

## ශීු ලංකා පුජාතාන්තිුක සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2273/45 - 2022 මාර්තු මස 30 වැනි බදාදා - 2022.03.30

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

## IV (ආ) වැනි කොටස - පළාත් පාලනය

පළාත් පාලන නිවේදන

## කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාව

1987 අංක 15 දරන පුාදේශීය සභා පනතේ 24 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු, වයඹ පළාතේ, ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වැනි දිනැති අති විශෙෂ ගැසට් පනුයේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති ''වයඹ පළාතේ පාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් හා පටු මාවත්වල සැලසුම් පිළියෙළ කිරීම හා නාමලේඛනය දක්වමින් දැන්වීම් පළ කිරීම පිළිබඳ නියෝග'' මාලාවෙන් වයඹ පළාතේ පාදේශීය සභාවලට පවරා දී ඇති කාර්යය අනුව, මෙහි පහත උපලේඛනයේ ඇතුළත් පාරවල් සහ පටුමාවත් කුලියාපිටිය පාදේශීය සභාව සතු වී ඇති පාරවල් සහ පටුමාවත් වශයෙන් පුකාශයට පත් කළ යුතු බව 2021.01.13 වැනි දින පවත්වනු ලැබූ සභා රැස්වීමේ අංක 05/3 යටතේ තීරණය කරනු ලැබ ඇති බව මහජනතාවගේ දැනගැනීම සඳහා මෙයින් පුසිද්ධ කරනු ලැබේ.

එකී උපලේඛනයේ ඇතුළත් යම් පාරක් හෝ පටු මාවතක් කිසියම් ඉඩමක් හරහා හෝ යම් ඉඩමක කොටසකට ඇතුළත් වන බව, ඒ ඉඩමට හිමිකම් කියනු ලබන පාර්ශවයේ මතය වේනම්, එකී ඉඩමට තමන්ගේ ඇති අයිතිය ඔප්පු කිරීම සඳහා මේ නිචේදනයේ දින සිට මාස තුනක කාලයක් ඉකුත්වීමට පෙර නිසි අධිකරණයේ නඩුවක් පැවරීමට කිුියා කළ යුතු බවත් මෙයින් නිචේදනය කරනු ලැබේ.

තවදුරටත් එසේම, එකී මාස තුනක කාලය අවසන්වීමට පෙර එවැනි නඩුවක් පවරා නැති එකී උපලේඛනයේ ඇතුළත් සෑම පාරක් ම සහ පටු මාවතක් ම කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාව සතු කරනු ලැබ ඇති පාරක් හෝ පටුමාවතක් ලෙස සලකනු ලබන බව වැඩිදුරටත් නිවේදනය කරනු ලැබේ.

> ඊ. එම්. විජයසිරි ඒකනායක, සභාපති, කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාව.

2022 මාර්තු මස 30 වැනි දින, කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභා පුධාන කාර්යාලයේ දී ය.



## යෝජනාව

''වයඹ පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වැනි දිනැ*ති අති විශෙෂ ගැසට් පනුගේ* පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති ''වයඹ පළාතේ පුාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් හා පටු මාවත්වල සැලසුම් පිළියෙළ කිරීම හා නාමලේඛනය දක්වමින් දැන්වීම් පළ කිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙහි කරන ලද නියම සහ 1987 අංක 15 දරන පුාදේශීය සභා පනතේ 24(1) වගන්තියෙන් කරන ලද නියමය යටතේ මෙහි පහත උපලේඛනයේ ඇතුළත් නාමලේඛනයේ දැක්වෙන පාරවල් සහ පටුමාවත් කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාව විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් සහ පටු මාවත් වශයෙන් සැලකිය යුතු බව කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාව යෝජනා කරන්නීය.

				G G					2	-c@c#	සංවර්-
ఢవు. భంవుట	මාර්ග අංකය	මාර්ගයේ නම	අයි- කාරිය	සේව- භාවය	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	අවසාන බණ්ඩාංකය වම	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	මූප්රති මූළු දුර (මීටර්)	33.5 36.0 (30.0)	320 300)
1	NWP KUP B088 1	මාහිම්පිටිය i පටුමග	PS	TAR	250322.39/117189.14	250323.066/117184.366 250149.694/117215.444	250149.694/117215.444	250152.45/117214.338	199.45	5	3
2	NWP KUP B088 2	ශුමදාන මාවක	PS	CPT	250288.911/116863.602	250290.463/116866.602 250633.087/116708.491		250632.577/116713.821 380.76	380.76	~	S
3	NWP KUP B088 3	සුභසාධක මාවත	PS	GRV	250251.205/116824.127	250248.038/116821.457 250097.926/116963.571		250095.817/116960.68	209.94	10	S
4	NWP KUP B088 4	දණ්ඩගමුව හොරනැපොල මෘර්ගය	PS	GRV	250199.208/116764.015	250195.264/116760.787	250195.264/116760.787 250062.487/116882.776 250060.768/116879.773 184.81	250060.768/116879.773	184.81	5	3
S	NWP KUP B088 4/1	දණ්ඩගමුව හොරනැපොල i පටුමග	PS	GRV	250130.33/116817.328	250134.424/116813.753	250134.424/116813.753 250006.197/116673.607 250009.246/116671.197 194.63	250009.246/116671.197	194.63	5	3
9	NWP KUP B088 5	දණ්ඩගමුව හොරනැපොල ii පටුගෙ	PS	TAR	250171.093/116719.101 250173.48/116722.27		250374.635/116693.85	250374.63/116696.793	209.52	4	2.5
7	NWP KUP B088 6	දණ්ඩගමුව හොරනැපොල iii පටුමග	PS	CNC	250128.243/116662.141	250131.462/116666.922 250328.656/116644.881		250329.152/116647.77	205.57	4	2.6
8	NWP KUP B088 7	දණ්ඩගමුව හොරනැපොල iv පටුමග	PS	GRV	250113.044/116636.378	250114.984/116640.601 250371.968/116594.842		250372.462/116598.175   268.96	268.96	4	3
6	NWP KUP B088 8	තබ්බෝමුල්ල පුංචි ළිඳ මාර්ගය	PS	CPT	250047.694/116520.633	250049.016/116528.52	250266.524/116241.819	250270.413/116245.045   411.16	411.16	12	4
10	NWP KUP B088 9	දණ්ඩගමුව හොරනැපොල v පටුමග	PS	TAR	249954.364/116295.995	249954.364/116295.995 249956.423/116299.434 250030.431/116244.621 250031.74/116247.122	250030.431/116244.621		99.53	5	2.8

1	V(ආ) වැනි 	ි කොටස	- ශී ලං	කා පුපා 	නාන <u>ු</u> නුක	. සමාපව 	ාද පනර	ජයේ අති	වගෙෂ	ගැසට් පතු	9ය - 202	2.03.30	3A
8000- 350 550 (300)	2.6	2.6	3	3.3	3	3	3	2.4	c.	w	w	3.2	ъ
2000- 2013 302 3000-	5	5	5	7.6	4.5	3	9	S	v	S	S	9	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	62.72	72.63	201.3	1622.68	78.03	99.5	249.64	82	93.95	132.47	143.03	1137.71	142.5
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249991.46/116214.601	250047.194/116268.481	249972.95/116069.051	248389.98/116314.115	249815.412/116309.963	249716.036/116226.542 249672.961/116312.629 249669.736/116309.816 99.5	249429.159/115998.311	249365.11/116080.332	248919.409/116141.453	248913.702/116124.074 248890.312/116225.441 248887.938/116225.808 132.47	248774.388/116218.653	247725.774/115747.636 247728.824/115742.385	248000.337/116089.268
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	249989.086/116211.848	250045.259/116264.979	249970.937/116066.19	248396.213/116313.703	249817.793/116307.226	249672.961/116312.629	249428.163/116002.21	249361.099/116080.586	248924.06/116139.979	248890.312/116225.441	248778.291/116220.783	247725.774/115747.636	248004.326/116087.286
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකු ණ	249996.55/116257.275	249996.632/116264.209 250045.259/116264.979	249910.339/116229.923	249822.825/116190.594 248396.213/116313.703	249762.964/116255.269	249716.036/116226.542	249523.141/116149.059 249428.163/116002.21	249372.059/116159.382	248911.651/116052.002	248913.702/116124.074	248794.834/116090.06	248518.78/116179.679	247991.059/115979.331 248004.326/116087.286
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249993.416/116260.518	249998.513/116262.214	249907.439/116224.202	249827.357/116195.766	249768.14/116254.223	249720.564/116228.89	249516.888/116149.829	249366.642/116159.269 249372.059/116159.382 249361.099/116080.586 249365.11/116080.332	248916.049/116053.392	248914.388/116128.173	248800.034/116085.281	248514.768/116183.597	247994.164/115980.448
මතුපිට ස්ව- හාවය	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	CNC	GRV	CNC	TAR	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දණ්ඩගමුව හොරතැපොල v පටුමගේ ii පටුමග	දණ්ඩගමුව හොරතැපොල v පටුමගේ i පටුමග	මාහිම්පිටිය වෙන්දේසිවන්න එක්සත් මාවන	හපුගම්මන මාහිම්පිටිය මාර්ගය	හපුගම්මන මාහිම්පිටිය iii පටුමග	හපුගම්මන මාහිම්පිටිය ii පටුමග	හපුගම්මන මාහිම්පිටිය i පටුමග	විහාරගොඩවත්ත මාර්ගය	මානිම්පිටිය ii පටුමග	මාහිම්පිටිය ii පටුමගේ i පටුමග	මාහිම්පිටිය iii පටුමග	හපුගම්මන තලහිටිමුල්ල මාර්ගය	හපුගම්මන තලහිටිමුල්ල i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B088 9/1	NWP KUP B088 9/2	NWP KUP B088 10	NWP KUP B088 11	NWP KUP B088 11/1	NWP KUP B088 11/2	NWP KUP B088 11/3	NWP KUP B088 11/4	NWP KUP B088 11/5	NWP KUP B088 11/5/1	NWP KUP B088 11/6	NWP KUP B088 11/7	NWP KUP B088 11/7/1
අනු. අංකය	11	12	13	14	15	91	17	18	61	20	21	22	23

	(40) 0(0.		<b>9</b> C• <b>2</b>							2022		
8000- 350 860 (800)	3	3	2.4	3	2.4	2.5	2.6	8	2.6	2.6	3	2.5
සහමා- නාප පළල (මීටර්)	4	5	4	5	3	4	4	5	4	4	4	4
8350803 90 50 (305)	193.65	249.81	161.67	242.27	98.23	93.75	39.57	721.69	166.56	89.17	139.4	256.12
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247991.855/115754.751	247787.326/116123.821	249920.951/116008.757	249860.485/115806.351	249884.477/115877.337	249487.343/115775.183	249502.336/115765.536 39.57	249846.157/115357.295	249600.416/115586.376	249555.244/115446.203	249686.669/115234.785	249250.171/115332.142 249250.822/115328.166 256.12
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	247950.682/115892.214 247955.659/115895.556 247989.656/115755.508	247801.989/115917.249 247797.389/115914.176 247790.687/116124.517 247787.326/116123.821	249770.542/116046.261 249771.004/116049.963 249917.433/116007.814 249920.951/116008.757	249723.856/115929.452 249725.116/115933.214 249861.158/115803.471 249860.485/115806.351 242.27	249794.497/115845.487 249795.682/115852.166 249885.187/115873.473	249482.425/115696.501 249479.511/115694.416 249490.208/115774.616 249487.343/115775.183	249475.005/115755.038 249505.465/115763.982	249842.78/115355.814	249600.109/115583.438	249536.353/115525.311 249537.856/115529.734 249551.026/115444.999 249555.244/115446.203 89.17	249625.245/115356.952 249629.883/115356.231 249684.458/115233.298 249686.669/115234.785 139.4	249250.171/115332.142
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247955.659/115895.556	247797.389/115914.176	249771.004/116049.963	249725.116/115933.214	249795.682/115852.166	249479.511/115694.416	249475.005/115755.038	249482.279/115687.46	249496.311/115521.043 249497.138/115525.048	249537.856/115529.734	249629.883/115356.231	249264.94/115568.97
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247950.682/115892.214	247801.989/115917.249	249770.542/116046.261	249723.856/115929.452	249794.497/115845.487	249482.425/115696.501	249472.876/115750.77	249476.793/115684.568 249482.279/115687.46	249496.311/115521.043	249536.353/115525.311	249625.245/115356.952	249260.959/115567.208 249264.94/115568.97
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	CNC	GRV	CNC	TAR	GRV	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හපුගම්මන තලහිට්මුල්ල ii පටුමග	හපුගම්මන තලනිට්මුල්ල iii පටුමග	දණ්ඩගමුව හොරතැපොල vi පටුමග	දණ්ඩගමුව හොරනැපොල Vii පටුමග	දණ්ඩගමුව හොරකැපොල vii පටුමගේ i පටුමග	මීගහමුලවන්ත මාර්ගය	මීගහමුලවත්ත i පටුමග	කම්මල්වන්ත මාර්ගය	කම්මල්වන්න i පටුමග	කම්මල්වන්ත i පටුමගේ i පටුමග	කම්මල්වන්න ii පටුමග	මහක්තයට මිල්ලවක්ක මෘර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B088 11/7/2	NWP KUP B088 11/7/3	NWP KUP B088 12	NWP KUP B088 13	NWP KUP B088 13/1	NWP KUP B088 14	NWP KUP B088 14/1	NWP KUP B088 15	NWP KUP B088 15/1	NWP KUP B088 15/1/1	NWP KUP B088 15/2	NWP KUP B088 16
අනු. අංකය	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35

	V (ආ) වැන 	කොටස	- ශු ලංක 	90,000		මාපවාදී පන 	φ.	ත් වශෙෂ	ගැසට පතු	ය - 2022.	03.30	JA
8000- 350 360 (300)	2.6	w	3	3	2.2	3	8	33	3	2.6	3	2.6
#30@7- 53.8 C@C (@C)C)	4	5	4	4.6	4	8	5	4	4	5	4	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	189.21	341.68	124.94	651.76	151.36	1293.6	826.95	33.33	221.48	282.63	270.58	712.39
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249031.837/115658.261	249195.989/115162.198   341.68	249066.043/114789.965 249065.554/114793.343 124.94	248942.391/114632.31	248684.47/114711.384	248950.879/114620.199 248950.703/114625.445 250128.884/115014.052 250127.783/115023.545 1293.6	249141.144/113969.5	249345.245/114302.104 249345.705/114307.045 249375.024/114298.153 249375.748/114301.327 33.33	249320.705/114690.752 249315.433/114689.651 249241.874/114838.927 249242.583/114835.497 221.48	249499.291/115116.462 282.63	249728.677/115130.721	250202.33/114472.655
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249035.134/115658.31	249199.462/115162.38	249066.043/114789.965	248942.498/114627.473	248687.728/114714.252	250128.884/115014.052	249134.935/113967.774	249375.024/114298.153	249241.874/114838.927	249502.155/115117.429	249731.612/115128.196	250199.782/114466.209
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249076.293/115495.345 249035.134/115658.31	248948.311/115079.549 249199.462/115162.38	248950.79/114765.809	248427.149/114985.167	248798.016/114677.771 248687.728/114714.252	248950.703/114625.445	249314.079/114681.302	249345.705/114307.045	249315.433/114689.651	249596.066/114857.964	249765.16/114875.812	249826.039/114886.841
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249080.421/115497.985	248949.2/115073.408	248949.657/114760.718 248950.79/114765.809	248423.096/114984.174 248427.149/114985.167 248942.498/114627.473	248795.339/114681.517	248950.879/114620.199	249306.502/114679.885   249314.079/114681.302   249134.935/113967.774   249141.144/113969.5	249345.245/114302.104	249320.705/114690.752	249601.428/114859.274 249596.066/114857.964 249502.155/115117.429	249768.566/114876.055	249822.373/114883.558 249826.039/114886.841 250199.782/114466.209 250202.33/114472.655
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
ඇඩි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	දණ්ඩගමුව හොරතැපොල viii පටුමග	අලලුව නිදහින්තාගාර	ජයකොඩ vi මෝල මාර්ගය	කෝටාගාර අලලුව මාර්ගය	කෝටාගාර අලලුව i පටුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල පන්සල් මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල වැරැල්ල මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල වැරැල්ල i පටුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල පන්සල් iv පටුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල පන්සල් iii පටුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල පන්සල් ii පටුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල පාසල් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B088 17	NWP KUP B088 18	NWP KUP B088 19	NWP KUP B088 20	NWP KUP B088 20/1	NWP KUP B088 21	NWP KUP B088 21/1	NWP KUP B088 21/1/1	NWP KUP B088 21/2	NWP KUP B088 21/3	NWP KUP B088 21/4	NWP KUP B088 21/5
අනු.	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47

-												
සංවර්- ධන පළල (මටර්)	3	æ	2.6	2.2	2.8	2.6	2.6	2.6	3	2.6	3	5
සාමා- නාප පලෙ (මීටර්)	5	S	4	4	4	4	4	4	9	5	'n	6
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	784.41	246.41	226.52	334.39	606.5	98.53	229.87	95.71	1455.41	256.51	169.13	1055.39
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249891.445/114689.781	249642.761/114511.178	250027.534/114776.082	249759.599/115124.494	248586.427/114150.126	248662.928/114459.061	248611.991/113967.74	248727.303/113935.651	248928.734/113709.814   1455.41	249736.307/113907.259	249978.815/114338.716	248938.185/113399.664 1055.39
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249711.603/114137.513 249894.268/114686.133	249664.282/114269.996 249658.085/114269.153 249646.615/114512.173 249642.761/114511.178	250063.077/114588.198 250030.288/114776.253 250027.534/114776.082	249947.451/114934.746 249762.742/115125.858 249759.599/115124.494	248891.755/114362.311 248585.146/114146.866 248586.427/114150.126	248664.676/114457.139 248662.928/114459.061	248814.014/114069.626 248815.111/114064.643 248611.292/113971.441 248611.991/113967.74	248727.956/114028.717   248731.218/114029.464   248724.336/113935.682   248727.303/113935.651	248926.89/113714.725	249733.455/113908.15	249981.446/114336.94	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249711.603/114137.513	249658.085/114269.153	250063.077/114588.198	249947.451/114934.746	248891.755/114362.311		248815.111/114064.643	248731.218/114029.464	250086.133/114240.418 250085.727/114234.337 248926.89/113714.725	249784.507/114154.701 249733.455/113908.15	249944.491/114211.127	249935.775/113563.677
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249717.301/114140.405	249664.282/114269.996	250068.421/114585.959	249953.834/114935.459	248894.47/114365.82	248706.793/114379.991 248702.568/114378.54	248814.014/114069.626	248727.956/114028.717	250086.133/114240.418	249779.969/114153.112	249947.917/114211.227	249936.748/113570.472 249935.775/113563.677 248941.46/113405.761
මකුපිට ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මඩකුඹුරුමුල්ල පාසල් ii පටුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල පාසල් ii පටුමගේ i පටුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල පාසල් i පටුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල පන්සල් i පවුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල මල්මෙගෙ දර මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල මල්මෙගෙදර වැව i පටුමග	අලලුව හොරකැපොල i පවුගෙ	අලලුව හොරකැපොල ii පටුමග	වැලිකට්ටිය වැරැල්ල මාර්ගය	වැලිකට්ටිය වැරැල්ල ii පටුමග	වැලිකට්ටිය වැරැල්ල i පටුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල විතයාව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B088 21/5/1	NWP KUP B088 21/5/1/1	NWP KUP B088 21/5/2	NWP KUP B088 21/6	NWP KUP B088 22	NWP KUP B088 22/1	NWP KUP B088 23	NWP KUP B088 23/1	NWP KUP B088 24	NWP KUP B088 24/1	NWP KUP B088 24/2	NWP KUP B088 25
අනු. අංකය	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59

	V(අා) වැනි 	ි කොට	)ස - ශී	Gomi (	JC12012	ත්තුික සම	عاد حادث	ජනරජ	ගේ අති	විශෙෂ	ගැසට්	පනුය -	2022.03		/A
8000- 350 060 (300)	2.6	2.7	5	2.5	1.5	2.2	С	2.5	2.2	1.8	2.4	2.2	2.3	2.4	2.4
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	4	9	5	5.5	5	9	5.3	4.3	5	4.7	5.5	4.5	4.5	4.8	S
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටජ්)	90.87	249.59	128.59	1428.5	983.07	348.46	238.75	340.63	206.65	159.78	343.52	249.18	858.91	187.33	194.58
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249140.46/113537.228	258842.495/135284.496 258848.353/135286.141 258880.727/135049.555 258884.947/135049.853 249.59	258783.838/135158.185	257933.656/136133.707	258343.315/136086.553	258233.158/135771.373 258144.424/135556.419 258148.837/135554.323 348.46	258543.854/135761.713	258484.341/136019.85	258577.973/136206.913 206.65	258335.103/135913.333 159.78	258404.029/135304.795 258398.281/135305.277 258570.509/135418.664 258568.545/135421.239 343.52	258367.724/135405.338	258382.067/134601.799 858.91	258149.263/134861.741	258079.133/135481.551 194.58
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249143.973/113539.252	258880.727/135049.555	258768.032/135276.727 258779.664/135157.917	257931.537/136140.218	258751.108/135459.627 258348.104/136082.674	258144.424/135556.419	258541.734/135765.374	258489.333/136018.435	258580.678/136205.345	258332.629/135914.23	258570.509/135418.664	258194.513/135519.486 258366.325/135401.468	258383.076/134597.799	258146.505/134862.638	258082.743/135480.28
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249174.269/113458.665 249143.973/113539.252	258848.353/135286.141	258768.032/135276.727	258756.875/135287.239 257931.537/136140.218	258751.108/135459.627	258233.158/135771.373	258713.42/135629.702	258589.87/135880.479	258481.321/136027.218 258580.678/136205.345	258401.747/136054.644	258398.281/135305.277	258194.513/135519.486	258048.837/135307.572	258301.848/134928.724 258146.505/134862.638	257987.849/135318.837 258082.743/135480.28
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249179.81/113457.226	258842.495/135284.496	258761.79/135277.158	258763.381/135287.687	258748.868/135469.838	258229.594/135774.72	258705.669/135643.848	258587.804/135885.851	258485.78/136024.616	258396.733/136056.104 258401.747/136054.644 258332.629/135914.23	258404.029/135304.795	258197.29/135516.923	258040.885/135306.762	258300.688/134934.475	257992.436/135318.693
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	ВР	TAR	TAR	TAR	CNC	GRV	CNC	TAR
අයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මඩකුඹුරුමුල්ල විතහාව i පටුමග	සල්පිල්වත්ත ii පටුමග	සල්පිල්වන්ත මාර්ගය	කටුපොත දෙබරවැව මාර්ගය	උමංගාවවත්ත මාර්ගය	උමංගාවවන්ත i පටුමග	දෙබරවැව v පටුමග	දෙබරවැව ජැක් ළිඳ මාර්ගය	දෙබරවැව iii පටුමග	මදබරවැව ii පටුමග	මෙනතුපිටිය iii පටුමග	පොතුපිටිය i පටුමගේ i පටුමග	පොල්පිටිය වැකන්ද මාර්ගය	පොල්පිටිය වැකන්ද i පටුමග	මෙනතුපිටිය ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B088 25/1	NWP KUP B166 1	NWP KUP B166 2	NWP KUP B1663	NWP KUP B166 3/1	NWP KUP B166 3/1/1	NWP KUP B166 3/2	NWP KUP B166 3/3	NWP KUP B166 3/4	NWP KUP B166 3/5	NWP KUP B166 4	NWP KUP B166 4/1	NWP KUP B166 5	NWP KUP B166 5/1	NWP KUP B166 6
අනු.	09	61	62	63	64	\$9	99	19	89	69	70	71	72	73	74

OA 1	v (¢3) c	(පා කොට	თ - სე (	යංකා ලි		<del></del>	ອາວວາຕຸ	02)00	မော်မော		ອ ພ <sub>ິ</sub> ເສເ		- 2022.	05.50	
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.2	2.5	2.4	2.1	2.4	1.7	2	7	2.5	2.5	2.1	3	2.5	2.1	2.2
සාමා- පාප පළල (මීටර්)	5	9	9	4	4.6	3.5	4.3	4.3	5.7	4	4	7.4	9	5	5.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	109.96	745.08	429.4	85.21	388.62	88.89	353.09	123.39	1140.35	166.22	91.45	299.3	492.81	162.18	983.29
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	257906.687/135207.233	258067.487/135441.92	257804.272/135047.955	257622.167/135194.247	258092.696/135204.893	257805.055/135109.332	257511.909/134830.572	257676.182/134918.279	257288.033/134310.936	257382.338/134784.159	257189.27/134947.952	257200.425/135588.986 299.3	256894.847/134925.136	257008.223/135040.52	256496.749/136215.01
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	257903.076/135208.204	258069.338/135445.073	257804.689/135045.255	257621.073/135197.736	258092.777/135200.542	257802.462/135109.216	257509.767/134829.481	257673.289/134917.451	257284.69/134309.395	257319.302/134927.236 257379.379/134783.607 257382.338/134784.159 166.22	257245.851/134888.055 257191.931/134950.024 257189.27/134947.952	257203.979/135587.85	256919.972/135348.958 256893.129/134928.995	257005.011/135039.461	256501.743/136216.393
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	257905.233/135309.986 257903.076/135208.204 257906.687/135207.233		257710.207/135308.938 257804.689/135045.255	257702.455/135201.558	257709.026/135207.757	257800.433/135192.536 257802.462/135109.216	257664.858/135036.514	257668.356/135035.881	257500.75/135303.331	257319.302/134927.236	257245.851/134888.055	257143.492/135340.825 257203.979/135587.85	256919.972/135348.958	256921.033/135124,436 257005.011/135039.461	256810.932/135366.975 256805.698/135367.822 256501.743/136216.393 256496.749/136215.01
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	257899.219/135309.678	257902.795/135319.749 257895.83/135318.39	257704.492/135309.381	257702.822/135208.087	257708.81/135200.403	257795.545/135193.203	257664.023/135042.065	257664.444/135036.438	257495.636/135303.85	257316.81/134923.814	257249.867/134889.833	257148.441/135341.254	256915.34/135350.091	256922.899/135120.554	256810.932/135366.975
මකුපිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	BP	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	CNC	TAR	TAR	CNC	TAR	TAR	GRV
ඇඩි- කාරපීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	විජේපූර මාර්ගය	පොතුපිටිය i පටුමග	දොස්තරවන්න මාර්ගය	දොස්තරවන්න i පටුමග	දොස්තරවන්න ii පටුමග	දොස්තරවත්ත III පටුමගේ II පටුමග	දොස්තරවන්න iv පටුමග	දොස්තරවන්ත iii පටුමග	මාද්ගය	ගොඩවෙල i පටුමග	ගොඩවෙල ii පටුමග	පොල්පිටිය කම්මහේත මාර්ගය	ගොඩවෙල පන්සල් මාර්ගය	ගොඩවෙල පන්සල් i පටුමග	නෙලනැර ශී ආරියවංශ පුාථමික පාසල් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 7	NWP KUP B1668	NWP KUP B166 10	NWP KUP B166 10/1	NWP KUP B166 10/2	NWP KUP B166 10/2/1	NWP KUP B166 10/3	NWP KUP B166 10/4	NWP KUP B166 11	NWP KUP B166 11/1	NWP KUP B166 11/2	NWP KUP B166 12	NWP KUP B166 13	NWP KUP B166 13/1	NWP KUP B166 14
අනු. අංකය	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	98	87	88	68

	V (ආ) වැන 	කොට	ස - ශු (	<u></u>	<u>පාතාන්තු</u>	<b>3</b> 4003C	පොදී පනර		ත් වශෙෂ	ගැසට	පනුය - 20 	22.03.30	97
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.4	3.6	2.8	2.3	3.1	1	2.3	1.8	2.6	3	1.8	2.8
2000- 2000- 2000- 2000-	4	5.4	7	7	5	6.5	4	6.5	3.5	6.1	3.2	5.5	9
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	135.37	117.04	2125.74	462.49	162.74	1650.64	187.06	717.67	199.18	324.64	93.2	209.42	206.62
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	256761.096/135526.376 256759.427/135529.127 256864.539/135609.368 256863.442/135611.029 135.37	256736.843/135250.214 117.04	256887.599/137101.836 256880.303/137102.269 2125.74	256882.97/136201.74	256776.18/136245.149	255587.539/137184.135 1650.64	255778.811/136563.715 255782.113/136559.969 255853.351/136433.924 255854.204/136437.479 187.06	255478.725/135954.18	255430.989/136596.08	255651.074/136991.508 255652.717/136995.458 255838.134/136777.639 255841.691/136779.486 324.64	255818.404/136993.632 93.2	256032.345/136828.546 256032.603/136832.407 209.42	256593.029/136500.199 256404.375/136556.932 256402.189/136555.265 206.62
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	256864.539/135609.368	256733.511/135251.301	256887.599/137101.836	256883.829/136199.811	256776.064/136243.13	255589.933/137186.478	255853.351/136433.924	255474.896/135954.565	255430.136/136598.915	255838.134/136777.639	255819.74/136992.944	256032.345/136828.546	256404.375/136556.932
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකු න	256759.427/135529.127	256751.826/135359.964 256733.511/135251.301	256333.53/135371.76	256520.433/136270.681 256883.829/136199.811	256644.764/136196.212	256536.704/136329.368 255589.933/137186.478	255782.113/136559.969	255720.403/136587.576 255474.896/135954.565	255603.877/136685.499 255430.136/136598.915 255430.989/136596.08	255652.717/136995.458	255806.502/136905.627	255833.2/136853.467	256593.029/136500.199
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	256761.096/135526.376	256747.543/135360.528	256343.171/135373.419 256333.53/135371.76	256518.851/136267.451	256647.524/136195.313 256644.764/136196.212 256776.064/136243.13	256538.731/136332.854	255778.811/136563.715	255714.737/136589.441	255601.35/136690.438	255651.074/136991.508	255810.164/136903.296 255806.502/136905.627 255819.74/136992.944	255835.58/136848.644	256586.98/136503.83
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC	TAR	GRV
අය-	PS	S	S	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	නෙලහැර ශී ආරියවංශ පුාරමික පාසල් i පවුමග	ගොඩවෙල i පටුමග	තෙලහැර අමුවත්ත මාර්ගය	තෙලහැර i පටුමග	තෙලහැර i පටුමගේ i පටුමග	කොටදෙනියාව බෝගහමුල මාජ්ගය	කොටදෙනියාව ගම මැද iii පටුමග	කොටදෙනියාව අංගන්නාව මාර්ගය	කොටදෙනියාව ගම මැද ii පටුමග	කොටදෙනියාව ගම මැද මාර්ගය	කොටදෙනියාව ගම මැද i පටුමග	කොටදෙනියාව ගම මැද වෙල් යාය මාර්ගය	අමුවත්ත පුජාශාලා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 14/1	NWP KUP B166 15	NWP KUP B166 16	NWP KUP B166 16/1	NWP KUP B166 16/1/1	NWP KUP B166 16/2	NWP KUP B166 16/2/1	NWP KUP B166 16/2/2	NWP KUP B166 16/2/3	NWP KUP B166 16/2/4	NWP KUP B166 16/2/4/1	NWP KUP B166 16/2/4/2	NWP KUP B166 16/3
భవ్వి.	06	91	92	93	94	95	96	97	86	66	100	101	102

			, w eg											
8000- 250 360 360	2.5	2.1	2.4	4.1	2.3	2.3	4	3.2	33	2.4	2.3	2	3.5	2.3
2000- 2000 CCC (3000)	5.5	5	9	4.1	9	5.8	4	4	4.5	5.4	5.3	3.8	9.9	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	146.99	136.27	202.09	248.51	328.67	259.64	301.44	334.55	173.63	575.04	82.69	114.12	705.33	254.09
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	256560.062/136493.709   256564.439/136492.883   256423.802/136500.342   256423.857/136498.392	256597.96/136951.822	256103.535/135559.795	255816.202/135135.228	255885.359/135708.782	255967.274/135654.409	255694.458/135110.555	255630.801/135441.437 255684.755/135767.444 255682.645/135767.715 334.55	255485.484/135621.993 255484.989/135619.36	255476.194/135006.109	255444.37/135315.34	255602.2/134959.121	255565.949/135865.514	255342.348/135704.361 255341.931/135709.682 255542.637/135767.851 255542.339/135771.302 254.09
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	256423.802/136500.342	256598.718/136953.96	256065.596/135367.085 256106.349/135559.536	255812.64/135135.65	255888.085/135708.347	255970.263/135653.579	255750.176/135400.341   255753.381/135399.566   255691.918/135111.096	255684.755/135767.444	255485.484/135621.993	255473.089/135005.754	255510.936/135322.331   255510.676/135319.172   255444.102/135317.885	255569.034/135043.301 255600.237/134958.738	255563.547/135865.307	255542.637/135767.851
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	256564.439/136492.883	256727.647/136921.888 256723.796/136919.936 256598.718/136953.96	256065.596/135367.085	255851.582/135376.33	255836.949/135389.329	255854.182/135486.734	255753.381/135399.566	255630.801/135441.437	255651.806/135577.82	255547.798/135454.871	255510.676/135319.172	255569.034/135043.301	255308.481/135544.071	255341.931/135709.682
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	256560.062/136493.709	256727.647/136921.888	256069.728/135366.74	255848.483/135376.524	255840.996/135387.404	255854.45/135483.27	255750.176/135400.341	255635.14/135440.117	255652.005/135582.178 255651.806/135577.82	255543.341/135456.561	255510.936/135322.331	255565.4/135043.53	255313.173/135542.147	255342.348/135704.361
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	අමුවත්ත පුජාශාලා i පටුමග	අමුවන්න i පටුමග	හස්කම්පොල ii පටුමග	මහ්දී මාවත	හස්කම්පොල මාර්ගය	හස්කම්පොල i පටුමග	නෙක්තිපොලගෙදර i පටුමග	සියඹලාගස්කොටුව ජේමිස්වන්ත මාර්ගය	සියඹලාගස්කොටුව ජේමීස්වන්ත i පටුමග	සඳහම් මාවත	සඳහම් මාවතේ i පටුමග	සඳහම් මාවතේ ii පටුමග	හිච්රාම් මාවක	හිජිරා මාවක
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 16/3/1	NWP KUP B166 16/4	NWP KUP B166 17	NWP KUP B166 18	NWP KUP B166 19	NWP KUP B166 19/1	NWP KUP B166 20	NWP KUP B166 21	NWP KUP B166 21/1	NWP KUP B166 22	NWP KUP B166 22/1	NWP KUP B166 22/2	NWP KUP B166 23	NWP KUP B166 23/1
අනු. අංකය	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116

	V(ආ) ව	ැනි කෙ	ාටස - ද	මී ලංකා	9000	ාන්තුික	ಹಿಲಾರಂ	ာင္ ဝဘ	රජයේ	අති විගෙ	ශෂ ගැසට්	) පනුය -	2022.03	5.30	11A
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	3	2.4	2.3	4	2.1	2.3	2.4	2.1	2.5	2.4	2.1	2.4	2.6	2.3	2.3
23.83- 23.13 3.63 3.63 (3.03)	5.6	5.8	4.3	8	5	4.5	4	4	9	9	5	5.6	7	5.6	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	323.58	127.64	173.23	2108.13	236.78	222.87	318.07	527.14	1661.02	252.85	273.02	271.76	789.94	169.77	108.38
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255263.981/136068.938 255262.264/136067.221	255190.69/135992.07	255405.342/136094.665 173.23	255553.442/133636.04	255436.004/135245.253	255055.149/135185.015 222.87	255145.555/135013.923 255145.944/135019.089 318.07	255611.701/134757.787	255154.898/134843.546 255152.577/134854.005 1661.02	254882.89/134569.238	254842.814/135021.529 254845.621/135023.004 254921.627/134803.554 254924.965/134802.948 273.02	254781.32/134532.218	254200.234/134420.33	254677.931/134499.402 169.77	254272.309/134611.366   108.38
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	255263.981/136068.938	255192.701/135992.533	255407.727/136093.459	255546.993/133638.079	255436.246/135239.483	255053.564/135187.315	255145.555/135013.923	255611.499/134755.388	255154.898/134843.546	254880.525/134569.763	254921.627/134803.554	254779.888/134530.942	254196.169/134420.95	254676.502/134497.114	254275.096/134611.11
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	255393.521/135874.263	255280.905/135950.603	255397.308/135934.824	255225.006/135560.293	255230.201/135289.509	255222.82/135278.905	254886.857/135137.875	255157.927/134860.089	254522.01/135647.249	254959.721/134791.363	254845.621/135023.004	254792.322/134775.784 254779.888/134530.942	254614.83/134782.33	254536.266/134554.427	254255.262/134523.997
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	255393.201/135879.799	255283.208/135954.094	255400.473/135935.334	255217.21/135561.745	255229.971/135286.038	255223.406/135283.972	254886.334/135134.321 254886.857/135137.875	255159.403/134852.487 255157.927/134860.089 255611.499/134755.388 255611.701/134757.787	254517.328/135648.032	254956.605/134792.025	254842.814/135021.529	254788.807/134775.649	254609.673/134782.791	254535.7/134549.746	254259.846/134523.899 254255.262/134523.997 254275.096/134611.11
මතුපිට ස්වි- භාවය	TAR	GRV	TAR	CPT	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හිජිරා මාවකේ i පටුමග	හිජිරා මාවතේ i පටුමගේ i පටුමග	නිජීරා මාවක ii පටුමග	කැකුණගොල්ල පාසල් මාවන	කැකුණගොල්ල i පටුමග	කැකුණගොල්ල ii පටුමග	හයිරක් iv පටුමග	මැට්වැව පහල වැව මාර්ගය	මාර්ගය	මාදුප iii යැයපිරම	ෙනිගම කීඩා පිටිය මාර්ගය	ගල්ට්ට් ii ලැයලාම	පන්වන්ත මාර්ගය	පත්වත්ත i පටුමග	පත්වත්ත ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 23/2	NWP KUP B166 23/2/1	NWP KUP B166 23/3	NWP KUP B166 24	NWP KUP B166 24/1	NWP KUP B166 24/2	NWP KUP B166 24/3	NWP KUP B166 24/4	NWP KUP B166 24/5	NWP KUP B166 24/5/1	NWP KUP B166 24/5/2	NWP KUP B166 24/5/3	NWP KUP B166 24/5/4	NWP KUP B166 24/5/4/1	NWP KUP B166 24/5/4/2
අතු. අංකය	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131

									'						
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	2.5	2.7	2.4	2.2	1.9	2.1	3.4	2.3	1.8	1.8	3.5	3	2.3	2.5	2.6
#30.53- 23.18 3.86 (\$0.00)	5.6	∞	5	5	4.5	4.3	6.1	5.6	3.5	4	6.1	5.5	3.5	4	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	262.84	218.41	104.53	690.35	151.69	196.33	567.47	336.95	191.01	160.64	779.08	196.5	236.85	171.96	904.62
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254271.197/134954.637 262.84	254429.187/135216.858	254547.107/135290.452	255787.088/134518.054 690.35	255511.765/134636.639   151.69	255054.984/134447.786 196.33	255420.55/133864.901	255494.269/134002.041	255238.438/135756.338	255157.329/135741.953	254577.393/135971.391	255020.914/135944.668   196.5	254951.305/136173.447	254633.562/135896.027 171.96	254767.481/134780.667 904.62
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254403.965/135047.151	254429.923/135211.296	254544.616/135283.222	255787.014/134514.779	255509.213/134638.595	255052.676/134447.849	255421.553/133860.107	255499.032/134005.596	255241.11/135754.763	255160.132/135741.232	254577.686/135974.188	254970.091/135811.618 255021.147/135942.201	254953.568/136173.45	254801.463/135913.743 254634.391/135899.667	254763.364/134780.44
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254403.965/135047.151	254215.349/135211.842	254452.578/135314.034	255207.314/134611.05	255542.484/134782.376	255204.338/134482.302	255251.266/134102.898	255744.624/133893.124	255173.359/135586.323	255106.913/135600.745	254991.344/135619.838	254970.091/135811.618	254956.206/135942.975	254801.463/135913.743	254913.891/135620.593 254763.364/134780.44
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254401.563/135051.307	254215.511/135207.163	254449.249/135309.558	255205.914/134606.37	255539.495/134782.547   255542.484/134782.376   255509.213/134638.595	255203.078/134487.368	255253.971/134096.35	255744.734/133898.701	255176.229/135584.616	255109.683/135600.09	254996.818/135619.122	254974.574/135812.15	254958.282/135944.014	254800.781/135917.225	254910.275/135620.255
මකුපිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	සහවීම ඉෑම මහ	කන්දේගෙදර i පටුමග	මැටීවැව i පටුමග	නෙක්තිපොලගෙදර දේවාල මාර්ගය	නෙක්තිපොලගෙදර දේවාල i පටුමග	මැට්වැව iv පටුමග	හුමන් පල්ලිය මාර්ගය	ජුම්මා පල්ලිය මාර්ගය	සියඹලාගස්කොටුව iii පටුමග	සියඹලාගස්කොටුව ii පටුමග	අර්ෆා මාවක	අර්ෆා මාවතෝ i පටුමග	අර්ෆා මාවතේ i පටුමගේ i පටුමග	අර්ෆා මාවනේ ii පටුමග	හයිරක් මාවක
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 24/5/5	NWP KUP B166 24/5/6	NWP KUP B166 24/5/7	NWP KUP B166 24/6	NWP KUP B166 24/6/1	NWP KUP B166 24/7	NWP KUP B166 24/8	NWP KUP B166 24/8/1	NWP KUP B166 25	NWP KUP B166 26	NWP KUP B166 27	NWP KUP B166 27/1	NWP KUP B166 27/1/1	NWP KUP B166 27/2	NWP KUP B166 28
අනු. අංකය	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146

	V(æ) ε	(යා මක	තාටස -	ශී ලංකා ඉ	30000	ානුක ස	මාජවාදී ජ <b>ප</b>	30000	අති විගෙ	මෙ ගැස	වේ පනුග	s - 2022.0	13.30	137
සංවර්- ධින පලෙ (මීටර්)	2.5	2.4	2.6	2.6	п	2.5	2.4	2.8	2.6	2.2	9	3.5	9	2.6
#30%)- 53.8 0860 (\$0\$)	4.8	4	4.3	4	6.5	5.8	5	9	5	3	9	4	9	5.8
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	114.64	112.21	106.3	67.27	751.56	119.18	39.49	142.14	121.11	170.05	249.13	154	227.09	83.25
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255020.821/135342.429	254990.952/135269.516	254819.915/135319.36	254868.599/135292.525 254851.602/135231.181 254854.217/135230.547 67.27	254526.973/135173.004	254715.558/135051.388 254646.081/134960.857 254647.882/134959.118	254580.042/135262.057	254647.306/134882.509 142.14	254859.719/135508.319	254857.067/135780.174 254852.426/135783.807 170.05	254824.388/135399.637 254825.843/135402.134	254783.409/135640.741   254779.605/135641.361   254782.013/135789.693   254779.096/135789.741	254781.906/135417.673	254622.621/135640.815 254625.799/135640.663 254617.434/135564.382 254619.701/135564.254 83.25
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	255020.66/135339.501	254991.418/135266.326	254820.132/135323.08	254851.602/135231.181	254523.533/135174.091	254646.081/134960.857	254579.89/135258.729	254647.46/134885.16	254856.124/135508.314	254857.067/135780.174	254824.388/135399.637	254782.013/135789.693	254780.371/135416.892	254617.434/135564.382
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254910.45/135344.322	254903.936/135308.947	254895.947/135287.426	254868.599/135292.525	254801.547/135025.456 254523.533/135174.091	254715.558/135051.388	254547.007/135267.888	254784.685/134857.971	254864.62/135623.381	254826.105/135636.587	254805.618/135627.592	254779.605/135641.361	254775.973/135630.126	254625.799/135640.663
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254909.563/135341.195	254903.182/135306.05	254896.552/135292.313	254866.76/135294.965	254810.034/135028.431	254713.21/135054.556	254544.303/135264.141 254547.007/135267.888 254579.89/135258.729	254785.981/134862.314 254784.685/134857.971 254647.46/134885.16	254861.129/135623.844	254829.543/135636.851	254802.075/135627.691 254805.618/135627.592	254783.409/135640.741	254773.837/135630.252	254622.621/135640.815
මතුපිට ස්වි- භාවය	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	GRV	TAR	CNC	CNC	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හයිරත් i පටුමග	හයිරක් ii පටුමග	හයිරත් iii පටුමග	හයිරත් iii පටුමගේ i පටුමග	හයිරත් v පටුමග	හයිරක් v පටුමගේ i පටුමග	හයිරක් v පටුමගේ ii පටුමග	හයිරක් vi පටුමග	සියඹලාගස්කොටුව v පටුමග	පරගහකොටුව v පටුමග	අබ්දීන් මාවක	සියඹලාගස්කොටුව කහටග හමඩ ii පටුමග	ෆාරුක් මාවන	සියඹලාගස්කොටුව iv පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 28/1	NWP KUP B166 28/2	NWP KUP B166 28/3	NWP KUP B166 28/3/1	NWP KUP B166 28/4	NWP KUP B166 28/4/1	NWP KUP B166 28/4/2	NWP KUP B166 28/5	NWP KUP B166 29	NWP KUP B166 30	NWP KUP B166 31	NWP KUP B166 32	NWP KUP B166 33	NWP KUP B166 34
අතු. අංකය	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160

			<u> </u>		900000					(30 09)			
8000- 350 360 (300)	2.5	2.3	2.4	4	2:2	2.4	3.1	2.2	2.6	2.2	2.3	2.4	2.4
සාමා- නය පළල (මීටර්)	3	4.2	5.6	7.2	4.2	5	3.4	4.3	3	5	9	4.3	4.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	121.29	142.71	168.14	1217.95	63.51	96.13	90.38	98.28	113.18	144.44	93.06	294.79	230.61
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254597.656/135767.691	254578.196/135790.646	254301.926/135507.944 168.14	254509.332/136682.095 254502.558/136682.815	254396.346/135763.838	254446.675/135817.82	254356.679/135860.697 254277.917/135896.936 254276.046/135893.918	254459.195/135863.562	254258.144/135919.994	254531.405/136016.277	254322.68/136124.196	254559.578/136340.685	254407.488/136482.474
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254596.896/135653.752 254600.157/135767.877	254581.841/135790.911	254298.019/135507.73	254509.332/136682.095	254342.717/135782.121   254396.662/135760.875	254448.683/135816.574	254277.917/135896.936	254363.174/135872.924 254459.016/135860.911	254259.39/135923.063	254531.253/136013.054	254394.393/136178.829 254320.384/136126.897	254559.166/136337.305	254403.374/136481.169
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254596.896/135653.752	254582.907/135654.54	254248.095/135639.41	254240.32/135649.356	254342.717/135782.121	254357.306/135819.912	254356.679/135860.697	254363.174/135872.924	254358.79/135879.417	254407.897/136010.837	254394.393/136178.829	254366.032/136315.372	254216.734/136512.796
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254601.48/135653.083	254587.284/135653.87	254244.762/135638.73	254251.517/135651.815	254339.647/135779.153	254356.791/135814.92	254357.143/135864.078	254363.127/135869.701	254359.774/135883.526	254406.756/136007.145	254391.417/136183.556	254363.534/136313.029	254214.655/136509.101   254216.734/136512.796   254403.374/136481.169   254407.488/136482.474   230.61
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	CPT	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
අයි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පරගහකොටුව iii පටුමග	සියඹලාගස්කොටුව කහටග හමඩ මාර්ගය	අරාබි පාසල් මාර්ගය	අඹහේත්වැව බෝගමුල්ල මාර්ගය	අඹහේන්වැව බෝගහමුල i පටුමග	අඹහේන්වැව බෝගහමුල ii පටුමග	අඹහේන්වැව බෝගහමුල iii පටුමග	අඹහේන්වැව බෝගහමුල iv පටුමග	අඹභේත්වැව බෝගහමුල v පටුමග	අඹහේත්වැව බෝගහමුල Vi පටුමග	අඹභේත්වැව බෝගහමුල vii පටුමග	අඹභේත්වැව මුස්ලිම් පල්ලිය මාර්ගය	අඹහේත්වැව බෝගමුල්ල x පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 35	NWP KUP B166 36	NWP KUP B166 37	NWP KUP B166 38	NWP KUP B166 38/1	NWP KUP B166 38/2	NWP KUP B166 38/3	NWP KUP B166 38/4	NWP KUP B166 38/5	NWP KUP B166 38/6	NWP KUP B166 38/7	NWP KUP B166 38/8	NWP KUP B166 38/9
අනු.	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173

1	V(æ) ε	ැනි කො	ටස - ශී	ලංකා ද	ූජාතාන්ත <u>ි</u>	ක සම	ාපවාද ව	ජනරජ	ය අත	විශෙෂ	ගැසට් පතු	)ය - 20	22.03.30	15/
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	3	2.7	2.5	2.7	2.3	1.5	2.3	3.4	2.5	2.6	2.6	2.7	2.4	w
2000- 2000 3000 3000)	4	∞	9	6.5	5	2.7	5.8	4.2	5	6.5	6.4	6.5	9	7.1
මෘජිගයේ මුළු දූර (මීටජ්)	194.49	1537.53	893.22	78.72	136.86	50.27	289.07	82.18	241.63	255.87	47.37	554.77	118.59	134.46
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254129.503/135640.618 254124.971/135640.404 254204.032/135751.822 254204.367/135754.265 194.49	254106.885/135626.914 253582.798/134590.384 253582.021/134586.535 1537.53	254186.543/135053.867 254189.297/135059.174 893.22	254233.625/135022.657	2533994.575/134840.809 254000.772/134842.793 254074.046/134762.174 254074.668/134764.203 136.86	253959.693/134835.264 253955.839/134834.168 253948.015/134881.209 253945.437/134880.816	254105.56/134666.838	253904.294/134746.024	253730.731/134945.194	254167.673/135494.209 254165.165/135499.613	254083.085/135425.103   254086.783/135425.785   47.37	253941.885/135356.846	254061.337/135523.442 253950.512/135500.264 253949.945/135495.376 118.59	253946.69/135436.153
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254204.032/135751.822	253582.798/134590.384	254186.543/135053.867	254233.787/135018.861	254074.046/134762.174	253948.015/134881.209	254106.139/134662.628 254105.56/134666.838	253901.455/134745.5	253731.529/134946.988		254083.085/135425.103	253941.721/135362.877	253950.512/135500.264	253948.61/135441.823
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254124.971/135640.404	254106.885/135626.914	253465.622/135167.86	254162.781/135020.17	254000.772/134842.793	253955.839/134834.168	253929.951/134823.097	253894.629/134824.233	253885.115/134830.719	254050.759/135624.084	254076.88/135469.497	253951.652/135612.295	254061.337/135523.442	254073.182/135468.556 253948.61/135441.823
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254129.503/135640.618	254099.177/135626.28	253462.967/135166.66	254157.993/135016.733 254162.781/135020.17	253994.575/134840.809	253959.693/134835.264	253926.513/134822.677 253929.951/134823.097	253891.295/134824.957 253894.629/134824.233	253888.397/134829.67	254044.3/135623.296	254073.912/135468.296 254076.88/135469.497	253947.068/135612.6	254060.027/135529.16	254072.29/135473.858
මතු පිට ස්ව- භාවය	CNC	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සියඹලාගස්කොටුව i පටුමග	මාරපිටියවන්න කන්දේගෙදර මාර්ගය	කන්දේගෙදර ii පටුමග	කන්දේගෙදර iii පටුමග	කත්දේගෙදර iv පටුමග	කත්දේගෙදර v පටුමග	කන්දේගෙදර vi පටුමග	කත්දේගෙදර vii පටුමග	කත්දේගෙදර viii පටුමග	මාරපිටියවක්ත iv පටුමග	මාරපිටියවන්න iv පටුමගේ i පටුමග	මාරපිටියවක්ත iii පටුමග	මාරපිටියවත්ත iii පටුමගේ i පටුමග	මාරපිටියවන්න iii පටුමගේ ii පටුමග
මාජ්ග අංකය	NWP KUP B166 39	NWP KUP B166 40	NWP KUP B166 40/1	NWP KUP B166 40/2	NWP KUP B166 40/3	NWP KUP B166 40/4	NWP KUP B166 40/5	NWP KUP B166 40/6	NWP KUP B166 40/7	NWP KUP B166 41	NWP KUP B166 41/1	NWP KUP B166 42	NWP KUP B166 42/1	NWP KUP B166 42/2
අනු.	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187

සංවර්- ධන පළල (මටර්)	2.2	2.4	2.7	2.4	2.5	3.3	4.3	1.8	2.7	6.5	3	2.5	6.5
23.63- 23.53 23.63 (@0.63)	5.2	5.5	9	6.5	6.3	9	12	6.5	6.5	6.5	∞	6.2	6.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	184.67	549.26	111.42	338.5	155.9	1788.78	5700.47	80.54	337.47	214.64	552.1	113.92	163.48
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253869.285/135783.969	253930.82/135255.214	253840.011/135410.211	253878.63/135165.745	253881.568/135420.171	252865.026/134788.078	256387.094/139067.423	253411.778/135647.85	253561.289/136419.799   337.47	253728.38/136454.279	253421.109/136622.099	253724.276/136535.559 113.92	253579.366/136587.281
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253872.186/135783.242	253933.908/135254.282	253839.106/135414.421	253883.205/135163.763	253885.474/135420.682	253567.386/135578.794 252867.898/134787.146 252865.026/134788.078 1788.78	256394.922/139056.098 256387.094/139067.423	253412.267/135643.682	253561.988/136423.231	253729.276/136456.854	253934.716/136449.246 253423.371/136625.182 253421.109/136622.099 552.1	253718.707/136536.312	253575.818/136589.031 253579.366/136587.281 163.48
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253840.419/135607.611	253805.465/135592.228	253941.716/135434.99	253835.176/135407.605	253859.337/135302.224 253858.784/135306.902 253885.474/135420.682 253881.568/135420.171	253567.386/135578.794	253420.679/135589.392	253337.494/135648.847	253872.209/136301.624 253561.988/136423.231	253908.523/136372.355 253904.467/136366.734 253729.276/136456.854 253728.38/136454.279	253934.716/136449.246	253732.05/136641.555	253662.04/136556.623
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253846.162/135607.911	253801.247/135591.831	253942.489/135441.815	253833.605/135412.711	253859.337/135302.224	253561.76/135578.026	253429.118/135589.923	253337.412/135644.548	253874.197/136304.747	253908.523/136372.355	253937.014/136455.37	253736.562/136642.028	253665.908/136555.751 253662.04/136556.623
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පරගහකොටුව ii පටුමග	මාරපිටියවක්ත මාර්ගය	මාරපිටියවක්ත ii පටුමග	මාරපිටියවක්ක i පටුමග	මාරපිටියවන්න ii පටුමගේ i පටුමග	පහමුමෙන් අලහිටියාව මාර්ගය	කොටවිලාකන්ද වදුරැස්සේගම මාර්ගය	පරගහකොටුව මස් කඩේ වත්ත i පටුමග	මුදුන්පිටවන්න වෙන්දේසිවන්න i පටුමග	මුදුන්පිටවන්න වෙන්දේසිවන්න ii පටුමග	මුදුන්පිටවන්ත වෙන්දේසීවන්ත iii පටුමග	මුදුන්පිටවන්න i පටුමග	මුදුන්පිටවන්න වෙන්දේසිවන්න iii පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 43	NWP KUP B166 44	NWP KUP B166 44/1	NWP KUP B166 44/2	NWP KUP B166 44/3	NWP KUP B166 45	NWP KUP B166 46	NWP KUP B166 46/1	NWP KUP B166 46/10	NWP KUP B166 46/11	NWP KUP B166 46/12	NWP KUP B166 46/12/1	NWP KUP B166 46/12/2
අනු. අංකය	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200

200   WW KUP   WW KUP   Section Section   PS   TAR   25591 44173662.899   155915.4117176.441   255515.4117177.141   255515.41177777.141   255515.41177777.141   255515.41177777.141   255515.41177777.141   255515.41177777.141   255515.41177777.141   255515.41177777.141   255515.41177777.141   255515.41177777.141   255515.
### 800   1998
8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
මාජය අංකය මාර්ගයේ නම අත්විය අත්ව අත්විය අත්ව අත්විය අත්ව අත්ව අත්ව අත්ව අත්ව අත්ව අත්ව අත්ව
මාජය අංකය මාර්ගයේ නම අත්විය අත්ව අත්විය අත්ව අත්විය අත්ව අත්ව අත්ව අත්ව අත්ව අත්ව අත්ව අත්ව
මාජය අංකය මාර්ගයේ නම අත්විය සහවය අත්වියය. මාර්ය අත්ව සහවය සහවය සහවය සහවය සහවය සහවය සහවය සහව
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම දැයි.  NWP KUP B166 46/13/1 කිලවලාන රණවීරු   PS B166 46/13/1 කමාරකුංග මාවක NWP KUP B166 46/13/2 මාවක NWP KUP B166 46/13/3 මාර්ගය වෙමුල්ල   PS B166 46/13/3 මාර්ගය වෙමුල්ල   PS B166 46/13/3 වෙමුල්ල අකුරම්මුල්ල   PS B166 46/13/3 පවුම්ග   PS B166 46/14 වරාහේන මාර්ගය   PS B166 46/14 මන්ගමුල්ල පාසල් මාර්ගය   PS B166 46/16 මන්ගමුල්ල පාසල් මාර්ගය   PS B166 46/16 මන්ගමුල්ල පාසල් මාර්ගය   PS B166 46/16 මන්ගමුල්ල පාසල් වෙමුගේ   PS B166 46/16 මන්ගමුල්ල පාසල් වෙමුගේ සමඩි 46/18 වෙමුගේ සමඩි 46/18 මන්ගෙනුව මස් සමඩි 46/19 මන්රගය   PS B166 46/19 වෙන්ගන්වල පල්ලේල්ගේදර   PS B166 46/19 මන්රගය   PS
මාජය අංකය මාජයයේ නම NWP KUP කිලවලාන රණවීරු B166 46/13/1 කුමාරකුංග මාවක NWP KUP හොටකය පවරහිදි විහාර B166 46/13/2 මාවක NWP KUP වෙවැල්ල අකුරම්මුල්ල i B166 46/13/3 මාජයය NWP KUP වරාහේත මාජයය NWP KUP වෙන්නමුල්ල පාසල් i පවුමය NWP KUP පන්වන්ත මාජයය NWP KUP පන්වන්ත මාජයය NWP KUP වෙන්නමුල්ල පල්ලේගෙදර B166 46/16/1 වන්නමුල්ල පල්ලේගෙදර B166 46/17 වන්නමුල්ල පල්ලේගෙදර B166 46/19 වන්නෙමුව මස් කවේ NWP KUP වන්න ii පවුමය
(9)\$\$\tilde{C}\$\

	•			9 00					'	•		
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	2.5	4	2	2.3	2.5	3	2.5	2.6	5.7	2.3	2.1	5.8
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	7	11	S	4.5	4	6.2	4	5	5.7	9	5.8	5.8
මෘජිගයේ මුළු දුර (මීටජ්)	444.71	4952.51	122.39	309.93	159.76	677	234.52	268.65	59.75	148.98	117.13	64.37
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	256548.246/138385.977 444.71	252923.558/138112.429	255738.228/139054.437 122.39	254894.482/137703.118	254320.921/138008.298	253891.166/138364.972	253977.41/138013.697	254369.372/138169.116	254174.39/138309.335	254082.574/138104.998	254009.785/138116.838   117.13	253971.821/138189.161 64.37
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	256544.91/138387.688	256188.637/138869.976 252926.622/138122.831	255741.626/139055.22	254896.832/137902.035 254891.974/137704.923	254323.37/138007.365	253892.568/138367.885	253978.082/138016.974	254368.283/138165.319	254177.881/138308.561	254078.668/138104.941	254006.71/138118.133	253968.692/138192.38
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	256335.669/138661.144	256188.637/138869.976	255763.651/138938.818	254896.832/137902.035	254282.067/137879.467 254323.37/138007.365	254224.794/137856.245	254186.234/137945.595	254171.323/138161.117	254163.418/138252.807	254101.456/138249.765	254030.896/138229.321	254022.58/138213.973
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	256338.646/138655.169 256335.669/138661.144 256544.91/138387.688	256190.643/138882.348	255768.066/138939.447 255763.651/138938.818 255741.626/139055.22	254891.958/137898.278	254286.599/137879.525	254225.546/137859.496 254224.794/137856.245 253892.568/138367.885	254186.751/137949.391 254186.234/137945.595 253978.082/138016.974 253977.41/138013.697	254176.745/138157.589 254171.323/138161.117 254368.283/138165.319 254369.372/138169.116 268.65	254167.692/138250.993 254163.418/138252.807 254177.881/138308.561 254174.39/138309.335	254095.415/138248.614   254101.456/138249.765   254078.668/138104.941   254082.574/138104.998   148.98	254026.205/138231.187 254030.896/138229.321 254006.71/138118.133	254023.719/138219.434 254022.58/138213.973
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	CPT	GRV	GRV	GRV	TAR	ВР	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පල්ලේගෙදර මාර්ගය	බෝගහපිටිය මැටීවල මාර්ගය	උඩගෙදර i පටුමග	ලංකාරන් ගෙදර මාර්ගය	බෝගහපිටිය කිරීමැටිවල මාර්ගය	කරගහගෙදර රණවීරු මාවන	කරගහගෙදර රණවීරු මාවතේ i පටුමග	බෝගහපිටිය පන්සල් මාර්ගය	කරගහගෙදර රණවීරු මාවතේ iii පටුමග	කරගහගෙදර රණවීරු මාවතේ iv පටුමග	කරගහගෙදර රණවීරු මාවතේ vi පටුමග	බෝගහපිටිය රණවිරු vi පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 46/20	NWP KUP B166 46/21	NWP KUP B166 46/21/1	NWP KUP B166 46/21/10	NWP KUP B166 46/21/11	NWP KUP B166 46/21/12	NWP KUP B166 46/21/12/1	NWP KUP B166 46/21/12/2	NWP KUP B166 46/21/12/3	NWP KUP B166 46/21/12/4	NWP KUP B166 46/21/12/5	NWP KUP B166 46/21/12/5/1
අනු.	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225

8000- 350 360 (300)	2.3	2.1	4	2.5	2.3	2.5	2.3	1.8	2.5	1.8	2	2
2000-	5	3.3	6	7	4	S	4.3	c.	5.6	3.5	S	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1224.57	147.08	3282.25	311.06	292.21	702.47	207.18	602.42	1524.73	154.08	84.54	211.4
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253459.083/137826.958 254019.276/138272.667 254021.156/138268.666 1224.57	253020.808/137914.814	251440.146/137557.001 252309.521/138766.756 252303.322/138769.496 3282.25	252678.752/137219.598   311.06	252103.268/137462.952 252098.632/137462.375 252154.421/137709.571 252150.827/137708.786 292.21	251601.871/137583.131 251598.116/137585.934 251868.547/138148.851 251865.939/138151.032 702.47	251742.563/137816.529 251742.975/137820.222 251943.638/137801.187 251943.479/137803.319 207.18	255704.778/138934.923 255702.672/138931.216 255741.585/139399.988 255737.867/139405.482 602.42	255675.549/138875.93	255841.794/138680.355   154.08	255599.664/138082.148   255599.622/138084.722   255682.969/138076.366   255683.238/138079.564   84.54	255765.75/137899.877
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254019.276/138272.667	253018.053/137915.883	252309.521/138766.756	252673.239/137222.28	252154.421/137709.571	251868.547/138148.851	251943.638/137801.187	255741.585/139399.988	255680.04/138878.08	255842.92/138676.278	255682.969/138076.366	255765.635/137897.537
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253459.083/137826.958	253056.727/138054.547 253061.807/138052.578 253018.053/137915.883	251440.146/137557.001	252793.107/137480.209 252673.239/137222.28	252098.632/137462.375	251598.116/137585.934	251742.975/137820.222	255702.672/138931.216	255540.401/137558.523	255701.015/138640.764 255842.92/138676.278	255599.622/138084.722	255598.529/137869.639 255765.635/137897.537 255765.75/137899.877
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253462.679/137825.56	253056.727/138054.547	251445.4/137553.229	252784.91/137474.348	252103.268/137462.952	251601.871/137583.131	251742.563/137816.529	255704.778/138934.923	255543.874/137560.867	255699.177/138635.235	255599.664/138082.148	255600.761/137865.47
මකුපිට සරීව- භාවය	GRV	CNC	CPT	TAR	TAR	ВР	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බෝගහපිටිය කිරිමැටීවල ii පටුමග	බෝගහපිටිය කිරිමැට්වල වෙල් යාය මාර්ගය	කරගහගෙදර මාර්ගය	කරගහගෙදර i පටුමග	නැලැල්ල කහටමුල හකුරගේගල මාර්ගය	නාලැල්ල කිරිවැල්ලාගාර මාර්ගය	කිරීවැල්ලාගාර i පටුමග	ආඩිගෙදර හිඳකුඹුර මාර්ගය	බෝගමුල්ල ලේගිරියාන මාර්ගය	උඩගෙදර ii පටුමග	බෝගමුල්ල ලේගිරියාන i පටුමග	බෝගමුල්ල ලේගිරියාන ii පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B166 46/21/12/6	NWP KUP B166 46/21/13	NWP KUP B166 46/21/14	NWP KUP B166 46/21/14/1	NWP KUP B166 46/21/14/2	NWP KUP B166 46/21/14/3	NWP KUP B166 46/21/14/3/1	NWP KUP B166 46/21/2	NWP KUP B166 46/21/3	NWP KUP B166 46/21/3/1	NWP KUP B166 46/21/3/2	NWP KUP B166 46/21/3/3
අනු. අංකය	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237

20A 1	v (¢3) 2(5	ා කොට		<b>3</b> 90000	) වා වා ක	<u> </u>	79 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	J00W (	අන <b>උ</b> ලේ	<b></b>	සට පනු	w - 2022.	03.30	
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	2.2	2.4	2.3	2.2	2.3	3.1	2.8	2	2.3	2.2	2.2	2.4	3.5	1.8
සහමා- නාහ පලෙ (මීටර්)	3.5	5.5	5.5	4.5	9	9	4.9	4.5	4.5	4.5	4	4.1	2.3	3.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	295.22	329.6	269.32	445.81	797.45	1442.56	284.63	189.81	287.65	134.74	134.82	674.23	135.12	71.46
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255315.348/137626.355	255035.406/138926.884	255120.375/139045.035 269.32	255304.687/138414.741 445.81	255311.101/138088.086	253722.309/139065.228	254504.625/139188.255	254216.28/138820.24	254114.613/139199.478	254976.081/138420.518	254718.761/138252.407	253325.231/136435.678	253482.416/136039.826	253554.386/135858.656 71.46
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	255312.856/137626.38	255035.897/138929.812	255120.931/139047.34	255302.015/138415.593	255309.422/138086.669	253723.191/139068.4	254512.182/139184.989	254212.476/138820.963	254118.152/139202.55	254975.416/138418.124	254715.639/138249.959	253331.12/136436.739	253485.524/136038.602	253550.989/135857.891
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	255514.842/137761.719 255312.856/137626.38	255299.959/138843.749	255288.766/138910.16	255197.336/138766.536 255302.015/138415.593	254957.773/138664.243	254849.862/138658.515	254449.76/138947.053	254305.387/138964.627	254233.565/138973.934	254846.548/138442.784	254792.901/138326.172	253391.959/135861.045	253466.236/135909.72	253536.074/135924.054 253550.989/135857.891
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	255516.594/137766.751	255306.35/138846.652	255291.406/138907.827	255193.647/138763.833	254949.859/138666.537	254852.46/138663.457	254455.7/138945.345	254301.115/138964.725	254237.47/138975.291	254847.046/138439.429	254790.239/138330.639	253397.14/135865.79	253469.866/135911.948	253532.268/135921.885
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	ВР	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
ඇති- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	බෝගමුල්ල ලේශීරියාන iii පටුමග	උඩගෙදර ii පටුමග	උඩගෙදර ii පටුමගේ i පටුමග	උඩගෙදර දිවලවත්ත මාර්ගය	ආඬිගෙදර වෙල් යාය මාජ්ගය	රුවන්ගිරිකන්ද ආරණය මාර්ගය	බැලුම්ගලකන්ද මාර්ගය	පුවක්ගහකොටුව වත්ත මාර්ගය	කුරටිකන්ද මාර්ගය	ආකිගෙදර i පටුමග	ආකිගෙදර ii පටුමග	පරගහකොටුව වාකොටුව වන්ත මාර්ගය	පරගහකොටුව තාහීර් මාවත	පරගහකොටුව i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 46/21/3/4	NWP KUP B166 46/21/4	NWP KUP B166 46/21/4/1	NWP KUP B166 46/21/5	NWP KUP B166 46/21/6	NWP KUP B166 46/21/7	NWP KUP B166 46/21/7/1	NWP KUP B166 46/21/7/2	NWP KUP B166 46/21/7/3	NWP KUP B166 46/21/8	NWP KUP B166 46/21/9	NWP KUP B166 46/3	NWP KUP B166 46/4	NWP KUP B166 46/5
අනු. අංකය	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251
										-			•	

252   WWP KLP    Colorosomogic omacellar of the state   Colorosomogic omacellar omacella		(43)		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			`				202		
하였는 아니라 행산한 아니라 해선한 마시는 마시는 마시는 마시는 마시는 마시는 마시트		2.3	3.1	2.4	2.8	9	3	4	2.2	2.3	2.5	4	3.1
### 80 PK PKUP CORRESPENÇE ENACE AND PKUP CORRESPENÇE ENACES AND 136015 LONG CARREST AND PKUP CORRESPENÇE ENACES ENACES AND 136015 LONG CARRESPENCE ENACES	#3007- 500 500 (\$00)	3.5	9	5.5	4	9	6.2	4	3.5	4	4.3	4	4.5
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම දැයි.	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	48.99	448.39	93.03	59.23	174.44	538.01	85.23	137.05	160.49	145.46	100.33	433.29
මාර්ග අං.කය මාර්ගයේ නම කාරයිය හමයි. සහ යිය. ස	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253590.495/136053.596	253976.147/135960.15	253803.179/135983.276		253575.325/136158.274		253980.905/136104.953	254110.368/136087.926	254054.533/136339.102	254210.656/136121.306	254256.666/136172.748	254273.875/136277.688 254269.135/136277.422 254273.241/136643.809 254268.551/136644.583 433.29
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම දැයි.	අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253590.433/136055.994	253976.517/135956.46	253799.987/135981.986	253940.663/136026.211	253574.728/136167.047	254337.405/136296.411	253977.887/136102.817	254106.357/136087.297	254056.874/136341.965	254208.106/136119.77	254252.862/136172.95	254273.241/136643.809
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම දැයි.	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253634.543/136048.886	253679.865/136098.163	253785.187/136072.539	253883.334/136036.157	253726.954/136146.366	253832.257/136213.134	253969.13/136185.577	254082.482/136219.168	254140.392/136252.701	254157.529/136254.101	254241.695/136267.56	254269.135/136277.422
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරයිය NWP KUP පරගතකොටුව කොලනිය i PS B166 46/7/1 පටුමග කාලනිය i PS B166 46/7/1 පටුමග කාලනිය ii PS B166 46/7/2 පටුමග කාලනිය ii PS B166 46/9/1 පටුමග පටුරිගය ii PS B166 46/9/1 පටුමග පටුරිගය ii PS B166 46/9/1 පටුමග පටුරගය iii PS B166 46/9/1 පටුමග වාර්ගය ii PS B166 46/9/1 පටුමග වාර්ගය ii PS B166 46/9/1 පටුමග වාර්ගය iii PS B166 46/9/1 පටුමග වාර්ගයමුල vi PS B166 46/9/2 පටුමග වාර්ගයමුල iii PS B166 46/9/3 පටුමග ii පටුමග iii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග iii පටුමග ii පටුමග iii පටුමග iii පටුමග iii පටුමග ii පටුමග iii පටුමග iii පටුමග iii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග iii පටුමග ii පටුමග iii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග iii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග iii පටුමග	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253635.829/136051.696	253674.558/136093.269	253781.82/136070.75	253885.061/136029.686	253730.992/136150.348	253824.033/136208.444	253965.329/136185.052	254078.213/136217.083	254144.818/136254.214	254153.781/136251.809	254236.799/136266.877	254273.875/136277.688
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම NWP KUP පරගතකොටුව සොලනිය ii B166 46/7 මාජ්ගය NWP KUP පරගතකොටුව කොලනිය ii B166 46/7/2 පටුමග NWP KUP පටුමග NWP KUP පුදුන්පිටවන්න B166 46/9 පටුමග NWP KUP අඹහේන්වැව බෝගතමුල vi B166 46/9/1 පටුමග NWP KUP අඹහේන්වැව බෝගතමුල vi B166 46/9/2 පටුමග NWP KUP අඹහේන්වැව බෝගතමුල iii B166 46/9/2 පටුමග NWP KUP අඹහේන්වැව බෝගතමුල iv B166 46/9/3 පටුමග NWP KUP අඹහේන්වැව බෝගතමුල iii B166 46/9/3 පටුමග NWP KUP අඹහේන්වැව බෝගතමුල iv B166 46/9/3 පටුමග NWP KUP අඹහේන්වැව බෝගතමුල iii B166 46/9/4 පටුමග NWP KUP අඹහේන්වැව බෝගතමුල iii	මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	CNC	TAR	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	CNC
(9) \$\int \text{9} \text{6} \text{6} \text{6} \text{NWP KUP} \text{B166 46/6} \text{NWP KUP} \text{B166 46/7/1} \text{NWP KUP} \text{B166 46/9/1} \text{NWP KUP} \text{B166 46/9/1} \text{NWP KUP} \text{B166 46/9/2} \text{NWP KUP} \text{B166 46/9/2} \text{NWP KUP} \text{B166 46/9/2} \text{NWP KUP} \text{B166 46/9/3} \text{NWP KUP} \text{B166 46/9/3} \text{NWP KUP} \text{B166 46/9/5} B16	අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	පරගතකොටුව ii පටුමග	පරගහකොටුව කොලනිය මාර්ගය	ෘකාටුව කොලනිය	පරගහකොටුව කොලනිය ii පටුමග	මුදුන්පිටවන්ත වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය	අඹහේන්වැව බෝගහමුල iii පටුමග	අඹහේන්වැව බෝගහමුල vi පටුමග	අඹහේන්වැව බෝගහමුල v පටුමග	අඹහේන්වැව බෝගහමුල iv පටුමග	අඹහේන්වැව බෝගහමුල iii පටුමග	අඹහේන්වැව බෝගහමුල viii පටුමගේ ii පටුමග	හමීඩියා මාවන
252 253 254 255 255 255 255 256 256 260 260 260 260 260 260 260 260 260 26	මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 46/6	NWP KUP B166 46/7	NWP KUP B166 46/7/1	NWP KUP B166 46/7/2	NWP KUP B166 46/8	NWP KUP B166 46/9	NWP KUP B166 46/9/1	NWP KUP B166 46/9/2	NWP KUP B166 46/9/3	NWP KUP B166 46/9/4	NWP KUP B166 46/9/5	NWP KUP B166 46/9/6
	අනු.	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263

8,00%- 35 860 (800)	3.5	2.6	3.5	2.3	2	3	1.8	3.5	3.5	3.7	2.5	3.1	2.5
23.63- 23.53 26.63 (\$0.05)	3.5	S	6.7	9.9	3.4	4.5	4	8	7	6	4	4	9
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටථා	95.57	170.02	160.35	38.2	129.35	200.54	171.39	2619.67	247.47	825.24	71.98	414.42	346.66
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254175.686/136351.947	254038.718/136502.1	253330.2/135741.818	253294.772/135745.306 253294.724/135741.667	253183.901/135587.865 253198.078/135711.612 253194.178/135711.835	253151.145/135783.061 200.54	252986.707/135750.996	252390.212/135559.571	252264.717/135159.504 252096.194/135081.173 252100.101/135081.334 247.47	251843.769/134538.631	251818.893/134190.68	251993.933/134071.616 414.42	251882.049/133850.127
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254174.589/136354.623	254038.689/136504.388 254038.718/136502.1	253334.939/135742.603	253294.772/135745.306	253198.078/135711.612	253154.702/135782.78	252990.772/135751.162	251574.265/135547.701 252396.367/135558.527	252096.194/135081.173	251853.15/134536.044	251814.468/134188.698	251989.558/134070.83	251881.74/133847.501
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254207.708/136423.683	254205.558/136494.13	253332.225/135588.391	253330.877/135741.767	253183.901/135587.865	253136.258/135587.687 253154.702/135782.78	252995.345/135586.467	251574.265/135547.701	252264.717/135159.504	251496.115/133828.339	251758.172/134214.619	251714.01/134127.652	251769.265/134100.559 251881.74/133847.501
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254205.047/136426.228	254206.595/136497.718	253336.863/135587.669 253332.225/135588.391 253334.939/135742.603 253330.2/135741.818	253331.861/135745.719	253187.113/135588.27	253140.79/135587.751	253000.059/135585.571	251566.528/135548.92	252264.906/135163.95	251501.33/133824.289	251755.572/134210.976	251710.368/134123.487	251764.936/134104.869
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	BP	ВР	GRV	GRV	ВР	TAR	TAR	GRV	TAR	CNC	ВР	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	හමීඩියා i පටුමග	අහමඩ් මාවක	පරගහකොටුව මස් කඩේ වත්ත මාර්ගය	පරගහකොටුව මස් කඩේ වන්ත III පටුමග	කිලිම්පොල පාසල අසල මාර්ගය	දෙහිගම මස්ස වන්ත ii පටුමග	ෙදහිගම මස්ස වන්න මාර්ගය	කුරීකොටුව මාර්ගය	කුරීකොටුව තක්කිය මුස්ලිම පල්ලිය මාර්ගය	හොරොම්බාව කුරීකොටුව මාර්ගය	කුරීකොටුව i පටුමග	කුරීකොටුව ii පටුමග	කුරීකොටුව 11 පටුමගේ 1 පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 46/9/6/1	NWP KUP B166 46/9/6/2	NWP KUP B166 47	NWP KUP B166 47/1	NWP KUP B166 48	NWP KUP B166 49	NWP KUP B166 50	NWP KUP B166 51	NWP KUP B166 51/1	NWP KUP B166 51/10	NWP KUP B166 51/10/1	NWP KUP B166 51/10/2	NWP KUP B166 51/10/2/1
අනු. අංකය	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276

					1									
සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	1.8	2.5	1.8	2.3	2.8	2.5	2	2.4	3.5	2.5	2	2	1.8	3.5
සාමා- නය පළල (මීටර්)	5	4	2.9	5.5	9	4.7	3.1	4	8	4	4	4	4	4.5
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	75.16	102.2	86.09	193.75	193.78	542.6	78.99	296.29	745.13	301.29	76.62	88.71	50.8	323.29
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251695.98/134518.117	251791.639/134682.402 102.2	251787.597/134725.292 60.98	251756.805/135256.227 193.75	251766.607/135348.541	251976.998/135134.047	252210.785/135042.963	252526/135051.92	252881.7/134546.406	252044.878/134788.687	252083.41/134862.093	252383.616/134678.128	252239.854/134676.916	252259.548/134593.656 252415.503/134458.221 252412.689/134458.217 323.29
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251694.727/134520.728 251695.98/134518.117	251791.59/134680.01	251787.654/134721.34	251758.374/135251.393	251767.823/135344.526	251980.944/135133.975	252207.844/135041.799	252525.566/135048.016	252886.6/134544.281	252325.956/134778.929 252043.948/134794.476	252086.222/134862.825	252310.311/134719.553 252382.037/134675.527	252240.345/134679.384	252415.503/134458.221
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251710.19/134585.637	251698.667/134689.973   251698.141/134694.444   251791.59/134680.01	251748.045/134695.186 251787.654/134721.34	251572.144/135208.953 251570.889/135212.773 251758.374/135251.393	251587.744/135289.539 251587.189/135295.154 251767.823/135344.526 251766.607/135348.541 193.78	252267.13/135107.877	252268.904/135066.581 252207.844/135041.799	252309.697/134923.884 252525.566/135048.016 252526/135051.92	252332.274/134853.314 252328.878/134860.796 252886.6/134544.281	252325.956/134778.929	252090.826/134789.988 252087.384/134792.531 252086.222/134862.825	252310.311/134719.553	252285.525/134666.744 252240.345/134679.384	252259.548/134593.656
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251706.748/134588.869 251710.19/134585.637	251698.667/134689.973	251751.796/134695.243	251572.144/135208.953	251587.744/135289.539	252267.124/135112.167	252267.957/135072.355	252310.758/134919.587	252332.274/134853.314	252328.257/134783.143	252090.826/134789.988	252308.14/134715.47	252286.706/134671.418	252253.658/134593.21
මතුපිට සර්ව- භාවය	TAR	CNC	GRV	TAR	CNC	CNC	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	CPT
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මොල්ලිගොඩ පක්තිනි දේවාල මාර්ගය	කුරීකොටුව i පටුමග	කුරීකොටුව i පටුමගේ i පටුමග	මොල්ලිගොඩ ii පටුමග	මොල්ලිගොඩ i පටුමග	කුරීකොටුව මානපිටි පටුමග	කුරීකොටුව iii පටුමග	කුරීකොටුව මවුන්ට් මාර්ගය	කුරීකොටුව අලහිටියාව මාර්ගය	කුරීකොටුව රහත්මුල්ල මාර්ගය	කුරීකොටුව රතත්මුල්ල මාර්ගය	කුරීකොටුව vii පටුමග	කුරීකොටුව හාදියා පෙර පාසල් මාර්ගය	කුරීකොටුව අරාබි විශ්ව විදහාල මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B166 51/11	NWP KUP B166 51/12	NWP KUP B166 51/12/1	NWP KUP B166 51/13	NWP KUP B166 51/14	NWP KUP B166 51/2	NWP KUP B166 51/3	NWP KUP B166 51/4	NWP KUP B166 51/5	NWP KUP B166 51/6	NWP KUP B166 51/6/1	NWP KUP B166 51/7	NWP KUP B166 51/8	NWP KUP B166 51/9
අනු. අංකය	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290

සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	3.5	2.5	2.5	2.5	2.4	2.8	2.2	2.4	2.5	2.1	3	2.9	3
සාමා- නාප පලෙ (මීටර්)	6.5	5.8	4.2	3.6	3.9	4	3.2	6.3	5.5	5	9	4.5	6.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	94.62	529.09	168.73	59.76	98.47	292.36	146.83	58.79	60.23	83.54	343.79	57.04	177.73
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252209.104/134403.85	254570.637/119857.171 254575.844/119858.167 254494.435/119375.646 254497.566/119372.999	254746.12/119824.783	254647.441/119736.805	254669.95/119623.992	254870.86/119526.502	254659.959/119554.566 254637.167/119412.901 254640.815/119412.232	254327.679/119832.932 254330.193/119887.787 254324.985/119886.896	254297.381/119882.899	254113.488/119880.997	253553.667/119565.138	253719.053/119496.067	253663.285/119515.951 253667.562/119516.309 253620.157/119369.823 253624.203/119368.952
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252227.336/134486.466 252230.037/134483.486 252205.823/134403.905 252209.104/134403.85	254494.435/119375.646	254582.221/119797.476 254582.216/119800.804 254746.491/119820.988 254746.12/119824.783	254647.5/119732.75	254600.547/119663.444   254601.582/119667.085   254666.148/119623.623	254586.299/119568.197 254586.868/119570.745 254870.577/119524.161 254870.86/119526.502	254637.167/119412.901	254330.193/119887.787	254300.819/119883.32	254117.557/119877.781	253555.42/119568.182	253682.906/119523.441 253717.329/119493.199	253620.157/119369.823
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252230.037/134483.486	254575.844/119858.167	254582.216/119800.804	254591.817/119728.967 254647.5/119732.75	254601.582/119667.085	254586.868/119570.745	254659.959/119554.566		254297.001/119829.398	254122.004/119802.554	253697.101/119728.51	253682.906/119523.441	253667.562/119516.309
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252227.336/134486.466	254570.637/119857.171	254582.221/119797.476	254591.823/119725.119	254600.547/119663.444	254586.299/119568.197	254656.674/119555.965	254333.824/119833.878	254303.303/119829.408	254127.733/119804.018	253691.83/119726.864	253679.216/119521.446	253663.285/119515.951
මනුපිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR
ඇති- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කුරීකොටුව අරාබි විශ්ව විදහල i පටුමග	ඇඹව වෙන්දේසිවන්ත මාර්ගය	ඇඹව වෙන්දේසිවන්ත i පටුමග	ඇඹව වෙන්දේසිවන්ත ii පටුමග	ඇඹව වෙන්දේසිවන්ත iii පටුමග	ඇඹව වෙන්දේසිවන්න iv පටුමග	ඇඹව වෙන්දේසිවන්න iv පටුමගේ i පටුමග	රයිගම් වන්ත මාර්ගය	පන්සල් වන්න මාර්ගය	පලගස් හංදිය මාර්ගය	බොඩිමඩුව මාර්ගය	බොඩ්මඩුව i පටුමග	ගීන් වැලි එස්ටේට් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 51/9/1	NWP KUP B243 1	NWP KUP B243 1/1	NWP KUP B243 1/2	NWP KUP B243 1/3	NWP KUP B243 1/4	NWP KUP B243 1/4/1	NWP KUP B243 2	NWP KUP B243 3	NWP KUP B243 4	NWP KUP B243 5	NWP KUP B243 5/1	NWP KUP B243 5/2
අනු. අංකය	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303

සංවර්- ධන පළල (මටව)	3	2.3	3.1	2.4	2.3	1.8	1.7	2.6	2	2.5	3	2.3	3	2.3
23.87- 23.8 3.8 3.8 (3.02)	6.2	3.7	7	6.3	9	6.4	9	5.4	9	5	7	4.6	4.5	6.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	24.78	113.46	988.99	109.64	34.53	82.03	88.06	160.04	55.51	177.11	183.92	107.31	140.03	98.5
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253631.309/119448.748	253599.632/119607.679 113.46	253933.805/120527.794 988.99	253615.447/119826.029	253583.273/119843.67	253635.929/119934.215	253634.286/120024.292   88.06	253454.427/119967.053 160.04	253628.541/120007.144 55.51	253528.078/120245.834   177.11	253695.051/120460.248	253806.769/120505.646   107.31	253892.631/120643.464 140.03	253413.689/119788.371 98.5
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	253631.362/119452.024	253608.803/119714.824 253596.906/119608.785	253503.958/119709.207 253937.873/120526.007	253523.103/119813.769 253524.093/119817.923 253618.174/119825.331 253615.447/119826.029 109.64	253579.457/119811.609 253585.911/119843.499	253558.133/119949.179 253558.887/119953.099 253635.173/119930.881 253635.929/119934.215 82.03	253637.07/120023.623	253450.91/119967.457	253581.924/120022.451 253628.137/120003.165	253618.772/120138.911 253530.424/120245.282	253696.335/120463.233	253866.157/120422.274 253809.461/120508.398	253930.995/120526.776 253896.108/120643.508	253412.875/119695.146 253417.249/119788.245
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253652.06/119445.858	253608.803/119714.824	253503.958/119709.207	253524.093/119817.923	253579.457/119811.609	253558.887/119953.099	253612.089/119943.74	253566.24/119990.312	253581.924/120022.451	253618.772/120138.911	253856.479/120408.747	253866.157/120422.274	253930.995/120526.776	253412.875/119695.146
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253652.991/119449.486	253605.758/119713.415	253509.661/119709.997	253523.103/119813.769	253582.916/119811.147	253558.133/119949.179	253615.785/119941.231	253567.611/119994.555	253580.698/120019.29	253620.524/120142.483	253860.166/120412.262	253871.424/120426.67	253935.13/120530.604	253416.48/119695.284
මකුපිට සර්ව- භාවය	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	CNC	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගීන් වැලි එස්ටේට් i පටුමග	බොඩ්මඩුව ii පටුමග	හල්පේ මාවත	හල්පේ i පටුමග	හල්පේ i පටුමගේ i පටුමග	හල්පේ මාවතේ ii පටුමග	හල්පේ මාවතේ ii පටුමගේ i පටුමග	හල්පේ මාවතේ iii පටුමග	හල්පේ මාවතේ iv පටුමග	හල්පේ මාවතේ v පටුමග	හල්පේ මාවකේ vi පටුමග	පිදුම වලව්ව මාර්ගය	හල්පේ මාවතේ vii පටුමග	එක්සත් මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KUP B243 5/2/1	NWP KUP B243 6	NWP KUP B243 7	NWP KUP B243 7/1	NWP KUP B243 7/1/1	NWP KUP B243 7/2	NWP KUP B243 7/2/1	NWP KUP B243 7/3	NWP KUP B243 7/4	NWP KUP B243 7/5	NWP KUP B243 7/6	NWP KUP B243 7/7	NWP KUP B243 7/8	NWP KUP B243 8
අනු. අංකය	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317

සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	2.5	2.6	3.1	8	33	3.8	2.6	3.6	2.5	2.6	2.5	3.1
සාමා- නය පළල (මීටර්)	9	4.6	4.8	6.1	6.1	6.2	6.2	6.1	5.6	6.2	5	6.1
මාර්ගයේ මුළු පුර (වීටර්)	120.81	441.15	179.14	83.95	213.54	390.44	131.14	880.48	110.34	75.16	134.32	215.7
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253411.362/119760.291	253196.256/119276.552 253200.533/119273.544 441.15	253424.07/119410.583	253377.959/119492.279 253379.052/119495.351 253442.039/119442.944 253443.925/119445.184	253466.762/119364.37	253262.766/119391.59	253161.349/119298.523	252806.29/118939.619	253159.264/119396.772 253155.944/119392.529 253060.523/119437.776 253058.463/119434.853	253065.486/119376.835	252938.252/119354.455	253437.992/119259.124 215.7
මට හසංගුවූමේ පැහලය	253411.15/119755.639	253196.256/119276.552	253330.593/119533.701 253330.851/119537.914 253422.492/119407.859 253424.07/119410.583	253442.039/119442.944	253467.384/119360.248	252974.285/119618.996 253260.422/119386.548 253262.766/119391.59	253158.648/119300.98	253179.857/119432.764 253184.508/119430.424 252802.842/118942.877 252806.29/118939.619	253060.523/119437.776	253066.816/119379.414	253008.941/119265.036 252939.117/119357.903	253248.338/119356.639 253250.048/119359.712 253435.846/119254.513
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253303.088/119793.98	253336.622/119673.394	253330.851/119537.914	253379.052/119495.351	253278.997/119409.552 253281.627/119414.163		253224.443/119408.962	253184.508/119430.424	253155.944/119392.529	253127.021/119345.632	253008.941/119265.036	253250.048/119359.712
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253301.424/119790.335	253332.351/119672.815	253330.593/119533.701	253377.959/119492.279	253278.997/119409.552	252970.387/119617.443	253221.4/119410.502	253179.857/119432.764	253159.264/119396.772	253130.114/119349.244	253012.874/119267.201	253248.338/119356.639
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	CNC	BP	GRV	ВР	TAR	TAR	TAR	TAR	BP	CNC	TAR
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සමගි මාවතේ i පටුමග	කොන්ගොල්ල වන්න iii පටුමග	කොන්ගොල්ල වත්ත iii පටුමගේ i පටුමග	කොන්ගොල්ල වන්න iii පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමග	කොන්ගොල්ල වන්ක iii පටුමගේ ii පටුමග	කොත්ගොල්ල වක්ත මාර්ගය	කොන්ගොල්ල වන්න i පටුමගේ i පටුමග	ගොඩපිටිය වත්ත මාර්ගය	කෝන්ගොල්ල වන්න ගොඩපිටිය i පටුමග	කෝන්ගොල්ල වන්න ගොඩපිටිය ii පටුමග	ගොඩපිටිය වක්ත iii පටුමග	කෝන්ගොල්ල වන්න iii පටුමගේ iii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B243 8/1	NWP KUP B243 9	NWP KUP B243 9/1	NWP KUP B243 9/1/1	NWP KUP B243 9/2	NWP KUP B243 9/3	NWP KUP B243 9/3/1	NWP KUP B243 9/3/2	NWP KUP B243 9/3/2/1	NWP KUP B243 9/3/2/2	NWP KUP B243 9/3/2/3	NWP KUP B243 9/4
අනු. අංකය	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329

	(43) 5(3) 5											
සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	3	2.5	3	3.3	4	3.8	2.8	3.2	2	2.6	2.9	2.2
සාමා- නය පළල (මීටර්)	6.7	6.3	9	4.5	5	6.4	5.3	9	3	3.2	3.5	8:4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	195.67	191.2	197.84	151.72	368.72	162.26	904.12	114.07	284.56	195.66	112.09	274.22
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253275.933/119183.667   195.67	253347.004/119302.176 253252.094/119140.369 253255.326/119138.711 191.2	253391.81/119276.244	253120.955/119320.042 253241.732/119240.369 253244.533/119246.328 151.72	253386.237/119989.731 368.72	253149.933/119523.294 162.26	252858.615/118315.11	252616.424/118207.807   114.07	252638.941/117472.74	252880.324/117580.856 252844.891/117416.545 252846.976/117416.574 195.66	253046.737/117507.418 253043.162/117509.645 253094.902/117597.981 253094.294/117601.071 112.09	252902.829/117307.897 252905.676/117303.608 274.22
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	253274.22/119180.389	253252.094/119140.369	253395.592/119275.592	253241.732/119240.369	253389.139/119988.99	253146.892/119523.92	252866.045/118311.146	252615.774/118211.082	252636.122/117476.479	252844.891/117416.545	253094.902/117597.981	252902.829/117307.897
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253296.298/119328.4	253347.004/119302.176	253279.879/119182.396 253395.592/119275.592 253391.81/119276.244	253120.955/119320.042	253290.314/119677.045 253389.139/119988.99	253213.479/119656.235 253146.892/119523.92	252770.086/117660.766 252866.045/118311.146 252858.615/118315.11	252680.629/118155.269 252615.774/118211.082	252870/117587.155	252880.324/117580.856	253043.162/117509.645	253045.61/117499.665
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253291.451/119329.38	253342.312/119304.56	253278.786/119179.543	253118.207/119316.66	253297.168/119678.9	253209.634/119656.343	252774.543/117659.448	252684.375/118158.025	252866.816/117590.374	252876.468/117582.357	253046.737/117507.418	253039.67/117500.686
මකුපිට සර්ව- භාවය	BP	TAR	BP	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කෝන්ගොල්ල වන්ත iii පටුමගේ iii පටුමගේ i පටුමග	කෝන්ගොල්ල වන්න iii පටුමගේ iii පටුමගේ ii පටුමග	කෝන්ගොල්ල වන්න iiii පටුමගේ iii පටුමගේ iiii පටුමග	ගොඩපිටිය වත්ත iv පටුමග	සමගි මාවක	වින්රෝස් ගාර්ඩ්න් මාර්ගය	ගයියාල අලුත් මාවත	ගයියාල අලුත් මාවතේ i පටුමග	ගයියාල i පටුමග	ගසියාල ii පටුමග	ගසියාල iii පටුමග	ගෝහවේලවක්ක මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B243 9/4/1	NWP KUP B243 9/4/2	NWP KUP B243 9/4/3	NWP KUP B243 9/5	NWP KUP B243 10	NWP KUP B243 11	NWP KUP B244 1	NWP KUP B244 1/1	NWP KUP B244 2	NWP KUP B244 3	NWP KUP B244 4	NWP KUP B244 5
අනු. අංකය	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341

20A 1	v (¢3) c	7(3) 0	<sub>හා</sub> ටස -	<u>a</u> ලංකා	9000	,	<u> </u>	36 CS	2000 (	අන ට <b>ේ</b>	ශම ගැසට	උනුය .	- 2022.0	75.50	
සංවරු- ධන පලෙ (මටර්)	3.5	3.5	2.2	2.4	3.2	2.3	2.4	2.6	2.8	2.6	2.5	4	3.1	3.8	2.8
20.00- 20.00 20.00 (\$0.00)	4.2	4.2	3.7	3.4	6.1	4	3.1	3.8	3.6	6.2	5.8	5.8	6.5	8.2	8.8
මාජ්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	235.43	133.42	535.13	142.27	970.05	383.52	187.31	847.61	1224.14	156.45	73.56	428.13	291.31	3377.9	150.92
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253238.256/117565.572	253210.956/117578.151	253389.121/117213.26	253323.998/117471.794 253321.597/117474.546 142.27	253721.889/116235.685	253894.972/116601.914	253536.005/116309.038	254547.781/116839.767	254028.138/116956.409	254167.417/117444.03	254404.819/117289.703	254466.236/117475.63	254130.149/116722.574	254857.651/114361.627	254294.598/116474.368
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253237.027/117563.537	253215.837/117575.639	253385.689/117214.878	253323.998/117471.794	253716.852/116233.104	253897.113/116600.836	253537.23/116312.901	254546.802/116833.526	254024.49/116956.663	254169.527/117444.346	254402.218/117287.411	254471.299/117469.399	254126.813/116724.337	254855.472/114356.32	254297.253/116475.257
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253083.223/117495.027	253142.064/117471.995	253171.985/117443.165	253216.67/117385.822	253798.592/116927.613	253579.853/116645.39	253682.194/116296.713	253922.039/116852.891	254772.166/117414.018	254278.952/117353.571	254373.509/117350.949   254379.973/117348.984   254402.218/117287.411   254404.819/117289.703   73.56	254542.295/117353.264	254071.498/116748.055	254372.079/116571.728	254343.011/116495.196 254346.652/116497.802 254297.253/116475.257
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253086.782/117494.117	253145.682/117469.939	253174.102/117439.396	253219.179/117381.875	253794.426/116930.004	253579.683/116642.29	253681.362/116303.029	253924.807/116848.58	254771.641/117416.617	254283.276/117353.369	254373.509/117350.949	254542.599/117358.047	254075.305/116745.462	254367.801/116574.892	254343.011/116495.196
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	TAR	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අගාරවන්ත මාර්ගය	අගාරවත්ත i පටුමග	සුභාරනී වැඩිහිටි නිවාසය මාර්ගය	සිටි ගෝට් මාර්ගය	කුඹල්වල ගම මැද මාර්ගය	කුඹල්වල ගම මැද i පටුමග	කුඹල්වල ගම මැද ii පටුමග	කුමුක්කැටීය දික්හැර මාර්ගය	කුමුක්කැටිය කබලෑව මාර්ගය	මවල් යාය මාර්ගය	කුඹුක්කැටීය කබලැව i පටුමග	කබලෑ දෙවිගම ගම්මාන මාර්ගය	ගීන් සිටි මාර්ගය	සුමංගල විදහාල මාර්ගය	සන්රයිස් ගාර්ඩින් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 6	NWP KUP B244 7	NWP KUP B244 8	NWP KUP B244 9	NWP KUP B244 10	NWP KUP B244 10/1	NWP KUP B244 10/2	NWP KUP B244 11	NWP KUP B244 11/1	NWP KUP B244 11/1/1	NWP KUP B244 11/1/2	NWP KUP B244 11/1/3	NWP KUP B244 12	NWP KUP B244 13	NWP KUP B244 13/1
අනු. අංකය	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356
				,											

	V (43) C	ැනි සෙ	තාටස - 	ශී ලංක	55 905	තාන්ත <u>ි</u> ක	, weic	المار دو	තරජයේ <u> </u>	¢3) 06	ශෂ ගැස	සට් පතුය	- 2022.0	J3.30	29A
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	4.6	2.4	3.1	2.7	2.9	3	2.6	3.3	3	3.1	3.3	2.2	2.5	2.2	2.2
23.83- 23.13 3.85 3.86 (3.05)	8.9	5.1	8.3	8.4	4.6	3.9	3.7	4.6	5.2	4.7	8.9	3.8	3.7	3.7	3.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	140.51	411.46	1106.22	149.2	289.35	365.99	254.13	187.4	98.09	171.76	1922.62	188.71	357.61	187.06	131.98
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254194.804/116295.249	253642.877/115706.873	253697.184/114810.41	253937.185/114969.529	253827.852/115136.289	253593.666/114493.8	254411.182/115437.671	254459.512/115371.335	254477.081/115229.06	254299.624/115105.631	254547.177/115079.702	254336.668/114955.018 254336.049/114951.586 188.71	254239.703/114948.142	254151.923/114665.3	254402.31/114109.49
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254187.619/116292.221	253644.536/115711.191	253692.294/114806.866	253932.965/114969.481	253824.833/115135.933	253589.737/114494.612	254410.718/115434.707	254463.368/115370.509	254480.571/115229.534	254299.461/115109.789	254553.896/115080.13	254336.668/114955.018	254243.82/114947.421	254152.724/114668.525	254400.803/114106.524
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254155.821/116424.906	254040.214/115704.494	254208.427/115392.124	253932.869/115114.466	253801.446/115407.271	253696.74/114803.937	254249.361/115324.565	254357.351/115222.664	254434.593/115157.183	254469.293/115110.086	253782.402/113517.77	254463.604/114877.563	254337.588/114741.068	254334.34/114648.125	254286.146/114162.994
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254146.97/116422.186	254036.768/115709.323	254202.733/115401.42	253927.63/115115.938	253795.755/115410.42	253692.4/114805.917	254250.825/115321.136 254249.361/115324.565	254360.326/115219.342	254437.936/115152.094 254434.593/115157.183 254480.571/115229.534 254477.081/115229.06	254465.64/115113.043	253786.886/113515.542	254464.166/114883.803 254463.604/114877.563	254337.58/114746.059	254332.664/114653.321 254334.34/114648.125	254284.066/114160.494   254286.146/114162.994   254400.803/114106.524   254402.31/114109.49
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මෝල මාර්ගය	පන්සල අසල මාර්ගය	මීනැව මාර්ගය	කිරිගහපිටිය ගම් මායිම් මාර්ගය	ගුණවර්ධන මාවන	මීනෑව ඔතේ අමුණ මාර්ගය	සමරසේකර මාවන	ශානියා මාවත	කිරිගහපිටිය සමිති ශාලා මාර්ගය	ඉපාදිකවංශ මාවත	කිරිගහපිටිය පල්ලේවෙල මාර්ගය	කිරිගහපිටිය පල්ලේවෙල i පටුමග	මඳන්ගහමුලවන්න මාර්ගය	බදුල්ල ගහමුලවන්න මාර්ගය	මෙල් යාය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 13/2	NWP KUP B244 13/3	NWP KUP B244 13/4	NWP KUP B244 13/4/1	NWP KUP B244 13/4/2	NWP KUP B244 13/4/3	NWP KUP B244 13/5	NWP KUP B244 13/6	NWP KUP B244 13/7	NWP KUP B244 13/8	NWP KUP B244 13/9	NWP KUP B244 13/9/1	NWP KUP B244 13/9/2	NWP KUP B244 13/9/3	NWP KUP B244 13/9/4
අනු. අංකය	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371

	•		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						•		<b></b>			
සංවර්- ධිත පළල (මටර්)	2.8	2.7	3.3	3.1	3.4	3.2	3.4	2.2	2.4	3.1	2.7	2.6	2.8	2.5
23.63- 23.8 3.8C 3.8C (3.0C)	6.2	3.8	3.4	5.7	7.7	5.4	7.6	4.1	5.7	3.8	5.7	5.2	6.3	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	557.03	143.14	1022.71	133.42	2362.03	417.73	1401.12	316.84	278.2	1045.64	155.39	216.24	289.1	173.82
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254025.071/114530.284	253969.465/113950.782	254080.252/115643.328	254444.826/116407.27	255164.573/118413.046	255084.177/117160.591	253720.848/117694.61	253787.038/117362.311	254474.568/117569.465	254755.413/117583.807	254913.736/117429.812	255307.668/117445.468	254475.565/117642.049	254951.202/117824.602
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254028.408/114528.782	253971.546/113952.917	254078.734/115647.693	254444.873/116410.337	255170.573/118412.924	255085.5/117158.125	253724.803/117697.113	253783.962/117362.072	254474.719/117572.793	254755.815/117588.721	254909.897/117430.305	255306.418/117443.294 255307.668/117445.468	254475.456/117645.168	254951.541/117821.855
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254274.709/114149.247 254028.408/114528.782	254059.971/113854.13	254459.501/116523.29	254486.905/116506.648	254689.301/116410.189	254748.817/117231.974	254765.415/117463.607 254765.264/117459.812 253724.803/117697.113 253720.848/117694.61	253828.361/117619.427	254745.436/117555.678	255529.597/117785.743 255529.723/117780.537 254755.815/117588.721 254755.413/117583.807 1045.64	254918.317/117582.391	255117.322/117520.784	254755.87/117623.65	254898.892/117933.113
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254276.938/114155.074	254062.778/113857.202	254455.799/116524.584 254459.501/116523.29	254483.203/116508.306	254693.127/116409.339	254746.581/117228.615	254765.415/117463.607	253825.073/117622.61	254746.159/117559.786	255529.597/117785.743	254913.477/117582.161 254918.317/117582.391	255113.993/117520.483	254757.062/117627.24	254894.112/117930.495
මතුපිට ස්ව- භාවය	CNC	GRV	TAR	GRV	TAR	BP	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
ඇයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සුසාන භූමි මාර්ගය	කමන මාර්ගය	වස්සාවුල්ල සුමංගල විදාහල මාර්ගය	සුමංගල විදහාල i පටුමග	සද්ධර්මමාදීය මාවක	සද්ධර්මමාදීය i පටුමග	කබලැව කොනන්නව වෙල මැද මාර්ගය	වෙල් යාය මාර්ගය	කබලෑ දෙවිගම මාර්ගය	කණුකැලේ ගිනිමන්දාවල මාර්ගය	කණුකැලේ ගිනිමන්දාවල i පටුමග	කණුකැලේ ගිනිමන්දාවල ii පටුමග	දෙවිගම ගම්මානය මාර්ගය	ගදවිගම ගම්මාන i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 13/9/5	NWP KUP B244 13/9/6	NWP KUP B244 14	NWP KUP B244 15	NWP KUP B244 16	NWP KUP B244 16/1	NWP KUP B244 16/2	NWP KUP B244 16/2/1	NWP KUP B244 16/3	NWP KUP B244 16/4	NWP KUP B244 16/4/1	NWP KUP B244 16/4/2	NWP KUP B244 16/5	NWP KUP B244 16/6
අනු. අංකය	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385

1	V(æ) ε	7න මෙ	තාටස -	ශී ලංක	නා පුපා <u>ස</u>	<b>නාන්</b> තික	ා සමාප	වාදී ජනර <u>ු</u>	පයෙ අත	විශෙෂ ගැ	සට් පනු	ය - 202	22.03.30	31.
8000- 350 350 360	3.1	3	4.1	2.6	2.9	2.6	3.2	3	3.1	2.9	3.1	2.3	3.3	3
2000-	4.6	4.2	7.3	3.5	3.5	4.6	4.1	7.8	6.1	4.7	7.1	4.5	5.5	5.8
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	148.94	328.37	1570.33	277.82	50.33	264.14	1608.96	228.36	1541.12	155.72	760.32	45.24	549.58	180.52
අවසාහ බණ්ඩාංකය දකුණ	255091.565/117857.551	255088.815/118178.136	254146.49/115524.04	254574.559/116292.614	254493.968/116186.254	254942.512/115639.968	255609.575/117590.11	255163.714/116627.298	254708.822/115046.807	255154.324/115726.641 255156.231/115729.736 255291.633/115667.986 255293.542/115669.733	254806.067/115306.936	254948.835/115555.032	255071.69/114735.703	255064.198/115192.757 255230.356/115133.496 255230.251/115136.556 180.52
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	255088.896/117856.889	255086.315/118174.907	254143.148/115529.129	254577.947/116291.476	254495.157/116191.611	254938.625/115635.854	255615.856/117584.799	255161.271/116629.992	254703.191/115049.293	255291.633/115667.986	254801.848/115306.469	254946.137/115554.833	255090.571/115268.904 255067.144/114734.018	255230.356/115133.496
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	255016.415/117946.718	254792.682/118233.307	254696.825/116399.722	254695.363/116144.851	254542.743/116178.695	254702.235/115706.788	254992.165/116310.442	255360.209/116709.361	255461.001/115963.154	255156.231/115729.736	255138.771/115702.859	254946.477/115599.417	255090.571/115268.904	255064.198/115192.757
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	255012.926/117943.553	254788.535/118229.219	254689.163/116402.464 254696.825/116399.722	254697.856/116149.067	254541.068/116183.216	254702.855/115702.348 254702.235/115706.788	254996.448/116308.11	255364.291/116712.747	255456.691/115969.62	255154.324/115726.641	255141.263/115711.221	254944.03/115598.691	255085.893/115266.988	255063.084/115189.07
මතු පිට සේව- භාවය	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV
අටි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	සල්ලිය අසල මාර්ගය	කබලෑව වැව මාර්ගය	වස්සාවුල්ල පන්සල් මාර්ගය	ෆිනැන්ස් වන්ත මාර්ගය	ෆිනැන්ස් වන්ත i පටුමග	වස්සාවුල්ල දේවාල මාර්ගය	දික්හැර කජුපුරය මාර්ගය	ගිනිමන්දාවල කජුපුරය i පටුමග	වස්සාවුල්ල කිරිගහපිටිය මාර්ගය	වස්සාවුල්ල කිරිගහපිටිය i පටුමග	වස්සාවුල්ල වැව මාර්ගය	වස්සාවුල්ල වැව i පටුමග	කිරිගහපිටිය බෙරිවැව i පටුමග	ලී මෝල මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 16/7	NWP KUP B244 16/8	NWP KUP B244 17	NWP KUP B244 17/1	NWP KUP B244 17/1/1	NWP KUP B244 17/2	NWP KUP B244 18	NWP KUP B244 18/1	NWP KUP B244 19	NWP KUP B244 19/1	NWP KUP B244 19/2	NWP KUP B244 19/2/1	NWP KUP B244 19/3	NWP KUP B244 19/3/1
¢బ్బ. ఢంవుడ	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399

										'					
80.00- 38 860 (300)	2.8	4	3	4	3	3	2.9	2.6	2.1	2.5	2.3	2	3.1	3.1	3.4
සාමා- නප පළල (මීටප්)	5.4	8.4	5	7.3	5.8	7	7.9	5	3.5	4.9	5.4	2.5	6.7	7.2	7.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	253.47	2946.73	117.29	295.27	2.669	256.4	1504.07	900.78	200.62	253.18	279.14	118.63	257.45	1631.4	175.36
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255030.399/114914.878	255118.756/113562.102	255586.75/115407.989	255602.016/115526.664	256007.372/115088.448	255962.724/115107.145	254685.25/113722.115	256135.26/114307.652	255550.056/114807.75	255262.278/114184.553	255851.786/113955.011	255114.418/113818.518	255403.088/113761.254	256697.26/116920.706	255822.29/115862.173
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	255030.176/114910.37	255114.802/113560.713	255587.677/115414.424	255604.947/115526.289	256009.574/115085.995	255961.672/115104.95	254682.672/113722.502	256132.98/114303.962	255551.018/114810.501 255550.056/114807.75	255260.814/114187.982	255846.847/113951.91	255115.501/113821.876	255403.993/113757.785	256704.174/116899.297	255823.338/115865.246 255822.29/115862.173
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254784.025/114921.883	255866.842/115594.097	255693.659/115385.949	255694.324/115340.941	255657.123/115194.566	255815.224/114997.7	255381.012/114690.757	255500.862/114621.945	255616.094/114681.964 255613.021/114679.648	255493.779/114191.877	255741.343/114143.799	255222.111/113787.189	255173.838/113703.759	255875.289/115596.636 256704.174/116899.297 256697.26/116920.706	255973.592/115781.631
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254783.306/114918.262	255859.379/115601.19	255698.747/115392.86	255691.901/115352.226	255653.432/115193.112	255817.731/114996.783	255382.249/114698.246	255503.156/114617.737	255616.094/114681.964	255488.558/114198.939	255740.69/114140.114	255226.392/113789.763	255172.828/113700.404	255880.716/115591.342	255977.361/115787.954 255973.592/115781.631
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	CPT	TAR	GRV	TAR	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	CPT	GRV	GRV	CNC	TAR
අඩ- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කිරිගතපිටිය ගම් මායිම් මාර්ගය	ඉළුක්මෙන්න බෙරීවැව මාර්ගය	තුන්කූට්ටුව මාර්ගය	තුන්කූට්ටුව i පටුමග	තුන්තලහේන මාර්ගය	තුන්තලහේන i පටුමග	අලුවිහාරේ මාවක	කොස්හේන වක්ත වෙල මැද මාර්ගය	කොස්හේන වක්ත වෙල මැද i පටුමග	ඉඑක්හේත බෙරීවැව i පටුමග	බෙරිවැව අමුණුවෙල මාර්ගය	මෙල් යාය මාර්ගය	බෙරීවැව බෝගහ මාර්ගය	ඉඑක්හේත ගිනිමන්දාවල මාර්ගය	කෝපි කැල්ල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 19/3/2	NWP KUP B244 20	NWP KUP B244 20/1	NWP KUP B244 20/2	NWP KUP B244 20/3	NWP KUP B244 20/3/1	NWP KUP B244 20/4	NWP KUP B244 20/5	NWP KUP B244 20/5/1	NWP KUP B244 20/6	NWP KUP B244 20/7	NWP KUP B244 20/8	NWP KUP B244 20/9	NWP KUP B244 21	NWP KUP B244 21/1
අනු. අංකය	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414

8000- 350 360 (800)	3.3	3	3.3	2.5	2.7	2.4	2.7	2.1	2.9	3	4	2.8	3.3
#30@7- \$2.50 \$3.50 \$3.50 \$3.50	7.1	5.9	6.7	5.4	5.5	7.3	5.8	3.1	3.7	5.5	6.1	6.2	4.2
\$2000 \$3 \$2 \$5 (\$20)	537.62	122.11	149.08	46.7	356.14	408.01	418	103.04	252.7	248.45	1812.78	200.61	54.03
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	256459.167/115617.694	256204.628/115899.4	256353.599/115806.283	256336.359/115800.092 256302.557/115826.267 256300.429/115823.872 46.7	256221.851/116324.393 256353.891/116473.652 256357.632/116479.508	255914.478/115563.264 256022.354/115862.016 256019.111/115856.394 408.01	256010.263/115087.531	256130.664/114946.225	256734.351/115295.857	256485.511/115387.473	256116.741/116009.013	257028.758/114909.827 257175.952/114901.011 257178.275/114903.251 200.61	257130.627/114966.521 257176.808/114991.631 257173.672/114995.298
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	256463.87/115608.864	256202.219/115894.482	256357.211/115796.542	256302.557/115826.267	256353.891/116473.652	256022.354/115862.016	256010.212/115091.699	256127.546/114944.465	256739.936/115289.369	256487.382/115389.972	256115.213/116012.303	257175.952/114901.011	257176.808/114991.631
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	256048.52/115903.972	256131.746/115825.707 256202.219/115894.482	256268.771/115696.019 256357.211/115796.542	256336.359/115800.092	256221.851/116324.393		256226.168/115317.337 256010.212/115091.699	256128.2/115047.512	256580.578/115109.15	256666.051/115221.99	256881.712/114713.473 256115.213/116012.303	257028.758/114909.827	257130.627/114966.521
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	256044.153/115898.765	256134.124/115822.729	256271.792/115688.459	256340.354/115803.039	256225.282/116329	255917.998/115560.813	256222.868/115318.954	256125.124/115047.024 256128.2/115047.512	256583.552/115106.503	256668.443/115224.801 256666.051/115221.99	256886.198/114711.202	257026.998/114900.285	257137.02/114961.974
මකුපිට ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	BP	TAR	CPT	TAR	ВР
අයි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගල්පොල ජනපදය මාර්ගය	ගල්පොල ජනපදය i පවුමග	ගල්පොල ජනපදය ii පවුමග	ගල්පොල ජනපදය ii පටුමගේ i පටුමග	ඉළුක්හේන ගිනිමන්දාවල i පටුමග	ඉළුක්හේපා කීපාරෝද මාර්ගය	ඉළුක්භේන අානන්ද මාවත	ඉඑක්හේන අානන්ද මාවක i පටුමග	නාගහමුල හංදිය මාර්ගය	නාගහමුල හංදිය i පටුමග	ගල්පොල ජනපදය මාර්ගය	ගල්පොල ජනපදය අක්කර 10 මාර්ගය	ගල්පොල ජනපදය අක්කර 10 i පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 21/2	NWP KUP B244 21/2/1	NWP KUP B244 21/2/2	NWP KUP B244 21/2/2/1	NWP KUP B244 21/3	NWP KUP B244 22	NWP KUP B244 23	NWP KUP B244 23/1	NWP KUP B244 24	NWP KUP B244 24/1	NWP KUP B244 25	NWP KUP B244 25/1	NWP KUP B244 25/1/1
අනු. අංකය	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427
			-			•	•	-					

438 NWF KUP		(40) 0	(	<b>.</b> 9 C	9								- 20		-
하는 수준은 아니라 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이		2.9	3	8	3.3	3.2	2.7	2.5	2.6	2.5	3.8	2.8	2.7	2.4	8
8.05% 아프스	2000- 2000 2000 (3000)	9	6.9	9.7	9	5.9	8.4	8.4	6.1	4.9	5.9	5.8	6.4	6.2	8.5
## 800 6 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	මෘජිගයේ මුළ දූර (මීටප්)		370.32	484.8	935.81	136.52	105	230.69	281.31	192.03	374.28	384.75	771.54	71.692	338.43
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	257072.012/116105.001		256759.818/115630.753	256441.312/114092.285			257113.995/114635.46	257230.339/114015.684	257125.129/114103.288	257815.025/114263.119		249193.555/135633.235		249478.69/135372.243
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය	අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	257077.764/116104.8	256737.803/115616.645	256755.921/115628.324	256437.841/114093.713	256887.144/114582.819	256953.712/114319.847	257123.29/114641.385	257233.937/114014.17	257123.432/114105.817	257819.993/114259.977	258040.847/114052.824	249195.381/135636.4	249570.988/135321.855	249479.583/135376.618
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	256732.092/115309.391	256398.725/115743.901	256380.207/115862.526	257058.59/114540.776	256969.855/114483.186	256897.925/114404.933	257127.438/114495.482		257289.203/114163.724	257727.718/113932.138	257760.971/113877.911	249821.461/135399.487	249802.007/135309.299	249786.803/135253.483
මාර්ග ඇකය මාර්ගයේ නම	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	256738.11/115301.974	256400.715/115737.873	256378.313/115857.679	257052.915/114544.649	256975.178/114486.108	256892.409/114403.53	257130.446/114492.28	257349.311/114253.268	257290.676/114167.356	257733.217/113925.92	257764.133/113875.965	249822.862/135404.197	249803.057/135313.307	249788.697/135257.491
මාර්ග ඇකය NWP KUP	මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
(2) (2) (2) (2) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	අය- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ පාම	ගල්පොල ජනපදය ii පටුමග	ගල්පොල ජනපදය මැද මාර්ගය	ගල්පොල ජනපදය iv පටුමග	කොස්හේන නාවල්ල මාර්ගය	ෘත්න නාවල්ල	කොස්හේන නාවල්ල ii පටුමග	ලී මෝල මාර්ගය	කොස්හේතවත්ත මාර්ගය	කොස්හේනවත්ත i පටුමග	මඬු මාතා දේවස්ථාන මාවන	3	විජයපුර මාර්ගය	ඉසුරු සෙවණ i පටුමග	ඉසුරු සෙවණ ii පටුමග
	මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 25/2	NWP KUP B244 25/3	NWP KUP B244 25/4	NWP KUP B244 26	NWP KUP B244 26/1	NWP KUP B244 26/2	NWP KUP B244 27	NWP KUP B244 28	NWP KUP B244 28/1	NWP KUP B244 29	NWP KUP B244 30	NWP KUP B247 1	NWP KUP B247 2	NWP KUP B247 3
	\$ &		63	30	31	.32	133	134	135	136	13.7	138	439		

	v (¢3) 2	(ථා කො	೨೦ದ - ಟ್ರ		<u> </u>		<b>30)00</b>	JÇ 02)(	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	20 000	 නම ගැස			2.03.30		_
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	2.7	2.5	3.2	2.8	3	2.5	2.3	2.3	2.4	3.7	2.2	2.6	3	3	3.2	
#3000- 20.13 1800(800)	8.9	9	4.4	6.3	7	9.9	5.3	5.4	5.5	5.6	4.8	S	6.4	5.5	6.9	
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	80.76	179.56	2430.21	127.45	191.05	176.33	57.48	75.04	85.95	94.89	159.24	317.24	89.76	107.71	518.67	
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249597.327/135227.148 80.76	249603.714/135245.493	251614.689/134990.185 2430.21	250029.664/135075.944	250091.771/135183.175	250101.606/134846.791 176.33	250038.977/134912.754	250171.234/134913.736 75.04	250159.461/135107.806	250548.756/135096.607 94.89	250386.99/135093.394	250227.966/134910.896	250640.406/134522.387	250726.507/134537.355	251131.612/134788.246 518.67	
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249594.404/135231.563	249604.396/135248.814	249758.575/135080.842 249758.257/135085.521 251616.886/134982.857	250029.089/135069.196	250091.316/135179.968	250098.476/134846.62	250038.806/134915.42	250171.349/134910.849	250152.226/135025.954 250162.743/135107.644 250159.461/135107.806 85.95	250534.912/135006.917	250388.208/135097.671	250227.459/134915.004	250636.82/134521.161	250710.462/134638.166 250722.615/134536.073	251086.103/134374.046 251081.795/134374.304 251136.447/134788.559	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249619.868/135298.23	249768.579/135198.381	249758.257/135085.521	249905.589/135072.114	250022.717/135029.085	250094.659/135019.811	250094.968/134912.662	250099.802/134917.083	250152.226/135025.954	250534.912/135006.917	250538.799/135053.563	250540.398/134897.709	250615.057/134613.024		251081.795/134374.304	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249614.032/135299.73	249768.36/135203.757	249758.575/135080.842	249908.598/135067.704	250027.516/135029.05	250089.735/135019.804	250094.629/134916.326	250098.972/134913.251	250156.345/135025.015	250539.143/135004.48	250539.295/135057.45	250539.614/134901.206	250610.774/134612.574	250705.734/134637.771	251086.103/134374.046	
මකුපිට සෑව- භාවය	CNC	GRV	TAR	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	
මාර්ගයේ පාම	ඉසුරු සෙවණ ii පටුමගේ i පටුමග	ඉසුරු සෙවණ iii පටුමග	රබර් වක්ත වැරැල්ලගොල්ල මාර්ගය	රබර් වන්න i පටුමග	රබර් වන්ත ii පටුමග	රබර් වන්න iii පටුමග	රබර් වන්ත iv පටුමග	රබර් වන්ත v පටුමග	රබර් වන්ත vi පටුමග	රබර් වන්න vii පටුමග	රබර් වන්න viii පටුමග	රබර් වන්න ix පටුමග	රබර් වන්න x පටුමග	රබර් වන්න xi පටුමග	රබජ් වන්ත Xii පටුමග	
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 3/1	NWP KUP B247 4	NWP KUP B247 5	NWP KUP B247 5/1	NWP KUP B247 5/2	NWP KUP B247 5/3	NWP KUP B247 5/3/1	NWP KUP B247 5/3/2	NWP KUP B247 5/4	NWP KUP B247 5/5	NWP KUP B247 5/5/1	NWP KUP B247 5/6	NWP KUP B247 5/7	NWP KUP B247 5/8	NWP KUP B247 5/9	
¢వ్రా. एంవుట	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	

30A 1	v (¢3) c	උද්දුව මක	ມາ <b>ບ</b>	ලි ලංක	9000	ාට න	<u> </u>	2)ç 22.	0000	අන ව	<u> </u>		2022.03	<b></b>	
8, 28- 39 360 (808)	2.3	2.3	3.4	3	3.5	3.5	3.5	3.2	2.3	3	2:2	2.3	2.4	2.8	2.5
23.82- 23.8 3.8C (3.0C)	5.5	5.8	6.7	5	7.4	6.5	5.6	8.8	4.3	4	3.7	4.4	3.9	4.5	5.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	279.76	141.62	301.35	221.8	213.03	77.76	139.39	1529.94	127.84	219.8	266.18	86.44	151.85	160.7	182.12
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251257.793/134812.981	250923.94/134575.404	250080.302/134802.871	249635.325/134775.031	250021.003/134711.248	249757.62/134511.314	249784.759/134507.486 139.39	248481.654/133987.353 1529.94	249458.696/134481.14	249322.278/134148.725	249522.702/134148.905 266.18	249420.027/134114.503	249230.154/134515.36	249211.719/134212.343	249118.442/134523.01
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	251262.979/134813.777	250925.486/134577.61	250077.34/134803.199	249810.992/134719.397 249634.018/134778.683	250020.071/134705.938	249757.722/134514.758	249788.773/134506.859	248481.474/133990.585	249462.497/134482.808 249458.696/134481.14	249318.265/134150.072	249518.879/134147.758	249420.867/134111.301	249232.809/134517.118	249207.616/134212.63	249123.982/134521.789
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුතේ	251157.725/134703.61	251057.626/134566.304	249800.084/134844.432	249810.992/134719.397	249826.162/134678.319	249828.674/134501.009 249757.722/134514.758	249783.197/134372.083 249788.773/134506.859	249827.725/134368.295 248481.474/133990.585	249490.632/134362.89	249345.383/134361.786 249350.229/134361.012 249318.265/134150.072	249337.935/134234.646 249337.887/134238.419 249518.879/134147.758	249407.003/134190.779	249285.104/134386.156 249232.809/134517.118	249185.785/134365.95	249171.675/134355.664 249169.127/134354.389 249123.982/134521.789 249118.442/134523.01
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251156.938/134699.661	251056.17/134571.369	249800.258/134839.102	249810.21/134724.737	249827.233/134673.511	249828.386/134505.436	249787.737/134373.196	249827.432/134377.431	249493.705/134363.31	249345.383/134361.786	249337.935/134234.646	249402.562/134191.87	249288.934/134384.524	249182.977/134362.494	249171.675/134355.664
මනුපිට ස්වි- භාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	TAR	CNC	TAR	GRV	CNC	GRV
අයි-	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රබර් වන්ත xiii පටුමග	රබර් වන්න xiv පටුමග	පුාර්ථනා දේවාලය මාර්ගය	මෙර්ල හංදිය මාර්ගය	සමූපකාර ගබඩාව මාර්ගය	15 කණුව මාර්ගය	15 කණුව i පටුමග	තාවල්ල මාර්ගය	තාවල්ල i පටුමග	තාවල්ල ii පටුමග	තාවල්ල එගොඩගම i පටුමග	තාවල්ල එගොඩගම i පටුමගේ i පටුමග	තාවල්ල iii පටුමග	තාවල්ල iv පටුමග	කාවල්ල v පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 5/9/1	NWP KUP B247 5/9/2	NWP KUP B247 6	NWP KUP B247 7	NWP KUP B247 8	NWP KUP B247 9	NWP KUP B247 9/1	NWP KUP B247 10	NWP KUP B247 10/1	NWP KUP B247 10/2	NWP KUP B247 10/2/1	NWP KUP B247 10/2/1/1	NWP KUP B247 10/3	NWP KUP B247 10/4	NWP KUP B247 10/5
ఢివ్రా. ఢింపుడ	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471

										-					
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	3.7	3.3	3	2.8	2.6	3.7	2.6	2.5	2.1	2.6	2.8	3	2.4	2.4	4.4
2000- 2000 3000 3000)	4.4	9	5.9	5.3	4.6	7.6	4.7	9	4.3	4.1	3.4	8	7.2	5.4	10
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	406.56	248.13	1024.21	430.63	525.78	2129.4	547.95	214.65	460.44	253.02	202.08	3032.78	214.79	463.79	2364.72
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249007.268/134010.025	248946.206/134071.416 248.13	248590.448/133269.485 1024.21	248665.573/133533.622   430.63	248563.189/133533.731	251655.869/134843.617	250346.645/134084.211	250167.099/134034.718	250507.135/134644.417 460.44	250828.838/134558.175 253.02	249993.544/133814.518 202.08	248944.844/131256.79	249574.187/133775.508	249288.437/133835.476 463.79	247948.994/131924.312 2364.72
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249004.464/134010.778	248948.09/134068.705	248581.944/133269.375	248661.272/133532.53	248674.475/133769.906 248562.837/133537.876	251658.221/134837.693	250347.54/134081.269	250163.595/134034.324	250509.59/134638.59	250831.51/134556.457	249812.759/133801.094 249995,487/133811.835	248938.927/131258.363	249571.166/133775.192	249290.443/133834.543	247942.78/131925.883
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248997.878/134325.269	248725.939/134090.172	248642.014/134116.964	248658.511/133892.339	248674.475/133769.906	249838.096/134251.558	250030.881/134217.267	250202.392/134223.328	250463.506/134241.752	250811.366/134312.069	249812.759/133801.094	249803.001/133646.618	249607.296/133638.386	249558.197/133629.493	249281.356/133113.31
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	248991.548/134325.063	248722.59/134080.099	248639.35/134112.717	248655.842/133890.51	248673.491/133766.104	249838.417/134245.397	250025.762/134217.482	250199.503/134220.77	250467.958/134240.647	250815.26/134312.407	249812.264/133797.283	249801.83/133653.152	249611.619/133638.652	249564.079/133632.361	249289.394/133121.354
මකුපිට සර්ව- භාවය	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	CPT	GRV	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	නොරොම්බාව එගොඩගම මාර්ගය	එගොඩගම i පටුමග	එගොඩගම ii පටුමග	කෝන්ගොල්ල ii පටුමග	කෝන්ගොල්ල iii පටුමග	මොල්ලිගොඩ මාර්ගය	මොල්ලිගොඩ i පටුමග	මොල්ලිගොඩ ii පටුමග	මොල්ලිගොඩ iii පටුමග	මොල්ලිගොඩ iv පටුමග	නොරොම්බාව වෙල මැද මාර්ගය	මැට්වලගෙදර මාර්ගය	නුරුගල්ගොඩ මාර්ගය	දුන්කොටුව මාර්ගය	වක්කුණුවල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 10/6	NWP KUP B247 10/6/1	NWP KUP B247 10/7	NWP KUP B247 10/7/1	NWP KUP B247 10/7/1/1	NWP KUP B247 11	NWP KUP B247 11/1	NWP KUP B247 11/2	NWP KUP B247 11/3	NWP KUP B247 11/4	NWP KUP B247 12	NWP KUP B247 13	NWP KUP B247 13/1	NWP KUP B247 13/2	NWP KUP B247 13/3
අනු. අංකය	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486

			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						'					
80.00- 350 360 (305)	3.1	4	3.5	С	3.5	2	2.8	2.3	2	3.5	2.2	2.4	3.2	2.9
#3.67- 53.8 5.60 (\$\text{3.0}(\text{5.0})	7.4	6.7	7	6.1	9.9	9	8.4	4.7	3.6	5.6	4.4	5.8	5.7	6.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	872.03	433.93	104.29	269.72	112.72	39.69	254.49	424.72	269.1	360.82	317.33	123.43	152.51	595.9
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249155.781/133409.667	249175.683/133664.285	249198.465/133394.926	248835.241/133458.446 248831.219/133458.901	249185.23/133517.516	249206.135/133443.839	247814.072/132479.26	248511.658/133247.605	248641.573/133527.297	248860.893/132808.886 360.82	248553.8/132894.222	248714.714/132761.834	248562.297/133257.663	248365.328/132664.367
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249151.324/133411.182	249180.038/133661.747	249100.557/133421.876 249102.016/133426.559 249197.299/133391.297 249198.465/133394.926 104.29	248835.241/133458.446	249081.753/133545.629 249082.743/133549.784 249183.772/133512.308 249185.23/133517.516	249205.084/133441.03	247816.924/132479.381	248511.057/133252.639	248683.237/133270.302 248677.222/133276.069 248647.064/133526.194	248856.943/132804.142	248552.807/132897.776 248553.8/132894.222	248710.914/132882.061 248715.218/132880.623 248711.003/132763.606 248714.714/132761.834 123.43	248566.71/133258.298	248362.25/132663.475
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249007.61/133205.781	249007.244/133313.253	249102.016/133426.559	249000.138/133311.258	249082.743/133549.784	249171.014/133455.784	248046.456/132427.244	248895.411/133186.382	248677.222/133276.069	248837.477/133153.858	248850.87/132870	248715.218/132880.623	248589.196/133113.737	248531.809/133096.742
ආරම්භක බණ්ඩාං.කය වම	249010.723/133200.929 249007.61/133205.781	249006.505/133307.943	249100.557/133421.876	248999.735/133316.194 249000.138/133311.258	249081.753/133545.629	249168.967/133452.388 249171.014/133455.784 249205.084/133441.03	248046.293/132432.392	248900.251/133190.832 248895.411/133186.382	248683.237/133270.302	248832.977/133153.95	248854.376/132874.053 248850.87/132870	248710.914/132882.061	248593.942/133114.3	248523.652/133095.249 248531.809/133096.742 248362.25/132663.475
මතුපිට ස්ව- භාවය	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	BP
ඇයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රණවිරු නිමලී මාවක	රණවීරු නිමල් i පටුමග	රණවීරු නිමලී iv පටුමග	රණවිරු නිමල් ii පටුමග	රණවිරු නිමල් iii පටුමග	රණවිරු නිමල් v පටුමග	වක්කුණුවල i පටුමග	මැට්වලගෙදර කෝන්ගොල්ල මාර්ගය	මැටීවලගෙදර වැව මාර්ගය	ඥාණිස්සර හිමි මාවත	දළුපත්මුල්ල මාර්ගය	දළපත්මුල්ල i පටුමග	මැට්වලගෙදර කෝන්ගොල්ල i පටුමග	මැට්වලගෙදර පල්ලිය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 13/3/1	NWP KUP B247 13/3/1/1	NWP KUP B247 13/3/1/1/1	NWP KUP B247 13/3/1/2	NWP KUP B247 13/3/1/3	NWP KUP B247 13/3/1/4	NWP KUP B247 13/3/10	NWP KUP B247 13/3/2	NWP KUP B247 13/3/2/1	NWP KUP B247 13/3/3	NWP KUP B247 13/3/3/1	NWP KUP B247 13/3/3/1/1	NWP KUP B247 13/3/4	NWP KUP B247 13/3/5
අනු. අංකය	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500

I	V(æ) ε	ැනි කෙ	තාටස -	ශී ලංකා	) පුජාත	ාන්තුික	සමාජ	වාදී ජන	රජයේ	අති විෙ	ශෂ ගැ	සට් පතු	ඉය - 20	22.03.3	0	39A
8000- 320 360 (300)	2.2	2.2	2	2.8	3	2.4	3.4	2.6	3.2	3	3.1	3.2	2.3	2.4	3.7	3
#3007- 2318 CGC (@OB)	4.4	3.3	3.8	4.8	6.2	3.6	4.7	4.1	5.4	5.2	7	5.5	4.6	5.3	5.9	5.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	97.3	36.61	40.32	240.25	1039.14	413.28	8.98	339.66	1292.44	109.38	1072.74	413.63	308.95	101.72	230.84	343.92
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248551.806/132712.191	248396.091/132785.569 36.61	248405.189/132695.961	248280.278/132834.2	247348.841/132896.88	248274.193/132471.757	248283.677/132715.812	247759.033/132726.984	248777.334/132317.79	249177.985/132771.441	249085.694/132104.101 1072.74	248486.127/132348.437	248324.84/132172.415	248772.469/131938.825	248755.534/131777.922	248829.088/131615.179 343.92
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	248548.728/132712.372	248399.206/132785.684	248402.148/132695.772	248378.261/133050.704 248277.049/132835.972	247349.359/132899.48	248272.11/132469.95	248228.712/132677.034 248283.404/132711.702	247758.795/132729.791	249368.422/132919.871	249210.809/132852.856 249176.984/132775.126	249085.261/132098.486	248486.456/132351.51	248323.5/132175.375	248770.493/131937.045	248752.593/131777.004	248826.359/131617.5
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248529.725/132804.187	248401.182/132751.15	248402.576/132735.344	248378.261/133050.704	248121.145/132905.866 247349.359/132899.48	248102.707/132761.539	248228.712/132677.034	248056.657/132680.242	249368.422/132919.871	249210.809/132852.856	248559.637/131481.165	248706.179/132039.902	248585.723/132239.743	248690.543/131966.943	248691.043/131962.649	249031.582/131743.219
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	248525.353/132800.924 248529.725/132804.187 248548.728/132712.372	248403.961/132752.745	248399.464/132733.156	248372.848/133049.623	248121.973/132910.702	248100.373/132759.205	248232.11/132673.873	248057.044/132683.089 248056.657/132680.242	249367.635/132924.03	249205.946/132852.966	248563.422/131477.748	248709.588/132041.425	248581.824/132243.66	248691.735/131962.749 248690.543/131966.943	248688.078/131961.016 248691.043/131962.649	249034.916/131747.917 249031.582/131743.219 248826.359/131617.5
මතු පිට ස්ව- නාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මැට්වලගෙදර පල්ලීය i පටුමග	මැට්වලගෙදර පල්ලීය ii පටුමග	මැටීවලගෙදර පල්ලිය iii පටුමග	දළුපත්මුල්ල ii පටුමග	වක්කුණුවල තිබ්බට්ට මාර්ගය	දළුපත්මුල්ල iii පටුමග	දළුපත්මුල්ල iv පටුමග	වෙල් යාය මාර්ගය	ගෙදරවෙල ගම මැද මාර්ගස	ගෙදරවේල ගම මැද i පටුමග	අලුත් වැව මාර්ගය	මුං හේත මාර්ගය	මුං හේත i පටුමග	අලුත් වැව ii පටුමග	අලුත් වැව i පටුමග	අඩුක්කතේ මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 13/3/5/1	NWP KUP B247 13/3/5/2	NWP KUP B247 13/3/5/3	NWP KUP B247 13/3/6	NWP KUP B247 13/3/7	NWP KUP B247 13/3/8	NWP KUP B247 13/3/8/1	NWP KUP B247 13/3/9	NWP KUP B247 13/4	NWP KUP B247 13/4/1	NWP KUP B247 13/5	NWP KUP B247 13/5/1	NWP KUP B247 13/5/1/1	NWP KUP B247 13/5/2	NWP KUP B247 13/5/3	NWP KUP B247 13/6
අනු. අංකය	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516

11   NWP KLP   13   14   15   15   15   15   15   15   15
600 e-each
8000 아프로
8260 ი අය
මාවය අංකය මාවරගයේ නම අයවි.  NWP KUP  NWP KUP  B247 13.7  NWP KUP  R248 1737 14.1  NWP KUP  R248 174 14.1  NWP KUP  R248 174 14.1  NWP KUP  R248 174 14.1  R250 124 248 1733 11.133 13.65 11.33 13.13 13.55 11.133 13.65 11.33 13.13 13.55 11.133 13.65 11.33 11.133 13.65 11.33 11.133 13.65 11.33 11.133 13.65 11.33 11.133 13.65 11.133 13.65 11.133 13.133
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම දැයි. මතුරිය NWP KUP B247 13.7  NWP KUP B247 14.1  NWP KUP B247 14.2  NWP KUP B247 14.1  NWP KUP B247 14.2  NWP KUP B247 14.1  NWP KUP B247 14.2  NWP KUP B247
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම දැයි. මතුරිව NWP KUP B247 13.7  NWP KUP B247 14.1  NWP KUP B247 14.2  NWP KUP B247 14.1  NWP KUP B247 14.2  NWP KUP B247
මාජය ඇතය මාජය අයදී නම් කාරය NWP KUP B247 13.7 වැතන්ද මාජයය හරයය වනම කාරය NWP KUP B247 14.1 හැවනේගෙදර වෙමගෙ PS
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ පාම B247 13/7  NWP KUP  B247 14/1  NWP KUP  B247 14/1  NWP KUP  B247 14/1  NWP KUP  B247 14/1  NWP KUP  B247 14/12  NWP KUP  B247 14/14  NWP KUP  B247 14/14/1  NWP KUP  NWP KUP  B247 14/14/1  NWP KUP  NWP KUP  B247 14/14/1  NWP KUP  NWP KUP  ST.De පරිගේද සිවතින් I පවුමග
(2) CO (2
\$23 \$24 \$25 \$25 \$25 \$25 \$25 \$25 \$25 \$25 \$25 \$25

			- <b>9</b> C• <b></b>										
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	4	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	4	4	4	2.4	2.4	2.4
23.63- 23.8 3.8 3.8 (3.05)	9.4	8	8	8	8	∞	∞	9.3	9.5	9.5	3.7	3.7	3.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	72.77	159.86	159.75	159.1	367.92	143.59	144.02	216.05	161.51	477.7	249.07	40.78	317.05
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250430.935/133378.33	250261.599/133378.682	250317.677/133375.621   159.75	250374.144/133373.921	250202.876/133372.467	250089.368/133370.216   143.59	250032.705/133372.637	250295.988/133432.504	250445.83/133571.797	250425.48/133217.967	250504.429/133926.289   250501.787/133926.452   249.07	250552.745/133863.307 250551.684/133866.414 40.78	250441.606/133426.095 250441.613/133421.265 317.05
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250431.503/133369.946	250267.051/133378.134	250321.349/133375.46	250379.206/133373.206	250203.219/133366.027	250094.208/133369.223	250036.795/133372.726	250292.372/133432.334	250445.335/133568.354	250419.917/133217.959	250504.429/133926.289	250552.745/133863.307	250441.606/133426.095
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250209.911/133384.748 250431.503/133369.946 250430.935/133378.33	250250.878/133224.614		250367.622/133219.777   250363.394/133220.381   250379.206/133373.206   250374.144/133373.921   159.1	249968.972/133236.667 250203.219/133366.027 250202.876/133372.467 367.92	250085.216/133232.619 250080.625/133233.696 250094.208/133369.223	250028.722/133234.625 250024.215/133234.785 250036.795/133372.726 250032.705/133372.637 144.02	250289.579/133645.6	250399.407/133674.844 250445.335/133568.354	250458.609/133686.862 250419.917/133217.959	250499.562/133700.27	250514.979/133858.37	250504.995/133692.81
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250210.086/133378.861	250254.494/133224.119 250250.878/133224.614 250267.051/133378.134 250261.599/133378.682 159.86	250312.602/133222.421 250306.983/133221.97	250367.622/133219.777	249973.423/133237.117	250085.216/133232.619	250028.722/133234.625	250282.126/133644.479	250396.349/133674.228	250452.044/133686.797	250503.234/133699.331	250513.927/133854.426 250514.979/133858.37	250501.825/133692.418 250504.995/133692.81
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හැවනේගෙදර වෙන්දේසීවන්න ii පටුමග	හැවනේගෙදර වෙන්දේසිවන්න ii පටුමගේ i පටුමග	හැවනේගෙදර වෙන්දේසිවන්න ii පටුමගේ ii පටුමග	නැවනේගෙදර වෙන්දේසිවන්න ii පටුමගේ iii පටුමග	හැවනේගෙදර වෙන්දේසිවන්න iii පටුමග	හැවනේගෙදර වෙන්දේසිවන්න iii පටුමගේ i පටුමග	හැවනේගෙදර වෙන්දේසිවන්න iii පටුමගේ ii පටුමග	නැවතේගෙදර iii පටුමග	හැවතේගෙදර iv පටුමග	හැවතේගෙදර v පටුමග	නැවනේගෙදර vi පටුමග	හැවනේගෙදර vi පටුමගේ i පටුමග	හැවතේගෙදර vii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 14/2/2	NWP KUP B247 14/2/2/1	NWP KUP B247 14/2/2/2	NWP KUP B247 14/2/2/3	NWP KUP B247 14/2/3	NWP KUP B247 14/2/3/1	NWP KUP B247 14/2/3/2	NWP KUP B247 14/3	NWP KUP B247 14/4	NWP KUP B247 14/5	NWP KUP B247 14/6	NWP KUP B247 14/6/1	NWP KUP B247 14/7
අනු. අංකය	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544

				9 00	90,5,,				1		. <b>.</b>			
8000- 350 860 800	2.7	3	3.4	2.8	2.8	2.7	2.5	3	3	3.8	2.7	5.8	2.7	3.3
2000- 2000 3000 3000)	8.3	8.5	8.3	9	7.6	7.4	7	5.9	6.1	8.6	6.7	9.9	7.1	5.3
මෘජිගයේ මුළු දුර (මීටර්)	259.48	153.97	58.73	137.08	68:99	538.66	188.47	618.19	177.52	518.13	461.4	614.85	840	226.69
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250608.683/133707.65	250613.471/133627.161	250720.829/133632.97	249741.629/133151.487	249727.399/133209.031	250415.156/133159.985	249766.545/133156.44	249365.655/132958.034	249807.101/133220.165	250409.802/133048.041	250369.518/132932.217	249378.439/132740.622	250744.261/132850.416 250744.811/132855.192	250545.643/132950.976
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250613.132/133708.323	250613.352/133633.268	250721.058/133628.084	249739.863/133156.334	249731.411/133210.144	250414.552/133154.099	249771.192/133156.588	249363.726/132961.685	249811.255/133219.994	250409.369/133039.268	250366.073/132929.047	249379.324/132745.683	250744.261/132850.416	250549.429/132948.648
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුතේ	250552.234/133696.303 250558.074/133697.199 250613.132/133708.323	250667.631/133727.011	250668.76/133632.288	249869.948/133174.291 249869.601/133170.074 249739.863/133156.334	249741.958/133142.537 249737.576/133142.109 249731.411/133210.144 249727.399/133209.031 68.99	249888.568/133118.399 249887.951/133122.675 250414.552/133154.099 250415.156/133159.985 538.66	249880.968/133096.232 249882.946/133091.033 249771.192/133156.588 249766.545/133156.44	249886.863/133049.402	249829.233/133047.777	249902.4/133011.532	249918.748/132894.785 249918.629/132899.893 250366.073/132929.047 250369.518/132932.217 461.4	249924.479/132762.594 249925.237/132757.349 249379.324/132745.683	249940.335/132745.48	250410.531/132821.029 250406.639/132819.469 250549.429/132948.648 250545.643/132950.976 226.69
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250552.234/133696.303	250663.072/133724.84	250667.319/133627.9	249869.948/133174.291	249741.958/133142.537	249888.568/133118.399	249880.968/133096.232	249886.388/133054.367	249834.372/133047.925	249902.519/133005.258 249902.4/133011.532	249918.748/132894.785	249924.479/132762.594	249939.786/132740.26	250410.531/132821.029
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	CNC	CNC	CNC
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හැවතේගෙදර viii පටුමග	හැවතේගෙදර ix පටුමග	හැවතේගෙදර ix පටුමග	නොරෝම්බාව නව නගරය මාර්ගය	නොරොම්බාව නව නගරය ii පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය	හොරෝම්බාව නව නගරය i පටුමග	කොස්ගොල්ල මාර්ගය	නව නගරය මාර්ගය	සිංහපුර වෙන්දේසිවන්න i පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසිවත්න ii පටුමග	මහගම මාර්ගය	සිංහපුර මාර්ගය	සිංහපුර i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 14/8	NWP KUP B247 14/9	NWP KUP B247 14/9/1	NWP KUP B247 15	NWP KUP B247 15/1	NWP KUP B247 16	NWP KUP B247 17	NWP KUP B247 18	NWP KUP B247 18/1	NWP KUP B247 19	NWP KUP B247 20	NWP KUP B247 21	NWP KUP B247 22	NWP KUP B247 22/1
අනු. අංකය	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558
		•							•					

1	V(æ) ε	ැනි සෙ	තාටස -	ශී ලංක	තා පුපාද	<b>නා</b> න්තිුක	) සමාප	වොදි පිද	ත <b>ි</b> පයෙ	අත ව	ශෙෂ ග	ැසට් ප	නුය - 2	022.03.3	30	43A
8000- Jan Geo (300)	С	3.3	2.6	п	2.5	3.2	6.2	2.8	2.7	2.8	3.4	2.3	3.1	2	2.5	2.3
#3097- 53 18 13 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	9	9:9	5.6	5.1	5.1	5.1	9.2	5.7	6.3	7.1	6.4	7.9	∞	4.3	5.4	8.4
වෙර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	134.2	914.06	232.07	73.17	215.74	380.6	2728.24	370.32	252.13	271.65	843.42	297.25	443.69	139.77	245.05	152.64
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250431.395/132818.171	250852.13/132746.817	250185.179/132626.355	250414.822/132633.557	250906.695/132846.975	250806.699/132672.242	252275.018/131746.464 252262.585/131752.939	250354.945/132405.989 250359.507/132405.662	250505.23/132545.286	250516.423/132637.889	251292.507/132554.445	251447.266/131536.177	251693.571/131560.233	252023.751/131856.977	249756.57/132238.992	249784.57/132089.456
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	250437.79/132820.345	250852.746/132743.57	250185.795/132622.913	250415.373/132637.332	250909.476/132847.09	250808.652/132668.468	252275.018/131746.464		250504.345/132541.62	250520.205/132638.393	251295.504/132548.746	251445.864/131532.608	251693.498/131556.333	252026.88/131854.537	249756.439/132243.49	249781.402/132089.346
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුතේ	250440.082/132690.92	249949.35/132662.926	250017.685/132661.494	250486.861/132634.433	250774.817/132737.744	250482.966/132690.841	250003.02/132274.723	250313.623/132398.159	250400.969/132392.449	250473.111/132379.195	250601.53/132312.024	251400.97/131785.999	251423.459/131796.13	252019.042/131722.774	249997.065/132248.132	249794.131/132239.153
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250444.921/132691.316 250440.082/132690.92	249949.636/132657.041 249949.35/132662.926	250012.652/132660.876	250485.297/132638.262	250779.564/132737.75	250478.739/132690.28	250003.848/132268.639	250317.515/132399.663	250405.032/132391.4	250476.841/132376.923	250602.68/132306.674	251396.457/131785.408	251419.753/131792.147	252022.949/131722.779	249997.184/132252.255	249789.641/132239.779 249794.131/132239.153 249781.402/132089.346 249784.57/132089.456
මතුපිට ස්ව- භාවය	CNC	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV
අයි-	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	සිංහපුර ii පටුමග	සිංහපුර iii පටුමග	සිංහපුර iv පටුමග	සිංහපුර Vii පටුමග	සිංහපුර v පටුමග	සිංහපුර vi පටුමග	පල්ලෙනදර මාර්ගය	පල්ලේගෙදර i පටුමග	පල්ලේගෙදර ii පවුමග	පල්ලේගෙදර iii පටුමග	පල්ලෙනෑර iv පටුමග	පල්ගේගෙදර v පටුමග	පල්ලේගෙදර vi පටුමග	පල්ලෙනදර vii පවුමග	විජේවන්ත මාර්ගය	විජේවන්න i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 22/2	NWP KUP B247 23	NWP KUP B247 23/1	NWP KUP B247 23/1/1	NWP KUP B247 23/2	NWP KUP B247 23/3	NWP KUP B247 24	NWP KUP B247 24/1	NWP KUP B247 24/2	NWP KUP B247 24/3	NWP KUP B247 24/4	NWP KUP B247 24/5	NWP KUP B247 24/6	NWP KUP B247 24/7	NWP KUP B247 25	NWP KUP B247 25/1
අනු. අංකය	559	999	561	562	563	564	595	995	567	568	695	570	571	572	573	574

-														
සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	3.6	2.3	2.5	2.4	2.4	2.5	2.8	3.2	3.2	2.5	3.1	2.5	4	2.6
සාලා- නාය පලෙ (මීටර්)	9.9	5.1	5.5	3.8	9	6.5	4.6	4.2	8	9	5.5	9	7.6	5.2
මාජ්ගයේ මුළ දුර (මීටප්)	1208.89	167.45	202.25	421.26	105.16	190.48	114.32	340.41	1144.28	230.06	309.37	241.82	2205.24	383.12
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250547.519/130954.287	250578.407/131102.234 250455.723/131077.576 250458.952/131076.192	250564.635/131015.971	249632.489/131773.384	250111.523/131467.044   250110.601/131470.165	249896.223/131298.073 249900.607/131295.705	250216.872/131021.339	249850.256/130816.377	251517.534/130061.604 251517.955/130067.376 1144.28	250531.97/130307.667	250740.687/130375.218	251250.316/129836.423	248987.786/131252.04	250210.407/130099.392 250215.478/130093.457 250268.436/129745.391 250272.498/129744.509 383.12
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	250543.512/130955.282	250455.723/131077.576	250563.029/131010.862	249632.828/131776.758	250111.523/131467.044	249896.223/131298.073	250218.879/131018.51	250166.358/130826.374 249849.864/130818.876	251517.534/130061.604	250577.287/130127.942 250533.077/130311.277 250531.97/130307.667	250706.107/130125.864 250744.908/130379.833	251272.441/130070.988 251247.325/129838.042	248992.679/131253.713	250268.436/129745.391
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250030.07/131693.319	250578.407/131102.234	250428.369/130958.145	250016.05/131670.382	250017.08/131455.25	250004.858/131349.51	250119.96/130985.277		250453.44/130121.033	250577.287/130127.942	250706.107/130125.864	251272.441/130070.988	250468.48/130075.496	250215.478/130093.457
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250030.188/131688.544	250579.29/131107.011	250432.318/130957.707	250016.168/131674.754	250015.586/131450.251	250004.536/131356.194 250004.858/131349.51	250121.357/130981.393	250165.129/130829.538	250457.354/130115.033	250581.35/130126.838	250710.67/130125.482	251267.869/130070.631	250464.688/130082.154 250468.48/130075.496	250210.407/130099.392
මනුපිට ස්වි- භාවය	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR	GRV	BP	TAR	CPT	BP
අයි-	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බිහල්පොල පන්සල් මාර්ගය	බිහල්පොල පන්සල් i පටුමග	බිහල්පොල පන්සල් ii පටුමග	ඉස්වැටිය මාර්ගය	බිහල්පොල වෙන්දේසිවන්ත මාර්ගය	බිහල්පොල ආරාමය මාර්ගය	බිහල්පොල හංදිය මාර්ගය	පරමාකොටුව මාර්ගය	ආඬියාගල තක්කාවන්ත මාර්ගය	ආඬ්යාගල තක්කාවත්ත i පටුමග	පහලගම මාර්ගය	ආඬ්යාගල තක්කාවන්ත iii පටුමග	බෝගහපිටියේ ධම්මසිද්ධී නාහිමි මාවක	නක්කාවන්න පන්සල් i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 26	NWP KUP B247 26/1	NWP KUP B247 26/2	NWP KUP B247 27	NWP KUP B247 28	NWP KUP B247 30	NWP KUP B247 31	NWP KUP B247 32	NWP KUP B247 33	NWP KUP B247 33/1	NWP KUP B247 33/2	NWP KUP B247 33/3	NWP KUP B247 34	NWP KUP B247 34/1
¢బ్బ. एంකය	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588

සංවර්- ධන පළල (මටවා	2.5	2.1	2.3	2.5	2.4	2.5	2.3	7	2.8	2.3	1.8	3.8	2.3	2.3
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	3	3.5	3.8	7.7	5.5	9	4	5	4.8	4	3.2	7	5.4	5.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	290.3	463.21	182.92	216.71	107.21	550.08	163.01	105.53	571.41	384.7	71.5	142.84	140.74	137.24
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250087.672/129867.634	250024.563/130528.059	249828.702/130407.617	249608.958/130525.979	249616.082/130626.863	249130.608/130418.053	248880.333/130929.431 163.01	249021.008/130837.167	249587.06/130925.491	250865.349/129814.656   384.7	250770.74/129918.184	250536.298/129534.13	250552.63/129482.501	250569.444/129435.108   137.24
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250096.535/130146.744 250083.249/129867.794 250087.672/129867.634 290.3	250082.164/130159.759 250027.316/130528.396 250024.563/130528.059 463.21	250008.311/130411.464 249828.479/130410.302 249828.702/130407.617 182.92	249608.077/130522.182	249615.225/130624.704	249285.612/130589.142 249130.614/130413.666 249130.608/130418.053	248878.177/130931.577	248982.933/130929.904 249018.833/130835.848 249021.008/130837.167 105.53	249589.253/130922.167	250865.41/129810.935	250771.412/129915.158	250535.292/129537.46	250679.577/129521.608 250550.229/129488.606 250552.63/129482.501	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250096.535/130146.744	250082.164/130159.759	250008.311/130411.464	249415.045/130503.346 249608.077/130522.182	249574.316/130543.843	249285.612/130589.142	249029.03/130929.947	248982.933/130929.904	249035.372/130934.8	250555.346/129915.265 250865.41/129810.935	250727.231/129864.762	250669.603/129571.898 250535.292/129537.46	250679.577/129521.608	250695.907/129462.164   250567.544/129440.657
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250091.358/130148.902	250087.673/130158.35	250007.428/130416.46	249418.595/130497.422	249578.591/130541.873	249278.989/130589.659	249027.134/130934.156 249029.03/130929.947	248977.13/130930.554	249037.306/130929.759 249035.372/130934.8	250556.241/129911.491	250730.684/129862.101	250667.982/129576.949	250678.454/129529.379	250693.895/129468.379
මතුපිට සூව- භාවය	ВР	CNC	GRV	TAR	GRV	CNC	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නින්න මාර්ගය	නක්කාවන්න පන්සල් iii පටුමග	නක්කාවන්න පන්සල් iii පටුමගේ i පටුමග	සුරණ යාය මාර්ගය	සුරණ යාය i පටුමග	වාපිටිය මාර්ගය	වාපිටිය i පටුමග	වාපිටිය i පටුමගේ i පටුමග	වාපිටිය ii පටුමග	සමගි මාවස	සමගි i පටුමග	ගණන්ගමුව වෙන්දේසිවත්ත මාර්ගය	ගණන්ගමුව ගෙවල් 10 ii පටුමග	ගණන්ගමුව ගෙවල් 10 i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 34/2	NWP KUP B247 34/3	NWP KUP B247 34/3/1	NWP KUP B247 34/4	NWP KUP B247 34/4/1	NWP KUP B247 34/5	NWP KUP B247 34/6	NWP KUP B247 34/6/1	NWP KUP B247 34/7	NWP KUP B247 35	NWP KUP B247 35/1	NWP KUP B247 36	NWP KUP B247 37	NWP KUP B247 38
අනු. අංකය	589	290	591	592	593	594	595	969	597	869	599	009	601	602

	(43)		, w eg										
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	2.5	3.8	8	3.1	2.6	2.5	2.8	2.5	2.3	4	2.7	2.4	2
23.6.3- 23.3 3.8C 3.8C (3.0C)	4	8.2	6.5	6.5	4.5	4.5	4.7	7	7	8.7	6.7	7.5	5.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	259.36	2719.27	182.84	60.73	196.87	57.46	981.54	107.99	1060.05	6776.15	202.74	1253.79	182.74
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250918.511/129384.353	248825.469/128690.671	250527.771/129549.858	250483.572/129444.589	250467.034/129186.208 250470.595/129186.547 196.87	249658.074/128863.871	248967.165/128638.133	249496.986/128774.708	249332.259/127650.433	254126.166/127194.353	251161.279/129050.545	253042.91/128460.324	252901.709/128997.759 182.74
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250710.668/129442.612 250709.995/129446.239 250914.285/129383.681	250730.809/129330.981 248824.406/128695.778 248825.469/128690.671 2719.27	250531.553/129550.53	250486.438/129386.459   250486.134/129442.372   250483.572/129444.589   60.73	250467.034/129186.208	249657.351/128859.97	248959.446/128644.153	249576.107/128781.115 249575.646/128776.019 249492.763/128776.678 249496.986/128774.708 107.99	249609.417/128561.308   249333.764/127654.387   249332.259/127650.433   1060.05	254119.293/127192.056	251159.765/129048.92	253036.63/128459.628	252741.102/129052.041 252900.724/128994.353
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250709.995/129446.239	250730.809/129330.981	250580.634/129385.915	250486.438/129386.459	250448.62/129379.352	249603.833/128871.486 249604.141/128875.231	249598.153/128872.362 249596.127/128868.511	249575.646/128776.019	249609.417/128561.308	250785.711/129147.002	250998.829/129167.775	252684.029/129379.706 253036.63/128459.628	252741.102/129052.041
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250710.668/129442.612	250728.857/129335.198	250585.59/129382.201	250491.833/129387.133	250443.671/129377.957 250448.62/129379.352	249603.833/128871.486	249598.153/128872.362	249576.107/128781.115	249604.642/128548.77	250785.725/129137.747	250997.735/129163.999	252676.282/129381.155	252739.962/129047.36
මතුපිට ස්ව- භාවය	CNC	CPT	TAR	CNC	CNC	GRV	TAR	CNC	GRV	CPT	TAR	CNC	GRV
අති- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගණන්ගමුව පරණ පන්සල් මාර්ගය	ගණන්ගමුව - රුග්ගස්සාග ාර මාර්ගය	ගණන්ගමුව ගෙවල් 10 මාර්ගය	ගණන්ගමුව රුග්ගස්සාගාර ii පටුමග	ගණන්ගමුව රුග්ගස්සාගාර iii පටුමග	ගණන්ගමුව රුග්ගස්සාගාර v පටුමග	ගණන්ගමුව රුග්ගස්සාගාර vi පටුමග	ගණන්ගමුව රුග්ගස්සාගාර vii පටුමග	ගණන්ගමුව රුග්ගස්සාගාර ix පටුමග	කෝදුරුවාපොල බැමිණිගල්ල මාර්ගය	ෆොන්සේකා වන්න i පටුමග	අක්කර 40 මාර්ගය	අක්කර 40 උල්පන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 39	NWP KUP B247 40	NWP KUP B247 40/1	NWP KUP B247 40/2	NWP KUP B247 40/3	NWP KUP B247 40/4	NWP KUP B247 40/5	NWP KUP B247 40/6	NWP KUP B247 40/7	NWP KUP B247 41	NWP KUP B247 41/1	NWP KUP B247 41/10	NWP KUP B247 41/10/1
අනු. අංකය	603	604	\$09	909	209	809	609	610	611	612	613	614	615

	(40)	I	, w g	1	1									
සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	1.5	2.4	2	2	2	2.5	2	2.5	2	2.2	2	2.5	2.6	2.3
සාමා- නය පළල (මීටර්)	4.6	5.7	4.6	5	4.5	5.5	4.5	4.5	S	5.5	4.5	6.4	4.6	5.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	156.68	397.18	157.4	217.4	453.91	1331.68	155.63	755.39	267.82	241.2	618.17	235.96	507.29	132.76
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252878.48/128850.949	252653.595/128344.455 252658.929/128344.405 397.18	252950.497/128831.552	252879.654/129387.366 252906.935/129579.286 252905.165/129578.088	253107.621/129434.061 253023.462/129762.574 253021.444/129759.522	253843.198/128365.176 1331.68	253898.327/129318.34	254800.89/128993.459	254983.317/128948.856	254183.701/129048.995	254417.894/128886.186	254064.473/128877.26	254938.326/128787.811	254573.377/128453.896
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252877.654/128846.891	252653.595/128344.455	252953.739/128832.232	252906.935/129579.286	253023.462/129762.574	253837.518/128365.584	253898.44/129321.421	254797.294/128994.441	254982.545/128944.377	254181.612/129052.059	254420.141/128881.095	254064.79/128873.622	254939.226/128781.427	254571.036/128452.255
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252726.635/128880.467		252949.892/128681.79	252879.654/129387.366		254242.934/129243.908 253837.518/128365.584	253932.891/129193.726 253929.845/129192.045 253898.44/129321.421	254318.325/129183.148 254316.549/129186.421 254797.294/128994.441 254800.89/128993.459	254805.815/129092.727 254805.328/129095.872 254982.545/128944.377 254983.317/128948.856 267.82	254361.841/129099.739 254365.232/129096.416 254181.612/129052.059 254183.701/129048.995	253889.831/128696.319	254045.122/128715.381	254464.408/128753.805 254939.226/128781.427	254475.086/128482.451 254474.453/128488.118 254571.036/128452.255 254573.377/128453.896 132.76
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252726.484/128876.672	252729.723/128725.882 252734.18/128724.016	252954.591/128679.575	252883.458/129386.591	253112.522/129436.646	254241.314/129247.597	253932.891/129193.726	254318.325/129183.148	254805.815/129092.727	254361.841/129099.739	253890.2/128693.096	254050.382/128716.584	254467.531/128748.535	254475.086/128482.451
මකුපිට සර්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අක්කර 40 උල්පන i පටුමග	බැමිණිගල්ල මුකලාන ii පටුමග	අක්කර 40 iii පටුමග	කදිරාව i පටුමග	කදිරාව ii පටුමග	උඩගොරකේ බැමිණගල්ල මාර්ගය	කළු ආරච්චිගම මාර්ගය	ශී සුමන ආරාමය මාර්ගය	ශී සුමන ආරාමය i පටුමග	උඩගොරකේ i පටුමග	නෝරියාගම මාර්ගය	නෝරියාගම i පටුමග	උඩගොරකේ වෙල් යාය මාර්ගය	උඩගොරකේ වෙල් යාය i පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 41/10/2	NWP KUP B247 41/10/3	NWP KUP B247 41/10/4	NWP KUP B247 41/11	NWP KUP B247 41/12	NWP KUP B247 41/13	NWP KUP B247 41/13/1	NWP KUP B247 41/14	NWP KUP B247 41/14/1	NWP KUP B247 41/15	NWP KUP B247 41/16	NWP KUP B247 41/16/1	NWP KUP B247 41/17	NWP KUP B247 41/18
අනු.	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	979	627	628	629

	* 1 /								1			2		
8000- 350 360 (306)	2.6	2.7	2.6	ĸ	2.8	2.7	2.1	3.2	2.7	2.1	2.3	2.5	2.5	2.3
සහමා- නහ පළල (මීටර්)	9	5.7	5	7.5	6.1	4.7	4.2	8.6	7	5.4	9	5	5	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	217.05	506.55	949.09	481.5	1723.17	637.48	315.12	1026.86	226.13	278.33	134.27	539.4	706.16	156.17
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254569.537/128003.123	251204.851/129359.964	253724.119/128359.204	254541.398/127674.495	252804.673/128009.834 252807.633/128016.701 254139.714/127681.241 254141.896/127685.559 1723.17	251108.348/129391.214 251023.491/129712.885 251026.966/129710.784 637.48	251131.336/129162.79	251457.624/129433.891 252372.855/129434.096 252367.215/129435.864 1026.86	251712.259/129155.56	251851.447/129349.884 251794.588/129150.766 251798.495/129150.824 278.33	252369.17/129293.104	251263.03/129733.282	251438.12/130268.404	251618.024/130088.227 251615.999/130083.934 156.17
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	254569.906/127999.641	251023.207/129224.316 251025.488/129227.916 251206.163/129363.696	253730.996/128358.798	254185.967/127756.296 254541.819/127671.921	254139.714/127681.241	251023.491/129712.885	251236.539/129453.192 251241.727/129452.585 251126.937/129165.942 251131.336/129162.79	252372.855/129434.096	251708.586/129155.828	251794.588/129150.766	252367.45/129296.852	251611.296/129658.794 251607.786/129654.187 251262.605/129730.239 251263.03/129733.282	251614.342/129659.773 251438.817/130272.773	251618.024/130088.227
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254376.25/128049.682	251025.488/129227.916	254180.43/127819.262	254185.967/127756.296	252807.633/128016.701	251108.348/129391.214	251241.727/129452.585	251457.624/129433.891	251748.834/129368.062	251851.447/129349.884	252350.611/129405.801 252354.895/129406.925 252367.45/129296.852	251607.786/129654.187	251614.342/129659.773	251524.574/130028.39
ආරම්භක බණ්ඩාං.කය වම	254371.15/128045.826	251023.207/129224.316	254181.308/127824.307	254184.78/127748.599	252804.673/128009.834	251112.212/129393.15	251236.539/129453.192	251452.95/129428.62	251743.476/129371.526	251845.093/129348.73	252350.611/129405.801	251611.296/129658.794	251619.26/129662.978	251524.972/130023.945 251524.574/130028.39
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	CNC	BP	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	උඩගොරකේ ii පටුමග	ෆොන්සේකා වන්න ii පටුමග	කුඹුක් කැලේ මාර්ගය	බැමිණිගල්ල පන්සල් මාර්ගය	කුණුක්කොටුව සියපොල මාර්ගය	සොහොත් 3 ලඟ මාර්ගය	ෆොන්සේකා වන්න ii පටුමගේ i පටුමග	මාද්ව මාර්ගය	ගණන්ගමුව අක්කර 8 මාර්ගය	ගණන්ගමුව අක්කර 8 i පටුමග	රන්කෙන වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය	වීළඳ උයන මාර්ගය	ආඩියාගල අඹදෙන මාර්ගය	ආාසියාගල අඹදෙන වෙන්දේසිවන්න i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 41/19	NWP KUP B247 41/2	NWP KUP B247 41/20	NWP KUP B247 41/21	NWP KUP B247 41/22	NWP KUP B247 41/3	NWP KUP B247 41/4	NWP KUP B247 41/5	NWP KUP B247 41/5/1	NWP KUP B247 41/5/2	NWP KUP B247 41/5/3	NWP KUP B247 41/6	NWP KUP B247 41/7	NWP KUP B247 41/7/1
අනු. අංකය	089	631	632	633	634	635	989	637	638	689	640	641	642	643

-														
සංවර්- ධින පලෙ (මීටර්)	2.3	2.3	2.6	2	2.6	2.3	2.3	2.3	3	3.2	2.9	2.8	2.3	1.8
සාමා- නය පලෙ (මීටර්)	9	9	7.8	2	9	4.5	9	9	5.2	6.2	9	7	4.5	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	225.54	309.93	1471.37	316.99	141.99	196.32	90.84	150.95	302.79	733.27	693.85	682.05	106.7	176.68
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251700.566/130139.683	251988.478/129984.099 309.93	252308.877/129748.024	252532.19/130174.505	252282.355/130334.437	251950.066/130324.97	252113.581/130640.859 90.84	251888.992/130539.619	251026.801/128906.464 302.79	251437.76/128918.933	251431.202/128633.881	251550.759/128861.354 682.05	250994.953/128592.125	251124.548/128587.522
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251700.492/130136.485	251988.629/129987.479	252301.031/129748.077	252262.573/130052.731 252534.351/130169.771	252284.858/130335.724	251950.79/130328.819	252111.763/130637.998	251884.824/130540.237	251023.308/128904.88	251438.88/128914.899	251431.383/128630.781	251549.28/128857.296	250990.729/128594.225	251123.235/128583.747 251124.548/128587.522 176.68
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251523.494/130088.111	252029.924/129745.714	251894.544/130822.158	252262.573/130052.731	252266.617/130205.437	252129.041/130302.088 251950.79/130328.819	252049.615/130600.785 252111.763/130637.998	251935.244/130654.073	250792.307/128934.091 251023.308/128904.88	250791.838/128856.34	250791.414/128745.315	251009.104/128739.285 251549.28/128857.296	251017.491/128689.947	251016.58/128658.347
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251523.616/130084.484	252034.665/129744.732	251886.102/130823.857	252263.37/130048.17	252268.271/130201.097	252123.727/130303.537	252055.554/130601.365	251933.465/130660.309	250790.601/128927.903	250792.435/128848.502	250791.305/128739.583	251014.033/128736.095	251013.791/128694.811	251016.717/128655.014 251016.58/128658.347
මකුපිට සෑව- භාවය	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	CNC	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාදීගයේ පාම	ආංකියාගල අඹදෙන වෙන්දේසිවන්න ii පටුමග	කෝදුරුවාපොල පොල්තේන මාර්ගය	කෝදුරුවාපොල පන්සල් මාර්ගය	කෝඳුරුවාපොල පන්සල් දෙවැට මාර්ගය	කෝදුරුවාපොල පන්සල් i පටුමග	කෝදුරුවාපොල පන්සල් ii පටුමග	කෝදුරුවාපොල පන්සල් iii පටුමග	කෝදුරුවාපොල පන්සල් iv පටුමග	බරිගොඩ සුසාන භූමි මාර්ගය	රණවිරු විජේරන්න මාර්ගය	ඉහලපිටිය මාර්ගය	බරිගොඩ ඉහලපිටිය කොරනේෂන්වත්ත මාර්ගය	ඉහලපිටිය i පටුමග	ඉහලපිටිය i පවුමගේ i පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 41/7/2	NWP KUP B247 41/8	NWP KUP B247 41/9	NWP KUP B247 41/9/1	NWP KUP B247 41/9/2	NWP KUP B247 41/9/3	NWP KUP B247 41/9/4	NWP KUP B247 41/9/5	NWP KUP B247 42	NWP KUP B247 43	NWP KUP B247 44	NWP KUP B247 44/1	NWP KUP B247 44/2	NWP KUP B247 44/2/1
අතු. අංකය	644	645	949	647	648	649	059	651	652	653	654	655	959	657

30A	1 ((43) 6	<i></i>		ශි ලංක	,, ges	නා <del>න</del>	, 20,00	, C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	200 G	J 000			2022	03.30	
30000000000000000000000000000000000000		3.4	3.4	2.3	2.6	1.8	3.2	2.6	2	2.4	2.4	3	4.3	2.4	4
23.30.3- 23.35 33.55 33.55 33.55	4.4	5.5	5.5	4.2	5.4	4.7	9.9	5.5	3.8	5.6	5.7	9	6.4	9	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	72.16	244.33	129.87	445.13	268.83	101.35	311.72	93.93	87.07	172.15	195.53	573.68	139.31	250.38	140.45
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251270.685/128580.563	250541.354/128705.307 244.33	250659.047/128840.148	251232.442/128416.934	250990.82/128352.813	251094.883/128336.58	250513.889/128321.849	250550.303/128285.557	250919.251/128341.013	250709.548/128291.094	250989.879/128263.315	250631.171/127855.784	250978.963/127986.947	250697.152/128004.281	250770.88/127853.955
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251267.695/128582.05	250541.14/128709.466	250662.693/128840.777	251231.986/128413.928	250991.21/128356.894	251091.917/128337.036	250513.258/128325.488	250550.194/128289.197	250920.148/128336.424	250709.57/128293.434	250993.193/128263.122	250625.831/127855.481	250976.33/127986.61	250691.142/128005.531	250771.614/127858.62
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251302.287/128641.984	250778.585/128709.812	250684.126/128717.89	250805.158/128404.221	250986.31/128415.323	251102.288/128435.958	250814.227/128347.247	250608.021/128323.703	250843.471/128324.171	250850.703/128269.282	250892.444/128176.8	250896.612/128074.796	250908.494/128064.911	250897.217/127991.176	250902.515/127868.956 250901.192/127861.255 250771.614/127858.62
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251296.833/128644.17	250778.735/128714.076	250689.18/128717.69	250808.419/128398.436	250981.037/128414.262	251097.806/128434.834	250812.398/128351.041	250603.697/128323.436	250844.738/128320.101	250846.84/128274.891	250893.046/128171.175	250895.637/128082.124	250908.129/128060.765	250897.8/127998.284	250902.515/127868.956
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	ВР	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉහලපිටිය ii පටුමග	ගණන්ගමුවවන්න මාර්ගය	ගණන්ගමුවවන්න i පටුමග	බරිගොඩ පාසල් පටුමග	බරිගොඩ පාසල් i පටුමග	බරිගොඩ පාසල් ii පටුමග	පනාවල ශී විජයසිරි නාහිමි මාවක	පනාවල ශී විජයසිරි නාහිමි මාවතේ i පටුමග	රණවිරු පුදීප් රන්නසිරි මාර්ගය	දියබුබුලවන්ත මැද මාර්ගය	බරිගොඩ මූකලාන මාර්ගය	කොට්කාම්බේ i පටුමග	බරිගොඩ ගල් මෝල මාර්ගය	වෙන්දේසිවන්න මැද i පටුමග	වෙන්දේසිවන්න මැද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 44/3	NWP KUP B247 45	NWP KUP B247 45/1	NWP KUP B247 46	NWP KUP B247 46/1	NWP KUP B247 46/2	NWP KUP B247 47	NWP KUP B247 47/1	NWP KUP B247 48	NWP KUP B247 49	NWP KUP B247 50	NWP KUP B247 51	NWP KUP B247 52	NWP KUP B247 53	NWP KUP B247 54
අනු. අංකය	859	659	099	199	662	663	664	599	999	199	899	699	029	671	672

	V(අා) ව	ාන කො 	ටස - ඡු	, ()-42-0	පුපාතා		සමාපව	<del>3</del> 4 <b>33</b> 3		අත වශෙෂ 	ගැසට	පනුය - 20	)22.03.30	31A
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	3	3	8	4	2.5	2.5	2.7	4.3	3.2	2.6	2.4	2.5	2.2	2.3
සාමා- නහ පළල (මීටර්)	∞	9	9	6	4	5.5	4.7	10	5.8	5.4	4	3.9	3.8	3.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	2702.5	249.26	222.53	398.52	263.93	261.16	536.8	1024.56	184.45	57.38	587.14	125.63	70.1	84.46
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250902.155/127811.136 249477.086/126352.171 249484.356/126351.516 2702.5	250632.219/127930.81	250474.76/127793.764	249992.411/127960.045   398.52	249969.317/127485.461 250018.043/127250.253 250020.327/127250.757 263.93	249924.936/127480.913 249889.494/127704.943 249883.862/127705.123 261.16	249480.567/127557.944 536.8	248610.467/126477.837 1024.56	249317.743/127058.994	249339.655/126950.235 57.38	248777.545/127270.93	249038.518/127098.634 249039.037/127104.688 249153.693/127059.846 249155.006/127062.919 125.63	249039.167/127105.566 249033.801/127108.015 249050.848/127172.534 249047.727/127172.485 70.1	248988.644/127202.9
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249477.086/126352.171	250632.49/127936.362	250629.439/127850.016 250475.532/127798.262	250258.684/127827.898 249989.457/127963.761	250018.043/127250.253	249889.494/127704.943	249479.012/127561.35	248606.454/126478.922	249320.831/127058.023	249336.845/126947.422	248777.178/127273.463	249153.693/127059.846	249050.848/127172.534	248991.81/127202.313
ආරම්භක බණ්ඩාං.කය දකුණ	250902.155/127811.136	250764.314/127836.39	250629.439/127850.016	250258.684/127827.898	249969.317/127485.461	249924.936/127480.913	249870.561/127455.357 249479.012/127561.35	249337.678/126808.227 248606.454/126478.922	249251.535/126890.306 249320.831/127058.023	249297.301/126985.426	248970.812/126902.684 248777.178/127273.463 248777.545/127270.93	249039.037/127104.688	249033.801/127108.015	248977.439/127123.37
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250902.37/127816.985	250770.994/127833.179 250764.314/127836.39	250623.206/127851.451	250266.352/127833.795	249965.189/127483.643	249929.065/127482.043	249875.769/127456.56	249344.225/126819.365	249255.914/126888.051	249295.798/126980.484 249297.301/126985.426 249336.845/126947.422	248975.623/126904.073	249038.518/127098.634	249039.167/127105.566	248980.606/127121.992 248977.439/127123.37
මකුපිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	CNC	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්යායේ පාම	බරිගොඩ ඇන්නරුව මාර්ගය	කොටිකාම්බේ i පටුමගේ i පටුමග	කොට්කාම්බේ ii පටුමග	වෙන්දේසිවන්ත iii පටුමග	කොටිකාම්බේ දේවාල මාර්ගය	කොට්කාම්බේ iii පටුමග	කොට්කාම්බේ iv පටුමග	ඇත්තරුව සුසාහ භූමීය මාර්ගය	ඇත්තරුව සුසාත භූමීය i පටුමග	ඇන්නරුව සුසාන භූමීය i පටුමගේ i පටුමග	ඇත්තරුව සුසාහ භූමීය ii පටුමග	ඇන්නරුව සුසාන භූමීය ii පටුමගේ i පටුමග	ඇන්නරුව සුසාන භූමීය ii පටුමගේ ii පටුමග	ඇත්නරුව සුසාන භූමීය ii පවුමගේ iii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 55	NWP KUP B247 55/1	NWP KUP B247 55/2	NWP KUP B247 55/3	NWP KUP B247 55/4	NWP KUP B247 55/5	NWP KUP B247 55/6	NWP KUP B247 55/7	NWP KUP B247 55/7/1	NWP KUP B247 55/7/1/1	NWP KUP B247 55/7/2	NWP KUP B247 55/7/2/1	NWP KUP B247 55/7/2/2	NWP KUP B247 55/7/2/3
අනු. අංකය	673	674	675	929	229	829	629	089	681	682	683	684	589	989

(87) WWY KUP (中世帯の名 (東京
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
80% 아니라
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරීය කාර
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරීය කාර
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරීය කාර
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරීය කාර
NWP KUP අැත්තරුව සුපාන භූමිය ii PS (අය්තරුව සුපාන භූමිය iii PS (අය්තරුව සුපාන භූමිය ii PS (අය්තරුව සුපාන භූමිය vi PS (අය්තරුව සුපාන භූමිය vii PS (අය්තරුව අදේශිය ගම්මාන PS (අය්තරුව අය්කරුව අදේශිය මේ සිද්යේකරුව අදේශිය ගම්මාන PS (අය්තරුව අය්කරුව අදේශිය මේ සිද්යේකරුව අදේශිය ගම්මාන PS (අය්තරුව අය්කරුව අය්කරුව අය්කරුව අදේශිය මේ සිද්යේකරුව අය්කරුව අය
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP අැත්තරුව සුසාත භූමිය ii B247 55/7/2/5 පුවුමගේ iv පවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත භූමිය ii B247 55/7/2/6 පුවුමගේ vi පවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත භූමිය ii B247 55/7/3 පවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත භූමිය ii B247 55/7/6 පුවුමගේ i පවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත භූමිය vi B247 55/7/6 සුවුමගේ i පවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත භූමිය vi B247 55/7/6 පුවුමගේ i පවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත භූමිය vi B247 55/7/6 පුවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත භූමිය vi B247 55/7/6 පුවුමග NWP KUP අැත්තරුව අාදර්ශ ගම්මාත B247 55/7/7 පුවුමග NWP KUP අැත්තරුව අාදර්ශ ගම්මාත B247 55/7/7 පුවුමග NWP KUP අැත්තරුව අාදර්ශ ගම්මාත B247 55/8/1 i පුවුමග NWP KUP අැත්තරුව අාදර්ශ ගම්මාත B247 55/8/1 i පුවුමග
මාර්ග ඇතකය මාර්ගයේ දු B247 55/7/2/4 පවුමගේ iv පවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත B247 55/7/2/6 පවුමගේ vi පවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත B247 55/7/4 පවුමගේ vi පවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත B247 55/7/4 පවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත B247 55/7/5/1 iii පවුමගේ i පවුම NWP KUP අැත්තරුව සුසාත B247 55/7/6 iii පවුමගේ i පවුම NWP KUP අැත්තරුව සුසාත B247 55/7/6 iii පවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත B247 55/7/6 iii පවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත B247 55/7/7 පවුමග NWP KUP අැත්තරුව සුසාත B247 55/7/7 iii පවුමග NWP KUP අැත්තරුව අාදර්ශ B247 55/7/7 පවුමග NWP KUP අැත්තරුව අාදර්ශ B247 55/8 මාර්ගය NWP KUP අැත්තරුව අාදර්ශ B247 55/8/1 ii පවුමග
8250 620 620 620 620 620 620 620 620 620 62
4729.           4729.           4729.           680           681           682           683           684           695           696           697           698           699           699           696           697           698           699           699           696           696           697           698           699           699           690           691           692           693           694           695           696           697           698           699           699           690           691           692           693           694           695           696           697           698           699           690           690           690           690           690

	V (ආ) වැන		ස - ශ <u>ි</u> ලං		ාතාන් <u>ත</u> ු	ක සමාපව			4,05	ශෂ ගැ	සට පතු	ය - 202	22.03.30	
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	2.3	3.5	2	1.5	2.6	2	8	2.5	2	4	1.8	3.4	3.2	2.5
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	3.6	4.5	4.5	3.5	6.5	6.5	5.4	4.6	3.4	5.4	5.5	7	9	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	33.66	261.07	654.67	129.57	694.27	203.43	1664.2	85.15	49.03	159.49	59.86	793.47	220.93	112.97
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249008.464/126767.04	251161.985/127774.537	251497.319/127685.035   654.67	250831.553/127129.855	250390.22/127006.227	250740.621/127213.811 203.43	252300.361/126654.027	251647.675/126656.111	251557.747/126751.79	251048.997/126297.655	250832.024/125842.93	251148.451/125537.25	251088.864/125550.906 220.93	251000.873/125467.592 112.97
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249010.344/126766.583	251160.539/127770.718	251498.065/127682.307	250827.991/127130.368	250388.036/127003.225	250740.792/127211.23	252296.009/126654.07	251645.335/126653.651	251559.813/126754.99	251049.232/126293.905	250829.521/125843.287	251148.62/125541.814	251093.085/125549.991	251000.812/125463.972
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249003.56/126740.051	250911.089/127775.439	250926.235/127570.787	250922.527/127154.274	250920.944/126922.622	250637.264/127080.592 250740.792/127211.23	250905.537/126532.096	251587.032/126711.355	251581.13/126713.101	250897.075/126306.376 251049.232/126293.905	250866.895/125867.47	250876.761/125607.733	250938.335/125598.189 251093.085/125549.991	250967.727/125542.101 251000.812/125463.972
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249005.741/126736.862	250911.094/127772.192	250926.554/127566.264 250926.235/127570.787 251498.065/127682.307	250922.299/127157.826	250920.566/126927.804	250639.605/127077.93	250905.645/126526.075	251583.6/126707.529	251583.353/126715.951	250896.226/126300.978	250866.834/125870.911	250877.006/125601.415	250934.905/125598.513	250961.99/125542.355
මකුපිට සරීව- භාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඇන්නරුව ආදර්ශ ගම්මාන iii පටුමග	බරිගොඩ අලුත් මුකලාන මාර්ගය	බරිගොඩ මුකලාපා ii පටුමග	උණුලීය මුස්ලීම් පල්ලීය මාර්ගය	සාරානන්ද මාවන	සාරාතන්ද මාවතේ i පටුමග	සිත්තරගම මාර්ගය	සිත්තරගම i පටුමග	සිත්තරගම ii පටුමග	කිතලව සමුපකාර මාර්ගය	පූගල්ල නිවාස 5 මාර්ගය	පූගල්ලවන්ත මාර්ගය	පූගල්ලවත්ත i පටුමග	සූගල්ලවත්ත i පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 55/8/3	NWP KUP B247 56	NWP KUP B247 57	NWP KUP B247 58	NWP KUP B247 59	NWP KUP B247 59/1	NWP KUP B247 60	NWP KUP B247 60/1	NWP KUP B247 60/2	NWP KUP B247 61	NWP KUP B247 62	NWP KUP B247 63	NWP KUP B247 63/1	NWP KUP B247 63/1/1
අනු. අංකය	669	700	701	702	703	704	705	902	707	708	602	710	711	712

13   WWW KUP   Bendelected i Egiber   15   GRV   251014.872125559.880   251014.186125513.79   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70   25114.436125413.70
8 25 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
NAP KLP 12-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-
8247 631/13 급원 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등
8247 631/13 급원 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등
ფანი ტალი
NWP KUP පුගල්ලවක්ත i පවුමගේ iii PS GRV B247 63/1/2 පවුමග B247 63/1/3 පවුමගේ iii පවුමගේ iii PS GRV B247 63/3 පවුමගේ iii පවුමගේ iii PS GRV B247 63/3 පවුමගේ iii පවුමගේ iii පවුමගේ iii PS GRV B247 63/3 පවුමගේ iii පවුමගේ iii පවුමගේ ii PS GRV B247 644 පුගල්ලවක්ත ii පවුමගේ PS GRV B247 644 පුගල්ලවක්ත iii පවුමගේ PS TAR B247 66/1 කලගේලවක්ත ii පවුමගේ PS TAR B247 66/2 පවුමගේ ii පවුමගේ ii PS GRV B247 66/2 පවුමගේ ii පවුමගේ PS TAR B247 66/2 සරිගිරියාවක්ත ii පවුමගේ PS GRV B247 66/2 සරිගිරියාවක්ත ii පවුමගේ PS GRV B247 66/9 සරිගිරියාවක්ත ii පවුමගේ PS GRV B247 66/1 86 සරිගිරියාවක්ත ii පවුමගේ II 86 GRV B247 66/1 86 සරිගිරියාවක්ත ii පවුමගේ II 86 GRV B247 66/1 86 සරිගිරියාවක්ක ii පවුමගේ PS GRV B247 66/1 86 සරිගිරියාවක්ක ii පවුමගේ II 86 GRV B247 66/1 86 සරිගිරියාවක්ක ii පවුමගේ II 86 GRV B247 66/1 86 සරිගිරියාවක්ක ii පවුමගේ II 86 GRV B247 66/1 86 සරිගිරියාවක්ක ii පවුමගේ II 86 GRV B247 66/1 86 සරිගිරියාවක්ක ii පවුමගේ II 86 GRV B247 66/1 86 සරිගිරියා විසික්ක සරිගිරියා
මාර්ග ඇතය මාර්ගයේ නම්
මාර්ග අංකය
(3) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (5) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7
φωσισ 713 714 717 717 717 718 719 720 720 721 722 723 725 725

	V(æ) ε	ැත මක	තාටස -	ශී ලංක	00 9002	෩නනුක	) සමාජව	නද පන	ටටමක අත	බි විශෙෂ	ගැසට් පතුය	- 2022.	.03.30	
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	2.3	2.2	2.4	2.3	2.3	2.8	2.7	2.4	2.5	2.4	2.2	2.4	2.3	2.4
#3.65- 53.8 56.6 (\$0.5)	7	9.9	7	8.9	9	7	5.5	7	6.2	5.3	9	6.3	9	5.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	164	120.96	270.73	278.25	123.98	321.13	110.75	328.28	71.07	232.98	55.92	233.82	205.68	1262.61
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250866.654/124679.015 250714.528/124700.268 250713.593/124693.826	250987.577/124636.641	250598.222/124653.199	250585.18/124596.904	250984.735/124579.891	250541.509/124543.893	250968.799/124524.045 110.75	250855.617/124459.202 250855.792/124454.317 250535.802/124492.912 250535.975/124488.747 328.28	250929.876/124464.259	250866.925/124399.467 250867.775/124404.074 251095.351/124417.983 251094.422/124421.799 232.98	250933.835/124350.365 250938.579/124352.594 55.92	251102.21/124310.597	251084.622/124363.939 205.68	250351.345/123252.379   1262.61
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250714.528/124700.268	250987.99/124633.496	250598.662/124656.808	250585.341/124601.179	250985.258/124576.783	250541.836/124548.225	250969.25/124520.085	250535.802/124492.912	250929.957/124459.743	251095.351/124417.983	250933.835/124350.365	251102.018/124306.384	251084.956/124361.373	250350.56/123256.097
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250866.654/124679.015	250871.912/124630.911	250863.267/124620.708	250855.48/124566.226	250869.037/124570.976	250854.095/124508.395	250864.226/124516.517	250855.792/124454.317	250866.353/124460.274	250867.775/124404.074	250933.756/124401.67	250876.552/124292.479	250938.358/124295.997	250870.511/124235.515
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250867.814/124684.07	250872.216/124625.951	250864.875/124624.709	250855.139/124570.501	250868.227/124567.126	250853.416/124516.167	250864.455/124512.002 250864.226/124516.517 250969.25/124520.085	250855.617/124459.202	250865.914/124455.61	250866.925/124399.467	250929.9/124400.775	250876.759/124286.623 250876.552/124292.479 251102.018/124306.384 251102.21/124310.597	250942.181/124296.2	250870.115/124239.846   250870.511/124235.515   250350.56/123256.097
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	BP	TAR	TAR	TAR	BP	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සිරිගිරියවන්ත iii පටුමග	නාරංගල්ල i පටුමග	සිරිගිරියවන්ත iv පටුමග	සිරිගිරියවන්ත v පටුමග	සිරිගිරියවන්ත මාර්ගය	සිරිගිරියවන්ත vi පටුමග	නාරංගල්ල iii පවුමග	සිරිගිරියවන්ත vii පටුමග	නාරංගල්ල iv පටුමග	නාරංගල්ල v පටුමග	නාරංගල්ල vi පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමග	තාරංගල්ල vi පටුමග	නාරංගල්ල vi පටුමගේ i පටුමග	යැදැල්ගොඩවක්ක මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 70	NWP KUP B247 71	NWP KUP B247 72	NWP KUP B247 73	NWP KUP B247 74	NWP KUP B247 75	NWP KUP B247 76	NWP KUP B247 77	NWP KUP B247 78	NWP KUP B247 79	NWP KUP B247 79/1	NWP KUP B247 80	NWP KUP B247 80/1	NWP KUP B247 81
අනු.	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740

සංවර්- ධ්න පළල (මීටර්)	2.4	2.2	2.4	2.4	2.5	2.2	2.3	2.3	2.7	2.3	2.4	2.3	2.4	2.3
#30@)- 30.8 30.8 (\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\etitt{\$\text{\$\etitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\etitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\}}\etitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\etitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\}}\etitt{\$\tex{\$\text{\$\etitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\}\$\text{\$\te	5.4	5.4	5.4	5.4	6.1	5	9.9	5.5	7.3	5.7	6.3	5	5.8	5.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	167.66	182.93	432.03	626.84	1442.56	30.32	175.15	134.88	67.4	208.24	252.71	110.76	129.08	182.13
අවසාපා බණ්ඩාංකය දකුණ	250428.445/124006.676	250394.366/123956.483	250545.378/123260.097	250540.132/123130.103	251893.657/124775.462	251225.866/124267.86	251024.055/124411.917	251400.02/124278.945	251310.758/124225.401 251314.277/124223.476	251300.04/124523.284	251719.597/124496.045	251634.975/124555.208 251634.267/124558.677 110.76	251680.308/124726.277	251734.214/124975.098   182.13
අවසාන බතේඩාංකය වම	250429.995/124010.954	250395.418/123959.65	250541.761/123261.59	250538.745/123127.102	251894.912/124771.72	251222.481/124267.942	251030.582/124412.125	251396.329/124278.237	251310.758/124225.401	251302.723/124521.884	251721.871/124491.135	251634.975/124555.208	251680.704/124722.69	251663.842/124825.673 251734.454/124971.432
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250581.3/123946.558	250560.803/123891.389	250458.152/123613.602	250414.59/123474.053	250879.313/124241.877	251226.04/124297.474	251039.546/124243.804	251312.557/124330.987	251350.065/124274.715	251306.708/124332.937	251505.39/124458.044	251531.098/124547.482	251581.443/124685.256 251680.704/124722.69	251663.842/124825.673
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250581.849/123951.444   250581.3/123946.558	250561.353/123895.165	250456.658/123608.38	250411.481/123469.495	250879.115/124235.324	251222.438/124295.844	251044.03/124243.285	251309.044/124328.817	251346.075/124277.515	251309.693/124334.959	251504.225/124453.362	251530.948/124543.114	251581.137/124681.122	251668.257/124825.952
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	BP	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	CNC	CNC	GRV	CNC	GRV
අධී- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	යැදැල්ගොඩවක්ක i පටුමග	යැදැල්ගොඩවන්න ii පටුමග	යැදැල්ගොඩවන්න iii පටුමග	යැදැල්ගොඩ පන්සල් මාර්ගය	යාකරවන්ත දේවාල මාර්ගය	යාකරවන්ත ii පටුමග	යාකරවත්ත i පටුමග	යාකරවත්ත වෙල මැද මාර්ගය	යාකරවන්න වෙල මැද i පටුමග	යාකරවන්ත iii පටුමග	යාකරවන්න දේවාල v පටුමග	යාකරවන්න දේවාල vi පටුමග	යාකරවන්න දේවාල vii පටුමග	යාකරවන්න දේවාල viii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 81/1	NWP KUP B247 81/2	NWP KUP B247 81/3	NWP KUP B247 81/4	NWP KUP B247 82	NWP KUP B247 82/1	NWP KUP B247 79/2	NWP KUP B247 82/2	NWP KUP B247 82/2/1	NWP KUP B247 82/3	NWP KUP B247 82/4	NWP KUP B247 82/5	NWP KUP B247 82/6	NWP KUP B247 82/7
අනු. අංකය	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754

	v (¢3) c		නා <b>ට</b> ස - ශු	ලංකා ට්ට				J00W (	අ <b>න</b> උල	යම ගැ	සට පනු		22.03.30	
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.2	2.4	2	r.	2.2	С	9	2.2	2.1	2.4	2.6	2	2.4	2.1
#3007- 53.18 CGC (@OE)	5.5	5.4	11.9	∞	6.1	8.4	9	9	5.7	7	9	4	5.5	6.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	67.35	340	486.18	45.57	58.18	431.35	527.44	53.78	55.87	229.33	1244.91	125.62	93.98	69.35
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251895.998/124827.668 67.35	250861.481/123134.705	251668.802/123158.568	251332.133/123167.187	251434.778/123076.608	251641.008/123093.634 431.35	251635.255/123148.882	251439.668/123023.151 53.78	251583.822/123034.854	251548.186/122789.393 229.33	252474.419/122989.425	251804.352/122652.342	251906.321/122722.359 93.98	251427.381/122713.226
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	251897.88/124823.771	251053.123/123401.921 250858.973/123136.248	251667.642/123150.922 251668.802/123158.568 486.18	251335.164/123167.674	251429.775/123127.784 251429.623/123075.372 251434.778/123076.608 58.18	251641.248/123090.241	251274.543/123055.346 251640.569/123149.124	251434.963/123070.466 251435.917/123022.911	251580.774/123085.076 251580.306/123034.458 251583.822/123034.854 55.87	251548.271/122785.415	251543.107/122789.965 252478.511/122986.098	251803.315/122649.013	251906.327/122718.407	251362.149/122715.521 251427.036/122709.424 251427.381/122713.226 69.35
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251875.09/124772.313	251053.123/123401.921		251334.923/123125.688	251429.775/123127.784	251219.416/123053.348	251274.543/123055.346	251434.963/123070.466	251580.774/123085.076	251340.986/122768.63	251543.107/122789.965	251742.55/122729.145	251822.897/122734.81	251362.149/122715.521
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251878.528/124772.475	251050.541/123407.84	251194.799/123104.473 251193.07/123110.788	251338.526/123126.353   251334.923/123125.688   251335.164/123167.674   251332.133/123167.187   45.57	251424.5/123127.893	251221.377/123048.126 251219.416/123053.348 251641.248/123090.241	251268.917/123054.635	251430.862/123069.933	251575.772/123085.615	251341.695/122765.121	251542.498/122785.709	251739.632/122729.453	251816.235/122731.368	251364.5/122711.138
මකුපිට ස්ව- හාවය	GRV	GRV	BP	TAR	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	යාකරවත්ත දේවාල ix පටුමග	කුරුඳුගොල්ල මාර්ගය	බෝහිංගමුව පුාදේශීය සභා මාර්ගය	බෝහිංගමුව පුාදේශීය සභා i පටුමග	බෝහිංගමුව පුාදේශීය සභා ii පටුමග	හරිතගම්දොර මාර්ගය	හරිතගම්දොර i පටුමග	හරිතගම්දොර ii පටුමග	හරිතගම්දොර iii පටුමග	පඤ්ඤානන්ද මාර්ගය	කහටවන්ත මාර්ගය	කහටවත්ත i පටුමග	කහටවත්ත ii පටුමග	පඤ්ඤානන්ද i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 82/8	NWP KUP B247 83	NWP KUP B247 84	NWP KUP B247 84/1	NWP KUP B247 84/2	NWP KUP B247 85	NWP KUP B247 85/1	NWP KUP B247 85/2	NWP KUP B247 85/3	NWP KUP B247 86	NWP KUP B247 86/1	NWP KUP B247 86/1/1	NWP KUP B247 86/1/2	NWP KUP B247 87
ఢవు. భంవుచ	755	756	757	758	759	092	761	762	763	764	765	992	792	768

1972   1972
80년 6 아마리
8 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම් අධ්ය NWP KUP B247 88/1 පටුමග NWP KUP බොහි පෙනාප් මාවයක් i PS B247 88/1 පටුමග NWP KUP මාර්ගය කඩි කන්ද i PS B247 90/1 සිදිට ජයන්ති මාවයක් i පටුමග NWP KUP සිදුට ජයන්ති ii පටුමග PS B247 90/2 සිදුට ජයන්ති මාවයක් iii PS B247 91/1 සංඛ මාවයක් මාවක් i පටුමග PS B247 91/1 සංඛ මාවයක් මාවක් PS B247 91 NWP KUP සංඛ මාවයක් මාවක් PS B247 91 NWP KUP සංඛ මාවයක් මාවක් PS B247 91 NWP KUP සංඛ මාවයක් මාවක් PS B247 92 NWP KUP සංඛ මාවයක් මාවක් PS B247 92 NWP KUP සංඛ මාවයක් මාවක PS B247 92 NWP KUP සහරරතිපුර ii පටුමග PS B247 93 NWP KUP සහරරතිපුර ii පටුමගේ i PS B247 93 NWP KUP සහරරතිපුර ii පටුමගේ i PS B247 93 NWP KUP සහරරතිපුර ii පටුමගේ i PS B247 93/1 සහරරතිපුර ii පටුමගේ i
මාර්ග අංකය හි මාර්ගයේ නම  අධ්ය NWP KUP  හානු පුතාප් මාවක  PS
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ NWP KUP හානු පුතාප් මාව B247 88/1 හානු පුතාප් මාව B247 88/1 පවුමග NWP KUP බෝරිගෙමුව කුඩු B247 89/1 පවුමග NWP KUP මුද්ධ ජයන්ති මාණ B247 90/2 සුවුමග NWP KUP මුද්ධ ජයන්ති මාණ B247 90/3 පුවුමග NWP KUP මුද්ධ ජයන්ති මාණ B247 91/3 සංඛ මාවත NWP KUP සංඛ සංඛරතිපුර i පවු NWP KUP සහාරතිපුර ii පවු NWP KUP සහාරතිපුර ii පවු
770 489. 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170
<u>,                                      </u>

	V(අා) ව	7න මෙස	තාටස - <u>ඡ</u>	ලංකා ද					φ.σ		ගැසර	) පතුය	- 2022.0		
80.00- 30 0.00- 0.00- 0.00-	2	2.6	3	2.1	2.2	2.4	2.6	2.1	2.1	2.1	2.6	7	9	2.3	2
සාමා- නාහ පළල (මීටප්)	5.3	7	6.5	9	5.7	6.4	6.3	6.3	5	5.4	6.5	5.6	7.5	5.5	5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	34.76	241.37	186.71	73.48	30	44.68	444.53	107.79	100.37	46.37	321.89	169.79	120.9	51.64	380.14
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251923.503/121004.625	251984.116/121164.764	251946.594/121221.327   186.71	251950.472/121239.635	251954.499/121037.017	251953.938/121238.601	252188.162/120769.27	251869.545/120899.871 107.79	251963.82/120894.747	252011.305/120845.974	252274.325/120824.989	252049.315/121018.763	252163.855/120964.952	252219.69/120887.665	252042.755/120791.795
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251903.271/121031.656 251921.369/121003.218	251982.976/121161.33	251945.873/121216.594	251954.069/121238.392	251952.261/121034.933	251953.724/121241.616	252187.491/120765.63	251872.675/120897.173	251967.313/120892.725	252012.976/120843.637	252273.687/120820.835	252055.153/121017.109	252163.469/120962.067	252221.159/120885.327	252048.277/120791.336
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251903.271/121031.656	251905.817/121036.574	251871.607/121139.053	251938.497/121171.085	251937.012/121058.254	251993.749/121232.529	251764.106/120803.159	251788.448/120826.791	251902.211/120818.682	251986.15/120809.849	252017.634/120802.404	252080.618/120893.922	252084.883/120898.245	252201.419/120842.565	251961.795/120441.528
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251901.607/121030.327	251909.561/121040.428	251874.832/121142.126	251941.677/121169.479 251938.497/121171.085 251954.069/121238.392 251950.472/121239.635	251934.151/121056.222	251996.297/121235.341	251765.937/120797.91	251796.05/120829.247	251907.004/120817.91	251989.694/120808.971	252022.033/120799.837	252082.747/120898.086 252080.618/120893.922 252055.153/121017.109 252049.315/121018.763 169.79	252089.628/120895.237	252205.172/120840.758	251965.389/120442.678 251961.795/120441.528 252048.277/120791.336 252042.755/120791.795 380.14
මතු පිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	CPT	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	සුභාරතීපුර iii පටුමග	සුභාරතීපුර iv පටුමග	සුභාරනීපුර iv පටුමගේ i පටුමග	සුභාරනීපුර iv පටුමගේ ii පටුමග	සුභාරතීපුර v පටුමග	සුභාරතීපුර vi පටුමග	ශී විකම මාවත	ශී විකුම i පටුමග	ශී විකම ii පටුමග	ශී විකුම iii පටුමග	ශී විකුම iv පටුමග	ශී විකුම iv පටුමගේ i පටුමග	ශී විකුම iv පටුමගේ ii පටුමග	ශී විකුම iv පටුමගේ iv පටුමග	මුක්තෙට්ටුවවත්ත ඇස්සැද්දුම ii පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 93/3	NWP KUP B247 93/4	NWP KUP B247 93/4/1	NWP KUP B247 93/4/2	NWP KUP B247 93/5	NWP KUP B247 93/6	NWP KUP B247 94	NWP KUP B247 94/1	NWP KUP B247 94/2	NWP KUP B247 94/3	NWP KUP B247 94/4	NWP KUP B247 94/4/1	NWP KUP B247 94/4/2	NWP KUP B247 94/4/3	NWP KUP B247 94/5
අනු.	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	962	762	798

1995   1995
60% 아니라 등 전한으로선 만을 하는 다음 다시 1982 17.8 253114.722121617.45 253015.937120631.69 252190.739120631.60 252187.298120632.61 20625 2
RATY 94.00         Configure
NWP KUP B247 94/5/1 පුම්කර දිවෙන් විසින් ව
NWP KUP B247 94/5/1 පුම්කර දිවෙන් විසින් ව
NWP KUP B247 94/5/1 පුම්කර දිවෙන් විසින් ව
NWP KUP පුත්තෙර වාම කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය කාරය
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම
මාජිග ඇකය NWP KUP අප්සැද්දිම ii පවුමගේ ii B247 94/5/1 පවුමග NWP KUP මුත්තෙව්වුවඩන්ත අප්සැද්දිම ii පවුමගේ ii B247 94/6 යි විතුම මාවගේ vi පවුමග NWP KUP සහාරකි මාවත NWP KUP සහාරකි v පවුමග B247 95/1 සහාරකි v පවුමග NWP KUP සහාරකි වෙවනේ vii පවුමග NWP KUP සහාරකි මාවනේ vii පවුමග NWP KUP සහාරකි මාවනේ vii පවුමග NWP KUP සහාරකි මාවනේ viii පවුමග B247 95/3/1 සහාරකි මාවනේ viii පවුමග NWP KUP සහාරකි මාවනේ viii පවුමග B247 95/3/1 සහාරකි මාවනේ viii පවුමග NWP KUP සහාරකි මාවනේ viii පවුමග B247 95/3/1 සහාරකි මාවනේ viii පවුමග NWP KUP සහාරකි මාවනේ viii පවුමග B247 95/5 සහාරකි මාවනේ ix පවුමග NWP KUP සහාරකි මාවනේ ix පවුමග
(2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4
(中部) (中部) (中部) (中部) (中部) (中部) (中部) (中部)

සංවර්- ධන පළල (මටර්)	3.6	2.4	3	3	3	3	33	2.7	3	2.7	3	3	2.4
23.63- 23.8 3.8 3.8 (3.05)	7.6	3.6	4.5	9	9	9	3.6	3.6	9	9	9	9	3.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1871.3	52.29	93.08	330.64	51.48	378.65	66.1	45.64	286.57	168.02	1059.41	299.67	122.88
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250664.553/116216.566 1871.3	252311.359/116505.74	251976.813/116324.194 93.08	251922.354/116593.933	251923.572/116535.881	251908.261/116731.879	251837.122/116671.806   66.1	251863.431/116717.088 45.64	251729.1/116520.626	251737.961/116472.259 168.02	252016.169/117133.52	251550.52/116781.867	251836.25/116892.995
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252433.969/116456.332 250662.778/116225.865	252314.177/116457.443 252314.259/116506.074 252311.359/116505.74	251971.236/116325.433	251926.158/116592.691	251968.954/116532.475 251923.827/116539.626	251911.803/116731.728	251836.751/116675.654	251906.043/116718.408 251863.609/116719.896	251728.676/116524.681	251737.852/116475.274	252022.004/117133.01	251555.05/116783.201	251832.288/116894.496
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252433.969/116456.332	252314.177/116457.443	251980.004/116406.717 251971.236/116325.433	251965.953/116413.322	251968.954/116532.475	251917.397/116385.604 251914.062/116385.493 251911.803/116731.728 251908.261/116731.879 378.65	251899.95/116671.601		251862.07/116386.392	251814.271/116386.805	251599.401/116433.622	251613.298/116490.354	251862.517/117009.042 251832.288/116894.496 251836.25/116892.995
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252433.782/116463	252317.574/116456.791	251975.472/116406.761	251970.851/116413.227	251968.789/116537.259	251917.397/116385.604	251900.881/116675.554	251906.245/116722.256	251866.237/116386.451	251817.294/116385.926	251603.624/116432.225	251617.588/116494.885	251856.527/117007.991
මකුපිට සර්ව- භාවය	CPT	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	CPT	CNC
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කනදුල්ල ධර්මරාජ මාවක	කතදුල්ල ධර්මරාජ i පවුමග	කනදුල්ල ධර්මරාජගම වන්න මාර්ගය	ධර්මරාජ මාවතේ iii පටුමග	ධර්මරාජ මාවතේ iii පටුමතේ i පටුමග	අලභකෝන්වක්ත සමිති ශාලා මාර්ගය	අලහකෝන්වත්ත සමිති ශාලා i පටුමග	අලහකෝන්වත්ත සමිති ශාලා ii පටුමග	ගජබා මාවත	පරාකුම මාවන	ෙදල්ගහකොටුව මාර්ගය	ෙදල්ගහකොටුව i පටුමග	සමාධි මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 96	NWP KUP B247 96/1	NWP KUP B247 96/10	NWP KUP B247 96/11	NWP KUP B247 96/11/1	NWP KUP B247 96/12	NWP KUP B247 96/12/1	NWP KUP B247 96/12/2	NWP KUP B247 96/13	NWP KUP B247 96/15	NWP KUP B247 96/16	NWP KUP B247 96/16/1	NWP KUP B247 96/16/2
අනු. අංකය	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824

	` ' '			9 0 3					7			20		
සංවරු- ධන පළල (මීටර්)	2.7	3	3	3	3	2.4	2.7	8	3	6	2.7	2.7	2.7	2.4
සාමා- නාහ පලෙ (මීටර්)	3.6	4.5	4.5	4.5	4.5	3.6	9	4.5	5.5	4.5	S	3.6	3.6	3.6
මාජ්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	83.68	1672.87	490.72	298.46	213.74	74.71	336.74	210.37	1003.98	261.08	1008.85	164.33	83.73	76.94
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252038.992/116946.531	251433.001/115098.704	252071.992/116323.63	251581.862/116161.868	251452.994/116144.712	251504.294/115964.019	251564.794/115613.774	251721.084/115623.501	250681.273/115995.17	251339.184/116300.905	251264.153/116260.02	250998.931/115931.63	250915.013/116119.033	250871.692/115964.005
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252037.644/116942.681 252038.992/116946.531	251426.971/115105.87	252072.102/116319.886	251583.047/116154.46	251456.457/116141.676	251504.128/115969.01	251569.879/115611.052	251615.288/115459.569 251721.715/115620.129 251721.084/115623.501 210.37	250681.134/115999.777	251340.895/116305.354	251268.556/116256.079 251264.153/116260.02	250997.562/115929.519	250918.204/116117.78	250868.472/115960.89
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251985.942/116987.622	251539.317/116432.434	251605.551/116370.926	251439.311/116308.954		251574.788/115959.149	251523.454/115389.937 251520.088/115393.207 251569.879/115611.052 251564.794/115613.774 336.74	251615.288/115459.569	251355.424/116428.074 251350.153/116426.661 250681.134/115999.777 250681.273/115995.17	251556.026/116395.337 251559.941/116390.743	251154.485/115316.757 251150.966/115318.155	250961.101/116040.137 250967.922/116041.259 250997.562/115929.519 250998.931/115931.63	250893.452/116040.299 250918.204/116117.78	250821.032/116017.557 250868.472/115960.89
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251979.586/116987.922	251533.466/116427.276	251604.259/116365.724	251433.457/116304.576	251447.222/116195.477   251448.112/116188.984	251570.324/115964.445	251523.454/115389.937	251616.627/115453.41	251355.424/116428.074	251556.026/116395.337	251154.485/115316.757	250961.101/116040.137	250897.976/116041.01	250817.14/116016.106
මකුපිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සමාධි ii පටුමග	ඉහල වීරඹුව මාර්ගය	ඉහල වීරඹුව i පටුමග	ඉහල වීරඹුව ii පටුමග	වීරඹුව අක්කර 24 i පටුමගේ i පටුමග	ඉහල වීරඹුව iii පටුමග	ඉහල වීරමුව අක්කර 9 මාර්ගය	ඉහල චීරඹුව අක්කර 9 i පටුමග	වීරමුව අක්කර 24 මාර්ගය	වීරඹුව අක්කර 24 i පටුමග	ඉහල වීරඹුව වැව මාර්ගය	වීරඹුව අක්කර 24 ii පටුමග	වීරඹුව අක්කර 24 iii පටුමග	චීරමුව අක්කර 24 iv පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 96/16/3	NWP KUP B247 96/17	NWP KUP B247 96/17/1	NWP KUP B247 96/17/2	NWP KUP B247 96/17/2/1	NWP KUP B247 96/17/3	NWP KUP B247 96/17/4	NWP KUP B247 96/17/4/2	NWP KUP B247 96/18	NWP KUP B247 96/18/1	NWP KUP B247 96/18/2	NWP KUP B247 96/18/3	NWP KUP B247 96/18/4	NWP KUP B247 96/18/5
අනු. අංකය	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838

	v (¢3) č	උදුන් කොට	/ထ - မြှ <b>(</b>	ිංකා ට්ට	 ාධාථාවාධුක	<u> කමාරවාද</u>	22,000	( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( (	<u> </u>	(සට පඩුග		2.03.30	
8000- 350 860 (300)	3	2.7	2.7	3	2.7	2.7	2.7	3	2.7	2.7	2.7	3	2.7
23.83- 23.33 33.63 (\$3.05)	9	3.6	9	9	4.5	3.6	4.5	9	4.5	9	9	9	9
90000000000000000000000000000000000000	300.45	64.17	447.25	69.98	106.45	55.8	54.86	178.48	163.22	66.44	199.03	387.99	339.88
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250980.433/116336.493	252267.076/116510.517	252281.05/116454.886	252349.859/116277.82	252406/116297.658	252197.381/116516.35	252139.471/116390.56	252137.88/116619.908	251974.559/116529.157 163.22	252092.231/116368.901	252082.622/116626.261	252211.097/116617.627	251930.075/116800.655 339.88
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250986.586/116339.02	252285.681/116460.331 252282.047/116460.355 252267.833/116513.356 252267.076/116510.517 64.17	252489.853/116190.396 252286.591/116453.667	252354.936/116277.631 252349.859/116277.82	252409.626/116297.632	252198.044/116463.267 252201.337/116516.532	252138.757/116442.398   252136.397/116390.451	252141.58/116619.447	252131.287/116514.919 251974.866/116532.953	252094.885/116431.768 252087.491/116368.996 252092.231/116368.901 66.44	252086.738/116626.061	252211.06/116614.118	252125.731/116626.595 252121.821/116627.941 251932.518/116803.882
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250966.316/116047.735	252282.047/116460.355	252489.853/116190.396	252362/116195.254	252419.495/116195.09	252198.044/116463.267	252138.757/116442.398	252130.05/116446.647		252094.885/116431.768	252075.137/116434.23	252019.609/116422.6	252121.821/116627.941
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250970.914/116048.038	252285.681/116460.331	252488.35/116195.569	252366.946/116194.933 252362/116195.254	252424.308/116195.229 252419.495/116195.09	252202.878/116464.065	252135.112/116441.716	252134.53/116447.019	252130.497/116520.325	252090.249/116431.24	252078.937/116435.12	252024.795/116423.222	252125.731/116626.595
මකුපිට සර්ව- භාවය	BP	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කනදුල්ල මෝල මාර්ගය	කනදුල්ල ධර්මරාජ ii පවුමග	කනදුල්ල ධර්මරාජ පාසල් මාර්ගය	කනදුල්ල ධර්මරාජ පාසල් ii පවුමග	කනදුල්ල ධර්මරාජ පාසල් i පටුමග	කනදුල්ල ධර්මරාජ පාසල් iii පටුමග	කනදුල්ල ධර්මරාජ පාසල් iv පටුමග	අලභකෝන්වන්න ii පටුමග	අලභකෝන්වන්න iii පටුමග	කනදුල්ල ධර්මරාජ v පවුමග	අලභකෝන්වත්ත i පටුමග	අලහකෝන්වන්ත මාර්ගය	අලහකෝන්වක්ත iv පටුමග
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B247 96/19	NWP KUP B247 96/2	NWP KUP B247 96/3	NWP KUP B247 96/3/1	NWP KUP B247 96/3/2	NWP KUP B247 96/4	NWP KUP B247 96/5	NWP KUP B247 96/6	NWP KUP B247 96/6/1	NWP KUP B247 96/7	NWP KUP B247 96/8	NWP KUP B247 96/9	NWP KUP B247 96/9/1
අනු. අංකය	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851

NWP KUP         GCRV         252138.868116697.487         252139.460116701.024         252183.364116603.144         252183.381/116688.345         48.41           B247 969117         i colpean         NWP KUP         GCRV         251973.65116771.871         251977.976116770.65         251977.976116770.65         251977.976116770.65         251977.976116770.65         251977.976116770.65         251977.976116770.65         251977.976116770.65         251977.976116770.65         251977.976116770.65         251977.976116770.65         251977.976116770.65         251977.976116770.65         251977.976116770.65         251977.976116770.75         251977.9761170.75         251977.9761170.75         251977.9761170.75         251977.9761170.75         251977.9761170.75 <th>අනු. අංකය</th> <th>මාර්ග අංකය</th> <th>මාර්ගයේ පාම</th> <th>අයි- කාරිය</th> <th>මතුපිට ස්ව- භාවය</th> <th>ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම</th> <th>ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ</th> <th>අවසාන බණ්ඩාංකය වම</th> <th>අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ</th> <th>මාර්ගයේ මුළු දුර (මූටල්)</th> <th>සාමා- නප පළල (මීටර්)</th> <th>සංවරු- ධන පළල (මීටර්)</th>	අනු. අංකය	මාර්ග අංකය	මාර්ගයේ පාම	අයි- කාරිය	මතුපිට ස්ව- භාවය	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	අවසාන බණ්ඩාංකය වම	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	මාර්ගයේ මුළු දුර (මූටල්)	සාමා- නප පළල (මීටර්)	සංවරු- ධන පළල (මීටර්)
පුරුදේල් පත්ත මාර්ගය   PS   TAR   252502.913/H616.8.N 4 225202.258/H6172.NG   251993.444/H6712.HG   251996.675/H6711.231   79.83     පදිදේල් පත්ත මාර්ගය   PS   TAR   252502.913/H616.8.N 4 225202.258/H6172.NG   252702.131/H6194.234 252702.594/H6197.276 207.06     කත්දේල් පත්ත මාර්ගය   PS   TAR   252502.913/H616.8.N 4 252502.258/H6172.NG   252702.131/H6194.234 252702.594/H6197.276 207.06     කත්දේල් පත්ත මාර්ගය   PS   TAR   252502.913/H616.8.N 4 252502.258/H6172.NG   252702.131/H6194.234 252702.394/H6197.276 207.06     කත්දේල් පත්ත මාර්ගය   PS   TAR   252502.913/H616.8.N 4 252502.258/H61739 25207.258/H6197.27     ප්රජ්ජ පත්ත මාර්ගය   PS   TAR   252502.331/H5842.779 252070.226/H5843.43   252072.887/H6197.276 252072.887/H6197.276     ප්රජ්ජ පත්ත මාර්ගය   PS   TAR   252023.351/H15842.779 252070.226/H5843.43   252072.887/H6197.276   252072.887/H6197.276     ප්රජ්ජ පත්ත මාර්ගය   PS   TAR   252023.351/H15842.779 252072.887/H6197.276   252072.287/H6197.276   252072.287/H6197.276   252072.287/H6197.276   252072.287/H6197.276   252072.287/H6197.276   252072.287/H6197.277/H6197.277/H6197.276   252072.287/H6197.276   252072.277/H6197.277/H6197.277/H6197.276   252072.287/H6197.276   252072.277/H6197.277/H6197.277/H6197.276   252072.277/H6197.277/H6197.277/H6197.276   252072.277/H6197.277/H		NWP KUP B247 96/9/1/1	අලහකෝන්වන්ක iv පටුමගේ i පටුමග	PS	GRV	252138.868/116697.487	252139.461/116701.024			48.41	5.4	т
		NWP KUP B247 96/9/1/2	අලහකෝන්වන්න iv පටුමගේ ii පටුමග	PS	CNC					79.83	3.6	3
Φορε αθεία σε σες i αρθεία   PS   TAR   25228.285/116041.323   252577.882/116045.666   252572.44/116028.369   252575.912/116077.892   71.74     Φορε αθεία αθεία αναν   PS   TAR   252549.825/115842.779   252070.526/115843.501   252074.898/115876.038   252072.085/115876.208   36.45     Φορε αθείς ισμέσια   PS   CNC   252023.351/115842.779   252070.526/115843.43   252008.73/115292.656   252077.886/115286.259   678.08     Φορε αθείς ισμέσια   PS   CNC   252023.351/115845.135   252037.15813.832   252008.73/115292.656   252007.248/115291.613   662.85     Φορε αθείς ισμέσια   PS   GRV   252087.656/11517.518   252087.157/11580.235   251876.61.351   252067.248/115391.613   662.88     Φορε αθείς ισμέσια   PS   GRV   252087.656/11517.518   252087.135/115313.235   251876.777/115485.435   252114.778/11537.08   642.88     Φορε αθείς ισμέσια   PS   GRV   252387.568/115079.656   252313.237/115320.207   252337.137/115381.504   252303.134/11587.504   252303.134/11587.504   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134/11587.708   252303.134		NWP KUP B247 97	වත්ත	PS	TAR	252502.913/116165.814		252702.131/116194.234		207.06	5.6	2.9
現分代に付き 日本		NWP KUP B247 98	කනදුල්ල i පටුමග	PS	TAR			252572.44/116028.369		71.74	6.7	4.2
eමකි ලබන් v පවුමගේ i වරපුර ගමරූද මාර්ගය PS CNC 25202335/115845.135 252029.553/115843.43 252008.73/115896.058 252007.886/115876.208 36.45 වරපුර ගම ගැද මාර්ගය PS CNC 252023.31/115845.135 252029.553/115843.43 252008.73/115292.656 252007.886/115291.613 662.85 වරපුර ගම ගැද මාර්ගය PS GRV 252087.656/115517.518 252037.15/115802.834 252001.255/115292.799 252007.248/115865.822 114 වරගම ගම ගැද මාර්ගය PS GRV 252087.656/115517.518 252038.132/115313.255 251876.777/115485.435 251876.6777/115485.435 251876.777/115485.435 251876.81/115480.703 217.36 PS GRV 252087.656/115517.518 252584.673/115056.665 252113.539/115381.948 252114.778/115377.08 642.88 4/1 වරගම ගම මැද මාර්ගය PS GRV 252387.568/115059.654 252534.673/115056.665 252113.539/115381.948 252114.778/115223.456 93.83 අ/2 වරගම ගම මැද මාර්ගය PS GRV 252387.368/115188.456 252346.73/115056.665 252113.539/115382.049 252330.175/115223.456 93.83 මගිඩ ලබන් v පවුමග PS GRV 252008.31/115851.504 252005.547/115885.175 252003.184/115875.646 252093.389/115877.08 111.98		NWP KUP B247 99	සම්නි	PS	TAR			251866.947/116312.23		1175.29	4.5	2.7
ε δομο		NWP KUP B247 99/1	මෙඩ් ලයින් v පවුමගේ i පටුමග	PS	GRV		252070.526/115843.501			36.45	4.5	3
1 Boggo we ere endown PS TAR 252035.214/115807.719 252037.15/115802.834 252001.255/115292.799 252007.248/115291.613 662.85		NWP KUP B247 99/2	වීරපුර මාර්ගය	PS	CNC	252023.351/115845.135		252008.73/115292.656	252007.856/115286.259	678.08	3.6	3
2 Boggo ωθ Θτς i egges 4 Boog ωθ στς i egges 4 Boog ωθ στς i egges 5 Boggo i egges 6 Boog ωθ στς i egges 7 Boog ωθ στο i egges 7 Boog ωθ στς i egges 8 Boog ωθ στος i egg		NWP KUP B247 99/2/1		PS	TAR		252037.15/115802.834			662.85	7.6	3
3         Βόσως i అည్త ω         PS         GRV         252087.656/115517.518         252088.132/115513.255         251876.777/115485.435         251876.681/115480.703         217.36           4         Βόσω ω ω ωτς ω ωλως         PS         CNC         252557.568/115059.654         252554.673/115056.665         252113.539/115381.948         252114.778/115377.08         642.88           4/1         Βόσω ω ω ωτς ii ω ω ω ω ωτς ii ω ω ω ωτς ii ω ω ω ω ωτς ii ω ω ω ωτς ii ω ω ω ω ωτς ii ω ω ω ω ωτς ii ω ω ω ωτς ii ω ω ω ω ωτς ii ω ω ω ω ωτς ii ω ω ω ω ω ωτς ii ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ωτς ii ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω		NWP KUP B247 99/2/2		PS	GRV					114	4.5	2.7
4/1		NWP KUP B247 99/2/3	වීරපුර i පටුමග	PS	GRV	252087.656/115517.518		251876.777/115485.435		217.36	9	3
4/1 විරගම ගම මැද ii පටුමග PS GRV 252383.303/115276.007 252387.036/115271.999 252327.237/115232.049 252330.175/115229.554 73.69 73.69		NWP KUP B247 99/2/4	ගම මැද	PS	CNC			252113.539/115381.948		642.88	5.4	3
25co ම ගල ම ලද i පවුමග PS TAR 252434.848/115158.456 252432.903/115164.507 252503.971/115220.215 252500.405/115223.456 93.83 and a composite comp		NWP KUP B247 99/2/4/1	(a) (S)	PS	GRV	252383.303/115276.007				73.69	9	2.7
මෙඩ් ලබුන් v පටුමය PS GRV 252008.31/115851.504 252005.547/115852.175 252093.184/115875.646 252093.389/115877.908 111.98		NWP KUP B247 99/2/4/2	(a)	PS	TAR	252434.848/115158.456	252432.903/115164.507		252500.405/115223.456	93.83	5.4	3
		NWP KUP B247 99/3	මේඩ් ලයින් v පටුමග	PS	GRV			252093.184/115875.646	252093.389/115877.908	111.98	4.5	3

	V(අා) ව		තාටස - 	ශු ලංක	9000	තන්නුක 		( පනරපම	<del>~</del>	වශෙෂ	ගැසට (	පතුය - 2 	022.03.30	) 0.
8000- 350 360 (300)	2.4	2.6	2.7	3	2.8	3	2.4	2.4	2.7	c	3	3	2.5	3
23.63- 23.8 3.6C (3.0E)	4.5	4.5	5.4	4.5	8.4	4.5	3.6	4.5	9	6.4	6.2	4.3	6.2	6.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	391.39	144.14	122.37	119.33	152.91	460.55	57.82	97.94	386.79	1882.18	167.82	272.83	475.51	81.83
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251855.398/116085.013	251714.172/116127.641 144.14	251755.302/116218.106	251976.328/116242.015	252719.002/115808.025	252173.519/115710.976	252361.628/115741.616 57.82	252325.206/115776.76	252337.84/115676.689	254091.38/115610.188	253362.86/115455.262	253536.37/115252.037	252729.21/114682.226	252748.316/114656.645
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251855.979/116080.231	251714.008/116132.061	251752.072/116218.517	251976.126/116238.686	252721.731/115805.281	252170.045/115711.277	252365.912/115742.742	252328.073/115777.159	252342.937/115677.634	254095.351/115603.592	253361.888/115458.42	253532.91/115253.025	252731.041/114678.355	252744.744/114654.3
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251850.329/116185.149	251852.268/116132.87	251854.245/116240.323	251862.34/116243.639	252574.14/115798.445	252582.323/115726.029	252372.003/115690.437 252365.912/115742.742	252338.62/115683.107	252628.611/115564.182	252658.73/115501.064	253520.265/115497.621	253567.886/115496.009	252877.289/114803.296 252731.041/114678.355	252712.209/114726.132 252744.744/114654.3
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251849.798/116191.127	251852.47/116136.563	251855.074/116243.08	251859.43/116239.786	252574.619/115792.831	252580.731/115732.255 252582.323/115726.029 252170.045/115711.277 252173.519/115710.976 460.55	252376.882/115690.116	252342.902/115684.892	252627.371/115569.328	252660.095/115495.243	253517.913/115502.297	253563.198/115496	252874.675/114808.438	252708.289/114722.207
මකුපිට සෑව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	CNC	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මේඩ් ලයින් එස්ටේට් iii පටුමග	මේඞ් ලයින් එස්ටේට් iv පටුමග	මේඩ්ලයින් එස්ටේට් ii පටුමග	මේඩ්ලයින් එස්ටේට් i පටුමග	කුරුදැල්සොත i පටුමග	කුරුදැල්පොත කනදුල්ල වත්ත මාර්ගය	කුරුදැල්පොත කනදුල්ල වත්ත i පටුමග	කුරුදැල්පොත කනදුල්ල වත්ත ii පවුමග	කනදුල්ල වන්න මාර්ගය	කුරුදැල්පොත කුඹල්වල මාජ්ගය	කුඹල්වල වෙල් යාය මාර්ගය	කුඹල්වල කුරුදැල්පොත ii පටුමග	බෝගහමුලවත්ත සමගි මාවත	බෝගහමුලවත්ත සමගි මාවතේ 1 පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 99/4	NWP KUP B247 99/5	NWP KUP B247 99/6	NWP KUP B247 99/7	NWP KUP B247 100	NWP KUP B247 101	NWP KUP B247 101/1	NWP KUP B247 101/2	NWP KUP B247 102	NWP KUP B247 103	NWP KUP B247 103/1	NWP KUP B247 103/2	NWP KUP B247 104	NWP KUP B247 104/1
අතු. අංකය	998	867	898	698	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879

80.00- 33 980 (308)	3	4	2.6	9.9	4.6	3	3.3	4.4	2.4	2.3	2.6	3.5	3	3.2
2000- 2000 2000 (3000)	7.6	5.5	9	8.5	6.1	4.1	4.5	6.2	4	3.3	3.5	4.5	4.5	5.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	109.8	350.22	209.68	540.23	244.03	29.75	49.98	116.04	153.49	148.04	394.65	346.11	7.97	515.99
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252574.21/114713.723	253265.788/114786.131	252758.618/114622.614 209.68	252506.865/114570.598	252539.55/114425.431	252533.632/114470.623	252635.118/114554.258	252516.744/114588.825	253152.604/114586.821	252897.389/114429.108	253427.624/114243.587	253419.507/114209.661	253248.063/114359.734	253589.158/114224.459
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252647.398/114703.966 252571.859/114717.463	253265.304/114783.84	252754.968/114624.947	252502.748/114571.894	252536.38/114428.759	252534.772/114472.291	252628.97/114551.118	252519.287/114592.296	253011.555/114541.741 253152.783/114582.927	252896.047/114433.528	253426.443/114240.032	253416.78/114211.148	253251.678/114359.74	253139.279/114244.198 253591.125/114222.649
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252647.398/114703.966	252926.033/114730.169 253265.304/114783.84	252933.038/114680.27	252957.22/114628.781	252669.401/114605.939	252555.354/114453.464	252626.955/114597.704 252628.97/114551.118	252602.275/114517.115	253011.555/114541.741	253032.674/114472.674	253098.336/114351.937	253184.952/114363.803	253245.29/114289.331	253139.279/114244.198
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252651.234/114705.962	252927.876/114726.278	252930.945/114685.465	252952.948/114635.536	252663.192/114604.524	252557.676/114458.249	252621.388/114597.285	252604.952/114519.664	253013.054/114538.022	253028.964/114477.994	253099.84/114346.061	253186.804/114360.122	253248.79/114288.879	253140.138/114239.433
මකුපිට ස්ව- භාවය	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	CNC	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	බෝගහමුලවන්න සමගි මාවනේ ii පටුමග	පල්ලේවෙල ඇගුෝ මාර්ගය	කහටගහමුලහේත මාර්ගය	කහටගහමුලහේන i පටුමග	කහටගහමුලහේන පල්ලේවෙල මාර්ගය	කහටගහමුලහේන පල්ලේවෙල iii පටුමග	කහටගහමුලහේන පල්ලේවෙල i පටුමග	කහටගහමුලගේන පල්ලේවෙල ii පටුමග	පල්ලේවෙල i පටුමග	සල්ලේවෙල ii පටුමග	මුගලන් මාවන	ගලලිස ∧ ශුණිමිූූග	මුගලන් i පටුමග	ගටැමුණි මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 104/2	NWP KUP B247 105	NWP KUP B247 106	NWP KUP B247 107	NWP KUP B247 107/1	NWP KUP B247 107/1/1	NWP KUP B247 107/2	NWP KUP B247 107/3	NWP KUP B247 108	NWP KUP B247 109	NWP KUP B247 110	NWP KUP B247 110/1	NWP KUP B247 110/2	NWP KUP B247 111
අනු.	880	881	882	883	884	885	988	887	888	688	068	891	892	893

1	V(æ) ε	ැන මෙස	<b>නාටස</b> -	ශී ලංක	න පුපාද	තානතුක <del>ව</del>	<b>නමාජවාදී</b> අ	<u> </u>	ප අත ව	ටිගෙෂ ශ	ාැසට් ප	නුය - 2	2022.03.	30	6/A
සංවර්- ධිත පළිල (මීටර්)	3.1	2.7	4	3	3	2.2	2	1.8	3	8	3.6	2.9	3	3	1.3
සාමා- නාය පළල (මීටර්)	5.5	7	5.5	4.7	9	9	6.3	6.5	9	8.9	7.8	5.2	4.7	3.7	5.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	51.72	46.41	57.14	38.27	824.38	64.57	228.45	98.02	570.75	583.81	345.4	133.24	884.64	28.54	92.42
අවසාපා බණ්ඩාංකය දකුණ	253223.596/114228.972 253213.728/114180.143 253216.053/114179.774	253282.41/114180.643	253325.526/114176.95	253370.969/114183.451	252467.925/114445.738	252763.689/114112.266 64.57	252777.963/114460.567 252773.628/114459.272	252573.421/114245.093	253675.949/114062.439	253735.577/114032.684	253702.894/114053.977	253708.135/114040.445	253913.212/113720.909	253609.527/113973.851	253085.039/113926.294
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	253213.728/114180.143	253278.607/114180.636	253322.035/114177.724	253367.998/114184.148	252469.239/114448.546	252760.11/114115.184	252777.963/114460.567	252570.839/114246.639	253671.729/114062.666	253731.488/114024.371	253698.847/114056.309	253711.89/114037.293	253909.818/113717.393	253611.756/113973.036	253084.403/113929.67
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253223.596/114228.972	253283.738/114225.464	253338.875/114229.071	253377.289/114217.778	253141.623/114143.857	252803.692/114160.302	252708.155/114264.195	252635.595/114315.952	253160.353/114109.436	253166.978/114057.593	253655.678/113842.556	253692.621/113930.859	253178.984/113957.405	253598.52/113950.873	253172.282/113934.693 253084.403/113929.67
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253220.268/114229.081	253279.367/114222.389	253334.862/114229.845	253372.963/114219.539	253140.809/114150.04	252799.525/114164.155	252710.565/114260.514	252634.3/114319.401	253160.301/114105.576	253168.158/114053.267	253662.305/113840.405	253694.604/113936.244	253177.428/113953.424	253601.808/113947.896	253172.162/113937.555
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	CNC	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
අය- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගැමුණු i පටුමග	ගම්ලික් II පටුමග	ගමරිස III ශිම්ම්2ග	ගම්ලික් iv පටුමග	පල්ලේවෙල පිටවාන මාර්ගය	පල්ලේවෙල පිටවාන i පටුමග	පල්ලේවෙල පිටවාන ii පටුමග	පල්ලේවෙල පිටවාන iii පටුමග	කාශාප මාවන	මහසෙන් මාවන	පැරකුම් මාවක i පටුමග	මනසෙන් i පටුමග	පැරකුම් මාවන	පැරකුම් මාවක ii පටුමග	ගමටිය III වල්මෙව්ය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 111/1	NWP KUP B247 111/2	NWP KUP B247 111/3	NWP KUP B247 111/4	NWP KUP B247 112	NWP KUP B247 112/1	NWP KUP B247 112/2	NWP KUP B247 112/3	NWP KUP B247 113	NWP KUP B247 114	NWP KUP B247 114/1	NWP KUP B247 114/2	NWP KUP B247 115	NWP KUP B247 115/1	NWP KUP B247 116
93. 9000	894	895	968	768	868	668	006	901	902	903	904	905	906	206	806

	* 1 /			9 0		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		•	'					
සංවර්- ධින පලෙ (මීටර්)	2.7	4	8	3	8	3.2	2.8	3.7	2.6	2.6	2.7	2.5	2.7	2.4
සාමා- නාය පළල (මීටර්)	3.7	7.6	7	7	7	6.1	S	7.4	9	9	6.2	5.3	9	3.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	288.51	802.96	154.54	53.34	29.6	157.36	162.38	1946.16	183.65	206.68	596.28	65.67	73.37	148
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253371.652/113958.628	253877.142/113486.015	253463.411/113878.015	253497.171/113810.865	253493.86/113876.899	253616.355/113774.868	253694.994/113419.31	251548.787/114463.423	253070.252/113550.385 253075.841/113552.157 183.65	252928.414/113555.996	252170.718/113631.747	252395.364/113905.606 65.67	252254.128/113871.991	252163.094/114262.528
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253375.664/113958.115	253876.631/113480.398	253466.839/113878.239	253500.866/113809.702	253468.087/113868.489 253494.864/113872.922	253618.818/113774.493	253691.122/113420.766	251548.719/114470.236	253070.252/113550.385	252924.51/113555.698	252167.225/113630.49	252394.317/113901.523	252324.905/113873.565 252253.925/113874.657	252165.466/114261.44
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253184.731/113870.739	253187.408/113830.033   253187.816/113834.816   253876.631/113480.398	253465.249/113733.597	253480.402/113765.181	253468.087/113868.489	253577.672/113627.748	253779.694/113511.471	253177.949/113585.546 251548.719/114470.236	253034.61/113680.612	253019.784/113694.231	252360.877/114075.753	252333.66/113918.624	252324.905/113873.565	252120.748/114139.301 252117.201/114141.426 252165.466/114261.44
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253185.574/113865.645	253187.408/113830.033	253468.464/113730.795	253482.692/113762.904	253468.68/113864.863	253580.021/113624.71	253776.235/113512.342 253779.694/113511.471 253691.122/113420.766 253694.994/113419.31	253178.741/113591.618	253029.57/113683.91	253015.552/113697.122	252355.733/114076.271	252332.745/113914.148	252325.13/113876.493	252120.748/114139.301
මතුපිට ස්ව- භාවය	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CPT	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	තිස්ස මාවත	පල්ලේවෙල කොස්හේන මාර්ගය	අභිමේක් පුර මාර්ගය	අභිමේක් පුර i පටුමග	අභිමේක් පුර ii පටුමග	පල්ලේවෙල කොස්හේන i පටුමග	පල්ලේවෙල කොස්හේන ii පටුමග	පල්ලේවෙල උණගස් හංදිය මාර්ගය	පල්ලේවෙල උණගස් හංදිය i පටුමග	කොහොඹගහමුල වන්න මාර්ගය	නාරංගොඩ අගාර මාර්ගය	නාරංගොඩ අගාර i පවුමග	නාරංගොඩ අගාර ii පටුමග	ගල්ලිය i පට්මෙර
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 117	NWP KUP B247 118	NWP KUP B247 118/1	NWP KUP B247 118/1/1	NWP KUP B247 118/1/2	NWP KUP B247 118/2	NWP KUP B247 118/3	NWP KUP B247 119	NWP KUP B247 119/1	NWP KUP B247 119/2	NWP KUP B247 119/3	NWP KUP B247 119/3/1	NWP KUP B247 119/3/2	NWP KUP B247 119/4
අනු. අංකය	606	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922

	V (ආ) වැ 	න් කොටෑ	s - ශු (	J- <b></b>	පාතාන්ත <u>ු</u>		පොදී පනර		වශෙෂ ගැ	සට පතුය	- 2022.03.		09A
8000- 350 860 (800)	2.6	2.6	ъ	2.7	2.4	2.4	2.4	3.6	3.3	33	3.6	3.3	3.3
#3007- 5335 546 6605)	5.6	5.7	4.6	5.4	3.3	9	3.3	3.6	9	9	3.6	9	6.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	244.02	156.91	208.66	323.79	98.66	87.74	53.22	120.84	112.54	86.45	94.76	144.84	1992.5
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252016.335/113998.651 244.02	253178.397/113559.324 253178.178/113553.826 253028.873/113538.617 253029.969/113535.642 156.91	247120.217/118190.445 208.66	247039.132/117682.953	247156.312/117913.602	247128.193/117859.891	247034.776/117834.775 247081.962/117818.707 247083.052/117821.751	247089.737/117702.148   120.84	246991.516/117652.959 112.54	247074.789/117599.746 247077.482/117600.765	247139.426/117623.333	247059.383/117513.633 144.84	247342.063/116262.015 1992.5
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252010.763/113997.237	253028.873/113538.617	247123.033/118189.124	247034.212/117681.93	247155.797/117910.169	247127.339/117856.38	247081.962/117818.707	247085.79/117702.765	246989.712/117657.403	247074.789/117599.746	247135.052/117621.87	247057.345/117517.79	247334.556/116264.655
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252059.126/114164.541 252010.763/113997.237	253178.178/113553.826	247063.265/117994.724 247123.033/118189.124	247073.012/117983.704 247034.212/117681.93	247059.707/117925.818	247046.811/117881.127   247127.339/117856.38	247034.776/117834.775	247016.322/117771.718 247085.79/117702.765	247087.829/117698.596	247043.246/117676.72	247090.167/117702.083 247135.052/117621.87	247138.805/117620.16	247246.287/117941.209 247334.556/116264.655
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252055.837/114168.695	253178.397/113559.324	247067.408/117993.756	247066.994/117984.941	247058.048/117921.551	247045.724/117877.07	247033.612/117830.014	247015.975/117768.871	247086.223/117701.206 247087.829/117698.596 246989.712/117657.403	247037.311/117674.135	247089.495/117698.754	247135.156/117621.662	247242.483/117941.307
මතු පිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
ඇටි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සල්ලේවෙල ii පටුමග	මල් පොකුණ වෙන්දේසිවන්ත මාර්ගය	වෙරළුගම i පටුමග	වැලිපැන්නගහමුල වන්න මාර්ගය	වැලිපැන්නගහමුල වක්ත i පටුමග	වැලිපැන්නගහමුල වක්ත ii පටුමග	වැලිපැන්නගහමුල වන්න iii පටුමග	වැලිපැන්නගහමුල වක්ත iv පටුමග	වැලිපැන්නගහමුල වක්ත v පටුමග	වැලිපැන්නගහමුල වක්ත v පටුමගේ i පටුමග	වැලිපැන්නගහමුල වක්ත v පටුමගේ ii පටුමග	කඳානේගෙදර i පටුමග	තලහිටිමුල්ල පාසල් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 119/5	NWP KUP B247 120	NWP KUP B356 1	NWP KUP B356 2	NWP KUP B356 2/1	NWP KUP B356 2/2	NWP KUP B356 2/3	NWP KUP B356 2/4	NWP KUP B356 2/5	NWP KUP B356 2/5/1	NWP KUP B356 2/5/2	NWP KUP B356 2/5/2/1	NWP KUP B356 3
අනු. අංකය	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935

			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						'						
සංවර්- ධිත පලෙ (මීටර්)	3	3.6	æ	2.7	3.6	2.1	3.3	3	8	8	ю	8	3	3	2.7
සාමා- නාප පළල (මීටර්)	9	4.5	3	4.2	9.1	4.2	7.6	4.5	4.5	9	9	9	9	6.7	5.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	501.65	77.21	75.08	232.88	129.98	184.45	1014.32	52.99	194.9	120.49	129.33	64.35	138.84	119.56	123.49
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247070.105/117317.894	247622.273/117543.934	247584.558/117589.371 247581.017/117588.481	247723.337/117553.577	247565.247/117208.671	247330.35/117023.412	247386.528/116733.39	247611.573/116631.677	247634.622/116480.525	247652.509/116792.089	247781.835/116439.225	247848.015/116525.86	247927.076/116501.654	247792.808/116759.85	247473.624/116341.8
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247069.734/117322.158	247623.738/117540.452	247584.558/117589.371	247723.71/117550.866	247565.032/117212.987 247565.247/117208.671	247332.722/117022.377	247387.867/116738.249 247386.528/116733.39	247615.762/116680.876 247608.733/116632.504 247611.573/116631.677	247630.611/116480.57	247654.564/116793.601	247779.926/116438.303	247845.07/116524.628	247927.607/116499.462	247790.172/116758.997	247363.667/116377.754 247363.501/116383.369 247471.882/116339.769 247473.624/116341.8
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247421.973/117555.61	247554.967/117513.141	247565.347/117520.23	247556.281/117435.959 247723.71/117550.866		247402.412/116907.235	247991.601/116934.078	247615.762/116680.876	247647.686/116671.336 247630.611/116480.57	247653.486/116677.015	247748.217/116556.091	247828.103/116582.063	247863.626/116592.543	247877.652/116736.712	247363.501/116383.369
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247417.389/117555.965	247556.588/117509.399	247569.254/117520.497 247565.347/117520.23	247556.84/117432.098	247687.022/117191.925	247404.54/116911.815	247985.968/116938.28	247611.486/116682.845	247643.882/116672.578	247659.427/116675.88	247743.059/116555.347	247824.952/116580.382	247859.174/116591.074	247882.276/116740.112	247363.667/116377.754
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කදාහේගෙදර ii පටුමග	තලනිට්මුල්ල පාසල් i පටුමග	නලහිට්මුල්ල පාසල් i පටුමගේ i පටුමග	කලභිට්මුල්ල ii පටුමග	තරනිට්මුල්ල පාසල් iii පටුමග	කලනිට්මුල්ල පිං ළිඳ ඉදිරිපිට මාර්ගය	අගාරගොඩ මාර්ගය	අගාරගොඩ i පටුමග	අගාරගොඩ ii පටුමග	අගාරගොඩ iii පටුමග	අගාරගොඩ සුසාන භූමීය මාර්ගය	අගාරගොඩ v පටුමග	අගාරගොඩ vi පටුමග	අගාරගොඩ vii පටුමග	තලභිට්මුල්ල පාසල් i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 3/1	NWP KUP B356 3/2	NWP KUP B356 3/2/1	NWP KUP B356 3/3	NWP KUP B356 3/4	NWP KUP B356 3/5	NWP KUP B356 3/6	NWP KUP B356 3/6/1	NWP KUP B356 3/6/2	NWP KUP B356 3/6/3	NWP KUP B356 3/6/4	NWP KUP B356 3/6/5	NWP KUP B356 3/6/6	NWP KUP B356 3/6/7	NWP KUP B356 3/7
අනු. අංකය	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950
			_		_	_	_		_	_	_	_			_

	V( <b>φ</b> ၁) ε	(පා මක	තාටස - (	ශී ලංකා පු	ජාතාන්තිස	<sub>ສ</sub>	၁၁၁၃ ၁۷	නරජයේ අ	ති විශෙෂ	ගැසට් (	පනුය -	2022.03	5.30	71A
සංවර්- ධින පලෙ (මීටර්)	3.9	3	2.4	2.4	2.2	2.2	3.5	2.5	2.6	2.5	2.6	2.5	3.5	3
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	8.6	8.7	4.	5.5	5.2	4.3	6.5	3.4	3.5	S	9	4.5	9.6	5.8
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	9.798	324.16	34.58	25.08	86.05	27.91	298.17	93.43	88.09	512.17	399.02	121.79	1724.69	142.97
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247540.291/118344.521	247601.187/118345.792	247548.452/118230.108	247509.939/118363.476 25.08	247521.092/118173.122 247599.033/118169.613 247599.125/118176.216 86.05	247681.519/118454.996	247712.244/118209.259	247717.792/118168.807 247717.419/118171.933 247749.726/118243.852 247746.733/118243.938 93.43	247712.568/118189.119 247712.441/118187.014 247653.185/118185.459 247653.554/118183.119 60.88	248157.484/118362.63	247745.906/118179.185	248093.856/118027.16	248209.309/119516.629 1724.69	248263.333/118252.231 248174.173/118209.159 248179.013/118209.112
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	247535.236/118344.825	247601.037/118342.203	247518.004/118229.486 247548.716/118227.327	247513.64/118362.598	247599.033/118169.613	247678.972/118451.872	247715.237/118209.77	247749.726/118243.852	247653.185/118185.459	248160.771/118359.827	247746.018/118182.461	248096.943/118027.049	248215.98/119519.528	248174.173/118209.159
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247486.487/117932.017	247516.921/118112.951	247518.004/118229.486	247507.475/118341.684	247521.092/118173.122	247662.27/118470.407	247691.354/117919.927	247717.419/118171.933	247712.441/118187.014	248029.399/117915.689	248064.013/118209.94	248081.821/117911.31	248193.995/117905.163	248263.333/118252.231
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247493.884/117932.446	247522.131/118112.855	247517.75/118224.805	247511.852/118341.275 247507.475/118341.684 247513.64/118362.598	247521.52/118166.571	247660.402/118465.88	247695.317/117919.198	247717.792/118168.807	247712.568/118189.119	248032.944/117914.498	248065.1/118214.505	248087.527/117910.228	248199.857/117904.284	248264.046/118258.23
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	TAR	BP
ඇති- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	සෙන්සිරි උයන මාර්ගය	සෙන්සිරි උයන i පටුමග	සෙන්සිරි උයන i පටුමගේ ii පටුමග	සෙත්සිරි උයන i පටුමගේ iii පටුමග	සෙන්සිරි උයන i පටුමගේ i පටුමග	සෙක්සිරි උයන ii පටුමග	රණවිරු සුජීව අබේසේකර මාර්ගය	රණවිරු සුජීව අබේසේකර i පටුමග	රණවිරු සුජීව අබේසේකර ii පටුමග	නාබ්රින්තවන්ත මාර්ගය	නාබ්රින්තවන්ත i පටුමග	වේරළුගම vi පටුමග	ගලටිස උදිගමටග	ගලගෙදර ix පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 4	NWP KUP B356 4/1	NWP KUP B356 4/1/1	NWP KUP B356 4/1/2	NWP KUP B356 4/2	NWP KUP B356 4/3	NWP KUP B356 5	NWP KUP B356 5/1	NWP KUP B356 5/2	NWP KUP B356 6	NWP KUP B356 6/1	NWP KUP B356 7	NWP KUP B356 8	NWP KUP B356 8/1
අනු. අංකය	951	952	953	954	955	956	957	856	656	096	961	396	6963	964

	-							•	•						
80.00- 350 360 (300)	2.2	2.2	3.7	2.4	2.2	2.2	3	2.4	2.4	3	3	3	3	3.6	3
2000- 2000 3000 3000	4.4	5.2	4	3.6	5.4	9	7.6	3	3	9	3.6	3.6	3	9.1	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	74.66	21.13	827.77	92.35	137.4	131.93	994.64	91.92	88.24	280.38	60.63	36.08	87.91	1164.27	310.3
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248200.181/118308.96	248232.132/118330.981	248953.761/119433.5	248312.615/119364.827	248139.568/119301.551	248161.507/119373.414	247697.989/117188.575	248019.938/117562.543	248010.899/117508.305	248364.771/117447.672	248106.247/117399.825	248147.083/117419.498	248323.964/117361.154	247694.414/117185.888	248067.595/116430.381
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	248199.675/118312.18	248234.024/118330.651	248236.159/119126.691 248235.554/119133.698 248958.222/119427.584	248314.402/119359.943	248135.339/119302.1	248150.326/119372.952	247690.749/117192.783	248019.62/117565.636	248012.339/117511.31	248364.628/117445.118	248102.548/117400.027	248144.738/117419.779	248319.737/117360.648	247697.378/117187.373	248065.222/116431.703 248067.595/116430.381 310.3
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248269.181/118298.941	248228.325/118311.956	248235.554/119133.698	248227.869/119343.032	248219.62/119369.317	248177.278/119492.104	248197.705/117893.636	248107.513/117560.272	248094.271/117512.579	248087.55/117466.122	248105.733/117458.012 248109.799/117455.834	248150.411/117453.875	248323.099/117445.112	248389.857/116324.666 248388.089/116317.555	248154.98/116724.329
ආරම්භක බණ්ඩාං.කය වම	248270.62/118302.885	248230.051/118311.571	248236.159/119126.691	248228.658/119336.702	248218.942/119375.924	248172.721/119489.043	248192.363/117894.46	248109.227/117563.862	248095.634/117515.545	248086.332/117462.159 248087.55/117466.122	248105.733/117458.012	248147.676/117453.897	248316.537/117444.157	248389.857/116324.666	248152.893/116726.353 248154.98/116724.329
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගලගෙදර viii පටුමග	ගලගෙදර viii පටුමගේ i පටුමග	ගලගෙදර vii පටුමග	ගලගෙදර vi පටුමග	ගලලගදර v පටුමග	ගලගෙදර v පටුමගේ i පටුමග	පරගොඩමුල්ල මාර්ගය	පරගොඩමුල්ල i පටුමග	පරගොඩමුල්ල ii පටුමග	වල්හිඟුර මාර්ගය	වල්හිඟුර i පටුමග	වල්හිඟුර ii පටුමග	වල්හිඟුර iii පටුමග	නලහිටිමුල්ල හපුගම්මන මාර්ගය	ගම්මාසම් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 8/2	NWP KUP B356 8/2/1	NWP KUP B356 8/3	NWP KUP B356 8/4	NWP KUP B356 8/5	NWP KUP B356 8/5/1	NWP KUP B356 9	NWP KUP B356 9/1	NWP KUP B356 9/2	NWP KUP B356 9/3	NWP KUP B356 9/3/1	NWP KUP B356 9/3/2	NWP KUP B356 9/3/3	NWP KUP B356 9/4	NWP KUP B356 9/4/1
අනු.	965	996	196	896	696	970	971	972	973	974	975	926	776	826	979

	V(අා) ව	(0) 0 40	ාටස - ශු	<u></u>	900000		)ාපවාදී පප 		අත වශෙෂ	ගැසට ප	නුය - 2022 	03.30	/3A
සංවර්- ධින පලෙ (මීටර්)	2.4	3	3	3.6	4	2.9	2.9	2.4	2.4	2.5	2.7	2.6	3.3
සාමා- නය පළල (මීටර්)	3.6	3.6	3.6	4.5	7	6.5	9	5	5.5	9	7	9	7.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	274.31	131.02	61.92	210.44	402.34	44.33	68.12	28.62	34.24	304.54	49.94	411.94	1593.33
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248121.441/116359.633	248224.148/116336.674	248178/116387.356	247724.525/117340.929 210.44	248252.059/118168.726 402.34	248305/117936.667	248293.25/117993.962	248302.205/118028.072 248327.524/118023.894 248327.406/118027.559 28.62	248307.975/118087.026 248308.581/118090.747 248339.077/118084.634 248339.237/118088.799 34.24	248418.695/118122.896 304.54	248425.845/117994.748	248352.033/118188.438 411.94	248564.899/117831.988 248387.577/116324.644 248397.164/116313.481 1593.33
අවසාප බණ්ඩාංකය වම	248118.212/116361.35	248220.975/116338.195	248179.662/116390.857	247725.267/117337.574	248251.903/118173.759	248306.291/117940.963	248293.537/117988.244	248327.524/118023.894	248339.077/118084.634	248418.258/118117.75	248426.408/117990.604	248350.84/118191.138	248387.577/116324.644
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248220.629/116606.49	248280.17/116449.77	248230.56/116360.458	247684.652/117194.098	248346.751/117875.878	248347.546/117932.444 248306.291/117940.963	248232.546/117999.58	248302.205/118028.072	248308.581/118090.747	248380.845/117869.586 248418.258/118117.75	248381.752/117992.306 248426.408/117990.604	248430.949/117859.472 248350.84/118191.138	248564.899/117831.988
ආරමභක බණ්ඩාංකය වම	248217.166/116614.424 248220.629/116606.49	248277.268/116455.707	248232.224/116363.903	247689.258/117193.968	248350.535/117875.514	248347.727/117935.332	248230.663/117995.023	248301.599/118024.351	248307.975/118087.026	248387.598/117868.191	248381.759/117988.012	248436.591/117856.519	248559.039/117831.978
මකුපිට සර්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අඟුරු කුඹුර මාර්ගය	කලනිට්මුල්ල හපුගම්මන i මාර්ගය	තලහිට්මුල්ල හපුගම්නෙ i පටුමගේ i පටුමග	තෙල්මෝල මාර්ගය	ගලටන x සටුමග	ගලගෙදර x පටුමගේ iv පටුමග	ගලගෙදර x පවුමගේ iii පටුමග	ගලගෙදර x පටුමගේ ii පටුමග	ගලගෙදර x පටුමයේ i පටුමග	දියකලමුල්ල වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය	දියකලමුල්ල වෙන්දේසිවන්න ii පටුමග	දියකලමුල්ල වෙන්දේසිවන්න i පටුමග	හපුගම්මන මාර්ගය
මාජිය අංකය	NWP KUP B356 9/4/2	NWP KUP B356 9/4/3	NWP KUP B356 9/4/3/1	NWP KUP B356 9/5	NWP KUP B356 10	NWP KUP B356 10/1	NWP KUP B356 10/2	NWP KUP B356 10/3	NWP KUP B356 10/4	NWP KUP B356 11	NWP KUP B356 11/1	NWP KUP B356 12	NWP KUP B356 13
අනු. අංකය	086	981	982	983	984	586	986	786	886	686	066	991	992

8,00%- 25 860 (800)	3	3	3	4.5	2.4	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	3	4.5	9.5	9
23.63- 23.53 3.66 (\$\text{\$0.05})	4.5	3.6	9	9	3.6	9	9	9	9	9	4.5	9	10	7
මාජිගයෝ මුළ දුර (මීටථා	316.25	41.31	689.37	85.2	190.15	118.46	91.01	132.19	57.69	9.601	32.83	86.61	177.19	74.92
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248211.71/117152.353	248377.989/117087.536 248394.803/117123.954 248391.948/117123.838	248473.987/116609.542	248584.108/116538.542	248849.249/116584.181	248466.512/116577.545 248577.284/116560.408 248577.498/116565.148	248542.409/116503.228 248543.255/116507.006	248569.617/116445.97	248531.769/116391.709 248545.034/116442.375 248539.618/116443.179	248530.768/116391.931	248479.413/116363.153 248486.671/116391.336 248483.444/116391.886	248502.041/116360.526	248609.478/118008.642	248597.789/117901.898 248598.267/117904.231 248667.863/117892.279 248668.078/117896.499
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	248212.93/117154.687	248394.803/117123.954	248667.042/116144.321 248477.092/116615.323	248579.51/116538.608	248852.714/116582.46	248577.284/116560.408	248542.409/116503.228	248443.349/116459.082 248569.772/116441.824 248569.617/116445.97	248545.034/116442.375	248428.239/116402.269 248531.073/116386.451	248486.671/116391.336	248501.601/116357.563	248614.08/118007.169	248667.863/117892.279
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248506.424/117054.418	248377.989/117087.536	248667.042/116144.321	248584.415/116619.91	248669.486/116562.355 248852.714/116582.46	248466.512/116577.545	248456.97/116518.705	248443.349/116459.082		248428.239/116402.269	248479.413/116363.153	248420.137/116369.455	248586.612/117843.5	248598.267/117904.231
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	248508.492/117060.196	248380.81/117086.43	248672.02/116139.518	248577.82/116615.753	248670.185/116558.358	248466.299/116571.917	248456.163/116513.003	248441.428/116454.414	248536.891/116389.497	248427.026/116396.713	248482.493/116362.122	248417.917/116365.602	248592.475/117842.103	248597.789/117901.898
මනුපිට ස්ව- භාවය	BP	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඉහල කලුගමුව දෙෘදීය මාර්ගය	ඉහල කලුගමුව දෙැ්දීය i පටුමග	හපුගම්මන සුසාන භූමිය මාර්ගය	හපුගම්මන සුසාන භූමිය i පටුමග	හපුගම්මන සුසාන භූමීය ii පටුමග	හපුගම්මන සුසාත භූමීය i පටුමගේ i පටුමග	හපුගම්මන i පටුමග	හපුගම්මන ii පටුමග	හපුගම්මන ii පටුමගේ i පටුමග	හපුගම්මන iv පටුමග	හපුගම්මන v පටුමගේ i පටුමග	හපුගම්මන v පටුමග	පුරවර පිවිසුම i පටුමග	පූරවර පිවිසුම ii පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 13/1	NWP KUP B356 13/1/1	NWP KUP B356 13/2	NWP KUP B356 13/2/1	NWP KUP B356 13/2/2	NWP KUP B356 13/3	NWP KUP B356 13/4	NWP KUP B356 13/5	NWP KUP B356 13/5/1	NWP KUP B356 13/6	NWP KUP B356 13/6/1	NWP KUP B356 13/7	NWP KUP B356 14	NWP KUP B356 14/1
අනු. අංකය	993	994	962	966	766	866	666	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006

	V(අා) ව	- CO - C - C - C	ාටස - ඡ	ලංකා	පුපාතා			JÇ 033		අත වලෙ	බෂ ගැසට 	පනුය - 202 	22.03.30	/3A
8000- 350 360 (300)	9.5	2.6	2.5	8	2.6	3.6	3	2.4	2.4	2.4	33	33	3	3
සාමා- නය පළල (මීටර්)	10	4.5	5.6	5.6	9	9.1	9	4.5	4.5	4.5	9	9	9	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	200.42	535.88	150.51	538.01	416.11	2074.46	479.57	161.4	55.95	140.03	269.69	109.98	104.89	136.19
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248665.428/117829.528 248608.298/117971.806 248607.859/117967.733 200.42	248574.104/118184.879	248611.33/118013.248	248951.032/118246.46	249005.874/118220.705 416.11	249427.53/116158.359	249013.568/117088.871 479.57	249024.134/117391.224 161.4	249207.913/117390.305 249209.667/117392.985 55.95	249030.184/117270.537   140.03		249204.588/117147.371   109.98	249241.082/117184.36	249303.072/117193.649   136.19
අටසාන බණ්ඩාංකය වම	248608.298/117971.806	248574.394/118189.569	248613.253/118016.756	248949.455/118243.2	249008.809/118219.919	249422.842/116158.403	249009.787/117089.347	249020.485/117391.613	249207.913/117390.305	249026.71/117271.408	249096.411/117229.627	249200.989/117143.592	249237.396/117180.727	249301.436/117190.955
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248665.428/117829.528	248801.845/117816.158	248744.045/117959.768 248613.253/118016.756	248849.835/117816.973	248991.064/117812.39	249248.991/117790.025 249422.842/116158.403	249191.961/117518.697	249154.467/117413.907 249020.485/117391.613	249160.75/117416.023	249118.943/117314.868 249026.71/117271.408	249318.459/117342.553 249096.411/117229.627 249093.138/117224.24	249137.998/117223.16	249174.732/117257.136 249237.396/117180.727 249241.082/117184.36	249216.431/117292.043 249301.436/117190.955
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	248669.806/117828.647	248806.692/117815.623	248742.11/117963.664	248854.286/117816.29	248997.129/117812.104	249239.509/117790.632	249188.693/117527.73	249156.439/117418.122	249159.175/117411.37	249119.109/117320.659	249316.889/117347.152	249132.728/117221.133	249171.983/117254.5	249212.51/117288.585
මතුපිට සර්ව- භාවය	TAR	CNC	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පුරවර පිවිසුම ii පටුමග	කන්ද උඩවත්ත මාර්ගය	කන්ද උඩවත්ත i පටුමග	රේස් වන්ක මාර්ගය	මහගෙදරවත්ත මාර්ගය	සහල කලුගමුව මාර්ගය	ඉහල කළගමුව මාර්ගය	ඉහල කාලගමුව ii පටුමග	ඉහල කලුගමුව i පටුමග	ගමටිය iii යම්ගනිස ටශර	පහල කලුගමුව ඉදුනිල්වන්න මාර්ගය	පහල කලුගමුව ඉදුනිල්වන්න i පටුමග	පහල කලුගමුව ඉදුනිල්වන්න ii පටුමග	පහල කලුගමුව ඉදුනිල්වන්න iii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 15	NWP KUP B356 16	NWP KUP B356 16/1	NWP KUP B356 17	NWP KUP B356 18	NWP KUP B356 19	NWP KUP B356 19/1	NWP KUP B356 19/1/1	NWP KUP B356 19/1/2	NWP KUP B356 19/1/3	NWP KUP B356 19/1/4	NWP KUP B356 19/1/4/1	NWP KUP B356 19/1/4/2	NWP KUP B356 19/1/4/3
අනු. අංකය	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020

7011	. (40) - (-	, 0223000 6	y C-1435	90,5,				φ,σ,		( <b></b> 0.9)			
80.00 30 800 800	3	6	2.4	2.7	3	3	2.6	3	2.4	2.4	2.7	2.4	3.6
සාමා- නාය පලෙ (මීටර්)	9	9	9	5.3	7	5.9	4.6	4.6	4.5	3.6	4.5	3.6	6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	78.05	127.99	85.68	88.72	740.94	286.59	170.42	80.22	71.95	706.76	565.83	229.77	3459.28
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249269.261/117231.051	249185.972/117126.003   127.99	249131.719/117142.114	249309.779/117554.808	249324.834/117337.454	249591.406/117085.169 249594.216/117086.785 286.59	249919.242/117425.336 170.42	249940.637/117402.931	249263.105/116898.253	249475.664/116672.985 249471.161/116671.103 706.76	248924.748/116452.93	249012.161/116643.197	251177.271/118839.099
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	249326.866/117269.834 249327.498/117265.545 249265.504/117234.944 249269.261/117231.051		249128.821/117140.003	249313.611/117552.709	249987.357/117190.776 249988.807/117183.783 249324.136/117342.701 249324.834/117337.454 740.94	249591.406/117085.169	249921.593/117423.56	249890.065/117386.448 249943.363/117401.437 249940.637/117402.931	249260.055/116899.271	249475.664/116672.985	248927.502/116456.99	249016.183/116643.204	251174.651/118829.179
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249327.498/117265.545	249278.899/117209.987	249075.299/117208.839	249282.676/117477.428	249988.807/117183.783	249498.803/117348.59	249805.013/117302.206	249890.065/117386.448	249289.855/116952.322	250036.13/116516.209	249413.381/116282.949	249002.456/116418.569	249245.807/117799.159
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249326.866/117269.834	249275.143/117212.497 249278.899/117209.987 249183.622/117129.45	249072.886/117206.334 249075.299/117208.839 249128.821/117140.003 249131.719/117142.114 89.58	249286.748/117472.131 249282.676/117477.428 249313.611/117552.709 249309.779/117554.808 88.72	249987.357/117190.776	249493.498/117343.174 249498.803/117348.59	249809.524/117299.591 249805.013/117302.206 249921.593/117423.56	249887.676/117383.82	249290.307/116962.384 249289.855/116952.322 249260.055/116899.271 249263.105/116898.253	250038.189/116520.46	249410.815/116290.537 249413.381/116282.949 248927.502/116456.99	249006.745/116416.47	249250.026/117799.474 249245.807/117799.159 251174.651/118829.179 251177.271/118839.099 3459.28
මකුපිට ස්ව- භාවය	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC	CNC	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	CPT
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පහල කලුගමුව ඉදුනිල්වන්ත iii පටුමගේ i පටුමග	පහල කලුගමුව ඉදුනිල්වන්ත iii පටුමගේ ii පටුමග	ඉහල කලුගමුව iv පටුමග	දෙල්ගහමුලවන්න මාර්ගය	ෂේතානිගම වාල්දුවන්ක මාර්ගය	අක්කර 7 සමගි මාවන	කොලොත්ගස්හේතවත්ත මාර්ගය	කොලොත්ගස්හේතවත්ත i පටුමග	සහල කලුගමුව i පටුමග	පහල කලගමුව මාවත පිටිය මාර්ගය	සහල කලුගමුව ii පටුමග	පහල කලුගමුව ii පටුමගේ i පටුමග	කුලියාපිටිය හම්මලව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 19/1/4/3/1	NWP KUP B356 19/1/4/3/2	NWP KUP B356 19/1/5	NWP KUP B356 19/2	NWP KUP B356 19/3	NWP KUP B356 19/3/1	NWP KUP B356 19/3/2	NWP KUP B356 19/3/2/1	NWP KUP B356 19/4	NWP KUP B356 19/5	NWP KUP B356 19/6	NWP KUP B356 19/6/1	NWP KUP B356 20
අනු. අංකය	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033

80.0%- 350 360 (\$00)	2.6	2.6	2.5	2.4	2.3	2.3	2.5	3	3.7	2.1	3.4	2.3	2.2	2.5
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	9	3.7	5	4.2	7.6	4.6	4	5	8	4	7.4	4.8	4	7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	34.97	215.84	851.6	361.11	55.89	209.71	185.33	98.5	1809.53	85.28	141.32	39.86	193.68	172.2
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249213.854/117865.262	249600.368/118689.933	249693.379/118491.238	249603.497/118079.3	249672.058/118248.433	249884.858/118404.681	249915.087/118559.445	249657.942/118762.668	249736.897/118862.99	249999.774/118873.609	250724.148/118032.371	250809.387/118008.776   39.86	250995.708/118133.513	250839.798/117799.579
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249213.79/117868.246	249603.333/118692.848	249699.553/118491.86	249716.029/118324.476 249602.457/118077.426	249666.657/118300.526 249668.726/118246.868	249880.99/118402.637	249916.171/118556.681	249654.973/118762.404	249736.963/118867.949	250000.748/118871.456	250723.698/118036.035	250805.661/118007.993	250996.605/118129.442	250836.01/117802.682
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249243.338/117862.094	249677.561/118493.482	250334.011/118600.194	249716.029/118324.476	249666.657/118300.526	249753.829/118531.733	249759.572/118592.497	249738.632/118797.121	250996.332/117872.803	249927.955/118837.727	250858.78/118062.913	250806.045/118044.53	250881.3/118041.556	250977.972/117895.908
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249243.389/117866.833	249681.884/118494.374	250330/118603.629	249710.5/118328.679	249662.959/118299.585	249751.935/118527.303	249759.342/118589.263	249735.968/118802.108	250999.888/117875.251	249930.78/118832.797	250855.322/118067.683	250801.874/118043.468	250883.121/118039.226	250973.81/117901.083
මකුපිට සෑව- භාවය	TAR	GRV	ВР	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හම්මලවවත්ත ii පටුමග	ගල්කන්ද ii පටුමග	හම්මලව i පටුමග	දණ්ඩගමුව vi පටුමග	දණ්ඩගමුව vi පටුමගේ i පටුමග	ගල්කන්ද i පටුමග	හම්මලව xvi පටුමග	හම්මලව xv පටුමග	දණ්ඩගමුව හම්මලව මාර්ගය	හම්මලව iv පටුමග	දණ්ඩගමුව විලේජ් මාර්ගය	දණ්ඩගමුව විලේජ් i පටුමග	දණ්ඩගමුව හම්මලව ii පටුමග	දණ්ඩගමුව හම්මලව i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 20/1	NWP KUP B356 20/10	NWP KUP B356 20/11	NWP KUP B356 20/11/1	NWP KUP B356 20/11/1/1	NWP KUP B356 20/12	NWP KUP B356 20/13	NWP KUP B356 20/14	NWP KUP B356 20/15	NWP KUP B356 20/15/1	NWP KUP B356 20/15/10	NWP KUP B356 20/15/10/1	NWP KUP B356 20/15/11	NWP KUP B356 20/15/12
අනු.	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047

සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	3	2.3	2.5	2.1	2.5	2.1	2.3	2.1	2.8	2.2	2.3	2.4	2.3
2000- 2000 2000)	5.4	5	7	3.5	4	4.7	4.8	3.2	6.6	3.6	4	4.6	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	145.44	96.01	175	48.82	241.26	230.4	208.03	76.68	708.77	125.9	84.38	206.34	237.82
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249926.677/118646.793	250112.587/118733.214   250102.055/118643.743   250106.559/118644.667	250432.598/118711.716	250460.514/118651.849	250202.8/118436.755	250299.291/118353.739	250460.371/118336.794	250508.027/118448.592	250122.885/118046.853	250424.835/118262.997	250346.01/118161.084	250315.367/118055.422 250321.223/118229.007 250320.199/118226.729	250244.863/118017.602 250296.664/118245.069 250293.545/118246.785
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	249984.275/118747.149 249924.292/118650.725	250102.055/118643.743	250433.662/118707.831	250457.231/118651.9	250202.349/118440.031	250416.235/118549.496 250295.949/118356.121	250456.981/118335.567	250542.667/118509.756 250505.605/118450.032	250680.133/118283.496 250678.919/118278.163 250124.101/118050.743	250505.543/118170.625 250427.446/118265.055 250424.835/118262.997	250382.232/118090.904 250349.065/118163.311	250321.223/118229.007	250296.664/118245.069
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249984.275/118747.149	250112.587/118733.214	250334.974/118606.886	250419.785/118656.001   250421.837/118659.726   250457.231/118651.9	250376.598/118565.978	250416.235/118549.496	250491.553/118519.749	250542.667/118509.756	250678.919/118278.163	250505.543/118170.625	250382.232/118090.904		250244.863/118017.602
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249979.266/118749.077	250106.487/118738.367	250338.263/118602.783	250419.785/118656.001	250373.701/118568.194	250412.004/118551.655	250487.714/118520.52	250538.711/118513.637	250680.133/118283.496	250508.93/118174.85	250388.456/118094.469	250320.536/118058.208	250251.644/118020.945
මකුපිට ස්ව- භාවය	TAR	GRV	TAR	GRV	ВР	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හම්මලව iii පටුමග	හම්මලව පහලවක්ක මාර්ගය	හම්මලව ii පටුමග	හම්මලව ii පටුමගේ i පටුමග	දණ්ඩගමුව v පටුමග	දණ්ඩගමුව iv පටුමග	දණ්ඩගමුව iii පටුමග	දණ්ඩගමුව ii පටුමග	දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවත	දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවතෝ i පටුමග	ජයසිංහ මාවතේ v පටුමග	ජයසිංන මාවතේ vi පටුමග	දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවතේ Vii පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 20/15/2	NWP KUP B356 20/15/3	NWP KUP B356 20/15/4	NWP KUP B356 20/15/4/1	NWP KUP B356 20/15/5	NWP KUP B356 20/15/6	NWP KUP B356 20/15/7	NWP KUP B356 20/15/8	NWP KUP B356 20/15/9	NWP KUP B356 20/15/9/1	NWP KUP B356 20/15/9/2	NWP KUP B356 20/15/9/3	NWP KUP B356 20/15/9/4
ఢిల్లు. భంపుడ	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060

සංවර්- ධන පළල (මටවා	S	2.6	2.1	4	2.2	2.4	2.4	2.8	2.2	2.4	3.7	2.6	3
2000- 2000 3000 3000)	6	6.4	4.3	10	3.6	5	5.2	5	4.3	5.8	5.8	10	6.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	3857.57	227.25	187.85	56.17	52.27	56.48	51.45	289.34	61.9	131.36	383.87	53.29	127.78
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247390.455/120684.108 3857.57	249451.975/118846.823	248384.314/119364.584	248208.893/119583.39	248117.874/119522.932	247938.032/119517.01	247937.733/119378.454	248095.241/119371.07	248083.976/119699.914	248139.321/119628.187	247216.37/119649.607	247547.623/119788.859	247657.919/120076.882
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247398.37/120686.097	249449.102/118851.135	248344.858/119541.914 248381.719/119363.654	248213.9/119583.01	248120.298/119522.493	247938.731/119520.112	247937.494/119381.262	248095.246/119367.832	248087.296/119700.271 248083.976/119699.914 61.9	248013.745/119645.038 248138.963/119624.287	247541.331/119718.155 247220.177/119646.857	247551.169/119786.473 247547.623/119788.859 53.29	247657.628/120085.801
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249631.508/118979.976 247398.37/120686.097	249605.492/118976.813	248344.858/119541.914	248211.931/119528.81	248109.385/119474.064	247993.085/119504.056 247982.074/119500.001 247938.731/119520.112 247938.032/119517.01	247982.706/119383.412 247985.875/119380.259 247937.494/119381.262 247937.733/119378.454 51.45	248046.363/119490.172	248087.158/119641.42	248013.745/119645.038	247541.331/119718.155	247544.78/119743.251	247771.734/120108.333 247657.628/120085.801 247657.919/120076.882 127.78
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249629.823/118991.413	249599.184/118979.663	248340.925/119543.055	248216.653/119533.316	248112.747/119473.238	247993.085/119504.056	247982.706/119383.412	248039.557/119494.45	248091.146/119640.374 248087.158/119641.42	248018.024/119640.157	247540.118/119726.421	247546.769/119737.17	247770.528/120113.481
මකුපිට සරීව- භාවය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හම්මලව යටන්තාවල මාර්ගය	හම්මලව පාසල් මාර්ගය	ගලටෙස් iii පටුමග	ගලගෙදර iv පටුමග	හිටලේ !!! සැමු දුලෙලි	ගලගෙදර අක්කර 10 i පවුමග	ගලගෙදර අක්කර 10 ii පවුමග	ගලගෙදර අක්කර 10 මාර්ගය	පිටදෙණිය iv පටුමගේ i පටුමග	පිටදෙණිය iv පටුමග	පිටදෙණිය ඊරියගොල්ල මාර්ගය	ගමටිස ^ සාසු දුමට පි	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්ත iv පටුමග
මාර්ග ආකය	NWP KUP B356 20/16	NWP KUP B356 20/16/1	NWP KUP B356 20/16/10	NWP KUP B356 20/16/11	NWP KUP B356 20/16/12	NWP KUP B356 20/16/12/1	NWP KUP B356 20/16/12/2	NWP KUP B356 20/16/13	NWP KUP B356 20/16/13/1	NWP KUP B356 20/16/14	NWP KUP B356 20/16/15	NWP KUP B356 20/16/16	NWP KUP B356 20/16/17
අනු. අංකය	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	6901	1070	1071	1072	1073

1019   1019		(40) 0(0)		9 0 000	<u> </u>	3		- 7 - 350		1					
600 아마스 (1990 아마스 (1990 아마스 (1990 아마스 (1990 아마스(1990 아마스(1990 아마스(1990 아마스 (1990 아마스 (1990 아마스(1990 아마스 (1990 아마스(1990		2.7	3.3	w	2.2	2	3.1	2.2	2	2.8	2.1	2	2.8	2	2.4
8.66c 아프트	23.63- 23.8 23.6 26.6 (30.6)	6.2	5.9	7.1	3.9	4	5.3	3.6	3.7	6.4	6.5	4	5.3	4	4.1
Substance   Sub	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	210.95	578.1	411	244.86	144.43	990.26	109.33	231.26		62.3	41.94	615.82	241.6	135.64
මාර්ග අංකය මරේගයේ නම කාරීය හතියි. සහ යියි. සහ	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247666.232/120082.244	247441.348/121122.589	247363.071/121092.98	249646.927/119422.815	249062.281/119479.194	248665.632/120286.206	248913.044/119521.142	248986.383/119427.704		248734.466/119651.259	248482.697/119539.086	250321.328/119590.815	249859.579/119425.964	250123.128/119296.56
මාර්ග අංකය මරේගයේ නම කාරීය හතියි. සහ යියි. සහ	අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247671.392/120082.008	247445.049/121121.139	247369.476/121094.394	249650.42/119421	249058.367/119480.153	248667.909/120285.099	248908.691/119521.727	248984.264/119422.814	248694.433/119548.084	248734.843/119647.113	248480.178/119538.083	250321.947/119587.151	249862.076/119429.154	250122.674/119293.644
මාර්ග අංකය මරේගයේ නම කාරීය හතියි. සහ යියි. සහ	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247825.804/119975.1	247482.52/120563.449	247391.113/120695.589	249482.059/119288.44	249091.9/119616.48	248967.893/119635.767	248926.967/119624.52	248879.171/119611.288	248772.792/119318.598	248674.319/119645.83	248468.322/119575.008	249933.933/119208.655	250033.504/119348.666	250044.091/119354.899
NWP KUP B356 iii පවුමග පත්තර 40 වන්න PS C20/16/17/1 li පවුමග iii පවුමග iii පවුමග iii පවුමග iii පවුමග iii පවුමග iii පවුමග b356 20/16/19 මාදරවක්ක යවක්කාවල PS B356 20/16/19 මාදරවක්ක යවක්කාවල PS B356 20/16/19 මාදරවක්ක යවක්කාවල PS B356 20/16/3 මාදරවක්ක යවක්කාවල PS B356 20/16/4 මාදරවක්ක සත්සල් මාර්ගය PS B356 20/16/4 මාර්ගය පත්සල් මාර්ගය PS B356 20/16/4 මටලදණීය පත්සල් මාර්ගය PS B356 20/16/6 මටලදණීය ii පවුමග PS B356 20/16/6 කරගෙදර xi පවුමග PS B356 20/16/6 කරගෙදර xi පවුමග PS B356 20/16/6 කරගෙදර xi පවුමග PS B356 20/16/6 කරගෙදර xii පවුමග PS B356 20/16/6 කරගෙදර ii පවුමග PS B356 20/16/6 කරගෙදර ii පවුමග PS B356 20/16/6 කරගෙදර ii පවුමග PS B356 20/16/9 කරගෙදර ii පවුමග PS B356 20/11/6/9 කරගෙදර ii පවුමග PS B356 20/11/1 පවුමග	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247824.816/119978.122	247486.021/120556.382	247398.839/120686.241	249484.41/119283.66	249084.69/119617.959	248973.778/119635.382	248919.604/119621.892	248875.961/119609.308	248778.719/119323.002	248676.701/119640.725	248465.285/119573.411	249942.385/119211.223	250036.188/119353.043	250040.842/119351.312
NWP KUP B356 iii පවුමග සක්කර 40 වන්න	මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
NWP  KUP B356 20/16/17/1  NWP KUP B356 20/16/18 B356 20/16/19 B356 20/16/19 B356 20/16/19 B356 20/16/3 B356 20/16/4 B356 20/16/4 B356 20/16/4 B356 20/16/7 B356 20/17/1	අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
(8) & \$\phi_{\infty} \text{O}	මාර්ගයේ නම	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්න iii පටුමග	න්ත X පටුමගේ	මාදරවන්න යටන්තාවල මාර්ගය	මැදවලහේන මාර්ගය	පිටමඳණිය මාර්ගය	පිටදෙණිය පන්සල් මාර්ගය	ගලගෙදර xi පටුමග	සිට්දෙණිය ii පටුමග	ගලගෙදර i පටුමග	ගලගෙදර xii පටුමග	ගලගෙදර ii පටුමග	ජනජය	െ	
429. 40.50.50. 1074 1075 1076 1080 1083 1083 1084 1085 1085	මාර්ග අංකය		9/18	6/19	NWP KUP B356 20/16/2	NWP KUP B356 20/16/3	NWP KUP B356 20/16/4	NWP KUP B356 20/16/5	NWP KUP B356 20/16/6	NWP KUP B356 20/16/7	NWP KUP B356 20/16/8	NWP KUP B356 20/16/9	NWP KUP B356 20/17	7/1	1/2
	අනු. අංකය	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087

	v (¢3) 2(2	<u> කොටැ</u>	ವ - ಟ್ರ (	ිංකා ලි			ອາວວາຄ		မေ ဇာ		್		- 2022.		017
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.5	3	3.6	2	2.3	2.4	2.3	2.8	2.3	2.2	2.2	2.3	3	3.1
#3000- 500 6000)	3.7	9	6.1	9	4	S	6	9	5.4	6.5	8.4	6	5.2	6.3	6.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	77.85	315.97	182.02	105.75	45.11	248.56	189.52	176.15	101.11	163.59	131.33	71.81	74.96	653.69	123.33
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249965.647/119395.186	250382.133/119051.841	250402.603/119086.689	249211.475/117850.751	250496.667/118823.041	250690.502/119060.042	250678.386/118685.139	250684.963/118710.803	250799.042/118689.837	250969.285/118810.177 250970.393/118812.955	250831.037/118634.809	250985.885/118663.061 71.81	251055.328/118654.009	248819.448/118378.745	249120.929/118129.431 249119.927/118132.647 249240.283/118146.653 249239.867/118150.572
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	249966.08/119398.748	250379.636/119048.115	250405.832/119085.028	249208.25/117851.973	250493.44/118822.979	250692.117/119059.239	250674.601/118685.743	250686.014/118714.803	250794.644/118691.385	250969.285/118810.177	250876.899/118755.099 250882.024/118751.498 250827.031/118635.802	250983.399/118664.02	251051.043/118653.673	248820.496/118382.842	249240.283/118146.653
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250040.908/119393.967 249966.08/119398.748	250144.862/119021.296 250141.797/119024.734	250338.226/118925.668	249221.222/117944.715 249222.987/117940.565	250493.323/118860.404 250498.328/118861.245	250719.589/118864.195	250743.52/118841.385	250781.584/118817.573	250836.499/118779.351	250853.444/118776.483 250847.356/118779.582	250882.024/118751.498	250996.156/118731.374 250999.126/118729.751	251041.139/118721.405	249207.407/118005.414	249119.927/118132.647
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250036.894/119399.27	250144.862/119021.296	250342.18/118923.287	249221.222/117944.715	250493.323/118860.404	250723.766/118861.037	250740.317/118843.851	250775.404/118819.95	250836.499/118779.351	250853.444/118776.483	250876.899/118755.099	250996.156/118731.374	251035.999/118720.41	249213.849/118007.53	249120.929/118129.431
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC
අධී- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	Sd	PS	PS	PS	Sd	PS
මාර්ගයේ නම	හම්මලව ගලහිටියාව i පටුමග	හම්මලව Xiv පටුමගේ i පටුමග	හම්මලව xiv පටුමග	හම්මලවවක්ත i පටුමග	හම්මලව xiii පටුමග	හම්මලව xii පටුමඟ	හම්මලව xi පටුමග	හම්ලිප x පටිමඟ	හම්මලව ix පටුමග	නම්මලව viii පටුමග	හම්මලව vii පටුමග	හම්මලව vi පටුමග	හම්ලිප v පටුමග	හම්මලව ගල උඩ වන්න මාර්ගය	හම්මලවවක්ත මාර්ගය
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B356 20/17/3	NWP KUP B356 20/18	NWP KUP B356 20/19	NWP KUP B356 20/2	NWP KUP B356 20/20	NWP KUP B356 20/21	NWP KUP B356 20/22	NWP KUP B356 20/23	NWP KUP B356 20/24	NWP KUP B356 20/25	NWP KUP B356 20/26	NWP KUP B356 20/27	NWP KUP B356 20/28	NWP KUP B356 20/3	NWP KUP B356 20/3/1
අනු. අංකය	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102
		_												_	

			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						'		<u> </u>			
8000- 350 350 350 350 350	4	2.7	7	2.3	2.1	3.3	2.4	3.3	2.6	2.2	2.4	2.4	3	ю
2000- 2000 3000 3000)	7	6.7	2.5	3.6	4	7	7.2	6.1	4	4.9	4.6	4.5	6	11
83506G 90 50 (805)	262.29	240.1	65.3	83.66	189.32	1665.57	269.93	35.49	178.13	143.67	90.76	285.83	887.42	78.77
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249281.314/118017.025	249241.183/118268.644	249315.458/118268.651	249525.06/118262.813	249373.047/118495.9	249510.56/119166.644	249137.961/118988.769	249156.525/118811.462	248925.92/118820.776	248882.747/118733.338	248966.776/118710.18	249535.785/118727.887	249361.089/117603.136	249442.379/117706.867
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249284.903/118019.683	249244.15/118270.13	249315.424/118265.453	249524.803/118260.29	249376.224/118496.842	249513.171/119162.748	249141.417/118989.71	249154.761/118814.662	248927.893/118824.113	248879.282/118735.306 248882.747/118733.338	248964.208/118708.053	249537.918/118729.711	249363.116/117606.416 249361.089/117603.136	249441.917/117702.55
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249371.925/117788.749	249313.288/118047.563	249255.202/118249.635 249254.182/118252.597 249315.424/118265.453	249445.491/118274.353	249467.259/118356.598	249507.224/118383.341		249186.703/118823.138	249080.34/118844.197	248948.156/118860.716	248901.263/118765.056 248902.493/118769.155 248964.208/118708.053 248966.776/118710.18	249647.856/118484.1	249370.069/117777.553	249366.002/117709.754 249367.502/117716.412 249441.917/117702.55
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249378.231/117787.771	249317.033/118050.845	249255.202/118249.635	249444.77/118269.672	249470.692/118359.932	249514.976/118389.229	249224.179/118736.902 249221.074/118735.902	249185.95/118826.603	249077.516/118850.949 249080.34/118844.197	248945.977/118862.02	248901.263/118765.056	249652.074/118485.459	249362.67/117778.061	249366.002/117709.754
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
ඇයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	දියකලමුල්ල හම්මලව මාර්ගය	හම්මලව xviii පටුමග	හම්මලව xviii පටුමගේ i පටුමග	හම්මලව xvii පටුමග	හම්මලව අගාර වක්ක මාර්ගය	හම්මලව ගල්කන්ද මාර්ගය	ගල්කන්ද iv පටුමග	හම්මලව අක්කර 5 මාර්ගය	හම්මලව අක්කර 5 i පටුමග	හම්මලව අක්කර 5 ii පටුමග	හම්මලව අක්කර 5 iii පටුමග	ගල්කන්ද iii පටුමග	අරලිය උයන ශීපති ළමා නිවස මාර්ගය	අරලිය උයන ශීපති ළමා නිවස ii පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 20/4	NWP KUP B356 20/5	NWP KUP B356 20/5/1	NWP KUP B356 20/6	NWP KUP B356 20/7	NWP KUP B356 20/8	NWP KUP B356 20/8/1	NWP KUP B356 20/8/1/1	NWP KUP B356 20/8/2	NWP KUP B356 20/8/2/1	NWP KUP B356 20/8/2/1/1	NWP KUP B356 20/9	NWP KUP B356 21	NWP KUP B356 21/1
ఢిప్రి. ఢింపుడ	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116
				•				•						

	V(අා) වැනි 	ි කොට	)ස - ශී	ලංකා පුජ	າລາງວາລຸງ	<u> </u>		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(43) C	ගෙෂ ගැස	ට් පනුය	- 2022.03		83A
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	33	4	4	4	2.6	2.8	2.5	3	4	3	3	8	2.5	3.7
සාමා- නාහ පලෙ (මීටර්)	6	9	11	9	6.5	9	9	9	11	9	11	9	4.7	9
මාජිතමය් මුළු දුර (මීටජි)	40.7	433.33	98.96	143.21	137.28	199.84	158.41	221.36	115.79	39.13	309.34	62.53	175.52	157.08
අවසාන බතේඩාංකය දකුණ	249432.342/117603.269 249411.707/117575.416 249415.513/117573.758		249552.537/117689.841 249459.362/117706.531 249458.539/117700.394	249543.932/117586.583 249544.392/117592.096	249570.175/117765.267 249562.777/117765.671 249581.056/117892.836 249575.378/117893.346	249667.974/117949.024 249664.378/117949.849	249543.299/117955.625	249655.466/117533.929 249661.774/117531.547	249669.832/117680.665	249611.693/117680.984 249615.548/117680.781 249609.512/117646.089 249612.507/117645.756	249827.584/117532.141 249827.592/117527.574 309.34	249779.22/117534.292	249724.365/117919.557	250084.031/117621.997 250084.149/117626.078
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	249411.707/117575.416	249723.496/117599.639	249459.362/117706.531	249543.932/117586.583	249581.056/117892.836	249667.974/117949.024	249547.31/117956.257	249655.466/117533.929	249668.488/117674.475	249609.512/117646.089	249827.584/117532.141	249773.515/117534.915	249726.709/117919.613	250084.031/117621.997
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249432.342/117603.269	249567.835/117754.851 249723.496/117599.639 249719.9/117600.673	249552.537/117689.841	249500.928/117694.928	249562.777/117765.671	249639.487/117757.987	249654.692/117885.771	249679.864/117740.298	249560.824/117695.405	249615.548/117680.781	249675.607/117679.255	249783.607/117593.595	249724.284/117750.849	250035.845/117718.532
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249428.43/117606.071	249558.039/117755.563	249553.568/117696.601	249497.124/117695.545	249570.175/117765.267	249646.886/117756.959	249656.611/117890.975	249673.715/117741.431	249560.572/117690.465	249611.693/117680.984	249674.42/117673.701	249778.167/117594.165	249728.139/117750.389	250029.712/11718.355
මතුපිට සෑව- නාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC	GRV	ВР
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අරලිය උයන ශීපති ළමා නිවස i පටුමග	සරු උයන මාර්ගය	සරු උයන i පටුමග	සරු උයන i පටුමගේ i පටුමග	සෙට්න්ගෝ i පටුමග	සෙට්න්ගෝ ii පටුමග	සෙටින්ගුෝ ii පටුමගේ i පටුමග	සරු උයන iii පටුමග	කරු උයන ii පටුමග	සරු උයන ii පවුමගේ i පවුමග	සරු උයන iii පටුමගේ i පටුමග	සරු උයන iii පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමග	කුමාර පටුමග	මාබෙල්ටන් වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 21/2	NWP KUP B356 22	NWP KUP B356 22/1	NWP KUP B356 22/2	NWP KUP B356 23	NWP KUP B356 24	NWP KUP B356 24/1	NWP KUP B356 25	NWP KUP B356 25/1	NWP KUP B356 25/1/1	NWP KUP B356 25/2	NWP KUP B356 25/2/1	NWP KUP B356 26	NWP KUP B356 27
අනු. අංකය	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130

0500 με μα
### 800 ### 8
### 852 2347   1748   250208 857117692 674 250277.536117492.466 250238 686116953.885 250238 6771116959-549
መደረତ ଦଳ୍ଲେ କର୍ପର ଦଳ୍ଳ ବର୍ପର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ପର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ବର୍ଣର ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ବର୍ଣ ବର୍ଣ
መደረତ ଦଳ୍ଲେ କର୍ପର ଦଳ୍ଳ ବର୍ପର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ପର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ବର୍ଣର ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ବର୍ଣ ବର୍ଣ
መደረତ ଦଳ୍ଲେ କର୍ପର ଦଳ୍ଳ ବର୍ପର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ପର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ବର୍ଣର ବର୍ଣର ଦଳ୍ଲ ବର୍ଣର ବର୍ଣ ବର୍ଣ
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අති. අත්රිය අත්ව යන්වා යන්වය හැකිය හැකියම් වෙමුම්ග පිරි සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිද
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම් අධ්ය NWP KUP B356 28/1 NWP KUP B356 28/3 NWP KUP B356 28/4 NWP KUP B356 28/5 NWP KUP B356 28/7 NWP KUP Sectionage duelon enden end
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අයි- NWP KUP   සේනානිගම සටින මාවන PS
මාර්ග අංකය මාර්ග B356 28 NWP KUP සේනානිග B356 28/1 සේනානිග B356 28/4 සේනානිග B356 28/4 සේනානිග B356 28/4 සේනානිග B356 28/4 සේනානිග B356 28/4/2 පවුමග NWP KUP සේනානිග B356 28/4/1 පවුමග NWP KUP සේනානිග B356 28/5/1 පවුමග NWP KUP සේනානිග B356 28/5/1 පවුමග NWP KUP සේනානිග B356 28/6 සේනානිග B356 28/7 සේනානිග B356 28/7 සේනානිග B356 28/7 සේනානිග NWP KUP සේනානිග B356 28/7 සේනානිග NWP KUP සේනානිග B356 28/7 සේනානිග B356 28/7 සේනානිග NWP KUP සේනානිග B356 28/9 සේනානිග
(429. 429. 429. 429. 429. 429. 429. 429.

	. (40)	ැන කො	ටස - ශු	ලංකා පුප				නරපම	4.00	වශෙෂ ගැස	ටේ පතුය · —————	- 2022.0	75150	631
සංවර- ධන පලෙ (මීටර්)	2.2	2.4	2.2	2.2	2.6	2.5	2.6	2.5	2.5	2.5	2.4	2.4	2.2	3
23.13 23.13 3.6C (\$3.0E)	4.4	4.3	4.7	4.7	5.6	9	9	5	5.6	8.	4.7	4.6	4.9	6.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	118.07	61.21	65.33	223.24	292.07	97.88	325.11	31.44	216.79	85.13	68.63	124.14	134.03	983.9
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250334.464/117847.342	250459.913/117913.518	250495.779/117856.276	250521.786/117906.07	250536.147/117678.146	250659.162/117834.784	250679.127/117987.818	250678.075/117786.702	250807.527/117973.348	250738.319/117975.23	250805.867/117918.236 250869.354/117927.893 250868.848/117931.224 68.63	250603.772/117956.737	251048.79/126390.936	251134.947/126281.071 251730.464/125842.757 251731.008/125845.604 983.9
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250338.021/117849.458	250461.477/117909.3	250492.666/117854.993	250391.213/117910.738 250517.619/117903.731	250531.586/117677.916	250659.502/117831.397	250683.245/117987.382	250680.86/117784.486	250675.173/117895.167	250742.659/117974.738	250869.354/117927.893	250607.889/117956.077	251059.204/126262.037 251052.943/126391.469	251730.464/125842.757
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250426.466/117821.399	250415.911/117879.074 250461.477/117909.3	250463.642/117911.97	250391.213/117910.738	250579.712/117674.943	250588.244/117795.186	250653.298/117667.113	250658.805/117766.625	250675.173/117895.167	250730.445/117893.483   250742.659/117974.738	250805.867/117918.236	250667.354/117892.711	251059.204/126262.037	251134.947/126281.071
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250425.289/117826.561	250417.479/117872.302	250461.032/117909.633	250393.892/117905.189	250583.498/117673.562	250592.697/117793.471	250649.569/117667.551	250660.034/117762.907	250673.9/117890.945	250733.783/117893.489	250804.929/117913.848	250668.461/117895.933	251062.693/126265.332	251130.964/126279.505
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	CPT	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	CNC
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවතේ iii පටුමග	දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවතේ ii පටුමග	දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවතේ ii පටුමගේ i පටුමග	ජයසිංහ මාවතෝ i පටුමග	ජයකොඩිවත්ත මාර්ගය	කාලිංග මාවතේ ii පටුමග	කාලිංග මාවත	කාලිංග මාවතේ i පටුමග	කාලිංග මාවතේ iii පටුමග	කාලීංග මාවතේ iii පටුමගේ i පටුමග	කාලීංග මාවතේ iii පටුමගේ ii පටුමග	කාලිංග මාවතේ iv පටුමග	කිරින්දව i පටුමග	අක්කර 20 මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 29/2	NWP KUP B356 29/3	NWP KUP B356 29/3/1	NWP KUP B356 29/4	NWP KUP B356 30	NWP KUP B356 30/1	NWP KUP B356 31	NWP KUP B356 31/1	NWP KUP B356 31/2	NWP KUP B356 31/2/1	NWP KUP B356 31/2/2	NWP KUP B356 31/3	NWP KUP C 112 1	NWP KUP C 112 2
අතු. අංකය	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159

1101   112.22   1102
하는 수준은 수준으로 하는 등실수는 수준은 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수준은 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수술을 수소를 하는 수술을 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수술은 수소를 하는 수술을 수소를 하는 수수로 수소를 하는 수
800c e-and 800c e-and 800c e-and 800c and 80c and 80c and 80c and 80c and 80c e-and 80c e-and 80c e-and 80c e-and 80c e-and 80c and 80c e-and 80c e-and 80c and 80c e-and 80c and 80c and 80c e-and 80c and 8
NWP KUP C අත්තය 20 ii පුමය
NWP KUP C අක්කර 20 i පවුමග PS GRV 251139,123/126131.705 NWP KUP C අක්කර 20 ii පවුමග PS GRV 251139,123/126131.705 NWP KUP C කිරිසේදව iii පවුමගේ i PS TAR 251391.222/126393.79 112.34 NWP KUP C කිරිසේදව iii පවුමගේ i PS TAR 251391.222/126304.44 NWP KUP C කිරිසේදව iii පවුමගේ i PS TAR 251391.222/126304.44 NWP KUP C කිරිසේදව v පවුමග PS GRV 251534.679/12533.79 112.64 NWP KUP C කිරිසේදව v පවුමග PS GRV 251597.978/126213.836 NWP KUP C කිරිසේදව v පවුමග PS GRV 251597.978/126213.836 NWP KUP C කිරිසේදව v පවුමග PS GRV 251597.978/126213.836 NWP KUP C කිරිසේ හේත ii පවුමග PS GRV 251597.978/126213.836 NWP KUP C කිරිසේ හේත ii පවුමග PS GRV 251597.978/126213.836 NWP KUP C කිරිසේ හේත ii පවුමග PS GRV 251597.978/126213.836 NWP KUP C කිරිසේ හේත ii පවුමග PS GRV 251588.679/125725.416 NWP KUP C කිරිසේ හේත ii පවුමග PS GRV 251588.679/126218.439 NWP KUP C කිරිසේ හේත ii පවුමග PS GRV 251588.679/126218.439 NWP KUP C කිරිස හේත ii පවුමග PS GRV 251568.90/126218.439 NWP KUP C කිරීසර හේත ii පවුමග PS GRV 251568.90/126218.439 NWP KUP C කිරීසර හේත ii පවුමග PS GRV 251568.90/126218.439 NWP KUP C කිරීසර හේත ii පවුමග PS GRV 251568.90/126218.439 NWP KUP C කිරීසර හේත ii පවුමග PS GRV 251133.56/126313.8112 NWP KUP C කිරීසර මෙත්ත හේජයය වන්න PS GRV 251133.56/126981.543 NWP KUP C මෙරේ ගේත හේජයය
NWP KUP C අක්කර 20 i පවුමග PS GRV 251139,123/126131.705 NWP KUP C අක්කර 20 ii පවුමග PS GRV 251139,123/126131.705 NWP KUP C කිරිසේදව iii පවුමගේ i PS TAR 251391.222/126393.79 112.34 NWP KUP C කිරිසේදව iii පවුමගේ i PS TAR 251391.222/126304.44 NWP KUP C කිරිසේදව iii පවුමගේ i PS TAR 251391.222/126304.44 NWP KUP C කිරිසේදව v පවුමග PS GRV 251534.679/12533.79 112.64 NWP KUP C කිරිසේදව v පවුමග PS GRV 251597.978/126213.836 NWP KUP C කිරිසේදව v පවුමග PS GRV 251597.978/126213.836 NWP KUP C කිරිසේදව v පවුමග PS GRV 251597.978/126213.836 NWP KUP C කිරිසේ හේත ii පවුමග PS GRV 251597.978/126213.836 NWP KUP C කිරිසේ හේත ii පවුමග PS GRV 251597.978/126213.836 NWP KUP C කිරිසේ හේත ii පවුමග PS GRV 251597.978/126213.836 NWP KUP C කිරිසේ හේත ii පවුමග PS GRV 251588.679/125725.416 NWP KUP C කිරිසේ හේත ii පවුමග PS GRV 251588.679/126218.439 NWP KUP C කිරිසේ හේත ii පවුමග PS GRV 251588.679/126218.439 NWP KUP C කිරිස හේත ii පවුමග PS GRV 251568.90/126218.439 NWP KUP C කිරීසර හේත ii පවුමග PS GRV 251568.90/126218.439 NWP KUP C කිරීසර හේත ii පවුමග PS GRV 251568.90/126218.439 NWP KUP C කිරීසර හේත ii පවුමග PS GRV 251568.90/126218.439 NWP KUP C කිරීසර හේත ii පවුමග PS GRV 251133.56/126313.8112 NWP KUP C කිරීසර මෙත්ත හේජයය වන්න PS GRV 251133.56/126981.543 NWP KUP C මෙරේ ගේත හේජයය
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරය කාරය හාරය හාරය හාරය හාරය හාරය හාරය හාරය හ
NWP KUP C අක්කර 20 i පවුමග අයි.  NWP KUP C අක්කර 20 i පවුමග PS 112 2/1  NWP KUP C කිරින්දව iii පවුමග PS 112 3/1  NWP KUP C කිරින්දව iii පවුමග PS 112 3/1  NWP KUP C කිරින්දව iii පවුමග PS 112 4  NWP KUP C කිරින්දව iv පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරින්දව iv පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරින්දව iv පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරින්දව iv පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරින් හේන ii පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරින් හේන ii පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරින් හේන ii පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරින් හේන ii පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරීන් හේන ii පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරීන් හේන ii පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරීන් හේන iv පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරීන් හේන iv පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරීන් හේන iv පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරීන් හේන iv පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරීන් හේන iv පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරීන් හේන iv පවුමග PS 112 6/1  NWP KUP C කිරීන් හේන iv පවුමග PS 112 10  NWP KUP C කිරීන් හේන iv පවුමග PS 112 10
NWP KUP C අක්කර 20 i පවුමග NWP KUP C අක්කර 20 ii පවුමග NWP KUP C අක්කර 20 ii පවුමග NWP KUP C කිරින්දව iii පවුමගේ i 112 3/1 සටුමග NWP KUP C කිරින්දව iii පටුමගේ 112 4 කිරින්දව iii පටුමගේ NWP KUP C කිරින්දව iii පටුමග NWP KUP C කිරින්දව ii පටුමග NWP KUP C කිරින්දව v පටුමග NWP KUP C කිරින් හේන iii පටුමග NWP KUP C කිරින් හේන iii පටුමග NWP KUP C කිරීමේ හේන iii පටුමග NWP KUP C කිරීමේ හේන ii පටුමග NWP KUP C කිරීමේ හේන ii පටුමග NWP KUP C කිරීමේ හේන iiv පටුමග NWP KUP C කිරීමේ හේන iv පටුමග
(2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4
(42) (42) (43) (43) (43) (43) (43) (43) (43) (43

117   117
8년 20 전 25.50 전 25.5
620 ቀ교리
ම්පරිත දෙයක්වල මිසිට සිය
NWP KUP C   で表現を成立。
NWP KUP C   で表現を成立。
NWP KUP C   で表現を成立。
NWP KUP C   Decamble Data
NWP KUP C පදකහවල වන්න මාර්ගය 112 11/1
(8) 60 (4) (2) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1

00A 1	v ( <del>¢</del> 3) 2(	(පා කොට	/ස - ශු (	යංකා ලි		9.43 33	ອາວວາຕ		යෙ අන		ගැසට	<u> </u>	2022.0		
සංවර්- ධිත පලෙ (මීටර්)	2.4	1.6	2.8	2.1	2.4	4.2	2.1	2.4	2.4	3	2.5	2.7	2.5	2.4	2
23.63- 53.8 56.6 60.0	4.4	4	5.8	3.3	6.4	5.5	5.7	5.8	6.3	9.9	5.3	5	4	4	4.9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	408.01	82.56	251.48	115.77	121.42	48.7	75.18	129.75	187.6	1563.53	196.23	208.57	156.46	49.14	678.02
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253142.727/125458.26	252828.951/125487.517 252832.937/125486.587 252805.331/125411.995 252808.761/125410.655	253232.894/125430.343	253348.19/125658.433	253149.578/125311.524	253271.292/125322.464	253293.504/125275.549	253364.063/125229.947	252970.106/126192.509	253435.513/127172.625	253320.158/126124.144	253480.335/126410.739	253212.293/126574.086 156.46	253460.473/126814.947	253040.573/127280.655 253410.661/126935.169 253410.116/126946.573
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252760.399/125515.505 253145.028/125453.913	252805.331/125411.995	253229.518/125425.071	253351.111/125655.941	253147.367/125313.008	253269.232/125323.839	253291.184/125276.948	253427.896/125337.481	252973.98/126191.066	253441.85/127168.16	253320.059/126120.816	253476.525/126410.499	253212.34/126577.83	253413.673/126817.479 253460.301/126812.695	253410.661/126935.169
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252760.399/125515.505	252832.937/125486.587	253178.242/125605.463	253290.821/125564.497	253220.944/125403.958	253290.659/125363.803	253329.093/125337.865	253427.896/125337.481	252903.281/126018.491 252973.98/126191.066	252990.503/125985.51	253126.88/126128.842	253368.598/126470.933	253339.387/126516.357	253413.673/126817.479	253040.573/127280.655
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252757.653/125511.091	252828.951/125487.517	253173.996/125605.8	253294.059/125559.302	253218.355/125409.508	253287.426/125366.137	253324.87/125340.042	253422.531/125339.052	252908.412/126018.596	252992.704/125983.012	253126.418/126124.474	253373.88/126466.555	253341.664/126526.031	253413.738/126812.918	253034.86/127279.243
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රත්තව iii පටුමගේ ii පටුමග	රන්තව iii පටුමගේ ii පටුමගේ i පටුමග	රත්තව iv පටුමග	රත්තව v පටුමග	රත්තව vi පටුමග	රක්තව vii පටුමග	රත්තව viii පටුමග	රත්තව ix පටුමග	දිවුල්ගස් හංදීය වෙන්දේසිවන්ත පටුමග	ෙල්කම්වන්ත මාර්ගය	ලේකම්වන්න i පටුමග	ලේකම්වන්ත ii පටුමග	ෙල්කම්වන්ත iii පටුමග	ලේකම්වන්ත iv පටුමග	ලේකම්වන්ත ගම්ගොඩේ මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 14/3/2	NWP KUP C 112 14/3/2/1	NWP KUP C 112 14/4	NWP KUP C 112 14/5	NWP KUP C 112 14/6	NWP KUP C 112 14/7	NWP KUP C 112 14/8	NWP KUP C 112 14/9	NWP KUP C 112 15	NWP KUP C 112 16	NWP KUP C 112 16/1	NWP KUP C 112 16/2	NWP KUP C 112 16/3	NWP KUP C 112 16/4	NWP KUP C 112 16/5
අනු.	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203

1	V(ආ) ව	ැනි කොට 	ස - ශී	ලංකා පු		වාක ස	ອາວວາຮຸ	ජනරජ	ය් අති	විශෙෂ	<u>ි</u>	පනුය -	2022.03		89A
8000- 350 360 (306)	2.4	2.3	3.5	3.8	п	2.3	2	3.2	3.4	2.2	п	2.2	3.5	ъ	2.2
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	4	5	5.4	5.2	8.4	4.5	4.2	9.4	8.4	9	7	3.7	10	9	4.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	57.73	114.67	261.96	54.03	308.92	129.54	343.84	1826.25	160.65	48.97	415.83	210.34	1127.2	2396.71	247.79
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253125.974/126936.243	252991.551/127144.397 114.67	253118.205/125625.354	253232.423/125776.398	253297.972/126000.002	253434.01/125997.195	253460.383/125521.891	253969.631/127153.799 253978.901/127156.101 253669.748/125860.655 253677.155/125854.375 1826.25	253917.219/126043.357	253813.084/126208.977	254648.562/126662.429	254080.571/126716.736 254082.732/126717.702	254176.366/124574.032	252931.004/124162.496	253722.592/125499.919 247.79
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253134.329/126988.302 253120.236/126937.037	252991.116/127147.917	253113.614/125626.492	253231.079/125773.532	253298.029/125996.363	253437.351/125997.331	253457.156/125523.933	253669.748/125860.655	253914.524/126042.455	253812.025/126212.075	254646.743/126659.515		254168.718/124567.885	252930.127/124156.724	253727.283/125498.815
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253134.329/126988.302	253103.671/127148.387	253188.921/125862.902	253187.527/125799.288	253197.935/125872.987	253418.857/125874.119	253536.542/125848.159	253978.901/127156.101	253850.716/126174.628	253855.143/126222.874	254292.019/126737.124	254254.762/126794.883	254009.443/125631.197	254015.192/125550.461	253841.109/125337.201
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253131.335/126994.996	253101.814/127152.893 253103.671/127148.387	253181.467/125861.059	253186.157/125794.763	253201.996/125874.761 253197.935/125872.987	253423.868/125873.995	253528.394/125849.609	253969.631/127153.799	253847.986/126171.504	253855.488/126227.203	254293.805/126727.352	254253.297/126799.3	254001.168/125625.882 254009.443/125631.197	254014.141/125556.387 254015.192/125550.461	253844.033/125341.884 253841.109/125337.201 253727.283/125498.815
මතු පිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	CNC	ВР	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ලේකම්වන්න ගම්ගොඩේ i පටුමග	ලේකම්වන්ත ගම්ගොඩේ ii පටුමග	රන්තව iv පටුමග	රත්තව iv පටුමගේ i පටුමග	ලේකම්වත්ක v පටුමග	ගමටිස i පමුශිය	මූකලන්වන්ත මාර්ගය	වනුමුව කුඹුක්කොටුව මාර්ගය	වනුමුව පන්සල් i පටුමග	වනුමුව පන්සල් ii පටුමග	හත්ගොන්නාව මාර්ගය	කුරුහැරගෙදර මාර්ගය	නැඩවක රොද මාර්ගය	මල් පොළව වැව මාර්ගය	ගේ පොළව වැව i පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 112 16/5/1	NWP KUP C 112 16/5/2	NWP KUP C 112 17	NWP KUP C 112 17/1	NWP KUP C 112 18	NWP KUP C 112 19	NWP KUP C 112 20	NWP KUP C 112 21	NWP KUP C 112 21/1	NWP KUP C 112 21/2	NWP KUP C 112 21/3	NWP KUP C 112 21/4	NWP KUP C 112 22	NWP KUP C 112 22/1	NWP KUP C 112 22/1/1
අනු.	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218

90A 1	v (¢3) c	උද්යා මක	<sub>නා</sub> ටස -	<u>ශි ලං</u> ස	9000	<u>ටා</u> නුක		nc 020	J00W (	අන උගේ	ශම ගැස	ට ටනුය	2022	03.30	
8000- 350 360 3600)	3.3	2	2.3	2.2	3.4	2.3	2.2	2	2.4	2.5	2.5	2.4	3.3	3	2.4
2000- 2000 2000 (2000)	8.3	5	3.3	4.5	9.4	3.3	3.7	4.4	4.2	5.6	7.4	4.8	7.1	5	5.4
83506G 90 50 (805)	552.24	184.71	153.74	170.92	816.31	73.99	170.78	182.49	84.61	90.12	154.16	110.4	297.76	1330.24	120.39
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253786.251/124730.352	253466.986/125151.821	252942.323/124700.78	254000.253/124796.86	253468.806/124698.265	253867.348/124738.958	254178.915/125590.798 170.78	254141.063/125953.413	254350.427/126059.002	254583.757/126076.748	254572.863/126389.878	254742.9/126320.831	255218.751/125980.371 297.76	255657.331/127087.81	255457.723/126411.013
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253777.924/124733.731	253463.291/125153.804	252945.68/124700.485	253997.644/124799.923	253470.153/124703.467	253870.134/124738.553	254175.48/125589.389	254142.048/125956.689	254352.825/126057.914	254583.711/126073.057	254576.72/126389.26	254745.193/126320.574	255216.475/125980.96	255662.669/127084.251	255448.835/126526.458   255455.535/126411.049   255457.723/126411.013
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253732.459/125256.988 253777.924/124733.731	253616.087/125148.307	253062.658/124622.683	254152.42/124865.672	254202.547/124672.676 253470.153/124703.467	253855.002/124669.539 253870.134/124738.553	254151.396/125753.518 254175.48/125589.389	254233.643/125844.994 254142.048/125956.689	254349.566/125974.279 254352.825/126057.914 254350.427/126059.002	254500.282/126089.983 254583.711/126073.057	254573.714/126240.61	254728.111/126214.148	254969.917/126027.83	255119.094/126038.861 255662.669/127084.251	255448.835/126526.458
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253725.903/125251.597	253617.956/125152.287	253066.4/124623.933	254149.393/124869.047	254204.828/124680.27	253858.054/124667.028	254146.97/125752.419	254236.969/125850.561	254354.504/125981.566	254499.35/126085.874	254578.923/126241.502	254731.238/126213.165	254971.441/126022.7	255123.312/126039.511	255445.162/126526.92
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	BP	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගමරිස ii ල2ල ලබසෙම වර	ගමටිස iii ල <sup>2</sup> ල ලබංසම එම	ලේ සොළව වැව iv පටුමග	නැඩවක රොද ii පවුමග	හැඩවක රොද iii පටුමග	හැඩවක රොද iii පවුමගේ i පටුමග	ගමටික ii පමිශිල	ගමටින III යම්ශිල	කුරුහැරගෙදර i පටුමග	මකුල්ලකොටුව වෙන්දේසිවක්ත මාර්ගය	මකුල්ලකොටුව කම්මලේ වෙල් යාය මාර්ගය	මකුල්ලකොටුව i පටුමග	තෙරටියපිටිය හංදිය මාර්ගය	කිරින්දව අනුක්කනේ මාර්ගය	දෙල්ගෙදර වීජය උඩහගම i පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 22/1/2	NWP KUP C 112 22/1/3	NWP KUP C 112 22/1/4	NWP KUP C 112 22/2	NWP KUP C 112 22/3	NWP KUP C 112 22/3/1	NWP KUP C 112 23	NWP KUP C 112 24	NWP KUP C 112 25	NWP KUP C 112 26	NWP KUP C 112 27	NWP KUP C 112 28	NWP KUP C 112 29	NWP KUP C 112 29/1	NWP KUP C 112 29/1/1/1
ఢిప్రా. ఢింపుడ	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233

978- 1123         40.00
बहुद्धिक कृत्याचे कहिक्टियां कृत्ये कृत्ये क्षाविक्य कर्मा कृतिक क्षाविक्य क्षाविक्य कर्मा कृतिक क्षाविक्य क्षावि
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##
### 802 0 c c c c c c c c c c c c c c c c c c
80년 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අයි - ස්විය යියි යියි යියි යියි යියි යියි යියි
e)/čo අංකය         ම)/čo අේ නම         අයි         අයි         අයි           NWP KUP C         හඳපාන්වෙල වෙල මැද i         PS         GRV           112 29/1/2/1         පවුමග         R         GRV           112 29/1/2/1         පවුමග         R         GRV           NWP KUP C         කිරින්දව අනුක්කනේ iii         PS         GRV           NWP KUP C         කිරින්දව අනුක්කනේ ii         PS         GRV           NWP KUP C         කිරින්දව අනුක්කනේ ii         PS         GRV           NWP KUP C         කිරින්දව සුසාන භූම්ය ii         PS         GRV           NWP KUP C         කිරින්දව සුසාන භූම්ය ii         PS         GRV           NWP KUP C         කිරින්දව සුසාන භූම්ය ii         PS         GRV           NWP KUP C         කිරින්දව පන්නේ සුසාන භූම්ය ii         PS         GRV           NWP KUP C         කිරින්දව පන්නේ සියිවීමය         PS         GRV           NWP KUP C         අදටමගනමුලෙන්න් යාය         PS         TAR           NWP KUP C         අදටමගන්නේ පන්නේ i පවුමය         PS         TAR           NWP KUP C         අදටමගන්නේ පන්නේ i පවුමය         PS         TAR           NWP KUP C         අදටමගන්නේ i පවුමය         PS         TAR           NWP KUP C </td
මාර්ග ඇංකය මාර්ගයේ නම අයටි.  NWP KUP C හඳපාන්වෙල වෙල මැද i පුවිග
NWP KUP C හඳපාන්වෙල වෙල මැද 112 29/1/2 මාර්ගය NWP KUP C හඳපාන්වෙල වෙල මැද i 112 29/1/3 පවුමග NWP KUP C කිරින්දව අනුක්කනේ iii 112 29/1/4 පවුමග NWP KUP C කිරින්දව අනුක්කනේ iv 112 29/1/4 පවුමග NWP KUP C කිරින්දව අනුක්කනේ v 112 29/1/4 පවුමග NWP KUP C කිරින්දව සුසාන භූමිය i 112 39/1/5 පවුමග NWP KUP C කිරින්දව සුසාන භූමිය ii 112 30/1 කිරින්දව සුසාන භූමිය ii 112 30/2 කිරින්දව සුසාන භූමිය ii 112 31/2 කිරින්දවන්ද i පවුමග NWP KUP C කිරින්දවන්ද i පවුමග NWP KUP C කෙන්දලන්ද i පවුමග NWP KUP C කෙන්දලන්ද i පවුමග NWP KUP C කෙන්දලන්ද i පවුමග NWP KUP C සෙන්දලන්ද i පවුමග NWP KUP C සෙන්දලන්ද i පවුමග 112 32/1/1 සෙන්දියන්ද i පවුමග
(9) 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60

137   13.20
### Control
### ### ### ### ### ### ### ### ### #
eActor quant         фФ. вериборный выбрания         фФ. вериборный выбрания<
මරේග අංකය         අග්රීය අංග අග්රීය අංග අත්රීය අංග අග්රීය අංග අත්රීය අංග අත්රීය අංග අංග අග්රීය අංග අත්රීය අත්රීය අත්රීය අංග අත්රීය
මරේග අංකය         අග්රීය අංග අග්රීය අංග අත්රීය අංග අග්රීය අංග අත්රීය අංග අත්රීය අංග අංග අග්රීය අංග අත්රීය අත්රීය අත්රීය අංග අත්රීය
මරේග අංකය         අග්රීය අංග අග්රීය අංග අත්රීය අංග අග්රීය අංග අත්රීය අංග අත්රීය අංග අංග අග්රීය අංග අත්රීය අත්රීය අත්රීය අංග අත්රීය
NWP KUP C අදටමගෙනමුලෙන්න් යාය iii PS 112 32/21 හොරොක්කෑලේ ii පවුමග PS 112 32/21 පවුමග PS 112 33/3 පවුමග PS 112 33/3 පවුමග PS 112 33/3 NWP KUP C කිරින්දව viii පවුමග PS 112 35/1 කිරින්දව viii පවුමග PS 112 35/1 කිරින්දව viii පවුමග PS 112 35/2 පවුමග NWP KUP C කිරින්දව viii පවුමග PS 112 35/2 පවුමග NWP KUP C කිරින්දව viii පවුමගේ ii PS 112 35/2 පවුමග NWP KUP C කිරින්දව viii පවුමගේ ii PS 112 35/2 පවුමග වාතන්ද මාර්ගය PS 112 35/2 හාරාපාන්ත මාර්ගය PS 112 35/2 හාරාපාන්ත මාර්ගය PS 112 37/10 කිරින්ගල විභාර මාවන PS 112 37/10 කිරින්ගල විභාර මාවන PS 112 37/10/2 නිධන්ගල ii පවුමගේ ii පවුමගේ ii PS 112 37/10/2 නිධන්ගල ii පවුමගේ ii PS 112 37/10/2 නිධන්ගල ii පවුමගේ ii PS 112 37/10/2 සවුමග  ii පවුමගේ ii PS 112 37/10/2 සවුමගේ ii පවුමගේ ii PS 112 37/10/2 පවුමග
මාජිත ඇකය NWP KUP C ගොරොක්කැලේ ii පවුමත 112 32/2/1 112 32/3/1 NWP KUP C සිරින්දව vii පවුමත 112 34 NWP KUP C කිරින්දව viii පවුමත 112 35/1 NWP KUP C කිරින්දව viii පවුමත 112 35/1 NWP KUP C කිරින්දව viii පවුමත 112 35/1 NWP KUP C කිරින්දව viii පවුමත NWP KUP C කිරින්දව viii පවුමත 112 35/1 NWP KUP C කිරින්දව viii පවුමත NWP KUP C කිරින්දව viii පවුමත NWP KUP C කිරින්දව වැකන්ද මාර්ගය 112 35/1 NWP KUP C කිරින්දව වැනන්ද මාර්ගය NWP KUP C කිරින්දව විතාර මාවන NWP KUP C නිරාන්තල ii පවුමත NWP KUP C නිරාන්තල ii පවුමත
(9)50 (9)20

	v (¢3) 2(5)	<u> කොට</u>	<u> </u>		, , , ,	ක සමාපට	ار حی	0000 (	‡3) OG(	<b>30</b> 0(0	- උනු		.2.03.30	
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	3.7	co	2.3	3.2	2.4	2.2	2.3	2	2.5	2.5	3	3.3	2.4	2.4
#30@7- 23.8 CEC (@OE)	9	9	5.3	7	6.2	7	9	4	S	5	5	8.6	5	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	619.21	634.92	130.46	981.69	345.59	219.8	435.35	130.48	72.24	246.89	43.66	419.7	114.67	103.15
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254554.942/123902.453 619.21	255308.143/123884.74	255495.728/124035.458	255058.039/123910.928 981.69	255239.123/123616.224 345.59	254967.306/123622.904	255108.102/123373.374 435.35	254931.477/124658.912 130.48	254798.911/124615.642 72.24	254676.857/124361.81	254483.085/124550.215	255715.297/125692.81	255500.951/125229.886 114.67	255727.995/125260.67
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254555.874/123906.251	255305.627/123894.641	255496.522/124033.031 255495.728/124035.458 130.46	255065.36/123909.427	255237.287/123610.431	254967.367/123626.194	255106.47/123363.239	254935.064/124659.14	254801.436/124616.66	254676.644/124365.034	254485.898/124549.751	255716.243/125687.196	255501.298/125232.811	255730.614/125259.309
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254408.983/123663.217 254555.874/123906.251	254972.591/124141.339 255305.627/123894.641	255375.249/124006.2	254479.519/123383.01	255176.728/123904.436 255237.287/123610.431	255187.325/123621.736 254967.367/123626.194 254967.306/123622.904 219.8	254710.065/123522.053 255106.47/123363.239	254929.448/124532.462	254826.514/124553.086 254821.513/124553.495 254801.436/124616.66	254715.327/124547.273 254676.644/124365.034 254676.857/124361.81	254488.045/124509.461 254485.898/124549.751	255466.651/125386.566 255716.243/125687.196	255530.782/125324.977 255501.298/125232.811	255675.062/125178.118
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254408.313/123658.952	254971.426/124136.737	255375.081/124001.11	254481.306/123379.263	255172.179/123903.902	255181.645/123628.242	254708.491/123516.523	254932.953/124531.912	254826.514/124553.086	254711.68/124547.683	254490.648/124510.504	255469.861/125382.282	255527.701/125327.342	255676.709/125174.767 255675.062/125178.118 255730.614/125259.309
මතුපිට ස්ව- හාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නිධන්ගල ii පටුමගේ ii පටුමගේ i පටුමග	නිධන්ගල iii පටුමග	නිධන්ගල iii පවුමගේ i පවුමග	නිධන්ගල iv පටුමග	නිධන්ගල v පටුමග	නිධන්ගල v පටුමගේ i පටුමග	නිධන්ගල vi පටුමග	මුකලන්යාය කීඩාපිටිය මාර්ගය	මූකලන්යාය i පටුමග	මූකලන්යාය ii පටුමග	මූකලන්යාය iii පටුමග	කිරින්දව පන්සල් මාර්ගය	කෝපුල් දිසානායක මාවන	කිරින්දව ix පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 37/10/2/2/1	NWP KUP C 112 37/10/3	NWP KUP C 112 37/10/3/1	NWP KUP C 112 37/10/4	NWP KUP C 112 37/10/5	NWP KUP C 112 37/10/5/1	NWP KUP C 112 37/10/6	NWP KUP C 112 37/11	NWP KUP C 112 37/12	NWP KUP C 112 37/13	NWP KUP C 112 37/14	NWP KUP C 112 37/2	NWP KUP C 112 37/3	NWP KUP C 112 37/4
¢వు. ఢించుడ	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275

φυρσικός         αυρσικός	254895.542/125053.134 66.4 5 3	255014.612/124914.075 121.41 5 3
90000000000000000000000000000000000000	66.4	121.41
69.847/125427.225 69.847/125427.225 69.847/125427.225 64.727/125624.603 20.591/125567.551 20.591/125567.551 32.326/124536.448 43.526/125175.414 43.526/125175.414 43.526/125175.412 43.526/125175.412 43.526/125175.412 44.525/124830.357 61.153/124830.357 79.225/124830.357 79.225/124830.357 79.225/124830.357 79.225/124830.357 79.225/124830.357	895.542/125053.134	2/124914.075
		255014.61
256745.552/124181.52 256745.552/124181.52 255768.111/125624.52 255923.229/12565.976 256256.122/125172.871 25630.716/124533.586 256631.797/125009.832 25563.867/124818.955 255280.415/124639.27 255244.337/124634.99	254896.345/125055.801	255014.287/124911.54
255728.019/125081.073 255728.019/125081.073 255805.735/125145.039 255844.729/125392.406 255844.729/125392.406 25513.762/124500.547 25513.762/124508.376 255156.975/124606.376 255227.702/124618.231 255586.229/124563.015	254952.602/125027.96	254899.785/124918.141 255014.287/124911.54
255727.79/125075.281 255811.366/125141.981 255818.93/125245.873 255818.93/125245.873 255818.93/125245.873 256111.824/124998.234 25615.122/124497.43 255155.398/124602.425 255155.398/124602.425 25525.231/124617.734 25525.231/124617.734	254954.487/125031.683	254897.681/124914.19
θερβο είδο- ενιθασ TAR TAR GRV GRV GRV GRV GRV	GRV	GRV
PS P	PS	PS
මාර්ගයේ නම කොලයන්න වාර්ගය කොලයන්න වාර්ගය කොලයන්න වාරුගය කොලයන්න වාරුගය අපුත්වන්න මාර්ගය අපුත්වන්න මාර්ගය ශී සීලවංග නාහිම iii පටුමග ශී සීලවංග නාහිම iii පටුමග වරාහේන ii පටුමග වරාහේන ii පටුමග වරාහේන ii පටුමග සායවන්න xxxviii පටුමග යායවන්න xxxviii පටුමග කිරින්දව xxxviii පටුමග	කිරින්දව xxxix පටුමග	කිරින්දව xxxx පටුමග
(2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	NWP KUP C 112 39	NWP KUP C 112 40
(42). (42).	1289	1290

	V(&3) 8	වැනි ම <del>ෘ</del>		ශී ලංකා			මාපවාද <u>ි</u>	, 03,00	Jew 4.	ත් වලශ 	ම ගැසර	) පනුය	- 2022	.03.30	93A
80.00 33 360 (800)	3.1	3.8	3	3	2.5	2.5	3	2	2	2.6	33	2.4	3.2	2.5	c
#3.65 53.8 5.60 6.05)	5	10.4	9	9	9	5	5	4	3.1	5	9	9	6	9	6
8000000 900000 (800)	105.75	1546.97	116.84	515.28	119.16	36.77	290.08	100.65	187.78	388.74	599.36	192.57	1202.24	163.54	2129.84
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254205.822/124224.702 254204.456/124231.823 254304.397/124250.123 254302.776/124254.177 105.75	254251.03/122740.779	254474.527/123791.038	255040.989/122890.415	254760.35/122928.552	254841.506/123278.845	255369.485/123165.565	255530.335/123429.088 100.65	255624.458/123409.35	255842.117/123365.38	255803.295/124302.991	255946.596/123736.101 255932.917/123546.486 255935.379/123546.534	256485.698/124591.798	254557.819/123563.184 163.54	254447.032/123232.749 256333.298/123685.783 256339.844/123696.711 2129.84
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254304.397/124250.123	254245.503/122743.63	254474.481/123787.035	255037.896/122886.33	254760.58/122931.23	254844.37/123280.045	255368.277/123163.223	255528.667/123427.126	255623.495/123407.302	255837.765/123365.571	255802.366/124306.543	255932.917/123546.486	256488.52/124585.823	254558.292/123560.585	256333.298/123685.783
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254204.456/124231.823	254237.239/124121.208	254364.178/123765.337	254766.597/123169.77	254874.73/122940.977	254838.848/123246.918	255353.754/123428.51	255456.361/123492.785	255468.24/123504.589	255860.7/123749.028	255862.965/123755.227	255946.596/123736.101	256136.1/123718.597	254401.107/123537.019 254558.292/123560.585	254447.032/123232.749
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254205.822/124224.702	254230.156/124120.365	254364.496/123761.802	254760.337/123167.523	254871.602/122942.74	254842.754/123247.964	255351.646/123427.26	255454.342/123490.442	255465.9/123501.485	255856.414/123748.89	255867.009/123754.489	255940.926/123736.048	256140.893/123718.449	254402.366/123531.562	254442.43/123227.829
මතුපිට සේව- භාවය	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	ВР	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	සිල්වකැන්න මාර්ගය	යාය හේතනගෙදර මාර්ගය	හේතෙගෙදර i පටුමග	හේතෙගෙදර i පටුමගේ i පටුමග	හේතෙගෙදර i පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමග	හේතෙගෙදර i පටුමගේ ii පටුමග	කල්වන්ත මාර්ගය	යාය i පටුමග	යාය ii පටුමග	ගමටිය III භংභ	ගමලිය vi නැහ	ගමටිස A භාග	ශාය Vi පටුමග	හේෂනගෙදර ii පටුමග	යාය කෝන්ගහගෙදර මෘජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 41	NWP KUP C 112 42	NWP KUP C 112 42/1	NWP KUP C 112 42/3/1/1	NWP KUP C 112 42/3/1/1/	NWP KUP C 112 42/1/2	NWP KUP C 112 42/1/3	NWP KUP C 112 42/1/4	NWP KUP C 112 42/1/5	NWP KUP C 112 42/1/6	NWP KUP C 112 42/1/7	NWP KUP C 112 42/1/8	NWP KUP C 112 42/1/9	NWP KUP C 112 42/2	NWP KUP C 112 42/3
අනු. අංකය	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305

8000- 330 3600 3000)	3	2.7	8	3	2.5	2	2.5	2	3	2.6	4	8	3.2	2.7	3
සාමා- නාය පලෙ (මීටර්)	5	6.2	S	9	9	5	9	5	7	5	6	7	6.9	4.3	7
මාජ්ගයෝ මුළ දුර (මීටථා	213.78	350.02	241.21	868.33	738.22	115.36	343.49	81.81	916.39	255.44	390.61	26.08	209.29	77.93	417.32
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254494.921/122784.268	254569.405/122628.098	253601.385/123801.415	253069.372/123528.679	254219.04/123285.987	253735.538/123352.142	253314.917/123464.722	253455.088/123367.75	254346.408/122975.157	253589.787/123071.472	254227.725/123048.317	254114.427/123141.932	253161.881/122919.404	253068.59/122925.641	253578.655/122404.057 417.32
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254492.791/122780.729	254283.721/122821.056 254567.273/122625.079	253820.893/123747.244 253604.609/123801.303	253066.667/123534.348	254221.307/123285.081	253734.137/123348.222	253510.307/123280.953 253321.481/123464.498 253314.917/123464.722	253455.049/123364.81	253518.977/123277.747 254346.623/122971.205	253589.145/123069.277	254223.97/123050.443	254116.878/123140.168 254114.427/123141.932	253166.065/122921.701	253069.675/122929.02	253579.6/122399.496
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254315.574/122872.787	254283.721/122821.056	253820.893/123747.244	253793.471/123706.111	253745.102/123620.802	253635.43/123394.217	253510.307/123280.953	253402.052/123328.359 253455.049/123364.81		253575.133/123239.614	253922.367/123166.014 254223.97/123050.443	254103.936/123121.171	253194.766/122946.538	253138.213/122903.077	253171.061/122393.99
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254309.698/122865.498	254279.875/122816.162	253822.235/123751.457	253796.333/123712.725	253742.137/123617.99	253632.155/123389.766	253515.632/123286.695	253405.395/123326.961	253514.505/123272.437	253570.97/123240.894	253925.909/123165.707	254106.856/123119.511	253191.788/122943.842	253139.466/122909.033	253173.359/122386.447 253171.061/122393.99
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	CNC	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ජයකොඩිවත්ත මාර්ගය	ජයකොඩිවත්ත මැද මාර්ගය	ගල්කපුයාය මාර්ගය	ගලකුඹුර මාර්ගය	මහපිටිය මාර්ගය	ගෙදර වැව මාර්ගය	මේකලපොත්ත වැව මාර්ගය	මේකලපොත්ත වැව i පටුමග	හේතෙගෙදර සුසාන භූමීය මාර්ගය	හේතෙගෙදර සුසාන භූමීය i පටුමග	හේතෙගෙදර සුසාන භූමිය වෙන්දේසිවන්න i පටුමග	හේතෙගෙදර සුසාන භූමීය වෙන්දේසිවන්ත ii පටුමග	ෙදලන i පටුමග	වීරසේකරවන්න මාර්ගය	රණවිරු මාවක
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 42/4	NWP KUP C 112 42/5	NWP KUP C 112 43	NWP KUP C 112 44	NWP KUP C 112 45	NWP KUP C 112 46	NWP KUP C 112 47	NWP KUP C 112 47/1	NWP KUP C 112 48	NWP KUP C 112 48/1	NWP KUP C 112 48/2	NWP KUP C 112 48/3	NWP KUP C 112 49	NWP KUP C 112 50	NWP KUP C 112 51
අනු. අංකය	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320

	V(අා) &		තාටස - 	ශු ලංක	,, <u>9</u>	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			<b>තරප්ම</b> යි	අත ව		ැසට පෘ	නුය - 2 	022.03.3		9/A
සංවර්- ධින පලෙ (මීටර්)	2.5	2.5	2.5	2.5	3	8	8	ъ	2.4	2.3	2.5	8	2.3	2.5	ъ	2.4
2000- 2000 2000 (3000)	7	9	9	9	7	∞	8	∞	7	7	5	9	9	5	5.5	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	56.94	235.06	108.89	152.81	3360.94	197.09	47.26	262.67	3004.68	358.34	127.48	425.19	404.53	125.4	263.93	265.56
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253226.734/122341.875	253288.76/122563.053	253427.534/122392.709	253270.089/122392.763	254264.03/121550.925	253235.538/122199.608	253266.739/122108.665	253241.107/122207.672	254221.038/121689.182	253611.315/122780.887	253477.135/122651.815	254339.085/122403.488	254347.664/122463.944	253721.466/121918.009	253850.182/121835.478	253883.539/121774.876 265.56
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253222.317/122341.868	253292.538/122564.331	253421.91/122391.384	253274.414/122392.407	254261.795/121547.645	253239.44/122198.984	253265.809/122104.452	253238.344/122208.863	254215.567/121688.757	253615.245/122779.489	253477.19/122654.068	254338.595/122401.147	254347.121/122461.108	253721.236/121915.113	253848.607/121831.148	253885.069/121771.31
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253226.365/122393.864 253222.317/122341.868	253363.575/122395.635	253382.945/122459.846	253175.834/122337.083	253110.595/122005.078	253198.611/122008.713	253224.997/122117.853	253246.172/122004.541	253565.205/121921.42	253583.158/122428.426	253600.899/122641.98	253929.967/122496.163	253957.779/122549.604	253612.358/121870.279	253611.297/121764.261	253716.911/121598.254
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253222.293/122392.942	253366.739/122395.42	253381.37/122454.58	253175.683/122333.496	253109.509/121999.668	253202.686/122007.861	253223.913/122111.872	253251.488/122003.613	253570.108/121917.425	253587.021/122432.175	253601.304/122645.608	253928.202/122492.157	253955.909/122546.118	253613.77/121866.831	253611.131/121758.703	253719.964/121594.866 253716.911/121598.254 253885.069/121771.31
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	TAR	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රණවිරු මාවකේ i පටුමග	රණවිරු මාවතේ ii පටුමග	රණවිරු මාවකේ iii පටුමග	රණවිරු මාවකේ iv පටුමග	මහමවල මාර්ගය	දෙලන ii පටුමග	දෙලන ii පටුමගේ i පටුමග	දෙලන iii පටුමග	දල්ලන්ද මාර්ගය	දල්ලන්ද i පටුමග	මහගෙදරවත්ත i පටුමග	මහගෙදරවත්ත ii පටුමග	මහගෙදරවත්ත මාර්ගය	දෙලන iv පටුමග	ඉහළ පිදුම i පටුමග	ගමටිය II මටිමක
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 51/1	NWP KUP C 112 51/2	NWP KUP C 112 51/3	NWP KUP C 112 52	NWP KUP C 112 53	NWP KUP C 112 53/1	NWP KUP C 112 53/1/1	NWP KUP C 112 53/2	NWP KUP C 112 53/3	NWP KUP C 112 53/3/1	NWP KUP C 112 53/3/1/1	NWP KUP C 112 53/3/2	NWP KUP C 112 53/3/3	NWP KUP C 112 53/4	NWP KUP C 112 53/5	NWP KUP C 112 53/6
අනු. අංකය	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336

	-									•					
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.5	2.5	2.5	8	2.5	3.5	2	2	2.5	2	7	2.4	2.3	2	2
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	9	7	9	S	5	4	4.5	5	5	5	S	9	5	5	5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	201.03	1461.17	187.98	197.09	127.24	162.5	177.23	297.43	35.49	322.64	48.51	224.17	278.99	69.36	40.72
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253904.502/121688.711	253802.565/121525.656	253650.513/121015.971	253649.69/121361.016	253419.16/121093.852	253531.708/121329.211	253465.356/121434.354	253121.027/121114.169	253123.08/121228.141	253104.801/121330.787 253073.968/121133.975 253074.089/121138.914 322.64	253130.702/121171.298	253178.868/121585.441	252979.775/121412.746	253057.592/121563.201 96.59	252964.677/121564.794 40.72
අවසාප බණ්ඩාංකය වම	253906.344/121685.673	253809.012/121524.906	253648.291/121012.399	253654.381/121359.971	253415.245/121095.293	253534.116/121325.588	253465.317/121431.064	253119.357/121109.915	253122.87/121225.264	253073.968/121133.975	253130.88/121167.734	253181.398/121582.296	252975.318/121414.67	253060.649/121561.832	252967.874/121563.688
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253806.57/121531.366	252811.111/121453.749	253683.765/121146.405	253606.217/121171.841	253453.691/121213.496	253384.926/121329.149	253381.127/121332.09	253126.989/121365.563	253091.711/121229.98	253104.801/121330.787	253086.808/121175.607	253120.746/121376.933	252833.993/121565.172	253000.806/121504.579 253000.619/121513.512 253060.649/121561.832	252952.223/121528.856 252967.874/121563.688
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253810.945/121531.918	252811.882/121447.96	253678.139/121146.98	253610.145/121170.326	253449.383/121213.928	253383.525/121325.579	253384.734/121330.428	253121.908/121367.874	253091.329/121226.758	253107.89/121335.774	253085.871/121169.765	253124.191/121374.878	252831.937/121560.015	253000.806/121504.579	252957.113/121528.09
මතුපිට ස්ව- නාවය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කෝට්ටවන්ත මාර්ගය	එප්පලපිටිය මාර්ගය	ඉහල පිදුම i පටුමග	අක්කර 20 වන්න මාර්ගය	කම්ලිය iii සටුමග	වෙරළු උසන i පටුමග	වෙරළු උයන මාර්ගය	මාළිගාතැත්න i පටුමග	මාළිගාතැන්න i පටුමගේ i පටුමග	මාළිගාතැත්ත i පටුමගේ iii පටුමග	මාළිගාතැත්ත i පටුමගේ ii පටුමග	එජ්පලපිටිය ii පටුමග	ග@ලිය iv පටුමග	එප්පලපිටිය iv පටුමගේ i පටුමග	එප්පලපිටිය iv පවුමගේ ii පවුමග
තයංඅ වට්රම	NWP KUP C 112 53/7	NWP KUP C 112 53/8	NWP KUP C 112 53/8/1	NWP KUP C 112 53/8/2	NWP KUP C 112 53/8/3	NWP KUP C 112 53/8/4	NWP KUP C 112 53/8/5	NWP KUP C 112 53/8/6	NWP KUP C 112 53/8/6/1	NWP KUP C 112 53/8/6/1/3	NWP KUP C 112 53/8/6/2	NWP KUP C 112 53/8/7	NWP KUP C 112 53/8/8	NWP KUP C 112 53/8/8/1	NWP KUP C 112 53/8/8/2
අනු. අංකය	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351
		•				•		•							

			1				1		1						
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.3	2.5	2.3	2.6	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.6	2.7	2.7	2.5	2.8
2000- 2000 3000 (3000)	9	5.6	S	5	5	9	S	9	9	9	5	9	7	7	∞
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	73.97	225.61	173.78	635.75	188.86	332.76	224.7	87.75	100.35	114.72	510.01	205.11	180.23	64.76	143.65
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254044.119/121497.888	252848.271/121809.706	252970.012/121333.324	252457.931/121009.728	252620.919/121044.007	252464.611/121177.698	252569.034/120955.861	252458.736/121086.744	252453.427/121026.063	252747.529/121140.833	252855.42/120866.167	252554.247/120849.378	252704.542/121068.008	252638.45/120966.823	252752.546/120841.966 252752.656/120838.118 143.65
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254040.837/121497.467	252852.181/121808.152	252808.408/121382.533 252969.051/121329.361	252789.257/121213.764 252453.065/121010.013	252616.581/121044.526	252463.13/121169.228	252467.104/121117.401 252566.089/120955.812	252380.374/121107.939 252458.169/121083.717	252454.315/121020.887	252748.423/121143.76	252861.365/120863.291	252716.302/120881.344 252555.117/120855.228	252667.423/120899.954 252706.013/121064.617	252641.117/120966.477	252752.546/120841.966
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254023.271/121568.617	252893.513/121664.974 252852.181/121808.152		252789.257/121213.764	252657.972/121216.623	252324.661/120931.62	252467.104/121117.401		252363.94/121049.784	252855.959/121112.074	252436.06/120847.704			252666.276/120920.951 252641.117/120966.477	252889.79/120826.59
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254019.114/121561.54	252896.427/121667.476	252807.065/121374.415	252780.22/121221.061	252654.86/121220.479	252330.114/120929.172	252466.451/121113.452	252378.534/121103.987	252362.409/121045.525	252857.511/121119.485	252434.507/120841.774	252710.733/120882.505	252672.288/120899.552	252665.565/120925.395	252890.25/120831.738
මතුපිට ස*ව- භාවය	GRV	ВР	GRV	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගලට්ට III මට්ටු බශර	කුම්මමාද්ර x පටුමග	එප්පලපිටිය v පටුමග	මහවත්ත මාර්ගය	මහවත්ත i පටුමග	මහවන්ත ii පටුමග	මහවන්ත iii පටුමග	මහවක්ත iv පටුමග	මහවන්ත v පටුමග	සම්පත් පෙදෙස මාර්ගය	මුත්තෙට්ටුවවත්ත මාර්ගය	මුත්තෙට්ටුවවත්ත i පටුමග	මුක්තෙට්ටුවවක්ත ii පටුමග	මුත්තෙට්ටුවවන්න ii පටුමගේ i පටුමග	කෝන්ගහගෙදර i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 53/9	NWP KUP C 112 54	NWP KUP C 112 55	NWP KUP C 112 56	NWP KUP C 112 56/1	NWP KUP C 112 56/2	NWP KUP C 112 56/3	NWP KUP C 112 56/4	NWP KUP C 112 56/5	NWP KUP C 112 57	NWP KUP C 112 58	NWP KUP C 112 58/1	NWP KUP C 112 58/2	NWP KUP C 112 58/2/1	NWP KUP C 112 59
අනු.	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366
			,												

											,(wo og)			
8000-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00	2.7	2.3	2	2	4	3	9	4	2.4	2.3	2.2	7	2.2	2.6
23.83- 23.83 3.83 3.83 (3.05)	7	9	9	4.5	111	9	9	7	7	5	4.5	S	9	7
මෘජිගයේ මුළු දුර (මීටර්)	738.16	61.65	177.86	62.09	306.72	315.95	136.45	1100.24	249.86	140.28	39.83	98.29	254.08	161.85
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253229.059/120570.474	253029.619/120703.382	253132.547/120935.461	253327.148/120781.65	252582.679/120720.256   306.72	252570.925/120660.652	253014.593/120577.127	252876.198/120535.063	252835.603/120535.432	252085.889/120280.701 140.28	252132.131/120307.346	251999.182/120324.808	252771.313/120498.418	252717.026/120580.512
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252895.344/120790.593 252896.067/120794.598 253230.408/120573.804	253026.436/120702.99	253135.3/120935.637	253326.893/120778.608	252582.829/120724.52	252571.647/120664.708	253016.086/120572.106	252875.375/120528.406	252830.268/120536.184	252082.604/120282.1	252131.251/120303.706	251953.292/120385.463 251954.899/120389.781 251999.188/120321.324 251999.182/120324.808 98.29	252776.118/120498.367	252715.45/120576.416
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252896.067/120794.598	253034.516/120761.32	253094.14/120767.836	253288.881/120735.548	252883.994/120690.33	252881.112/120620.549	252886.14/120550.444	251881.595/120377.768	252709.453/120480.593	252099.836/120416.64	252095.282/120318.153	251954.899/120389.781	252672.796/120318.272	252668.336/120465.025
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252895.344/120790.593	253029.008/120761.225	253100.68/120766.902	253292.583/120734.098	252885.337/120697.404 252883.994/120690.33	252881.935/120626.893	252885.634/120543.873	251881.914/120373.609 251881.595/120377.768 252875.375/120528.406 252876.198/120535.063 1100.24	252714.193/120484.52	252095.979/120418.401 252099.836/120416.64	252094.297/120315.084 252095.282/120318.153	251953.292/120385.463	252671.689/120314	252675.193/120464.744 252668.336/120465.025 252715.45/120576.416
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	CNC
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	දික්මන්න මාර්ගය	දික්හේන i පටුමග	දික්හේන ii පටුමග	දික්ෂේන iii පටුමග	මුත්තෙට්ටුවවත්ත පැළ තවාන මාර්ගය	මුත්තෙට්ටුවවත්ත iii පටුමග	මුත්තෙට්ටුවවත්ත iv පටුමග	මුත්තෙට්ටුවවත්ත ඇස්සැද්දුම මාර්ගය	පැහැසර පටුමග	මුක්තෙට්ටුවවක්ත ඇස්සැද්දුම iii පටුමග	මුත්තෙට්ටුවවන්න ඇස්සැද්දුම iii පටුමගේ i පටුමග	මුත්තෙට්ටුවවත්ත ඇස්සැද්දුම i පටුමග	පරගහපිටිය i පටුමග	පැහැසර ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 60	NWP KUP C 112 60/1	NWP KUP C 112 60/2	NWP KUP C 112 60/3	NWP KUP C 112 61	NWP KUP C 112 62	NWP KUP C 112 63	NWP KUP C 112 64	NWP KUP C 112 64/1	NWP KUP C 112 64/10	NWP KUP C 112 64/10/1	NWP KUP C 112 64/11	NWP KUP C 112 64/2	NWP KUP C 112 64/3
ఢిస్తా. భంపుడ	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380
					_			_						

	V (ආ) ව	ැන් කොට 	ස - ශු ලං	<b></b> 90	ාතාන්ත <u>ුක</u>	සමාපවා	<del>~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ </del>			ගැසට	පතුය - 2 	2022.03.30	101A
80.00- 350 560 (300)	2.4	9	2.5	2.4	2.6	2.2	9	2.3	2.2	2.5	2.4	2.3	2
2000- 2000 3000 3000	9	9	9	6.2	5.5	9	9	9	6.4	7	5.9	9	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	121.03	462.21	53.63	331.21	168.45	187.89	626.16	42.51	148.32	883.51	164.83	261.63	51.44
අවසාහ බණ්ඩාංකය දකුණ	252628.114/120583.673	252618.967/120460.558   462.21	252485.636/120357.267   53.63	252376.101/120612.436   331.21	252400.957/120518.813	252569.614/120572.391   187.89	252526.432/121002.403 626.16	252337.061/120617.451 42.51	252523.296/120659.859   148.32	252254.812/121286.859	252147.566/120856.429   164.83	252205.673/120983.748 252273.957/121233.102 252271.347/121233.771 261.63	252251.334/121160.826 51.44
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252631.806/120583.621	252622.426/120459.569	252482.075/120357.743	252375.128/120616.471	252400.072/120522.234	252569.354/120569.187	252526.57/120998.675	252339.86/120619.659	252522.95/120656.435	252257.497/121285.065	252143.695/120857.71	252273.957/121233.102	252250.989/121157.14
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252619.399/120465.062	252252.602/120468.676	252490.3/120408.296	252560.551/120469.017	252564.738/120516.492	252386.567/120583.104	252397.407/120471.537	252369.122/120626.748 252339.86/120619.659	252378.359/120669.669	252442.582/120883.641	252218.702/120972.421	252205.673/120983.748	252207.035/121174.061
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252623.238/120465.04	252248.969/120467.909   252252.602/120468.676   252622.426/120459.569	252485.86/120408.2	252565.652/120468.323 252560.551/120469.017 252375.128/120616.471	252565.347/120520.353 252564.738/120516.492 252400.072/120522.234 252400.957/120518.813 168.45	252387.278/120578.323 252386.567/120583.104 252569.354/120569.187	252402.112/120471.062	252368.324/120631.123	252377.002/120666.157 252378.359/120669.669 252522.95/120656.435	252443.013/120888.994	252214.245/120974.462 252218.702/120972.421 252143.695/120857.71	252209.25/120982.116	252206.806/121170.902 252207.035/121174.061 252250.989/121157.14
මතු පිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	ВР	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
ඇති- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මුත්තෙට්ටුවවත්ත ඇස්සැද්දුම i පටුමග	මුත්තෙට්ටුවෙන්න ඇස්සැද්දුම ii පටුමග	මුත්තෙට්ටුවවත්ත ඇස්සැද්දුම iv පටුමගේ i පටුමග	විහාරමහාදේවී i පටුමග	විහාරමහාදේවී i පටුමගේ i පටුමග	විහාරමහාදේවී i පටුමගේ ii පටුමග	රාජසිංහ මාවත	රාජසිංහ මාවතේ i පටුමග	රාජසිංහ මාවතේ ii පටුමග	සුභාරතීපුර i පටුමග	සුභාරනීපුර i පටුමගේ i පටුමග	සූභාරනීපූර i පවුමගේ ii පවුමග	සුභාරතීපුර i පටුමගේ ii පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 64/4	NWP KUP C 112 64/5	NWP KUP C 112 64/5/1	NWP KUP C 112 64/6	NWP KUP C 112 64/6/1	NWP KUP C 112 64/6/2	NWP KUP C 112 64/7	NWP KUP C 112 64/7/1	NWP KUP C 112 64/7/2	NWP KUP C 112 64/7/3	NWP KUP C 112 64/7/3/1	NWP KUP C 112 64/7/3/2	NWP KUP C 112 64/7/3/2/1
අනු. අංකය	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393

cells         cells         deptic         cells         deptic         cells         deptic         cells         deptic         cells         deptic         cells         deptic         cells
### 80 Part
(학교 이 미교로 (
8 250 c n a 2
NWP KUP C 문화소출물로 i 모음으로 iii PS GRV 25216.2979/121001.344 NWP KUP C 문화소출물로 i 모음으로 vi
NWP KUP C 문화소출물로 i 모음으로 iii PS GRV 25216.2979/121001.344 NWP KUP C 문화소출물로 i 모음으로 vi
මාර්ග අංකය මහර්ගයේ නම දැයි. සහයිය NWP KUP C සුනාරකිපුර i පවුමයේ iii PS GRV 112 64773/5 පවුමග NWP KUP C සුනාරකිපුර i පවුමයේ vi PS GRV 112 6477/3/6 පවුමග NWP KUP C සුනාරකිපුර i පවුමයේ vi PS GRV 112 6477/4 පවුමග NWP KUP C සුනාරකිපුර i පවුමගේ vi PS GRV 112 6477/4 රාජසිංහ පවුමග NWP KUP C දැස්සැද්දුම vi පවුමග NWP KUP C ලක්ත්ගහගෙදර පත්සල් ii PS TAR 112 647/7 දෙස්සැද්දුම vi පවුමග NWP KUP C ලක්ත්ගහගෙදර පත්සල් ii PS GRV NWP KUP C ලක්ත්ගහගෙදර පත්සල් ii PS GRV 112 667 පවුමග NWP KUP C ලක්ත්ගහගෙදර පත්සල් ii PS GRV 112 667 පවුමග NWP KUP C ලක්ත්ගහගෙදර පත්සල් ii PS GRV 112 667 පවුමග NWP KUP C ලක්ත්ගහගෙදර පත්සල් ii PS GRV 112 667 පවුමග NWP KUP C ලක්ත්ගහගෙදර පත්සල් ii PS GRV 112 667 පවුමග NWP KUP C ලක්ත්ගහගෙදර පත්සල් ii PS GRV 112 667 පවුමග NWP KUP C ලක්ත්ගහගෙදර පත්සල් ii PS GRV 112 667 පවුමග
NWP KUP C සුභාරතිපුර i පවුමගේ iii PS   අයි- NWP KUP C සුභාරතිපුර i පවුමගේ iv PS   112 64/7/3/4 පවුමග NWP KUP C සුභාරතිපුර i පවුමගේ v PS   112 64/7/3/6 සුභාරතිපුර i පවුමගේ v PS   112 64/7/3/6 සුභාරතිපුර i පවුමගේ vi PS   112 64/7/4
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP C සුනාරනිපුර i පවුමගේ iii 112 64/7/3/4 පවුමග NWP KUP C සුනාරනිපුර i පවුමගේ vi 112 64/7/4 පවුමග NWP KUP C සුනාරනිපුර i පවුමගේ vi 112 64/7/4 පවුමග NWP KUP C සුනාරනිපුර i පවුමගේ vi 112 64/7/4 පවුමග NWP KUP C පුම්තෙ පවුමග NWP KUP C මුන්තෙබ්ටුවවන්න 112 64/7/5 මහවන්න iv පවුමග NWP KUP C මුන්තෙබ්ටුවවන්න අැස්සැද්දුම vi පවුමග NWP KUP C මුන්තෙබ්ටුවවන්න අැස්සැද්දුම vi පවුමග NWP KUP C පුන්තෙබ්ටුවවන්න අැස්සැද්දුම vi පවුමග NWP KUP C පෙන්න්ගනගෙදර පන්සල් i 112 66 NWP KUP C කන්න්ගනගෙදර පන්සල් i 112 66 NWP KUP C කන්න්ගනගෙදර පන්සල් i 112 66 NWP KUP C කන්න්ගනගෙදර පන්සල් ii 112 66/1 පවුමගේ i පවුමග
(a) Abo (b) Abo (c) Ab
1394 1395 1396 1400 1400 1400 1400 1400 1400 1400 140

	(40)			<b>9</b> C• <b>3</b>									
80000- 350 360 (300)	2	2.3	3.2	2.4	c.	2.5	2.4	2	3	2.7	3	2.2	2.3
#3.65 53.8 0.60 (\$0.00)	5	9	5.5	5.5	5	4.5	5.4	5.5	7.3	7	5.2	9	9
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	68.74	337.19	380.11	26.02	40.16	166.17	245.76	141.16	685.28	227.82	71.01	63.84	66.84
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252897.212/120331.774	252786.806/120234.403	253146.326/120146.529	252859.144/120244.258	252907.302/120262.17	253008.606/120133.628   166.17	252545.757/120269.456 252544.417/120264.598	252894.36/120116.851	252291.99/120232.423	252306.876/120273.27	252408.394/120176.997 71.01	252396.441/120249.628 252376.261/120191.504 252379.296/120190.571 63.84	252350.499/120261.331 252328.972/120200.623 252333.061/120200.169 66.84
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	252896.85/120329.746	252785.699/120230.365	253145.07/120142.862	252862.165/120244.366	252911.315/120261.344	253007.031/120130.05	252545.757/120269.456	252758.494/120134.176 252894.468/120114.329	252289.586/120233.326	252307.309/120277.394	252403.843/120177.45	252376.261/120191.504	252328.972/120200.623
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252835.014/120345.633 252896.85/120329.746	252712.33/120477.264	252790.535/120212.993 253145.07/120142.862	252859.443/120220.808   252862.165/120244.366   252859.144/120244.258   26.02	252902.05/120224.778	252905.462/120219.323 253007.031/120130.05	252765.746/120175.29	252758.494/120134.176	252750.643/120110.426 252289.586/120233.326 252291.99/120232.423	252521.201/120220.011 252307.309/120277.394 252306.876/120273.27	252427.606/120242.012 252403.843/120177.45	252396.441/120249.628	252350.499/120261.331
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252832.676/120342.093	252706.067/120471.931	252789.393/120209.156	252862.569/120220.658	252905.333/120224.523	252900.556/120219.83	252767.965/120180.149	252756.78/120130.379	252749.461/120116.565	252522.246/120225.452	252423.911/120243.65	252393.637/120250.05	252345.75/120262.574
මනුපිට ස්වි- භාවය	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	CNC	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	CNC
අයි-	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අලුත්වන්ත i පටුමග	පරගහපිටිය i පටුමග	අලුත්වන්ත vii පටුමග	අලුත්වන්ත vii පටුමගේ i පටුමග	අලුත්වන්ත vii පටුමගේ ii පටුමග	අලුත්වන්ත vii පටුමගේ iii පටුමග	පරගහපිටිය iii පටුමග	අලුත්වත්ත මාවන	පරගහපිටිය ii පටුමග	පරගතපිටිය ii පටුමගේ i පටුමග	පරගහපිටිය ii පවුමගේ i පටුමගේ i පටුමග	පරගහපිටිය ii පටුමගේ i පටුමගේ ii පටුමග	පරගහපිටිය ii පටුමගේ i පටුමගේ iii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 67	NWP KUP C 112 68	NWP KUP C 112 69	NWP KUP C 112 69/1	NWP KUP C 112 69/2	NWP KUP C 112 69/3	NWP KUP C 112 70	NWP KUP C 112 71	NWP KUP C 112 72	NWP KUP C 112 72/1	NWP KUP C 112 72/1/1	NWP KUP C 112 72/1/2	NWP KUP C 112 72/1/3
අනු. අංකය	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419

77 97 82	1														
బంలిర్- చేవా ఆలం (తెంర)	3.2	3	2.2	2.3	2.4	2.8	2	3	2.8	2.7	2.5	3.8	\$	3.3	3.1
23.63- 23.8 26C (\$00)	∞	5.2	9	9	5	7.3	4	4	5.6	6.1	4.8	6	7.4	5.5	7.8
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	290.61	112.79	80.27	59.5	319.04	63.62	187.66	134.78	291.97	279.99	137.86	459.2	236.86	582.42	601.53
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252484.156/120146.985	252687.47/119946.568	252646.623/119999.233	252601.313/120039.11	252953.444/119901.373	252837.866/119940.674	252960.771/119830.948	250641.293/116627.23	252903.746/117944.029	253465.258/117689.005 253472.175/117688.139 253489.742/117437.964 253494.308/117440.546 279.99	253676.991/117906.78	254210.6/117770.347	254177.898/117869.469	254209.494/118039.605	253292.861/118317.691
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	252754.003/120045.006 252753.862/120041.876 252485.324/120149.649	252683.13/119948.609	252642.048/120000.747	252618.777/120092.924 252623.058/120091.118 252598.497/120040.421 252601.313/120039.11	252948.508/119899.867	252838.752/119936.639	252959.276/119827.805	250643.023/116623.678	252909.603/117944.185	253489.742/117437.964	253680.771/117906.29	254208.681/117764.937	254177.017/117866.348	254212.258/118037.998	253293.316/118326.115
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252753.862/120041.876	252724.836/120051.714	252675.575/120070.351	252623.058/120091.118	252761.238/120043.429	252779.343/119924.842	252797.555/119829.23	250514.171/116596.64	252934.307/117675.811	253472.175/117688.139	253800.647/117857.183	253829.265/117922.147	253951.602/117896.487	253862.105/118111.134	253857.155/118233.882 253857.631/118229.555
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252754.003/120045.006	252722.286/120051.797	252672.405/120073.445	252618.777/120092.924	252761.052/120038.887	252780.464/119920.809	252796.837/119824.06	250513.68/116591.53	252938.712/117675.48	253465.258/117689.005	253802.047/117861.396	253826.878/117916.425	253956.094/117889.84	253861.333/118105.726	253857.155/118233.882
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	TAR	CNC	CNC	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පරගතපිටිය i පටුමග	පරගහපිටිය i පටුමගේ i පටුමග	පරගහපිටිය i පටුමගේ ii පටුමග	පරගහපිටිය i පවුමගේ iii පවුමග	අලුත්වන්න ii පටුමග	අලුත්වන්න i පටුමග	අලුත්වන්ත මාර්ගය	විදයාල මාවක	ගයියාල වැව මාර්ගය	ගයියාල කො <mark>හත්</mark> කව මාර්ගය	ගයියාල ඇඹව iii පවුමග	කබලැව ගයියාල i පටුමග	කබලෑව වක්ත i පටුමග	ඇඹව පාසල ඉදිරිපිට මාර්ගය	අලුත් මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 73	NWP KUP C 112 73/1	NWP KUP C 112 73/2	NWP KUP C 112 73/3	NWP KUP C 112 74	NWP KUP C 112 75	NWP KUP C 112 76	NWP KUP C 113 1	NWP KUP C 116 1	NWP KUP C 116 2	NWP KUP C 1163	NWP KUP C 1164	NWP KUP C 116 4/1	NWP KUP C 116 5	NWP KUP C 116 6
අනු. අංකය	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434

1	V(අා) ව	,(0) 0	තාටස - 	ශු ලංකා	90,0,0	, <del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>		ç <b>00</b> ,0,	ප්රේ ආ		ෂ ගැස	ට පතුය	- 2022.03		103A
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	6.1	2.6	3.6	2.5	3.1	3.5	2.8	3.4	3.3	3	3.2	2.7	2.7	3.7	3.4
සාමා- නය පළල (මීටර්)	10.2	6.1	6.1	6.1	6.5	8.2	5.6	7.1	9	5.1	7.6	6.7	6.4	6.2	6.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	408.83	173.22	236.8	97.23	117.13	1263.19	267.6	409.68	1206.36	286.06	244.85	236.93	117.39	258.8	310.75
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253563.217/118142.87	253428.399/118172.417	253381.538/118031.509	253472.732/118104.946 97.23	253702.304/118344.729	252774.641/118940.307	253731.525/118219.135	252935.71/118287.553	253285.497/118322.923	252851.447/118326.173	253622.593/118208.716 244.85	253469.666/118482.733	253515.751/118593.772	253371.942/118275.277	253294.194/118325.174 310.75
අවසාන බතේබාංකය වම	253566.492/118146.62	253429.331/118176.221	253377.539/118031.151	253471.288/118101.742	253700.128/118349.522	252777.562/118946.162	253727.249/118218.485	252930.757/118289.937	253290.82/118317.421	252846.912/118327.219	253617.08/118210.754	253473.477/118481.569	253519.798/118591.439	253368.948/118277.949	253285.445/118322.871
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253596.853/118214.991	253551.703/118245.799	253395.172/118262.814	253381.173/118131.29	253809.68/118374.974	253780.104/118415.373	253654.742/118433.441	252909.835/118682.614	252905.641/118682.555	252810.854/118604.107	253597.821/118441.3	253501.813/118255.542	253463.173/118492.608 253519.798/118591.439	253346.301/118519.853	253219.68/118614.863
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253593.51/118217.033	253545.547/118247.192	253391.169/118264.342	253380.831/118125.411	253805.924/118378.887	253775.279/118426.828	253650.288/118433.434	252905.51/118682.711	252905.057/118689.418	252806.791/118604.217	253593.485/118441.586	253506.207/118256.018	253466.81/118491.327	253340.319/118522.562	253214.778/118617.767
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	CPT	CNC	BP	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කබලැව නිසල තැන්න මාර්ගය	ගයියාල වන්ත මාර්ගය	ගයියාල වන්ත ii පටුමග	ගයියාල ii පටුමග	සුරුවම් මාවන	ඇඹව නරි හංදිය මාර්ගය	විජය මාවක	කීර්ති මාවත	අග්බෝ මාවත	කාශාප මාවත	ගැමුණි මාවත	මුගලන් මාවක	පහල ඇඹව වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය	මහසෙන් මාවන	මහසෙන් ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 116 6/1	NWP KUP C 116 6/2	NWP KUP C 116 6/3	NWP KUP C 116 6/3/1	NWP KUP C 1167	NWP KUP C 1168	NWP KUP C 116 8/1	NWP KUP C 116 8/10	NWP KUP C 116 8/11	NWP KUP C 116 8/11/1	NWP KUP C 116 8/2	NWP KUP C 116 8/3	NWP KUP C 116 8/4	NWP KUP C 116 8/5	NWP KUP C 116 8/6
¢వు. ఇంవుచ	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449

සංවර්- ධ්න පළල (මීටර්)	3.3	2.8	2.7	2.6	2.7	2.6	3	3.1	2.8	2.5	3	3	2.6	2.8
සාමා- නප පළල (මීටර්)	5.8	4.2	5.3	3.3	5.1	5.1	4.7	5.6	9.1	3.8	4.1	4.5	5	9.9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	465.46	194.08	404.63	90.05	808.93	253.14	162.22	82.88	461.92	164.65	84.79	97	364.61	724.47
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253189.461/118213.953	252989.697/118844.197	253056.894/118271.259	253858.337/118454.957	253054.455/118732.975	253598.777/118448.468	253295.995/118883.358	253747.35/118709.097	253546.585/119005.584	253704.623/119221.187	253617.035/119184.805	253842.892/119078.166	254214.622/119005.422	254088.961/119307.994
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253185.041/118215.893	252992.62/118846.178	253051.128/118271.851	253856.466/118452.146	253054.096/118737.245	253594.966/118449.163	253297.292/118886.167	253748.455/118714.129	253547.322/119008.47	253707.963/119220.812	253617.821/119187.76	253844.256/119081.053	254216.968/119004.749	254086.468/119302.479
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253110.625/118666.494	253036.83/118678.002	252990.246/118657.032	253784.856/118500.078	253797.381/118580.789	253667.789/118674.6	253301.196/118732.714	253822.699/118685.825	253895.249/118964.439	253686.544/119060.887	253697.184/119165.519	253925.52/119036.383	253932.552/119036.823	253793.28/119741.752
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය වම	253104.543/118667	253041.047/118678.052	252985.26/118653.761	253782.987/118496.155	253798.661/118585.822	253663.625/118676.348 253667.789/118674.6	253306.302/118731.891	253823.042/118690.915	253896.102/118968.34	253691.584/119060.954 253686.544/119060.887	253697.82/119170.375	253928.171/119039.936	253931.309/119032.507	253782.759/119740.591
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	CNC	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයෝ නම	අභය මාවක	ඇඹව පහල හැවන වෙල් යාය මාර්ගය	නිස්ස මාවන	ගමටිස xi ඔම ආ පටමග	අැඹව පහලගම මාර්ගය	ගමරිස i මගටගස ලඹා ආ	පහල ඇඹව වෙල් යාය මාර්ගය	ගසියාල ඇඹව xi පටුමග	සහල ඇඹව මැදගම මාර්ගය	පහල ඇඹව මැදගම i පටුමග	පහල ඇඹව මැදගම i පටුමගේ i පටුමග	ගසියාල ඇඹව xiii පවුමග	අැඹව පන්සල් මාර්ගය	පහල ඇඹව සංසමිත්තාරාම මාවත
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 116 8/7	NWP KUP C 116 8/8	NWP KUP C 116 8/9	NWP KUP C 1169	NWP KUP C 116 10	NWP KUP C 116 10/1	NWP KUP C 116 10/2	NWP KUP C 116 11	NWP KUP C 116 12	NWP KUP C 116 12/1	NWP KUP C 116 12/1/1	NWP KUP C 116 13	NWP KUP C 116 14	NWP KUP C 116 15
අනු. අංකය	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463

									,					1	
සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	2.8	3	2	3	3	3	3	3	3.1	2.5	3.6	2.8	2.7	3	3.9
සාමා- නය පළල (මීටර්)	5.5	7	4.2	5.4	5.2	6.1	5.9	6.1	4.6	4.7	4.3	4.8	4.6	3.8	5.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	112.27	120.87	63.33	241.95	111.77	79.12	157.95	981.15	316.13	216.65	169.7	53.18	158.28	153.22	92.89
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253914.152/119435.776	253875.597/119457.751	253816.831/119288.172	253804.764/119355.682	253790.858/119577.491	253752.512/119641.623	253825.163/119566.317	255009.513/119213.042	254296.599/119064.791	254434.096/119462.841	254450.287/119453.223	254368.051/119423.789   254368.933/119426.027   254418.959/119417.582   254419.579/119420.079   53.18	254341.395/119146.936 158.28	254466.225/119109.787	254483.893/119246.427 254480.349/119247.148 254500.197/119309.781 254496.756/119311.647 68.76
අටසාන බණ්ඩාංකය වම	253916.678/119435.52	253879.641/119457.524	253811.556/119288.456	253799.956/119356.843	253791.922/119572.346	253748.995/119641.383	253819.944/119567.244	255010.777/119206.333	254296.502/119060.892	254433.267/119459.565	254452.215/119452.733	254418.959/119417.582	254340.713/119150.314	254464.096/119105.936	254500.197/119309.781
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253902.818/119326.936 253916.678/119435.52	253846.951/119344.17	253819.372/119346.493	253798.319/119566.77	253687.023/119603.231	253787.344/119682.158	253794.297/119696.003	254139.507/119383.607 255010.777/119206.333	254313.473/119318.387 254296.502/119060.892	254323.004/119320.509	254354.847/119390.935	254368.933/119426.027	254341.82/119298.756	254457.616/119242.978	254480.349/119247.148
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253906.727/119326.371	253851.348/119342.832	253814.623/119348.123	253799.205/119562.384	253687.088/119599.371	253787.218/119687.948	253794.538/119691.674	254137.273/119378.471	254309.926/119321.398	254326.134/119317.654	254354.02/119386.982	254368.051/119423.789	254337.23/119302.128	254453.864/119244.167	254483.893/119246.427
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සංඝම්ත්තාරාම i පටුමග	සංඝම්ත්තාරාම ii පටුමග	සංසම්ත්තාරාම iii පටුමග	සංඝම්ත්තාරාම iv පටුමග	සංඝම්ත්තාරාම v පටුමග	සංඝම්ත්තාරාම vi පටුමග	සංඝම්ත්තාරාම vii පටුමග	ඇඹව මෝල මාර්ගය	ඇඹව මෝල i පටුමග	අැඹව මෝල ii පටුමග	ඇඹව මෝල ii පටුමගේ i පටුමග	ඇඹව මෝල ii පටුමයේ ii පටුමග	කම්ටිස iii පැම්ම ලඹුණ	ශාලිස vi වර්මම මෙරුද	ගමටිය A වැමම ලඹ <sup>ා</sup> අ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 116 15/1	NWP KUP C 116 15/2	NWP KUP C 116 15/3	NWP KUP C 116 15/4	NWP KUP C 116 15/5	NWP KUP C 116 15/6	NWP KUP C 116 15/7	NWP KUP C 116 16	NWP KUP C 116 16/1	NWP KUP C 116 16/2	NWP KUP C 116 16/2/1	NWP KUP C 116 16/2/2	NWP KUP C 116 16/3	NWP KUP C 116 16/4	NWP KUP C 116 16/5
අනු.	1464	1465	1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472	1473	1474	1475	1476	1477	1478
			-	•					-					•——	

8000- 8000- 9000- 8000- 9000- 9000-	2.6	2.6	7										
			2.7	2.5	2.5	2.6	3.2	2.7	3	2.5	$\epsilon$	3.4	2.6
, Ed.	4.5	4.3	5.2	6.2	3.8	4.4	7.3	5.4	5.7	3.9	6.3	7.1	4.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	140.72	70.38	344.96	140.94	246.36	135.89	461.14	164.4	211.18	98.48	314.81	1045.38	170.41
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254519.974/119243.602 254515.022/119245.309 254543.924/119377.054 254541.084/119377.621 140.72	254545.419/119355.558   254544.889/119360.496   254611.686/119353.899   254610.587/119357.018	254826.742/119303.017	254618.45/119296.615	254684.715/119327.531 246.36	254270.57/119714.19	255494.435/119515.746 461.14	255653.417/119369.023 255654.539/119363.058 255600.489/119231.249 255604.532/119232.016 164.4	255518.701/119003.38	255484.575/119242.286 98.48		255089.972/119507.763 1045.38	255379.762/119027.269 255375.854/119028.043 255380.811/119195.178 255378.466/119195.135
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254543.924/119377.054	254611.686/119353.899	254829.714/119301.203	254618.3/119291.987	254763.559/119533.239   254766.217/119532.047   254681.486/119327.422	254269.274/119710.132	255497.839/119513.178	255600.489/119231.249	255511.021/119004.303	255487.3/119242.378	255883.811/119341.487	255090.609/119512.269	255380.811/119195.178
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254515.022/119245.309	254544.889/119360.496	254610.16/119190.407	254521.69/119244.826	254766.217/119532.047	254260.197/119812.127	255682.528/119219.921	255654.539/119363.058	255537.599/119199.121	255533.669/119200.43	255689.634/119225.354	255657.429/119000.307	255375.854/119028.043
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254519.974/119243.602	254545.419/119355.558	254614.537/119190.31	254521.854/119240.718	254763.559/119533.239	254260.197/119812.127	255683.631/119226.59	255653.417/119369.023	255533.614/119198.412	255531.786/119204.756 255533.669/119200.43	255688.783/119221.273 255689.634/119225.354 255883.811/119341.487 255881.04/119342.207	255659.471/119006.042 255657.429/119000.307 255090.609/119512.269	255379.762/119027.269
මතු පිට සර්ව- භාවය	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV
අති- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ නම	ඉහල ඇඹව වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය	ඉහල ඇඹව වෙන්දේසිවන්ත i පටුමග	කලටුව වන්න මාර්ගය	කලටුව වත්ත i පටුමග	කලවුව වන්න ii පවුමග	ගසියාල ඇඹව xvii පටුමග	දිගල්ල කලගහමුලහේන මාර්ගය	දීගල්ල කලගහමුලහේන i පටුමග	රණවිරු සුමිත අනුරසිරි මාවන	දීගල්ල නලගහමුලහේන iii පටුමග	වැලිපිල්ලෑව මහභේතවන්ත කොහු මෝල මාර්ගය	වැලිපිල්ලැව ඉහල ඇඹව මාජ්ගය	වැලිපිල්ලෑව ඉහල ඇඹව මාර්ගය
මාජිත අංකය	NWP KUP C 116 16/6	NWP KUP C 116 16/6/1	NWP KUP C 116 16/7	NWP KUP C 116 16/7/1	NWP KUP C 116 16/7/2	NWP KUP C 116 17	NWP KUP C 117 1	NWP KUP C 117 1/1	NWP KUP C 117 1/2	NWP KUP C 117 1/3	NWP KUP C 117 2	NWP KUP C 1173	NWP KUP C 117 3/1
අනු.	1479	1480	1481	1482	1483	1484	1485	1486	1487	1488	1489	1490	1491

1	V(&3) &	)ැන සෙ	තාටස - 	ශු ලංක	,, ge,	තාන්තුක 	<u>سورون</u>	ادر کې		අත වශෙස	ගැසට ද	පතුය - 202 —————	2.03.30	109A
සංවර්- ධින පලෙල (මීටර්)	3.5	3.1	3.1	С	2.3	2.6	5	3	2.5	3.1	2.7	3.2	2.8	2.4
සාමා- නප පළල (මීටර්)	9.7	8.9	5.5	S	4.3	4.9	10.5	4.6	5.2	4.2	5.1	4.5	4.3	3.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1213.03	133.61	154.91	224.58	172.51	336.17	445.01	292.65	328.45	522.36	82.55	145.19	121.45	269.26
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255278.247/119139.758	255208.728/119035.675	254987.445/119583.778	254870.795/119515.442	254744.504/119699.297	255189.942/119469.576   336.17	255654.506/118961.465   445.01	255879.116/119151.215 292.65	255937.667/119097.828 328.45	250549.18/121044.133	250758.531/121277.345   250759.805/121280.845   250837.397/121272.002   250837.949/121274.863   82.55	250880.693/121389.369 250877.944/121392.031 250982.454/121461.753 250983.042/121464.901 145.19	250957.459/121322.566 250961.989/121319.316 250901.817/121226.067 250902.822/121223.755 121.45	251297.597/121173.442 269.26
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	255278.257/119133.507	255206.42/119036.362	254984.922/119584.193	254868.124/119515.632	254745.955/119703.979	255197.332/119465.772	255659.608/118958.782	255878.725/119148.451	255937.486/119100.767	250547.728/121047.795	250837.397/121272.002	250982.454/121461.753	250901.817/121226.067	251300.411/121173.227
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254831.813/119896.864 255278.257/119133.507	255253.66/119136.032	254990.96/119730.876	254906.877/119731.145	254868.95/119736.833	255008.06/119254.364	255515.589/118551.156 255659.608/118958.782	255744.496/118944.901 255878.725/119148.451	256022.04/118846.564	250867.869/121401.731 250547.728/121047.795	250759.805/121280.845	250877.944/121392.031	250961.989/121319.316	251051.961/121183.048
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254826.079/119895.604	255249.406/119137.045	254987.747/119730.749	254902.703/119731.916	254866.338/119740.883	255009.715/119250.287	255524.214/118545.263	255747.464/118943.853	256026.791/118844.73	250866.415/121405.893	250758.531/121277.345	250880.693/121389.369	250957.459/121322.566	251051.703/121179.187
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	CNC	TAR	TAR	CNC	CNC
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඇඹව හේන්යාය මාර්ගය	දෙලන් වැව පිල්ලැව මාජ්ගය	ඇඹව හේත්යාය ii පටුමග	කොස් ගස් හංදිය වැටියමෝල මාර්ගය	ඇඹව හේන්යාය iv පටුමග	වැලිපිල්ලෑව ඉහල ඇඹව iii පටුමග	ඇඹව වැලිපිල්ලෑව මාර්ගය	නවකුට්ටුව මාර්ගය	බද්දේවැව වන්න මාර්ගය	හග්ගමුව කුලියාපිටිය i පටුමග	හග්ගමුව කුලියාපිටිය i පටුමගේ i පටුමග	හග්ගමුව කුලියාපිටිය ii පටුමග	හග්ගමුව කුලියාපිටිය III පටුමග	සහල හග්ගමුව i පටුමග
මාර්ය අංකය	NWP KUP C 117 3/2	NWP KUP C 117 3/2/1	NWP KUP C 117 3/2/2	NWP KUP C 117 3/2/3	NWP KUP C 117 3/2/4	NWP KUP C 117 3/3	NWP KUP C 117 4	NWP KUP C 117 5	NWP KUP C 117 6	NWP KUP C 118 1	NWP KUP C 118 1/1	NWP KUP C 118 2	NWP KUP C 1183	NWP KUP C 1184
අනු. අංකය	1492	1493	1494	1495	1496	1497	1498	1499	1500	1501	1502	1503	1504	1505

			<b>5 6</b> Com				<u> </u>	•			, <del>a</del> gw 2		
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	2.2	2.2	2.1	2.6	2.4	2.8	2.1	2.2	2.4	2.4	2.4	7	2.4
සහමා- නාහ පළල (මීටර්)	3.5	3.6	3.8	3.4	4.5	4	4	4.4	4.3	9	9	6.3	4.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	98.24	128.44	116.08	143.05	36.69	762.58	150.33	244.88	182.46	413.09	304.64	92.58	130.97
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251226.401/121262.32	251238.941/121158.891 251242.458/121158.371 251223.403/121036.377 251226.435/121036.997 128.44	251296.049/121152.601 251299.152/121154.243 251390.773/121179.515 251388.014/121182.318	251031.163/121126.629 250927.487/121103.625 250925.975/121100.925 143.05	250979.382/121135.815   250976.786/121136.144   250983.851/121170.211   250981.515/121170.356   36.69	250297.319/120970.892 250295.347/120966.875 762.58	250879.46/120866.486	250808.45/120767.119	250925.614/120672.549	251218.342/120485.386 413.09	251349.023/120875.638	251264.802/120877.695 251268.977/120878.228 92.58	251216.088/120966.281 251216.477/120970.625 251345.199/120984.652 251344.183/120987.151 130.97
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	251229.917/121262.589	251223.403/121036.377	251390.773/121179.515	250927.487/121103.625	250983.851/121170.211	250297.319/120970.892	250876.382/120866.259	250803.889/120767.444	250922.053/120673.398	251215.309/120484.81	251348.765/120872.478	251264.802/120877.695	251345.199/120984.652
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251232.527/121170.463	251242.458/121158.371	251299.152/121154.243	251031.163/121126.629	250976.786/121136.144	251006.133/120988.82	250888.202/121010.533 250890.652/121008.612 250876.382/120866.259 250879.46/120866.486	250816.965/121005.781 250821.191/121007.121 250803.889/120767.444 250808.45/120767.119	251021.496/120784.709	251042.291/120734.773 251042.153/120738.896 251215.309/120484.81	251139.192/120761.144	251270.11/120966.237	251216.477/120970.625
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251235.17/121166.914	251238.941/121158.891	251296.049/121152.601	251032.54/121131.106	250979.382/121135.815	251008.17/120992.705	250888.202/121010.533	250816.965/121005.781	251019.249/120788.391	251042.291/120734.773	251144.114/120761.415	251264.835/120966.14	251216.088/120966.281
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	CNC
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පහල හග්ගමුව i පටුමගේ i පටුමග	පහල හග්ගමුව i පටුමගේ ii පටුමග	පහල හග්ගමුව i පටුමගේ iii පටුමග	හග්ගමුව III පටුමග	හග්ගමුව iii පටුමගේ i පටුමග	හග්ගමුව දිවල මාර්ගය	හග්ගමුව දිවල ii පටුමග	හග්ගමුව දිවල i පටුමග	හග්ගමුව iv පටුමග	ගලහිටියාව කුරුව්ටියවත්ත මාර්ගය	කුරුව්ටියවත්ත i පටුමග	කුරුව්ටියවත්ත i පවුමගේ i පටුමග	කුරුව්ටියවන්න i පටුමගේ ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 4/1	NWP KUP C 118 4/2	NWP KUP C 118 4/3	NWP KUP C 118 5	NWP KUP C 118 5/1	NWP KUP C 118 6	NWP KUP C 118 6/1	NWP KUP C 118 6/2	NWP KUP C 118 7	NWP KUP C 118 8	NWP KUP C 118 8/1	NWP KUP C 118 8/1/1	NWP KUP C 118 8/1/1/1
අනු. අංකය	1506	1507	1508	1509	1510	1511	1512	1513	1514	1515	1516	1517	1518

	V(අා) ව	ැන් කොට	)ස - ශු	ලංකා (	පුපාතා <b>ප</b>		<b>මාපවාදී</b>	පන <b>්</b> පෙෙ	ශ්ය අත වෙම	ශෂ ගැසට	) පනුය - 2 	2022.03.	30 11
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	2.6	2.3	2.4	2.2	2.4	2.4	2.6	3	2.1	2.8	2.2	3.7	4.
සාමා- නය පළල (මීටර්)	L	5	4	3.4	4.4	4.6	9	6.3	5.3	9	9	6.7	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	284.08	66.62	151.42	102.21	198.86	35.92	744.39	2521.69	629.78	137.72	112.45	162.59	28.89
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251435.147/120758.158 284.08	251226.583/120755.999   251231.285/120756.577   251240.201/120693.175   251241.715/120695.086   66.62	251324.645/120594.426   151.42	251299.017/120487.995   102.21	250881.154/120583.801	250882.065/120586.865 250883.149/120621.347 250880.645/120621.454 35.92	251175.415/120301.364 744.39	251332.407/119719.333 2521.69	251045.164/120179.022   251050.505/120178.569   250817.834/119731.747   250822.183/119733.598   629.78	250988.108/119871.112	250965.007/119873.684   112.45	250873.047/119559.185 162.59	250875.836/119565.889   250876.611/119568.261   250901.847/119558.196   250902.733/119560.715   28.89
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251434.86/120754.414	251240.201/120693.175	251325.532/120590.041	251296.117/120487.157	250880.459/120585.905	250883.149/120621.347	251174.158/120305.419	251334.701/119713.458	250817.834/119731.747	250985,463/119875,912	250960.15/119872.788	250871.154/119559.774	250901.847/119558.196
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251162.334/120756.428	251231.285/120756.577	251176.975/120582.165	251216.155/120491.897	251076.5/120592.147	250882.065/120586.865	251880.086/120312.706 251174.158/120305.419	251155.577/120173.115	251050.505/120178.569	251001.972/119981.166 250985.463/119875.912	250948.518/119977.527 250960.15/119872.788	250905.406/119716.82	250876.611/119568.261
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251166.971/120752.049	251226.583/120755.999	251177.861/120578.218	251218.096/120487.601	251076.231/120595.339	250884.262/120587.118	251878.926/120321.231	251156.186/120177.678	251045.164/120179.022	250996.3/119981.354	250944.033/119976.631	250902.512/119716.926 250905.406/119716.82	250875.836/119565.889
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අයි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කුරුව්ටියවත්ත ii පටුමග	කුරුවීටියවත්ත ii පවුමගේ i පවුමග	කුරුව්ටියවත්ත iii පටුමග	කුරුව්ටියවත්ත iv පටුමග	ගලහිටියාව iii පටුමග	ගලහිටියාව iii පටුමගේ i පටුමග	ගලහිටියාව ඇස්සැද්දුම මාර්ගය	ගලහිටියාව ඕළුවලාගාර මාර්ගය	ගලහිටියාව ඕප්වලාගාර v පටුමග	ගලහිටියාව ඕප්වලාගාර ii පටුමග	ගලනිට්යාව ඕප්වලාගාර i පටුමග	ගලහිටියාව ඕන් පාර්ක් මාර්ගය	ගලනිට්යාව ඕන් පාර්ක් i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 8/2	NWP KUP C 118 8/2/1	NWP KUP C 118 8/3	NWP KUP C 118 8/4	NWP KUP C 118 9	NWP KUP C 118 9/1	NWP KUP C 118 10	NWP KUP C 118 11	NWP KUP C 118 11/1	NWP KUP C 118 11/1/1	NWP KUP C 118 11/1/2	NWP KUP C 118 11/10	NWP KUP C 118 11/10/1
భావు.	1519	1520	1521	1522	1523	1524	1525	1526	1527	1528	1529	1530	1531

1533   NWP KUPC   Cargedone Barbone   Properties   Prop
ම්වර්ග අංකය මිරවරගයේ යමම් දැදීමේ ද
800 e e e e e e e e e e e e e e e e e e
(2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)
(2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)
NWP KUP C のであるようと (118 11/17)
NWP KUP C のであるようと (118 11/17)
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරයිය NWP KUP C ගලහිටියාව ශින් පාර්යක් iii PS 118 11/101/11 පවුමග NWP KUP C ගලහිටියාව ශින් පාර්යක් iii PS 118 11/12 කාන්කන්ඩියවන්න මාර්ගය NWP KUP C ගලහිටියාව ඔපවලාගාර iv PS 118 11/13 පවුමග NWP KUP C ගලහිටියාව ඔපවලාගාර iii PS 118 11/14 පවුමග NWP KUP C ගලහිටියාව ඔපවලාගාර iii PS 118 11/15 පවුමග NWP KUP C ගලහිටියාව ඔපවලාගාර ii PS 118 11/17 පවුමග NWP KUP C ගලහිටියාව ඔපවලාගාර ii PS 118 11/17 පවුමග NWP KUP C ගලහිටියාව මාර්ගය PS 118 11/2
NWP KUP C ගලහිටියාව ශීන් පාර්ක් iii PS 118 11/10 1/1 පවුමග හින් පාර්ක් iii PS 118 11/10 1/1 පවුමග හින් පාර්ක් iii PS 118 11/11 පවුමග හින් පාර්ක් iii PS 118 11/12 නාක්තන්ඩියවන්න මාර්ගය PS 118 11/13 පවුමග ඔළුවලාගාර iv PS 118 11/14 පවුමග හළුවලාගාර iii PS 118 11/14 පවුමග හළුවලාගාර iii PS 118 11/15 පවුමග හළුවලාගාර iii PS 118 11/16 පවුමග හළුවලාගාර iii PS 118 11/17 ගලහිටියාව ඔළුවලාගාර ii PS 118 11/17 ගලහිටියාව මාර්ගය PS 118 11/17 ගලහිටියාව වැව මාර්ගය PS 118 11/2 ගලහිටියාව හැපවුමග PS 118 11/4 හින්හය PC ගලහිටියාව හැපවුමග PS 118 11/4 හින්හය හිනිවයාව මාර්ගය PS 118 11/4 හින්හය හිනිවයාව මාර්ගය PS 118 11/4
මාර්ග ඇතය මාර්ගයේ නම් NWP KUP C ගලකිපියාව හින් පාර්ග 118 11/101/1/1 පටුමග NWP KUP C ගලකිපියාව ඔළුවලාග 118 11/12 නාන්තන්සියවන්න මා 118 11/12 නාන්තන්සියවන්න මා 118 11/14 පටුමග NWP KUP C ගලකිපියාව ඔළුවලාග 118 11/15 පටුමග NWP KUP C ගලකිපියාව ඔළුවලාග 118 11/16 පටුමග NWP KUP C ගලකිපියාව ඔළුවලාග 118 11/17 පටුමග NWP KUP C ගලකිපියාව මාර්ගය 118 11/2 පටුමග NWP KUP C ගලකිපියාව මාර්ගය 118 11/2 ගලකිපියාව මාර්ගය NWP KUP C ගලකිපියාව මාර්ගය 118 11/2 ගලකිපියාව හැපටුමග NWP KUP C ගලකිපියාව හැපටුමග
1532   1533   1534   1534   1534   1534   1534   1534   1534   1534   1545   1547   15

									1					
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.7	2.5	3	2.8	2.1	3.6	3.6	3	2.2	3	3	5.2	2.3	2.5
#30@7- #50 #50 #50 #50	5.3	4.3	5.1	3.8	3	8.6	9.8	6.2	3.2	5.1	5.2	9.6	33	3.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	164.36	109.89	143.29	247.45	29.28	56.21	473.43	115.36	16.97	37.99	23.15	3130.08	108.19	143.95
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250458.044/120234.197	250381.904/120171.744	250318.756/120193.019	250029.07/120016.055	250309.565/120165.907	250214.071/120331.081	250209.372/120329.712	250169.282/120266.236   115.36	250061.388/120358.858 16.97	250051.39/120297.749	250246.049/120285.296	250220.499/120602.363	250112.901/120624.302	249014.482/121254.12
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	250460.713/120235.2	250385.631/120172.028	250320.93/120190.635	250029.507/120020.388	250310.851/120161.967	250212.506/120335.02	250214.044/120329.72	250164.555/120264.784	250063.43/120360.319	250050.092/120300.871	250246.443/120282.131	250222.51/120597.37	250113.324/120621.387	249014.816/121251.456
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250452.13/120074.634	250372.511/120064.12	250307.685/120056.739 250320.93/120190.635	250274.018/120046.606 250029.507/120020.388	250286.084/120169.422	250262.165/120346.706 250212.506/120335.02	250208.309/120333.153	250136.512/120370.683 250164.555/120264.784	250071.834/120349.338 250063.43/120360.319	250084.291/120309.38	250227.528/120282.322 250246.443/120282.131	248677.351/122235.707 250222.51/120597.37	250012.947/120589.575	248882.052/121215.836 249014.816/121251.456 249014.482/121254.12
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250456.58/120074.474	250376.349/120064.626	250311.857/120057.135	250269.505/120050.208	250285.088/120165.867	250261.491/120350.758	250212.199/120335.269	250130.729/120369.119	250071.538/120351.67	250082.198/120313.125 250084.291/120309.38	250226.646/120278.324	248671.34/122237.363	250015.707/120585.581	248882.586/121211.559
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ලිවිනිස්වත්ත v පටුමග	ලිවිනිස්වන්න iv පටුමග	ලිවිනිස්වන්න iii පටුමග	ලිවිනිස්වත්ත ii පටුමග	ලිවිනිස්වන්ත මාර්ගය	ගලභිටියාව i පටුමග	ගලහිටියාව ii පටුමග	ගලහිටියාව ii පටුමගේ i පටුමග	ගලහිටියාව ii පටුමගේ iii පටුමග	ගලහිටියාව ii පටුමගේ ii පටුමග	අඹගහමුලවත්ත මාර්ගය	පහල දියදොර ගිරාකැතිකුඹුර මාර්ගය	ගිරාකැතිකුඹුර ii පටුමග	පහල දියදොර vi පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/5/1	NWP KUP C 118 11/5/2	NWP KUP C 118 11/5/3	NWP KUP C 118 11/5/4	NWP KUP C 118 11/5/5	NWP KUP C 118 11/5/6	NWP KUP C 118 11/5/6/1	NWP KUP C 118 11/5/6/2	NWP KUP C 118 11/5/6/3	NWP KUP C 118 11/5/6/4	NWP KUP C 118 11/5/6/5	NWP KUP C 118 11/5/7	NWP KUP C 118 11/5/7/1	NWP KUP C 118 11/5/7/10
අනු. අංකය	1545	1546	1547	1548	1549	1550	1551	1552	1553	1554	1555	1556	1557	1558

	(40)							•	, a (ac ca)		
8000- 320 360 (300)	2.7	8	2.6	2.7	2.2	3.2	2.5	2.6	2.6	2.3	2.6
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	6.7	7	5	5.6	6.2	5.5	7	5.7	9	6.3	3.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	476.06	1662.34	361.82	206.19	197.91	1729.62	87.52	72.29	26.29	99.75	40.47
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249061.701/121651.416 476.06	247553.71/120328.038	248296.625/120921.381	247903.659/120540.666 206.19	247492.206/120581.56	247617.082/120436.781 1729.62	247749.104/120470.812 247746.891/120472.233 87.52	247760.953/120393.427	247749.963/120352.717 26.29	247657.634/120323.779	248005.618/119903.422
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249065.88/121649.272	247548.503/120336.84	248351.486/121168.199 248293.057/120925.299 248296.625/120921.381	247901.73/120537.855	247492.408/120585.304	247617.521/120440.878	247749.104/120470.812	247706.183/120394.027 247708.528/120396.698 247765.054/120391.916 247760.953/120393.427 72.29	247747.29/120353.725	247659.988/120318.271	248003.127/119903.273
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248752.756/121394.874 249065.88/121649.272	248559.985/121506.718	248351.486/121168.199	247708.425/120586.067	247682.341/120556.284	248905.847/119793.419	247703.503/120399.77	247708.528/120396.698	247756.148/120373.464	247570.939/120362.171	248005.734/119939.984
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	248758.036/121391.373	248557.304/121512.711 248559.985/121506.718 247548.503/120336.84	248348.82/121166.011	247705.472/120582.084 247708.425/120586.067 247901.73/120537.855	247684.834/120560.916 247682.341/120556.284 247492.408/120585.304 247492.206/120581.56	248905.791/119797.516 248905.847/119793.419 247617.521/120440.878	247707.696/120398.352 247703.503/120399.77	247706.183/120394.027	247750.297/120374.283 247756.148/120373.464 247747.29/120353.725	247569.381/120358.579 247570.939/120362.171 247659.988/120318.271 247657.634/120323.779 99.75	248000.458/119940.795   248005.734/119939.984   248003.127/119903.273   248005.618/119903.422
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පහල දියදොර iv පටුමග	පහල දියදොර අක්කර 40 පිටදෙණිය මාර්ගය	කමලිස iiiv රුදාමෙසි වශස	මාදරවත්ත ix පවුමග	මාදරවත්ත x පටුමග	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්න මාර්ගය	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්න vii පටුමග	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්න vi පටුමග	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්න vi පටුමගේ i පටුමග	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්න v පවුමග	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්න ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/5/7/11	NWP KUP C 118 11/5/7/12	NWP KUP C 118 11/5/7/12/1	NWP KUP C 118 11/5/7/12/11	NWP KUP C 118 11/5/7/12/12	NWP KUP C 118 11/5/7/12/13	NWP KUP C 118 11/5/7/12/13/1	NWP KUP C 118 11/5/7/12/13/2	NWP KUP C 118 11/5/7/12/ 13/2/1	NWP KUP C 118 11/5/7/12/13/3	NWP KUP C 118 11/5/7/12/13/4
අනු. අංකය	1559	1560	1561	1562	1563	1564	1565	1566	1567	1568	1569

1570   1187712-124   100-104-104-104-104-104-104-104-104-104-		· (40) • (5.		99		<b>30000000</b>				<u> </u>				
8 전 24 전 2	සංවර්- ධිප පළල (මීටර්)	2.8	2.4	4.5	3.6	2.3	2	2.5	c.	3	3	2.4	3	3
6 (26) 6 (14) 11 (14) 12 (14)	2000- 2000- 2000- 2000-	3.5	4.6	5.8	5.8	4.	6.7	5.8	5.7	9	5	7	7.5	7.2
6850 주요는 6850 주요는 6850 주요는 6850 주요는 6950 주요 6850 주요 6850 주요 6860 7660 7660 7660 7660 7660 7660 7660	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	106.16	641.21	742.55	229.32	218.68	82.97	448.78	344.28	346	129.83	109.31	285.78	261.02
NWP KUP C 118 11/57/12/2 පහල දියදෙන් වා පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 පහල දියදෙන් 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/5/1 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 1 PS 17AR 11/57/12/6/1 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248830.114/119914.962	248612.873/120676.365	248081.106/121611.082	247776.082/121061.31	247812.267/121228.004	247997.709/120911.587	247454.337/120965.466			247635.604/120819.041			247497.849/120702.526
NWP KUP C 118 11/57/12/2 පහල දියදෙන් වා පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 පහල දියදෙන් 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/5/1 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 1 PS 17AR 11/57/12/6/1 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	මට පාසාංගපාස පැහැංකය පම	248834.267/119915.069	248611.244/120674.4	248078.155/121613.077	247776.75/121064.207	247814.374/121229.879	247995.543/120910.881	247454.683/120968.977	247367.41/121099.383	247486.251/120833.138	247631.54/120819.45	247905.561/120723.158	247894.567/120545.653	247498.024/120708.964
NWP KUP C 118 11/57/12/2 පහල දියදෙන් වා පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 පහල දියදෙන් 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 11/57/12/5/1 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 118 වෙරදවන්න 12 පමුමගේ 1 PS 17AR 11/57/12/6/1 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 11 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 2 වෙරදවන්න 11 පමුමගේ 1 PS 17AR NWP KUP C 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248828.747/119813.185	248180.177/121090.572	248137.542/121075.268	247990.938/121003.8	247864.082/121041.942	247974.673/120987.219	247890.459/120911.18	247582.006/120959.485	247821.085/120788.027	247649.419/120941.627		247765.281/120689.82	247748.566/120674.793
NWP KUP C 118 11/5/7/12/3  මාරදමක්ක 1 පවුමග		248832.558/119811.611	248177.288/121087.865	248141.266/121076.884	247998.493/121007.03	247867.422/121041.713	247971.453/120984.698	247892.793/120917.677	247584.822/120957.721	247824.923/120794.49	247645.721/120941.725		247763.003/120685.547	247752.425/120681.421
මාජ්ත අං.කය මාජ්තයේ නම NWP KUP C 118 11/5/7/12/13/5 i පවුමක NWP KUP C 118 11/5/7/12/2 පහල දියදෙන් ix පවුමක NWP KUP C 118 11/5/7/12/4 මාරදවන්න i පවුමකේ i 118 11/5/7/12/4 මාරදවන්න i පවුමකේ i NWP KUP C 118 11/5/7/12/5 මාරදවන්න iv පවුමකේ i NWP KUP C 118 11/5/7/12/6 මාරදවන්න iv පවුමකේ ii C 118 NWP KUP C NWP KUP C 118 11/5/7/12/7/12/6 මාරදවන්න iv පවුමකේ i 11/5/7/12/6/1 මාරදවන්න vi පවුමක් NWP KUP C 118 11/5/7/12/7/12/6 මාරදවන්න vi පවුමක් NWP KUP C 118 11/5/7/12/6/1 මාරදවන්න vii පවුමක NWP KUP C 118 11/5/7/12/6/1 මාරදවන්න vii පවුමක NWP KUP C 118 11/5/7/12/6/1 මාරදවන්න vii පවුමක NWP KUP C 118 11/5/7/12/6/1 මාරදවන්න viii පවුමක NWP KUP C 118 11/5/7/12/6/1 මාරදවන්න viii පවුමක NWP KUP C 118 11/5/7/12/9 මාරදවන්න viii පවුමක NWP KUP C 118 11/5/7/12/9 මාරදවන්න viii පවුමක NWP KUP C	මකු පිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	TAR	BP	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR
©1000 @1000	අය-	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ පාම	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්න i පටුමග	පහල දියදොර ix	මාරදවත්ත		මාරදවක්ත i පටුමගේ i පටුමග			මාරදවක්ත iv පටුමගේ ii පටුමග	මාරදවක්ක v	මාරදවක්ත iv පටුමගේ i පටුමග			මාරදවක්ත viii පවුමග
	මාර්ග අංකය	KUP	NWP KUP C 118 11/5/7/12/2	NWP KUP C 118 11/5/7/12/3	NWP KUP C 118 11/5/7/12/4	NWP KUP C 118 11/5/7/12/ 4/1	NWP KUP C 118 11/5/7/12/5	NWP KUP C 118 11/5/7/12/6	NWP KUP C 118 11/5/7/12/5/1	NWP KUP C 118 11/5/7/12/7	NWP KUP C 118 11/5/7/12/6/1	NWP KUP C 118 11/5/7/12/8	NWP KUP C 118 11/5/7/12/9	NWP KUP C 118 11/5/7/12/10
	්න.	1	1571	1572	1573	1574	1575	1576	1577	1578		1580	1581	1582

	v (¢3) c	<i></i>	<sub>කා</sub> ලස -	ම ලංක	ຫຼື			22000	ය අන ට මෙය 		ට ටනුග	2022	2.03.30	
\$3.00- 35 \$35 \$300 \$300	2.5	2.6	2.5	3	3	2.4	3.3	2.7	2.5	2.3	3.3	3	2.1	2.7
23.63- 23.8 3.6C (3.0C)	3.3	3.4	4	5.4	4.5	3.2	5.5	4.2	8.4	4.8	8.4	6.2	4	5.4
800000 90 50 (300)	551.56	457.83	551.32	119.18	231.46	275.95	364.86	272.58	105.22	104.33	1152.67	141.27	29.38	141.44
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249015.809/121701.105	248981.656/121763.407 457.83	248976.781/121812.015	248514.465/122142.329	249644.778/120438.953	249862.606/120317.45	249536.984/120904.025	249910.019/120816.039 272.58	249920.635/120869.325	249459.415/120799.396 104.33	249776.115/119684.579	249340.618/120459.242	249386.601/120445.198	249406.032/120341.728
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249017.138/121695.119	248533.958/121783.076 248983.639/121759.955	248576.154/121991.039 248973.228/121807.617	248628.275/122125.592 248515.016/122145.736	249835.946/120562.598 249642.237/120442.604 249644.778/120438.953 231.46	249859.019/120315.616	249537.449/120906.598	249911.62/120813.278	249923.127/120867.033	249473.469/120710.451	249774.06/119681.94	249466.075/120515.551 249338.893/120462.359	249384.363/120443.792	249522.448/120415.599 249403.628/120346.249 249406.032/120341.728 141.44
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුතේ	248559.027/121537.099	248533.958/121783.076	248576.154/121991.039	248628.275/122125.592	249835.946/120562.598	249814.492/120549.703	249695.711/120634.855	249680.672/120674.975 249911.62/120813.278	249880.246/120796.126	249473.469/120710.451	249392.851/120688.078 249774.06/119681.94	249466.075/120515.551	249375.05/120468.579	249522.448/120415.599
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	248559.826/121532.099 248559.027/121537.099 249017.138/121695.119 249015.809/121701.105 551.56	248534.063/121778.93	248574.775/121986.99	248630.049/122129.149	249832.56/120566.458	249810.201/120547.025	249700.188/120636.527	249682.18/120671.979	249884.559/120799.506 249880.246/120796.126 249923.127/120867.033 249920.635/120869.325 105.22	249480.662/120708.279	249388.735/120686.226	249463.983/120520.072	249371.769/120468.054 249375.05/120468.579	249520.775/120418.82
මකුපිට ස්ව- භාවය	CNC	TAR	TAR	GRV	CNC	CNC	TAR	TAR	TAR	GRV	CNC	TAR	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	Sd	Sd	PS	PS	PS
මාර්ගයෝ පාම	ගමටිය iii රුමකදී වශය	දියපරගොල්ල මාර්ගය	ඉස්වැටිය iv පටුමග	කෂ්වැටීය iii පටුමක	ගිරාකැතිකුඹුර බදුවන්ත දෙවැට මාර්ගය	බදුවන්ත මාර්ගය	ගිරාකැතිකුඹුර i පටුමග	හිරාකැතිකුඹුර i පටුමගේ i පටුමග	ගිරාකැතිකුඹුර i පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමග	ගිරාකැතිකුඹුර මාර්ගය	මන්න්යාය මාර්ගය	ගල්ගොඩ හේන මාර්ගය	ගල්ගොඩ හේන i පටුමග	ගිරාකැතිකුඹුර iii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/5/7/13	NWP KUP C 118 11/5/7/14	NWP KUP C 118 11/5/7/15	NWP KUP C 118 11/5/7/16	NWP KUP C 118 11/5/7/2	NWP KUP C 118 11/5/7/2/1	NWP KUP C 118 11/5/7/3	NWP KUP C 118 11/5/7/3/1	NWP KUP C 118 11/5/7/3/1/1	NWP KUP C 118 11/5/7/4	NWP KUP C 118 11/5/7/5	NWP KUP C 118 11/5/7/5/1	NWP KUP C 118 11/5/7/5/1/1	NWP KUP C 118 11/5/7/5/2
ఢిప్రా. ఢింపుడ	1583	1584	1585	1586	1587	1588	1589	1590	1591	1592	1593	1594	1595	1596
1-														

60%         60%
800 c c c c c c c c c c c c c c c c c c
### 800 c c c c c c c c c c c c c c c c c c
8.05 c c c c c c c c c c c c c c c c c c c
(a) তি ক্রম্প্র ক্রম্পর ক্রম্প্র ক্রম্ব ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্য ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্ব ক্রম্প্র ক্রম্ব ক্রম্ম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম
(a) তি ক্রম্প্র ক্রম্পর ক্রম্প্র ক্রম্ব ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্য ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্ব ক্রম্প্র ক্রম্ব ক্রম্ম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম
(a) তি ক্রম্প্র ক্রম্পর ক্রম্প্র ক্রম্ব ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্য ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্প্র ক্রম্ব ক্রম্প্র ক্রম্ব ক্রম্ম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম্ব ক্রম
NWP KUP C   118 11/5/7/5/3   118 11/5/7/5/3   118 11/5/7/5/3   118 11/5/7/5/3   118 11/5/7/5/3   118 11/5/7/5/4   220
NWP KUP C හේන්යාය i පවුමග NWP KUP C හේන්යාය ii පවුමග NWP KUP C හේන්යාය ii පවුමග NWP KUP C හේන්යාය පිටදෙණිය i 118 11/5/7/5/4 හේන්යාය පිටදෙණිය i 118 11/5/7/5/1 හවුමග NWP KUP C හේන්යාය පිටදෙණිය ii 11/5/7/5/5/3 හිටි පටුමග NWP KUP C 118 සටුමග 11/5/7/5/5/4 හිටි පටුමග 11/5/7/5/4 සටුමග NWP KUP C යන්න පිටිය ඉඟුරුවන්න NWP KUP C නින්න පිටිය ඉඟුරුවන්න NWP KUP C නින්න පිටිය ඉඟුරුවන්න 11/5/7/6/1/1 හිටි පහල දියදොර පහල වන්න 11/5/7/6/1/1 හිටි පහල දියදොර අගාර C 118 සටුමග NWP KUP C නින්න පිටිය ඉඟුරුවන්න NWP KUP C නින්න පිටිය ඉඟුරුවන්න 11/5/7/6/1/1 හිටි පහල දියදොර අගාර C 118 සටුවගය NWP KUP C නින්න පිටිය ඉඟුරුවන්න 11/5/7/6/1/1 හිටි පහල දියදොර අගාර C 118 සහල දියදොර අගාර C 118 සහල දියදොර අගාර
(8)2620 (4)2630 (2)3630 (3)36300 (3)3630 (3)3630 (3)3630 (3)3630 (3)3630 (3)3630 (3)3630 (3)3630 (3)3630 (3)3630 (3)3630 (3)3630 (3)3630 (3)3630 (3)3630 (3)36

140   NWP KUPC   Careach Cache Bucklean   Section   Se		(43)			<u></u>				7 - 5500			- (				
88년 아마프스 (주민프로 현실하고 19 124) 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	සංවරු- ධන පළ ල (මීටර්)	2.6	2.3	2.5	2.2	2.2	2.3	2.3	2.5	2.9	2	2.6	2.6	2.5	2	2.1
## 18   15   15   15   15   15   15   15	2000- 2000 2000 (3000)	4.7	4.3	5.9	3.4	3.8	3.5	4.4	4.1	6.2	4.4	4.6	5.4	S	4.6	4.1
මමර්ග අතර	මෘජ්ගයේ මුළු දුර (මීටජ්)	549.09	34.79	106.11	197.09	94	98.75	399.54	107.14	253.06		52.12	51.17	213.91	58.62	148.7
80년 주는 주는 전투	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248968.473/120415.085	248975.264/120451.862	249570.265/121224.059	248953.789/120778.51	248993.11/120749.705	248952.738/120905.588	250037.659/119934.64	250178.21/119689.055	250769.917/119412.871	250726.713/119534.763	250729.872/119507.838	250751.148/119459.51	250835.366/119497.295		251355.036/120018.662
	අවසාන බණ්ඩාංකය වම	248966.066/120417.42	248975.679/120454.774	249569.802/121219.95	248952.817/120781.712	248992.578/120752.687	248951.183/120908.91	250036.873/119938.914	250176.148/119690.579	250771.257/119409.82	250723.044/119533.09	250731.881/119504.177	250752.71/119456.348	250834.372/119492.63	251286.189/120106.951	
	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249203.556/120770.14	248994.824/120434.965	249476.759/121253.703	249146.086/120809.795	249053.231/120796.308	249037.333/120944.224	250429.495/119985.755	250269.635/119733.932	250647.312/119578.247	250665.07/119537.104	250684.845/119487.552	250706.618/119440.503	250671.977/119599.082	251233.859/120094.449	251251.459/120056.442
NWP KUP C දංගෝල්ලවන්න මාර්ගය නම දැයි.  NWP KUP C දංගෝල්ලවන්න මාර්ගය		249199.331/120773.35	248999.567/120437.291	249474.838/121250.112	249139.048/120813.032	249050.552/120795.207	249035.612/120948.564	250428.818/119991.251	250269.403/119739.762	250642.307/119576.851	250665.912/119532.886	250686.13/119484.223	250707.737/119436.784	250668.92/119597.023	251235.359/120090.591	251253.222/120053.461
NWP KUP C දංගොල්ලවන්න මාර්ගය නම් දාධිය 1118 11157/77 1 දංගොල්ලවන්න මාර්ගය	මතුපිට ස්ව- නාවය	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV		GRV	GRV
(9)\$\$\tilde{O}\$\	අය. කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ පාම		දංගොල්ලවන්න i පටුමග	රත්මලේවන්ත මහින්ද මාවතේ i පටුමග	මෙල්පල්ල මාර්ගය	වෙල්පල්ල i පටුමග	සහල දියදොර vii පටුමග	ගලපිටියාව ix පටුමග		ගලහිටියාව ගුරුගේවන්ත මාර්ගය	ගුරුගේවක්ත i පටුමග	ශුරුගේවක්ත ii පටුමග	ගුරුගේවක්ත iii පටුමග	ගලහිටියාව viii පටුමග	ගලහිටියාව iv පටුමග	ගලහිටියාව v පටුමග
(42) (42) (42) (43) (43) (43) (43) (43) (43) (43) (43	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/5/7/7	NWP KUP C 118 11/5/7/7/1	NWP KUP C 118 11/5/7/7/2	NWP KUP C 118 11/5/7/8	NWP KUP C 118 11/5/7/8/1	NWP KUP C 118 11/5/7/9	NWP KUP C 118 11/6	NWP KUP C 118 11/7	NWP KUP C 118 11/8	NWP KUP C 118 11/8/1	NWP KUP C 118 11/8/2	NWP KUP C 118 11/8/3	NWP KUP C 118 11/9	NWP KUP C 118 12	NWP KUP C 118 13
	න ය	609	1610	1611	1612	1613	1614	1615	1616	1617	1618	1619	1620	1621	1622	1623

	V(æ) ε	(පා මක	තාටස -	<u>ශී</u> ලංකා	900000	්තුික සමාජ 	වාද පනරද	ජයේ අති	විශෙෂ	ගැස <b>ට</b> (	පනුය -	2022.03	.30	119A
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.2	2.3	2.2	2.1	3.6	2.5	4	3	2.8	2	2.4	4	2.4	2.3
2000- 2000 2000 (3000)	3.6	3.5	4.3	6.4	9.9	5.4	6.4	9	8.4	8.4	9	5.8	5.5	3.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	113.5	182.64	156.2	357.21	252.39	52.79	91.93	36.59	130.96	61.37	45.06	48.28	58.07	366.67
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251200.62/119964.885	251438.576/119985.267	251425.694/119870.858	251297.497/119885.286 250992.252/119843.633 250994.729/119834.337	251194.691/119841.991 251191.524/119843.039 251017.042/119911.412 251016.966/119903.427 252.39	251133.73/119973.309	251050.308/119943.12	251075.441/119848.157   251071.741/119852.955   251105.729/119852.879   251105.395/119855.675   36.59	251505.502/119773.127	251537.916/119687.153	251457.725/119620.024	251444.713/119603.303	251558.603/119652.831	251824.477/119613.2
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	251196.139/119963.562	251438.758/119981.407	251421.651/119870.441	250992.252/119843.633	251017.042/119911.412	251139.442/119974.283	251049.553/119947.418 251050.308/119943.12	251105.729/119852.879	251506.602/119769.502	251540.344/119683.959	251455.934/119622.508	251442.95/119606.049	251560.756/119650.183	251825.214/119608.054
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251259.626/120008.064	251279.117/119942.597	251294.646/119908.256	251297.497/119885.286	251191.524/119843.039	251144.446/119924.717 251139.442/119974.283 251133.73/119973.309	251139.92/119950.945	251071.741/119852.955	251456.45/119688.501	251489.599/119654.94	251496.881/119633.894	251440.09/119634.297	251513.761/119621.014	251526.718/119602.466 251825.214/119608.054 251824.477/119613.2
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251258.828/120012.187 251259.626/120008.064 251196.139/119963.562 251200.62/119964.885	251282.176/119936.4	251295.883/119904.572	251295.026/119890.634	251194.691/119841.991	251149.63/119926.041	251137.403/119958.136 251139.92/119950.945	251075.441/119848.157	251463.721/119685.705	251492.496/119651.123	251494.061/119638.276	251439.324/119637.104	251516.345/119617.976	251527.869/119599.712
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR
ඇයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගලහිටියාව vi පටුමග	ගලහිටියාව vii පටුමග	ගලහිටියාව xii පටුමග	ගලහිටියාව ඕළුවලාගාර iv පටුමග	ගලහිටියාව ඕපවලාහාර ii පටුමගේ i පටුමග	ගලනිටියාව ඕජවලාහාර ii පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමග	ගලහිටියාව ඕඅවලාහාර ii පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමග	ගලහිටියාව ඕළුවලාගාර iv පටුමගේ i පටුමග	ගලහිටියාව xiii පටුමග	ගලහිටියාව xiv පටුමග	ගලහිටියාව සිටි රීච් මාර්ගය	ගලහිටියාව සිටි රීච් i පටුමග	ගලහිටියාව xvi පටුමග	ගලහිටියාව xvii පටුමග
මාජ්ග අංකය	NWP KUP C 118 14	NWP KUP C 118 15	NWP KUP C 118 16	NWP KUP C 118 17	NWP KUP C 118 17/1	NWP KUP C 118 17/1/1	NWP KUP C 118 17/1/1/1	NWP KUP C 118 17/2	NWP KUP C 118 18	NWP KUP C 118 19	NWP KUP C 118 20	NWP KUP C 118 20/1	NWP KUP C 118 21	NWP KUP C 118 22
අනු.	1624	1625	1626	1627	1628	1629	1630	1631	1632	1633	1634	1635	1636	1637

Geograph	250958.267/119080.289 250954.891/119080.691 250928.061/119134.988 250924.76/119135.278 83.33 5.7 2.3
C 151226.887/119361.374         C 15122.684.384/119561.582         C 151381.768/119560.369         127.03           251326.887/119361.374         251525.864/119368.489         251584.384/119561.582         251581.768/119560.369         127.03           251326.887/119361.374         251525.864/119361.398         251342.459/119416.036         251343.053/119411.475         150.34           251376.011/119416.794         251372.552/119417.256         251342.459/119467.64         251380.907/119468.161         55.53           251376.011/119416.794         251372.552/119417.256         251340.595/119355.55         251344.464/119355.32         562.54           251376.011/119416.794         251372.552/119417.256         251340.595/11940.55         251344.464/119355.32         562.54           251376.011/119416.794         251376.79477.75         251335.049/119449.089         251334.603/119482.774         350344.644/119355.32         562.54           251386.964/119417.659         251342.733/11974.74         251324.464/119355.32         251344.644/119355.32         562.54           251386.964/119417.694         251351.679.19/119052.35         251344.644/119355.32         251344.644/119355.32         562.54           251386.964/119417.694         251364.387/119052.55         251324.396/11947.74         250457.337/1191052.57         251324.396/11947.74         251324.396/11947.74         250457.337/11	83.33
251526.887/119504.123 251525.864/119508.489 251584.384/119561.582 251581.768/11950.369 67020020 2515326.887/119504.123 251525.864/119508.489 251534.384/119561.582 251531.768/119503.369 251372.552/119417.256 251342.459/119416.036 251343.053/119411.475 251376.011/119416.794 251372.552/119417.256 251344.384/119561.647 251372.552/119417.256 251340.595/119355.55 251344.464/119355.322 251371.719/119319.593 251367.392/119417.256 251334.059/119467.64 251334.063/119418.161 251226.964/119447.694 25126.887/119451.817 251335.049/119490.089 251334.603/119452.774 251236.964/119416.849 251236.87/119451.817 25122.775/119520.556 25122.149/119517.573 251342.87/119110.846 251322.87/119115.37 251519.19/119055.139 251321.141/119075.95 251265.977/118981.786 251267.335/118977.076 250957.776/119079.942 251226.667/118977.076 250957.776/119079.942 251226.667/118977.076 250957.776/119079.942 251226.437/119155.948 251135.014/119153.479 251135.779/119156.253 251135.014/119067.862 251135.014/119165.228 251066.253/119162.228	
251526.887/119361.374 251525.864/119508.489 251584.384/119561.582 251526.887/119361.374 251461.228/119361.598 251342.459/119416.036 251376.011/119416.794 251372.552/119417.256 251384.307/119467.64 251376.011/119416.794 251372.552/119417.256 251384.307/119467.64 2512786.964/119447.694 251372.552/119417.256 251330.595/119355.55 251332.142/119319.593 251367.392/119315.849 250457.33/119574.74 251352.142/119319.593 251351.679/119315.849 250457.33/119274.74 251352.142/119319.593 251351.679/119315.849 250457.33/119073.942 251265.977/118981.786 251267.335/118984.859 251324.396/118954.199 251258.857/118982.125 251266.67/118977.076 250957.776/119079.942 251134.932/119162.533 251135.014/119153.479 251135.779/119163.245 251134.932/119162.233 251135.014/119153.479 251165.005/119164.894 2511068.19/119067.862 251064.76/119068.712 251067.073/119164.894	50928.061/119134.988 250924.76/119135.278
251526.887/119504.123 251525.864/119508.489 251526.887/119504.123 251525.864/119508.489 251376.011/119416.794 251372.552/119417.256 251376.011/119416.794 251372.552/119417.256 251279.071/119516.471 251279.429/119512.524 251279.071/119516.471 251279.429/119315.849 251252.142/119319.593 251351.679/119315.849 251256.977/118981.786 251256.667/118977.076 251134.932/119150.233 251135.014/119153.479 251068.19/119067.862 251064.76/119068.712	:50928.061/119134.988
251526.887/119504.123 251525.864/119508.489 251526.887/119504.123 251525.864/119508.489 251376.011/119416.794 251372.552/119417.256 251371.719/119353.495 251372.552/119417.256 251279.071/119516.471 251279.429/119512.524 251252.142/119319.593 251351.679/119315.849 251256.977/118981.786 251256.667/118984.859 251258.857/118982.125 251256.667/118977.076 251134.932/119150.233 251135.014/119153.479 251068.19/119067.862 251064.76/119068.712	1 (4
9 9	250954.891/119080.691
## 15   15   15   15   15   15   15   15	250958.267/119080.289
	GRV
(2) (2) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	PS
නලහිටියාව xviii පවුමග ගලහිටියාව xix පවුමග ගලහිටියාව හ්ජරීන්ග් ෆීල්ඛ් මාර්ගය ගලහිටියාව ස්ජරීන්ග් ෆීල්ඛ් i පවුමග ගලහිටියාව ස්ජරීන්ග් ෆීල්ඛ් iii පවුමග ගලහිටියාව ස්ජරීන්ග් ෆීල්ඛ් iii පවුමග ගලහිටියාව ස්ජරීන්ග් ෆීල්ඛ් iii පවුමග ගලහිටියාව xxi පවුමග ගලහිටියාව xxi පවුමග ගලහිටියාව xxi පවුමග ගලහිටියාව xxi පවුමග ගලහිටියාව ee ලද ii පවුමග උෟරුපිටිය පිං ලද ii පවුමග දෟරුපිටිය සිං ලද ii පවුමග i පවුමග දෞරුපිටිය සිං ලද ii පවුමග දෞරුපිටිය සිං ලද iii පවුමග	උාරුපිටිය පිං ළිඳ iv පටුමග
(8) δω φωακα NWP KUP C 118 23 NWP KUP C 118 24 NWP KUP C 118 25/1 NWP KUP C 118 25/2 NWP KUP C 118 25/2 NWP KUP C 118 25/2 NWP KUP C 118 25/2 NWP KUP C 118 26 NWP KUP C 118 29/1 NWP KUP C 118 29/1	) C
629. 629. 629. 1638 1638 1639 1640 1640 1644 1644 1644 1644 1644 1646 1649 1649	NWP KUP C 118 29/4

	V(&3) &	)ැන  ෙස	තාටස - ශු	ලංකා පුප			බදී පන 	9000	වමශෂ	ගැසට	පනුය -	2022.03		121A
8000- 350 360 (300)	2.1	3.1	3.1	2.8	2.2	2.4	2.3	2.7	2.9	3	2	2.2	2.6	2.6
සාමා- නාහ පළල (මීටජ්)	3.8	5.3	4.3	4.3	4.2	8.8	4	3.8	5.4	5.1	4.1	4.2	3.1	4.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	78.59	623.71	129.7	139.15	132.84	141.94	208.59	118.83	361.33	157.52	72.33	80.96	63.88	119.31
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251307.379/118904.728 251309.485/118907.144	251199.669/118711.221	251242.686/118846.578	251257.674/118583.022   139.15	251396.694/118678.002 132.84	251408.532/118625.405   141.94	251000.463/118612.71	251029.66/118547.72	251473.867/118386.794 361.33	251451.926/118575.084   157.52	251459.517/118522.157	251110.071/118570.601 96.08	251095.703/118514.838	251187.987/118173.45
අටසාන බණ්ඩාංකය වම	251307.379/118904.728	251199.782/118713.716	251247.081/118847.024	251253.537/118585.91	251396.757/118674.843	251409.3/118621.779	250999.624/118615.342	251025.569/118549.489	251470.704/118385.853	251452.518/118571.516	251459.346/118519.203	251111.032/118573.542	251092.842/118516.457	251186.838/118176.782
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251246.646/118950.517	251772.408/118669.434	251255.95/118720.688	251260.879/118717.187 251253.537/118585.91	251266.866/118668.163 251396.757/118674.843	251270.233/118616.4	251204.459/118639.988 250999.624/118615.342	251076.876/118621.7	251212.882/118601.738 251470.704/118385.853	251296.406/118560.668 251452.518/118571.516	251387.903/118519.084	251199.569/118540.962	251130.216/118561.992	251302.138/118173.948 251186.838/118176.782
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251245.463/118947.531	251772.636/118673.334	251259.818/118720.694	251256.705/118716.609	251267.459/118663.25	251270.536/118610.902	251203.659/118644.901	251073.12/118620.707	251213.008/118596.065	251298.171/118556.694	251391.367/118515.814	251200.004/118544.078	251126.785/118563.522	251300.986/118179.211
මතුපිට සර්ව- භාවය	GRV	TAR	ВР	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	BP	TAR
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්යයේ නම	උාරුපිටිය ii පටුමග	උෟරුපිටිය කුලියාපිටිය මාර්ගය	ඌරුපිටිය කුලියාපිටිය i පටුමග	ඌරැපිටිය කුලියාපිටිය ii පටුමග	උාරුපීටිය iii පටුමග	ඌරැපිටිය දොඩම්ගහ හේහ මාර්ගය	උාරුපිටිය iv පටුමග	උාරුපිටිය iv පටුමගේ i පටුමග	උෟරුපිටිය සුසාන භූමිය මාර්ගය	උාරුපිටිය දිරි ජය මාවක	ඌරුපිටිය සුසාන භූමිය i පටුමග	උාරුපිටිය ගම් සභා මාර්ගය	උාරුපිටිය පිංවන්ත මාර්ගය	කබල්ලපිටිය වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 30	NWP KUP C 118 31	NWP KUP C 118 31/1	NWP KUP C 118 31/2	NWP KUP C 118 31/2/1	NWP KUP C 118 31/2/2	NWP KUP C 118 32	NWP KUP C 118 32/1	NWP KUP C 118 33	NWP KUP C 118 33/1	NWP KUP C 118 33/2	NWP KUP C 118 34	NWP KUP C 118 34/1	NWP KUP C 118 35
අනු. අංකය	1653	1654	1655	1656	1657	1658	1659	1660	1661	1662	1663	1664	1665	1666

සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	3	2.8	2.1	3	2	3	3	8.4	8.8	3.5	2.3	2.2	2.6	2.2
සාමා- නාය පලෙ (මීටර්)	5.6	5.7	4	6	4	10	7	6	6	4	4.5	9	9	4
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටථා	99.39	112.1	113.54	191.07	166.35	246.91	176.02	174.19	100.34	26.62	87.88	2352.98	75.32	104.74
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251430.804/117924.666	251393.307/117899.801	251261.426/117891.214	251768.276/121607.831	252035.779/121367.993	251808.422/121701.02	252175.466/121549.732	252177.64/121655.336	252250.064/121584.876 100.34	252200.818/121595.239   252198.236/121597.224   252214.412/121615.294   252212.533/121617.105   26.62	252163.066/121695.947	252217.677/121884.36	252149.069/122060.226 252148.502/122055.858 252076.482/122055.249 252076.564/122052.493	252399.388/122489.668 252444.416/122422.925 252447.229/122422.886 104.74
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	251428.051/117923.492	251389.383/117898.507	251196.837/117980.429 251258.924/117889.631	251771.449/121610.644	252033.022/121365.804	252004.086/121606.754 251804.823/121703.665	252173.648/121546.089	252054.549/121649.368 252181.081/121653.678	252250.976/121582.48	252214.412/121615.294	252161.197/121692.668	251675.926/123132.281 252209.415/121882.505 252217.677/121884.36	252076.482/122055.249	252444,416/122422.925
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251392.325/118013.982	251351.293/117999.758	251196.837/117980.429	251900.185/121475.664	251919.007/121481.986	252004.086/121606.754	252015.535/121613.532	252054.549/121649.368	252165.499/121618.93	252198.236/121597.224	252083.288/121725.456	251675.926/123132.281	252148.502/122055.858	252399.388/122489.668
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251390.161/118011.172	251345.61/117998.871	251193.192/117978.537	251905.442/121478.323	251916.459/121478.966	252009.381/121618.617	252013.094/121609.316	252052.939/121646.505	252163.804/121616.003 252165.499/121618.93	252200.818/121595.239	252081.106/121721.657	251675.538/123127.059	252149.069/122060.226	252398.249/122487.122
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	BP	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	CNC	CNC	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV
අයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	දණ්ඩගමුව සුදර්මා මාවක	දණ්ඩගමුව i පටුමග	දණ්ඩගමුව සුදර්මා මාවතේ i පටුමග	ශීන් පාර්ක් මාර්ගය	කුම්මෝදර ii පටුමග	කුම්මෝදර iii පටුමග	කුම්මෝදර iv පටුමග	කුම්මෝදර v පටුමග	කුම්මෝදර v පටුමගේ i පටුමග	කුම්මෝදර v පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමග	කුම්මෝදර vi පටුමග	කුම්මෝදර ගලකුඹුර මාර්ගය	දෙලන්වක්ත පන්සල් i පටුමග	දෙලන්වන්න සිද්ධාර්ථරාමය පන්සල් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 36	NWP KUP C 118 37	NWP KUP C 118 38	NWP KUP C 120 1	NWP KUP C 120 2	NWP KUP C 120 3	NWP KUP C 120 4	NWP KUP C 120 5	NWP KUP C 120 5/1	NWP KUP C 120 5/1/1	NWP KUP C 120 6	NWP KUP C 120 7	NWP KUP C 120 7/1	NWP KUP C 120 7/2
¢29. భంచుత	1667	1668	1669	1670	1671	1672	1673	1674	1675	1676	1677	1678	1679	1680

	V(&3) &		තාටස - 	ශු ලංක	,, <b>90</b> , 20	ාන්තුක		,ç 00,0	පුවේ අති		ගැසට ප	<b>නු</b> ය - 2	.022.03.		123A
8000- 350 360 (300)	2.3	2.2	2.5	2	2.5	2.2	2.6	3.5	3	ъ	33	2.8	2.3	1.4	2.8
සහමා- නය පළල (මීටර්)	9	4	9	4	5	9	6.5	∞	9	9	7	6	5.6	4.4	9
90000000000000000000000000000000000000	160.72	167.76	60.41	173.4	467.18	95.4	442.57	282.56	43.46	145.35	99.19	504.57	58.26	297.49	202.02
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252268.094/122607.57	252095.656/123351.224	252242.421/121819.542	252339.993/122028.002	252580.216/122201.881 467.18	252324.352/121728.989	252791.526/121879.189 442.57	251209.485/127368.933 251331.401/127319.014 251336.064/127316.388	251278.337/127385.969	251340.148/127389.015	251460.16/127397.149	251384.833/126951.347	251469.987/127016.715	251472.305/126956.412	251529.512/127317.778 251502.654/127512.796 251498.752/127509.671 202.02
අටසාන බණ්ඩාංකය වම	252267.756/122612.504	252098.42/123349.772	252239.431/121819.801	252344.081/122027.746	252581.231/122198.901	252319.401/121732.6	252795.86/121881.185	251331.401/127319.014	251275.654/127387.501	251338.382/127393.574	251464.202/127398.734 251460.16/127397.149	251384.903/126956.34	251473.621/127016.896	251476.172/126956.886	251502.654/127512.796
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252402.285/122596.003	252037.031/123198.215	252244.352/121875.671	252309.529/121865.742	252368.806/121835.884 252581.231/122198.901	252388.264/121796.805	252821.463/121557.641	251209.485/127368.933	251298.374/127419.691	251405.848/127308.332	251475.39/127303.902	251489.338/127298.102	251475.694/126963.027	251383.924/126683.987	251529.512/127317.778
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252406.438/122596.339 252402.285/122596.003 252267.756/122612.504 252268.094/122607.57	252040.213/123194.84	252240.483/121875.899	252315.076/121860.42	252373.734/121832.382	252382.522/121800.744	252823.624/121562.148 252821.463/121557.641 252795.86/121881.185	251213.885/127366.482	251295.466/127424.469	251409.482/127307.518	251478.759/127304.492 251475.39/127303.902	251482.149/127297.234	251480.03/126963.735	251388.142/126685.573	251535.919/127318.411
මකුපිට සර්ව- භාවය	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්යයේ නම	ගොරොක්ගහමුල වත්ත මාර්ගය	ගලකුඹුර i පටුමග	කුම්මෙඵ්දර viii පටුමග	කුම්මමාදර ix පටුමග	කුම්මෝදර වැව හංදිය මාර්ගය	කුම්මමාදර වැව මාර්ගය	කුම්මෝදර කෝන්ගහගෙදර මාර්ගය	උණ්ලීය වෙන්දේසිවන්න i පටුමග	උණලීය වෙන්දේසිවන්න ii පටුමග	නිල්දීය විල iii පටුමග	මැණික්තැන්න වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය	ඉදිපිටියවන්න මාර්ගය	ඉදිපිටියවත්ත i පටුමග	ඉදිපිටියවත්ත ii පටුමග	මැණික්තැන්න ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 120 7/3	NWP KUP C 120 7/4	NWP KUP C 120 8	NWP KUP C 120 9	NWP KUP C 120 10	NWP KUP C 120 11	NWP KUP C 120 12	NWP KUP C 123 1	NWP KUP C 123 1/1	NWP KUP C 123 2	NWP KUP C 123 3	NWP KUP C 123 4	NWP KUP C 123 4/1	NWP KUP C 123 4/2	NWP KUP C 123 5
අනු. අංකය	1681	1682	1683	1684	1685	1686	1687	1688	1689	1690	1691	1692	1693	1694	1695

										'		(20 00)			
8000- 350 360 (300)	2.8	2.9	2.6	2	3.5	2.4	2.8	2.3	2.4	2.8	2.2	2.3	4.2	3	2.5
#30@0- \$20 \$20 \$30 \$30 \$30 \$30 \$30 \$30 \$30 \$30 \$30 \$3	9	9	9	2.9	8.5	5.5	5.5	4.8	4.5	5.3	3.7	S	10.7	9	∞
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	123.16	128.37	210	112.1	613.81	106.48	401.86	104.32	177.07	144.71	212.81	171.6	2820.2	358.84	335.33
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251580.388/127445.293	251640.606/127465.036	251659.461/127515.194	251961.167/127251.913	252059.972/126776.572 613.81	251944.853/127013.181 106.48	252064.195/126913.271 252065.228/126918.784 401.86	252059.003/126832.256	252541.642/127375.018	252434.154/127122.825	252782.982/127339.279	253047.764/127288.852   253043.848/127288.674   253080.512/127400.335   253079.816/127405.917   171.6	254422.931/128187.582	252731.626/127466.914	252685.278/128573.853 335.33
අවසාන බතේවාංකය වම	251584.842/127445.455	251644.668/127465.355	251659.378/127518.04	251958.82/127253.366	252052.883/126778.537	251944.483/127016.509	252064.195/126913.271	252058.909/126825.08	252541.491/127372.912	252431.863/127125.63	252906.604/127250.217   252902.491/127249.326   252780.581/127342.187	253080.512/127400.335	253075.224/127291.726 254421.847/128180.249	252730.243/127470.862	252687.35/128581.759
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251585.254/127325.971	251640.048/127341.223	251697.298/127346.553	251956.423/127358.338	252074.091/127367.353	252050.28/127021.762	252067.75/126973.798	251990.609/126793.158	252384.431/127305.645	252541.148/127176.023	252902.491/127249.326	253043.848/127288.674	253075.224/127291.726	253024.165/127518.793	252927.669/128433.982 252923.402/128431.168 252687.35/128581.759
ආර්මහක බණ්ඩාංකය වම	251589.941/127326.603	251645.673/127341.621	251702.69/127346.249	251952.465/127358.021	252065.546/127368.588	252046.366/127026.176 252050.28/127021.762	252067.535/126978.633 252067.75/126973.798	251994.048/126792.954	252387.515/127301.481	252538.155/127178.389	252906.604/127250.217	253047.764/127288.852	253082.101/127291.111	253019.855/127524.799	252927.669/128433.982
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CPT	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මැණික්තැන්න iii පටුමග	මැණික්තැන්න iv පටුමග	මැණික්තැන්න v පටුමග	බුලන පැරණි පාසල් මාර්ගය	බක්මීගහමුල වැව මාර්ගය	මීගහමුලගේන වැව iii පටුමග	මීගහමුලහේත වැව ii පටුමග	මීගහමුලහේත වැව i පටුමග	උණලීය කොසින්න මාර්ගය	නිව් සිටි මාර්ගය	උණලීය සිරි සුමන සමිති ශාලා මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව වෙන්දේසිවත්ත මාර්ගය	කුණුක්කොටුව බැමිණිගල්ල මාර්ගය	කුමුක්කොටුව වැව මාර්ගය	බැමිණිගල්ල මූකලාන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 123 6	NWP KUP C 123 7	NWP KUP C 123 8	NWP KUP C 123 9	NWP KUP C 123 10	NWP KUP C 123 10/1	NWP KUP C 123 10/2	NWP KUP C 123 10/3	NWP KUP C 123 11	NWP KUP C 123 12	NWP KUP C 123 13	NWP KUP C 123 14	NWP KUP C 123 15	NWP KUP C 123 15/1	NWP KUP C 123 15/10
අනු.	1696	1697	1698	1699	1700	1701	1702	1703	1704	1705	1706	1707	1708	1709	1710

	V(æ) ε	7(2) <b>%</b>	තාටස - ශ <u>ී</u>	Gom 9		ාක සම	ාජවාදී ජන 	0000 ¢	න <b>උ</b> ශේෂ	ගැසට්	පනුය -	2022.03	5.30	125A
සංවර්- ධින පලෙ (මීටර්)	2.2	2.8	2.3	2.3	2.5	2.8	2.5	2.8	4	4	2.6	3	2.8	2.4
සාමා- නය පළල (මීටර්)	5.5	5.5	6.5	5.5	5	6.1	5	5	5.7	7.9	6	7	6.5	6.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	223.77	170.62	327.88	78.06	181.03	443.4	715.62	475.61	581.75	521.99	138.63	356.24	183.87	201.34
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253291.446/128414.655 253295.356/128412.633 253272.229/128199.012 253275.771/128198.549 223.77	253385.456/128547.712	254054.979/128317.863 253846.595/128464.019 253845.142/128459.858 327.88	253010.465/127559.804 253009.253/127565.514 253095.045/127551.599 253095.773/127553.897 90.87	253109.022/127685.727	252846.704/127805.106 253283.937/127767.331 253284.505/127770.712 443.4	253521/127865.406	252415.094/128207.992 475.61	253411.893/128086.118	253351.213/128192.577	253007.343/128216.211 253003.129/128214.488 253112.228/128252.738 253112.525/128256.474	252907.336/128374.263 252564.449/128340.224 252564.245/128336.792	253128.405/127459.052	253216.583/127225.349 253212.221/127227.576 253231.547/127423.306 253227.933/127423.472 201.34
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253272.229/128199.012	253388.753/128547.498	253846.595/128464.019	253095.045/127551.599	253108.77/127682.334	253283.937/127767.331	253519.372/127856.338 253521/127865.406	252417.61/128210.861	253411.458/128082.914	253350.853/128189.041	253112.228/128252.738	252564.449/128340.224	253132.019/127459.172	253231.547/127423.306
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුතේ	253295.356/128412.633	253381.657/128381.443	254054.979/128317.863	253009.253/127565.514	252930.539/127695.21	252846.704/127805.106	252812.099/127905.302	252783.617/127964.211	252835.765/128126.197 253411.458/128082.914	252855.069/128190.702	253003.129/128214.488	252907.336/128374.263	253114.501/127280.392	253212.221/127227.576
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253291.446/128414.655	253384.999/128379.868	254060.294/128317.143	253010.465/127559.804	252936.397/127690.152	252848.741/127801.313	252813.396/127900.448	252785.367/127970.121 252783.617/127964.211 252417.61/128210.861	252835.639/128122.293	252853.098/128184.876 252855.069/128190.702	253007.343/128216.211	252908.372/128378.425	253118.864/127279.138	253216.583/127225.349
මතුපිට සෑව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	BP	TAR	TAR	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දංගහකුඹුර මාර්ගය	දංගහකුඹුර ii පටුමග	උඩගොරකේ බැමිණගල්ල iii පටුමග	කුඹුක්කොටුව වෙන්දේසිවන්න iii පටුමග	කුඹුක්කොටුව වෙන්දේසීවන්ත iv පටුමග	රණවිරු උපාලි විජේනායක මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව සියපොල i පටුමග	කුඹුක්කොටුව වත්ත මැදව වත්ත මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව නෙඑම්පත්වීල මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව වත්ත v මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව වන්න vi මාර්ගය	අක්කර 40 බැමිණිගල්ල මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව වන්න ii පටුමග	කුඹුක්කොටුව වත්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 123 15/11	NWP KUP C 123 15/12	NWP KUP C 123 15/13	NWP KUP C 123 15/2	NWP KUP C 123 15/3	NWP KUP C 123 15/4	NWP KUP C 123 15/5	NWP KUP C 123 15/6	NWP KUP C 123 15/7	NWP KUP C 123 15/8	NWP KUP C 123 15/8/1	NWP KUP C 123 15/9	NWP KUP C 123 16	NWP KUP C 123 17
අනු. අංකය	1711	1712	1713	1714	1715	1716	1717	1718	1719	1720	1721	1722	1723	1724

සංවරු- ධන පළල (මීටර්)	3.2	2.8	2.5	1.5	2.4	3	2.5	2.7	2.5	2.5	2.5	3.5	2	2.1	2.4
2000- 2000 2000 (\$000)	6.5	6.5	4.5	3.4	5.5	9	∞	5.5	9	5.5	7	10	9	S	4.6
මාජිගයෝ මුළ දුර (මීටථා	266.07	466.34	516.05	91.12	165.58	116.52	364.88	100.91	195.42	166.24	546.85	976.34	156.86	233.14	122
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253324.201/127472.59	253628.516/127685.674	253669.449/127470.778	253569.936/127411.494	253577.013/126970.447	253586.086/127251.748	253734.679/126765.495	253855.825/127229.983	253925.907/127148.079 253893.671/127332.826 253890.623/127332.587	254138.587/127372.016 254135.306/127370.763	254256.567/126807.208	255672.047/127083.329	255120.168/127167.54	254742.775/127385.17	255002.464/127443.104 255000.952/127439.615 254886.981/127466.489 254886.425/127463.922
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253328.212/127472.7	253632.154/127682.404	253669.687/127468.117	253570.88/127407.343	253573.027/126970.909	253590.189/127251.812	253729.401/126767.3	253867.368/127133.401 253858.228/127229.431	253893.671/127332.826		254255.098/126814.069	255674.135/127079.15	255120.238/127165.303	254743.994/127388.252	254886.981/127466.489
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253310.526/127210.525	253324.048/127376.442	253433.551/127181.535	253484.101/127396.1	253585.973/127131.723	253582.033/127140.374	253804.245/127116.315	253867.368/127133.401		254180.913/127215.167	254381.998/127267.473	254889.261/127208.962	255103.57/127289.314	254901.712/127253.519	255000.952/127439.615
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253316.309/127210.171	253324.292/127369.541	253437.774/127179.318	253483.05/127393.525	253582.396/127132.478	253586.546/127140.147	253799.674/127116.249	253871.763/127133.525	253930.045/127149.879	254185.908/127218.71	254367.105/127263.188	254885.696/127201.645	255098.362/127288.516	254903.598/127257.464	255002.464/127443.104
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	CNC
ඇති- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කුමුක්කොටුව අක්කර 20 මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව වැව මාර්ගය	කන්වෙල් දේවාල මාර්ගය	කන්වෙල් දේවාල i පටුමග	කුඹුක්කොටුව වෙල් යාය ii පටුමග	කුණුක්කොටුව වෙල් යාය මාර්ගය	කුණුක්කොටුව දළ්පොත මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව 16 කැල්ල i පටුමග	කුණුක්කොටුව 16 කැල්ල ii පටුමග	කුමුක්කොටුව 16 කැල්ල වෙල් යාය මාර්ගය	වහුමුව පන්සල් i පටුමග	උණලීය අනුක්කනේ මාර්ගය	සාරානන්ද ආරාමය මාර්ගය	හීනුකේ පන්සල් මාර්ගය	හීනුකේ පන්සල් i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 123 18	NWP KUP C 123 18/1	NWP KUP C 123 19	NWP KUP C 123 19/1	NWP KUP C 123 20	NWP KUP C 123 21	NWP KUP C 123 22	NWP KUP C 123 23	NWP KUP C 123 24	NWP KUP C 123 25	NWP KUP C 123 26	NWP KUP C 123 27	NWP KUP C 123 27/1	NWP KUP C 123 28	NWP KUP C 123 29
భావు.	1725	1726	1727	1728	1729	1730	1731	1732	1733	1734	1735	1736	1737	1738	1739

	V(&3) &	)ැන සෙ	තාටස - 	ශු ලංක	,, ge,,	තාන්තුක 		වාදී පන		ූත වගෙ	ෂ ගැසර	) පනුය	- 2022.03.	.50	12/A
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	3.6	2	2.1	3	3	2.7	2.6	2.8	2	2	2	2.8	2.4	2.6	3.2
සාමා- නය පළල (මීටර්)	4.6	4.5	9	6	9	5.8	5.4	L	7	7	6.5	6.7	4.7	5.3	8.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	470.28	196.78	169.56	1259.5	1148.09	130.37	575.96	589.23	216.47	392.61	130.31	80.629	296.29	371.59	1299.15
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254670.287/127472.746 470.28	255257.071/127678.591	255087.3/127987.276	255499.817/127282.988	256254.284/128385.346	255660/127733.362	256078.041/127459.061	256287.22/128511.992	255979.603/128474.69	256285.583/128519.008 392.61	256072.389/128536.525	254127.79/118267.093	254109.286/118366.148 254073.652/118584.511 254073.657/118581.027 296.29	254371.794/118739.779	255609.807/118792.513 254636.975/118448.068 254641.431/118447.667 1299.15
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254668.305/127475.21	255259.478/127678.595	255088.55/127989.548	255490.703/127289.876	256257.835/128387.925	255660.074/127735.817	256074.923/127457.083	256290.216/128507.127	255975.423/128478.237	256286.471/128512.911	256077.669/128531.883	254131.855/118265.851	254073.652/118584.511	254374.06/118739.835	254636.975/118448.068
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	255031.999/127488.683 254668.305/127475.21	255123.186/127619.04	255210.855/127877.209	255550.825/128293.827	255788.234/127762.062	255784.87/127707.539	255789.921/127663.138	255845.584/128558.058 256290.216/128507.127	255972.963/128685.854	256065.578/128706.783 256286.471/128512.911	256077.103/128408.969 256077.669/128531.883	254064.869/118353.711	254109.286/118366.148	254329.531/118405.863	255609.807/118792.513
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	255034.5/127492.01	255123.39/127615.355	255214.08/127881.425	255545.416/128288.203	255788.946/127755.279	255785.37/127712.687	255789.841/127657.347	255842.248/128554.632	255966.371/128684.529 255972.963/128685.854 255975.423/128478.237 255979.603/128474.69	256060.659/128703.529	256082.601/128407.265	254060.651/118353.184	254113.088/118366.258	254333.855/118405.922	255611.908/118797.431
මකුපිට සර්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නීතුකේ ii පටුමග	අනුක්කනේ වෙන්දේසිවත්ත මාර්ගය	අනුක්කනේ වෙල් යාය මාර්ගය	අනුක්කනේ වැව මාර්ගය	අනුක්කනේ බතලහේන මාර්ගය	අනුක්කනේ පන්සල් මාර්ගය	ගරුගෙනි වැව මාර්ගය	කුරුම්බාහේන්පිටිය වන්ත මාර්ගය	කුරුම්බාහේන්පිටිය වත්ත i පටුමග	අනුක්කනේ i පටුමග	කුරුම්බාහේන්පිටිය වන්න ii පටුමග	කුඹල්වල වන්ත මාර්ගය	ඇඹව කුඹල්වල i පටුමග	මයිලගහමුල හේන ලැන්ඞ් මාර්ගය	අැඹව වැලිපිල්ලෑව මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 123 30	NWP KUP C 123 31	NWP KUP C 123 32	NWP KUP C 123 33	NWP KUP C 123 33/1	NWP KUP C 123 33/2	NWP KUP C 123 33/3	NWP KUP C 123 34	NWP KUP C 123 35	NWP KUP C 123 36	NWP KUP C 123 36/1	NWP KUP C 127 1	NWP KUP C 127 2	NWP KUP C 127 3	NWP KUP C 127 4
අනු. අංකය	1740	1741	1742	1743	1744	1745	1746	1747	1748	1749	1750	1751	1752	1753	1754

සංවර්- ධන පළල (මටර්)	2.6	3.5	3	2.6	2.9	2.8	2.4	2.8	2.8	3.2	2.5	3	2.8	3
සාමා- නාහ පලෙ (මීටර්)	4	5.2	5.8	5.2	6.3	4.1	3.4	4.6	4.6	6.3	5.5	5.1	5.4	5.5
මාජිගයෝ මුළ දුර (මීටප්)	145.98	159.34	315.92	63.86	952.3	119.98	69:76	200.17	46.72	1586.65	469.36	221	242.29	52.78
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254638.664/118530.592   254538.637/118563.856   254535.618/118562.706	255185.496/118655.299	254537.572/118236.742	254717.73/118321.351	254330.572/117941.465	254410.576/118012.205	254429.38/117828.494	254936.98/118556.428	254905.159/118523.895 46.72	256679.921/117755.929	255900.003/118123.818	255808.101/118543.159	255287.139/118237.204 255287.321/118233.402	255439.045/118227.334 255443.415/118277.448 255440.602/118277.639
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254538.637/118563.856	255183.253/118656.151	254534.962/118239.233	254716.532/118383.479 254714.787/118321.398 254717.73/118321.351	254330.933/117944.09	254443.124/117926.264 254440.206/117926.675 254410.986/118016.002 254410.576/118012.205	254431.253/117922.449 254434.692/117922.246 254426.098/117828.488 254429.38/117828.494	254838.936/118436.672 254936.765/118552.375	254904.634/118521.59	256678.213/117749.843	255681.986/118383.411 255894.992/118123.985	255808.526/118545.528	255287.139/118237.204	255443.415/118277.448
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254638.664/118530.592	255227.474/118806.222	254736.199/118429.76	254716.532/118383.479	254808.353/118428.945	254440.206/117926.675	254434.692/117922.246		254865.829/118522.774 254864.933/118526.215 254904.634/118521.59	255523.53/118452.476	255681.986/118383.411	255829.16/118390.206	255526.201/118217.514	255439.045/118227.334
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254638.761/118534.907	255220.554/118804.499	254731.249/118429.804	254712.991/118382.694	254802.153/118428.935	254443.124/117926.264	254431.253/117922.449	254843.221/118436.068	254865.829/118522.774	255523.644/118447.121	255677.672/118387.352	255833.053/118388.436	255526.425/118223.598	255441.703/118227.143
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කබලෑව වන්න i පටුමග	අැඹව වැලිපිල්ලැව ii පටුමග	කබලැව මඩුගල්ල මාවත	කබලැව මඩුගල්ල i පටුමග	කුඹල්වල දුනුමුරය මාර්ගය	කබලෑව දුනුමුරය i පටුමග	කබලැව දුනුමුරය ii පටුමග	කබලෑව i පටුමග	කබලැව i පටුමගේ i පටුමග	විජය මාහිමි මාවන	විජය මාහිමි i පටුමග	විජය මාහිමි ii පටුමග	කොස්කැලෙල්වන්ත මාර්ගය	කොස්කැලේවන්න i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 127 4/1	NWP KUP C 127 4/2	NWP KUP C 127 5	NWP KUP C 127 5/1	NWP KUP C 127 6	NWP KUP C 127 6/1	NWP KUP C 127 6/2	NWP KUP C 127 7	NWP KUP C 127 7/1	NWP KUP C 127 8	NWP KUP C 127 8/1	NWP KUP C 127 8/2	NWP KUP C 127 9	NWP KUP C 127 9/1
අනු. අංකය	1755	1756	1757	1758	1759	1760	1761	1762	1763	1764	1765	1766	1767	1768

	v (¢3) c			<u>ශි ලං</u> ස						අන ව	<u> </u>	(80 0	<u> </u>	022.03.30	
8000- 350 360 (300)	3.1	3	2.6	2.3	2.6	2.6	3	3	5.6	3	3	2.2	2.5	2.5	3
20.00 ce	4.7	5.2	3.1	3.8	3.2	4.5	8.3	9	8	4.5	4.7	2.9	6.2	5.5	4
8) Gas 92 50 (305)	54.12	39.81	35	53.71	45.99	283.35	1129.89	103.28	344.23	342.52	452.61	159.32	670.63	110.24	178.9
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255437.967/118171.22	255374.637/118268.854	255376.762/118194.347	255312.127/118180.75	255308.531/118280.236   45.99	255740.652/117976.008 283.35	256595.966/117819.838	255836.916/117355.44	256170.705/117493.791	256390.458/117377.439	255963.72/117002.538	256334.324/116844.19	256185.724/116835.942 670.63	256358.09/116633.967	256187.459/116666.042 178.9
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	255435.428/118171.371	255377.142/118268.771	255375.005/118194.322	255309.786/118180.646	255310.872/118279.877	255737.299/117971.986	256597.901/117815.37	255833.217/117355.018	256173.075/117495.462	256388.347/117377.553	255961.256/117003.631	256331.04/116845.627	256187.334/116838.389	256366.947/116633.202	256185.193/116667.332
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	255440.89/118222.423	255374.723/118231.061	255377.873/118226.483	255314.317/118231.223	255305.803/118235.848	255531.235/117972.029 255737.299/117971.986	255536.149/117811.961	255831.017/117454.266	255970.025/117351.714	256209.195/117429.069	256289.104/117077.779	256406.056/116983.246 256331.04/116845.627	256464.66/116977.731	256455.491/116583.392	256302.381/116743.467 256185.193/116667.332
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	255435.927/118222.883	255378.239/118230.804	255375.146/118227.224	255310.987/118231.316	255307.979/118235.885	255530.031/117968.087	255536.212/117805.982	255819.968/117457.055	255972.852/117343.822	256207.874/117424.466	256288.528/117081.332	256402.459/116984.877	256458.411/116976.057	256457.725/116586.775	256298.772/116746.312
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV
ඇටි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කොස්කැලේවන්ත ii පටුමග	කොස්කැලේවන්ත iii පටුමග	කොස්කැලේවන්ත iv පටුමග	කොස්කැලේවන්ත v පටුමග	කොස්කැලේවන්ත vi පටුමග	සලීපස්ස වැව මාර්ගය	කබලැව - විජය මාහිමි මාර්ගය	ගොපල්ලව වැව ඉදිරිපිට මාර්ගය	ගොපල්ලව කොහු මෝල මාර්ගය	ගලකුඹුර වෙල් යාය මාර්ගය	ගිනිමන්දාවල පිං ළිඳ මාර්ගය	ගිනිමන්දාවල i පටුමග	දුම්බූළුවාව වන්ත මාර්ගය	දුම්බූළුවාව වන්න i පටුමග	දුම්බුළුවාව වත්ත ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 127 9/2	NWP KUP C 127 9/3	NWP KUP C 127 9/4	NWP KUP C 127 9/5	NWP KUP C 127 9/6	NWP KUP C 127 10	NWP KUP C 127 11	NWP KUP C 127 12	NWP KUP C 127 13	NWP KUP C 127 13/1	NWP KUP C 127 14	NWP KUP C 127 15	NWP KUP C 127 16	NWP KUP C 127 16/1	NWP KUP C 127 16/2
අනු. අංකය	1769	1770	1771	1772	1773	1774	1775	1776	1777	1778	1779	1780	1781	1782	1783

1784   NWI KLP   C   C   C   C   C   C   C   C   C		(40)			9 0								, <del>2</del> 9			
8.0kg eparal		3.2	3.6	2.5	2.5	2.6	2.8	3.8	2.3	3.1	3	2.3	3.3	2.7	3.2	2.5
8 전 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2000-	5.2	7.8	4.1	4.1	4.8	4.6	5.8	4.3	4.1	9	9	9.1	5.1	6.4	5
80.00 전 25.00	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)		2301.42	72.57		1183.3	68.2		259.85	156.23	277.88	295.01		139.58		308.48
80.00 전 25.00	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	256544.465/117057.153		257052.414/117048.423		257026.947/117299.893	256629.542/117420.817	256526.734/117464.522	257259.925/117431.343	257296.141/116977.553	257613.212/116790.629		257074.879/116109.902		257411.666/116275.978	257262.653/115943.424
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම් අයි. ස්විය අපරිභාගය වම NWP KUP C ඉත්ල හැමදීම ප්රදාවල 11 පමුමග PS GRV 256524.268/116987.139 NWP KUP C ඉත්ල ගල්පොල වලං වැව PS GRV 256987.513/117037.888 NWP KUP C ඉත්ල ගල්පොල 1 පමුමගේ PS GRV 256992.947/117050.221 1277.18/1 1 පමුමග NWP KUP C ඉත්ල ගල්පොල 1 පමුමගේ PS GRV 256992.947/117050.221 1277.18/2 127.18/2 12.268 වියාරස්ථාන PS GRV 256992.947/117050.221 1277.18/2 127.18/2 වේම ප්රදාවල විතාරස්ථාන PS GRV 256992.947/117050.221 1277.18/2 127.18/2 වේම ප්රදාවල විතාරස්ථාන PS GRV 256692.947/117050.221 1277.18/2 127.18/2 වේම ප්රදාවල විතාරස්ථාන PS GRV 256671.013/117694.565 1277.18/2 වේම ප්රදාවල විතාරස්ථාන PS GRV 257084.463/117301.215 NWP KUP C වලං වැව වෙරුවේ යාස් වන්න PS GRV 257084.463/117301.215 NWP KUP C වලං වැව වෙරුවේ යාස් වන්න PS GRV 257084.463/117301.215 NWP KUP C වලං වැව වෙරුවේ පාර්ගය වලං වැව PS GRV 257084.963/117204.265 NWP KUP C වලං වැව වෙරුවේ පාර්ගය වලං වැව PS GRV 257084.963/117204.265 NWP KUP C වල් වෙරුවේ පාර්ගය වල්ම වෙරුව වැට විතිරණය වැට 257047.951/116642.237 NWP KUP C වල්වෙවල පාර්ග වෙල්වෙන PS GRV 257084.963/117204.265 NWP KUP C වල්වෙවල පාර්ග වෙල්වෙන PS GRV 257094.963/117204.265 NWP KUP C වල්වෙවල පාර්ග වෙල්වෙන PS GRV 257094.963/117204.265 NWP KUP C වර්මවෙවල පාර්ග වෙල්වෙන PS GRV 257094.963/117204.265 NWP KUP C වර්මවෙවල පාර්ග වෙල්වෙන පාර්ග වෙල්වෙන PS GRV 257094.963/116208.775 NWP KUP C වර්මවෙවල පාර්ග වෙල්වෙන පාර්ග වෙල්වෙන PS GRV 257259.402/116208.775	අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	256545.773/117053.881	258463.228/116895.764	257052.25/117045.426	257062.338/117057.093	257025.22/117295.753	256626.935/117422.268	256523.45/117466.336	257261.158/117427.673	257297.025/116980.256	257609.826/116791.823	257986.674/117027.251	257072.69/116104.622	256878.349/116572.861	257415.99/116270.33	257259.607/115943.166
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අති. කාරය කාරය හාරය හාරය හාරය කිරීම ක්රායයේ නම අති. කාරය කාරය හාරය හාරය හාරය හාරය හාරය හාරය හාරය හ	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	256520.879/116988.745	256771.142/116862.046	256985.097/117040.415	256989.481/117048.78	256821.558/118106.123	256655.175/117480.493	256671.387/117689.47	257080.91/117301.503	257387.596/117041.484	257686.742/117054.724	258105.545/117202.695	257055.572/116637.12	256989.432/116499.073	257074.286/116110.703	257264.514/116211.611
NWP KUP C	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	256524.268/116987.139	256774.557/116857.783	256987.513/117037.888	256992.947/117050.221	256816.056/118108.731	256652.88/117482.049	256671.013/117694.565	257084.463/117301.215	257382.18/117042.573	257681.399/117057.717	258102.083/117204.265	257047.951/116642.257	256989.739/116504.772	257077.848/116105.138	257259.402/116208.775
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP C බනිමන්දාවල ii පවුමග 127 17 NWP KUP C ඉහල ගල්පොල වලං වැව 127 18/1 NWP KUP C ඉහල ගල්පොල i පවුමගේ 127 18/1 NWP KUP C ඉහල ගල්පොල i පවුමගේ 127 18/1 NWP KUP C බනිමන්දාවල විහාරස්ථාන 127 18/2/1 i පවුමග NWP KUP C බනිමන්දාවල විහාරස්ථාන 127 18/2/1 i පවුමග NWP KUP C බනිමන්දාවල විහාරස්ථාන 127 18/2/2 බනිමන්දාවල විහාරස්ථාන 127 18/2/1 i පවුමග NWP KUP C බනිමන්දාවල වහරස්ථාන 127 18/3 NWP KUP C බනිමන්දාවල වහරස්ථාන 127 18/3 NWP KUP C බලං වැඩ මාර්ගය NWP KUP C බලං වැඩ මාර්ගය NWP KUP C බලං වැඩ වන්න 127 18/5 මාර්ගය NWP KUP C ඉහල ගල්පොල වලං වැඩ 127 18/6 i පවුමග NWP KUP C බල්ස්වර නාහිම i පවුමග NWP KUP C බල්සවර නාහිම i පවුමග NWP KUP C බල්සවර නාහිම i පවුමග NWP KUP C බල්පොල පාසල් මාවන NWP KUP C බල්පොල පාසල් මාවන NWP KUP C බල්පොල පාසල් මාවන NWP KUP C බල්පොල පාසල් i පවුමග NWP KUP C ගල්පොල පාසල් i පවුමග	මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	TAR	CNC	GRV
(20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)	අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	ගිනිමන්දාවල ii පටුමග	ඉහල ගල්පොල වලං වැව මාර්ගය	ඉහල ගල්පොල i පටුමග	ඉහල ගල්පොල i පටුමගේ i පටුමග	ගිනිමන්දාවල විහාරස්ථාන මාර්ගය	ගිනිමන්දාවල විහාරස්ථාන i පටුමග	ගිනිමන්දාවල - ගලකුඹුර වෙල් යාය මාර්ගය	වලං වැව මාර්ගය	වලං වැව i පටුමග	දී ගෲප්	ඉහල ගල්පොල වලං වැව i පටුමග	නාහිමි		ව සිර	ගල්පොල සාසල් i පටුමග
429. 429. 420. 420. 421. 422. 423. 424. 424. 426.	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 127 17		NWP KUP C 127 18/1	NWP KUP C 127 18/1/1			NWP KUP C 127 18/2/2	NWP KUP C 127 18/3	NWP KUP C 127 18/4	NWP KUP C 127 18/5	NWP KUP C 127 18/6	NWP KUP C 127 19	NWP KUP C 127 19/1	NWP KUP C 127 20	NWP KUP C 127 20/1
	~					1		1								$\overline{}$

	V(æ) ε	•	තාටස -	ශී ලංක					<b>ාරජ</b> යේ	7.55	ඉගෂ ගැස	ට් පනුය	- 2022.03		131A
සංවර්- ධිත පලෙ (මීටර්)	3.4	2.3	3.1	2.9	2.7	3.1	3.1	3.1	3.6	2.9	2.3	2.8	3	2.6	3.2
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	8.9	4.2	7.6	6.1	5.6	5.1	4.1	9	5.6	6.9	6.4	7.1	5.8	12	7.3
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	1495.83	219.36	278.64	461.89	134.67	1160.33	138.11	188.38	79.11	635.66	322.79	300.27	298.81	620.23	889.91
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	257474.406/115990.324 258625.193/116461.214 258625.269/116471.332	257663.596/115828.029	257968.968/115936.87	258212.187/115998.144	258028.194/116492.371	258398.732/115126.41	257458.812/115155.776	257499.584/115004.84	257559.427/114176.978	258239.488/113960.56	258079.856/113870.186 258082.185/113871.241	258046.922/114528.587	258316.932/114241.924 298.81	257947.185/114909.82	258982.285/114248.838 258977.945/114250.351
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	258625.193/116461.214	257662.284/115825.7	257965.063/115933.938	258215.123/115995.937	258033.534/116491.48	258401.751/115119.278	257456.872/115153.043	257502.555/115003.608	257556.798/114175.359	258238.43/113963.16	258079.856/113870.186	258050.19/114529.906	258315.625/114244.623	257951.294/114910.678	258982.285/114248.838
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	257474.406/115990.324	257601.15/116024.547	257898.672/116194.864	257930.944/116087.697	258023.901/116366.27	257453.987/115502.594	257345.549/115227.273	257390.185/114919.672	257531.256/114247.835	257895.254/114257.334	258030.205/114181.713	257910.883/114287.375	258141.695/114383.827	258312.806/114534.346	258425.875/114672.119
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	257476.958/115979.93	257598.524/116021.578	257896.878/116188.633	257930.653/116082.069	258029.7/116360.952	257450.989/115497.253	257343.302/115222.317	257386.968/114910.663	257528.105/114243.89	257890.6/114252.773	258025.765/114184.257	257918.732/114292.154	258137.541/114380.518	258317.912/114538.357	258423.483/114666.441 258425.875/114672.119
මතුපිට සෑව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	BP	CNC
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගල්පොල නෙළුම් මුල්ල මාර්ගය	නෙඑම් මුල්ල වෙල අසල මාර්ගය	ගල්පොල නෙළුම් මුල්ල ii පටුමග	මල්ලව වන්න මාර්ගය	නෙළුම් මුල්ල i පටුමග	වැලි අමුණ මාර්ගය	පහල ගල්පොල අගාර i පටුමග	සහල ගල්පොල ii පටුමග	දීගල්ල කොස්හේන i පවුමග	බෝහංදිය කුඩා වැව මාර්ගය	බෝහංදිය මැටිහේන කුඩා වැව i පටුමග	එක්සත් එකමුතු මාවත	බෝහංදිය අඹගහමුල වන්න මාර්ගය	දීගල්ල කොස්හේන v පටුමග	කරඹලාන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 127 21	NWP KUP C 127 21/1	NWP KUP C 127 21/2	NWP KUP C 127 21/2/1	NWP KUP C 127 21/3	NWP KUP C 127 22	NWP KUP C 127 23	NWP KUP C 127 24	NWP KUP C 128 1	NWP KUP C 128 2	NWP KUP C 128 2/1	NWP KUP C 128 3	NWP KUP C 128 4	NWP KUP C 128 5	NWP KUP C 128 6
අනු.	1799	1800	1801	1802	1803	1804	1805	1806	1807	1808	1809	1810	1811	1812	1813

				9 0					'						
80.00- 52 860 (300)	2.2	2.6	2.4	4	3.2	3	2.2	2.5	2.1	2.7	3.4	ъ	ъ	2.6	3.1
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	5.3	7	5.5	7	7.6	5.9	3.6	6.5	7.5	7.5	7	6.3	5	8.4	6.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	385.8	97.72	76.37	88.64	1661.27	589.08	145.75	197.62	144.93	180.62	383.64	57.62	289.81	525.69	363.94
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	258652.398/114882.413	258659.139/114687.448	258632.155/114783.578	258557.507/114861.856	258618.031/114434.181	259220.892/114682.578	258923.689/114573.014	258660.86/114836.086	258785.125/114872.383	258831.885/114985.566	259050.593/114962.058	258844.959/115066.681	259172.699/115381.485	258752.695/115250.805	258625.577/115272.229
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	258650.404/114877.745	258660.259/114683.509	258631.66/114780.89	258556.182/114855.45	258617.084/114439.502	259216.243/114682.18	258923.814/114568.803	258663.754/114840.17	258787.186/114875.239	258833.341/114991.007	259047.289/114958.279	258841.175/115068.692	259175.282/115379.15	258758.874/115249.095	258630.911/115271.501
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	258516.376/114632.067	258566.308/114677.68	258558.299/114786.882	258477.897/114868.518	258359.816/115327.238	258754.017/114596.948	258797.453/114603.673	258800.152/114701.664	258890.432/114778.917	258964.6/114870.989	258744.876/115172.688	258881.725/115105.829	259052.57/115126.428	258444.409/115015.038	258374.735/115187.877
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	258519.609/114628.02	258563.48/114671.79	258556.871/114780.322	258477.441/114861.781	258358.478/115322.148	258753.323/114591.331 258754.017/114596.948 259216.243/114682.18	258793.883/114600.332	258804.101/114705.357   258800.152/114701.664   258663.754/114840.17	258894.164/114781.248	258967.757/114875.264	258744.179/115169.353	258876.355/115110.513	259056.875/115122.537	258445.699/115008.712	258378.481/115180.014 258374.735/115187.877 258630.911/115271.501 258625.577/115272.229 363.94
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බෝහංදිය අක්කර 16 මාර්ගය	බෝහංදිය අක්කර 16 i පටුමග	බෝහංදිය අක්කර 16 ii පටුමග	බෝහංදිය අක්කර 16 iii පටුමග	හේන්මුල්ල වන්න මාර්ගය	බෝහංදිය කරඹලාන ii පටුමග	බෝහංදිය අලුත් කිරාකොටුව මාර්ගය	හේත්මුල්ල පුජාශාලා මාවක	හේන්මුල්ල කුඩා වැව මාජ්ගය	හේන්මුල්ල iv පටුමග	හේන්මුල්ල පිං ළිඳ මාර්ගය	හේන්මුල්ල පිං ළිඳ i පටුමග	හේන්මුල්ල දියගිල්ම මාර්ගය	හේන්මුල්ල ගම මැද මාර්ගය	සිරියෙන්ගවන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 6/1	NWP KUP C 128 6/1/1	NWP KUP C 128 6/1/2	NWP KUP C 128 6/1/3	NWP KUP C 128 6/2	NWP KUP C 128 6/2/1	NWP KUP C 128 6/2/1/1	NWP KUP C 128 6/2/2	NWP KUP C 128 6/2/3	NWP KUP C 128 6/2/4	NWP KUP C 128 6/2/5	NWP KUP C 128 6/2/5/1	NWP KUP C 128 6/2/6	NWP KUP C 128 6/2/7	NWP KUP C 128 6/2/8
අනු. අංකය	1814	1815	1816	1817	1818	1819	1820	1821	1822	1823	1824	1825	1826	1827	1828
	_	_		_		_					_	_	_	_	

සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	3.1	3	3	3.6	2.6	3.3	2.7	2.6	2.8	4.5	3.3	2.9	2.9	2.3	2.5
සාමා- නය පළල (මීටර්)	9:9	7.4	7.4	7	5.4	6.4	8.6	3.3	5.1	8.5	7.9	5.7	5.7	5.2	5.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	75.12	205.94	43.83	538.7	64.17	133.66	354.1	136.92	124.79	170.02	1095.04	855.05	102.81	221.35	1138.04
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	258596.273/115076.039	258344.416/114735.007	258302.262/114828.609	258000.03/115627.636	258127.237/115570.12	258375.226/115564.179	258197.591/115789.435	258177.592/115664.511	258746.782/115929.323	258470.446/115945.886	259560.115/116365.298 1095.04	258925.543/116532.061	259122.124/116678.499	259116.853/116195.597	259971.943/115572.819
අටසාන බණ්ඩාංකය වම	258593.42/115076.835	258340.806/114735.134	258303.912/114831.063	258003.104/115628.374	258128.069/115567.269	258372.452/115564.106	258199.593/115791.005	258177.736/115668.013	258748.07/115924.273	258471.232/115949.635	259561.165/116361.09	258920.851/116534.334	259122.187/116676.188	259114.117/116196.567	259970.425/115569.385
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	258605.327/115146.709 258593.42/115076.835	258451.123/114749.802	258337.99/114807.212	258358.945/115347.805   258003.104/115628.374   258000.03/115627.636	258067.242/115567.838	258476.568/115589.433	258501.814/115637.165	258222.844/115756.881	258629.322/115910.631	258633.971/115939.841	258595.592/116681.436 259561.165/116361.09	258847.099/117298.101	259022.961/116677.861	259154.539/116409.333	259288.149/116335.688 259293.627/116331.488 259970.425/115569.385 259971.943/115572.819
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	258601.541/115146.746	258451.778/114757.073	258340.539/114810.867	258361.474/115354.411	258069.43/115562.89	258479.298/115594.906	258504.14/115644.772	258219.53/115760.277	258627.66/115906.354	258638.546/115948.011	258601.862/116670.737	258839.488/117293.877	259021.738/116673.588	259148.91/116411.662	259288.149/116335.688
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්යයේ නම	සිරියෙන්ගවත්ත i පටුමග	බෝහංදිය සම්බෝධි පාසල් මාර්ගය	මබා්හංදිය සම්බෝධී පාසල් i පටුමග	හේනාමුල්ල වෙල් යාය මාර්ගය	හේන්මුල්ල වෙල් යාය i පටුමග	පිලවපිටියවන්ත මාර්ගය	පහල ගල්පොල මායිම් මාර්ගය	පහල ගල්පොල මායිම් i පටුමග	දික්මන්න වන්න මාර්ගය	ඉහල වැව මාර්ගය	මාවේල මාර්ගය	බෝගොඩ මාවේල මාර්ගය	බෝගොඩ මාවේල i පටුමග	මාවෙල වැව ඉදිරිපිට මාජ්ගය	මාවෙල හේන්මුල්ල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 6/2/8/1	NWP KUP C 128 7	NWP KUP C 128 7/1	NWP KUP C 128 8	NWP KUP C 128 8/1	NWP KUP C 128 9	NWP KUP C 128 10	NWP KUP C 128 10/1	NWP KUP C 128 11	NWP KUP C 128 12	NWP KUP C 128 13	NWP KUP C 128 13/1	NWP KUP C 128 13/1/1	NWP KUP C 128 13/2	NWP KUP C 128 13/3
අනු. අංකය	1829	1830	1831	1832	1833	1834	1835	1836	1837	1838	1839	1840	1841	1842	1843
								,							

-														
සංවර්- ධන පළල (මටර්)	2.8	2.5	3	2.5	3.6	3.5	2.6	3	3.3	3	2.5	2.8	3	3.6
23.63- 23.53 3.63 3.63 (3.03)	4.8	4.2	9.9	5.8	7	8.7	4.5	10	9.6	8	4.9	S	5	~
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	124.53	276.59	513.97	471.63	1786.44	1708.4	217.13	220.03	959.46	747.93	126.54	69.73	221.67	1270.37
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	259491.311/116116.887	259705.75/116244.317	259676.087/116678.047	258174.766/116697.998	258468.683/116881.384 258474.023/116885.728	258596.916/117688.427   258720.939/117300.754   258726.316/117294.525	259040.17/117202.572	259213.128/117215.648	259883.603/117273.345   959.46	259598.531/116745.601	259640.647/117475.732 259750.376/117466.976 259749.433/117470.043 126.54	259692.394/117222.798 259693.068/117224.878	259859.775/117102.734	259197.608/117700.913 259878.752/118410.292 259872.446/118411.476 1270.37
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	259371.971/116140.334   259491.473/116113.456	259706.069/116240.781	259675.783/116673.472	258178.64/116699.673	258468.683/116881.384	258720.939/117300.754	258979.925/117405.534 258985.077/117409.168 259036.712/117201.923 259040.17/117202.572	259207.136/117428.644 259211.334/117213.617	259881.528/117268.61	259401.271/117443.506 259594.366/116743.722	259750.376/117466.976	259692.394/117222.798	259859.31/117100.342	259878.752/118410.292
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	259371.971/116140.334	259461.891/116334.404	259505.031/116361.2	258487.201/116703.672	257327.03/117946.914	258596.916/117688.427	258985.077/117409.168	259207.136/117428.644	259322.498/117445.867	259401.271/117443.506	259640.647/117475.732	259688.87/117288.426	259753.53/117268.028	259197.608/117700.913
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	259371.356/116134.771	259457.623/116331.85	259512.746/116358.615	258482.654/116704.998	257317.273/117946.231	258596.039/117683.228	258979.925/117405.534	259203.305/117430.119	259320.944/117441.081 259322.498/117445.867 259881.528/117268.61	259396.279/117437.987	259641.905/117471.73	259684.331/117292.16	259750.037/117269.321	259198.503/117695.3
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	BP	TAR	TAR	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මාවේල පන්සල් මාර්ගය	මාවෙල වෙල් යාය මාර්ගය	වැකන්ද ඇලි මාර්ගය	ඉඳිපිටියවක්ක වෙල් යාය මාර්ගය	මාවේල එස්ටේට් මාර්ගය	බෝගොඩ පන්සල් මාර්ගය	බෝගොඩ කුරකප්පෙටියාව වන්ත මාර්ගය	බෝගොඩ පන්සල් ii පටුමග	බෝගොඩ කරඹලන් ඔය මාර්ගය	බෝගොඩ මාවෙල ii පටුමග	බෝගොඩ කරඹලන් ඔය ii පටුමග	බෝගොඩ කරඹලන් ඔය iii පටුමග	බෝගොඩ කරඹලන් ඔය iv පටුමග	බෝගොඩ එළතලව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 13/3/1	NWP KUP C 128 13/4	NWP KUP C 128 13/5	NWP KUP C 128 14	NWP KUP C 128 15	NWP KUP C 128 16	NWP KUP C 128 16/1	NWP KUP C 128 16/2	NWP KUP C 128 16/3	NWP KUP C 128 16/3/1	NWP KUP C 128 16/3/2	NWP KUP C 128 16/3/3	NWP KUP C 128 16/3/4	NWP KUP C 128 16/4
අනු. අංකය	1844	1845	1846	1847	1848	1849	1850	1851	1852	1853	1854	1855	1856	1857

					,									
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.2	5	3	3.3	2.1	3.1	3.1	2.4	2.5	3.1	4	2.4	2.4	2.4
සාමා- නය පළල (මීටර්)	3.9	5	7	7.3	3.1	7.4	6	3.8	4.4	5.1	10.8	4.2	4.7	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	189.93	117.1	252.15	878.33	115.22	1584.82	262.74	156.33	197.36	351.77	1375.37	628.61	213.04	622.9
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	259974.573/117800.856 189.93	259960.288/118236.806	259045.315/117902.769 259046.219/117899.769	258523.766/117549.494	258313.685/117494.054 115.22	257256.56/117968.631	257023.865/117793.795 262.74	257036.028/117978.429   156.33	256298.971/118467.219	257491.307/118352.63	258584.897/118928.355	257618.145/119183.655	257891.866/118575.328	257738.004/119402.427
අටසාන බණ්ඩාංකය වම	259971.97/117799.239	259959.394/118234.309	259045.315/117902.769	258518.286/117557.627	258312.89/117490.45	257258.554/117964.666 257256.56/117968.631	257023.733/117796.495	257038.14/117980.543	256301.522/118467.951	257488.449/118353.3	258592.851/118914.23	257621.866/119183.586	257888.858/118575.511	257741.16/119403.408
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	259854.077/117891.991 259971.97/117799.239	259849.989/118213.537	259168.417/11772.242	258497.825/118319.786 258518.286/117557.627	258280.441/117588.788 258312.89/117490.45	256439.42/118749.269	257231.771/117946.641 257023.733/117796.495	257162.494/117897.606 257038.14/117980.543	256423.933/118507.461 256301.522/118467.951	257329.519/118589.953	257321.864/118599.514	257629.892/118656.338	257853.296/118776.316 257888.858/118575.511	257916.947/118818.404 257741.16/119403.408
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	259852.26/117888.246	259849.604/118210.3	259174.283/117768.821	258491.751/118320.144	258276.426/117591.533	256434.177/118748.543	257226.186/117947.982	257164.265/117900.689	256419.868/118508.183	257328.476/118584.548	257325.705/118593.829	257635.23/118656.647	257848.715/118773.532	257925.366/118819.468
මකුපිට සර්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	CNC	CPT	CNC	GRV	TAR
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PRDA	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බෝගොඩ වෙල් යාය මාර්ගය	බෝගොඩ එළකලව ii පටුමග	බෝගොඩ කෝඳුරු වන්න වෙල් යාය මාර්ගය	බෝගොඩ එළකලව xvii පටුමග	ඉහල වැටීය මාර්ගය	දීගල්ල අන්නාසිවත්ත මාර්ගය	දීගල්ල පිංතාලිය මාර්ගය	දීගල්ල පිංතාලීය i පටුමග	කළුවර වන්න මාර්ගය	ගලගාව වන්ත මාර්ගය	එළකලව - බුජ්ගමුව මාර්ගය	වල්පොලමුල්ල ii පටුමග	එළකලව වෙල් යාය මාර්ගය	ඉද්දගස්පිටිය මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 128 16/4/1	NWP KUP C 128 16/4/2	NWP KUP C 128 16/5	NWP KUP C 128 17	NWP KUP C 128 18	NWP KUP C 128 19	NWP KUP C 128 19/1	NWP KUP C 128 19/1/1	NWP KUP C 128 19/2	NWP KUP C 128 20	NWP KUP C 128 21	NWP KUP C 128 21/1	NWP KUP C 128 21/2	NWP KUP C 128 21/3
අනු. අංකය	1858	1859	1860	1861	1862	1863	1864	1865	1866	1867	1868	1869	1870	1871

1872   1874   1874   1875   1874
80.00 아니스
8 전
6 850 ቀন্দ্র ভিট্তেভন্ত বা ভিট্তেলন্ত বা ভিট্তেলন্ত বা ভিট্তেলন্ত বা ভিট্তেলন্ত বা ভিট্তেলন্ত বা ভিট্তেলন্ত বা ভি
e\theta \chi \chi \chi \chi \chi \chi \chi \chi
e\theta \chi \chi \chi \chi \chi \chi \chi \chi
e\theta \chi \chi \chi \chi \chi \chi \chi \chi
මාර්ග ඇතය මාර්ගයේ නම් ඇයි.  NWP KUP C පිළකලව සුද්ගියතාරාම PS 128 21/4  NWP KUP C දංගොල්ල වෙල් යාය PS 128 21/4/2/1 මාර්ගය NWP KUP C පක්ත්ගහදළපොන වැව PS 128 21/4/2/1 මාර්ගය NWP KUP C දිගල්ල වැඩ මාර්ගය PS 128 21/4/2/1 මාර්ගය PS 128 21/4/2/1 මාර්ගය PS 128 21/5/1 මාර්ගය PS 128 22/1 NWP KUP C දිගල්ල වැඩ මාර්ගය PS 128 22/1 NWP KUP C වල්පොලමුල්ල වැඩ මාර්ගය PS 128 22/1 NWP KUP C වල්පොලමුල්ල වැඩ සටුමග PS 128 23/1 NWP KUP C වල්පොලමුල්ල වැඩ සටුමග PS 128 23/1 වල්පොලමුල්ල වැඩ සටුමග PS 128 23/1 වල්පොලමුල්ල වැඩ සටුමග PS 128 23/2 NWP KUP C දිගල්ල වැඩ II පටුමගේ I පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමග II පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමගේ I පටුමගේ I පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමගේ I පටුමගේ I පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමගේ I පටුමගේ I පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමගේ I පටුමගේ I පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමගේ I පටුමගේ I පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමගේ I පටුමගේ I පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමගේ I පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමගේ I පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමගේ II PS 25/1 පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමගේ I PS 128 25/1 පටුමගේ II PS 25/1 ප
මාජිග ඇකය NWP KUP C පළකඳව සුදර්ශතාරාම 128 21/4 NWP KUP C දංගොල්ල වෙල් යාය 128 21/4/1 NWP KUP C පළකලව අදුක්සිය මාර්ගය 128 21/4/2 NWP KUP C වෙන්නෙද සුසාන භූමිය 128 21/4/2 NWP KUP C වෙන්නේද සුසාන භූමිය 128 21/5/1 මාර්ගය NWP KUP C වෙන්නේද සුසාන භූමිය 128 21/5/1 මාර්ගය NWP KUP C වෙන්නෙද සුසාන භූමිය 128 21/5/1 වාර්ගය NWP KUP C විල්පොලමුල්ල i පවුමග NWP KUP C විල්පොලමුල්ල ii පවුමග NWP KUP C විල්පොලමුල්ල ii පවුමග NWP KUP C විල්පොලමුල්ල ii පවුමග 128 23/1 NWP KUP C විල්පොලමුල්ල ii පවුමග NWP KUP C විල්පොලමුල්ල ii පවුමග 128 23/1 වින්දර්ශය NWP KUP C විල්පොලමුල්ල ii පවුමග 128 23/1 වින්දර්ශය NWP KUP C විල්පොලමුල්ල ii පවුමග 128 23/1 පවුමග NWP KUP C විල්පොලමුල්ල ii පවුමග 128 25/1 පවුමග
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ න NWP KUP C පිළකපුව සුද්රියනාර 128 21/4 විභාරස්ථාන මාර්ගය NWP KUP C දංගොල්ල වෙල් යාර 128 21/4/1 මාර්ගය NWP KUP C පිළකපුව අපුකපිටිය 128 21/4/2/1 මාර්ගය NWP KUP C මනපන්ද i පවුමග 128 21/5/1 මාර්ගය NWP KUP C මනපන්ද i පවුමග 128 21/5/1 මාර්ගය NWP KUP C මනපන්ද i පවුමග 128 21/5/1 මාර්ගය NWP KUP C මිල්ලැව මාර්ගය 128 22/1 මාර්ගය NWP KUP C විල්පොලමුල්ල ii පවු NWP KUP C වල්පොලමුල්ල ii පවු NWP KUP C වල්පොලමුල්ල ii පවුමැ NWP KUP C වල්පොලමුල්ල ii පවුමැ

1875   WWF KUPC   Control of Grand		(70)												
중하는 우그리		3.3	3.3	2.6	3	3	3	3	3.3	3	2.5	2.2	2.2	2.6
80 전 28 전	#3007- 93.8 960 (\$00)	10	10	8.3	9	6.1	8.9	7.2	6	7	7	4.3	4.3	4.9
80 전 28 전	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	980.75	105.64	1619.86	308.2	153.49	134.93	355.1	378.71		873	480.95	126.79	682.79
8.0년© අංකය මාර්ග අය මාර්ග අය විය දිය සිට	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	256970.575/119610.802	257161.698/119430.052	259832.429/119816.406		258598.188/119766.692			258924.656/119580.841					
මාර්ග ඇකය NWP KUP C දිගල්ල අගාර මාර්ගය තම NWP KUP C දිගල්ල අගාර මාර්ගය	අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	256974.21/119612.285	257163.267/119427.902	259837.182/119808.98	258534.242/119472.882	258599.145/119762.722	259812.643/119653.394	258722.837/119257.759	258920.318/119580.951	259114.837/119986.816	258620.922/118896.977	259161.989/119174.651	259102.938/119211.915	259400.332/118999.435
මාර්ග ඇකය NWP KUP C දිගල්ල අගාර මාර්ගය තම NWP KUP C දිගල්ල අගාර මාර්ගය	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ		257060.248/119424.565	258380.455/119330.714	258474.206/119766.309	258483.152/119673.781	259791.33/119782.598	258680.399/119586.79	258882.439/119945.55	258914.928/119844.685	258928.298/119575.934	259086.445/119584.317	259092.476/119335.478	259230.754/119596.644
NWP KUP C දිගල්ල අගාර මාර්ගයේ නම කාරයිය NWP KUP C දිගල්ල අගාර මාර්ගය	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	256793.357/118831.026	257060.847/119420.303	258383.071/119323.544	258469.529/119765.834		259785.133/119780.404	258673.678/119580.45	258872.886/119945.358	258916.697/119838.431	258922.379/119575.456	259079.177/119584.149	259088.664/119337.285	
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP C දිගල්ල අගාර මාර්ගය 128 26 NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/1 NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/11 නාදිය ii පවුමග NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/10 හාදිය ii පවුමග NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/2 හාදිය iii පවුමග NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/3 හාදිය iii පවුමග NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/3 හාදිය iii පවුමගේ i පවුමග NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/3 හාදිය iii පවුමගේ i පවුමග NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/3 හාදිය v පවුමගේ i පවුමග NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/4 හාදිය v පවුමගේ i පවුමග NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/5 හාදිය v පවුමගේ i පවුමග NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/5 හාදිය v පවුමගේ i පවුමග NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/5 හාදිය v පවුමගේ i පවුමග NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/5 හාදිය v පවුමගේ i පවුමග NWP KUP C පරගහරුප්ප සුදු කඩේ 129 1/5 හාදිය v පවුමගේ i පවුමග	මතු පිට ස්ව- භාවය	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
(θ) δα φο απα (128 26) NWP KUP C 128 26/1 NWP KUP C 129 1/1 NWP KUP C 129 1/10 NWP KUP C 129 1/10 NWP KUP C 129 1/3 NWP KUP C 129 1/5 NWP KUP C 129 1/6 NWP C 129 1/6 NWP C 1	අය-	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්තයේ නම	දීගල්ල අගාර මාර්ගය	දීගල්ල අගාර i පටුමග	පරගහරුළුප සුදු කබේ. හංදිය මාර්ගය	පරගහරුළුප සුදු කඬේ හංදිය i පටුමග	පරගහරුප්ප පොල්රොද මාර්ගය	පරගහරුළුප සුදු කඩේ හංදිය x පටුමග	පරගහරුළුප සුදු කඬේ හංදිය ii පටුමග	පරගහරුළුප සුදු කඬේ හංදිය iii පටුමග	පරගහරුළුප සුදු කඬේ හංදිය iii පටුමගේ i පටුමග	දියමලන්කෑව වැව මාර්ගය	<b>ജ</b> ി ഉ	පරගහරුළුප සුදු කඩේ හංදිය v පටුමගේ i පටුමග	පරගහරුළුප සුදු කඩේ හංදිය vi පටුමග
	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 26	NWP KUP C 128 26/1	NWP KUP C 129 1	NWP KUP C 129 1/1	NWP KUP C 129 1/1/1	NWP KUP C 129 1/10	NWP KUP C 129 1/2	NWP KUP C 129 1/3	NWP KUP C 129 1/3/1	NWP KUP C 129 1/4	NWP KUP C 129 1/5	NWP KUP C 129 1/5/1	NWP KUP C 129 1/6
	÷ 3	1	<u></u>	39		91	92		94	95			86	

PS   GRV   259288.955/119606.515   259284.318/119606.091   259242.488/119761.932   259241.451/119758.863   168.62   55   56259.866   56		2022.03.30						. (40) - (-	
φ. σ. συρθασια απόρικατα εφιθρικατα του συρθασια απόρικατα απόρια απόρικατα απόρικ	355 560 (305)	8.	3.8	3	7.9	3	6	2.6	සංවර්- ධන පළල (මීටර්)
р GRV 259298.055/119606.515 259284.318/119606.091 259242.488/119761.932 259241.451/119758.863 В GRV 259298.055/119606.515 259284.318/119606.091 259242.488/119761.932 259241.451/119758.863 В GRV 259298.056/119606.515 259284.318/119606.091 259242.488/119761.932 259241.451/119758.863 В GRV 259298.056/119819.645 259384.431/120090.646 259432.013/119619.645 259436.594/119621.161 В GRV 259388.076/119819.645 259386.456/119823.23 259515.345/119851.699 259514.558/119854.504 В GRV 259466.044/119627.188 259384.326/119308.246 25967.856/119130.684 259671.343/119132.561 В GRV 258147.611/119250.279 258172.426/119248.62 258117.647/119364.754 258113.815/119362.873 B GRV 258141.84/119318.424 258384.326/119348.62 258117.647/119364.754 258113.815/119362.873 B GRV 258164.334/119228.677 258052.049/119227.711 258065.289/119156.039 258058.898/119155.595 B GRV 25816.791/118658.231 259523.616/118658.139 260229.251/118470.98 260227.2237/118476.98 B GRV 259315.826/118366.03 259518.285/118500.45 756118378.84 G 756407.358/118378.84 G 756407.358/118	33.8 36C (30b)	5.5 1.0 1.0 7 7 7 8.8	5.5	6.5	7.9	9	∞	5	23.83- 23.8 3.8 3.8 (3.0 E)
р GRV 259288.955/119606.515 259284.318/119606.091 259242.488/119761.932 259241.451/119758.863   Р GRV 259298.955/119606.515 259284.318/119606.091 259242.488/119761.932 259241.451/119758.863   Р GRV 259298.955/119606.515 259384.318/119606.091 259242.488/119761.932 259241.451/119758.863   Р GRV 259298.055/120088.507 259386.456/119823.23 25942.488/119761.932 259241.451/119758.863   Р GRV 259466.044/119627.188 259471.193/119632.291 259667.856/119130.684 259671.343/119332.561   Р GRV 259466.044/119627.188 2593471.193/119632.291 259667.856/11936.84 259671.343/119332.561   Р GRV 258141.84/119318.424 258334.326/119308.246 258073.084/119351.167 258073.412/119352.867   Р GRV 258141.84/119318.424 2583344.326/119308.246 258073.084/119351.167 258073.412/119352.867   Р GRV 258141.84/119318.424 2583344.326/119308.246 258073.084/119351.167 258073.412/119352.867   Р GRV 258141.84/119318.424 2583344.326/119321.724 258199.909/119348.609 258073.412/119350.782   Р GRV 258141.84/119318.424 258140.331/119321.724 258199.909/119348.609 25808.898/119155.595   Р GRV 258141.84/119318.424 258140.331/119321.724 258199.909/119348.609 25808.898/119155.595   Р GRV 258141.84/119318.424 258140.331/119321.724 258199.909/119348.609 258098.898/119155.595   Р GRV 258141.84/119318.424 258140.331/119321.724 258199.909/119348.609 258098.898/119155.595   Р GRV 258141.84/119318.424 258140.331/119321.724 258199.909/119348.609 258098.898/119155.595   Р GRV 258141.84/119318.424 258140.331/119321.724 258199.909/119348.609 258198.026/119356.395   Р GRV 258141.84/119318.424 258140.331/119321.724 258199.909/119348.609 258198.026/119356.395   Р GRV 258141.84/119318.858.233 259444.171/118993.802 259399.099/119348.609 2589395.922/118476.695   Р GRV 259315.82067118568.233 259523.616/11856.839 259527.4557118476.695   Р GRV 259315.82067118588.286/118560.108 258920.257/118476.695 259517857118378 259577.318718378   Р GRV 259315.82067118588.2464.171/118658.139 259571857118476.695 259571857118476.695 259571857118478 259577.25577184776.895 259577.25577184778   Р GRV 2593	මාජ්ගයේ මුළ දුර (මීටජ්)	82.42 82.42 335.37 901.52 962.18	133.07	707.44	548.44	134.35	496.13	168.62	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)
ф. 6-2-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	258198.026/119350.782 258068.898/119155.595 259395.922/118663.409 260227.523/118476.695 258927.455/118137.854 259512.185/118285.162		258073.412/119554.235	259671.343/119132.561	259514.558/119854.504		259241.451/119758.863	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ
φ.Θ.         φ.Θ.         φ.Θ.         φ.Θ.         φ.Θ.         φ.Θ.         φ.Θ.         φ.Φ.Θ.         φ.Φ.Θ.         φ.Φ.Θ.         φ.Φ.Θ.         φ.Φ.Θ.         Φ.Θ.         P.Θ.	අවසාන බණ්ඩාංකය වම	258199.909/119348.609 258065.289/119156.039 259390.866/118664.492 260229.251/118470.98 258926.25/118141.335 259509.529/118284.586	258117.647/119364.754	258073.084/119551.167	259667.856/119130.684	259515.345/119851.699	259432.013/119619.645	259242.488/119761.932	අවසාපා බණ්ඩාංකය වම
φ.Θ.         φ.Θ.         φ.Θ.         φ.Θ.         φ.Θ.         φ.Θ.         φ.Θ.         φ.Φ.Θ.         φ.Φ.Θ.         φ.Φ.Θ.         φ.Φ.Θ.         φ.Φ.Θ.         Φ.Θ.         P.Θ.	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	258140.331/119321.724 258052.049/119227.711 259404.171/118993.802 259523.616/118658.139 259518.285/118560.108 259492.263/118390.456	258172.426/119248.62	258384.326/119308.246	259471.193/119632.291	259386.456/119823.23	259304.431/120090.646	259284.318/119606.091	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුතේ
	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	7 7 7 8		258382.179/119313.244	259466.044/119627.188	259388.076/119819.645	259299.695/120088.507	259288.955/119606.515	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම
	මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV TAR TAR CNC CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	මකුපිට ස්ව- භාවය
මාර්ගයේ නම vii පවුමග viii පවුමග viii පවුමග viii පවුමග viii පවුමග viii පවුමග viii පවුමග viii පවුමග jix පවුමග තිද ii පවුමග තිද ii පවුමග තිද ii පවුමග තිද ii පවුමග නිවී ගිය මාර්ගය වෙල් යාය මාර්ගය	අයි- කාරිය	SY SY SY SY SY SY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	අධි- කාරිය
	මාර්ගයේ පාම	මහලන්ද ii පවුමගේ i පවුමග මහලන්ද iii පවුමග සිරි සුගතවංශ යෝග ස්සාරාම මාවත පහල එළහලව ඇත්තොට වැව මාර්ගය මීකල වෙල් යාය මාර්ගය	මහලන්ද ii පටුමග	මහලන්ද මාර්ගය	පරගහරුළුප සුදු කඬේ හංදිය ix පටුමග	පරගහරුප්ප සුදු කඬේ හංදිය viii පටුමගේ i පටුමග	පරගහරුළුප සුදු කඬේ හංදිය viii පවුමග	පරගහරුළුප සුදු කඬේ හංදිය vii පටුමග	මාර්ගයේ පාම
ουδο φοσος  NWP KUP C 129 1/7  NWP KUP C 129 1/8  NWP KUP C 129 1/9  NWP KUP C 129 2/1  NWP KUP C 129 4  NWP KUP C 129 4	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 129 2/2  NWP KUP C 129 3  NWP KUP C 129 4  NWP KUP C 129 4  NWP KUP C	NWP KUP C 129 2/1	NWP KUP C 129 2	NWP KUP C 129 1/9	NWP KUP C 129 1/8/1	NWP KUP C 129 1/8	NWP KUP C 129 1/7	මාර්ග අංකය
	¢బ్. ఢింపుడ								ఢాబ్రా.

913         MAPKUPC         Control of September 2 (a)	I	V(φ <sub>0</sub> ) ε	වැනි කොට	)ස - ශී	ලංකා (	පුජාතාන්ත <u>ු</u>	ක සමා	ප්වාදී ජන <u>ා</u>	රජයේ අති	විශෙෂ	ගැසට් ප	නුය - 20	22.03.30	139A
### 80 PROPERTY C   Company C		3	2.4	2.2	2.5	2.6	ю	3	3.6	8	33	3.2	3.2	3.2
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		6.2	7.4	5.5	5	9	5.4	5.5	10	∞	8	6	6	6
මරේග දංකය මරේගයේ නම් කරයි. සහවිය ප්‍රත්ම කරයි. සහවිය ප්‍රත්මය ක්ෂේඩය සහවිය සහව ද අතුණ්ඩ සහව ද	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	252.6	1160.94	447.95	300.34	874.25	495.75	933.34	593.99	149.43	121.09	418.05	114.1	118.58
මරේග දංකය මරේගයේ නම් කරයි. සහවිය ප්‍රත්ම කරයි. සහවිය ප්‍රත්මය ක්ෂේඩය සහවිය සහව ද අතුණ්ඩ සහව ද	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	260202.102/118691.669	260230.918/118471.554	260354.141/118061.278	260155.61/118953.655	260582.917/119678.957	260644.296/119179.847	260801.128/118440.523	260996.846/119179.664	260947.814/119484.889	260985.867/119241.535	260027.289/118913.201	259893.067/118695.151	260147.15/118872.749
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අයි- ක්රිය NWP KUP C ඇත්තොට වෑව මාර්ගය වැට අයි- ක්රිය 129 4/3	අවසාන බණ්ඩාංකය වම	260201.42/118695.254	260231.322/118479.041	260352.625/118063.874	260155.447/118957.241	260591.507/119684.858	260639.399/119177.843	260802.984/118437.284	260996.551/119175.872	260950.316/119483.297	260987.272/119238.644	260030.519/118912.843	259889.264/118694.781	260146.374/118869.629
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අයි- ක්රිය NWP KUP C ඇත්තොට වෑව මාර්ගය වැට අයි- ක්රිය 129 4/3	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	260221.855/118470.083	260317.71/119463.809	260237.581/118474.477	260429.768/118965.603	260407.979/119110.9	260454.706/119601.113	260679.689/119182.501	260662.835/119439.986	260804.102/119468.584	260873.517/119202.507	259843.581/118986.975	259882.049/118803.525	260034.593/118891.327
මාර්ග අංකය         මාර්ගයේ නම         අයි           NWP KUP C         අැත්තොට වැඩ මාර්ගය         PS           129 4/3         NWP KUP C         අැත්තොට වැඩ මාර්ගය         PS           NWP KUP C         අැත්තොට පහල වෙල් යාය         PS           129 4/4/1         මාර්ගය         PS           NWP KUP C         අදත්තොට පහල වෙල් යාය         PS           NWP KUP C         අයුවැල්ල දංගනකුවර වැඩ මාර්ගය         PS           129 4/4/3         මාර්ගය         PS           NWP KUP C         කටුවැල්ල දංගනකුවර වැඩ         PS           NWP KUP C         කටුවැල්ල දෙගනකුවර වැඩ         PS           129 4/4/3/2         මාර්ගය         PS           NWP KUP C         කටුවැල්ල දෙගනකුවර වැඩ         PS           129 4/4/3/3         iii පටුමග         PS           129 4/4/3/3         iii පටුමග         PS           129 4/4/3/3         iii පටුමග         PS           NWP KUP C         කටුවැල්ල දෙගනකුවර වැඩ         PS           129 4/4/3/3         මාර්ගය         PS           129 4/4/3/3         මාර්ගය         PS           129 6         මාර්ගය         PS           129 6         දෙගනකුවරයේ වෙය         PS           129 6         පටුමගේ i පටුම	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	260225.288/118473.26	260313.13/119461.409	260232.899/118470.726	260430.96/118969.297	260415.087/119105.623	260450.014/119597.313	260672.542/119181.142	260663.493/119435.397	260807.206/119465.596	260874.32/119200.189	259838.744/118981.716	259878.033/118805.858	260035.227/118885.921
NWP KUP C අැත්තොට වැඩ මාර්ගය NWP KUP C අැත්තොට වැඩ මාර්ගය 129 4/4/1  NWP KUP C අැත්තොට පහල වෙල් යාය 129 4/4/1  NWP KUP C අදුත්තොට පහල වෙල් යාය 129 4/4/3  NWP KUP C කටුවැල්ල සමිති ශාලා 129 4/4/3/1 මාර්ගය NWP KUP C කටුවැල්ල සමිති ශාලා 129 4/4/3/2 කටුවැල්ල මහවෙල කන්ද 129 4/4/3/2 කටුවැල්ල මහවෙල කන්ද 129 4/4/3/2 කටුවැල්ල මහවෙල කන්ද 129 4/4/3/2 කටුවැල්ල වෙල් යාය 129 4/4/3/3 iii පටුමග NWP KUP C කටුවැල්ල වෙල් යාය 129 4/4/3/3 iii පටුමග NWP KUP C කටුවැල්ල වෙල් යාය 129 4/4/3/3 iii පටුමගේ ii පටුමග NWP KUP C කටුවැල්ල දෙගහකුබුර වැඩ 129 4/4/3/3 iii පටුමගේ ii පටුමග NWP KUP C කටුවැල්ල දෙගහකුබුර වැඩ 129 5/1 මප්රසුව කඹුරාපොල v 129 5/1 මප්රසුව කඹුරාපොල v 129 5/1 පටුමගේ ii පටුමග NWP KUP C බුජ්ජලුව කඹුරාපොල v 129 5/1 පටුමගේ ii පටුමග	මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	TAR	CNC	GRV	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
NWP KUP C අැක්තොට වැඩ දායනය 129 4/3  NWP KUP C අැක්තොට වැඩ දායනය 129 4/4  NWP KUP C අැක්තොට පහල වෙල් 129 4/4/1  NWP KUP C අැක්තොට පහල වෙල් 129 4/4/3  NWP KUP C කුවැල්ල දංගනකුඹුර වැඩ මාර්ග 129 4/4/3/1  NWP KUP C කුවැල්ල සමිකි යාලා 129 4/4/3/2  NWP KUP C කුවැල්ල සමිකි යාලා 129 4/4/3/2  NWP KUP C කුවැල්ල වෙල් යාය 129 4/4/3/3  NWP KUP C කුවැල්ල දංගනකුඹුර වි 129 4/4/3/3  NWP KUP C කුව්ජමුව කඹුරාපොල v 129 5/1  NWP KUP C බුප්ජමුව කඹුරාපොල v 129 5/1  NWP KUP C බුප්ජමුව කඹුරාපොල v 129 5/1  NWP KUP C බුප්ජමුව කඹුරාපොල v 129 5/1	අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	වැව	ඇත්තොට වැව දංගහකුඹුර වැව මාර්ගය	සහල මෙල්	ලට	කටුවැල්ල දංගහකුඹුර වැව මාර්ගය		කටුවැල්ල මහවෙල කන්ද මාර්ගය	කටුවැල්ල දංගහකුඹුර වැව iii පටුමග	තියම ව	කටුවැල්ල දංගහකුඹුර වැව iii පටුමගේ ii පටුමග	කුජ්ජමුව කුඹුරාපොල v පටුමග	බුජ්ජමුව කඹුරාපොල v පටුමගේ i පටුමග	බුප්ජමුව කඹුරාපොල v පටුමගේ ii පටුමග
	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 129 4/3	NWP KUP C 129 4/4	NWP KUP C 129 4/4/1	NWP KUP C 129 4/4/2	NWP KUP C 129 4/4/3	NWP KUP C 129 4/4/3/1	NWP KUP C 129 4/4/3/2	NWP KUP C 129 4/4/3/3	NWP KUP C 129 4/4/3/3/1	NWP KUP C 129 4/4/3/3/2	NWP KUP C 129 5	NWP KUP C 129 5/1	NWP KUP C 129 5/2
	අනු. අංකය													

							1					1	1	
සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	4	2.4	2.4	С	3	3	8	3	3.3	3.3	С	w	С	2.6
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	∞	5.9	5.9	7.3	4	4	∞	5	7.8	5	5.5	6.2	7.8	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	99:509	205.22	53.12	497.69	434.02	87.42	310.71	205.25	1581.83	128.04	237.41	1718.23	527.78	402.09
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	260578.454/119687.28	260362.373/119687.839	260468.742/119741.224	260543.217/120177.849	260346.316/120072.251 434.02	260315.18/119794.593	260844.115/119818.737	260814.467/119578.213	258905.821/119183.736   1581.83	259948.461/119869.365 259946.271/119871.024	259871.464/120247.284	259633.62/120233.063	248721.076/115774.409 248717.913/115773.787	248647.864/115646.593 402.09
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	260582.616/119679.554	260360.388/119691.267	260470.801/119740.63	260546.342/120178.114	260348.916/120074.543	260311.427/119795.991	260842.019/119816.189	260811.57/119576.712	258907.631/119191.07	259948.461/119869.365	259871.992/120242.814	259632.697/120224.848	248721.076/115774.409	248651.92/115645.662
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	260126.996/119322.47	260484.591/119623.944	260465.724/119692.119	260576.798/119688.56	260564.807/119881.824	260347.299/119871.689	260591.458/119684.109 260586.044/119692.682		260117.96/119317.342	259862.526/119777.622	259640.373/120213.891	258130.421/119724.111	248777.943/115316.559	248765.196/115396.004 248764.855/115392.746 248651.92/115645.662
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	260127.408/119315.286 260126.996/119322.47	260487.923/119625.457	260468.853/119689.992 260465.724/119692.119	260581.274/119690.647	260564.643/119886.451	260344.794/119874.805 260347.299/119871.689 260311.427/119795.991 260315.18/119794.593	260591.458/119684.109	260763.149/119772.553 260768.595/119773.859	260116.285/119322.329 260117.96/119317.342	259865.448/119775.235	259639.756/120208.795	258134.596/119719.231	248783.574/115320.123	248765.196/115396.004
මකුපිට සෑව- භාවය	TAR	TAR	TAR	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR
ඇති- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කෝන්මැණ්ඩිය කටුවැල්ල මාර්ගය	කටුවැල්ල සුසාන භූමිය මාර්ගය	කටුවැල්ල සුසාන භූම්ය i පටුමග	පොතුවපිටිය මාර්ගය	පොතුවපිටිය i පටුමග	පොකුවපිටිය i පටුමගේ i පටුමග	කටුවැල්ල ඔය මාර්ගය	කටුවැල්ල අළුපෝටැව මාර්ගය	කෝන්මැණ්ඩිය දියමලන්කෑව වැව මාර්ගය	සුදු කඩේවන්ත මාර්ගය	පොතුවපිටිය වැව මාර්ගය	පරගහරුප්ප කඹුරාපොල මාර්ගය	සලලුව ගම මැද මාර්ගය	අලලුව ගම මැද i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 129 6	NWP KUP C 129 6/1	NWP KUP C 129 6/1/1	NWP KUP C 129 6/2	NWP KUP C 129 6/2/1	NWP KUP C 129 6/2/1/1	NWP KUP C 129 6/3	NWP KUP C 129 6/3/1	NWP KUP C 129 7	NWP KUP C 129 8	NWP KUP C 129 9	NWP KUP C 129 10	NWP KUP C 136 1	NWP KUP C 136 1/1
අනු. අංකය	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939

1940   NWP KIPP   Creed-ordered and recommendation   Creed-ordered and recommendati		V(æ) ε	)ැන ලෙස	තාටස -	ශී ලංකා	පුජාතාන්	නුක ස <b>ෙ</b>	නාපවාද <b>ව</b>	ජනරජයේ 	් අති විශෙ	ෂ ගැස	ට් පතුය	- 2022.03	3.30	141A
widting option         θegics option         φeriting option         control option         φeriting option         periting opti		2.6	2.6	2	3	2.6	8	3	3	3	4.2	4	33	3	2.9
8년20 주요는 행년20로 30을 하는 대 다음을 이 19 대 24877.619115728.889 24876.424115722.093 24876.45711575.6173 24815.5647115736.473 24876.254115732.093 24876.424115732.4476.4269 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	#30@3- \$3.5 \$3.5 (\$3.0 (\$3.0	4	4	4	4	4	S	4	3	4	8.2	9	4	4	4
	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	48.32	138.04	118.37	29.96	432.26	466.14	153.23	104.15	51.37	2053.23	924.15	238.01	721.55	303.6
මාජය අංකය මාජයයේ නම සුද ii පවුමය සහයිය යාවය යන්වා සහව	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248815.364/115739.478	248808.311/115170.041			248489.211/115537.755	248259.514/115395.464	248164.089/115432.4	248077.898/115410.456	248602.783/115038.749	247059.346/116303.939	246887.013/115529.999	247258.59/115224.615	247150.166/115353.364	247994.074/115657.265
මාජය අංකය මාජයයේ නම සුද ii පවුමය සහයිය යාවය යන්වා සහව	අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	248816.457/115736.173	248804.68/115168.48	248761.976/115113.125	248701.603/115081.715	248492.176/115539.019	248263.591/115397.1	248164.916/115436.177	248078.727/115414.066	248601.306/115035.378	247058.766/116308.025	246887.37/115534.68	247261.668/115222.436	247145.891/115355.072	247993.845/115654.223
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අතිය කරය හැරිය කරය හැරිය සහ අල්ලිම් සහ සේවෙම් සහ අල්ලිම් සහ සේවෙම් හැරිය සහ අල්ලිම් සහ සේවෙම් සහ අල්ලිම් සහ සේවෙම් සහ අල්ලිම් සහ සේවෙම් සහ අල්ලිම් සහ සේවෙම් සහ සේව සහ අල්ලිම් සහ සේවීම් සේවී	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248769.24/115732.093	248770.982/115295.965	248706.465/115215.3		248626.082/115141.184	248575.592/115085.198	248262.36/115385.036	248178.123/115391.582	248560.322/115058.037	247855.508/114719.65	247703.011/115303.955		247656.061/115537.122	247709.176/115712.877
NWP KUP C අලුවුව ගම මැද ii පවුමග	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	248771.619/115728.889	248765.25/115292.944	248704.889/115211.496	248666.48/115167.463			248260.127/115389.531	248176.335/115395.688		247860.549/114727.205	247702.639/115308.114	247145.329/115349.117		247705.781/115710.18
NWP KUP C අලසුව ගම මැද ii පවුමග NWP KUP C අලසුව ගම මැද ii පවුමග NWP KUP C අලසුව සිකා එස්වෙට් 136 1.2 NWP KUP C අලසුව සිකා එස්වෙට් 136 4 වාර්ගය NWP KUP C අලසුව කරන්කැලේ වන්න 136 4 වාර්ගය NWP KUP C අලසුව රණවිරු සාගර 136 6/1 NWP KUP C අලසුව රණවිරු සාගර 136 6/1/1 වාවමක් i පවුමග NWP KUP C අලසුව රණවිරු සාගර 136 8/1 සාවමග NWP KUP C අලසුව රණවිරු සාගර 136 8/1 සාවමග NWP KUP C අලසුව තවසිගහවන්න iii 136 7 සටුවමගේ i පටුමග NWP KUP C අලසුව තවසිගහවන්න iii 136 8/1 iii පටුමග NWP KUP C වලකුමුරුමුල්ල මාර්ගය 136 8/1 iii පටුමග NWP KUP C අලසුව වැඩ මාර්ගය NWP KUP C අලසුන් වැඩ මාර්ගය	මකුපිට සூව- භාවය	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	BP	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR
(g) δ φ φ σ σ σ σ σ σ σ σ σ σ σ σ σ σ σ σ σ	අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	(a) (S)	ශල්ට් 1 පටුමග	අලලුව සීතා එස්ටේට් මාර්ගය	අලලුව නවසිගහවන්න මාර්ගය	අලලුව කරන්කැලේ වන්ත මාර්ගය	අලලුව රණවිරු සාගර මාවක	අලලුව රණවිරු සාගර මාවකේ I පටුමග	අලලුව රණවිරු සාහර මාවතේ i පටුමගේ i පටුමග	අලලුව නවසිගහවන්න ii පටුමග	තලනිට්මුල්ල මාර්ගය	වලකුඹුරුමුල්ල මාර්ගය	වලකුඹුරුමුල්ල තලහිට්මුල්ල iii පටුමග	අලුත් වැව මාර්ගය	විජිත රතන නාහිමි මාවක
	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 136 1/2	NWP KUP C 136 2	NWP KUP C 1363	NWP KUP C 136 4	NWP KUP C 136 5	NWP KUP C 136 6	NWP KUP C 136 6/1	NWP KUP C 136 6/1/1	NWP KUP C 136 7	NWP KUP C 136 8	NWP KUP C 136 8/1	NWP KUP C 136 8/1/1	NWP KUP C 136 8/2	NWP KUP C 136 8/3
	¢ బ్రా. एంపుట														

1954   NAP KLP C   Coccessional control of the coccus of
8 250 0 code 8 250 code 2 25 code 2
Rubbe communication         (자급)         (本品)         (本品)<
exponent         අයි. වත්ත අයත්ව         අය. වත්ත අයත්ව<
NWP KUP C
RADE OF GLOWER         (주.)
NWP KUP C වලකුමුරුමුල්ල කලහිටිමුල්ල
NWP KUP C වලකුහුරුමුල්ල කලහිටිමුල්ල 136 8/4 i පටුමග ii පටුමග iii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii පටුමග ii
(9) 260 40 cm 20 NWP KUP C 136 8/4 NWP KUP C 136 8/6 NWP KUP C 136 8/6 NWP KUP C 136 10/1 NWP KUP C 136 10/2 NWP KUP C 136 10/2 NWP KUP C 136 10/2 NWP KUP C 136 11 NWP KUP C 136 11 NWP KUP C 136 11 NWP KUP C 145 1 NWP KUP C
(9)20 4020 NWP KUP C 136 8/4 NWP KUP C 136 8/6 NWP KUP C 136 8/6 NWP KUP C 136 10/1 NWP KUP C 136 10/2 NWP KUP C 145 1 NWP KUP C

	v (¢3) c		ມາບ	<u>ශි ලං</u> ස		ນາວາວເລ	, සමාප		00000	(43) O	<u> </u>		නුය - 2	022.03.3	
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	2.3	2.8	2.7	2.5	3.4	2.5	2.5	3.1	2.2	3.4	3.2	3	2.4	2.2	2
23.80- 23.8 28.8 (\$26)	4.5	9	5.8	4.3	6.4	5.2	4.3	7.6	5	7.3	6.2	7.6	9	3.6	4.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	108.39	724.3	935.15	254.9	2070.33	482.75	767.86	3097.99	338.93	152.41	158.6	893.35	43.47	79.29	348.8
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248065.308/131707.434 108.39	247490.246/132451.174	247530.108/131270.636 935.15	247704.535/132104.173	246265.939/132575.912 2070.33	246583.113/132315.192	246933.25/131632.09	245123.011/132751.708	245883.702/132999.591 338.93	245718.173/133321.295 152.41	245555.153/133090.668   158.6	245523.472/133201.747 893.35	245612.913/133023.091	245495.045/132988.999	245282.187/132862.054 348.8
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	248063.474/131705.91	247887.767/131943.256 247490.124/132454.976	247656.055/131921.254 247526.469/131270.263	247704.816/132100.266	246267.808/132580.127	246579.868/132315.694	246936.532/131631.704	245116.21/132754.449	245887.87/132993.864	245710.613/133321.577	245555.001/133094.382	245528.631/133200.059	245613.27/133019.113	245494.278/132992.567	245281.888/132867.027
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248064.746/131803.214 248063.474/131705.91	247887.767/131943.256	247656.055/131921.254	247601.281/131926.374 247704.816/132100.266 247704.535/132104.173 254.9	247523.454/131918.19	246696.737/132622.12	246304.253/131803.048	246168.604/131764.777	245599.163/132920.461 245887.87/132993.864	245678.625/133443.566 245710.613/133321.577	245614.24/133210.762	245139.007/132695.716	245573.369/133012.448	245568.866/133005.188	245594.364/132915.775
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	248059.355/131802.113	247890.993/131941.388	247651.541/131921.248	247604.597/131926.884	247529.708/131916.691	246692.989/132619.736	246302.773/131799.225	246173.233/131765.661 246168.604/131764.777 245116.21/132754.449	245599.58/132915.665	245669.952/133442.793	245608.91/133208.299	245139.307/132690.684 245139.007/132695.716 245528.631/133200.059	245574.723/133008.12	245567.746/133009.223	245592.836/132919.049 245594.364/132915.775 245281.888/132867.027
මතුපිට සේව- භාවය	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	BP	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	රණස්ගල්ල iii පටුමග	වක්කුණුවල මාර්ගය	රණස්ගල්ල ii පටුමග	වක්කුණුවල ii පටුමග	වක්කුණුවල දීකිරිකැව මාර්ගය	වක්කුණුවල පොල් පත්තල මාර්ගය	හවුළුව පොල් පන්තල මාර්ගය	ගම්ලිස iv ඔක්?	දීකිරිකෑව ii පටුමග	පනාවිටිය iii පටුමග	පනාවිටිය ii පටුමග	දීකිරිකෑව පන්සල් මාර්ගය	දීකිරිකෑව i පටුමග	දැතවවත්ක i පටුමග	දැකවවක්ක ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 145 4/1	NWP KUP C 145 5	NWP KUP C 145 6	NWP KUP C 145 7	NWP KUP C 145 8	NWP KUP C 145 8/1	NWP KUP C 145 9	NWP KUP C 145 10	NWP KUP C 145 10/1	NWP KUP C 145 10/2	NWP KUP C 145 10/3	NWP KUP C 145 10/4	NWP KUP C 145 10/4/1	NWP KUP C 145 10/4/2	NWP KUP C 145 10/4/3
¢వ్రా. एంవుట	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982

,, ,															
8000-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00	2	2	2.5	3.2	2.3	2.7	2.2	2.9	2.5	2.2	2.4	3.3	2.5	2.4	3.1
සාමා- නහ පළල (මීටර්)	S	4	4.4	6.2	2	4.1	3.5	7	4.5	4.2	5	4.2	4.5	3.8	8.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	161.29	78.39	249.05	1288.54	101.99	95.99	59.17	469.99	125.82	56.2	140.29	298.42	96.36	138.09	183.5
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	245771.98/132863.747	245702.584/132761.451	245598.019/132599.495	245537.011/132792.523	245489.465/132611.368	245630.522/132445.477	245436.425/132827.954	245564.124/132316.743	245236.286/132721.165	245453.106/133230.61	244980.823/133045.557	245369.447/132993.596	245280.596/132868.75	244951.498/132932.463	245275.091/132865.702
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	245772.398/132858.54	245699.568/132760.248	245596.314/132603.705 245598.019/132599.495 249.05	245542.224/132794.812	245487.995/132615.754	245631.876/132441.502	245438.364/132824.564	245560.608/132315.744	245232.127/132719.58	245457.149/133232.019	244981.579/133049.654	245370.86/132989.152	245275.207/132866.637	244953.309/132936.795	245278.965/132861.202
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	245621.242/132824.17	245675.062/132830.533	245593.749/132808.571	246029.097/131703.977	245580.792/132640.509 245581.852/132636.767	245543.584/132422.309	245443.592/132772.154	245444.128/132766.041	245210.166/132836.845	245490.532/133204.569	245108.83/133013.731	245085.962/132915.169	245258.969/132955.595	245079.529/132905.552	245106.901/132817.033
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය වම	245619.317/132817.791 245621.242/132824.17	245670.024/132829.707 245675.062/132830.533	245588.241/132807.043 245593.749/132808.571	246034.662/131706.558 246029.097/131703.977	245580.792/132640.509	245545.055/132417.747 245543.584/132422.309 245631.876/132441.502 245630.522/132445.477	245448.396/132774.091	245439.383/132764.806	245201.846/132835.839	245495.807/133204.869	245112.458/133018.358	245086.379/132910.724	245254.166/132953.951	245080.05/132910.291	245107.846/132811.652
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දීකිරිකැව පන්සල් i පටුමග	දීකිරිකැව පන්සල් i පටුමගේ i පටුමග	පනාවිටිය i පටුමගේ i පටුමග	පනාවිටිය i පටුමග	දීකිරිකැව පන්සල් iii පටුමගේ i පටුමග	දීකිරිකැව පන්සල් iii පටුමගේ ii පටුමග	දීකිරිකෑව පන්සල් ii පටුමග	දීකිරිකෑව පන්සල් iii පටුමග	දැනව වන්න ii පටුමග	ගමටිය i ඔයාථ	ගමලිස iiiv ලකාථ	දැනව වන්න iv පටුමග	දැනව වන්න i පටුමග	ගමටිස III ස්සල ලස <sup>ා</sup> ථ	දැතව වන්න මෘජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 145 10/4/4	NWP KUP C 145 10/4/4/1	NWP KUP C 145 10/4/5	NWP KUP C 145 10/4/6	NWP KUP C 145 10/4/6/1	NWP KUP C 145 10/4/6/2	NWP KUP C 145 10/4/7	NWP KUP C 145 10/4/8	NWP KUP C 145 10/4/9	NWP KUP C 145 10/5	NWP KUP C 145 10/6	NWP KUP C 145 10/7	NWP KUP C 145 10/7/1	NWP KUP C 145 10/8	NWP KUP C 145 10/9
ఢవు. భంవుద	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997

සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	2.4	2.7	2.7	2.4	2.7	2.7	2.7	2.7	3	2.7	3.1	3.6	2.4
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	9:9	6.7	6.7	9.9	9.9	2.9	6.7	6.7	7	6.9	6.3	8.1	5.8
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1095.75	466.23	443.38	97.47	88.19	78.98	341.66	248.74	353.03	296.71	325.2	2701.17	156.43
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250421.188/133142.781	250413.173/133104.68	250406.211/132988.847   443.38	249994.653/133137.204	250045.949/133145.656	250097.257/133153.096 78.98	250189.357/132885.496 250193.418/132885.501	250414.359/132970.368 248.74	250610.704/133203.728 353.03	250758.571/133470.919	250796.86/132909.344	252895.771/132725.036	250971.47/133209.505
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	250420.838/133154.552	250413.405/133098.184	250405.331/132982.46	249990.209/133137.323	250041.443/133145.149	250092.751/133153.34	250189.357/132885.496	250408.19/132966.195	250614.934/133202.013	250761.213/133470.645	250793.299/132910.339	252895.833/132717.445	250972.181/133204.547
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249929.525/133230.893 250420.838/133154.552	249956.327/133076.626 250413.405/133098.184 250413.173/133104.68	249971.565/132957.934 249971.168/132963.653 250405.331/132982.46	249997.783/133228.659 249990.209/133137.323	250048.717/133227.156	250100.748/133224.728 250092.751/133153.34	250210.15/133219.283	250419.149/133210.574 250424.935/133209.138 250408.19/132966.195	250521.587/133202.774 250614.934/133202.013	250679.858/133204.101 250672.568/133206.034 250761.213/133470.645 250758.571/133470.919 296.71	250809.06/133222.35	250960.221/133258.176 250967.357/133258.238 252895.833/132717.445 252895.771/132725.036 2701.17	250828.942/133158.821 250828.638/133163.633 250972.181/133204.547 250971.47/133209.505
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249924.963/133231.387	249956.501/133071.907	249971.565/132957.934	249993.339/133228.902	250045.629/133227.235   250048.717/133227.156   250041.443/133145.149   250045.949/133145.656   88.19	250095.991/133225.222	250202.472/133219.606 250210.15/133219.283	250419.149/133210.574	250515.856/133202.933	250679.858/133204.101	250804.501/133219.901	250960.221/133258.176	250828.942/133158.821
මකුපිට සෑව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	CNC	TAR	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සිංහපුර වෙන්දේසිවක්න III පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසිවන්න ix පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසිවක්ත x පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසිවන්න iv පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසිවන්න v පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසිවක්ත vi පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසිවන්ත vii පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසිවන්න viii පටුමග	ගොරොග්ගල i පටුමග	ගොරොග්ගල ඉංගීසි ඇකඩම් මාර්ගය	ගොරොග්ගල iii පටුමග	බද්දේවැව ගොඩගම්වෙල මාර්ගය	බද්දේවැව ගොඩගම්වෙල i පවුමග
මාජ්ග අංකය	NWP KUP C 151 1	NWP KUP C 151 1/1	NWP KUP C 151 1/2	NWP KUP C 151 2	NWP KUP C 151 3	NWP KUP C 151 4	NWP KUP C 151 5	NWP KUP C 151 6	NWP KUP C 151 7	NWP KUP C 151 8	NWP KUP C 151 9	NWP KUP C 151 10	NWP KUP C 151 10/1
අනු. අංකය	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010

					1			-					
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.3	2.4	2.3	2.7	3.2	2.3	2.1	2.3	4.2	2.3	2.7	2.3	2.4
සහමා- නාහ පළල (මීටර්)	4.2	4.4	4.4	6.1	6	5.8	5.1	5.5	9.1	5.1	6.4	3.1	4.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	126.15	622.34	106.15	599.93	999.05	153.05	91.15	338.29	1541.21	70.35	1416.76	102.68	422.35
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250919.279/132954.986	252106.062/132774.887	251838.852/132262.168	252307.855/132622.3	252338.724/131617.575	251105.215/133084.737	251241.594/133108.109	252572.849/133442.939 252569.335/133441.354 338.29	252799.979/134517.076	252672.814/133325.272	252813.981/134090.513	252644.916/133692.625 102.68	252409.221/133658.122   422.35
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251023.173/133012.709 251026.277/133009.292 250915.977/132958.865 250919.279/132954.986 126.15	252110.23/132774.997	251835.52/132261.385	252311.813/132620.99	252334.048/131614.147 252338.724/131617.575	251104.638/133088.377	251237.638/133108.543	252572.849/133442.939	252677.096/133129.839 252804.041/134518.329 252799.979/134517.076 1541.21	252675.986/133320.363	252810.648/134084.659	252648.9/133692.98	252406.871/133657.57
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251026.277/133009.292	251812.129/132373.763	251831.526/132361.831	251902.02/132355.888	252212.939/132365.137	251142.302/133220.129	251249.825/133195.818	252658.441/133122.81	252677.096/133129.839	252613.704/133308.462	252673.6/133329.573	252597.344/133637.635	252525.733/133811.341
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251023.173/133012.709	251816.508/132372.054	251826.575/132363.384	251906.701/132355.895 251902.02/132355.888	252206.674/132367.3	251138.695/133222.317	251245.516/133196.513	252663.244/133124.279 252658.441/133122.81	252688.603/133134.69	252613.886/133304.31	252677.515/133337.884 252673.6/133329.573	252598.052/133633.893 252597.344/133637.635 252648.9/133692.98	252521.472/133810.106 252525.733/133811.341 252406.871/133657.57
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	CPT	GRV	TAR	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බද්දේවැව ගොඩගම්වෙල ii පටුමග	උඩබාමග් මාර්ගය	ගොඩගම්වෙල වෙල් යාය මාර්ගය	උඩබාගේ වැව මාර්ගය	ඉහල ගොඩගඕවෙල මාර්ගය	ගොඩගම් වෙල i පටුමග	ගොඩගම්වෙල ii පටුමග	අලහිටියාව රණවිරු මාවක	අලහිටියාව රණවිරු නිලකරන්න මාවන	රණවීරු තිලකරන්න i පටුමග	රණවිරු තිලකරත්ත ii පටුමග	රණවීරු නිලකරන්න ii පටුමගේ i පටුමග	රණවරු නිලකරන්න ii පවුමගේ i පවුමගේ ii පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 151 10/2	NWP KUP C 151 10/3	NWP KUP C 151 10/4	NWP KUP C 151 10/5	NWP KUP C 151 10/6	NWP KUP C 151 11	NWP KUP C 151 12	NWP KUP C 151 13	NWP KUP C 151 14	NWP KUP C 151 14/1	NWP KUP C 151 14/2	NWP KUP C 151 14/2/1	NWP KUP C 151 14/2/2
අනු.	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023

සංවර්- ධන පළල (මටවා	2.4	3.2	3	3.1	3	2.6	2.4	2.2	3.1	2.3	3.1	2	2.8	2.5
2000- 2000 3000 3000)	3.7	5.3	5	6.2	4.	4.2	4.4	5.4	7.8	4.9	7.8	4.4	5.4	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	88.86	901.52	95.33	430.96	247.52	282.79	695.91	128.29	1461.08	570.77	77.64	128.34	651.82	1272.83
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252868.424/133520.699	253352.157/134214.06	252977.266/133968.889	253397.451/133841.809   430.96	253370.983/133906.53	253478.987/134148.568   282.79	252603.64/132180.277	253014.253/132411.017	253132.226/131381.378	253331.003/132250.025	253070.519/131954.346	253531.552/132609.353	253583.873/132470.86	254462.43/132434.54
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252782.392/133520.529 252868.687/133518.334	253357.52/134213.498	252979.587/133971.168	253165.515/133865.578 253402.506/133840.851	253375.196/133910.982	253482.535/134146.73	253007.383/132617.771 252601.959/132182.208	253010.766/132411.613	253127.83/131382.6	253331.229/132256.518	253140.389/131957.306 253068.509/131956.118	253533.604/132608.859	253577.597/132475.121	254457.278/132430.946   254462.43/132434.54
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252782.392/133520.529	252825.809/133822.081 253357.52/134213.498	253005.265/133881.627	253165.515/133865.578	253562.615/133869.005	253478.857/133877.11	253007.383/132617.771	252986.878/132511.849	253462.191/132503.885	253725.492/132408.617	253140.389/131957.306	253505.086/132486.28	253614.101/133074.94	253599.92/132502.389
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252783.074/133516.318	252825.418/133818.703	253008.06/133882.876	253161.738/133863.555	253562.902/133873.568	253483.662/133877.35	253003.076/132621.802	252986.108/132508.455	253456.439/132510.779	253720.45/132410.656	253142.735/131960.916	253509.072/132485.993	253610.353/133072.245	253598.78/132497.865
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	රණවිරු තිලකරන්න iii පටුමග	අලහිටියාව ගාලේගමවන්න මාර්ගය	වනමුල්ල i පටුමග	අලහිටියාව ගාලේගමවන්න i පටුමග	අලහිටියාව ගාලේගමවත්ත ii පටුමග	අලහිටියාව ගාලේගමවන්ත ii පටුමගේ i පටුමග	අක්කර 5 මාර්ගය	අක්කර 5 i පටුමග	හොදි වැව මාර්ගය	හොදි වැව සිඟිනි පෙර පාසල් මාර්ගය	නොදි වැව ii පටුමග	අබිදුල් කාදර් මාර්ගය	පොතුහැර මාර්ගය	නලහේන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 151 14/3	NWP KUP C 151 14/4	NWP KUP C 151 14/4/1	NWP KUP C 151 14/4/2	NWP KUP C 151 14/4/3	NWP KUP C 151 14/4/3/1	NWP KUP C 151 16	NWP KUP C 151 16/1	NWP KUP C 151 17	NWP KUP C 151 17/1	NWP KUP C 151 17/2	NWP KUP C 151 18	NWP KUP C 151 19	NWP KUP C 151 19/1
අතු. අංකය	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037

2000														
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	3.1	2.1	1.8	2.2	3	2.3	2.4	2.4	2.8	3.1	2.3	2.3	3.1	2.2
සාමා- නාහ පළල (මීටහි)	v	3	4.5	6.5	~	4.9	5.5	5.5	7	8.1	5	5	9	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	140.55	124.69	80.65	112.82	1632	232.25	221.65	197.02	439.65	2069.9	137.72	142.12	979.13	82.53
හසංගුකුව පැහැර ව	253749.128/132627.991	254117.355/132794.949	253526.233/132556.44	253953.997/132094.315	254151.77/130637.014	254374.009/131294.271	254553.618/132080.425	254535.479/132181.133	254634.886/132173.03	254684.787/131852.387	254584.594/132337.435	254610.849/132263.566	254836.815/132332.717	254617.566/132885.415 82.53
මට හසංගුපුහ යාසාඋන්	253752.762/132628.347	254119.131/132791.468	253526.844/132560.155	253950.608/132096.338	254252.088/132050.499 254146.611/130637.423	254373.907/131291.931	254556.18/132074.449	254533.504/132178.01	254638.335/132165.081	254679.113/131855.076	254618.606/132211.039 254586.912/132338.607	254610.011/132267.152	254832.07/132335.102	254686.199/132905.838 254616.051/132888.689
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253736.893/132491.865	254081.554/132690.812	253602.93/132548.153	254006.323/132190.105	254252.088/132050.499	254166.238/131344.825	254391.23/132014.481	254437.706/132083.071 254533.504/132178.01	254561.357/131892.123	255149.675/133082.72	254618.606/132211.039	254642.263/132374.923	254725.904/133087.732	254686.199/132905.838
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253740.117/132490.817	254085.976/132694.769	253603.513/132550.581	254002.411/132193.219	254244.792/132052.1	254163.744/131340.35	254395.608/132012.46	254442.656/132081.725	254565.319/131890.413	255143.739/133084.882	254623.089/132209.07	254634.399/132373.56	254721.219/133084.866	254684.11/132909.475
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	CPT	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	CNC	CNC	TAR	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	තලහේන i පටුමග	ගල්කපාත්ත මාර්ගය	මුස්ලිම් පල්ලිය මාර්ගය	හොදී වැව සේනානායක මාර්ගය	තල්ලියද්ද මැදැල්පොල මාර්ගය	මැදැල්පොල පැලවන්න මාර්ගය	මැදැල්පොල i පටුමග	මැදැල්පොල i පටුමගේ i පටුමග	මැදැල්පොල මාර්ගය	අලුක්වන්න දම්පිටිය හංදිය මාර්ගය	කලහේත්වැව ගම මැද මාර්ගය	තලනේන්වැව ගම මැද i පටුමග	වාද කොටුව මාර්ගය	වාද කොටුව i පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 151 19/1/1	NWP KUP C 151 19/1/2	NWP KUP C 151 19/2	NWP KUP C 151 20	NWP KUP C 151 21	NWP KUP C 151 21/1	NWP KUP C 151 22	NWP KUP C 151 22/1	NWP KUP C 151 23	NWP KUP C 151 24	NWP KUP C 151 24/1	NWP KUP C 151 24/1/1	NWP KUP C 151 24/2	NWP KUP C 151 24/2/1
¢బ్ర. ఇంవుచ	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051

	11/												
සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	8	2.5	2.5	2.2	2.6	2.4	2.3	2.3	2.6	2.1	2.1	2.3	2.9
2000- 2000 2000 (3000)	5	4	4	9	4.6	3.4	4	4	5.4	4.2	4.2	4.5	6.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	112.71	216.29	177.16	164	121.9	167.76	191.47	29.02	49.51	158.78	46.29	230.22	1363.82
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254614.417/132563.768	254764.985/132570.164 216.29	254920.253/132587.607   177.16	254987.043/132211.129 164	255102.355/132308.017   121.9	255196.103/132406.979 167.76	255229.43/132526.618	255212.742/132460.761 29.02	255159.636/132673.191	254655.652/131703.553	254718.373/131721.786   46.29	254845.202/131439.08	255596.123/132708.071
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254696.952/132588.422 254613.058/132566.781 254614.417/132563.768 112.71	254783.747/132451.962 254761.751/132573.798	254922.73/132587.111	254909.426/132293.404 254986.288/132208.924	255100.51/132306.073	255036.995/132441.862 255195.777/132404.051	255231.967/132527.115	255209.708/132461.35	255158.222/132670.623	254653.359/131703.577	254717.492/131718.77	254843.307/131441.741	255599.233/132705.326
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254696.952/132588.422	254783.747/132451.962	254841.357/132437.65	254909.426/132293.404	254998.665/132363.869 255100.51/132306.073	255036.995/132441.862	255079.193/132535.029 255231.967/132527.115	255219.894/132486.039 255209.708/132461.35	255113.403/132684.279	254704.354/131837.655 254708.315/131836.101 254653.359/131703.577 254655.652/131703.553 158.78	254677.693/131736.468 254717.492/131718.77	254922.565/131649.33	255072.136/131590.707   255066.975/131593.742   255599.233/132705.326   255596.123/132708.071   1363.82
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254697.78/132591.803	254787.552/132450.72	254844.198/132434.267	254906.722/132294.32	254997.021/132360.708	255034.758/132438.24	255078.175/132532.199	255216.268/132485.442	255114.099/132681.452	254704.354/131837.655	254676.499/131733.244	254918.667/131651.157	255072.136/131590.707
මකුපිට සර්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	TAR	CNC
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	දම්පිටිය අලුත්වන්න i පටුමග	දම්පිටිය අලුත්වන්ත ii පටුමග	දම්පිටිය අලුත්වන්ත iii පටුමග	අලුත්වන්ත iii පටුමග	අලුත්වක්ත iv පටුමග	අලුත්වක්ත v පටුමග	අලුත්වක්ක වෙල් යාය මාර්ගය	අලුත්වන්ත වෙල් යාය i පටුමග	අලුත්වක්ක වෙල් යාය vi පටුමග	මැදැල්පොල කණුකැටිය වැව මාර්ගය	මැදැල්පොල කණුකැටීය වැව i පටුමග	මැදැල්පොල වෙල් යාය මාර්ගය	කොවුල්වැව මුවන්ගෙල ෆාම් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 151 24/2/2	NWP KUP C 151 24/2/3	NWP KUP C 151 24/2/4	NWP KUP C 151 24/3	NWP KUP C 151 24/4	NWP KUP C 151 24/5	NWP KUP C 151 24/6	NWP KUP C 151 24/6/1	NWP KUP C 151 24/7	NWP KUP C 151 25	NWP KUP C 151 25/1	NWP KUP C 151 26	NWP KUP C 151 27
අනු. අංකය	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064

v . ~ [															
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.3	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.7	2.4	2.3	2.6	2.4	1.5	2.2	2.3	2.2
2000- 2000 2000 (300)	5.3	ς.	4.5	4	S	6.5	6.5	4.5	4.6	4	4	5	4	4.6	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටවා	155.62	386.46	76.9	128.11	78.08	190.56	626.2	220.35	83.85	210.76	134.45	312.51	398.65	74.27	81.84
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255067.741/132165.543	255339.553/132466.596	255091.09/132088.325	255647.497/132555.765	255482.105/132666.767	255067.412/131272.461	255373.021/130932.692	256212.461/135141.898	255981.32/135189.513	256298.691/135098.805	255992.155/135032.575	255953.538/134675.036 255955.934/134674.666	256530.938/134806.79	256360.468/134695.019	256318.089/134700.166
අවසාහ බතේවාංකය වම	255067.902/132168.34	255342.291/132465.318	255089.307/132090.33	255646.856/132553.132	255482.776/132668.581	255070.115/131273.09	255377.364/130928.448	256211.321/135139.352	255980.965/135192.013	256299.09/135096.613	255992.768/135034.264	255953.538/134675.036	256532.372/134805.258	256358.533/134695.152	256317.936/134697.476
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	255192.519/132092.35	255166.003/132124.851	255150.232/132134.073	255529.758/132598.415	255553.143/132640.019	255225.276/131256.036	255333.826/131047.82	256078.335/135257.481	256060.957/135195.366	256121.014/135010.003 256119.118/135014.606	256117.554/135001.641	256162.805/134837.731	256228.646/134742.203	256355.995/134766.835 256358.807/134768.125	256240.327/134709.225
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	255196.04/132097.651	255168.215/132122.682	255147.888/132136.044 255150.232/132134.073	255527.769/132595.078 255529.758/132598.415 255646.856/132553.132 255647.497/132555.765	255554.633/132642.507	255223.293/131260.179 255225.276/131256.036 255070.115/131273.09	255332.764/131052.967	256077.855/135254.016 256078.335/135257.481	256061.478/135199.841 256060.957/135195.366 255980.965/135192.013	256121.014/135010.003	256116.934/135004.711   256117.554/135001.641	256160.908/134842.685	256230.681/134739.398	256355.995/134766.835	256240.644/134705.833   256240.327/134709.225   256317.936/134697.476   256318.089/134700.166
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අලුත්වක්ත කොලනිය මාර්ගය	අලුත්වන්ත කොලනිය i පටුමග	අලුත්වන්ත කොලනිය ii පටුමග	කොවුල්වැව මුවන්හෙල ෆාම් ii පටුමග	කොවුල්වැව මුවන්හෙල ෆාම් iii පටුමග	නිරිගොල්ල මාර්ගය	හිරිගොල්ල i පටුමග	හස්කම්පොල මුස්ලිම් සුසාන භූමිය මාර්ගය	හස්කම්පොල ලේන් 1 මාර්ගය	වෙල්ලමුරේ යාය මාර්ගය	නෙත්තිපොලගෙදර i පටුමග	නෙත්තිපොලගෙදර පන්සල් මාර්ගය	වැලිකුඹුර මාවක	වැලිකුඹුර මාවතේ i පටුමග	මාළිගානැන්න i පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 151 27/1	NWP KUP C 151 27/1/1	NWP KUP C 151 27/1/2	NWP KUP C 151 27/2	NWP KUP C 151 27/3	NWP KUP C 151 28	NWP KUP C 151 29	NWP KUP C 152 1	NWP KUP C 152 2	NWP KUP C 152 3	NWP KUP C 152 4	NWP KUP C 152 5	NWP KUP C 152 6	NWP KUP C 152 6/1	NWP KUP C 152 7
අනු. අංකය	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079

	V(&3) &			ශු ලංක		9		ජනරජයේ ————————————————————————————————————	ජි අති වෙම	ශෙෂ ගැ	සට පතු	ය - 2022.0 		1317
32 22 32 32 (305)	2.1	2.4	2.3	2.2	2.2	2.3	1.4	2.3	2.3	2.2	2.5	2.1	2.3	4
#3001- 23.13 CCC (\$00)	2.7	3.4	3.8	5	4	5.4	9	4.7	4.6	4	3.5	4	3.5	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	108.3	186.33	239.21	480.94	182.45	37.89	979.95	147.01	214.61	80.97	155.34	43.09	59.99	265.39
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	256137.192/134615.669 108.3	256429.95/134596.02	256509.156/134560.489   239.21	256295.159/134455.289 256079.715/134473.904 256077.124/134472.541 480.94	256290.67/134215.907	256039.854/134315.252 256040.142/134313.432 37.89	256459.047/134017.188	256686.942/134086.981 147.01	256600.03/134293.129	256519.509/134146.047	256613.302/134090.364 256612.778/134093.196 155.34	256554.353/134112.587	256401.596/134049.603	256336.507/133608.334 256338.014/133611.352 256487.984/133464.896 256488.814/133467.028 265.39
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	256136.838/134617.488	256430.684/134593.37	256510.096/134557.787	256079.715/134473.904	256288.385/134215.859	256039.854/134315.252	256460.495/134024.676	256683.974/134085.989	256596.701/134288.705	256522.688/134145.583		256554.409/134109.78	256400.915/134051.968	256487.984/133464.896
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	256241.392/134626.775	256250.371/134566.301	256282.466/134504.294	256295.159/134455.289	256179.549/134333.404	256075.94/134316.069	256368.555/134443.947	256619.24/134187.383	256397.557/134281.001 256596.701/134288.705 256600.03/134293.129	256466.67/134119.669	256512.731/134112.453	256516.007/134116.539 256554.409/134109.78	256456.934/134058.309	256338.014/133611.352
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	256241.211/134630.329	256252.2/134562.716	256282.992/134500.708	256285.478/134464.049	256176.915/134331.208	256074.09/134318.786	256372.467/134440.053	256622.06/134181.512	256398.917/134277.572	256466.102/134115.873	256508.251/134112.447	256513.459/134113.312	256457.189/134061.532	256336.507/133608.334
මතුපිට සරීව- භාවය	TAR	GRV	BP	TAR	TAR	CNC	TAR	TAR	CNC	BP	BP	GRV	BP	BP
ඇටි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මාළිගා <b>තැන්න ii</b> පටුමග	මාළිගාතැන්ත iii පටුමග	මාළිගානැන්න අරාබි පාසල් මාර්ගය	අරක්යාල මාළිගාතැන්න මාර්ගය	අරක්යාල මාළිගාතැන්න i පටුමග	අරක්යාල මාළිගාතැන්න ii පටුමග	අරක්යාල මුස්ලිම් පාසල් මාර්ගය	අරක්යාල මුස්ලිම් පාසල් ii පටුමග	අරක්යාල මුස්ලිම් පාසල් iii පටුමග	අරක්යාල ii පවුමග	අරක්යාල මුස්ලිම් පාසල් i පටුමග	අරක්යාල ii පවුමගේ i පටුමග	අරක්යාල i පටුමග	රෆීක් මාවන
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 152 8	NWP KUP C 152 9	NWP KUP C 152 10	NWP KUP C 152 11	NWP KUP C 152 11/1	NWP KUP C 152 11/2	NWP KUP C 152 12	NWP KUP C 152 12/1	NWP KUP C 152 13	NWP KUP C 152 14	NWP KUP C 152 14/1	NWP KUP C 152 14/2	NWP KUP C 152 15	NWP KUP C 152 16
අනු. අංකය	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093

8000- 330 360 360	2.2	2.3	2.2	2.2	2.2	3.8	2.1	3	3.1	2.8	2.3	2	2.8	2.3
සාමා- නාය පලෙ (මීටර්)	5	5.6	5	5.4	5.5	6.2	4.5	6.5	5.5	6.3	4	3.6	9	5.5
මෘජිගයේ මුළු දුර (මීටජ්)	159.76	489.43	156.1	755.2	45.57	930.46	131.35	466.22	191.14	2031.68	316.44	95.92	1184.64	138.03
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250477.638/130951.134 159.76	250817.905/131374.85	250931.007/131364.034	251681.932/130534.665	251526.574/130708.561	252655.285/131553.454 930.46	252393.256/131144.353	252531.955/131175.082	252556.296/131368.625	252408.53/129736.524	253005.714/130513.107	252536.661/130214.039	253543.72/129620.251	252743.231/130020.636
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250446.208/130950.702 250481.366/130950.585	250779.457/130946.758 250818.736/131377.849	250933.53/131362.63	251291.676/130989.117 251676.931/130534.268 251681.932/130534.665 755.2	251532.182/130666.336 251527.866/130706.652	252238.966/131042.576 252653.121/131549.883	252395.04/131141.987	252515.029/131583.221 252528.745/131175.736	252555.348/131375.584	252403.949/129743.711	252792.303/130456.421 253008.596/130513.799 253005.714/130513.107	252584.694/130159.402 252539.651/130213.034 252536.661/130214.039 95.92	253539.5/129620.888	252747.976/130021.637
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුතේ	250446.208/130950.702	250779.457/130946.758	250824.016/131307.915	251291.676/130989.117	251532.182/130666.336	252238.966/131042.576	252271.565/131154.513	252515.029/131583.221	252735.861/131411.987	252571.545/130986.222	252792.303/130456.421	252584.694/130159.402	252661.187/129894.886 253539.5/129620.888	252728.295/129892.048 252747.976/130021.637 252743.231/130020.636 138.03
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250443.26/130950.976	250784.074/130946.376	250823.613/131305.397	251286.905/130991.683	251536.479/130666.498	252245.939/131043.522	252270.746/131150.761	252505.616/131588.033	252736.673/131418.305	252563.985/130986.855	252789.473/130449.803	252585.125/130164.843	252662.016/129888.687	252733.574/129889.014
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	CNC	CNC	GRV	TAR	TAR
ඇටි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	බිහල්පොල - මුවන්හෙල i පටුමග	හොන්දෙනියවන්න මාර්ගය	හොන්දෙනියවත්ත i පටුමග	බිහල්පොල - මුවන්හෙල ii පටුමග	බිහල්පොල - මුවන්හෙල ii පටුමගේ i පටුමග	ගොඩගම පුාථමික පාසල් මාර්ගය	ගොඩගම පුාථමික පාසල් i පටුමග	වෙලගෙදර ගම මැද මාර්ගය	වෙලගෙදර ගම මැද i පටුමග	ගිනිගල්ගොඩ මාර්ගය	ගිනිගල්ගොඩ ii පටුමග	කෝඳුරුවාපොල පන්සල් දෙවැට i පටුමග	ගිනිගල්ගොඩ i පටුමග	ගිනිගල්ගොඩ i පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 153 1	NWP KUP C 153 2	NWP KUP C 153 2/1	NWP KUP C 153 3	NWP KUP C 153 3/1	NWP KUP C 153 4	NWP KUP C 153 4/1	NWP KUP C 153 4/2	NWP KUP C 153 4/2/1	NWP KUP C 153 5	NWP KUP C 153 5/1	NWP KUP C 153 5/2	NWP KUP C 153 5/3	NWP KUP C 153 5/3/1
අනු. අංකය	2094	2095	2096	2097	2098	2099	2100	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107

1	V(æ) ε	7ැන මෙ	තාටස - දි	ලංකා පුප	භාතාන <b>ත</b>	ງක සමාව	ජවාදී ජනර	ාපයෙ අත	විශෙෂ	ගැසට්	පනුය - 2	2022.03.	.30	153A
80.00- 350 360 (800)	4.3	3.5	3.2	3.1	3.1	2.5	2.5	3	3	3	п	4	2.5	2.5
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	∞	6.5	6.5	6.5	6	7	7	6.5	7	9	6.5	7	4.9	4.9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	585.38	574.45	1137.75	233.93	777.45	1339.25	493.38	445.33	227.75	89.76	291.19	221.28	291.16	218.78
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252739.67/131537.751	253079.096/131621.044	253427.723/130936.52	252944.98/131258.427	253373.981/131167.388 254078.263/130931.041 254078.775/130937.645 777.45	254157.008/131833.599 254152.572/131839.157 1339.25	253758.376/131107.761 253753.805/131108.456 253849.904/131492.235 253850.776/131497.325 493.38	253846.176/131092.472 253930.123/131482.115 253929.346/131479.098 445.33	253901.678/131252.752 253905.937/131261.077 254119.432/131215.261 254120.357/131223.997 227.75	253943.919/131368.857 253944.539/131372.342 254010.807/131406.386 254007.366/131408.148	253873.39/131595.521	253987.54/131235.156	253519.937/130902.176 253599.798/131122.277 253594.346/131123.906 291.16	253576.303/131076.123
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252743.48/131537.522	253084.568/131615.943	253423.148/130939.057 253427.723/130936.52	252941.626/131257.865	254078.263/130931.041	254157.008/131833.599	253849.904/131492.235	253930.123/131482.115	254119.432/131215.261	254010.807/131406.386	253877.102/131594.785	253992.177/131235.215	253599.798/131122.277	253579.463/131079.46
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252686.584/130990.127	252746.095/131426.952	253048.151/130923.873	253056.334/131316.341	253373.981/131167.388	253623.73/131123.158	253753.805/131108.456	253846.176/131092.472	253905.937/131261.077	253944.539/131372.342	253938.641/131370.423	253933.482/131040.162	253519.937/130902.176	253605.202/130906.596 253579.463/131079.46
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252691.8/130989.784	252743.532/131414.409 252746.095/131426.952	253043.052/130924.129 253048.151/130923.873	253055.551/131322.781 253056.334/131316.341 252941.626/131257.865 252944.98/131258.427	253375.655/131163.127	253627.743/131122.176 253623.73/131123.158	253758.376/131107.761	253850.086/131090.45	253901.678/131252.752	253943.919/131368.857	253940.821/131376.821	253938.539/131037.258 253933.482/131040.162	253523.748/130900.953	253600.34/130904.893
මතු පිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
ඇති- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හේත මාර්ගය	හේත i පටුමග	බිහල්පොල - මුවන්හෙල iv පටුමග	බිහල්පොල - මුවන්හෙල iv පටුමගේ i පටුමග	මානාව ii පටුමග	මානාව ii පටුමගේ i පටුමග	මාතාව ii පටුමගේ ii පටුමග	මාතාව ii පටුමගේ iii පටුමග	මානාව iii පටුමග	මානාව iii පටුමගේ i පටුමග	මානාව iii පටුමගේ ii පටුමග	මානාව iv පටුමග	මානාව v පටුමග	මානාව vi පටුමග
මාජ්ග අංකය	NWP KUP C 153 6	NWP KUP C 153 6/1	NWP KUP C 153 7	NWP KUP C 153 7/1	NWP KUP C 153 7/2	NWP KUP C 153 7/2/1	NWP KUP C 153 7/2/2	NWP KUP C 153 7/2/3	NWP KUP C 153 7/2/3/1	NWP KUP C 153 7/2/3/2	NWP KUP C 153 7/2/3/3	NWP KUP C 153 7/2/4	NWP KUP C 153 8	NWP KUP C 153 9
අනු. අංකය	2108	2109	2110	2111	2112	2113	2114	2115	2116	2117	2118	2119	2120	2121

සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	к	2.5	2.4	2.7	2.5	3	2.5	2.5	S	5.4	2.6	2.7	2.6	2.7
20.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0	4.9	7	4.3	6.5	6.5	9	6.5	5.7	5	5.4	9	6.5	9	S
81500cd 94 50 (305)	587.39	630.42	234.89	1538.73	129.41	219.03	305.41	184.52	166.65	327.02	224.07	1450.08	669.98	171.3
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253563.211/130207.446	254155.698/130112.253	254640.371/130629.237	255691.596/130076.697	255008.724/130513.989	254663.99/130496.872	254669.575/130153.142	258861.143/135166.337	258869.776/135119.942	259038.74/135105.532	258731.78/134843.306	258784.635/133342.605	258785.657/134387.224	259111.331/134383.26
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253770.916/130696.205 253562.384/130211.715	254155.234/130109.03	254637.506/130628.816	255691.837/130072.369 255691.596/130076.697	254881.365/130522.591 255008.071/130509.382	254876.781/130511.778 254664.822/130499.011 254663.99/130496.872	254861.588/130230.209 254866.488/130228.085 254669.308/130156.833 254669.575/130153.142 305.41	258682.804/135146.667 258862.117/135160.813	258870.799/135110.995	259041.859/135096.706	258732.477/134847.957	258687.664/134637.241 258779.361/133342.159	258787.005/134391.853	259056.773/134510.156   259107.699/134381.442
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253770.916/130696.205	254066.81/130632.514	254734.327/130790.751	254947.38/130758.71	254881.365/130522.591	254876.781/130511.778	254866.488/130228.085	258682.804/135146.667	258719.572/135064.033	258739.823/134996.35	258740.833/134942.318	258687.664/134637.241	259277.585/134768.48	259056.773/134510.156
අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253766.282/130698.772	254058.163/130631.773	254731.305/130791.475	254941.91/130758.312	254881.537/130517.163	254876.992/130519.384	254861.588/130230.209	258685.053/135140.968	258720.678/135058.552	258739.247/134988.571	258740.62/134936.835	258684.332/134631.534	259273.203/134772.893	259055.316/134504.247
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නල්ලියද්ද වෙල් යාය මාර්ගය	නල්ලියද්ද සුසාන භූමිය මාර්ගය	වැවේගෙදර මාර්ගය	හිරිගොල්ල - ගල්කන්දමුල්ල මාර්ගය	නිරිගොල්ල - ගල්කන්දමුල්ල i පටුමග	හිරිගොල්ල - ගල්කන්දමුල්ල ii පටුමග	හිරිගොල්ල - ගල්කන්දමුල්ල iii පටුමග	සල්පිල්වන්න i පටුමග	සල්පිල්වන්ත iii පටුමග	සල්පිල්වන්න පන්සල් මාර්ගය	පුස්ථකාල මාවන	වීරමුණ්ඩ දේවාල මාවන	වීරමුණ්ඩ දේවාල i පටුමග	පීරමුණ්ඩ දේවාල i පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 153 10	NWP KUP C 153 11	NWP KUP C 153 12	NWP KUP C 153 13	NWP KUP C 153 13/1	NWP KUP C 153 13/2	NWP KUP C 153 13/3	NWP KUP C 154 1	NWP KUP C 154 2	NWP KUP C 1543	NWP KUP C 154 4	NWP KUP C 154 5	NWP KUP C 154 5/1	NWP KUP C 154 5/1/1
අනු. අංකය	2122	2123	2124	2125	2126	2127	2128	2129	2130	2131	2132	2133	2134	2135

	V (ආ) වැප	ර කොට	)ස - ශු	Gomi	පුපාතා <b>ප</b>	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	عادت ال	පනරප <u>ෙ</u>	ශය අත	වගෙෂ	ගැසට	පනුය -	2022.0	3.30	1337
2000- 2000- 300 (300)	2.6	5	2.6	3	4	2.5	2	2.6	2.3	2.5	2.3	3	2.5	2.6	2.6
23.83- 23.23 CEC (302)	5	v	4.6	5.3	4	4	3.5	9	5	4	4.5	6.2	5	9	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	100.53	496.55	101.82	136.81	335.97	52.94	87.75	713.34	1070.98	70.23	122.57	564.07	282.91	1434.11	478.83
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	258755.938/134237.911 258846.756/134264.156 258844.991/134269.416 100.53	258753.241/134002.242 259040.183/134210.604 259036.847/134208.144 496.55	258951.787/133902.387	259003.717/133877.076	258531.645/133764.419	258604.173/133930.352	258866.848/133808.681 258863.683/133809.773 87.75	258839.948/133585.049 713.34	258846.638/133562.672	259357.482/133687.879	259501.481/133641.992	258278.174/134387.743 564.07	258340.626/134484.035	257138.189/134150.094   1434.11	257868.36/134717.379
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	258846.756/134264.156	259040.183/134210.604	258947.976/133903.376	258999.146/133877.245	258532.085/133768.861	258648.976/133914.591 258605.336/133933.739	258866.848/133808.681	258838.813/133578.907	258847.566/133569.795	259355.914/133691.776	259498.608/133647.289	258273.055/134388.624	258342.79/134488.257	257137.583/134153.628	257990.935/134366.174 257872.271/134716.183
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	258755.938/134237.911	258753.241/134002.242	258953.058/134001.872	258986.893/134009.111	258747.934/133926.671	258648.976/133914.591	258810.842/133750.88	258185.05/133633.718	259681.939/133543.649	259409.746/133678.385	259486.576/133760.447	258668.452/134565.92	258611.521/134459.087	258330.473/134380.207	257990.935/134366.174
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	258754.405/134234.049	258754.305/133995.752	258948.193/134002.04	258982.62/134004.368	258746.811/133934.219	258651.141/133918.59	258813.09/133746.541	258185.057/133628.454	259685.366/133551.763	259412.659/133681.3	259483.087/133759.401	258668.385/134574.302	258614.24/134464.254	258338.084/134385.686	257995.372/134365.58
මකුපිට සෑව- භාවය	GRV	BP	GRV	CNC	BP	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	CNC
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පීරමුණ්ඩ දේවාල ii පටුමග	උමංගාව මාර්ගය	උමංගාව i පටුමග	උමංගාව ii පටුමග	දළුපොතගම වෙල් යාය මාර්ගය	දළුපොනගම වෙල් යාය i පටුමග	වීරමුණ්ඩ දේවාල iii පටුමග	දළුපොනගම පන්සල් මාර්ගය	කරුගම වැව මමුහිගය	කරංගමුව වැව i පටුමග	කරංගමුව වැව ii පටුමග	තැන්ගොඩවත්ත i පටුමග	තැන්ගොඩවත්ත ii පටුමග	නෙඑම්පත්විල මාර්ගය	පොල්හේත මාවක
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 154 5/2	NWP KUP C 154 5/3	NWP KUP C 154 5/3/1	NWP KUP C 154 5/3/2	NWP KUP C 154 5/4	NWP KUP C 154 5/4/1	NWP KUP C 154 5/5	NWP KUP C 154 5/6	NWP KUP C 154 5/7	NWP KUP C 154 5/7/1	NWP KUP C 154 5/7/2	NWP KUP C 154 6	NWP KUP C 154 7	NWP KUP C 154 8	NWP KUP C 154 8/1
අනු. අංකය	2136	2137	2138	2139	2140	2141	2142	2143	2144	2145	2146	2147	2148	2149	2150

												(20 05			
සංවර්- ධ්න පලෙ (මීටර්)	2.3	2.1	2.3	2.4	S	2.3	3	2.3	2.5	2.4	2.4	2.1	1.9	2.3	2.2
2000- 2000 2000 (2000)	4.7	4	4.2	5	5	5.3	6.3	4.6	5	5.6	4.7	4.3	4.1	4.2	v
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	796.09	166.39	63.48	264.66	2711.93	879.81	123.13	346.64	426.13	389.28	210.17	979.46	45.91	135.45	304.29
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	257964.99/133570.772	257463.474/134396.261	257225.889/134105.832	258125.611/133859.049	258115.123/133551.771	257271.713/133761.454	257725.259/133794.15	257636.497/132977.459	257097.601/133366.621	256973.168/133216.253	257915.241/133198.55	258081.33/132914.599	258199.488/133313.376	258523.94/133225.587	258567.814/132839.125
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	257960.402/133572.117	257464.042/134393.035	257222.926/134108.065	258121.902/133858.793	258112.052/133543.213	257271.483/133765.206	257729.844/133795.019	257634.13/132977.119	257097.991/133370.055	256973.297/133213.911	257911.818/133199.783	258079.917/132921.867	258203.045/133314.731	258521.034/133224.783	258566.28/132837.289
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	257964.963/134308.028 257960.402/133572.117	257368.471/134318.774	257223.439/134165.845	258240.092/134005.715	256228.049/133066.867	257904.961/133566.864	257742.073/133676.261	257557.959/133255.757	257391.127/133308.021	256793.231/132914.464	258069.421/133270.604	258074.285/133249.694	258216.986/133273.584   258203.045/133314.731	258406.229/133240.831 258405.355/133245.165 258521.034/133224.783	258303.164/132911.288 258308.173/132913.363 258566.28/132837.289
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය වම	257959.029/134303.518	257373.431/134319.757	257220.651/134163.266	258239.08/134012.917	256229.034/133061.541	257910.074/133566.345	257747.487/133675.969	257554.353/133253.913	257395.471/133306.901	256799.199/132911.18	258069.939/133276.908	258074.225/133243.958	258220.342/133274.939	258406.229/133240.831	258303.164/132911.288
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	BP	TAR	TAR	GRV	TAR	CNC	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයෝ පාම	නෙඑම්පත්විල මාර්ගය	නෙඑම්පත්විල ii පටුමග	නෙඑම්පත්වීල iii පටුමග	නෙඑම්පත්වීල i පටුමග	කොරස මාර්ගය	මිදෙල්ල මාර්ගය	මිදෙල්ල i පටුමග	දළුපොතගම i පටුමග	කරමඹී මාර්ගය	පතන්කන්ද ආරාමය මාර්ගය	දළුපොතගම ii පටුමග	දළුපොතගම ගම මැද රවුම් මාර්ගය	දළුපොනගම ගම මැද iii පටුමග	දප්පොනගම ගම මැද ii පටුමග	දළුපොනගම ගම මැද i පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 154 8/2	NWP KUP C 154 8/3	NWP KUP C 154 8/4	NWP KUP C 154 9	NWP KUP C 154 10	NWP KUP C 154 10/1	NWP KUP C 154 10/1/1	NWP KUP C 154 10/2	NWP KUP C 154 10/3	NWP KUP C 154 10/4	NWP KUP C 154 11	NWP KUP C 154 12	NWP KUP C 154 12/1	NWP KUP C 154 12/2	NWP KUP C 154 12/3
අනු. අංකය	2151	2152	2153	2154	2155	2156	2157	2158	2159	2160	2161	2162	2163	2164	2165

නය සංවර් මාර්ගයේ නාහ යින මුළු දුර පලෙ පලෙ (මීටර්) (මීටර්)	43.467 111.36 7 2.3	319.79 7 3.5	.12 4 2	5 2.1	2	2.2	2.4	2.2	2.1	2.3	3.2	2.1	2.8	1.7	2.4
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	111.36	319.79		5							'				'
			.12		33	S	9	5	4	4.5	3.7	4.3	9.1	3.6	5.6
$\mathfrak{D}_{\mathbf{G}}$	43.467		187.12	210.85	298.6	963.4	185.46	120.8	122.34	140.43	200.7	55.08	144.17	58.56	87.38
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	258164.393/133043.467	258330.049/132705.157	257999.172/132638.22	257751.421/132379.58	257516.934/132073.61	257078.788/132241.867 963	256604.611/132548.36	256513.756/132400.662	256724.256/132296.848	256942.824/132088.3	250365.435/128453.824	250219.366/128434.593	250137.282/128644.747	250152.028/128718.451	250039.282/128621.95
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	258069.243/133058.942 258161.196/133043.462	258080.211/132866.378 258327.095/132703.152	258001.282/132634.022	257750.072/132376.726	257515.997/132071.507	257077.103/132237.348	256605.858/132551.222	256628.472/132379.247	256724.079/132294.326	256945.909/132090.583	250365.652/128458.099	250216.358/128436.865	250211.256/128578.614 250135.219/128648.409	250155.307/128720.955	250049.793/128538.302 250044.955/128537.088 250044.627/128618.876 250039.282/128621.95
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	258069.243/133058.942	258080.211/132866.378	257853.643/132698.418	257562.331/132460.688	257320.686/132245.571	256486.75/131969.357	256661.662/132430.58	256628.472/132379.247	256608.078/132321.849	257010.378/131988.155	250526.104/128523.965	250247.37/128476.083	250211.256/128578.614	250172.575/128667.175	250044.955/128537.088
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	258068.272/133054.514	258073/132861.465	257847.859/132694.471	257557.827/132455.955	257315.576/132243.351	256491.487/131968.772	256667.027/132431.524	256630.186/132382.421	256607.041/132318.676	257012.992/131993.646	250522.428/128526.792	250244.361/128479.965	250217.211/128576.734	250175.551/128667.291	250049.793/128538.302
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV
අති- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	රක්ෂනම ii පටුමග	බෙහ්ගහවෙල මාර්ගය	දළපොතගම දෙවැට මාර්ගය	දෙනිය පල්ලේවෙල මාර්ගය	නොරමණ්ගෙදර වෙල මැද මාර්ගය	ගල්වැටිහේත මාර්ගය	ගල්වැටීහේන III පටුමග	ගල්වැටීහේන ii පටුමග	ගල්වැටිහේන i පටුමග	තොරමණ්ගෙදර iv පටුමග	හාලියාකොටුව i පටුමග	හාලියාකොටුව ii පටුමග	හාලියාකොටුව iii පටුමග	හාලියාකොටුව iii පටුමගේ i පටුමග	හාලියාකොටුව iv පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 154 13	NWP KUP C 154 14	NWP KUP C 154 15	NWP KUP C 154 16	NWP KUP C 154 17	NWP KUP C 154 18	NWP KUP C 154 18/1	NWP KUP C 154 18/2	NWP KUP C 154 18/3	NWP KUP C 154 19	NWP KUP C 155 1	NWP KUP C 155 2	NWP KUP C 155 3	NWP KUP C 155 3/1	NWP KUP C 155 4
අනු. අංකය	2166	2167	2168	2169	2170	2171	2172	2173	2174	2175	2176	2177	2178	2179	2180

	•								•						
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	2.3	2.8	3	2.6	8	2.7	2.2	2.6	2	2.5	2.8	3.2	2.5	1.1	2.1
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	5.9	9	9	4.4	3.7	5.1	3.8	4.7	2.5	5.3	4.2	5	5.2	1.1	4.4
මෘජ්ගයේ මුළු දුර (මීටප්)	209.28	331.88	175.29	297.15	90.69	861.06	120.99	109.66	140.1	195.14	404.99	189.68	199.54	12.51	290.94
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249993.95/128522.5	249936.947/128215.988	249997.924/128373.024	251465.753/121420.138	250803.783/121210.982	250274.142/121568.002	250768.447/121718.926 250822.387/121819.708 250819.604/121819.981	250767.802/121826.283	250766.031/121925.504	250625.176/121937.62	250451.537/122095.299	250738.886/121334.42	250804.116/121453.406	250812.247/121412.996	250675.96/121732.355
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	249990.389/128518.372	249934.437/128220.607	249995.364/128368.773	251466.606/121417.771	250799.721/121211.586	250271.135/121569.958	250822.387/121819.708	250771.92/121826.068	250769.397/121925.093	250628.847/121937.514	250454.014/122094.387	250736.21/121337.47	250805.068/121448.909	250810.413/121412.243	250679.857/121731.472
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249855.318/128613.998	249998.618/128496.927	249879.256/128464.301	251330.237/121557.998	250807.738/121276.453	250964.186/121590.431 250959.961/121588.722	250768.447/121718.926	250750.112/121721.868	250765.767/121812.094	250586.975/121752.159	250446.259/121777.739	250806.849/121483.116	250669.85/121471.125	250809.253/121424.318	250633.813/121477.035
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249856.014/128609.376 249855.318/128613.998 249990.389/128518.372	249995.307/128493.174 249998.618/128496.927	249872.622/128464.978	251326.606/121556.998	250803.008/121277.277 250807.738/121276.453	250964.186/121590.431	250772.342/121718.211	250755.844/121720.767 250750.112/121721.868	250766.375/121814.871	250591.816/121751.557	250450.932/121777.358   250446.259/121777.739   250454.014/122094.387   250451.537/122095.299   404.99	250802.399/121483.164	250664.566/121470.728	250807.364/121422.122	250637.985/121477.098 250633.813/121477.035 250679.857/121731.472 250675.96/121732.355
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC	BP	BP	CNC	GRV	GRV
ඇති- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හාලියාකොට්ව v පටුමග	හාලියාකොටුව vi පටුමග	හාලියාකොටුව vii පටුමග	පිල්ලෑම මාර්ගය	හග්ගමුව කුලියාපිටිය i පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමග	ඉහල නග්ගමුව මාර්ගය	ඉහල හග්ගමුව v පටුමග	ඉහල හග්ගමුව iv පටුමග	ඉහල හග්ගමුව iv පටුමගේ i පටුමග	ඉහල හග්ගමුව iii පටුමග	ඉහල හග්ගමුව හැවන වෙල් යාය මාර්ගය	හග්ගමුව පන්සල් මාර්ගය	ගලහිටියාව ii පටුමග	හග්ගමුව පන්සල් ii පටුමග	හග්ගමුව i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 155 5	NWP KUP C 155 6	NWP KUP C 155 7	NWP KUP C 183 1	NWP KUP C 183 1/1/1	NWP KUP C 183 2	NWP KUP C 183 2/1	NWP KUP C 183 2/2	NWP KUP C 183 2/2/1	NWP KUP C 183 2/3	NWP KUP C 183 2/4	NWP KUP C 183 3	NWP KUP C 183 3/1	NWP KUP C 183 3/2	NWP KUP C 183 4
අනු. අංකය	2181	2182	2183	2184	2185	2186	2187	2188	2189	2190	2191	2192	2193	2194	2195

	V(අා) ව		ාටස - ශු	ලංකා පුද		<u>س</u> ساق	පොදී පන	,000 W Q	ත් වශෙ	s ගැසට ප 	නුය - 20 	022.03.30	139A
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	2.6	3.3	3	2.2	2.1	2.1	3	3	2.1	3.1	3.3	2.1	2.5
සාමා- නා පළල (මීටර්)	4.9	7	4.7	4.8	2.7	5	8.4	4.3	3.5	9	9.7	∞	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	307.58	1355.05	259.6	177.81	102.66	259.33	64.27	128.28	97.88	595	433.19	71.42	480.71
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250553.721/121753.48	249571.548/122346.738	250172.037/121901.678 250169.377/121895.733 249939.502/122005.807 249937.282/122002.861 259.6	250239.123/122001.066 250236.613/122004.394 250329.226/122152.157 250326.553/122153.569 177.81	250214.929/122128.432 250213.699/122132.206 102.66	250261.268/122426.985	249985.596/122363.813 64.27	250073.535/122352.491 249957.703/122384.414 249954.698/122384.785 128.28	249893.547/122218.01	250076.735/121705.964 249685.347/122010.261 249684.603/122006.095	250066.437/121702.074 249928.395/121299.731 249935.327/121296.327 433.19	249907.302/121443.798 249966.984/121419.345 249968.667/121423.783 71.42	249805.774/121307.753 480.71
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250435.869/121492.376 250557.673/121751.376 250553.721/121753.48	250209.297/121614.585 249571.875/122350.736	249939.502/122005.807	250329.226/122152.157	250214.929/122128.432	250265.499/122425.048	249991.168/122363.26	249957.703/122384.414	249889.695/122220.393	249685.347/122010.261	249928.395/121299.731	249966.984/121419.345	249802.769/121308.452
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250435.869/121492.376	250209.297/121614.585	250169.377/121895.733	250236.613/122004.394	250181.914/122039.76	250127.186/122258.917	249978.237/122308.332 249991.168/122363.26	250073.535/122352.491	249948.11/122293.619	250076.735/121705.964	250066.437/121702.074	249907.302/121443.798	249839.805/120986.976
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250438.707/121491.381	250214.251/121613.039	250172.037/121901.678	250239.123/122001.066	250185.588/122038.044 250181.914/122039.76	250127.919/122252.699	249983.492/122309.527	250074.532/122355.49	249938.441/122293.978 249948.11/122293.619	250081.08/121702.473	250058.671/121705.393	249906.558/121439.175	249842.063/120983.654 249839.805/120986.976 249802.769/121308.452
මකුපිට සරීව- භාවය	CNC	CNC	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හග්ගමුව පාසල් මාර්ගය	හග්ගමුව පහල ඉඟුරුවන්න මාජ්ගය	හග්ගමුව පහල ඉඟුරුවන්න i පටුමග	හග්ගමුව පහල ඉඟුරුවන්න ii පටුමග	පහල ඉඟුරුවන්න iii පටුමග	පහල ඉඟුරුවන්න iv පටුමග	පහල ඉඟුරුවක්ක v පටුමග	පහල ඉඟුරුවන්න v පටුමගේ i පටුමග	පහල ඉඟුරුවක්ක vi පටුමග	රත්මලේවන්න සපන්තුකඩේ මාර්ගය	රක්මලේවන්න රන්වීමන iv පටුමග	රක්මලේවන්න රන්වීමන iv පටුමගේ i පටුමග	රත්මලේවන්න රනවීමන iii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 5	NWP KUP C 183 6	NWP KUP C 183 6/1	NWP KUP C 183 6/2	NWP KUP C 183 6/3	NWP KUP C 183 6/4	NWP KUP C 183 6/5	NWP KUP C 183 6/5/1	NWP KUP C 183 6/6	NWP KUP C 183 7	NWP KUP C 183 8	NWP KUP C 183 8/1	NWP KUP C 183 8/2
අනු. අංකය	2196	2197	2198	2199	2200	2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208

-			, w eg					•						
80.0%- 350 360 (\$00)	3	2.3	2.5	3	2.3	3.4	3	3	2.8	3.4	2.5	3.3	3	2.6
2000- 2000 2000 (2000)	9	9	9	9	9	7	6.9	5.8	6.9	7.4	5.3	9	7.5	∞
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	325.49	325.18	91.34	195.22	133.87	444.82	754.67	153.3	121.15	740.55	119.39	547.78	301.8	560.54
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249750.943/121009.801 249756.297/121008.263	249803.545/120994.636   325.18	249881.341/121105.833	249705.273/121000.135	249839.659/120986.965	249865.073/121317.265	249634.084/121075.145	249618.022/121467.64	249907.444/121907.121	249436.003/121188.567	249681.672/121750.232	249838.933/121943.169	249626.223/122171.531	249381.59/121427.145
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249750.943/121009.801	249799.108/120995.473	249879.976/121101.263	249791.817/121133.675 249791.771/121129.617 249702.261/121001.342	249839.101/120983.344	249994.954/121735.005 250002.595/121731.269 249858.125/121318.067	249629.787/121076.684	249618.9/121472.737	249907.444/121907.121	249837.954/121805.884 249431.494/121190.809	249678.336/121751.735	249834.986/121945.763	249629.558/122170.548	249505.636/121877.071 249510.221/121876.871 249382.104/121431.305 249381.59/121427.145
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249858.251/121311.843	249902.469/121299.02	249796.503/121126.006 249798.184/121131.279	249791.771/121129.617	249714.769/121021.725	250002.595/121731.269	249886.489/121780.065	249753.352/121410.297	249857.611/121809.5	249837.954/121805.884	249705.298/121863.858	249645.205/121877.433	249547.497/121883.807	249510.221/121876.871
ආරම්භක බණ්ඩාං.කය වම	249853.251/121311.906 249858.251/121311.843	249897.679/121300.628 249902.469/121299.02	249796.503/121126.006	249791.817/121133.675	249713.018/121016.662 249714.769/121021.725 249839.101/120983.344	249994.954/121735.005	249881.841/121781.604 249886.489/121780.065	249754.023/121414.769 249753.352/121410.297 249618.9/121472.737	249862.333/121805.994 249857.611/121809.5	249832.74/121808.406	249700.4/121864.474	249650.908/121878.075	249552.549/121883.971	249505.636/121877.071
මතුපිට සෑව- භාවය	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	රක්මලෙදිවක්ක රන්වීමන vi පටුමග	රත්මලේවන්ත රන්වීමන i පටුමග	රක්මලේවන්න රන්වීමන මාර්ගය	රත්මලේවන්න vi පටුමගේ i පටුමග	රත්මලේවන්ත රන්වීමන ii පටුමග	රක්මලේවන්ත v පටුමග	රණවිරු ජයම්පති මාවන	රණව්රු ලෙස්ලි i පටුමග	රක්මලේවන්ත iv පටුමග	රත්මලේවන්ත රණවිරු ලෙස්ලි මාවත	රක්මලේවන්ත iii පටුමග	රක්මලේවන්ත ii පටුමග	රක්මලේවන්න i පටුමග	රක්මලේවන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 8/2/1	NWP KUP C 183 8/2/2	NWP KUP C 183 8/2/3	NWP KUP C 183 8/2/4	NWP KUP C 183 8/2/4/1	NWP KUP C 183 9	NWP KUP C 183 10	NWP KUP C 183 10/1	NWP KUP C 183 11	NWP KUP C 183 12	NWP KUP C 183 13	NWP KUP C 183 14	NWP KUP C 183 15	NWP KUP C 183 16
අනු.	2209	2210	2211	2212	2213	2214	2215	2216	2217	2218	2219	2220	2221	2222

මාර්ගයේ සාමා- සංවර්- මුළු දුර පලෙ පලෙ (ම්ටර්) (මීටර්) (මීටර්)	158.68 5.8 3	.98 6.3 3.3	4 2.3	c	2.6	2.2	2.7	3.4	2.7	5	4.4	2.8	3.3
			4						. ,		7	(4	
මාජනයේ මුළු දුර (මීටප්)	158.68	86:		S	7	4.8	4.6	5.8	5.6	7.3	9	5.4	7.1
	80	109	49.41	163.42	278.18	330.79	23.71	252.89	90.28	842.14	129.24	146.22	679.47
අවසාපා බණ්ඩාංකය දකුණ	249382.132/121576.068   158.68	249463.668/121619.772 249467.211/121619.361 249459.097/121514.469 249461.675/121514.187 109.98	249444.307/121511.56	249296.835/121749.903 163.42	249299.904/121772.624 278.18	249179.259/121811.185 249222.186/121794.816 249218.433/121796.039 330.79	249321.991/121753.53	249180.714/121937.266 249012.162/121762.074 249017.265/121759.274 252.89	249140.801/121773.467 90.28	249136.806/122794.743	248837.638/122304.538	248955.827/122254.202 146.22	248775.889/122796.661 679.47
මට නසංඥාෂල යැකටු එ	249494.481/121620.601 249382.176/121580.643	249459.097/121514.469	249491.007/121513.012 249490.858/121508.748 249444.248/121514.861 249444.307/121511.56	249292.924/121752.08	249062.875/121897.606 249065.391/121900.126 249298.563/121768.585	249222.186/121794.816	249300.496/121756.694 249301.976/121759.973 249320.668/121749.941	249012.162/121762.074	249137.731/121769.03	248980.275/122105.332 249136.327/122791.452	248841.744/122303.41	248819.376/122235.773 248957.613/122250.899	248779.7/122794.15
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249494.481/121620.601	249467.211/121619.361	249490.858/121508.748	249319.401/121907.258 249292.924/121752.08	249065.391/121900.126	249179.259/121811.185	249301.976/121759.973	249180.714/121937.266	249070.88/121821.045	248980.275/122105.332	248794.505/122187.665 248841.744/122303.41	248819.376/122235.773	248746.8/122210.294
ලට පාසාංගපාස සැයලාරා ස	249494.579/121624.813	249463.668/121619.772	249491.007/121513.012	249314.008/121907.717	249062.875/121897.606	249174.92/121813.284	249300.496/121756.694	249176.14/121938.925	249068.689/121817.005 249070.88/121821.045	248985.642/122102.27	248799.008/122185.698	248817.701/122231.822	248750.712/122207.24
මතු පිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR
ඇති- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	රන්මලේවන්ත ශීන් විලේජ් මාර්ගය	රත්මදේවන්න ගීන් විදේජ් ii පටුමග	රත්මලේවන්න ගීන් විලේජ් i පටුමග	ඉඟුරුවන්න ii පටුමග	ඉඟුරුවන්න i පටුමග	ඉඟුරුවන්න නිල් දිය පොකුණ iii පවුමග	ඉඟුරුවන්න ii පවුමයේ i පටුමග	ඉඟුරුවන්න නිල් දිය පොකුණ මාර්ගය	ඉඟුරුවන්න නිල් දිය පොකුණ i පටුමග	පීරිස් වන්න මාර්ගය	ඉස්වැටිය ලී මෝල මාර්ගය	ඉස්වැටිය i පටුමග	ඉහලවත්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 16/1	NWP KUP C 183 16/1/1	NWP KUP C 183 16/2	NWP KUP C 183 17	NWP KUP C 183 17/1	NWP KUP C 183 17/1/1	NWP KUP C 183 17/2	NWP KUP C 183 18	NWP KUP C 183 18/1	NWP KUP C 183 19	NWP KUP C 183 20	NWP KUP C 183 20/1	NWP KUP C 183 21
අනු. අංකය	2223	2224	2225	2226	2227	2228	2229	2230	2231	2232	2233	2234	2235

				9 0 3					'						
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.2	2.3	2.3	3	2.8	3	2.9	2.9	2.2	2.8	2.9	2.8	2.2	3	2.5
සාමා- නය පළල (මීටර්)	6.8	6.9	5.2	5.4	5.6	9	7	8.9	5.2	4.7	5.3	5.3	4.3	7	5.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	269.63	175.74	53.78	232.6	173.91	133.59	1294.27	86.21	105.66	292.37	237.23	235.73	255.76	431.32	431.6
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248664.236/122520.007	248555.798/122705.04	248658.522/122721.156	248720.19/122887.145	248935.288/122907.122	248469.115/122254.275	248573.186/121994.718	248420.135/122246.572	248152.316/122326.068	247804.279/122187.089	248034.152/122397.543	248327.893/121849.409	248281.203/122086.504	248568.762/122750.704 431.32	248633.346/122670.29
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	248666.504/122516.494	248556.57/122709.076	248661.008/122720.013	248724.443/122886.511	248838.822/122774.544 248833.626/122777.398 248938.997/122906.141	248560.737/122290.402 248565.709/122288.856 248469.777/122258.052	248410.259/122347.099 248570.896/121989.236 248573.186/121994.718	248418.391/122247.272 248420.135/122246.572 86.21	248155.345/122327.017	247801.969/122189.855	248036.377/122398.678	248127.735/121953.427   248131.013/121956.209   248324.949/121846.294	248277.75/122088.608	248401.711/122358.783 248395.996/122361.217 248571.916/122749.523	248407.524/122364.752 248411.375/122368.683 248637.502/122668.742
ආරම්භක බණ්ඨාංකය දකුණ	248509.786/122367.764	248711.967/122637.135	248636.491/122675.33	248870.863/122760.286 248869.535/122756.336	248833.626/122777.398	248565.709/122288.856	248410.259/122347.099	248388.351/122305.4	248194.77/122232.737	248076.027/122157.217	248052.881/122166.814 248048.664/122165.091	248131.013/121956.209	248486.272/122053.106 248481.303/122053.246 248277.75/122088.608	248395.996/122361.217	248411.375/122368.683
ආර්ම්භක බණ්ඩාං.කය වම	248506.011/122363.243 248509.786/122367.764 248666.504/122516.494 248664.236/122520.007 269.63	248715.075/122641.804 248711.967/122637.135	248640.053/122673.633 248636.491/122675.33	248870.863/122760.286	248838.822/122774.544	248560.737/122290.402	248398.682/122351.375	248386.687/122302.472 248388.351/122305.4	248197.547/122235.629	248079.924/122163.502	248052.881/122166.814	248127.735/121953.427	248486.272/122053.106	248401.711/122358.783	248407.524/122364.752
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉහලවත්ත i පටුමග	අක්කර 9 මාර්ගය	අක්කර 9 i පටුමග	ඉහලවත්ත iii පටුමග	ඉහලවත්ත III පටුමගේ i පටුමග	ඉහලවත්ත ii පටුමග	කණුකැටිය ඉද්දමල්පිටිය මාර්ගය	කණුකැටීය ඉද්දමල්පිටීය i පටුමග	කණුකැටීය i පටුමග	සිමෙන්ති බැම්ම මාර්ගය	කණුකැටීය i පටුමග	ඉද්දමල්පිටිය i පටුමග	ඉද්දමල්පිටිය ii පටුමග	අක්කර 9 පන්සල් මාර්ගය	ඉහලවත්ත පහල දියදොර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 21/1	NWP KUP C 183 21/2	NWP KUP C 183 21/2/1	NWP KUP C 183 21/3	NWP KUP C 183 21/3/1	NWP KUP C 183 22	NWP KUP C 183 23	NWP KUP C 183 23/1	NWP KUP C 183 23/2	NWP KUP C 183 23/3	NWP KUP C 183 23/3/1	NWP KUP C 183 23/4	NWP KUP C 183 23/5	NWP KUP C 183 24	NWP KUP C 183 24/1
අනු. අංකය	2236	2237	2238	2239	2240	2241	2242	2243	2244	2245	2246	2247	2248	2249	2250

	1V(&3) 8		තාටස -	ශු ලංක	90,5	ාන්තුක	<u> </u>	July 02.	0000	අත ව	ශෂ ගැ	සට පතු	9ය - 20	22.03.3	, ,
සංවර්- ධික පලෙල	8	3.3	2.6	2.7	2.6	3.1	2.4	7	2.6	2.2	2.6	2.7	2.6	2.5	2.4
2000- 2000- 2000 3000-	8.9	5.8	4.2	5.6	8.4	7	4.7	7	9	5	5.3	6.3	5.2	9	4.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	80.33	454	83.02	200.1	7.67	1030.98	358.49	247.45	598.54	184.39	192.39	337.62	79.36	642.23	251.48
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248561.74/122735.293	248505.338/122801.06	248318.478/122564.493	248333.064/122592.577 200.1	248252.497/122419.598 248225.192/122360.944 248226.782/122358.031	247872.333/122519.209	247073.463/122489.735	247151.092/122451.507 247.45	247205.826/121953.77	247663.036/122455.346 247772.854/122336.023 247773.862/122338.783 184.39	247630.292/122612.839 192.39	247809.535/122195.536	247884.979/122397.17	246416.98/122893.901	246491.089/122589.15
අටසාන බණ්ඩාංකය වම	248560.118/122728.997	248509.718/122798.698	248318.768/122568.158	248334.589/122589.84	248225.192/122360.944	247875.675/122517.285	247071.384/122486.819	247148.327/122454.414	247201.233/121959.483	247772.854/122336.023	247631.692/122617.313	247806.988/122193.908	247881.756/122396.757	246419.238/122898.741	246491.759/122591.725
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248491.973/122762.65	248328.269/122388.651	248388.861/122534.675 248318.768/122568.158	248282.874/122411.809	248252.497/122419.598	247102.008/122815.934	247122.648/122782.989	247294.722/122646.473 247148.327/122454.414	247539.118/122420.27	247663.036/122455.346	247671.253/122471.985	247806.719/122446.888	247871.678/122469.689	246849.867/122856.517 246419.238/122898.741 246416.98/122893.901	246663.252/122677.524
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	248490.645/122758.428	248331.312/122387.102	248391.781/122540.492	248286.957/122410.075 248282.874/122411.809 248334.589/122589.84	248248.264/122422.644	247094.693/122809.311	247117.121/122785.06	247291.906/122648.653	247533.488/122422.706	247660.415/122452.399	247676.041/122474.176 247671.253/122471.985 247631.692/122617.313	247799.334/122447.316	247866.937/122466.229	246843.491/122861.382	246660.257/122682.374 246663.252/122677.524 246491.759/122591.725
මකුපිට සෑව- භාවය	TAR	CNC	TAR	TAR	GRV	CNC	TAR	BP	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉහලවත්ත මාර්ගය	සමරසිංහ ජනපද මාවක	ඉස්වැටීය ii පටුමගේ i පටුමග	ඉස්වැටිය i පටුමග	ඉස්වැටිය මාර්ගය	වන්තේගම මාර්ගය	වත්තේගම i පටුමග	වන්තේගම ii පටුමග	යටත්තාවල මාර්ගය	වන්තේගම iii පටුමග	වන්නේගම iv පටුමග	වත්තේගම අමුණ මාර්ගය	වන්තේගම v පටුමග	වැකන්ද මාර්ගය	වෑකන්ද i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 24/2	NWP KUP C 183 25	NWP KUP C 183 25/1	NWP KUP C 183 26	NWP KUP C 183 27	NWP KUP C 183 28	NWP KUP C 183 28/1	NWP KUP C 183 28/2	NWP KUP C 183 28/3	NWP KUP C 183 28/4	NWP KUP C 183 28/5	NWP KUP C 183 28/6	NWP KUP C 183 28/7	NWP KUP C 183 29	NWP KUP C 183 29/1
අනු.	2251	2252	2253	2254	2255	2256	2257	2258	2259	2260	2261	2262	2263	2264	2265

									•						
8000- 350 360 (300)	4.5	2.6	2.5	2.6	2.3	3	2.6	2.5	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
සාමා- නහ පළල (මීටර්)	4.5	9	4.3	5	4.6	5.5	5.2	4.5	S	4.4	4	5.5	4	3.4	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	71.08	1621.18	88.61	274.89	136.92	213.95	398.54	118.41	284.58	132.71	186.28	691.11	455.96	162.66	111.89
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	246684.612/122983.866 71.08	245939.86/122610.483	246644.564/122990.736 88.61	246474.071/122695.946	246285.201/122851.613	245895.826/123020.246	246311.46/122644.589	246186.961/122679.699	245935.978/122623.874 245934.522/122618.489 245686.004/122709.887 245691.749/122708.083 284.58	246338.162/123519.66	245988.278/123904.376	246161.054/123958.377	245799.54/124357.792	246276.059/124111.915	246152.475/124105.348 246147.139/124107.212 246127.644/124207.627 246125.598/124204.641 111.89
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	246684.372/122987.22	245936.136/122612.32	246642.749/122988.89	246469.557/122696.641	246286.986/122853.809	245897.168/123023.934	246311.115/122640.142	246187.203/122675.077	245686.004/122709.887	246340.363/123517.44	245990.687/123900.636	246158.293/123962.467	245799.916/124360.542	246277.94/124108.174	246127.644/124207.627
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	246741.144/123011.294 246743.807/123007.749 246684.372/122987.22	246274.704/123398.932	246610.25/122952.715	246391.546/122905.396 246395.886/122903.472	246374.885/122766.986	246086.964/122931.565	245967.879/122701.087	246123.292/122619.518	245934.522/122618.489	246260.756/123417.689 246255.825/123422.245	245837.583/123802.233	245681.225/123894.335	246019.754/124091.132	246139.491/124102.257	246147.139/124107.212
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	246741.144/123011.294	246266.611/123402.312	246612.392/122950.905 246610.25/122952.715	246391.546/122905.396	246374.993/122772.485	246089.77/122936.425	245963.839/122698.331	246128.221/122615.547	245935.978/122623.874	246260.756/123417.689	245842.866/123797.327	245686.154/123891.125	246024.911/124091.374	246137.236/124101.551	246152.475/124105.348
මතුපිට ස්ව- භාවය	CNC	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කත්දේගෙදර x පටුමග	කත්දේගෙදර යටන්නාවල මාර්ගය	කන්දේගෙදර යටන්තාවල i පටුමග	නන්ද විහාරය මාර්ගය	නන්ද චිහාරය මාර්ගය i පටුමග	කුරුළුකන්ද ආරාමය මාර්ගය	විස්කම් මාවන	විස්කම් මාවතේ i පටුමග	කන්දේගෙදර යටන්තාවල iv පටුමග	කත්දේගෙදර ix පටුමග	තාවල්ලේගෙදර i පටුමග	තාවල්ලේගෙදර මාර්ගය	තාවල්ලේගෙදර ii පටුමග	තාවල්ලේගෙදර iii පටුමග	තාවල්ලේගෙදර iv පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 30	NWP KUP C 183 31	NWP KUP C 183 31/1	NWP KUP C 183 31/2	NWP KUP C 183 31/2/1	NWP KUP C 183 31/3	NWP KUP C 183 31/4	NWP KUP C 183 31/4/1	NWP KUP C 183 31/5	NWP KUP C 183 32	NWP KUP C 183 33	NWP KUP C 183 34	NWP KUP C 183 34/1	NWP KUP C 183 34/2	NWP KUP C 183 34/3
අනු.	2266	2267	2268	2269	2270	2271	2272	2273	2274	2275	2276	7722	2278	2279	2280

සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	2.4	2.8	2.1	1.8	1.2	1.7	2	2.8	2.6	1.6	1.5	2.4	1.6	1.2
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	4.7	5.5	9	3.6	3.1	3.7	3.4	9	9	3.3	3.2	3.8	3.5	3.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	642.02	1758.38	1858.67	224.03	88.64	134.69	76.55	142.5	106.99	108.98	178.88	355.19	321.88	189.16
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	245799.289/124386.925	246173.016/125522.595	245208.459/124553.899	245810.174/124359.505	245971.189/124496.939	246116.94/124461.038	246715.439/124722.158	245554.173/124919.237	245417.552/124925.814	245675.349/124799.523	245777.014/124734.156 178.88	245497.292/125113.639	245360.394/124974.868   321.88	245896.41/125338.658
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	245801.876/124382.074	246175.53/125526.812	245213.452/124559.834	245805.309/124360.2	245970.61/124492.433	246115.071/124456.648	246719.932/124722.477	245561.345/124827.926 245557.343/124916.375	245418.778/124928.624	245674.066/124795.308	245772.264/124735.553	245783.989/124963.786 245499.515/125116.626	245356.055/124976.325	245896.99/125342.813
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	245263.637/124266.992	245073.481/124423.836 246175.53/125526.812	246778.671/124636.026 246772.664/124629.152 245213.452/124559.834 245208.459/124553.899 1858.67	245813.304/124573.04	245932.415/124557.896 245970.61/124492.433	246039.46/124537.906	246718.284/124650.129 246712.582/124649.301 246719.932/124722.477 246715.439/124722.158 76.55	245561.345/124827.926	245508.879/124875.817	245638.444/124865.222	245702.686/124858.3	245783.989/124963.786	245561.528/125092.354	246068.333/125318.092 245896.99/125342.813
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	245267.745/124262.903	245077.474/124418.577	246778.671/124636.026	245807.15/124572.329	245927.958/124559.41	246034.425/124535.15	246718.284/124650.129	245565.032/124831.793	245510.687/124880.559	245631.701/124867.025	245695.951/124855.599	245787.909/124967.125	245556.604/125093.283	246073.49/125319.036
මකුපිට සර්ව- භාවය	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රුක්මලේ දෙවැට කඩේ මාර්ගය	කටුවත්තේවෙල ඒදණ්ඩේවෙල මාර්ගය	කටුවන්නේවෙල එළුවාපොල වැව මැද මාර්ගය	රුක්මලේ i පවුමග	රුක්මලේ ii පටුමග	කැකුලාකඩ ii පටුමග	පහල කටුවන්තේවෙල මාර්ගය	කටුවත්තේවෙල පන්සල් මාර්ගය	වැදිගල පන්සල් මාර්ගය	කැකුලාකඩ i පටුමග	කැකුලන්දල මාර්ගය	කටුවන්නේවෙල දෙනිග හකොටුව වන්න මාර්ගය	කටුවන්තේවෙල දෙහිග හකොටුව වන්න i පටුමග	නරියාපොත්ත වෙල් යාය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 35	NWP KUP C 183 36	NWP KUP C 183 36/1	NWP KUP C 183 36/1/1	NWP KUP C 183 36/1/2	NWP KUP C 183 36/1/3	NWP KUP C 183 36/1/4	NWP KUP C 183 36/2	NWP KUP C 183 36/2/1	NWP KUP C 183 36/3	NWP KUP C 183 36/4	NWP KUP C 183 36/5	NWP KUP C 183 36/5/1	NWP KUP C 183 36/6
අනු. අංකය	2281	2282	2283	2284	2285	2286	2287	2288	2289	2290	2291	2292	2293	2294

				9 (340)											
8000- 350 360 (305)	2.5	2.5	2.5	2.5	2	2.5	2.5	2.5	3	2	2.3	2.4	3.7	2.5	3
සාමා- නය පළල (මීටප්)	5.5	4.5	3.7	4.5	3.3	4	4.5	4	7	6.5	6.5	9	7.8	5.9	7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	360.66	154.27	61.23	133.63	165.14	46.69	330.74	85.52	319.93	976.59	360.28	137.45	353.88	115.24	61.54
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	246178.056/125324.986 246181.922/125326.747 246380.516/125053.267 246380.277/125055.928 360.66	246188.962/125032.996	246351.916/125149.164 61.23	246355.812/125054.106	246201.624/125473.673 246200.858/125477.241 246314.859/125392.003 246318.079/125393.528 165.14	246276.033/125449.655 246274.443/125454.216 246310.511/125476.296 246309.072/125478.575 46.69	244877.563/124881.391	244763.487/124726.887	249591.053/135224.981 249333.024/135390.197 249331.309/135386.347	249403.118/135358.168	249090.225/135530.593	249222.226/135388.426	249092.241/135354.95	249120.623/135284.9	249292.222/135232.294 61.54
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	246380.516/125053.267	246186.586/125034.308	246352.449/125145.187	246359.038/125052.005	246314.859/125392.003	246310.511/125476.296	244878.849/124883.499	244767.474/124725.839	249333.024/135390.197	249407.081/135355.47	249092.199/135534.6	249217.535/135390.174	249094.582/135358.022	249121.968/135287.884	249296.165/135233.82
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	246181.922/125326.747	246289.749/125139.212	246293.552/125143.81	246298.223/125117.228	246200.858/125477.241	246274.443/125454.216	244928.239/124625.549 244923.779/124629.053 244878.849/124883.499	244740.516/124648.604 244736.355/124648.891	249591.053/135224.981	249406.001/135364.464	249419.161/135399.267	249257.164/135514.356	249354.437/135190.728	249198.361/135309.219 249203.052/135307.529 249121.968/135287.884	249304.838/135175.18
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	246178.056/125324.986	246287.401/125142.075	246294.378/125139.892	246294.054/125121.844 246298.223/125117.228	246201.624/125473.673	246276.033/125449.655	244928.239/124625.549	244740.516/124648.604	249593.392/135228.78	249410.691/135363.586 249406.001/135364.464	249422.019/135405.094	249251.652/135517.039	249358.864/135191.565	249198.361/135309.219	249310.461/135178.073 249304.838/135175.18
මතුපිට ස්ව- භාවය	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගොඩකුඹුර වන්න මාර්ගය	ගොඩකුඹුර වත්ත i පටුමග	ගොඩකුඹුර වන්න ii පටුමග	ගොඩකුඹුර වත්ත iii පටුමග	කොරියාව මාර්ගය	කටුවත්තේවේල ඒදණ්ඩේවෙල i පටුමග	හොරකැලේ ii පටුමග	හොරකැලේ i පටුමග	දංගොල්ල මැටියගතෝ මාර්ගයේ i පටුමග	ඉසුරු සෙවණ iv පටුමග	ගමට්ස v ඖලසා රෙසිලි	ඉසුරු සෙවණ vi පටුමග	දීය සිසිලවත්ත මාර්ගය	දීය සිසිලවත්ත i පටුමග	ඉසුරු සෙවණ vii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 36/7	NWP KUP C 183 36/7/1	NWP KUP C 183 36/7/2	NWP KUP C 183 36/7/3	NWP KUP C 183 36/8	NWP KUP C 183 36/8/1	NWP KUP C 183 37	NWP KUP C 183 38	NWP KUP C 207 1	NWP KUP C 207 1/1	NWP KUP C 207 1/1/1	NWP KUP C 207 1/1/2	NWP KUP C 207 2	NWP KUP C 207 2/1	NWP KUP C 207 3
අනු. අංකය	2295	2296	2297	2298	2299	2300	2301	2302	2303	2304	2305	2306	2307	2308	2309

සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	2.8	2.7	3	2.3	2.6	2.9	2.4	2.8	3	2.8	1.9	3.5	3.4	2.8	2.4
#3000- 5000 CEC (ECC)	5.3	4.7	6.4	5.7	4.5	6.4	4.3	4.8	5.1	5.2	3.6	9	6.2	4.3	6.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	228.32	38.4	81.89	120.86	446.72	1846.38	131.37	249.86	276.43	579.76	2019.79	523.45	1333.67	621.31	1221.57
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249321.887/134997.569	249403.834/135072.735	249191.892/135170.604	249101.292/134825.707 120.86	248816.678/134494.772 446.72	248270.063/133029.521	248032.804/133889.96	248389.162/133844.42	247933.522/133586.363	248403.306/134914.477	246625.441/135127.374	247525.368/134535.962	247682.898/133103.355	246940.371/133339.381	247002.117/133664.72
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249317.928/134997.824	249403.942/135070.083	249261.026/135142.091 249194.465/135174.703 249191.892/135170.604 81.89	249102.438/134823.295	248814.499/134497.163	248170.979/134601.357	248152.387/133904.558 248032.522/133892.458	248388.98/133841.607	248068.087/133754.863 247930.082/133587.373	248405.57/134913.184	246620.431/135133.92	247526.654/134538.567	247679.042/133103.921	247438.508/133288.631 246937.815/133341.718	247004.968/133665.543
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249308.998/135171.013	249367.602/135073.492	249261.026/135142.091	249039.32/134889.239	248876.6/134871.888	248170.979/134601.357	248152.387/133904.558	248158.733/133826.044 248388.98/133841.607	248068.087/133754.863	248125.997/134591.312	248115.667/134707.121	247907.735/134385.694	247158.083/134120.572	247438.508/133288.631	246883.914/134141.134 246889.226/134141.843 247004.968/133665.543 247002.117/133664.72
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249305.25/135169.084	249366.799/135070.502	249265.121/135147.77	249034.134/134888.968	248872.991/134871.586	248164.307/134599.016	248152.599/133912.554	248157.811/133822.082	248067.77/133758.295	248135.038/134597.172	248115.559/134710.292	247911.245/134389.91	247153.134/134120.825	247430.638/133291.585	246883.914/134141.134
මකුපිට සර්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	BP	TAR	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	එකමුතුගම මාර්ගය	එකමුතුගම i පටුමග	මුකුගලයාය ජන උදා ගම්මානය මාර්ගය	බෙස්ට් ෆීල්ඞ් මාර්ගය	කදිරාවන්ත මාර්ගය	වක්කුණුවල කොවුල්වැව මාර්ගය	මුදියන්සේගම i පටුමග	මුදියන්සේගම ii පටුමග	මුදියන්සේගම iii පටුමග	කොවුල්වැව මාර්ගය	අඹගහමුල්ල මාර්ගය	ගනිදමුල්ල මාර්ගය	ශී ගුණරතන මාවක	සහවූගෙ මාසමෙලට ආ	ඇටම්පොල පුාථමික පාසල් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 4	NWP KUP C 207 4/1	NWP KUP C 207 5	NWP KUP C 207 6	NWP KUP C 207 7	NWP KUP C 207 8	NWP KUP C 207 8/1	NWP KUP C 207 8/2	NWP KUP C 207 8/3	NWP KUP C 207 9	NWP KUP C 207 9/1	NWP KUP C 207 10	NWP KUP C 207 11	NWP KUP C 207 11/1	NWP KUP C 207 12
අනු. අංකය	2310	2311	2312	2313	2314	2315	2316	2317	2318	2319	2320	2321	2322	2323	2324

	v (¢3) c	උද්දුව මක	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<u>ශි ලංක</u>	,, 90,×	භාවානුක		المار حاد	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(ဗုသ ၁	<u> </u>	(00 0,	<u>ე</u> ω - 20	22.03.30	
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.8	2.3	2.9	2.8	2.2	2.5	2.3	1.7	3	2.8	3.2	2	2.4	2.6	2.7
#30@0- \$20 \$20 \$30\$0	8.8	4.1	5.6	7.8	3.5	4.1	S	4.3	4.7	5.7	8.3	9	5	6.1	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1524.72	374.2	527.17	1957.15	294.89	187.16	212.33	136.23	284.8	486.83	469.35	105.04	330.5	158.8	339.23
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	245678.501/133442.621	246050.941/134115.184	245843.325/134103.264	244895.421/134370.449	246373.195/134346.72	246321.745/134628.854	246150.611/134727.198	246165.838/134360.571	245847.843/134692.31	247217.833/134766.348	245926.077/134674.134	245922.68/134827.02	245757.888/135377.729 330.5	245605.754/135306.363	245602.217/135366.38
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	245675.017/133448.153	246053.019/134117.352	245842.147/134107.534	244894.632/134375.985	246373.455/134349.528	246323.214/134625.756	246154.596/134727.73	246163.261/134359.66	245852.414/134693.253	247217.786/134762.396	245921.33/134673.776	245918.458/134828.944	245762.751/135377.91	245605.281/135309.55	245607.2/135365.626
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	246651.879/134239.648	246333.365/134046.738	246099.139/133797.242	246663.675/134535.437 244894.632/134375.985	246472.887/134519.778	246254.114/134497.139	246155.867/134521.52	246118.059/134482.392 246163.261/134359.66	245892.115/134454.039	246759.204/134685.296 247217.786/134762.396	245919.096/135032.497	245854.264/134866.474	245754.215/135051.233 245762.751/135377.91	245758.98/135304.926	245600.724/135032.515
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	246645.929/134248.22	246341.799/134050.317	246103.122/133799.529	246664.365/134544.876	246468.083/134518.309	246258.157/134497.086	246160.143/134522.228	246114.371/134479.228	245897.15/134457.732	246759.055/134679.733	245914.524/135033.369	245848.235/134861.846	245759.959/135050.831	245758.447/135309.08	245606.407/135033.751 245600.724/135032.515 245607.2/135365.626
මකුපිට ස්ව- භාවය	CNC	TAR	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දීකිරිකෑව මාර්ගය	එගොඩගම මාර්ගය	පනාවිටිය මාර්ගය	යක්කන්නැහැර මාර්ගය	යක්කන්නැහැර i පටුමග	හලිමුල්ලවන්ත මාර්ගය	හලිමුල්ල මාර්ගය	ගම මැද වෙල් යාය මාර්ගය	බෝගහමුල හේත මාර්ගය	රත්නෙහෙරුව ගම මැද මාර්ගය	හලිමුල්ලවත්ත i පටුමග	හලිමුල්ලවත්ත ii පටුමග	පනාච්ටිය - යක්කන්නැහැර මාර්ගය	පනාවිටිය - යක්කන්නැහැර i පටුමග	මැදගොඩ රක්ෂිතය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 13	NWP KUP C 207 13/1	NWP KUP C 207 13/2	NWP KUP C 207 14	NWP KUP C 207 14/1	NWP KUP C 207 14/2	NWP KUP C 207 14/3	NWP KUP C 207 14/4	NWP KUP C 207 14/5	NWP KUP C 207 15	NWP KUP C 207 16	NWP KUP C 207 16/1	NWP KUP C 207 17	NWP KUP C 207 17/1	NWP KUP C 207 18
අනු. අංකය	2325	2326	2327	2328	2329	2330	2331	2332	2333	2334	2335	2336	2337	2338	2339

1	V(æ) ε	ැනි සෙ	තාටස -	ශී ලංක	හා පුපාද	තාන <u>ත</u> ුක	. සමාප	වොද පද	තරජයේ 	අත ව	ශෙෂ ග	ැසට් ප	නුය - 2	2022.03.3	30	169A
8000- 350 350 350 300	3.1	4	3.5	2.9	2.5	4.8	2.6	3.6	3.6	3	1.6	2.1	5.4	2.7	2.3	2.3
සාමා- නාය පළල (මීටර්)	5.3	6.1	5.6	4.5	4.5	10	6.4	8.5	8.5	4.5	3	6.2	11.1	7.7	4.3	6.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	319.81	66.47	654.26	304.7	737.5	2364.9	152.28	171.76	876.22	190.65	1363.99	145.32	2371.59	1647.54	134.34	407.35
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	245474.641/134960.919 245476.506/135279.283 245471.526/135278.867	245411.801/135105.772	244803.726/134984.369	245251.523/135367.352	245028.329/135052.527	245674.485/133449.498	244801.59/134254.398	244803.03/134185.309	244144.131/133877.525	244773.728/134009.999 244778.009/134007.547	245437.954/133427.913	245636.028/133957.846 245636.492/133962.001	244969.094/131686.007	243757.676/132460.298 243762.019/132455.565 1647.54	244738.803/133137.896 244612.878/133167.677 244611.418/133163.756	244684.538/132833.933 244689.179/132825.281 244817.849/132545.701 244815.675/132549.677 407.35
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	245476.506/135279.283	245411.735/135111.213	244802.198/134988.053	245256.97/135369.29	245023.231/135052.403	245671.859/133441.422	244797.429/134253.807	244799.221/134184.953	244142.544/133881.91		245432.679/133427.965		244963.347/131689.042	243757.676/132460.298	244612.878/133167.677	244817.849/132545.701
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුතේ	245474.641/134960.919	245472.751/135105.414	245412.008/135104.456	245275.117/135073.241	245406.987/135112.317	244821.561/134793.063	244893.649/134305.242	244897.755/134259.031	244907.815/134186.386	244922.544/134084.437	244943.7/134062.863	245501.798/133954.419	244891.931/133381.806	244749.32/133291.213	244738.803/133137.896	244689.179/132825.281
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	245477.911/134969.582	245472.92/135110.386	245406.847/135106.789	245279.925/135072.311	245411.557/135112.381	244805.379/134797.839	244894.17/134309.805	244896.869/134263.768	244908.101/134191.475	244921.131/134089.057 244922.544/134084.437	244946.284/134058.831	245503.178/133951.877	244891.983/133386.78	244752.299/133298.297	244738.854/133143.336	244684.538/132833.933
මකුපිට ස්ව- භාවය	CNC	GRV	CNC	CNC	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR
අයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පනාවිටිය ගම මැද මාර්ගය	පනාවිටිය ගම මැද i පටුමග	පනාවිටිය ගම මැද ii පටුමග	පතාවීටීය ගම මැද iii පටුමග	පනාවිටිය ගම මැද iv පටුමග	නගර්ගම මත්තුර	දැ <b>න</b> ව i පටුමග	ගමලිස ji ලකාථ	දැකව iii පටුමග	vi පඩුමග	බලවල i පටුමග	කලවල ii පටුමඟ	ගමටිස ^ යකා?	ගමටිස xi ලකාථ	දැතව i පටුමග	දැනව ඉහලගම මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 19	NWP KUP C 207 19/1	NWP KUP C 207 19/1/1	NWP KUP C 207 19/1/1/1	NWP KUP C 207 19/1/1/2	NWP KUP C 207 20	NWP KUP C 207 20/1	NWP KUP C 207 20/2	NWP KUP C 207 20/3	NWP KUP C 207 20/4	NWP KUP C 207 20/5	NWP KUP C 207 20/5/1	NWP KUP C 207 20/6	NWP KUP C 207 20/6/1	NWP KUP C 207 20/6/2	NWP KUP C 207 20/6/3
ఢివ్రా.	2340	2341	2342	2343	2344	2345	2346	2347	2348	2349	2350	2351	2352	2353	2354	2355

80.0%- 25 35 36 (80%)	2.4	4.3	8	2.1	2	2	2.8	2.6	2.2	2.3	2.4	2.4	2.5	2.3	3
23.63- 23.13 3.63 3.63 (3.05)	4.1	7.1	7.8	3.3	4.9	6.1	4.6	5.7	4.6	3.9	5.4	4.3	5.6	9.9	6.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	225.96	3195.91	1064.99	174.98	114.35	158.21	440.23	602.71	119.84	123.82	668.52	535.77	392.86	73.95	141.95
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	244980.522/133051.261 244976.653/133051.665	242786.982/133028.595	244097.699/131911.453	244371.065/132463.859	244261.141/132406.64	244038.927/132393.405	243835.75/131898.22	243391.011/132054.484 243391.548/132047.727	243680.791/132381.944 243581.076/132433.627 243579.585/132430.641	243566.706/132334.708	243419.097/132792.982 243741.807/133116.886 243740.482/133121.008	243269.324/132390.112	244327.461/132294.347	243956.008/131855.767	243974.49/132052.713
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	244980.522/133051.261	245150.608/131866.985 242791.664/133032.931	244091.66/131912.673	244374.142/132463.425	244264.185/132409.568	244164.795/132320.449 244045.135/132396.164	243845.055/132333.262 243829.536/131899.499	243391.011/132054.484	243581.076/132433.627	243565.03/132338.698	243741.807/133116.886	243264.93/132389.975	244332.68/132292.423	243948.505/131857.278	244110.041/132034.501 244109.225/132031.311 243975.715/132057.103 243974.49/132052.713
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	244924.31/132843.212	245150.608/131866.985	244350.992/131910.633	244375.421/132300.468	244262.682/132308.475	244164.795/132320.449	243845.055/132333.262	243728.068/132490.562	243680.791/132381.944	243676.285/132365.967	243419.097/132792.982	243221.713/132846.814	244259.709/131914.397	243961.893/131923.521	244109.225/132031.311
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	244929.355/132838.714	245154.001/131872.196	244357.735/131909.004	244380.697/132299.305	244268.895/132308.132	244172.821/132321.923	243837.199/132335.123	243724.188/132499.157	243683.685/132386.6	243676.894/132370.532	243423.235/132788.6	243216.611/132849.703	244264.75/131913.643	243952.742/131929.945	244110.041/132034.501
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	රුතව vii පටුමග	දැනව සාලියාල වාගොල්ල මාර්ගය	හලංගොඩවන්න මාර්ගය	කම්ලිස i මගල <b>ය</b> ා	හලංගොඩවත්ත ii පටුමග	හලංගොඩවත්ත iii පටුමග	දැනව පහලගම හලංගෙ ාඩවන්ත මාර්ගය	ගමරිස x ලකා>	NWP KUP C 207 20/6/5/11/1 දැනව පහලගම iv පවුමග	රුතව පහලගම v පටුමග	සාලියාල මාර්ගය	සාලියාල ii පටුමග	භගවූගම මගල්ශා	දැතව පහලගම මාර්ගය	ගමලිස iii මගලකාථ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 20/6/4	NWP KUP C 207 20/6/5	NWP KUP C 207 20/6/5/1	NWP KUP C 207 20/6/5/1/1	NWP KUP C 207 20/6/5/1/2	NWP KUP C 207 20/6/5/1/3	NWP KUP C 207 20/6/5/10	NWP KUP C 207 20/6/5/11	NWP KUP C 207 20/6/5/11/1	NWP KUP C 207 20/6/5/11/2	NWP KUP C 207 20/6/5/12	NWP KUP C 207 20/6/5/13	NWP KUP C 207 20/6/5/2	NWP KUP C 207 20/6/5/3	NWP KUP C 207 20/6/5/4
ఢివ్రా. ఢింవుడ	2356	2357	2358	2359	2360	2361	2362	2363	2364	2365	2366	2367	2368	2369	2370

	V (ආ) වැප	ර කොට	)ස - ශු	0	<b>ූ</b> පාතාන්	9.40 000		පනරප	4,63	වගෙෂ	ගැසට	පනුය -	- 2022.0		1/1A
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	3	2	3	2.3	2.2	2.5	2.2	2.6	9	2.5	2.6	2	5.8	2.6	2.4
සාමා- නය පළල (මීටර්)	5.1	5.8	5.4	9	4.	S	S	S	9	5.7	5.2	9	5.8	9	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	116.98	159.72	190.57	415.01	81.1	193.67	87.96	289.66	150.33	400.7	101.8	84.36	313	80.63	168.87
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	243970.809/132087.576 243970.699/132082.428 243861.026/132098.306 243860.915/132093.919 116.98	244129.108/132147.525 243977.427/132175.749 243977.285/132172.005 159.72	243970.686/132282.8	244061.742/132615.864	243931.123/132436.315	259001.494/134867.568	258964.836/134911.06	258999.296/134759.018 289.66	259113.581/134980.973 259188.554/135100.187 259185.033/135103.262 150.33	258988.745/134609.038 258989.883/134605.142 400.7	259213.672/134840.681 259163.878/134758.268 259166.277/134756.139 101.8	259516.562/134655.188	259673.43/134820.038	259609.974/134592.36	259641.876/134461.659 259646.255/134458.961 259548.394/134326.109 259551.002/134324.605 168.87
අටසාන බණ්ඩාංකය වම	243861.026/132098.306	243977.427/132175.749	243969.21/132291.046	244064.669/132618.618	243936.984/132435.388	259091.514/134997.582 258998.969/134871.248	258962.986/134914.128	259113.208/134968.107 258997.218/134757.552	259188.554/135100.187	258988.745/134609.038	259163.878/134758.268	259519.013/134653.527	259512.552/134558.125 259677.026/134818.484 259673.43/134820.038	259613.153/134591.221	259548.394/134326.109
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	243970.699/132082.428	244129.108/132147.525	244146.727/132247.706 243969.21/132291.046	243950.274/132359.937 244064.669/132618.618	243939.433/132359.161 243936.984/132435.388	259091.514/134997.582	259031.342/134941.649 258962.986/134914.128	259113.208/134968.107	259113.581/134980.973	259206.12/134850.054	259213.672/134840.681	259472.007/134589.574 259519.013/134653.527	259512.552/134558.125	259549.991/134609.486 259613.153/134591.221	259646.255/134458.961
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	243970.809/132087.576	244130.388/132153.963	244148.125/132254.143	243954.035/132351.986	243945.878/132360.223	259086.288/135004.125	259034.268/134945.338	259108.687/134974.65	259118.083/134974	259203.535/134854.729	259210.751/134844.628	259476.493/134585.421	259518.183/134554.91	259548.015/134605.844	259641.876/134461.659
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	ВР	TAR	TAR	GRV	CNC	TAR	TAR	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රුපට පහලගම i පටුමග	නලංගොඩවක්ත v පටුමග	ගමටිස ii මගලයාථ	ගමටිස iii මගවශස ලක <sup>1</sup> ්	දැකව පහලගම ii පටුමග	ඉඳුවවත්ත මාර්ගය	ඉඳුවවත්ත i පටුමග	ඉහල උමංගාව මාර්ගය	අඹසෙවණ වන්න මාර්ගය	උමංගාව පරණ මාර්ගය	රම්දන iii පැතුමග	සපුමල්පුර i පටුමග	සපුමල්පුර රණවිරු මාවක	සපුමල්පුර රණවිරු මාවතේ i පටුමග	සපුමල්පුර ii පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 207 20/6/5/5	NWP KUP C 207 20/6/5/6	NWP KUP C 207 20/6/5/7	NWP KUP C 207 20/6/5/8	NWP KUP C 207 20/6/5/9	NWP KUP C 293 1	NWP KUP C 293 1/1	NWP KUP C 293 2	NWP KUP C 293 3	NWP KUP C 293 4	NWP KUP C 293 5	NWP KUP C 293 6	NWP KUP C 293 7	NWP KUP C 293 7/1	NWP KUP C 293 8
අනු. අංකය	2371	2372	2373	2374	2375	2376	2377	2378	2379	2380	2381	2382	2383	2384	2385

				9 0 3						•					
සංවර්- ධිත පළ ල (මීටර්)	1.5	2.1	2.4	1.5	2.3	2.3	2.5	2.5	S	п	2.6	3	8	4	33
23.62- 23.8 3.8 3.8 (3.05)	5.1	5.7	5.4	5	5.3	6.7	5	6.3	7	5	4	5	S	6.1	5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	272.88	74.88	192.41	1093.57	85.2	964.27	68.26	403.33	3723.15	522.5	127.71	86.86	27.3	137.51	28.74
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	259896.352/134617.908 272.88	259769.661/134309.255	259853.249/134096.8	259407.857/133973.402	260160.954/133649.733	259457.16/133123.189	259548.671/133439.129	259256.709/133325.709	249930.77/113261.797	250521.442/115820.117	250486.251/116178.257	250533.466/115977.388	250534.942/115927.695	250333.214/115884.508	250398.561/115912.079
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	259898.543/134615.051	259767.005/134308.107	259852.254/134100.074	259408.634/133976.782	260158.77/133646.87	259457.051/133127.088	259551.481/133440.277	259258.84/133328.78	249927.072/113261.124 249930.77/113261.797	250518.44/115819.001	250488.037/116175.372	250536.694/115976.616	250531.605/115927.522	250332.985/115888.339	250402.955/115912.475
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	259779.818/134386.468 259898.543/134615.051	259784.895/134369.267	260035.008/134094.137	260110.818/133817.575	260084.6/133676.036	260065.789/133566.217	259588.585/133393.229	259551.377/133232.697	250641.236/116529.378		250381.096/116136.543	250459.028/115946.998	250533.79/115950.736		250399.996/115886.318
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	259784.827/134381.536	259781.765/134372.33	260033.958/134099.594	260111.379/133826.154	260082.629/133670.056	260068.487/133573.655	259590.821/133396.195	259554.183/133237.9	250642.781/116537.488	250269.109/116234.688 250272.887/116237.749	250384.775/116132.106	250459.202/115943.112	250529.119/115949.229	250465.893/115884.904 250468.017/115879.799	250403.946/115886.102 250399.996/115886.318 250402.955/115912.475 250398.561/115912.079 28.74
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	CNC	TAR	TAR	GRV	CNC	GRV	GRV	CPT	CNC	BP	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වතුකාන පන්සල් මාර්ගය	වතුකාන i පටුමග	කුරුක්කන්හේනෙගෙදර i පටුමග	කුරක්කත්හේතෙගෙදර මාර්ගය	කුරක්කන්හේහෙගෙදර i පටුමග	කරංගමුව මාර්ගය	කරංගමුව i පටුමග	කරංගමුව ii පටුමග	තබ්ඩෝමුල්ල බිබ්ලදෙණිගම මාර්ගය	තබ්බෝමුල්ල මෝල මාර්ගය	තබ්බෝමුල්ල මෝල i පටුමග	තබ්බෝමුල්ල මෝල ii පටුමග	තබ්ඩෝමුල්ල මෝල ii පටුමගේ i පටුමග	තබ්බෝමුල්ල මෝල iii පටුමග	තබ්බෝමුල්ල මෝල iii පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 293 9	NWP KUP C 293 10	NWP KUP C 293 11	NWP KUP C 293 12	NWP KUP C 293 13	NWP KUP C 293 14	NWP KUP C 293 14/1	NWP KUP C 293 14/2	NWP KUP D 119 1	NWP KUP D 119 1/1	NWP KUP D 119 1/1/1	NWP KUP D 119 1/1/2	NWP KUP D 119 1/1/2/1	NWP KUP D 119 1/1/3	NWP KUP D 119 1/1/3/1
අනු.	2386	2387	2388	2389	2390	2391	2392	2393	2394	2395	2396	2397	2398	2399	2400

	V(ආ) ව	ැනි කෙ	ාටස -	ශී ලංකා පු	ජාතාන්ත <u>ි</u>	ක සමා	ප්වාදී ජ්ජ	<b>ා</b> රපයේ	අත ව	ඉගෂ ගැස	ට පතුය	- 2022.03.	.30	173A
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	2.6	2.6	3	c.	3	2.6	9	2.7	3.6	3	3	9	3	3
#3007- 33.16 3.16 (#3.05)	4	4	4.5	9	5	4	9	4.5	9.7	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	105.14	62.28	449.76	399.25	121.13	305.36	99.44	365.29	1464.21	2476.61	141.04	275.64	178.68	190.75
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250474.643/115843.774 250474.371/115840.109 250372.467/115848.734 250372.389/115846.041 105.14	250463.82/115796.502	250342.681/113772.736 449.76	249923.753/113469.845 250315.203/113518.457 250314.751/113522.121 399.25	250246.844/116039.251	250097.812/115656.972 250098.196/115660.803 250370.505/115696.311 250372.167/115700.089 305.36	250125.263/115570.591 250124.585/115576.476 250173.197/115533.804 250176.454/115532.617	250485.944/115019.254	251550.299/114469.221   1464.21	250601.026/114773.926 250595.632/114775.321 2476.61	250545.443/114421.254 250545.266/114427.306 250683.418/114416.444 250683.468/114419.997 141.04	250498.761/114529.394 250496.201/114529.695	250689.034/114322.78	250686.536/114287.961 190.75
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250372.467/115848.734	250463.983/115799.141	250346.801/113770.134	250315.203/113518.457	250245.93/116037.001	250370.505/115696.311	250173.197/115533.804	250486.673/115016.09	251543.661/114466.636	250601.026/114773.926	250683.418/114416.444	250498.761/114529.394	250692.456/114322.508 250689.034/114322.78	250692.21/114288.249
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250474.371/115840.109	250478.742/115837.811	249942.787/113591.512	249923.753/113469.845	250129.478/116046.046	250098.196/115660.803	250124.585/115576.476	250196.86/114905.255	250253.455/114722.7	251549.606/114463.37	250545.266/114427.306	250540.121/114323.741	250547.064/114305.929	250542.71/114267.219
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250474.643/115843.774	250473.454/115839.858	249942.517/113586.68	249923.875/113463.96	250129.762/116042.438 250129.478/116046.046 250245.93/116037.001	250097.812/115656.972	250125.263/115570.591	250198.812/114902.092	250254.092/114715.603	251543.271/114466.713 251549.606/114463.37	250545.443/114421.254	250540.058/114327.571 250540.121/114323.741	250547.131/114299.154 250547.064/114305.929	250542.384/114262.166 250542.71/114267.219
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	CPT	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	තබ්බෝමුල්ල මෝල iv පටුමග	තබ්බෝමුල්ල මෝල v පටුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල වැලිකට්ටිය මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල රාගම් වන්න මාර්ගය	තබ්වෝමුල්ල බිබ්ලදෙණිගම i පටුමග	තබ්බෝමුල්ල දේවාල මාජ්ගය	තබ්වෝමුල්ල බිබ්ලදෙණිගම iii පටුමග	අඹගහකුඹුර වන්ත මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල පල්ලේවෙල මාර්ගය	පහල වීරඹුව උණගස් හංදිය මාර්ගය	පහල වීරඹුව හෙට්ටීයවන්න ජනපද මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල බොරළුවල මාර්ගය	නග්රීම මැදිගය	ගමට්ය i ලඹ්ථ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 119 1/1/4	NWP KUP D 119 1/1/5	NWP KUP D 119 1/10	NWP KUP D 119 1/11	NWP KUP D 119 1/2	NWP KUP D 119 1/3	NWP KUP D 119 1/4	NWP KUP D 119 1/5	NWP KUP D 119 1/6	NWP KUP D 119 1/6/1	NWP KUP D 119 1/6/1/1	NWP KUP D 119 1/6/1/2	NWP KUP D 119 1/6/1/3	NWP KUP D 119 1/6/1/4
ఢివ్రా.	2401	2402	2403	2404	2405	2406	2407	2408	2409	2410	2411	2412	2413	2414

සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.7	2.7	2.7	2.7	3.6	2.3	2.7	2.7	2.7	2.7	2.4	2.4	2.4
2000- 2000 2000 (2000)	3.6	4.5	4.5	4.5	4.5	3.6	4.5	3.6	4.5	3.6	c	3.6	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	676.93	98.41	112.6	266.13	88.74	326.27	174.29	158.03	487.01	231.21	365.96	115.71	167.99
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250539.161/113334.395	250582.28/113657.524	250759.981/113543.927	250598.417/113490.391 250376.772/113621.319 250375.333/113617.097 266.13	250683.861/113454.45	251067.67/113624.869	251280.944/113885.211	251130.119/114217.058	251452.205/113904.817	250674.877/114926.909 250675.314/114931.518	250890.401/114910.377	250943.133/114744.114	250971.337/114627.909 250923.174/114471.797 250926.403/114470.026 167.99
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	250587.233/113896.742 250535.602/113333.056 250539.161/1133334.395	250583.944/113660.054	250757.538/113541.479	250376.772/113621.319	250681.14/113451.836	251123.058/113921.149 251064.808/113627.013 251067.67/113624.869	251278/113884.811	251261.025/114188.771 251127.609/114219.949	251447.048/113904.983	250674.877/114926.909	250892.398/114913.75	250918.319/114639.273 250946.469/114745.192 250943.133/114744.114	250923.174/114471.797
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250587.233/113896.742	250665.307/113612.001	250674.583/113608.547	250598.417/113490.391	250607.94/113492.323	251123.058/113921.149	251232.045/114046.75	251261.025/114188.771	251418.849/114376.587	250627.58/114773.519	250720.475/114756.273	250918.319/114639.273	250971.337/114627.909
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250583.232/113894.18	250667.778/113614.449	250669.47/113606.04	250601.135/113494.948	250603.778/113487.097	251119.541/113920.968	251227.742/114044.022	251263.173/114192.46	251415.216/114375.761	250631.753/114772.416	250723.849/114756.02	250923.812/114636.914	250965.887/114626.863
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	GRV	TAR	BP	BP	GRV	CNC	GRV	TAR	GRV	CNC	TAR	TAR
ඇඩි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වීරසිරිපුර මාර්ගය	වීරසිරිපුර ii පටුමග	වීරසිරිපුර i පටුමග	වීරසිරිපුර පුජාශාලා මාවන	වීරසිරිපුර iv පටුමග	පහල වීරඹුව උණෙගස් හංදිය i පටුමග	සහල වීරඹුව මාර්ගය	සහල ව්රඹුව දෙවැට මාර්ගය	පහල වීරඹුව කිරීවාන මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල පල්ලේවෙල i පටුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල පල්ලේමවල ii පටුමග	වෙකුමුරුමුල්ල පල්ලේවෙල iii පටුමග	වීරඹුව හේත්යාය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 119 1/6/1/5	NWP KUP D 119 1/6/1/5/1	NWP KUP D 119 1/6/1/5/2	NWP KUP D 119 1/6/1/5/3	NWP KUP D 119 1/6/1/5/4	NWP KUP D 119 1/6/1/6	NWP KUP D 119 1/6/1/7	NWP KUP D 119 1/6/1/8	NWP KUP D 119 1/6/1/9	NWP KUP D 119 1/6/2	NWP KUP D 119 1/6/3	NWP KUP D 119 1/6/4	NWP KUP D 119 1/6/5
අනු.	2415	2416	2417	2418	2419	2420	2421	2422	2423	2424	2425	2426	2427

	V (ආ) වැ	න කොටෑ	s - ශු් (	50 <b>m</b> 59 <b>9</b> 0	පාතාන්ත <u>ු</u>	<b>3 3 3 3 3 3 3 3 3 3</b>	ාද් පනරු		ଅତଉଞ୍ଚ ଓ	තැසට ප	නුය - 20	22.03.30	1/3A
සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	2.7	3	3	2.7	2.4	3	2.7	2.7	3	3.6	3	2.4	2.7
සාමා- නය පළල (මීටර්)	4.5	6	3.6	3.6	4.5	4.5	5.1	3.6	4.5	9	4.1	3.6	3.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	187.49	648.36	152.11	102.12	562.36	98.26	414.37	111.48	88.87	119.76	59.86	184.01	156.2
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250777.337/114603.602	251144.903/114610.223 251149.916/114609.267 648.36	251104.181/114708.294   152.11	251069.769/114806.661 102.12	250425.87/113966.143	249976.979/114005.429 98.26	249522.648/113705	250549.147/116281.366 250552.103/116276.541 111.48	250747.795/116210.577	250784.7/116149.34	250741.03/115922.33	250859.761/115689.076 250859.866/115692.463 184.01	250601.367/115580.603   156.2
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250778.888/114607.233	251144.903/114610.223	251101.587/114708.772	251066.863/114808.85	250424.097/113962.308 250425.87/113966.143	249977.726/114008.263	249522.643/113707.858	250549.147/116281.366	250748.384/116207.775	250785.484/116146.288	250741.206/115917.389	250859.761/115689.076	250601.388/115584.601
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250945.149/114523.79		251187.831/114783.11	251146.432/114803.943	250082.22/114163.492	250069.355/113982.062 249977.726/114008.263	249933.224/113678.551	250651.726/116316.69	250665.521/116191.836	250671.358/116129.157	250684.958/115919.957	250680.67/115696.929	250675.179/115666.769 250601.388/115584.601
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250946.146/114526.937	251306.347/115141.883 251313.651/115137.86	251187.649/114786.4	251149.814/114805.177	250080.839/114158.603	250068.678/113987.558	249932.84/113683.657	250651.495/116320.91	250666.196/116187.339	250671.811/116124.549	250683.297/115915.235 250684.958/115919.957 250741.206/115917.389 250741.03/115922.33	250680.122/115692.264	250675.006/115670.267
මතුපිට සරීව- භාවය	TAR	TAR	CNC	CNC	TAR	GRV	TAR	CNC	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වීරඹුව හේත්යාය i පටුමග	වීරඹුව මඩකුඹුරුමුල්ල මාර්ගය	ජයශාන්ත මාර්ගය	ජයශාත්ත i පටුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල බිබිලදෙණිගම මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල කෝන්ග හවන්ත මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල අල්විස්වන්න මාර්ගය	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය xi පටුමග	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය x පටුමග	බ්ලිස් එස්ටේට් මාර්ගය	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය ix පටුමග	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය viii පටුමග	ඉහල චීරඹුව පැළ කවාන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 119 1/6/5/1	NWP KUP D 119 1/6/6	NWP KUP D 119 1/6/6/1	NWP KUP D 119 1/6/6/1/1	NWP KUP D 119 1/7	NWP KUP D 119 1/8	NWP KUP D 119 1/9	NWP KUP D 119 2	NWP KUP D 1193	NWP KUP D 119 4	NWP KUP D 119 S	NWP KUP D 119 6	NWP KUP D 119 7
భావు.	2428	2429	2430	2431	2432	2433	2434	2435	2436	2437	2438	2439	2440

සංවරු- ධන පලෙ (මීටර්)	2.7	2.7	3	3	2.7	3	2.4	2.7	2.7	2.6	2.6
සාමා- නය පළල (මීටර්)	5.4	4.5	3.6	4.5	4.5	4.5	3.6	3.6	4.5	4.5	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	287.84	312.54	246.13	130.72	207.68	258.75	158.01	117.68	686.4	194.56	47.27
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250685.581/115393.876   250690.871/115390.997   250468.105/115369.234   250470.504/115365.517	250686.533/115362.089 250690.479/115364.816 250540.448/115264.553 250539.063/115261.275	250540.215/115298.646 250538.939/115296.229 246.13	251605.696/114965.362 251592.421/114847.684 251595.776/114850.537 130.72	251821.977/114943.517 251743.277/114813.909 251743.804/114810.583	251949.681/114708.692 251953.329/114708.335 258.75	251985.667/114969.567 251982.124/114970.288 252034.555/115106.504 252030.179/115106.861 158.01	252224.382/114882.592 252184.715/114775.915 252186.474/114775.157 117.68	252239.963/114887.239 252236.389/114886.648 251862.528/115242.057 251861.365/115236.673 686.4	252199.385/115201.842 252203.432/115200.533 252112.804/115220.864 252107.527/115221.907	252103.319/115167.147 252091.049/115123.138 252095.375/115122.469
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250468.105/115369.234	250540.448/115264.553	250540.215/115298.646	251592.421/114847.684	251743.277/114813.909	251949.681/114708.692	252034.555/115106.504	252184.715/114775.915	251862.528/115242.057	252112.804/115220.864	252091.049/115123.138
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250690.871/115390.997	250690.479/115364.816		251605.696/114965.362	251821.977/114943.517	251964.604/114964.33	251982.124/114970.288	252224.382/114882.592	252236.389/114886.648	252203.432/115200.533	252103.319/115167.147
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250685.581/115393.876	250686.533/115362.089	250670.895/115361.784 250674.512/115361.18	251602.095/114968.32	251817.6/114943.717	251960.749/114964.063 251964.604/114964.33	251985.667/114969.567	252220.22/114882.76	252239.963/114887.239	252199.385/115201.842	252098.993/115169.167
මතුපිට ස්ව- භාවය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය vii පටුමග	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය vii පටුමගේ i පටුමග	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය vii පටුමගේ ii පටුමග	චීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය vi පටුමග	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය V පටුමග	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය iv පටුමග	ඒරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය iii පටුමග	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය ii පටුමග	වීරසිරිපුර පුජාශාලා මාවන	වීරසිරීපුර පුජාශාලා මාවතේ i පටුමග	වීරපුර පුජාශාලා මාවතෝ i පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 119 8	NWP KUP D 119 8/1	NWP KUP D 119 8/2	NWP KUP D 119 9	NWP KUP D 119 10	NWP KUP D 119 11	NWP KUP D 119 12	NWP KUP D 119 13	NWP KUP D 119 14	NWP KUP D 119 14/1	NWP KUP D 119 14/1/1
අනු.	2441	2442	2443	2444	2445	2446	2447	2448	2449	2450	2451

	v (&3) 5	(ථා මකා	)Oto - 6	ම ලංකා ට			0000000	))OOOW 64	<u> </u>	ම ගැස			.03.30	
8000- 355 860 800	2.7	2.7	3	2.7	2.7	3	2.7	2.7	2.7	2.4	3	3	2.7	£.
2000- 2000- 3000 3000 (3000)	3.6	4.5	9	4.5	9	9	4.5	4.5	4.5	4.5	5.4	5.4	5.4	5.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	45.25	372.18	140.4	383.84	370.9	571.77	76.52	38.29	203.07	173.2	662.42	428.87	459.99	33.48
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252006.492/115246.375	251858.027/115197.606	251865.77/115283.724	252243.635/115174.389	252257.459/114545.201	252483.472/114851.269	252569.32/114862.102	252441.141/114965.61	250270.684/124468.764	250039.786/124426.771 173.2	249567.606/124839.715	250086.528/124472.505 428.87	249716.509/124342.196 249566.088/124712.991 249564.841/124710.364 459.99	249742.061/124561.717   249742.735/124563.979   33.48
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252002.534/115246.109	251853.181/115197.805	251866.701/115287.365	252350.066/114901.674 252345.318/114901.599 252239.604/115179.383	252254.161/114546.413	252486.249/114846.492	252504.282/114827.549 252502.516/114831.757 252570.336/114859.076 252569.32/114862.102	252444.524/114966.012 252441.141/114965.61	250274.245/124468.215	250043.293/124425.152	249569.185/124842.379	250083.103/124474.541	249566.088/124712.991	249742.061/124561.717
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252005.902/115286.256	251879.003/115568.425	252001.63/115286.456	252345.318/114901.599	252360.029/114897.414	252450.553/114924.169	252502.516/114831.757	252445.49/114929.029	250278.775/124272.605 250274.052/124270.099	249971.43/124273.996	249786.591/124358.682 249780.676/124359.359	249807.104/124665.68	249716.509/124342.196	249718.547/124574.38
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252001.89/115286.612	251883.588/115567.913	252001.046/115292.902	252350.066/114901.674	252353.371/114896.481	252447.219/114920.829	252504.282/114827.549	252449.221/114931.668 252445.49/114929.029	250278.775/124272.605	249975.75/124272.316	249786.591/124358.682	249807.114/124659.767 249807.104/124665.68	249720.73/124341.631	249716.419/124569.23
මතු පිට ස්ව- භාවය	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR	CNC	GRV	GRV	CNC	TAR	TAR	GRV	TAR	CNC
අයි-	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	වීරපුර සමිති ශාලා i පටුමග	වීරපුර III පටුමග	වීරපුර ii පටුමග	වීරපුර පුජාශාලා මාවනේ ii පටුමග	ඇසල මාවත	වීරපුර අක්කර 8 මාර්ගය	වීරපුර අක්කර 81 පටුමග	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදීය i පටුමග	නාරංගල්ල පන්සල් මාර්ගය	රණවිරු ජේමරන්න මාර්ගය	කෝන්ගොල්ල මාර්ගය	කෝන්ගොල්ල i පටුමග	කෝන්ගොල්ල ii පටුමග	කෝන්ගොල්ල ii පවුමගේ i පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 119 14/2	NWP KUP D 119 14/3	NWP KUP D 119 14/3/1	NWP KUP D 119 15	NWP KUP D 119 16	NWP KUP D 119 17	NWP KUP D 119 17/1	NWP KUP D 119 18	NWP KUP D 121 1	NWP KUP D 121 2	NWP KUP D 121 3	NWP KUP D 121 3/1	NWP KUP D 121 4	NWP KUP D 121 4/1
අතු. අංකය	2452	2453	2454	2455	2456	2457	2458	2459	2460	2461	2462	2463	2464	2465

සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	3	2.2	2.2	3	3	3	3	5	2.8	3	2.7	2.2	3.6	2.1
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	5.4	8.4	8.4	5.5	5.7	5.3	4	8.1	9	5	4	5.4	6.4	3.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	157.86	310.79	493.22	139.11	114.4	204.31	92.63	3402.5	562	787.54	88.11	147.23	769.11	37.49
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249627.586/124374.324 249620.971/124374.209 249544.761/124505.541 249541.798/124501.585	249116.212/124433.74	248351.047/123778.108	250779.153/126705.317 250733.237/126831.512 250729.401/126829.896	250674.377/126814.85	250735.897/126819.633	250356.625/126277.583	246907.855/125371.687	248976.217/125895.162	248313.273/125898.015	248921.423/125593.752 248923.526/125598.297 248994.243/125550.757 248995.361/125553.392	248931.62/125370.45	249170.016/124926.547	248801.981/125229.516 248798.318/125232.225 248819.694/125254.913 248819.787/125258.615
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	249544.761/124505.541	249288.138/124204.287 249280.514/124206.849 249119.988/124436.203 249116.212/124433.74	248350.148/123783.66	250733.237/126831.512	250678.55/126814.856	250734.556/126823.741	250353.385/126360.699 250353.951/126279.967	249324.974/126343.404 246907.633/125380.112	248975.975/125891.361	248319.21/125896.839	248994.243/125550.757	248841.368/125472.039 248929.201/125367.387 248931.62/125370.45	248711.786/125358.876 249173.102/124920.673	248819.694/125254.913
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249620.971/124374.209	249280.514/124206.849	248599.209/124127.281 248350.148/123783.66	250779.153/126705.317	250738.062/126784.906 250738.738/126779.744 250678.55/126814.856	250820.334/126974.73	250353.385/126360.699	249324.974/126343.404	248925.167/125613.55	248877.15/125664.026	248923.526/125598.297	248841.368/125472.039	248711.786/125358.876	248798.318/125232.225
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249627.586/124374.324	249288.138/124204.287	248592.081/124132.269	250782.262/126709.264	250738.062/126784.906	250816.436/126977.501	250350.053/126357.03	249317.265/126342.717	248927.978/125619.23	248878.727/125667.631	248921.423/125593.752	248838.603/125469.32	248708.318/125356.326	248801.981/125229.516
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC	GRV	TAR	CNC	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කෝන්ගොල්ල iii පටුමග	නාරංගල්ල දරම්ටියාව මාර්ගය	වඩුගෙදර නුගවෙල හැදීය මාර්ගය	වෙන්දේසිවන්න i පටුමග	වෙන්දේසිවන්ත ii පටුමග	වෙන්දේසිවන්ත iii පටුමග	සූගල්ල වැව මාර්ගය	පල්ලේවෙල හේතෙගෙදර මාර්ගය	පාලු හේත මාර්ගය	කෝන්ගොල්ල පල්ලේවෙල මාර්ගය	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය iii පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය iv පටුමග	හේතෙගෙදර මාර්ගය	හේහෙගෙදර i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 121 5	NWP KUP D 121 6	NWP KUP D 121 7	NWP KUP D 122 1	NWP KUP D 122 1/1	NWP KUP D 122 1/2	NWP KUP D 122 2	NWP KUP D 122 3	NWP KUP D 122 3/2	NWP KUP D 122 3/2/1	NWP KUP D 122 3/3	NWP KUP D 122 3/4	NWP KUP D 122 3/5	NWP KUP D 122 3/5/1
අනු.	2466	2467	2468	2469	2470	2471	2472	2473	2474	2475	2476	2477	2478	2479

	1											
සංවර- ධන පලල (මීටර්)	2.1	3.3	2.4	2.3	2	2.6	2.6	2.2	2.7	3.7	2.7	33
සාමා- නය පළල (මීටර්)	4.6	4.9	3.5	4.3	2.7	3.3	5.7	3.3	9	7.2	4	7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	95.29	168.08	89.62	129.06	90.89	44.33	543.95	67.26	497.34	747	57.96	800.55
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248806.247/125220.638 248809.565/125217.583 248746.415/125155.148 248750.175/125153.377 95.29	249084.769/124824.807 168.08	248666.399/125232.345	248531.365/125342.897 248525.798/125345.481 248580.853/125455.286 248577.995/125456.911 129.06	248567.375/125441.162 248564.265/125437.456 248515.224/125469.772 248512.854/125467.547 68.06	248569.682/125436.131 248590.413/125412.286 248590.408/125415.507 44.33	248688.96/124909.284	248412.374/124964.869 248415.863/124963.171 67.26	248684.963/124905.49	248564.244/124627.05	248201.193/124856.172 248164.633/124899.261 248162.302/124895.147	248218.726/124831.294 248223.345/124830.468 247643.428/124449.652 247644.993/124444.934 800.55
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	248746.415/125155.148	249082.97/124821.908	248664.438/125230.121	248580.853/125455.286	248515.224/125469.772	248590.413/125412.286	248685.407/124904.688	248412.374/124964.869	248688/124903.213	248562.95/124624.641	248164.633/124899.261	247643.428/124449.652
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248809.565/125217.583	249085.233/124951.996 249082.97/124821.908	248659.052/125308.517 248664.438/125230.121	248525.798/125345.481	248564.265/125437.456	248569.682/125436.131	248274.794/125138.534 248685.407/124904.688 248688.96/124909.284		249057.305/124905.008 249056.431/124901.672 248688/124903.213		248201.193/124856.172	248223.345/124830.468
අාරමහක බණ්ඩාංකය වම	248806.247/125220.638	249079.866/124954.445	248654.309/125305.178	248531.365/125342.897	248567.375/125441.162	248566.57/125433.905	248270.652/125131.198	248465.739/124990.752 248470.119/124988.39	249057.305/124905.008	248185.222/125083.129 248192.71/125085.139	248203.353/124861.339	248218.726/124831.294
මකුපිට සර්ව- භාවය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හේතෙගෙදර ii පටුමග	හේතෙගෙදර iii පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය Vi පටුමග	ඇන්තරුව පල්ලේවෙල නංදිය vii පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය vii පටුමගේ i පටුමග	ඇන්තරුව පල්ලේවෙල නංදීය vii පටුමගේ ii පටුමග	තවලන්දන පාසල් මාර්ගය	තවලන්දන පාසල් i පවුමග	තවලන්දන පාසල් ii පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය ix පටුමග	ඇන්තරුව පල්ලේවෙල නංදිය ix පටුමගේ i පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය ix පවුමගේ ii පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 3/5/2	NWP KUP D 122 3/5/3	NWP KUP D 122 3/6	NWP KUP D 122 3/7	NWP KUP D 122 3/7/1	NWP KUP D 122 3/7/2	NWP KUP D 122 3/8	NWP KUP D 122 3/8/1	NWP KUP D 122 3/8/2	NWP KUP D 122 3/9	NWP KUP D 122 3/9/1	NWP KUP D 122 3/9/2
අනු. අංකය	2480	2481	2482	2483	2484	2485	2486	2487	2488	2489	2490	2491

සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2	3.4	2.7	2.3	2.8	3.3	3	3	3	2.1	2.3	2.9
සාහ- නාය පළල (මීටර්)	4	4.3	4	4.2	3.8	5.9	5	6.7	9.9	9	3.4	5
800000 90 50 (306)	201.9	592.62	45.26	124.17	253.56	554.67	64.62	1321.78	374.57	62.52	188.17	167.24
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248064.288/124465.371 201.9	247400.628/124593.097   592.62	248465.784/124732.087	247986.248/125227.919	247663.104/124867.905	247844.144/125496.213	247738.341/125354.259	247305.29/124186.777	247134.443/125121.99	247577.374/125004.056	247321.169/124972.517	247248.576/124869.499 247246.342/124865.958 167.24
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	248061.826/124466.225	247399.86/124596.84	248465.603/124729.199	247989.765/125227.691	247661.258/124869.787	247847.266/125495.208	247736.503/125351.452	247300.13/124188.225	247136.782/125125.27	247576.726/125002.027	247325.493/124972.263 247321.169/124972.517 188.17	247248.576/124869.499
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248050.04/124660.852	247921.316/124651.109	248423.428/124721.859	247964.739/125112.586 247960.638/125111.994 247989.765/125227.691 247986.248/125227.919 124.17	247810.761/125059.859 247661.258/124869.787 247663.104/124867.905 253.56	247525.091/125197.821	247689.043/125392.024 247736.503/125351.452	247409.236/125262.08	247479.004/125048.366 247136.782/125125.27	247522.179/125022.068 247521.547/125025.863 247576.726/125002.027 247577.374/125004.056 62.52	247491.812/124950.99	247363.894/124814.14
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	248044.882/124660.454	247928.756/124652.817   247921.316/124651.109   247399.86/124596.84	248425.398/124719.049 248423.428/124721.859 248465.603/124729.199 248465.784/124732.087 45.26	247964.739/125112.586	247804.682/125059.114	247530.369/125195.196	247687.758/125389.264	247403.188/125265.451	247474.512/125055.847	247522.179/125022.068	247493.004/124954.839	247367.226/124815.964
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය ix පටුමගේ ii පටුමගේ i පටුමග	ඇත්තරුව පල්ලේවෙල හංදිය ix පටුමගේ ii පටුමගේ ii පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදීය ix පටුමගේ iii පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය x පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය xi පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය xii පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය Xii පවුමගේ i පටුමග	නවලන්දන එළුවාපොල මාර්ගය	ආරාමය මාවන	නවලන්දන එළුවාපොල i පටුමග	නවලන්දන එළුවාපොල ii පටුමග	නවලන්දන එළුවාපොල iii පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 3/9/2/1	NWP KUP D 122 3/9/2/2	NWP KUP D 122 3/9/3	NWP KUP D 122 3/10	NWP KUP D 122 3/11	NWP KUP D 122 3/12	NWP KUP D 122 3/12/1	NWP KUP D 122 3/13	NWP KUP D 122 3/13/1	NWP KUP D 122 3/13/2	NWP KUP D 122 3/13/3	NWP KUP D 122 3/13/4
අනු.	2492	2493	2494	2495	2496	2497	2498	2499	2500	2501	2502	2503

	v ( <del>¢</del> 3) 2(2	<u> කොටස</u>	<u>- ශි ලංකා</u>	900000		၁၁၁၃ ၁	23000	သဇသင		) (CC C)	უთ - 202	2.03.30	
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	2.4	3	2.6	2.6	2.7	3	2.4	2.4	2.6	2.6	3	2.2	3
#30@0- \$20 \$2 \$30\$)	4.1	4.3	5.5	3.8	4.3	7	5.8	4.4	5	7	6.4	6.1	7
90000000000000000000000000000000000000	473.07	132.13	109.12	593.92	163.12	1666.12	98.53	384.17	36.32	488.09	453.55	810.63	289.85
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	246897.986/124831.833   473.07	247026.716/124659.105   132.13	247005.921/124894.828   109.12	246807.943/124372.118	247509.435/124533.462	247407.217/125270.631	247254.509/125454.088	247639.275/125628.792	248011.172/126105.409	247227.301/125824.752 488.09	247164.713/125376.576	247332.281/125715.401   810.63	247045.985/125679.724 289.85
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	246900.428/124835.998	247021.246/124659.096	247009.126/124894.091	246803.197/124376.479	247508.816/124529.768	247402.106/125274.629	247254.555/125458.093	247641.987/125626.456	248007.896/126102.069	247233.135/125824.97	247141.739/125822.595 247159.555/125376.464 247164.713/125376.576 453.55	247059.436/125389.156 247330.832/125709.106	247045.76/125673.405
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247349.49/124797.581	247029.254/124787.028 247021.246/124659.096	246983.73/124792.263	247346.652/124508.147 247348.585/124504.614 246803.197/124376.479 246807.943/124372.118	247362.788/124466.208 247362.312/124470.368 247508.816/124529.768 247509.435/124533.462 163.12	248128.25/126307.181	247344.837/125456.306	247337.975/125653.399	247988.107/126127.546	247219.137/125367.974 247233.135/125824.97	247141.739/125822.595		246833.259/125541.108 247045.76/125673.405
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247350.003/124803.042 247349.49/124797.581	247024.409/124787.177	246989.277/124791.959 246983.73/124792.263	247346.652/124508.147	247362.788/124466.208	248125.9/126311.285	247343.007/125461.243	247336.265/125647.625	247984.36/126124.966	247224.82/125365.8	247137.52/125823.005	247066.522/125388.802	246834.518/125535.493
මතුපිට ස්ව- භාවය	ВР	BP	GRV	GRV	CNC	TAR	GRV	TAR	TAR	CNC	TAR	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දයාසිරි චන්දුනිලක මාවන	දයාසිරී චන්දුනිලක i පටුමග	දයාසිරී චන්දුනිලක ii පවුමග	කවලන්දන එළුවාසොල iv පවුමග	නවලන්දන එළුවාපොල v පටුමග	පල්ලේම්වල දේවාල මාර්ගය	පල්ලේම්ල දේවාල i පටුමග	පල්ලේවෙල දේවාල ii පටුමග	පල්ලේමේල දේවාල iv පටුමග	ඇත්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය XV පටුමග	ඇත්තරුව පල්ලේවෙල නංදිය xvi පටුමග	ඇත්තරුව පල්ලේවෙල නංදිය xvii පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදීය xvii පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 3/13/5	NWP KUP D 122 3/13/5/1	NWP KUP D 122 3/13/5/2	NWP KUP D 122 3/13/6	NWP KUP D 122 3/13/7	NWP KUP D 122 3/14	NWP KUP D 122 3/14/1	NWP KUP D 122 3/14/2	NWP KUP D 122 3/14/3	NWP KUP D 122 3/15	NWP KUP D 122 3/16	NWP KUP D 122 3/17	NWP KUP D 122 3/17/1
අනු.	2504	2505	2506	2507	2508	2509	2510	2511	2512	2513	2514	2515	2516

			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								- <del></del>			
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.1	2.7	2.5	3	4.3	33	2.7	3.5	2.4	2.5	2.7	3.3	3	3.4
23.00.00 20.00 20.00 (30.00)	9	5.2	3.8	4.7	6.4	5.9	4.3	5.3	4.	4	4	8.1	4.5	9.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	125.99	541.87	51.1	248.66	62.46	169.78	156.59	1087.82	136.64	98.84	61.74	849.9	441.8	1256.78
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	246982.6/125481.43	247165.824/125829.054	247215.611/125976.444   51.1	247117.243/125195.31	248805.507/126329.502   62.46	248763.912/126235.734 248768.114/126236.728 169.78	248763.365/126567.12	248161.33/125917.529	248363.734/126284.89	248496.944/125858.732	248237.978/125943.462	248517.259/126207.994	247600.006/126489.726	248189.506/127819.756 248186.067/127812.753 1256.78
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	246980.064/125479.281	246887.552/125990.041 247161.499/125829.516	247169.103/125968.886 247165.869/125971.533 247215.253/125972.127	247023.707/125384.083 247120.268/125193.131	248800.858/126329.199	248763.912/126235.734	248766.73/126565.495	248163.59/125919.161	248360.21/126285.478	248486.897/125954.447 248493.718/125857.876	248251.216/125889.204 248240.316/125942.439	248518.9/126202.222	247769.144/126875.686 247597.446/126491.538	248189.506/127819.756
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	246921.765/125585.78		247165.869/125971.533	247023.707/125384.083	248795.98/126383.387	248743.54/126399.669	248701.662/126428.777 248696.911/126431.583 248766.73/126565.495	248471.177/126493.299	248442.164/126339.685			248148.943/126484.412		247572.968/126950.05
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	246917.586/125584.097 246921.765/125585.78	246884.279/125984.473	247169.103/125968.886	247018.288/125385.011	248790.736/126385.698 248795.98/126383.387	248738.248/126399.957 248743.54/126399.669	248701.662/126428.777	248466.465/126494.255	248441.974/126342.868	248484.564/125951.778	248252.768/125893.316	248145.602/126486.554	247764.031/126875.954	247577.198/126948.835
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	BP	TAR	TAR
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වැවගමවත්ත මාර්ගය	ශී ඉත්දුසාර හිමි මාවක	ඇන්තරුව පල්ලේවෙල xvii පටුමගේ ii පටුමගේ i පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල xviii පටුමග	ඇන්නරුව මහේන්දා වෙන්දේසිවන්න i පටුමග	ඇන්නරුව මහේන්දා වෙන්දේසිවන්න ii පටුමග	කිතලව දීයාවල vi පටුමග	පල්ලේවෙල ආනන්ද හිමි මාවන	පල්ලේවෙල ආනන්ද හිමි මාවන i පටුමග	පල්ලේවෙල ආනන්ද හිමි ii පටුමග	පල්ලේවෙල ආනන්ද හිමි iii පටුමග	නුලගොදර මාර්ගය	උදහිටිමුල්ල ගම මැද මාජ්ගය	ඇන්නරුව පන්සල් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 3/17/1/1	NWP KUP D 122 3/17/2	NWP KUP D 122 3/17/2/1	NWP KUP D 122 3/18	NWP KUP D 122 4	NWP KUP D 122 5	NWP KUP D 122 6	NWP KUP D 122 7	NWP KUP D 122 7/1	NWP KUP D 122 7/2	NWP KUP D 122 7/3	NWP KUP D 122 8	NWP KUP D 122 9	NWP KUP D 122 10
අතු.	2517	2518	2519	2520	2521	2522	2523	2524	2525	2526	2527	2528	2529	2530

	V(අා) &	)ැන සෙ	තාටස - 	ශු ලංක	900	ාන්තුක 	සමාජව		රපයේ ර	+	ශෂ ගැස	පට පතුර	చ - 2022.	.03.30	163A
සංවර්- ධන පලෙ (මෙටර්)	2	2.7	2.3	2.5	2.7	2.5	2.7	3	2.4	2.3	8	2.3	2.3	co.	2.7
23.83- 23.13 3.85 3.86 (3.05)	3.3	5.3	4.4	4	5.2	6.2	3.7	7.4	5	4.7	5.5	9	4.3	5.9	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	42.75	204.65	188.61	49.72	81.06	228.87	48.16	424.05	41.06	106.45	3113.95	76.13	98.58	1789.3	855.63
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247711.409/127105.396	248391.468/127595.475	247916.901/127184.977	248366.794/127665.94	248283.061/127791.983	248061.126/127148.464	247997.114/127153.784 48.16	248079.835/127428.301 248350.453/127454.985 248347.375/127455.128 424.05	248170.733/127310.15	248278.43/127537.244	248182.931/127615.205	248104.804/127621.281 76.13	248303.415/128099.746	248598.692/129310.813	248757.449/129425.057 249214.516/128939.431 249216.398/128935.047 855.63
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247710.144/127103.808	248386.132/127592.875	247913.149/127185.44	248371.467/127665.502	248282.957/127787.596	248058.902/127146.316	247995.129/127158.045	248350.453/127454.985	248167.003/127312.198	248278.437/127532.913	248180.768/127607.009	248102.299/127624.293	248305.423/128095.419	248595.924/129315.02	249214.516/128939.431
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247679.521/127129.464 247710.144/127103.808	248205.286/127650.061	247920.968/127366.856	248362.857/127619.883	248208.601/127772.994 248282.957/127787.596	248048.811/127364.891 248058.902/127146.316	248033.973/127169.646 247995.129/127158.045	248079.835/127428.301	248179.107/127346.728 248167.003/127312.198	248181.496/127554.87	247679.447/129582.478	248137.951/127682.116 248102.299/127624.293	248290.466/128014.437	249591.061/130271.898 248595.924/129315.02	248757.449/129425.057
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247676.714/127127.391	248200.697/127644.13	247916.456/127366.791	248367.458/127618.112	248209.331/127768.22	248044.516/127362.7	248032.818/127175.468	248076.58/127422.595	248173.986/127348.83	248175.718/127550.475	247671.347/129575.951	248135.494/127687.729	248295.859/128017.056 248290.466/128014.437 248305.423/128095.419 248303.415/128099.746 98.58	249584.492/130274.645	248753.702/129422.77
මනුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	ВР	GRV	GRV	CNC	ВР
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඇන්නරුව පන්සල් i පටුමග	නේක්කවත්ත වැව මාර්ගය	ඇන්නරුව පන්සල් ii පටුමග	නේක්කවත්ත වැව i පටුමග	තේක්කවත්ත වෙල් යාය මාර්ගය	ඇන්නරුව පන්සල් iii පටුමග	ඇත්තරුව පන්සල් iii පටුමගේ i පටුමග	ඇන්නරුව පන්සල් iv පටුමග	ඇත්නරුව පන්සල් iv පටුමගේ i පටුමග	ඇන්නරුව පන්සල් v පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද මාර්ගය	ඇන්තරුව පන්සල පිටුපස මාර්ගය	රුග්ගස්සාහාර ආයුර්වේද i පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පවුමග	හැවනැල්ලාගාර පන්සල් ගල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 10/1	NWP KUP D 122 10/7	NWP KUP D 122 10/2	NWP KUP D 122 10/2/1	NWP KUP D 122 10/8	NWP KUP D 122 10/3	NWP KUP D 122 10/3/1	NWP KUP D 122 10/4	NWP KUP D 122 10/4/1	NWP KUP D 122 10/5	NWP KUP D 122 10/6	NWP KUP D 122 10/6/1	NWP KUP D 122 10/6/2	NWP KUP D 122 10/6/3	NWP KUP D 122 10/6/3/1
¢ బ్ర. एంపుడ	2531	2532	2533	2534	2535	2536	2537	2538	2539	2540	2541	2542	2543	2544	2545

(中央) (中央) (中央) (中央) (中央) (中央) (中央) (中央)		(40) 5(5		90										
8년은 아니는 등이 전투에는 등이 전투에는 무슨 등이 전투에는 무슨 는 아니트로는 다른 는 아니트로는 다른 는 아니트로는 다른 아니는 다른 등에 무슨 이 보다고 하는 이 보다고 하는 다른 등에 무슨 이 보다고 하는 데 무슨 이 보다고 하는 데 무슨 이 보다고 하는 다른 등에 무슨 이 보다고 하는 다른 등에 무슨 이 보다고 하는 데 무슨 이 보다고 하는데 무슨 이 보다고 하는데 무슨 이 보다고 하는데 보다고 하는데 무슨 이 보다고 하는데 무슨 이 보다고 하는데 무슨 이 되는데 무슨 이 보다고 하는데 무슨 이 보다고 하는데 무슨 이 되는데 무슨데 무슨이 보다고 하는데 무슨 이 되는데 무슨이 보다고 하는데 무슨데 무슨이 보다고 하는데 무슨이 되는데 무슨이 되는데 무슨이 보다고 하는데 무슨이 되는데 무슨이 되는데 무슨이	සංවර්- ධිත පළ ල (මීටර්)	2.7	2.4	2	2.3	2	3.2	2.2	2.7	3.8	3	3.4	2.7	2.6
	23.6h-	4	5.4	2.6	c	2.6	4.5	9.3	4.4	7	4.2	8.4	3.7	9.5
8868 6 (12) 106(3)(3) 112 106	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටජ්)	193.14	87.45	766.3	58.33	141.57	402.65		42.23	696.62	146	1260.56	39.87	75.6
NWP KUP D   1 に 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249372.382/129264.157	249031.129/129518.531	248985.653/129621.441	248630.008/129865.402	248479.992/129892.544	249053.555/129987.245		249445.945/129812.182			249698.096/129225.847	249801.449/129544.068	249850.049/129787.533
NWP KUP D   1 に 200	අවසාප බණ්ඩාංකය වම	249372.7/129260.986	249028.228/129518.659	248979.182/129616.94	248627.743/129866.806	248477.803/129892.652	249053.163/129983.954	249397.718/129786.219	249447.561/129811.118	249733.933/129162.247	249673.827/129660.561	249693.644/129231.525	249805.037/129545.689	249847.022/129787.74
NWP KUP D   1 に 200	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249181.407/129263.777	248977.123/129546.751	248467.199/130024.736	248654.804/129914.82	248469.468/130015.429	249081.281/129656.133	249467.519/129752.937	249434.954/129775.924	249535.247/129757.791	249534.985/129650.846	249573.54/130062.657	249828.378/129520.494	249891.701/129831.866
මාජය අංකය මාජයේ නම කාරයිය NWP KUP D ගැඩනැල්ලාගාර පන්සල් ගල PS 122 10/6/3/1/1 i පවුමග NWP KUP D රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i PS 122 10/6/3/3/2 මාජයය NWP KUP D හැඩනැල්ලාගාර වැඩ PS 122 10/6/3/3/3 මාජයය NWP KUP D හැඩනැල්ලාගාර වැඩමේද PS 122 10/6/3/3/2 මාජයය NWP KUP D ගැඩනැල්ලාගාර වැඩමේද PS 122 10/6/3/3/2 මාජයය NWP KUP D රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i PS 122 10/6/3/3/2 මාජයය NWP KUP D රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i PS 122 10/6/3/4 පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP D රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i PS 122 10/6/3/6/1 පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP D රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i PS 122 10/6/3/6/1 කල්වල මාජයය NWP KUP D ගල්වල මාජයය NWP KUP D අගුරුකන්දාගාර ගම මැද iii PS 10/6/3/6/2 මාජයය NWP KUP D අගුරුකන්දාගාර ගම මැද iii PS 10/6/3/6/2 මාජයය NWP KUP D අගුරුකන්දාගාර ගම මැද iii PS 10/6/3/6/2 මාජයය NWP KUP D අගුරුකන්දාගාර ගම මැද iii PS 10/6/3/6/2 මාජයය NWP KUP D අගුරුකන්දාගාර ගම මැද iii PS 10/6/3/6/22	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249184.119/129260.714	248972.843/129542.665	248461.564/130023.741	248650.648/129916.887	248466.312/130018.645	249084.974/129655.656	249471.005/129755.801	249438.342/129773.589	249530.195/129756.9	249534.68/129645.438	249573.738/130055.849	249830.978/129524.152	249889.268/129835.165
මාර්ග අංකය හරිගයේ නම NWP KUP D හැවනැල්ලාගාර පන්සල් ගල 122 10/6/3/1/1 i පවුමග NWP KUP D ගැවනැල්ලාගාර අයුප්වේද i 122 10/6/3/2 හැවනැල්ලාගාර අයුප්වේද i 122 10/6/3/3/1 මාර්ගය NWP KUP D හැවනැල්ලාගාර වැසන්ද 122 10/6/3/4 මාර්ගය NWP KUP D ගැවනැල්ලාගාර වැසන්ද 122 10/6/3/4 මාර්ගය NWP KUP D ගැරගස්සාගාර අයුප්වේද i 122 10/6/3/5 මාර්ගය NWP KUP D ගැරගස්සාගාර අයුප්වේද i 122 10/6/3/5 පටුමගේ iii පටුමග NWP KUP D ගැරගස්සාගාර අයුප්වේද i 122 10/6/3/6/1 පටුමගේ iv පටුමගේ i පටුමග NWP KUP D ගැරීවෙස් i පටුමග NWP KUP D අගුරුකන්දාගාර ගම වැද iii 10/6/3/6/2/1 පටුමග NWP KUP P අගුරුකන්දාගාර ගම වැද iii 10/6/3/6/2/1	මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	BP	GRV	TAR	GRV	TAR
©, DGO Ф, C,	අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	හැවනැල්ලාගාර පන්සල් ගල i පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i පටුමගේ ii පටුමග	නැවනැල්ලාගාර වැව මාජ්ගය	ල්ලාගාර වෙල	හැවනැල්ලාගාර වැකන්ද මාර්ගය	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i පටුමගේ iii පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i පටුමගේ iv පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i පටුමගේ iv පටුමගේ i පටුමග	ගල්වල මාර්ගය	ගල්වල i පටුමග	න්දාගාර ගම	අඟුරුකන්දාහාර ගම මැද iii පටුමග	අඟුරැකන්දාගාර ගම මැද ii පටුමග
	මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 10/6/3/1/1	NWP KUP D 122 10/6/3/2	NWP KUP D 122 10/6/3/3	NWP KUP D 122 10/6/3/3/1	NWP KUP D 122 10/6/3/3/2	NWP KUP D 122 10/6/3/4	NWP KUP D 122 10/6/3/5	NWP KUP D 122 10/6/3/5/1	NWP KUP D 122 10/6/3/6	NWP KUP D 122 10/6/3/6/1	NWP KUP D 122 10/6/3/6/2	NWP KUP D 122 10/6/3/6/2/1	NWP KUP D 122 10/6/3/6/2/2
	¢వు. సింవుట		2547	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554				

සාමා- සංවර්- නා ධිත පලෙ පලෙ (මීටර්) (මීටර්)	2.7	2.3	6)									
3002- 3003- 3003			3.2	2.7	2.5	2.8	2.7	2.9	2.2	2.3	3	7
ध . ग्रह	4.5	4	7.5	5	9	5.6	3.5	4.5	3	5	5.4	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	355.85	198.89	1677.66	58.46	50.98	127.62	176.51	70.45	221.44	167.42	178.94	419.47
අවසාන බණ්ඩාං.කය දකුණ	249870.655/129876.917 355.85	249724.157/129764.132   198.89	249568.245/130078.607 248016.969/129982.744 248014.788/129978.424 1677.66	249159.844/130053.25	249181.676/130176.065 249177.922/130178.459 249198.078/130222.536 249194.618/130223.994	248283.834/129903.803   127.62	248539.37/129554.469	248274.551/129607.08	248176.811/129761.34	247524.732/127147.622 167.42	247331.632/126840.669   178.94	255069.468/128403.922 255069.314/128401.699 419.47
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249866.843/129883.751	249583.428/129852.949 249583.943/129856.954 249725.413/129760.599	248016.969/129982.744	249217.175/130064.359 249159.399/130057.314 249159.844/130053.25	249198.078/130222.536	248298.623/130006.522 248281.827/129906.883	248542.299/129554.806 248539.37/129554.469	248277.89/129606.585	248158.598/129545.146 248153.202/129544.361 248181.374/129760.792	247526.869/127146.82	247400.708/126999.369 247328.243/126842.483	255069.468/128403.922
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249948.47/130177.803	249583.943/129856.954	249568.245/130078.607	249217.175/130064.359	249177.922/130178.459	248298.623/130006.522	248519.13/129392.894	248259.096/129542.563	248153.202/129544.361	247452.799/127001.085 247526.869/127146.82	247400.708/126999.369	255444.207/128422.45
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249945.09/130178.454	249583.428/129852.949	249567.715/130085.625	249211.426/130068.035	249181.676/130176.065	248294.733/130003.963	248524.921/129389.94	248262.492/129540.347   248259.096/129542.563   248277.89/129606.585	248158.598/129545.146	247455.823/126999.374	247395.916/126998.842	255442.87/128428.297
මතු පිට ස්ව- භාවය	TAR	ВР	TAR	ВР	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අඟුරුකන්දාගාර ගම මැද i පටුමග	රුග්ගස්සාහාර ආශුර්වේද i පටුමගේ vi පටුමග	නක්කාවන්න බෝහලේවත්ත මාර්ගය	නක්කාවන්න බෝහලේවන්න i පටුමග	නක්කාවන්න බෝහලේවන්න ii පටුමග	නක්කාවන්න බෝහලේවන්න V පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද iii පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද iv පටුමග	කිතලව දීයාවල xi පටුමග	කිතලව දීයාවල xii පටුමග	පිලපිටිය නාවල්ලේගෙදර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 10/6/3/6/2/3	NWP KUP D 122 10/6/3/7	NWP KUP D 122 10/6/3/8	NWP KUP D 122 10/6/3/8/1	NWP KUP D 122 10/6/3/8/2	NWP KUP D 122 10/6/3/8/3	NWP KUP D 122 10/6/4	NWP KUP D 122 10/6/5	NWP KUP D 122 10/6/6	NWP KUP D 122 11	NWP KUP D 122 12	NWP KUP D 124 1
අනු. අංකය	2559	2560	2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567	2568	2569	2570

(1) NWF KUPD (2012) (2012) (2014)
880 여 ቀጣ의
මවර දෙකය.    1982   1982   200
## 850 ቀጣህ   ## 8
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරීය හතයයි.  NWP KUP D ඉපක්මටිය කිරීමැටීයාව PS TAR 1311
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරීය හතයයි.  NWP KUP D ඉපක්මටිය කිරීමැටීයාව PS TAR 1311
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම කාරීය හතයයි.  NWP KUP D ඉපක්මටිය කිරීමැටීයාව PS TAR 1311
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධ්යය NWP KUP D ඉළක්පිටිය කිරිමැටියාව PS 124.2  NWP KUP D කුමැල්වල මතැව i පවුමග PS 131.3  NWP KUP D කුමැල්වල මතැව i පවුමග PS 131.3  NWP KUP D කුමැල්වල මලේජ් මාර්ගය PS 131.3  NWP KUP D කුමැල්වල මලේජ් මාර්ගය PS 131.3  NWP KUP D කුමැල්වල මෙලේජ් මාර්ගය PS 131.3  NWP KUP D කුමැල්වල මෙලේජ් මාර්ගය PS 132.2  NWP KUP D පහල බෝහංගමුව මාර්ගය PS 132.3  NWP KUP D පහල බෝහංගමුව මාර්ගය PS 132.3  NWP KUP D පහල බෝහංගමුව මාර්ගය PS 132.3  NWP KUP D පහල බෝහංගමුව සුසාන භූමීය i PS 132.4  NWP KUP D මෝරිගය මාර්ගය PS 132.4  NWP KUP D මෝරිගය මෝරිගෙනුමුර් මාර්ගය PS 132.4  NWP KUP D ක්වේල්ගහනුමුර් මාර්ගය PS 132.4  NWP KUP D රක්මල්ගහනුමුර් මාර්ගය PS 132.5  NWP KUP D රක්මල්ගහනුමුර් මාර්ගය PS 132.5  NWP KUP D රක්මල්ගහනුමුර් මාර්ගය PS 132.5
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP D ඉපක්පිටිය කිරිමැටියාව 131 1 NWP KUP D කුමාල්වල මනැව i පටුමග 131 3/1 NWP KUP D කුමාල්වල මහද මාර්ගය 131 3/2 NWP KUP D කුමාල්වල වලේස් මාර්ගය 131 3/2 NWP KUP D කුමාල්වල වලේස් මාර්ගය 132 1 NWP KUP D කුමාල්වල වලේස් මාර්ගය 132 1 NWP KUP D කුමාල්වල වේදේ මාර්ගය 132 1 NWP KUP D කුමාල්වල වේදේ මාර්ගය 132 3 NWP KUP D පහල බෝහංගමුව මාර්ගය 132 3 NWP KUP D පහල බෝහංගමුව මාර්ගය 132 4 NWP KUP D පහල බෝහංගමුව මාර්ගය 132 4 NWP KUP D පහල බෝහංගමුව සුසාන භූම්ය i 132 4 NWP KUP D වෝහිංගමුව සුසාන භූම්ය i
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ න\( \alpha\)  NWP KUP D ඉළුක්පිටිය කිපිමැට්ටිය 124.2  NWP KUP D කුඹල්වල මතෑව i පු 131.3  NWP KUP D කුඹල්වල මෙල් මාද 131.3/1  NWP KUP D කුඹල්වල මෙල් මාද 131.3/2  NWP KUP D කුඹල්වල මෙල් මාද 131.3/2  NWP KUP D කුඹල්වල මෙල්ප් මා 132.1  NWP KUP D කුඹල්වල මෙල්ප් මා 132.2  NWP KUP D කුඹල්වල මෙල්ප් මා 132.3  NWP KUP D කුඹල්වල මෙහිය මා 132.3  NWP KUP D කුඹල්වල කුසාන 132.4  NWP KUP D කුණිගෙමුව සුසාන 132.5  NWP KUP D කුණිගෙමුව සුසාන 132.5  NWP KUP D කුණිගෙමුව සුසාන 132.5

	V(&3) &	)ැන ලෙස	තාටස - ඡු	ම් ලංකා පු	,		මාප්වාදී ද 	ජනරප්රේ ————	ජි අති ව	ඉගෙම ගැස	ට පතුර	3 - 2022	2.03.30	10/A
320 320 320 320 (300)	2.4	2.4	2.4	2.4	2.6	3	2.4	2.3	2.5	2	2.2	2.1	2.4	2.5
23.81- 23.13 3.85 3.86 (3.05)	5.7	8.4	8.4	8.4	6.3	9	5.7	9	6.4	5.7	4	5.3	5.7	6.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1959.23	1379.82	233.18	194.29	175.1	1292.57	320.6	114.38	1015.85	142.88	190.14	147.89	245.79	292.9
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුතේ	249902.357/124288.069 250290.903/122779.593 250296.183/122782.044 1959.23	249141.236/123572.343	249591.208/122989.849 233.18	249570.626/122919.218   194.29	251218.982/123720.511	251464.817/124393.676 1292.57	251639.129/124069.203 251641.713/124065.853 251381.383/124040.179 251383.815/124034.645 320.6	251701.815/124234.099 114.38	251555.413/122789.832	251702.796/122897.716 251708.033/122896.398 142.88	251593.694/123690.438	251809.598/123654.451	251887.71/123806.892	252047.681/124015.121 252051.373/124019.495 292.9
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250290.903/122779.593	249143.86/123575.428	249589.992/122991.455	249572.862/122921.25	251221.358/123718.672	251469.544/124394.073	251381.383/124040.179	251704.632/124231.958	251549.078/122793.488	251702.796/122897.716	251589.633/123688.638	251805.744/123653.977	251882.815/123805.636 251887.71/123806.892	252047.681/124015.121
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුතේ	249902.357/124288.069	250051.505/122695.232	249761.095/122982.843 249589.992/122991.455	249717.539/123014.501 249572.862/122921.25	251111.15/123587.105	251118.535/123587.778	251641.713/124065.853	251615.598/124175.704 251704.632/124231.958	251530.327/123635.94	251660.06/122991.707	251487.136/123822.626 251589.633/123688.638	251792.077/123799.074   251805.744/123653.977	251730.758/123968.04	251876.492/123818.47
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249893.785/124291.554	250057.677/122697.324	249762.566/122987.852	249712.95/123017.25	251116.467/123587.464	251121.741/123586.3	251639.129/124069.203	251616.777/124171.729	251526.429/123630.084	251656.237/122987.49	251483.391/123818.408	251788.224/123797.716	251728.787/123962.89	251881.189/123813.174 251876.492/123818.47
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	CNC	GRV	CNC	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	දික්වෙල පරගහ මාර්ගය	ඉඟුරුවන්ත පාසල් මාර්ගය	ඉඟුරුවක්ක පාසල් i පටුමග	ඉඟුරුවන්න පාසල් i පටුමගේ i පටුමග	යාකරවත්ත සුසාන භූමිය මාර්ගය	යාකරවන්න v පටුමග	යාකරවත්ත v පටුමගේ ii පටුමග	යාකරවත්ත v පටුමගේ i පටුමග	බෝහිංගමුව පන්සල් මාර්ගය	යාකරවත්ත බෝහිංගමුව පන්සල් i පටුමග	යාකරවන්ත දේවාල මාර්ගය	යාකරවත්ත ලේ පොළව මාර්ගය	යාකරවන්න v පටුමගේ iii පටුමග	ලේ පොළව i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 132 6	NWP KUP D 132 7	NWP KUP D 132 7/1	NWP KUP D 132 7/1/1	NWP KUP D 134 1	NWP KUP D 134 2	NWP KUP D 134 2/1	NWP KUP D 134 2/2	NWP KUP D 1343	NWP KUP D 134 3/1	NWP KUP D 134 4	NWP KUP D 134 5	NWP KUP D 134 6	NWP KUP D 134 6/1
¢ బ్ర. एంపుడ	2586	2587	2588	2589	2590	2591	2592	2593	2594	2595	2596	2597	2598	2599

සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	2.3	2.5	2.3	2.7	2.5	3	2	3	2	3	2	2	3	8	3
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	9	9	9	7	4	6	5	9	4.5	9	5	4	8	∞	7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	51.73	267.24	123.63	676.59	41.45	1213.12	94.79	132.14	55.48	285.87	166.22	94.46	44.38	115.3	176.03
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251989.886/123895.339	252052.946/124012.841 252047.314/124016.057 267.24	252126.831/123986.335	252134.294/123129.186 676.59	252137.571/123199.776	253112.899/122614.608	252752.961/123121	252796.227/123013.247	252832.835/123038.652	252728.449/122690.414	252893.231/122559.528 166.22	253308.301/124229.207	253415.15/124142.595	253354.487/123977.157	253591.04/124214.851
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	251988.543/123888.11	252052.946/124012.841	252036.643/123978.136   252039.291/123983.651   252130.115/123985.145	252430.988/123605.339 252126.375/123133.912	252138.35/123201.858	252737.891/123537.451	252749.91/123123.413	252791.812/123012.459	252829.237/123040.517	252729.15/122695.825	252891.48/122564.614	253310.696/124229.47	253417.746/124141.414	253349.739/123977.719	253594.617/124213.979
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251951.924/123918.626 251988.543/123888.11	251920.873/123787.29	252039.291/123983.651	252430.988/123605.339	252174.608/123184.926 252138.35/123201.858	252737.891/123537.451	252838.247/123124.956 252749.91/123123.413	252848.53/123120.254	252854.679/123086.026	253007.943/122664.447	253010.758/122639.395	253314.148/124137.551	253392.475/124110.974	253386.549/124077.58	253624.972/124065.69
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251949.069/123912.798	251927.284/123785.428 251920.873/123787.29	252036.643/123978.136	252427.206/123606.43	252176.163/123189.66	252730.323/123534.347	252834.098/123129.357	252843.291/123122.664	252852.484/123091.013	253005.805/122670.048	253009.136/122644.867	253316.857/124136.88	253394.723/124106.941	253383.941/124086.833	253629.84/124062.949
මකුපිට සෑව- භාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අධී- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජියයේ නම	ලේ පොළව i පටුමගේ i පටුමග	මල් පොළව ii පටුමග	ලේ පොළව ii පවුමගේ i පටුමග	ගලකුඹුර ආවාස මාර්ගය	ගලකුඹුර ආවාස i පටුමග	දෙලන විහාර මාවන	විහාර මාවතේ i පටුමග	විහාර මාවතේ ii පටුමග	විහාර මාවතේ iii පටුමග	විහාර මාවතේ iv පටුමග	විහාර මාවතේ v පටුමග	හීත්කන්ද i පටුමග	හීත්කන්ද ii පටුමග	හීත්කන්ද iii පටුමග	හීත්කත්ද මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP D 134 6/1/1	NWP KUP D 134 7	NWP KUP D 134 7/1	NWP KUP D 134 8	NWP KUP D 134 8/1	NWP KUP D 134 9	NWP KUP D 134 9/1	NWP KUP D 134 9/2	NWP KUP D 134 9/3	NWP KUP D 134 9/4	NWP KUP D 134 9/5	NWP KUP D 134 10	NWP KUP D 134 11	NWP KUP D 134 12	NWP KUP D 134 13
අනු. අංකය	2600	2601	2602	2603	2604	2605	2606	2607	2608	2609	2610	2611	2612	2613	2614

	v (¢3) c		ມາບ <del>ລ</del> -	ශි ලංස		ກາວາວ <u>ງ</u> ລ	, සමාප		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	අන ව			<u> </u>	J22.03.3	
3000- 3000 3000 3000)	2.3	3	2.5	8	8	3.7	2	2	2	2.8	8	8	3.2	3.4	3
2000-	5.3	9	S	9	5	6.3	6.3	3.2	4.2	3.8	4.1	5	5.2	7.5	6.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	99.01	524.06	114.47	153.04	181.56	76.57	221.82	123.08	99.24	412.82	70.32	107.2	139.37	2487.59	318.28
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253657.945/124193.459	253172.128/123985.054	253706.482/123866.827	253783.546/124094.248	253889.76/124063.93	249449.918/124298.302 249447.883/124300.742 249461.862/124356.245 249460.304/124353.383	249253.831/124300.39	249474.18/124949.763	249287.781/125063.533	249155.966/125312.088	249542.355/125164.642	247306.254/123231.802	247081.686/123074.566 139.37	248418.33/123785.58	247143.042/123665.513
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	253661.727/124191.944	253173.117/123989.794	253702.553/123868.05	253787.12/124095.043	253892.73/124063.232	249461.862/124356.245	249249.083/124304.907 249253.831/124300.39	249471.111/124947.262	249291.321/125065.151	249159.09/125313.081	249540.013/125163.495	247308.966/123229.362	247077.774/123077.265	248421.14/123790.322	247146.74/123665.518
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253614.231/124151.043	253662.622/123974.881	253735.413/123974.059	253757.082/123964.822	253844.43/123892.945	249447.883/124300.742	249383.762/124363.222	249391.063/125035.067	249371.395/125062.153	249368.957/125089.188	249518.713/125226.951	247247.887/123145.573	247155.123/123184.61	247113.217/123229.961	247315.813/123448.838 247310.816/123446.595
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253615.291/124147.593	253658.399/123977.097 253662.622/123974.881	253732.42/123976.219	253761.247/123962.255	253847.949/123891.742	249449.918/124298.302	249379.48/124369.195	249389.452/125032.153	249367.066/125065.267	249372.702/125092.99	249515.332/125224.034 249518.713/125226.951	247252.838/123144.073 247247.887/123145.573	247147.563/123188.809 247155.123/123184.61	247117.6/123226.043	247315.813/123448.838
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ පාම	හීත්කන්ද iv පටුමග	හීත්කන්ද v පටුමග	හීත්කන්ද vi පටුමග	හීත්කන්ද vii පටුමග	හීත්කන්ද viii පටුමග	කෝන්ගොල්ල Vi පටුමග	කෝන්ගොල්ල v පටුමග	කෝත්ගොල්ල iv පටුමග	කෝන්ගොල්ල iii පටුමග	කෝන්ගොල්ල ii පටුමග	කෝන්ගොල්ල i පටුමග	කොස්ගහමුලවත්ක i පටුමග	කොස්ගහමුලවන්න මාර්ගය	ගුරු මෙන්නවත්ත වඩුගෙදර මාර්ගය	ගුරුගේතවත්ත වඩුගෙදර i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 134 13/1	NWP KUP D 134 14	NWP KUP D 134 15	NWP KUP D 134 16	NWP KUP D 134 17	NWP KUP D 135 1	NWP KUP D 135 2	NWP KUP D 135 3	NWP KUP D 135 4	NWP KUP D 135 5	NWP KUP D 135 6	NWP KUP D 146 1	NWP KUP D 146 2	NWP KUP D 146 3	NWP KUP D 146 3/1
අනු. අංකය	2615	2616	2617	2618	2619	2620	2621	2622	2623	2624	2625	2626	2627	2628	2629

ир D		. (40) - (0	-	<u> </u>	J-1.00 900							2022.0		
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	සංවර්- ධන පලෙ ලීවර්)	w	2.7	2.2	2.3	2.2	2	2.3	2.3	2.2	2.2	2.4	2.2	2.2
ස්වර්ග දංගයේ ස්වර්ගයේ කම් පිළිතරේ කම් වියි යියි. NWF KUP D පුරුගේක්කරයක් වෙමුකේ වියිගෙදර් iii PS GRV 24737.092123448.00 24737.699123287.965 248941.011723184.313 247303.8123406.017 H6 3.4 වලිගේක්කරයක් වෙමුකේ i පළමතේ වියිගෙදර් iii PS GRV 24797.017173291.405 24797.699123287.965 248941.011723184.819 24797.699123287.401 H6 3.4 වලිගේක්කරයක් වෙමුකේ i පළමතේ i පළමතේ වියිගෙදර් iii PS GRV 24797.232912328.613 24797.699123287.965 24791.495 248912341.495 47992.977.132321.495 488912328.637 248912.0172319.886 24793.5812.248.86 24793.97793.377411 H6 3.4 වලිගේක්කරයක් වලිකෙරු ii පළමතේ 1 PS GRV 24797.232912328.677 248912328.677 248912328.677 248912328.677 248912327.241 24793.97793.37712328.677 248912328.677 248912328.677 248912327.241 24793.97793.37712328.677 248912328.677 248912328.677 248912328.677 248912328.677 248912327.241 24793.97793.3777411 24793.97793.3777411 24793.97793.3777411 24793.97793.3777411 24793.97793.3777411 24793.97793.3777411 24793.97793.37777411 24793.97793.37777411 24793.97793.37777411 24793.97793.37777411 24793.97793.37777411 24793.97793.37777411 24793.977977339.077777411 24793.9777777411 24793.9777777411 24793.97777777411 24793.9777777411 24793.9777777411 24793.9777777411 24793.9777777411 24793.9777777411 24793.97777777411 24793.97777777411 24793.9777777411 24793.97777777411 24793.97777777411 24793.97777777411 24793.97777777411 24793.97777777411 24793.97777777411 24793.9777777777411 24793.9777777777411 24793.977777777411 24793.97777777411 24793.977777777411 24793.9777777777411 24793.9777777777411 24793.9777777777411 24793.97777777777777777411 24793.97777777777777777777777777777777777	23.63- 23.8 3.8 3.8 (3.0.6)	8.9	9	4	4.8	4.2	3.4	4	4	4.8	3.4	3.3	3.2	3.2
මරණ අංක මාර්ගයේ නම් අත්ව පතිව පතිව පතිව සහ කියල් සහ	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	239.05	360.96	147.64	185.38		92.73	144.73	208.01	1174.52	138.12			39.8
මරණ අංක මාර්ගයේ නම් අත්ව පතිව පතිව පතිව සහ කියල් සහ	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247300.38/123641.344	247516.158/123406.017		247793.457/123277.411	247919.955/123111.705	248083.214/123373.617	248210.784/123421.537	248274.892/123442.989	248705.977/123596.059	248556.218/123643.125	247059.861/123239.009		246969.488/123289.723
	අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	247303.812/123644.313	247512.093/123406.635	248041.011/123183.819	247793.978/123281.449	247916.55/123114.976	248085.911/123372.334	248215.069/123420.655	248276.967/123444.4	248704.857/123600.093	248553.32/123646.897	247060.559/123241.974	246968.802/123329.113	246967.1/123293.073
	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුතේ	247320.838/123449.548	247557.095/123746.106	247977.699/123287.965	247973.336/123248.648	247995.191/123195.886	248060.883/123286.575	248212.061/123280.331	248380.708/123272.61	249159.4/124171.621	248677.926/123697.584	247110.212/123221.264	247040.834/123338.312	246994.417/123313.357
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අයි.  NWP KUP D ඉරුහේතවන්න වඩුගෙදර iii PS 146 3/4 පවුමග පවුමගෙදර iii PS 146 3/4 පවුමගේ i පවුමගේ i පවුමගේ iii PS 146 3/4 පවුමගේ i පවුමගේ ii පවුමගේ iii PS 146 3/4 පවුමගේ ii පවුමගේ iii PS 146 3/4 පවුමගේ ii පවුමගේ iii PS 146 3/4 පවුමගේ ii PS 146 3/9 වන්තේගෙදර iii පවුමගේ ii PS 146 3/9 වන්තේගෙදර iii පවුමගේ i PS 146 3/9 වන්තේගෙදර ii පවුමගේ i PS 146 5/1 පටුමගේ ii පවුමගේ ii PS 146 5/1	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247327.092/123448.102	247552.669/123744.955			247992.137/123200.386	248063.619/123286.072	248216.9/123281.338	248384.635/123275.356	249154.889/124170.327		247108.058/123224.186	247037.509/123340.881	246990.661/123317.485
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP D කුරුහේතාවක්ත වඩුගෙදර iii 146 3.4 NWP KUP D කුරුහේතාවක්ත වඩුගෙදර iiii 146 3.4/1 පටුමග NWP KUP D කුරුහේතාවක්ත වඩුගෙදර iiii 146 3.4/2 පටුමග NWP KUP D කුරුහේතාවක්ත වඩුගෙදර iii 146 3.4/2 පටුමග NWP KUP D කුරුහේතාවක්ත වඩුගෙදර vi 146 3.7 NWP KUP D කුරුහේතාවක්ත වඩුගෙදර vi 146 3.8 NWP KUP D කුරුහේතාවක්ත වඩුගෙදර vi 146 3.9 NWP KUP D කුරුහේතාවක්ත වඩුගෙදර vi 146 3.9 NWP KUP D කුරුහේතාවක්ත වඩුගෙදර vi 146 3.9 NWP KUP D කුරහේත්තෙදර iii පටුමග 146 5. NWP KUP D වත්තේගෙදර ii පටුමග 146 5.	මතුපිට සරීව- භාවය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	ВР	GRV
80655 40555 NWP KUP D 146 3/2 NWP KUP D 146 3/4/1 NWP KUP D 146 3/4/2 NWP KUP D 146 3/4/2 NWP KUP D 146 3/6 NWP KUP D	අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	ගුරුහේතවන්ත වඩුගෙදර ii පටුමග	ගුරුහේතවත්ත i පටුමග	ගුරුහේතවත්ත වඩුගෙදර iii පටුමග	ගුරුහේනවන්න වඩුගෙදර iii පටුමගේ i පටුමග	ගුරුහේනවන්න වඩුගෙදර iii පටුමගේ ii පටුමග	ගුරුහේතවත්ත වඩුගෙදර iv පටුමග	ගුරුගේනවන්න වඩුගෙදර v පටුමග	ගුරුගේනවන්න වඩුගෙදර vi පටුමග	වලගෙසි	නවත්ත	වත්තේගෙදර iii පටුමග	:=	වත්තේගෙදර ii පටුමගේ i පටුමග
	මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 3/2	NWP KUP D 146 3/3	NWP KUP D 146 3/4	NWP KUP D 146 3/4/1	NWP KUP D 146 3/4/2	NWP KUP D 146 3/5	NWP KUP D 146 3/6	NWP KUP D 146 3/7	UP D	NWP KUP D 146 3/9	NWP KUP D 146 4	NWP KUP D 146 5	NWP KUP D 146 5/1
	්න කෙය					2634				_				

	V(අා) ව	(0)	තාටස - 	ශු ලංක	ා පුපාතාද 	9	මාපවාර 	7 00500	යේ අත	වශෙෂ ගැ	සට පතු	ය - 202	22.03.30		9
8000- 350 360 (300)	2.3	2.2	3	2.2	2.7	n	2.2	3.8	2	2.4	2.5	2.2	2.4	2.3	
සාමා- නාප පළල (මීටර්)	3.4	3.3	S	3.3	4	S	5	10	3.7	5	5.7	4.3	3.7	3.7	
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	153.38	113.21	216.77	164.55	49.85	31.39	85.37	1352.8	166.5	170.75	66:89	86.94	60.05	148.61	
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247126.37/123465.651	246884.303/123371.334   113.21	246685.151/123778.032	246789.327/123970.855	246792.724/123921.389 49.85	246715.184/123848.201	246981.701/123902.474 246985.173/123905.794 247039.045/123860.248 247040.681/123863.877 85.37	246992.821/123924.984   1352.8	248084.762/123695.305 247992.541/123830.449 247991.019/123828.732	247183.267/123727.768 247187.173/123727.722 170.75	247827.884/123598.664 247761.627/123605.059 247761.305/123601.748 68.99	247244.526/123763.664	247351.086/123779.793	247391.396/123972.022   148.61	
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247129.189/123462.015	246882.97/123374.375	246682.412/123780.485	246789.283/123974.209	246793.892/123924.51	246719.634/123851.64	247039.045/123860.248	246990.173/123932	247992.541/123830.449	247183.267/123727.768	247761.627/123605.059	247240.774/123764.127	247347.129/123778.227	247394.051/123973.3	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	246994.451/123408.765 247129.189/123462.015	246983.398/123414.546 246882.97/123374.375	246870.322/123819.23	246841.477/123826.049 246789.283/123974.209	246820.906/123889.432 246793.892/123924.51	246724.054/123822.786 246719.634/123851.64	246985.173/123905.794	247851.942/123374.29	248084.762/123695.305	247215.263/123888.86	247827.884/123598.664	247264.567/123840.811	247334.125/123832.755	247419.483/123832.316 247394.051/123973.3	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	246996.28/123405.492	246979.172/123418.127	246871.331/123824.068	246846.402/123824.848	246818.243/123893.171	246729.678/123824.356	246981.701/123902.474	247857.301/123375.614	248087.728/123697.688	247212.236/123892.443	247826.775/123601.522	247260.448/123843.249	247329.386/123831.448	247422.87/123831.957	
මකුපිට සර්ව- භාවය	GRV	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	
මාර්ගයේ නම	වත්තේගෙදර i පටුමග	වත්තේගෙදර මාර්ගය	නාරංගහ දිවුල මාර්ගය	නාරංගහ දිවුල i පටුමග	නාරංගහ දිවුල i පටුමගේ i පටුමග	නාරංගහ දීවුල ii පටුමග	එළුවාපොල ii පටුමග	එළුවාපොල පුාථමික පාසල් මාර්ගය	වඩුගෙැර ii පටුමගේ i පටුමග	එඑවාපොල පුාථමික පාසල් i පටුමග	කැටවලේගෙදර ii පවුමග	පුවක්ගහකොටුව මාර්ගය	පුවක්ගහකොටුව i පටුමග	එළුවාපොල පුාථමික iv පටුමග	
මාජ්ය අංකය	NWP KUP D 146 6	NWP KUP D 146 7	NWP KUP D 146 8	NWP KUP D 146 8/1	NWP KUP D 146 8/1/1	NWP KUP D 146 8/2	NWP KUP D 146 9	NWP KUP D 146 10	NWP KUP D 146 10//9/1	NWP KUP D 146 10/1	NWP KUP D 146 10/10	NWP KUP D 146 10/2	NWP KUP D 146 10/3	NWP KUP D 146 10/4	
අනු. අංකය	2643	2644	2645	2646	2647	2648	2649	2650	2651	2652	2653	2654	2655	2656	

සංවර්- ධන පලෙ (මටර්)	2.2	2	2.7	к	к	2.3	2.2	2.8	2.1	8	2.2	2.6	2.1	4.3	2.2
2000- 2000 2000 2000 (3000)	4.5	3.6	4.5	5.4	5	4.2	4.8	8.8	4.5	9	3.3	4.4	4.5	10	3.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	76.36	78.46	153.53	426.38	170.91	455.18	334.69	115.4	89.34	147.89	281.83	122.61	65.53	1843	945.78
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247511.167/123851.022	247470.303/123663.915	247634.842/123598.315	247770.431/123792.233	247627.56/123892.205	248201.817/123767.324	246638.053/124218.662	246753.33/124042.911	246672.836/124503.652	246773.374/124867.601	246724.708/124932.813	246779.76/125060.038	246799.015/125001.176 246803.509/125000.208	245456.272/125769.79	246395.241/126732.696 246401.158/126734.166 246470.237/126003.306 246476.913/126006.593
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247441.079/123830.841 247512.684/123847.176 247511.167/123851.022	247467.224/123667.396 247470.303/123663.91	247630.83/123598.673	247764.443/123791.81	247623.5/123890.482	248204.103/123763.718	246642.196/124217.265	246760.597/124118.349 246752.592/124039.361 246753.33/124042.911	246669.9/124506.69	246775.05/124870.217	246721.815/124934.057	246779.404/125063.079		246725.541/125759.774 245458.996/125777.518 245456.272/125769.79	246470.237/126003.306
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247441.079/123830.841	247495.249/123735.454	247642.685/123747.566	247575.955/124119.295	247627.2/124023.762	247814.556/123707.083	246893.458/124142.773	246760.597/124118.349	246748.833/124526.155	246866.44/124791.108	246873.78/124819.902	246897.364/125059.75	246818.848/125061.735	246725.541/125759.774	246401.158/126734.166
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247445.722/123827.052	247488.894/123735.028	247638.672/123747.612	247572.082/124121.956	247622.141/124027.915	247813.284/123702.196	246889.703/124146.433	246756.492/124119.745	246751.6/124530.294	246866.352/124797.192	246876.47/124823.845	246897.748/125064.118	246815.37/125062.588	246727.722/125765.081	246395.241/126732.696
මතුපිට සරීව- භාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	එළුවාපොල සුාථමික v පටුමග	ගුරු හේ නවත්ත මාර්ගය	අක්කර 25 මාර්ගය	වඩුගෙදර මාර්ගය	වඩුගොදර i පටුමග	නම්ලික ii දානම්ශි	කැටවලේගෙදර i පටුමග	එවාපොල i පටුමග	කැටවලේගෙදර මාර්ගය	මැදගොඩවන්ත iii පටුමග	මැදගොඩවන්ත ii පටුමග	මැදගොඩවන්ත මාර්ගය	මැදගොඩවත්ත i පටුමග	වැවගම ඒදණ්ඩේවෙල මාර්ගය	මදගම්මැද වැවගම මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 10/5	NWP KUP D 146 10/6	NWP KUP D 146 10/7	NWP KUP D 146 10/8	NWP KUP D 146 10/8/1	NWP KUP D 146 10/9	NWP KUP D 146 11	NWP KUP D 146 11/1	NWP KUP D 146 12	NWP KUP D 146 13	NWP KUP D 146 14	NWP KUP D 146 15	NWP KUP D 146 15/1	NWP KUP D 146 16	NWP KUP D 146 16/1
අනු. අංකය	2657	2658	2659	2660	2661	2662	2663	2664	2665	2666	2667	2668	2669	2670	2671

සංවර්- ධන පළල (මටවා	2.3	2.5	1.8	2.8	2.4	2.5	2.6	3	2.5	3	2.2	2.9	3	2.9	2.4
2000- 2000 3000 (3000)	5	4	7	5.3	4.7	5.5	5.8	5.8	9:9	6.4	5.3	5.6	9	5.6	4.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	567.27	195.64	196.3	828.55	126.86	351.72	218.91	445.25	392.8	252.19	263.87	184.38	168.38	328.74	261.76
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	245789.982/126113.902	245817.283/125769.897   195.64	245547.414/125510.298	246352.534/126134.785	246628.72/126111.741	247458.858/126276.561 351.72	247348.127/126209.316	246728.721/126490.277	246781.1/126613.544	246978.084/126585.512	247412.006/126514.388 263.87	246993.661/126689.599 184.38	247006.062/126827.417 168.38	247527.304/126749.78	247007.326/126957.809
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	245793.324/126113.556	245817.98/125773.994	245545.59/125514.946	246347.838/126139.301	246626.702/126109.778	247455.161/126274.58	247344.847/126208.53	246726.684/126493.447	247162.454/126545.448 246782.187/126617.966	246971.675/126586.828	247169.379/126565.244 247412.586/126510.073	246994.279/126694.02	247006.367/126832.67	247239.629/126895.989 247526.267/126746.502	247007.737/126961.865
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	246113.23/125702.6	245995.897/125782.335 245817.98/125773.994	245658.44/125667.484	246984.112/126187.409	246579.399/126212.112	247167.336/126416.471 247455.161/126274.58	247283.331/126411.237	247161.93/126425.562	247162.454/126545.448	247004.135/126827.427	247169.379/126565.244	247166.122/126670.773	247162.701/126798.011 247006.367/126832.67	247239.629/126895.989	247261.799/126928.756 247257.584/126925.058 247007.737/126961.865 247007.326/126957.809 261.76
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	246115.918/125707.342	245993.136/125786.192	245652.398/125670.576	246986.371/126192.17	246574.302/126211.11	247167.395/126411.894	247277.914/126411.02	247162.444/126430.347	247162.446/126550.648	247000.694/126829.724	247169.074/126560.2	247166.48/126675.09	247162.224/126803.366	247235.519/126892.758	247261.799/126928.756
මකුපිට සර්ව- භාවය	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	CNC	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සේරුවන්ගොඩ මාර්ගය	සේරුවන්ගොඩ i පටුමග	ඒදණ්ඩේවෙල i පටුමග	වැවගම ගම මැද මාර්ගය	වැවගම ගම මැද i පටුමග	ඉදිහිටිමුල්ල මාර්ගය	ඇන්නරුවගම iv පටුමග	සමරසිංහ මාවන	ජනසවි මාර්ගය	ඉඳිපිටියවත්ත මාර්ගය	ඉඳිවන්ත මාර්ගය	ඇන්නරුව වැවගම මාර්ගය	එකමුතු මාවත	රණවිරු සරන් චන්දුතිලක මාවන	අැන්නරුවගම ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 16/2	NWP KUP D 146 16/2/1	NWP KUP D 146 16/3	NWP KUP D 146 17	NWP KUP D 146 17/1	NWP KUP D 146 18	NWP KUP D 146 18/1	NWP KUP D 146 19	NWP KUP D 146 20	NWP KUP D 146 20/1	NWP KUP D 146 21	NWP KUP D 146 22	NWP KUP D 146 23	NWP KUP D 146 24	NWP KUP D 146 25
අනු. අංකය	2672	2673	2674	2675	2676	2677	2678	2679	2680	2681	2682	2683	2684	2685	2686

-														
සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	2.2	2.7	2.7	2.1	2.7	3.8	3	2	2.6	2.6	3.5	2.4	2.7	3.4
23.63- 23.53 2.66 (\$0.05)	8.8	5.7	8.4	6.5	5.5	6.8	5.8	9	3.4	4.4	6.5	4.9	5.8	8.9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	204.73	351.38	105.46	170.83	115.36	1223.96	941.28	109.88	57.08	412.8	437.25	346.66	92.74	1693.49
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247191.143/126939.05	246999.097/127079.892	247203.571/127059.421	247107.208/127139.436	246987.141/127326.132	246912.778/127571.864	246851.434/127573.464 246858.624/127572.616	247062.333/128001.954	247072.874/127555.617	247279.087/127777.465	247467.492/127821.819 247463.014/127818.215	247717.406/127679.874	247616.037/127987.256 247618.065/127989.756	245862.021/126786.53
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247187.757/126939.617 247191.143/126939.05	247337.396/127045.399 247342.307/127036.202 246998.621/127084.831 246999.097/127079.892	247198.674/127059.467 247203.571/127059.421	247102.675/127140.053	246985.027/127328.586 246987.141/127326.132	246905.32/127577.157	246851.434/127573.464	247064.056/127998.952	247033.046/127592.647 247037.886/127595.462 247070.533/127553.273 247072.874/127555.617 57.08	247272.111/127774.543	247467.492/127821.819	247711.662/127680.216	247616.037/127987.256	245865.93/126784.976
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247325.511/126997.75	247342.307/127036.202	247209.839/127153.447	247127.651/127300.198	247080.863/127384.264	247669.035/128242.052 246905.32/127577.157	246963.639/127577.608	247018.154/127914.958	247037.886/127595.462	247271.332/128128.293	247834.213/127666.08	247877.156/127845.836	247550.439/128048.91	246792.484/127554.852
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247328.995/127001.811	247337.396/127045.399	247205.353/127157.808	247125.716/127305.083	247078.436/127387.458	247660.337/128240.271	246970.281/127577.696	247020.739/127910.36	247033.046/127592.647	247264.978/128126.88	247836.403/127672.313	247877.264/127851.862	247547.162/128045.109	246783.882/127559.753   246792.484/127554.852   245865.93/126784.976
මනුපිට ස්ව- භාවය	TAR	CNC	ВР	ВР	CNC	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඇන්තරුවගම ii පටුමගේ i පටුමග	ඇන්නරුවගම පන්සල් මාජ්ගය	ඇන්නරුවගම ජයෝදා මාවන	ඇන්නරුවගම පත්සල් ii පටුමග	ඇන්තරුවගම i පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ ii පටුමග	අක්කර 15 මාර්ගය	අක්කර 15 i පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද vii පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුජ්වේද v පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ v පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ iii පටුමග	අලුත්වැව යාය මැද මාර්ගය	ඉදගම්මැද යොවුන් සේනාංක මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 26	NWP KUP D 146 27	NWP KUP D 146 28	NWP KUP D 146 29	NWP KUP D 146 30	NWP KUP D 146 31	NWP KUP D 146 31/1	NWP KUP D 146 31/1/1	NWP KUP D 146 31/2	NWP KUP D 146 31/3	NWP KUP D 146 31/4	NWP KUP D 146 31/4/1	NWP KUP D 146 31/5	NWP KUP D 146 32
¢ బ్ర. భంపుత	2687	2688	2689	2690	2691	2692	2693	2694	2695	2696	2697	2698	2699	2700

			,	9 0			,				<i>"(wo og</i>			
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	3.4	2.1	2.6	2.3	2.3	2.8	2	3.4	2.4	2.3	2	2.6	2.6	2.6
23.63- 23.8 26.0 (\$0.0	6.3	4.3	6.4	3.7	5.2	9.9	5.2	8.9	3.4	6.2	2.3	5.3	3.7	5.8
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	804.6	67.7	425.16	229.53	469.22	632.24	140.66	888.54	73.91	207.72	146.8	566.64	133.77	174.54
අවසාහ බණ්ඩාංකය දකුණ	247004.519/126832.147	246938.057/126964.453	246989.337/127215.142	246718.203/127032.688	245987.473/127019.18	246081.297/127219.948   632.24	246325.584/127425.56	245458.959/127721.293	246100.805/127507.977   246104.907/127507.808   246141.595/127467.029   246141.648/127470.831	245651.951/127441.414	245557.671/127688.618 245555.963/127694.466 245690.244/127644.294 245690.003/127648.915 146.8	245945.956/127491.34	246114.668/127803.836	246338.577/127836.077 246337.999/127830.168 246177.563/127892.352 246176.046/127887.202 174.54
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	246785.797/127545.795 247000.535/126830.698	247003.471/126958.701 246937.974/126968.547	246755.296/127483.818 246987.554/127205.467	246714.882/127032.488	246425.316/126863.811 245987.849/127022.077	246345.249/127682.172 246079.836/127216.612	246321.83/127428.479	245460.064/127727.32	246141.595/127467.029	245648.493/127441.701	245690.244/127644.294	245940.739/127491.273	246115.776/127808.225	246177.563/127892.352
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	246785.797/127545.795	247003.471/126958.701	246755.296/127483.818	246621.273/127187.57	246425.316/126863.811	246345.249/127682.172	246322.941/127549.753	246201.073/127492.652	246104.907/127507.808	245565.49/127571.802	245555.963/127694.466	246339.792/127687.02	246115.887/127692.51	246337.999/127830.168
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	246783.145/127542.631	247003.622/126962.093	246752.263/127474.53	246619.016/127181.481	246426.305/126868.843	246341.084/127685.325	246319.897/127547.115 246322.941/127549.753 246321.83/127428.479	246203.938/127497.336 246201.073/127492.652 245460.064/127727.32	246100.805/127507.977	245557.986/127573.605	245557.671/127688.618	246339.023/127692.4	246122.687/127691	246338.577/127836.077
මතු පිට ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	ВР	ВР	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR
අටි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජිගයේ නම	ලදගම්මැද පුජාශාලා මාර්ගය	ඇන්නරුවගම iii පටුමග	බලගම්මන මාර්ගය	ගලටිස ii දාලම්ගදාම	නාරංගස්තේත පන්සල් මාර්ගය	දෙගම්මැද පොන්තේවෙල මාර්ගය	පොත්තේවෙල viii පටුමග	පොත්තේවෙල දෙගම්මැද මාර්ගය	දෙගම්මැද පොත්තේවෙල i පටුමග	පොත්තේවෙල පන්සල් මාර්ගය	පොත්තතේවෙල දෙගම්මැද i පටුමග	පොත්තේවෙල vi පටුමග	ගදගම්මැද i පටුමග	කෙහෙල්වන්න කොටුව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 32/1	NWP KUP D 146 32/1/1	NWP KUP D 146 32/2	NWP KUP D 146 32/3	NWP KUP D 146 32/4	NWP KUP D 146 33	NWP KUP D 146 33/1	NWP KUP D 146 33/2	NWP KUP D 146 33/2/1	NWP KUP D 146 33/2/2	NWP KUP D 146 33/2/3	NWP KUP D 146 34	NWP KUP D 146 34/1	NWP KUP D 146 35
අනු. අංකය	2701	2702	2703	2704	2705	2706	2707	2708	2709	2710	2711	2712	2713	2714

සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	2.7	2.4	2.2	2.1	2	3.6	2.3	2.3	2.3	2.6	2	2.5	2.1	2.2
23.63- 23.53 2.66 (\$0.05)	6.7	4.9	5	7.6	3	10.5	4.3	5.2	8.4	5.2	4	5.2	S	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	746.65	85.49	84.97	276.72	101.23	3894.71	696.52	342.68	392.35	1662.73	170.59	252.72	164.38	370.52
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	246927.492/128006.631	246768.538/128324.442	246870.333/128246.045	246673.526/128613.956	246592.104/128599.671   101.23	246562.866/128793.471	246830.829/129625.255	246442.176/130392.688	247154.652/130342.466	246817.397/130580.847	246548.68/130913.02	246698.914/131025.707	247320.601/130523.788	247508.148/130478.182 247509.395/130475.288
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	246431.174/128464.546 246920.227/128005.762	246771.432/128321.716	246875.181/128244.18	246478.501/128737.225 246675.328/128610.566 246673.526/128613.956 276.72	246589.53/128596.742	246558.864/128790.947	246835.054/129621.752	246441.27/130397.913	246802.917/130449.606 247151.634/130340.537 247154.652/130342.466	246165.737/131754.886 246817.562/130574.296 246817.397/130580.847	246415.135/130859.188 246549.858/130908.986 246548.68/130913.02	246469.578/131047.654 246472.462/131052.884 246697.629/131022.469 246698.914/131025.707	247319.459/130520.459	247508.148/130478.182
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුතේ	246431.174/128464.546	246722.373/128259.595	246828.551/128176.174	246478.501/128737.225	246523.667/128670.415 246589.53/128596.742	248406.647/130822.741	246389.71/129198.898	246746.464/130415.193	246802.917/130449.606	246165.737/131754.886	246415.135/130859.188	246472.462/131052.884	247284.459/130663.225	247693.38/130726.263
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	246429.618/128459.551	246727.301/128256.093	246835.119/128173.844	246472.96/128733.161	246519.39/128669.064	248412.713/130834.447	246392.38/129190.321	246747.122/130419.913	246800.268/130444.455	246160.504/131753.319	246417.25/130855.739	246469.578/131047.654	247278.418/130662.073	247686.105/130724
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	අක්කර 15 සුසාන භූමිය මාර්ගය	අක්කර 15 සුසාන භූමිය ii පටුමග	අක්කර 15 සුසාන භූමිය i පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද vi පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද vi පටුමගේ i පටුමග	මුරුතැංගේ මාර්ගය	උඩවන්ත v පටුමග	මීගහ අමුණ මාර්ගය	අංපක්තිනි දේවාල මාර්ගය	හවුළුව ඉහල මුරුකැංගේ මාර්ගය	හවුළුව ඉහල මුරුතැංගේ i පටුමග	හවුළුව ශී මයුරාවනී පන්සල් මාර්ගය	මුරුකැංගේ i පටුමග	සමඟි මාවක
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 36	NWP KUP D 146 36/1	NWP KUP D 146 36/2	NWP KUP D 146 37	NWP KUP D 146 37/1	NWP KUP D 14638	NWP KUP D 146 38/1	NWP KUP D 146 38/10	NWP KUP D 146 38/11	NWP KUP D 146 38/12	NWP KUP D 146 38/12/1	NWP KUP D 146 38/12/2	NWP KUP D 146 38/13	NWP KUP D 146 38/14
අනු. අංකය	2715	2716	2717	2718	2719	2720	2721	2722	2723	2724	2725	2726	2727	2728

1	V(æ) ε	7න මෙ	තාටස -	ශී ලංක	ා පුපාත	ාන්තුික ස	සමාපව <u>ා</u>	ද පනර	පෙසෙ අ	ුත වගේ	මෙ ගැස	ට් පනුග	S - 202	2.03.30	19/A
8000- 350 060 (306)	2	3.2	2.3	2.7	2.4	2.1	2.5	2.1	2.6	2.8	2.2	2.1	2.1	3	2.2
#30@7- 53.78 53.00 (\$3.00)	3.2	7.8	4.2	9.2	3.2	3.4	4.6	4.5	3.6	9	4	9	8.4	9	3.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	187.5	239.08	293.29	826.45	92.31	158.8	45.31	78.74	276.89	1571.73	199.95	99.27	114.76	953.12	234.02
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247916.691/130914.751	248066.263/130767.286	248272.007/130789.086 248222.622/131054.937 248220.011/131052.518	245664.34/129188.951	246036.46/129601.273	245974.2/129533.002	246288.767/129753.004	246170.626/129767.87	245998.899/129817.613	245025.211/130527.869	245727.83/130040.232	245650.387/130057.585	245573.979/130337.082	245473.189/130286.658 245433.018/129442.602 245436.647/129445.591 953.12	245670.74/129778.856
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247917.186/130917.004	248060.979/130766.89	248222.622/131054.937	245658.95/129188.3	246112.769/129556.688 246038.447/129604.786 246036.46/129601.273	245970.447/129535.395	246289.181/129750.547	246171.207/129771.79	245996.14/129820.769	245029.193/130530.391	245728.996/130044.504	245645.819/130055.472	245571.64/130332.867	245433.018/129442.602	245668.108/129774.757
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247951.069/130765.044	248183.674/130784.054	248272.007/130789.086	246252.181/129580.814	246112.769/129556.688	246093.308/129518.898	246249.095/129749.993	246245.587/129765.228	246256.595/129812.921	246340.653/130129.352	245829.648/130150.476	245638.358/130150.643	245495.344/130285.549	245473.189/130286.658	245457.539/129815.466
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247955.466/130764.523 247951.069/130765.044 247917.186/130917.004 247916.691/130914.751	248187.568/130784.226 248183.674/130784.054 248060.979/130766.89	248277.18/130789.316	246252.173/129585.787	246114.99/129561.488	246095.705/129522.821 246093.308/129518.898 245970.447/129535.395 245974.2/129533.002	246247.401/129747.183 246249.095/129749.993 246289.181/129750.547 246288.767/129753.004	246246.927/129770.436 246245.587/129765.228 246171.207/129771.79	246255.094/129818.008 246256.595/129812.921	246347.447/130133.106 246340.653/130129.352	245821.855/130149.178	245632.729/130152.858	245499.629/130281.518	245467.268/130288.58	245456.725/129810.317 245457.539/129815.466 245668.108/129774.757 245670.74/129778.856
මතු පිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මුරුතැංගේ iii පටුමග	මුරුකැංගේ ii පටුමග	මුරුකැංගේ i පටුමග	පහල මුරුතැංගේ මාර්ගය	පහල මුරුතැංගේ i පටුමග	පහල මුරුතැංගේ ii පටුමග	ඉහල මුරුතැංගේ පන්සල් මාර්ගය	දිවුල්ගහමුලවක්ත i පටුමග	දිවුල්ගහමුලවක්ත මාර්ගය	කණුගල මුරුතැංගේ මාර්ගය	ඉහල මුරුතැංගේ ii පටුමග	ෙල්කම් මුල්ල මාර්ගය	ඉහල මුරුතැංගේ iii පටුමග	පහල මුරුතැංගේ iii පටුමග	පහල මුරුතැංගේ iv පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP D 146 38/15	NWP KUP D 146 38/16	NWP KUP D 146 38/17	NWP KUP D 146 38/2	NWP KUP D 146 38/2/1	NWP KUP D 146 38/2/2	NWP KUP D 146 38/3	NWP KUP D 146 38/4	NWP KUP D 146 38/5	NWP KUP D 146 38/6	NWP KUP D 146 38/6/1	NWP KUP D 146 38/6/2	NWP KUP D 146 38/6/3	NWP KUP D 146 38/6/4	NWP KUP D 146 38/6/4/1
අනු. අංකය	2729	2730	2731	2732	2733	2734	2735	2736	2737	2738	2739	2740	2741	2742	2743

											<del></del>		
සංවර්- ධිත පළ ල (මීටර්)	3.3	2.4	2.1	2.2	5.3	8	2.3	2.8	3.7	3	2	2.5	3
සහමා- නහ පලෙ (මීටර්)	8.2	9	9.9	4.1	7	S	4.6	5.3	6.4	5.4	4.9	4.3	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1878.25	141.59	106.91	69.08	837.81	152.7	141.99	222.47	2234.12	398.26	234.44	1071.41	64.71
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	245379.139/131635.564 245325.081/130315.464 245329.306/130312.018 1878.25	245334.633/130503.268 141.59	245441.168/130510.35	246537.6/130252.394	247176.774/129788.835	246568.654/129926.857	247057.012/130033.203	246825.767/130160.637	248281.976/128000.154 248285.861/128006.212 2234.12	247530.19/128608.442	247763.289/128377.903   234.44	247788.983/127290.495   1071.41	247793.432/127949.636
අටසාන බණ්ඩාංකය වම	245325.081/130315.464	245337.734/130506.021	245444.857/130512.344	246540.644/130253.978	247172.139/129787.268	246565.201/129924.394	246968.125/129951.919	246825.655/130157.01	248281.976/128000.154	247534.515/128607.928	247763.388/128373.03	247786.12/127284.348	247793.836/127953.381
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	245379.139/131635.564	245418.886/130393.872	245497.727/130423.79	246574.352/130185.523	246594.833/130189.806	246643.002/130025.711	246968.125/129951.919	246664.221/130235.444	246577.65/128796.444	247473.341/128225.386	247562.602/128279.678	248005.713/128122.022	247848.351/127945.329
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	245372.34/131636.023	245423.632/130395.576 245418.886/130393.872 245337.734/130506.021	245501.651/130426.252	246578.86/130188.922	246589.263/130186.106 246594.833/130189.806 247172.139/129787.268 247176.774/129788.835 837.81	246640.418/130029.159 246643.002/130025.711 246565.201/129924.394	246973.75/129953.018	246661.608/130232.047   246664.221/130235.444   246825.655/130157.01	246571.815/128791.882   246577.65/128796.444	247478.498/128225.342 247473.341/128225.386 247534.515/128607.928 247530.19/128608.442	247571.264/128277.575 247562.602/128279.678 247763.388/128373.03	248005.354/128127.052 248005.713/128122.022 247786.12/127284.348	247846.467/127951.294 247848.351/127945.329 247793.836/127953.381 247793.432/127949.636 64.71
මතුපිට සේව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මරු දැනගථුවම	වන්තේගෙදර දංගහවල සුදුමල්පිටිය මාර්ගය	සුදුම්ල්පීටිය i පටුමග	කණුගල i පටුමග	ඉහල මුරුතැංගේ i පටුමග	මුරුතැංගේ හල්ගහකොටුව මාර්ගය	ඉහල මුරුතැංගේ i පටුමග	හල්ගහකොටුව i පටුමග	කොවුලහෙල මාර්ගය	රුග්ගස්සාගාර ආශූර්වේද ii පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආශූර්වේද iv පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද iii පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ i පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 38/6/5	NWP KUP D 146 38/6/5/1	NWP KUP D 146 38/6/5/2	NWP KUP D 146 38/7	NWP KUP D 146 38/8	NWP KUP D 146 38/8/1	NWP KUP D 146 38/8/2	NWP KUP D 146 38/9	NWP KUP D 146 39	NWP KUP D 146 39/1	NWP KUP D 146 39/2	NWP KUP D 146 39/3	NWP KUP D 146 39/3/1
අනු. අංකය	2744	2745	2746	2747	2748	2749	2750	2751	2752	2753	2754	2755	2756

සංවර්- ධන පලෙ (මීටර්)	3.4	2.8	2.8	2	2.2	2	2.5	2.9	ю	2.5	2.3	2.5	3.1	2.2
2000- 2000 3000 3000)	9	5.8	S	3	3.1	2.9	3.5	7.6	5.8	9	5.5	5.5	11	5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	302.84	85.93	1096.01	219.69	154.11	74.76	331.42	1238.95	379.3	2070.58	414.32	237.28	2651.59	73.19
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248169.551/127808.565	247950.07/127740.588	246795.479/129673.955 1096.01	246662.459/129241.684 219.69	246975.612/129552.807	246916.257/129557.596	248068.527/130484.25	247520.196/130988.555	248177.552/131121.367	256629.169/136616.295	257572.086/136107.201	257819.091/136317.351	255812.52/137513.536	257801.768/136570.595
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247888.291/127881.337 248163.439/127803.669 248169.551/127808.565 302.84	247872.798/127760.715 247950.603/127737.195	246801.497/129673.651	246662.581/129238.33	246982.176/129552.348	246889.983/129516.258 246919.657/129556.431	248068.783/130486.582	248603.357/130978.272 247519.782/130992.665 247520.196/130988.555 1238.95	248171.599/131121.97	256631.571/136620.012	257573.474/136109.641	257822.629/136314.654	257979,452/136609.356 255815.819/137519.992	257801.357/136568.08
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247888.291/127881.337	247872.798/127760.715	246696.555/128912.379	246630.521/129090.903 246662.581/129238.33	246936.51/129410.636	246889.983/129516.258	248372.27/130507.076	248603.357/130978.272	248244.871/131433.58	257732.481/135406.058	257843.221/136006.867	257926.427/136167.243	257979.452/136609.356	257756.007/136607.15
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247887.411/127874.228	247872.335/127756.619	246702.255/128915.194	246633.721/129093.599	246941.91/129405.807	246889.911/129511.578	248375.899/130510.931	248608.435/130980.981	248238.53/131433.016	257731.192/135414.61	257846.675/136010.323	257927.995/136174.56	257973.73/136615.726	257751.95/136604.668
මකුපිට සூව- භාවය	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC	TAR	TAR	GRV	CNC	TAR	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ ii පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ iv පටුමග	උඩවන්න මාර්ගය	උඩවත්ත ii පටුමග	උඩවන්ත iii පටුමග	උඩවන්ත iv පටුමග	ඉහල මුරුතැංගේ i පටුමග	ජනජය මාර්ගය	ජනජය i පටුමග	පොකුවැව තෙලහැර මාර්ගය	මුණියාන්ඩ් වන්ත මාර්ගය	ඉළුක්වැව මාර්ගය	බෝගමුල්ල අලුත්ගම මාර්ගය	පොතුවැව බෝගහමුල ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 39/3/2	NWP KUP D 146 39/3/3	NWP KUP D 146 40	NWP KUP D 146 40/1	NWP KUP D 146 40/2	NWP KUP D 146 40/3	NWP KUP D 146 41	NWP KUP D 146 42	NWP KUP D 146 42/1	NWP KUP D 150 1	NWP KUP D 150 2	NWP KUP D 150 3	NWP KUP D 150 4	NWP KUP D 150 4/1
අනු. අංකය	2757	2758	2759	2760	2761	2762	2763	2764	2765	2766	2767	2768	2769	2770

සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	2.3	2.2	2.5	2.6	2.5	1.8	1.8	2.8	3.8	2.4	2.3	2.4	2.6	2.6	2.6
සාමා- නය පළල (මීටර්)	S	5	5.7	5.5	5.6	4.5	5.8	3	5.7	5.5	4	3.5	4.7	5.3	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	156.03	265.22	1120.19	625.83	340.28	65.39	254.18	277.8	415.45	171.17	732.8	140.32	127.67	194.72	118.07
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	257664.352/136496.697   156.03	257040.891/137014.225	258136.858/136863.128	257550.294/137687.37	257860.193/137403.363	257462.716/137386.269	256884.025/137339.46	256566.066/137405.104	256365.821/137211.669 256309.605/136845.698 256309.718/136848.311 415.45	256447.624/137310.254	258649.989/136652.534	258382.056/136825.228 140.32	253388.917/132914.153	253659.982/133208.1	253603.406/133180.824 253564.349/133285.411 253560.071/133284.528 118.07
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	257665.549/136501.125	257041.437/137017.434	258135.665/136855.247	257558.112/137687.68	257863.806/137399.617	257510.777/137400.662 257459.897/137385.515	256885.739/137338.417	256568.253/137406.823	256309.605/136845.698	256447.367/137307.239	258652.112/136645.82	258337.273/136933.478 258378.445/136827.424	253414.198/133036.668 253384.827/132915.419	253606.653/133078.089 253660.688/133205.791	253564.349/133285.411
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	257727.626/136606.4	257272.888/136958.69	257278.098/137039.908	257561.041/137108.329	257547.926/137365.22	257510.777/137400.662	256842.997/137106.463	256569.23/137214.258	256365.821/137211.669	256331.501/137235.11	258105.825/136693.459	258337.273/136933.478	253414.198/133036.668	253606.653/133078.089	253603.406/133180.824
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	257721.834/136608.719	257271.902/136969.661	257278.18/137033.907	257567.88/137109.689	257546.881/137359.441	257511.186/137404.413	256846.867/137105.835	256573.558/137211.092	256359.646/137213.61	256336.244/137232.361	258102.881/136689.903	258332.731/136931.94	253410.637/133037.365	253611.164/133079.557	253607.449/133181.122
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	ВР	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	TAR	CNC	GRV	CNC	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පොතුවැව බෝගහමුල i පටුමග	පොකුවැව වැව මාර්ගය	පොකුවැව වෙල මැද මාජ්ගය	පොතුවැව ගම මැද මාර්ගය	ඉහල වෙල i පටුමග	පොකුවැව ගම මැද ii පටුමග	ඉඳිවිල්ල වැව මාර්ගය	පිඳිවිල්ල වැව මාර්ගය	අලුත්ගම කොටදෙණියාව මාර්ගය	මීගහමුලවත්ත මාර්ගය	පොදුහේන මාර්ගය	මාදගම මාජ්ගය	මෙනනා ර v පටුමග	ෙනනාγර iii පටුමග	මපාකුහැර iv පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP D 150 4/2	NWP KUP D 150 4/3	NWP KUP D 150 4/4	NWP KUP D 150 4/4/1	NWP KUP D 150 4/4/1/1	NWP KUP D 150 4/4/1/2	NWP KUP D 150 4/5	NWP KUP D 150 4/6	NWP KUP D 150 4/7	NWP KUP D 150 4/8	NWP KUP D 150 5	NWP KUP D 150 6	NWP KUP D 156 1	NWP KUP D 156 2	NWP KUP D 156 2/1
අනු. අංකය	2771	2772	2773	2774	2775	2776	2777	2778	2779	2780	2781	2782	2783	2784	2785

1	V(æ) ε	ැන මෙස	තාටස -	<u>ශී</u> ලංකා	පුපාතා	නානුක ස	මාජවාදී ජ <u>ෘ</u>	නටපයෙ	අති විම	ශෂ ගැසට්	පනුය -	2022.03	3.30	201A
සංවර්- ධන පළල (මීටර්)	2.8	2.5	3	2.3	2.5	2.6	2.5	9	2.6	2.6	2.4	2.5	2.6	2.3
2000- 2000 2000 (3000)	8	5.6	7	4.2	5	9	5.3	9	5.1	5	4.6	4.5	5.8	8.8
මාර්ගලය් මුළු දුර (මීටර්)	2207.44	109.64	501.5	31.88	540.63	709.25	143.02	281.98	80.56	53.12	171.91	124.1	862.86	126.32
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253848.158/133143.404 253851.481/133156.305 255945.297/133051.974 255943.143/133052.936 2207.44	259020.387/135004.388	254382.392/133394.008	254088.5/133265.33	254179.372/133345.106 254092.791/133765.027 254087.477/133765.332	254170.613/133350.227	254233.573/133480.383 254197.805/133350.615 254201.661/133349.945 143.02	254322.716/133339.335	254316.506/133195.337   254281.404/133245.721   254279.059/133246.471   80.56	254329.429/133307.084 254329.979/133304.121 254280.214/133296.384 254281.025/133293.864	254495.897/133324.183	254520.667/132983.051	254752.955/133704.486	254675.228/133611.134 254678.459/133610.514 126.32
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	255945.297/133051.974	259021.093/135002.167	254381.981/133390.681	254090.973/133265.515	254092.791/133765.027	254166.86/133351.366	254197.805/133350.615	254327.346/133344.281	254281.404/133245.721	254280.214/133296.384	254497.257/133319.975	254519.082/132980.58	254758.899/133700.854	254675.228/133611.134
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253851.481/133156.305	258961.544/135071.216	254067.291/133155.507	254105.903/133243.153	254179.372/133345.106	254720.322/133454.026 254166.86/133351.366	254233.573/133480.383	254287.449/133073.663	254316.506/133195.337	254329.979/133304.121	254334.323/133309.093	254448.412/133079.188	254494.655/133109.302	254725.855/133693.66
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253848.158/133143.404	258957.267/135070.625	254073.857/133154.269	254108.085/133247.263	254183.637/133349.27	254720.368/133458.082	254227.84/133481.624	254292.711/133073.046	254318.74/133199.863	254329.429/133307.084	254333.705/133303.009	254442.791/133074.968	254499.239/133109.205	254728.092/133696.367 254725.855/133693.66
මතුපිට ස්ව- හාවය	CPT	BP	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නිකුල්ලගහපිටිය මාර්ගය	සල්පිල්වන්න පන්සල් i පටුමග	පොකුහැර කිඩා පිටිය මාර්ගය	පොතුහැර කීඩා පිටිය i පටුමග	ගාල්ලේගම පොකුහැර මාර්ගය	පොතුහැර සුසාන භූම්ය ii පටුමග	පොතුහැර කිඩා පිටිය ii පටුමග	පොතුහැර vi පටුමග	පොතුහැර vi පටුමගේ i පටුමග	පොතුහැර vi පටුමගේ ii පටුමග	පොකුහැර සුසාන භූමිය iii පටුමග	පොතුනැර vii පටුමග	පොකුහැර සුසාන භූමිය මාර්ගය	පොතුහැර සුසාන භූමීය i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 1563	NWP KUP C 154 3/1	NWP KUP D 156 3/1	NWP KUP D 156 3/1/1	NWP KUP D 156 3/1/2	NWP KUP D 156 3/1/2/1	NWP KUP D 156 3/1/3	NWP KUP D 156 3/2	NWP KUP D 156 3/2/1	NWP KUP D 156 3/2/2	NWP KUP D 156 3/2/3	NWP KUP D 156 3/3	NWP KUP D 156 3/4	NWP KUP D 156 3/4/1
අනු. අංකය	2786	2787	2788	2789	2790	2791	2792	2793	2794	2795	2796	2797	2798	2799

	•			<b>3</b> C • <b>33</b>					•						
80.0%- 250 350 360 (\$00)	2.5	2.5	2.5	2.6	2.4	3.2	2.6	2.7	2.6	2	2.5	5.2	2.3	2.3	2.3
23.60- 23.8 08.00-	4	5	S	4	4.5	∞	9	6.3	5.3	5	S	5.2	4.2	4.2	4.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	189.03	190.57	268.23	135.26	98.55	662.54	184.61	163	194.48	254.62	119.01	868.45	141.32	59.89	433.95
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254676.369/133653.404 254526.406/133604.016 254530.157/133604.021 189.03	254608.077/133269.85	254973.108/132870.598 268.23	254935.43/133220.383	255014.242/133090.527 255017.605/133089.315 254978.942/133037.379 254977.841/133035.172	255149.927/133091.405   662.54		255019.726/133297.117	255042.717/133431.513	255020.677/133469.319	255192.069/132962.988	255946.537/132474.388	255632.688/132923.756 141.32	255554.052/132872.177	255623.666/132681.054 255625.389/132678.989 433.95
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254526.406/133604.016	254569.925/133094.276 254611.517/133268.608	254973.185/132868.489	254934.276/133088.106 254938.767/133220.665	254978.942/133037.379	255145.246/133091.202	255186.475/133214.566 255185.883/133218.659 255363.505/133184.083 255363.58/133186.735	255177.686/133282.561 255020.052/133299.782	255193.432/133362.398 255043.439/133434.475	255019.552/133472.936	255189.103/132962.787	255446.415/133052.646 255944.258/132469.384	255496.866/132905.436 255633.013/132921.534	255553.674/132869.837	255623.666/132681.054
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254676.369/133653.404	254569.925/133094.276	254925.126/133080.321	254934.276/133088.106	255017.605/133089.315	255242.42/133675.38	255185.883/133218.659	255177.686/133282.561	255193.432/133362.398	255257.303/133470.432	255178.863/133073.021	255446.415/133052.646	255496.866/132905.436	255497.63/132882.246	255788.056/133034.28
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254676.365/133656.523	254573.626/133092.982	254920.899/133079.797	254937.447/133088.333	255014.242/133090.527	255234.704/133676.356 255242.42/133675.38	255186.475/133214.566	255178.664/133289.932	255198.109/133366.09	255256.836/133474.839	255175.004/133075.088	255441.497/133049.92	255498.745/132901.813	255496.813/132879.35	255783.799/133033.104 255788.056/133034.28
මතුපිට සூව- භාවය	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	CPT	TAR	TAR	ВР	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පොතුනැර සුසාන භූමිය iv පටුමග	ගමරිස v සරිපිම්ද	ගම්පිට්ස vi සට්මම්ද	ගමලිය iii සදුම්ම්ද	ගමලිය ii සටුම්මථ	කැකුණගොල්ල දම්පිටිය හංදිය මාර්ගය	දම්පිටිය වැව මාර්ගය	මැනේජර් මාවන	දම්පිටිය i පටුමග	ෆකීර් මාවක	දාවුඩ් මාවන	අලුත්වන්ත මාර්ගය	අලුත්වත්ත i පටුමග	අලුත්වත්ත ii පටුමග	අලුත්වන්න iii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 3/4/1/1	NWP KUP D 156 3/5	NWP KUP D 156 3/6	NWP KUP D 156 3/7	NWP KUP D 156 3/8	NWP KUP D 156 3/9	NWP KUP D 156 3/9/1	NWP KUP D 156 3/9/2	NWP KUP D 156 3/9/3	NWP KUP D 156 3/9/4	NWP KUP D 156 3/10	NWP KUP D 156 3/11	NWP KUP D 156 3/11/1	NWP KUP D 156 3/11/2	NWP KUP D 156 3/11/3
අනු. අංකය	2800	2801	2802	2803	2804	2805	2806	2807	2808	2809	2810	2811	2812	2813	2814

	V (ආ) ව			ශු ලංක	9000	ාන්තුක	සමාප් <b>වා</b> දී		පිරෙස් අත	<u>ව</u> ෙශෙ	ම ගැසර	) පතුය	- 2022.	103130	203
3500- 350 350 (300)	2.6	2.6	4	2.1	2.1	2.1	2.1	2.5	2.5	2.5	2.1	2.3	2.6	2.6	2.5
23.18.19.29.29.29.29.29.29.29.29.29.29.29.29.29	5.6	9	4	4.1	4.1	5.7	5.7	5	5	4.5	6	5.3	9	9	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	64.02	506.43	198.78	65.45	130.77	337.81	46.68	240.71	53.78	619.42	122.14	140.41	711.78	496.5	91.81
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255832.799/132593.201 64.02	256122.807/132220.012	255697.295/132426.754	255939.167/132337.865	255928.074/132129.485   130.77	256192.783/132094.258   337.81	256007.747/132093.253 46.68	255572.863/133085.541 255617.303/133286.365 255614.634/133287.824 240.71	255948.657/133005.963	253477.82/133112.217	253887.352/133393.136	253643.76/133434.526	253581.773/134191.434	253697.043/134196.503	253970.997/133908.735
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	255772.244/132590.847 255832.407/132590.635	256121.761/132213.65	255698.169/132429.519	255941.497/132337.211	255924.822/132128.033	256197.618/132093.913	256006.031/132094.413	255617.303/133286.365	255948.353/133003.637	253475.214/133111.044	253887.005/133390.289	253644.519/133437.071	253585.132/134191.79	253699.067/134202.043	253971.26/133906.24
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුතේ	255772.244/132590.847	255944.408/132464.449 256121.761/132213.65	255869.408/132340.356	255907.067/132284.391 255941.497/132337.211	255955.685/132249.937 255924.822/132128.033	256035.297/132201.971	256028.834/132132.938 256006.031/132094.413	255572.863/133085.541	255915.925/133028.728	253765.17/133364.532	253772.398/133371.025	253773.045/133391.156	253887.4/133773.755	253879.395/133785.092 253699.067/134202.043	253882.839/133899.855 253971.26/133906.24
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	255775.745/132586.18	255942.465/132470.105	255871.116/132344.614	255910.059/132282.158	255952.297/132251.468	256030.378/132200.078 256035.297/132201.971 256197.618/132093.913	256026.81/132134.294	255577.733/133081.337	255913.243/133028.417	253764.754/133368.743	253773.457/133368.336	253774.915/133395.663	253891.613/133778.05	253882.914/133783.224	253882.428/133895.955
මකුපිට ස්ව- භාවය	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	CNC	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	අලුත්වන්ත V පටුමග	මුවන්තෙලගම මාර්ගය	මුවන්හෙලගම i පටුමග	මුවන්හෙලගම ii පටුමග	මුවන්හෙලගම iii පටුමග	තොරණේගෙදර iii පටුමග	තොරණේගෙදර iii පටුමගේ i පටුමග	කොතලාවල iii පටුමග	නිකුල්ලගහපිටිය i පටුමග	මෙතුනැර ii පටුමග	සොතුනැර i පටුමග	ගාල්ලේගම iii පටුමග	ගාල්ලේගම මාර්ගය	කිරිමැටියාවන්ත මාර්ගය	කිරිමැටියාවත්ත i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 3/11/4	NWP KUP D 156 3/11/5	NWP KUP D 156 3/11/5/1	NWP KUP D 156 3/11/5/2	NWP KUP D 156 3/11/5/3	NWP KUP D 156 3/11/5/4	NWP KUP D 156 3/11/5/4/1	NWP KUP D 156 3/12	NWP KUP D 156 3/13	NWP KUP D 1564	NWP KUP D 156 5	NWP KUP D 156 6	NWP KUP D 1567	NWP KUP D 156 7/1	NWP KUP D 156 7/1/1
අනු. අංකය	2815	2816	2817	2818	2819	2820	2821	2822	2823	2824	2825	2826	2827	2828	2829

2831         WEATH         Φράστους συθη
6020 ቀጣሪ
8년6 아마크
මාසිය අයත්ත මාසියක් සමු සම්බන්ධ කරයි. සම්බන්ධ සම්බන
ender operation         여름은         이름은
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම දැයි. මතුරිව NWP KUP D ගාල්ලේගමවන්න මාර්ගය PS CNC 156 7/3 හාල්ලේගමවන්න වෙර්ගය PS GRV 156 7/4/1 වානමුල්ල ii පවුමග PS GRV 156 7/4/2 හාල්ලේගම ii පවුමග PS GRV 156 7/4/2 හාල්ලේගම ii පවුමග PS GRV 156 10 කමෙල් මාවන PS GRV 156 11 හWP KUP D ගාල්ලේගම i පවුමග PS GRV 156 11 හWP KUP D කලේල්ගම ii පවුමග PS GRV 156 11 හWP KUP D කලේල්ගම ii පවුමග PS GRV 156 11 හWP KUP D කල්ලේගම ii පවුමග PS GRV 156 12 NWP KUP D කල්ලේගම ii පවුමග PS GRV 156 13 මාර්ගය NWP KUP D කල්ලේගම ii පවුමග PS GRV 156 14 සවුමග ගායිස් මාවන PS GRV 156 14 සවුමග ගායිස් මාවන PS GRV 156 14/1 පවුමග ගායිස් මාවන PS GRV 156 14/1 පවුමග හායිස් මාවන PS GRV 156 15
NWP KUP D නාල්ලේගම්වන්ත මාර්ගය අයටි.  NWP KUP D නාල්ලේගම්වන්ත මාර්ගය PS 156 7/2  NWP KUP D නාල්ලේගම්වන්ත i පටුමග PS 156 7/4  NWP KUP D වානමුල්ල මාර්ගය PS 156 7/4  NWP KUP D වානමුල්ල ii පටුමග PS 156 7/4/2  NWP KUP D නාල්ලේගම ii පටුමග PS 156 7/4/2  NWP KUP D නාල්ලේගම ii පටුමග PS 156 10  NWP KUP D කලේල්ගම ii පටුමග PS 156 10  NWP KUP D කල්ලේගම i පටුමග PS 156 11  NWP KUP D කල්ලේගම i පටුමග PS 156 11  NWP KUP D කල්ලේගම i පටුමග PS 156 11  NWP KUP D කල්ලේගම i පටුමග PS 156 11  NWP KUP D කල්ලේගම i පටුමග PS 156 13  NWP KUP D කල්ලේගම i පටුමග PS 156 14  NWP KUP D කල්ලේගම i පටුමග PS 156 14  NWP KUP D කල්ලේගම i පටුමග PS 156 14  NWP KUP D කල්ලේගම i පටුමග PS 156 14  NWP KUP D කල්ගේ මාවගන් ii පටුමගේ i PS 156 14/1  NWP KUP D කල්ගේ මාවගන් ii පටුමගේ i PS 156 14/1  NWP KUP D නිස්රා මාවගන් ii පටුමගේ i PS 156 14/1  NWP KUP D නිස්රා මාවගන් ii පටුමගේ i PS 156 14/1  NWP KUP D නිස්රා මාවගන් ii පටුමගේ i PS 156 14/1  NWP KUP D නිස්රා මාවගන් ii පටුමගේ i PS 156 14/1  NWP KUP D නිස්රා මාවගන් ii පටුමගේ i PS 156 14/1
මාර්ග අංකය හෝර්ගයේ පාම 156 7/2 NWP KUP D හාල්ලේගමවන්ක i පටුමග 156 7/4 NWP KUP D වානමුල්ල මාර්ගය 156 7/4/1 NWP KUP D වානමුල්ල i පටුමග 156 7/4/2 NWP KUP D වානමුල්ල ii පටුමග 156 8 NWP KUP D හාල්ලේගම හමීඩ් මාවක 156 9 NWP KUP D කලේල්ගම හමීඩ් මාවක 156 10 NWP KUP D කලේල්ගම i පටුමග 156 11 NWP KUP D කලේල්ගම i පටුමග 156 12 NWP KUP D කල්ලේගම i පටුමග 156 13 NWP KUP D කල්ලේගම i පටුමග 156 14 NWP KUP D කල්ලේගම i පටුමග 156 14 NWP KUP D කල්ලේගම ii පටුමගේ ii පට
(8) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4

1	V(අා) ව	ැත ගක	තාටස - 	ශු ලංක	00 900	තාන්තු <u>ක</u>	. සමාප	වාද ප	තරපරේ 	අත ව	<u> </u>	ැසට පෘ	නුය - 20 	)22.03.3		_
සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.6	2.3	2.2	2.3	2.5	3.2	2.1	2.2	2.4	2.7	2.3	2.5	2.3	2.5	2.5	
2000- 2000 2000 (3000)	4.6	3.4	5	4.5	4.5	5.8	3.8	4	5.6	6.3	4.5	5	4.7	5	5.7	
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	99.83	92.28	100.93	31.56	209.34	486.91	58.89	151.6	48.7	772.52	52.09	227.26	97.39	98.58	423.45	
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254823.349/133598.209 99.83	254858.787/133615.771	254901.814/133800.82	254998.352/133692.22	254913.806/133560.623 209.34	255264.551/134030.764 255094.815/133712.421 255099.136/133710.387	255004.965/133871.306	255012.03/134106.026	255130.884/133660.685	255863.721/133465.565	255573.002/133454.226 255612.022/133462.028 255609.882/133462.289 52.09	255459.611/133317.206 227.26	255414.096/133440.555	255656.096/133706.835	256067.453/133479.377	
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254820.171/133598.619	254855.504/133615.822	254886.637/133712.302	254997.102/133689.719	254978.328/133702.137	255094.815/133712.421	255005.06/133874.267	255014.832/134106.425	255127.263/133656.864	255866.8/133464.867	255612.022/133462.028	255458.619/133315.04	255414.181/133442.895	255657.561/133706.852	256066.096/133474.199	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254828.637/133693.514	254873.353/133703.845	254886.637/133712.302	254978.418/133708.84	254978.328/133702.137	255264.551/134030.764	255060.706/133874.047	255048.485/133963.98	255118.103/133701.793	255593.102/133621.359	255573.002/133454.226	255566.831/133423.656 255458.619/133315.04	255498.05/133439.296	255649.998/133612.133	255720.508/133586.023	
ආරමභක බණ්ඩාංකය වම	254824.262/133692.677	254869.794/133703.229	254889.863/133712.75	254974.895/133705.974	254975.21/133704.687	255263.157/134037.408	255060.075/133877.566	255051.449/133966.088	255112.498/133702.509	255586.199/133622.578	255572.831/133450.482	255567.203/133430.267	255502.972/133440.59	255652.578/133611.406	255717.214/133583.957 255720.508/133586.023 256066.096/133474.199 256067.453/133479.377 423.45	
මකුපිට සෑව- භාවය	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	BP	GRV	GRV	TAR	
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	
මාර්ගයේ නම	හමීඩ් ii පටුමග	මුස්තාෆා මාවත	ගංගොඩේ වැව මාර්ගය	කැකුණගොල්ල iv පටුමග	ගංගොඩේ වැව ඉදිරිපිට මාජ්ගය	හිජීරා මාවක	හිජීරා මාවතෝ i පටුමග	නිජ්රා මාවතෝ iii පටුමග	කැකුණගොල්ල iii පටුමග	කොතලාවල මාවත	කොතලාවල i පටුමග	කොතලාවල ii පටුමග	කොතලාවල ii පටුමගේ i පටුමග	ඒබීඑම් සිජා මාවත	මුජාහිදී මාවක	
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 17	NWP KUP D 156 18	NWP KUP D 156 19	NWP KUP D 156 20	NWP KUP D 156 20/1	NWP KUP D 156 21	NWP KUP D 156 21/1	NWP KUP D 156 21/2	NWP KUP D 156 22	NWP KUP D 156 23	NWP KUP D 156 23/1	NWP KUP D 156 23/2	NWP KUP D 156 23/2/1	NWP KUP D 156 24	NWP KUP D 156 25	
අනු. අංකය	2845	2846	2847	2848	2849	2850	2851	2852	2853	2854	2855	2856	2857	2858	2859	

8000- 320 360 (300)	2.8	2.6	2.4	2.3	5.6	2.4	2.2	4.6	2.1	S	2.3	2.2	2.1	2.3	2.3
2000- 2000 2000 (3000)	6.2	9	5.6	9	5.6	5.6	4	4.6	4	5	4.7	4.5	5	9	5.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	565.35	191.02	410.91	241.44	61.98	156.74	108.46	194.1	72.12	242.01	192.37	96.56	218.14	537.76	160.37
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255945.719/133964.174	255889.243/133831.62	255965.996/133623.557 256171.947/133797.637 256171.108/133800.794	256082.733/133587.067 256052.815/133351.201 256055.718/133350.943	256231.542/133529.368	256446.068/133411.94	256132.847/133398.511	256405.15/132881.49	256385.037/132809.665	256299.63/132603.187	255976.305/132719.554	256023.471/132686.238	256199.181/132596.819	256728.328/131696.434	256397.376/131640.521
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	255771.336/133653.976 255947.611/133962.597	255892.405/133832.59	256171.947/133797.637	256052.815/133351.201	256239.087/133588.816 256229.586/133529.256	256445.55/133410.171	256130.646/133400.22	256405.154/132878.266 256405.15/132881.49	256382.224/132810.233	256167.834/132681.437   256169.851/132684.686   256299.764/132600.818   256299.63/132603.187	256007.786/132554.003 255979.425/132719.646 255976.305/132719.554	256025.56/132685.055	256202.522/132596.033	256727.499/131693.521	256395.185/131642
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	255771.336/133653.976	255908.307/133646.925	255965.996/133623.557	256082.733/133587.067	256239.087/133588.816	256311.561/133470.009	256232.235/133425.143	256221.774/132923.243	256391.974/132879.08	256169.851/132684.686	256007.786/132554.003	255988.649/132598.413	256140.96/132394.383	256457.609/131983.085	256477.88/131774.247
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	255778.797/133662.497	255911.516/133646.491	255969.777/133622.378	256079.655/133587.765	256235.66/133588.154	256307.501/133467.352	256232.668/133429.179 256232.235/133425.143	256220.529/132919.603	256389.525/132879.389	256167.834/132681.437	256011.211/132557.254	255992.344/132596.619	256145.669/132389.082	256455.052/131986.721 256457.609/131983.085	256475.795/131775.388 256477.88/131774.247
මකුපිට සෑව- භාවය	BP	BP	CNC	TAR	BP	GRV	TAR	CNC	CNC	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කැකුණගොල්ල පුාථමික පාසල් මාර්ගය	වනදීයන් වැව i පටුමග	වනදීයන් වැව මාර්ගය	හමීඩ් මාවත	මුහියදීන් මස්ජ්ද් මාර්ගය	හුසයින් මාවන	හමීඩ් මාවත	නෝරහේත මාර්ගය	තෝරහේන i පටුමග	දුබුළු වැව මාර්ගය	පල්ලිය මාර්ගය	පල්ලිය i මාර්ගය	තොරනේගෙදර ii පටුමග	නොලනිය මාර්ගය	කොලනිය i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 26	NWP KUP D 156 27	NWP KUP D 156 28	NWP KUP D 156 29	NWP KUP D 15630	NWP KUP D 15631	NWP KUP D 15632	NWP KUP D 15633	NWP KUP D 156 33/1	NWP KUP D 15634	NWP KUP D 15635	NWP KUP D 156 35/1	NWP KUP D 15636	NWP KUP D 15637	NWP KUP D 156 37/1
අනු. අංකය	2860	2861	2862	2863	2864	2865	2866	2867	2868	2869	2870	2871	2872	2873	2874

	V (ආ) ව	(0) 0	ාටස - 	ශු ලංක	· 900	ාන්තුක ස		පනරපරෙ	ර අත ව	)ගෙෂ ගැස	පට පනුග	2022	2.03.30	207A
සංවර්- ධින පළල (මීටර්)	2.2	2.1	2.2	2.2	2.1	3	5.2	2.2	2.5	3	2.8	2.4	2.1	3.4
සාමා- නාහ පළල (මීටර්)	9	4	5	4.5	4	9	5.2	6	5.8	4.7	6.5	4	5.4	9.9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	184.44	262.44	749.27	90.82	127.85	424.65	666.93	253.87	354.3	118.86	1027.63	87.51	168.41	1894.49
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	256616.049/131670.931   184.44	256656.13/131729.865	256717.667/131694.369	256918.113/131413.739	256798.705/131956.343	257151.305/131798.765 257145.967/131805.932 257364.244/131528.018 257368.467/131532.752 424.65	256692.428/130970.707 666.93	256755.882/131048.658 256952.389/130930.802 256951.621/130934.917 253.87	246051.697/128344.525	246036.568/128470.66	245485.978/129089.359	245812.568/128718.085	245994.232/129011.35	245362.567/126918.361 1894.49
අටසාන බණ්ඩාංකය වම	256616.001/131668.175	256659.937/131727.323	256723.421/131692.858	256915.701/131414.4	256800.395/131955.301	257364.244/131528.018	256690.142/130972.899	256952.389/130930.802	246052.745/128349.09	246030.588/128472.171	245484.157/129092.574	245815.265/128717.767	245995.059/129006.964	245360.581/126913.971
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	256440.343/131702.449 256616.001/131668.175	256482.849/131778.855	257133.501/131468.436	256928.615/131501.12	256807.014/131833.14	257145.967/131805.932	257202.131/131355.084 256690.142/130972.899	256755.882/131048.658	246167.362/128601.804 246052.745/128349.09	246035.638/128586.432	245753.637/128558.906	245742.917/128717.078	245835.225/129018.315 245995.059/129006.964 245994.232/129011.35	245529.352/128478.667 245360.581/126913.971
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	256438.89/131698.547	256486.657/131775.949	257131.377/131475.65	256925.982/131502.256	256811.012/131832.481	257151.305/131798.765	257199.42/131358.541	256754.24/131043.021	246160.45/128598.693	246029.192/128586.305 246035.638/128586.432 246030.588/128472.171 246036.568/128470.66	245761.372/128559.269	245743.276/128711.813	245832.42/129012.345	245519.862/128475.845
මතුපිට ස්ව- භාවය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	CPT	GRV	GRV	GRV	ВР	TAR	GRV	GRV	CPT
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්යායේ නම	කොලනිය i පටුමගේ i පටුමග	කොලනිය ii පටුමග	නොරමණ්ගෙදර වැව මාර්ගය	තොරණේගෙදර වැව i පටුමග	නොරණේගෙදර i පටුමග	මබා්ගහමෙල තොරමෙන්ගෙ දර මාර්ගය	තොරණේගෙදර නිවාස 30 මාර්ගය	තොරණේගෙදර නිවාස 30 i පටුමග	ගල්ගම්මූල්ල පිල්ලැව මාර්ගය	ගල් ගම්මුල්ල ශෛලතලාරාමය මාර්ගය	මතව මාර්ගය	පහල මුරුනැංගේ i පටුමග	පහල මුරුතැංගේ ii පටුමග	ඉහලවත්ත පිදෙල්ලවත්ත මාර්ගය
මාජිත අංකය	NWP KUP D 156 37/1/1	NWP KUP D 156 37/2	NWP KUP D 156 37/3	NWP KUP D 156 37/3/1	NWP KUP D 156 38	NWP KUP D 156 39	NWP KUP D 156 40	NWP KUP D 156 40/1	NWP KUP D 182 1	NWP KUP D 182 2	NWP KUP D 182 3	NWP KUP D 182 3/1	NWP KUP D 182 3/2	NWP KUP D 182 4
අනු. අංකය	2875	2876	2877	2878	2879	2880	2881	2882	2883	2884	2885	2886	2887	2888

සංවර්- ධිත පළල (මීටර්)	2.7	8	3	2.2	к	2.6	2.5	2.1	2.4	3
සාමා- නය පලෙ (මීටර්)	6.4	4.3	5	3.2	5.4	3.6	3.3	4.2	3.3	4.3
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	442.24	105.2	494.37	60.81	286.83	242.62	1006.85	126.77	54.76	286.32
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	245877.013/128149.403	245626.526/128273.645	245730.225/127995.77	245836.954/127970.039	245736.905/127776.897	245270.287/127854.926 245274.919/127852.885 242.62	245012.451/127236.883 1006.85	244911.588/127397.074	245405.066/127745.257	245478.705/127287.094
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	245547.312/128379.592 245871.681/128148.986 245877.013/128149.403 442.24	245528.734/128299.126 245529.372/128303.865 245624.775/128268.728 245626.526/128273.645 105.2	245503.209/128220.141 245506.074/128224.533 245732.037/127999.399 245730.225/127995.77	245835.789/127965.298	245481.291/127879.133 245481.577/127884.224 245733.863/127772.914 245736.905/127776.897 286.83	245270.287/127854.926	245007.646/127236.7	245031.736/127392.804 244910.351/127401.694 244911.588/127397.074 126.77	245453.612/127731.406 245453.562/127725.321 245406.349/127749.121 245405.066/127745.257 54.76	245249,433/127409,784 245252.005/127414.293 245475.361/127289.722 245478.705/127287.094 286.32
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	245547.312/128379.592	245529.372/128303.865	245506.074/128224.533	245781.077/127987.859	245481.577/127884.224	245472.76/127821.759	245455.985/127751.768	245031.736/127392.804	245453.562/127725.321	245252.005/127414.293
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	245548.55/128374.739	245528.734/128299.126	245503.209/128220.141	245780.381/127982.592 245781.077/127987.859 245835.789/127965.298 245836.954/127970.039 60.81	245481.291/127879.133	245473.104/127826.909 245472.76/127821.759	245458.551/127759.728 245455.985/127751.768 245007.646/127236.7	245033.429/127397.78	245453.612/127731.406	245249.433/127409.784
මකුපිට ස්ව්ව- භාවය	GRV	GRV	CPT	GRV	TAR	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	ගල්ගම්මුල්ල i පටුමග	ගල්ගම්මුල්ල ii පටුමග	ඉහලවන්න පොල්ලේවෙල මාර්ගය	ඉහලවත්ත පොල්ලේවෙල i පටුමග	පොත්තේවේල මාර්ගය	පොත්තේවෙල ii පටුමග	පොත්තේවෙල iii පටුමග	හමනගොඩ මාර්ගය	පොත්තේවෙල iv පටුමග	පොත්තේවෙල V පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 182 4/1	NWP KUP D 182 4/2	NWP KUP D 182 4/3	NWP KUP D 182 4/3/1	NWP KUP D 182 4/4	NWP KUP D 182 4/5	NWP KUP D 182 4/6	NWP KUP D 182 4/6/1	NWP KUP D 182 4/7	NWP KUP D 182 4/8
ఢిప్రా.	2889	2890	2891	2892	2893	2894	2895	2896	2897	2898

EOG 03-1055