

ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2286/24 - 2022 ජූනි මස 29 වැනි බදාදා -2022.06.29

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

IV(ආ) වැනි කොටස – පළාත් පාලනය

පළාත් පාලන නිවේදන

කුරුණෑගල 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 වන දිනැති අති විශෙෂ ගැසට් පනුයේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති "වයඹ පළාතේ පුාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් හා පටු මාවත්වල සැලසුම් පිළියෙළ කිරීම හා නාම ලේඛනය දක්වමින් දැන්වීම් පළ කිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙන් වයඹ පළාතේ පුාදේශීය සභාවලට පවරා දී ඇති කාර්යය අනුව, මෙහි පහත උපලේඛනයේ ඇතුළත් පාරවල් සහ පටු මාවත් කුරුණෑගල පුාදේශීය සභාව සතු වී ඇති පාරවල් සහ පටු මාවත් වශයෙන් පුකාශයට පත් කළ යුතු බව 2022.03.22 දින පවත්වනු ලැබූ සභා රැස්වීමේ අංක 24 යටතේ තීරණය කරනු ලැබ ඇති බව මහජනතාවගේ දැන ගැනීම 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 වේ නම්, එකී ඉඩමට තමන්ගේ ඇති අයිතිය ඔප්පු කිරීම සඳහා මේ නිවේදනයේ දින සිට මාස තුනක කාලයක් ඉකුත් වීමට පෙර නිසි අධිකරණයේ නඩුවක් පැවරීමට කිුිිියා කළ යුතු බවත් මෙයින් නිවේදනය කරනු ලැබේ.

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

> සභාපති, කුරුණෑගල පුාදේශීය සභාව.

2022 ජුනි මස 27 වැනි දින, කුරුණෑගල පුාදේශීය සභා පුධාන කාර්යාලයේදී ය.

යෝජනාව

"වයඹ පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වන දිනැති අති විශෙෂ ගැසට් පතුයේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති "වයඹ පළාතේ පාදේශීය සභා විසින් පවත්වා ගෙන යනු ලබන පාරවල් හා පටු මාවත්වල සැලසුම් පිළියෙළ කිරීම හා නාම ලේඛනය දක්වමින් දැන්වීම් පළකිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙහි කරන ලද නියම සහ 1987 අංක 15 දරන පාදේශීය සභා පනතේ 24 (1) වගන්තියෙන් කරන ලද නියමය යටතේ මෙහි පහත උපලේඛනයේ ඇතුළත් නාම ලේඛනයේ දැක්වෙන පාරවල් සහ පටු මාවත් කුරුණෑගල පාදේශීය සභාව විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් සහ පටු මාවත් වශයෙන් සැලකිය යුතු බව කුරුණෑගල පාදේශීය සභාව යෝජනා කරයි.

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.9	2.5	2.5	2.5	2.8	2.1	4.0	3.7
							,	
මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.6	4	4.5	4.6	4.1	3.1	4.2	6.3
මාර්ගමය් මුළු දුර (M)	405.91	85.29	135.28	490.26	272.45	348.48	58.99	1221.99
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	251435.97/ 159618.89	251153.03/ 159567.81	250960.33/ 159566.35	251373.21/ 159673.53	251455.71/ 159687.82	251072.55/ 159109.2	251179.56/ 159121.01	250478.67/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	251120.54/ 159751.74	251086.19/ 159553.86	251068.34/ 159513.46	251084.4/ 159380.48	251286.77/ 159501.45	251093.71/ 159359.93	251121.14/ 159113.49	251068.69/ 159043.05
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	251435.97/ 159618.89	251153.03/ 159567.81	250960.33/ 159566.35	251376.84/ 159670.08	251455.71/ 159687.82	251073.81/ 159109.31	251179.9/ 159118.61	250484.13/ 158931.69
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	251119.27/ 159751.3	251084.97/ 159551.05	251068.68/ 159518.46	251084.69/ 159377.24	251284.39/ 159499.39	251089.05/ 159354.35	251121.14/ 159113.49	251068.33/ 159045.14
ඩ ි යෙල්ස	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	CNC
ස වියෙයින	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	සමයිම හිමස	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	ඇත් පවුර මාවත	පිලිකඩ මහමෙව්නා මාවත	පිලිකඩ මහමෙව්තා මාවක_අතුරු මාර්ගය 1	ඉඳුල්ගොඩකන්ද මාර්ගය	ඉඳුල්ගොඩකන්ද මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	උඩහේවාපොළ මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 1	NWP KNP A10 2	NWP KNP A103	NWP KNP A104	NWP KNP A10 4/ 1	NWP KNP A10 5	NWP KNP A10 5/1	NWP KNP A10 6
අනු. අංකය	- 1	2	3	4	5	9	7	∞

මාජ්ගයේ සංවජ්ධිත පළල (M)	2.2	3.5	3.5	2.0	2.4	2.3	2.4	2.9
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	3.7	5.8	5.8	3.6	3.3	2.5	5.3	4.6
(M)	67.65	54.51	77.78	73.1	163.34	42.43	536.83	176.44
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	255578.4/ 155312.57	250846.04/ 158863.87	250785.07/	247194.45/ 152649.96	250443.91/ 158589	250421.22/ 158759.79	251014.86/ 158591.02	251039.73/ 158512.52
අවසන් බණ්ඩාංක වම	255646.14/ 155314.43	250871.75/ 158829.92	250837.29/	247211.9/ 152719.05	250485.9/ 158677.7	250379.09/ 158757.01	251099.11/ 158992.51	251074.68/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255578.51/ 155316.14	250846.04/	250784.94/	247192.54/ 152650.09	250443.91/ 158589	250421.22/ 158759.79	251014.86/ 158591.02	251039.73/ 158512.52
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	255646.16/	250873.91/ 158830.18	250840.4/	247209.06/ 152719.1	250484.97/ 158679.39	250379.05/ 158755.64	251100.68/ 158996.02	251071.28/ 158670.66
ඩ ි යෙල්සි	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
ස ටි කෙයින	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පම	උඩහේවාපොළ මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	උඩහේවාපොළ මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	උඩහේවාපොළ මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	උඩහේවාපොළ මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	උඩහේවාපොළ මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය \$	උඩහේවාපොළ මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	කෙත්සිරිදූව මාර්ගය	කෙත්සිරිදූව මාර්ගය _ පළමු පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A 10 6/ 1	NWP KNP A 10 6/ 2	NWP KNP A10 6/3	NWP KNP A10 6/4	NWP KNP A10 6/5	NWP KNP A10 6/6	NWP KNP A10 7	NWP KNP A10 7/1
අපු. අංකය	6	10	11	12	13	14	15	16

80000000000000000000000000000000000000	2.9	2.4	3.8	1.8	2.4	2.5	2.5	2.1
මාර්ගයේ සාමානා පලෙ (වැටෙන් වැට) (M)	4.6	4.9	7	2.4	4.2	8.4	4.5	4
මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M)	8.99	382.9	1235.32	66.83	78.19	208.55	51.7	105.5
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	251373.57/ 158610.23	251284.87/ 158544.51	251411.47/ 157762.85	249956.21/ 154306.21	251161.64/ 158415.99	251389.84/	251360.31/	251137.51/ 158156.65
අවසන් බණ්ඩාංක වම	251311.4/ 158604.29	251325.13/ 158850.97	251368.68/ 158833.24	249895.42/ 154323.81	251231.27/ 158402.51	251270.4/ 158399.94	251311.49/	251237.5/ 158141.26
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	251373.91/ 158609.48	251283.07/ 158542.2	251408/ 157768.41	249956.21/ 154306.21	251163.63/ 158417.89	251388.23/ 158280.18	251360.44/	251138.58/ 158157.85
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	251311.12/ 158601.06	251325.9/ 158852.54	251367.1/ 158835	249894.01/ 154320.28	251227.91/ 158408.35	251273.46/	251312.73/ 158398.2	251238.18/ 158142.98
ක ි ගෙලේස	GRV	GRV	TAR	CNC	GRV	BP	GRV	GRV
ඩ ී (ක්ධි ආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	හේවා පොළ මාර්ගය	දිරිය මාවක	හේචාමපාළ පන්සල මාර්ගය	හේවාපොළ පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	හේවාපොළ පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	හේවාපොළ පන්සල මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 3	හේවාපොළ පන්සල මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 3_ 1 වන පටුමග	හේවාපොළ පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 8	NWP KNP A10 9	NWP KNP A10 10	NWP KNP A10 10/ 1	NWP KNP A10 10/ 2	NWP KNP A10 10/ 3	NWP KNP A10 10/3/1	NWP KNP A10 10/4
අ කු. මේ නී යි.	17	18	19	20	21	22	23	24

NWP KNP A10 金色色の白色の	මාජ්ගයේ සංවජගින පළල (M)	īζ	ſζ	ιC	ſŲ	3.4	3.2	3.2
Parking quantum Parking Parki	මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	∞	∞	∞	∞	9.9	7.0	7.0
Subton quanta	(M)	831.92	103.08	72.67	120.08	194.65	316.69	97.17
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම දීම් සි කිරීම සම්වාංක අප්වම්භක මාජිතයක් විසි සම්වාංක සම්වාංක අප්වම්භක සම්වාංක අප්වම්භක අප්වම්ශක අප්වම්භක අප්වම්ඝක අ	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	251663.81/ 159617.35	251440.44/	252781.9/ 158993.73	251509.69/ 159472.31	251502.76/ 158615.13	251662.98/ 158725.1	251563.14/ 158654.59
මාජ්ය අංකය මාජ්යයේ නම යු යි යි අපරම්භක ලිසි සි යි	අවසන් බණ්ඩාංක වම	251396.65/	251521.2/	252843.99/	251585.43/ 159410.74	251503.28/ 158794.42	251615.86/ 158746.56	251579.25/ 158677.78
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම යි මි	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	251663.81/	251440.44/	252782.91/	251509.69/ 159472.31	251501.49/ 158615.16	251665.34/ 158724.76	251561.18/ 158651.35
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම ශ්රී මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම ශ්රී 11 මාර්ගය වන PS 11/ 1 මාර්ගය 1වන පවුමග 11/ 2 මහිලිය PS පවුමග මහිලිය NWP KNP A10 මහිලිය PS 11/ 3 මාර්ගය 2වන PS පවුමග මහිලිය PS 11/ 3 මාර්ගය 2වන PS පවුමග මහිලිය PS 11/ 3 මාර්ගය 2වන PS 11/ 3 මාර්ගය 2වන PS 12 මාර්ගය 3වන PS 13 1 පවුමග මහිලි මවුන්ට PS 13 පවුමග පාර්න් 1වන PS 13/ 1 පවුමග PS	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	251398.43/	251523.65/ 159265.13	252846.06/	251589.39/ 159413.43	251498.91/ 158794.69	251614.93/ 158744.95	251580.13/ 158679.28
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම 11 1 මාර්ගයේ නම විහිලිය 11 1 මාර්ගය විහිලිය 11 1 මාර්ගය විහිලිය 11 1 මාර්ගය විහිලිය 11 2 මාර්ගය විහිලිය 11 2 මාර්ගය විහිලිය විභිතිය විහිලිය විභිතිය විහිලිය විභිතිය විහිලිය විභිතිය විහිලිය විභිතිය විභ	කලාශල්ස	TAR	TAR	BP	TAR	GRV	BP	BP
(805% 40%) (11) (11) (11) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (17) (18) (18) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19	සටි(කධ්අ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ පම	මිහිලිය රෙසිඩන්සීස් මාර්ගය	මිහිලිය රෙසිඩන්සීස් මාර්ගය_1වන පටුමග	මිහිලිය රෙසිඩන්සීස් මාර්ගය 2වන පටුමග	මිනිලිය රෙසිඩන්සීස් මාර්ගය ුුුුුන පවුමග	සී.බී.එඑ. ඉඩම මාවන	මේරී මවුන්ට් පාර්ක්_1වන පටුමග	මේරී මවුන්ට් පාර්ක් 2වන පටුමග
අභි. අභි. යි. යි. යි. යි. යි. යි. යි. යි. යි. ය		NWP KNP A10 11	NWP KNP A10 11/1	NWP KNP A10 11/2	NWP KNP A10 11/3	NWP KNP A10 12	NWP KNP A10 13	NWP KNP A10 13/1
	අපු. අංකය අංකය	25	26	27	28	29	30	31

*3 &								
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.4	3.3	3.3	2.5	3.1	3.2	3.2	3.5
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	9.9	6.5	6.5	6.0	5.5	5.6	5.6	6.5
මාජීයම කුම සර (M)	495.03	152.15	237.25	145.62	238.35	128.63	320.21	178.77
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252094.87/ 158875.45	251 <i>977.72/</i> 158823.64	252094.45/ 158877.29	251707.74/ 158569.25	251612.32/ 158615.39	251627.67/ 158497.36	252079.61/ 158759.9	252112.59/ 158734.24
අවසන් බණ්ඩාංක වම	251752.13/ 158679.81	251872.39/ 158807.66	251969.41/ 158911.58	251760.83/ 158646.41	251790.03/ 158609.82	251710.64/ 158566.55	251807.26/ 158610.03	251996.01/ 158699.47
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252093.34/	251980.16/ 158819.06	252096.7/ 158877.23	251705.95/ 158567.3	251613.16/ 158616.43	251627.23/ 158501.13	252081.05/ 158757.74	252112.96/ 158731.54
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	251752.08/ 158676.53	251870.69/ 158805.26	251967.54/ 158909.67	251756.16/ 158652.1	251786.57/ 158614.64	251708.34/ 158564.54	251809.61/ 158606	251991.35/ 158695.77
ඩ ි ශේස්	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	BP	BP	GRV
ස ට ිකේඛ්	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සුධර්මා මාවන	සුධර්මා මාවක_අනුරු මාවක 1	සුධර්මා මාවක_අතුරු මාවක 2	වික්ටරි ගාර්ඩ්න්ස් _2වන පටුමග	වික්ටරි ගාර්ඩ්න්ස් _1වන පටුමග	වික්ටරි ගාර්ඩින්ස් _1වන පටුමග _අතුරු මාර්ගය 1	සුසන්ත මාවත	සුසන්ත මාවත_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 14	NWP KNP A10 14/ 1	NWP KNP A10 14/ 2	NWP KNP A10 15	NWP KNP A10 16	NWP KNP A10 16/ 1	NWP KNP A10 17	NWP KNP A10 17/1
අනු. අංකය	32	33	34	35	36	37	38	39

මාජ්ගයේ සංවජගින පළල (M)	3.5	3.6	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	2.5
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	6.5	9.9	6.5	6.5	6.5	6.5	4.4	5.0
(M)	159.41	85.91	594.47	112.77	225.36	125.65	451.92	94.08
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252052.52/ 158743.74	251912.3/ 158587.71	252261.87/ 158773.24	251993.87/ 158597.64	251925.71/ 158567.36	252059.81/ 158616.55	251524.58/ 158364.98	251625.15/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	251999.43/ 158708.92	251846.69/ 158548.04	251883.73/ 158469.9	252016.08/ 158490.94	252100.48/ 158559.06	252141.8/ 158602.19	251914.8/ 158399.66	251673.76/ 158329.25
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252048.79/ 158741.65	251912.3/ 158587.71	252261.87/ 158773.24	251997.01/ 158599.28	251925.71/ 158567.36	252056.84/ 158619.56	251525.99/ 158365.66	251624.22/ 158372.4
ආරම්භක ඛණ්ඩාංක වම	252001.72/ 158709.22	251845.86/ 158547.43	251886.81/ 158468.88	252019.04/ 158492.28	252103.26/ 158561.37	252144.83/ 158604.27	251912.76/ 158400.97	251677.15/ 158329.85
කලැශල්ස	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
ස විඤධි <u>ඉ</u>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සුසන්න මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	පුත්තලෙ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 18	ගරු ගලහ පුඤ්ඤසාර හිමි මාවන	ගරු ගලහ පුඤ්ඤසාර හිමි මාවක_අතුරු මාර්ගය 1	ගරු ගලහ පුඤ්ඤසාර හිමි මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	ගරු ගලහ පුඤ්ඤසාර හිමි මාවක_අතුරු මාර්ගය 3	විශාකා මවුන්ට් මාර්ගය	විශාකා මවුන්ට් මාර්ගය_1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 17/ 2	NWP KNP A10 18	NWP KNP A10 19	NWP KNP A10 19/ 1	NWP KNP A10 19/2	NWP KNP A10 19/3	NWP KNP A10 20	NWP KNP A10 20/1
අනු. අංකය	40	41	42	43	44	45	46	47

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	3.4	5.0	3.8	4.0	3.0	2.5	2.6
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට)	5.0	6.5	5.5	5.5	6.5	5.0	4.1
ම්වර්ගයේ (M)	132.34	180.01	513.5	132.38	899.46	77.5	59.05
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	251481.09/	252107.89/	251513.18/ 158317.57	252075.26/	251838.62/ 157566.52	251664.94/ 158171.88	251668.72/ 158078.55
අවසන් බණ්ඩාංක වම	251591.23/ 158356.53	251957.44/	251969.08/ 158294.25	252014.06/ 158235.52	252011.38/ 158208.45	251736.29/ 158157.57	251724.48/ 158087.01
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	251481.04/ 158368.31	252107.33/ 158402.37	251513.18/ 158317.57	252075.4/ 158317.49	251831.36/ 157563.75	251665.2/ 158173.78	251668.51/ 158080.75
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	251594.91/ 158357.35	251958.35/	251967.97/ 158296.33	252014.62/ 158233.55	252009.47/ 158213.11	251739.91/ 158160.56	251724.86/ 158089.47
සම්භාවය	GRV	BP	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV
ස ථියෙධ් ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	විශාකා වෙුන්ට් මාර්ගය_2වන පටුමග	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 21	විශාකා වෙුන්ට් මාර්ගය_1වන පටුමග	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 23	පල්ලියවන්න මාර්ගය	පල්ලියවන්න මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	පල්ලියවන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 20/2	NWP KNP A10 21	NWP KNP A10 22	NWP KNP A10 23	NWP KNP A10 24	NWP KNP A10 24/ 1	NWP KNP A10 24/2
අනු. අංකය	48	49	50	51	52	53	54

මාජ්ගයේ සංවජ්ධින පළල (M)	2.6	3.0	2.5	4.2	3.8	3.8	3.8	3.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.0	4.0	5	6.1	5.0	5.0	4.8	8.4
(M)	51.59	146.35	9:889	43.3	281.02	56.09	53.44	76.4
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	251685.45/ 158015.94	251901.52/ 158142.96	251837.58/ 157596.66	251966.03/ 158073.81	251793.72/ 158108.19	251912.38/ 158055.44	251852.46/ 158096.35	253709.8/ 152517.9
අවසන් බණ්ඩාංක වම	251734.64/ 158024.34	252027.97/ 158178.38	252065.96/ 158104.15	251984.59/ 158035.92	251956.12/ 158006.32	251863.78/ 158033.06	251854.53/ 158045.69	253635/ 152510.8
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	251685.33/ 158016.59	251901.52/ 158142.96	251835.85/ 157601.15	251966.03/ 158073.81	251796.5/ 158107.74	251913.14/	251854.39/ 158096.14	253709.9/ 152515.42
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	251733.76/ 158026.71	252027.33/ 158180.61	252063.4/ 158105.8	251983.88/ 158037.38	251955.02/ 158009.2	251864.05/ 158030.48	251856.97/ 158044.06	253635.15/ 152509.04
ඩ ි ශේජිස	GRV	BP	CNC	GRV	CNC	GRV	BP	BP
සථි(කධ්ආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පල්ලීයවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	මිල්ලව සිල්වා මාවක	මිල්ලවවන්න_1වන පටුමග	මීල්ලවචන්න 1වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	මිල්ලවවන්න_1වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2	මිල්ලවවන්න_1වන පවුමග_අතුරු මාර්ගය 2_1වන පවුමග	මිල්ලව්න්න_1වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2_2වන පටුමග	මිල්ලවන්න_1වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2_3වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 24/3	NWP KNP A10 25	NWP KNP A10 26	NWP KNP A10 26/1	NWP KNP A10 26/2	NWP KNP A10 26/ 2/ 1	NWP KNP A10 26/ 2/ 2	NWP KNP A10 26/ 2/ 3
අපු. අංකය	55	56	57	58	59	09	61	62

මාජ්ගයේ සංවර්ධන පළල (M)	2.8	2.8	2.8	3.1	2.7	2.7	2.7	3.2
මාර්ගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැට) (M)	4.6	4.2	4.2	4.2	3.7	3.7	3.7	4.0
(M)	277.09	71.9	34.46	68.13	67.87	62.3	276.78	156.01
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	251991.18/ 157635.07	263167.79/ 150709.77	251908.25/ 157831.34	247074.54/ 152665.2	253758.49/ 157498.05	251959.81/ 157642.28	252278.25/ 158150.45	252173.7/ 157775.13
අවසන් ඛණ්ඩාංක වම	251966.97/ 157910.26	263218.19/ 150666.88	251873.9/ 157827.53	247069.17/ 152730.69	253760.33/ 157562.38	251902.87/ 157631.88	252174.22/ 157967.85	252198.67/ 157892.53
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	251991.18/ 157635.07	263167.79/ 150709.77	251908.25/ 157831.34	247074.54/ 152665.2	253757.02/ 157498.23	251959.81/ 157642.28	252278.25/ 158150.45	252171.98/ 157774.94
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	251965.98/ 157909.52	263221.47/ 150668.68	251874.48/ 157824.79	247067.46/ 152731.2	253757.31/ 157560.8	251901.92/ 157631.45	252172.79/ 157965.2	252197.32/ 157895.11
ක ි ගෙලේස	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	BP
ස ටි කේඛ්	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	මිල්ලවවක්ක_1වන පටුමග_අකුරු මාර්ගය 3	මිල්ලවවන්න_1වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 4	මීල්ලවචන්න_1වන පවුමග_අතුරු මාර්ගය 5	ඇවනිය වන්න_1වන පටුමග	මිල්ලවවන්න_1වන පවුමග_අතුරු මාර්ගය 7	මීල්ලවවත්ත_1වත පටුමග_අතුරු මාර්ගය 8	හිටිනාවක්ක මාර්ගය	අරලිය මාවක
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 26/3	NWP KNP A10 26/4	NWP KNP A10 26/5	NWP KNP A10 26/6	NWP KNP A10 26/7	NWP KNP A10 26/8	NWP KNP A10 27	NWP KNP A10 28
අනු. අංකය	63	64	99	99	29	89	69	70

මාජ්ගයේ සංවජගින පළල (M)	3.5	3.5	3.8	4.2	3.5	3.5	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.0	4.0	4.8	5.2	8.4	4.8	8.4
(M)	144.39	49.52	153.81	284.39	110.68	121.06	183.42
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252323.69/ 157947.99	252291.93/ 157837.67	252208.75/ 157607.69	252614.5/ 157674.8	252255.42/ 157595.26	252485.15/ 157640.8	252231.42/ 157508.15
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252234.64/	252267.26/ 157802.74	252300.62/ 157724.39	252336.19/ 157685.82	252344.29/	252369.3/ 157630.19	252409.06/ 157537.75
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252323.69/	252291.93/ 157837.67	252207.95/ 157608.56	252614.5/ 157674.8	252255.42/	252485.02/ 157638.83	252231.12/ 157509.83
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252236.02/ 157852.12	252265.09/ 157800.49	252299.56/ 157726.18	252337.99/ 157681.72	252344.91/	252370.96/ 157627.16	252406.73/ 157541.17
ස ලැශල්ස	GRV	GRV	BP	BP	GRV	GRV	CNC
සථි: ශධ්න	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 29	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 30	පුාදේශීය ලේකම් කාර්යාල මාර්ගය_ ලේලවසිටිය	හෙට්ටියාවන්ත මාර්ගය_2වන පටුමග	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 33	නසාර් ඇවනිය මාවන	වයි.පී. වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 29	NWP KNP A10 30	NWP KNP A10 31	NWP KNP A10 32	NWP KNP A10 33	NWP KNP A10 34	NWP KNP A10 35
අතු. අංකය	71	72	73	74	75	92	77

(M)	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	6.5	4.8	4.8	4.8	4.8	8.4	4.8	4.2
(M)	835.74	658.16	103.55	110.82	141.64	383.7	141.86	153.77
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253032.25/ 157309.08	252911.31/ 157541.52	252639.89/ 157617.1	252699.69/ 157639.41	252744.89/ 157656.42	253050.91/ 157405.3	252831.15/ 157678.04	252842.17/ 157676.53
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252440.23/ 157499.39	252488.05/ 157509.38	252648.19/ 157516	252714.02/ 157530.35	252732.91/ 157529.61	252798.38/ 157532.69	252850.46/	252869.98/ 157801.27
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253031.34/ 157309.34	252907.07/ 157543.01	252642.07/ 157616.24	252701.29/ 157639.95	252745.76/ 157656.77	253049.24/ 157402.69	252833.43/ 157677.73	252837.38/ 157677.19
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252441.54/ 157499.61	252493.42/ 157512.15	252653.66/ 157514.49	252718.91/ 157531.51	252737.06/ 157533.39	252797.54/ 157532.56	252850.55/ 157540.25	252868.2/ 157803.44
ඩ ි ශේජ්ස	TAR	CNC	CNC	BP	GRV	GRV	GRV	GRV
සථි:	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පම	සාමෙර්දය මාවත	සාමමෝදය මාවක_1වන පටුමග	සාමෛද්දය මාවත_2වන පටුමග	සාමමෝදය මාවක_3වන පටුමග	සාමේද්ය මාවක_4වන පටුමග	සාමෝදය මාවක _5වන පටුමග	සාමේද්ය මාවක_වෙන පටුමග	සාමෝදය මාවන වෙන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 36	NWP KNP A10 36/1	NWP KNP A10 36/2	NWP KNP A10 36/3	NWP KNP A10 36/4	NWP KNP A10 36/5	NWP KNP A10 36/6	NWP KNP A10 36/6
අනු. අංකය	78	62	08	81	82	83	84	85

(M)	3.4	3.4	3.4	3.4	3.2	3.4	3.4	2.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.8	4.8	4.8	4.8	4.5	6.5	6.5	5.2
(M)	134.89	143.24	147.26	113.89	170.14	334.96	69.64	155.58
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252864.18/ 157407.85	252924.3/ 157401.05	252990.54/ 157401.84	253019.91/ 157631.04	252267.49/ 157474.51	252796.86/ 157463.62	255533.37/ 156830.23	252336.96/ 157387.17
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252853.26/ 157537.04	252920.48/ 157541.88	252985.11/ 157544.67	253002.33/ 157545.47	252430.23/ 157496.17	252469.89/ 157453.04	255493.58/ 156870.86	252476.57/ 157417.07
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252860.27/ 157408.79	252921.1/ 157401.88	252987.14/ 157401.28	253019.91/ 157631.04	252267.49/ 157474.51	252796.86/ 157463.62	255531.84/ 156829.88	252336.96/ 157387.17
ආරම්භක බණේඩාංක වම	252849.6/ 157536.49	252918.25/ 157541.25	252982.14/ 157544.55	253005.1/ 157544.44	252429.96/ 157496.05	252471.64/ 157453.05	255490.92/ 156868.84	252475.39/ 157416.53
ඩ ි ශේජී	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	TAR	GRV	CNC
සථි: ශධිඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පම	සාමමෝදය මාවක_7වන පටුමග	සාමමෝදය මාවන_8වන පටුමග	සාමමෝදය මාවක_9වන පටුමග	සාමෝදය මාවන_10වන පටුමග	සිම්සන් වත්ත මාර්ගය	නවෙර්දය මාවන	නවෝදය මාවන_අතුරු මාර්ගය	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 39
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 36/7	NWP KNP A10 36/8	NWP KNP A10 36/9	NWP KNP A10 36/ 10	NWP KNP A10 37	NWP KNP A10 38	KWP KNP A10 38/1	NWP KNP A10 39
අපු. අංකය	98	87	88	68	06	91	92	93

මාජ්ගයේ සංවර්ධන පළල (M)	2.7	3.2	2.7	4.2	3.4	3.5	3.2
මාර්ගයේ සාමානාය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	5.2	5.2	5.2	6.0	6.5	5.2	8.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	100.81	30.63	60.37	115.33	511.98	97.46	41.41
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252605.11/ 157396.36	252609.57/ 157365.98	252600.73/ 157319.81	252682.51/ 157255.01	253014.42/ 157278.95	252584.58/ 157054.96	252657.14/ 157017.55
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252509.11/ 157382.48	252606.42/	252550.57/ 157316.46	252576.21/ 157273.1	252639.12/ 157156.8	252653.64/	252694.93/ 157029.39
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252605.11/ 157396.36	252607.37/	252599.32/ 157318.06	252682.51/ 157255.01	253011.53/ 157279.9	252583.89/ 157055.31	252657.14/ 157019.36
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252513.15/ 157379.17	252604.25/	252551.44/ 157315.68	252576.21/ 157270.63	252643.97/ 157150.94	252657.6/ 157113.68	252694.24/ 157032.23
කලාශල්ස	CNC	GRV	GRV	BP	TAR	CNC	GRV
සටි: කධිඅ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 40	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 40_1වන පටුමග	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 41	අල්_මලික්_ෆිසාල් විදහාල මාවත	තක්කියා මාවත	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 44	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 45
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 40	NWP KNP A10 40/1	NWP KNP A10 41	NWP KNP A10 42	NWP KNP A10 43	NWP KNP A10 44	NWP KNP A10 45
අනු. අංකය	94	95	96	97	86	66	100

මාජ්ගයේ සංවජගින පළල (M)	3.2	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.2
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	8.4	4.8	8.8	8.4	8.8	4.8	8.4	5.4
(M)	114.91	509.57	146.92	285.16	97.48	179.37	84.78	104.55
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252615.19/ 157000.67	253063.48/ 156812.77	252857.31/ 156903.87	252954.31/ 156953.78	252944.42/ 157061.12	253121.58/ 157046.89	252984.99/ 156871.69	252852.29/ 156904.8
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252705.93/	252733.45/ 156955.63	252871.66/ 156989.97	252916.28/ 156964.32	252916.51/ 156969.76	252944.3/	252986.13/ 156953.12	252759.48/ 156902.08
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252615.92/ 157000.92	253061.66/ 156813.06	252854.07/ 156906.18	252958.67/ 156952.14	252945.4/ 157061.21	253121.25/ 157045.42	252981.55/ 156872.55	252852.56/ 156901.67
ආරම්භක බණේඩාංක වම	252707.74/	252734.41/ 156953.74	252868.93/ 156991.59	252913.78/ 156966.28	252919.07/ 156968.91	252943.03/ 157042.3	252981.22/ 156952.78	252758.96/ 156898.98
කලැශල්ස	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV	CNC	TAR
සථි: ශධ්න	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ග සේ ප්රතිශ්ණ ප්රතිශ්ණ ප්	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 46	ගවුස් මාවක_මල්ලවසිටිය	ගවුස් මාවක_1වන පටුමග	ගවුස් මාවක_2වන පටුමග	ගවුස් මාවක_3වන පටුමග	ගවුස් මාවන_3වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	ගවුස් මාවක_4වන පටුමග	පුත්තලම_ කවුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 48
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 46	NWP KNP A10 47	NWP KNP A10 47/1	NWP KNP A10 47/2	NWP KNP A10 47/3	NWP KNP A10 47/ 3/1	NWP KNP A10 47/4	NWP KNP A10 48
අතු. අංකය	101	102	103	104	105	106	107	108

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	5.1	4.3	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට)	7.2	5.6	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2
මාර්ගමය රු පම්ම (M)	2930.94	139.11	409.67	77.01	338.79	124.01	142.22
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252489.97/ 158159.72	252824.01/ 157053.57	253243.92/ 157291.5	253062.65/ 157203.06	253345.16/	253161.45/ 156953.06	253237.41/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252698.43/ 157038.72	252813.67/ 157169.7	252961.73/ 157125.94	253055.52/ 157127.05	253172.5/ 157141.49	253172.68/	253164.76/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252491.52/ 158164.12	252821.26/ 157053.9	253247.76/ 157291.26	253065.82/ 157202.47	253343.08/ 156930.52	253161.44/	253235.66/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252699.83/ 157036.22	252811.08/ 157169.52	252960.61/ 157120.47	253057.8/ 157128.09	253172.59/ 157143.54	253168.79/	253164.2/
ඩ ි ශේස්	CPT	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
ස ථි:	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නසාර් මාවත	නසෘර් මාවක_ 1 වන හරස් වීදිය	නසාර් මාවන 2වන පවුමග	නසාර් මාවක_2වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	නසාර් මාවක_2වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2	නසාර් මාවක_2වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2_1 වන පටුමග	නසාර් මාවක_2වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 49	NWP KNP A10 49/1	NWP KNP A10 49/2	NWP KNP A10 49/ 2/ 1	NWP KNP A10 49/ 2/ 2	NWP KNP A10 49 2/ 2/ 1	NWP KNP A10 49 2/ 2/ 1/ 1
අනු. අංකය	109	110	1111	112	113	114	115

මාජ්යාව සංවජ්ධිව පළල (M)	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2
(M)	107.88	139.39	67.13	1064.38	125.07	107.78	83.2
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253307.79/	252858.03/ 157228.21	256111.45/ 159611.59	252810.72/ 158063.52	253306.57/ 157891.11	253325.15/ 157952.83	253219.4/ 157947.69
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253270.15/	252967.36/	256136.85/ 159670.44	253461.98/ 157730.58	253342.72/ 157792.66	253273.38/ 158030.73	253219.43/ 157947.34
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253310.22/	252859.11/ 157228.87	256111.45/ 159611.59	252815.28/ 158062.41	253306.57/ 157891.11	253325.6/ 157950	253218.28/ 157946.72
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	253271.63/	252968.76/ 157160.33	256134.92/ 159671.87	253465.11/ 157731.69	253344.19/ 157790.96	253268.47/ 158027.81	253211.83/ 158023.93
ස ි ගෙලේස	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
ස ටි ැඤධිආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	නසාර් මාවක_2වන පවුමග_අතුරු මාර්ගය 2_1 වන පවුමග_අතුරු මාර්ගය 2	නසාර් මාවක_3වන පටුමග	නසාර් මාවක_4වන පටුමග	නසාර් මාවක_5වන පටුමග	නසාර් මාවන_ 5 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	නසාර් මාවන_6 වන පටුමග	නසාර් මාවක_7 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 49 2/ 2/ 2	NWP KNP A10 49/3	NWP KNP A10 49/4	NWP KNP A10 49/5	NWP KNP A10 49/5/1	NWP KNP A10 49/6	NWP KNP A10 49/7
අපු. අංකය	116	117	118	119	120	121	122

		ı			1			
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.5	3.7	3.7	2.8	3.0	3.0	3.0	2.3
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) (M)	4.2	4.2	4.2	9	4.3	4.8	4.8	5
(M)	145.39	189.2	141.33	107.37	62.81	575.61	66.88	463.29
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253183.37/ 158174.57	253100.82/ 157839.83	252678.61/ 157928.9	250626.01/ 158867.05	250554.17/ 158869.01	248502.56/ 159748.55	255946.08/ 156614.92	248192.16/ 158922.61
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253143.6/ 158041.7	253054.24/ 158012.36	252700.58/ 158058.64	250580.27/ 158961.29	250609.07/ 158899.39	248323.81/ 159281.21	255950.67/ 156681.57	248320.05/ 159279.45
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253184.47/	253097.71/ 157837.7	252678.75/ 157930.59	250626.01/ 158867.05	250554.17/ 158869.01	248505.09/ 159746.61	255945.32/ 156615.08	248188.83/ 158923.86
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	253146.66/ 158042.31	253051.09/ 158010.47	252698.92/ 158060.9	250580.89/ 158960	250606.57/ 158901.3	248323.81/ 159281.21	255949.21/ 156681.33	248317.28/ 159277.98
ඩ ි ශේජිස	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
ස විඤධි ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නසාර් මාවන_8 වන පටුමග	නසාර් මාවක_9වහ පටුමග	නසාර් මාවක_9 වන පටුමග	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ඉදුල්ගොඩ කන්ද මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	ඉදුල්ගොඩ කන්ද මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_1 වන පටුමග	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද ගම මැද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 49/8	NWP KNP A10 49/9	NWP KNP A10 49/9	NWP KNP C59 1	NWP KNP C59 1/1	NWP KNP C59 2	NWP KNP C59 2/ 1	NWP KNP C59 3
අනු. අංකය	123	124	125	126	127	128	129	130

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.1	2.2	2.7	2.6	2.7	2.5	2.2	3.3
මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4	3.5	4.2	5	4.2	4.5	4.9	9
(M)	103.23	130.04	1181.66	1671.78	416.01	802.73	363.84	1836.61
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	248302.37/ 159053.69	248177.16/ 159214.67	248519.96/ 160039	247270.37/	248136.67/ 159681.1	247485.89/ 158745.47	247248.16/ 158827.97	246889.73/ 158882.17
අවසන් බණ්ඩාංක වම	248326.72/ 159148.19	248261.42/ 159280.83	248218.18/ 159433.45	248114.15/	248289.66/	247901.85/ 159273.51	246917.87/ 158897.97	247403.39/ 159370.16
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	248299.94/ 159055.3	248177.16/ 159214.67	248519.96/ 160039	247270.37/	248136.67/ 159681.1	247484.14/ 158748.38	247245.44/	246885.46/ 158878.68
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	248324.37/ 159146.24	248256.33/ 159283.22	248221.54/ 159430.88	248115.14/ 159503.43	248288.3/ 159993.8	247896.21/ 159270.79	246912.04/ 158892.72	247402.08/ 159367.38
කලාශල්ස	GRV	GRV	CNC	GRV	CNC	CNC	CNC	GRV
ඩ ට් කේඛ්	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද ගම මැද මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද පන්සල මාර්ගය	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද උඩකොලණිය මාර්ගය	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද මාර්ගය_ ඩි.පී.විකුමසිංහ මාවක	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද උඩකොලණිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	දෙණිනේන මාර්ගය	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද _අතුරු මාර්ගය 7	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද _අතුරු මාර්ගය 8
මාර්ග අංකය	NWP KNP C59 3/1	NWP KNP C59 4	NWP KNP C59 5	NWP KNP C59 5/1	NWP KNP C59 5/2	NWP KNP C59 6	NWP KNP C59 7	NWP KNP C59 8
අනු. අංකය	131	132	133	134	135	136	137	138

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.6	2.6	3.2	3.2	3.9	2	3.7	2.4
මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M)	5.4	3.7	5.1	4.3	7	4.7	5.2	4.2
මාජ්ගයේ මුළු දුර (M)	948.43	573.76	2000.04	156.33	475.4	296.62	1282.84	1724.88
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	246355.08/ 159604.45	247003.98/ 159066.34	245530.65/ 159468.94	245623.43/ 158647.21	245686.79/ 158860.67	245783.94/ 158940.85	245162.33/ 158406.72	244366.48/ 157884.7
අවසන් බණ්ඩාංක වම	246525.37/ 158816.03	246484.77/ 159089.75	246271.01/ 159009.6	245495.42/ 158591.63	245552.66/ 159312.16	245660.02/ 158958.08	245552.05/ 159318.92	245783.95/ 158257.14
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	246355.08/ 159604.45	246999.32/ 159067.24	245533.72/ 159468.61	245623.43/ 158647.21	245686.79/ 158860.67	245783.94/ 158940.85	245162.33/ 158406.72	244365.63/ 157888.87
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	246525.88/ 158822.62	246485.05/ 159086.55	246274.52/ 159010.88	245493.32/ 158591.24	245553.83/ 159304.51	245661.68/ 158954.34	245551.12/ 159322.69	245783.26/ 158260.29
කලාශල්ස	BP	CNC	TAR	BP	CNC	GRV	GRV	GRV
ඩ ී ංකධි ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද _අතුරු මාර්ගය 9	ඉදුල්ගොඩ කන්ද _අකුරු මාර්ගය 9_1වන පටුමග	මොරකැන්නවත්ක මාර්ගය	මොරතැන්නවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	මොරකැන්නවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	මොරතැන්නවන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_1වන පවුමග	මොරතැන්නවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද_ කොස්ගොල්ල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C59 9	NWP KNP C59 9/1	NWP KNP C59 10	NWP KNP C59 10/1	NWP KNP C59 10/2	NWP KNP C59 10/ 2/ 1	NWP KNP C59 10/ 3	NWP KNP C59
අනු. අංකය	139	140	141	142	143	144	145	146

(M) 3.3 3.3 3.3 3.3 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5	469.98 5.5 2.9
8.03 8.03 8.03 8.03 8.03 8.03 8.03 8.03 8.03	469.98
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ 253023.29/ 159288.86 157212.42 157212.42 157422 157422 157422 157422 157436.63 157236.63/ 157254.58 251661.08/ 157632.13	157635.94 251156.09/ 157631.94
අවසන් බණ්ඩාංක වම 252968.94/ 159308.13 252273/ 157306.82 252273/ 157325.68 252272.53/ 157320.12 252212.33/ 157343.49	157610.01 251531.22/ 157609.99
අපරම්භක බණ්ඩාංක දකුණි 253022.49/ 159285.43 157211.1 252275.41/ 157423.04 157423.04 157237.27 157237.27 157233.93 252185.57/ 157253.93	157634.12 251159.98/ 157632.72
අපරම්භක බතේඩාංක වම 252968/ 159305.79 157306.71 157324.67 157324.67 157324.67 157324.67 157324.34 1573210.52/ 157344.34	157607.3 251527.06/ 157608.57
dRV GRV GRV	GRV
සවසෙයින	PS PS
මාර්ගයේ නම මදාරවීයාව මදාරවීයාව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අතුරු	ි 1වන පටුමග දන්ගොල්ලවන්න 2වන පටුමග
(e) by the company of	C62 7 NWP KNP C62 8
අත. අංකය 147 149 150 151	154

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	3.2	1.7	2.8	7	2.8	3.2	2.7	2.6
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	6.3	3.2	4	3.5	3.7	4.4	4.7	4.4
(M)	206.44	127.45	123.81	192.47	138.95	102.66	78.3	159.95
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	251291.09/ 157671.46	251220.84/ 157875.61	251166.4/ 157862.75	251112.15/ 157921.72	251041.98/ 157868.4	250971.21/ 157844.4	250671.14/ 157930.33	250535.42/ 157742.34
අවසන් ඛණ්ඩාංක වම	251440.16/ 157700.12	251214.81/ 157749.25	251158.79/ 157738.42	251101.74/ 157732.93	251032.83/ 157731.12	250973.18/ 157743.5	250635.03/ 157866.44	250613.67/ 157878.21
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	251294.66/ 157672.54	251223.52/ 157875.53	251169.52/ 157859.36	251113.45/ 157917.84	251049.18/ 157867.25	250973.03/ 157844.4	250672.36/ 157927.45	250535.42/ 157742.34
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	251434.53/ 157701.87	251216.86/ 157752.93	251161.33/ 157739.2	251105.93/ 157733.42	251036.85/ 157729.96	250976.03/ 157742.59	250637.86/ 157863.48	250609.78/ 157879.76
ඩ ි යෙල්ස	BP	GRV	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV	BP
ඩ ට් කෙධිආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දංගොල්ලවන්න_ 3වන පටුමග	ගෙදරකොටුව මාර්ගය	පිල්ලපිටිය වන්න_1වන පටුමග	පිල්ලපිටිය වන්න_2වන පටුමග	පිල්ලපිටිය වන්න_3වන පටුමග	පිල්ලපිටිය වන්න_4වන පටුමග	දොරට්යාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 15	පලුගම වන්න_1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C62 9	NWP KNP C62 10	NWP KNP C62	NWP KNP C62 12	NWP KNP C62 13	NWP KNP C62 14	NWP KNP C62 15	NWP KNP C62 16
අපු. අංකය	155	156	157	158	159	160	161	162

-								
(M)	2.8	2.9	2.5	4.8	2.5	4.5	2.9	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.1	4.2	4.2	5.8	4.2	6.2	4.9	4.4
(M)	167.75	421.2	57.82	1296	125.75	95.78	163.47	620.04
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	250682.35/ 158022.26	250710.49/ 158170.69	250511.61/ 158151.72	250375.39/ 156763.28	250527.84/ 157869.2	250508.12/ 157836.91	250252.89/ 157877.72	250715.35/ 157545.61
අවසන් බණ්ඩාංක වම	250596.39/ 157896.93	250543.57/ 157917.17	250561.6/ 158153.13	250407.7/ 157956.65	250407.76/ 157894.75	250414.41/ 157856.68	250407.99/ 157850.95	250382.26/ 157756.55
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	250682.81/ 158018.97	250712.92/ 158172.45	250511.61/ 158151.72	250370.92/ 156757.45	250526.74/ 157869.41	250508.12/ 157836.91	250253.01/ 157880.91	250718.46/
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	250601.43/ 157896.11	250546.79/ 157914.72	250563.63/ 158155.37	250400.12/ 157957.03	250408.22/ 157891.63	250417.57/ 157852.6	250408.51/ 157853.3	250380.99/ 157754.18
සලිනෙවය	CNC	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
සථි: ශධිආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පසුගම වන්න_2වන පටුමග	රිටිගහ වන්න මාර්ගය	මැස්සගම්මන මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	දොරට්යාව විදහාලය මාර්ගය	දොරට්යාව විදාහලය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	දොරට්යාව විදනාලය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	දොරට්යාව විදහලය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	දොරට්යාව විදහලය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4
මාර්ග අංකය	NWP KNP C62 17	NWP KNP C62 18	NWP KNP C62 18/ 1	NWP KNP C62 19	NWP KNP C62 19/ 1	NWP KNP C62 19/ 2	NWP KNP C62 19/3	NWP KNP C62 19/4
අතු. අංකය	163	164	165	166	167	168	169	170

en 6	1							
මාජගයේ සංවජ්ධිත පළෙල (M)	2.6	25	3.2	2.5	2.6	2.4	2.7	2
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	S	4.2	5.5	4.5	4.6	3.2	3.6	4.1
(M)	589.31	157.51	156.74	27.77	473.27	67.74	117.97	76.77
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	249902.21/ 157498.33	250189.81/ 157239.8	250186.21/ 157144.29	250621.78/ 157092.89	249924.79/ 156969.35	252123.11/ 153805.36	250089.87/ 156878.94	255869.31/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	250343.9/ 157683.71	250328.54/ 157249.13	250307.22/ 157196.54	250362.24/ 157095.37	250377.91/ 156884.97	252101.63/ 153868.73	250147.15/ 156918.83	255803.85/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	250343.89/ 157683.71	250189.81/ 157239.8	250188.69/ 157145.36	250622.13/ 157089.88	249924.79/ 156969.35	252119.46/ 153806.44	250086.52/ 156878.55	255869.94/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	249902.21/ 157498.33	250329.95/ 157251.48	250309.18/ 157198.1	250361.9/ 157087.93	250377.91/ 156884.97	252097.72/ 153870.4	250147.28/ 156915.81	255801.58/ 151797.37
හ ි ගෙරේස	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	BP	CNC
සවි: කධ්ප	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දොරට්යාව විදහාලය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5	දොරට්යාව විදහලෙය මාජ්ගය අතුරු මාර්ගය 6	දොරට්යාව විදහලය මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 7	දොරට්යාව විදහලය මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 8	නිකලන්දවත්ත මාර්ගය	නිකලන්දවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	නිකලන්දවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	ලේලවසිටිය කටුපිටිය මාර්ගය ුඅතුරු මාර්ගය 20
මාර්ග අංකය	NWP KNP C62 19/ 5	NWP KNP C62 19/6	NWP KNP C62 19/7	NWP KNP C62 19/8	NWP KNP C62 19/9	NWP KNP C62 19/9/1	NWP KNP C62 19/9/2	NWP KNP C62 20
අනු. අංකය	171	172	173	174	175	176	177	178

中央:								
WP KNP CG を記念の場である PS CNC 250032.45 2.49532.85 250071.03 249531.95 1161.19	(M)	3.7	3.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.4
Substance (Ranger)	මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.1	4.1	3.6	3.6	3.6	3.8	4.5
NWP KNP C62 මාණික්කදෙණිය PS CNC 158112.75 158850.21 158113.73 NWP KNP C62 මාණික්කදෙණිය PS CNC 158112.75 158850.21 158113.73 Subscale 1 වන PS BP 250071.24 249532.85 250071.03 Subscale 2 PS CNC 158110.77 158983.67 158136.42 Subscale 2 PS CNC 158110.77 158983.67 158136.42 Subscale 2 PS CNC 158110.77 158983.67 158136.42 Subscale 2 PS BP 249897.37 249891.06 158136.42 Subscale 2 PS CNC 158501.9 158496.11 158502.48 Subscale 2 PS CRC 158501.9 158496.11 158502.48 Subscale 2 PS CRC 249480.94 249322.38 249483.23 Subscale 2 PS CRC 158501.9 158496.11 158502.48 Subscale 2 PS CRC 158501.9 158496.11 158502.48 Subscale 2 PS CRC 158501.9 158496.11 158502.48 Subscale 2 PS CRC 158501.9 158496.11 158501.9 Subscale 2 PS CRC 158649.02 158726.61 158646.04 Subscale 2 PS CRC 158649.02 158726.61 158646.04 Subscale 2 PS CRC 15869.36 158101.15 158101.15 Subscale 2 PS CRC 158099.4 158101.15 158101.15 Subscale 2 PS PS PS PS PS PS PS	(M)	1161.19	1420.89	234.12	316.58	80.21	443.4	88.68
මාජ්යා අංකය මාජ්යායේ නම මූ දී වූ ආරම්භයක ආරම්භයක අභ්ථියා යන්තුම්වයක් වූ දී ක්ෂේඩාංක අභ්ථියායක් දිකුණ්ඩ ක්ෂේඩාංක අභ්ථියාය යිව්වය වූ වූ ක්ෂේඩාංක අභ්ථියාය වූ වූ ක්ෂේඩාංක අභ්ථියාය වූ	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	250362.64/ 158853.03	249531.93/ 158985.59	249821.37/ 158498.22	249322.99/	249450.26/ 158476.97	249675.49/	249880.81/ 158013.85
මාජ්ය අංකය මාජ්යයේ නම් යි මි මි සම්ධාංක වාජ්ය අංකය මාජ්යයේ නම් යි මි	අවසන් බණ්ඩාංක වම	250077.75/ 158113.73	250071.03/	249596.67/ 158502.48	249483.23/	249471.73/	250032.96/	249873.15/
මාජ්රග අංකය මාජ්රයයේ නම යු ම ම ම ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	250364.57/ 158850.21	249532.85/ 158983.67	249821.06/	249322.38/ 158418.43	249450.26/	249675.49/	249877.79/ 158013.75
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම ශ්රී ලිදු වේ සිය කිය කදේණිය වැ. 1 වත පවුමග අතුරු මාජික්කදේණිය වැ. 1 1 1 2 1 1 මාජික්කදේණිය මාජික්කදේණිය NWP KNP C62 මාජික්කදේණිය මාජිකය 1 වන පවුමග අතුරු මාජික්කදේණිය වූ වන පවුමග අතුරු මාජික්කදේණිය මාජිකය 1 වන පවුමග අතුරු මාජික්කදේණිය මාජිකය 2 1 වන පවුමග අතුරු මාජික්ක දේණිය මාජිකය 2 2 වන පවුමග අතුරු මාජික්ක දේණිය මාජිකය 2 2 වන පවුමග අතුරු මාජික්ක මදේකය මාජිකය 2 2 වන පවුමග මාජික්කය 2 2 වන පවුමග කවුමග අතුරු කවුමග අතුරු මාජික්කය 2 2 වන පවුමග මාජිකේකය 2 2 වන පවුමග කවුමෙය අතුරු මාජිකේකදේකය මජ්ගය 4 අතුරු මාජිකේකදේකය මජ්ගය 4 අතුරු මාජිකය 2 මාජිකය 4 අතුරු මාජිකය 2 ව මාජිකය 2 මාජිකය 4 අතුරු මාජිකය 4 අතුරු මාජ්කය 4 අතුරු මාජිකය 4 අතුරු මාජ්කය 4 අතුරු මාජ්කය 4 අතුරු මාජ්කය 4 අතුරු මාජ්කය 4 අතුරු	අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	250082.45/ 158112.75	250071.24/ 158141.07	249597.3/ 158501.9	249480.94/ 158565.34	249471.77/ 158547.75	250034.76/ 158649.02	249869.36/ 158099.4
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ තම 21 වාජ්ගය වූ වන 21/ 1 ව මාජ්ගය 1 වන 21/ 1/ 1 මාජ්ගය 1 වන 21/ 1/ 2 මාජ්ගය 1 වන පවුමග අතුරු මාජ්ගය 2 වවන පවුමග මාජ්ගය 2 වවන පවුමග මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය 2 වවන පවුමග මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය අතුරු	ඩ ි ලේසි	CNC	BP	BP	GRV	GRV	GRV	BP
(8)260 40000 NWP KNP C62 21/ 1 21/ 1/ 1 21/ 1/ 2 21/ 1/ 2 21/ 1/ 2 21/ 1/ 2 21/ 1/ 2/ 1 NWP KNP C62 21/ 1/ 2/ 1 21/ 1/ 2/ 2 21/ 1/ 2/ 2 21/ 1/ 2/ 2	සථි: කධ්න	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	මාණික්කදෙණිය මාර්ගය	මාණික්කදෙණිය මාර්ගය _1 වන පටුමග	මාණික්කදෙණිය මාර්ගය_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	මාණික්කදෙණිය මාර්ගය_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2	මාණික්කදෙණිය මාර්ගය_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2_1වන පටුමග	මාණික්කදෙණිය මාර්ගය_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2_2වන පටුමග	මල්ලවපිටිය කටුපිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 22
අනු. අංකය 179 181 183 183 183	මාර්ග අංකය	NWP KNP C62 21	NWP KNP C62 21/ 1	NWP KNP C62 21/ 1/ 1	NWP KNP C62 21/ 1/ 2	NWP KNP C62 21/ 1/ 2/ 1	NWP KNP C62 21/ 1/ 2/ 2	NWP KNP C62 22
	අනු.	179	180	181	182	183	184	185

් දින								
මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	3.0	2.1	9	2.2	3.6	3.6	3.3	2.7
මාජ්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	5.9	6.1	8	7.5	6.2	6.2	6.1	5.2
මාර්ගමය මුල් දුර (M)	162.13	170.55	1003.28	230.8	2673.58	276.71	1760.82	73.69
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	249835.06/ 157898.89	249555.95/ 158028.96	248042.82/ 157904.98	248825.55/ 158163.15	248291.36/ 157639.53	247836.57/ 157731.16	247713.32/ 157919.17	247851.63/ 152901.2
අවසන් බණ්ඩාංක වම	249780.28/ 158041.62	249648.43/	248765.64/ 157941.12	248717.15/ 158013.92	246244.06/ 157420.14	247976.18/	248280.1/	247785.19/ 152872.48
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	249833.66/	249553.02/ 158027.61	248038.93/ 157908.86	248828.08/ 158162.57	246237.25/ 157421.69	247836.57/	248279.97/ 159261.82	247851.63/ 152901.2
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	249776.58/ 158040.35	249653.68/ 158033.31	248772.84/ 157943.65	248720.97/ 158013.52	248294.43/ 157640.42	247974.4/ 157907.76	247705.09/ 157914.68	247786/ 152868.6
ස ි ගෙල්ස	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	CNC	GRV
සථි:	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පම	ලේලවසිටිය කටුපිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 23	මල්ලවසිටිය කටුපිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 24	මාණික්කදෙණිය මාර්ගය	මාණික්කදෙණිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ඉඳුල්ගොඩ කත්ද පන්සල මාර්ගය	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	වල්පොලකන්ද මාජ්ගය	වල්පොලකන්ද මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP C62 23	NWP KNP C62 24	NWP KNP C62 25	NWP KNP C62 25/ 1	NWP KNP C62 26	NWP KNP C62 26/ 1	NWP KNP C62 26/ 2	NWP KNP C62 26/ 2/ 1
අනු. අංකය	186	187	188	189	190	191	192	193

80000000000000000000000000000000000000	2	2.7	2.6	2.6	2.8	2.3	3.3	3.3
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට)	3.5	4.3	5	4.3	5.5	4.4	4.2	4.2
මාජ්යාම මාජ්යාම (M)	204.82	132.19	120.99	111.6	77.33	228.62	549.06	93.21
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	248284.82/ 158879.98	248046.76/ 158725.82	247971.48/ 158775.95	248241.64/ 158931.82	247535.15/ 157615.74	247352.57/ 157491.83	247427.34/	247095.25/ 157657.53
අවසන් බණ්ඩාංක වම	248092.93/ 158841.06	248066.51/ 158848.22	248068.62/ 158813.57	248141.75/ 158952.71	247537.71/ 157687.45	247441.25/ 157643.15	247143.91/ 157713.36	247079.32/ 157736.46
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	248284.82/ 158879.98	248046.76/ 158725.82	247971.48/ 158775.95	248241.64/ 158931.82	247532.1/ 157615.72	247352.57/ 157491.83	247429.47/ 158124.7	247095.25/ 157657.53
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	248092.93/ 158841.06	248066.51/ 158848.22	248068.82/	248141.8/ 158950.32	247537.04/ 157684.88	247438.65/ 157642.81	247147.65/ 157712.41	247076.25/ 157735.05
කලාශල්ස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
ස ථි: <i>ඤ</i> ධිආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වල්පොලකන්ද මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	වල්පොලකන්ද මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 3	වල්පොලකන්ද මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3_1වන පවුමග	වල්පොලකන්ද මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6
මාජ්ග අංකය	NWP KNP C62 26/ 2/ 2	NWP KNP C62 26/ 2/ 3	NWP KNP C62 26/ 2/ 3/ 1	NWP KNP C62 26/ 2/ 4	NWP KNP C62 26/ 3	NWP KNP C62 26/4	NWP KNP C62 26/5	NWP KNP C62 26/6
අනු. අංහය	194	195	196	197	198	199	200	201

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	8	3.2	3.2	3.5	2.6	2.6	3.1
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) (M)	4.1	6.2	4.2	6.2	5.0	6.0	5.8
(M)	299.23	1232.53	282.72	1364.82	208.48	193.36	319.77
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	246389.17/	246564.37/ 158814.54	246400.44/	246384.53/	247785.97/ 157543.1	247723.65/ 157451.93	247629.7/ 157454.63
අවසන් බණ්ඩාංක වම	246661.97/	246692.98/ 157802.24	246664.19/	246600.06/ 158740.52	247849.27/ 157347.52	247828.64/ 157306.08	247796.95/ 157240.31
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	246389.17/	246567.82/ 158818.39	246400.44/	246384.53/	247792.01/ 157545.38	247728.3/ 157451.66	247628.74/ 157455.58
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	246662.36/	246695.84/ 157802.62	246664.19/	246600.3/ 158741.55	247852.09/ 157349.29	247827.08/ 157309.69	247799.33/ 157242.83
ක ි ගෙලේස	GRV	TAR	GRV	BP	GRV	GRV	GRV
ඩ ී යක්ධි ආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	ඉදුල්ගොඩ කන්ද පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8_1 වන පටුමග	ඉඳුල්ගොඩ කන්ද පන්සල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 8_2 වන පටුමග	ගං ඉම මාර්ගය_ 1 වන පටුමග	ගං ඉම මාජ්ගය_ 2 ව ත පටුමග	ගං ඉම මාජ්ගය_ 3 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C62 26/7	NWP KNP C62 26/8	NWP KNP C62 26/8/1	NWP KNP C62 26/8/2	NWP KNP C62 27	NWP KNP C62 28	NWP KNP C62 29
අනු. අංකය	202	203	204	205	206	207	208

(M)	3.2	2.9	3.6	2.9	3.9	3.0	2.9	4.0
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.4	4.2	5.6	5.3	9	7.0	7.2	7.1
මාජ්ග මේ සුර (M)	373.07	407.18	662.86	183.12	254.01	150.17	166.01	68.66
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	247498.79/ 156862.18	246701.95/ 157042.72	246790.5/ 157188.04	246521.43/ 156998.52	246355.58/ 157171.89	245633.06/ 157323.96	245537.86/ 157314.86	245537.42/ 157319.15
අවසන් බණ්ඩාංක වම	247438.08/ 157166.08	246885.97/ 157388.73	246790.5/ 157188.04	246631.65/ 157137.51	246573.5/ 157080.8	245724.2/ 157378.76	245636.25/ 157391.09	245537.48/ 157402.65
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	247498.21/ 156859.91	246699.39/ 157044.64	246790.5/ 157188.04	246516.28/ 156999.93	246355.58/ 157171.89	245634/ 157328.22	245537.4/ 157319.29	245533.27/ 157318.43
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	247433.88/ 157163.73	246882.04/ 157390.04	246790.5/ 157188.04	246623.9/ 157138.49	246577.86/ 157082.49	245721.89/ 157377.18	245636.25/ 157391.15	245532.62/ 157402.67
ඩ ි ගෙලේස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
සථි: කධිආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පානදුරාවක්ක මාර්ගය	වැරැල්ල රණවීරු කොලනීය මාර්ගය	වැරැල්ල පන්සල මාර්ගය	වැරැල්ල පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	වැරැල්ල පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_1 වන පවුමග	කටුපිටිය වෙන්දේසි වත්න_අතුරු මාර්ගය 3	කටුපිටිය වෙන්දේසි වන්න_අතුරු මාර්ගය 2	කටුපිටිය වෙන්දේසි වත්ත_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP C62 30	NWP KNP C62 31	NWP KNP C62 32	NWP KNP C62 32/ 1	NWP KNP C62 32/ 1/ 1	NWP KNP C62 33	NWP KNP C62 34	NWP KNP C62 35
අපු. අංකය	209	210	211	212	213	214	215	216

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.3	2.6	2	2.3	3.5	2	2.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	9	5.5	6:9	5.6	9	5.2	6.2
(M)	508	170.28	202.98	89.21	486.85	82.96	179.06
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	251284.69/ 156977.87	251366.39/	251415.55/ 156983.25	250944.53/ 157007.3	251100.86/ 156884.19	251026.91/ 156809.2	251036.89/ 156862.59
අවසන් ඩණ්ඩාංක වම	251259.64/ 157192.87	251338.88/	251357.44/	251020.85/ 156983.16	250995.4/ 156967.34	251105.86/	250942.13/ 156956.05
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	251287.34/ 156979.21	251363.85/	251414.1/ 156987.6	250944.32/ 157008.54	251106.01/ 156886.98	251026.91/	251040.85/ 156857.76
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	251250.71/ 157187.28	251339.49/	251358.05/	251025.05/ 156984.28	250992.77/ 156966.5	251105.14/ 156815.25	250937.83/ 156952.19
ඩ ි ගෙලේස	TAR	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
ස වියෙයි ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ලේක් ටේරස් මාර්ගය දියබාව කොත්පොල මාර්ගය	දේක් ටේරස් මාර්ගය_දියබාව කොන්පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ලේක් ටේරස් මාර්ගය_දියබාව කොන්පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	කොන්පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	ගීන් ගාර්ඩින්_ 1 වන පටුමග	ගීන් ගාර්ඩින්_ 1 වන පටුමග_ අතුරු මාර්ගය 1	ශීන් ගාර්ඞින්_ 2 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP D66 1	NWP KNP D66 1/1	NWP KNP D66 1/2	NWP KNP D66 2	NWP KNP D66 3	NWP KNP D66 3 / 1	NWP KNP D66 4
අනු. අංකය	217	218	219	220	221	222	223

මාජ්ගයේ සංවර්ධීන පළල (M)	4.1	2.5	2.7	2	28	2.2	8
(M)	∞	6.2	5.7	6.2	5.6	5.4	5.8
(M)	462.51	200.87	180.62	189.36	202.83	96.52	341.77
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	250910.81/ 156491.14	250926.3/ 156776.22	250742.87/ 156795.8	250745.45/ 156740.22	250714.66/ 156703.8	250785.05/ 156685.95	250909.51/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	250850.83/ 156944.04	250860.6/	250859.73/ 156854.52	250868.16/	250878.22/ 156743.58	250746.03/ 156735.9	250879.97/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	250905.72/ 156492.95	250926.3/ 156776.22	250739.67/ 156795.05	250742.41/ 156740.53	250711.68/ 156703.96	250785.82/ 156682.49	250910.02/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	250844.85/ 156943	250861.61/	250858.47/ 156859.12	250867.39/ 156803.38	250878.4/ 156747.18	250742.6/ 156735.79	250879.97/
ඩ ි ගෙල්ස්	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
සවි: ඤධිත	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දොරට්යාව කින්ග්ස් පාර්ක් මාර්ගය	දොරට්යාව කින්ග්ස් පාර්ක් මාර්ගය_1 වන පටුමග	දොරට්යාව කින්ග්ස් පාර්ක් මාර්ගය_2 වන පටුමග	දොරට්යාව කින්ග්ස් පාර්ක් මාර්ගය_3 වන පටුමග	දොරට්යාව කින්ශ්ස් පාර්ක් මාර්ගය_4 වන පටුමග	දොරට්යාව කින්ග්ස් පාර්ක් මාර්ගය_4 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	දොරට්යාව කින්ග්ස් පාර්ක් මාර්ගය _ 5 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP D66 5	NWP KNP D66 5/1	NWP KNP D66 5/2	NWP KNP D66 5/3	NWP KNP D66 5/4	NWP KNP D66 5/4/1	NWP KNP D66 5/5
අනු. අංකය	224	225	226	227	228	229	230

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	3.2	52	4.6	2.8	2.3	2.1
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	5.3	10	8.1	5.6	3.6	9
(M)	131.38	216.4	415.48	202.61	545.86	181.55
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	250852.07/	251080.18/ 156598.86	251075.25/ 156599.6	250717.85/ 157066.64	250400.13/ 157368.52	250683.56/
අවසන් ඛණ්ඩාංක වම	250834.66/	250911.03/	250911.37/	250813.62/	250749.57/ 157068.93	250594.35/ 156895.38
ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ	250846.71/	251076.18/ 156597.97	251074.91/	250717.22/ 157068.41	250398.87/ 157370.87	250683.9/ 156767.7
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	250831.28/	250911.87/	250912.53/ 156552.95	250816.73/ 156944.74	250752.29/ 157068.03	250590.71/ 156892.92
ඩ ි ගේජීස්	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV
ස වියෙයි ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දොරට්යාව කින්ග්ස් පාර්ක් මාර්ගය 5 වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 1	දොරට්යාව කින්ග්ස් පාර්ක් මාර්ගය_වෙන පටුමග	දොරට්යාව කින්ග්ස් පාර්ක් මාර්ගය_7වන පටුමග	පහළ ගතේගොඩ මාජ්ගය	පහළ ගතෝගෙ ාඩ මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	දියබාව_ලදාරට්යාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP D66 5/5/1	NWP KNP D66 5/6	NWP KNP D66 5/7	NWP KNP D66 6	NWP KNP D66 6 / 1	NWP KNP D66 7
අනු. අනු.	231	232	233	234	235	236

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.6	2.8	3.8	2.9	3.1	2.4	3	3
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) (M)	5.3	5.6	5.8	6.9	3.9	5.6	5.9	5.9
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	790.71	621.53	149.05	909.27	306.94	275.59	196.54	38.39
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	250869.76/ 156301.25	249921.51/ 156916.7	250068.12/ 156633.59	249562.13/ 156668.82	249998.69/ 156334.47	249900.56/ 156425.68	249714.45/ 156489.21	249771.76/ 156587.96
අවසන් බණ්ඩාංක වම	250510.6/ 156839.39	250339.23/ 156715.17	250082.82/ 156769.56	250356.05/ 156577.61	250116.85/ 156607.96	250006.58/ 156612.92	249825.13/ 156611.36	249766.55/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	250864.94/ 156298.65	249921.51/	250065.86/ 156633.25	249560.4/ 156670.74	249998.69/ 156334.47	249901.92/ 156427.88	249714.45/ 156489.21	249769.52/ 156587.78
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	250507.63/ 156838.2	250340.05/ 156714.71	250079.26/ 156771.21	250355.47/ 156584.41	250117/	250003.03/ 156613.37	249824.05/ 156610.87	249765.71/ 156622.52
ක ි ගෙලේස	CNC	GRV	GRV	BP	CNC	CNC	CNC	GRV
ඩ ට් කෙට්තු	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නාවල්ල මාර්ගය	දියබාව_දොරට්යාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9	දියබාව_දොරට්යාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9_අතුරු මාර්ගය 9_අතුරු	මීගොල්ල මාර්ගය	ම්ගොල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	මීගොල්ල ගම මැද මාර්ගය	මීගොල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	මීගොල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4
මාර්ග අංකය	NWP KNP D66 8	NWP KNP D66 9	NWP KNP D66 9/1	NWP KNP D66 10	NWP KNP D66 10/1	NWP KNP D66 10/2	NWP KNP D66 10/3	NWP KNP D66 10/4
අනු. අංකය	237	238	239	240	241	242	243	244

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.6	8	2.5	1.9	2.5	2.9	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) (M)	5.5	5.6	3.6	3.6	8.4	9	6.4
(M)	154.61	150.11	185.53	112.3	122.65	869.71	488.56
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	249703.03/ 156538.9	249847.44/ 156799.63	250479.44/ 156389.95	250176.84/ 156301.08	250065.84/ 156193.63	249490.47/	249926.8/ 156419.57
අවසන් බණ්ඩාංක වම	249751.18/ 156635.31	249713.87/ 156737.74	250371.12/ 156512.92	250265.12/ 156247.85	250122.46/ 156090.41	250024.21/	249847.52/ 156013.98
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	249701.89/ 156538.11	249847.44/ 156799.63	250479.19/ 156392.4	250174.68/ 156299.45	250068.27/ 156194.83	249492.1/	249929.33/ 156419.41
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	249749.1/	249715.45/ 156732.15	250371.04/ 156508.86	250264.45/ 156255.15	250125.98/ 156089.97	250031.16/	249851.32/ 156013.74
ඩ ි යෙල්ස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
ස ථි:	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	මීගොල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	මීගොල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	දියබාව _දොරට්යාව මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 11	දියබාව_දොරට්යාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12	දියබාව_දොරට්යාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 13	දියබාව _දොරට්යාව මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 14	දියබාව_දොරට්යාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 14_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP D66 10/5	NWP KNP D66 10/6	NWP KNP D66 11	NWP KNP D66 12	NWP KNP D66 13	NWP KNP D66 14	NWP KNP D66 14/ 1
අනු. අංකය	245	246	247	248	249	250	251

මාජ්ගයේ සංවජ්ධින පළල (M)	2.4	2.7	2.6	2.1	2.5	2.8	2.7	2.5
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	2.8	4.2	3.1	3.7	4.1	4.1	4.8	3.3
(M)	333.95	124.77	1341.41	300.49	172.93	363.54	775.18	638.87
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	250277.71/ 155824.64	249539.87/ 155738.52	248441.59/ 156135.25	249291.96/ 155732.33	249438.09/ 155762.54	249348.11/	249357.76/ 156472.73	249099.51/ 156789.95
අවසන් බණ්ඩාංක වම	249987.04/ 155902.42	249644.45/ 155807.72	249411.37/ 156058.22	249338.67/ 155935.45	249316.14/ 155879.18	249249.69/ 156176.59	249006.88/ 156405.45	248670.07/ 156643.31
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	250275.19/ 155822.61	249539.19/ 155740.46	248438.38/ 156138.26	249288.84/ 155732.67	249437.32/ 155763.71	249348.11/ 156461.81	249356.2/ 156471.17	249099.51/ 156789.95
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	249980.62/ 155901.45	249645.01/ 155812.32	249411.9/ 156059.04	249336.46/ 155936.2	249317.68/ 155880.96	249252.64/ 156174.94	249012.91/ 156402.39	248673.21/ 156641.59
ඩ ි ශේචිස	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
සථි: කධ්න	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මෙල මැද දොරට්යාව වැව මාර්ගය	දියබාව දොරට්යාව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16	නිත්තබද්දාව මාර්ගය	නින්තබද්දාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	තිත්තබද්දාව මාර්ගය <u>අතු</u> රු මාර්ගය <u>I</u> වන පවුමග	දියබාව_දොරට්යාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 18	ගනේගොඩ අතුරු මාර්ගය	රබර්වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP D66 15	NWP KNP D66 16	NWP KNP D66 17	NWP KNP D66 17/ 1	NWP KNP D66 17/ 1/ 1	NWP KNP D66 18	NWP KNP D66 19	NWP KNP D66 20
අපු. අංකය	252	253	254	255	256	257	258	259

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.7	2.4	7	3.5	3.3	2.8	2.5
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට) (M)	3.1	3.9	3.7	6.2	6.5	S	4.5
(M)	63.11	139.12	95.03	814.35	369.26	152.86	197.01
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	248591.77/ 156600.91	248546.56/ 156521.72	248444.02/ 156562.25	248451.57/ 156121.56	248110.57/ 156976.33	248180.06/ 157076.08	248290.08/ 156895.97
අවසන් බණ්ඩාංක වම	248595.85/ 156664.07	248548.43/	248448.21/ 156653.08	248336.29/ 156682.31	248279.25/ 156719.9	248113.11/	248115.62/ 156979.02
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	248591.77/ 156600.91	248546.56/ 156521.72	248444.02/ 156562.25	248447.21/ 156117.65	248114.36/	248180.22/ 157075.4	248287.21/ 156895.13
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	248593.81/ 156662.78	248545.32/ 156662.82	248448.25/ 156650.92	248329.03/ 156683.48	248279.28/ 156717.28	248115.21/ 156977.95	248114.12/
ඩ ි ශේජීස	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV
ස විඤධි <u>ඉ</u>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දියබාව_ලදාරට්යාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය_21	දියබාව_දොරට්යාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 22	දියබාව_ලදාරට්යාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය_23	දියබාව_මදාරටියාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 24	සුගතඥා නනිස්ස මාවන	සුගතඥානතිස්ස මාවක_අතුරු මාර්ගය 1	සුගතඥානනිස්ස මාවක_අතුරු මාර්ගය 1_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP D66 21	NWP KNP D66 22	NWP KNP D66 23	NWP KNP D66 24	NWP KNP D66 25	NWP KNP D66 25/ 1	NWP KNP D66 25/ 1/ 1
අනු. අනු.	260	261	262	263	264	265	266

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	1.9	3.4	3.7	2.8	2.7	2.8	2.9	2.9
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට) (M)	2.5	5.3	5.2	4.6	4.3	4.4	4.5	4.6
(M)	269.44	237.44	111.87	208.08	196.98	249.25	159.47	167.46
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	248050.12/ 156567.48	247911.6/ 156688.86	248104.54/ 156919.26	247983.64/	255388.98/ 152877.49	255321.12/	255420/ 153031.12	255439.77/ 153094.76
අවසන් බණ්ඩාංක වම	248094.57/ 156804.07	248076.01/ 156820.31	248002.48/ 156915.86	247989.91/	255286.25/ 153025.94	255320.61/	255311.61/ 153022.89	255380.19/ 152969.27
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	248048.74/ 156570.02	247911.6/ 156688.86	248104.44/ 156915.78	247983.64/	255386.73/ 152873.05	255321.12/	255418.37/ 153027.37	255440.8/ 153095.83
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	248091.23/ 156804.79	248076.01/ 156820.31	248004.77/ 156915.89	247993.47/ 156927.65	255281.09/ 153029.77	255319.41/	255315.75/ 153020.3	255384.24/ 152967.83
ඩ ි ශේජීස	BP	GRV	BP	BP	TAR	CNC	CNC	CNC
සථි: ශධිආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	කුමුදු ජයනිස්ස මාර්ගය	දියබාව_මදාරට්යාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 27	දියබාව _දොරට්යාව මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 28	දියබාව _දොරට්යාව මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 29	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 50	පුත්තලම_ කවුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 50_අතුරු මාර්ගය 1	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 51	පුත්තලම_ කවුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 52
මාර්ග අංකය	NWP KNP D66 26	NWP KNP D66 27	NWP KNP D66 28	NWP KNP D66 29	NWP KNP A10 50	NWP KNP A10 50/1	NWP KNP A10 51	NWP KNP A10 52
අපු. අංකය	267	268	269	270	271	272	273	274

මාජිගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.9	2.7	2.8	2.9	2.7	2.4	2.7
මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.6	4.3	4.4	4.5	4.3	3.6	4.3
මාජ්ගයේ මුළු දුර (M)	257.41	58.62	66.59	29.72	667.32	72.79	196.21
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	255579.04/ 153060.89	25527.62/ 152992.98	252157.59/ 150240.99	255490.27/	255780.2/ 152428.97	247179.28/ 151608.57	255438.81/ 152540.23
අවසන් බණ්ඩාංක වම	255415.26/ 152942.29	255481.49/ 153029.72	252099.48/ 150244.6	255513.71/ 153074.58	255429.03/ 152914.81	247212.09/	255561.19/ 152637.6
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255579.04/ 153060.89	255527.3/ 152992.4	252158.39/ 150239.51	255492.08/ 153092.7	255777/ 152426.01	247176.19/	255436.21/ 152539.75
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	255414.63/ 152939.49	255480.8/ 153027.97	252099.27/ 150239.71	255515.34/ 153075.83	255424.96/ 152917.34	247207.88/ 151669.79	255562.97/ 152635.78
කලාශල්ස	CNC	TAR	GRV	CNC	TAR	GRV	TAR
ස රියෙර් ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	යන්තම්පලාව නිදහස් මාවත	යන්තම්පලාව නිදහස් මාවක_අතුරු මාර්ගය 1	යන්නම්පලාව නිදහස් මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	යන්තම්පලාව තිදහස් මාවක_අතුරු මාර්ගය 3	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 54	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 54_අතුරු මාර්ගය 1	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 54_අතුරු මාර්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 53	NWP KNP A10 53/ 1	NWP KNP A10 53/2	NWP KNP A10 53/3	NWP KNP A10 54	NWP KNP A10 54/1	NWP KNP A10 54/2
අනු. අංකය	275	276	277	278	279	280	281

මාජ්ගයේ සංවජගින පළල (M)	2.8	2.4	8	£.	3.2	3	2.4	2
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.4	4.3	4.5	4.5	4.6	4.5	4.8	4.5
(M)	251.1	270	290.95	181.21	164.61	322.16	261.27	326.37
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	255410.06/	255450.07/	255686.04/ 153088.29	255675.09/ 152953.35	255718.11/ 152893.12	255859.54/ 152984.01	255739.76/ 152514.26	255917.37/ 152941
අවසන් බණ්ඩාංක වම	255634.17/	255700.43/	255512.23/ 152860.03	255560.31/ 152819.06	255602.54/ 152784.73	255665.42/ 152734.83	255680.52/ 152703.53	255724.21/ 152686.69
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255412.57/	255449.4/	255686.69/ 153085.6	255674.28/ 152954.16	255719.82/ 152892.97	255857.02/ 152977.79	255738.09/ 152513.71	255920.17/ 152938.84
ආරම්භක බණේඩාංක වම	255631.28/ 152562.92	255699.7/ 152479.32	255514.49/ 152858.05	255562.66/ 152816.45	255603.38/ 152780.31	255667.16/ 152732.14	255679.26/ 152705.24	255724.3/ 152684.71
සලිනෙවය	CNC	GRV	TAR	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR
සථි: ශධිආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පම	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 54_අතුරු මාර්ගය 3	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 54_අතුරු මාර්ගය 4	මාවීදළුසොත_1වන පටුමග	මාවීදඵපොත_2වන පටුමග	මාවීදළුපොත_3වන පටුමග	මාවීදළුපොත_4වන පටුමග	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 59	මාවීදළුපොත_5වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 54/3	NWP KNP A10 54/4	NWP KNP A10 55	NWP KNP A10 56	NWP KNP A10 57	NWP KNP A10 58	NWP KNP A10 59	NWP KNP A10 60
අනු. අංකය	282	283	284	285	286	287	288	289

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	7	2.7	3	3	3	3	3
- 10								
මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.3	4.5	8.4	4.5	4.5	4.5	4.2	5.4
මාර්ගම දුර් (M)	101.71	282.34	202.16	269.12	125.84	567.73	104.45	320.22
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	255742.46/ 152657.03	255949.43/ 152862.19	255802.71/ 152454.01	255992.61/ 152810.97	255855.53/ 152570.37	256199.91/ 152946.12	256206.09/ 152721.39	255661.68/
අවසන් ඩණ්ඩාංක වම	255688.57/ 152584.72	255782.68/ 152642.71	255808.97/ 152601.88	255823.99/ 152610	255775.12/ 152486.86	255871.44/ 152572.71	256203.15/ 152821.21	255899.04/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255745.9/ 152656.36	255950.56/ 152861.34	255799.83/ 152450.5	255994.33/ 152808.63	255858.54/ 152567.84	256202.48/ 152945.98	256202.51/ 152722.13	255659.03/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	255689.12/ 152580.22	255783.13/ 152641.26	255812.77/ 152598.73	255826.56/ 152607.07	255775.23/ 152482.67	255872.45/ 152571.09	256200.11/ 152820.33	255895.61/
ඩ ි ශේජිස	BP	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	CNC	CNC
සථි: කධ්අ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 61	මාවීදප්පොත_වෙන පටුමග	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 63	මාවීදළුපොත_7වන පටුමග	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 65	මාවීදළුසොත_8වන පටුමග	මාවීදළුපොත_8වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 67
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 61	NWP KNP A10 62	NWP KNP A10 63	NWP KNP A10 64	NWP KNP A10 65	NWP KNP A10 66	NWP KNP A10 66/ 1	NWP KNP A10 67
අනු. අංකය	290	291	292	293	294	295	296	297

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	3.3	9	3.6	2.4	2.4	2.7
මාජිගයේ සාමානා පළල (වැවෙන් වැට) (M)	4.3	5.4	∞	4.8	4.8	8.4	4.5
මාජ්ගයේ මුළු දුර (M)	254.21	195.61	287.92	122.78	1362.07	282.17	215.85
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	255965.42/	256028.17/ 152685.21	256029.85/	255961.79/ 152589.69	255213.87/ 152139.76	256078.94/	255947.35/ 151878
අවසන් බණ්ඩාංක වම	255831.93/	255923.11/ 152538.15	256016.83/	256057.5/ 152522.29	256080.19/ 152404.79	255923.21/ 152157.62	255993.81/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255964.66/	256028.54/ 152675.84	256036.52/	255965.41/ 152595.18	255213.26/ 152141.31	256078.22/	255945.91/ 151876.51
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	255841.78/	255927.63/ 152533.47	256021.8/ 152469.22	256059.14/ 152527.43	256075.2/ 152411.21	255920.73/ 152156.54	255992.27/ 152033.22
ඩ ි ගෙල්සි	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	CNC
ස වියෙ රි ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජිගයේ නම	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 65_1වන පටුමග	අගස්තිපුර_ අතුරු මාර්ගය 2	අගස්තිපුර_ අතුරු මාර්ගය 1	අගස්තිපුර_ අකුරු මාර්ගය 1_1වන පටුමග	උඩදිගත මාර්ගය	උඩදිගන මාජ්ගය_අතුරු මාජ්ගය 1	උඩදිගත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2_1 වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 67/ 1	NWP KNP A10 68	NWP KNP A10 69	NWP KNP A10 69/ 1	NWP KNP A10 70	NWP KNP A10 70/1	NWP KNP A10 70/ 1/ 1
අනු. අංකය	298	299	300	301	302	303	304

මාජ්ගයේ සංවජ්ධිත පළල (M)	2.4	3	2.7	3	33	3	4	4
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.8	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	S
(M)	1308.37	110.69	76.8	139.14	50.97	186.91	162.33	413.58
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	255184.63/ 151278.54	255677.22/ 151912.51	249370.7/ 151709.92	255745.01/ 152013.79	255796.75/ 152186.2	255621.16/ 152180.21	255228.64/ 152271.34	256338.05/ 152231.23
අවසන් බණ්ඩාංක වම	255878.37/ 152141.3	255775.96/ 151883.7	249440.91/ 151693.92	255810.34/ 152108.14	255756.38/ 152156.22	255751.78/ 152159.91	255247/ 152172.34	256127.05/ 152390.69
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255182.33/ 151282.03	255676.32/ 151913.73	249370.7/ 151709.92	255741.5/ 152012.89	255797.65/ 152184.85	255623.32/ 152181.43	255226.88/ 152267.62	256335.76/ 152233.54
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	255871.22/ 152138.3	255775.59/ 151893.43	249441.23/ 151697.89	255812.14/ 152105.67	255757.42/ 152154.82	255750.56/ 152160.68	255250.39/ 152174.64	256131.8/ 152386.72
ඩ ි ශේජීස	TAR	GRV	GRV	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV
ස විඤධි <u>ඉ</u>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	උඩදිගපා මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2	උඩදිගත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_1වන පටුමග	උඩදිගත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_2වත පටුමග	උඩදිගත මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 3	උඩදිගන මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 4	උඩදිගන මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 5	උඩදිගපා මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 6	පුත්තල ෙ_ කටුගස්තොට මාර්ගය ුඅතුරු මාර්ගය 71
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 70/2	NWP KNP A10 70/2/1	NWP KNP A10 70/ 2/ 2	NWP KNP A10 70/3	NWP KNP A10 70/4	NWP KNP A10 70/5	NWP KNP A10 70/6	NWP KNP A10 71
අනු. අංකය	305	306	307	308	309	310	311	312

(M)	3.2	3.2	2.7	2.7	3.5	4
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.6	4.6	5.5	4.5	4.8	8.4
මාජ්ගයේ මුළු _{සු} ර (M)	413.96	350.96	303.13	45.55	1461.05	255.79
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256386.61/ 152619.2	256555.76/ 152622.52	256439.68/	256341.05/	256397.58/ 153006.81	256590.13/ 152337.53
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256347.52/	256384.52/	256441.52/	256384.27/	256482.1/ 152076.5	256508.77/ 152162.28
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256388.71/	256556.88/ 152622.56	256439.68/	256341.05/	256396.37/ 153009.56	256590.13/ 152337.53
ආරම්භක බණේඩාංක වම	256350.55/	256384.51/ 152390.02	256447.73/	256383.99/	256483.82/ 152073.99	256511.83/ 152165.67
ඩ ි ශේජීස	CNC	CNC	BP	CNC	TAR	GRV
සථි: ශධිත	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පම	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 12	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 72_1වන පටුමග	පුක්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 72_1වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය1	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 72_1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය2	උඩන්තපොල මාර්ගය	උඩත්තපොල මාර්ගය_1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10	NWP KNP A10 72/1	NWP KNP A10 72/ 1/ 1	NWP KNP A10 72/2	NWP KNP A10	NWP KNP A10 73/1
අනු. අංකය	313	314	315	316	317	318

		1			1			
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	4	4	2.4	2.4	2.4	2.4	1.8	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට)	4.8	8.4	4.8	4.8	8.4	8.4	4.3	8.4
මාර්ගයේ මුළු _{සු} ර (M)	147.78	123.28	98.909	152.03	88.28	115.19	250.87	194.13
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256706.42/ 152248.02	256860/ 152413.56	257162.95/ 152504.54	256917.48/ 152479.08	256945.43/ 152550.98	256916.9/ 152707.41	257389.6/ 152422.35	257325.77/ 152404.06
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256614.57/ 152242.27	256766.47/ 152497.04	256768.11/ 152579.93	256810.04/ 152580.63	256881.06/ 152609.82	256877.21/ 152609.57	257204.18/ 152567.88	257162/ 152503.61
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256707.78/ 152246.74	256860/ 152413.56	257158.48/ 152508.18	256916.01/ 152477.66	256944.21/ 152549.26	256917.92/ 152704.02	257385.64/ 152420.53	257324.42/ 152400.39
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256610.32/ 152238.06	256767.94/ 152493.71	256766.9/ 152573.55	256805.27/ 152577.89	256878.63/ 152607.7	256880.55/ 152612.2	257202.32/ 152565.07	257160.76/ 152503.21
ඩ ි ශේස්	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
සථි: ශධිආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	උඩන්තපොල මාර්ගය _ 2වන පටුමග	උඩන්තපොල මාර්ගය_3වන පටුමග	ධර්මෙයල මාවක	ධර්මපාල මාවක _අතුරු මාර්ගය 1	ධර්මපාල මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	ධර්මපාල මාවන_අතුරු මාර්ගය 3	ධර්මපාල මාවක_අතුරු මාර්ගය 4	ධර්මපාල මාවන_අනුරු මාර්ගය 5
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 73/2	NWP KNP A10 73/3	NWP KNP A10 73/4	NWP KNP A10 73/4/1	NWP KNP A10 73/ 4/ 2	NWP KNP A10 73/4/3	NWP KNP A10 73/ 4/ 4	NWP KNP A10 73/4/5
අනු. අංකය	319	320	321	322	323	324	325	326

මාජ්ගයේ සංවජ්ධින පළල (M)	3.1	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.5
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.5	8.4	4.6	4.6	4.6	4.6	4.5
(M)	93.01	1229.46	151.58	155.62	158.42	257.21	222.2
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257085.7/ 152553.67	257726.52/ 153319.28	256729.92/ 152871.4	256687.56/	256561.88/ 153227.01	256368.16/	256203.84/ 152946.93
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257159.17/ 152502.76	256686.43/ 152755.31	256655.87/ 152972.47	256603.08/	256545.58/ 153077.67	256397.58/	256394.82/ 153005.02
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257086.56/	257734.15/ 153311.34	256727.89/ 152868.35	256684.52/	256564.67/ 153225.49	256367.18/	256203.15/ 152948.72
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257158.4/ 152506.57	256686.64/ 152750.95	256656.94/ 152970.5	256606.43/	256550.86/ 153076.36	256395.07/ 153006.1	256395.89/ 153008.69
කලාශල්ස	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	TAR
සටි(කධිආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ධර්මපාල මාවක අතුරු මාර්ගය 6	උඩන්තපපාල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 5	උඩත්තපපාල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	උඩන්තපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	උඩන්තපපාල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 8	උඩත්තපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9	උඩන්තපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 73/ 4/ 6	NWP KNP A10 73/5	NWP KNP A10 73/6	NWP KNP A10 73/7	NWP KNP A10 73/8	NWP KNP A10 73/9	NWP KNP A10 73/ 10
අපු. අංකය	327	328	329	330	331	332	333

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	3	2.5	3.5	3	3	8	33	3
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.6	4.6	4.5	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	396.56	991.46	322.45	34	221.07	61.2	37.59	190.48	182.91
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256323.84/ 153341.01	257323.48/ 152404.22	257083.93/ 152292.83	256971.5/ 152254.21	257039.13/ 152336.02	257014.95/ 152217.56	257108.96/ 152312.91	257347.09/ 152304.27	257425.61/ 152379.78
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256285.82/ 152982.62	256630.74/ 151934.67	256864.9/ 152184.91	256945.78/ 152280.93	256895.55/ 152170.03	256970.4/ 152257.69	257126.68/ 152285.73	257214.91/ 152305.04	257296.98/ 152362.86
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256323.84/ 153341.01	257327.02/ 152402.04	257079.88/ 152292.2	256971.5/	257040.74/ 152334.53	257013.85/ 152214.6	257110.84/ 152314.62	257349.23/ 152305.3	257428.97/ 152376.73
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	256292.13/ 152981.35	256636.54/ 151931.78	256866.82/ 152183.25	256941.95/ 152277.1	256898.25/ 152169.92	256968.57/ 152253.99	257129.7/ 152285.49	257211.93/ 152305.84	257296.98/ 152362.86
ඩ ි ශේජිස	CNC	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC
ස වියක්ධි ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ තම	උඩන්තපොල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10_1වන පවුමග	ධර්මසාල මාවත	ධර්මපාල මාවක_අතුරු මාර්ගය 1	ධර්මපාල මාවන අතුරු මාර්ගය 1_1වන පවුමග	ධර්මපාල මාවන_අතුරු මාර්ගය 2	ධර්මපාල මාවන අතුරු මාර්ගය 2 _ 1වන පවුමග	ධර්මපාල මාවන_අතුරු මාර්ගය 3	ධර්මපාල මාවක_අකුරු මාර්ගය 4	ධර්මපාල මාවන_අතුරු මාර්ගය 5
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 73/ 10/ 1	NWP KNP A10 74	NWP KNP A10 74/ 1	NWP KNP A10 74/ 1/ 1	NWP KNP A10 74/2	NWP KNP A10 74/ 2/ 1	NWP KNP A10 74/3	NWP KNP A10 74/4	NWP KNP A10 74/5
අනු. අංකය	334	335	336	337	338	339	340	341	342

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	3	2.7	8	8	2.4	2.4	3	3
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට)	4.2	4.5	3.7	3.7	8.4	4.8	S	4
(M)	88.75	637.5	121.68	129.69	151.63	122.96	964.68	422.58
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257327.68/ 152402.12	257100.7/ 152158.18	256979.45/ 151983.71	256991.19/	257060.58/ 152006.75	257105.35/ 152082.7	256111.71/ 151399.92	256565.99/ 151332.63
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257383.34/ 152339.7	256662.14/ 151909.32	256914.1/ 152082.38	256942.41/	256964.57/ 152123.09	257020.13/ 152168.61	256723.59/ 151821.28	256570.48/ 151715.57
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257327.69/ 152405.35	257098.6/ 152157.89	256976.74/	256989.88/	257058.7/ 152004.93	257099.92/ 152078.64	256108.46/ 151402.48	256561.4/ 151325.6
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257388.7/ 152341.24	256669.01/ 151901.96	256911.59/ 152079.98	256939.73/	256962.85/ 152121.47	257017.92/ 152162.83	256718.84/ 151828.7	256566.23/ 151720.82
කලාශල්ස	GRV	BP	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	CNC
සථි: ශධ්අ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ධර්මපාල මාවන_අතුරු මාර්ගය 5_1වන පවුමග	ධර්මපාල මාවත_2වන පටුමග	ධර්මපාල මාවන_2වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	ධර්මපාල මාවන_2වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2	ධර්මපාල මාවන_2වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 3	ධර්මපාල මාවක_2වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 4	සාරගම පන්සල මාර්ගය	සාරගම පන්සල මාර්ගය_ජනාධිපති විදැහැල මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 74/5/1	NWP KNP A10 75	NWP KNP A10 75/ 1	NWP KNP A10 75/ 2	NWP KNP A10 75/3	NWP KNP A10 75/4	NWP KNP A10 76	NWP KNP A10 76/ 1
අනු. අංකය	343	344	345	346	347	348	349	350

etch θ 3.5 cyclecan cyclecan </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>							
### Birthon quantum controls and controls a	මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	3.2	3.1	6	2.7	6	2.7
Buildon quantary Buildon qu	මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4	4	4	4	S	4.2
Sièto q-ama Sièto a l'ama Sièto a	(M)	402.64	132.82	88.65	114.34	136.48	235.54
Subtoo quadra Subto	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256263.08/ 151681.83	256448.41/	256440.24/	256346.64/	256288.5/ 151480.83	256161.8/ 151607.42
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම ම ම පිරිගයේ පිරිගින් සිදු වූ ම සිදු වූ ම පිරිගයේ ජනාධිපති	අවසන් ඛණ්ඩාංක වම	256524.85/ 151505.09	256435.63/	256439.61/	256358.91/	256355.91/ 151558.98	256287.19/ 151756.74
Subtoo quadra and and and and and and and and and an	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256263.55/ 151685.48	256452.56/	256438.16/	256344.56/	256287.78/ 151481.38	256161.8/ 151607.42
මාජ්ග අංකය මාර්ගයේ තම බිදි මාජ්ග අංකය සාරගම පන්සල මාජ්ගය ජනාධිපති 76/ 1/ 1/ 1 සාරගම පන්සල මාජ්ගය ජනාධිපති NWP KNP A10 සාරගම පන්සල මාජ්ගය ජනාධිපති NWP KNP A10 සාරගම පන්සල මාජ්ගය ජනාධිපති වදිහාල මාචක අකුරු මාජ්ගය ජනාධිපති NWP KNP A10 සාරගම පන්සල මාජ්ගය ජනාධිපති වදිහාල මාචක අකුරු මාජ්ගය ජනාධිපති හර්ගය ජනාධිපති සාරගම පන්සල මාජ්ගය ජනාධිපති හර්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය ජනාධිපති හර්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය ජනාධිපති හර්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය ජනාධිපති හර්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය ජනාධිපති හර්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය ජනාධිපති මාජ්ගය අකුරු මාජ්ගය අකුරු	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256524.67/ 151508.12	256439.79/ 151509.86	256434.74/	256357.09/ 151554.89	256356.54/	256289.23/ 151762.21
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම සාරගම පත්සල සාරගම පත්සල මාර්ගය ජනාධිපති 76/ 1/ 1/ 1 සාරගම පත්සල මාර්ගය ජනාධිපති වර්ගය 1 වන පවුමග සාරගම පත්සල මාර්ගය 1 1වන පවුමග සාරගම පත්සල මාර්ගය ජනාධිපති වර්ගය 1 2වන පවුමග සාරගම පත්සල මාර්ගය ජනාධිපති වර්ගය ජනාධිපති පතුරු මාර්ගය ජනාධිපති වර්ගය ජනාධිපති වර්ගය ජනාධිපති වර්ගය ජනාධිපති පතුරග මාර්ගය ජනාධිපති පතුරු මාර්ගය ජනාධිපති පතුරය මාර්ගය අතුරු	ඩ ි ශේස්	GRV	GRV	GRV	CNC	TAR	CNC
(9)50 (9)20 NWP KNP A10 76/ 1/ 1/ 1 76/ 1/ 1/ 2 76/ 1/ 1/ 3 76/ 1/ 1/ 3 76/ 1/ 1/ 3 76/ 1/ 1/ 4	ඩ ටි කෙධින	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ හම	සාරගම පන්සල මාර්ගය_ජනාධිපති විදහාල මාවන_අතුරු මාර්ගය 1	සාරගම පත්සල මාර්ගය ජනාධිපති විදහාල මාවක අතුරු මාර්ගය 1 1 වන පවුමග	සාරගම පන්සල මාර්ගය ජනාධිපති විදාහල මාවක අතුරු මාර්ගය 1 2 වන පටුමග	සාරගම පන්සල මාර්ගය_ජනාධිපති විදහාල මාවක_අතුරු මාර්ගය 1_3වන පටුමග	සාරගම පන්සල මාර්ගය_ජනාධිපති විදාහල මාවක_අතුරු මාර්ගය 1_4වන පවුමග	සාරගම පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2
අතු. අංකය 351 352 353 354 356	මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 76/ 1/ 1	NWP KNP A10 76/ 1/ 1/ 1	NWP KNP A10 76/ 1/ 1/ 2	NWP KNP A10 76/ 1/ 1/ 3	NWP KNP A10 76/ 1/ 1/ 4	NWP KNP A10 76/2
	අනු. අංකය	351	352	353	354	355	356

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	3	2.7	2	2	2	2.7	2.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.8	9	8.4	4.3	4.3	4	5.4	8.4
මාජ්ගයේ මුළු දුර (M)	2034.93	1193.4	38	118.87	300.37	341.78	184.26	89.09
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256178.24/ 149908.34	256852.02/ 150608.85	256791.77/	256758.16/ 151286.16	256952.84/ 150916.53	256962.73/ 150795.57	256718.55/ 151551.53	256705.84/ 151383.32
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256922.3/ 151659.44	256840.8/ 151633.21	256829.75/	256867.85/	256848.17/	256777.35/ 150955.12	256670.03/ 151508.38	256623.05/ 151419.9
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256178.24/ 149908.34	256852.02/ 150608.85	256791.77/	256758.16/	256952.84/ 150916.53	256963.15/ 150791.81	256715.63/ 151549.75	256700.87/ 151379.85
ආරම්භක බණේඩාංක වම	256917.18/ 151659.46	256840.8/ 151633.21	256829.23/	256868.76/ 151246.1	256847.94/ 151149.28	256774.33/ 150953.64	256670.71/ 151509.01	256621.61/ 151418.03
ඩ ි යෙල්ස	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	BP	GRV	CNC
ස ටි කෙයිඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සීතා ඇල වන්ත මාර්ගය	සීතා ඇල වන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	සීතා ඇල වන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය I_ 1වන පටුමග	සීතා ඇල වන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1_2වන පවුමග	සීතා ඇල වන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1_3වන පවුමග	සීතා ඇල වන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1_4වන පවුමග	සීතා ඇල වන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	සීතා ඇල වන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 77	NWP KNP A10 77/ 1	NWP KNP A10 77/ 1/ 1	NWP KNP A10 77/ 1/ 2	NWP KNP A10 77/ 1/ 3	NWP KNP A10 77/ 1/ 4	NWP KNP A10 77/2	NWP KNP A10 77/ 3
අනු. අංකය	357	358	359	360	361	362	363	364

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
(M)	5.4	4.8	8.4	8.4	4.3	8.4	4.8	5.4	4.5
ම් ම් ම් ම් ම් ම් ම් ම් (M)	84.87	109.7	300.17	301.4	280.32	1004.15	176.84	486.98	229.77
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256738.54/ 151458.71	256653.59/ 151283.14	256282.89/ 151409.8	256601.98/ 151173.98	256280.4/ 151309.94	255968.38/ 150834.48	256341.15/ 150968.72	256449.13/ 150844.4	256270.01/ 150983.63
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256703.61/ 151384.65	256704.16/ 151380.03	256552.69/ 151293.71	256531.85/ 151191.98	256528.3/ 151191.13	256497.72/ 151104.84	256382.47/ 151133.85	256498.58/ 151106.44	256490.71/ 150956
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256741.61/ 151457.17	256651.79/ 151284.88	256287.18/ 151414.97	256601.9/ 151173.87	256283.42/ 151311.15	255966/ 150835.51	256337.27/ 150970.06	256451.85/ 150846.51	256270.77/ 150985.58
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	256706.89/ 151381.95	256701.03/ 151381.13	256553.49/ 151295.84	256531.61/ 151186.75	256531.97/ 151194.57	256501.34/ 151116.67	256377.28/ 151134.83	256497.13/ 151102.34	256491.72/ 150958.18
ඩ ි ශේජිස	TAR	TAR	BP	BP	CNC	TAR	TAR	CNC	GRV
ස වියෙයි ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	සීතා ඇල වන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3_1වන පවුමග	සීතා ඇල වත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3_2වන පවුමග	සීතා ඇල වන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	සීතා ඇල වන්ක මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	සීතා ඇල වන්ක මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	සීතා ඇල වන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	සීතා ඇල වන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7_1වන පවුමග	සීතා ඇල වන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	සීතා ඇල වන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 77/3/1	NWP KNP A10 77/3/2	NWP KNP A10 77/4	NWP KNP A10 77/5	NWP KNP A10 77/6	NWP KNP A10	NWP KNP A10 77/ 7/ 1	NWP KNP A10 77/8	NWP KNP A10 77/9
අනු. අංකය	365	366	367	368	369	370	371	372	373

මාජ්ගයේ සංවජ්ධිත පළල (M)	2.7	2.7	2.7	E	2.7	2.7	2.7	2.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	8.4	4.8	8.4	4.5	4.5	4.2	4.2	4.2
(M)	360.52	290.98	146.23	267.65	210.22	247.85	138.46	227.48
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256301.72/ 150609.74	256119.07/ 150521.96	256276.01/ 150314.74	256044.91/ 150003	256276.2/ 150029.39	257076.63/ 151858.1	257048.1/ 151896.35	257102.82/ 151808.05
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256340.42/ 150966.28	256350.41/ 150422.24	256303.71/ 150175.93	256292.91/ 150094.5	256178.24/ 149908.34	256927.24/ 151666.65	257020.37/ 151784.78	256967.67/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256298.63/ 150609.67	256121.02/ 150522.72	256276.01/ 150314.74	256044.91/ 150003	256277.1/ 150024.33	257078.05/ 151856.82	257049.66/	257105.92/
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	256335.52/ 150967.2	256352/ 150428.72	256304.42/ 150177.73	256293.92/ 150097.6	256178.24/ 149908.34	256931.75/ 151665.24	257022.94/ 151786.59	256969.74/ 151631.98
ඩ ි ශේජිස	TAR	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV
සථි: ශධ්න	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ තම	සීතා ඇල වන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9_1වන පවුමග	සීතා ඇල වත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10	සීතා ඇල වත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	සීතා ඇල වන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12	සීතා ඇල වත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 13	ඉදවට මාර්ගය	දෙවට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	පුත්තගම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 19
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 77/9/1	NWP KNP A10 77/ 10	NWP KNP A10 77/ 11	NWP KNP A10 77/12	NWP KNP A10 77/ 13	NWP KNP A10 78	NWP KNP A10 78/ 1	NWP KNP A10
අනු. අංකය	374	375	376	377	378	379	380	381

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.7	3.5	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.3	4.1	4.9	4	4	3.9	3.7	4.1	4.5
මාජ්ගලය් මුළු දුර (M)	687.45	76.19	100.64	64.83	96.29	122.61	266.8	338.06	243.05
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257374.83/ 152111.93	262968.97/ 154321.75	257349.07/ 151965.09	257218.1/ 152064.85	257370.35/ 152000.81	257209.09/ 152130.02	257193.22/ 151785.7	257288.83/ 151799.04	257268.81/ 151691.96
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257006.67/ 151601.88	263001.59/ 154389.64	257267.69/ 152023.35	257271.03/ 152029.51	257292.15/ 152054.28	257300.44/ 152068.22	257031.8/ 151583.26	257082.63/ 151540.07	257122.02/ 151506.34
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257374.83/ 152111.93	262968.97/ 154321.75	257349.07/ 151965.09	257218.84/ 152066.06	257370.35/ 152000.81	257209.09/ 152130.02	257193.22/ 151785.7	257288.83/ 151799.04	257268.81/ 151691.96
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257008.49/ 151598.12	263001.2/ 154388.59	257267.69/ 152023.35	257273.73/ 152031.48	257288.96/ 152051.99	257304.69/ 152069.94	257030.83/ 151581.98	257083.68/ 151541.22	257124.27/ 151503.61
කලාශල්ස	TAR	GRV	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV	BP	GRV
ඩ ර් :	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඇලස්වක්ක_1වන පටුමග	ඇලස්වන්න_1වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	ඇලස්වන්න_1වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2	ඇලස්වන්න_1වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 3	ඇලස්වන්න_1වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 4	ඇලස්වන්න_1වන පවුමග_අතුරු මාර්ගය 5	ඇලස්වක්ක 2වන පටුමග	ඇලස්වන්න 3වන පටුමග	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 83
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 80	NWP KNP A10 80/ 1	NWP KNP A10 80/ 2	NWP KNP A10 80/3	NWP KNP A10 80/4	NWP KNP A10 80/5	NWP KNP A10 81	NWP KNP A10 82	NWP KNP A10 83
අනු. අංකය	382	383	384	385	386	387	388	389	390

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.4	3.2	2.7	3	3.5	3	3
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.3	4.3	4.5	4.5	5.4	4.5	5	5
මාජ්ගයේ මුළු දුර (M)	423.81	297.53	234.6	184.83	315.62	496.12	109.64	52.76
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257436.33/ 151646.64	257533.18/ 151308.08	257601.58/ 151397.76	257353.97/ 151378.93	257770.78/ 151331.79	257379.52/ 151613.84	257733.02/ 151122.14	257716.96/ 151053.38
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257156.85/ 151473.08	257319.62/ 151339.43	257462.16/ 151218.23	257495.5/ 151263.57	257613.58/ 151089.68	257738.63/ 151284.7	257674.48/ 151039.3	257703.81/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257430.23/ 151644.97	257529.44/ 151303.35	257604.93/ 151396.58	257356.94/ 151382.9	257772.97/ 151328.6	257381.11/	257733.34/	257716.19/
ආරම්භක බණේඩාංක වම	257161.37/ 151471.67	257319.42/ 151339.25	257463.68/ 151215.9	257496.51/ 151265.51	257616.87/ 151087.81	257742.34/ 151288.31	257673.88/ 151038.24	257702.49/
ඩ ි ගෙලේස	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR
ස ට ිකේඛ්	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 84	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 85	කොග්ගලවන්න_ 2වන පටුමග	කොග්ගලවත්ත_ 2වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	සමගි මාවත	කොග්ගලවත්ත_ 3වත පටුමග	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 88	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 88_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 84	NWP KNP A10 85	NWP KNP A10 86	NWP KNP A10 86/ 1	NWP KNP A10 87	NWP KNP A10 87/ 1	NWP KNP A10 88	NWP KNP A10 88/ 1
අනු. අංකය	391	392	393	394	395	396	397	398

		1		1					
මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.4	2.7	2.7	3	8	3.5	2.7	2.7	E
මෝජිගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට) (M)	4	3.5	3.5	3.5	4.5	4.5	3.5	4.5	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	629.19	123.35	109.59	124.95	177.21	147.31	46.51	111.73	1775.18
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257947.26/ 151314.24	257771.01/ 151247.96	258002.06/ 151223	257772.95/ 151038.39	257954.85/ 151019.25	257973.61/ 150966.7	257857.46/ 150811.41	258058.73/ 150848.66	258342.06/ 151873.14
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257735.16/ 150985.81	257850.81/ 151157.69	257912.1/ 151270.85	257774.03/ 150952.03	257842.9/ 150897.23	257883.63/ 150859.37	257883.94/ 150843.09	257990.76/ 150765.11	258038.8/ 150728.05
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257943.26/ 151313.83	257771.01/ 151247.96	257999.5/ 151219.6	257776.41/ 151039.06	257954.28/ 151018.21	257975.9/ 150965.11	257857.46/ 150811.41	258058.73/ 150848.66	258341.14/ 151870.84
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257736.64/ 150984.06	257848.79/ 151163.57	257915.35/ 151269.57	257777.61/ 150947.04	257843.53/ 150893.32	257885.91/ 150856.66	257885.11/ 150844.4	257993.39/ 150764.1	258043.47/ 150723.58
කලැශල්ස	TAR	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR
ස රියෙර් ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	තඹුගලවත්ත මාර්ගය	තඹුගලවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	තඹුගලවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 90	මෙන්න් ඇන්නනී මාර්ගය	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 92	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 93	පැරකුම් පෙදෙස	නහර්ගම මැල
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 89	NWP KNP A10 89/ 1	NWP KNP A10 89/ 2	NWP KNP A10 90	NWP KNP A10 91	NWP KNP A10 92	NWP KNP A10 93	NWP KNP A10 94	NWP KNP A10 95
අනු. අංකය	399	400	401	402	403	404	405	406	407

මාජ්ගයේ සංවජගින පළල (M)	2.7	3	c.	2.7	E	2.7	8	3.5	3.5
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.2	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.3	4.2	4.2
(M)	64.54	214.56	212.33	63.39	295.42	245.27	144.32	165.02	119
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258300.07/ 150840.89	258494.17/ 150787.48	258579.8/ 150884.25	258337.69/ 151044.02	258664.89/ 151078.45	258284.04/ 151534.06	258495.53/ 151644.64	258175.85/ 150388.74	258349.08/ 150300.86
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258306.29/ 150900.76	258360.45/ 150881.7	258370.77/ 150918.55	258393.7/ 151023.21	258410.47/ 151089.18	258505.58/ 151485.52	258602.55/ 151561.52	258261.8/ 150525.01	258412.78/ 150391.31
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258298.96/ 150838.92	258494.17/ 150787.48	258579.89/ 150880.91	258337.69/ 151044.02	258667.48/ 151078.21	258284.04/ 151534.06	258496.9/ 151645.73	258175.85/ 150388.74	258349.34/ 150301.24
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258302.28/ 150901.48	258362.32/ 150877.27	258370.02/ 150914.97	258395.58/ 151025.08	258410.47/ 151089.18	258506.05/ 151485.23	258605.31/ 151563.5	258259.27/ 150527.19	258410.58/ 150395.24
සලිනෙවය	CNC	TAR	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
සථි: කධ්අ	PS	PS							
මාර්ග සේ නම	වැව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	වැව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2	වැව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	වැව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	වැව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	වැව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 6	වැව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	රත්කෙන් ෆූඩ් ලෑන්ඩ් මාර්ගය	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 97
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 95/ 1	NWP KNP A10 95/ 2	NWP KNP A10 95/3	NWP KNP A10 95/ 4	NWP KNP A10 95/5	NWP KNP A10 95/ 6	NWP KNP A10 95/7	NWP KNP A10 96	NWP KNP A10 97
අනු. අංකය	408	409	410	411	412	413	414	415	416

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3	2.4	2.4	2.4	2.4	2.7	2.8	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M)	6.4	8.4	3.6	3.6	2.9	5.2	4.5	6.7	8.
මාජිගමය මුළු දුර (M)	1852.36	199.39	220.69	93.97	224.4	123.34	162.87	201.81	1167.52
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258692.93/ 148991.59	258291.06/ 150069.84	258091.47/ 150059.37	258171.57/ 149964.27	258092.76/ 149522.14	258352.51/ 149666.14	258387.93/ 149545.89	258056.46/ 149511.26	259270.54/ 149338.86
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258459.54/ 150357.25	258095.49/ 150064.87	258267.97/ 150014.23	258257.73/ 149943.28	258246.14/ 149615.94	258256.73/ 149596.6	258255.11/ 149573.72	258245.95/ 149552.57	258242.04/ 149521.31
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258691.97/ 148986.74	258289.65/ 150066.29	258095.19/ 150059.21	258175.23/ 149963.51	258089.99/ 149519.42	258354.95/ 149663.04	258387.6/ 149544.21	258056.46/ 149511.26	259270.54/ 149338.86
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258456.38/ 150359.73	258095.19/ 150059.21	258267.77/ 150016.54	258259.9/ 149946.63	258246.02/ 149615.91	258252.76/ 149594.42	258254.79/ 149570	258248.24/ 149558	258239.47/ 149519.77
කලාශල්ස	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
සටි: කධිපු	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ හම	හෙට්ටිගෙදර_ රන්මුදුවල මාර්ගය	හෙට්ටිගෙදර_ඉසුරු උයන 346	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 2	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 3	හෙට්ටිගෙදර_අකුරු මාර්ගය 4	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මෘජ්ගය 5	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 6	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 7	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 8
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 98	NWP KNP A10 98/ 1	NWP KNP A10 98/ 2	NWP KNP A10 98/ 3	NWP KNP A10 98/ 4	NWP KNP A10 98/5	NWP KNP A10 98/ 6	NWP KNP A10 98/7	NWP KNP A10 98/ 8
අනු. අංකය	417	418	419	420	421	422	423	424	425

මාජ්ගයේ සංවජගින පළල (M)	4	4	E	3	3	3	3	2.7	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.5	4.5	8.4	4.5	8.8	8.4	4.8	4.1	8.4
(M)	267.48	125.18	65.17	249.97	566.29	75.16	188.23	195.27	142.32
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258608.84/ 149472.64	258587.33/ 149376.33	258617.58/ 149295.71	258717.65/ 149113.25	258691.44/ 149258.85	252933.9/ 158968.01	258017.13/ 149420.26	258017.08/ 149364.88	258070.55/ 149311.48
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258430.44/ 149433.67	258598.8/ 149360.73	258647.27/ 149342.58	258702.56/ 149313.68	258224.05/ 149483.7	252866.82/ 158992.24	258200.95/ 149414.5	258208.76/ 149362.52	258205.89/ 149309.15
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258608.84/ 149472.64	258587.33/ 149376.33	258648.08/ 149343.78	258716.08/ 149110.03	258691.44/ 149258.85	252933.1/ 158966.49	258017.07/ 149423.48	258017.08/ 149364.88	258069.48/ 149311.6
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258440.73/ 149433.37	258604.14/ 149361.38	258615.52/ 149296.8	258698.31/ 149314.67	258222.97/ 149481.39	252866.54/ 158989.06	258201.42/ 149416.42	258209.65/ 149367.26	258205.3/ 149309.16
සලිකෙල්ස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV
සථි: කධ්අ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හෙට්ටිගෙදර ුඅතුරු මාර්ගය 8_1වන පටුමග	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 8_2වන පටුමග	හෙට්ටිගෙදර ුඅතුරු මාර්ගය 8_3වන පටුමග	හෙට්ටිගෙදර අතුරු මාර්ගය 8_4වන පටුමග	හෙට්ටිගෙදර_අකුරු මාර්ගය 9	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 10	හෙට්ටිගෙදර_අකුරු මාර්ගය 11	හෙට්ටිගෙදර_අකුරු මාර්ගය 12	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 1.3
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 98/ 8/ 1	NWP KNP A10 98/ 8/ 2	NWP KNP A10 98/ 8/ 3	NWP KNP A10 98/ 8/ 4	NWP KNP A10 98/ 9	NWP KNP A10 98/ 10	NWP KNP A10 98/ 11	NWP KNP A10 98/ 12	NWP KNP A10 98/ 13
අතු. අංකය	426	427	428	429	430	431	432	433	434

මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	3.5	2.4	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) (M)	8.4	8.4	4.3	8.8	8.4	4.5	8.4	8.4	8.4
මාජ්ගයේ මුළු දුර (M)	146.69	237.92	109.08	64.33	247.27	55.49	124.39	139.27	59.38
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258078.9/ 149251.75	258265.51/ 149441.34	258361.66/ 149346.9	258413.12/ 149158.39	258427.74/ 148969.98	258387.92/ 149059.29	258519.05/ 149328.51	258667.17/ 149147.82	258444.52/ 149045.29
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258215.85/ 149261.95	258284.87/ 149253.28	258339.44/ 149240.02	258419.09/ 149218.04	258483.36/ 149209.35	258439.94/ 149046.54	258483.36/ 149209.35	258537.69/ 149182.74	258496.08/ 149032.18
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258078.9/ 149251.75	258265.12/ 149439.43	258364.04/ 149345.23	258413.12/ 149158.39	258425.24/ 148970.75	258388.85/ 149060.75	258520.04/ 149325.65	258666.57/ 149142.01	258444.98/ 149048.77
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258212.73/ 149264.13	258289.69/ 149253.72	258342.51/ 149239.52	258419.03/ 149217.37	258483.36/ 149209.35	258440.66/ 149051.04	258484.14/ 149211.95	258537.22/ 149180.34	258496.29/ 149035.16
කලැශල්ස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
ඩ ී යක්ධි ආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 14	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 15	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 16	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 17	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 18	හෙට්ටිගෙදර ුඅතුරු මාර්ගය 18_1වන පටුමග	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 19	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාජ්ගය 20	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 21
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 98/ 14	NWP KNP A10 98/ 15	NWP KNP A10 98/ 16	NWP KNP A10 98/ 17	NWP KNP A10 98/ 18	NWP KNP A10 98/ 18/ 1	NWP KNP A10 98/ 19	NWP KNP A10 98/ 20	NWP KNP A10 98/ 21
අනු. අංකය	435	436	437	438	439	440	441	442	443

αθρ. αθρ. <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<>										
Subtained are explained as explained a certained as explained a	මාජ්ගයේ සංවජගින පළල (M)	2.4	24	2.4	ĸ	c.	3.6	3.6	3.3	3.6
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයෙන් නම් දි සි සමේවායක අප්වේශයක් සම්බායක යුත්තිය (අට්රියෙන් ප්‍රත්තයේ පාම දි සි සම්බායක අප්වේශයක් සම්බායක අප්‍රත්තයක් අප්‍රත්තයක් අප්‍රත්තයක් අප්‍රත්තයක් අප්‍රත්තයක් සම්බායක අප්‍රත්තයක් සම්බායක අප්‍රත්තයක් සම්බායක අප්‍රත්තයක් සම්බායක යුත්තයක් සම්බායක යුත් (අවර්ගයක් සම්බායක් යුත්තයක් සම්බායක් යුත්තයක් සම්බායක් යුත්තයක් සම්බායක් යුත්තයක් සම්බායක් යුත්තයක් සම්බායක් යුත්තයක් යුත්තයක් යුත්තයක් සම්බායක් යුත්තයක් යුත්තයක් යුත්තයක් සම්බායක් යුත්තයක් යුත්තයක	මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.8	8.4	4.8	6.7	5.4	9	4.5	4.3	4.3
මාජ්රය අංකය මෘජ්යයෙන් පාම දිදු දි සින්දිඩාංක අපරම්භක අප්වියයෙන් අප්රියානේ පම්ප්රයෙන් පාම දිදු දි සින්දිඩාංක අප්රියායක අප්රියා අප්රියායක අප්රියා අප්රියායක අප්රියා අප්රියායක අප්රියාකයක් අප්රියායක අප්රියායක අප්රියායක් අප්රියායක් අප්රියායක් අප්රියායක් අප්රියායක් අප්රියායක් අප්රියායක් අප්රියාක් අප්	(M)	81.45	95.53	76.92	298.37	90.79	1605.13	216.03	534.15	97.88
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම දී දී කියේවායක අතරම්භක බහේවායක බහේවායක බහේවායක බහේවායක බහේවායක අතරම්භක වන අතරම්භය වූ කියේවායක වූ කියේවායක වූ සිට	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258481.93/ 148954.92	258573.67/ 149111.75	258594.37/ 148935.63	258751.9/ 149284.48	258674.47/ 148902.71	259246/ 150659.19	258659.63/ 150425.25	258397.06/ 150866.11	258749.26/ 150594.93
මාජ්ය අංකය මෘජ්යායේ නම් යි මි මි අපරම්භක ලියි වි මි මි ශ්‍ය්ධාංක වි ලියි මි මි මි ශ්‍ය්ධාංක වි ලියි මි මි මි ශ්‍ය්ධාංක වි ලියි මි මි මි මි මි මි මි මි වි වි මි මි මි මි මි මි මි මි වි වි මි මි මි මි මි මි වි වි මි මි මි වි වි මි මි මි මි මි වි වි මි මි මි වි වි මි මි මි මි වි වි මි මි මි වි වි මි	අවසන් බණ්ඩාංක වම	258499.99/ 149034.28	258550.2/ 149022.46	258609.97/ 149005.2	258692.93/ 148991.59	258692.53/ 148989.54	258466.68/ 150365.52	258512.68/ 150427.73	258519.23/ 150444.79	258676.97/ 150651.63
මාජ්ත අංකය මාජ්තයේ නම සිදු සි	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258481.93/ 148954.92	258573.5/ 149111.09	258592.41/ 148935.17	258754.67/ 149283.04	258671.86/ 148902.71	259246/ 150659.19	258663.9/ 150422.86	258399.4/ 150865.53	258747.7/ 150594.15
මාජ්ය අංකය මාජ්යයේ නම ශ්රී 98/ 22 මාජ්යය 22 98/ 22 මාජ්යය 23 98/ 24 මාජ්යය 24 98/ 24 මාජ්යය 24 NWP KNP A10 හෙට්ට්ගෙදර අතුරු PS 98/ 24 මාජ්යය 24 NWP KNP A10 හෙට්ට්ගෙදර අතුරු PS 98/ 25 මාජ්යය 25 NWP KNP A10 හෙට්ට්ගෙදර අතුරු PS 98/ 26 මාජ්යය 26 NWP KNP A10 සෙට්ට්ගෙදර අතුරු PS 99/ 26 මාජ්යය 1 මාජ්යය 1 NWP KNP A10 සෙට්ටුගේ මාචක අතුරු 99/ 1 මාජ්යය 2 NWP KNP A10 සෙට්යුග් PS 99/ 2 මාජ්යය 2 මාජ්යය 2 NWP KNP A10 සෙට්යුරු PS	අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	258498.78/ 149030.09	258553.74/ 149021.69	258605.88/ 149005.8	258692.93/ 148991.59	258690.06/ 148988.62	258469.38/ 150361.99	258510.98/ 150425.3	258524.53/ 150447.08	258675.64/ 150649.52
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම NWP KNP A10 හෙට්ටිගෙදර අතුරු 98/ 22 මාජ්ගය 22 98/ 23 මාජ්ගය 23 NWP KNP A10 හෙට්ටිගෙදර අතුරු 98/ 24 මාජ්ගය 24 98/ 25 මාජ්ගය 25 98/ 26 මාජ්ගය 25 98/ 26 මාජ්ගය 26 NWP KNP A10 සෙට්ටිගෙදර අතුරු 98/ 26 මාජ්ගය 26 98/ 26 මාජ්ගය 26 99/ 1 මාච්න අතුරු මාජ්ගය 2 මාජ්ගය 2 මාජ්ගය 2 මාජ්ගය 2 මාජ්ගය 2 මාජ්ගය 2	ඩ ි ශේජිස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV
(800 c) c) c) (800 c) c) c) (800	සථිකධිත	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 22	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාජ්ගය 23	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 24	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාජ්ගය 25	හෙට්ටිගෙදර_අතුරු මාර්ගය 26	සුම්යුරු මාවත	සුම්යුරු මාවක_අතුරු මාර්ගය 1	සුම්යුරු මාවන අනුරු මාර්ගය 2	සුම්යුරු මාවන අතුරු මාර්ගය 3
අනු. අංකය අ44 446 447 449 449 450 450	මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 98/ 22	NWP KNP A10 98/ 23	NWP KNP A10 98/ 24	NWP KNP A10 98/ 25	NWP KNP A10 98/ 26	NWP KNP A10 99	NWP KNP A10 99/ 1	NWP KNP A10 99/ 2	NWP KNP A10 99/ 3
	අපු. අංකය	444	445	446	447	448	449	450	451	452

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
ම්වර්ග යේ සාමානය පළල ය වැවෙන් (M)	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	6.4	4.3	4.3
(M)	140.97	122.02	111.46	122.63	184.11	136.03	147.74	93.56	530.23
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258770.39/ 150675.73	258828.5/ 150786.89	258624.93/ 150872.76	258880.13/ 150892.48	258578.38/ 150946.41	258879.95/ 150893.05	258645.75/ 150954.85	258768.46/ 151076.77	258407.34/ 151165.71
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258690.93/ 150746.96	258713.92/ 150827.92	258736/ 150868.25	258763.48/ 150917.76	258756.04/ 150916.45	258778.71/ 150945.72	258773.13/ 150943.03	258836.08/ 151012.4	258858.15/ 151036.34
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258770.39/ 150675.73	258828.5/ 150786.89	258624.93/ 150872.76	258878.81/ 150889.36	258579.4/ 150950.76	258876.66/ 150893.82	258642.38/ 150954.59	258768.46/ 151076.77	258407.18/ 151167.67
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258690.93/ 150746.96	258713.92/ 150827.92	258736/ 150868.25	258761.6/ 150914.88	258760.1/ 150918.53	258777.29/ 150942.66	258774.74/ 150945.53	258836.08/ 151012.4	258861.57/ 151039.84
ඩ ි ගේජීස්	GRV	GRV	GRV						
ස වියෙයි ඉ	PS	PS	PS						
මාර්ගයේ නම	සුම්යුරු මාවක_අතුරු මාර්ගය 4	සුම්යුරු මාවන අතුරු මාර්ගය 5	සුම්යුරු මාවන_අතුරු මාර්ගය 6	සුම්යුරු මාවන_අතුරු මාර්ගය 7	සුම්යුරු මාවන_අතුරු මාර්ගය 8	සුම්යුරු මාවන_අතුරු මාර්ගය 9	සුම්යුරු මාවන_අතුරු මාර්ගය 10	සුම්යුරු මාවන_අතුරු මාර්ගය 11	සුම්යුරු මාවන_අතුරු මාර්ගය 12
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 99/ 4	NWP KNP A10 99/5	NWP KNP A10 99/6	NWP KNP A10 99/7	NWP KNP A10 99/ 8	NWP KNP A10 99/9	NWP KNP A10 99/ 10	NWP KNP A10 99/11	NWP KNP A10 99/ 12
අනු. අංකය	453	454	455	456	457	458	459	460	461

1								
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ (M)	662.41	770.35	187.09	291.83	101.36	59.65	73.03	27.49
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	259346.07/ 150733.93	258607.94/ 151557.91	259146.38/ 150803.45	259182.29/ 150680.56	259120.16/ 150702.42	259091.37/ 150763.37	250734.52/ 158657.21	258581.34/ 150319.02
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258999.19/ 151041.18	259152.95/ 151095.91	259061.14/ 150905.35	259043.97/ 150852.15	259167.35/ 150787.62	259039.01/ 150788.12	250764.88/ 158723.11	258599.96/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	259342.77/ 150731.79	258610.36/ 151559.55	259142.97/ 150804.77	259217.69/ 150764.97	259118.3/ 150703.14	259090.92/ 150762.68	250734.52/ 158657.21	258583.03/ 150319.92
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	259002.14/ 151036.62	259156.69/ 151094.59	259058.99/ 150900.72	259179.65/ 150681.56	259162.96/ 150789.83	259039.18/ 150783.6	250764.87/ 158723.64	258601.83/ 150303.67
හලිනෙවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
ස ටි ංකධි <u>ඉ</u>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සුම්යුරු මාවක_අතුරු මාර්ගය 13	සුම්යුරු මාවන අතුරු මාර්ගය 13_1වන පටුමග	සුම්යුරු මාවක_අතුරු මාර්ගය 14	සුම්යුරු මාවන_අතුරු මාර්ගය 15	සුම්යුරු මාවන අතුරු මාර්ගය 15_1වන පටුමග	සුම්යුරු මාවන_අතුරු මාර්ගය 16	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 100	පුත්තලම_ කවුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 100_1වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 99/ 13	NWP KNP A10 99/ 13/ 1	NWP KNP A10 99/14	NWP KNP A10 99/15	NWP KNP A10 99/ 15/ 1	NWP KNP A10 99/16	NWP KNP A10 100	NWP KNP A10 100/ 1
අනු. අංකය	462	463	464	465	466	467	468	469

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	4	2.7
මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැවෙන් වැට) (M)	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	5.4	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	88.12	991.86	135.41	126	85.8	369.34	157.7	2053.36	466.07
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258683.71/ 150285.49	258748.96/ 149723.63	258773.44/ 149864.14	259077.55/ 150000.37	259103.58/ 149919.98	258926.71/ 149516.29	259030.62/ 149428.06	260772.18/ 149001.75	259603.88/ 149528.99
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258638.04/ 150219.82	258895.58/ 149991.83	258657.73/ 149870.29	259009.77/ 149901.35	259056.25/ 149859.3	259108.57/ 149789.86	259006.95/ 149579.72	259278.49/ 149640.67	259395.09/ 149666.11
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258683.72/ 150285.5	258752.26/ 149722.15	258775.25/ 149862.41	259077.55/ 150000.37	259103.69/ 149920.15	258926.71/ 149516.29	259030.62/ 149428.06	260771.72/ 148998.4	259608.19/ 149531.93
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258637.96/ 150217.03	258895.54/ 149991.79	258658.13/ 149870.36	259010.35/ 149902.21	259058.03/ 149856.59	259104.2/ 149791.87	259002.47/ 149579.39	259280.92/ 149639.08	259392.11/ 149666.31
ඩ ි ශේස්	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
ස රියෙයි ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	බුළුගහමුල්ල වන්න මාර්ගය	ගීන් වීව් මාර්ගය	යින් වීම් මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ඉසිවර වෙදමැදුර මාර්ගය	පුත්තලම_ කටුගස්තොට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 104	රක්කරව්ව පහළ වෙල වක්ක මාර්ගය	රත්කරවීව පහළ වත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	වැලගතේ පන්සල මාර්ගය	වැලගතේ පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 101	NWP KNP A10 102	NWP KNP A10 102/ 1	NWP KNP A10 103	NWP KNP A10 104	NWP KNP A10 105	NWP KNP A10 105/ 1	NWP KNP A10 106	NWP KNP A10 106/ 1
අනු. අංකය	470	471	472	473	474	475	476	477	478

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	æ	3
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	9	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	224.74	320.56	858.05	292.8	118.3	194.14	121.04	233.14	905.39
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	259801.75/ 149971.26	259978.27/ 149875.35	260595.41/ 150075.61	259944.68/ 149772.4	260386.24/ 149653.57	260498.81/ 149122.87	259330.47/ 149420.55	259408.07/ 149192.94	259272.99/ 149032.69
අවසන් ඛණ්ඩාංක වම	259694.63/ 149784.99	260023.2/ 149710.97	260116.39/ 149658.63	260154.95/ 149810.54	260323.48/ 149555	260606.71/ 149263.95	259383.33/ 149521.49	259569.11/ 149340.59	259700.21/ 149201.12
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	259801.75/ 149971.26	259974.45/ 149871	260595.41/ 150075.61	259938.49/ 149776.19	260386.24/ 149653.57	260499.72/ 149127.05	259330.47/ 149420.55	259411.21/ 149197.62	259269.44/ 149029.46
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	259694.63/ 149784.99	260026.18/ 149714.35	260116.39/ 149658.63	260158.12/ 149813.65	260323.48/ 149555	260606.3/ 149263.96	259382.7/ 149520.53	259566.72/ 149343.23	259695.59/ 149206.41
ඩ ි යෙල්ස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	CNC
ස වියෙයි ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මීගහමුල්ල වත්ත මාර්ගය	වැලගතේ පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	වැලගනේ පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	වැලගතේ පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4_1වන පවුමග	වැලගතේ පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	වැලගතේ පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	5 කණුව මාර්ගය	දුනුකේලන්ද මාර්ගය	මාස්පපාත වැලග හේ ගීන් වැලි මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 106/ 2	NWP KNP A10 106/3	NWP KNP A10 106/ 4	NWP KNP A10 106/ 4/ 1	NWP KNP A10 106/5	NWP KNP A10 106/6	NWP KNP A10 107	NWP KNP A10 108	NWP KNP A10 109
අනු. අංකය	479	480	481	482	483	484	485	486	487

මාජිගයේ සංවජයිත පළල (M)	2.7	3	3	3	3	3	2.7	2.7	ю
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) (M)	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
මාජ්ගයේ මුළු දුර (M)	196.62	337.49	76.98	157.34	224.95	241.46	681.69	215.99	191.5
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	259441/ 149195.21	259234.46/ 148918.4	259237.41/ 148837.49	259348.62/ 148864.75	259242.02/ 148844.91	259175.89/ 148871.27	260134.34/ 149638.59	259840.87/ 149569.46	259859.27/ 148772.12
අවසන් බණ්ඩාංක වම	259599.53/ 149105.38	259480/ 148978.12	259291.36/	259428.49/ 148997.13	259376.42/ 149022.62	259360.13/ 149028.92	259723.38/ 149194.1	259939.77/ 149429.28	259969.7/ 148907.82
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	259443.36/ 149196.74	259237.1/ 148925.76	259235.85/ 148839.11	259345.91/ 148866.01	259242.02/ 148844.91	259176.44/ 148873.11	260134.03/ 149638.09	259840.87/ 149569.46	259859.27/ 148772.12
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	259599.53/ 149105.38	259477.73/ 148980.4	259289.8/ 148887.64	259427.87/ 148996.17	259374.12/ 149023.6	259358.31/ 149029.85	259723.25/ 149193.96	259944.12/ 149428.48	259966.91/ 148912.43
කලාශල්ස	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	CNC
සටි:	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	යීන් වැලි_අතුරු මාර්ගය 1	෯න් වැළි_අකුරු මාර්ගය 2	ගීන් වැලි_අතුරු මාර්ගය 2_1වන පටුමග	෯න් වැලි_අකුරු මාර්ගය 3	෯න් වැලි_අකුරු මාර්ගය 4	෯න් වැළි_අකුරු මාර්ගය 5	වැලගතේ දෙමලුස්ස මාර්ගය	වැලගනේ දෙමලුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ඉසුරු අයන් වර්ක්ස් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 109/ 1	NWP KNP A10 109/ 2	NWP KNP A10 109/ 2/ 1	NWP KNP A10 109/3	NWP KNP A10 109/4	NWP KNP A10 109/ 5	NWP KNP A10 110	NWP KNP A10 110/ 1	NWP KNP A10 111
අනු. අංකය	488	489	490	491	492	493	494	495	496

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	3	2.7	2.7	3	8	8	2.7	3
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	4.3	4.3	4.3	4.3	4.5	4.3	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	196.23	526.77	210.61	121.75	71.6	140.38	66.22	70.99	494.88
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	259974.93/ 148680.78	260497.85/ 149122.04	260135.27/ 148901.76	260306.79/ 148890.06	257879.66/ 155726.04	260374.44/ 148820.91	260266.86/ 148999.76	253010.49/ 158524.04	260640.12/ 148841.67
අවසන් බණ්ඩාංක වම	260073.71/ 148797.82	260119.67/ 148769.03	260188.77/ 148842.75	260220.67/ 148869.93	257885.69/ 155657.4	260282.52/ 148925.83	260308.29/ 148948.74	253019.56/ 158457.12	260363.54/ 148991.7
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	259972.53/ 148682.76	260498.81/ 149122.87	260137.48/ 148900.34	260307.73/ 148890.85	257879.66/ 155726.04	260373.05/ 148819.79	260269.52/ 149002.65	253012.64/ 158523.9	260638.12/ 148840.18
ආරම්භක බණේඩාංක වම	260073.6/ 148797.77	260120.17/ 148769.57	260186.51/ 148839.99	260217.64/ 148867.49	257885.7/ 155657.22	260281.23/ 148924.69	260309.88/ 148950.15	253023.37/ 158456.99	260361.37/ 148990.25
කලාශල්ස	GRV	CNC	GRV						
ස ටි ංකධි <u>ඉ</u>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මාස්පොත එස්ටේට් මාර්ගය	සර්වෝදය මාවක	සර්වෝදය මාවන_අතුරු මාර්ගය 1	සර්වෝදය මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	සර්වෝදය මාවක_අතුරු මාර්ගය 3	සර්වෝදය මාවක_අතුරු මාර්තය 4	සර්වෝදය මාවක_අතුරු මාර්ගය 5	සර්වෝදය මාවන_අතුරු මාර්ගය 6	සර්වෝදය මාවන_අතුරු මාර්ගය 7
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 112	NWP KNP A10 113	NWP KNP A10 113/ 1	NWP KNP A10 113/2	NWP KNP A10 113/3	NWP KNP A10 113/ 4	NWP KNP A10 113/5	NWP KNP A10 113/6	NWP KNP A10 113/7
අනු. අංකය	497	498	499	200	501	502	503	504	505

මාජ්ගලය සංවර්ධිත පළල (M)	6	8	3	2.7	2.4	3	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට)	4.3	4.3	4.3	4.3	3	4.3	4.3	3
(M)	120.21	71.08	837.78	104.28	131.63	1066.68	166.41	277.67
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260508.42/	252400.14/ 159306.86	259812.14/ 149328.72	260407.44/	257555.21/ 151550.26	257530.2/ 151685.41	257653.01/ 151551.76	257871.77/
අවසන් ඩණ්ඩාංක වම	260424.21/	252461.73/ 159279.59	260450.46/ 149079.43	260479.82/	257476.25/ 151641.42	258145.41/ 151894.38	257562.53/ 151665.9	258031.7/ 151494.23
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260510.97/	252401.4/ 159308.84	259812.14/ 149328.72	260407.44/	257552.01/ 151547.59	257531.64/ 151689.01	257648.74/ 151547.87	257866.54/ 151571.94
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260421.87/	252464.37/ 159282.81	260451.87/ 149081.65	260479.82/ 149106.82	257472.24/ 151641.47	258138.59/ 151897.23	257560.42/ 151663.34	258031.7/ 151494.23
ක ි ශේස	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	GRV
සවියෙයිආ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පුම	සර්වෝදය මාවන_අනුරු මාර්ගය 7_1වන පටුමග	සර්වෝදය මාවක_අතුරු මාර්ගය 8	සර්වෝදය මාවක_අතුරු මාර්ගය 9	සර්වෝදය මාවක_අතුරු මාර්ගය 10	කොග්ගල 2ව න පටුමග	ගුරුලේපොල සුසාන භූමී මාර්ගය	ගුරුලේපොල සුසාන භූමි මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ගුරුලේපොල සුසාන භූමි මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP KNP A10 113/ 7/ 1	NWP KNP A10 113/ 8	NWP KNP A10 113/ 9	NWP KNP A10 113/ 10	NWP KNP B611 1	NWP KNP B611 2	NWP KNP B611 2/ 1	NWP KNP B611 2/ 2
අනු. අංකය	506	507	508	509	510	511	512	513

මාජ්යාවේ සංවජ්ධිව පළල (M)	co.	es.	c	c	w	ε,
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට)	4.3	6.4	4.3	4.3	4.3	4.3
(M)	876.04	491.97	191.02	637.87	285.73	242.79
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258399.08/ 151288.63	257742.91/	257874.97/	258184.71/ 151204.5	258192.71/ 150938.03	258403.25/ 151204.89
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257649.89/	257695.56/	257771.08/	257809.8/ 151552.65	258129.72/ 151158.31	258188.8/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258395.18/	257745.04/	257874.97/	258187.7/ 151204.86	258184.36/	258403.25/ 151204.89
අාරමභක බණ්ඩාංක වම	257649.11/ 151613.94	257690.4/	257764.19/	257806.32/ 151552.42	258132.1/ 151156.72	258187.2/ 151202.86
ඩ ි ශේචිස	CNC	CNC	TAR	TAR	CNC	GRV
ස ථි:ඤධි ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නුරුලේපොල සුසාන භූමි මාර්ගය_අතුරු මෝරගය 3	ගුරුලේපොල සුසාන භූමි මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3_1වන පවුමග	ගුරුලේපොල සුසාන භූමි මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3_2වන පටුමග	ගුරුලේපොල සුසාන භූමි මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3_3වන පටුමග	ගුරුලේපොල සුසාන භූමි මාර්ගය අනුරු මාර්ගය 3_3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	ගුරුලේපොල සුසාන භූමි මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3_3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 3
මාජ්ග අංකය	NWP KNP B611 2/ 3	NWP KNP B611 2/ 3/ 1	NWP KNP B611 2/ 3/ 2	NWP KNP B611 2/ 3/ 3	NWP KNP B611 2/ 3/ 3/ 1	NWP KNP B611 2/ 3/ 3/ 2
අනු. අංකය	514	515	516	517	518	519

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.4	С	2.4	2.7	es.	3.15	С
මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M)	6	4.3	4.3	8	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	286.17	384.98	88.22	201.59	143.73	164.91	182.2
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258310.96/	257905.59/	257782.12/ 151949.55	258012.22/ 151862.46	257472.65/ 151894.69	257766.75/ 151827.69	257782.12/ 151949.55
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258188.62/	257789.9/	257840.82/	257846.68/ 151927.31	257600/ 151841.3	257614.07/ 151868.29	257619.1/ 151925.24
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258310.96/ 151649.41	257907.34/	257782.12/ 151949.55	258011.5/ 151859.31	257472.65/ 151894.69	257766.75/ 151827.69	257782.12/ 151949.55
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258190.46/	257796.81/	257840.73/ 151910.38	257846.68/ 151927.31	257598.75/ 151841.8	257612.96/ 151868.66	257616.95/ 151925.52
කලාශල්ස	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR	CNC	GRV
ස රි ංකධි ඉ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගුරුලේමපාල සුසාන භූමි මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 3_4වන පටුමග	ගුරුලේපොල සුසාන භූමී මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	ගුරුලේපොල සුසාන භූමී මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 4_1වන පවුමග	නිල්දීය දහර ජල ටැංකිය මාර්ගය	නිල්දීය පුජා මූල සංවර්ධන මාර්ගය	ගරුලේපොල සුසාන භූමි මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	සඳගලනැන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 2/ 3/ 4	NWP KNP B611 2/ 4	NWP KNP B611 2/ 4/ 1	NWP KNP B611 2/ 4/ 2	NWP KNP B611 3	NWP KNP B611 4	NWP KNP B611 5
අනු. අංකය	520	521	522	523	524	525	526

9 G 8 6		_	+	_						
මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (මීටර්)	ς,	2.7	2.4	2.7	3	E	2.7	8	8	3
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	8	3.6	ω	4.3	5.4	4.3	9	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	138	57.43	548.77	118.53	427.35	739.46	216.34	202.14	348.5	648.22
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257817.28/ 151878.78	257778.23/ 151877.48	257375.17/ 152324.21	257350.74/ 152241.32	257683.2/ 152151.16	258341.4/ 151873.21	258286.91/ 152114.4	258339.03/ 151876.5	257687.23/ 152602.46	258135.95/ 152917.15
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	257719.64/ 151915.32	257756.97/ 151932.01	257624.22/ 152011.91	257428.8/ 152156.06	257670.95/ 152468.5	257736.08/ 152191.9	258263.71/ 151900.4	258426.56/ 152055.08	257913.1/ 152343.82	257850.04/ 152405.53
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257817.28/ 151878.78	257775.16/ 151877.8	257375.17/ 152324.21	257353.74/ 152241.8	257680.94/ 152145.16	258340.36/ 151871.73	258291.19/ 152112.71	258333.95/ 151878.59	257687.23/ 152602.46	258135.95/ 152917.15
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257716.85/ 151914.41	257753.24/ 151930.12	257624.39/ 152015.47	257428.78/ 152156.08	257668.16/ 152472.03	257729.27/ 152188.86	258266.88/ 151898.23	258422.41/ 152056.97	257916.08/ 152345.73	257851.88/
අධිකාරිය ස්වභාවය	CNC	GRV	TAR	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සඳගලනැන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	සඳගලනැන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	නිල්දිය 2 වන පටුමග	නිල්දීය 2 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	සියඹලන්ගමුව ඉහළගම මාර්ගය	NWP KNP B611 ගුරුලේපොල මාජ්ගය 8	ගුරුලේපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ගුරුලේපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	සියඹලන්ගමුව ඉහළගම මාර්ගය	සියඹලන්ග මුව ඉහළගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 5/ 1	NWP KNP B611 5/ 2	NWP KNP B611 6	NWP KNP B611 6/ 1	NWP KNP B611	NWP KNP B611 8	NWP KNP B611 8/ 1	NWP KNP B611 8/ 2	NWP KNP B611	NWP KNP B611 9/ 1
අනු. අංකය	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536

මාර්ගයේ සංවර්ධන පළල (මීටර්)	ω	2.7	w	κ	2.7	2.4	w	ω
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	5.4
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	129.07	98.47	336.18	94.76	123.68	238.88	81.77	391.4
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258036.98/	257783.79/ 152330.9	257641.97/ 152572.27	257744.09/ 152528.99	257758.99/	258061.15/ 152178.72	257916.93/ 152214.46	258079.59/
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	257911.04/	257850.15/	257820.12/ 152433.8	257670.61/ 152469.93	257752.11/	257931.5/ 152345.1	257995.86/	258111.02/ 152319.73
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258036.98/ 152580.05	257780.94/ 152333.58	257641.97/ 152572.27	257746.44/ 152525.62	257760.63/	258061.15/ 152178.72	257916.93/	258079.67/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257911.04/ 152600.38	257848.15/	257818.2/ 152435.18	257672.13/	257751.72/ 152526.05	257930.11/ 152341.72	257997.82/ 152214.02	258111.07/ 152317.43
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සියඹලන් ගමුව ඉහළගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග	සියඹලන් ගමුව ඉහළගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	සියඹලන් ගමුව ඉහළගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	සියඹලන් ගමුව ඉහළගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	සියඹලන් ගමුව ඉහළගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	තින්තවැල්ල ගෝනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10	තින්තවැල්ල ගෝනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10_1 වන පටුමග	කින්කවැල්ල ගෝනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 9/ 1/ 1	NWP KNP B611 9/ 2	NWP KNP B611 9/3	NWP KNP B611 9/ 4	NWP KNP B611 9/ 5	NWP KNP B611 10	NWP KNP B611 10/ 1	NWP KNP B611
අනු. අංකය	537	538	539	540	541	542	543	544

		Γ			1		1				
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2	2.4	8	8	8	3	8	8	8	8	3.0
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.8	4.3	4.5	9	9	9	9	4.5	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානය මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	106.99	139.32	205.13	459.61	40.16	162.88	80.61	371.84	323.14	46.66	434.93
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258144.92/ 152430.8	258253.41/ 152429.08	258229.99/ 152134.5	258351.53/ 152199.07	258298.41/ 152167.61	258463.22/ 152421.22	258469.26/ 152308.37	258289.52/ 152109.46	258563.62/ 152195.81	258734.22/ 152242.64	258741.78/ 152326.04
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	258142.87/ 152327.97	258144.29/ 152378.37	258245.26/ 152331.89	258384.01/ 152314.34	258337.87/ 152160.22	258441.5/ 152276.25	258489.81/ 152253.86	258513.94/ 152234.52	258613.55/ 152179.62	258757.23/ 152205.2	258817.62/ 152263.16
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258147.97/ 152431.07	258253.41/ 152429.08	258229.99/ 152134.5	258351.13/ 152197.47	258298.41/ 152167.61	258463.22/ 152421.22	258472.78/ 152307.78	258292.89/ 152116.03	258566.15/ 152198.77	258734.22/ 152242.64	258744.28/ 152324.04
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258146.65/ 152328.48	258144.29/ 152378.37	258243.88/ 152329.2	258382.52/ 152310.83	258337.6/ 152162.71	258446.88/ 152272.86	258490/ 152254.19	258506.8/ 152232.23	258613.05/ 152178.04	258760.04/ 152207.07	258820.09/ 152265.14
ස්වභාවය	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR
අධිකාරීය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	තිත්තවැල්ල ගෝනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12	තින්තවැල්ල ගෝනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12_1 වන පටුමග	සීලවතී ආරාමය අසළ මාර්ගය	වෙන්දේසි ඉඩම මාර්ගය	වෙන්දේසි ඉඩම මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	සියඹලන්ගමුව පන්සල මාර්ගය	නිව් සිටි මාර්ගය	NWP KNP B611 ගුරුල්පොල මාර්ගය 17	තිත්තවැල්ල ගෝතගම මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 18	රේණු ගොඩනැගිලි දුවා මාර්ගය	සව්සිරි උයන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611	NWP KNP B611 12/ 1	NWP KNP B611 13	NWP KNP B611 14	NWP KNP B611 14/ 1	NWP KNP B611 15	NWP KNP B611 16	NWP KNP B611	NWP KNP B611	NWP KNP B611 19	NWP KNP B611 20
අනු. අංකය	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555

මාජ් සංවර්ධිත පළෙල (මීටර්)	3.0	2.4	3.0	2.4	ω	2.4	3.0	1.8	1.8	3
මාජිගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.5	4.3	8.4	4.3	8.4	4.3	4.5	4.3	3.3	9
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	3238.56	141.09	71.709	301.77	225.44	171.03	416.81	72.36	104.69	1333.45
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257534.32/ 154288.25	258901.45/ 152707.79	258586.73/ 152947.4	259075/ 153595.45	258790.08/ 153192.04	258475.53/ 153745.16	257684.51/ 153594.81	244824.9/ 154671.97	257757.77/ 153788.71	259495.69/ 153331.54
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	258979.02/ 152340.38	259021.1/ 152664.34	259046.43/ 152750.08	258992.29/ 153317.08	258740.1/ 153392.05	258462.55/ 153584.76	257908.02/ 153861.9	244763.4/ 154652.24	257760.69/ 153889.05	259408.99/ 152199.06
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257541.57/ 154287.09	258901.26/ 152707.38	258588.48/ 152950.57	259078.81/ 153592.53	258790.08/ 153192.04	258476.65/ 153744.17	257682.14/ 153594.52	244824.9/ 154671.97	257757.77/ 153788.71	259499.78/ 153332.21
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	258984.36/ 152340.03	259023.17/ 152668.6	259047.44/ 152754.69	258995.66/ 153314.47	258740.1/ 153392.05	258464.26/ 153583.02	257904.99/ 153860.98	244764.43/ 154650.03	257758.07/ 153889.58	259408.99/ 152199.06
අධිකාරිය ස්වභාවය	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඒදණේඩවල පන්සල මාර්ගය_දාහිගමුව මාර්ගය	ඒදණ්ඩවල පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ඒදණ්ඩවල පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	ඒදණ්ඩවල පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	ඒදණ්ඩවල පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	ඒදණ්ඩවල පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	ඒදණ්ඩවල පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	ඒදණ්ඩවල පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	ඒදණ්ඩවල පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	මාපෙගමුව වතුයාය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 21	NWP KNP B611 21/ 1	NWP KNP B611 21/ 2	NWP KNP B611 21/ 3	NWP KNP B611 21/ 4	NWP KNP B611 21/ 5	NWP KNP B611 21/ 6	NWP KNP B611 21/ 7	NWP KNP B611 21/ 8	NWP KNP B611 22
අනු. අංකය	556	557	558	559	999	561	562	563	564	565

~3 G										
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	1.8	2.7	2.4	2.7	2.4	2.4	2.4	1.8	24	8
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	4.3	4.3	9	4.3	4.3	4.3	6.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානය මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	152.59	76.13	221.6	448.92	225.3	705.04	110.87	193.52	260.64	278.79
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	259395.58/ 152730.55	257296.18/ 151935.88	259449.97/ 152017.06	259669.04/ 152154.92	259612.23/ 152099.65	259941.9/ 151692.29	259726.43/ 152017.6	259607.38/	259846.32/ 152369.55	260045.39/ 151835.53
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	259496.92/ 152778.13	257237.96/ 151984.98	259543.55/ 152173.15	259618.92/ 152161.33	259597.67/ 151967.77	259717.6/ 152150.07	259730.06/ 152124.27	259751.15/	259877.82/ 152131.29	260110.12/ 152096.35
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	259395.58/ 152730.55	257295.42/ 151934.99	259449.97/ 152017.06	259673.19/ 152154.36	259612.02/ 152096.61	259939.57/ 151691.23	259723.33/ 152017.81	259603.53/	259846.32/ 152369.55	260045.39/ 151835.53
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	259498.78/ 152782.07	257235.47/ 151981.98	259543.59/ 152173.6	259614.47/ 152162.22	259596.48/ 151972.76	259713.99/ 152147.45	259730.3/ 152125.32	259752.91/ 151769.87	259879.47/ 152126.93	260107.22/ 152096.45
අධිකාරීය ස්වභාවය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මාපෙගමුව වතුයාය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	මවද මැදුර මාර්ගය	දිනේෂ් මෝටර්ස් මාර්ගය	පැපිලවලාන සමිනි ශාලාව මාර්ගය	පැපිලවලාන සමිති ශාලාව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	නිත්තවැල්ල ගෝනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 26	නිත්තවැල්ල ගෝනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 26_1 වන පටුමග	කික්කවැල්ල ගෝනගම මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 26_2 වන පටුමග	නිත්තවැල්ල ගෝනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 27	සදාසරණ මාවත
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 22/ 1	NWP KNP B611 23	NWP KNP B611 24	NWP KNP B611 25	NWP KNP B611 25/ 1	NWP KNP B611 26	NWP KNP B611 26/ 1	NWP KNP B611 26/ 2	NWP KNP B611 27	NWP KNP B611 28
අනු. අංකය	266	567	568	569	570	571	572	573	574	575

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	6	2.7	2.7	κ	4.2	2.4	2.4	w	2
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	9	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	9	5
මාජිගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	3126.54	117.82	476.97	1911.63	121.6	136.36	149.35	221.75	80.1
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258927.99/ 149981.26	260177.64/ 151661.73	259986.42/ 150920.06	258646.87/ 152164.9	259749.15/ 151315.46	260057.69/ 151152.04	260088.54/ 151102.61	260225.6/ 150705.7	260072.3/
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	260267.51/ 152068.88	260287.3/ 151639.4	259998.66/ 151265.16	259935.07/ 151197.85	259846.88/ 151315.7	259942.26/ 151090.4	259962.5/ 151036.7	260025.76/ 150706.89	260089.86/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258923.29/ 149987.91	260177.83/	259986.75/ 150920.23	258649.73/ 152166.08	259749.15/ 151315.46	260059.22/ 151149.82	260091.09/ 151098.5	260224.35/ 150703.45	260072.3/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260264.32/ 152068.88	260283.97/ 151641.19	259998.66/ 151265.16	259935.8/ 151200.09	259843.76/ 151316.39	259946.14/ 151086.73	259966.96/ 151032.46	260020.99/ 150698.71	260086.86/ 150695.24
අධිකාරීය ස්වභාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය	ආයුචන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ආයුචන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 3_1 වන පටුමග	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6_1 වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 29	NWP KNP B611 29/ 1	NWP KNP B611 29/ 2	NWP KNP B611 29/ 3	NWP KNP B611 29/ 3/ 1	NWP KNP B611 29/ 4	NWP KNP B611 29/ 5	NWP KNP B611 29/ 6	NWP KNP B611 29/ 6/ 1
අනු. අංකය	576	577	578	579	580	581	582	583	584
-		-		-		-			

- Q E								
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.7	2.4	B	2.4	3	2.4	κ
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	8.4	4.6	8.4	4.3	9	4.3	8.4	4.3
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	473.98	141.07	1988.79	70.47	439.19	217.8	351.96	363.6
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260420.41/ 150475.1	260222.3/ 150519.76	258683.39/ 151659.18	255061.93/ 159445.21	259960.99/ 151025.49	259415.95/ 151584.76	258984.18/	258858.77/
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	260136.02/ 150724.97	260186.52/ 150630.55	260024.29/ 150703.65	255129.13/ 159463.78	259670.35/ 151185.4	259290.8/ 151421.39	259157.12/ 151507.93	258916.68/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260418.45/ 150475.68	260221.31/ 150518.75	258681.76/ 151661.7	255061.93/ 159445.21	259962.08/ 151021.07	259415.95/ 151584.76	258984.18/ 151651.69	258861.79/ 152021.22
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260134.27/ 150724.64	260184.09/ 150630.14	260024.46/ 150705.77	255126.61/ 159465.38	259674.34/ 151182.82	259295.68/ 151416.95	259155.28/ 151511.89	258915.11/
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6_2 වන පටුමග	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6_2 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7_1 වන පටුමග	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7_2 වන පටුමග	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7_3 වන පටුමග	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7_4 වන පටුමග	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7_5වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 29/ 6/ 2	NWP KNP B611 29/ 6/ 2/ 1	NWP KNP B611 29/ 7	NWP KNP B611 29/ 7/ 1	NWP KNP B611 29/ 7/ 2	NWP KNP B611 29/ 7/ 3	NWP KNP B611 29/ 7/ 4	NWP KNP B611 29/ 7/ 5
අනු. අංකය	585	586	587	588	589	590	591	592

1982 1982										
89년 80 대 전 150 대	මාර්ගයේ සංවර්ධින පලෙ (මීටර්)	c.	2.7	2.7	4.2	2.7	2.7	w	2.7	2.7
89년 80 대 전 150 대		4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
Subtained and recommend	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1190.31	118.9	378.38	178.32	166.98	937.45	454.5	213.38	238.8
Subtained and recommend	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	259454.89/ 151285.01	259784.62/ 150543.48	259968.75/ 150642.68	259405.32/ 150674.13	259268.95/ 150953.91	260287.35/ 150018.08	259227.61/ 149958.01	259981.25/ 150248.21	260244.85/ 149883.46
මාජ්ර අංකය මාජ්රකේ තම අධිකාරිය ස්වභාවය පිවරි.005/ 29/8 NVP KNP B611 අපපුවන්දම කිඩපපාල PS GRV 259620.05/ 29/8/1 මාජ්රයය.අකුරු කිඩපොල PS GRV 259636.95/ 29/8/2 මාජ්රයය.අකුරු කිඩපොල PS GRV 259636.95/ 29/8/2 මාජ්රයය.අකුරු කිඩපොල PS GRV 259636.95/ 29/8/3 මාජ්රයය.අකුරු කිඩපොල PS GRV 259636.95/ 150770.92 NWP KNP B611 අපපුවන්දම කිඩපොල PS GRV 259541.71/ 29/8/3 මාජ්රයය.අකුරු විවිධ පතුවන්දම කිඩපොල PS GRV 259337.65/ 29/8/4 මාජ්රයය.අකුරු 15101.37 29/8/4 මාජ්රයය.අකුරු PS GRV 259423.02/ 15101.37 NWP KNP B611 අදෙමලස්සෙ මාජ්රයය අකුරු 150039.02/ 29/9/1 මාජ්රයය.අකුරු PS GRV 259562.05/ 150039.02/ NWP KNP B611 අදෙමලස්සෙ විටේකය 1 NWP KNP B611 අදෙමලස්සෙ විටේකය 2 NWP KNP B611 අදෙමලස්සෙ විටේකය 2 NWP KNP B611 අදෙමලස්සෙ අකුරු 150041.62 NWP KNP B611 අදෙමලස්සෙ අකුරු 150041.62	අවසන් බණ්ඩාංක වම	259620.05/ 150356.28	259690.86/	259634.57/ 150738	259544.62/ 150767.86	259337.65/	259427.78/ 150325.52	259562.05/ 150265.64	260035.82/ 150102.19	260180.43/ 150041.06
	ආරම්භක බණේඩාංක දකුණ	259458.17/ 151281.75	259784.62/ 150543.48	259965.24/ 150641.02	259402.35/ 150676.2	259269.14/ 150956.28	260286.55/ 150014.45	259227.61/ 149958.01	259981.25/ 150248.21	260243.04/ 149881.43
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම NWP KNP B611 අපපුවත්දම කිඩපොල 29/8 මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 NWP KNP B611 දෙමලස්ස 29/9/2 මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 NWP KNP B611 දෙමලස්ස 29/9/2 මාර්ගය අතුරු	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	259620.05/ 150356.28	259691.89/ 150467.35	259636.95/ 150734.25	259541.71/ 150770.92	259337.65/ 151101.37	259423.02/ 150323.65	259562.05/ 150265.64	260039.02/ 150100.59	260178.91/ 150041.62
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම NWP KNP B611 අපපුවත්දම කිඩපොල 29/8 මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 NWP KNP B611 දෙමලස්ස 29/9/2 මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 NWP KNP B611 දෙමලස්ස 29/9/2 මාර්ගය අතුරු	ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	TAR	GRV	GRV
©95% අංකය NWP KNP B611 29/ 8/ 1 NWP KNP B611 29/ 8/ 2 29/ 8/ 3 NWP KNP B611 29/ 8/ 4 NWP KNP B611 29/ 8/ 4 NWP KNP B611 29/ 9/ 1 NWP KNP B611 29/ 9/ 1	අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ පම	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8_1 වන පටුමග	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8_2 වන පටුමග	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8_3 වන පටුමග	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8_4 වන පටුමග	දෙමලුස්ස මාර්ගය	දෙමලුස්ස මාජ්ගය_අතුරු මාජ්ගය 1	දෙමලුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	දෙමලුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3
අපු. අංකය 593 594 596 596 600 600	මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 29/ 8	NP B611	NP B611	NP B611	VP B611	NWP KNP B611 29/ 9	NWP KNP B611 29/ 9/ 1	NWP KNP B611 29/ 9/ 2	
	අනු. අංකය	593	594	595	596	597	869	599	009	601

				1	1	1	1	1	
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	2.7	2.7	8	2.4	2.7	4	2.4	2.7
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	4.3	3.5	6.7	c.	9	5.4	4.2	4.3
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	282.31	161.14	168.85	1284.49	152.26	857.38	169.82	612.17	98.52
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	259370.64/ 150515.68	259126.79/ 150353.69	259057.3/ 150315.03	260226.68/ 153032.88	260178.45/ 152262.34	260278.42/ 153022.52	260342/ 152659.87	260737.22/	260580.71/ 152523.77
අවසන් බණ්ඩාංක වම	259420.69/ 150332.4	259115.87/ 150196.45	259052.15/ 150149.28	260326.94/ 152074.76	260279.22/ 152351.39	260331.2/ 152486.22	260349.69/	260530.57/ 152614.4	260519.34/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	259370.25/ 150514.08	259128.73/ 150353.78	259060.41/ 150315.75	260228.41/ 153034.58	260178.45/ 152262.34	260284.63/ 153020.53	260342/ 152659.87	260735.03/ 152147.3	260580.71/ 152523.77
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	259423.91/ 150333.48	259121.55/ 150200.01	259055.77/ 150151.96	260326.94/ 152074.76	260279.22/ 152351.39	260331.08/ 152482.79	260351.66/ 152505.72	260528.9/ 152613.34	260519.06/
අධිකාරිය ස්වභාවය	TAR	CNC	BP	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10	ආයුචන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	ආයුවන්දම කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12	කිවපොල මාර්ගය	කිඩපපාල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_1 වන පටුමග	කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_2 වන පටුමග	කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_2 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 29/ 10	NWP KNP B611 29/ 11	NWP KNP B611 29/ 12	NWP KNP B611 30	NWP KNP B611 30/ 1	NWP KNP B611 30/ 2	NWP KNP B611 30/ 2/ 1	NWP KNP B611 30/ 2/ 2	NWP KNP B611 30/ 2/ 2/ 1
අනු. අංකය	602	603	604	909	909	209	809	609	610

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (මීටර්)	2.4	2.4	2.4	4.2	1.8	1.8	1.8	2.4
මාජිගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටජ්)	8	æ	E	ϵ	8	ϵ	3	5
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	407.57	228.33	202.7	55.59	568.21	98.45	65.5	155.78
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	260320.14/	260331.08/	260492.81/	260282.2/ 152813.19	260108.93/ 152102.48	259962.24/ 152297.6	260009.92/ 152864.91	259995.24/ 152941.26
අවසන් බණ්ඩාංක වම	260530.12/	260460.82/	260537.69/ 152627.96	260307.25/ 152862.5	260032.62/ 152570.63	260048.58/ 152257.81	260066.11/ 152838.95	260118.73/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260320.14/ 152120	260331.08/ 152482.79	260494.24/	260282.2/ 152813.19	260107.45/ 152103.64	259963.99/	260009.92/ 152864.91	259995.24/ 152941.26
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260530.12/ 152363.81	260460.82/	260537.84/ 152629.8	260305.06/ 152863.75	260032.62/ 152570.63	260045.6/	260066.92/ 152842.32	260121.64/ 152906.79
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මොර්ගයේ පුම	කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_2 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2	කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_2 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2_1 වන පටුමග	කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_3 වන පටුමග	කිඩපපාල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_4 වන පටුමග	කිඩපපාල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	කිඩපෙපාල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3_1 වන පටුමග	කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	කිඩපපාල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 30/ 2/ 2/ 2	NWP KNP B611 30/ 2/ 2/ 2/ 1	NWP KNP B611 30/ 2/ 3	NWP KNP B611 30/ 2/ 4	NWP KNP B611 30/3	NWP KNP B611 30/3/1	NWP KNP B611 30/ 4	NWP KNP B611 30/ 5
අනු. අංකය	611	612	613	614	615	616	617	618

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	8.1	2.4	2.4	2.7	2.4	2.4	2.7	2.4	2.7	2.7
	4.6	E C	v	N	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	140.84	143.35	347.57	187.38	506.15	37.91	94.75	72.03	103.44	100.03	185.62
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	260064.21/ 153025.21	259971.94/ 152989.06	261458.28/ 151942.88	261737.82/ 152113.29	263039.79/ 150440.24	263265.2/ 150785.75	263184.47/ 150773.85	257074.52/ 157003.65	263178.55/ 150698.71	263031.66/ 150583.89	263029.79/ 150583.98
අවසන් බණ්ඩාංක වම	260174.11/ 152975.08	260062.23/ 153017.59	261479.06/ 152277.6	261718.13/ 152253.78	263326.89/ 150798.77	263291.34/ 150762.94	263254.62/ 150717.16	257146.05/ 157004.93	263157.26/ 150622.52	263118.12/ 150540.43	263039.79/ 150440.24
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260064.21/ 153025.21	259971.94/ 152989.06	261458.28/ 151942.88	261737.82/ 152113.29	263039.79/ 150440.24	263265.2/ 150785.75	263186.82/ 150776.59	257074.52/ 157003.65	263180.41/ 150695.27	263031.66/ 150583.89	263031.66/ 150583.89
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260176.35/ 152978.18	260060.52/ 153022.27	261474.36/ 152278.82	261715.42/ 152255.24	263323.42/ 150802.37	263294.07/ 150765.31	263256.95/ 150721.09	257145.16/ 157009.19	263159.9/ 150623.54	263116.85/ 150541.03	263039.79/ 150440.24
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කිඩපපාල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6_1 වන පටුමග	පහළ වලච්චන්ත මාර්ගය	කුඩාගල්ගමුව ගොචිජන සේවා මාර්ගය	නේවර් සිටි මාර්ගය	නේවර් සිටි මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 1	නේචර් සිටි මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 2	නේවර් සිටි මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 3	නේවර් සිටි මාර්ගය _අකුරු මාර්ගය 4	නේවර් සිටි මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 5	නේචර් සිටි මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 6
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 30/ 6	NWP KNP B611 30/ 6/ 1	NWP KNP B611 31	NWP KNP B611 32	NWP KNP B611 33	NWP KNP B611 33/ 1	NWP KNP B611 33/ 2	NWP KNP B611 33/ 3	NWP KNP B611 33/ 4	NWP KNP B611 33/ 5	NWP KNP B611 33/ 6
අනු. අංකය	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629

අවසනේ බණ්ඩාංක අව වම 265061.45/ 148959.34 265120.44/ 148916.79 265174.75/ 148497.9 265174.75/ 148430.32 148314.48 265457.36/ 148243.92 147620.67	148418.01
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම දකුණ 265061.45/ 265119.76/ 148959.34 149182.38 265120.44/ 264434.13/ 148916.79 147485.04 265062.1/ 266283.57/ 148497.9 147473.39 265174.75/ 265249.14/ 148430.32 148210.27 265457.36/ 265409.19/ 148243.92 147999.46 147918.3 147900.49 265926.93/ 265896.96/ 147620.67 147447.94	148418.01
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම දකුණ 265061.45/ 265119.76/ 148959.34 149182.38 265120.44/ 264434.13/ 148916.79 147485.04 265062.1/ 266283.57/ 148497.9 147473.39 265174.75/ 265249.14/ 148430.32 148210.27 265457.36/ 265409.19/ 148243.92 147999.46 147918.3 147900.49 265926.93/ 265896.96/ 147620.67 147447.94	148418.01
	147648.58
27 75 73 19/ 49 49 49 44/ 49	
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ 265119.76/ 149182.38 264432.11/ 147487.75 265280.17/ 147470.73 265349.14/ 148210.27 265409.19/ 147999.46 147900.49 147900.49	148417.5
අපරම්භක බණ්ඩාංක වම 265061.32/ 148959.06 265117.14/ 148919.39 265062.1/ 148497.9 265174.75/ 148430.32 148430.32 148430.32 148243.92 148243.92 147918.21 265926.93/ 147620.67	147648.12
අධිකාරිය ස්වභාවය PS GRV PS CNC PS GRV PS GRV PS GRV PS GRV PS GRV PS GRV PS PS GRV PS PS GRV PS	QN V
අධිකාරීය PS PS P	G
මාර්ගයේ නම මංහෙට්ටිය සණස බැංකුව මාර්ගය මංහෙට්ටිය මාර්ගය මංහෙට්ටිය මාර්ගය මාර්ගය 1 මාර්ගය 11 වන පටුමග මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අතුරු	මංහෙටටය මාජ්ගය_අකුරු මාජ්ගය 1_වෙපා පවුමග
(8) & 4) & 6) & 6) & 6) & 6) & 6) & 6) & 6	35/ 1/ 6
(中部) (中部) (中部) (中部) (中部) (中部) (中部) (中部)	000

(478) Sublic quants Sublic quants </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>1</th> <th>1</th> <th>1</th> <th>T</th> <th></th> <th></th>					1	1	1	T		
Subtangle	(9) 3	E	W	w	2.4	2.4	2.4	E	2.7	ε.
Subtangle	මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.5	4.5	5.4	5	3.2	3.2	4.5	4.5	4.5
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම අවිකාරිය ස්වභාවය අප්සේඛායක අප්සේඛායක අප්සේඛායක දැකුණ (අයිකාරිය ස්වභාවය සිට අප්සේඛායක අප්සේඛාය අප්සේඛායක අප්සේඛාය අප්සේඛායක අප්සේඛාය අප්සේඛායේඛාය අප්සේඛාය අප්සේඛාය අප්සේඛායේඛාය අප්සේඛායේඛාය අප්සේඛායේඛායේඛායේඛායේඛායේඛායේඛායේඛායේඛායේඛාය	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1195.33	91.64	1072.17	627.38	285.13	171.99	197.17	3563.25	207.61
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම අවිකාරිය ස්වභාවය අප්සේඛායක අප්සේඛායක අප්සේඛායක දැකුණ (අයිකාරිය ස්වභාවය සිට අප්සේඛායක අප්සේඛාය අප්සේඛායක අප්සේඛාය අප්සේඛායක අප්සේඛාය අප්සේඛායේඛාය අප්සේඛාය අප්සේඛාය අප්සේඛායේඛාය අප්සේඛායේඛාය අප්සේඛායේඛායේඛායේඛායේඛායේඛායේඛායේඛායේඛායේඛාය	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	266383.38/ 148325.83	266239.2/	265983.19/ 149394.25	266010.77/ 147907.88	265999.06/ 147983.54	243622.12/ 157895.27	266396.7/ 148525.65	269344.14/ 147243.44	266603.08/
මාර්ග ඇකය මාර්ගයේ තම් අධිකාරිය ස්වභාවය පමරණය බණ්ඩාංක NWP KNP B611 මංගෙවරිය අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අතුරු NWP KNP B611 මෙගා සිටි මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අතුරු NWP KNP B611 ක්රීම්කවැල්ල හෝනගම මාර්ගය NWP KNP B611 ක්රීම්කව අතුරු මාර්ගය අතුරු NWP KNP B611 කලගෙරු අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අතුරු NWP KNP B611 කලගෙරු අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අතුරු	අවසන් බණ්ඩාංක වම	266282.83/ 147472.6	266281.78/	265623.94/	266232.39/ 148342.65	266206.43/ 148065.97	243785.31/	266396.66/ 148328.64	266631.32/ 148314.97	266804.26/
මාජිග අංකය මාජිගයේ නම අධිකාජිය ස්වභාවය	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	266387.8/ 148325.67	266239.36/	265983.19/ 149394.25	266009.87/ 147912.38	265998.65/ 147985.85	243622.12/ 157895.27	266396.7/ 148525.65	269342.98/ 147240.77	266603.43/
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ තම NWP KNP B611 මංහෙට්ටිය මාජ්ගය 1_7වන පවුමග NWP KNP B611 මංහෙට්ටිය 35/ 1/ 7/ 1 මාජ්ගය 1_7වන පවුමග අතුරු මාජ්ගය 1_7වන පවුමග අතුරු මාජ්ගය 1_7වන 1 NWP KNP B611 කින්නවැල්ල ගෝනගම 36 මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය 1 NWP KNP B611 මෙහා සිටි මාජ්ගය 1 NWP KNP B611 මෙහා සිටි මාජ්ගය 2 NWP KNP B611 මෙහා සිටි මාජ්ගය 2 NWP KNP B611 කින්නවැල්ල ගෝනගම මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 කින්නවැල්ල ගෝනගම මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 4 අළුදෙන්නරු මාජ්ගය 4 අළ්දෙන්නරු මාජ්ගය 1 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 4 අළ්දෙන්නරු මාජ්ගය 1 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 4 අළ්දෙන්නරු	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	266279.36/	266275.93/ 147372.32	265627.2/ 148685.76	266225.3/ 148341.63	266208.04/ 148070	243783.74/ 157874.82	266396.66/ 148328.64	266627.42/ 148312.4	266803.41/
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ තම NWP KNP B611 මංහෙට්ටිය මාජ්ගය 1_7වන පවුමග NWP KNP B611 මංහෙට්ටිය 35/ 1/ 7/ 1 මාජ්ගය 1_7වන පවුමග අතුරු මාජ්ගය 1_7වන පවුමග අතුරු මාජ්ගය 1_7වන 1 NWP KNP B611 කින්නවැල්ල ගෝනගම 36 මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය 1 NWP KNP B611 මෙහා සිටි මාජ්ගය 1 NWP KNP B611 මෙහා සිටි මාජ්ගය 2 NWP KNP B611 මෙහා සිටි මාජ්ගය 2 NWP KNP B611 කින්නවැල්ල ගෝනගම මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 කින්නවැල්ල ගෝනගම මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 4 අළුදෙන්නරු මාජ්ගය 4 අළ්දෙන්නරු මාජ්ගය 1 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 4 අළ්දෙන්නරු මාජ්ගය 1 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 4 අළ්දෙන්නරු	ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ තම NWP KNP B611 මංහෙට්ටිය මාජ්ගය 1_7වන පවුමග NWP KNP B611 මංහෙට්ටිය 35/ 1/ 7/ 1 මාජ්ගය 1_7වන පවුමග අතුරු මාජ්ගය 1_7වන පවුමග අතුරු මාජ්ගය 1_7වන 1 NWP KNP B611 කින්නවැල්ල ගෝනගම 36 මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය 1 NWP KNP B611 මෙහා සිටි මාජ්ගය 1 NWP KNP B611 මෙහා සිටි මාජ්ගය 2 NWP KNP B611 මෙහා සිටි මාජ්ගය 2 NWP KNP B611 කින්නවැල්ල ගෝනගම මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 කින්නවැල්ල ගෝනගම මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 37 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 4 අළුදෙන්නරු මාජ්ගය 4 අළ්දෙන්නරු මාජ්ගය 1 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 4 අළ්දෙන්නරු මාජ්ගය 1 NWP KNP B611 ගලගෙදර මාජ්ගය 4 අළ්දෙන්නරු	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
(42) (639 (42) (77) (641 NWP KNP B611 36 NWP KNP B611 38 NWP KNP B611 38 NWP KNP B611 38 NWP KNP B611 38 NWP KNP B611 38 NWP KNP KNP B611 38 NWP KNP B611 38 NWP KNP KNP B611 38 NWP KNP B611 38 NWP KNP KNP B611 38 NWP KNP KNP B611 38 NWP KNP B611 38 NWP KNP B611 38 NWP KNP B611 38 NWP KNP KNP B611 38 NWP		මිංහෙට්ටිය මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1_7වන පටුමග	මීංහෙට්ටිය මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1_7වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	තින්තවැල්ල ගෝනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 36	මෙගා සිටි මාර්ගය	මෙගා සිටි මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1		තින්තවැල්ල ගෝනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 37	ගලගෙදර අළුපොතගම මාර්ගය	ගලගෙදර අළුපොතගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1
අපු. අංකය 639 641 642 644 645 645		NWP KNP B611 35/ 1/ 7	NWP KNP B611 35/ 1/ 7/ 1	NWP KNP B611 36	NWP KNP B611 36	NWP KNP B611 36 1	NWP KNP B611 36 2	NWP KNP B611 37	NWP KNP B611 38	NWP KNP B611 38/ 1
	අනු. අංකය	639			642	643			646	647

% G								
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3	3	3	æ	E	æ	κ	κ
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
මාජය මුල් ලේ දුර (මීටප්)	571.9	147.04	98.1	97.74	218.46	637.14	679.5	97.4
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	267038.42/ 147355.54	267024.71/ 148024.1	267160.45/ 147791.12	267313.59/ 147753.63	267346.59/ 147664.4	267487.1/ 147332.8	267525.74/ 148460.52	267687.4/ 147924.21
අවසන් බණ්ඩාංක වම	266923.65/ 147862.89	267025.79/ 147880.65	267171.12/ 147886.86	267308.54/ 147849.14	267389.11/ 147852.06	267465.56/ 147866.28	267476.51/ 147869.13	267690.02/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	267034.59/ 147355.37	267028.21/ 148024.22	267160.45/ 147791.12	267312.41/ 147753.75	267346.59/ 147664.4	267487.1/ 147332.8	267528.71/ 148463.38	267687.4/ 147924.21
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	266912.79/ 147859.43	267030.21/ 147879.84	267169.82/ 147887.56	267305.41/ 147849.23	267384.91/ 147850.84	267463.45/ 147864.81	267479.77/ 147867.97	267691.69/
ස්වභාවය	GRV							
අධිකාරීය ස්වභාවය	PS							
මාර්ගයේ නම	ගලගෙදර අළුපොනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	ගලගෙදර අළුපොනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	ගලගෙදර අළුපොනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	ගලගෙදර අළුපොනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	ගලගෙඳර අළුපොතනම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	ගලගෙදර අළුපොතනම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	ගලගෙඳර අළුපොතගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	ගලගෙදර අළුපොතගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 38/ 2	NWP KNP B611 38/3	NWP KNP B611 38/4	NWP KNP B611 38/ 5	NWP KNP B611 38/ 6	NWP KNP B611 38/7	NWP KNP B611 38/ 8	NWP KNP B611 38/ 9
අනු. අංකය	648	649	650	651	652	653	654	655

°0 €								
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3	8	κ	κ	8	ϵ	κ	2.4
මාජිගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.5	4.5	5.4	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
මාර්ගයේ සාමානය මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	259.8	982.07	174.34	258.14	765.97	112.16	1212.06	188.8
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම දකුණ	267837.08/ 147555.36	267828.71/ 148537.25	268133.82/	268608.8/ 147197.37	268536.43/ 147963.47	268967.51/ 147256.64	268525.18/ 147805.57	266713.6/ 148514.12
අවසන් බණ්ඩාංක වම	267870.02/ 147787.96	268005.48/ 147778.02	268158.15/ 147675.64	268593.56/ 147454.87	268858.13/ 147438.89	269008.68/ 147358.8	267977.28/ 148563.49	266717.23/ 148325.55
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	267834.06/ 147555.13	267835.61/ 148539.17	268132.91/ 147510.7	268608.8/ 147197.37	26853 <i>5/</i> 147965.43	268967.51/ 147256.64	268521.06/ 147803.52	266715.07/ 148514.33
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	267867.19/ 147790.7	268008.13/	268155/ 147676.79	268592.24/ 147453.56	268863.13/ 147437.67	269005.24/ 147357.88	267973.82/	266717.23/ 148325.55
අධිකාරීය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR
අධිකාරීය	Sd	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මෘජ්ගයේ නම	ගලගෙදර අළුපොතගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10	ගලගෙදර අළුපොතගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	ගලගෙදර අළුපොතගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12	ගලගෙදර අළුපොතගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 13	ගලගෙදර අළුපොතගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 14	ගලගෙදර අළුපොතගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 15	ගලගෙදර අළුපොතගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 16	මිංහෙට්ටිය පන්සල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 38/ 10	NWP KNP B611 38/ 11	NWP KNP B611 38/ 12	NWP KNP B611 38/ 13	NWP KNP B611 38/ 14	NWP KNP B611 38/ 15	NWP KNP B611 38/ 16	NWP KNP B611 39
අනු. අංකය	959	657	658	629	099	661	662	663

(\$35 \$35 \$35 \$35 \$35 \$35 \$35 \$35 \$35 \$35	3	8	E	2.7	æ	æ	c.	c.	8	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	8.4	8.4	4.8
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	195.25	167.1	194.33	193.55	117.96	288.01	129.16	138.63	484.2	199.8	52.58
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	268393.97/ 148743.97	268586.16/ 148742.45	268645.27/ 148759.52	268706.49/ 148749.55	269154.06/ 148225.08	269294.31/ 148023.35	269623.46/ 148197.97	269663.54/ 148327.76	257315.61/ 150829.02	257725.07/ 150625.44	257675.22/ 150661.66
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	268458.67/ 148585.99	268564.3/ 148582.21	268621.42/ 148571.87	268673.88/ 148563.04	269203.91/ 148331.97	269295.75/ 148303.64	269605.25/ 148323.03	269625.95/ 148202.73	257590.25/ 150794.76	257572.7/ 150748.17	257648.64/ 150623.7
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	268393.97/ 148743.97	268586.16/ 148742.45	268645.27/ 148759.52	268708.36/ 148748.42	269154.06/ 148225.08	269294.31/ 148023.35	269621.91/ 148190.16	269667.31/ 148328.17	257315.61/ 150829.02	257725.07/ 150625.44	257679.27/ 150658.25
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	268461.07/ 148585.72	268567.16/ 148581.1	268624.41/ 148570.21	268677.57/ 148561.63	269202.56/ 148329.11	269295.73/ 148302.79	269601.65/ 148322.48	269629.19/ 148197.44	257592.37/ 150800.29	257569.7/ 150741.8	257650.48/ 150622.55
අධිකාරිය ස්වභාවය	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පිඹුරුවැල්ලේගම පත්සල මාර්ගය	රන්දියවර පුජා මූල මාර්ගය	ඉසුරුගිර වන්න 2 වන පටුමග	ඉසුරුගිර වත්ත 1 වන පටුමග	නිසල උයන 2 වන පටුමග	නිසල උයන 3 වන පටුමග	තින්තවැල්ල ගෝතගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 46	තිත්තවැල්ල ගෝතගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 47	හෙට්ටිගෙදර සණස බැංකුව මාර්ගය	පැරඩයිස් ගාර්ඞ්න් පහළ බමුණුස්ස මාර්ගය	පැරඩයිස් ගාර්ඩින් පහළ බමුණුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B611 40	NWP KNP B611 41	NWP KNP B611	NWP KNP B611 43	NWP KNP B611 44	NWP KNP B611 45	NWP KNP B611 46	NWP KNP B611	NWP KNP C276 1	NWP KNP C276 පැරඩයිස් ගාර්ඩින් 2 පහළ බමුණුස්ස මාර්ගය	NWP KNP C276 2/ 1
අනු. අංකය	664	999	999	199	899	699	029	671	672	673	674

en 0								
(\$300 c) (\$3	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	4.2	κ	2.4
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	8.4	4.8	4.8	4.8	4.8	8.8	6.4	6.4
මාර්ගයේ සාවෙනා මුළු දුර පාරෙන් (මීටර්) (මීටර්)	1099.71	430.02	39.65	189.01	183.96	200.66	221.76	167.33
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම දකුණ	258353.89/ 150194.89	257817.92/ 150487.57	257750/ 150412.9	257789/ 150217.7	257867.55/ 150175.64	258114.5/ 150353.05	257892.16/ 150145.48	258080.56/ 150288.82
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257546.87/ 150701.67	257759.91/ 150534.44	257769.47/ 150442.34	257907.57/ 150326.4	257947.77/ 150318.62	257966.13/ 150352.26	258027.19/ 150315.38	258142.6/ 150185.86
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258347.83/ 150191.95	257815.38/ 150491.24	257748.15/ 150413.03	257789.46/ 150220.45	257867.55/ 150175.64	258112.02/ 150352.13	257890.57/ 150149.07	258082.4/ 150287.87
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257540.69/ 150696.47	257758.71/ 150529.78	257768.81/ 150444.16	257906.64/ 150331.42	257948.1/ 150313.75	257967.87/ 150351.45	258022.18/ 150317.41	258144.14/
ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	පැරඩයිස් ගාර්ඩින් පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාර්ගය	පැරඩයිස් ගාර්ඩ්න් පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	පැරඩයිස් ගාර්ඩ්න් පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	පැරඩයිස් ගාර්ඩින් පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	පැරඩයිස් ගාර්ඩින් පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	පැරඩයිස් ගාර්ඩන් පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	පැරඩයිස් ගාර්ඩන් පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	පැරඩයිස් ගාර්ඩින් පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7
මාජ්ග අංකය	NWP KNP C 276 3	3/ 1	NWP KNP C276 පැරඩයිස් ගාර්ඩින් 3/ 2 පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාර්ගය_අද මාර්ගය 2	3/3	NWP KNP C276	NWP KNP C276	NWP KNP C276	NWP KNP C276
අනු.	675	929	<i>LL</i> 9	678	629	089	681	682

QEAST NAP KNP CZP6 εγγορούς Φρ. Του σροφούς Φρ. Του σροφο											
80년© 유ංකය මාප්රයක්ව පාවිතය ලබකයි. මාප්රයක් මාප්රයක්ව පාවිතය වී අප්රයක්ව සම්වරයක්ව සම	(\$000)	2.4	κ	4.2	3.6	8	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
80년© 유ංකය මාප්රයක්ව පාවිතය ලබකයි. මාප්රයක් මාප්රයක්ව පාවිතය වී අප්රයක්ව සම්වරයක්ව සම	මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	8.4	6.7	8.4	5.2	5.4	8.4	8.4	4.8	8.4	8.4
Birthing re-man	(30 th	315.17	183.11	170.29	1559.18	253.58	301.35	263.12	76.67	297.54	109.73
Birthing re-man	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258085.51/ 150292.96	258065.55/ 150152.29	258146.14/	258250.05/ 149794.82	257301.81/ 150460.95	257413.52/ 150149.77	257610.09/ 150063.58	252880.47/ 158442.72	257432.79/ 149935.51	257433.98/ 149933.2
මාජ්රය අංකය මාජ්යයෙන් නම අධිකාරිය ස්වකාවය අපරම්භක බණ්ඩාංක NWP KNP C276 පැරඩයින් ගාප්තින් PS GRV 258289.48/ මාජ්යය මාජ්යයෙන් අතුරු වශය විජ්යය අතුරු වශය විජ්යය අතුරු වශය මාජ්යය අතුරු වශ්ය මාජ්යය අතුරු වශ්ය මාජ්යය අතුරු වශය මාජ්යය අතුරු වශ්ය මාජ්යය අතුරු වශ්ය මාජ්යය අතුරු වශ්ය මාජ්යය අතුරු වශ්ය වශය 1000 PS GRV 257807.43/ NWP KNP C276 කිලෙවන්න පුටාන PS GRV 257807.43/ 4 1 1 150062.83 NWP KNP C276 කිලෙවන්න පුටාන PS GRV 257806.83 NWP KNP C276 කිලෙවන්න අතුරු PS GRV 257806.83 NWP KNP C276 කිලෙ පාර්ක් අතුරු PS GRV 257806.83 NWP KNP C276 කිලෙ පාර්ක් අතුරු PS GRV 257806.83 NWP KNP C276 කිලෙන්න පුටුරු PS GRV 257806.83 NWP KNP C276 කිලෙන්න පුටුරු PS GRV 257808.84 4 2 257803.62/ 4 2 257803.62/ NWP KNP C276 කිලෙන් පාර්ක් අතුරු PS GRV 257417.79/ 4 2 257605.08/ 4 3 150003.58	අවසන් බණ්ඩාංක වම	258287.67/ 150225.05	258172.85/ 150243.89	258270.44/ 150195.83	257514.68/ 150644.6	257528.65/ 150558.98	257612.51/ 150054.82	257416.64/ 150152.33	252902.02/ 158372.06	257605.29/ 150000.06	257484.86/ 149993.77
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ තම අධිකාරීය ස්වභාවය NWP KNP C276 පැරඩයිස් ගාජ්ඩන් 900ක මාජ්ගය අකුරු මාජ්ගය 8 NWP KNP C276 පැරඩයිස් ගාජ්ඩන් 900ක මාජ්ගය අකුරු මාජ්ගය 9 NWP KNP C276 කිදලවන්න පුටාන PS GRV 4 NWP KNP C276 කිදලවන්න පුටාන PS GRV 4/1 පවුමග NWP KNP C276 කිදලවන්න පුටාන PS GRV 4/2 මාජ්ගය 1 NWP KNP C276 කිසල පෙසදෙස 1 වන PS GRV 4/2 මාජ්ගය 1 NWP KNP C276 සිඩම් පාජ්‍ය අකුරු PS GRV 4/2 මාජ්‍යය 1 NWP KNP C276 සිඩම් පාජ්‍ය අකුරු PS GRV 4/2 මාජ්‍යය 2 NWP KNP C276 සෙවින් පාජ්‍ය අකුරු PS GRV 4/2/1 මාජ්‍යය 2 NWP KNP C276 සෙවින් පාජ්‍ය අකුරු PS GRV 4/2/2 මාජ්‍යය 2 NWP KNP C276 සෙවින් පාජ්‍ය අකුරු PS GRV 4/2/2 මාජ්‍යය 2 NWP KNP C276 සෙවින් පාජ්‍ය අකුරු PS GRV 4/2/2 මාජ්‍යය 2 NWP KNP C276 සෙවින් පාජ්‍ය අකුරු PS GRV 4/3 මාජ්‍යය 2 NWP KNP C276 සෙවින් පාජ්‍ය අකුරු PS GRV	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258086.21/ 150292.91	258066.9/ 150153.99	258145.94/ 150188.99	258250.33/ 149794.91	257301.81/ 150460.95	257418.35/ 150148.74	257606.37/ 150063.7	252881.98/ 158442.93	257432.48/ 149933.56	257432.79/ 149935.51
මාජිග අංකය මාජිගයේ තම NWP KNP C276 පැරඩයිස් ගාර්ඩන් 3/8 පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාජිගය_අකුරු මාජිගය 9 NWP KNP C276 පැරඩයිස් ගාර්ඩන් 3/10 පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාජිගය_අකුරු මාජිගය 10 NWP KNP C276 කිසල පෙදෙස 1 වන 4/1 පටුගෙ 10 NWP KNP C276 කිසල පෙදෙස 1 වන 4/2 කිසල පෙරුක් අකුරු මාජිගය 1 NWP KNP C276 සිඩම පාර්ක්_අකුරු 4/2/1 මාජිගය 2 NWP KNP C276 සිඩම පාර්ක්_අකුරු 4/2/2 මාජිගය 3 NWP KNP C276 සෙදින් පාර්ක්_අකුරු 4/2/2 මාජිගය 1 NWP KNP C276 සෙදින් පාර්ක්_අකුරු 4/3/3/1 මාජිගය 2	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258289.48/	258169.47/ 150245.2	258269.86/ 150194.67	257507.43/ 150640.98	257526.52/ 150563.53	257615.8/ 150062.83	257417.79/ 150148.04	252903.62/ 158374.35	257605.08/ 150003.58	257481.23/ 149993.38
මාජිග අංකය මාජිගයේ තම NWP KNP C276 පැරඩයිස් ගාර්ඩන් 3/8 පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාජිගය_අකුරු මාජිගය 9 NWP KNP C276 පැරඩයිස් ගාර්ඩන් 3/10 පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාජිගය_අකුරු මාජිගය 10 NWP KNP C276 කිසල පෙදෙස 1 වන 4/1 පටුගෙ 10 NWP KNP C276 කිසල පෙදෙස 1 වන 4/2 කිසල පෙරුක් අකුරු මාජිගය 1 NWP KNP C276 සිඩම පාර්ක්_අකුරු 4/2/1 මාජිගය 2 NWP KNP C276 සිඩම පාර්ක්_අකුරු 4/2/2 මාජිගය 3 NWP KNP C276 සෙදින් පාර්ක්_අකුරු 4/2/2 මාජිගය 1 NWP KNP C276 සෙදින් පාර්ක්_අකුරු 4/3/3/1 මාජිගය 2	ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
මාජිග අංකය මාජිගයේ තම NWP KNP C276 පැරඩයිස් ගාර්ඩන් 3/8 පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාජිගය_අකුරු මාජිගය 9 NWP KNP C276 පැරඩයිස් ගාර්ඩන් 3/10 පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාජිගය_අකුරු මාජිගය 10 NWP KNP C276 කිසල පෙදෙස 1 වන 4/1 පටුගෙ 10 NWP KNP C276 කිසල පෙදෙස 1 වන 4/2 කිසල පෙරුක් අකුරු මාජිගය 1 NWP KNP C276 සිඩම පාර්ක්_අකුරු 4/2/1 මාජිගය 2 NWP KNP C276 සිඩම පාර්ක්_අකුරු 4/2/2 මාජිගය 3 NWP KNP C276 සෙදින් පාර්ක්_අකුරු 4/2/2 මාජිගය 1 NWP KNP C276 සෙදින් පාර්ක්_අකුරු 4/3/3/1 මාජිගය 2	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
(8)2%% අංකය NWP KNP C276 3/8 NWP KNP C276 3/10 NWP KNP C276 4/1 NWP KNP C276 4/1 NWP KNP C276 4/2/1 NWP KNP C276 4/2/1 NWP KNP C276 4/2/1 NWP KNP C276 4/2/1 NWP KNP C276 4/2/1		පැරඩයිස් ගාර්ඩන් පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	පැරඩයිස් ගාර්ඞ්න් පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9	පැරඩයිස් ගාර්ඩින් පහළ බමුණුස්ස පුධාන මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10		නිසල පෙදෙස 1 වන පටුමග	ලීඩම් පාර්ක්_අතුරු මාර්ගය 1	ලීඩම් පාර්ක්_අතුරු මාර්ගය 3	ලීඩම් පාර්ක්_අතුරු මාර්ගය 2	මෙරීන් පාර්ක්_අතුරු මාර්ගය 1	මෙරීන් පාර්ක්_අතුරු මාර්ගය 2
		P KNP C276	i e	NWP KNP C276 3/10			P KNP C276		NWP KNP C276 4/ 2/ 2		KNP C276
	අනු. අංකය	683	684		989	687	889	689	069	691	692

1. 0	1					ı	1				
(8) (8) (8) (8) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9)	2.4	2.4	3.0	2.4	2.4	2.4	2.4	ω	1.8	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	8.4	8.4	5.4	6.7	8.4	8.4	8.4	4.5	5.5	8.4	8.4
මාර්ගයේ සාමානය මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	696.1	119.78	120	387.13	545.69	105.81	231.69	79.96	80.61	225.67	181.74
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257501.37/ 149482.09	257417.56/ 149570.13	257880.77/ 149656.3	258255.02/ 149679.51	257391.87/ 150591.52	257125.73/ 150470.17	256771.64/ 149942.52	256916.94/ 149909.81	256820.07/ 149930.56	256779.2/ 149895.65	256875.39/ 149742.02
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	257713.07/ 149799.79	257526.15/ 149532.62	257840.68/ 149708.75	257998.83/ 149714.65	257325.63/ 150567.94	257207.18/ 150479.33	256938.44/ 150028.68	256865.71/ 149968.03	256871.97/ 149868.94	256945.62/ 149926.75	256956.71/ 149849.43
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257496.87/ 149476.82	257419.7/ 149574.15	257880.77/ 149656.3	258248.95/ 149674.2	257389.12/ 150588.63	257124.3/ 150470.69	256773.02/ 149944.57	256913.29/ 149907.1	256822.47/ 149932.63	256782.55/ 149896.67	256872.03/ 149739.11
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257713.13/ 149802.45	257529.44/ 149533.69	257833.97/ 149712.54	257996.67/ 149711.74	257329.03/ 150566.85	257209.18/ 150478.85	256937.99/ 150034.1	256864.36/ 149964.43	256873.72/ 149872.51	256944.98/ 149932.3	256956.6/ 149852.38
ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	BP	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සෙන්වරි පාර්ක්_අතුරු මාර්ගය 1	මසන්චරි පාර්ක්_අතුරු මාර්ගය 2	බදලවන්න _අතුරු මාර්ගය 4	බදලවන්න _අතුරු මාර්ගය 1	අරලීය උයන_අතුරු මාර්ගය 2	අරලිය උයන_අතුරු මාර්ගය 1	නදී උයන_අතුරු මාර්ගය 7	නදී උයන_අතුරු මාර්ගය 7_1 වන පවුමග	නදී උයන_අතුරු මාර්ගය 7_2 වන පටුමග	නදී උයන_අතුරු මාර්ගය 5	නදී උයන_අතුරු මෘර්ගය 4
මාර්ග අංකය	NWP KNP C276 6	NWP KNP C276 6	NWP KNP C276 & 4/5	NWP KNP C276 64/6	NWP KNP C276 6	NWP KNP C276 අරලිය උයන_අතුරු මාර්ගය 1	NWP KNP C276 නදී උයන_අතුරු 7 මාර්ගය 7	NWP KNP C276 27/1	NWP KNP C276 7/2	NWP KNP 2276/8	NWP KNP C276
අනු. අංකය	693	694	569	969	<i>L</i> 69	869	669	700	701	702	703

මාජ්ත සංවේත්ධන පළල (මීටජ)	2.4	8	2.4	8	1.8	1.8	3.3	3.3	3.3	2.4
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	8.4	4.5	4.8	4.5	3.3	3.3	8.2	8.2	8.2	5.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1015.7	294.89	211.08	83.14	111.38	84.85	365.91	148.53	87.05	889.75
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256225.52/ 149151.77	256513.2/ 149396.13	256313.3/ 149235.29	256252.54/ 149132.49	257064.25/ 149837.76	257085.74/ 149802.29	257018.73/ 149665.14	257134.33/ 149565.6	257173.55/ 149757.14	256371.03/ 148988.47
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	256962.13/ 149786.94	256680.04/ 149563.27	256464.34/ 149344.65	256269.23/ 149195.52	256974.89/ 149780.52	257022.79/ 149808.42	257091.67/ 149519.18	257067.48/ 149689.62	257123.93/ 149722.87	257088.23/ 149503.18
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256222.84/ 149153.79	256511.79/ 149394.6	256313.42/ 149235.19	256250.98/ 149133.6	257064.25/ 149837.76	257085.74/ 149802.29	257019.02/ 149668.82	257129.94/ 149557.83	257170.91/ 149754.04	256369.21/ 148992.03
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256962.68/ 149792.97	256682.18/ 149562.96	256464.34/ 149344.65	256267.78/ 149192.08	256975.06/ 149778.32	257019.77/ 149806.51	257090.79/ 149518.76	257063.57/ 149690.72	257128.15/ 149723.87	257085.62/ 149507.27
අධිකාරීය ස්වභාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පම	නදී උයන_අතුරු මාර්ගය 3	නදී උයන_අතුරු මාර්ගය 3_1 වන පටුමග	නදී උයන_අතුරු මාර්ගය 3_2 වන පටුමග	නදී උයන_අතුරු මාර්ගය 3_3 වන පටුමග	෯න් වැලි_අතුරු මාර්ගය 4	ගීන් වැලී_අතුරු මාර්ගය 4_1 වන පටුමග	ගීන් වැලි_අතුරු මාර්ගය 1	ගීන් වැලි_2 වන පටුමග	ශීන් වැලි_3 වන පටුමග	සහන් පෙදෙස
මාර්ග අංකය	NWP KNP C276 නදී උයන_අතුරු 10	NWP KNP C276 10/ 1	NWP KNP C276 10/ 2	NWP KNP C276 10/ 3	NWP KNP C276	NWP KNP C276 11/1	NWP KNP C276	NWP KNP C276 12/ 1	NWP KNP C276 12/ 2	NWP KNP C276
අනු. අංකය	704	705	902	707	708	402	710	711	712	713

						<u> </u>				
(3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3)	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	729.86	65.85	585.81	55.53	57.66	58.31	36.3	56.77	59.8	56.34
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256383.33/ 149001.75	256821.57/ 149459.43	256367.8/ 149089.54	256701.35/ 149355.12	256578.72/ 149263.04	256475.26/ 149183.97	256365.98/ 149087.48	256738.37/ 149310.18	256610.75/ 149214.87	256512.72/ 149133.1
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම දකුණ	256892.97/ 149361.12	256858.78/ 149409.72	256826.77/ 149447.57	256733/ 149313.2	256613.16/ 149216.81	256509.32/ 149138.69	256385.92/ 149059.57	256769.92/ 149262.8	256643.35/ 149171.35	256542.82/ 149094.6
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256380.84/ 149000.1	256821.57/ 149459.43	256368.22/ 149087.46	256705.21/ 149357.43	256578.72/ 149263.04	256477.79/ 149183.97	256369.52/ 149088.37	256738.99/ 149313.37	256615.19/ 149218.43	256515.83/ 149139.63
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	256896.45/ 149365.34	256861.02/ 149406.71	256823.86/ 149451.35	256736.9/ 149316.1	256613.16/ 149216.81	256512.06/ 149140.73	256387.11/ 149061.05	256769.85/ 149270.54	256648.28/ 149174.63	256545.91/ 149097.46
ස්වභාවය	TAR	TAR	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	NWP KNP C276 සහන් පෙදෙස_අතුරු 13/ 1 මාර්ගය 1	සහන් පෙදෙස_අතුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග	සහන් පෙදෙස_අතුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	සහන් පෙදෙස_අතුරු මාර්ගය 1_2 වන පටුමග	සහන් පෙදෙස_අතුරු මාර්ගය 1_3 වන පටුමග	NWP KNP C276 සහන් පෙදෙස_අතුරු 13/ 1/ 4 මාර්ගය 1_4 වන පටුමග	සහන් පෙදෙස_අතුරු මාර්ගය 1_5වන පටුමග	NWP KNP C276 සහන් පෙදෙස_අතුරු 13/ 2	NWP KNP C276 සහන් පෙදෙස_අතුරු 13/ 3	සහන් පෙදෙස_අතුරු මාර්ගය 4
මාර්ග අංකය	NWP KNP C276 t 13/1	NWP KNP C276 6 13/ 1/ 1	NWP KNP C276 (13/1/1/1 (13/1/1/1 (13/1/1/1 (13/1/1/1 (13/1/1/1 (13/1/1/1 (13/1/1/1 (13/1/1/1 (13/1 (13	NWP KNP C276 (13/1/2)	NWP KNP C276 6 13/ 1/ 3	NWP KNP C276 6 13/ 1/ 4	NWP KNP C276 6 13/ 1/ 5	NWP KNP C276 13/2	NWP KNP C276 to 13/3	NWP KNP C276 (13/4
		715	716	717	718	719	720	721	722	723

90A							'			
8 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	3.2	3.2	2.4	4	2.4
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	5	∞	5	5	5	5.2	5.2	∞	7	4.3
මාර්ගයේ සාහනා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	83.68	372.6	55.51	237.28	57.2	229.98	204.8	227.46	426.39	332.75
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	257047.04/ 149412.17	256934.41/ 149145.08	257092.48/ 149259.99	256848.74/ 149261.42	257034.19/ 149222.15	256737.25/ 149174.18	256737.86/ 149065.86	256625.19/ 149094.46	256836.22/ 149066.99	257594.62/ 149061.73
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257106.87/ 149461.53	257149.99/ 149367.25	257063.44/ 149303.23	257009.53/ 149277.5	257003.31/ 149264.65	256895.54/ 149191.37	256898.59/ 149186.77	256788.91/ 149102.12	257178.04/ 149321.3	257285.2/ 149052.29
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257047.04/ 149412.17	256934.61/ 149144.83	257092.04/ 149260.59	256846.19/ 149262.61	257033.8/ 149222.69	256736.11/ 149176.93	256737.86/ 149065.86	256625.19/ 149094.46	256836.22/ 149066.99	257594.62/ 149061.73
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257108.22/ 149462.57	257152.61/ 149364	257059.19/ 149300.21	257010.37/ 149276.36	257000.23/ 149261.97	256899.06/ 149192.22	256895.28/ 149188.82	256791.05/ 149103.74	257176.49/ 149320.12	257284.58/ 149052.24
අධිකාරීය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	Sd	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	එබේවන්න_අතුරු මාර්ගය 1	එබේවන්න_අතුරු මාර්ගය 2	එබේවන්න_අතුරු මාර්ගය 2_1 වන පටුමග	එබේවන්න_අතුරු මාර්ගය 2_2 වන පටුමග	එබේවන්න_අතුරු මාර්ගය 2_3 වන පටුමග	එබේවන්න_අතුරු මාර්ගය 2_4 වන පටුමග	එබේවන්න_අතුරු මාර්ගය 2_5වන පටුමග	එබේවන්න_අතුරු මාර්ගය 2_5වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	එබේවන්න_අතුරු මාර්ගය 3	ජෙනිලන්ඞ වත්ත_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP C276 පබෙවන්න_අතුරු 14	NWP KNP C276 15	NWP KNP C276 15/ 1	NWP KNP C276 15/ 2	NWP KNP C276 15/ 3	NWP KNP C276 15/4	NWP KNP C276 15/ 5	NWP KNP C276 15/ 5/ 1	NWP KNP C276 16	NWP KNP C276 17
අතු. අංකය	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (මීටර්)	2.4	3	3	2.7	В	2.4	2.4	2.4	2.4	3
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළෙ (මීටර්)	4.3	4.5	4.3	4	4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	271.16	298.89	279.64	118.39	79.73	286.83	123.57	247.15	131.64	816.5
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	257301.83/ 149248.71	260187.86/ 148838.35	260474.72/ 148727.38	260513.81/ 148803.16	260478.65/ 148624.33	260584.69/ 148620.68	260783.17/ 148699.66	260833.04/ 148580.74	261466.15/ 151446.89	260990.18/ 148682.96
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257338.13/ 149054.49	260380.08/ 148615.38	260280.17/ 148733.8	260467.68/ 148699.57	260474.91/ 148701.74	260628.46/ 148826.85	260699.76/ 148751.78	260624.26/ 148685.35	260623.1/ 148828.77	260723.35/ 148924.63
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257305.08/ 149249.82	260190.71/ 148841	260474.72/ 148727.38	260515.55/ 148801.95	260477.05/ 148624.22	260583.64/ 148622.24	260783.17/ 148699.66	260832.72/ 148581.4	261466.15/ 151446.89	260990.18/ 148682.96
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257342.59/ 149054.25	260382.06/ 148618.77	260281.96/ 148731.87	260469.25/ 148700.83	260472.2/ 148699.25	260624.5/ 148823.92	260698.46/ 148750.5	260622.86/	260625.88/ 148830.9	260720.44/ 148920.69
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	CNC	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ජෙනිලන්ඞ් වන්න_අතුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග	සර්වෝදය_අතුරු මාර්ගය 3	සර්වෝදය_අතුරු මාර්ගය 3_1 වන පටුමග	මාස්පොත_තිස්නම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4_1 වන පවුමග	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4_2 වන පවුමග	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	ජය උයන මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KNP C276 17/ 1	NWP KNP C270	NWP KNP C270 1/1	NWP KNP C270	NWP KNP C270	NWP KNP C270 © 4	NWP KNP C270 4/ 1	NWP KNP C270 4/ 2	NWP KNP C270 5	NWP KNP C270 6
අනු. අංකය	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	2.4	2.4	2.7	w	2.4	2.4	2.4	2.4	3
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	4.3	4.3	4.3	4	4.3	4.8	4.8	8.4	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	91.64	124.88	126.92	338.92	464.52	271.61	20.75	26.25	45.07	237.21
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260990.18/ 148682.96	261140.31/ 148680.33	261154.85/ 148525.42	261188.13/ 148244.05	261085.98/ 148669.48	260944.99/ 148854.83	260819.67/ 148934.89	260870.21/ 148909.12	260921.48/ 148895.49	260952.21/ 148919.45
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	260977.36/ 148747.35	261065.32/ 148688.53	261060.94/ 148609.15	261027.22/ 148523.47	261153.51/ 148329.71	260747.74/ 148957.29	260810.13/ 148916.46	260857.12/ 148888.74	260900.81/ 148856.98	260775.62/ 148996.5
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260990.18/ 148682.96	261139.42/ 148682.3	261152.68/ 148522.99	261188.13/ 148244.05	261085.16/ 148671.78	260944.99/ 148854.83	260819.67/ 148934.89	260870.21/ 148909.12	260921.48/ 148895.49	260952.21/ 148919.45
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260974.61/ 148749.28	261067.59/ 148685.92	261057.94/ 148605.81	261027.65/ 148521.68	261157.33/ 148326.74	260747.74/ 148957.29	260810.13/ 148916.46	260857.14/ 148888.78	260900.17/ 148855.78	260775.62/ 148996.5
අධිකාරිය ස්වභාවය	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	TAR	TAR	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ජය උයන මාවක_අකුරු මාර්ගය 1	ජය උයන මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	ජය උයන මාවක_අකුරු මාර්ගය 3	ජය උයන මාවක_අකුරු මාර්ගය 4	ජය උයන මාවක_අතුරු මාර්ගය 4_1 වන පවුමග	මොරගොල්ල වන්න_4 වන පටුමග	මොරගොල්ල වන්න_4 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	මොරගොල්ල වන්න_4 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2	මොරනොල්ල වන්න_4 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 3	මමාරගොල්ල වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C270 6/ 1	NWP KNP C270 6/ 2	NWP KNP C270 6/3	NWP KNP C270 6/ 4	NWP KNP C270 6/ 4/ 1	NWP KNP C270	NWP KNP C270 7/ 1	NWP KNP C270 7/ 2	NWP KNP C270 7/3	NWP KNP C270 8
අනු. අංකය	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753

°3.6									
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.7	2.7	2.7	2.7	w	2.7	ω	2.4
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	3.6	4.3	4.3	4.3	6.3	6.4	6.3	4.3	4.3
මාජිගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	147.84	2095.03	170.67	151.06	3605.47	57.37	301.07	790.36	1099.53
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	260798.07/ 149060.24	261889.94/ 148241.1	261198.59/ 149212.45	260977.12/ 149395.37	264056.54/ 149621.77	261258.94/ 149352.63	261404.16/	261582.52/ 148658.99	262363.59/ 149010.77
අවසන් බණ්ඩාංක වම	260845.91/ 148963.63	260943.73/ 149180.88	261043.64/ 149272.37	261040.93/ 149270.52	261079.42/ 149341.96	261235.94/ 149302.37	261436.44/ 149246.66	261603.65/ 149266.13	262362.65/ 149013.09
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260798.55/ 149062.02	261890.41/ 148245.16	261198.59/ 149212.45	260977.12/ 149395.37	264059.2/ 149617.86	261258.94/ 149352.63	261402.4/ 148972.03	261579.04/ 148659.97	262359.56/ 149012.94
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260848.33/ 148964.41	260939.69/ 149177.49	261045.74/ 149270.57	261043.3/ 149277.5	261078.25/ 149337.98	261235.79/ 149302.06	261435.44/ 149242.17	261603.62/ 149265.86	262364.41/ 149008.54
අධිකාරිය ස්වභාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මොරගොල්ල වන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10	මාස්පොත_තිස්තම පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	මාස්පොත_තිස්තම පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12	මාස්පොක_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12_1 වන පටුමග	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12_2 වන පටුමග	මසාදු වැව මාර්ගය	මාරගම පුජා ශාලාව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C270 68/1	NWP KNP C270	NWP KNP C270 10	NWP KNP C270	NWP KNP C270 මාස්පොත_නිස්නම් 12 පොල මාර්ගය_අතු මාර්ගය 12	NWP KNP C270 වාස්පොක_තිස්නම් 12/ 1 පොල මාර්ගය_අතු මාර්ගය 12_1 වන පටුමග	NWP KNP C270 6	NWP KNP C270 12/3	NWP KNP C270 (12/ 4
අනු. අංකය	754	755	756	757	758	759	760	761	762

94A	•										
8) 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0	2.4	2.4	2.7	æ	2.7	2.4	2.7	2.7	3	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	3.6	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	3.6	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	183.93	339.13	503.82	213.39	1737.12	604.8	704.84	315.82	1852.33	193.5	891.97
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	262040.07/ 149525.67	262447.34/ 149203.71	262811.85/ 148528.94	262987.83/ 148623.45	263529.82/ 150575.72	263374.76/ 149352.21	262718.75/ 149975.2	263002.31/ 150076.03	265060.11/ 148508	264147.46/ 148333.79	264481.46/ 149319.19
අවසන් බණ්ඩාංක වම	262185.52/ 149446.48	262155.62/ 149374.52	262739.69/ 148995.89	262776.59/ 148609	263020.15/ 149053.77	263162.73/ 149671.06	263249.07/ 149876.11	263279.22/ 149943.64	263782.45/ 149080.89	264154.91/ 148519.06	264289.02/ 148479.53
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	262040.07/ 149525.67	262446.62/ 149202.32	262809.96/ 148528.62	262987.83/ 148623.45	263531.96/ 150576.88	263374.76/ 149352.21	262718.75/ 149975.2	263002.31/ 150076.03	265059.04/ 148503.99	264145.13/ 148333.25	264484.61/ 149316.56
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	262189.77/ 149447.95	262155.62/ 149374.52	262736.68/ 148993.77	262776.59/ 148609	263020.15/ 149053.77	263162.19/ 149669.58	263249.07/ 149876.11	263279.22/ 149943.64	263779.72/ 149080.08	264151.97/ 148519.82	264295.61/ 148478.4
ස්වභාවය	CNC	GRV	CNC	GRV	TAR	TAR	TAR	BP	CNC	GRV	CNC
අධිකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	NWP KNP C270 මාරගම පුජා ශාලාව 12/ 4/ 1 මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	මාරගම පුජා ශාලාව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2	මාරගම මාර්ගය	මාරගම මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	නොබැඳි මාවන	සරත් කරුණාරත්න මාවත	සැරයන් හේමන්ත මාවක	නොබැඳි මාවක_අතුරු මාර්ගය 3	මිංහෙට්ටිය ඉහළගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	මිංහෙට්ටිය ඉහළගම මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 7_1 වන පටුමග	මිංහෙට්ටිය පන්සල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C270 12/ 4/ 1	NWP KNP C270 12/ 4/ 2	NWP KNP C270 12/ 5	NWP KNP C270 12/ 5/ 1	NWP KNP C270 හොබැඳි මාවත 12/ 6	NWP KNP C270 12/ 6/ 1	NWP KNP C270 සැරයන් භේමන්ත 12/ 6/ 2 මාවක	NWP KNP C270 12/ 6/ 3	NWP KNP C270 12/7	NWP KNP C270 12/ 7/ 1	NWP KNP C270 මිංහෙට්ටිය පන්සල 12/ 7/ 2 මාජ්ගය
අනු. අංකය	763	764	765	992	167	892	692	770	771	772	773

							1		1	1	
මාජ්ගයේ සංවජ්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.7	2.4	2.4	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	3.6	4.3	4.3	3.6	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානය මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	268.8	1133.76	443.82	111.36	266.17	90.63	1493.83	598.58	131.6	254.76	290.31
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	264624.59/ 148279.4	263803.34/ 150151.11	263561.66/ 149118.98	263670.05/ 149329.82	260873.27/ 149549.32	260918.3/ 149629.31	262229.94/ 150086.99	262119.07/ 149304.27	261279.24/ 149517.23	261418.86/ 149564.05	261464.81/ 149621.64
අවසන් බණ්ඩාංක වම	264707.68/ 148519.83	263827.36/ 149273.26	263759.01/ 149347.18	263674.96/ 149437.97	261107/ 149435.88	260899.87/ 149543.89	261125.57/ 149463.73	261899.55/ 149746.71	261150.61/ 149519.73	261168.01/ 149577.21	261177/ 149634.48
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	264623.15/ 148279.67	263799.77/ 150149.46	263559.66/ 149119.84	263670.05/ 149329.82	260873.84/ 149551.84	260919.19/ 149629.34	262233.72/ 150085.87	262119.07/ 149304.27	261279.24/ 149517.23	261416.07/ 149561.69	261464.81/ 149621.64
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	264704.39/ 148520.42	263827.86/ 149276.34	263760.32/ 149350.6	263669.65/ 149438.49	261109.01/ 149439.68	260903.82/ 149541.78	261122.98/ 149456	261892.95/ 149745.84	261148.52/ 149515.16	261167.77/ 149575.95	261177.5/ 149630.65
අධිකාරීය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	CNC	CNC	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉහළ මිංහෙට්ටිය_අතුරු මාර්ගය 3	යක්දෙස්සාව පැළ තවාන මාර්ගය	යක්මදස්සාව පැළ තවාන මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	යක්දෙස්සාව පැළ තවාන මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	මාස්පොත_නිස්තම පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 13	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 13_1 වන පටුමග	හකුත්දෙනිය මෘර්ගය	පොකුගස්වැව මාර්ගය	NWP KNP C270 මාළිගානැන්න_1 වන 15 පටුමග	මාළිගාතැන්න_2 වන පටුමග	මාළිගානැන්න_3 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C270 12/ 7/ 3	NWP KNP C270 12/ 8	NWP KNP C270 12/ 8/ 1	NWP KNP C270 12/ 8/ 2	NWP KNP C270 13	NWP KNP C270 13/ 1	NWP KNP C270 14	NWP KNP C270 14/ 1	NWP KNP C270 15	NWP KNP C270 16	NWP KNP C270 17
අනු. අංකය	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (මීටර්)	2.7	2.7	2.7	w	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	4.3	4.3	4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
මාජිගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	273.37	170.68	405.89	192.65	216.03	496.18	268.55	353.97	2672.78	247.16
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	261453.42/ 149674.56	261076.18/ 149796.56	261422.26/ 149570.96	260999.96/ 149811.92	260983.29/ 149873.34	261607.82/ 149767.95	261036.21/ 150010.88	261730.6/ 150066.83	260959.11/ 152194.16	261426.97/ 150353.65
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	261180.62/ 149690.28	261178.03/ 149722.74	261189.06/ 149743.71	261189.62/ 149778.26	261192.21/ 149831.6	261299.08/	261299.1/ 150035.92	261405.93/ 150169.8	261426.29/ 150196.82	261310.71/ 150215.06
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	261453.42/ 149674.56	261076.18/ 149796.56	261422.24/ 149566.7	260999.96/ 149811.92	260983.29/ 149873.34	261607.82/ 149767.95	261036.21/ 150010.88	261731.17/ 150065	260960.91/ 152194.93	261426.97/ 150353.65
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	261180.25/ 149686.55	261177.77/ 149726.19	261189.82/ 149740.49	261187.01/ 149778.7	261191.44/ 149833.83	261299.08/ 150031.05	261303.01/ 150036.13	261403.95/ 150166.88	261429.08/ 150199.51	261311.65/ 150215.75
අධිකාරීය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මාළිගානැන්න_4 වන පටුමග	මාස්පොත_නිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 19	මාළිගානැන්න_5 වන පටුමග	මාස්පොක_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 21	මාස්පොත_තිස්නම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 22	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 23	හකුරුකැටියාව මාර්ගය	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 25	ඔග්ගමුව කිඩපොල මාර්ගය	ඔග්ගමුව කිඩපපාල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP C270 18	NWP KNP C270 19	NWP KNP C270 20	NWP KNP C270 6	NWP KNP C270 22	NWP KNP C270 23	NWP KNP C270 24	NWP KNP C270 25	NWP KNP C270 26	NWP KNP C270 26/ 1
අනු. අංකය	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794
1										

°0 €											
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	4.5	2.7	2.7	2.7
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	9	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	158.83	511.69	300.31	577.32	110.36	242.87	462.05	1984.75	442.23	73.96	264.6
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260853.25/ 150313.27	260601.18/ 150888.29	261256.65/ 151247.15	260527.65/ 151261.71	260789.87/ 151552.7	260672.45/ 151686.92	261115.01/ 152238.24	261873.1/ 152216.31	261504.69/ 150950.4	249940.48/ 154130.49	261591.38/ 151202.63
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	261009.25/ 150317	261022.24/ 150999.5	261024.9/ 151138.31	260878.1/ 151465.28	260892.3/ 151593.31	260882.65/ 151681.5	260988.27/ 151922.64	261683.89/ 150477.12	261931.54/ 150950.45	249935.74/ 154203.82	261802.85/ 151232.02
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260853.25/ 150313.27	260601.18/ 150888.29	261256.65/ 151247.15	260527.65/ 151261.71	260789.87/ 151552.7	260672.45/ 151686.92	261115.01/ 152238.24	261879.68/ 152216.62	261504.69/ 150950.4	249940.48/ 154130.49	261591.38/ 151202.63
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	261008.28/ 150317.01	261023.54/ 150999.75	261024.9/ 151138.31	260878.1/ 151465.28	260892.3/ 151593.31	260882.65/ 151681.5	260988.27/ 151922.64	261686.44/ 150481.04	261931.54/ 150950.45	249935.74/ 154203.82	261806.64/ 151235.22
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	GRV	TAR	GRV	BP
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඔග්ගමුව කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	නීලගිරි පන්සල මාර්ගය	ඔග්ගමුව කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	ඔග්ගමුව කිඩපෞල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	ඔග්ගමුව කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	ඔග්ගමුව කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	ඔග්ගමුව කිඩපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	NWP KNP C270 කිබ්බුටුසටිය මාජ්ගය 27	තිබ්බුටුපිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	තිබ්බුටුපිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	තිබ්බුටුපිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP C270	NWP KNP C270 26/3	NWP KNP C270 26/ 4	NWP KNP C270 26/ 5	NWP KNP C270 26/ 6	NWP KNP C270 26/ 7	NWP KNP C270 26/ 8	NWP KNP C270 27	NWP KNP C270 8	NWP KNP C270 8	NWP KNP C270 27/3
අනු. අංකය	795	962	797	798	799	800	801	802	803	804	805

(8) & & & & & & & & & & & & & & & & & & &											
Subcond Tests	මාජ්ගයේ සංවේජධිත පළල (මීටජි)	2.7	2.4	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
Biblio g-max Bibliograph (2008) Bibliograph (2018) Bibliograph		4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
(학원 අංකය මාර්ගයේ නම් අධ්කාරිය ස්වභාවය විමේවායක දැක්මක් අයරමහත බණ්ඩවායක දැක්මක් අයරමහත බණ්ඩවායක දැක්මක් ලිව්වයේ 4 විමේවයේ 2 විමේවයේ 4 විමේවයේ 2 විමේවයේ 3 විමේවයේ 3 විමේවයේ 3 විමේවයේ 3 විමේවයේ 4	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	172.21	427.46	701.74	807.34	156.1	387.35	152.86	1261.1	411.6	97.54
(학원 අංකය මාර්ගයේ නම් අධ්කාරිය ස්වභාවය විමේවායක දැක්මක් අයරමහත බණ්ඩවායක දැක්මක් අයරමහත බණ්ඩවායක දැක්මක් ලිව්වයේ 4 විමේවයේ 2 විමේවයේ 4 විමේවයේ 2 විමේවයේ 3 විමේවයේ 3 විමේවයේ 3 විමේවයේ 3 විමේවයේ 4	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	261968.89/ 151381.97	261527.66/ 151484.59	261741.87/ 149798.79	261874.77/ 149740.36	262037.57/ 150069.08	262039.04/ 150218.98	262164.35/ 150497.87	263195.41/ 150946.13	262690.27/ 150243.04	262705.54/ 150412.85
මාජ්ර අංකය මාජරගයේ නම අධිකාරිය ස්වභෝවය පිරිසිනි. A	අවසන් බණ්ඩාංක වම	261839.42/ 151330.74	261755.76/ 151602.88	261742.21/ 150496.83	261880.01/ 150539.57	261881.65/ 150076.2	261970.13/ 150559.46	262100.72/ 150602.12	262174.61/ 150634.19	262634.41/ 150589	262611.78/ 150439.67
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ තම අධිකාරිය ස්වභාවය NWP KNP C270 කිබුවුපිටිය PS GRV 27/4 මාජ්ගය 4 NWP KNP C270 කිබුවුපිටිය PS GRV 28 මාජ්ගය 4 NWP KNP C270 මාජ්යොන_කිස්නම PS GRV 29 මාජ්ගය 29 NWP KNP C270 මාජ්යොන_කිස්නම PS GRV 29/1 මාජ්ගය 29-1 වන පවුමග 29-1 වන පවුමග 29-1 වන පවුමග 29-1 වන පවුමග 31 NWP KNP C270 මාජ්යොන_කිස්නම PS GRV මාජ්ගය 30 NWP KNP C270 මාජ්යොන_කිස්නම PS GRV මාජ්ගය 31 NWP KNP C270 මාජ්යොන_කිස්නම PS GRV මාජ්ගය 31 NWP KNP C270 මාජ්යොන_කිස්නම PS GRV මාජ්ගය 31 NWP KNP C270 සමේ ජනපදය මාජ්ගය PS GRV 32-1 මාජ්ගය 11 NWP KNP C270 සමේ ජනපදය මාජ්ගය PS GRV 33-1 මාජ්ගය 1 NWP KNP C270 පමේ ජනපදය මාජ්ගය PS GRV 32-1 මාජ්ගය 1 NWP KNP C270 පමේ ජනපදය මාජ්ගය PS GRV 32-1 මාජ්ගය 1 NWP KNP C270 පමේ ජනපදය	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	261968.89/ 151381.97	261527.66/ 151484.59	261738.18/ 149797.94	261869.47/ 149740.56	262037.57/ 150069.08	262039.04/ 150218.98	262163.14/ 150496.47	263197/150941.6	262690.27/ 150243.04	262705.54/ 150412.85
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම NWP KNP C270 කිබුවුසිටිය 27/4 මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය දෙකුරු වේගය අතුරු මාජ්ගය 5 NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් 29 මාජ්ගය 29 NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් 29/1 මාජ්ගය 29 ව වන පවුමග NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් 29/2 මාජ්ගය 29 ව වන පවුමග NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් වේගය 30 NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් වේගය 30 NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් වේගය 30 මාජ්ගය 31 NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් වේගය 30 NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් වේගය අතුරු මාජ්ගය 1 NWP KNP C270 ලස් ජනපදය බ්රිගය 1 NWP KNP C270 පෙබ් ජනපදය 32/1 මාජ්ගය 1 NWP KNP C270 පෙබ් ජනපදය 32/1 මාජ්ගය 1	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	261837.4/ 151327.82	261755.04/ 151603.69	261742.21/ 150496.83	261880.04/ 150538.4	261883.15/ 150074.77	262039.04/ 150218.98	262097.29/ 150599.19	262174.61/ 150634.19	262631.08/ 150588	262611.78/ 150439.67
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම NWP KNP C270 කිබුවුසිටිය 27/4 මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය දෙකුරු වේගය අතුරු මාජ්ගය 5 NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් 29 මාජ්ගය 29 NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් 29/1 මාජ්ගය 29 ව වන පවුමග NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් 29/2 මාජ්ගය 29 ව වන පවුමග NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් වේගය 30 NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් වේගය 30 NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් වේගය 30 මාජ්ගය 31 NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් වේගය 30 NWP KNP C270 මාස්පොත_කිස්නම් වේගය අතුරු මාජ්ගය 1 NWP KNP C270 ලස් ජනපදය බ්රිගය 1 NWP KNP C270 පෙබ් ජනපදය 32/1 මාජ්ගය 1 NWP KNP C270 පෙබ් ජනපදය 32/1 මාජ්ගය 1	ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS		PS	PS
	මාර්ගයේ නම	තිබ්බුටුපිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4		මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 28	මාස්පොත_නිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 29		මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 30		පබේ ජනපදය මාර්ගය	පබේ ජනපදය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	
අප අද සිනි. 808 808 808 801 811 811 812 813 813 815	මාර්ග අංකය	NWP KNP C270 27/ 4	KNP C270						NWP KNP C270 32		
	අනු. අංකය	908	807	808	608	810	811	812	813	814	815

~ Q E									
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීවර්)	2.7	2.7	co	2.4	2.7	2.7	2.7	2.7	2.4
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	6.3	6.3	6.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	116.76	103.93	86.56	260.48	8.669	430.69	109.02	215.4	9.62
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	262710.39/ 150327.1	262740.66/ 150519.11	262173.41/ 150763.04	261963.71/ 151067	262742.21/ 151365.12	262619.73/ 150966.96	262492.02/ 151113	262415.57/ 151371.27	262286.15/ 151329.55
අවසන් බණ්ඩාංක වම	262596.08/ 150350.55	262725.59/ 150619.97	262235.25/ 150731.11	262165.1/ 151116.89	262176.44/ 151217.6	262326.05/ 151171.56	262544.21/ 151181.33	262565.27/ 151227.38	262210.91/ 151355.97
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	262710.39/ 150327.1	262740.66/ 150519.11	262173.41/ 150763.04	261961.37/ 151070.54	262741.79/ 151364.46	262619.73/ 150966.96	262491.64/	262415.57/ 151371.27	262286.15/ 151329.55
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	262596.08/ 150350.55	262725.59/ 150619.97	262234.66/ 150733.13	262162.94/ 151119.14	262176.01/ 151214.06	262324.34/ 151171.75	262542.27/ 151180.77	262568.06/ 151229.9	262213.03/ 151353.81
ස්වභාවය	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පබේ ජනපදය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1_2 වන පටුමග	පබේ ජනපදය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	මාස්පොත_තිස්නම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 33	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 34	මාස්පොත_තිස්නම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 35	මාස්පොන_තිස්නම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 35_1 වන පටුමග	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 35_2 වන පටුමග	මාස්පොක_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 35_3 වන පවුමග	මාස්පොත_තිස්තම් පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 36
මාර්ග අංකය	NWP KNP C270 පබේ ජනපදය 32/ 1/ 2 මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1_2 ව පවුමග	NWP KNP C270 32/ 2	NWP KNP C270 33	NWP KNP C270 6	NWP KNP C270 35	NWP KNP C270 35/ 1	NWP KNP C270 35/ 2	NWP KNP C270 35/ 3	NWP KNP C270 36
අනු. අංකය	816	817	818	819	820	821	822	823	824

100A	•				•					
මාර්ග යේ සංවර්ධන පළල (මීටර්)	2.4	2.7	2.7	2.7	2.7	2.4	2.4	2.7	2.7	2.7
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	4.3	4.3	8.4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	177.28	782.47	441.81	197.14	183.72	598.42	179.62	233.81	650.92	198.18
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	262052.31/ 151483.72	269441.68/	269674.47/ 148502.2	269890.82/ 149010.63	269690.49/ 149193.85	270431.7/ 148036.87	269999.26/ 148103.97	269763.82/ 148306.59	270344.42/ 147824.66	269981.03/ 148016.59
අවසන් බණ්ඩාංක වම	262222.17/ 151484.88	270126.96/ 148743.85	269911.16/	269907.87/ 148868.3	269610.48/ 149028.87	269918.98/ 148345.78	269846.21/ 148197.71	269818.09/ 148144.92	269806.98/ 148124.06	269867.15/ 148083.58
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	262052.31/ 151483.72	269443.41/ 149115.46	269671.72/ 148507.04	269891.48/ 149011.52	269690.49/ 149193.85	270431.7/ 148036.87	269997.98/ 148104.59	269765.49/ 148306.68	270344.42/ 147824.66	269983.25/ 148015.48
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	262224.95/ 151484.55	270125.74/ 148748.57	269905.78/ 148864.3	269907.55/ 148867.67	269612.97/ 149029.39	269916.32/ 148340.67	269847.29/ 148193.85	269818.09/ 148144.92	269805.4/ 148121.08	269866.83/ 148083.06
අධිකාරීය ස්වභාවය	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මහලන්ද වන්ත මාර්ගය	මගා්තගම අාරාම මාර්ගය	ගෝනගම ආරාම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ගෝතගම ආරාම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	ගෝනගම ආරාම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	ගෝනගම තැපැල් කාර්යාල මාර්ගය	නිසල උයන මාවන	සෙනෙහස් මාවත	වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය	වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP C270 මහලන්ද වන්න 37 මාර්ගය	NWP KNP B478 1	NWP KNP B478	NWP KNP B478 1/ 2	NWP KNP B478 1/3	NWP KNP B478 2	NWP KNP B478 3	NWP KNP B478 4	NWP KNP B478 5	NWP KNP B478 5/ 1
අනු. අංකය	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834

°3 6										
මාර්ගයේ සංවර්ධන පළල (මීටර්)	2.7	2.7	v	2.7	2.4	2.7	2.7	2.7	2.4	2.4
මාජිගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	4.3	9	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4	4.3
මාර්ගයේ සාමානය මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	203.32	174.98	559.19	351.78	293.25	606.19	204.71	157.62	138	984.49
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	270083.94/ 148022.13	270110.74/ 147936.35	269723.37/ 147952.03	269359.07/ 147949.63	269272.38/ 147716.29	269032.63/ 147893.98	269688.77/	269615.83/	269568.68/	270166.84/
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	269923.4/ 148053.39	269972.57/ 147986.03	269692.07/ 147894.05	269671.47/ 147872.37	269541.78/ 147629.68	269505.64/ 147566.26	269503.7/ 147539.37	269468.47/ 147472.27	269442.87/ 147407.57	269408.73/ 147351.89
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	270083.94/ 148022.13	270113.57/ 147935.8	269723.89/ 147956.6	269359.07/ 147949.63	269271.14/ 147720.12	269032.63/ 147893.98	269685.94/ 147457.52	269615.83/ 147416.43	269568.68/	270166.84/ 147647.44
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	269923.4/ 148053.39	269972.57/ 147986.03	269690.93/ 147891.68	269673.19/ 147876.01	269543.24/ 147631.89	269504.55/ 147566.68	269502.46/ 147536.5	269467.88/ 147470.75	269441.2/147404.04	269406.67/ 147348.04
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	සන්රේ වෙන්දේසි ඉඩම මාර්ගය	රන්බිම එස්ටේට් මාර්ගය	ගෝනගම බන් කඩේ මාර්ගය	අළුපොතගම වෙන්දේසිවත්ත මාර්ගය	වාරියපෞල ගතේවන්න_කුඹුක් ගැටේ මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10	වාරියපොල ගතේවන්න_කුඹුක් ගැටේ මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	වාරියපොල ගතේවත්ත_කුඹුක් ගැටේ මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12	අළුපොතගම ආරාම මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B478 5/ 2	NWP KNP B478 5/3	NWP KNP B478 - 6	NWP KNP B478 රන්බිම එස්ටේට් 7 මාර්ගය	NWP KNP B478 8	NWP KNP B478 9	NWP KNP B478 10	NWP KNP B478	NWP KNP B478	NWP KNP B478 6
අනු. අංකය	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844

### Company ##										
### Bridge of the part of the	මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (මීටර්)	2.7	2.7	4.5	2	2.4	2	3	2.4	1.8
### Bridge of the part of the	මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	4.3	3.6	4.3	3	2.7	3.3	3	2.4
මාර්ග අංකය වාර්ගයේ නම අධිකාරය ස්වභාවය අදුරම්භක බණ්ඩායක අදුරම්භක බණ්ඩායක අදුරම්භක බණ්ඩායක අදුරම්භක බණ්ඩායක අදුරම්භක බණ්ඩායක අදුරම්භ අරම්භය අදුරම්භ අද		390.73	793.44	266.73	275.08	304.21	1362.88	731.96	1680.45	408.2
මාර්ග අංකය වාර්ගයේ නම අධිකාරය ස්වභාවය අදුරම්භක බණ්ඩායක අදුරම්භක බණ්ඩායක අදුරම්භක බණ්ඩායක අදුරම්භක බණ්ඩායක අදුරම්භක බණ්ඩායක අදුරම්භ අරම්භය අදුරම්භ අද	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	270299.78/ 147315.85	270108.06/ 146823.33	269753.83/	270234.39/ 147486.96	270127.5/ 148744.88	271014.99/ 147875.94	271315.68/ 149101.08	271925.29/	271631/
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ තම අධිකාරිය ස්වභාවය වි.මේ NWP KNP B478 අප්පොතගම ආරාම PS GRV 269942.76/ 13/ 1/ 1 මාජ්ගය අකුරු මාජ්ගය 2.2 වන පළමුණය මාජ්ගය අකුරු මාජ්ගය 2.3 වන වෙමණය වන වන වන වැඩ 147866.3	අවසන් බණ්ඩාංක වම	269933.29/ 147433.69	269955.17/	269954.57/ 147052.56	269972.36/ 147568.18	270142.12/ 148514.36	270697.36/	271136.05/ 148476.5	271120.32/ 148378.1	272028.77/
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම අධිකාරිය ස්වභාවය NWP KNP B478 අප්පොතමෙ ආරාම PS GRV 13/1 මාර්ගය 1-1 වන GRV 13/1/1 මාර්ගය 1-1 වන GRV 13/1/1/1 මාර්ගය 1-1 වන GRV 13/1/1/1 මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1-1 වන GRV 13/1/1/1 මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1-1 වන GRV 13/2 මාර්ගය 2-2 වන පළුගය PS GRV 2 කිස්සව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2-2 වන පළුමග වැරිගය 2-2 වන පළුමග NWP KNP D274 පිල්ගම්දෙමටව PS GRV 2/1 NWP KNP D274 පිල්ගම්දෙමටව PS GRV 2/2 කිස්සව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2-2 වන පළුමග NWP KNP D274 පිල්ගම්දෙමටව PS GRV 2/2 කිස්සව මාර්ගය අතුරු	අාරම්භක බණේඩාංක දකුණ	270298.91/	270108.06/ 146823.33	269753.83/	270234.39/ 147486.96	270128.6/ 148746.99	271014.47/	271322.98/ 149099.34	271922.9/ 147512.6	271629.76/ 147885.78
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම 13/1 හා PKNP B478 අප්පොතගම ආරාම 13/1 හා PkNP B478 අප්පොතගම ආරාම 13/1/1 හා PkNP B478 අප්පොතගම ආරාම 13/1/1/1 හාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1 වන පටුමග පටුමග 13/2 හාර්ගය 1 වන පටුමග 13/2 හාර්ගය 1 වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1 හාර්ගය 1 වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2 හාර්ගය 1 වන වාර්ගය 1 වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2 හාර්ගය 1 වන වාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 හාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 හාර්ගය 2 හාර්ගය 2 හාර්ගය 2 වන සටුමග හාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 වන සටුමග හාර්ගය 2 වන සටුමග හාර්ගය 2 වන සටුමග හාර්ගය 2 වන සටුමග වාර්ගය 2 වන සටුමග වාර්ගය 2 වන සටුමග පටුමග පටුමග	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	269930.4/ 147430.21	269942.76/ 147425.75	269951.68/ 147055.34	269971.81/ 147567.35	270142.41/ 148514.98	270700.17/	271136.19/ 148473.53	271117.58/	272032.53/ 147866.3
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම 13/1 හා PKNP B478 අප්පොතගම ආරාම 13/1 හා PkNP B478 අප්පොතගම ආරාම 13/1/1 හා PkNP B478 අප්පොතගම ආරාම 13/1/1/1 හාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1 වන පටුමග පටුමග 13/2 හාර්ගය 1 වන පටුමග 13/2 හාර්ගය 1 වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1 හාර්ගය 1 වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2 හාර්ගය 1 වන වාර්ගය 1 වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2 හාර්ගය 1 වන වාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 හාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 හාර්ගය 2 හාර්ගය 2 හාර්ගය 2 වන සටුමග හාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 වන සටුමග හාර්ගය 2 වන සටුමග හාර්ගය 2 වන සටුමග හාර්ගය 2 වන සටුමග වාර්ගය 2 වන සටුමග වාර්ගය 2 වන සටුමග පටුමග පටුමග	ස්විතාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV
	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
		අළුපොතගම ආරාම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	අළුපොතගම ආරාම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග	අළුසොතගම ආරාම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	අළුපොතගම ආරාම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	විල්ගම්දෙමටව නිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1		ලේපිටියවක්ත මාර්ගය	විල්ගම්දෙමටව නිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_2 වන පටුමග	විල්ගම්දෙමටව කිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_3 වන පටුමග
අපිට. අප්විය 845 846 849 852 853 853	මාර්ග අංකය						NWP KNP D274	NWP KNP D274 2/ 1	P KNP D274	
	අනු. අංකය	845	846	847	848	849	850	851	852	853

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (මීටර්)	8	2.4	2	2.7	æ	2.4	2.4	1.8	2.4
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	ϵ	2.4	4.3	4.3	ω	w	2.4	w
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	174.7	563.36	142.87	1666.7	440.24	453.83	1230.31	128.94	218.98
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	272111.54/ 147658.15	270563.46/ 147598.62	270667.79/ 147847.51	270858.25/ 147882.47	271362.48/ 147705.13	272224.6/ 147344.93	271092.14/ 147540.83	270973.25/ 147539.92	271574.28/ 147220.76
අවසන් බණ්ඩාංක වම	271961.07/ 147605.38	270732.45/ 148012.61	270688.11/ 147973	271876.74/ 147300.05	270988.87/	271923.04/	270868/ 147867.48	271049.61/ 147613.46	271488.49/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	272111.54/ 147658.15	270563.46/ 147598.62	270667.79/ 147847.51	270849.55/ 147890.38	271362.48/	272221.39/ 147338.47	271094.51/ 147538.72	270974.28/ 147541.24	271574.28/ 147220.76
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	271959.79/ 147599.18	270732.45/	270686.25/	271885.69/ 147298.4	270985.49/	271920.52/ 147477.35	270865.62/	271047.99/ 147619.99	271485.84/
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	CNC	GRV	BP	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	විල්ගම්දෙමටව නිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_4 වන පටුමග	විල්ගම්දෙමටව තිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	විල්ගම්දෙමටව නිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3_1 වන පටුමග	විල්ගම්දෙමටව නිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	විල්ගම්දෙමටව නිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4_1 වන පටුමග	විල්ගම්දෙමටව නිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4_2 වන පටුමග	විල්ගම්දෙමටව තිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	විල්ගම්දෙමටව නිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	විල්ගම්දෙමටව කිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7
මාර්ග අංකය	NWP KNP D274 2/ 4	NWP KNP D274	NWP KNP D274 3/1	NWP KNP D274 4	NWP KNP D274 4/ 1	NWP KNP D274 4/ 2	NWP KNP D274 5	NWP KNP D274 6	NWP KNP D274
අනු. අංකය	854	855	856	857	858	859	098	861	862

10 111										
මාර්ගයේ සංවර්ධන පළල (මීටර්)	4	3.8	4	4	4	æ	2.4	2.4	2.7	2.4
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	5	4.5	5	5	5	4	4.3	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	1350.04	124.11	154.44	48.26	130.78	94.15	231.17	1768.4	211.91	124.79
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	273208.75/ 147171.78	272492.9/ 147374.16	273251.43/ 147041.43	273358.45/ 147266.92	273448.32/ 146895.86	273572.92/ 146834.17	261685.39/ 152821.34	260391.16/ 153186.78	260983.87/ 153315.61	260565.45/ 153544.95
අවසන් බණ්ඩාංක වම	272204.47/ 147260.73	272486.45/ 147248.45	273204.54/ 147168.85	273344.83/ 147222.74	273482.91/ 147011.63	273612.17/ 146918.46	261568.06/ 152634.18	260884.03/ 153131.57	260866.98/ 153422.92	260665.6/ 153551.19
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	273207.21/ 147171.04	272495.82/ 147371.77	273250.74/ 147039.55	273358.45/ 147266.92	273448.32/ 146895.86	273572.92/ 146834.17	261608.2/ 152885.3	260388.74/ 153183.97	260984.57/ 153317.31	260566.14/ 153546.52
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	272204.04/ 147258.43	272490.07/ 147250.8	273200.13/ 147165.68	273349.01/ 147220.6	273481.73/ 147017.95	273608.33/ 146917.62	261571.26/ 152633.63	260884.18/ 153131.81	260867.96/ 153420.99	260665.6/ 153551.19
අධිකාරීය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	විල්ගම්දෙමටව නිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	විල්ගම්දෙමටව කිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8_1 වන පටුමග	විල්ගම්දෙමටව කිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9	විල්ගම්දෙමටව නිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10	විල්ගම්දෙමටව නිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	විල්ගම්දෙමටව කිස්සව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12	තල් ගහමුල වන්ත මාර්ගය	අලවන්න මාර්ගය	අලවත්ත මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	අලවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2
	NWP KNP D274 විල්ගම්දෙමටව 8 කිස්සව මාර්ගය මාර්ගය 8	NWP KNP D274 විල්ගම්දෙමටව 8/ 1 කිස්සව මාර්ගය මාර්ගය 8_1 වා පටුමග	NWP KNP D274 9	NWP KNP D274 10	NWP KNP D274 11	NWP KNP D274 12	NWP KNP C51	NWP KNP C51	NWP KNP C51 2/ 1	NWP KNP C51 2/ 2
අනු. අංකය	863	864	865	998	867	898	698	870	871	872

(m. 0				1						
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.4	2.4	4.2	2.7	2.7	2.7	2.7	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	4.3	4.3	6.4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	190	303.77	322	195.07	648.57	309.11	211.26	269.85	170.45	404.25
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260291.66/ 153602.09	259929.55/ 153628.55	260480.34/ 153332.06	260349.3/	260019.88/ 153794.84	259924.82/ 153186.73	260177.64/ 153069.48	260869.46/ 152852.56	260692.97/ 153250.55	260983.16/ 152855.19
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	260239.63/ 153747.28	260196.73/ 153513.75	260188.6/ 153461.52	260311.71/	260176.61/ 153429.19	260038.36/ 153460.72	260296.8/ 153243.89	260739.62/ 153096.37	260725.96/ 153083.37	260706.31/ 153062.03
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260291.66/ 153602.09	259929.55/ 153628.55	260477.99/ 153329.29	260349.3/	260021.72/ 153794.84	259925.3/ 153189.26	260174.78/ 153073.09	260866.25/ 152852.47	260692.97/ 153250.55	260983.16/ 152855.19
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260238.95/ 153745.74	260196.73/ 153513.75	260187.75/ 153456.12	260315.59/ 153390.41	260178.66/ 153437.03	260038.36/ 153460.72	260296.8/ 153243.89	260739.62/ 153096.37	260727.3/	260706.31/ 153062.03
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	BP	TAR	BP
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අලවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	අලවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	අලවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	අලවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5_1 වන පටුමග	ගහේකොලනිය වැව මාර්ගය	අලවන්න කනන්න මාර්ගය	අලවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	ගොඩයාය වන්ත_1 වන පටුමග	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	ගොඩයාය වත්ත_2 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C51 2/3	NWP KNP C51 2/4	NWP KNP C51 2/ 5	NWP KNP C51 2/ 5/ 1	NWP KNP C51 2/ 6	NWP KNP C51 2/ 6/ 1	NWP KNP C51 2/7	NWP KNP C51 3	NWP KNP C51 4	NWP KNP C51 5
අනු. අංකය	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882

-										
මාජ්ගයේ සංවර්ධන පළල (මීටර්)	2.4	2.7	3	2.7	4.2	2.7	2.7	4.2	4.2	3
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	319.4	219	531.13	584.74	87.01	833.33	627.23	206.06	120.09	1011.36
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260733.24/ 152647.14	260625.76/ 153215.39	260665.44/ 153392.13	260336/ 153516.73	260549.07/ 153272.97	259848/ 153999.02	259507.48/ 153898.19	259601.56/ 153650.79	259627.95/ 153864.58	258998.53/ 153931.55
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	260822.81/ 152848.51	260633.88/ 153001.52	260390.01/ 152985.36	260416.65/	260471.42/	259585.42/ 153318.29	259155.2/ 153573.49	259505.66/	259508.18/	259719.49/ 153808.23
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260733.24/ 152647.14	260625.76/ 153215.39	260665.44/ 153392.13	260336.96/	260549.07/ 153272.97	259848/ 153999.02	259507.48/ 153898.19	259602.76/ 153647.24	259627.95/ 153864.58	258999.07/ 153936.5
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260822.81/ 152848.51	260635.41/ 153001.98	260392.18/ 152984.37	260417.01/ 153131.39	260471.39/ 153309.76	259588.92/ 153317.39	259157.91/ 153570.1	259505.66/ 153747.41	259508.23/ 153854.99	259720.01/ 153809.16
අධිකාරිය ස්වභාවය	TAR	GRV	CNC	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මපාදු ළිඳ මාර්ගය	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	ගනේකොලනිය පන්සල මාර්ගය	ගතේකොලනිය පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ගතේකොලනිය පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9_1 වන පටුමග	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9_2 වන පටුමග	කිංකිනියාව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C51 5/1	NWP KNP C51 6	NWP KNP C51	NWP KNP C51 7/ 1	NWP KNP C51 7/1/1	NWP KNP C51 8	NWP KNP C51 9	NWP KNP C51 9/ 1	NWP KNP C51 9/ 2	NWP KNP C51 10
අනු. අංකය	883	884	885	988	887	888	688	068	891	892

°3.6								
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	E	2.7	2.7	2.4	2.7	8	3
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	6.3	6.3	6.3	6.4	6.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	160.87	267.99	249.69	259.82	289.11	193.03	273.13	80.41
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258811.25/ 154138.2	258598.99/ 153852.01	258456.62/ 153996.78	258531.89/ 153758.9	258528.88/ 153756.27	258484.06/	258603.6/ 154384.28	258538.37/ 154424.9
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	258708.01/ 154025.15	258702.19/ 154018.56	258690.16/ 154010.22	258487.57/ 154013.45	258455.2/ 153998.5	258607.9/ 153963.47	258404.97/ 154352.43	258533.86/ 154348.88
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258816.71/ 154137.65	258598.15/ 153852.54	258456.1/ 153998.84	258529.76/ 153759.11	258528.78/ 153756.25	258483.2/ 153846.88	258605.85/ 154383.98	258538.37/ 154424.9
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258709.65/ 154023.33	258696.09/ 154022.13	258690.08/ 154012.5	258484.36/ 154011.56	258453.37/ 153997.8	258606.66/ 153967.86	258404.96/ 154352.42	258533.8/ 154347.27
අධිකාරීය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12_1 වන පටුමග	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 12_1 වන පටුමග_අකුරු මාර්ගය 1	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12_2 වන පටුමග	වන්දුසේකර මාවක	වන්දයේකර මාවන_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP C51 11	NWP KNP C51 12	NWP KNP C51 12/ 1	NWP KNP C51 12/ 1/ 1	NWP KNP C51 12/ 1/ 2	NWP KNP C51 12/ 2	NWP KNP C51 13	NWP KNP C51 13/ 1
අනු. අංකය	893	894	895	968	897	868	668	006

මාජිගයේ මාජිගයේ මාජිගයේ මුළු දුර වැවෙන් සංවේධික (මීටර්) පළද (මීටර්) 101.81 4.3 2.7 99.51 4.3 3 67.4 4.3 3 2260.79 7.3 3.6 860.91 4 1.8	4.8	2
ගලයේ සාමානය ව දුර වැවෙන් වර්) (ම්වර්)	8.4	1.0
50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		3.6
	92.84	83.08
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ 258050.15/ 154399.36 154399.36 154442.08 256890.33/ 154816.96 254034.31/ 159832.55 254034.31/ 159832.55 153171.58 255573.59/ 153171.58 258543.56/ 153377.57	256843/	256942.88/
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම දකුණ 258082.29/ 258050.15/ 154492.44 154399.36 154492.44 154399.36 154442.08 257787.92/ 256890.33/ 154475.04 154816.96 257098.41/ 257950.9/ 154475.04 154816.96 257409.35/ 257270.19/ 15438.69 153171.58 256750.18/ 258543.56/ 154114.47 153377.57 256757.46/ 257481.02/ 154075.02 153731.32	256906.8/ 153839.75	256972.94/ 153792.49
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ 258050.15/ 154399.36 257950.9/ 154442.08 154818.62 254034.31/ 159832.55 154371.91 257272.58/ 154371.91 255571.54/ 153173.51 258543.56/ 153377.57	256843/	256942.88/ 153718.7
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම 258082.07/ 154491.9 257994.93/ 154525.51 154478.1 25700.92/ 154478.1 25700.94/ 159797.42 257407.84/ 159797.42 257407.84/ 154113.29 154113.29	256905.68/	256972.5/ 153791.16
අධිකාරිය ස්වභාවය PS GRV PS CNC PS CNC PS CNC PS CNC PS CNC PS CRV PS GRV PS	GRV	BP
අවිකාරීය PS PS P	PS	PS
මාර්ගයේ නම වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 14 වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 15 මාවක එම්.බී.චන්දුසේකර මාවක එම්.බී.චන්දුසේකර මාවක අකුරු මාර්ගය සක්දරාපොල මාර්ගය දානිගමුව මොත්දරුමුල්ල දානිගමුව මොත්දරුමුල්ල	මාර්ගය 1 දෘතිගමුව මොත්දරමුල්ල මාර්ගය අතුරු	දාතිගමුව මොත්දරමුල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3
(8) \$\$\text{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\	NWP KNP C51 18/ 1/ 2	NWP KNP C51 18/ 1/ 3
අපු. අංකය. 901 902 904 906 906	606	910

°3 6									
(\$350000 \$3500000000000000000000000000000	2.4	2.4	2.4	3	6	S.	E	ю	ю
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	8.4	8.4	W	6.7	9	6.7	8.4	8.4	5.4
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	148.86	466.05	562.11	990.87	118.41	286.83	228.62	237.34	64.55
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	257038.71/ 153629.53	257322.17/ 153140.13	257553.98/ 154046.31	256739.21/ 153350.31	256856.96/ 153222.67	256077.83/ 153303.94	256180.45/ 153494.52	256203.86/ 153506.21	256086.73/ 153401.58
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257128.47/ 153688.94	257261.96/ 153574.98	257502.36/ 153542.95	256472.78/ 153532.72	256766.53/ 153292.56	255945.79/ 153558.54	255954.21/ 153542.61	255993.07/ 153477.36	256025.44/ 153409.62
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257038.71/ 153629.53	257320.91/ 153139.54	257554.69/ 154045.73	256738.06/ 153355.05	256853.73/ 153219.81	256077.83/ 153303.94	256175.78/ 153491.91	256205.03/ 153506.95	256086.36/ 153399.77
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257127.21/ 153691.7	257257.19/ 153578.48	257505.05/ 153540.07	256473.74/ 153531.26	256766.7/ 153285.94	255944.34/ 153557.72	255959.93/ 153538.21	255993.82/ 153472.04	256025.48/ 153406.81
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දාහිගමුව මොත්දරමුල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	දාහිගමුව මොත්දරමුල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	දානිගමුව මොත්දරමුල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	තරුසෙවණ මාර්ගය	තරුසෙවණ මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	සූරියවන්න_ 2 වන පටුමග	සූරියවන්ත_ 2 වන පටුමග_අකුරු මාර්ගය 1	සූරියවන්න_ 2 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2	සූරියවත්ත_2 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP C51 18/ 1/ 4	NWP KNP C51 18/ 1/ 5	NWP KNP C51 18/ 1/ 6	NWP KNP C51 18/ 2	NWP KNP C51 18/ 2/ 1	NWP KNP C51 18/ 3	NWP KNP C51 18/ 3/ 1	NWP KNP C51 18/ 3/ 2	NWP KNP C51 18/ 3/ 3
අනු. අංකය	911	912	913	914	915	916	917	918	919

-											
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	4	3	ω	8	2.7	κ	æ	æ	8	æ	æ
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.5	4.3	6.7	6.7	5.4	4	4.8	4	4.3	5	5.6
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	81.45	277.12	117.04	263.66	151.99	49.96	136.05	190.82	311.52	726.42	80.16
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256127.31/ 153346.09	255914.49/ 153312.55	256048.64/ 153244.98	255959.23/ 153413.11	255932.99/ 153457.65	255779.3/ 153356.27	255668.69/ 153480.79	255571.21/ 153367.01	255789.12/ 153021.6	256201.71/ 152948.54	255940.23/ 153068.78
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	256052.58/ 153362.83	255905.28/ 153516.17	255992.94/ 153346.06	255780.96/ 153440.23	255804.96/ 153393.2	255754.72/ 153401.17	255747.24/ 153382	255721.76/ 153343.57	255684.55/ 153221.26	255688.73/ 153210.73	255982.93/ 153120.83
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256127.31/ 153346.09	255914.49/ 153312.55	256044.42/ 153243.62	255958.18/ 153409.67	255934.45/ 153458.34	255779.3/ 153356.27	255668.69/ 153480.79	255571.21/ 153367.01	255787.19/ 153022.29	256198.71/ 152946.42	255936.69/ 153071.35
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256052.67/ 153360.8	255903.91/ 153515.21	255991.88/ 153342.75	255775.42/ 153437.23	255807.23/ 153389.81	255753.12/ 153396.51	255749.44/ 153385.73	255724.78/ 153341.22	255681.11/ 153216.92	255689.59/ 153205.57	255980.61/ 153122.55
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV	CNC	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර් මාර්ගමයේ ප	සූරියවන්ත_2 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 4	සූරියවක්ත_3 වන පටුමග	සූරියවන්න_3 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	සූරියවන්න_1 වන පටුමග	සූරියවන්න_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	සුන්දරාපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	ලේමදාස මාවත	සුන්දරාපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	කපුහේත මාර්ගය	කළහොගෙදර මාර්ගය	කළහොගෙදර මාර්ගය_නිල්තුරු මාවත
මාර්ග අංකය	NWP KNP C51 18/ 3/ 4	NWP KNP C51 18/4	NWP KNP C51 18/ 4/ 1	NWP KNP C51 18/ 5	NWP KNP C51 18/ 5/ 1	NWP KNP C51 18/ 6	NWP KNP C51 18/7	NWP KNP C51 18/8	NWP KNP C51 18/ 9	NWP KNP C51 18/ 9/ 1	NWP KNP C51 18/ 9/ 1/ 1
අනු. අංකය	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (මීටර්)	3	3	2	4.2	æ	2	2.4	3	2.4	2.7	8
මාජ්ගයේ සාමානාය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.3	5.2	4.3	4.3	4.3	2	4.3	4.3	3.6	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	135.37	98.07	291.86	101.18	68.13	319.1	124.65	95.26	98.47	418.2	433.82
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	255866.85/ 153113.73	256166.05/ 153179.22	25 <i>5777.32/</i> 152961.51	255644.57/ 153102.31	251946.92/ 157784.92	256772.74/ 154736.34	256889.07/ 154665.36	256697.93/ 154356.48	256656.25/ 154375.55	256343.04/ 154315.1	256257.01/ 154320.48
අවසන් බණ්ඩාංක වම	255976.86/ 153035.09	256111.92/ 153106.46	255604.3/ 153191.27	255572.29/ 153172.63	251882.69/ 157773.1	256772.46/ 154428.37	256783.07/ 154706.07	256733.51/ 154440.48	256692.59/ 154462.41	256655.3/ 154494.9	256625.76/ 154531.02
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255868.48/ 153116.21	256168.22/ 153176.44	255775.1/ 152961.33	255643.92/ 153101.66	251946.92/ 157784.92	256774.83/ 154735.93	256888.61/ 154664.57	256696/ 154356.95	256656.25/ 154375.55	256342.67/ 154317.37	256256.92/ 154322.4
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	255977.7/ 153036.1	256111.76/ 153103.34	255601.2/ 153191.3	255573.53/ 153169.45	251880.97/ 157769.91	256772.42/ 154427.64	256783.25/ 154699.94	256733.6/ 154440.69	256690.59/ 154464.92	256653.65/ 154498.4	256622.11/ 154532.94
අධිකාරිය ස්වභාවය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	BP	GRV	BP	GRV	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නිල්තුරු මාවත බී	දිවුලගහකොටුව වත්ත මාර්ගය	ආසිරි මාවක	බදුවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	මීල්ලව්වන්න_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 6	වැවගෙදර වැව මාර්ගය	වැවගෙදර වැව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ඇවනිය වන්න_2 වන පටුමග	ඇවනිය වන්න_3 වන පටුමග	ඇවතිය වන්ත_4 වන පටුමග සහ 5වන පටුමග	ඇවනියවත්ත සඳරැස් මාවක
මාර්ග අංකය	NWP KNP C51 18/ 9/ 1/ 1/ 1	NWP KNP C51 18/ 9/ 1/ 2	NWP KNP C51 18/ 10	NWP KNP C51 18/ 11	NWP KNP C51 19	NWP KNP C51 20	NWP KNP C51 20/ 1	NWP KNP C51 21	NWP KNP C51 22	NWP KNP C51 23	NWP KNP C51 24
අනු. අංකය	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941

මාර්ගයේ සංවර්ධන පෙලෙ (මීටර්)	3	2.4	2.4	2.4	κ	2.7	2.7	3.3	2.7	2.7	2.7	2.7
	4.3	4.3	4.3	4.3	4	4.3	4.3	4.6	4.3	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ සාමානාය මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	253.2	312.84	68.82	92.46	47.32	124.23	43.14	469.32	206.65	285.03	43.42	168.81
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256716.84/ 154738.3	256322.33/ 154574.3	251953.35/ 153671.61	256410.5/ 154469.25	256396.36/ 154610.11	256666.91/ 154684.42	256639.79/ 154677.22	256879.3/ 154919.57	256623.05/ 154956.49	256792.04/ 154942.32	256804.55/ 154790.37	256394.75/ 154848.6
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	256631.77/ 154535.49	256594.78/ 154569.26	251973.13/ 153609.63	256426.29/ 154560.35	256385.33/ 154567.61	256586.1/ 154632.51	256638.26/ 154635.58	256576.01/ 154756.17	256607.53/ 154754.23	256616.36/ 154867.06	256832.54/ 154760.09	256485.75/ 154765.99
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256719.89/ 154739.29	256323.2/ 154577.54	251954.31/ 153673.5	256410.5/ 154469.25	256396.36/ 154610.11	256667.75/ 154684.64	256639.79/ 154677.22	256881.26/ 154921.54	256624.83/ 154956.65	256792.04/ 154942.32	256804.55/ 154790.37	256394.74/ 154850.45
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256633.38/ 154533.3	256592.37/ 154570.86	251973.13/ 153609.63	256423.88/ 154560.18	256388.94/ 154567.99	256586.59/ 154629.66	256638.27/ 154635.77	256579.5/ 154751.34	256607.59/ 154754.91	256616.05/ 154863.12	256834.56/ 154761.86	256485.82/ 154766.31
අධිකාරීය ස්වභාවය	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	CNC	CNC	GRV	CNC	BP
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මෘර්ගයේ නම	සායන මධාස්ථාන මාර්ගය	මාරුක්වන්ත මාර්ගය	මාරුක්වන්න මාර්ගය_2 වන පටුමග	මාරුක්වන්ත මාර්ගය_1 වන පටුමග	මාරුක්වන්ත මාර්ගය_3 වන පටුමග	දුටුගැමුණු මාවත	දුටුගැමුණ මාවන_අතුරු මාවන 1	මෙශල බිම්බාරාමය මාවත	මගෙල බිම්බාරාමය මාවන_අතුරු මාර්ගය 1	මෙශල බිම්බාරාමය මාවන_අතුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග	ලදල්ගහමුල මාර්ගය -	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 29
මාර්ග අංකය	NWP KNP C51 25	NWP KNP C51 26	NWP KNP C51 26/ 1	NWP KNP C51 26/ 2	NWP KNP C51 26/ 3	NWP KNP C51 27	NWP KNP C51 27/ 1	NWP KNP C51 28	NWP KNP C51 28/ 1	NWP KNP C51 28/ 1/ 1	NWP KNP C51 28/ 2	NWP KNP C51 29
අනු. අංකය	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	2.4	2.7	3.5	e	8	E	3.5	2.7	2.7	2.7
	4.3	S	4.3	7.7	4	4	4	7.7	4.3	4.3	£. 4
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	438.57	124.23	171.13	646.67	152.19	72.97	89.39	315.98	173.09	181.03	133.85
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	256258.21/ 154369.73	256480.19/ 154695.69	256242.02/ 154536.47	255768.93/ 155041.48	256430.37/ 154889.98	252710.98/ 158289.01	256211.45/ 154973.77	256465.58/ 155060.89	256231.41/ 154766.22	256306.84/ 154521.9	256204.83/ 154420
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256374.82/ 154785.11	256360.07/ 154720.58	256307.84/ 154788.1	256287.73/ 154795.16	256282.76/ 154867.6	252709.26/ 158220.88	256217.25/ 154887.82	256218.06/ 154975.9	256188.8/ 154600.62	256190.82/ 154598.77	256259.38/ 154532.32
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256257.31/ 154371.39	256480.19/ 154695.69	256239.96/ 154536.96	255770.98/ 155045.9	256430.68/ 154888.08	252713.29/ 158289.25	256217.11/ 154971.32	256465.58/ 155060.89	256234.38/ 154765.95	256305.44/ 154518.83	256204.64/154423.91
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	256370.55/ 154784.41	256358.36/ 154718.46	256304.14/ 154786.6	256293.74/ 154795.17	256283.13/ 154864.09	252712.38/ 158221.72	256221.76/ 154887.38	256218.74/ 154970.97	256190.88/ 154600.37	256187.03/ 154599.16	256256.02/ 154533.12
අධිකාරිය ස්වභාවය	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මාරුක්වන්න_1 වන පටුමග	මාරුක්වන්න_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	මාරුක්වන්ත_2 වන පටුමග	කලෝගහවත්ත මාර්ගය	කලෝගහවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	කලෝගහවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	කලෝගහවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	බණෙමඩුව වන්ත මාර්ගය	මාරුක්වන්ත_1 වන පටුමග	මාරුක්වන්න_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	මාරුක්වන්න_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C51 30	NWP KNP C51 30/ 1	NWP KNP C51 31	NWP KNP C51 32	NWP KNP C51 32/ 1	NWP KNP C51 32/ 2	NWP KNP C51 32/ 3	NWP KNP C51 32/ 3/ 1	NWP KNP C51 33	NWP KNP C51 33/ 1	NWP KNP C51 33/ 1/ 1
අනු. අංකය	954	955	926	957	958	656	096	961	962	963	964

3 6 B B											
(8) (8) (8) (8) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	2	8	2.9	3	2.5	3	2.7	3.2	3	2.7	2.7
	4.3	4	5.5	4	3.5	4	7	4	4.5	5.5	N
මාර්ගයේ සාමානය මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) පළල (මීටර්) (මීටර්)	491.04	42.76	433.96	90.69	121.52	153.12	741.12	102.31	103.42	368.66	360.18
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256141.45/ 154235.64	256189.27/ 154720.19	255972.41/ 154457.54	247508.08/ 152451.91	255799.94/ 154740.3	255699.92/ 154725.82	255512.41/ 154512.75	255674.45/ 154801.84	255570.23/ 154746.09	25585.61/ 154539.72	255581.82/
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	256189.17/ 154597.72	256192.45/ 154760.93	256100.89/ 154761.05	247497.05/ 152519.54	255801.48/ 154854.22	255726.38/ 154872.48	255696.42/ 154876.5	255575.57/ 154824.83	255670.13/ 154744.89	255607.74/ 154575.12	25584.18/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256141.45/ 154235.64	256189.27/ 154720.19	255972.41/ 154457.54	247508.08/ 152451.91	255798.21/ 154740.11	255699.92/ 154725.82	255511.73/ 154510.89	255675.86/ 154799.76	255567.26/ 154747.75	255588.46/ 154544.35	25584.91/ 154890.31
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256189.61/ 154599.69	256189.99/ 154759.04	256100.88/ 154760.99	247495.51/ 152517.82	255797.15/ 154856.33	255722.59/ 154873.7	255693.13/ 154877.19	255574.78/ 154818.15	255670.13/ 154744.89	255606.03/ 154572.45	255586.9/ 154544.87
අධිකාරීය ස්වභාවය	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ හුම	මාරුක්වන්න_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2	වැව රවුම_කුඩා ගල්ග මුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 34	සමගි මාවත	සමගි මාවත_අතුරු මාර්ගය 1	පරණගම මාර්ගය	වැව රවුම මාවත	ගොඩලික් වන්න මාර්ගය	ගොඩිලික් වත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ගොඩිලික් වත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	ගොඩිලික් වත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	ගොඩලික් වත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4
මාජ්ය අංකය	NWP KNP C51 33/ 2	NWP KNP C51 34	NWP KNP C51 35	NWP KNP C51 35/ 1	NWP KNP C51 36	NWP KNP C51 37	NWP KNP C51 38	NWP KNP C51 38/ 1	NWP KNP C51 38/ 2	NWP KNP C51 38/3	NWP KNP C51 38/ 4
අනු. අංකය	965	996	296	896	696	070	971	972	973	974	975

$\left[\begin{array}{c c} \mathfrak{G} & \mathfrak{A} \\ \mathfrak{D} & \mathfrak{G} & \mathfrak{D} & \mathfrak{D} \end{array} \right] \left[\begin{array}{c c} \mathcal{G} & \mathcal{A} \\ \mathcal{L} & \mathcal{L} & \mathcal{L} \end{array} \right] \left[\begin{array}{c c} \mathcal{A} & \mathcal{L} \\ \mathcal{L} & \mathcal{L} \end{array} \right]$	8	2.3	3.5
ර්ගයේ මහන හ මෙවෙන් මෙවෙන් විවර් 6.8 6.8 6.8 6.8 7.7 7.7 7.3 7.3 7.3 7.3 7.3 7.3 7.3 7.3			(1)
	v	4.3	4.2
මාජිගලයේ සාමාභාව මුළු දුර සාමාභාව මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) සිටර් 278.84 4.7 468.12 6 1215.25 6.8 313.33 6.2 130.42 4.5 130.42 4.5 338.63 3.5	69:29	67.28	305.39
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ 255827.43/ 154437.75 255303.16/ 154988 255300.64/ 154988 255510.41/ 155375.97 255577.83/ 155257.48 155257.48 155257.48 15535.64 15535.64	250172.92/ 156981.62	245779.71/ 155239.33	255710.62/ 155043.1
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම දකුණ 255568.24/ 255827.43/ 154525.15 154437.75 25514.65/ 255303.16/ 154569.3 154988 256109.09/ 255380.64/ 155435.21 154988 255482.71/ 255510.41/ 155068.59 155375.97 255512.07/ 255577.83/ 155256.13 155257.48 255512.93/ 2555446.7/ 155117.37 255579.2/ 155117.37 255548.01/ 155088.92 155424.56	250177.02/ 156918.58	245827.44/ 155202.9	255754.86/ 155290.92
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ 255827.43/ 15437.75 255305.24/ 154987 255372.17/ 154991.96 255570.41/ 155375.97 255577.81/ 155255.73 155377.76 1553579.2/ 1553579.2/ 1553579.2/ 1553579.2/ 1553579.2/ 1553579.2/ 1553579.2/	250172.92/ 156981.62	245779.71/ 155239.33	255712.72/ 155045.84
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම 255568.24/ 154525.15 255519.32/ 154570.77 256106.2/ 155439.85 255484.1/ 155071.19 255512.07/ 155256.13 155256.13 155311.1 255579.71/ 155117.37 255540.47/ 155086.09	250181.5/ 156918.45	245826.81/ 155203.94	255754.86/ 155290.92
අධිකාරිය ස්විභාවය PS CNC PS TAR PS TAR PS TAR PS GRV	BP	GRV	GRV
අධ්කාර්ගිය PS PS P	PS	PS	PS
යේ නම වත්ත වත්ත මාවක වත්ත වත්ත වත්ත වත්ත වත්ත වත්ත වත්ත මාවක මාත්ත මාත්ත මාත්ත මාත්ත මාත්ත	මලියදේව මාවන_අතුරු මාර්ගය 1	මලියදේව මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	යශෝධරා මාවක
	NWP KNP C51 39/ 3/ 1	NWP KNP C51 39/ 3/ 2	NWP KNP C51 39/ 4
අතු. අංකය 976 977 979 980 981	984	985	986

(\$35 \$35 \$35 \$35 \$35 \$35 \$35 \$35 \$35 \$35	3.1	3.6	4	2.4	2.8	2.9	3.3	8	æ	w	ω
	3.5	8.8	9	5.2	5.3	5.1	8.4	8.4	2	4	4
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	131.07	353.73	131.67	59.24	126.8	123.96	152.03	1253.14	104.19	183.28	95.43
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	255753.62/ 155383.12	255620.52/ 155526.54	255701.26/ 155561.91	255866.79/ 155538.8	255882.19/ 155585.56	255963.52/ 155588.45	256007.85/ 155598.53	256088.47/ 155865.99	255789.85/ 155197.51	255965.5/ 155152.68	255906.5/ 155226.39
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	255716.06/ 155292.28	255824.98/ 155476.48	255797.34/ 155542.8	255862.6/ 155479.71	255889.6/ 155479.89	255944.74/ 155469.56	256016.59/ 155450.09	255754.45/ 155034.03	255787.82/ 155093.39	255788.55/ 155175.91	255993.41/
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255753.62/ 155383.12	255620.52/ 155526.54	255704.72/ 155564.47	255866.79/ 155538.8	255882.19/ 155585.56	255963.52/ 155588.45	256007.85/ 155598.53	256089.07/ 155862.07	255789.85/ 155197.51	255963.69/ 155150.35	255906.5/ 155226.39
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	255716.06/ 155292.28	255829.24/ 155478.14	255795.25/ 155545.8	255862.6/ 155479.71	255890.39/ 155483.24	255946.32/ 155467.73	256020.52/ 155449.4	255754.6/ 155029.73	255787.82/ 155093.39	255788.32/ 155170.95	255994.43/ 155198.5
අධිකාරිය ස්වභාවය	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV
අධිකාරිය	Sd	Sd	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	යශෝධරා මාවක_අකුරු මාවක 1	අඳාගල 2 වන අදියරය මාර්ගය	අඳාගල 2 වන අදියරය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගව	මැදලන්ද වන්න_අකුරු මාර්ගය 6	සූරතිස්ස මාවත	මැදලන්ද වන්ත මාවන_අතුරු මාර්ගය 8	වීර මාවක	මැදලන්ද වන්න_ ධර්මපාල මාවන	මැදලන්ද වන්න_ධර්මපාල මාවන_අතුරු මාර්ගය 1	මැදලන්ද වන්න_ධර්මපාල මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	මැදලන්ද වන්න_ධර්මපාල මාවන_අනුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP C51 39/ 4/ 1	NWP KNP C51 39/ 5	NWP KNP C51 39/ 5/ 1	NWP KNP C51 39/ 6	NWP KNP C51 39/7	NWP KNP C51 39/ 8	NWP KNP C51 39/ 9	NWP KNP C51 39/10	NWP KNP C51 39/ 10/ 1	NWP KNP C51 39/ 10/ 2	NWP KNP C51 39/ 10/ 3
අනු. අංකය	286	886	686	066	991	992	993	994	995	966	766

QPD NAP KNP CSI ανώσως στος PS GRA 25600 στος CTRA 25600 στος CTRA 25600 στος CTRA CTRA 2560										
Birch quanta Birchoned was Quillandous Quillando	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	E	æ	2.5	3	κ	2.7	3	ω	3.2
Birch quanta Birchoned was Quillandous Quillando	මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4	4	6.2	5.3	4	3.7	4	4	4
Subton quanta	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	115.17	55.39	543.72	96.62	284.07	244.06	517.77	259.9	81.16
Subton quanta	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256142.49/ 155240.46	256059.53/	256216.12/ 154977.86	256301.28/ 155199.5	256324.14/ 155531.04	257299.51/ 161872.21	257607.02/ 161629.04	257514.47/	257343.33/ 161720.92
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම අධිකාරිය ස්වභෝවය පමරේවාංක මණ්ඩාංක NWP KNP CS1 වැදලන්ද මාර්ගය අවත් මේවෙන්නේ ස්වභාවය පිරිගිර 10/4 1 වන්න වර්ගය අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය පතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	අවසන් බණ්ඩාංක වම	256069.02/ 155309.75	256071.61/	256134.1/ 155368.16	256218.87/ 155209.25	256099.52/ 155589.24	257295.09/ 161870.46	257438.94/ 161704.79	257575.39/ 161583.58	257379.79/ 161655.13
මාජ්රය අංකය මාජ්යයේ නම අධිකාරිය ස්වභාවය NWP KNP C51 මැදපෙන්ද මාජ්යයය මාවන_අනුරු මාජ්යය 4 1 වන පවුමග NWP KNP C51 මරුවෙන්ද මාජ්යය 1 1 වන පවුමග NWP KNP C51 මරුවෙන්ද මාජ්යය 1 1 වන පවුමග NWP KNP C51 මරුවෙන්ද මාජ්යය 1 1 වන පවුමග NWP KNP C51 මරුවෙන්ද මාජ්යය මාජ්යය 1 NWP KNP C51 මරුවෙන්ද මාජ්යය මාජ්යය 1 NWP KNP A61 අමේමුස්ස 6 NWP KNP A61 අමේමුස්ස මාජ්යය 1 NWP KNP A62 අමේමුස්ස මාජ්යය 2 1 වන පවුමග NWP KNP A63 අමේමුස්ස NWP KNP A64 අමේමුස්ස මාජ්යය 2 1 වන පවුමග NWP KNP A65 අමේමුස්ස මාජ්යය 2 1 වන පවුමග NWP KNP A65 අමේමුස්ස NWP KNP A65 අමේමුස්ස මාජ්යය 2 1 වන පවුමග NWP KNP A65 අමේමුස්ස NWP KNP A65 අමේමුස්ස මාජ්යය 2 1 වන පවුමග NWP KNP A65 අමේමුස්ස NWP KNP A65 අමේමුස්ස මාජ්යය 2 1 වන පවුමග NWP KNP A65 අමේමුස්ස NWP KNP A65 අමේමුස්ස	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256142.49/ 155240.46	256060.15/	256212.84/ 154976.4	256301.28/ 155199.5	256324.14/ 155531.04	257295.09/ 161870.46	257606.67/ 161626.06	257511.51/ 161366.1	257346.02/ 161722.33
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම NWP KNP C51 වැදලන්ද 39/ 10/ 4 වන්න_ධර්මපාල මාවන_අනුරු මාර්ගය 4 වන්න_ධර්මපාල මාවන_අනුරු මාර්ගය 4-1 වන පවුමග NWP KNP C51 වරුවෙන්ව 39/ 10/ 5 වරුවෙන් පන්සල 39/ 10/ 5 වරුවෙන් පන්සල 39/ 10/ 5 වරුවෙන් පන්සල 39/ 10/ 6 වරුවෙන් පන්දැ වාර්ගය අනුරු වාර්ගය 2 වන NWP KNP A6 2 අමේමස්ස වාර්ගය අනුරු වාර්ගය 2 වන වාර්ගය අනුරු වාර්ගය 2 වන වාර්ගය 2 වන වාර්ගය 2 වන වාර්ගය අනුරු වාර්ගය අනුරු වාර්ගය 2 වන වාර්ගය 2 වන වාර්ගය අනුරු	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256069.02/ 155309.75	256072.34/	256131.67/ 155364.91	256218.14/ 155205.2	256099.51/ 155583.84	257492.42/ 161785.82	257437.49/ 161702.56	257572.21/ 161586.25	257382.71/ 161657.92
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම NWP KNP C51 වැදලන්ද 39/ 10/ 4 වන්න_ධර්මපාල මාවන_අනුරු මාර්ගය 4 වන්න_ධර්මපාල මාවන_අනුරු මාර්ගය 4-1 වන පවුමග NWP KNP C51 වරුවෙන්ව 39/ 10/ 5 වරුවෙන් පන්සල 39/ 10/ 5 වරුවෙන් පන්සල 39/ 10/ 5 වරුවෙන් පන්සල 39/ 10/ 6 වරුවෙන් පන්දැ වාර්ගය අනුරු වාර්ගය 2 වන NWP KNP A6 2 අමේමස්ස වාර්ගය අනුරු වාර්ගය 2 වන වාර්ගය අනුරු වාර්ගය 2 වන වාර්ගය 2 වන වාර්ගය 2 වන වාර්ගය අනුරු වාර්ගය අනුරු වාර්ගය 2 වන වාර්ගය 2 වන වාර්ගය අනුරු	ස්වභාවය	GRV	GRV	TAR	BP	GRV	BP	CNC	GRV	GRV
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම NWP KNP C51 වැදලන්ද 39/ 10/ 4 වන්න_ධර්මපාල මාවන_අනුරු මාර්ගය 4 වන්න_ධර්මපාල මාවන_අනුරු මාර්ගය 4-1 වන පවුමග NWP KNP C51 වරුවෙන්ව 39/ 10/ 5 වරුවෙන් පන්සල 39/ 10/ 5 වරුවෙන් පන්සල 39/ 10/ 5 වරුවෙන් පන්සල 39/ 10/ 6 වරුවෙන් පන්දැ වාර්ගය අනුරු වාර්ගය 2 වන NWP KNP A6 2 අමේමස්ස වාර්ගය අනුරු වාර්ගය 2 වන වාර්ගය අනුරු වාර්ගය 2 වන වාර්ගය 2 වන වාර්ගය 2 වන වාර්ගය අනුරු වාර්ගය අනුරු වාර්ගය 2 වන වාර්ගය 2 වන වාර්ගය අනුරු	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
		මැදලන්ද වන්න_ධර්මපාල මාවක_අකුරු මාර්ගය 4	මැදලන්ද වන්න_ධර්මපාල මාවන_අකුරු මාර්ගය 4_1 වන පටුමග		මරළුවාව පන්සල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	මැදලන්ද වන්න_ධර්මපාල මාවන_අකුරු මාර්ගය ර	අමේමපුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	අමේමපුස්ස මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2	අමේමපුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_1 වන පටුමග	අමේමපුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3
	මාර්ග අංකය	NWP KNP C51 39/ 10/ 4	NWP KNP C51 39/ 10/ 4/ 1		NWP KNP C51 39/ 10/ 5/ 1	NWP KNP C51 39/ 10/ 6	NWP KNP A6 1	NWP KNP A6 2	NWP KNP A6 2/ 1	NWP KNP A63
	අනු. අංකය	866	666	1000	1001	1002	1003			1006

මාජ්ර සංවර්ධන පළල (මීටර්)	3.4	8	3.2	æ	æ	æ	æ	æ	ϵ	æ
මාර්ගයේ සාමානය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.5	4.1	3.7	4	4	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	158.77	1033.49	114.77	137.63	154.62	159.46	107.22	423.52	192.49	482.14
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257464.04/ 161523.61	258102.13/ 161222.29	257619.85/ 161243.67	257799.12/ 161263.15	257929.78/ 161215.68	257981.65/ 161188.25	258043.23/ 161215.93	257505.42/ 161208.08	257176.23/ 161282.45	256789.44/ 161409.72
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	257381.2/ 161636.56	257276.31/ 161531.86	257587.36/ 161355.88	257807.24/ 161396.04	257940.5/ 161366.34	257993.37/ 161345.26	258052.16/ 161318.95	257196.21/ 161457.56	257152.2/ 161420.17	257131.7/ 161415.46
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257462.3/ 161524.95	258102.13/ 161222.29	257619.85/ 161243.67	257794.9/ 161263.39	257926.61/ 161216.11	257978.58/ 161190.28	258042.17/ 161216.42	257505.89/ 161206.86	257174.91/ 161284.3	256789.44/ 161409.72
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257376.86/ 161633.41	257272.63/ 161528.25	257582.36/ 161348.81	257804.39/ 161396.86	257934.65/ 161364.62	257990.44/ 161346.18	258048.71/ 161321.07	257193.65/ 161456.47	257151.38/ 161418.15	257134.19/ 161417.15
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ නම	අමේමපුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	ලෙච්චමී වන්ත මාර්ගය	ලෙච්චමී වන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	ලෙච්චමී වන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	ලෙච්චමී වන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	ලෙච්චමී වන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	ලෙච්චමී වන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	අමේමපුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	අමේමුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	අමේමපුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 4	NWP KNP A6 5	NWP KNP A6 5/ 1	NWP KNP A6 5/ 2	NWP KNP A6 5/3	NWP KNP A6 5/ 4	NWP KNP A6 5/ 5	NWP KNP A6 6	NWP KNP A6 7	NWP KNP A6 8
අනු. අංකය	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016

අධිකාශිය ස්වභාවය පුරු අපරම්භක බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක ලිපුන් සම්පානය ප්‍රශ්නයා අවසන් සම්පානය අපරම්භක බණ්ඩාංක අපවසන් බණ්ඩාංක අවසන් විදියමත් අයන්තා ක්රීම් සම්පානය සම්පානය අයන්ත						I		I	
අතරම්පත බහේඩයයක අපරම්භයක අවස්වායක අවසන් බහේඩයයක අවසන් බහේඩයයක දකුණ අපරම්භයක වර්ග 256916.27 256916.27 256916.27 161492.25 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161492.25 161507.86 161382.63 161492.72 161507.86 161382.63 161492.72 161507.86 161382.63 161492.72 161461.44 161461.44 161461.44 161387.62 161375.62 161375.64 161375.96 161375.96 161375.96 161375.91 161	(a) B	3.2	8	6	3	8	8	<i>c</i> 0	3.5
අතරම්පත බහේඩයයක අපරම්භයක අවස්වායක අවසන් බහේඩයයක අවසන් බහේඩයයක දකුණ අපරම්භයක වර්ග 256916.27 256916.27 256916.27 161492.25 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161382.63 161492.25 161492.25 161507.86 161382.63 161492.72 161507.86 161382.63 161492.72 161507.86 161382.63 161492.72 161461.44 161461.44 161461.44 161387.62 161375.62 161375.64 161375.96 161375.96 161375.96 161375.91 161	මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.5	4	4.5	4.5	4	4.5	4	4
අධ්යාවිය ස්වභාවය අපරමභක බණ්ඩාංක අප්ඛයාංක අප්‍යා අ	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	151.94	100.26	94.46	463.49	266.19	95.6	230.18	255.55
අධ්යාවිය ස්වභාවය අපරමභක බණ්ඩාංක අප්ඛයාංක අප්‍යා අ	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256916.27/ 161382.63	256897.6/	256869.39/	257087.86/ 161354.9	257018.34/ 161278.11	256998/ 161299.74	257215.4/ 161262.84	257239.42/
අධිකාරිය ස්වභාවය අාරම්භක බණ්ඩාංක වම PS TAR 257006.27/ 161494.18 161408.24 161408.24 161068.24 161357.72 161357.72 161357.72 161357.72 PS GRV 257049.78/ 161311.68 PS GRV 257008.03/ 161237.52	අවසන් බණ්ඩාංක වම	257009.17/ 161492.25	256973.3/ 161452.72	256937.44/ 161405.42	257408.64/ 161067.39	257076.49/ 161355.72	257054.22/ 161373.78	257055.11/ 161313.31	257008.61/
අධිකාරිය ජේවතාවය PS TAR PS GRV PS GRV GRV PS GRV PS GRV PS GRV PS PS GRV	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256916.27/ 161382.63	256901.22/ 161512.62	256872.27/ 161463.58	257091.84/ 161357.62	257017.17/ 161273.65	256996.86/ 161304.67	257217.91/ 161262.81	257239.39/ 161150.17
0 0	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257006.27/ 161494.18	256974.62/ 161456.18	256942.72/ 161408.24	257414.98/ 161068.24	257078.23/ 161357.72	257049.78/ 161375.96	257053.81/ 161311.68	257008.03/ 161237.52
0 0	ස්වභාවය	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV
0 0	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
		අමේතුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8_1 වන පටුමග	අමේපුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	අමේතුස්ස මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 8_1 වන පටුමග_අකුරු මාර්ගය 2	ඉදන්ගපොල මාර්ගය	අමේමපුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10	අමේපුස්ස මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 10_1 වන පටුමග	අමේපුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	සෙන්ටර් පොයින්ට් එස්ටේට් 1
(8)260 40000 NWP KNP A6 8/1 NWP KNP A6 8/1/1 NWP KNP A6 10 NWP KNP A6 10/1 NWP KNP A6 111	මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 8/ 1	NWP KNP A6 8/ 1/ 1	NWP KNP A6 8/ 1/ 2	NWP KNP A69	NWP KNP A6 10	NWP KNP A6 10/ 1	NWP KNP A6 11	NWP KNP A6 12
අන. අංකය 1017 1019 1020 1022 1023	අන. අංකය	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.5	2.7	2.8	4	8	8	8	3
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	4	3.2	3.3	4.2	4	4	4	4
මාජ්ගයේ මුළු දුර (මීටජ්)	155.01	1809.71	109.2	135.95	68.12	358.95	246.29	105.96
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	256977.9/ 161191.33	258387.61/ 160514.36	256975.21/ 160941.87	257114.25/ 160911.51	256749.75/ 154361.16	257402.25/ 161003.18	257635.14/ 160924.49	257471.27/ 160930.57
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257093.23/ 161201.93	256920.58/ 161094.86	257013.6/ 161044.09	257089.91/ 161018.49	25 <i>6771.77/</i> 154421.26	257656.01/ 160965.67	257406.73/	257511.7/ 161023.96
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256979.76/ 161194.27	258387.61/ 160514.36	256975.21/ 160941.87	257114.25/ 160911.51	256749.75/ 154361.16	257403.62/ 161004.64	257634.85/ 160922.18	257471.27/ 160930.57
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257088.72/ 161201.32	256917.26/ 161089.84	257008.37/ 161045.79	257088.82/ 161020.03	256771.89/ 154421.62	257651.16/ 160968.59	257406.51/ 161014.1	257507.48/ 161025.95
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	BP	GRV	BP	BP	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සෙන්ටර් පොයින්ට් එස්ටේට් 2	පල්ලෙහා වන්න මාර්ගය	පල්ලෙනාවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	පල්ලෙනාවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	පල්ලෙනාවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	පල්ලෙනාවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	පල්ලෙනාවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	පල්ලෙහාවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 12/ 1	NWP KNP A6 13	NWP KNP A6 13/ 1	NWP KNP A6 13/ 2	NWP KNP A6 13/ 3	NWP KNP A6 13/ 4	NWP KNP A6 13/ 5	NWP KNP A6 13/ 6
අනු. අංකය	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (මීටර්)	3.2	2.7	8	ю	n	ю	ю	8
මාර්ගයේ සාමානාය වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.5	3.6	4	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ සාමානා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	429.87	188.27	227.18	412.25	127.21	183.86	875.06	45.08
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	257629.01/ 160988.35	257854.48/ 161067.11	257921.48/ 161073.39	257924.25/ 160852.44	258031.9/ 160931.95	256730.86/ 161017.16	257638.63/	256958.61/ 160913.05
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257517.78/ 161024.38	257759.16/ 160907.54	257806.15/ 160878.63	257866.27/ 160862.68	257971.52/ 160821.98	256827.84/ 160937.03	256835.02/ 160911.09	256943.45/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257625.19/ 160990.87	257857.05/ 161064.16	257925.4/ 161069.88	257920.08/ 160854.77	258033.73/ 160931.24	256731.88/ 161016.46	257636.62/ 160635.63	256960.86/ 160912.25
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257519.15/ 161024.28	257763.09/ 160904.6	257807.89/ 160877.49	257873.3/ 160865.45	257973.05/ 160820.87	256831.49/ 160940.04	256832.31/ 160905.84	256944.26/ 160872.47
අධිකාරිය ස්වභාවය	TAR	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	SA.	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පල්ලෙහාවන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	පල්ලෙනාවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	පල්ලෙනාවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9	පල්ලෙනාවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10	පල්ලෙනාවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	අමේපුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 14	දම්මඩවත්ත මාර්ගය	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 13/7	NWP KNP A6 13/ 8	NWP KNP A6 13/ 9	NWP KNP A6 13/ 10	NWP KNP A6 13/ 11	NWP KNP A6 14	NWP KNP A6 15	NWP KNP A6 15/ 1
අනු. අංකය	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040

මාජ්ග සංවර්ධින සළල (මීටර්)	ĸ	E	W	w	κ	æ	æ	æ
	4	4	4	4	4	4	4	4
(3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3)	142.55	51.06	48.81	179.49	42.78	79.29	64.75	71.67
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	256934.19/ 160738.79	257009.51/ 160903.93	257063.58/ 160883.48	257010.79/ 160658.2	257108.01/ 160862.07	257103.83/ 160742.22	257173.11/ 160869.43	252610.89/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256944.17/ 160866.15	256994.45/ 160855.05	257041.8/ 160845.98	257063.99/ 160824.65	257092.65/ 160825.97	257124.35/	257149.84/ 160812.72	252547.54/ 150018.6
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256932.16/ 160738.94	257009.51/ 160903.93	257063.58/ 160883.48	257007.93/	257108.01/	257101.82/	257173.11/	252610.53/ 150007.08
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256944.08/ 160865.46	256997.13/ 160854.66	257046.76/ 160843.59	257061.99/ 160825.38	257096.8/ 160824.56	257121.98/ 160810.86	257151.96/ 160811.37	252545.95/ 150014.36
අධිකාරීය ස්වභාවය	GRV							
අධිකාරිය	PS							
මාර්ගයේ නම	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 15/ 2	NWP KNP A6 15/3	NWP KNP A6 15/4	NWP KNP A6 15/ 5	NWP KNP A6 15/ 6	NWP KNP A6 15/7	NWP KNP A6 15/ 8	NWP KNP A6 15/ 9
අනු. අංකය	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3	3	ε.	æ	æ	æ	æ	8
	4	4	4	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ සාමානාය මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	130.27	36.15	208.7	59.12	100.88	60.87	338.35	443.02
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	257213.16/ 160700.81	257233.42/ 160862.75	257254.87/	257291.08/ 160870.33	257291.75/ 160708.92	257341.21/ 160858.59	257284.61/ 160514.2	257441/ 160446.75
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257207.55/ 160820.02	257219.65/ 160827.9	257254.09/	257266.32/ 160820.63	257316.55/ 160799.01	257326.24/	257340.41/	257376.83/ 160776.25
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257211.92/ 160698.2	257233.42/ 160862.75	257253.05/ 160613.54	257291.08/ 160870.33	257290.25/ 160709.12	257341.21/ 160858.59	257284.61/ 160514.2	257438.17/ 160446.99
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257204.07/ 160818.1	257223.89/ 160828.71	257250.11/	257269.6/	257313.91/	257325.88/ 160802.23	257335.51/ 160790.44	257371.5/ 160776.34
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV							
අධිකාරීය	PS							
මාර්ගයේ නම	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 13	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 14	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 15	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 16	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 17
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 15/ 10	NWP KNP A6 15/ 11	NWP KNP A6 15/ 12	NWP KNP A6 15/ 13	NWP KNP A6 15/ 14	NWP KNP A6 15/ 15	NWP KNP A6 15/ 16	NWP KNP A6 15/ 17
අනු. අංකය	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	æ	S.	E	2.7	c.	æ	w	2.4	E
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	4	4	4	3.5	4	4	4	3.2	4
මාර්ගයේ සාහනා මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	265.09	103.54	111.87	172.93	102.01	218.93	422.22	97.35	110.19
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257473.87/ 160558.36	257416.3/ 160871.94	257479.16/ 160858.1	257557.23/ 160892.47	257456.77/ 160637.78	257554.42/ 160545.97	257633.06/	257586.07/ 160800.06	256670.51/ 160838.19
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	257401.16/ 160728.61	257375.68/ 160780.38	257430.5/ 160760.86	257494.51/ 160739.5	257497.07/ 160727.43	257550.74/ 160706.35	257605.23/	257550.82/ 160712.16	256761.89/ 160786.45
අාරමභක බණ්ඩාංක දකුණ	257473.46/ 160553.61	257416.3/ 160871.94	257479.16/ 160858.1	257557.23/ 160892.47	257457.6/ 160639.62	257552.09/ 160545.1	257637.49/	257586.07/ 160800.06	256670.51/ 160838.19
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257403.89/ 160716.44	257377.78/ 160778.75	257436.3/	257494.04/ 160738.4	257494.41/ 160726.91	257546.59/ 160707.89	257605.9/ 160662.95	257552.83/ 160711.27	256763.66/ 160788.68
අධිකාරීය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS						
මාර්ගයේ නම	දම්මඩවන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 18	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 19	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 20	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 21	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 22	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 23	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 24	දම්මඩවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	පල්ලෙහාවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 16
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 15/ 17/ 1	NWP KNP A6 15/ 18	NWP KNP A6 15/ 19	NWP KNP A6 15/ 20	NWP KNP A6 15/ 21	NWP KNP A6 15/ 22	NWP KNP A6 15/ 23	NWP KNP A6 16/ 21	NWP KNP A6 16
අනු. අංකය	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065

PS GRV 256705.15/ 160742.83 160814.6 160744.52 160744.52 1608046 160774.52 1608047.33.31 160814.6 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160744.52 160763.07 160744.67 1607744.52 160763.07 160742.32 160808.16 160763.07 160712.32 160808.16 160763.07 160712.32 160406.89 160763.07 160712.32 160406.89 160763.07 160712.32 160406.89 160712.32 160406.89 160712.32 160406.89 160712.32 160406.89 160712.32 160406.89 160712.32 160406.89 160712.32 160406.89 160712.32 160406.89 160712.32 160406.89 160712.32 160406.89 160712.32 160406.89 160712.32 160406.89 160712.32 160712.32 160712.32 160712.32 160712.32 160712.32 160712.32 160712.33 141.9 3.9 160712.32 160712.32 160712.32 160712.32 160712.33 141.9 3.9 160712.32 160712.32 160712.32 160712.32 160712.33 141.9 3.9 160712.32 160712.32 160712.32 160712.32 160712.32 160712.32 160712.33 141.9 3.9 160712.32 160712.32 160712.32 160712.32 160712.33 141.9 3.9 160712.32 160712.32 160712.33 141.9 3.9 160712.32 160712.32 160712.33 141.9 3.9 160712.32 160712.33 141.9 3.9 160712.32 160712.32 160712.33 141.9 3.9 160712.33 141.9 3.9 160712.32 160712.33 141.9 3.9 160712.33 141.9 3.9 160712.33 141.9 3.9 160712.33 141.9 3.9 160712.33 141.9 3.9 160712.33 141.9 3.9 160712.33 141.9 3.9 160712.33 141.9 3.9 160712.33 141.9 3.9 160712.33 141.9 3.9 160712.33 141.9 3.9 141.9 3.5 160712.33 141.9 3.5 160712.33 141.9 3.5 160712.33 141.9 3.5 160712.33 141.9 3.5 160712.33 141.9 3.5 160712.33 141.9 3.5 160712.33 141.9 3.5 160712.33 141.9 3.5 160712.33 141.9 3.5 160712.33 141.9 3.5 160712.33 141.9 3.	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	8	8	2.7	3.1	2.8	2.8	2.7	8
අදසින බණ්ඩාංක අත්මයක බණ්ඩාංක අපසන් වි.	1						(7)		
අදසින බණ්ඩාංක අත්මයක බණ්ඩාංක අපසන් වි.	මාජ්ග මාජ්ග වැලි පළද (මීට්දී	4		3.5	4.	3.5	4	3.5	4
PS GRV 256705.15/ 256841.84/ 160742.83 PS GRV 256749.76/ 256841.84/ 160742.83 PS GRV 256749.76/ 256841.84/ 160743.15 160742.83 PS GRV 256697.06/ 256947.45/ 160763.07 160675.23 160406.06 PS GRV 256697.06/ 256597.54/ 160733.09 PS GRV 256679.18/ 256632.29/ 160521.12 PS GRV 256679.18/ 256632.29/ 160620.65 PS FR 256574.19/ 256633.81/ 160888.04 160602.65 PS FR 256574.19/ 256633.81/ 160888.11 160888.11	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	116.49	150.09	206.37	373.73	141.9	570.83	695.41	48.81
PS GRV 256705.15/ 256841.84/ 160742.83 PS GRV 256749.76/ 256841.84/ 160742.83 PS GRV 256749.76/ 256841.84/ 160743.15 160742.83 PS GRV 256697.06/ 256947.45/ 160763.07 160675.23 160406.06 PS GRV 256697.06/ 256597.54/ 160733.09 PS GRV 256679.18/ 256632.29/ 160521.12 PS GRV 256679.18/ 256632.29/ 160620.65 PS FR 256574.19/ 256633.81/ 160888.04 160602.65 PS FR 256574.19/ 256633.81/ 160888.11 160888.11	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256737.28/ 160744.52	256841.84/ 160763.07	256538.19/ 160808.16	256948.08/ 160406.89	256561.38/ 160733.31	256793.14/ 160525.08	256635.82/ 160606.37	256534.68/
e සටිකාරීය ස්වභාවය අාරම්භක බණ්ඩාංක PS GRV 256749.76/ 160743.15 PS GRV 256749.76/ 160743.15 160675.23 GRV 256697.06/ 160675.23 FS GRV 256685/ 160676.94 PS GRV 256685/ 160676.94 PS GRV 256685/ 160676.94 PS GRV 256685/ 160676.94 PS GRV 256681.18/ 160868.04 160808.04	අවසන් බණ්ඩාංක වම	256707.17/ 160814.6	256751.64/ 160746.67	256713.94/ 160712.32	256698.19/ 160676.95	256684.21/ 160674.93	256679.09/ 160650.87	256540.27/ 160806.46	256574.01/ 160466.94
PS GRV PS GRV PS GRV PS TAR PS TAR	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256735.32/ 160742.83	256841.84/ 160763.07	256542.45/ 160811.48	256947.54/ 160406.06	256561.84/ 160733.09	256795.78/ 160521.12	256632.29/ 160602.65	256534.81/ 160485.11
	අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	256705.15/ 160816.67	256749.76/ 160743.15	256717.19/ 160715	256697.06/ 160675.23	256685/ 160676.94	256679.18/ 160650.78	256534.72/ 160808.04	256574.19/ 160468.15
	ස්වභාවය	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	BP	TAR
	අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ අතුරු මාජ්ගයේ අතුරු මාජ්ගයේ අතුරු මාජ්ගයේ අතුරු මාජ්ගය 16_1 අැව්ලෙන් වැ මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගයේ අතුරු මාජ්ගයේ අතුරු මාජ්ගයේ අතුරු මාජ්ගයේ අතුරු මාජ්ගයේ අතුරු	මාර්ගයේ නම	පල්ලෙනාවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 16_1 වන පටුමග	අමේහුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 17	ඇවීලොන් වන්න	අමේමපුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 19	අමේමපුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 20	අමේපුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 21	අමේහුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 22	අමේහුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 23
(8) By			NWP KNP A6 17		NWP KNP A6 19	NWP KNP A6 20	NWP KNP A6 21	NWP KNP A6 22	NWP KNP A6 23
අනු. අංකය 1066 1068 1070 1070 1072	අනු. අංකය	1066		1068	1069	1070	1071	1072	1073

ි වූ දු								
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	4	4	E	4	4	4	2.7	3.2
මාර්ගයේ සාමානා වැටෙන් පළල (මීටර්)	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4	4.2
මාජ්ගයේ මුළු දුර (මීටජ්)	306.1	267.29	1819.78	110.78	37.15	86.35	706.77	1064.5
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	256351.88/ 160557.97	256330.07/ 160292.52	257779.14/ 159179.49	256636.99/ 160109.83	256741.59/ 160152.65	256853.81/ 160063.94	257093.81/	257791.81/ 160358.8
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256554.85/ 160400.42	256521.99/ 160306.91	256525.01/ 160276.41	256667.52/ 160214.07	256745.21/ 160185.57	256869.1/ 160148.92	256995.43/ 160036.09	257491.14/ 159578.52
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256351.88/ 160557.97	256328.2/ 160293.56	257777.59/ 159177.37	256635.94/ 160110.13	256740.2/ 160150.82	256851.11/ 160065.05	257093.81/ 160586.61	257791.81/ 160358.8
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256556.25/ 160401.98	256522.03/ 160306.89	256523.93/ 160271.56	256664.56/ 160214.4	256742.67/ 160185.98	256866.36/	256995.43/	257490.28/ 159570.67
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	BP	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අමේතුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 24	අමේහුස්ස මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 25	නාරම්පොල මාර්ගය	නාරම්පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	නාරම්පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	නාරම්පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	නාරම්පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	නාරම්පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 24	NWP KNP A6 25	NWP KNP A6 26	NWP KNP A6 26/ 1	NWP KNP A6 26/ 2	NWP KNP A6 26/ 3	NWP KNP A6 26/ 4	NWP KNP A6 26/ 5
අනු. අංකය	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	4	4	4	2.7	ι.
	3.5	2.	2. 4	2.4	2.4	2.
මාර්ගයේ සාමානාය මුළු දුර වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	380.41	881.75	260.89	80.41	394.67	154.5
අවසන් බණ්ඩාංක අවසන් බණ්ඩාංක වම	257905.59/ 159444.12	258366.39/ 160527.01	257635.56/ 159977.04	257588.24/ 159535.7	257448.04/ 159082.71	257392.77/ 159372.24
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257776.13/ 159753.05	257877.38/ 159996.94	257833.31/	257518.29/ 159503.86	257581.99/	257504.46/ 159354.68
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257905.32/ 159442.98	258367.67/ 160526.49	257635.56/ 159977.04	257589.66/ 159534.13	257445.18/ 159081.78	257392.77/ 159372.24
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257773.76/ 159751.03	257877.11/ 15992.53	257834.62/ 160074.85	257519.57/ 159502.1	257579.8/ 159424.45	257504.32/ 159357.18
අධිකාරිය ස්වභාවය	BP	GRV	GRV	GRV	BP	CNC
අධිකාරිය	PS	S	SA	S	PS	S
මාර්ගයේ නම	නාරම්පොල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 5_1 වන පටුමග	නාරම්පොල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 5_2 වන පටුමග	නාරම්පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5_3 වන පටුමග	නාරම්පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	නාරම්පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	නාරම්පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7_1 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 26/ 5/ 1	NWP KNP A6 26/ 5/ 2	NWP KNP A6 26/ 5/ 3	NWP KNP A6 26/ 6	NWP KNP A6 26/ 7	NWP KNP A6 26/ 7/ 1
අනු. අංකය	1082	1083	1084	1085	1086	1087

-								
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	4	3.2	£	8	3.5	ω	8	т
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	2.4	4.2	2.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	151.4	182.58	90.75	658.96	332.5	326.29	277.31	373.07
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	256602.94/ 160108.96	256308.72/ 160153.8	256337.55/ 160177.96	256888.4/ 159626.6	256611.58/ 159887.53	256916.38/ 159873.24	256439.22/ 159696.28	256636.4/
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	256491.79/ 160159.56	256471.7/ 160129.19	256413.29/ 160151.68	256460.27/ 160065.74	256596.64/ 159905.6	256686.18/ 159930.47	256593.76/ 159901.18	256551.66/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	256600.74/ 160108.85	256308.72/ 160153.8	256337.55/ 160177.96	256888.4/ 159626.6	256608.83/ 159890.49	256916.38/ 159873.24	256436.27/ 159697.65	256633.99/ 159610.06
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	256490.55/ 160155.59	256472.59/ 160131.32	256415.05/ 160150.98	256458.9/ 160063.42	256597.16/ 159906.13	256680.92/ 159927.72	256590.95/ 159904.06	256547.79/ 159864.82
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අමේපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 27	අමේපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 28	අමේහුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 28 1වන පටුමග	ගාල්ලවන්ත මාර්ගය	ගාල්ලවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	ගාල්ලවන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 11වන පටුමග	ගාල්ලවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	ගාල්ලවන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 27	NWP KNP A6 28	NWP KNP A6 28/1	NWP KNP A6 29	NWP KNP A6 29/1	NWP KNP A6 29/1/1	NWP KNP A6 29/2	NWP KNP A6 29/2/1
අනු. අංකය	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095

		1		1	1	ı	1		1	ı	
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.5	3.6	4	3.5	4	4	3.8	3.5	3.5	3.6	3.2
මාජ්ගයේ සමානය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.2	4.3	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.3	4.2
(\$\) \$\) \$\) \$\) \$\) \$\) \$\) \$\) \$\) \$\)	243.8	49.75	85.9	520.53	131.35	75.71	101.51	69.06	100.76	44.41	368.34
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	256485.84/ 159612.63	256688.44/ 159714.15	256459.46/ 159872.67	256259.09/ 159611.93	256593/ 159711.32	259429.67/ 152117.69	256403.32/ 159482.44	256256.7/ 159759.83	256377.73/ 159652	256219.65/ 159644.92	256576.04/ 159431.85
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	256697.28/ 159662.3	256726.41/ 159744.46	256381.68/ 159894.15	256319.46/ 159746.35	256495.13/ 159675.54	259435.8/ 152186.26	256392.91/ 159580.63	256302.47/ 159732.59	256298.69/ 159707.82	256251.83/ 159621.67	256232.42/ 159541.65
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	256488.17/ 159616.28	256687.63/ 159714.15	256459.46/ 159872.67	256260.43/ 159615.81	256593/ 159711.32	259429.67/ 152117.69	256399.44/ 159483.46	256256.7/ 159759.83	256376.99/ 159651.17	256219.65/ 159644.92	256575.54/ 159429.9
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	256690.8/ 159662.23	256724.02/ 159746.45	256380.31/ 159891.8	256315.54/ 159741.74	256495.34/ 159674.53	259431.9/ 152186.88	256388.66/ 159580.24	256303.8/ 159735.71	256297.09/ 159704.77	256251.87/ 159623.2	256230.19/ 159540.42
මතුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	BP	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගාල්ලවන්ක මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 2 1වන පටුමග අකුරු මාර්ගය 1	ගාල්ලවන්න මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය 3	අඛේෂුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 30	උදයාර් ටෙරස් මාවත	උදයාර් ටෙරස් මාවත අතුරු මාර්ගය 1	උදයාර් ටෙරස් මාවත අතුරු මාර්ගය 1 1වන පටුමග	උදයාර් ටෙරස් මාවත අතුරු මාර්ගය 2	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 32	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 33	අඛේෂුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 34	ශිප්රා මාවක
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 29/2/1/1	NWP KNP A6 29/3	NWP KNP A6 30	NWP KNP A6 31	NWP KNP A6 31/1	NWP KNP A6 31/1/1	NWP KNP A6 31/2	NWP KNP A6 32	NWP KNP A6 33	NWP KNP A6 34	NWP KNP A6 35
අනු. අංකය	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106

15011										
සංවර්ධිත පළෙ (මීටර්)	3.2	3.2	4	4	4	4	2.7	2.7	2.7	æ
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.2	4.2	4.5	4.5	4.5	4.5	4.2	4.5	4.5	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	328.3	449.06	99.73	158.27	74.26	78.5	751.01	230.5	71.69	58.55
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	256058.97/ 159363.17	255745.29/ 159699.08	255772.48/ 159795.9	255920.42/ 159538.53	258947.58/ 157299.93	255865.7/ 159436.12	256612.24/ 158889.19	256527.6/ 159242.09	251835.21/ 157922.8	256442.61/ 159110.25
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	256120.33/ 159432.4	256045.01/ 159465.35	255752.25/ 159700.77	255960.7/ 159433.19	258873.37/ 157302.43	255935.85/ 159410.52	256036.93/ 159325.68	256350.44/ 159108.43	251867.6/ 157883.37	256402.08/ 159152.6
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	256057.4/ 159359.83	255746.26/ 159700.79	255772.48/ 159795.9	255920.42/ 159538.53	258947.58/ 157299.93	255866.29/ 159436.97	256612.24/ 158889.19	256527.6/ 159242.09	251834.88/ 157923.6	256441.37/ 159109.25
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	256123.01/ 159435.57	256047.47/ 159466.2	255753.21/ 159700.3	255963.17/ 159437.27	258873.37/ 157302.43	255937.94/ 159410.92	256033.68/ 159323.15	256352.53/ 159107.05	251868.64/ 157884.48	256400.54/ 159151.21
මතුපිට ස්වභාවය	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 36	බෝගහ කොටුව මාර්ගය	බෝගහකොටුව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 36 2 වන පටුමග	අමේමුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 36 3 වන පටුමග	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 36 3 වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	ගොවීපල මාර්ගය	ගොවිපල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	ගොවීපල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1 1 වන පටුමග	ගොවීපල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1 2 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 36	NWP KNP A6 36/1	NWP KNP A6 36/1/1	NWP KNP A6 36/2	NWP KNP A6 36/3	NWP KNP A6 36/3/1	NWP KNP A6 37	NWP KNP A6 37/1	NWP KNP A6 37/1/1	NWP KNP A6 37/1/2
අනු. අංකය	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116

(中央										
	3	3	3	3	3	2.7	3	3.8	3.0	3.1
Birking chance	මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.5	4.2	4.2	4.2	3.2	4	4.2	4.5	4.5
මාර්ග අංකය මාර්ගයෙන් තම අධ්යකාරය සිවියවේ. පතුරිව අගේමනක බණ්ඩ්ඩාංකය යුතුරේ විශ්වයෙන් තම්වයකයන් අගේමනක බණ්ඩාංකය යුතුරේ විශ්වයෙන් විශ්වයෙන්වෙන් විශ්වයෙන්වන් විශ්වයයන්වන් විශ්වයයන්වන් විශ්වයෙන්වන් විශ්වයයන්වන් විශ්වයයන්වන	මාජ්ගයේ මුළු දුර (මීටජ්)	52.83	63.25	244.2	165.64	358.1	445.75	128.62	398.93	55.99
මාර්ග අකෙය මාර්ගයේ තම අධිකාරීය සිතුවිය සම්බන්ධයෙන් අපරමභක බණ්ඩාංකය අපරුභ මාර්ගය 2 GRV 256304.94 25632.35/ 37/14	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	256473.98/ 159147.03	256231.9/ 159783.08	256403.67/ 158891.6	256544.86/ 159106.45	256371.12/ 158733.21	255600.98/ 157595.57	255077.94/ 157604.71	255551.54/ 157399.44	255323.68/ 157419.85
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ තම අධිකාරිය ස්වභාවය NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 13වන පවුමග NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 2 NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 2 NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 3 37/2 NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 3 NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 4 37/3 RPS GRV 37/3 RPS GRV 37/4 RPS GRV 38/8 RPS GRV 39/9 RPS GRV 39/9 RPS GRV 39 RPS GRV 39 RPS GRV 39 RPS GRV 39 RPS GRV 40 RPS GRV RPS GRV	අවසාන බණ්ඩාංකය වම	256444.56/ 159191.06	256303.62/ 159733.73	256401.11/ 159043.62	256413.11/ 159036.88	256467.13/ 158974.74	255217.51/ 157682.41	255170.5/ 157532.53	255179.21/ 157522.28	255339.8/
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ තම අධිකාරිය ස්වභාවය NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 13වන පවුමග NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 2 NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 2 NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 3 37/2 NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 3 NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 4 37/3 RPS GRV 37/3 RPS GRV 37/4 RPS GRV 38/8 RPS GRV 39/9 RPS GRV 39/9 RPS GRV 39 RPS GRV 39 RPS GRV 39 RPS GRV 39 RPS GRV 40 RPS GRV RPS GRV	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	256473.98/ 159147.03	256232.35/ 159783.63	256402.89/ 158891.17	256547.94/ 159105.64	256369.49/ 158735.31	255599.53/ 157595.59	255079.1/ 157608.44	255548.67/ 157395.56	255320.27/ 157420.97
මාජිග අංකය මාජිගයේ තම අධිකාජිය හි	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	256443.56/ 159190.22	256304.94/ 159734.59	256398.08/ 159041.66	256421.15/ 159028.19	256461.55/ 158978.66	255214.97/ 157680.12	255169.26/ 157533.62	255179.38/ 157519.43	255337.08/ 157469.37
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ තම NWP KNP A6 අතුරු මාජ්ගය 13වන පවුමග NWP KNP A6 නෝරයාය එස්වේට් 1 37/1/4 NWP KNP A6 නෝවිපල මාජ්ගය 2 NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 4 සතුරු මාජ්ගය 3 NWP KNP A6 නොවිපල මාජ්ගය 4 සතුරු මාජ්ගය 3 NWP KNP A6 අතුරු මාජ්ගය 4 NWP KNP A6 අනුරු මාජ්ගය 3 NWP KNP A6 අනුරු මාජ්ගය 39 NWP KNP A6 අනුරු මාජ්ගය 39 NWP KNP A6 අනුරු මාජ්ගය 40 NWP KNP A6 අනුරු මාජ්ගය 40 NWP KNP A6 අනුරු මාජ්ගය 40 අතුරු මාජ්ගය 40 අතුරු මාජ්ගය 40 අතුරු මාජ්ගය 40 අතුරු මාජ්ගය 40 1වන පවුමග	මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	TAR	GRV	TAR	TAR
©35% 40 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	ගොවීපල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1 3වන පටුමග	තෝරයාය එස්ටේට් 1	ගොවීපල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	ගොවිපල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	ගොවීපල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4	අමේපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 38	අමේපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 39	අමේවූස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 40	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 40 1වන පටුමග
අති. අති. 1117 11120 11123 11124 11125	මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 37/1/3	NWP KNP A6 37/1/4	NWP KNP A6 37/2	NWP KNP A6 37/3	NWP KNP A6 37/4	NWP KNP A6 38	NWP KNP A6 39	NWP KNP A6 40	NWP KNP A6 40/1
	අනු. අංකය	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125

සංවර්ධින පළල (මීටර්)	w	3.2	3.2	8	æ	ω	2.7	c.
මාර්ගයේ සමානය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4	4.2	4	3.5	4.5	4.5	3.2	3.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	57.03	53.33	505.74	179.35	130.98	137.59	723.48	94.03
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255434.97/ 157382.09	255535.65/ 157349.16	255612.95/ 157292.94	254924.74/ 157280.26	254928.89/	254932.16/	254733.36/ 156537.37	254740.19/
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	255448.2/ 157432.19	255550.69/ 157394.5	255168.58/ 157469.25	255085.74/ 157253.16	255045.33/ 157270.97	255013.79/	254869.76/ 156775.46	254756.28/ 156824.74
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	255431.72/ 157384.78	255532.6/ 157352.2	255612.95/ 157292.94	254924.74/ 157280.26	254927.92/ 157220.13	254931.88/	254731.8/ 156533.52	254740.19/ 156746.04
අාරමභක බණ්ඩාංකය අාරමභක බණ්ඩාංකය වම	255447.23/ 157433.82	255549.59/ 157395.54	255168.04/ 157464.53	255085.32/ 157256.52	255042.55/ 157271.9	255013.61/ 157250.95	254871.03/ 156777.61	254755.05/ 156827.53
මතුපිට ස්වභාවය	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	BP	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 40 2වන පටුමග	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 40 3වන පටුමග	අමගීපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 41	අගේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 42	අමේමුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 42 1වන පටුමග	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 42 1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	අමෙහිපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 43	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 43 1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 40/2	NWP KNP A6 40/3	NWP KNP A6 41	NWP KNP A6 42	NWP KNP A6 42/1	NWP KNP A6 42/1/1	NWP KNP A6 43	NWP KNP A6 43/1
අපු. අංකය	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133

		T	1		T		1	
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3	2.7	4	4	4	4	E	4
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	3.7	3.2	3.9	4	4	4	4	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	74.34	98	74.62	94.64	392.02	163.72	448.97	44.44
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254592.91/ 159571.16	254532.96/ 156773.09	254819.11/ 157208.84	254695.81/ 156634.7	256769.78/ 161406.46	256631.83/ 161049.19	256804.87/ 160876.81	256594.05/ 161072.51
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254614.47/ 159641.66	254591.36/ 156722.8	254808.64/	254603.02/ 156652.41	256768.13/ 161102.57	256734.19/ 161115.74	256687.34/ 161148.93	256630.27/ 161050.07
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254592.91/ 159571.16	254532.96/ 156773.09	254820.16/ 157208.41	254695.81/ 156634.7	256769.78/ 161406.46	256632.79/ 161051.47	256802.2/ 160872.56	256594.05/ 161072.51
ආරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254612.25/ 159642.43	254594.44/ 156726.64	254811.02/ 157134.49	254604.78/ 156652.31	256771.2/ 161104.96	256729.87/ 161118.11	256682.61/ 161152.23	256632.79/ 161051.47
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අමේපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 43 2වන පටුමග	අමේපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 43 3වන පටුමග	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 43 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	අමේපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 43 4වන පටුමග	කිරිවවුල මීගොල්ල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	කිරිවවුල මීගොල්ල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	කිරීවවුල මීගොල්ල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	කිරිවවුල මීගොල්ල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3 1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 43/2	NWP KNP A6 43/3	NWP KNP A6 43/3/1	NWP KNP A6 43/4	NWP KNP C78 1	NWP KNP C78 2	NWP KNP C78	NWP KNP C78 3/1
අනු. අංකය	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	4	3.2	4	4	4	4	4	4	3
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.5	4	4	4	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	155.26	205.25	67.13	183.33	157.22	318.17	235.38	62.58	643.75
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	256653.25/ 160922.51	256073.83/ 159471.85	255957.58/ 156595.03	255881.3/ 159901.17	255841.61/ 159945.44	255723.61/ 160089.63	255527.77/ 159990.91	255576.18/ 160042.22	255239.79/ 159657.31
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	256595.83/ 160782.12	256163.49/ 159634.59	255977.39/ 156552.25	255860.14/ 160045.2	255823.8/ 160058.38	255770.02/ 160077.11	255659.52/ 160107.09	255631.67/	255468.96/ 160216.18
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	256653.18/ 160922.34	256070.57/ 159471.81	255958.18/ 156596.61	255881.3/	255841.94/ 159943.36	255723.96/ 160090.77	255527.77/ 15990.91	255577.69/ 160044.03	255238.31/ 159663.15
අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම දකුණ	256599.22/ 160781.84	256164.99/ 159637.04	255979.93/ 156552.33	255856.55/ 160045.19	255822.17/ 160059.8	255769.87/ 160076.37	255655.85/ 160108.71	255632.5/ 160025.07	255469.05/ 160216.48
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කිරිවවුල මීගොල්ල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3 2වන පටුමග	තෝරයාය ගල් පොන්තවන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	තෝරයාය ගල් පොත්තවන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	නෝරයාය ගල් පොත්තවත්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	නෝරයාය ගල් පොන්තවන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4	තෝරයාය ගල් පොන්තවන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5	තෝරයාය ගල් පොන්තවන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 6	නෝරයාය ගල් පොත්තවත්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 6 1වන පටුමග	තෝරයාය ගල් පොත්තවත්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 7
මාර්ග අංකය	NWP KNP C78 3/2	NWP KNP C60 1	NWP KNP C60 2	NWP KNP C60	NWP KNP C60 4	NWP KNP C60 5	NWP KNP C60 6	NWP KNP C60 6/1	NWP KNP C60
අනු. අංකය	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	4	4	4	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	4	4	4	4	4.5	4.2	4.2	2.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	44.61	90.19	172.82	808.64	95.16	71.54	570.44	154.16
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255416.43/ 160181.8	255333.8/	255294.36/ 160110.81	255136.98/ 160306.32	254930.45/	260224.78/ 148969.98	254694.69/ 160259.45	254842.22/
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	255457.94/ 160180.68	255412.71/	255350.88/ 160267.98	254862.24/ 159733.03	254936.85/ 160313.24	260270.01/ 148914.66	254853.07/ 159851.04	254700.73/ 160179.12
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	255416.43/ 160181.8	255333.8/	255294.36/ 160110.81	255136.99/ 160305.58	254930.45/ 160224.81	260226.97/ 148971.08	254699.63/ 160260.49	254842.22/ 160211.81
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	255457.74/ 160180.73	255413.86/ 160006.93	255350.54/ 160267.35	254864.17/ 159733.43	254932.94/ 160313.07	260271.75/ 148916.26	254853.74/ 159852.44	254701.14/ 160176.6
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නෝරයාය ගල් පොත්තවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 7 1වන පටුමග	නෝරයාය ගල් පොත්තවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 7 2වන පටුමග	නෝරයාය ගල් පොත්තවන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 8	තෝරයාය ගල් පොත්තවන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 9	නෝරයාය ගල් පොත්තවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10	නෝරයාය ගල් පොත්තවන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 11	තෝරයාය ගල් පොත්තවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 12	තෝරයාය ගල් පොත්තවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 12 1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C60 7/1	NWP KNP C60 7/2	NWP KNP C60	NWP KNP C60 9	NWP KNP C60 10	NWP KNP C60 11	NWP KNP C60 12	NWP KNP C60 12/1
අනු. අංකය	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158

සංවර්ධින පළල (මීටර්)	4	4	2.7	4	3.5	4	4	4	4
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.2	4.2	3	4.2	4	4.2	4.2	4.2	4.2
(3) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5	438.87	113.91	2734.74	67.58	274.39	556.95	74.37	51.17	131.69
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254262.73/ 160135.56	254216.19/ 160021.82	255928.64/ 159260.55	250842.8/ 158876.01	254546.09/ 159951.38	255025.63/	257646.01/ 155745.21	254659.94/ 159580.57	254799.21/ 159716.36
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254335.77/ 159766.32	254201.52/ 160133.17	254078.34/ 159987.65	250883.61/ 158851.77	254510.51/ 159688.54	254521.64/	257641.62/ 155673.9	254655.72/ 159628.61	254780.68/ 159589.92
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254268.42/ 160138.22	254214.35/ 160021.5	255926.45/ 159259.18	250842.8/ 158876.01	254546.09/ 159951.38	255024.3/ 159690.83	257646.01/ 155745.21	254659.94/ 159580.57	254800.84/ 159716.31
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254339.99/ 159764.55	254199.04/ 160129.55	254072.67/ 159986.11	250885.32/ 158853.68	254509.99/ 159687.07	254521.64/ 159801.64	257641.64/ 155674.3	254653.63/ 159629.11	254782.66/ 159589.89
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	BP	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	තෝරයාය ගල් පොත්තවත්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 13	තෝරයාය ගල් පොක්තවක්ක මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 14	මහ කෝවාන මාර්ගය	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 1වන පටුමග	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5
මාර්ග අංකය	NWP KNP C60 13	NWP KNP C60 14	NWP KNP C60 15	NWP KNP C60 15/1	NWP KNP C60 15/2	NWP KNP C60 15/2/1	NWP KNP C60 15/3	NWP KNP C60 15/4	NWP KNP C60 15/5
අනු. අංකය	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167

6									
සංවර්ධින පළල (මීටර්)	4	4	4	4	4	4	4	4	3.5
මාර්ගයේ සමානය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.2	5.4	4.2	4.5	4.2	4.3	4.5	4	2:4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	151.82	253.35	246.66	70.66	228.84	756.72	359.78	110.25	232.4
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254842.34/ 159422.35	254852.84/ 159850.24	254988.94/ 159559.11	253159.1/ 158544.74	255334.76/ 159565.17	255662.6/ 158783.81	254983.66/ 159167.77	255229.71/ 159145.65	255127.08/ 159014.18
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254892.43/ 159561.47	255025.63/ 159692.34	255133.07/ 159461.32	253091.26/ 158545.96	255198.47/ 159386	255274.94/ 159344.39	255258.25/ 159269.77	255197.55/ 159247.09	255041.73/ 159188.44
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254842.34/ 159422.35	254853.74/ 159852.44	254988.94/ 159559.11	253158.7/ 158542.78	255334.76/ 159565.17	255662.17/ 158783.2	254983.06/ 159169.2	255229.71/ 159145.65	255127.08/ 159014.18
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254892.31/ 159559.96	255025.63/ 159692.34	255134.64/ 159462.09	253090.4/ 158543.06	255200.31/ 159385.57	255269.92/ 159344.23	255259.37/ 159270.27	255197.55/ 159247.09	255041.73/
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 6	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 7	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 8	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 8 1වන පටුමග	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 9	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 1වන පටුමග	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP KNP C60 15/6	NWP KNP C60 15/7	NWP KNP C60 15/8	NWP KNP C60 15/8/1	NWP KNP C60 15/9	NWP KNP C60 15/10	NWP KNP C60 15/10/1	NWP KNP C60 15/10/1/1	NWP KNP C60 15/10/1/2
අනු. අංකය	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176

-									
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.5	3.5	3.5	3.2	3.3	3.3	4. 8.	3.2	3.6
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.5	4	4	4	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	99.37	129.68	48.72	142.59	114.69	99.84	92.63	118.42	309.9
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255005.72/ 159073.9	254875.17/ 159192.86	255297.14/ 159084.41	255337.08/ 158940.21	255217.38/ 159007.85	255235.72/ 158982.26	255264.63/ 158911.18	255411.77/ 159571.81	255645.73/ 159713.32
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254999.16/ 159172.1	254980.92/ 159167.94	255344.4/ 159079.96	255346.15/ 159075.81	255326.28/ 159032.32	255327.15/ 159017.32	255335.39/ 158967.34	255471.73/ 159471.21	255532.42/ 159485.77
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	255005.72/ 159073.9	254875.17/ 159192.86	255297.14/ 159084.41	255337.08/ 158940.21	255217.38/ 159007.85	255235.72/ 158982.26	255263.62/ 158912.22	255411.77/ 159571.81	255645.73/ 159713.32
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254999.16/ 159172.1	254980.92/ 159167.94	255344.4/ 159079.96	255346.15/ 159075.81	255326.28/ 159032.32	255326.76/ 159017.96	255334.88/ 158969.43	255471.73/ 159471.21	255533.57/ 159485.87
මතුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 3	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 4	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 2වන පටුමග	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 3වන පටුමග	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 3	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 11	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 12
මාර්ග අංකය	NWP KNP C60 15/10/1/3	NWP KNP C60 15/10/1/4	NWP KNP C60 15/10/2	NWP KNP C60 15/10/3	NWP KNP C60 15/10/3/1	NWP KNP C60 15/10/3/2	NWP KNP C60 15/10/3/3	NWP KNP C60 15/11	NWP KNP C60 15/12
අනු. අංකය	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185

			I					1			
සංවර්ධන පලෙ (මීටර්)	3.7	3.8	3.3	3.3	3.6	3.4	3.2	3.5	3.5	3.5	3.7
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	4	4	4.2	4.3	4.2	4.4	4.5	4	4.2	4.2	4.2
මාජ්ගයේ මුළු දුර (ශීටර්)	195.49	119.38	113.4	152.98	376.12	483.41	490.78	652.82	217.83	109.1	102.89
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255688.45/ 159671.55	255696.78/ 159586.67	255732.72/ 159541.64	254018.83/ 159845.98	253918.15/ 160004.36	254023.65/ 159335.28	253793.44/ 159446.75	253676.65/ 159239.5	253471.2/ 159747.47	253789.39/ 159686.9	253775.17/ 159350.19
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	255624.14/ 159489.76	255637.89/ 159483.3	255674.53/ 159455.09	254038.06/ 159995.6	253860.07/ 159662.96	253793.46/ 159686.81	253780.06/ 159928.99	253694.21/ 159888.19	253678.46/ 159785.18	253686.89/ 159687.48	253678.61/ 159378.37
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	255688.45/ 159671.55	255696.78/ 159586.67	255733.3/ 159542.22	254016.84/ 159846.35	253921.75/ 160005.41	254022.86/ 159330.94	253792.43/ 159446.85	253672.9/ 159239.21	253466.45/ 159750.39	253788.08/ 159682.11	253774.54/ 159348.37
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	255624.14/ 159489.76	255637.89/ 159483.3	255674.53/ 159455.09	254034.57/ 159995.58	253864.69/ 159661.98	253792.13/ 159681.42	253776.53/ 159926.56	253688.54/ 159887.94	253677.57/ 159788.19	253685.93/ 159682.04	253678.42/ 159373.03
මතුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ තම	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 13	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 14	මහ කෝචාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 15	මහ කෝචාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16	මහ කෝචාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 17	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 17 1වන පටුමග	මහ කෝචාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 18	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 19	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 19 1 වන පටුමග	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 19 2 වන පටුමග	මහ කෝවාන මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 19 3 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C60 15/13	NWP KNP C60 15/14	NWP KNP C60 15/15	NWP KNP C60 16	NWP KNP C60 17	NWP KNP C60 17/1	NWP KNP C60 18	NWP KNP C60 19	NWP KNP C60 19/1	NWP KNP C60 19/2	NWP KNP C60 19/3
අනු. අංකය	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196

17071											
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.7	3.7	2.1	3.1	3.1	3.1	3	4	2.5	3	3.2
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.3	4.3	9.9	6.3	4.9	4.9	5.7	6.7	5.3	4.2	4.2
(8) (3) (3) (4) (4) (4) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5	145.74	190.34	465.34	126.88	121.36	54.91	352.72	857.44	156.65	131.49	1027.66
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253625.53/ 159772.99	253465.46/ 159880.21	253128.89/ 159004.02	253109.93/ 158954.45	253089.65/ 158908.69	253129.15/ 158867.79	253452.82/ 158926.61	253438.51/ 158040.11	253397.91/ 158705.48	253186.86/ 158714.47	253514.28/ 158556.51
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253592.94/ 159884.77	253588.65/ 159826.51	253025.95/ 159075.74	253006.65/ 159024.92	252983.77/ 158963.95	253087.3/ 158900.97	253132.6/ 159007.81	253348.85/ 158849.32	253312.04/ 158797.4	253313.33/ 158746.8	253315.86/ 158742.77
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253623.76/ 159772.79	253469.1/ 159878.48	253131.39/ 159001.89	253108.26/ 158952.67	253088.37/ 158905.88	253127.91/ 158865.74	253450.8/ 158926.36	253435.59/ 158041.15	253396.36/ 158707.3	253186.86/ 158714.47	253516.74/ 158559.58
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253588.66/ 159884.5	253588.94/ 159826.47	253025.68/ 159075.64	253005.6/ 159022.89	252982.85/ 158959.65	253085.07/ 158898.68	253138.33/ 159004.58	253342.58/ 158851.25	253312.01/ 158793.44	253312.82/ 158749.12	253316.5/ 158738.82
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	BP	BP	BP	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 20	මහ කෝවාන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 20 1වන පටුමග	රුක්මල් පෙදෙස 1	රුක්මල් පෙදෙස 1වන පටුමග	රුක්මල් පෙදෙස 2වන පටුමග	රුක්මල් පෙදෙස 3වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	මොඩර් එස්ටේට් ශුමදාන මාවන	මොඩර් එස්ටේට් ශුමදාන මාවක අතුරු මාර්ගය 1	ෙොඩර් එස්ටේට් ශුමදාන මාවන අතුරු මාර්ගය 2	මොඩර් එස්වේට් ශුමදාන මාවන අතුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP C60 20	NWP KNP C60 20/1	NWP KNP C58	NWP KNP C58 1/1	NWP KNP C58 1/2	NWP KNP C58 1/3	NWP KNP C58	NWP KNP C58	NWP KNP C58 3/1	NWP KNP C58 3/2	NWP KNP C58 3/3
අනු. අංකය	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207

සංවර්ධින පළල (මීටර්)	3.2	2.4	3.4	1.4	2.8	2.8	2.3
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.2	4.9	6.4	4.3	5.5	5.5	4.7
(%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%)	80.7	118.31	79.55	238.14	193.51	62.42	124.38
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253472.95/ 158759.69	253568.3/ 158685.64	253578.62/ 158710.09	253384.97/ 158490.97	253353.19/ 158652.9	253541.74/ 158492.63	253382.91/
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	253441.59/ 158690.32	253461.4/	253546.46/ 158641.14	253547.91/ 158636.62	253523.22/ 158589.86	253500.88/ 158539.44	253487.52/ 158538.47
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253444.86/ 158689.12	253567.28/ 158684.09	253581.55/ 158708.64	253385.34/ 158496.52	253349.93/ 158658.12	253539.81/ 158492.36	253380.32/ 158588.91
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253473.63/ 158756.71	253460.38/ 158724.38	253550.49/ 158642.89	253545.03/ 158638.36	253524.06/ 158589.53	253500.95/ 158537.45	253488.79/ 158536.56
මතුපිට ස්වභාවය	CNC	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගලය් හම	මොඩර් එස්ටේට් ශුමදාන මාවක අකුරු මාර්ගය 3 1වන පටුමග	මොඩර් එස්වේට් ශුමදාන මාවන අතුරු මාර්ගය 3.1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	මොඩර් එස්වේට් ශුමදාන මාවක අතුරු මාර්ගය 3 2වන පටුමග	මොඩර් එස්වේට් ශුමදාන මාවක අතුරු මාර්ගය 3 3වන පටුමග	මොඩර් එස්වේට් ශුමදාන මාවක අකුරු මාර්ගය 3.3වන පටුමග අකුරු මාර්ගය 1	මොඩර් එස්වේට් ශුමදාන මාවන අතුරු මාර්ගය 3.3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2	මොඩර් එස්වේට් ශුමදාන මාවක අතුරු මාර්ගය 3.3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 3
මාජ්ග අංකය	NWP KNP C58 3/3/1	NWP KNP C58 3/3/1/1	NWP KNP C58 3/3/2	NWP KNP C58 3/3/3	NWP KNP C58 3/3/3/1	NWP KNP C58 3/3/3/2	NWP KNP C58 3/3/3/3
අනු. අංකය	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.9	2.5	2.5	2.5	2.8	2.1	3.9	2.5
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.6	4	4.5	4.6	4.1	3.1	4.6	4
මාර්ගයේ සමානා මුළු දුර පළල (මීටර්) වැටෙන්	114.92	112.78	132.92	61.79	358.82	159.81	134.69	187.68
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253578.79/ 158542.72	253960.11/	253860.1/ 158404.34	253597.2/ 158466.77	253412.13/ 158396.28	253582.43/ 158313.43	253359.52/ 158375.76	253557.41/ 158312.25
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253613.49/ 158621.86	253856.02/ 158544.22	253839.34/	253594.92/ 158526.8	253395.3/ 158461.95	253425.88/ 158336.87	253429.13/ 158312.77	253442.3/ 158268.52
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253575.39/ 158541.87	253959.92/ 158551.4	253860.1/	253597.16/ 158467.08	253411.82/ 158399.45	253582.92/ 158307.79	253363.17/ 158375.53	253559.57/ 158311.87
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253609.18/ 158622.39	253855.09/ 158540.25	253835.45/ 158524.97	253593.39/ 158525.9	253395.06/ 158456.62	253427.09/ 158333.15	253429.32/ 158315.27	253442.74/ 158266.38
මකුපිට ස්වභාවය	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	GRV	ВР
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මොඩර් එස්ටේට් ශුමදාන මාවන අතුරු මාර්ගය 3.3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 4	මොඩර් එස්ටේට් ශුමදාන මාවන අතුරු මාර්ගය 3.3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5	මොඩර් එස්ටේට් ශුමදාන මාවන අතුරු මාර්ගය 3.3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 6	මොඩර් එස්ටේට් ශුමදාන මාවන අතුරු මාර්ගය 3.3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 7	මොඩර් එස්ටේට් ශුමදාන මාවක අතුරු මාර්ගය 4	මොඩර් එස්ටේට් ශුම්දාන මාවන අතුරු මාර්ගය 5	මොඩර් එස්ටේට් ශුම්දාන මාවක අතුරු මාර්ගය 6	මොඩර් එස්ටේට් ශුමදාන මාවන අතුරු මාර්ගය 7
මාර්ග අංකය	NWP KNP C58 3/3/4	NWP KNP C58 3/3/5	NWP KNP C58 3/3/6	NWP KNP C58 3/3/7	NWP KNP C58 3/4	NWP KNP C58 3/5	NWP KNP C58 3/6	NWP KNP C58 3/7
අනු. අංකය	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222

8 5 9	2.5	2.5	2.8	2.1	3.5	3.5	3.5	3.5	3.2
මාර්ගයේ සමානය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.5	4.6	4.1	3.1	4.2	4.5	4	4	4
මාජ්ගයේ මුළු දුර (මීටජ්)	839.08	772.77	162.99	421.3	164.4	127.85	57.76	1380.97	110.16
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253435.54/ 158510.82	253847.42/ 158466.47	253604.59/	253756.05/ 158962.37	253663.07/ 158854.14	253672.35/ 158812.02	253776.77/ 158732.3	254333.38/ 159758.75	254228.74/ 159382.73
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253456.27/ 158197.85	253579.87/ 158464.35	253648.81/ 158154.73	253450.96/ 158793.17	253627.17/ 158696.24	253641.63/ 158688.71	253786.27/ 158675.37	253847.31/ 158718.86	254227.98/ 159484.44
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253440.67/ 158513.8	253847.56/ 158465.04	253601.26/ 158009.34	253753.82/ 158956.92	253664.49/ 158854.09	253672.35/ 158812.02	253776.77/ 158732.3	254338.45/ 159754.72	254228.74/ 159382.73
ආරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253456.4/ 158195.85	253579.21/ 158458.56	253647.02/ 158153.14	253452.62/ 158790.78	253627.5/ 158697.15	253643.97/ 158687.78	253787.48/ 158675.97	253853.45/ 158720.24	254226.7/ 159484.69
මකුපිට ස්වභාවය	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	මොඩර් එස්ටේට් ශුමදාන මාවන අකුරු මාර්ගය 8	මොඩර් එස්ටේට් ශුමදාන මාවක අතුරු මාර්ගය 8 1වන පටුමග	මොඩර් එස්ටේට් ශුමදාන මාවන අතුරු මාර්ගය 8 2වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අනුරු මාර්ගය 6	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අනුරු මාර්ගය 7	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අනුරු මාර්ගය 8	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අනුරු මාර්ගය 8 1වන පටුමග
මාජ්ග අංකය	NWP KNP C58 3/8	NWP KNP C58 3/8/1	NWP KNP C58 3/8/2	NWP KNP C58 4	NWP KNP C58 5	NWP KNP C58 6	NWP KNP C58	NWP KNP C58 8	NWP KNP C58 8/1
අනු. අංකය	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231

සංවර්ධික පළල (මීටර්)	3.3	3.3	3.4	3.2	3.6	3.7	3.8	3.5
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4	4	4	4	4	4	4	4.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	77.32	110.85	748.01	202.37	333.66	301.08	610.55	405.23
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254309.12/ 159447	254379.05/ 159627.16	254127.82/ 159024.45	253831.94/ 158950.47	253788.27/ 159057.57	253890.58/ 159180.58	254412.41/ 158719.64	254331.4/ 158983.35
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254234.5/ 159449.78	254286.29/ 159637.9	253854.65/ 158720.96	253940.82/ 158787.66	254026.47/ 158844.55	254098.43/ 159004.44	253882.26/ 158701.94	254013.4/ 158780.2
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254309.12/ 159447	254378.08/ 159626.77	254123.99/ 159024.95	253832.7/ 158952.35	253789.13/ 159060.33	253894.71/ 159182.31	254410.67/ 158718.35	254332.39/ 158981.32
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254234.85/ 159448.51	254286.34/ 159633.98	253858.04/ 158719.02	253944.63/	254030.86/ 158845.4	254099.78/ 159006.23	253886.23/ 158699.17	254022.47/ 158783.38
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 8 1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 8 2වන පවුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 9	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 9 1වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 9 2වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 9 3වන පවුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C58 8/1/1	NWP KNP C58 8/2	NWP KNP C58	NWP KNP C58 9/1	NWP KNP C58 9/2	NWP KNP C58 9/3	NWP KNP C58	NWP KNP C58 10/1
අනු. අංකය	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239

(中部		1							
By Dig episode By	3	3.5	3.5	3.5	3.2	3.3	3.3	3.4	3.2
		4.5	4	4	4	4	4	4	4
By B	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	67.86	158.64	94.84	498.01	253.26	105.43	202.48	127.89
මාර්ග අංකය මාර්ගයෙන් නම අධිකාරිය ප්පතිවය කර මාර්ගයෙන් නම අධිකාරිය ප්පතිවය සහ මාර්ගයෙන් නම අධිකාරිය ප්පතිවය සහ මාර්ගයෙන් සහ වැඩිම අයුරු මාර්ගය අයුරු මාරගය යන්දයන සිදිය	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251956.53/ 157707.87	254265.06/ 158859.69	254305.4/ 158743.11	253938.2/ 158678.92	254520.46/ 158679.93	254378.23/ 158836.28	253954.21/ 158611.56	254086.7/ 158599.01
මාජිග අංකය මාජිගයේ තම අධිකාරිය ප්වභාවය NWP KNP C58 යග්ගපිටිය උයන්දන PS GRV 10/1/1 012න පවුමග අකුරු මාජිගය 110න පවුමග අකුරු මාජිගය 110/2 010 පතුමග අකුරු මාජිගය 110/3 010 වන පවුමග අකුරු මාජිගය 110/3 010/3 010 වන පවුමග අකුරු මාජිගය අකුරු මාජිගය අකුරු මාජිගය අකුරු මාජිගය 110/3 010/	අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251890.55/ 157694.88	254114.36/ 158819.52	254233.31/ 158793.37	254351.53/ 158789.03	254273.54/ 158698.72	254378.56/ 158759.33	253949.05/ 158635.22	253963.32/ 158585.86
මාජිග අංකය මාජිගයේ තම අධිකාරිය ප්වභාවය NWP KNP C58 යග්ගපිටිය උයන්දන PS GRV 10/1/1 012න පවුමග අකුරු මාජිගය 110න පවුමග අකුරු මාජිගය 110/2 010 පතුමග අකුරු මාජිගය 110/3 010 වන පවුමග අකුරු මාජිගය 110/3 010/3 010 වන පවුමග අකුරු මාජිගය අකුරු මාජිගය අකුරු මාජිගය අකුරු මාජිගය 110/3 010/	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251956.53/ 157707.87	254265.17/ 158858.65	254303.44/ 158740.68	253934.87/ 158680.78	254520.33/ 158678.68	254379.5/ 158837.37	253954.21/ 158611.56	254086.7/ 158599.01
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KNP C58 යග්ගසිටිය උයන්දන PS 10/1/1	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251890.89/ 157692.6	254116.64/	254227.25/ 158793.71	254350.72/ 158788.41	254271.77/ 158695.79	254380.73/ 158756.78	253949.76/ 158641.37	253962.37/ 158583.53
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KNP C58 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/1/1 වාචන පවුමග අකුරු මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 10/1/1/1 වන පවුමග අකුරු මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 10/2 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/2 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/3 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/3 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/3/1 1/3 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/3/1 1/4 සහ පවුමග NWP KNP C58 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/3/1 1/4 සහ පවුමග 10/4 1/4 මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 10/4 1/4 සහ පවුමග NWP KNP C58 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/4 1/4 සහ පවුමග 10/4 1/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 10/4 සග්ගපිටිය උයන්දන 11/1 1/4 සහ පවුමග 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/5 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/6 සහ පවුමග 11/6 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/6 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/6 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/6 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/6 සහිගපිටිය උයන්දන 11/6 සහිගපිටිය උයන්දන 11/6 සහිගපිටිය උයන්දන	මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KNP C58 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/1/1 වාචන පවුමග අකුරු මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 10/1/1/1 වන පවුමග අකුරු මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 10/2 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/2 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/3 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/3 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/3/1 1/3 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/3/1 1/4 සහ පවුමග NWP KNP C58 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/3/1 1/4 සහ පවුමග 10/4 1/4 මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 10/4 1/4 සහ පවුමග NWP KNP C58 සග්ගපිටිය උයන්දන 10/4 1/4 සහ පවුමග 10/4 1/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 10/4 සග්ගපිටිය උයන්දන 11/1 1/4 සහ පවුමග 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/4 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/5 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/6 සහ පවුමග 11/6 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/6 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/6 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/6 සහ්ගපිටිය උයන්දන 11/6 සහිගපිටිය උයන්දන 11/6 සහිගපිටිය උයන්දන 11/6 සහිගපිටිය උයන්දන	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
		යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1 1වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 2වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 3වන පවුමග	යන්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 10 3වන පටුමග අකුරු මාර්ගය 1	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10 4වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 11	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 12
අත. අංකය 1240 1244 1244 1247	මාර්ග අංකය	NWP KNP C58 10/1/1	NWP KNP C58 10/1/1/1	NWP KNP C58 10/2	NWP KNP C58 10/3	NWP KNP C58 10/3/1	NWP KNP C58 10/4	NWP KNP C58 11	NWP KNP C58 12
	අනු. අංකය	1240	1241	1242	1243	1244	t	1246	1247

11011									
සංවර්ධින පළල (මීටර්)	3.6	3.7	3.8	3.3	3.4	3.2	3.6	3.7	3.8
මාර්ගයේ සමානාහ පළල වැටෙන් (මීටර්)	4	4	4	4	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	328.12	201.08	89.1	53.02	632.13	66.23	81.62	93.33	407.95
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253967.91/ 158389.74	254262.4/ 158334.36	254245.31/ 158287.33	254041.85/ 158261.7	253619/ 157985.53	254105.23/ 158081.08	254123.93/ 158052.55	253885.88/ 158231.39	253633.07/ 158319.55
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254051.52/ 158409.81	254072.44/ 158369.73	254224.72/ 158335.85	254084.86/ 158271.26	254122.03/ 158151.35	254098.71/ 158144.15	254098.54/ 158115.81	253889.89/ 158141.81	253850.26/ 158129.61
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253962.51/ 158387.84	254262.01/ 158333.1	254245.98/ 158287.4	254040.43/ 158262.14	253620.23/ 157993.2	254102.81/ 158081.23	254123.32/ 158052.47	253885.88/ 158231.39	253634.41/ 158319.53
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254050.37/ 158413.81	254073.37/ 158368.01	254223.11/ 158335.31	254082.35/ 158274	254116.53/ 158157.77	254095.09/ 158143.11	254097.84/ 158113.58	253893.37/ 158141.84	253852.72/ 158131.76
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 13	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 14	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 14 1වන පවුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 15	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 1වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 2වන පවුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අනුරු මාර්ගය 16 3වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C58 13	NWP KNP C58 14	NWP KNP C58 14/1	NWP KNP C58 15	NWP KNP C58 16	NWP KNP C58 16/1	NWP KNP C58 16/1/1	NWP KNP C58 16/2	NWP KNP C58 16/3
අනු. අංකය	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.3	3.4	3.2	3.6	3.7	3.8
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	4	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	55.74	232.14	61.93	38.25	386.41	38.78
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253767.56/ 158166.1	253641.17/	253 <i>6</i> 75.72/ 158213	253654.07/	254080.18/ 157841.67	253932.51/ 158036.18
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253820.28/ 158183.9	253694.22/	253665/ 158272.52	253651.6/ 158270.25	253813.06/ 158008.53	253923.08/ 157999.93
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253767.56/ 158166.1	253644.87/ 158475.17	253674.68/	253652.23/ 158232.93	254076.21/ 157841.98	253933.47/ 158035.7
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253819.57/ 158185.32	253698.87/ 158285.14	253661.74/	253649.62/ 158270.32	253808.95/ 158004.94	253925.05/ 157999.71
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පම	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 16 3වන පටුමග අකුරු මාර්ගය 1	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 3	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 4	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP C58 16/3/1	NWP KNP C58 16/3/2	NWP KNP C58 16/3/3	1260 NWP KNP C58 16/3/4	NWP KNP C58 16/4	NWP KNP C58 16/4/1
අනු. අංකය	1257	1258	1259	1260	1261	1262

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.3	3.4	3.2	3.6	3.7	3.8
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (ඕටර්)	4	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ සමානය මුළු දුර පළල (මීටර්) වැටෙන් (මීටර්) (මීටර්)	50.55	257.3	460.29	969.56	272.49	1079.47
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253958.95/	254214.97/ 157974.75	253609.02/ 157907.21	254837.06/	254311.45/ 157825.19	253584.64/
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	253942.17/	254061.48/ 157965.93	254061.78/ 157914	254072.04/	254578.38/ 157801.51	254573.82/ 157725.79
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253958.95/ 158044.93	254213/ 157975.11	253610.28/ 157911.4	254841.59/ 157740.52	254309.81/ 157830.51	253590.64/ 157861.08
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253945.08/ 157998.01	254062.92/ 157963.4	254059.62/ 157920.67	254072.37/ 157906.29	254579.01/ 157804.89	254575.44/ 157729.34
මතුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මොර්ගයේ නම	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 3	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අනුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අනුරු මාර්ගය 4	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 5 1වන පවුමග	යග්ගපිටිය උයන්දත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 5 2වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C58 16/4/2	NWP KNP C58 16/4/3	NWP KNP C58 16/4/4	NWP KNP C58 16/4/5	NWP KNP C58 16/4/5/1	NWP KNP C58 16/4/5/2
අනු. අංකය	1263	1264	1265	1266	1267	1268

				T	
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.3	3.4	3.2	3.6	3.7
මාජිගයේ සමානය පළල වැටෙන් (මීටජි)	4	4	4	4	4
(%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%)	383.13	1384.36	277.39	106.63	111.18
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	253705.64/ 157820.52	253436.17/ 157528.18	254287.39/ 157670.18	254398.92/ 157549.66	254356.83/
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	254037.59/ 157836.92	254582.33/ 157696.93	254555.1/ 157636.14	254405.07/	254339.94/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253708.37/ 157819.43	253437.49/ 157533.05	254287.3/ 157671.94	254395.53/ 157549.93	254355.65/ 157450.84
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254032.21/ 157834.45	254578.62/ 157696.93	254556.07/ 157639.83	254403/ 157651.03	254337.59/ 157555
මතුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පුම	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 5 2වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5 3වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1 1වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අකුරු මාර්ගය 5 3වන පටුමග අකුරු මාර්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP KNP C58 16/4/5/2/1	NWP KNP C58 16/4/5/3	NWP KNP C58 16/4/5/3/1	NWP KNP C58 16/4/5/3/1/1	NWP KNP C58 16/4/5/3/2
අනු. අංකය	1269	1270	1271	1272	1273

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.8	3.3	3.4	3.2	3.6
මාජිගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටජි)	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ සමානා ^ද මුළු දුර පළල (මීටර්) වැටෙන්	180.02	124.6	93.96	115.74	149.28
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254305.07/ 157753.16	254169.44/ 157743.8	254004.26/ 157739.87	253926.4/ 157527.94	253783.2/ 157689.76
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254258.49/ 157582.57	254154.23/ 157626.47	254021.31/ 157649.76	253929.52/ 157643.72	253764.17/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254307.74/ 157748.86	254170.7/ 157743.41	254004.86/	253925.01/ 157527.98	253783.45/ 157687.13
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254261.63/ 157582.48	254158.55/ 157626.65	254024.09/ 157649.05	253927.42/ 157642.37	253766.55/ 157609.2
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5.3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 3	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5.3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 4	යග්ගපිටිය උයන්දත මාර්ගය අනුරු මාර්ගය 16 4වන පවුමග අනුරු මාර්ගය 5 3වන පවුමග අනුරු මාර්ගය 5	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 6	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අනුරු මාර්ගය 16 4වන පවුගෙ අනුරු මාර්ගය 5 3වන පවුමග අනුරු මාර්ගය 7
මාර්ග අංකය	NWP KNP C58 16/4/5/3/3	NWP KNP C58 16/4/5/3/4	NWP KNP C58 16/4/5/3/5	NWP KNP C58 16/4/5/3/6	NWP KNP C58 16/4/5/3/7
අනු. අංකය	1274	1275	1276	1277	1278

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.7	3.8	3.3	3.4	3.2
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	67.88	246.51	1120.92	264.31	56.18
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252948.38/ 159011.33	253676.96/ 157319.83	255018.67/	254508.06/ 157550.85	254468.41/
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252888.12/ 159030.29	253716.24/ 157558.58	254607.57/ 157696.62	254587.29/ 157340.87	254521.95/
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252947.64/ 159008.6	253675.43/ 157320.28	255016.24/ 157089.76	254511.42/ 157549.42	254468.41/ 157411.56
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252886.97/ 159026.42	253713.26/ 157558.38	254603.73/ 157695.72	254590.85/ 157343.75	254519.5/ 157425.53
මකුපිට ස්වභාවය	BP	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 8	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 9	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5 4වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1 1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C58 16/4/5/3/8	NWP KNP C58 16/4/5/3/9	NWP KNP C58 16/4/5/4	NWP KNP C58 16/4/5/4/1	NWP KNP C58 16/4/5/4/1/1
අනු. අංකය	1279	1280	1281	1282	1283

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.6	3.7	3.8	3.3	3.4
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	406.22	182.99	222.29	130.89	125.06
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254210.67/ 157188.46	254421.19/ 157227.16	254461.08/ 157175.05	254524.01/ 157131.69	254793.85/ 157265.37
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254585.28/ 157307.8	254597.25/ 157260.42	254675.5/ 157217.8	254647.99/ 157150.28	254750.87/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254210.67/ 157188.46	254421.21/ 157228.68	254460.68/ 157176.5	254524.09/ 157133.9	254795.46/ 157265.11
අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254585.99/ 157310.38	254600.23/ 157262.42	254674.61/ 157222.35	254648.98/ 157155.73	254753.28/ 157150.16
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 5 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 2	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 5 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 3	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 5 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 4	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 5 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 5	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 5 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 6
මාර්ග අංකය	NWP KNP C58 16/4/5/4/2	NWP KNP C58 16/4/5/4/3	NWP KNP C58 16/4/5/4/4	NWP KNP C58 16/4/5/4/5	NWP KNP C58 16/4/5/4/6
අනු. අංකය	1284	1285	1286	1287	1288

	1						
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.2	3.6	3.7	3.8	3.3	3.4	3.2
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	4	4	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	74.92	163.9	44.04	91.04	602.39	55.64	647.74
අවසාන ඛණ්ඩාංකය දකුණ	251097.32/ 155472.11	254880.01/ 157285.18	254906.21/ 157210.96	254242.12/ 158085.95	254507.73/ 158613.14	254467.57/ 158571.99	255326.57/ 158120.23
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251038.92/ 155431.04	254854.01/ 157125.41	254869.69/	254288.89/ 158162.05	254333.5/ 158148.46	254469.06/ 158517.34	254728.19/ 158003.61
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251098.59/ 155470.59	254881.13/ 157284.8	254906.74/ 157210.27	254239.47/ 158086.94	254509.57/ 158613.5	254468.7/ 158571.98	255327.12/ 158115.91
ආරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251041.31/ 155428.11	254857.52/ 157124.49	254869.29/ 157194.63	254276.11/ 158160.21	254336.79/ 158147.41	254470.27/ 158517.95	254729.22/ 157999.44
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 16 4වන පවුමග අකුරු මාර්ගය 5 4වන පවුමග අකුරු මාර්ගය 7	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 5 4වන පවුමග අතුරු මාර්ගය 8	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 5 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 8 1වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 17	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 18	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අනුරු මාර්ගය 18 1වන පවුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අනුරු මාර්ගය 19
මාර්ග අංකය	NWP KNP C58 16/4/5/4/7	NWP KNP C58 16/4/5/4/8	NWP KNP C58 16/4/5/4/8/1	NWP KNP C58 17	NWP KNP C58 18	NWP KNP C58 18/1	NWP KNP C58 19
අනු. අංකය	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295

10 111									
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.6	3.7	3.8	3.3	3.4	3.2	3.6	3.7	3.8
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	4	4	4	4	4	4	4	4	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	288.62	1054.09	34.68	179.2	231.41	165.34	443.27	149.96	226.79
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254980.66/ 158065.02	254482.02/ 158935.55	254803.98/ 158106.82	254974.14/ 158069.04	254925.94/ 157707.68	254922.89/ 157700.76	255146.56/ 157425.02	254975.1/ 157302.9	255028.2/
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254766.99/ 158008.46	254876.23/ 158053.1	254835.12/ 158116.24	254836.38/ 158123.78	254830.03/ 157770.98	254895.41/ 157543.06	254976.47/ 157681.02	254994.15/ 157446.02	254991.63/ 157448.84
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254984.87/ 158066.27	254482.02/ 158935.55	254803.98/ 158106.82	254970.5/ 158068.5	254921.88/ 157709.07	254893.11/ 157543.67	255147.08/ 157421.71	254971.49/ 157302.37	255030.68/ 157668.09
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	254765.16/ 158006.11	254880.72/ 158052.12	254834.24/ 158118.33	254838.2/ 158120.04	254831.21/ 157769.24	254917.99/ 157701.76	254973.24/ 157681.67	254987.85/ 157447.08	254995.4/ 1 <i>5</i> 7448.32
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	CNC	TAR	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 19 1වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 19 2වන පවුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 19 2වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 19 2වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 20	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 21	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 22	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 22 1වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 22 2වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C58 19/1	NWP KNP C58 19/2	NWP KNP C58 19/2/1	NWP KNP C58 19/2/2	NWP KNP C58 20	NWP KNP C58 21	NWP KNP C58 22	NWP KNP C58 22/1	NWP KNP C58 22/2
අනු. අංකය	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304

(S)	4	4	4	4	4	7	9	7	5	~
් සංවර්ධන පළල (මීටර්)	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	3.7	3.6	2.7	3.5	3.8
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	7	4.2	8.4	4.5	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	158.17	229.99	107.13	137.27	180.03	567.31	118.13	1005.78	224.18	127.05
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	255023.36/ 157286.62	255084.94/ 157663.66	255088.78/ 157325.03	255127.22/ 157564.53	255102.28/ 157666.46	251800.05/ 153435.36	252121.37/ 153431.12	252150.74/ 153480.93	252212.17/ 153847.18	251947.56/
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	255048.34/ 157438.01	255046.14/ 157442.6	255105.59/ 157430.52	255104.37/ 157432.67	255015.62/ 157676.77	252234.83/ 153420.8	252202.24/ 153439.97	251775.43/ 154227.62	252113.33/ 153690.09	252063.75/ 153705.34
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	255021.12/ 157286.95	255087.87/ 157663.26	255086.93/ 157325.67	255130.77/ 157563.66	255099.66/ 157667.06	251799/ 153438.43	252122.91/ 153433.11	252145.78/ 153483.43	252213.64/ 153849.09	251947.56/ 153715.32
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	255045.95/ 157438.07	255047.83/ 157442.4	255105.59/ 157430.52	255106.45/ 157430.75	255018.96/ 157675.68	252235.21/ 153426.61	252200.23/ 153441.58	251768.31/ 154229.08	252113.9/ 153688.29	252060.5/ 153707.53
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	BP	BP	CNC	GRV	TAR	GRV	CNC	BP	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 22 3වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 22 4වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 22 5වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 22 6වන පටුමග	යග්ගපිටිය උයන්දන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 23	වැහැර පොල් මණ්ඩල මාර්ගය	වැහැර පපාල් මණ්ඩල මාර්ගය 1වන පටුමග	වැහැර පන්සල මාර්ගය කන්ද උඩවන්න මාර්ගය	වැහැර පන්සල මාර්ගය කන්ද උඩවත්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	වැහැර පන්සල මාර්ගය කන්ද උඩවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP KNP C58 22/3	NWP KNP C58 22/4	NWP KNP C58 22/5	NWP KNP C58 22/6	NWP KNP C58 23	NWP KNP A6 43	NWP KNP A6 43/1	NWP KNP A6 43/2	NWP KNP A6 43/2/1	NWP KNP A6 43/2/2
අනු. අංකය	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314

සංවර්ධින පළල (මීටර්)	8	2.1	2.7	3.8	2.7	2.5	2.1	2.3	1.5	2.7
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	3.8	3.4	3.1	4.2	4.9	3.5	5.7	4.1	2.1	4.9
(3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3)	859.55	130.86	66.24	49.04	149.62	281.12	154.59	82.41	65.52	360.79
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252007.34/ 153780.01	251852.04/ 153858.95	251716.7/ 153724.6	251721.62/ 153852.1	251602.23/ 154087.12	251619.39/ 154215.01	251719.74/ 153900.47	251860.29/ 153920.54	251910.41/ 153927.89	252278.78/ 153872.55
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251935.29/ 153996.34	251931.02/ 153787.35	251694.66/ 153782.75	251677.26/ 153831.18	251654/ 153955.52	251725.96/ 153974.95	251783.73/ 153985.67	251840.43/ 154000.25	251861.16/ 153928.37	252013.3/ 153897.82
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252011.15/ 153778.54	251852.04/ 153858.95	251715/ 153723.75	251721.62/ 153852.1	251604.13/ 154086.37	251620.49/ 154215.43	251719.26/ 153902.21	251860.29/ 153920.54	251908.66/ 153928.36	252278.79/ 153872.5
අාරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251936.28/ 153998.08	251931.02/ 153787.35	251693.27/ 153784.66	251678.08/ 153829.74	251658/ 153956.17	251732.49/ 153975.99	251779.7/ 153983.96	251837.51/ 153999.52	251861.4/ 153925.76	252012.7/ 153893.88
මකුපිට ස්වභාවය	CNC	CNC	CNC	GRV	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පම	චමින්ද කුමාර මාවන	යග්ගපිටිය වන්න මාර්ගය	චමින්ද කුමාර මාවන අතුරු මාර්ගය 2	චමින්ද කුමාර මාවක අතුරු මාර්ගය 3	උඩකන්ද මාර්ගය	චමින්ද කුමාර මාවක අතුරු මාර්ගය 3 5වන පටුමග	චමින්ද කුමාර මාවක අතුරු මාර්ගය 3 6වන පටුමග	චමින්ද කුමාර මාවක අතුරු මාර්ගය 3 7වන පටුමග	මපාදු ළිඳ මාර්ගය	මීගස් කුඹුර වත්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 43/2/3	NWP KNP A6 43/2/3/1	NWP KNP A6 43/2/3/2	NWP KNP A6 43/2/3/3	NWP KNP A6 43/2/3/4	NWP KNP A6 43/2/3/5	NWP KNP A6 43/2/3/6	NWP KNP A6 43/2/3/7	NWP KNP A6 43/2/3/7/1	NWP KNP A6 43/2/4
අනු. අංකය	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324

6								
සංවර්ධන පළල (මීටර්)	3.6	2.4	2.4	3.7	2.5	4	4	2.7
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.2	3.1	3	7	3.5	5	v	3.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	67.75	62.07	202.03	454.38	345.79	420.52	93.47	128.85
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	254122.95/ 158802.63	252169.78/ 153951.85	252169.52/ 153877.51	252376.09/ 154160.87	251898.7/ 154278.82	252437.63/ 153755.69	252095.64/ 154124.74	252115/
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	254084.42/ 158854.2	252164.39/ 153891.9	252357.41/ 153879.47	251996.37/ 153958.32	252061.25/ 154009.76	252168.92/ 154061.05	252159.61/ 154062.99	252176.96/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254120.32/ 158802.12	252169.78/ 153951.85	252169.35/ 153879.19	252382.83/ 154160.47	251898.87/ 154281.34	252433.69/ 153751.45	252095.48/ 154124.97	252115/ 154183.24
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	254082.38/ 158852.85	252166.19/ 153889.86	252353.88/ 153881.85	251996.7/ 153952.11	252063.63/ 154011.45	252163.35/ 154060.56	252161.91/ 154064.33	252178.51/ 154073.5
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	CNC	CNC	CNC	TAR	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පුම	මීගස් කුඹුර වන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	මීගස් කුඹුර වන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	මීගස් කුඹුර වත්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	වැහැර පන්සල මාර්ගය කන්ද උඩවන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5	වැහැර පන්සල මාර්ගය කන්ද උඩවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5 1වන පටුමග	කන්ද උඩ වන්න මාර්ගය	වැහැර පන්සල මාර්ගය කන්ද උඩවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5 3වන පටුමග	වැහැර පන්සල මාර්ගය කන්ද උඩවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5 4වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 43/2/4/1	NWP KNP A6 43/2/4/2	NWP KNP A6 43/2/4/3	NWP KNP A6 43/2/5	NWP KNP A6 43/2/5/1	NWP KNP A6 43/2/5/2	NWP KNP A6 43/2/5/3	NWP KNP A6 43/2/5/4
අනු. අංකය	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332

130/1								
සංවර්ධික පළල (මීටර්)	8.4	3.6	3.8	3.5	2.4	4.7	3.8	4.7
මාර්ගයේ සමානාහ පළල වැටෙන් (මීටර්)	9	4.5	4.5	4.1	3.8	6.1	4	6.1
(3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3)	165.18	86.15	101.07	64.06	207.18	149.72	129.93	68.87
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252171.04/ 154238.3	251916.46/	251927.51/ 154135.44	251925.66/ 153378.56	251917.11/ 153508.07	252075.8/ 153633.07	252026.94/ 153665.78	252964.47/ 159041.39
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252245.39/	251951.84/	251840.43/	251972.71/ 153422.28	251886.22/ 153647.8	251956.16/ 153569.66	251942.24/ 153600.89	252907.19/ 159070.02
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252171.04/	251916.46/ 153915.87	251927.51/ 154135.44	251924.92/ 153383.03	251912.12/ 153507.3	252075.8/ 153633.07	252028.95/ 153664.62	252963.15/ 159039.27
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252248.25/ 154105.54	251949.97/ 153981.86	251840.71/ 154086.66	251971.08/ 153424.38	251886.22/ 153647.8	251954.49/ 153566.14	251943.43/ 153596.95	252904.63/ 159067.66
මකුපිට ස්වභාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	CPT	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වැහැර පන්සල මාර්ගය කන්ද උඩවත්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 55වන පටුමග	වැහැර පන්සල මාර්ගය කන්ද උඩවත්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5 වෙන පටුමග	වැහැර පන්සල මාර්ගය කන්ද උඩවක්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 57වන පටුමග	ලින්ක්වුඩ් මාර්ගය	ලින්ක්වුඩ් පෙදෙස 5,6,7,8 පටුමග	ලින්ක්වුඩ් පෙදෙස 5,6,7,8 පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	ලින්ක්වුඩ් පෙදෙස 5,6,7,8 පටුමග අතුරු මාර්ගය 2	ලින්ක්වුඩ් පෙදෙස 5,6,7,8 පටුමග අතුරු මාර්ගය 2 1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 43/2/5/5	NWP KNP A6 43/2/6	NWP KNP A6 43/2/7	NWP KNP A6 43/3	NWP KNP A6 43/4	NWP KNP A6 43/4/1	NWP KNP A6 43/4/2	NWP KNP A6 43/4/2/1
අනු. අංකය	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340

ര												
සංවර්ධින පළල (මීටර්)	3.8	2.7	2.8	c	3.6	2.4	2.4	w	2.4	2.4	2.7	2.4
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.7	С	К	4.2	4.2	κ	4.1	4.3	5.1	3.6	4.3	3.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	156.92	177.15	296.01	364.41	71.14	126.71	84.5	143.56	120.63	65.86	579.7	64.77
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251953.76/ 153347.43	251736.92/ 153589.57	251606.74/ 153347.91	252135.31/ 153246	247353.37/ 153419.76	252263.59/ 153221.68	252170.12/ 153163.93	251982.64/ 153305.81	252080.91/ 153078.44	252030.94/ 153082.5	251872.79/ 152646.69	251950.3/ 152871.07
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251864.95/ 153476	251798.74/ 153434.52	251798.74/ 153434.52	252190.33/ 153303.85	247342.16/ 153486.67	252171.01/ 153266.76	252116.64/ 153218.69	252059.85/ 153189.84	252064.64/ 153179.75	251994.51/ 153129.88	251822.66/ 152999.69	251973.54/ 152925.34
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251951.63/ 153346.42	251736.92/ 153589.57	251606.74/ 153347.91	252134.43/ 153243.41	247350.79/ 153417.89	252263.59/ 153221.68	252170.12/ 153163.93	251982.64/ 153305.81	252080.91/ 153078.44	252029.15/ 153081.55	251871.4/ 152644.64	251950.3/ 152871.07
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251862.08/ 153474.3	251798.74/ 153434.52	251798.74/ 153434.52	252191.58/ 153306.24	247340.79/ 153487.08	252167.97/ 153264.9	252114.52/ 153217.03	252062.1/ 153191.1	252064.54/ 153179.89	251994.3/ 153130.23	251822.66/ 152999.69	251971.31/ 152925.21
මකුපිට ස්වභාවය	TAR	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වැහැර පොල් මණ්ඩල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5	සමනල මාවන	රේමන් කන්ද මාර්ගය	මසන්වන්ත මාර්ගය	මසන්වන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	අඹේපුස්ස මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 45	ඩිලයිට් නොටෙල් මාර්ගය	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 47	රණවක බිල්ඩින්ග් මාර්ගය	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 49	අකරගත මාර්ගය	අකරගත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 43/5	NWP KNP A6 43/6	NWP KNP A6 43/7	NWP KNP A6 44	NWP KNP A6 44/1	NWP KNP A6 45	NWP KNP A6 46	NWP KNP A6 47	NWP KNP A6 48	NWP KNP A6 49	NWP KNP A6 50	NWP KNP A6 50/1
අනු. අංකය	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.5	8	3.5	3	3	2.5	2.4	2.4	2.5	2.7
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	3.5	3.7	8.4	6.3	4.6	4.3	6.5	3.2	3.3	3.3	3.4
(3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3)	80.59	237.94	370.59	140.8	188.55	78.49	940.85	121.35	91.69	103.41	135.1
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252001.17/ 153003.77	252175.33/ 152673.6	251456.34/ 153293.12	251584.27/ 153222.41	251456.71/ 153293.63	251471.02/ 152911.1	251035.75/ 153584.42	251399.55/ 153352.09	251249.08/ 153227.37	251339.44/ 153414	251149.09/ 153318.69
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251990.94/ 152926.58	252017.53/ 152807.15	251502.7/ 152980.25	251528.97/ 153107.63	251529.94/ 153170.26	251442.79/ 152958.22	251374.21/ 152947.65	251337.55/ 153265.46	251284.19/ 153279	251268.79/ 153339.41	251256.91/ 153354.96
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252001.17/ 153003.77	252175.33/ 152673.6	251456.71/ 153293.63	251584.27/ 153222.41	251456.34/ 153293.12	251470.99/ 152909.76	251037.37/ 153586.58	251399.55/ 153352.09	251248.4/ 153225.59	251341.39/ 153412.39	251149.09/ 153318.69
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251990.94/ 152926.58	252017.53/ 152807.15	251506.65/ 152982.39	251529.62/ 153105.25	251529.22/ 153173.7	251440.29/ 152958.49	251378.39/ 152948.5	251337.55/ 153265.46	251281.65/ 153280.21	251273.1/ 153333.46	251261.23/ 153357.6
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	BP	GRV	CNC	TAR	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අකරගන මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	අකරගත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	සුහද මාවක	සුහද මාවක 1වන පටුමග	සුහද මාවක 2වන පටුමග	අමඹීපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 52	සමගි මාවත	සමගි මාවන අතුරු මාර්ගය 1	සමගි මාවක අතුරු මාර්ගය 2	සමගි මාවන අතුරු මාර්ගය 3	සමගි මාවක අතුරු මාර්ගය 4
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 50/2	NWP KNP A6 50/3	NWP KNP A6 51	NWP KNP A6 51/1	NWP KNP A6 51/2	NWP KNP A6 52	NWP KNP A6 53	NWP KNP A6 53/1	NWP KNP A6 53/2	NWP KNP A6 53/3	NWP KNP A6 53/4
අනු. අංකය	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363

(S) (S) (S)	_									
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	c.	8	2.8	2.4	2.4	2.4	2.9	2.4	2.9
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	3.3	К	3.1	4	4.1	4.6	3.6	3.7	2.8	3.8
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	138.31	966.01	649.89	1021.44	255.5	290.23	59.7	162.6	99.92	723.51
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251115.99/ 153422.65	251326.04/ 152154.17	251871.4/ 152644.64	251951.73/ 151900.19	251652.07/ 152537.96	251820.76/ 152222.11	252017.43/ 152228.22	252033.89/ 151882.11	251957.26/ 152052.28	251255.97/ 152526.56
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251062.8/ 153540.46	251261.28/ 152903.24	251269.41/ 152771.74	251872.42/ 152642.95	251845.71/ 152515.57	252074.29/ 152165.79	252020.09/ 152167.72	252033.83/ 152029.26	251968.13/ 151986.99	250621.54/ 152680.26
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251115.99/ 153422.65	251326.04/ 152154.17	251871.4/ 152644.64	251950.77/ 151899.62	251651.46/ 152541.86	251821.64/ 152226.5	252019.34/	252031.68/ 151881.25	251957.26/ 152052.28	251259.02/ 152522.89
ආරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251062.8/ 153540.46	251258.28/ 152903.27	251269.87/ 152771.42	251949.89/ 151900.53	251844.2/ 152515	252073.86/ 152169.12	252022.97/ 152172.08	252031.54/ 152027.12	251968.99/ 151986.09	250621.13/ 152677.39
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	TAR	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සමගි මාවක අකුරු මාර්ගය 5	වඳුරාගල පන්සල මාර්ගය	මැදගම මාජ්ගය	පහළ වඳුරාගල මුදුන්පිටිය මාර්ගය	පහළ වඳුරාගල මුදුන්පිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	පහළ වදුරාගල මුදුන්පිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	පහළ වඳුරාගල මුදුන්පිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 1වන පටුමග	පහළ වදුරාගල මුදුන්පිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	පහළ වඳුරාගල මුදුන්පිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4	මෙන්තාරාම මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 53/5	NWP KNP A6 54	NWP KNP A6 54/1	NWP KNP A6 54/1/1	NWP KNP A6 54/1/1/1	NWP KNP A6 54/1/1/2	NWP KNP A6 54/1/1/2/1	NWP KNP A6 54/1/1/3	NWP KNP A6 54/1/1/4	NWP KNP A6 54/2
අනු. අංකය	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373

10211										
සංවර්ධික පළල (මීටර්)	2.4	2.4	2.4	2.4	3	2.9	2.9	2.8	2.9	2.7
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.4	4.1	4.4	4.8	6.2	3.9	3.3	3.4	3.6	3.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	291.53	114.4	259.58	102.29	571.19	1134.55	329.89	59.08	183.56	64.42
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	251694.67/ 152326.33	251499.74/ 152236.65	251408.76/ 151922.77	251104.01/ 152773.02	250542.41/ 152297.6	251326.04/ 152154.17	251200.95/ 151744.35	250600.61/ 152862.23	250620.08/ 152663	250500.04/ 152875.31
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251475.92/ 152402.74	251406.47/ 152257.37	251326.04/ 152154.17	251110.44/ 152864.29	250621.74/ 152793.36	250542.41/ 152297.6	251142.01/ 152018.31	250593.72/ 152806.81	250557.99/ 152797.81	250500.08/ 152814.69
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251694.67/ 152326.33	251499.74/ 152236.65	251408.76/ 151922.77	251102.77/ 152772.37	250542.41/ 152297.6	251326.04/ 152154.17	251197.34/ 151744.3	250600.61/ 152862.23	250620.78/ 152661.39	250500.85/ 152875.26
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251469.24/ 152401.3	251406.07/ 152256.53	251326.04/ 152154.17	251106.03/ 152865.32	250621.75/ 152793.03	250542.41/ 152297.6	251139.1/ 152016.2	250593.91/ 152807.44	250554.25/ 152800.77	250503.16/ 152814.14
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	TAR	TAR	CNC	GRV	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වඳුරාගල පන්සල මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 3	වඳුරාගල පන්සල මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 4	වඳුරාගල පන්සල මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 5	අමේතුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 55	නාගොල්ල මාර්ගය	ධර්මපාල මාවන	ධර්මපාල මාවන අතුරු මාර්ගය 1	අමඹීපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 57	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 58	අමඹ්පුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 59
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 54/3	NWP KNP A6 54/4	NWP KNP A6 54/5	NWP KNP A6 55	NWP KNP A6 56	NWP KNP A6 56/1	NWP KNP A6 56/1/1	NWP KNP A6 57	NWP KNP A6 58	NWP KNP A6 59
අනු. අංකය	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383

6										
සංවර්ධින පළල (මීටර්)	2.4	2.4	2.9	2.4	4	ĸ	2.6	3.6	4.9	4.4
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	3.4	3.4	5.2	3.7	4.2	5.4	8.4	4.9	7.4	5.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	308.09	176.14	27.772	82.02	396.49	181.96	228.61	213.88	656.42	123.57
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250571.46/ 153078.13	250557.65/ 152900.91	250449.55/ 153067.14	250392.3/ 153072.98	250425.88/ 153241.14	250511.61/ 153184.58	250427.89/ 153248.09	250414.84/ 152956.25	250223.09/ 153400.19	250294.99/ 152935.22
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250455.96/ 152817.63	250478.74/ 152960.97	250408.9/ 152817.19	250434.17/ 153023.59	250392.3/ 153072.98	250450/ 153069.48	250449.55/ 153067.14	250352.42/ 152807.07	250248.52/ 152787.93	250176.94/ 152906.41
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250574.11/ 153075.03	250643.05/ 152910.61	250449.55/ 153067.14	250392.3/ 153072.98	250423.94/ 153239.19	250511.61/ 153184.58	250429.71/ 153253.55	250415.47/ 152952.42	250227.55/ 153399.81	250296.73/ 152933.13
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250458.14/ 152817.64	250478.07/ 152956.42	250411.33/ 152817.15	250433.47/ 153025.7	250393.54/ 153072.75	250449.55/ 153067.14	250449.55/ 153067.14	250354.54/ 152806.4	250253.94/ 152786.79	250176.94/ 152906.41
මකුපිට ස්වභාවය	CNC	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	BP	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වෙරළුගොල්ල කතක්ත මාර්ගය	වෙරළුගොල්ල කතන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	ඇල්වන්න 2වන පටුමග	ඇල්වන්න 2වන පටුමග	ඇල්වන්න 2වන පටුමග	ඇල්වන්න 3වන පටුමග	ඇල්වත්ත 3වන පටුමග විතෝලා මාවක	ඇල්වන්න 1වන පටුමග	රෙග්ලන්ඞ් වන්න මාර්ගය	රෙග්ලන්ඩ් වත්ත මාර්ගය 1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 60	NWP KNP A6 60/1	NWP KNP A6 61	NWP KNP A6 61/1	NWP KNP A6 61/1/1	NWP KNP A6 61/2	NWP KNP A6 61/3	NWP KNP A6 62	NWP KNP A6 63	NWP KNP A6 63/1
අනු. අංකය	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393

10 11 1							-		
සංවර්ධික පළල (මීටර්)	3.1	2.4	2.4	2.6	2.7	2.4	2.4	2.6	8
මාර්ගයේ සමානාහ පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.9	4.9	4	4.5	6.7	7.1	3.6	3.6	3.9
(3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3)	152.28	75.43	166.36	252.62	148.66	124.19	149.43	51.74	144.36
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250317.94/ 153001.34	249380.37/ 151997.36	250338.17/ 153058.47	249940.78/ 153084.69	249966.39/ 153030.71	250048.17/ 153201.73	249974.72/ 153203.76	249990.41/ 153149.49	250345.49/ 153125.26
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250166.85/ 152974.95	249450.68/ 151982.22	250179.72/ 153036.03	250186.67/ 153063.27	250063.45/ 153074.5	250051.36/ 153083.7	249935.82/ 153086.89	249941.54/ 153149.32	250204.92/ 153097.61
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250317.94/ 153001.34	249382.83/ 151999.45	250248.2/ 153038.3	249941.6/ 153087.08	249969.76/ 153033.16	250048.17/ 153201.73	249974.58/ 153199.92	249990.16/ 153148.18	250345.49/ 153125.26
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250169.02/ 152969.72	249449.55/ 151986.35	250177.54/ 153033	250184.75/ 153063.76	250060.01/ 153076.64	250053.32/ 153082.72	249941.73/ 153087.27	249942.02/ 153144.85	250204.92/ 153097.61
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	CNC	CNC	TAR	BP	GRV	BP	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පම	රෙග්ලන්ඞ් වන්ත මාර්ගය 2වන පටුමග	රෙග්ලන්ඩ් වන්න මාර්ගය 12වන පටුමග	රෙග්ලන්ඞ් වන්ත මාර්ගය 3වන පටුමග	රෙග්ලන්ඩ් වක්ක මාර්ගය 11වන පටුමග	රෙග්ලන්ඞ් වත්ත මාර්ගය 11වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	රෙග්ලන්ඩ් වන්න මාර්ගය 10වන පටුමග	රෙග්ලන්ඞ් වත්ත මාර්ගය වෙන පටුමග	රෙග්ලන්ඞ් වන්න මාර්ගය වෙන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	රෙග්ලන්ඞ් වන්ත මාර්ගය 4වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 63/2	NWP KNP A6 63/3	NWP KNP A6 63/4	NWP KNP A6 63/5	NWP KNP A6 65/5	NWP KNP A6 63/5/1	NWP KNP A6 63/5/2	NWP KNP A6 63/5/2/1	NWP KNP A6 63/6
අනු. අංකය	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402

S & S									
් සංවර්ධින පළල (මීටර්)	2.8	3.4	2.6	2.7	3.1	3.1	2.8	4.9	3.5
මාර්ගයේ සමානය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.4	5.2	5.7	4.5	4.5		2.4	5.1	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	113.99	127.13	132.5	95.07	102.69	690.26	85.57	83.19	449.03
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250105.77/ 153125.96	250355.45/ 153191.43	250105.07/ 153195.32	250334.77/ 153251.57	250142.64/ 153256.35	250837.53/ 153570.73	250362.43/ 153302.59	250550.15/ 153323.81	250421.39/ 153384.46
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250210.81/ 153123.35	250233.86/ 153175.38	250230.83/ 153182.58	250242.59/ 153238.66	250235.27/ 153245.48	250227.84/ 153400.11	250363.9/ 153391.88	250479.17/ 153364.2	250224.83/ 153405.65
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250105.35/ 153130.05	250355.45/ 153191.43	250105.07/ 153195.32	250334.77/ 153251.57	250143.49/ 153258.23	250841.56/ 153568.71	250359.31/ 153303.98	250548.31/ 153322	250418.51/ 153386.3
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250211.42/ 153125.22	250232.51/ 153171.26	250230.93/ 153187.48	250242.45/ 153235.48	250237.25/ 153247.59	250228.32/ 153397.06	250361.41/ 153389.47	250478.61/ 153362.76	250228.66/ 153406.56
මකුපිට ස්වභාවය	CNC	TAR	TAR	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රෙග්ලන්ඞ් වත්ත මාර්ගය 10වන පටුමග	රෙග්ලන්ඞ් වන්ත මාර්ගය 5වන පටුමග	රෙග්ලන්ඞ් වන්ත මාර්ගය 9වන පටුමග	රෙග්ලන්ඞ් වන්ත මාර්ගය 8වන පටුමග	රෙග්ලන්ඞ් වන්ත මාර්ගය වෙන පටුමග	රෙග්ලන්ඞ් වන්ත මාර්ගය 7වන පටුමග	රෙග්ලන්ඞ් වන්න මාර්ගය 7වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	රෙග්ලන්ඩ් වන්න මාර්ගය 7වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2	රෙග්ලන්ඞ් වන්ත මාර්ගය 7 බී වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 63/7	NWP KNP A6 63/8	NWP KNP A6 63/9	NWP KNP A6 63/10	NWP KNP A6 63/11	NWP KNP A6 63/12	NWP KNP A6 63/12/1	NWP KNP A6 63/12/2	NWP KNP A6 63/13
අනු. අංකය	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411

10011										
සංවර්ධිත	ව (වූල (වූල	2.4	3.1	4.2	2.6	2.5	2.4	4	2.4	2.4
මාර්ගයේ සමානා සීසීම	වැලෙස වැලෙන (මීටර්)	3.7	4.6	3.4	6.3	3.5	4.1	5	2.8	3.4
(8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8)		121.84	158.74	79.75	1290.84	273.85	135.9	139.79	313.7	179.86
අවසාන	ඩු ණිපු නොය දකුණ	250420.51/ 153467.91	250578.47/ 153451.32	250528.98/ 153533.38	250391.42/ 153549.95	250610.51/ 153623.35	250247.07/ 153608.61	250477.44/ 153693.61	250368.8/ 153670.79	250195.33/ 153659.39
අවසාන	කුණුතුරු ම ල වෙ	250373.43/ 153552.7	250421.59/	250524.11/ 153457.68	250405.24/ 154724.32	250392.51/ 153575.2	250383.9/ 153603.32	250380.61/ 153636.51	250088.72/ 153717.23	250278.31/ 153515.19
ආරම්භක බණ්ඩාංකය	C. 23 & S.	250420.51/ 153467.91	250578.47/ 153451.32	250528.98/ 153533.38	250388.59/ 153550.59	250610.51/ 153623.35	250247.07/ 153608.61	250478.77/ 153694.05	250368.5/ 153667.52	250195.33/ 153659.39
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය	<u>ම</u> බ	250371.25/ 153552.8	250421.59/ 153467.83	250524.23/ 153453.86	250402.89/ 154722.91	250391.48/ 153572.63	250381.42/ 153605.03	250380.97/ 153634.95	250086.8/ 153714.8	250280.81/ 153518.3
මකුසිට	ස්වභාවය	GRV	CNC	GRV	BP	GRV	CNC	TAR	TAR	TAR
00 00 00 00 00	305@3 5	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
(a) ~ (b) ~ (c) ~	9 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 6 7 6 7	රෙග්ලන්ඩ් වන්න මාර්ගය 7 බී වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	රෙග්ලන්ඩ් වක්ක මාර්ගය 7 බී වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2	රෙග්ලන්ඩ් වන්න මාර්ගය 7 බී වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2 1වන පටුමග	කුඩායාය මාර්ගය	කුඩායාය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	කුඩායාය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	කුඩායාය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	කුඩායාය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4	සව්සිරිපුර මෘර්ගය
2 € 6 €	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	NWP KNP A6 63/13/1	NWP KNP A6 63/13/2	NWP KNP A6 63/13/2/1	NWP KNP A6 63/13/3	NWP KNP A6 63/13/3/1	NWP KNP A6 63/13/3/2	NWP KNP A6 63/13/3/3	NWP KNP A6 63/13/3/4	NWP KNP A6 63/13/4
ශූ	අංකය	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420

සංවර්ධින පළල (මීටර්)	2.8	2.9	3.3	2.9	2.4	ю	2.7	2.4	4.8
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	6.2	5.9	5.4	4.6	4.7	3.8	4.0	3.6	6.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	222.27	655.74	449.76	104.65	40.72	369.48	189.04	52.19	415.83
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250519.44/ 153687.22	249909.89/ 153851.28	250276.43/ 153895.28	250145.34/ 153608.59	249949.75/ 153850.57	249874.6/ 152456.6	250148.17/ 152502.95	249932.52/ 152469.41	249965.83/ 153084.39
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250351.53/ 153709.22	250226.2/ 153400.86	250028.28/ 153609.67	250058.64/ 153666.78	249910.01/ 153853.89	250027.25/ 152722.84	250052.05/ 152660.45	249900.61/ 152502.57	249971.05/ 152724.12
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250519.44/ 153687.22	249909.89/ 153851.28	250276.55/ 153894.8	250145.34/ 153608.59	249949.95/ 153848.1	249871.8/ 152454.82	250146.76/ 152501.54	249931.96/ 152469.99	249970.91/ 153082.87
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250354.58/ 153701.75	250226.2/ 153400.86	250028.76/ 153609.21	250058.64/ 153666.78	249912.67/ 153850.41	249871.95/ 152454.22	250047.18/ 152655.11	249898.84/ 152501.18	249973.97/ 152725.51
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	TAR	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පම	කුඩායාය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5	රෙග්ලන්ඩ් වන්න නයිලිය මාර්ගය	රෙග්ලන්ඞ් වන්න නයිලිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	රෙග්ලන්ඞ් වන්න නයිලිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1 1වන පටුමග	රෙග්ලන්ඞ් වන්න නයිලිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	වලව්වන්ත මාර්ගය	වලච්චන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	වලව්වන්ක මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	ඉසුරු මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 63/13/3/5	NWP KNP A6 63/14	NWP KNP A6 63/14/1	NWP KNP A6 63/14/1/1	NWP KNP A6 63/14/2	NWP KNP A6 64	NWP KNP A6 64/1	NWP KNP A6 64/2	NWP KNP A6 65
අනු. අංකය	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.4	2.4	8	2.6	w	2.4	2.7	S.
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.9	4.7	4.6	7.3	3.6	6.2	3.9	3.9	4
(30K)	161.71	92.1	99.57	367.68	55.14	301.12	194.38	200.79	123.28
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249872.4/ 152798.03	249828.42/ 152959.6	250065.62/ 152960.59	249742.8/ 152858.01	249902.02/ 152757.92	249784.2/ 152978.15	249825.15/ 152479.97	249801.11/ 152390.78	249648.72/ 152744.06
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249929.72/ 152892.79	249920.27/ 152958.23	249966.09/ 152962.82	249965.28/ 153024.65	249913.79/ 152706.47	249841.41/ 152695.5	249772.49/ 152660.85	249819.59/ 152522.04	249680.04/ 152628.53
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249872.4/ 152798.03	249828.42/ 152959.6	250065.62/ 152960.59	249738.53/ 152855.54	249904.61/ 152757.69	249789.68/ 152979.55	249822.04/ 152480.17	249800.29/ 152389.1	249648.72/ 152744.06
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249932.59/ 152893.12	249920.27/ 152958.23	249968.95/ 152962.73	249965.25/ 153030.89	249916.04/ 152707.47	249845.91/ 152696.07	249767.59/ 152658.49	249819.11/	249681.33/ 152629.56
මකුපිට ස්වභාවය	TAR	TAR	TAR	CNC	GRV	CNC	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉසුරු මාවන 1වන පටුමග	ඉසුරු මාවත 2වන පටුමග	ඉසුරු මාවක 3වන පටුමග	ඉසුරු මාවන 4වන පටුමග	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 66	අමඹපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 67	අමඹපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 68	අමේමුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 68 1වන පටුමග	වෙරඑගොල්ල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 65/1	NWP KNP A6 65/2	NWP KNP A6 65/3	NWP KNP A6 65/4	NWP KNP A6 66	NWP KNP A6 67	NWP KNP A6 68	NWP KNP A6 68/1	NWP KNP A6
අනු. අංකය	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	κ	ις.	4.8	ω.	3	2.8	2.4	2.4	3
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.6	4	5.9	5.3	6.2	4	4	6.3	4
(\$\) \(\text{0}\)	397.2	43.95	1782.59	881.56	95.36	75.47	66.55	60.41	162.84
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	249699.81/ 152343.92	249314.74/ 152489.33	250525.96/ 152203.99	249290.11/	249283.53/ 152172.05	260067.13/ 155430.16	255568.93/ 153033.25	249367.56/ 151670.75	249984.5/ 151726.36
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	249470.64/ 152512.71	249331.5/ 152452.98	249277.55/ 152419.64	249404.91/ 152251.59	249369.4/ 152146.19	260008.42/ 155471.71	255517.82/ 153074.1	249418.38/ 151647.36	250015.91/ 151850.76
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	249702.35/ 152343.06	249314.74/ 152489.33	250532.96/ 152202.87	249288.85/ 151483.26	249283.53/ 152172.05	260066.28/ 155429.07	255566.26/ 153031	249368.9/ 151673.06	249984.5/ 151726.36
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	249469.08/ 152509.96	249332.82/ 152454.17	249273.68/ 152417.4	249404.91/ 152251.59	249367.9/ 152149.5	260007.42/ 155468.7	255516.13/ 153071.37	249421.74/ 151649.03	250013.77/ 151853.27
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අමේමුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 70	අමේපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 71	බටුවැව මාජ්ගය -	ගල්කඩුල්ල මාර්ගය	ගතෝගෙදර මාර්ගය	ගල්කඩුල්ල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	ගල්කඩුල්ල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	ගල්කඩුල්ල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4	බටුවැව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 70	NWP KNP A6 71	NWP KNP A6 72	NWP KNP A6 72/1	NWP KNP A6 72/1/1	NWP KNP A6 72/1/2	NWP KNP A6 72/1/3	NWP KNP A6 72/1/4	NWP KNP A6 72/2
අනු. අංකය	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3	8	3	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4	4	3.5	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2
(3) (3) (3) (4) (4) (4) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5	132.25	102.04	188.87	727.98	745.22	198.96	95.76	61.8	76.36	57.31	303.84
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250341.62/ 151902.59	250229.27/ 152129.99	248911.41/ 152413.55	248843.93/ 151665.72	248524.86/ 151087.87	248311.64/ 151566.66	248316.61/ 151441.72	248304.13/ 151490.43	251822.15/ 157960.96	248375.24/ 151320.46	248442.33/ 151135.56
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250226.76/ 151958.36	250294.55/ 152053.08	248979.23/ 152294.31	248952.33/ 152271.32	248011.44/ 151607.26	248196.13/ 151422.26	248237.38/ 151463.97	248243.45/ 151480.53	251810.37/ 158033.06	248322/ 151311.4	248348.63/ 151281.84
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250340.79/ 151901.03	250229.27/ 152129.99	248911.7/ 152416.01	248841.15/ 151666.81	248524.86/ 151087.87	248314.68/ 151562.42	248320.55/ 151438.36	248304.13/ 151490.43	251819.97/ 157960.2	248375.24/ 151320.46	248443.56/ 151131.08
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250225.24/ 151957.49	250296.17/ 152053.37	248982.21/ 152293.84	248954.4/ 152266.96	248007.69/ 151603.84	248199.47/ 151420.9	248234.91/ 151459.96	248243.45/ 151480.53	251806.65/ 158031.91	248325.51/ 151309.57	248345.2/ 151286.58
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	CNC	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	ВР	GRV	TAR
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බටුවැව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	බටුවැව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 73	අමේවීපුස්ස මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 74	දිද්දෙණියවත්ත 1වන පියවර	දිද්දෙණියවත්ත 1වන පියවර 1වන පටුමග	දිද්දෙණියවත්ත 1වන පියවර 1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	දිද්දෙණියවත්ත 1වන පියවර 1වත පටුමග අතුරු මාර්ගය 2	දිද්දෙණියවත්ත 1වන පියවර 2වන පටුමග	දිද්දෙණියවත්ත 1වන පියවර 3වන පටුමග	දිද්ඉදණියවත්ත 1වන පියවර 4වත පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 72/3	NWP KNP A6 72/4	NWP KNP A6 73	NWP KNP A6 74	NWP KNP A6 75	NWP KNP A6 75/1	NWP KNP A6 75/1/1	NWP KNP A6 75/1/2	NWP KNP A6 75/2	NWP KNP A6 75/3	NWP KNP A6 75/4
අනු. අංකය	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458

6	1							I	
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	4.2	4	2,	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	5.2	5	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (ෂීටර්)	493.73	114.87	56.99	93.27	622.23	173.51	369.19	127.06	347.65
අවසාන ඛණ්ඩාංකය දකුණ	248326.03/ 151234.03	248215.85/	248084.23/ 151439.68	248279.95/ 151067.66	248227.74/ 151081.57	247923.12/ 151346.52	248179.55/ 151288.13	247920.14/ 151256.63	248231.02/ 151083.03
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247964.39/ 151482.42	248139.73/ 151245	248049.53/ 151401.54	248314.08/ 151148.78	247842.18/ 151512.97	247882.46/ 151471.73	247906.96/ 151459.42	248010.65/ 151354.75	247971.15/
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248326.03/ 151234.03	248216.71/ 151322.76	248086.09/	248279.95/ 151067.66	248226.4/ 151081.55	247921.12/ 151348.7	248175.3/ 151286.67	247923.01/ 151261.63	248229.16/ 151079.26
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247966.62/ 151480.06	248141.57/ 151243.06	248049.16/ 151401.14	248314.91/ 151150.62	247837.62/ 151512.1	247880.63/ 151473.89	247909.67/ 151457.72	248008.35/ 151363.2	247967.76/ 151311.83
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	CNC
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දිද්දෙණියවන්න 1වන පියවර 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	දිද්දෙණියවත්ත 1වන පියවර 4වත පටුමග අතුරු මාර්ගය 1 1වත පටුමග	දිද්දෙණියවන්න 1වන පියවර 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1 2වන පටුමග	දිද්දෙණියවන්න 1වන පියවර 5වන පටුමග	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 76	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 76 1වන පටුමග	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 76 2වන පටුමග	අමේමපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 76 3වන පටුමග	අමඹ්පුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 76 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 75/4/1	NWP KNP A6 75/4/1/1	NWP KNP A6 75/4/1/2	NWP KNP A6 75/5	NWP KNP A6 76	NWP KNP A6 76/1	NWP KNP A6 76/2	NWP KNP A6 76/3	NWP KNP A6 76/3/1
අනු. අංකය	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467

-									
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	4.2	4.2	4	4	4.3	2.4	2.4	2.4	5.4
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	5.2	5.2	w	S	5.4	4	3.4	5.3	5.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	343.62	58.96	112.36	57.68	1034.25	418.98	128.12	85.26	72.8
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	248187.18/	248045.17/ 151401.62	248109.85/ 151119.22	248065.31/ 151073.27	246928.91/ 152083.39	247479.56/ 151836.86	247540.65/ 151830.26	247245.53/ 151741.33	253957.77/ 152277.09
අවසාන බණ්ඩංකය වම	247934.9/	248008.93/	248181.1/	248102.59/ 151114.5	247598.68/ 151396.99	247538.33/ 151509.82	247528.93/ 151731.34	247248.32/ 151657.37	253910.43/ 152227.69
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248186.18/	248049.19/	248104.29/ 151119.79	248064.2/ 151074.16	246931.83/ 152084.74	247477.25/ 151839.61	247541.12/ 151830.92	247247.98/ 151741.59	253960.69/ 152273.56
අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම දකුණ	247933.53/ 151273.63	248010.31/ 151358.26	248179.6/ 151206.53	248101.16/ 151115.32	247603.99/ 151398.92	247543.45/ 151503.43	247528.36/ 151728.5	247252.07/ 151655.88	253913.36/ 152224.49
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අඹේපුස්ස මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 76 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 2	දිද්දෙණියවන්න අතුරු මාර්ගය 4	දිද්දෙණියවත්ත අතුරු මාර්ගය 5	දිද්දෙණියවන්න අතුරු මාර්ගය 6	කඳුරු කුඹුර මාර්ගය	කඳුරු කුඹුර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	කඳුරු කුඹුර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 11වන පටුමග	කඳුරු කුඹුර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	කඳුරු කුඹුර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 76/3/2	NWP KNP A6 76/4	NWP KNP A6 76/5	NWP KNP A6 76/6	NWP KNP A6 77	NWP KNP A6 77/1	NWP KNP A6 77/1/1	NWP KNP A6 77/2	NWP KNP A6 77/3
අනු. අංකය	1468	1469	1470	1471	1472	1473	1474	1475	1476

	,								
සංවර්ධින පළල (මීටර්)	2.4	2.8	2.4	2.4	2.4	4	3	3	2
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	5.7	6.3	6.5	5.4	4	5	5	9	5
(@)\$\text{\$\alpha\} \\ \(\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	131.87	111.25	160.06	210.24	115.7	221.93	128.89	389.6	310.39
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247195.23/ 151826.69	246990.06/ 151741.08	247167.18/ 151902.5	247101.94/ 152028.47	247041.26/ 151909.38	248120.09/ 151876.45	248317.82/ 152081.56	247951.17/ 151837.74	247913.41/
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247105.8/ 151735.78	247093.46/ 151776.91	247095.04/ 151781.65	247056.89/ 151862.23	247116.13/ 151988.57	248310.27/ 151977.72	248317.03/ 151991.8	248279.6/	248170.01/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247195.23/	246990.06/ 151741.08	247167.18/ 151902.5	247104.09/ 152030.5	247038.56/ 151912.03	248120.55/ 151880.42	248319.63/ 152083.9	247949.57/	247913.41/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247107.6/ 151732.52	247093.76/ 151779.09	247096.11/ 151779.29	247059.14/ 151858.64	247118.67/ 151991.19	248311.89/ 151978.95	248316.22/ 151990.5	248277.79/ 152041.78	248172.64/ 152160.18
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කඳුරු කුඹුර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4	කඳුරු කුමූර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5	කඳුරු කුඹුර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 6	කඳුරු කුඹුර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 7	කඳුරු කුඹුර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 8	මඩ්තියවෙල නිදහස් මාවත	මඩිතියවෙල කම්මැල්ල මාර්ගය	අරලිය උයන මාර්ගය	දම්බොක්ක කටුපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4
මාර්ග අංකය	NWP KNP A6 77/4	NWP KNP A6 77/5	NWP KNP A6 77/6	NWP KNP A6 77/7	NWP KNP A6 77/8	NWP KNP B87 1	NWP KNP B87	NWP KNP B87	NWP KNP B87 4
අනු. අංකය	1477	1478	1479	1480	1481	1482	1483	1484	1485

•							
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	ю	4	4	æ	æ	c.	2
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	9	9	9	9	9	4	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	351.36	128.02	387.98	1403.51	209.38	735.98	86.69
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247833.78/ 152073.95	247904.98/	247786.17/	248196.92/	248719.16/ 152736.34	247429/ 152116.82	247607.4/ 152167.33
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	248097.97/	247995.49/	248084.05/	248064/ 152335.88	248546.01/ 152757.64	247889.87/	247632.5/ 152081.56
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247831.16/ 152076.53	247904.04/	247786.17/	248196.92/	248719.16/ 152736.34	247427.54/	247611.38/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	248094.43/ 152270.21	247998.88/	248082.31/	248066.74/	248546.04/ 152755.71	247884.99/ 152406.72	247636.76/ 152085.61
මකුපිට ස්වභාවය	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	CNC	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ශීන් චීච් මාවක ආවත	ශීන් චීච් මාවක අතුරු මාර්ගය 1	වින්රෝස් මාවක	මඩිකියවෙල පන්සල මාර්ගය	මඩිකියවෙල පන්සල මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 1	බංගලාවන්න මාර්ගය	බංගලාවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 5	NWP KNP B87 5/1	NWP KNP B87 6	NWP KNP B87	NWP KNP B87 7/1	NWP KNP B87 8	NWP KNP B87 8/1
අනු. අංකය	1486	1487	1488	1489	1490	1491	1492

		,	1			1	
සංවර්ධික පළල (මීටර්)	2.5	E.	4	4	4.2	3.1	2
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	2	5	5	5	4.7	6.7	2.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	104.3	154.73	374.57	198.81	114.08	1184.82	116.88
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247419.13/ 151983.42	247616.99/ 152133.21	247616.22/ 152137.2	247667.76/ 152215.84	247770.44/ 152596.41	247025.68/ 151938.4	247619.16/ 152652.53
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247481.79/ 152041.18	247465.39/ 152097.31	247833.1/ 152425.09	247727.24/ 152299.7	247705.51/ 152538.97	247672.76/ 152566.15	247588.33/ 152570.45
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247417.96/	247616.99/	247614.84/	247727.24/ 152299.7	247768.9/ 152597.4	247024.44/	247620.95/ 152650.1
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම දකුණ	247479.67/ 152049.56	247467.01/ 152092.75	247828.24/ 152428.04	247727.24/ 152299.7	247707.44/ 152536.26	247669.09/	247593.62/ 152570.86
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	BP	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බංගලාවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	බංගලාවක්ක මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 3	බංගලාවන්න මාර්ගය 2වන පටුමග	බංගලාවන්න මාර්ගය 2වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	දම්බොක්ක කටුපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 10	තෝරයාය තන්දන මාවක	තෝරයාය නන්දන මාවක අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 8/2	NWP KNP B87 8/3	NWP KNP B87 9	NWP KNP B87 9/1	NWP KNP B87 10	NWP KNP B87 11	NWP KNP B87 11/1
අනු. අංකය	1493	1494	1495	1496	1497	1498	1499

17011							
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.1	2.4	2.4	2.4	2.4	2.6	2.4
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	2.4	3.4	3.2	3.2	3.2	3.4	5.1
මෝර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	215.67	69.13	161.68	93.23	224.31	8.00.8	466.72
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247494.53/ 152368.72	252517.96/ 151537.37	247184.52/ 152531.08	247359.28/ 152426.63	247442.89/ 152307.54	247993.38/	247550.03/ 153186.41
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247542.24/ 152555.13	252451.5/ 151525.36	247322.82/ 152517.57	247316.78/ 152478.45	247315.66/ 152418.48	247670.8/ 152583.4	247812.38/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247490.48/ 152370.57	252517.77/ 151536.14	247186.77/ 152531.03	247359.28/ 152426.63	247441.84/	247993.38/ 152701.65	247549.82/ 153186.42
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247541.56/ 152554.29	252451.52/ 151523.65	247322.92/ 152520.81	247314.6/	247314.54/ 152416.04	247671.1/ 152578	247814.53/ 152826.68
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	තෝරයාය නන්දන මාවත අතුරු මාර්ගය 2	තෝරයාය නන්දන මාවන අනුරු මාර්ගය 3	තෝරයාය නන්දන මාවත අතුරු මාර්ගය 4	තෝරයාය නන්දන මාවන අනුරු මාර්ගය 5	තෝරයාය නන්දන මාවන අනුරු මාර්ගය 6	තෝරවතුර මාර්ගය	තෝරවතුර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 11/2	NWP KNP B87 11/3	NWP KNP B87 11/4	NWP KNP B87 11/5	NWP KNP B87 11/6	NWP KNP B87 12	NWP KNP B87 12/1
අනු. අංකය	1500	1501	1502	1503	1504	1505	1506

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	4.2	2.8	4	2.9	2.8	3.2
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.3	5.4	5.4	5	∞	5.4	4.5
මාජ්ගයේ මුල් දුර (මීට්ජ)	73.78	455.36	138.56	484.51	209.65	223.92	830.06
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250682.42/ 153786.01	248152.43/ 153063.44	247606.54/ 152905.39	247875.69/ 153425.04	247673.52/ 153054.28	247565.82/ 152992.79	246796.43/ 152743.06
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250641.1/	247728.64/	247729.59/	247677.46/ 153052.93	247494.47/ 152957.2	247623.43/ 153138.7	247599.17/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250682.42/ 153786.01	248153.37/ 153060.41	247606.54/ 152905.39	247877.24/ 153425.41	247671.59/ 153049.54	247562.04/	246795.17/ 152747.03
ආරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250638.86/ 153801.35	247731.28/ 152962.51	247728.31/ 152964.4	247677.53/	247495.33/	247621.44/ 153142.52	247597.43/ 152699.9
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	CPT
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	තෝරවකුර මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 1 1වන පටුමග	නෝරවකුර වැව රවුම මාර්ගය	තෝරවකුර මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 1 3වන පටුමග	තෝරවකුර මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 1 4වන පටුමග	නෝරවකුර මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 1 5වන පටුමග	තෝරවකුර මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 1 වෙන පටුමග	දංගස්පිටිය කර්මාන්තපුර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 12/1/1	NWP KNP B87 12/1/2	NWP KNP B87 12/1/3	NWP KNP B87 12/1/4	NWP KNP B87 12/1/5	NWP KNP B87 12/1/6	NWP KNP B87 13
අනු. අංකය	1507	1508	1509	1510	1511	1512	1513

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.2	3.2	3.2	2.4	2.4	2.4	2.6
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.5	4.5	7.5	3.6	4.2	4.5	4.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	73.58	68.37	996.43	91.19	428.27	122.31	483.4
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252923.24/ 159215.58	252498.1/ 151596.99	246572.58/ 151928.26	246824.45/ 152417.63	246416.71/	246638.24/	247024.28/
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	252886.86/ 159152.36	252435.8/ 151599.27	246797.29/ 152744.36	246752.98/ 152377.09	246751.85/	246693.46/ 152063.94	246663.83/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252925.66/ 159213.9	252497.99/ 151596.05	246572.58/ 151928.26	246826.07/ 152417.62	246418.55/ 152247.02	246638.24/ 152142.24	247025.82/ 151936.32
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252889.66/ 159150.5	252435.75/ 151596.87	246795.42/	246756.04/ 152374.75	246749.51/ 152376.74	246696.39/	246662.18/
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දංගස්පිටිය කර්මාන්තපුර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	දංගස්පිටිය කර්මාන්තපුර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	කෝරලේ ගෙදර මාර්ගය	කෝරලේ ගෙදර මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 1	කෝරලේ ගෙදර මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 2	කෝරලේ ගෙදර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	කෝරයේ ගෙදර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 13/1	NWP KNP B87 13/2	NWP KNP B87 13/4	NWP KNP B87 13/4/1	NWP KNP B87 13/4/2	NWP KNP B87 13/4/3	NWP KNP B87 13/4/4
අනු. අංකය	1514	1515	1516	1517	1518	1519	1520

සංවර්ධින පළල (මීටර්)	2.9	8	8	3.2	2.7	3.2	3.5
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	5.4	5.4	4.5	4.5	4.2	4.5	6.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	166.96	132.08	635.02	129.57	309.25	208.68	1478.08
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247513.5/ 152905.43	247212.67/ 153026.95	246629.93/	247057.32/ 153047.82	246998.17/ 152755.82	246535.08/ 152868.15	248265.22/ 153356.9
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247512.17/ 152900.95	247281.73/	247075.68/ 153241.29	246998.35/	246899.7/	246685.81/	247020.04/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247350.27/ 152901.73	247211.5/ 153031.5	246631.95/ 153068.53	247057.32/	246995.64/	246535.08/ 152868.15	248266.08/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	247511.4/ 152907.26	247277.63/	247073.99/ 153243.5	246997.86/	246898.95/	246683.61/	247021.54/ 153323.2
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	CNC	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දම්බොක්ක කටුපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 14	දම්බොක්ක කටුපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 15	නාකලගමුව මාර්ගය	නාකලගමුව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	නාකලගමුව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	නාකලගමුව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	කුඩා මොරගොල්ල වත්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 14	NWP KNP B87 15	NWP KNP B87 16	NWP KNP B87 16/1	NWP KNP B87 16/2	NWP KNP B87 16/3	NWP KNP B87 17
අනු. අංකය	1521	1522	1523	1524	1525	1526	1527

-							
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	1.9	2.4	2.6	æ	3.2	2.9	2
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	8.4	4.5	v	v	5.5	4.5	S
මාජ්ගයේ මුළු දුර (මීටප්)	82.03	71.15	150.34	20.6	306.65	78.63	101.03
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247257.88/ 153562.4	250301.08/ 155542.32	247456.16/	247366.2/ 153542.59	247633.07/ 153612.23	247604.03/ 153597.25	247436.47/
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247277.71/ 153483.87	250365.05/ 155547.72	247350.94/ 153490.61	247364.1/	247363.54/ 153486.79	247549.13/ 153647.05	247418.24/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247258.7/ 153562.3	250301.08/ 155542.32	247456.16/	247367.51/ 153542.4	247639.78/	247598.6/ 153595.78	247436.47/
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247279.81/ 153484.81	250367.21/ 155549.71	247356.11/ 153490.23	247364.46/	247366.59/ 153483.47	247546.5/ 153646.72	247414.47/ 153447.39
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කුඩා මොරගොල්ල වත්ත මාර්ගය 1වන පටුමග	කුඩා මොරගොල්ල වත්ත මාර්ගය 2වන පටුමග	කුඩා මොරගොල්ල වත්ත මාර්ගය 3වන පටුමග	කුඩා මොරගොල්ල වත්ත මාර්ගය 3වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	කුඩා මොරගොල්ල වත්ත මාර්ගය 4වන පටුමග	කුඩා මොරගොල්ල වත්ත මාර්ගය 4වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	කුඩා මොරගොල්ල වත්ත මාර්ගය 5වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 17/1	NWP KNP B87 17/2	NWP KNP B87 17/3	NWP KNP B87 17/3/1	NWP KNP B87 17/4	NWP KNP B87 17/4/1	NWP KNP B87 17/5
අනු. අංකය	1528	1529	1530	1531	1532	1533	1534

සංවර්ධින පළල (මීටර්)	2.8	2.8	4.	2.8	\$	4:	3.0
මාර්ගයේ සමානාස පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.9	4.9	S	4.5	7.5	3.4	6.4
(\$0.00)	313.5	51.43	69.892	195.48	956.69	275.77	2739.27
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	247710.37/ 153559.69	247618.12/ 153552.99	247281.62/ 153953.77	247675.53/ 153821.33	247336.96/ 154181.93	246851.15/ 153725.66	245651.25/ 152844.47
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	247448.67/	247645.29/	247687.79/	247572.68/ 153657.88	246893.83/	246941.6/	246693.28/ 153566.02
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	247712/ 153557.66	247619.7/ 153553.76	247284.06/	247675.53/	247345.16/ 154180.54	246851.15/	245645.39/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම දකුණ	247451.75/ 153455.72	247647.5/ 153512.07	247692.07/	247576.11/	246897.35/	246943.14/	246688.71/ 153570.7
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කුඩා මොරගොල්ල වත්ත මාර්ගය වෙන පටුමග	කුඩා මොරගොල්ල වත්ත මාර්ගය වෙන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	කුඩා මොරගොල්ල වත්ත මාර්ගය 7වන පටුමග	කුඩා මොරගොල්ල වත්ත මාර්ගය 7වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	නිරගම සුමංගල මොවන	තිරගම සුමංගල මාවත අතුරු මාර්ගය 1	පහළ නාකලගමුව අත්තනපිටිය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 17/6	NWP KNP B87 17/6/1	NWP KNP B87 17/7	NWP KNP B87 17/7/1	NWP KNP B87 18	NWP KNP B87 18/1	NWP KNP B87 19
අනු. අංකය	1535	1536	1537	1538	1539	1540	1541

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.2	3.2	3.8	3.2	æ	3.2	3.2
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.5	4.5	8.4	4.6	9	5.4	4.5
මාර්ගයේ සමානා ජ මුළු දුර පළල (මීටර්) වැටෙන්	164.59	618.84	128.68	299.38	705.19	742.44	137.87
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	246729.4/ 153402.77	246347.95/ 153043.21	246576.73/ 153339.39	245782.99/ 153374.26	245886.05/	244815.24/ 154176.02	246533.99/ 153580.69
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	24651.41/ 153509.02	246518.98/ 153489.95	246518.14/	245934.73/ 153561.7	245362.18/ 153641.16	245375.95/ 153855.97	24660.16/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	246728.99/ 153399.75	246347.95/ 153043.21	246576.73/ 153339.39	245781.24/ 153374.05	245886.99/ 153587.2	244817.68/	246533.99/ 153580.69
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	246651.41/ 153509.02	246516.39/ 153489.2	246515.56/ 153430.26	245934.74/ 153561.72	245363.56/ 153638.85	245377.83/ 153860.4	246657.8/ 153606.94
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ තම	පහළ හාකලගමුව අත්තනපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	පහළ නාකලගමුව අන්තනපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	පහළ නාකලගමුව අත්තනපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2 1වන පටුමග	පහළ නාකලගමුව අන්තනපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	පහළ නාකලගමුව අන්තනපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4	පහළ නාකලගමුව අන්තනපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5	දම්බොක්ක කටුපිටීය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 20
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 19/1	NWP KNP B87 19/2	NWP KNP B87 19/2/1	NWP KNP B87 19/3	NWP KNP B87 19/4	NWP KNP B87 19/5	NWP KNP B87 20
අනු. අංකය	1542	1543	1544	1545	1546	1547	1548

1549 NWP KNP B87 Quescue angle Part Care Care								
Physical Physical Physical States Physical		3.4	3.8	2.7	<i>w</i>	3.6	4	3.7
Barbon chance Barbon chan		5.0	4.5	3.8	4	4.5	4.5	4.5
Buy Company (අපියාස මහරගෙන් වෙම්) අධ්ය අපියාස මහරගෙන් වන්වේ අයම් අයම් අයම් අයම් අයම් අයම් අයම් අයම්	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	275.92	235.9	232.9	986.3	259.26	493.61	423.77
Bytico q-smc	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	246843.38/	246380.35/	246364.04/ 154023.69	246380.55/ 154381.06	246375.4/ 154649.22	246164.98/	245762.19/ 154343.57
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය ස්වභාවය NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 21 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 22 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 23 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 24 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 24 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 24 24 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 24 125 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 24 125 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 255 NWP KNP B87 දම්බොක්ත සවුම්ග	අවසාන බණ්ඩාංකය වම	24621.18/	246603.79/	246577.39/ 154100.75	246230.4/ 154508.05	246252.56/ 154564.13	246264.69/	246120.75/ 154244.04
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය ස්වභාවය NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 21 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 22 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 23 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 24 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 24 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 24 24 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 24 125 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 24 125 NWP KNP B87 දම්බොක්ත කවුපිටිය PS GRV 255 NWP KNP B87 දම්බොක්ත සවුම්ග	අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	246843.29/ 153635.12	246380.6/ 153996.13	246364.04/ 154023.69	246376.11/	246375.47/ 154650.57	246164.98/	245762.19/ 154343.57
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KNP B87 දම්බොක්ක කවුසිටිය 21 NWP KNP B87 දම්බොක්ක කවුසිටිය 22 NWP KNP B87 දම්බොක්ක කවුසිටිය NWP KNP B87 දම්බොක්ක කවුසිටිය 23 NWP KNP B87 දම්බොක්ක කවුසිටිය 24 NWP KNP B87 දම්බොක්ක කවුසිටිය වාජ්‍රයය අතුරු මාජ්‍රයය 24 129 පවුමග NWP KNP B87 දම්බොක්ක කවුසිටිය 24 129 පවුමග NWP KNP B87 දම්බොක්ක කවුසිටිය 24 129 පවුමග NWP KNP B87 දම්බොක්ක කවුසිටිය 24 129 පවුමග NWP KNP B87 දම්බොක්ක කවුසිටිය වාජ්‍රයය අතුරු මාජ්‍රයය NWP KNP B87 පහළ මතව පළගම වාජ්‍රයය අතුරු මාජ්‍රයය 11	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	24620.06/ 153754.61	246601.42/ 154064.54	246579.56/ 154102.46	246234.16/ 154508.01	246252.56/ 154564.13	246259.95/ 154464	246121.77/ 154244.21
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම NWP KNP B87 දම්බොක්ක කටුපිටිය 21 NWP KNP B87 ඉන්වයිට උත්සව 22 NWP KNP B87 දම්බොක්ක කටුපිටිය 23 23 NWP KNP B87 දම්බොක්ක කටුපිටිය 24 NWP KNP B87 දම්බොක්ක කටුපිටිය 24 24 10න පටුමග NWP KNP B87 දම්බොක්ක කටුපිටිය 24/1 24 10න පටුමග NWP KNP B87 දම්බොක්ක කටුපිටිය 24/1 24 10න පටුමග NWP KNP B87 පහළ මකව පළගම 25/1 25/1 මාර්ගය අතුරු මාර්ගය	මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV
©35© 4°5© NWP KNP B87 21 NWP KNP B87 23 NWP KNP B87 24 NWP KNP B87 24 NWP KNP B87 24/1	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	දම්බොක්ක කටුපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 21	ඉන්වයිට් උක්සව ශාලාව මාර්ගය	දම්බොක්ක කටුපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 23	දම්බොක්ක කටුපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 24	දම්බොක්ක කටුපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 24 1වත පටුමග	පහළ මතව පළුගම මාර්ගය	පහළ මතව පළගම මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1
අන. අංකය 1549 1550 1551 1553 1553		NWP KNP B87 21		NWP KNP B87 23	NWP KNP B87 24	NWP KNP B87 24/1	NWP KNP B87 25	
	අනු. අංකය	1549		1551	1552	1553	1554	1555

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.7	w	2.5	3.7	3.7	2.3	E.
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.5	4.5	c.	5.4	8.4	3.8	2.4
මාර්ගයේ සමානා ජ මුළු දුර පළල (මීටර්) වැටෙන්	551.77	308.51	175.17	100.34	142.42	212.41	85.27
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	245608.35/ 154534.87	246289.19/ 154765.97	246080.83/	246185.75/ 154901.63	245860.77/ 154759.26	246043.88/	245942.85/
අවසාන ඛණ්ඩාංකය වම	246041.05/ 154688.29	246027.5/ 154791.23	246055.79/ 154830.5	246132.14/ 154826.1	245910.04/ 154882.36	245846.55/ 155026.89	245931.8/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	245606.95/ 154535	246289.19/ 154765.97	246080.83/	246185.75/ 154901.63	245860.77/ 154759.26	246043.88/	245942.85/ 155146.1
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	246037.76/ 154687.28	246027.07/ 154790.84	246055.98/ 154825.18	246134.27/ 154826.03	245906.52/ 154885.29	245845.68/ 155026.44	245934.37/ 155062.08
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දම්බොක්ක කටුපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 26	මතව ගම මැද මාර්ගය	මතව ගම මැද මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	මතව ගම මැද මාජ්ගය අකුරු මාජ්ගය 2	එකමුතු ෆර්නිවර් මාවත	ආදරණීය මාවත	ආදරණිය මාවත අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 26	NWP KNP B87 27	NWP KNP B87 27/1	NWP KNP B87 27/2	NWP KNP B87 28	NWP KNP B87 29	NWP KNP B87 29/1
අනු. අංකය	1556	1557	1558	1559	1560	1561	1562

සංවර්ධින පළල (මීටර්)	2.5	2.7	2.3	2.3	3.3	E.	2.8
මාර්ගයේ සමානාස පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.5	3.9	3.9	3.6	4	3.7	5.5
මෝර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	404.06	67.3	251.24	114.35	121.58	51.74	411.85
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	246020.19/ 155353.12	257196,43/ 154730.51	245873.57/ 155408.39	245978.71/ 155199.26	246066.35/ 155258.08	246019.87/ 155289.92	245763.99/ 155129.1
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	245772.55/ 155135.99	257169.27/ 154777.62	245841.91/	245882.94/	245975.58/ 155290.24	245979.08/ 155321.26	245468.2/ 154975.86
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	246022.3/ 155351.25	257196.43/	245873.57/ 155408.39	245978.71/ 155199.26	246067.76/	246019.87/	245766.13/ 155126.17
ආරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	245774.19/ 155134.12	257167.51/ 154779.06	245841.91/	245882.94/ 155244.1	245973.77/ 155290.06	245977.39/	245472.18/ 154973.89
මකුපිට ස්වභාවය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වත්තේගෙදර උඩවත්ත මාර්ගය	වන්නේගෙදර උඩවන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	වන්නේගෙදර උඩවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	වන්නේගෙදර උඩවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	වන්නේගෙදර උඩවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4	වන්නේගෙදර උඩවන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5	පැල්පළ මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 30	NWP KNP B87 30/1	NWP KNP B87 30/2	NWP KNP B87 30/3	NWP KNP B87 30/4	NWP KNP B87 30/5	NWP KNP B87 31
අනු. අංකය	1563	1564	1565	1566	1567	1568	1569

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.4	ω	3.0	2.6	2.6	3.7	5.3
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	4	4.5	3.5	3.9	3.9	4.2	7.6
මාර්ගයේ සමානා ජ මුළු දුර පළල (මීටර්) වැටෙන්	183.31	3189.05	166.51	126.12	95.72	2020.68	1931.37
අවසාන ඛණ්ඩාංකය දකුණ	245692.54/ 155380.02	248357.88/ 155008.89	247477.48/ 155465.39	245685.61/ 156192.68	245659.23/	243814.62/	247095.85/
අවසාන ඛණ්ඩාංකය වම	245525.72/ 155371.69	245653.99/ 155784.11	247432.59/ 155331.45	245573.8/ 156214.96	245576.49/ 156288.08	245566.24/	245589.6/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	245689.99/ 155380.39	248353.29/ 155006.74	247478.4/	245685.61/ 156192.68	245659.23/	243814.62/	247095.85/ 155617.27
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	245524.69/ 155371.6	245656.22/ 155780.82	247433.22/ 155329.09	245574.51/ 156212.39	245575.67/ 156283.76	245569.8/ 156318.52	245586.64/ 156402.28
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	TAR	GRV	BP	GRV	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වැලිවන්න මාර්ගය	නැලව මාජ්ගය	නැලව ධර්මායනන මාර්ගය	ගොන්න මාර්ගය	ගොන්න මාර්ගය 2වන පටුමග	වැලගනේ බුළුගොල්ල මාජ්ගය	ස්වර්ණ ජයන්ති මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 32	NWP KNP B87 33	NWP KNP B87 33/1	NWP KNP B87 34	NWP KNP B87 35	NWP KNP B87 36	NWP KNP B87
අනු. අංකය	1570	1571	1572	1573	1574	1575	1576

	1						
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.1	3.5	2.2	3.0	2.5	3.3	2.9
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	3.5	4.4	4.3	4.2	9	5.1	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	121.17	195.02	123.41	112.3	124.88	2667.91	198.44
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	245944.35/ 156447.72	245978.48/	246127.05/ 156070.31	246478.72/ 156003.76	246781.85/ 155951.14	246873.18/ 156335.48	246627.91/ 156702.4
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	245836.77/ 156397.78	246070.54/ 156222.73	246188.22/ 156173.96	246524.51/ 156094.59	246868.82/	245661.01/ 156552.35	246577.48/ 156621.26
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	245944.35/ 156447.72	245978.48/ 156057.3	246127.05/ 156070.31	246478.72/ 156003.76	246781.85/	246871.61/	246629.36/ 156702.53
ආරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	245837.9/ 156396.95	246062.93/	246188.22/ 156173.96	246524.51/ 156094.59	246868.82/	245660.23/ 156548.25	246578.82/ 156620.64
මකුපිට ස්වභාවය	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ස්වර්ණ ජයන්ති මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	ස්වර්ණ ජයන්ති මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	ස්වර්ණ ජයන්ති මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3	ස්වර්ණ ජයන්ති මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4	ස්වර්ණ ජයන්ති මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5	වේරවැල්ල උඩකත්ද මාජ්ගය	වේරවැල්ල උඩකත්ද මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 37/1	NWP KNP B87 37/2	NWP KNP B87 37/3	NWP KNP B87 37/4	NWP KNP B87 37/5	NWP KNP B87 38	NWP KNP B87 38/1
අනු. අංකය	1577	1578	1579	1580	1581	1582	1583

10011							
සංවර්ධික පළල (මීටර්)	2.7	3.2	2.6	2.9	2.8	2.8	2.6
මාර්ගයේ සමානාහ පළල වැවෙන් (මීටර්)	4.0	6.2	5.2	4.4	4.1	3.2	6.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	169.47	2275.62	88.89	523.16	188.44	107.4	40.59
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	246406.78/ 156546.2	243712.73/ 157548	245042.33/ 157211.29	245215.41/ 156977.57	244964.74/ 157007.5	244973.42/ 157579.04	244897.82/
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	246566.61/ 156492.71	245075.46/ 157329.33	244996.28/ 157280.23	244919.09/ 157261.42	245152.55/ 156985.68	244907.34/ 157501.36	244930.12/ 157526.52
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	246406.78/ 156546.2	243713.57/	245042.33/	245215.41/	244965.89/ 157003.85	244973.42/ 157579.04	244899.25/ 157552.16
අාරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	246566.61/ 156492.71	245075.32/ 157332.81	244992.81/	244919.09/	245149.94/	244907.41/ 157501.44	244930.12/ 157526.52
මකුපිට ස්වභාවය	BP	CNC	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වේරවැල්ල උඩකන්ද මාර්ගයpඅතුරු මාර්ගය 2	කටුපිටිය පන්සල මාර්ගය	කටුපිටිය පන්සල මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 1	කටුපිටිය පන්සල මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 2	කටුපිටිය පන්සල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2_ 1වන පටුමග	දම්බොක්ක කටුපිටිය මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 40	දම්බොක්ක කටුපිටිය මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 40_ 1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 38/2	NWP KNP B87 39	NWP KNP B87 39/1	NWP KNP B87 39/2	NWP KNP B87 39/2/1	NWP KNP B87 40	NWP KNP B87 40/1
අනු. අංකය	1584	1585	1586	1587	1588	1589	1590

සංවර්ධන පලෙ (මීටර්)	3.0	2.7	8	2.7	2.6	3.0	2.9
මාර්ගයේ සමානා පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.5	2.4	4.5	4.2	4.3	4.2	5
මාජ්ගයේ මුළු දුර (මීටජ්)	525.25	440.04	3389.81	235.94	314.62	212.03	264.95
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	244291.72/ 157269.93	244094.38/ 157340.29	243715.08/ 159084.8	244541.22/ 158035.5	244017.05/ 158077.66	243911.08/	243827.32/
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	244521.57/	244486.7/ 157471.56	244205.47/ 157650.42	244367.58/	243776.34/	244024.07/	244024.04/ 158451.23
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	244290.77/ 157272.09	244094.67/ 157340.78	243715.08/ 159084.8	244541.22/ 158035.5	244015.77/ 158072.38	243911.08/	243827.32/ 158302.94
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	244518.37/ 157611.5	244487.96/ 157471.39	244209.02/ 157650.79	244371.21/ 157993.91	243780/ 158082.91	244027.73/ 158192.23	244023.96/ 158454.64
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	CNC	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පම	මකාස්ගහ කුඹුර මාර්ගය	කොස්ගහ කුඹුර මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 1	කොස්ගොල්ල මාර්ගය	කොස්ගොල්ල මාර්ගය _ අතුරු මාර්ගය 1	බෙල්ගොඩ අතුරු මාර්ගය 2	බෙල්ගොඩ අතුරු මාර්ගය 3	බෙල්ගොඩ අතුරු මාර්ගය 4
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 41	NWP KNP B87 41/1	NWP KNP B87 42	NWP KNP B87 42/1	NWP KNP B87 42/2	NWP KNP B87 42/3	NWP KNP B87 42/4
අනු. අංකය	1591	1592	1593	1594	1595	1596	1597

170/1	<u>'</u>				<u> </u>		
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.0	3.2	3.2	3.2	2.8	2.7	2.8
මාජ්ගයේ සමානාය පළල වැවෙන් (මීටජ්)	4.2	4.5	5.4	5.4	4.6	4.6	4.6
(3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3)	84.36	310.67	301.89	77.54	1040.65	85.7	171.99
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	244078.4/ 158850.56	243542.16/ 158849.93	244042/ 157619.67	244139.02/ 157539.3	243332.09/ 158221.55	243880.98/ 157903.86	266055.74/ 147756.72
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	244058.06/ 158924.02	243709.14/ 159089.28	244134.1/	244067.37/	243820.63/	243843.77/	266112.06/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	244078.4/	243542.16/	244042.02/	244139.02/ 157539.3	243332.09/	243880.98/	266053.97/ 147756.28
අාරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	244055.37/ 158921.21	243707.2/ 159090.46	244136.26/	244066.15/	243822.7/ 157611.37	243847.7/	266108.69/
මතුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බෙල්ගොඩ අතුරු මාර්ගය 5	ඉහළගම මාර්ගය	කොස්ගහ කුඹුර මාර්ගය	කොස්ගහ කුඹුර මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 1	මෙල්ගොඩ මාර්ගය	බෙල්ගොඩ මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 1	බෙල්ගොඩ මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP KNP B87 42/5	NWP KNP B87 42/6	NWP KNP B87 43	NWP KNP B87 43/1	NWP KNP B87 44	NWP KNP B87 44/1	NWP KNP B87 44/2
අනු. අංකය	1598	1599	1600	1601	1602	1603	1604

සංවර්ධින පළල (මීටර්)	4	4	4	4	4	3.6	3.1
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.2	4.5	4.1	4.2	4.3	3.7	5.4
මෝර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	78.01	157.46	137.35	119.68	132.22	32.01	570.65
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250735.97/ 152966.82	250716.58/	250746.18/	250879.27/ 153339.29	250790.15/	250827.67/ 153407.82	250784.88/ 153957.38
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250810.9/ 152971.13	250804.47/ 153037.94	250822.25/	250923.2/ 153418.4	250921.57/ 153441.01	250827.7/ 153438.51	250930.95/ 153505.85
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250736.47/ 152968.95	250716.58/ 153133.14	250746.18/	250879.27/ 153339.29	250790.15/	250825.68/ 153407.8	250784.88/ 153957.38
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම දකුණ	250811.03/ 152973.21	250808.67/ 153037.53	250823.09/	250922.11/ 153420.71	250917.13/	250824.3/ 153438.91	250933.71/ 153510.24
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ තම	ජයන්තිපුර_ විල්බාව මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 1	යූ.බී.සංජීව පතිරණ මාර්ගය	ජයන්තිපුර_ විල්බාව මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 3	ජයන්තිපුර_ විල්බාව මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 4	ජයන්තිපුර_ විල්බාව මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 5	ජයන්තිපුර_ විල්බාව මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 5 1වත පටුමග	දුම්මලපිටිය වන්න වැව රවුම මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C48 1	1606 NWP KNP C48 2	NWP KNP C48	NWP KNP C48 4	NWP KNP C48 5	NWP KNP C48 5/1	NWP KNP C48 6
අනු. අංකය	1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611

-								
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.9	4.1	4.1	4.1	2.5	3.90	4.0	4.1
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	5.7	5.7	5.7	5.7	5.2	5.7	5.6	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	86.18	247.77	211.84	73.84	305.01	38.64	235.66	149.24
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250805.74/ 153482.54	250789.04/ 153609.2	250639.05/ 153828.57	261930.5/ 151206.18	250575.65/ 154054.01	250841.29/ 153849.05	250799.32/ 153978.48	250825.24/ 153908.64
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250876.73/ 153534.01	250848.37/ 153575.23	250794.29/ 153767.63	261885/ 151154.27	250797.99/ 153848.15	250808.22/ 153842.27	250812.23/ 153907.08	250866.58/ 153768.22
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250804.97/ 153484.41	250788.25/ 153612.87	250639.05/ 153828.57	261930.5/ 151206.18	250575.65/ 154054.01	250842.68/ 153849.25	250798/ 153980.08	250827.22/ 153910.72
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250872.44/ 153539.55	250848.7/ 153575.45	250794.92/ 153769.79	261885/ 151154.27	250800.23/ 153849.92	250808.32/ 153841.02	250815.4/ 153904.61	250866.58/ 153768.22
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දුම්මලපිටිය වන්න වැව රවුම මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 1	දුම්මලපිටිය වන්න වැව රවුම මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 2	දුම්මලපිටිය වන්න වැව රවුම මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 3	අකරගන දකුණ මාර්ගය	සැනසුම් මාවක	ලෙස්ට්ප් සිටි මාජ්ගය ය	කුඩායාය මාර්ගය	කුඩායාය මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP C48 6/1	NWP KNP C48 6/2	NWP KNP C48 6/3	NWP KNP C48 6/3/1	NWP KNP C48 6/4	NWP KNP C48 6/5	NWP KNP C48 6/6	NWP KNP C48 6/6/1
අනු. අංකය	1612	1613	1614	1615	1616	1617	1618	1619

	1							
සංවර්ධින පළල (මීටර්)	4.2	4	3.2	5.4	4	4	1.5	3.8
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	5.2	4.1	6.4	5.3	5.1	5.1	3.5	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	85.38	40.65	229.33	47.59	20.99	34.15	262.23	196.96
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250812.31/ 153989.93	250948.54/ 153562.27	250890.22/ 153724.17	250993.82/ 153721.26	250976.95/ 153754.15	250995.35/ 153806.21	250962.59/ 154002.64	251122.63/ 154154.67
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	250880.65/ 154000.03	250965.04/ 153527.84	251034.4/ 153750.72	251011.95/ 153760.74	250983.24/ 153771.38	250985.57/ 153773.14	251058.1/ 153811.46	251157.79/ 153981.08
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250809.51/ 153990.08	250948.54/ 153562.27	250886.52/ 153726.53	250993.99/ 153721.63	250976.95/	250995.35/ 153806.21	250962.59/ 154002.64	251126.41/ 154156.9
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	250882.71/ 154002.95	250966.9/ 153530.68	251035.08/ 153752.53	251009.63/ 153760.57	250983.57/ 153772.03	250988.11/ 153771.99	251056.47/ 153813.76	251160.81/ 153979.95
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	CNC
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දඹරගල එස්ටේට් මාජ්ගය	5 වන පටුමග	සොමා උයන 11 වන පටුමග	සෞම්භ උයන 11 වන පටුමග_ අතුරු මාර්ගය 1	සෞම්භ උයන 11 වන පටුමග_ අතුරු මාර්ගය 2	සෞම්භ උයන 11 වන පටුමග_ අතුරු මාර්ගය 3	දඹරගල කන්ද සේනාසනය මාර්ගය	මහගෙදර වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C48 6/6/2	NWP KNP C48	NWP KNP C48	NWP KNP C48 8/1	NWP KNP C48 8/2	NWP KNP C48 8/3	NWP KNP C48	NWP KNP C48 10
අනු. අංකය	1620	1621	1622	1623	1624	1625	1626	1627

1771					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
සංවර්ධික පළල (මීටර්)	4.2	3.0	1.8	3.0	3.1	2.9	2.8
මාර්ගයේ සමානාහ පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.5	5.9	E	5.9	5.8	9	4.2
(3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3)	262.77	462.16	239.16	386.02	107.8	129	182.68
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	250902.76/ 154289.97	251180.99/ 154621.8	251424.38/ 154569.81	251570.52/ 154008.44	251593.79/ 154334.73	251461.65/ 154160.28	251618.92/ 154217.58
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251072.96/ 154105.87	251188.99/ 154620.24	251476.24/ 154378.82	251479.51/ 154370.34	251497.06/ 154297.72	251497.29/ 154244.57	251683.36/ 154365.73
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	250902.76/ 154289.97	251185.73/ 154621.45	251426.38/ 154568.84	251569.48/ 154007.5	251593.79/ 154334.73	251461.65/ 154160.28	251618.92/ 154217.58
අාරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251072.96/ 154105.87	251187.82/ 154621.3	251478.42/ 154376.42	251476.66/ 154368.74	251495.07/ 154296.38	251496.73/ 154245.25	251680.17/ 154371.44
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	CPT	GRV	TAR	GRV	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අළකොළ මාර්ගය	ජයන්තිපුර විල්බාව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 11	කොටුව පිල්ලැව වත්ත මාර්ගය	අඹගස්වන්ත මාර්ගය	අඹගස්වන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	අඹගස්වන්න මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	වැහැරවන්න මෘර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C48 10/1	NWP KNP C48 11	NWP KNP C48 12	NWP KNP C48 13	NWP KNP C48 13/1	NWP KNP C48 14/2	NWP KNP C48 15
අනු. අංකය	1628	1629	1630	1631	1632	1633	1634

සංවර්ධින පළල (මීටර්)	2.7	3.8	4	3.2	3.8	4.2	3.2
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	4.2	4.2	5.2	9	4.2	9.9	3.8
(8) 25 (9) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	105.91	96.29	740.05	256.01	187.21	239.42	35.54
අවසාන ඛණ්ඩාංකය දකුණ	251805.4/ 154374.07	251702.96/ 154423.22	252379.15/ 154163.33	251751.32/ 154489.55	252009.84/	252014.43/	251958.96/ 154470.93
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251718.5/ 154321.5	251752.26/ 154343.75	251785.89/ 154237.14	251873.61/	251971.83/ 154326.06	251882.69/	251988.19/
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	251806.69/ 154373.97	251702.96/ 154423.22	252376.03/ 154160.62	251753.55/ 154490.26	252011.73/ 154442.78	252009.47/ 154444.19	251958.96/ 154470.93
ආරම්භක බණ්ඩාංකය අාරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251719.24/ 154320.44	251754.04/ 154344.33	251788.01/ 154232.75	251876.19/ 154268.62	251975.17/ 154324.36	251879.49/ 154612.12	251988.53/ 154489
මකුපිට ස්වභාවය	CNC	GRV	CNC	CNC	CPT	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ජයන්තිපුර විල්බාව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16	ජයන්තිපුර විල්බාව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 16 1වන පටුමග	අලගුපිටිය මාර්ගය	සමගි මාවත	අලගුපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2	රංජික් විජේසුන්දර මාවත	රංජික් විජේසුන්දර මාවත අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP C48 16	NWP KNP C48 16/1	NWP KNP C48 17	NWP KNP C48 17/1	NWP KNP C48 17/2	NWP KNP C48 17/2/1	NWP KNP C48 17/2/1/1
අනු. අංකය	1635	1636	1637	1638	1639	1640	1641

-							
සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.2	3.3	3.0	3.8	3.5	3.7	3.8
මාර්ගයේ සමානාය පළල වැටෙන් (මීටර්)	3.8	4.6	3.8	4.5	4.2	4.6	4.5
මාජ්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	101.48	119.41	50.47	312.14	117.61	134.96	351.8
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	252049.35/ 154577.79	252000.2/ 154549.95	251854.04/ 154558.98	251879.01/ 154615.94	251844.91/	251716.29/ 154710.21	252028.1/ 154823.7
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	251969.96/ 154526.41	251941.64/ 154650.78	251895.85/ 154582.51	251714.66/ 154706.21	251790.57/ 154563.13	251674.24/ 154828.66	251716.76/ 154709.21
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252051.16/ 154573.96	252000.52/ 154549.47	251854.04/ 154558.98	251880.34/ 154613.44	251844.52/ 154460.96	251712.02/ 154710.07	252028.1/ 154823.7
අාරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	251970.64/ 154524.53	251941.07/ 154651.66	251895.04/	251711.46/	251788.12/	251672.97/ 154827.53	251715.35/ 154707.28
මකුපිට ස්වභාවය	GRV	BP	GRV	GRV	BP	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රංජික් විජේසුන්දර මාවක අකුරු මාර්ගය 2	ජනජය මාවත	රංජින් විඡේසුන්දර මාවන අතුරු මාර්ගය 3	වැහැර ජයන්නිපුර මාර්ගය	වැහැර ජයන්තිපුර මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 1	කයිලවත්ත මාර්ගය	ජයන්තිපූර පහළගම මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C48 17/2/1/2	NWP KNP C48 17/2/1/2/1	NWP KNP C48 17/2/1/3	NWP KNP C48 17/2/1/4	NWP KNP C48 17/2/1/4/1	NWP KNP C48 17/2/1/4/2	NWP KNP C48 17/2/1/4/3
අනු. අංකය	1642	1643	1644	1645	1646	1647	1648

	1	1	1		1)	
මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.5	3.4	2.4	4.3	3.8	2.8	2.5
මාජිතයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	4.5	4.5	9.9	4.5	4.5	4.6	3.9
(M)	460.65	262.41	195.29	78.88	103.64	1158.97	531.25
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252194.48/ 154515.91	251993.7/ 154679.07	252234.12/ 154430.61	252018.79/ 154250.25	252136.21/ 154299.4	247122.46/ 154172.05	246846.01/ 154174.84
අවසන් බණ්ඩාංක වම	251881.43/ 154615.54	252126.02/ 154457.94	252128.88/ 154456.59	251988.72/ 154326.18	252047.4/ 154349.5	246798.91/ 154208.03	247005.84/ 153822.74
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252192.08/ 154514.3	251997.83/ 154679.06	252234.12/ 154430.61	252015.97/ 154249.26	252134.77/ 154297.65	247122.46/ 154172.05	246846.02/ 154173.17
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	251882.5/ 154614.21	252126.02/ 154457.94	252127.36/ 154455.6	251983.69/ 154325.04	252042.06/ 154347.31	246803.01/ 154208.67	247008.49/ 153825.43
ස්ව්- භාවය	BP	BP	CNC	GRV	GRV	GRV	BP
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම වර්ගයේ පු	ජයන්තිපුර පහළගම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 5	ජයන්නිපුර පහළගම මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 5-1වන පටුමග	ජයන්තිපුර පහළගම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 5-1වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1	තෙල් මෝල මාර්ගය	අලගුපිටිය මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 4	බෝයගතේ-බෝග මුව-මතව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	බෝයගතේ-බෝග මුව-මතව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP KNP C48 17/ 2/ 1/ 5	NWP KNP C48 17/ 2/ 1/ 5/ 1	NWP KNP C48 17/ 2/ 1/ 5/ 1/ 1	NWP KNP C48 17/3	NWP KNP C48 17/ 4	NWP KNP C46 1	NWP KNP C46 2
අනු. අංකය	1649	1650	1651	1652	1653	1654	1655

198A IV (ආ) වැනි කොටස – ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

exposed exposed etc. and beautises exposed assets exposed assets </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>								
NWP KNP C46	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.9	2	ю	8	2.5	2.7	2.5
Subtraction of the control of	මාජ්තයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	5.3	3.7	4.5	4.6	5.4	4.7	4
Θυλύο φναμο Φιλό	ම් ප්රති මුල් සිර (M)	536.83	576.14	258.81	57.46	448.5	150.35	166.04
Subto q-am (中央の	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	247009.83/ 153639.17	247056.29/ 153656.16	246998.92/ 154398.39	247058.67/ 154331.52	247293.87/ 154586.12	247392.94/ 154364.13	247363.75/ 154537.34
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අයි- ස්ව- අපරම්භක ම NWP KNP C46 මාජ්ගයෙන්-මෝර්ග PS GRV 246995.87/ 24 154134.78 155 154134.78 155 154152.45 155 154164.9 154 154278.34 154 154278.34 154 154278.34 154 154278.34 154 154278.34 154 154278.34 154 154278.34 154 154278.34 154 154278.34 155 154278.34 155 154276.05 155 154278.34 155 154	අවසන් බණ්ඩාංක වම	246995.82/ 154135.45	247034.29/ 154152.19	247042.52/ 154161.15	247037.57/ 154278.62	247334.16/ 154186.9	247330.43/ 154278.72	247322.2/ 154391.54
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අයි- ස්ව- අපරම්භක NWP KNP C46 මුව-මකව මාජ්ගය- \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	247008.17/ 153637.76	247054.18/ 153655.19	246998.92/ 154398.39	247058.67/ 154331.52	247293.87/ 154586.12	247392.94/ 154364.13	247363.75/ 154537.34
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අයි- NWP KNP C46 මූව-මනව මාජ්ගය 3 NWP KNP C46 මූව-මනව මාජ්ගය 4 4 NWP KNP C46 මූව-මනව මාජ්ගය 4 5/1 වන පවුමග වූරුය වූරු මාජ්ගය 4 අතුරු මාජ්ගය 4 මූව-මනව මාජ්ගය 4 අතුරු මාජ්ගය 4 අතුරු මාජ්ගය 4 අතුරු මාජ්ගය 4 අතුරු මාජ්ගය 4 වූව-මනව මාජ්ගය 4 අතුරු මාජ්ගය 4 1-1වන පවුමග 10 මැදි 6 මාජ්ගය 1 NWP KNP C46 කිරීමම ගම මැදි PS (6 මාජ්ගය 1 මාජ්ගය 1 මාජ්ගය 2 NWP KNP C46 කිරීමම ගම මැදි PS (6 මාජ්ගය 1 මාජ්ගය 2 NWP KNP C46 කිරීමම ගම මැදි PS (6 මාජ්ගය 2 මාජ්ගය 2	අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	246995.87/ 154134.78	247034.14/ 154152.45	247042.57/ 154164.9				
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අයි- NWP KNP C46 මුව-මකව මාජ්ගය - PS අතුරු මාජ්ගය 4 NWP KNP C46 කිරගම මාජ්ගය - PS අතුරු මාජ්ගය 4 NWP KNP C46 කිරගම ගම මැද PS 4 1වන පවුමග NWP KNP C46 කිරගම ගම මැද PS 6/1 කාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය - අතුරු මාජ්ගය - අතුරු මාජ්ගය - අතුරු මාජ්ගය - PS අතුරු මාජ්ගය - PS මාජ්ගය 1 NWP KNP C46 කිරගම ගම මැද PS 6/1 කාජ්ගය 1 NWP KNP C46 කිරගම ගම මැද PS මාජ්ගය 1 NWP KNP C46 කිරගම ගම මැද PS මාජ්ගය 1	ස්ව් භාම්ය	BP	GRV	TAR	GRV	CNC	GRV	CNC
(a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	අ ඩි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	
η l	ම වර්ග හ ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව ව		නිරගම මාර්ගය				තිරගම ගම මැද මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	තිරගම ගම මැද මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2
η l	මාර්ග අංකය	NWP KNP C46	NWP KNP C46 4	NWP KNP C46 5	NWP KNP C46 5/ 1		NWP KNP C46 6/ 1	NWP KNP C46 6/ 2
	අනු. අංකය						1661	1662

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.3	2.5	2.5	2.9	2:2	2.5	2.0	3.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	8.4	5.4	3.6	3.7	4.1	3.4	4.7	6.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	113.68	42.34	224.19	106.89	1023	46.41	500.24	3584.14
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	247238.93/ 154314.13	247242.37/ 154467.37	247693.03/ 154107.49	247643.46/ 154022.58	248072.23/ 155067.2	248111.44/ 154683.5	247883.77/ 155033.94	247439.64/ 156182.63
අවසන් බණ්ඩාංක වම	247298.67/ 154398.04	247282.19/ 154470.1	247584/ 154244.94	247653.48/ 154127.84	247883.22/ 154493.03	248148.67/ 154651.38	248179.15/ 154702.39	248510.65/ 155005.78
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	247238.93/ 154314.13	247242.37/ 154467.37	247693.03/ 154107.49	247643.46/ 154022.58	248072.23/ 155067.2	248113.32/ 154684.38	247883.77/ 155033.94	247439.64/ 156182.63
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	247297.45/ 154399.66	247283.34/ 154471.62	247584/ 154244.94	247651.02/ 154127.64	247883.22/ 154493.03	248150.92/ 154654.72	248179.15/ 154702.39	248513.7/ 155008.14
ස්ව- භාවය	GRV	CNC	BP	CNC	CNC	GRV	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	තිරගම ගම මැද මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3	කිරගම ගම මැද මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 4	බෝයගතෝ-බෝග මුව-මතව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 7	බෝයගනේ-බෝග මූව-මතව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 7-1වන පටුමග	බෝගමුව ගම මැද මාර්ගය	බෝයගතේ-බෝග මුව-මතව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 9	බෝයගතෝ-බෝග මුව-මතව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 10	රොක්කවත්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C46 6/3	NWP KNP C46 6/ 4	NWP KNP C46 7	NWP KNP C46 7/1	NWP KNP C46 8	NWP KNP C46 9	NWP KNP C46 10	NWP KNP C46 11
අනු. අංකය	1663	1664	1665	1666	1667	1668	1669	1670

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස – ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

මාජිගමය් සංවර්ධිත පළල (M)	3.1	3.4	2.4	4.6	2.5	3.2	2.6	3.2	2.4
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	5.9	3.8	2.9	7.5	4.5	∞	3.4	4.2	3.4
ම් ප්රති මේල් දුර (M)	429.73	88.75	159.5	1342.16	115.09	798.31	110.45	222.59	342.05
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	248727.86/ 155429.72	248678.08/ 155334.87	250806.54/ 155622.81	249683.18/ 155293.61	248721.34/ 155183.71	248797.25/ 154814.15	248929.07/ 155288.19	249149.71/ 155018.51	249098.93/ 155529.97
අවසන් බණ්ඩාංක වම	248387.07/ 155284.98	248682.13/ 155423.01	250949.46/ 155622.13	248546.96/ 154958.11	248666.82/ 155093.52	248781.8/ 155047.82	248965.41/ 155189.63	249072.89/ 155170.34	249138.7/ 155203.14
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	248727.86/ 155429.72	248678.08/ 155334.87	250808.15/ 155623.86	249684.85/ 155290.59	248718.76/ 155183.19	248794.28/ 154812.14	248929.35/ 155286.82	249149.71/ 155018.51	249098.93/ 155529.97
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	248384.73/ 155283.04	248682.13/ 155423.01	250949.25/ 155623.31	248549.35/ 154954.84	248667.99/ 155100.85	248776.67/ 155053.09	248970.25/ 155189.82	249071.88/ 155170.39	249138.7/ 155203.14
ස්වි භාවය	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම දිප වර්ග ම වර්ග ම	එර්මීලා උත්සව ශාලාව මාර්ගය	එර්මීලා උන්සව ශාලාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	විට්ටාරගොඩ-අතුරු මාර්ගය 11-3වන පටුමග	දමු ණුගොඩ මාර්ගය	දමුණුගොඩ මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	බෝධිගම මාජ්ගය	දමුණුගොඩ කපාත්ත මාර්ගය	කන්දෙගෙදර වන්ත මෘර්ගය	දමු ණුගොඩ පල්කඩේ මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C46 11/1	NWP KNP C46 11/ 1/ 1	NWP KNP C46 11/2	NWP KNP C46 12	NWP KNP C46 12/ 1	NWP KNP C46 12/ 2	NWP KNP C46 12/ 3	NWP KNP C46 12/ 4	NWP KNP C46 12/ 5
අනු. අංකය	1671	1672	1673	1674	1675	1676	1677	1678	1679

මාජ්ය සංවර්ධීන සඳල (M)	2.0	2.4	2.5	2.7	3.5	3.6	3.5	2.9
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.8	4	4.7	4.6	4.6	4.6	2.5	4.5
(M)	78.72	357.04	350.8	160.38	226.99	184.26	177.57	425.4
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	249191.78/ 155333.13	249383.43/ 155448.54	249301.57/ 154929.8	248693.12/ 154919.85	248413.13/ 154674.55	248652.12/ 154623.84	248445.99/ 154562.43	248249.7/ 154374.16
අවසන් බණ්ඩාංක වම	249115.38/ 155327	249274.55/ 155234.83	249304.16/ 155236.89	248569.37/ 154901.11	248569.44/ 154804.26	248610.67/ 154711.16	248602.3/ 154585.47	248564.12/ 154522.26
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	249191.78/ 155333.13	249383.43/ 155448.54	249301.57/ 154929.8	248693.12/ 154919.85	248413.13/ 154674.55	248651.83/ 154619.55	248444.53/ 154565.47	248249.7/ 154374.16
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	249115.38/ 155327	249274.55/ 155234.83	249301.8/ 155236.73	248571.2/ 154900.33	248569.53/ 154807.08	248609.82/ 154712.64	248611.97/ 154590.01	248567.38/ 154523.79
ස්ව- භාවය	GRV	CNC	CNC	GRV	BP	GRV	BP	CNC
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පුම	දමුණුගොඩ පල්කඩේ මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	ශී පුෂ්ප දේවාරාම මාවන	මහවක්ක මාර්ගය	බෝයගනේ-බෝග මුව-මතව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 13	රතනසාර මාහිමී මාර්ගය	ශී රතනජෝති මෘහිමි මාවත	රුඹුක්පොත මුල්ල මාර්ගය	බෝගමුව කපාත්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C46 12/ 5/ 1	NWP KNP C46 12/ 6	NWP KNP C46 12/ 7	NWP KNP C46 13	NWP KNP C46 14	NWP KNP C46 15	NWP KNP C46 16	NWP KNP C46 17
අනු. අංකය	1680	1681	1682	1683	1684	1685	1686	1687

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	3.4	3.1	3.5	2.4	2.4	3	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	4.2	8.1	7.1	4.5	3.5	3.3	4.6	5
්ධ ලබ් ලබ් ලබ් ලබ් (M)	138.26	1392.21	1668.42	1114.62	237.38	102.88	464.37	363.29
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	248349.63/ 154537.84	248268.89/ 153359.1	249257.47/ 153090.52	248564.74/ 153848.84	249085.29/ 153316.19	248809.74/ 153345.55	248263.89/ 153354.99	248400.57/ 153184.95
අවසන් බණ්ඩාංක වම	248472.05/ 154480.83	248704/ 154320.57	248453.44/ 154202.68	248872.09/ 153183.73	249022.98/ 153443.92	248886.47/ 153332.29	248680.58/ 153241.62	248593.28/ 153320.34
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	248349.63/ 154537.84	248266.4/ 153356.95	249258.94/ 153084.77	248564.76/ 153852.35	249085.18/ 153315.29	248811.35/ 153346.64	248261.93/ 153356.92	248400.57/ 153184.95
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	248472.05/ 154480.83	248701.36/ 154322.8	248448.87/ 154201.39	248872.09/ 153183.73	249023.79/ 153440.16	248887.77/ 153333.06	248680.58/ 153241.62	248591.87/ 153321.27
ස්ව- භාවය	GRV	TAR	TAR	BP	GRV	GRV	CNC	GRV
අ දිව සිව්	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බෝගමුව කහත්ත මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 1	මොරගොල්ල වන්න මාජ්ගය	නයිලිය ගම මැද මාර්ගය	නයිලිය කනන්ත මාජ්ගය	නයිලිය කනන්න මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 2	නයිලිය කනන්න මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3	රනලියවන්න මාර්ගය	රීරීයගොල්ල මාර්ගය
ම වර් ස ස ස	NWP KNP C46 17/ 1	NWP KNP C46 18	NWP KNP C46 18/ 1	NWP KNP C46 18/ 1/ 1	NWP KNP C46 18/ 1/ 2	NWP KNP C46 18/ 1/ 3	NWP KNP C46 18/ 1/ 4	NWP KNP C46 18/ 1/ 4/ 1
අනු. අංකය	1688	1689	1690	1691	1692	1693	1694	1695

මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.4	ъ	2.4	3.6	3.6	3.6	ю
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැරෙවන් වැර (M)	3.1	3.1	4.6	4.9	4.6	4.6	4.6	5.1
(M)	106.91	342.86	316.65	498.81	232.53	172.82	174.88	430.33
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	248612.33/ 153412.41	248593.96/ 153381.46	248529.01/ 153346.77	248648.75/ 153009.53	248015.7/ 154170.67	247939.53/ 153783.87	247916.3/ 153668.63	249058.18/ 153944.92
අවසන් බණ්ඩාංක වම	248569.83/ 153335.77	248290.77/ 153376.53	248276.8/ 153367.3	249040.2/ 153107.49	248148.39/ 153977.02	248102.95/ 153736.67	248068.53/ 153744.67	248892/ 154307.85
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	248612.33/ 153412.41	248591.95/ 153377.46	248529.01/ 153346.77	248649.56/ 153012.01	248018.82/ 154171.85	247942.01/ 153789.15	247915.06/ 153671.02	249059.41/ 153942.53
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	248569.83/ 153335.77	248294.52/ 153376.68	248271.13/ 153363.33	249036.99/ 153107.37	248152.49/ 153983.31	248105.73/ 153743.27	248062.45/ 153746.47	248887.39/ 154306.5
ස්ව- භාවය	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රනලියවත්ත මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2	රනලියවන්න මාර්ගය-අනුරු මාර්ගය 2-1වන පටුමග	රනලියවන්න මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3	නයිලීය ගම මැද මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 5	මොරගොල්ල වන්න මාර්ගය-අනුරු මාර්ගය 2	මොරගොල්ල වන්ත මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3	මොරගොල්ල වන්න මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-1වන පටුමග	මාජිබල් වකුර ෆැක්ටරි මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C46 18/ 1/ 4/ 2	NWP KNP C46 18/ 1/ 4/ 2/ 1	NWP KNP C46 18/ 1/ 4/ 3	NWP KNP C46 18/ 1/ 5	NWP KNP C46 18/ 2	NWP KNP C46 18/ 3	NWP KNP C46 18/ 3/ 1	NWP KNP C46 19
අනු. අංකය	1696	1697	1698	1699	1700	1701	1702	1703

204A IV (ආ) වැනි කොටස – ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

මාජිතයේ සංවේර්ධිත පළල (M)	3.3	2.4	2.4	3.8	2.4	2.4	1.9	2.6
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	7	3.5	4.7	5.1	3.1	4.1	2.3	4.3
ම් විසි ම ම විසි විසි (M)	4498.99	298.63	124.31	377.17	202.33	55.01	152.57	289.91
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252687.03/ 156798.35	249968.34/ 155250.13	250025.84/ 155540.42	250545.24/ 155433.45	250052.57/ 155515.14	250129.76/ 155530.48	250373.68/ 155625.01	250416.41/ 155590.19
අවසන් බණ්ඩාංක වම	249843.56/ 154843.66	250054.99/ 155369.59	250098.81/ 155447.17	250264.55/ 155498.27	250219.57/ 155607.97	250092.99/ 155554.06	250231.24/ 155590.82	250304.24/ 155769
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252684.27/ 156796.45	249968.34/ 155250.13	250025.84/ 155540.42	250546.68/ 155432.87	250047.93/ 155517.95	250129.76/ 155530.48	250373.92/ 155621.77	250416.41/ 155590.19
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	249844.84/ 154839.79	250059.1/ 155377.62	250099.37/ 155449.74	250262.75/ 155497.79	250218.16/ 155613.19	250089.05/ 155550.48	250231.24/ 155590.82	250304.96/ 155767.6
ස්ව- භාවය	CPT	BP	BP	CNC	GRV	GRV	BP	CNC
\$ & & & & & & & & & & & & & & & & & & &	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වෙහෙරබැන්ද මාර්ගය	තල්කොට පන්සල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	කල්කොට හැවන මාර්ගය	තල්කොට පන්සල මාර්ගය	වෙහෙරබැන්ද 2වන පටුමග-කම්මැල්ල මෘජිගය	මාර්බල් වනුර ෆැක්ටරි මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	වෙට්ටාරගොඩ මාර්ගය	වෙහෙර බැන්ද- අතුරු මාජ්ගය 6
මාර්ග අංකය	NWP KNP C46 19/ 1	NWP KNP C46 19/ 1/ 1	NWP KNP C46 19/ 1/ 2	NWP KNP C46 19/ 1/ 3	NWP KNP C46 19/ 1/ 4	NWP KNP C46 19/ 1/ 4/ 1	NWP KNP C46 19/ 1/ 5	NWP KNP C46 19/ 1/ 6
අ කු අංක යි.	1704	1705	1706	1707	1708	1709	1710	1711

මාජ්ගයේ සංවේර්ධිත පළල (M)	2.4	2.8	2.4	2.1	2.4	2.4	3.6	2.4
මාජිගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.4	3.2	2.8	3	3.2	2.7	4.9	3.1
මාර්ගයේ මුල දුර (M)	240.73	71.44	197.48	183.05	174.66	150.54	543.1	59.76
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	250363.34/ 155517.52	254829.82/ 160281.74	250540.9/ 155664.21	250689.13/ 155648.2	250630.45/ 155663.29	250743.72/ 155668.7	251040.35/ 155429.49	250775.32/ 155751.84
අවසන් බණ්ඩාංක වම	250370.79/ 155749.78	254822.5/ 160218.38	250501.38/ 155840.2	250687.96/ 155829.59	250627.11/ 155837.28	250755.5/ 155811.55	250779.21/ 155817.81	250787.64/ 155806.14
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	250360.67/ 155518.07	254833.15/ 160281.25	250540.9/ 155664.21	250689.13/ 155648.2	250627.88/ 155663.77	250743.72/ 155668.7	251037.73/ 155424.9	250775.32/ 155751.84
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	250367.59/ 155749.95	254826.84/ 160216.26	250497.89/ 155840.34	250685.92/ 155829.53	250627.11/ 155835.62	250755.44/ 155811.41	250774.77/ 155814.71	250786.34/ 155809.78
ස්ව- භාවය	CNC	GRV	ВР	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වෙහෙර බැන්ද- අතුරු මාර්ගය 6-1වන පටුමග	කනත්ත මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	වෙට්ටාරගොඩ- අතුරු මාර්ගය 7	වෙට්ටාරගොඩ- අතුරු මාර්ගය 8	වෙට්ටාරගොඩ- අතුරු මාර්ගය 9	වෙට්ටාරගොඩ- අතුරු මාර්ගය 10	වෙට්ටාරගොඩ- අතුරු මාර්ගය 11	වෙහෙරබැන්ද-අතුරු මාර්ගය 11-1වන පටුමග
මාජ්ග අංකය	NWP KNP C46 19/ 1/ 6/ 1	NWP KNP C46 19/ 1/ 6/ 1/ 1	NWP KNP C46 19/ 1/ 7	NWP KNP C46 19/ 1/ 8	NWP KNP C46 19/ 1/ 9	NWP KNP C46 19/ 1/ 10	NWP KNP C46 19/ 1/ 11	NWP KNP C46 19/ 1/ 11/ 1
අනු. අංකය	1712	1713	1714	1715	1716	1717	1718	1719

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.4	2.4	2.8	2.6	2.7	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.2	3.1	3	3.2	4.3	4.7	3.1	4.7
මාර්ගලේ මුළු දුර (M)	75.07	143.15	7.86	144.67	388.3	102.2	31.6	59.44
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258146.81/ 149481.79	250816.09/ 155654.2	250864.97/ 155680.65	251014.1/ 155830.67	251311.7/ 155815.41	251190.21/ 155912.95	251168.02/ 155945.13	251106.24/ 155923.59
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258219.72/ 149474.48	250829.36/ 155782.39	250926.37/ 155720.41	251023.04/ 155956.95	251064.59/ 155976.48	251107.62/ 155885.17	251163.75/ 155916.09	251101.49/ 155982.74
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258148.24/ 149484.55	250814.68/ 155653.89	250908.03/ 155637.81	251014.1/ 155830.67	251310.76/ 155814.22	251190.21/ 155912.95	251168.02/ 155945.13	251102.84/ 155945.73
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258221.69/ 149478.68	250825.57/ 155779.82	250864.93/ 155681.46	251019.28/ 155951.19	251061.03/ 155975.73	251110.69/ 155883.64	251163.73/ 155915.95	251106.24/ 155923.59
ස්ව- භාවය	GRV	BP	GRV	GRV	CNC	BP	BP	GRV
අව- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වෙහෙරබැන්ද-අතුරු මාර්ගය 10-11වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 2	වෙහෙරබැන්ද-අතුරු මාර්ගය 11-3වන පටුමග	වෙහෙරබැන්ද-අතුරු මාර්ගය 10-11වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 4	වෙහෙරබැන්ද-අතුරු මාර්ගය 12	වෙහෙරබැන්ද මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 10-13වන පටුමග	වෙහෙරබැන්ද මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 10-13වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1	වෙහෙරබැන්ද-අතුරු මාර්ගය 1	වෙහෙරබැන්ද-අතුරු මාර්ගය 14
මෘර්ග අංකය	NWP KNP C46 19/ 1/ 11/ 2	NWP KNP C46 19/ 1/ 11/ 3	NWP KNP C46 19/ 1/ 11/ 4	NWP KNP C46 19/ 1/ 12	NWP KNP C46 19/ 1/ 13	NWP KNP C46 19/ 1/ 13/ 1	NWP KNP C46 19/ 1/ 13/ 1/ 1	NWP KNP C46 19/ 1/ 14
අනු. අංකය	1720	1721	1722	1723	1724	1725	1726	1727

මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	4	2.4
මාජිගයේ මා සාමානාය සං පළල සං වැරටත් (M)	3.2	2.8	2.9	3.2	3.2	3.1	S	3.1
(M)	1123.82	109.65	111.68	62	03	93	1090.23	413.95
<u> </u>	112	109	111	94.62	72.03	34.93	109	413
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252363.28/ 155452.1	251852.59/ 156084.18	251890.53/ 155977.37	252394.68/ 155536.77	251782.17/ 156166.44	251734.06/ 156316.39	249381.87/ 154351.29	249246.5/ 153450.1
අවසන් බණ්ඩාංක වම	251677.17/ 156146.29	251754.72/ 156035.01	251822.63/ 155888.73	252363.35/ 155451.37	251732.29/ 156216.71	251701/ 156318.62	248889.36/ 153802.98	249209.18/ 153797.3
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252366.44/ 155448.54	251852.59/ 156084.18	251890.53/ 155977.37	252397.88/ 155537.17	251780.76/ 156165.44	251734.16/ 156315.69	249384.55/ 154351.86	249246.5/ 153450.1
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	251664.43/ 156138.89	251754.72/ 156035.01	251824.9/ 155886.87	252366.43/ 155452.14	251735.55/ 156212.99	251700.59/ 156317.13	248889.36/ 153802.98	249209.18/ 153797.3
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අම්බලන්පිටිය මාර්ගය	අම්බලන්පිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	අම්බලන්පිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2	අම්බලන්පිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3	මෙහෙරබැන්ද-අතුරු මාර්ගය 15	වෙහෙරබැන්ද-අතුරු මාර්ගය 16	නයිලීය උඩුමුල්ල මාර්ගය	නයිලිය උඩුමුල්ල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP C46 19/ 1/ 14	NWP KNP C46 19/ 1/ 14/ 1	NWP KNP C46 19/ 1/ 14/ 2	NWP KNP C46 19/ 1/ 14/ 3	NWP KNP C46 19/ 1/ 15	NWP KNP C46 19/ 1/ 16	NWP KNP C46 20	NWP KNP C46 20/ 1
අනු. අංකය	1728	1729	1730	1731	1732	1733	1734	1735

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	3.6	3.1	2.41	4.2	2.6	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.3	4.6	4.9	7	7	3	3.4	5.6
මාර්ග මුළු දුර (M)	87	32.28	234.96	1763.53	304.79	842.59	56.59	104.81
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	249157.34/ 153680.57	249234.07/ 153567.27	249516.42/ 154108.68	249759.97/ 155764.98	249928.58/ 154708.26	250200.19/ 154819.3	250178.77/ 155002.12	250256.08/ 155132.6
අවසන් බණ්ඩාංක වම	249226.11/ 153707.01	249256.91/ 153544.79	249626.44/ 154303.36	249691.04/ 154212.15	250144.99/ 154842.19	250703.43/ 155225.79	250215.32/ 154961.07	250298.07/ 155050.45
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	249157.97/ 153679.29	249234.93/ 153568.5	249513.35/ 154108.23	249764.57/ 155769.5	249928.17/ 154707.96	250200.19/ 154819.3	250180.32/ 155003.89	250255.47/ 155135.37
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	249226.5/ 153707.35	249257.6/ 153546.44	249621.02/ 154305.01	249693.24/ 154209.19	250139.53/ 154852.74	250703.43/ 155225.79	250218.65/ 154963.94	250300.25/ 155053
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අ වි. කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නයිලිය උඩුමුල්ල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 1-1වන පටුමග	නයිලිය උඩුමුල්ල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 1-2වන පටුමග	කළුවක දෙණිය මාර්ගය	බෝගමුව කෝන්පොල මාර්ගය	තල්කොට පන්සල මාර්ගය	සිංහපුර තල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	සිංහපුර නල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-1වන පටුමග	සිංහපුර තල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-2වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C46 20/ 1/ 1	NWP KNP C46 20/ 1/ 2	NWP KNP C46 21	NWP KNP C46 22	NWP KNP C46 22/ 1	NWP KNP C46 22/ 1/ 1	NWP KNP C46 22/ 1/ 1/ 1	NWP KNP C46 22/ 1/ 1/ 2
අනු. අංකය	1736	1737	1738	1739	1740	1741	1742	1743

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	9	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	3.5	2.4
මාර්ගයේ සාමාතා පළල වැටෙන් වැට (M)	10	3	4.5	3.7	4.9	4.5	4.5	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	1623.68	196.12	74.23	335.43	865.97	66.84	93.83	100.61
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	250703.03/ 155225.16	249990.63/ 154117.49	255892.44/ 159393.57	249976.28/ 154323.93	249934.96/ 154206.56	248330.15/ 159508.51	250032.74/ 154388.41	250094.29/ 154459.27
අවසන් බණ්ඩාංක වම	249789.68/ 154145	249801.18/ 154164.7	255958.99/ 159413.34	249844.13/ 154238.33	250407.95/ 154808.72	248333.4/ 159447.91	249951.96/ 154417.69	250001.89/ 154489.32
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	250704.46/ 155224.07	249990.63/ 154117.49	255892.44/ 159393.57	249979.09/ 154323.89	249933.81/ 154206.65	248330.15/ 159508.51	250032.74/ 154388.41	250094.29/ 154459.27
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	249789.68/ 154145	249799.73/ 154162.21	255958.23/ 159418.89	249844.13/ 154238.33	250404.22/ 154810.66	248334.4/ 159448.83	249950.6/ 154415.42	250000.57/ 154486.17
ස්ව- භාවය	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සිංහපුර තල්කොට මාර්ගය	සිංහපුර තල්කොට මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 1	සිංහපුර තල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-1වත පටුමග	සිංහපුර තල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2	සිංහපුර තල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2-1වන පටුමග	සිංහපුර හල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3	සිංහපුර තල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 4	සිංහපුර තල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 5
මාර්ග අංකය	NWP KNP C46 23	NWP KNP C46 23/ 1	NWP KNP C46 23/ 1/ 1	NWP KNP C46 23/ 2	NWP KNP C46 23/ 2/ 1	NWP KNP C46 23/3	NWP KNP C46 23/ 4	NWP KNP C46 23/ 5
අනු. අංකය	1744	1745	1746	1747	1748	1749	1750	1751

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළෙල (M)	2.4	3.1	3.2	2.7	2.7	3	3.5	3.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4	7	7.2	4.2	4.2	4.2	4.5	4.5
මාජ්ගලේ මුළු දුර (M)	162.46	81.66	940.04	234.15	96.94	63.49	58.23	66.03
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	250262.52/ 154682.88	250312.79/ 154852.36	250407.62/ 154808.72	250835.06/ 154837.15	250794.95/ 154553.1	250815.56/ 154492.39	250896.76/ 154676.27	250962.84/ 154650.98
අවසන් බණ්ඩාංක වම	250200.19/ 154819.3	250238.18/ 154815.97	251180.89/ 154619.57	250786.12/ 154659.54	250816.46/ 154619.6	250818.42/ 154554.87	250881.92/ 154623.64	250946.69/ 154602.82
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	250262.52/ 154682.88	250310.86/ 154851.35	250405.6/ 154812.93	250835.61/ 154836.24	250794.95/ 154553.1	250815.56/ 154492.39	250896.76/ 154676.27	250962.84/ 154650.98
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	250200.19/ 154819.3	250243.46/ 154813.06	251182.04/ 154621.72	250788.35/ 154660.74	250813.84/ 154621.43	250818.3/ 154554.59	250881.8/ 154622.75	250947.62/ 154601.67
ස්ව්- භාවය	GRV	GRV	CPT	CNC	CNC	GRV	BP	GRV
අ කීරියි ක්රීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මංදුගයේ නම	සිංහපුර තල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 6	සිංහපුර තල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 7	විල්බාව ඉහළගම මාර්ගය	විල්බාව ඉහළගම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	විල්බාව ඉහළගම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	විල්බාව ඉහළගම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-1වන පටුමග	විල්බාව ඉහළගම බදුවන්ත මාර්ගය	විල්බාව ඉහළගම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 4
ම වර්ග අංක ය	NWP KNP C46 23/ 6	NWP KNP C46 23/7	NWP KNP C46 23/ 8	NWP KNP C46 23/ 8/ 1	NWP KNP C46 23/ 8/ 2	NWP KNP C46 23/ 8/ 2/ 1	NWP KNP C46 23/ 8/ 3	NWP KNP C46 23/ 8/ 4
අනු. අංකය	1752	1753	1754	1755	1756	1757	1758	1759

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.5	3.6	3.9	2.7	2.5	2.4	2.4	2.5
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4	4.2	4.1	3.1	4.1	3.2	3.3	4.5
© 35500 6 5 (M)	156.17	125.2	160.42	174.21	126.05	102.61	135.06	137.13
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	251024.47/ 154447.31	251038.4/ 154704.36	250334.16/ 154904.36	249975.48/ 154081.5	249933.84/ 154032.5	249712.42/ 154000.7	249731.78/ 153912.15	249959.58/ 153901.12
අවසන් බණ්ඩාංක වම	251037.28/ 154559.98	251128.23/ 154621.94	250418.11/ 154951.53	249807.09/ 154121.74	249816.53/ 154060.49	249812.95/ 153998.65	249814.82/ 153961.91	249829.89/ 153932.33
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	251024.47/ 154447.31	251037.92/ 154704.53	250330.27/ 154904.63	249975.48/ 154081.5	249933.39/ 154028.03	249712.42/ 154000.7	249731.78/ 153912.15	249959.58/ 153901.12
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	251035.51/ 154558.61	251128.96/ 154623.21	250419.95/ 154959.39	249807.09/ 154121.74	249817.1/ 154056.58	249814.97/ 153998.52	249814.7/ 153961.9	249831.23/ 153932.25
ස්ව- භාවය	BP	GRV	TAR	CNC	CNC	GRV	GRV	CNC
අයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	විල්බාව ඉහළගම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 5	විල්බාව ඉහළගම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 6	විල්බාව ඉහළගම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 9	සිංහපුර තල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 8	සිංහපුර තල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 9	බෝයගතෝ-බෝග මුව-මකව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 26	බෝයගතේ-බෝග මුව-මතව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 27	සිංහපුර හල්කොට මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 10
මාර්ග අංකය	NWP KNP C46 23/ 8/ 5	NWP KNP C46 23/ 8/ 6	NWP KNP C46 23/9	NWP KNP C46 24	NWP KNP C46 25	NWP KNP C46 26	NWP KNP C46 27	NWP KNP C46 28
අනු. අංකය	1760	1761	1762	1763	1764	1765	1766	1767

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස – ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.9	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැට (M)	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	4.9	3.7	5.1
(M)	161.43	105.23	123.36	100.7	66.03	99.53	212.72	414.45
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	249713.68/ 153816.67	249509.11/ 153627.31	249437.81/ 153524.26	249442.83/ 153474.97	249454.08/ 153396.21	249324.96/ 153277.98	250875.9/ 155098.98	251130.74/ 155268.14
අවසන් බණ්ඩාංක වම	249736.35/ 153701.69	249588.15/ 153568.01	249546.96/ 153476.68	249531.47/ 153442.26	249508.53/ 153365.26	249387.62/ 153212.86	251074.7/ 155157.54	251458.98/ 155326.21
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	249713.68/ 153816.67	249510.06/ 153629.85	249437.81/ 153524.26	249445.72/ 153476.27	249454.08/ 153396.21	249327.8/ 153278.82	250875.9/ 155098.98	251132.77/ 155268.62
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	249737.97/ 153699.54	249591.5/ 153572.8	249550.92/ 153478.73	249533.1/ 153445.24	249507.41/ 153365.89	249388.17/ 153212.1	251072.95/ 155157.02	251461.57/ 155327.79
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
අ යි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බෝයගනේ-බෝග මූව-මතව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 29	නයිලිය එගොඩවත්ත මාර්ගය	බෝයගතේ-බෝග මුව-මතව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 31	බෝයගතේ-බෝග මූව-මතව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 32	බෝයගතේ-බෝග මුව-මතව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 33	බෝයගනේ-බෝග මුව-මතව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 34	හේනමුල්ල- කල්කොට මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	කටුපොතවත්ත- වෙහෙරබැත්ද මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KNP C46 29	NWP KNP C46 30	NWP KNP C46 31	NWP KNP C46 32	NWP KNP C46 33	NWP KNP C46 34	NWP KNP D56 1	NWP KNP D56
අනු. අංකය	1768	1769	1770	1771	1772	1773	1774	1775

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.5	2.4	2.4	2.4	2.7	3.2	3.8	2.4
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.5	3.1	3.1	3.1	9.9	4.5	4.2	5.1
(M)	137.87	99.709	702.34	38	121.24	165.35	117.58	100.95
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	251334.08/ 155290.21	251218.35/ 155187.52	251181.96/ 154953.43	251192.45/ 154784.18	251289.5/ 154874.02	251329.91/ 154838.74	251548.13/ 154740.43	251428.84/ 155263.57
අවසන් බණ්ඩාංක වම	251466.55/ 155283.41	251232.13/ 154697.27	251702.96/ 155048.09	251171.92/ 154812.14	251212.46/ 154817.9	251433.78/ 154795.78	251450.35/ 154771.96	251395.14/ 155176.12
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	251334.04/ 155291.82	251221.43/ 155187.07	251184.5/ 154953.65	251192.45/ 154784.18	251289.5/ 154874.02	251327.97/ 154838.08	251548.36/ 154737.73	251430.22/ 155263.88
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	251468.56/ 155285.39	251235.99/ 154698.39	251700.65/ 155045.66	251171.19/ 154812.75	251213.77/ 154815.2	251434.69/ 154797.99	251449.58/ 154769.65	251398.49/ 155175.47
සේව- භාවය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	BP	GRV
දීයි- නිරීයි	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ ප ප	කටුපොකවන්ක- වෙහෙරබැන්ද මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	විල්බාව පහළගම මාර්ගය	විල්බාව පිටියවන්ත මාර්ගය	හේනමුල්ල- තල්කොට-අතුරු මාර්ගය 2	හේනමුල්ල- කල්කොට-අතුරු මාර්ගය 3	හේනමුල්ල- තල්කොට-අතුරු මාර්ගය 3-1වන පටුමග	හේනමුල්ල- තල්කොට-අතුරු මාර්ගය 3-1වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1	හේනමුල්ල- තල්කොට-අතුරු මාර්ගය 4
මාර්ග අංකය	NWP KNP D56 2/1	NWP KNP D56 3	NWP KNP D56 3/1	NWP KNP D56 3/2	NWP KNP D56 3/3	NWP KNP D56 3/3/1	NWP KNP D56 3/3/1/1	NWP KNP D56 4
අනු. අංකය	1776	1777	1778	1779	1780	1781	1782	1783
-		•						

214A IV (ආ) වැනි කොටස – ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

මාජිගයේ සංවේජධිත පළල (M)	2	3	2.5	2.8	2.8	2.9	3.3	2.2
මාජිගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	4	4	3	3	3.5	3.6	4.6	3.5
මාර්ගලය් මුළු දුර (M)	93.57	107.74	62.45	109.36	218.2	197.56	333.4	227.37
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	251777.16/ 155068.28	251669.39/ 155191.79	251880.73/ 155235.95	251823.85/ 155297.71	251633.83/ 155255.57	251707.6/ 155547.38	252136.06/ 155393.59	251996.97/ 155114.5
අවසන් බණ්ඩාංක වම	251721.35/ 155117.57	251769.12/ 155194.77	251874.13/ 155293.82	251923.21/ 155299.42	251816.07/ 155298.08	251755.54/ 155366.2	251813.24/ 155312.71	251889.68/ 155138.5
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	251775.26/ 155068.76	251669.39/ 155191.79	251878.32/ 155237.95	251822.42/ 155299.13	251630.93/ 155255.06	251709.2/ 155546.05	252136.78/ 155390.98	251999.96/ 155114.53
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	251720.87/ 155115.68	251769.69/ 155196.17	251871.85/ 155293.29	251923/ 155300.94	251815.55/ 155300.66	251759.54/ 155366.16	251814.05/ 155310.24	251887.05/ 155137.91
ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අටි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	කිරීවවුල වත්ත මාර්ගය	හේනමුල්ල- තල්කොට-අතුරු මාර්ගය 6	හේතමුල්ල- තල්කොට-අතුරු මාර්ගය 7	හේනමුල්ල- තල්කොට-අතුරු මාර්ගය 7-1වන පටුමග	හේනමුල්ල- තල්කොට-අතුරු මාර්ගය 7-2වන පටුමග	හේනමුල්ල- තල්කොට-අතුරු මාර්ගය 7-3වන පටුමග	හේනමුල්ල- තල්කොට-අතුරු මාර්ගය 7-3වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය	හේනමුල්ල- තල්කොට-අකුරු මාර්ගය 8
මාර්ග අංකය	NWP KNP D56 5	NWP KNP D56 6	NWP KNP D56	NWP KNP D56 7/1	NWP KNP D56 7/ 2	NWP KNP D56 7/3	NWP KNP D56 7/3/1	NWP KNP D56
අනු. අංකය	1784	1785	1786	1787	1788	1789	1790	1791

(M)	2.5	3.6	5	5	3	3	3	5.5
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	3	5.5	9	9	4	4	4	9
(M)	202.42	247.2	147.33	177.7	931.54	154.48	169.85	146.49
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	248829.22/ 151913.04	248576.29/ 151628.23	248790.75/ 151705.75	248678.93/ 151601.03	248717.99/ 151181.25	248773/ 151600.11	248420/ 151461.3	248918.16/ 151459.03
අවසන් බණ්ඩාංක වම	248752.63/ 151745.13	248754.53/ 151739.18	248651.42/ 151658.92	248845.05/ 151663.9	248881.48/ 151637.03	248777.19/ 151467.8	248546.78/ 151364.25	248994.57/ 151553.21
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	248832.13/ 151914.01	248576.29/ 151628.23	248795.85/ 151702.23	248678.93/ 151601.03	248717.11/ 151181.84	248775.04/ 151599.15	248420/ 151461.3	248918.16/ 151459.03
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	248753.81/ 151743.27	248746.34/ 151741.15	248651.42/ 151658.92	248840.55/ 151667.26	248881.62/ 151637.67	248783.96/ 151468.66	248549.22/ 151367.24	248986.46/ 151556.07
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR
සි සිට්- සිට්	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මෙර්රිගයේ හුම	හාල්පාර-1වන පටුමග	හාල්පාර-2වන පටුමග	හාල්පාර-3වන පටුමග	හාල්පාර-4වන පටුමග	හාල්පාර-5වන පටුමග	හාල්පාර-5වන පටුමග-අකුරු මාර්ගය 1	හාල්පාර-5වන පටුමග-අකුරු මාර්ගය 2	දම්බොක්ක-ඕගොඩ මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C47 1	NWP KNP C47 2	NWP KNP C47	NWP KNP C47 4	NWP KNP C47 5	NWP KNP C47 5/ 1	NWP KNP C47 5/ 2	NWP KNP C47 6
අනු. අංකය	1792	1793	1794	1795	1796	1797	1798	1799

216A IV (ආ) වැනි කොටස – ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

	, 0(0, 0 0	9000 09 0000							
මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	3.2	3.8	2.7	3.6	4.2	4.3	3.8	3.2
මාර්ගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැට (M)	9:9	4.5	4.2	3.8	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
මාජ්ග මය රුදු එමු (M)	1802.32	302.77	173.37	219.53	108.84	160.93	103.02	185.67	163.21
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	250260.51/ 151173.71	249477.04/ 151079.42	249233.69/ 150801.57	249844.23/ 150591.59	250052.71/ 150772.12	250163.82/ 150785	249359.48/ 151365.06	249411.03/ 151462.8	249447.34/ 151294.47
අවසන් බණ්ඩාංක වම	249279.27/ 151481.98	249295.29/ 151200.1	249306.55/ 150931.63	249888.14/ 150799.38	250016.77/ 150867.12	250042.19/ 150830.1	249366.62/ 151464.27	249448.79/ 151318.36	249461.55/ 151453.11
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	250266.81/ 151174.32	249477.04/ 151079.42	249233.69/ 150801.57	249841.53/ 150593.86	250052.71/ 150772.12	250163.82/ 150785	249356.43/ 151365.29	249410.9/ 151461.42	249447.34/ 151294.47
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	249275.33/ 151483.21	249295.91/ 151197.07	249304.8/ 150933.14	249885.2/ 150797.77	250013.21/ 150863.71	250042.39/ 150827.03	249363.64/ 151464.89	249448.68/ 151319.04	249458.65/ 151454.2
ස්ව- භාවය	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	CNC
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ජය මාවන	ජය මාවක-අතුරු මාර්ගය 1	මගුරු ඔය මාර්ගය	ජය මාවත-අතුරු මාර්ගය 3	මල්ලිකා මාර්ගය	මල්ලිකා මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	හාල්පාර-අතුරු මාර්ගය 8	හාල්පාර-අතුරු මාර්ගය 9	හාල්පාර-අතුරු මාර්ගය 10
මාර්ග අංකය	NWP KNP C47	NWP KNP C47 7/ 1	NWP KNP C47 7/ 2	NWP KNP C47 7/3	NWP KNP C47 7/ 4	NWP KNP C47 7/4/1	NWP KNP C47	NWP KNP C47	NWP KNP C47 10
අනු. අංකය	1800	1801	1802	1803	1804	1805	1806	1807	1808

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.8	3.2	3.8	5.5	4.5	3.8	3.2	3.8	2.8
මාර්තයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	4.2	4.2	4.2	9	5.5	4.5	4.5	4.2	5.4
ම් වේර්ග මය රුදු (M)	174.27	37.76	133.6	252.77	166.45	396.51	219.14	125.7	486
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	249476.9/ 151271.84	249517.35/ 151244.98	249589.67/ 151266.27	249585.26/ 151151.05	249585.05/ 151155.07	249847.39/ 151629.92	249829.57/ 151109.97	249827.06/ 151180.44	249875.62/ 150966.18
අවසන් බණ්ඩාංක වම	249518.17/ 151425.07	249494.4/ 151268.19	249616.38/ 151396.59	249690.44/ 151375.89	249609.49/ 151206.93	249688.78/ 151380.68	249849.35/ 151314.18	249950.1/ 151186.04	249948.61/ 151283.09
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	249477.03/ 151272.91	249517.98/ 151243.37	249589.67/ 151266.27	249585.26/ 151151.05	249582.73/ 151150.56	249847.39/ 151629.92	249828.28/ 151109.49	249827.06/ 151180.44	249875.62/ 150966.18
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	249517.14/ 151422.06	249490.63/ 151268.61	249611.21/ 151397.7	249690.44/ 151375.89	249611.33/ 151211.99	249691.94/ 151379.82	249844.2/ 151316.02	249948.86/ 151188.9	249944.98/ 151284.47
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
අ දිටි- නාර්ලීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හාල්පාර-අතුරු මාර්ගය 11	නාල්පාර-අතුරු මාර්ගය 11-1වන පටුමග	හාල්පාර-අතුරු මාර්ගය 12	රත්ගල්ල-අතුරු මාර්ගය 13	රත්ගල්ල-අතුරු මාර්ගය 13-1වන පටුමග	මඩිල්ලවැව මාර්ගය	සෙට් වනිගවත්ත මාර්ගය	සෙට් වනිගවත්ත මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 1	වනිගවක්ක මාර්ගය
මාර්ථය අංකය	NWP KNP C47 11	NWP KNP C47 11/1	NWP KNP C47 12	NWP KNP C47 13	NWP KNP C47 13/ 1	NWP KNP C47 14	NWP KNP C47 15	NWP KNP C47 15/ 1	NWP KNP C47 16
අනු. අංකය	1809	1810	1811	1812	1813	1814	1815	1816	1817

218A IV (ආ) වැනි කොටස – ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

සංවර්ධිත මාර්ගමය් $\mathbb{R}^{\mathbb{G}}$ 2.9 3.4 3.2 2.4 2.8 2.9 3.4 3 සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M) 5.5 4.5 5.5 7.8 7.8 5.4 9 9 මාර්ගයේ ම් දිර (<u>N</u> 274.35 571.45 128.83 440.36 148.47 916.3 55.78 87.39 250465.91/ 150800.01 ඛණ්ඩාංක 249953.15/ 151177.75 250551.68/ 151092.8 251129.73/ 151522.27 250619.58/ 151407.05 250850.68/ 151450.68 250970.12/ 151464.9 250330.82/ 151555.94 අවසන් දකුණ ඛණ්ඩාංක 250393.38/ 151224.17 250415.39/ 151147.23 250672.13/ 151405.49 250876.27/ 151569.75 250975.76/ 151548.67 250557.04/ 151238.35 අවසන් 250205.7/ 151090.72 250341.9/ 151228.64 **®** 250465.91/ 150800.01 250846.71/ 151450.17 249950.86/ 151183.34 250332.82/ 151556.64 250550.76/ 151088.23 250619.58/ 151407.05 250970.12/ 151464.9 ආරම්භක ඛණ්ඩාංක 251129.98/ 151519.68 දකුණ ඛණ්ඩාංක වම 250345.37/ 151232.4 250207.96/ 151093.81 250393.38/ 151224.23 250415.08/ 151142.58 250560.97/ 151238.83 250874.58/ 151570.26 250975.76/ 151548.67 ආරම්භක 250670.3/ 151410.64 භාවය දුව්-CNC CNC GRV GRV GRV GRV GRV TAR අධ් නීරු කීර bS bS PS bS PS PS PS PS බෝගහදිපළ මාර්ගය වනිගවන්න මාර්ගය-අළුත්හේන මාර්ගය-රන්ගල්ල ගම මැද මාජ්ගය-අනුරු මාජ්ගය 3 අළුත්හේන මාර්ගය රත්ගල්ල ගම මැද මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2 රත්ගල්ල ගම මැද රක්ගල්ල ගම මැද මාර්ගයේ නම අතුරු මාර්ගය 1 අතුරු මාර්ගය 1 මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1 මාර්ගය | NWP KNP C47 | 16/1 NWP KNP C47 NWP KNP C47 18/1 | NWP KNP C47 | 19/1 NWP KNP C47 19 NWP KNP C47 19/ 2 NWP KNP C47 18 NWP KNP C47 19/3 අංකය මාර්ග අංකය ଞ୍ଚ 1818 1819 1820 1822 1823 1824 1825 1821

			ı			1	1	
මාජ්ගයේ සංවජ්ධිත පළල (M)	3	2.10	2.11	2.4	2.5	2.4	2.4	2.4
මාර්තයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	9	5.6	5.7	4.9	4.10	2.6	5	5.8
ම් විය මම (M)	242.74	201.04	1828.68	254.43	217.49	476.94	452.21	174.61
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	251164.27/ 151051.02	251161.7/ 151052.39	252460.8/ 151282.25	251399.98/ 150456.66	251700.96/ 150459.33	251918.99/ 150420.1	251909.43/ 150767.44	252026.45/ 150518.34
අවසන් බණ්ඩාංක වම	251019.28/ 150916.44	251057.02/ 150895.9	251374.34/ 150780.01	251555.8/ 150630.18	251511.94/ 150529.86	251746.36/ 150519.66	251866.39/ 150456.63	251898.67/ 150439.85
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	251162.22/ 151049.86	251165.22/ 151051.55	252459/ 151280.5	251399.98/ 150456.66	251700.56/ 150456.27	251918.99/ 150420.1	251911.16/ 150769.43	252024.62/ 150516.02
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	251022.1/ 150915.39	251062.51/ 150893.44	251383.97/ 150773.29	251555.8/ 150630.18	251513.06/ 150527.46	251744.22/ 150516.68	251868.17/ 150455	251901.34/ 150436.72
ස්ව්- භාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV
අයි- නිරුයි	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	හාල් පාර-අතුරු මාර්ගය 20	හාල් පාර-අතුරු මාර්ගය 21	හාල් පාර-අතුරු මාර්ගය 22	දැදුරු මය මාර්ගය	දැදුරු මය මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	හාල් පාර-අතුරු මාර්ගය 24	තුරුපීයස මාර්ගය	ගොඩමුතේ වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C47 20	NWP KNP C47 21	NWP KNP C47 22	NWP KNP C47 23	NWP KNP C47 23/ 1	NWP KNP C47 24	NWP KNP C47 25	NWP KNP C47 26
අනු. අංකය	1826	1827	1828	1829	1830	1831	1832	1833
	-		•					

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස – ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.4	2.4	2.8	3	3.2	3.8	2.8	2.9
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	3.4	3.4	3	6.1	4	4.5	4.2	5.4	5.5
මාජ්ග විය පිල (M)	45.12	87.57	232.11	105.8	46.14	1997.04	56.68	148.14	98.65
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252022.73/ 150558.55	251987.25/ 150464.03	252000.47/ 150381.43	252083.57/ 150216.81	251996.58/ 150320.67	256673.83/ 157901.1	256774.94/ 157827.19	256903.03/ 157776.69	256885.07/ 157705.11
අවසන් බණ්ඩාංක වම	251988.99/ 150535.9	251926.41/ 150422.17	251862.22/ 150327.96	252061.84/ 150336.49	252032.74/ 150293.23	257895.08/ 156850.89	256729.91/ 157799.97	256773.37/ 157713.39	256798.15/ 157665.72
ආරම්භක බණ්ඩාං.ක දකුණ	252022.98/ 150557.53	251987.25/ 150464.03	252001.91/ 150380.04	252081.32/ 150213.32	251995.75/ 150321.27	256681/ 157902.94	256779.24/ 157824.66	256904.19/ 157775.33	256885.07/ 157705.11
ආරම්භක බණේඩාංක වම	251990.55/ 150533.75	251930.41/ 150420.36	251852.96/ 150324.49	252061.8/ 150336.56	252032.11/ 150295.67	257899.44/ 156853.57	256729.98/ 157800.01	256773.43/ 157713.42	256798.15/ 157665.71
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	CPT	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV
අයි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගොඩමුනේ වන්න මාර්ගය-අනුරු මාර්ගය 1	හාල් පාර-අතුරු මාර්ගය 27	සංගම්ත්තාරාමය මාර්ගය	නදී උයන මාර්ගය	නදී උයන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	රණවන-බුදනෘපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-1 වන පටුමග	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-2 වන පටුමග	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-3 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C47 26/ 1	NWP KNP C47 27	NWP KNP C47 28	NWP KNP C47 29	NWP KNP C47 29/ 1	NWP KNP D65	NWP KNP D65 1/1	NWP KNP D65 1/2	NWP KNP D65 1/3
අනු. අංකය	1834	1835	1836	1837	1838	1839	1840	1841	1842

8 937 30 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9	3.4	3	3.2	2.4	2.8	2.9	3.4	33
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	7.8	9	4.5	5	5.4	5.5	7.8	5.6
(M)	56.25	1122.88	72.04	238.46	307.86	56.19	207.32	442.38
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256870.48/ 157640.69	257567.25/ 157941.07	253934.56/ 152190.15	256953.77/ 156926.08	257536.55/ 156739.07	257525.89/ 156799.37	257595.35/ 156754.55	257853.25/ 157317.06
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256820.47/ 157618.28	257210.85/ 157269.23	253879.4/ 152153.19	257155.8/ 156990.64	257470.17/ 156930.13	257476.16/ 156813.04	257638.11/ 156912.64	257764.03/ 156921.55
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256870.48/ 157640.69	257570.88/ 157942.37	253937.54/ 152185.89	256953.77/ 156926.08	257536.55/ 156739.07	257525.56/ 156799.61	257595.53/ 156755.65	257853.25/ 157317.06
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256822.31/ 157616.21	257211.79/ 157264.98	253881.61/ 152149.13	257154.17/ 156992.14	257468.78/ 156930.11	257475.98/ 156811.04	257636.07/ 156913.1	257768.61/ 156921.73
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	TAR
අයි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම දිහි විශ විශි ම	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-4 වන පටුමග	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-5 වන පටුමග	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-6 වන පටුමග	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-7 වන පටුමග	රණවන-බුදහාපිටිය මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 1-8 වන පටුමග	රණවන-බුදනාපීටීය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-8 වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-9 වන පටුමග	මානෙල්ගම මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 1/4	NWP KNP D65 1/ 5	NWP KNP D65 1/6	NWP KNP D65 1/7	NWP KNP D65 1/8	NWP KNP D65 1/ 8/ 1	NWP KNP D65 1/ 9	NWP KNP D65 1/ 10
අනු. අංකය	1843	1844	1845	1846	1847	1848	1849	1850

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස - ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2022.06.29

		,						
මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.10	2.11	2.4	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	5.6	5.7	4.9	4.10	2.6	5	5.8	3.4
මාර්ගමය රුදු එම්ම (M)	588.78	210.12	204.09	4393.8	163.15	264.05	238.7	92.34
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257758.49/ 157178.89	257994.28/ 157217.64	256822.33/ 157742.72	260422.92/ 157335.67	256988.53/ 157734.61	257036.59/ 157641.74	257123.99/ 157673.36	257163.23/ 157838.62
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257839.49/ 157301.89	257788.08/ 157248.94	256733.37/ 157918.57	256873.56/ 158007.25	256954.54/ 157891.21	256973.71/ 157888.46	257042.99/ 157896.75	257074.4/ 157817.07
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257759.3/ 157182.59	257993.95/ 157215.74	256819.02/ 157740.8	260420.36/ 157323.61	256988.53/ 157734.61	257036.89/ 157640.75	257120.98/ 157672.82	257163.23/ 157838.62
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257838.72/ 157301.29	257786.87/ 157248.1	256731.64/ 157916.79	256865.82/ 158001.08	256954.85/ 157889.77	256970.55/ 157888.22	257040.79/ 157896.68	257075.8/ 157816.8
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අ සි නීරිසි	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මාතෙල්ගම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	මානෙල්ගම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-1 වන පටුමග	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-2 වන පවුමග	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-3 වන පටුමග	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-3 වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 1/ 10/ 1	NWP KNP D65 1/ 10/ 2	NWP KNP D65	NWP KNP D65	NWP KNP D65 3/1	NWP KNP D65 3/2	NWP KNP D65 3/3	NWP KNP D65 3/3/1
අ <u>පු</u> . අංකය	1851	1852	1853	1854	1855	1856	1857	1858

								
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.4	2.8	3.8	3.2	3.8	2.8	2.9
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.4	3	6.1	4.5	4.5	4.2	5.4	5.5
මාජ්ගයේ මුළු දුර (M)	81.41	83.84	139.98	117.73	380.85	113.98	52.57	346.33
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257175/ 157794.53	257196.49/ 157732.47	257221.42/ 157769.19	257367.14/ 157971.86	257351.49/ 158251.93	257468.76/ 158109.11	257414.01/ 157968.31	257608.11/ 158183.96
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257096.81/ 157766.96	257114.81/ 157713.61	257198.61/ 157901.81	257315.19/ 157913.32	257381.18/ 157921.25	257361.05/ 158111.82	257417.2/ 157915.94	257493/ 157926.96
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257175/ 157794.53	257196.49/ 157732.47	257221.42/ 157769.19	257368.26/ 157968.31	257351.49/ 158251.93	257467.99/ 158107.45	257414.61/ 157968.39	257608.11/ 158183.96
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257102.67/ 157763.17	257114.81/ 157713.61	257195.48/ 157903.14	257317.69/ 157913.35	257385.09/ 157919.9	257361.05/ 158111.82	257419.48/ 157915.96	257495.62/ 157928.32
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අනුරු මාර්ගය 3-3 වන පටුමග-අනුරු මාර්ගය 2	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-3 වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 3	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-3 වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 4	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-3 වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 5	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අනුරු මාර්ගය 3-3 වන පටුමග-අනුරු මාර්ගය 6	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අනුරු මාර්ගය 3-3 වන පටුමග-අනුරු මාර්ගය 6-1 වන පටුමග	රණවන-බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-3 වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 7	රණවන සේවා පියස මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 3/3/2	NWP KNP D65 3/3/3	NWP KNP D65 3/4	NWP KNP D65 3/5	NWP KNP D65 3/ 6	NWP KNP D65 3/ 6/ 1	NWP KNP D65 3/7	NWP KNP D65 3/8
අනු. අංකය	1859	1860	1861	1862	1863	1864	1865	1866

224A IV (ආ) වැනි කොටස – ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

මාජිනමය සංවේජිධින පළල (M)	3.4	3	3.2	2.4	2.8	2.9	3.4	3	2.10
මාජිගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	7.8	9	4.5	5	5.4	5.5	7.8	9	5.6
මාර්ග විශ ලැය (M)	197.16	105.18	115.72	887.09	188.36	379.74	171.79	124.93	212.24
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257472.87/ 158038.77	257545.53/ 158262.51	257699.19/ 157807.63	258407.15/ 158415.06	257754.32/ 158239.86	257893.78/ 158526	258049.08/ 158235.46	258006.74/ 158380.67	258476.51/ 158232
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257568.66/ 158157.8	257566.75/ 158158.25	257678.87/ 157918.65	257933.88/ 157887.03	257890.31/ 158150.74	257986.21/ 158195.28	258021.27/ 158355.99	258079.68/ 158281.92	258307.02/ 158345.55
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257472.87/ 158038.77	257545.53/ 158262.51	257699.19/ 157807.63	258407.15/ 158415.06	257754.32/ 158239.86	257895.62/ 158525.55	258047.54/ 158233.07	258006.74/ 158380.67	258476.51/ 158232
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257568.39/ 158155.27	257569.56/ 158160.12	257677.4/ 157919.03	257935.31/ 157886.03	257892.46/ 158154.59	257989.3/ 158195.83	258019.38/ 158358.34	258083.7/ 158282.7	258305.04/ 158344.69
ස්ව- භාවය	GRV	BP	GRV	ВР	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අ ඩි- නාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	රණවන සේවා සියස මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	රණවන සේවා පියස මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 9	තලෝතුව බෝධිය මාර්ගය	නලෝතුව බෝධීය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	නලෙෘතුව බෝධීය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2	තලෝතුව බෝධිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3	නලෝතුව බෝධීය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 4	තලෝතුව බෝධිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 5
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 3/8/1	NWP KNP D65 3/8/2	NWP KNP D65 3/9	NWP KNP D65 3/10	NWP KNP D65 3/10/1	NWP KNP D65 3/10/2	NWP KNP D65 3/10/3	NWP KNP D65 3/10/4	NWP KNP D65 3/10/5
අනු. අංකය	1867	1868	1869	1870	1871	1872	1873	1874	1875

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස - ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2022.06.29

මාර්ගයේ සංවර්ධන පළල (M)	2.11	2.4	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	5.7	4.9	4.10	2.6	5	5.8	3.4	3.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	39.7	240.17	243.27	331.83	144.07	162.31	2134.46	283.24
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258311.15/ 158383.63	258020.47/ 157689.15	258194.68/ 158152.34	258315.67/ 157621.92	258228.92/ 157755.84	258674.34/ 157821.07	258990.34/ 157863.64	259311.13/ 158326.09
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258315.46/ 158351.45	257968.22/ 157868.35	258173.99/ 157921.82	258364.55/ 157915.42	258343.28/ 157817.94	258628.46/ 157948.48	258613.99/ 159512.82	259051.79/ 158334.82
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258311.15/ 158383.63	258020.47/ 157689.15	258194.68/ 158152.34	258315.67/ 157621.92	258228.92/ 157755.84	258674.34/ 157821.07	258986.75/ 157864.61	259311.13/ 158326.09
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258316.33/ 158351.64	257965.82/ 157866.78	258178.31/ 157922.72	258361.86/ 157915.36	258343.73/ 157822.09	258626.4/ 157950.02	258608.4/ 159512.97	259053.49/ 158331.2
ස්ව- භාවය	GRV	BP	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	තලෝතුව බෝධිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 6	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-11 වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 3-12 වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-13 වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-13 වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-14 වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3-15 වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 3-15 වන පටුමග-අකුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 3/ 10/ 6	NWP KNP D65 3/11	NWP KNP D65 3/12	NWP KNP D65 3/13	NWP KNP D65 3/13/1	NWP KNP D65 3/14	NWP KNP D65 3/15	NWP KNP D65 3/15/1
අනු. අංකය	1876	1877	1878	1879	1880	1881	1882	1883
	_							

මෝජිතයේ සංවේජිධින පළෙල (M)	2.4	2.8	2.7	2.7	2.8	2.9	2.3	2.6
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3	6.1	4.2	4.9	4.10	4.11	3.8	5.6
(M)	95.51	244.79	320.2	214.23	106.05	1165.96	181.6	150.63
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	259128.36/ 158278.46	258690.31/ 158491.46	259227.31/ 158607.07	258599.93/ 158825.61	258616.82/ 158715.34	259690.8/ 158434.33	259357.92/ 157909.18	259334.35/ 157880.54
අවසන් බණ්ඩාංක වම	259054.82/ 158331.69	258900.39/ 158387.08	258938.72/ 158717.22	258797.09/ 158767.8	258627.79/ 158816.25	258821.6/ 158918.17	259227.77/ 157782.52	259315.75/ 157768.03
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	259128.25/ 158277.83	258693.2/ 158495.46	259229.8/ 158603.44	258599.98/ 158827.19	258614.92/ 158716.05	259686.77/ 158430.42	259357.92/ 157909.18	259335.3/ 157881.86
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	259051.48/ 158329.82	258897.56/ 158390.15	258940.12/ 158714.74	258798.54/ 158771.2	258625.33/ 158816.43	258818.04/ 158915.44	259228.99/ 157782	259316.47/ 157766.97
ස්ව- භාවය	CNC	TAR	GRV	BP	GRV	BP	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රණවන- බුදහාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-15මන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1-1වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-15වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 2	රණවන- බුදහාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-15වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 3	රණවන බුදනාපිටිය මාර්ගය-අනුරු මාර්ගය 3-15වන පටුමග-අනුරු මාර්ගය 4	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-15වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 4-1වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-15වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 5	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-16වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-16වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකිය	NWP KNP D65 3/15/1/1	NWP KNP D65 3/15/2	NWP KNP D65 3/15/3	NWP KNP D65 3/15/4	NWP KNP D65 3/15/4/1	NWP KNP D65 3/15/5	NWP KNP D65 3/16	NWP KNP D65 3/16/1
අනු. අංකය	1884	1885	1886	1887	1888	1889	1890	1891

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.2	3.7	3.5	2.1	2.8	3.5	2.2	3.7
මාර්තයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	3.7	6.3	5.8	3.1	4.1	5.8	3.7	6.3
්ව විය විය (M)	583.4	519.98	325.44	65.69	134.48	191.59	439.99	235.79
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	259498.56/ 158156.86	259266.06/ 157740.86	259444.36/ 157901.07	257055.69/ 158148.49	257115.95/ 158193.92	257174.22/ 158300.94	257415.18/ 158424.45	257240.33/ 158542.68
අවසන් බණ්ඩාංක වම	259266.41/ 157747.9	259420.8/ 157439.55	259564.74/ 157619.63	257013.77/ 158171.78	257029.91/ 158260.14	257011.6/ 158317.33	257051.9/ 158558.22	257046.3/ 158616.14
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	259498.56/ 158156.86	259273.03/ 157743.82	259447.04/ 157901.05	257056.33/ 158147.42	257115.12/ 158194.61	257174.22/ 158300.94	257413.63/ 158423.09	257236.63/ 158541.96
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	259265.35/ 157744.96	259424.31/ 157439.69	259567.83/ 157619.65	257013.45/ 158169.5	257030/ 158257.65	257012.96/ 158315.21	257052.13/ 158554.46	257046.06/ 158613.83
ස්ව- භාවය	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	CNC	ВР
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හ	රණවන- බුදනාපිටීය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-17වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිථිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-17වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-17වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 2	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 4	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 5	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 6	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 7	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 8
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 3/17	NWP KNP D65 3/17/1	NWP KNP D65 3/17/2	NWP KNP D65 4	NWP KNP D65 5	NWP KNP D65 6	NWP KNP D65	NWP KNP D65 8
අනු. අංකය	1892	1893	1894	1895	1896	1897	1898	1899
	-	-						

මාජිතයේ සංවර්ධිත පළල (M)	4.0	2.1	3	3.1	3	2.9	3	3.8	2.1
මාර්ගයේ සැමොනාය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.2	3.1	4	4.1	4.2	6.2	4	6.4	3.1
ම වේදී මමු වැඩි (M)	130.95	143.3	907.1	95.39	129.14	166.21	57.87	250.09	1169.07
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257192.81/ 158657.53	257222.5/ 158706.62	256539.98/ 158929.21	256583.14/ 159104.3	256793.3/ 159090.61	256706.15/ 159024.92	256524.63/ 159003.97	257020.92/ 159078.36	258800.82/ 160515.31
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257063.75/ 158672.34	257079.87/ 158720.36	257145.05/ 158867.22	256670.55/ 159083.19	256678.35/ 159078.68	256576.63/ 158975.61	256568.82/ 158976.08	257226.92/ 158940.26	258658.27/ 159529.64
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257192.65/ 158655.78	257222.5/ 158706.62	256537.08/ 158930.52	256584.33/ 159106.07	256794.58/ 159089.19	256708.14/ 159022.04	256526.29/ 159006.54	257020.92/ 159078.36	258802.85/ 160516.75
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257061.72/ 158665.01	257079.87/ 158720.36	257144.53/ 158867.68	256674.35/ 159087.38	256677.15/ 159073.92	256575.33/ 158973.93	256572.8/ 158979.29	257230.92/ 158944.39	258659.75/ 159529.37
ස්ව- භාවය	BP	GRV	BP	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	ВР
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 9	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 10	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 11	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 11-1වන පටුමග	වෙන්දේසි ඉඩම 2	වෙන්දේසි ඉඩම 3	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 11-4වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 12	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 13
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 9	NWP KNP D65 10	NWP KNP D65 11	NWP KNP D65 11/ 1	NWP KNP D65 11/ 2	NWP KNP D65 11/3	NWP KNP D65 11/ 4	NWP KNP D65 12	NWP KNP D65 13
අනු. අංකය	1900	1901	1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	4.0	3.7	3.5	2.8	2.2	4.0	3.7	2.1
මාර්තයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	4.2	6.3	5.8	4.1	3.7	4.2	6.3	3.1
ම වේදී විය (M)	463.9	144.06	332.37	137.33	390.12	314.91	77.62	108.96
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258335.65/ 160042.77	258726.84/ 160407.02	259090.9/ 159568.47	258940.13/ 159213.68	259157.74/ 159035.68	259176.36/ 159707.58	259145/ 159608.29	260217.16/ 159112.95
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258773.25/ 160132.18	258795.57/ 160283.33	258952.06/ 159348.48	258954.17/ 159341.99	259143.52/ 159407.72	259251.66/ 159446.18	259207.28/ 159608.63	260293.47/ 159167.55
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258335.65/ 160042.77	258726.84/ 160407.02	259090.9/ 159568.47	258938.38/ 159213.17	2591 <i>57.74/</i> 159035.68	259178.34/ 159709.29	259145/ 159608.29	260217.16/ 159112.95
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258771.42/ 160141.07	258794.95/ 160284.35	258952.85/ 159347.21	258951.66/ 159343.92	259143.33/ 159405.16	259251.54/ 159445.58	259211/ 159612.6	260293.56/ 159169.87
ස්ව- භාවය	BP	GRV	GRV	BP	GRV	ВР	GRV	GRV
අධි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 13-1වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 13-2වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටීය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 14	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 15	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 16	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 17	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 17-1වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 18
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 13/ 1	NWP KNP D65 13/ 2	NWP KNP D65 14	NWP KNP D65 15	NWP KNP D65 16	NWP KNP D65 17	NWP KNP D65 17/ 1	NWP KNP D65 18
අනු. අංකය	1909	1910	1911	1912	1913	1914	1915	1916

මාජිනයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.7	2.8	2.1	4.0	4.0	3.7	2.8	2.1
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	6.3	4.1	3.1	4.2	4.2	6.3	4.1	3.1
මාර්ග මුළු දුර (M)	231.3	577.44	484.41	108.42	184.49	271.94	1296.06	539.26
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260516.78/ 158848.08	260662.77/ 158297.37	260799.7/ 158470.78	260660.81/ 158416.37	259346.84/ 157097.11	259335.17/ 157322.78	259782.29/ 158411.85	259313.29/ 157399.72
අවසන් බණ්ඩාංක වම	260292.37/ 158843.53	260278.35/ 158618.41	260459.36/ 158502.1	260601.53/ 158331.89	259482.76/ 157214.93	259345.82/ 157096.86	259733.25/ 157175.9	259753.92/ 157264.63
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260516.78/ 158848.08	260662.77/ 158297.37	260799.7/ 158470.78	260660.81/ 158416.37	259346.9/ 157100.42	259333.25/ 157319.58	259782.29/ 158411.85	259311.67/ 157407.2
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260293.39/ 158822.02	260270.35/ 158614.59	260461.33/ 158499.67	260601.53/ 158331.89	259476.23/ 157213.4	259347.21/ 157098.16	259736.88/ 157175.49	259758.3/ 157269.34
සේව්- භාවය	GRV	GRV	ВР	GRV	GRV	ВР	GRV	GRV
අ යි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පුම	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 19	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 20	රණවන- බුදනාපිටීය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 20-1වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 20-2වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටීය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-17වන පවුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-17වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-18වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-18වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 19	NWP KNP D65 20	NWP KNP D65 20/ 1	NWP KNP D65 20/ 2	NWP KNP D65 20/ 17	NWP KNP D65 20/ 17/ 1	NWP KNP D65 20/ 18	NWP KNP D65 20/ 18/ 1
අනු. අංකය	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924

8.00 kg sk 8.00 kg sk (M)	4.0	2.2	2.1	4.0	3.7	2.2	2.3
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැටෙ	4.2	3.7	3.1	4.2	6.3	3.7	3.8
(M)	348.92	391.71	619.16	100.5	249.77	1682.52	47.74
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	259566.23/ 157300.99	259879.23/ 157608.37	259845.74/ 158133.5	259974.21/ 158106.98	259991.82/ 158165.52	259885.66/ 157655.11	259842.74/ 158037.12
අවසන් බණ්ඩාංක වම	259498.74/ 157622.9	259496.1/ 157625.06	259889.85/ 157653.97	259954.89/ 158010.63	259961.46/ 158010.45	259846.6/ 158136.36	259786.06/ 158009.59
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	259561.66/ 157303.81	259877.84/ 157606.99	259848.43/ 158135.56	259976.43/ 158106.32	259991.82/ 158165.52	259885.55/ 157650.15	259844.43/ 158029.75
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	259494.26/ 157625.26	259498.11/ 157619.37	259891.42/ 157650.96	259958.8/ 158008.22	259959.23/ 158008.19	259850.17/ 158135.27	259786.85/ 158007.58
ස්ව- භාවය	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV
අයි- නීරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-18වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1-1වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-18වන පටුමග-අතුරු පටුමග-අතුරු පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1-1වන	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-18වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 3	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-18වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 2	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-18වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1	රණවන- බුදහාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-18වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 4	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-18වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 5
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 20/ 18/ 1/ 1/ 1	NWP KNP D65 20/ 18/ 1/ 1/ 2	NWP KNP D65 20/ 18/ 3	NWP KNP D65 20/ 18/3/2	NWP KNP D65 20/ 18/ 3/ 1	NWP KNP D65 20/ 18/ 4	NWP KNP D65 20/ 18/ 5
අනු. අංකය	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළෙල (M)	2.6	2.7	3.5	2.2	3.7	4.0	3.5	2.2	3.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	5.6	4.9	5.8	3.7	6.3	4.2	5.8	3.7	6.3
(M)	79.98	108.22	117.53	103.78	166.18	154.08	246	140.45	84.08
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	259846.42/ 158136.23	259663.28/ 158129.2	259824.58/ 157438.95	260037.37/ 157521.12	259971.3/ 157263.65	260233.64/ 157502.31	260167.39/ 157899.39	260500.62/ 157969.57	260338.97/ 157849.83
අවසන් බණ්ඩාංක වම	259772.99/ 158138.97	259766.27/ 158132.17	259924.09/ 157397.21	260031.89/ 157426.45	260083.36/ 157379.92	260241.6/ 157351.41	260357.2/ 157986.37	260362.81/ 157982.16	260384.7/ 157915.63
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	259847.76/ 158131.38	259664.21/ 158134.26	259827.96/ 157444.37	260037.37/ 157521.12	259971.3/ 157263.65	260235.49/ 157502.51	260167.39/ 157899.39	260500.62/ 157969.57	260338.97/ 157849.83
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	259772.77/ 158133.17	259766.35/ 158136.02	259932.21/ 157401.81	260032.53/ 157427.64	260084.44/ 157381.11	260246.61/ 157352.97	2603 <i>57/</i> 157987.93	260364.03/ 157980.54	260385.35/ 157916.24
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV
අ වි- නීරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-18වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 6	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-18වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 7	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-19වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-20වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-21වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-22වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 21	රණවන- බුදනෘපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 22	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 23
මාජ්ග අංකය	NWP KNP D65 20/ 18/ 6	NWP KNP D65 20/ 18/ 7	NWP KNP D65 20/ 19	NWP KNP D65 20/ 20	NWP KNP D65 20/ 21	NWP KNP D65 20/ 22	NWP KNP D65 21	NWP KNP D65 22	NWP KNP D65 23
අනු. අංකය	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළෙල (M)	4.0	2.1	2.8	2.8	2.1	2.1	2.8	2.7	2.6
මාර්ගයේ සැමනය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.2	3.1	5.2	9	5.2	3.1	4.1	4.9	5.6
්ධ විසිදු ම විසිදු ම (M)	662.75	849.25	1135.54	249.32	107.22	200.97	61.78	546.47	275.47
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	261000.67/ 157935.43	260472.78/ 157587.68	260475.01/ 157576.69	260732.05/ 157632.1	260836.34/ 157587.09	260392.63/ 157219.07	260610.79/ 157134.24	260643.06/ 157058.74	260707.82/ 157007.71
අවසන් බණ්ඩාංක වම	260484.9/ 157688.59	259888.01/ 157619.14	261485.3/ 157531.4	260729.39/ 157572.69	260750.9/ 157556.37	260505.05/ 157104.91	260603.12/ 157073.79	260650.75/ 157539.56	260651.51/ 157216.31
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	261001.63/ 157933.29	260470.79/ 157585.66	260475.51/ 157576.7	260730.96/ 157629.03	260836.34/ 157587.09	260392.63/ 157219.07	260610.79/ 157134.24	260639.99/ 157061.37	260705.43/ 157008.39
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260486.16/ 157685.84	259888.01/ 157619.14	261483.8/ 157531.56	260731.83/ 157572.45	260751.53/ 157554.78	260506.36/ 157106.03	260607.4/ 157072.56	260649.39/ 157535.01	260651.86/ 157216.3
ස්ව- භාවය	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 24	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 25	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 26	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 26-1වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 26-2වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 27	රණවන- බුදනාපිටීය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 28	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 29	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 30
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 24	NWP KNP D65 25	NWP KNP D65 26	NWP KNP D65 26/ 1	NWP KNP D65 26/ 2	NWP KNP D65 27	NWP KNP D65 28	NWP KNP D65 29	NWP KNP D65 30
අනු. අංකය	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949

234A IV (ආ) වැනි කොටස – ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

1950 NWP KNP D65 design = Remarkable PS RP 260771.72 260786.29 260770.44 260774.44 250774.44										
NWP KNP D65 Θείδου-Θείσου σείδου	මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.2	2.3	3.7	4.0	2.1	3.5	2.2	2.8	2.1
Bar Ba	මාජිතයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැට (M)	3.7	3.8	6.3	4.2	3.1	5.8	3.7	4.1	3.1
(학)는 아 다 마 등 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한	්දිය වේදී පිලි (M)	229.47	165.32	553.49	53.77	132.1	386.75	388.87	2212.69	1027.48
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම අයි- අතරම්භය බන්ධායක මම අප්වේධායක මම අතරම්භය යන්වා යන්ව යන්වායක මම අප්වේධායක මම අප්වේධායක වම අප්වේධාය වූ 157189.12 155 155 155 155 155 155 155 155 155 1	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260784.64/ 157189.41	260930.59/ 157097.99	260848.7/ 156337.09	260957.92/ 156795.24	260998.96/ 156965.2	261288.72/ 157043.82	261866.05/ 156671.18	263518.8/ 156691.08	261837.9/ 157395.51
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අයි- ස්ව- අපරම්භක කිරීම භාව්ය භ	අවසන් බණ්ඩාංක වම	260770.4/ 156972.79	260793.23/ 157019.61	260908.27/ 156872.88	260964.37/ 156843.38	261011.2/ 156837.84	261098.06/ 156794.69	261738.66/ 156451.64	261755.28/ 156367.54	262234.29/ 156601.3
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අයි- ස්ව- අපරම්භක කරීය භාවය බ්දේඛ්ඩාංක වම කරීය භාවය යින්වාංක වම කරීය භාවය යින්වාංක වම කරීය භාවය යින්වාංක වම කරීය භාවය යින්වාංක වන විය ස්වාද්ධ මාජ්ගය 31 ස්වාද්ධ මාජ්ගය 32 ස්වාද්ධ මාජ්ගය 32 ස්වාද්ධ මාජ්ගය 33 ස්වාද්ධ මාජ්ගය 34 ස්වාද්ධ මාජ්ගය 34 ස්වාද්ධ මාජ්ගය 35 ස්වාද්ධ මාජ්ගය 35 ස්වාද්ධ මාජ්ගය 36 ස්වාද්ධ මාජ්ගය 37 ස්වාද්ධ මාජ්ගය 18 ස්වාද්ධ	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260786.29/ 157189.12	260930.59/ 157097.99	260848.7/ 156337.09	260957.92/ 156795.24	260998.96/ 156965.2	261288.72/ 157043.82	261866.05/ 156671.18	263517.01/ 156689.41	261839.84/ 157397.6
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම අධි- ස්ව- කාරිය නාවය NWP KNP D65 මාර්ගය-අතුරු 31/1 මාර්ගය 31 NWP KNP D65 මාර්ගය-අතුරු 332 NWP KNP D65 මාර්ගය-අතුරු 333 NWP KNP D65 මාර්ගය-අතුරු 334 NWP KNP D65 මාර්ගය-අතුරු 344 NWP KNP D65 ලින්වන- මුදනාපිටිය PS GRV මාර්ගය 334 PS GRV මාර්ගය 34 PS GRV මාර්ගය 34 PS GRV මාර්ගය 35 PS GRV මාර්ගය 35 PS GRV මාර්ගය 49 අතුරු NWP KNP D65 කළාතුව ගෙපල්ලව PS TAR මාර්ගය 36 මාර්ගය 49 අතුරු NWP KNP D65 කළාතුව ගෙපල්ලව PS TAR මාර්ගය 36 මාර්ගය 49 PS GRV මාර්ගය 36 මාර්ගය 49 PS GRV මාර්ගය 36 PS GRV මාර්ගය 36 PS GRV මාර්ගය 36 PS GRV මාර්ගය 49 PS GRV	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260771.72/ 156970.91	260793.08/ 157018.44			261011.2/ 156837.43				_
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධි- NWP KNP D65 රණවන- බුදනාපිටිය PS 31/1 රණවන- බුදනාපිටිය PS මාජ්ගය 31-1වන පිටින PS මාජ්ගය 31-1වන පිටින PS මාජ්ගය 32 NWP KNP D65 රණවන- බුදනාපිටිය PS මාජ්ගය 33 NWP KNP D65 රණවන- බුදනාපිටිය PS මාජ්ගය 34 NWP KNP D65 රණවන- බුදනාපිටිය PS මාජ්ගය 34 NWP KNP D65 රණවන- බුදනාපිටිය PS මාජ්ගය 35 NWP KNP D65 වාජ්ගය 44 NWP KNP D65 වාජ්ගය 46 වාජ්ගය 46 වාජ්ගය 47 වාජ්ගය 47 වාජ්ගය 47 වාජ්ගය 48 වාජ්ගය 48	ස්ව- භාවය	BP		GRV	GRV	CNC	TAR		TAR	TAR
	අඩ- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	
©obto eomas NWP KNP D65 31/1 NWP KNP D65 32 NWP KNP D65 34 NWP KNP D65 34 NWP KNP D65 35 NWP KNP D65 36 NWP KNP D65 37/1	මාර්ගයේ පු	රණීවන- මාර්ගය-අ මාර්ගය 3	රණවන- මාර්ගය-අ මාර්ගය 3 පටුමග	රණවන- මාර්ගය-අ මාර්ගය 3		රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 34		රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 36	කලාතුව ගෙපල්ලව මාර්ගය	කලාතුව ගෙපල්ලව මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1
g	මාර්ග අංකය	NWP KNP D65	NWP KNP D65 31/1	NWP KNP D65	NWP KNP D65	NWP KNP D65	NWP KNP D65			NWP KNP D65 37/ 1
	අනු. අංකය					1954		1956	1957	1958

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	4.0	3.7	2.2	3.5	2.8	2.1	4.0	3.7
මාර්ගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	4.2	6.3	3.7	5.8	4.1	3.1	4.2	6.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	230.96	156.04	131.82	72.21	1171.02	177.33	582.1	370.87
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	262258.78/ 156788.21	261826.79/ 157019.88	262078.3/ 157089.95	257864/ 153926.19	262663.57/ 157767.84	262501.53/ 157259.18	263161.4/ 157447.71	26332.33/ 156492.71
අවසන් බණ්ඩාංක වම	262061.08/ 156821.03	261977.21/ 157018.15	261968.09/ 157161.01	257885.29/ 153863.55	262727.68/ 157038.55	262649.52/ 157326.74	262874.66/ 157024.57	263377.29/ 156836.56
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	262258.78/ 156788.21	261826.79/ 157019.88	262078.3/ 157089.95	257864.86/ 153926.03	262664.04/ 157765.89	262501.95/ 157260.46	263161.4/ 157447.71	263332.33/ 156492.71
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	262062.59/ 156819.35	261978.18/ 157018.4	261968.01/ 157160.21	257886.69/ 153862.91	262729.82/ 157039.68	262649.52/ 157326.74	262874.65/ 157024.53	263377.43/ 156836.89
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV
අඩි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කලාතුව ගෙපල්ලව මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-1වන පටුමග	කලානුව ගෙපල්ලව මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-2වන පටුමග	කලාතුව ගෙපල්ලව මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-3වන පටුමග	කලාතුව ගෙපල්ලව මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 1-3වන පටුමග-අකුරු මාර්ගය 1	කලාකුව ගෙපල්ලව මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 2	කලානුව ගෙපල්ලව මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 2-2වන පටුමග	නලාකුව ගෙපල්ලව මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 3	නලාතුව ගෙපල්ලව මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 4
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 37/ 1/ 1	NWP KNP D65 37/ 1/ 2	NWP KNP D65 37/ 1/ 3	NWP KNP D65 37/ 1/ 3/ 1	NWP KNP D65 37/ 2	NWP KNP D65 37/ 2/ 1	NWP KNP D65 37/3	NWP KNP D65 37/ 4
අනු. අංකය	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966

මාජිතයේ සංවේජධිත පළල (M)	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	3.9	2	2.6	2.7	1.8
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	4.6	4	4.5	S	9	4.6	2.7	9	4.2	4.7
්ව විට විට විට (M)	62.91	722.79	146.22	370.79	225.06	268.36	225.39	1416.65	90.1	430.07
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	261682.85/ 156226.87	262282.11/ 156160.87	261817.91/ 156020.88	261273.29/ 156188.81	261769.8/ 156002.85	261204.64/ 155976.07	261417.14/ 155871.38	262081.02/ 154929.29	261990.33/ 155302.75	262403.17/ 155552.46
අවසන් බණේඩාංක වම	261740.3/ 156207.72	261741.69/ 156181.9	261836.07/ 156161.49	261572.54/ 156012.3	261569.5/ 155982.86	261396.75/ 156107.68	261557.4/ 155966.64	261561.15/ 155811.41	262078.11/ 155301.96	262129.4/ 155371.82
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	261682.85/ 156226.87	262282.11/ 156160.87	261817.91/ 156020.88	261273.77/ 156188.49	261771.44/ 156003.33	261204.64/ 155976.07	261417.14/ 155871.38	262076.89/ 154930.38	261990.33/ 155302.75	262403.17/ 155552.46
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	261739.89/ 156207.86	261741.3/ 156179.35	261834.63/ 156161.81	261575.14/ 156011.73	261568.41/ 155980.85	261395.41/ 156106.99	261558.07/ 155971.55	261561.47/ 155809.31	262077.83/ 155301.96	262123.42/ 155368.81
ස්ව- භාවය	GRV	BP	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	BP
අ දිරි කිරිලි යි	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 38	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 39	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 39-1වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 40	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 41	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 40-1වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 42	වැල්ලව පන්සල මාර්ගය	වැල්ලව පන්සල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 5	වැල්ලව පන්සල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 4
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 38	NWP KNP D65 39	NWP KNP D65 39/ 1	NWP KNP D65 40	NWP KNP D65 41	NWP KNP D65 40/ 1	NWP KNP D65 42	NWP KNP D65 43	NWP KNP D65 43/ 5	NWP KNP D65 43/4
අනු. අංකය	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976

මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.3	2.6	2.5	2.9	2	2.7	2.8	2.5	2
	2	2	2	2		7	2	2	
මෝජිගලය් සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.8	4.2	6.4	6.5	4.8	6.1	5.8	5.6	5.6
මාර්ග මේ පිර (M)	61.77	205.96	765.26	207.18	836.78	160.95	671.58	86.16	75.69
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	262273.7/ 155291.7	262526.14/ 155447.91	262196.18/ 155988.08	262108.84/ 155890.17	262934.32/ 155753.78	262027.76/ 155742.47	261829.17/ 155708.82	261874.01/ 155753.77	256610.59/ 159672.68
අවසන් බණ්ඩාංක වම	262272.67/ 155351.81	262369.53/ 155388.13	262033.09/ 155614.85	262059.57/ 155723.06	262314.59/ 155905.13	261952.61/ 155602.45	261882.74/ 155594.03	261948.53/ 155712.34	256535.42/ 159679.21
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	262273.7/ 155291.7	262526.14/ 155447.91	262194.52/ 155988.38	262111.3/ 155888.93	262934.32/ 155753.78	262030.05/ 155740.14	261827.73/ 155713.41	261874.66/ 155756.22	256610.59/ 159672.68
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	262272.67/ 155351.81	262368.74/ 155387.43	262033.76/ 155613.78	262063/ 155725.63	262315.63/ 155903.75	261953.91/ 155605.09	261887.01/ 155594.46	261949.19/ 155713.61	256535.07/ 159677.58
සේව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අඩ- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම ගි ගි ගි ගි ගි ගි ගි ගි ගි ගි ගි ශි ශි ශි ශි ශි ශි ශි ශි ශි ශි ශි ශි ශි	වැල්ලව පන්සල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 4-1වන පටුමග	වැල්ලව පන්සල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 4-2වන පටුමග	වැල්ලව පන්සල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3	වැල්ලව පන්සල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3-1වන පටුමග	වැල්ලව පන්සල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 3-2වන පටුමග	වැල්ලව පන්සල මාර්ගය-අනුරු මාර්ගය 2	වැල්ලව පන්සල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	වැල්ලව පන්සල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 1-1වන පටුමග	වැල්ලව පන්සල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1-2වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 43/ 4/ 1	NWP KNP D65 43/ 4/ 2	NWP KNP D65 43/ 3	NWP KNP D65 43/ 3/ 1	NWP KNP D65 43/ 3/ 2	NWP KNP D65 43/ 2	NWP KNP D65 43/ 1	NWP KNP D65 43/ 1/ 1	NWP KNP D65 43/ 1/ 2
අනු. අංකය	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985

මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.7	2.6	4.3	2.5	3.2	2.7	2.2
මාජ්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	5.8	6.3	4.9	6.5	5.8	6.7	5.8	8.4
මාජ්ග ලේ රුදු එම (M)	184.05	522.99	256.76	151.45	164.36	146.44	208.47	56.97
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	261922.03/ 155980.13	261555.91/ 155687.06	261429.83/ 155790.34	261704.95/ 155630.07	261704.67/ 155565.88	261703.56/ 155508.57	261770.29/ 155342.47	261716.23/ 155352.96
අවසන් බණ්ඩාංක වම	261950.25/ 155848.61	261582.92/ 155445.76	261546.41/ 155681.06	261561.07/ 155629.79	261546.64/ 155567.32	261565.94/ 155503.32	261569.71/ 155384.19	261709.54/ 155297.82
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	261922.03/ 155980.13	261555.89/ 155688.94	261429.83/ 155790.34	261706.82/ 155628.9	261704.32/ 155561.89	261704.05/ 155502.52	261770.29/ 155342.47	261718.89/ 155351.46
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	261952.43/ 155851.51	261582.31/ 155443.63	261546.24/ 155684.05	261560.89/ 155624.87	261545.61/ 155560.71	261568.49/ 155500.6	261567.7/ 155381.83	261709.65/ 155299.45
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වැල්ලව පන්සල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 1-3වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 44	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 45	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 46	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 47	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 48	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 49	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 49-1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 43/ 1/ 3	NWP KNP D65 44	NWP KNP D65 45	NWP KNP D65 46	NWP KNP D65 47	NWP KNP D65 48	NWP KNP D65 49	NWP KNP D65 49/ 1
අනු. අංකය	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3	2.6	3.3	2.7	2.7	3.4	3.9	5.6	8.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	5.6	5.3	7.4	4.2	4.2	9.5	6.7	8.8	8.9
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	267.14	242.47	396.92	58.14	257.91	298.02	58.26	920.54	187.07
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	261793.49/ 155282.24	261739.06/ 155216.9	261811.28/ 155220.43	261621.3/ 155270.65	261838.26/ 155150.34	261707.3/ 155162.09	261595.77/ 155219.7	261207.35/ 155732.6	261273.85/ 155472.58
අවසන් බණ්ඩාංක වම	261540.07/ 155329.41	261526.8/ 155318.86	261497.78/ 155273.62	261595.77/ 155222.08	261710.55/ 155164.38	261471.94/ 155220.52	261570.52/ 155169.5	261457.37/ 155194.11	261206.17/ 155299.99
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	261793.49/ 155282.24	261733.4/ 155211.4	261811.23/ 155220.36	261624.73/ 155267.4	261838.26/ 155150.34	261836.88/ 155148.51	261598.34/ 155219.6	261207.35/ 155732.6	261273.85/ 155472.58
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	261537.47/ 155327.46	261522.84/ 155313.94	261495.84/ 155269.92	261599.94/	261713.04/	261708.01/ 155159.48	261572.46/	261457.88/ 155195.88	261205.69/
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රණවන- බුදනාපීටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 50	රණවන- බුදනාපීටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 51	රණවන- බුදනාපීටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 52	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 52-1වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 52-2වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 53	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 53-1වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 54	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 54-1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 50	NWP KNP D65 51	NWP KNP D65 52	NWP KNP D65 52/ 1	NWP KNP D65 52/ 2	NWP KNP D65 53	NWP KNP D65 53 / 1	NWP KNP D65 54	NWP KNP D65 54/ 1
අනු. අංකය	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002

240A IV (ආ) වැනි කොටස – ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

	_						
මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.7	3.2	4.2	2.4	2.5	2.7	2.8
මාජ්තයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	9	5.7	9.9	5	3.8	4.2	5.4
ම් වීර් (M)	192.42	61.24	77.6	64.63	369.1	99.88	184.62
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	261225.86/ 155360.55	261123.09/ 155474.04	261170.81/ 155468.94	261210.02/ 155438.09	260918.21/ 155491.41	261182.98/ 155545.48	255664.51/ 156328.1
අවසන් බණ්ඩාංක වම	261052.38/ 155437.87	261098.2/ 155420.6	261140.42/ 155400.84	261185.52/ 155378.11	261049.82/ 155450.35	261098.87/ 155572.34	255563.77/ 156459.15
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	261224.52/ 155358.65	261124.79/ 155473.17	261171.67/ 155468.53	261212.41/ 155437.07	260918.21/ 155491.41	261182.98/ 155545.48	25564.21/ 156327.23
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	261052.64/ 155434.03	261099.47/ 155419.3	261142.51/ 155399.19	261190.32/ 155378.59	261049.42/ 155452.41	261098.23/ 155571.18	25559.88/ 156457.79
ස්ව- භාවය	TAR	TAR	TAR	GRV	ВР	GRV	TAR
අඩ- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 54-2වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 54-2වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 54-2වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 2	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 54-2වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 3	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 54-3වන පටුමග	රණවන- බුදනාපිටිය මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 54-4වන පටුමග	හිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP D65 54/ 2	NWP KNP D65 54/ 2/ 1	NWP KNP D65 54/ 2/ 2	NWP KNP D65 54/ 2/ 3	NWP KNP D65 54/ 3	NWP KNP D65 54/ 4	NWP KNP B300 1
අනු. අංකය	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009

මාජ්ගයේ සංවජ්ගින පළල (M)	2.9	3.4	3	2.10	2.11	2.4	2.5	2.4	2.4	4.2
මාර්ගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	5.5	7.8	9	5.6	5.7	4.9	4.10	2.6	5	5.8
(M)	113.44	72.6	35.4	275.42	54.97	37.2	275.75	228.89	545.98	110.72
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	255668.5/ 156396.86	251473.52/ 159305.36	255667.27/ 156395.76	255741.39/ 156277.64	255750.5/ 156351.5	255687.16/ 156244.68	255767.77/ 156490.03	255977.13/ 156324.57	255823.06/ 156473.63	255858.71/ 156257.78
අවසන් බණ්ඩාංක වම	255604.63/ 156482.59	251535.57/ 159295.17	255697/ 156388.73	255717.73/ 156498.26	255697.23/ 156357.59	255690.04/ 156278.86	255797.17/ 156265.65	255754.3/ 156352.15	255885.47/ 156464.79	255966.42/ 156245.23
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255666.99/ 156395.87	251474.96/ 159306.61	255668.21/ 156396.45	255742.45/ 156275.19	255750.23/ 156351.53	255686.31/ 156244.36	255771.41/ 156489.32	255976.57/ 156322.02	255828.83/ 156471.59	255860.23/ 156260.34
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	255601.89/ 156482.1	251536.54/ 159296.71	255696.85/ 156390.49	255714.22/ 156497.19	255697.1/ 156356.36	255688.62/ 156279.51	255797.76/ 156268.9	255754.52/ 156349.55	255880.24/ 156464.31	255966.85/ 156245.16
සේව- භාවය	BP	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- නිර්යි	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	නිරිපිටීය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 2-1වන පටුමග	සිටි ගේට්-2 වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1	සිටි ගේට්-2 වන පටුමග	සිටි ගේට්-2 වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1	සිටි ගේට්-2 වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 2	සිටි ගේට්-3 වන පටුමග	සිටි ගේට්-3 වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 2	සිටි ගේට්-4වන පටුමග	සිටි ගේට්-4වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 2	නිපිසිටිය NWP KNP B300 මුත්තෙව්ටුගල 2/ 1 මාර්ගය 2-1වන පටුමග	NWP KNP B300 සිටි ගේට්-2 වන 2/ 2 මාජ්ගය 1	NWP KNP B300 3	NWP KNP B300 සිටි ගේට්-2 වන 3/ 1 මාජිගය 1	NWP KNP B300 සට් ගේට්-2 වන 3/ 2 හේර්ය මාජ්ගය 2	NWP KNP B300 4	NWP KNP B300 සට් ගේට්-3 වන අ/ 1 මාජ්ගය 2 මාජ්ගය 2	NWP KNP B300 5	NWP KNP B300 සිටි ගේට්-4වන 5/ 1 මාර්ගය 1
අනු. අංකය	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස - ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2022.06.29

මාජිනයේ සංවේජධිත පළල (M)	2.4	2.8	2.9	3.4	3	2.10	2.11	2.4	2.5	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැට (M)	3.4	5.4	5.5	7.8	6	5.6	5.7	4.9	4.10	2.6	5
ම් වේර්ග යේ (M)	249.28	208.55	506.78	492.07	59.5	242.02	25.98	29.03	152.77	288.52	86.1
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	255917.16/ 156211.98	255970.17/ 156245.26	255903.53/ 156033.09	256012.98/ 155947.91	256050/ 156165.5	256018.23/ 156018.23	255951.58/ 156116.7	255940.33/ 156074.52	256192.8/ 156114.92	256101.73/ 156127.92	256188.96/ 156144.88
අවසන් බණ්ඩාංක වම	255941.1/ 156455.46	255996.22/ 156445.36	256038.08/ 156438.66	256093.62/ 156429.25	256102.7/ 156155.03	256041.72/ 156145.12	255973.59/ 156113.59	255966.19/ 156071.23	256045.31/ 156137.12	256137.88/ 156406.31	256104.71/ 156156.31
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255917.16/ 156211.98	255967.74/ 156245.03	255903.53/ 156033.09	256010.13/ 155948.84	256049.78/ 156169.01	256017.29/ 156014.33	255951.59/ 156118.81	255940.73/ 156075.77	256192.6/ 156114.11	256100.81/ 156128.75	256188.78/ 156144.04
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	255937.26/ 156454.87	255992.83/ 156445.85	256033.69/ 156440.09	256085.5/ 156431.17	256103.07/ 156156.98	256040.34/ 156150.77	255974.88/ 156115.36	255967.98/ 156073.32	256044/ 156134.2	256135.45/ 156407.49	256103.39/ 156154.54
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අ වි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සිටි ගේට්-6වන පටුමග	සිටි ගේට්-7වන පටුමග	සුහද මාවත	සමගි මාවත	NWP KNP B300 $\left egin{array}{c} egin{array}$	NWP KNP B300 සමගි මාවක-අතුරු 9/ 2 මාර්ගය 2	සමගි මාවක-අතුරු මාර්ගය 2-1වන පටුමග	NWP KNP B300 මාජ්ගය 2-2වන පටුමග	සමගි මාවක - අකුරු මාර්ගය 10	සාම මාවත	NWP KNP B300 සාම මාවක - අතුරු 11/ 2 මාජ්ගය 2
ම වර්ග ස ස ස	NWP KNP B300 6	NWP KNP B300 7	NWP KNP B300 8	NWP KNP B300 9	NWP KNP B300 9/1	NWP KNP B300 9/ 2	NWP KNP B300 9/ 2/ 1	NWP KNP B300 9/ 2/ 2	NWP KNP B300 සමගි මාවක 10 අතුරු මාර්ග	NWP KNP B300 t	NWP KNP B300 11/ 2
අනු. අංකය	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.4	2.4	3.2	2.7	4.2	3.4	3.5	3.2	3.2
මාර්ගයේ සාමානය පළලෙ වැටෙන් වැටෙන් (M)	5.8	3.4	5.2	5.2	0.9	6.5	5.2	4.8	5.2
මාර්ග මුල් දුර (M)	187.37	1213.97	2018.88	123.17	324.31	351.76	77.72	45.25	77.15
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256193.06/ 156214.62	256715.47/ 155650.34	256017.51/ 157809.89	256425.23/ 156429.53	256279.45/ 156699.91	256675.77/ 156544.42	256436.09/ 156501.44	256454.81/ 156621.04	256534.89/ 156484.73
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256187.71/ 156364.62	256265.52/ 156322.06	256314.14/ 156329.27	256306.35/ 156447.12	256302.16/ 156452.05	256333.06/ 156586.58	256436.96/ 156576.54	256459.12/ 156577.83	256539.4/ 156560.49
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256193.11/ 156212.71	256715.47/ 155650.34	256020.66/ 157815.32	256425.51/ 156426.06	256279.49/ 156702.12	256675.77/ 156544.42	256433.58/ 156501.04	256457.03/ 156621.06	256534.89/ 156484.73
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256185.22/ 156367.81	256261.47/ 156320	256319.66/ 156326.92	256306.21/ 156442.24	256301.73/ 156448.96	256334.5/ 156581.92	256435/ 156576.97	256462.67/ 156578.2	256536.07/
ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	BP	BP	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	එකමුතු මාවත	මරළුවාව පුරාණ රජ මහා විහාර මාර්ගය	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2-1වන පටුමග	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 2-1වන පටුමග-අකුරු මාර්ගය 1	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 2-1වන පටුමග-අකුරු මාර්ගය 2	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 2-1වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 12	NWP KNP B300 © 13	NWP KNP B300 14	NWP KNP B300 පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	NWP KNP B300 පුෂ්පදේවාරාම මාජ්ගය-අකුරු මාජ්ගය 2	සුස්පදේවාරාම NWP KNP B300 මාර්ගය-අකුරු 14/ 2/ 1 මාර්ගය 2-1වන පටුමග	පුෂ්පදේවාරාම NWP KNP B300 මාර්ගය-අකුරු 14/ 2/ 1/ 1 පවුගෙ 2-1වන පවුගෙ-අකුරු මාර්ගය 1	NWP KNP B300 14/ 2/ 1/ 2	සුස්පදේවාරාම NWP KNP B300 මාර්ගය-අතුරු 14/ 2/ 1/ 3 පවුමග-අතුරු මාර්ගය 3
අනු. අංකය	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039

244A IV (ආ) වැනි කොටස – ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	4.2	3.4	3.5	3.2	3.3	3.4	3.5	3.2
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැවෙන් වැට (M)	5.2	6.0	6.5	5.2	8.4	4.9	4.10	4.11	5.2
්වීම හිටු (W)	165.39	132.73	67.23	809.9	393.12	42.14	65.14	68.46	755.71
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256270.47/ 156628.86	256055.87/ 156659.03	255648.98/ 155296.7	255853.53/ 156575.61	255233/ 156403.02	255317.04/ 156512	255290.07/ 156546.48	252387.66/ 151560.84	255569.06/ 156965.5
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256230.87/ 156481.28	256028.88/ 156538.83	255716.06/ 155292.28	255083.75/ 156416.98	255346.42/ 156739.58	255292.66/ 156543.54	255250.49/ 156592.59	252434.34/ 151582.7	255196.09/ 156406.99
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256273.61/ 156628.66	256055.87/ 156659.03	255648.98/ 155296.7	255857.21/ 156573.26	255230.75/ 156403.38	255317.04/ 156512	255287.73/ 156543.21	252386.5/ 151561.72	255570.29/ 156965.6
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256233.46/ 156479.88	256030.77/ 156537.53	255716.06/ 155292.28	255080.37/ 156414.83	255344.91/ 156736.68	255291.46/ 156542.49	255248.05/ 156589.41	252434.11/ 151586.46	255199.46/ 156406.92
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC
අ ඩි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 3	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 4	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 5	සිංහ මාවත	රතු අරලිය මාවන	NWP KNP B300 රනු අරලිය මාවක- 14/ 6/ 1/ 1 අතුරු මාර්ගය 1	NWP KNP B300 රකු අරලිය මාවක- 14/ 6/ 1/ 2 අතුරු මාර්ගය 2	NWP KNP B300 රනු අරලිය මාවක- 14/ 6/ 1/ 3 අතුරු මාර්ගය 3	අරලිය මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 14/3	NWP KNP B300 පුෂ්පදේවාරාම 14/ 4 මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 4	NWP KNP B300 පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 5	NWP KNP B300 14/ 6	NWP KNP B300 14/ 6/ 1	NWP KNP B300 14/ 6/ 1/ 1	NWP KNP B300 14/ 6/ 1/ 2	NWP KNP B300 14/ 6/ 1/ 3	NWP KNP B300 14/ 6/ 2
අනු. අංනය	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048

මාජිගයේ සංවර්ධිත පලෙ (M)	2.7	4.2	3.4	3.5	3.2	3.2	3.2	2.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	5.2	6.0	6.5	5.2	4.8	5.2	5.2	5.2
්ව ල හරි ව විය ර (M)	69.79	116.32	501.33	223.99	187.24	118.45	426.84	53.98
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252411.52/ 157237.01	255591.94/ 156821.09	255363.33/ 156827.1	255050.92/ 156730.74	255090.94/ 156749.4	255181.15/ 156729.23	254937.79/ 156876.56	255218.57/ 156823.56
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252403.67/ 157303.65	255565.26/ 156932.21	255162.53/ 156406.97	255157.47/ 156546.39	255198.9/ 156599.34	255253.38/ 156642.19	255282.93/ 156698.33	255191.81/ 156781.36
ආරම්භක බණ්ඩාං.ක දකුණ	252409.05/ 157235.84	255591.94/ 156821.09	255368.55/ 156824.79	255050.92/ 156730.74	255091.53/ 156748.5	255181.15/ 156729.23	254938.32/ 156878.8	255221.45/ 156821.56
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252403.28/ 157307.13	255563.11/ 156932.08	255167.1/ 156406.77	255160.51/ 156552.58	255201.79/ 156600.89	255257.47/ 156643.75	255285.3/ 156701.26	255194.98/ 156781.52
ස්ව- භාවය	GRV	TAR	BP	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	NWP KNP B300 අරලිය මාවන-අතුරු 14/ 6/ 2/ 1 මාර්ගය 1	NWP KNP B300 අරලිය මාවන-අතුරු 14/ 6/ 2/ 2 මාර්ගය 2	ගීන් මාර්ගය	NWP KNP B300 යින් මාර්ගය-අතුරු 14/ 6/ 4/ 1 මාර්ගය 1	ගීන් සිටි-1වන පටුමග	ගීන් සිටි-2වන පටුමග	ගීන් සිටි-3වන පටුමග	ගීන් සිටි-3වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 14/ 6/ 2/ 1	NWP KNP B300 14/ 6/ 2/ 2	NWP KNP B300 14/ 6/ 4	NWP KNP B300 14/ 6/ 4/ 1	NWP KNP B300 යින් සිටි-1වන 14/ 6/ 4/ 2 පටුමග	NWP KNP B300 යුත් සිට්-2වන 14/ 6/ 4/ 3 පටුමග	NWP KNP B300 14/ 6/ 4/ 4	NWP KNP B300 ශීන් සිට්-3වන 14/ 6/ 4/ 4/ 1 මාර්ගය 1
අනු. අංකය	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056

246A IV (ආ) වැනි කොටස – ශුී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

						'			
මාජිතයේ සංවේජධිත පළල (M)	4.2	3.4	3.5	3.2	3.2	3.3	3.4	3.5	3.4
මාර්තයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	6.0	6.5	5.2	4.8	5.2	5.3	5.4	5.5	5.7
මාජ්ග මුල් දැර (M)	149.86	148.21	127.97	333.97	110.74	54.08	96.99	194.1	665.14
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	255188.2/ 156839.77	255236.31/ 156896.16	255287.15/ 156926.71	255059.09/ 156709.3	255790.76/ 156655.91	255870.39/ 156698.15	253063.2/ 157241.3	256099.41/ 156757.76	256434.48/ 156993.58
අවසන් බුණ්ඩාංක වම	255312.21/ 156760.67	255335.37/ 156790.2	255364.28/ 156827.94	255077.87/ 156417.16	255858.52/ 156597.38	255906.03/ 156673.29	253014.61/ 157275.39	255966.3/ 156693.13	255938.62/ 157147.87
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255191.06/ 156843.04	255236.62/ 156897.4	255287.15/ 156926.71	255059.53/ 156706.17	255790.76/ 156655.91	255870.23/ 156699.76	253061.2/ 157241.1	256099.41/ 156757.76	256433.53/ 156992.52
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	255315.05/ 156764.52	255339.33/ 156792.65	255365.67/ 156827.9	255080.42/ 156416.72	255859.4/ 156600.24	255909.43/ 156676.11	253013.59/ 157273.94	255963.69/ 156690.66	255939.63/ 157146.54
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC
අයි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම පූදු පුල් වෙදිගුලේ	ගීන් සිටි-4වන පටුමග	ගීන් සිටි-5වන පටුමග	ශීන් සිටී-6වන පටුමග	සුළුම සිටි	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 7	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 8	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 9	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 10	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 11
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 ලින් සිටි-4වන 14/ 6/ 4/ 5 පටුමග	NWP KNP B300 ශුන් සට්-5වන 14/ 6/ 4/ 6 පටුමග	NWP KNP B300 ලීන් සිටි-6වන 14/ 6/ 4/ 7 පටුමග	NWP KNP B300 14/ 6/ 4/ 8	NWP KNP B300 පුෂ්පදේවාරාම මාජ්ගය-අකුරු මාජ්ගය 7	NWP KNP B300 පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 8	NWP KNP B300 පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 9	NWP KNP B300 පුෂ්පදේවාරාම 14/ 10 මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 10	NWP KNP B300 පුෂ්පදේවාරාම 14/ 11 මාර්ගය-අතුරු
අනු. අංකය	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	3.2	3.2	2.7	4.2	3.5	3.2	3.2	2.7	4.2
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	3.2	6.1	5.2	5.2	0.9	5.2	4.8	6.1	5.2	6.0
මා ප්ර විය (M)	253.48	231.6	95.07	115.06	176.58	318.34	38.82	87.4	101.67	255.83
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256309.95/ 157335.56	255721.22/ 157232.23	255888.69/ 157315.23	256068.97/ 157646.54	256158.54/ 157710.87	256727.38/ 156439.69	256577.51/ 156293.03	256703.55/ 156290.84	256722.81/ 156374.19	256681.12/ 155948.37
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256210.12/ 157157.05	255930.28/ 157169.97	255977.32/ 157301.7	255955.26/ 157653.96	255984.34/ 157713.05	256608.38/ 156225.59	256613.07/ 156288.64	256619.66/ 156294.82	256625.05/ 156396.98	256728.65/ 156165.35
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256309.95/ 157335.56	255721.85/ 157232.72	255888.69/ 157315.23	256068.97/ 157646.54	256158.54/ 157710.87	256727.88/ 156436.9	256577.51/ 156293.03	256703.55/ 156290.84	256722.88/ 156373.36	256678.79/ 155947.14
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256212.05/ 157154.79	255926.67/ 157174.81	255978.55/ 157302.75	255954.42/ 157651.81	255981.55/ 157710.25	256612.36/ 156222.52	256614.06/ 156292.5	256617.27/ 156292.76	256625.01/ 156394.79	256722.53/ 156168.96
සේව- භාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	TAR
ක් දිටි සිටි සිටි	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම ය ග්රීගි ම	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 11-1වන පටුමග	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 12	පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 13		, පුෂ්පදේවාරාම මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 15	අසුසැද්දුම මාර්ගය	අසුසැද්දුම මාර්ගය -අකුරු මාර්ගය 1	අසුසැද්දුම මාර්ගය -අකුරු මාර්ගය 2	අසුසැද්දුම මාර්ගය -අතුරු මාර්ගය 3	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 16
මාර්ග අංකය	පුෂ්පදේවාරාම NWP KNP B300 මාර්ගය-අතුරු 14/ 11/ 1 මාර්ගය 11-1වා පටුමග	NWP KNP B300 14/ 12	NWP KNP B300 14/ 13	NWP KNP B300 14/ 14	NWP KNP B300 14/ 15	NWP KNP B300 15	NWP KNP B300 අපුසැද්දුම මාජ්ගය 15/ 1 අතුරු මාජ්ගය 1	NWP KNP B300 අසුසැද්දුම මාජ්ගය 15/ 2 -අතුරු මාජ්ගය 2	NWP KNP B300 අසුසැද්දුම මාජ්ගය 15/ 3 - අතුරු මාජ්ගය 3	නිරිපිටිය NWP KNP B300 මුත්තෙට්ටුගල 16 මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 16
අනු. අංකය	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස - ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2022.06.29

							,				
මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.4	3.2	3.2	3.2	4.2	2.7	3.4	3.5	3.2	2.5	2.6
මාජිතයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	6.5	8.8	6.1	5.2	0.9	5.2	6.5	5.2	4.8	4.1	4.2
ම ලිදු (M)	84.64	426.92	85.95	1121.63	187.2	158.08	128.26	156.45	355.29	144	191.16
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	256780.03/ 156242.21	256937.26/ 155844.43	256876.66/ 155909.92	257319.39/ 156967.05	257145.49/ 156132.92	256810.05/ 156195.22	257082.8/ 156202.04	256874.44/ 156340.1	257323.78/ 156202.83	257217.86/ 156672.26	256961.41/ 156774.02
අවසන් බණ්ඩාංක වම	256745.65/ 156172.6	256895.29/ 156112.67	256839.04/ 155958.32	256964/ 156098.97	256962.61/ 156151.16	256959.99/ 156150.45	256970.36/ 156246.46	256980.5/ 156278.52	256984.72/ 156280.62	257138/ 156594.68	257139.66/ 156760.08
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	256780.03/ 156242.21	256935.2/ 155841.96	256875.96/ 155910.38	257322.09/ 156965.01	257143.18/ 156128.4	256810.05/ 156195.22	257082.46/ 156200.43	256875.54/ 156340.02	257322.54/ 156199.64	257217.86/ 156672.26	256961.82/ 156774.79
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	256747.81/ 156171.38	256891.19/ 156113.58	256839/ 155954.76	256968.11/ 156096.1	256961.38/ 156149.3	256959.12/ 156151.92	256969.73/ 156244.42	256981.84/ 156280.36	256984.63/ 156276.73	257140.47/ 156592.6	257140.91/ 156762.19
සේව- භාවය	GRV	ВР	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
සීට්- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 17	කැන්දවල මාර්ගය	කැන්දවල මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	ඩී.පී.විකුමසිංහ මාවත	ඩී.පී.විකුමසිංහ මාවක-අතුරු මාර්ගය 1	ඩී.පී.විකුමසිංහ මාවත-අතුරු මාර්ගය 2	ඩී.පී.විකුමසිංහ මාවක-අතුරු මාර්ගය 3	ඩී.පී.විකුමසිංහ මාවක-අතුරු මාර්ගය 5	ඩී.පී.විකුමසිංහ මාවක-අතුරු මාර්ගය 4	ඩී.පී.විකුමසිංහ මාවක-අතුරු මාර්ගය 6	ඩී.පී.විකුමසිංහ මාවත-අතුරු මාර්ගය 7
මාර්ග අංකය	නිපිපිටිය NWP KNP B300 මුත්තෙට්ටුගල 17 මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 17	NWP KNP B300 18	NWP KNP B300 කැන්දවල මාර්ගය 18/ 1 අතුරු මාර්ගය 1	NWP KNP B300 කි.පි.විකුමසිංහ 19	NWP KNP B300 19/ 1	NWP KNP B300 ඩී.පී.විකුමෙසිංහ 19/ 2 මාවත-අකුරු මාජ්ගය 2	NWP KNP B300 ^a 19/3	NWP KNP B300 ¹	NWP KNP B300 19/ 4	NWP KNP B300 19/ 6	NWP KNP B300 කි.පී.විකමසිංහ 19/ 7 මාවන-අතුරු මාර්ගය 7
අපු. අංකය	2076	2077	2078	2079	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086

මාර්ගයේ සංවර්ධීන පළල (M)	3.9	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.6	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	7.4
(M)	146.95	550.72	179.27	245.89	306	140.99	2401.7	591.06	1548.51
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257049.77/ 155936.32	257034.43/ 155798.17	257089.15/ 155922.14	257175.52/ 155832.01	257869.02/ 155819.26	257688.61/ 155845.52	259302.45/ 157403.49	258782.31/ 156398.14	259346.37/ 157097.42
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257077.08/ 156072.65	257101.28/ 156070.85	257127.73/ 156068.04	257237.07/ 156059.57	257814.1/ 156022.89	257770.76/ 155908.83	258140.21/ 155905.43	258220.88/ 156315.55	258786.14/ 156397.41
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257049.77/ 155936.32	257037.98/ 155798.47	257089.66/ 155927.17	257173.48/ 155835.39	257869.5/ 155817.3	257687.65/ 155845.23	259305.99/ 157395.72	258778.58/ 156396.47	259346.37/ 157097.42
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257074.13/ 156071.94	257097.3/ 156070.53	257124.25/ 156068.68	257232.97/ 156058.84	257811.65/ 156022.62	257772.56/ 155910.7	258147.89/ 155900.07	258219.57/ 156315.71	258782.93/ 156394.58
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	GRV	TAR	TAR	TAR
අධි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගලුකු ආයතන අසළ මාර්ගය	NWP KNP B300 ගලුකු ආයතන අසළ 21	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 22	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 23	හිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 24	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 24-1 වන පටුමග	උඩගම මාර්ගය	උඩගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	උඩගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1-1 වත පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 20	NWP KNP B300	NWP KNP B300	NWP KNP B300	NWP KNP B300	නිරීපටය NWP KNP B300 මූත්තෙව්ටුගල වර්ගය-අතුරු මාර්ගය 24-1 ව	NWP KNP B300 25	NWP KNP B300 . 25/ 1	NWP KNP B300 ලඩගම මාජ්ගය- 25/ 1/ 1 වන පටුමග
අනු. අංකය	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළෙල (M)	3.6	3.6	2.7	2.7	2.7	2.7	2.4	2.3
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.7	4.7	4.2	4.2	4.2	4.2	3.2	4.3
්ව ලින් විය ලින් විය ලින් (M)	125.69	269.85	597.44	125.64	781.65	130.76	59.54	145.91
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258873.3/ 156242.66	258986.74/ 156101	258865.36/ 155876.82	259190.75/ 156128.32	259137.23/ 156338.47	259424.07/ 156310.34	259483.38/ 156327.97	259601.71/ 156577.88
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258915.92/ 156359.75	259011.69/ 156327.22	259092.11/ 156326.86	259088.48/ 156174.15	259329.65/ 156960.16	259429.12/ 156424.81	259440.14/ 156312.95	259459.87/ 156569.38
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258873.3/ 156242.66	258985.04/ 156102.56	258865.36/ 155876.82	259190.75/ 156128.32	259137.23/ 156338.47	259424.07/ 156310.34	259483.38/ 156327.97	259601.71/ 156577.88
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258915.24/ 156361.14	259011.69/ 156327.22	259090.14/ 156327.69	259085.1/ 156171.41	259332.6/ 156962.83	259428.19/ 156423.19	259440/ 156311.76	259456.22/ 156569.28
ස්ව- භාවය	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
අ යි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	උඩගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1-1වන පටුමග- අතුරු මාර්ගය 1	උඩගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1-1වන පටුමග- අතුරු මාර්ගය 2	NWP KNP B300 ශී සුගතවංශ මාවක- 25/ 1/ 1/ 3 අතුරු මාර්ගය 3	NWP KNP B300 ශී සුගතවංශ මාවක- 25/ 1/ 1/ 3/ 1 3-1වන පටුමග	උඩගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1-1වන පටුමග- අතුරු මාර්ගය 4	උඩගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1-1වන පටුමග- අතුරු මාර්ගය 5	හිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය 25-1වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1-5වන පටුමග	උඩගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1-1වන පටුමග- අතුරු මාර්ගය 6
මාර්ග අංකය	උඩගම මාජිග NWP KNP B300 අකුරු මාජිගය 25/ 1/ 1/ 1 අතුරු මාජිගය අකුරු මාජිගය	උඩගම මාජිගය NWP KNP B300 අතුරු මාජිගය 52/ 1/ 1/ 2 1-1වන පටුමග අතුරු මාජිගය	NWP KNP B300 (25/ 1/ 1/ 3	NWP KNP B300 (25/ 1/ 1/ 3/ 1	උඩගම මාර්ගය NWP KNP B300 අතුරු මාර්ගය 25/ 1/ 1/ 4 1-1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය	උඩගම මාර්ගය NWP KNP B300 අතුරු මාර්ගය 25/ 1/ 1/ 5 1-1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය	NWP KNP B300 6 25/ 1/ 1/ 5/ 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	උඩගම මාජ්ගය NWP KNP B300 අතුරු මාජ්ගය 25/ 1/ 1/ 6 අතුරු මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය
අනු. අංකය	2096	2097	2098	2099	2100	2101	2102	2103

මාජ්ත මේ සිතිම සිතිම සිතිම සිතිම සිතිම සිතිම සිතිම සිතිම සිතිව සි	2.7	
	2	2.7
(M) (M) 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2	4.2	4.2
මාජිගලේ මුළු දුර (M) 119.71 119.71 143.54 143.54 383.89 383.89	265.73	573.39
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ දකුණ 259338.92/ 156579.28 259359.99/ 15611.49 258767.86/ 156513.34 156513.34 257837.5/ 156511.69 258264.02/ 156911.69	258085.7/ 156685.15	258294.29/ 157157.49
අවසන් බහේඩාංක වම 259456.58/ 156576.63 156609.31 156399.01 156399.01 156311.97 258225.85/ 156317.5 258225.85/ 156317.3 258225.85/ 156317.3	258121.89/ 156872.71	257957.72/ 156858.03
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ දකුණ 156579.28 156513.03 156613.03 156965.66 156965.66 156965.66 156965.66 156965.66 156965.66 156965.66 156965.66 156965.66	258084.36/ 156686.79	258294.29/ 157157.49
අපරම්භක බණ්ඩාංක වම 259456.37/ 156580.37 156610.94 156396.39/ 156311.95 156311.95 258230.52/ 156312.55 156312.55 156312.98/ 156898.82/ 156898.82/ 156898.82/ 156898.82/	258120.94/ 156872.03	257962.87/ 156858.94
ego- ego- ego- ego- ego- ego- ego- ego-	BP	BP
PS P	PS	PS
මාර්ගයේ තම දෙඩගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 7 දෙඩගම මාර්ගය 7 දෙඩගම මාර්ගය 8 1-1වන පටුමග- අතුරු මාර්ගය 8 දෙඩගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය-	උඩගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 3-2වන පටුමග	උඩගම මාජ්ගය- අතුරු මාජ්ගය 3-3වන පවුමග
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ ත් දෙඩගම මාජ්ගය- 25/ 1/ 1/7 1-1වන පටුමග- අතුරු මාජ්ගය 7 උඩගම මාජ්ගය 7 උඩගම මාජ්ගය 7 උඩගම මාජ්ගය 8 1-1වන පටුමග- අතුරු මාජ්ගය 8 1-2වන පටුමග- අතුරු මාජ්ගය 1-2වන පටුමග- අතුරු මාජ්ගය 25/ 1/ 2/ 1 1-2වන පටුමග- අතුරු මාජ්ගය 1-2වන පටුමග- අතුරු මාජ්ගය 1 NWP KNP B300 උඩගම මාජ්ගය- අතුරු මාජ්ගය 2 25/ 2 අතුරු මාජ්ගය 3 25/ 3 අතුරු මාජ්ගය 3 25/ 3 4 1 3-1වන පටුමග	NWP KNP B300 දකිගම මාජ්ගය 25/ 3/ 2 අතුරු මාජ්ගය 3-2වන පටුමග	NWP KNP B300 දඩගම මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය 3-3වන පටුමග
අන. අංකය 2104 2106 2107 2108 2109 2110	2111	2112

මාජිගලය් සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.7	2.4	2.4	2.4	2.4
මාජ්ගයේ සාමානාහ පළල වැටෙන් වැට (M)	4.2	4.2	3.2	3.2	3.2	3.2
මාර්ග මුල් දුර (M)	522.27	198.97	1028.07	78.04	141.53	77.23
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257895.45/ 156847.15	257636.74/ 156426.14	258724.75/ 156941.75	258653.2/ 157097.91	258721.68/ 157243.32	258926.55/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257702.72/ 156579.94	257707.24/ 156562.35	258990.47/ 157859.32	258708.77/ 157051.27	258764.54/ 157117.1	258852.61/ 157175.54
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257897.17/ 156846.64	257634.69/ 156426.14	258720.55/ 156938.73	258653.84/ 157098.63	258721.68/ 157243.32	258926.55/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257701.15/ 156578.53	257705.22/ 156562.06	258981.25/ 157860.46	258709.15/ 157053	258766.53/ 157118.76	258851.64/
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අයි- නිරු	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පු ප	උඩගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 3-4වන පවුමග	උඩගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 3-4වන පටුමග- අතුරු මාර්ගය 1	නිරිපිටිය මුත්තෙව්ටුගල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 25-4වන පටුමග	තිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 25-4වන පටුමග-අකුරු මාර්ගය 1	හිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 25-4වන පටුමග-අකුරු මාර්ගය 2	හිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය 25-4වන පටුමග-අතුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 දඩගම මාර්ගය- 25/ 3/ 4 3-4වන පවුමග	උඩගම මාජ්ගය NWP KNP B300 අතුරු මාජ්ගය 25/ 3/ 4/ 1 3-4වන පවුමග අතුරු මාජ්ගය	නිපිපිටිය NWP KNP B300 මුත්තෙට්ටුගල 25/ 4 මාර්ගය-අකුරු පටුමග	නිරීපිටිය මුත්තෙට්ටුගල NWP KNP B300 මාර්ගය-අකුරු 25/ 4/ 1 මාර්ගය 25-4ව පටුමග-අතුරු මාර්ගය 1	නිරීපටිය මුත්තෙට්ටුගල NWP KNP B300 මාර්ගය-අකුරු 25/ 4/ 2 මාර්ගය 25-4ව පටුමග-අකුරු මාර්ගය 2	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල NWP KNP B300 මාර්ගය-අකුරු 25/ 4/ 3 මාර්ගය 25-4ව පටුමග-අකුරු මාර්ගය 3
අනු. අංකය	2113	2114	2115	2116	2117	2118

etgs. friends elotido quanda epide action epide act											
WWP KNP B300 ended-order sides ended-order condense of ended-order en	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
Packer of pa	මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.2	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7
Φίθα φεκπα Θίθα φεκπα φτάθεσα φτάθεσα φτάθεσα φτάθεσα φτάθεσα φτάθεσα φτάθεσα φτάθεσα βτάθεσα βταθεσα	ම් දිරි (M)	74.3	1475.38	108.72	74.58	71.64	83.25	85.11	141.96	48.36	292.97
	අවසන් ඩණ්ඩාංක දකුණ	254695.65/ 156683.54	257327.66/ 156054.36	257565.5/ 155740.46	254573.2/ 156809.23	257161.58/ 160734.98	257910.75/ 155541.82	258006.18/ 155568.29	257947.93/ 155796.95	258046.96/ 155667.96	258161.43/ 155536.24
මාර්ග අංකය මාර්ග අංකය මාර්ග අංකය අ.ධ. අ.ධ. අ.ධ. අ.ථ. 254630.31/ 255 25/4/4 ඉඩම් කඩිටුය PS GRV 156718.78 156 25/4/4 ඉඩම් කඩිටුය PS TAR 254630.31/ 255 26/2 PS TAR 156718.78 156 NWP KNP B300 අ.කුරු මාර්ගය 1 PS GRV 257460.15/ 257 26/2 අ.කුරු මාර්ගය 2 PS GRV 156734.9 156 NWP KNP B300 අ.කුරු මාර්ගය 3 PS GRV 257460.15/ 257 26/3 අ.කුරු මාර්ගය 3 PS GRV 155734.9 156 NWP KNP B300 අ.කුරු මාර්ගය 3 PS GRV 15563.42 155 26/4 අ.කුරු මාර්ගය 6 PS GRV 15563.42 155 26/6 අ.කුරු මාර්ගය 6 PS GRV 15563.42 155 26/7	අවසන් බණ්ඩාංක වම	254630.31/ 156718.78	258169.46/ 155870.32	257466.37/ 155743.29	254566.08/ 156734.6	257167.63/ 160802.39	257927.46/ 155622.85	258010.07/ 155634.67	258006/ 155706.55	258039.62/ 155713.7	258094.39/ 155755.57
මාජ්ග අයකය මාජ්ගයේ තම අති- ස්ව- කාර්ග හාවය හාවය හාවය හාවය හිරිපිවිය කාර්ගය අතුරු වාජ්ගය 4	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	254695.65/ 156683.54	257331.1/ 156054.61	257565.02/ 155739.69	254573.2/ 156809.23	257161.6/ 160735.21	257910.75/ 155541.82	258006.18/ 155568.29	257948.79/ 155797.58	258047.03/ 155667.65	258161.43/ 155536.24
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධ්- කාරිය NWP KNP B300 මාජ්ගය අන්රු 25/4/4 මාජ්ගය 25.4වක 25/4/4 මාජ්ගය 25.4වක පමුණයේ අන්රු මාජ්ගය 1 NWP KNP B300 සෝමරක්ක මාවක- 26/2 අනුරු මාජ්ගය 3 NWP KNP B300 සෝමරක්ක මාවක- 26/3 අනුරු මාජ්ගය 4 NWP KNP B300 සෝමරක්ක මාවක- 26/4 අනුරු මාජ්ගය 4 NWP KNP B300 සෝමරක්ක මාවක- 26/4 අනුරු මාජ්ගය 5 NWP KNP B300 සෝමරක්ක මාවක- 26/5 අනුරු මාජ්ගය 7 NWP KNP B300 සෝමරක්ක මාවක- 26/5 අනුරු මාජ්ගය 7 NWP KNP B300 සෝමරක්ක මාවක- 26/5 අනුරු මාජ්ගය 7 NWP KNP B300 සෝමරක්ක මාවක- 26/6 අනුරු මාජ්ගය 7 NWP KNP B300 සෝමරක්ක මාවක- 26/6 අනුරු මාජ්ගය 7 NWP KNP B300 සෝමරක්ක මාවක- 26/6 අනුරු මාජ්ගය 7	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	254630.31/ 156718.78	258166.82/ 155875.01	257469.15/ 155742.01	254567.33/ 156734.9	257164.41/ 160799.61	257926.24/ 155623.42	258007.3/ 155631.87	258008.83/ 155708.21	258037.11/ 155713.5	258092.61/ 155753.82
මාජ්ර අංකය මාජ්රයේ නම ඉස්තියේ නම වර් 4 අ මාජ්රය අතරු වර් 4 මාජ්රය අ NWP KNP B300 සෝමරක්ත මාවක 26/ 2 අතුරු මාජ්රය 1 NWP KNP B300 සෝමරක්ත මාවක 26/ 2 අතුරු මාජ්රය 1 NWP KNP B300 සෝමරක්ත මාවක 26/ 3 අතුරු මාජ්රය 4 NWP KNP B300 සෝමරක්ත මාවක 26/ 3 අතුරු මාජ්රය 3 NWP KNP B300 සෝමරක්ත මාවක 26/ 4 අතුරු මාජ්රය 5 NWP KNP B300 සෝමරක්ත මාවක 26/ 5 අතුරු මාජ්රය 5 NWP KNP B300 සෝමරක්ත මාවක 26/ 5 අතුරු මාජ්රය 5 NWP KNP B300 සෝමරක්ත මාවක 26/ 5 අතුරු මාජ්රය 5 NWP KNP B300 සෝමරක්ත මාවක 26/ 6 අතුරු මාජ්රය 5 NWP KNP B300 සෝමරක්ත මාවක 26/ 6 අතුරු මාජ්රය 3	ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
	අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර් වර්ගයේ ව	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 25-4වන පටුමග-අකුරු මාර්ගය 4	සෝමරත්ත මාවත	සෝමරත්ත මාවක- අතුරු මාර්ගය 1		සෝමරක්න මාවක- අකුරු මාර්ගය 3	සෝමරක්ත මාවක- අතුරු මාර්ගය 4	සෝමරත්ත මාවක- අතුරු මාර්ගය 5	සෝමරක්ත මාවක- අකුරු මාර්ගය 6	සෝමරක්න මාවක- අතුරු මාර්ගය 7	ෂෝමරත්ත මාවක- අතුරු මාර්ගය 8
අනු. අංකය 2119 2120 2122 2123 2124 2125 2125 2125 2126	මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 25/ 4/ 4	NWP KNP B300 26	NWP KNP B300 26/1	KNP B300	NWP KNP B300 26/3	NWP KNP B300 26/ 4	NWP KNP B300 26/ 5	NWP KNP B300 26/6	NWP KNP B300 26/ 7	NWP KNP B300 26/ 8
	අනු. අංකය	2119	2120	2121	2122	2123	2124	2125	2126	2127	2128

254A IV (ආ) වැනි කොටස – ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
මාජ්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	332.35	170.04	174.75	160.18	114	63.61	149.94	284.07	49.96
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258203.42/ 155535.74	258278.96/ 155534.69	258495.01/ 155604.55	258576.96/ 155613.78	258652.3/ 155603.57	258722.54/ 155622.78	258856.34/ 155761.77	258813.8/ 155432.7	258797.25/ 155553.54
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258247.67/ 155839.6	258205.89/ 155648.88	258465.39/ 155765.4	258537.5/ 155743.58	258680.88/ 155710.42	258663.82/ 155631.83	258759.67/ 155702.2	258856.79/ 155672.13	258835.06/ 155561.5
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258203.42/ 155535.74	258278.96/ 155534.69	258490.22/ 155605.04	258576.96/ 155613.78	258652.3/ 155603.57	258722.25/ 155620.89	258856.34/ 155761.77	258813.8/ 155432.7	258796.07/ 155553.5
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258247.61/ 155839.37	258205/ 155646.22	258462.76/ 155766.22	258535.46/ 155744.6	258677/ 155709.78	258660.96/ 155630.21	258763.78/ 155700.32	258856.78/ 155672.09	258833.28/
ස්ව- භාවය	BP	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මැඳ්දේගම මාර්ගය	NWP KNP B300 මැද්දේගම මාජ්ගය- 27/ 1 අතුරු මාජ්ගය 1	නිරිපිටිය මුත්තෙව්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 28	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 29	මැද්දේගම විදයාල මාජ්ගය	මැද්දේගම විදයාල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 1	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 32	හිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 33	නිරීපිටිය මූත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 33-1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 27	NWP KNP B300 27/ 1	නිරීපිටිය NWP KNP B300 මුත්තෙට්ටුගල 28 මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 28	නිපිසිටිය NWP KNP B300 මුත්තෙට්ටුගල 29 මාර්ගය-අකුරු මාර්ගය 29	NWP KNP B300 Θτζοζωθ Βερευς 30 Θυδουα	NWP KNP B300 31/1	නිපිපිටිය NWP KNP B300 මුත්තෙට්ටුගල 32 මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 32	නිරිපිටිය NWP KNP B300 මුත්තෙට්ටුගල 33 මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 33	නිරීසටිය NWP KNP B300 මුත්තෙට්ටුගල 33/ 1 මාර්ගය-අතුරු පටුමග
අනු. අංකය	2129	2130	2131	2132	2133	2134	2135	2136	2137

මාජ්ගමය සංවේජධිත පළල (M)	2.7	2.7	2.7	2.7	2.3	2.7	2.6	2.7	2.5
මාජිතයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	4.2	4.2	4.2	4.2	3.7	5.6	4.7	4.2	3.3
(M)	65.54	101.56	126.47	57.57	120.1	129.2	230.52	139.64	214.83
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	258895.13/ 155599.24	259009.85/ 155738.11	259031.11/ 155490.05	259090.57/ 155664.15	259168.08/ 155702.33	259128.2/ 155450.34	259326.57/ 155311.24	259390.94/ 155393.63	259514.31/ 155370.18
අවසන් බණ්ඩාංක වම	258909.98/ 155659.84	258991.25/ 155645.36	259066.46/ 155605.28	259074.24/ 155615.32	259132.46/ 155593.3	259166.07/ 155567.75	259325.48/ 155529.04	259397.71/ 155523.5	259554.62/ 155528.14
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	258893.82/ 155598.68	259009.85/ 155738.11	259031.21/ 155490.37	259090.57/ 155664.15	259168.08/ 155702.33	259126.61/ 155450.11	259326.57/ 155311.24	259390.94/ 155393.63	259514.31/ 155370.18
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	258907.53/ 155660.04	258993.2/ 155644.62	259066.81/ 155606.44	259079.66/ 155613.5	259134.25/ 155592.15	259162.25/ 155569.42	259325.56/ 155527.14	259394.39/ 155523.16	259552.56/ 155527.43
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	BP	BP	GRV	CNC
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ නම	නිරිපිටිය මුත්තෙව්වුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 34	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 35	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 36	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 37	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 38		මහකන්දේගම මාර්ගය	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 41	සමිතිශාලා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300	NWP KNP B300 g 35	NWP KNP B300 g 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	NWP KNP B300 g 37	නිරිසිටිය NWP KNP B300 මුත්තෙට්ටුගල 38 මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 38	NWP KNP B300	m NWP~KNP~B300 මහකන්දේගම 40	NWP KNP B300 g	NWP KNP B300 42
අනු. අංකය	2138	2139	2140	2141	2142	2143	2144	2145	2146

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස - ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2022.06.29

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.6	2.1	2.5	2.2	2.1	3.3	3.0	2.0	2.2	3.0	4. 4.
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	5.0	3.6	5.0	3	3.2	3.6	4.3	4.0	3	4.0	5.8
මාජිත රුදු එමු (M)	658.04	230.8	523.38	75.54	511.37	49.22	42.53	609.94	84.93	358.02	203.08
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	259576.52/ 155010.04	259445.07/ 155197.8	259818.54/ 155152.01	261907.25/ 155794.18	260157.16/ 155342.35	260328.74/ 155401.07	260218.22/ 155386.92	260510.69/ 154928.32	260230.46/ 154860.79	260570.62/ 155355.73	260467.05/ 155203.26
අවසන් බණ්ඩාංක වම	259629.97/ 155548.92	259592.67/ 155284.53	260022.93/ 155567.82	261967.49/ 155751.84	260310.3/ 155511.45	260288.85/ 155424.95	260258.83/ 155373.34	260282.95/ 155258.05	260283/ 154903.12	260396.29/ 155501.26	260454.35/ 155378.06
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	259576.52/ 155010.04	259443.87/ 155199.13	259817.72/ 155152.34	261911.79/ 155796.24	260158.75/ 155341.9	260328.74/ 155401.07	260218.22/ 155386.92	260515.45/ 154922.06	260230.46/ 154860.79	260570.62/ 155355.73	260467.05/ 155203.26
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	259626.4/ 155546.79	259592.68/ 155286.25	260020.68/ 155566.91	261968.76/ 155754.37	260308.4/ 155511.92	260288.6/ 155424.51	260260.62/ 155376.99	260280.03/ 155256.67	260281.87/ 154904.91	260396.22/ 155500.72	260448.64/ 155376.43
ස්ව- භාවය	CNC	GRV	BP	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV
අ යි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කනත්ත මාර්ගය	කනන්න මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	කන්දේගම මාර්ගය	කන්දේගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	කත්දේගම මාර්ගය- දෙවට මාර්ගය	මහකන්දේගම දෙවට මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	මහකත්දේගම දෙවට මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 2	මහකන්දේගම දෙවට මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 3	මහකත්දේගම දෙවට මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 3-1වන පටුමග	නිපිසිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 46	හිරීපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 46-1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 43	KWP KNP B300 කපාත්ත මාර්ගය- 43/ 1 අතුරු මාර්ගය 1	NWP KNP B300 44	NWP KNP B300 44/ 1	NWP KNP B300 45	NWP KNP B300	NWP KNP B300 45/ 2	NWP KNP B300 45/3	නෙකන්දේගම NWP KNP B300 දෙවට මෘජ්ගය- 45/ 3/ 1 අතුරු මෘජ්ගය 3-1වන පටුමග	නිපිපිටිය NWP KNP B300 මුත්තෙට්ටුගල 46 මාර්ගය-අතුරු මාර්ගය 46	නිරීපිටිය NWP KNP B300 මුත්තෙට්ටුගල 46/ 1 මාර්ගය-අතුරු පටුගෙ 46-1ව පටුගෙ
අනු. අංකය	2147	2148	2149	2150	2151	2152	2153	2154	2155	2156	2157

මාජ්ගයේ සංවජ්ධිත පළල (M)	2.7	2.2	3.2	2.3	2.8	2.7	1.8	2.6	2.7	2.4	2.3
මාජ්රිතයේ සහමානය පළලෙ වැටෙන් වැටෙන් (M)	4.2	3.8	6.4	3.8	4.9	4 2:	2.8	5.1	4.5	3.4	3.1
ම්වර්ග යේ (M)	1673.2	296.28	451.03	104.86	168.52	85.71	124.06	523.97	129.47	95.16	598
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260670.52/ 157029.66	260907.95/ 155669.42	260768.8/ 155742.18	260850.01/ 155621.98	261042.92/ 155841.89	260693.09/ 155803.07	260699.47/ 155890.96	260354.21/ 155949.27	260630.97/ 156025.49	260447.37/ 156234.25	261173.28/ 156349.43
අවසන් බණ්ඩාංක වම	260663.34/ 155462.62	260714.57/ 155569.46	261096.46/ 155576.13	260876.88/ 155721.81	261003.82/ 155705.74	260771.77/ 155772.21	260793.27/ 155831.24	260722.87/ 156139.07	260626.31/ 156145.82	260440.75/ 156141.15	260717.44/ 156167.41
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260674.54/ 157028.75	260907.95/ 155669.42	260768.45/ 155746.95	260849.85/ 155621.43	261042.92/ 155841.89	260693.09/ 155803.07	260700.69/ 155891.39	260354.21/ 155949.27	260630.8/ 156024.62	260449.19/ 156233.65	261173.28/ 156349.43
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260665.94/ 155463.25	260715.34/ 155567.69	261098.68/ 155578.28	260873.3/ 155722.37	261004.5/ 155703.72	260771.54/ 155772.32	260797.56/ 155834.23	260721.14/ 156143.14	260624.56/ 156146.02	260440.75/ 156141.15	260718.8/ 156164.4
ස්ව්- භාවය	TAR	CNC	CNC	GRV	BP	GRV	BP	BP	GRV	GRV	CNC
අධි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නදිරවලාන මාර්ගය	NWP KNP B300 මාදීරවලාන මාජ්ගය- 47/ 1 මාජ්ගය	හදිරවලාන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 2	NWP KNP B300 නදිරවලාන මාර්ගය- 47/ 2/ 1 2-1වන පටුමග	NWP KNP B300 හදිරවලාන මාර්ගය- 47/ 2/ 2 2-2වන පටුමග	නදිරවලාන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 3	NWP KNP B300 හදිරවලාන මාර්ගය- 47/ 4 අතුරු මාර්ගය 4	උදයාර් මාවන	උදයාපී මාවක-අකුරු මාජ්ගය 1	NWP KNP B300 උදෙයාර් මාවක-අකුරු 47/ 5/ 2 මාර්ගය 2	NWP KNP B300 හදිරවලාන මාර්ගය- 47/ 6 අතුරු මාර්ගය 6
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 47	NWP KNP B300 47/ 1	NWP KNP B300 a 47/ 2	NWP KNP B300 ⁸	NWP KNP B300 47/ 2/ 2	NWP KNP B300 a 47/3	NWP KNP B300 a 47/ 4	NWP KNP B300 47/ 5	NWP KNP B300 _{47/5/1}	NWP KNP B300 47/ 5/ 2	NWP KNP B300 a 47/ 6
අනු. අංකය	2158	2159	2160	2161	2162	2163	2164	2165	2166	2167	2168

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස – ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

							,				
මාජ්ගයේ සංවේර්ධින පළල (M)	2	2	2.7	2.7	2.1	2.7	2.6	2.7	2.7	2.8	2.7
මාර්ගයේ සාමානය පළෙල වැටෙන් වැට (M)	4.2	3.6	4.2	3.7	3.8	4.2	3.7	4.2	4.3	3.7	4.2
(M)	170.39	123.62	151.7	310.82	511.69	108.33	771.09	69.03	623.59	188.29	150.94
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260973.81/ 156073.37	261046.05/ 156206.93	260459.32/ 156314.89	260298.05/ 156659.42	260114.79/ 156803.14	260523.29/ 156881.38	260457.39/ 154780.78	255918.44/ 154655.28	260612.81/ 154701.2	260823.94/ 155062.64	260989.76/ 155104.87
අවසන් බණ්ඩාංක වම	260970.73/ 156240.45	260975.17/ 156272.79	260595.63/ 156345.22	260589.34/ 156633.74	260598.7/ 156736.26	260625.06/ 156859.91	260794.21/ 155415.4	255979.37/ 154654.79	260665.03/ 155134.14	260747.63/ 155125.87	260841.14/ 155128.92
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260971.39/ 156073.4	261046.05/ 156206.93	260459.32/ 156314.89	260298.05/ 156659.42	260111.03/ 156803.14	260523.29/ 156881.38	260457.39/ 154780.78	255917.73/ 154656.37	260612.81/ 154701.2	260823.94/ 155062.64	260989.76/ 155104.87
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	260969.29/ 156238.43	260974.93/ 156270.3	260594.35/ 156346.66	260589.77/ 156635.98	260602.22/ 156740.09	260630.08/ 156861.46	260794.64/ 155416.41	255976.1/ 154656.08	260664.08/ 155131.81	260747.63/ 155125.87	260843.11/ 155126.87
ස්ව්- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	GRV	CNC	GRV	BP	GRV	GRV
අයි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හ <u>ෙ</u>	හදිරවලාන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 6-1වන පටුමග	ෂෝනමුල්ල මාර්ගය	NWP KNP B300 හදිරවලාන මාජ්ගය- 47/ 7 අතුරු මාජ්ගය 7	NWP KNP B300 හදිරවලාන මාර්ගය- 47/ 8 අතුරු මාර්ගය 8	NWP KNP B300 හදිරවලාන මාර්ගය- 47/ 9 අතුරු මාර්ගය 9	NWP KNP B300 හදිරවලාන මාර්ගය- 47/ 10 අතුරු මාර්ගය 10	හඳගම මාජ්ගය	හඳගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1		හඳගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 2-1වන පටුමග	හඳගම මාර්ගය- අකුරු මාර්ගය 2-1වන පවුමෙය- අකුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 47/ 6/ 1	NWP KNP B300 47/ 6/ 2	NWP KNP B300 47/7	NWP KNP B300 47/ 8	NWP KNP B300 47/ 9	NWP KNP B300 47/ 10	NWP KNP B300 48	NWP KNP B300 48/ 1	NWP KNP B300 48/ 2	NWP KNP B300 හඳගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 2-1වන පටුමග	නඳගම මාර්ගය NWP KNP B300 අතුරු මාර්ගය 48/ 2/ 1/ 1 2-1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය
අනු. අංකය	2169	2170	2171	2172	2173	2174	2175	2176	2177	2178	2179

CHARTOR <											
выбов quants выбов quants page 64 quants quants quants quants quants quants quants	මාර්ගයේ සංවර්ධින පලෙ (M)	3.0	2.3	2.5	2.9	5.3	3.2	2.7	3.0	2.2	2.7
NWP KNP B300 සංඛය සංඛය සංඛය සංඛය සංඛය සංඛය සංඛය සංඛය	මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට	4.2	4.5	4.0	5.4	7.5	4.8	5.7	4.9	3.2	4.2
Sukbo quasa	මාජ්රිනයේ මුළු දුර (M)	89.47	1156.1	266.86	390.39	1302.03	175.57	261.06	236.51	84.35	251.72
මාජ්ර අංකය මාද්ගයෙන් තම අයි- අප්ට- අප්රම්භයක බන්තිවායක ම අත්රම්භයක බන්තිවායක ම අත්රම්භයක බන්තිවායක ම අත්රම්භය වූ අහර මාද්ගයේ නම් අතුරු මාර්ගය අව අවරු මාර්ගය අවරු මාර්ගය අවරු මාර්ගය අව අවරු මාර්ගය අව අවරු මාර්ගය අවරු මාර්ගය අවරු මාර්ගය අවරු මාර්ගය අව අවරු මාර්ගය අවරු අවරු මාර්ගය අව අවරු මාර්ගය අවරු මාර්ගය අවරු මාර්ගය අවරු මාර්ගය අවරු මාර්ගය අවරු අවරු මාර්ගය අවරු අවරු මාර්ගය අවරු අවරු මාර්ගය අවරු මාර්ගය අවරු අවරු අවරු මාර්ගය අවරු අවරු අවරු මාර්ගය අවරු අවරු අවරු අවරු අවරු අවරු අවරු අවරු	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260454.94/ 155028.38	261490.66/ 154476.98	261215.13/ 154374.71	262078.27/ 155196.78	261151.29/ 154063.04	261826.87/ 154675.28	261856.4/ 154704.15	261491.82/ 154846.19	261486.79/ 154687.97	261271.61/ 154384.75
Subtraction and another	අවසන් බණ්ඩාංක වම	260537.16/ 155010.81	261289.55/ 155217.88	261373.72/ 154541.19	261772.71/ 155030.2	261811.53/ 155004.01	261692.22/ 154778.89	261672.55/ 154743.67	261636.07/ 154716.34	261561.82/ 154725.37	261448.61/ 154433.94
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම අයි- ස්ව- කාරිය හාවය හාවය කාරිය හාවය හාවය අතුරු මාර්ගය 3 PS GRV 1 1	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260454.94/ 155028.38	261489.48/ 154473.76	261215.13/ 154374.71	262078.11/ 155195.68	261146.24/ 154065.29	261823.09/ 154673.98	261856.4/ 154704.15	261492.73/ 154847.8	261486.79/ 154687.97	261271.61/ 154384.75
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම සට්ධ NWP KNP B300 හඳගම මාජ්ගය- 48/3 අකුරු මාජ්ගය 49 මාජ්ගය 49 මාජ්ගය 49-1වන පටුමග NWP KNP B300 මුත්තෙව්වුගල 49/1 මාජ්ගය 49-1වන පටුමග NWP KNP B300 ලිකිකරාව මාජ්ගය 1 NWP KNP B300 ගිකිකරාව මාජ්ගය 1 NWP KNP B300 ගිකිකරාව මාජ්ගය 1 NWP KNP B300 ගිකිකරාව මාජ්ගය 2 NWP KNP B300 ගිකිකරාව මාජ්ගය 2 NWP KNP B300 ගිකිකරාව මාජ්ගය 2 NWP KNP B300 ගිකිකරාව මාජ්ගය 3 NWP KNP B300 ගිකිකරාව මාජ්ගය 4 \$1/3 අකුරු මාජ්ගය 3 NWP KNP B300 ගිකිකරාව මාජ්ගය 4 \$1/3 අකුරු මාජ්ගය 4 \$1/3 අකුරු මාජ්ගය 4 \$1/3 අකුරු මාජ්ගය 4 \$1/3 අකුරු මාජ්ගය 4	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260542.28/ 155009.55	261289.55/ 155217.88	261372.04/ 154543.29	261775.96/ 155030.21	261806.39/ 155004.61	261690.64/ 154774.12	261671.25/ 154741.92	261640.36/ 154715.34	261560.56/ 154727.83	261451.91/ 154436.57
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම NWP KNP B300 කඳගම මාර්ගය- 48/3 සතුරු මාර්ගය 3 සතුරු මාර්ගය 49 මාර්ගය 49 මාර්ගය 49 මාර්ගය 49 මාර්ගය 49 මාර්ගය 49 මාර්ගය 49 මාර්ගය 49-1වන පටුමග NWP KNP B300 මුත්තෙව්වුගල මාර්ගය අ9-1වන පටුමග NWP KNP B300 මුත්තෙව්වුගල මාර්ගය අ9-1වන පටුමග NWP KNP B300 බනිකරාව මාර්ගය- 51/1 NWP KNP B300 බනිකරාව මාර්ගය- 51/2 අතුරු මාර්ගය 3 NWP KNP B300 බනිකරාව මාර්ගය- 51/3 අතුරු මාර්ගය 3 අතුරු මාර්ගය 3 අතුරු මාර්ගය 3 අතුරු මාර්ගය 3 අතුරු මාර්ගය 3 NWP KNP B300 බනිකරාව මාර්ගය- 51/3 අතුරු මාර්ගය 4	ස්ව- භාවය	GRV	BP	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
©3550 4050 NWP KNP B300 48/3 NWP KNP B300 49/1 NWP KNP B300 50 NWP KNP B300 51/2 NWP KNP B300 51/2 NWP KNP B300 51/3 NWP KNP B300 51/3/1	අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	bS	PS	PS
©3550 4050 NWP KNP B300 48/3 NWP KNP B300 49/1 NWP KNP B300 50 NWP KNP B300 51/2 NWP KNP B300 51/2 NWP KNP B300 51/3 NWP KNP B300 51/3/1	මාර්ගයේ නම	හඳගම මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 3			දුම්රියපොල මාර්ගය	ගිනිකරාව මාර්ගය	ගිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	ගිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 2	ගිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 3	හිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 3-1වන පටුමග ඒ	ගිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 4
අතු. අංකය 2180 2180 2182 2183 2184 2185 2188 2188	මාර්ග අංකය	KNP B300	VP KNP B300	KNP B300	VP KNP B300	WP KNP B300	NWP KNP B300 51/1	NWP KNP B300 51/ 2	KNP B300	NP B300	NWP KNP B300 51/4
	අනු. අංකය	2180	2181	2182	2183	2184	2185	2186	2187	2188	2189

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස – ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.06.29

මාර්තය සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	3.8	2.7	3.3	3.4	3.8	3.4	3.8	3.4	3.4	2.3
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.8	6.1	4.2	6.0	6.5	7.0	7.0	5.8	5.2	5.2	5.7
මා ද්රි මෙල් සිර (M)	60.02	417.51	236.1	1719.19	100.83	220.11	224.08	55.36	136.94	201.27	153.98
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	261273.32/ 154326.2	260941.29/ 154354.24	261041.47/ 154106.4	261987.39/ 154938.64	261982.97/ 154826.8	262038.03/ 154700	261837.64/ 154567.71	262060.9/ 154579.8	261869.05/ 154607.83	262148.98/ 154427.11	262011.33/ 154266.32
අවසන් බණ්ඩාංක වම	261284.1/ 154383.24	261222.51/ 154177.33	260974.33/ 154271.18	261329.39/ 154116.34	262017.75/ 154917.84	262073.64/ 154868.15	261995.6/ 154627.69	262017.47/ 154613.47	261987.53/ 154549.14	261974.6/ 154503.96	261906.59/ 154336.84
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	261273.32/ 154326.2	260942.53/ 154356.46	261041.47/ 154106.4	261999.63/ 154934.23	261982.97/ 154826.8	262034.63/ 154697.51	261832.04/ 154570.28	262060.12/ 154578.69	261871.13/ 154609.96	262148.36/ 154426.67	262009.14/ 154266.83
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	261284.1/ 154383.24	261227.71/ 154177.43	260974.33/ 154271.18	261323.48/ 154113.71	262014.16/ 154923.63	262074.66/ 154862.58	261999.7/ 154630.91	262016.16/ 154610.21	261987.5/ 154549.16	261974.6/ 154503.96	261906/ 154334.56
ස්ව්- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
ම අඩ විරු විරු	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 4-1වන පටුමග	ගිනිකරාව මාර්ගය- අකුරු මාර්ගය 5	හිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 5-1වන පටුමග	ගිනිකරාව මාර්ගය	ගිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	NWP KNP B300 දිවුලගහපිටිය වන්න 52/ 2 මාර්ගය	ගිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 3	ගිනිකරාව මාර්ගය- අකුරු මාර්ගය 4	ගිනිකරාව මාර්ගය- අකුරු මාර්ගය 5	ගිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 6	හිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 6 බී
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 සනුරු මාර්ගය 51/ 4/ 1 4-1වන පටුමග	NWP KNP B300 51/5	NWP KNP B300 '51/ 5/ 1	NWP KNP B300 52	NWP KNP B300 52/1	NWP KNP B300 52/ 2	NWP KNP B300 ගිනිකරාව මාර්ගය- 52/ 3 අතුරු මාර්ගය 3	NWP KNP B300 52/ 4	NWP KNP B300 6	NWP KNP B300 52/ 6	NWP KNP B300 ගිනිකරාව මාජ්ගය- 52/ 7 අතුරු මාජ්ගය 6 බී
අපු අංකය ය	2190	2191	2192	2193	2194	2195	2196	2197	2198	2199	2200

epp. Biblic quality Biblic quality Quality Companies Companies </th <th></th> <th>1</th> <th>1</th> <th>т т</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>r</th> <th></th> <th></th> <th>1</th>		1	1	т т					r			1
WAP KNP B300 등원으로 하는 명	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.4	2.6	2.5	2.2	2.4	2.7	2.6	3.2	3.2	2.9	3.2
මාජිත අංකය මාජිතයේ පම්පතිය කළ අදවසින අදවසියක් සම්වායක සම්වායක අදවසින් අවස්ථායක් අවස්ථාය පළමුව හි	මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	5.2	7.3	4.7	4.2	4.8	4.2	4.6	5.8	3.4	5.2	5.2
මාජ්ය අතෙය මාජ්යයේ කම්. අප්ථි අතරමනක් අත්වේයයක් ලබ්වයක් වැදියන්ගේ මාජ්යයේ කම්. අතරමනක් අත්වේයයක් වන අත්වේයයක් ව දැකුණ බම්. විය. 1920 අකුරු මාජ්යයේ මාජ්යයේ ව යිය. 1920 අකුරු මාජ්යයේ 2020 අකුරු ව 2020 අකුරු 2020 අකුරු 2020 අකුරු 2020 අකුරු 2020 අකුරු 2020	්ව විසි විසි විසි විසි (M)	49.59	196.34	316.92	127.55	313.28	4017.39	298.9	2004.18	51.85	133.22	82.35
මාජිත අංකය මාදිගයෙන් නම අයි- ස්ව- අපරම්භය බැස්ඩායක බහු අතුරු මාර්ගයට ව	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	262038.95/ 154343.2	261696.93/ 154360.36	261641.11/ 154249.46	261668.61/ 153844.71	262226/ 155172.26	263649.2/ 152587.61	262286.09/ 154713.99	263990.35/ 153565.83	262524.22/ 154412.92	263412.14/ 153879.25	263549.93/ 153932.21
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අති- ස්ව- අපරම්භක කරය හැරීම හැරීම් යන්තිවායක් වම් ප්‍රත්‍ය ස්ථිව ස්	අවසන් බණ්ඩාංක වම	262018.82/ 154300.4	261882.01/ 154311.6	261624.49/ 153997.75	261568.23/ 153916.18	262224.53/ 154905.5	262567.4/ 154892.02	262562.78/ 154758.8	262419.3/ 154524.35	262548.2/ 154455.96	263410.19/ 154009.46	263477.77/ 153968.84
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධි- ස්ව- අපරමභක NWP KNP B300 ගිනිකරාව මාජ්ගය 6 52/7/1 බි-1වන පවුමග NWP KNP B300 ගිනිකරාව මාජ්ගය - PS GRV 261628.11/ 52/9 ගිනිකරාව මාජ්ගය 8 NWP KNP B300 ගිනිකරාව මාජ්ගය 10 වරුද් මාජ්ගය 10 NWP KNP B300 ගෙන්ගෙනල්ල PS GRV 26156.58/ 53 ගිනිකරාව මාජ්ගය 10 NWP KNP B300 ගෙන්ගෙනල්ල PS GRV 26256.77/9/ 53 ගිනිකරාව මාජ්ගය 10 NWP KNP B300 පෙරද්දන මාජ්ගය 1 S4/1 අතුරු මාජ්ගය 2-1 NWP KNP B300 පරද්දන මාජ්ගය 2-2 S4/2 වන පවුමග NWP KNP B300 පරද්දන මාජ්ගය 2-2 S4/2 වන පවුමග PS GRV 153965.99	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	262038.95/ 154343.2	261697.66/ 154362.02	261642.8/ 154249.26	261668.61/ 153844.71	262226.83/ 155173.92	263642.62/ 152585.65	262286.09/ 154713.99	263989.66/ 153563.96	262521.17/ 154414.03	263412.14/ 153879.25	263547.62/ 153930.56
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධ්ය NWP KNP B300 අතුරු මාජ්ගය 6 52/ 7/ 1	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	262018.82/ 154300.4		261628.11/ 153997.67			262560.72/ 154890.18		262418.82/ 154524.69			263476.28/ 153965.99
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම NWP KNP B300 අතුරු මාර්ගය- 52/ 7/ 1 NWP KNP B300 අතුරු මාර්ගය- 52/ 9 NWP KNP B300 අතුරු මාර්ගය- 52/ 10 NWP KNP B300 කොස්ගොල්ල 52/ 10 NWP KNP B300 කොස්ගොල්ල 52/ 10 NWP KNP B300 කොස්ගොල්ල 53 NWP KNP B300 වරුද්දන මාර්ගය- 54/ 1 NWP KNP B300 වරුද්දන මාර්ගය- 54/ 2 NWP KNP B300 වරුද්දන මාර්ගය- 54/ 2 NWP KNP B300 වරුද්දන මාර්ගය- 54/ 2 NWP KNP B300 වරුද්දන මාර්ගය- 64/ 2/ 1 වන පටුමග NWP KNP B300 වරුද්දන මාර්ගය- 64/ 2/ 1 වන පටුමග NWP KNP B300 වරුද්දන මාර්ගය- 64/ 2/ 1 වන පටුමග NWP KNP B300 වරුද්දන මාර්ගය- 64/ 2/ 2 වන පටුමග NWP KNP B300 වරුද්දන මාර්ගය- 64/ 2/ 3 87/ 2/ 3	සේව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	BP
2	අයි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
2	මාර්ගයේ හම	ගිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 6 බී-1වන පටුමග	ගිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 8	ඇහැළගොල්ල මාජ්ගය	හිනිකරාව මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 10	කොස්ගොල්ල මාර්ගය	වරද්දන මාර්ගය	වරද්දන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 1	වරද්දන මාර්ගය- අකුරු මාර්ගය 2	වරද්දන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 2-1 වන පටුමග	වරද්දන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 2-2 වන පටුමග	වරද්දන මාර්ගය- අනුරු මාර්ගය 2-3වන පටුමග
අන. අංකය 2201 2203 2204 2206 2206 2207 2208 2209 2209	මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 52/ 7/ 1	NWP KNP B300 52/8	NWP KNP B300 52/ 9	NWP KNP B300 52/ 10	NWP KNP B300 53	VP KNP B300	NWP KNP B300 54/ 1	NWP KNP B300 54/ 2	NWP KNP B300 54/ 2/ 1	NWP KNP B300 54/ 2/ 2	NWP KNP B300 54/ 2/ 3
	අනු. අංකය	2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208	2209	2210	2211

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස - ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2022.06.29

මාජිනයේ සංවර්ධින පලෙ (M)	2.7	2.4	2.3	2.5	2.7	3	3.1	3.7
මාර්තයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	4.9	4.8	5.3	4.6	5.4	4	4.8	6.4
්දුල් විසි කම් (M)	212.81	167.81	131.7	163.34	59.02	79.8	167.14	438.25
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	263613.53/ 153896.31	263402.72/ 153883.76	263651.88/ 153794.14	263793.12/ 153831.34	263828.87/ 153706.42	263931.63/ 153719.79	263931.63/ 153719.79	262391.16/ 154421.7
අවසන් බණ්ඩාංක වම	263489.29/ 153825.11	263499.16/ 153747.83	263615.38/ 153676.59	263720.38/ 153685.11	263800.53/ 153657.1	263872.52/ 153617.94	263871.6/ 153471.67	262392.56/ 154481.37
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	263613.53/ 153896.31	263402.72/ 153883.76	263651.88/ 153794.14	263793.85/ 153831	263830.19/ 153706.15	263931.63/ 153719.79	263931.63/ 153719.79	262391.74/ 154424.76
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	263491.31/ 153822.32	263498.16/ 153750.62	263617.04/ 153679.28	263723.94/ 153686.41	263800.39/ 153656.86	263872.75/ 153618.3	263871.6/ 153471.67	262392.44/ 154478.56
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	BP	GRV
අයි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	වරද්දන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 2-4 වන පටුමග	වරද්දපා මාර්ගය- අකුරු මාර්ගය 2-5 වන පටුමග	වරද්දන මාර්ගය- අනුරු මාර්ගය 2–6 වන පටුමග	වරද්දන මාජ්ගය- අතුරු මාජ්ගය 2-7 වන පටුමග	වරද්දන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 2-8 වන පටුමග	වරද්දන මාර්ගය- අනුරු මාර්ගය 2-9 වන පටුමග	වරද්දන මාර්ගය- අනුරු මාර්ගය 2-10 වන පටුමග	වරද්දන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය කය	NWP KNP B300 වරද්දන මාජ්ගය- 54/ 2/ 4 වන පටුමග	NWP KNP B300 පරද්දන මාජ්ගය- 54/ 2/ 5 වන පටුමග	NWP KNP B300 පරද්දන මාජ්ගය- 54/ 2/ 6 වන පටුමග	NWP KNP B300 වරදීදන මාජ්ගය- අතුරු මාජ්ගය 2-' වන පටුමග	NWP KNP B300 පරද්දන මාජ්ගය- 54/ 2/ 8 වන පටුමග	NWP KNP B300 පරද්දන මාජ්ගය- 54/ 2/ 9 වන පටුමග	NWP KNP B300 පරද්දන මාජ්ගය- 54/ 2/ 10 වන පටුමග	NWP KNP B300 లర్వాణ తుర్వడు 54/ 3 අబ్రర్వ తుర్వడు 3
අනු. අංකය	2212	2213	2214	2215	2216	2217	2218	2219

epido quanta epido quanta quality								
eight of quality	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.7	4.9	2.4	2.5	2.7	3.3
(අවසන් අවසන් මාර්ගයේ පම මාර්ගයේ පම ලබ් සිට	මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.2	4.2	9.9	4.5	5	5	6.9
මාජ්රය අතෙකය මාජ්රයා අත්ධිය සංවිධ සංව සංවිධ සංව සංවිධ සංව සංවිධ සංව සංවිධ සංව සංවිධ සංව සංවිධ සංව සංවිධ සංව සංවිධ සංව සංවිධ සංව සංවිධ සංව	මාර්ග _{මයේ} මුළු දුර (M)	53.89	21.06	240.08	989.44	815.87	1227.44	148.73
මාජ්ර අංකය මාජ්රයයේ තම අධි- අධ්- සැරම්භාක බැහිවායක බැහිවායක බැහිවායක බැහිවායක බැහිවායක බැහිවායක බහ අත්රම්භාක බහි අත්රදින මාජ්රයය 3-1 PS GRV 262520.88/ 262499.2/ 265 84/3/1 වන පළමුගත 3-2 PS GRV 154413.8 154366.47 155 84/3/2 වන පළමුගත 3-2 PS GRV 26249.34/ 26248.9/ 265 84/3/2 වන පළමුගත 3-2 PS GRV 154413.8 154346.68 154346.8	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	262500.32/ 154364.34	262488.9/ 154346.68	262691.61/ 154141.34	262180.97/ 153370.49	263045.75/ 153591.17	263856.89/ 152824.53	262360.99/ 153336.27
මාජිග අංකය මාජිගයේ නම අතිය ස්විය අපරමභක NWP KNP B300 වරදිදින මාජිගය 3-1 PS GRV 154413.8 155 54/3/1 වන පවුමග 1950 වරදිදින මාජිගය 3-2 PS GRV 154361.69 156 54/4 වා පටුමග 1950 වරදිදින මාජිගය - PS GRV 154361.69 156 54/4 වා පටුමග 54/5 PS GRV 15415.81 155 NWP KNP B300 වරදිදින මාජිගය - PS GRV 153973.45 157 NWP KNP B300 වරදිදින මාජිගය - PS CNC 153594.67 157 S4/6/1 වන පටුමග 6-12 මාජිගය 6-1 PS GRV 153594.67 157 NWP KNP B300 වරදිදින මාජිගය 6-1 PS GRV 153594.67 157 NWP KNP B300 වරදිදින මාජිගය 6-1 PS GRV 153594.67 157 S4/6/1 වන පටුමග 6-12 මාජිගය 6-1 PS GRV 153594.67 157 NWP KNP B300 වරදිදින මාජිගය 7 PS GRV 153594.67 157 S4/6/1 වන පටුමග 7 PS GRV 153594.67 157 NWP KNP B300 වරදිදින මාජිගය - PS GRV 153594.67 157 S4/6/1 වන පටුමග 7 PS GRV 15349.94 157 NWP KNP B300 වරදිදින මාජිගය 7 PS BP 153423.84 155	අවසන් බණ්ඩාංක වම	262522.24/ 154412.78	262499.23/ 154362.51	262463.09/ 154157.03	262412.95/ 153973.06	262408.14/ 153597.23	263001.53/ 153450.94	262256.07/ 153431.21
මාජිග අංකය මාජිගයේ නම අධි- සව- අපරමභක NWP KNP B300 වරද්දක මාජිගය 3-1 PS GRV 262520.88/ 54/3/1 වන පවුමග 3-2 PS GRV 154413.8 S4/3/2 වන පවුමග 3-2 PS GRV 154361.69 Em පවුමග 3-2 PS GRV 154361.69 Em පවුමග 3-2 PS GRV 154361.69 Em පවුමග 5-2 Em පවුමග PS GRV 154156.81 NWP KNP B300 වරද්දක මාජිගය - PS CNC 153594.67 NWP KNP B300 වරද්දක මාජිගය 6-1 PS GRV 153594.67 S4/6 PS මාජිගය 6-1 PS GRV 26300.01/ S4/6 PS මාජිගය 6-1 PS GRV 153594.67 NWP KNP B300 වරද්දක මාජිගය 6-1 PS GRV 153594.67 S4/6 PS මාජිගය 6-1 PS GRV 26300.01/ S4/6/1 වන පවුමග 1-3 Em 25000 1-3 Em 15349.34	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	262499.2/ 154366.47	262488.9/ 154346.68	262689.81/ 154140.51	262178.44/ 153369.56	263045.53/ 153590.98	263855.92/ 152822.1	262360.99/ 153336.27
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ තම අධ්ය NWP KNP B300 වරද්දන මාජ්ගය 3-1 PS 6 54/ 3/ 1 වන පටුමග NWP KNP B300 වරද්දන මාජ්ගය - PS 6 54/ 4 වන පටුමග NWP KNP B300 වරද්දන මාජ්ගය 5 54/ 5 අතුරු මාජ්ගය 5 54/ 6 අතුරු මාජ්ගය 6-1 PS 6 NWP KNP B300 වරද්දන මාජ්ගය 6 84/ 6 අතුරු මාජ්ගය 6-1 PS 6 අතුරු මාජ්ගය 6-1 PS 6 අතුරු මාජ්ගය 6-1 PS 6 අතුරු මාජ්ගය 6-1 PS 6 අතුරු මාජ්ගය 7 PS 9	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	262520.88/ 154413.8	262498.34/ 154361.69	262463.94/ 154156.81	262412.55/ 153973.45	262406.28/ 153594.67	263000.01/ 153449.94	262253.76/ 153423.84
මාජ්ය අංකය මාජ්යමේ නම NWP KNP B300 පියදිදන මාජ්යය- 54/3/1 වන පවුමය NWP KNP B300 වරද්දන මාජ්යය- 54/3/2 වන පවුමය NWP KNP B300 වරද්දන මාජ්යය- 54/5 අතුරු මාජ්යය 5 42/6/1 වන පවුමය NWP KNP B300 වරද්දන මාජ්යය- අතුරු මාජ්යය 6- 54/6/1 වන පවුමය NWP KNP B300 වරද්දන මාජ්යය- අතුරු මාජ්යය 6- අතුරු මාජ්යය 6-1 වන පවුමය NWP KNP B300 වරද්දන මාජ්යය- 54/6/1 වන පවුමය	ස්ව- නාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	BP
©350 40 20 NWP KNP B300 54/3/1 NWP KNP B300 54/4 NWP KNP B300 54/5 NWP KNP B300 54/6/1 NWP KNP B300 54/6/1	අඩ- කීරිය	PS		PS	PS	PS	PS	PS
©05GG \$\epsilon \text{30} \text{B300} \\ \ 54/3/1 \\ \ 54/3/2 \\ \ 54/4 \\ \ 54/5 \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	මාර්ගයේ නම	වරද්දන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 3-1 වන පටුමග	වරදීදන මාජිගය- අතුරු මාජ්ගය 3-2 වත පටුමග	මාතලේ වන්ත මාර්ගය	වරද්දන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 5	වරද්දන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 6	වරද්දන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 6-1 වත පටුමග	වරද්දන මාර්ගය- අතුරු මාර්ගය 7
අනු. අංකය 2220 2221 2223 2224 2225 2225	මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 54/ 3/ 1	NWP KNP B300 54/ 3/ 2	NWP KNP B300 54/ 4	NWP KNP B300 54/ 5	NWP KNP B300 54/ 6	NWP KNP B300 54/ 6/ 1	NWP KNP B300 54/ 7
	අනු. අංකය	2220	2221	2222	2223	2224		2226

80000000000000000000000000000000000000	2.8	3.6	3.4	2.8	2.2	2.5
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	3.9	3.8	3.7	4	3.8	4.3
(M)	1466.37	114.95	56.91	163.28	144.11	117.49
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	263262.06/	262514.26/	262571.75/ 155098.86	262480.75/	262522.95/	262559.05/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	262578.67/	262578.74/	262599.45/ 155068.52	262643.63/	262660.86/	262673.42/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	263262.06/	262514.26/	262571.75/ 155098.86	262480.75/	262522.95/	262559.05/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	262583.05/	262578.74/ 154960.01	262599.45/ 155068.52	262643.63/	262661.51/	262673.12/
ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධි- නාරුය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම දිරි විල විල විල විල විල විල විල විල විල වි	පනාගමුව මාර්ගය	පනාගමුව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	පනාගමුව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2 බී	පතාගමුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3 බී	පනාගමුව මාර්ගය_4 වන පටුමග	පනාගමුව මාර්ගය_5 වන පටුමග
මාජ්ග අංකය	NWP KNP B300 55	NWP KNP B300 55/ 1	NWP KNP B300 55/ 2	NWP KNP B300 55/ 3	NWP KNP B300 55/ 4	NWP KNP B300 55/ 5
අනු. අංකය	2227	2228	2229	2230	2231	2232

මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	1.9	2.9	3.2	2.7	2.4	2.3
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	5	3.2	5.2	8.4	4.2	3.8	6.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	135.61	64.87	76.88	726.88	115.12	527.39	127.63
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	262560.01/ 155283.61	262704.86/ 155372.42	262854.41/	262818.04/ 155468.37	262898.89/	263346.72/ 155400.2	263233.6/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	262685.11/ 155273.1	262764.68/ 155352.14	262791.63/ 155407.53	262792.37/	262803.65/	262838.75/	263224.7/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	262560.01/	262704.86/ 155372.42	262854.41/	262817.22/	262897.06/	263346.72/ 155400.2	263233.6/
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	262688.87/ 155275.84	262765.03/ 155352.02	262791.63/	262793.28/	262803.07/ 155433.88	262837.83/ 155514.39	263228.26/
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පනාගමුව මාර්ගය_6 වන පටුමග	කපාත්ත මාර්ගය	පතාගමුව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 8	පතාගමුව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 9	පතාගමුව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 10	පනාගමුව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 11	පනාගමුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11_1 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 55/6	NWP KNP B300 55/7	NWP KNP B300 55/ 8	NWP KNP B300 55/ 9	NWP KNP B300 55/ 10	NWP KNP B300 55/ 11	NWP KNP B300 55/ 11/ 1
අනු. අංකය	2233	2234	2235	2236	2237	2238	2239

ම සංවර්ධන සෙලි (M)	3.5	3.6	2.8	3.9	5.5
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැවෙන් වැට (M)	6.5	9	5.7	7	7
ම්වර්ග ලේ රු රු රු (M)	256.74	136.79	455.78	116.98	90.59
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	263338.02/	262867.1/	263068.86/	263122.62/	263174.11/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	263275.71/	262904.07/	263059.23/	263150.78/	263198.56/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	263338.02/	262867.1/	263068.86/	263120.19/	263174.11/
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	263275.71/	262904.07/	263059.23/ 155919.25	263145.94/	263196.92/
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
අයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පනාගමුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11_2 වන පටුමග	පනාගමුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12	පනාගමුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 13	පතාගමුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 13_1 වන පටුමග	පනාගමුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 13_2 වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 55/ 11/ 2	NWP KNP B300 55/ 12	NWP KNP B300 55/ 13	KWP KNP B300 55/ 13/ 1	KWP KNP B300 55/ 13/ 2
අතු. අංකය	2240	2241	2242	2243	2244

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	3.5	2.7	2.4	2.7	2.2	ю
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට	9	4.2	3.4	4.2	3.9	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	815.46	87.51	159.14	126.96	76.31	169.94
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	263111.36/	263083.7/	262847.17/	262845.55/	248330.84/	263107.24/
අවසන් ඛණ්ඩාංක වම	263051.59/ 154919.77	263005.28/	263001.58/ 154481.55	262962.09/	248261.29/	263149.88/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	263111.36/ 154375.95	263084.36/	262847.17/ 154452.13	262845.55/	248330.84/	263105.08/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	263051.6/ 154919.67	263005.52/	263002.36/	262963.79/ 154430.99	248264.18/ 151365.98	263147.4/
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	BP
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම පුදු ව ල ව ල	රණවරු ලක්ෂිත මාවක	රණවිරු ලක්ෂිත මාවක_අතුරු මාර්ගය 1	රණවිරු ලක්ෂිත මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	රණවිරු ලක්ෂිත මාවක_අතුරු මාර්ගය 3	රණවිරු ලක්ෂිත මාවක_අතුරු මාර්ගය 4	හිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 21
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 56	NWP KNP B300 56/ 1	NWP KNP B300 56/ 2	NWP KNP B300 56/ 3	NWP KNP B300 56/ 4	NWP KNP B300 57
අනු. අංකය	2245	2246	2247	2248	2249	2250

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.4	2.5	2.5	3.1	2.5	2.4	2.8
මාර්ගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැට (M)	4.6	5.3	4.2	6.1	5.3	5.2	4.5
ම්වර්ගයේ මුළු දුර (M)	490.97	215.8	224.25	84.02	100.87	121.04	214.97
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	263252.2/ 155418.68	263508.24/ 154753.2	263533.39/ 154752.64	263863.15/	263927.26/ 155106.52	263952.71/	264269.91/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	263294.01/ 154945	263461.28/ 154961.27	263495.69/ 154966.74	263853.64/	263888.23/	263953.04/	264104.07/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	263260.38/	263508.24/ 154753.2	263533.39/ 154752.64	263863.15/	263928.68/	263998.55/	264270.16/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	263294.01/ 154945	263458.29/ 154959.74	263496.79/ 154962.99	263849.59/	263893.89/	263955.47/ 155021.72	264106.44/ 155022.13
ස්ව- භාවය	TAR	BP	BP	GRV	GRV	GRV	GRV
අට්- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ <u>හ</u> ම	නිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 20	රත්නායක වත්ත මාර්ගය 2	රත්නායක වත්ත මාර්ගය 1	දැලිකණුවැව වන්ත මාර්ගය	ගීන් වැලි වන්න_අනුරු මෘර්ගය 1	ගීන් වැළි වන්න_අතුරු මාර්ගය 2	බඹරගොඩ මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KNP B300 58	NWP KNP B300 59	NWP KNP B300 60	NWP KNP B300 61	NWP KNP B300 62	NWP KNP B300 63	NWP KNP B300 64
අපු අංකය අංකය	2251	2252	2253	2254	2255	2256	2257

මාජ්යාවේ සංවර්ධීන පළල (M)	3.8	2.7	2.4	7	2.7	3.5
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	5.9	4.2	4.9	10	4.2	6.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	321.57	40.89	194.81	1792.74	202.45	407.36
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	264217.08/	264490.71/	264707.95/ 155255.88	259726.6/ 1 <i>5</i> 7160.81	260022.14/	259501.78/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	264282.92/ 155036.8	264493.32/	264699.29/	259798.66/	259833.39/	259799.93/
ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ	264217.08/ 155345.34	264490.71/	264707.95/ 155255.88	259733.73/ 157159.91	260022.14/	259501.78/ 156065.14
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	264283.01/	264497.39/	264701.33/	259801.12/ 155606.52	259833.39/	259799.93/
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	හිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 13	හිරිසිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 12	හිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 11	තුරුලියගම මාර්ගය	කුරුලියගම මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 1	කුරුලියගම මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 65	NWP KNP B300 66	NWP KNP B300 67	NWP KNP B300 68	NWP KNP B300 68/ 1	NWP KNP B300 68/ 2
අනු. අංකය	2258	2259	2260	2261	2262	2263

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.0	2.5	3.0	2.8	4.4	2.7
මාර්ගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැට (M)	6.1	8.4	8.4	6.3	7.9	4.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	107.54	432.63	114.28	97.59	501.65	298.55
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	259760.95/	259613.41/	259835.82/	259643.53/ 156392.74	259945.5/ 156286.53	260143.08/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	259737.11/	259662.26/	259735.67/	259736.03/ 156423.75	259692.74/ 156624.36	259891.69/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	259760.95/	259614.4/	259736.03/	259643.53/ 156392.74	259945.5/ 156286.53	260143.08/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	259736.86/	259663.16/	259736.43/	259736.03/ 156423.75	259692.74/ 156624.36	259894.78/
සේව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	කුරුලියගම මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 2_1 වන පටුමග ඒ	කුරුලියගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_2 වන පටුමග බී	කුරැලියගම මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 3	කුරුලියගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	කුරුලියගම මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 5	කුරුලියගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5_1 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 68/ 2/ 1	NWP KNP B300 68/ 2/ 2	NWP KNP B300 68/3	NWP KNP B300 68/ 4	NWP KNP B300 68/ 5	NWP KNP B300 68/ 5/ 1
අනු. අංකය	2264	2265	2266	2267	2268	2269

මාජිගයේ සංවජයිත පළල (M)	5	2.8	1.9	2.1	3.2
මාජ්ගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැට (M)	9.4	5.5	3.6	3.4	6.2
මාජ්ගයේ මුළු දුර (M)	892.6	332.8	142.17	122.16	243.47
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260456.7/	259750.35/	259950.79/	260065.19/	259994.17/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	259675.43/	259762.57/	259923.47/	259944.78/	260044.25/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260461.04/	259751.15/	259950.79/ 156679.95 260065.19/ 156708.63		259992.22/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	259674.09/	259762.57/	259950.79/	156694.77	260041.67/
ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	BP
අධි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	කුරුලියගම මාර්ගය කපාත්ත මාර්ගය	කුරුලියගම මාර්ගය කනත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	කුරුලියගම මාර්ගය කතත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	කුරුලියගම මාර්ගය කනන්න මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2_1 වන පටුමග	තුරුලියගම මාර්ගය කතත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 68/ 6	NWP KNP B300 68/ 6/ 1	NWP KNP B300 68/ 6/ 2	NWP KNP B300 68/ 6/ 2/ 1	NWP KNP B300 68/ 6/ 3
අනු. අංකය	2270	2271	2272	2273	2274

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	3.2	2.7	2.5	2.7	2.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.9	4.2	4.2	6.4	4.2	4.2
ම්වර්ග යේ (M)	93.18	151.25	78.92	231.35	64.58	282.96
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260177.74/	260396.69/	264757.93/	264819.07/ 155288.76	264762.24/	264820.88/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	260137.21/	260415.83/	264755.37/	264808.67/ 155063.37	264761.15/	264866.84/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260177.74/	260396.69/	264757.93/	264820.99/ 155288.85	264762.24/	264822.18/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260137.21/	260410.02/	264755.37/	264812.67/ 155062.57	264762.84/	264870.52/ 155061.76
ස්ව- භාවය	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV
ස සිට්- නිරසි	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ ප	කුරුලියගම මාර්ගය කතන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	තුරුලියගම මාර්ගය කනත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	හිරිපිටිය මුත්තෙට්ටුගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10	රණවිරු අජිත් නත්දසිරි මාවක	රණවරු අජිත් නන්දසිරි මාවන_1 වන පටුමග	නදී පියස මාර්ගය
මාර්ග අංකය	KWP KNP B300 68/ 6/ 4	NWP KNP B300 68/ 6/ 5	NWP KNP B300 69	NWP KNP B300 70	NWP KNP B300 70/ 1	NWP KNP B300 71
අපු. අංකය	2275	2276	2277	2278	2279	2280

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	3.3	3.8	2.7	4.1	3.2
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැරෙවන් වැර	4.2	5.3	5.1	2.5	5.7	5.1
(M)	56.63	1250.43	213.68	775.21	181.67	50.74
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	264819.02/	264814.06/ 153836.36	265131.53/ 154200.49	265079.43/	265106.04/	265087.72/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	264871.32/	264877.87/ 155052.12	264935.33/ 154183.05	265075.38/	264928.14/	265074.81/
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	264819.27/ 155208.68	264877.88/ 155051.93	265131.53/ 154200.49	265080.86/	265106.04/	265088.7/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	264871.32/ 155203.53	264813.87/ 153836.49	264935.09/ 154181.78	265079.73/ 154218.86	264927.59/ 154115.45	265075.93/
සේව- භාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	BP	GRV
දී සි- නීර්ය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම විර්ගි විරි විර්ගි විරි විරි විරි විරි විරි විරි විරි වි	නදී පියස මාර්ගය_1 වන පටුමග	ආදර මාවක	ආදර මාවක_අතුරු මාර්ගය 1	ආදර මාවක_අකුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග	ආදර මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	ආදර මාවක_අතුරු මාර්ගය 2_1 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B300 71/ 1	NWP KNP B300 72	NWP KNP B300 72/ 1	NWP KNP B300 72/ 1/ 1	NWP KNP B300 72/ 2	NWP KNP B300 72/ 2/ 1
අනු. අංකය	2281	2282	2283	2284	2285	2286

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.6	3.2	4.3	3.2	2.1	2.9	2.8
මාර්ගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැට (M)	9	5.5	5.9	7.9	3.9	7.9	6.1
(M)	195.33	281.3	138.18	406.05	248.75	428.5	491.31
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	264931.93/	264904.2/ 154824.99	264984.74/ 155197.38	265045.19/ 154656.86	264931.29/ 155206.81	265119.78/ 154633.45	261087.51/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	264922.47/	264933.52/ 155053.58	264982.98/	264998.48/ 155056.54	265043.67/	265069.27/	261450.73/ 157089.23
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	264931.93/	264905.55/ 154828.34	264987.51/ 155197.39	265045.19/ 154656.86	264931.4/ 155209.3	265119.78/ 154633.45	261087.51/ 157297.35
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	264926.56/	264928.75/	264983/	264995.59/ 155056.29	265046.19/ 155070.13	265066.05/ 155055.44	261450.24/ 157089.16
ස්ව- භාවය	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	BP	BP
අඩි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	නදී පියස මාර්ගය_3 වන පටුමග	ආදර මාවක_අතුරු මාර්ගය 5	නදී පියස මාර්ගය_4 වන පටුමග	නෙඑම් පොකුණ මාර්ගය	නදී පියස මාර්ගය	සූරිය උයන මාවත	දෙමටගොල්ල මාවක_අතුරු මාර්ගය 1
මාජ්ග අංකය	NWP KNP B300 73	NWP KNP B300 74	NWP KNP B300 75	NWP KNP B300 76	NWP KNP B300 77	NWP KNP B300 78	NWP KNP D57 1
අප අංකය අංකය	2287	2288	2289	2290	2291	2292	2293

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.1	4.0	3.7	2.2	3.5	2.8
ම් ම්වර්ගයේ සාමානය පළල වැලටත් වැට (M)	3.1	4.2	6.3	3.7	5.8	4.1
(M)	109.28	227.34	262.36	150.77	1101.53	151.97
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	261239.59/ 157221.04	261575.34/	261537.24/ 157181.08	261553.48/ 157272.24	262031.42/ 157964.43	262004.7/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	261251.92/	261448.99/	261599.62/ 157236.88	261438.15/ 157198.04	261475.34/ 157347.42	261864.99/
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	261239.59/ 157221.04	261578.39/	261540.18/	261556.41/ 157269.21	262035.41/ 157967.18	262004.64/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	261255.56/	261449.42/	261598.38/	261438.67/ 157192.95	261473.31/ 157347.04	261864.01/
සේව- භාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV
කී දියි- නිරියි	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	දෙමටගොල්ල මාවක_අතුරු මාජ්ගය 1_1 වන පටුමග	දෙමටගොල්ල මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	දෙමටගොල්ල මාවක_අතුරු මාජ්ගය 2_1 වන පවුගෙ	දෙමටගොල්ල මාවක_අතුරු මාර්ගය 3	දෙමටගොල්ල මාවක_අතුරු මාර්ගය 4	දෙමටගොල්ල මාවක_අතුරු මාජ්ගය 4_1 වන පටුමග බී
මාර්ග අංකය	NWP KNP D57 1/1	NWP KNP D57 2	NWP KNP D57 2/ 1	NWP KNP D57 3	NWP KNP D57 4	NWP KNP D57 4/ 1
අන. අංකය	2294	2295	2296	2297	2298	2299

ම සංවර්ධන පල්ලී (M)	2.1	2.2	2.3	2.4	2.9	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැවෙන් වැට (M)	3.1	3.2	3.3	3.4	4.5	3.4
ම්වර්ග යේ (M)	369.29	485.35	167.34	88.9	116.94	1597.23
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	261864.01/	262238.57/	262194.49/	262133.88/	261371.93/ 157404.35	261247.81/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	261996.14/	261947.15/	262035.88/	262056.16/	261484.62/ 157388.53	261575.76/ 157780.59
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	261864.01/	262238.57/ 157136.23	262194.49/	262133.88/	261371.93/	261247.81/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	261996.14/	261944.98/	262035.91/	262055.71/ 157819.08	261484.85/ 157392.12	261579.93/ 157782.6
සේව්- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
සිට්- නිරුයි	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දෙමටගොල්ල මාවක_අතුරු මාර්ගය 4_2 වන පටුමග ඊ	දෙමටගොල්ල මාවක_අතුරු මාජ්ගය 4_3 වන පවුමග	දෙමටගොල්ල මාවක_අතුරු මාර්ගය 4_4 වන පටුමග	දෙමටමගාල්ල මාවක_අතුරු මාජ්ගය 4_5 වන පටුමග	දෙමටගොල්ල මාවක_අතුරු මාර්ගය 5	දෙමටගොල්ල මාවන_අතුරු මාර්ගය 6
මාර්ග අංකය	NWP KNP D57 4/ 2	NWP KNP D57 4/3	NWP KNP D57 4/ 4	NWP KNP D57 4/ 5	NWP KNP D57 S	NWP KNP D57 6
අ අහු. මෙය	2300	2301	2302	2303	2304	2305

මාජ්තයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	2.6	2.6	2.4	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.1	4.1	4.7	3.5	4.8	5.3
ම් විම හි පිල (M)	262.61	321.04	480.84	352.16	236.32	62.1
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	261248.63/	261320.42/ 158107.3	261512.63/	261923.92/	262127.89/	262275.93/
අවසන් ඩණ්ඩාංක වම	261014.01/	261139.64/ 158291.48	261688.92/	261994.57/	262249.42/	262224.53/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	261248.63/	261320.42/ 158107.3	261512.63/	261923.92/ 158279.23	262127.89/ 158264.61	262275.93/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	261013.34/	261136.43/	261693.12/	262000.73/	262251.68/ 158067.34	262225.49/
සේව- භාවය	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පුම	දෙමටගොල්ල මාවක_අතුරු මාර්ගය_6 අතුරු මාර්ගය 1	ගොඩගම_අතුරු මාර්ගය 2	රණවන බුදනාපිටිය_අතුරු මෘර්ගය 7	රණවන බුදනාපිටිය_අතුරු මාර්ගය 8	රණවන බුදනාපිටිය_අතුරු මෘර්ගය 9	රණවන බුදනාපිටිය_අතුරු මාර්ගය 9_1 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP D57 6/ 1	NWP KNP D57 6/ 2	NWP KNP D57 7	NWP KNP D57 8	NWP KNP D57 9	NWP KNP D57 9/ 1
අනු. අංකය	2306	2307	2308	2309	2310	2311

8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2.6	2.3	2.8	2.4	7	2.5	2.9
මාජිගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	5.7	4.3	8.9	4	3.8	4.7	5.5
ම්වර්ග යේ (M)	1168.26	120.19	546.13	53.79	173.34	234.78	179.75
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	262948.89/	262885.13/	262951.23/ 158027.5	262796.29/	262710.98/ 158364.08	263505.76/ 154371.91	263732.63/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	262391.98/	262859.62/	262530.64/ 158171.53	262817.94/	262582.39/ 158469.45	263594.02/ 154555.31	263576.31/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	262948.89/	262885.13/	262951.23/ 158027.5	262796.29/	262708.72/	263505.76/ 154371.91	263732.63/ 154342
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	262390.3/	262859.37/	262528.13/ 158169.37	262817.29/	262584.37/ 158463.19	263592.3/ 154559.82	263574.07/
ස්ව- භාවය	BP	GRV	GRV	CNC	GRV	BP	GRV
සීට්- කාරියිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම වේර්ගයේ ප	රිකිල්ලගමුව_ පරගහපිටිය මාර්ගය	රිකිල්ලගමුව_ පරගහසිටිය මාර්ගය_1 වන පටුමග	රණවන බුදනාපිටිය_අතුරු මාර්ගය 11	රණවන බුදනාපිටිය _V අතුරු මාර්ගය 11_1 වන පවුමග	රණවන බුදනාපිටිය_අතුරු මාජ්ගය 12	සියඹලාකොටුව වත්ත මාර්ගය	සියඹලාකොටුව වත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP D57	NWP KNP D57 10/ 1	NWP KNP D57 11	NWP KNP D57 11/1	NWP KNP D57 12	NWP KNP C45 1	NWP KNP C45 1/1
අපු. අංනය	2312	2313	2314	2315	2316	2317	2318

මාජ්තයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.5	2.4	2.9	2.2	2	3.6
මාජිගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.1	8.4	5.4	4.3	3.7	3	9.9
මාජ්ගයේ මුළු දුර (M)	2745.16	194.5	204.53	282.62	344.42	167.93	933.27
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	264191.7/ 152235.04	264285.86/	263883.01/ 153819.44	264229.37/ 153427.09	264233.18/	263581.39/ 152739.72	263826.5/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	264235.96/ 154098.83	264118.43/	264062.66/	263981.66/	263939.16/	263731.84/	263626.03/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	264194.79/ 152235.9	264285.86/	263883.01/	264229.37/	264233.18/	263581.39/ 152739.72	263826.5/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	264233.06/ 154101.67	264118.43/ 153830.59	264064.73/ 153731.02	263984.7/ 153530.12	263939.05/ 152975.5	263731.84/ 152677.32	263624.09/
ස්ව- භාවය	BP	BP	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බමුණා පොත මාර්ගය	ඉද්දගොල්ල බමුණාපොත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	බුළුගහවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	බමුණාපපාත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	ගෝනාගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	ගෝනාගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	බමුණාපොත මාර්ගය_ මරිහානමුල්ල ඉහළ මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C45 2	NWP KNP C45 2/ 1	NWP KNP C45 2/ 2	NWP KNP C45 2/ 3	NWP KNP C45 2/ 4	NWP KNP C45 2/ 5	NWP KNP C45 2/ 6
අනු. අංකය	2319	2320	2321	2322	2323	2324	2325

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.3	3.4	2.8	2.8	2.8	2.8
මාර්ගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැට (M)	4.1	3.6	5.8	4.1	4.1	4.1	4.1
(M)	232.98	343.49	357.29	178.6	1740.29	333.97	225.98
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	264419.51/ 154260.93	264372.39/	264481.19/ 153647.32	265277.49/	265178.36/	265249.57/	265303.27/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	264335.65/ 154048.05	264364.03/ 154026.13	264543.17/	265291.25/ 153536.59	265450.51/ 153482.54	265489.56/	265401.36/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	264419.51/ 154260.93	264369.61/	264481.19/	265277.49/ 153706.44	265178.36/	265249.57/	265303.27/
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	264335.61/ 154047.93	264358.54/ 154027.83	264538.68/ 153992.61	265291.23/	265457.06/	265491.92/ 153945.05	265399.58/
සේව- භාවය	GRV	BP	GRV	GRV	CNC	GRV	CNC
අයි- නාශ්ය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	වරද්දන_අතුරු මාර්ගය 3	රංගම ුගෝනගම මාර්ගය ුඅකුරු මාර්ගය 4	1 කණුව මාර්ගය	රංගම ුගෝනගම මාර්ගය ුඅකුරු මාර්ගය 6	රංගම ුගෝනගම මාර්ගය ුඅකුරු මාර්ගය 7	රංගම ුගෝනගම මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 7_1 වන පටුමග	රංගම_ගෝනගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7_2 වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C45 3	NWP KNP C45 4	NWP KNP C45 5	NWP KNP C45 6	NWP KNP C45 7	NWP KNP C45 7/ 1	NWP KNP C45 7/ 2
අී කු. අංකය	2326	2327	2328	2329	2330	2331	2332

qcg. elicida quama qcda deb. qccde							
(학교학 학교학 학교학 학교학 학교학 학교학 학교학 학교학 학교학 학교학	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.7	2.7	2.5	3	2.8
(학원 역 학교	මාජ්ගයේ සාමාජ්ගයේ පළල වැටෙන් වැට (M)	4.1	5.2	4.7	6.1		4.1
Subo quance Suboact sole	මාර්තයේ මෙළ සිර (M)	335.26	1531.19	192.35	65.52	125.87	132.67
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම අත්ථිය හාරය බණ්ඩායක වම අභ්රමනක බණ්ඩායක වම අභ්රමනක යි. අභ්රමනක යි. අභ්රමනක ලින් අභ්රමයක වම අභ්රමයක වම අභ්රමයක වම අභ්රමයක වම අභ්රමයක වම අභ්රමයක වම අභ්රමයක 8 මාර්ගය අභුරු විය අභ්රමයක 9 යි. අභ්රමයක 9 විය සින්වය. අභුරු විය අභ්රමයක 9 යි. අභ්රමයක 9 විය සින්වය. අභුරු විය අභ්රමයක 9 ව විය සින්වය. අභුරු මාර්ගය අභුරු මාර්ගය 9 ව විය සින්වය. අභුරු මාර්ගය 9 ව විය සින්වය. අභුරු මාර්ගය 9 ව විය සින්වය. අභුරු විය මාර්ගය 9 ව විය සින්වය. අභුරු මාර්ගය 9 ව විය සින්වය. අභුරු විය මාර්ගය 9 ව විය සින්වය. අභුරු විය මාර්ගය 9 ව ව විය සින්වය. අභුරු විය සින්වය. අභිර්ය 9 ව ව යින සින්වය. අභිරුත 9 ව ව යින සින්වය. අභුරු විය සින්වය. අභ්රය 9 ව ව යින සින්වය. අභිරුත 9 ව ව යින සින්වය. මාර්ගය 9 ව ව යින සින්වය. අභ්රය 9 ව ව යින සින්වය. අභිරිය 9 ව ව යින සින්වය. අභ්රය 9 ව යින සින්වය. සින්වය. අභ්රය 9 ව යින සින්වය. අභ්රය 9 යින සින්වය. අභ්රය 9 යින සින්වය. අභ්රය 9 යින සින්වය. අභ්රය 9 යින සින්වය. අභ්ථය	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	265691.94/	265925.09/	265973.36/	265935.81/	266059.18/	266091.63/
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අයි- ස්ව- අභ්ථමභක NWP KNP C45 මාජ්ගය පුවුරු PS GRV 153413.7 මාජ්ගය අනුරු PS GRV 152987.48 මාජ්ගය අනුරු PS GRV 153306.4 පටුමග රංගම_ගෝනගම PS GRV 153306.4 පටුමග රංගම_ගෝනගම PS GRV 153306.4 පටුමග රංගම_ගෝනගම PS GRV 153306.4 පටුමග රංගම_ගෝනගම PS TAR 153300.51 පටුමග පතුරු විසින 153301.78 මාජ්ගය 1 විසිනය 1 රංගම_ගෝනගම PS TAR 153301.78 පටුමග අනුරු PS GRV 153301.78 මාජ්ගය අනුරු PS GRV 153301.78 මාජ්ගය අනුරු PS GRV 153301.78 මාජ්ගය අනුරු PS GRV 153301.78 පටුමග අනුරු 9/2 මාජ්ගය අනුරු PS GRV 153301.78 පටුමග අනුරු 9/3 මාජ්ගය අනුරු PS GRV 153301.78	අවසන් බණ්ඩාංක වම	265636.38/	26666.66/	265980.25/	265997.27/	266022.6/	266101.16/
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම අධි- ස්ව- කාර්ය හිදු විදු ලිදු ලිදු ලිදු ලිදු ලිදු ලිදු ලිදු ල	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	265691.94/	265921.28/	265975.45/	265935.81/ 153422.73 266059.18/ 153421.9		266091.63/
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අයි- NWP KNP C45 8 මාජ්ගය අකුරු PS ලාර්ගය අකුරු PS මාජ්ගය අකුරු PS මාජ්ගය අකුරු PS මාජ්ගය අකුරු 9/1 වන පටුමග මාජ්ගය අකුරු 9/1 වන පටුමග මාජ්ගය අකුරු මාජ්ගය අකුරු මාජ්ගය 9-1 වන පටුමග රංගම ගෝජාගය 1 පටුමග අකුරු මාජ්ගය 1 රංගම ගෝජාගය 9/2 වන පටුමග රංගම ගෝජාගය අකුරු 9/2 මාජ්ගය අකුරු මාජ්ගය 9-3 වන පටුමග පටුමග	අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	265638.26/ 153413.7	266670.92/	265980.93/	265997.27/	266029.29/	266101.16/
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම NWP KNP	සේම- භාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
(8) (5) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	\$ 65 \$ 50 \$ 50 \$ 50 \$ 50 \$ 50 \$ 50 \$ 50 \$ 5	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	රංගම ුගෝනගම මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 8	රංගම_මගෝනගම මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 9	රංගම ුගෝපාගම මාර්ගය ුඅතුරු මාර්ගය 9 1 වන පවුමග	රංගම_මගෝනගම මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 9_1 වන පටුමග_අකුරු මාර්ගය 1	රංගම ුගෝනගම මාර්ගය ුඅතුරු මාර්ගය 9 _ 2 වන පවුමග	රංගම ුගෝනගම මාර්ගය ුඅකුරු මාර්ගය 9_3 වන පටුමග
අන. අංකය 2333 2335 2336 2337 2338	මාජ්ග අංකය	NWP KNP C45 8	NWP KNP C45 9	NWP KNP C45 9/ 1		NWP KNP C45 9/ 2	NWP KNP C45 9/ 3
	අනු.	2333	2334	2335	2336	2337	2338

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළිලි (M)	2.7	2	2.9	3.9	2.8	3.5
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.2	5.1	5.2	7.7	4.1	6.1
(M)	497.96	288.87	963.91	5816.58	159.51	1422.01
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	266452.87/	266899.32/	266009.25/	267195.8/	265508.9/	266499.76/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	266481.3/	266691.54/ 153509.24	265063.05/	266044.62/	265636.09/	265617.07/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	266452.87/	266898.84/	266013.13/	267195.81/	265508.9/	266499.76/ 152357.28
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	266485.71/	266695.44/	265063.05/	266042.14/ 153246.94	265636.16/	265618.05/
ස්ව්- භාවය	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV
කී දී දී දී	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ පාම	රංගම ුගෝතගම මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 9 4 වන පවුමග	රංගම_මගා්තගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9_5 වන පවුමග	කල්වීට සීරාදුන්න එගොඩවන්ක මාර්ගය	ගෝනාගම පොරපොල මාර්ගය	ගෝතාගම පොරපොල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	ගෝනාගම පොරපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP KNP C45 9/ 4	NWP KNP C45 9/ 5	NWP KNP C45 10	NWP KNP C45	NWP KNP C45	NWP KNP C45 11/ 2
අනු. අංකය	2339	2340	2341	2342	2343	2344

තු සූ					
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.1	2.2	2.7	2.9	2.3
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.9	5.1	6.5	4.6	9
(M)	156.65	343.21	570.51	89.46	294.14
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	265825.9/	266232.36/	265213.75/	265672.43/	265864.63/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	265888.79/	265993.8/	265580.79/	265589.29/	265885.61/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	265825.9/	266232.36/	265215.84/ 151845.85	265672.43/	265864.63/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	265891.54/	265991.96/	265582.22/	265590.55/ 151492.2	265587.57/
සේව- භාවය	GRV	CNC	GRV	CNC	BP
නී දියි- නිර්	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගෝනාගම පොරපොල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2_1 වන පටුමග	ගෝනාගම පොරපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_2 වන පවුමග	ගෝතාගම පොරපොල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 3	ගෝනාගම පොරපොල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 4	ගෝනාගම පොරපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5
මාර්ග අංකය	NWP KNP C45 11/ 2/ 1	NWP KNP C45 11/ 2/ 2	NWP KNP C45 11/ 3	NWP KNP C45 11/ 4	NWP KNP C45
අනු. අංකය	2345	2346	2347	2348	2349

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	3.5	E	3.4	2.8	2.8	3.2
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	S	4.9	5.6	4.1	4.1	4.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	502.48	1255.68	2922.76	104.11	124.25	129.97
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	265369.01/	266081.08/	266106.28/ 149848.05	266278.93/	266504.62/	266613.44/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	265474.69/	265771.11/ 150705.35	266165.41/	266262.26/	266457.84/	266570.45/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	265369.01/	266080.55/ 149951.1	266106.3/	266278.93/	266501.48/	266611.94/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	265467.89/ 150780.98	265766.41/	266162.32/	266260.02/	266455.57/	266567.64/
ස්ව- භාවය	BP	CNC	CNC	GRV	CNC	BP
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	යක්ගිරී ලෙන රජමහා විහාර මාර්ගය	පොල්කොටුව මාජ්ගය	කන්දෙවන්න ජනපද මාර්ගය	කන්දෙවන්ක ජනපද මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	කත්දෙවන්න ජනපද මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	කන්දෙවන්ක ජනපද මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP C45 11/6	NWP KNP C45	NWP KNP C45	NWP KNP C45	NWP KNP C45 11/ 8/ 2	NWP KNP C45 11/ 8/ 3
අනු. අංකය	2350	2351	2352	2353	2354	2355

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.1	2.3	2.8	2.8	2.8	2.1
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.1	4.1	3.9	4.1	4.1	4.1	3.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	2455.61	302.05	322.19	458.31	847.05	627.77	171.16
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	266171.51/ 150671.42	266649.33/ 150282.57	266890.37/	267158.62/ 150209.58	266545.16/	267017.34/	266008.4/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	268395.76/ 150993.79	266681.94/ 150571.05	266791.41/ 150580.82	266888.34/ 150503.74	266912.06/	267332.19/ 150746.62	266171.43/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	266169.04/ 150675.44	266649.14/	266890.37/	267158.62/ 150209.58	266541.89/ 149869.06	267018.51/ 151231.5	266008.4/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	268389.36/ 151000.52	266676.59/ 150575.63	266795.1/ 150578.96	266885.54/ 150505.41	266910.02/ 150445.12	267340.14/ 150746.15	266168.51/ 150733.48
ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	BP	BP	CNC	CNC
අධී- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	ගොළවැව මාර්ගය	ගොළුවැව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	නොළුවැව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2	ගොළුවැව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 3	ගොළුවැව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 31 වන පවුමග	ගොළුවැව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 4	ගෝනාගම පොරපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10
මාර්ග අංකය	NWP KNP C45 11/ 9	NWP KNP C45 11/ 9/ 1	NWP KNP C45 11/ 9/ 2	NWP KNP C45 11/ 9/ 3	NWP KNP C45 11/ 9/ 3/ 1	NWP KNP C45 11/ 9/ 4	NWP KNP C45 11/10
අන. අංකය	2356	2357	2358	2359	2360	2361	2362

මාජ්යා සංවර්ධිත පළිලි (M)	2	5.2	2.8	2.9	2.3	1.9	2.3
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	7.9	4.1	6.7	5.9	5.5	5.8
ම්වර්ග යේ (M)	462.03	455.16	47.65	369.96	107.51	103.44	200.09
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	266108.62/	266185.61/	266968.96/	267529.29/ 152939.05	267507.32/	267558.14/ 152676.4	267689.27/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	266211.02/	266129.89/	266984.82/	267326.68/	267449.4/	267502.75/ 152593.47	267546.71/ 152550.27
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	266108.62/	266192.65/	266968.96/	267532.09/ 152940.36	267508.65/ 152710.56	267558.14/ 152676.4	267689.27/ 152568.12
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	266212.48/ 150867.76	266120.75/	266980.55/ 152765.33	267334.55/ 152671.47	267452.79/	267504.07/ 152591.73	267548.7/ 152547.75
සේව- භාවය	BP	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගෝනාගම පොරපොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	රංගම ුගෝනගම මාර්ගය ුඅතුරු මාර්ගය 12	රංගම ුගෝනගම මාර්ගය ුඅතුරු මාර්ගය 13	රංගම _නෝනගම මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 14	රංගම _නෝනගම මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 15	රංගම ුගෝනගම මාර්ගය ුඅතුරු මාර්ගය 16	රංගම ුගෝනගම මාර්ගය ුඅතුරු මාර්ගය 17
මාර්ග අංකය	NWP KNP C45 11/11	NWP KNP C45	NWP KNP C45 13	NWP KNP C45 14	NWP KNP C45 15	NWP KNP C45 16	NWP KNP C45 17
අං කුදු ලං කුදු	2363	2364	2365	2366	2367	2368	2369

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	1.8	1.7	1.9	2.4	2.8	2.3
				·		
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	6.3	3.5	4.6	3.2	4.1	6.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	330.3	133.75	1305.09	938.6	919.08	814.3
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	267853.29/	267829.81/ 152471.74	268012.94/	268973.79/ 148454.59	267125.46/ 151553.12	268671.34/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	267615.48/	267848.63/	267693.25/	269446.15/	267986.63/	268669.43/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	267853.29/ 152341.39	267829.81/ 152471.74	268010.48/ 151358.45	268971.69/	267126.49/	268671.34/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	267614.33/	267850.88/ 152340.49	267694.51/	269446.21/	267984/	268672.13/
ස්ව- භාවය	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV	TAR
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නලාතුව පන්සල මාර්ගය	නලාකුව පන්සල මාර්ගය_ අකුරු මාර්ගය 1	රංගම_මගා්තගම මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 19	රංගම_ගෝනගම මාර්ගය_ අකුරු මාර්ගය 20	රංගම_ගෝනගම මාර්ගය_ අකුරු මාර්ගය 21	මලස්න අතුරු මෘර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP C45 18	NWP KNP C45 18/ 1	NWP KNP C45 19	NWP KNP C45 20	NWP KNP C45 21	NWP KNP C45
අනු. අංකය	2370	2371	2372	2373	2374	2375

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.2	2.7	2.8	2.1	2.8	2.8
මාජ්තයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	5.5	4.3	4.1	3.6	4.1	4.1
(M)	269.69	165.74	163.51	113.75	596.72	144.93
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	268595.91/	269265.27/	269345.01/ 148710.2	264895.96/	263990.85/	264241.52/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	268658.54/	269409.19/	269497.01/ 148759.54	264996.65/	264454.72/	264290.39/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	268595.91/ 151885.16	269265.27/	269345.01/ 148710.2	264895.96/ 153036.13	263990.85/	264241.52/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	268659.71/	269409.56/ 149049.5	269495.15/	264998.02/ 152991.35	264453.46/	264290.39/
සේව- භාවය	GRV	CNC	CNC	GRV	CNC	GRV
අධී- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ පාම	මලස්න අතුරු මාර්ගය 1 1 වන පටුමග	ගෝතගම වැව මාජ්ගය	ගෝනගම වැව මාර්ගය	පොරපොල_ කල්විට සීරාදුන්න_අතුරු මාර්ගය 1	සොරපොල_ කල්විට සීරාදුන්න_අතුරු මාර්ගය 2	පොරපොල_ කල්විට සීරාදුන්න_අතුරු මාර්ගය_21 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C45 22/ 1	NWP KNP C45 23	NWP KNP C45 24	NWP KNP D52 1	NWP KNP D52 2	NWP KNP D52 2/ 1
අනු. අංකය	2376	2377	2378	2379	2380	2381

මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.2	2.1	1.9	4.2	2.6	2.4
(M)	4.4	3.1	2.1	4.4	4.3	3.2
(M)	248.18	707.8	157.81	393.38	369.02	142.94
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	264378.97/ 151089.54	264908.09/	264760.24/ 150950.17	264858.07/ 151423.83	265015.05/ 150715.22	265189.46/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	264483.81/	264638.72/	264775.71/	264959.46/	265073.68/	265193.75/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	264378.97/ 151089.54	264908.09/	264760.24/ 150950.17	264858.07/ 151423.83	265015.05/	265189.46/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	264481.89/	264632.93/	264775.7/	264959.62/	265070.72/ 151073.43	265193.75/
සේව- භාවය	GRV	CNC	GRV	CNC	BP	GRV
දී සි- නීරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පුම	පොරපොල_ කල්විට සීරාදුන්ක_ අකුරු මාර්ගය 3	පොරපොල_ කල්විට සීරාදුන්න_ අතුරු මාර්ගය 4	පොරපොල_ කල්විට සීරාදුන්ක_ අතුරු මාර්ගය 5	පොරපොල_ කල්විට සීරාදුන්ක_ අකුරු මාර්ගය 6	පොරපොල_ තල්විට සීරාදුන්න_ අතුරු මාර්ගය 7	පොරපොල_ නල්වීට සීරාදුන්න අතුරු මාර්ගය 8
මාර්ග අංකය	NWP KNP D52 3	NWP KNP D52 4	NWP KNP D52 5	NWP KNP D52 6	NWP KNP D52 7	NWP KNP D52 8
අනු. අංකය	2382	2383	2384	2385	2386	2387

ම සංවර්ධ න සංවර්ධ න සළ (M)	2.4	ιC	4	2.8	2.8	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.5	6	7.5	4.1	4.1	4.1
(M)	141.48	349.02	84.3	211.85	127.71	149.61
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252530.62/	252703.11/	252710.37/	252898.47/	252592.93/	252853.83/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252660.88/	252686.13/	252740.49/	252696.82/	252697.25/ 152551.44	252710.68/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252529.87/ 152632.7	252704.16/	252710.37/	252900.2/	252590.67/	252853.47/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252660.31/	252686.7/	252745.85/	252700.49/	252696.74/ 152553.07	252710.76/ 152536.72
ස්ව- භාවය	TAR	TAR	TAR	CNC	BP	CNC
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම වර්ගි වර් වර් වර් වර් වර් වර් වර් වර් වර් වර්	නාරම්මල මාදම්පේ මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	ශබරිම සිමුලුම මමුලුම	ලුම්බිණි මාවත_අතුරු මාර්ගය 1	නාරම්මල මාදම්පේ මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 3	ලක්ෂ්මන් මාවන	නාරම්මල මාදම්පේ මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 5
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 1	NWP KNP B247 2	NWP KNP B247 2/ 1	NWP KNP B247 3	NWP KNP B247 4	NWP KNP B247 5
අනු. අංකය	2388	2389	2390	2391	2392	2393

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	609.79	103.68	140.68	136.25	109.88	111.84
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253294.72/ 1 <i>5</i> 2474.36	252852.82/	252898.52/	252950.32/	253004.54/	252997.34/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252727.09/ 152486.37	252851.88/	252901.3/	252947.3/	252996.48/	252994.56/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253294.7/ 152474.36	252857.23/	252900.11/	252950.32/ 152585.23	253002.84/	252997.34/
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	252728.55/ 152482.82	252856.52/ 152488.83	252903.41/	252949.37/	252993.55/	252997.56/ 152452.19
ස්ව- භාවය	CPT	TAR	ВР	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	බන්ඩාරණා යකපුර දකුණ	බන්ඩාරණායකපුර දකුණ_අතුරු මාර්ගය 1	බන්ඩාරණායකපුර දකුණ_අතුරු මාර්ගය 3	බන්ඩාරණායකපුර දකුණ_අතුරු මාර්ගය 5	බන්ඩාරණායකපුර දකුණ_අතුරු මාර්ගය 8	බන්ඩාරණායකපුර දකුණ_අතුරු මාර්ගය 7
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 7	NWP KNP B247 7/ 1	NWP KNP B247 7/ 3	NWP KNP B247 7/ 5	NWP KNP B247 7/ 8	NWP KNP B247 7/ 7
අනු. අංකය	2394	2395	2396	2397	2398	2399

ම පුර් සංවර්ධින සර්ධින (M)	2.8	2.8	2.1	7	5.2	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.1	4.1	3.5	3.5	7.9	4.1
895 886 866 (M)	140.79	111.58	80.76	124.11	100.91	120.58
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253042.7/	253051.55/ 152339.07	253097.65/	253098.85/	252622.97/	252856.84/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253046.28/	253051.17/ 152450.42	253094.76/	253097.5/	252717/ 152483.38	252743.04/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253045.39/	253049.84/	253098.49/	253096.76/	252622.97/	252856.88/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	253051.82/ 152454.85	253047.44/ 152449.76	253097.08/	253093.81/	252716.76/ 152485.34	252743.11/
ස්ව- භාවය	TAR	BP	GRV	CNC	TAR	CNC
සීටී- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම වර්ගයේ ව	බන්ඩාරණායකපුර දකුණ_අතුරු මාර්ගය 9	බන්ඩාරණායකපුර දකුණ_අතුරු මාර්ගය 10	බන්ඩාරණායකපුර දකුණ_අතුරු මාර්ගය 11	බන්ඩාරණායකපුර දකුණ_අතුරු මාර්ගය 12	විකුමසිංහ මාවන	නාරම්මල මාදම්පේ මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 8
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 7/ 9	NWP KNP B247 7/ 10	NWP KNP B247 7/ 11	NWP KNP B247 7/ 12	NWP KNP B247 6	NWP KNP B247 8
අනු. අංකය	2400	2401	2402	2403	2404	2405

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.9	2.3	1.9	2.3	1.8	1.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	6.7	5.9	5.5	5.8	6.3	3.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	627.02	199.56	141.74	139.43	362.83	100.7
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252154.06/ 152293.32	252544.37/ 152230.38	252469.31/	252403.21/ 152231.51	252195.12/	252406.29/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252734.12/ 152427.36	252468.94/ 152413.9	252415.03/	252359.59/ 152363.84	252357.57/ 152366.6	252315.6/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252152.43/ 152303.58	252541.91/ 152230.93	252467.45/	252401.43/ 152230.9	252193.67/ 152629.1	252406.59/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252733.43/	252466.01/ 152413.79	252413.12/	252358.28/ 152363.91	252360.95/ 152365.13	252315.6/
ස්ව- භාවය	TAR	TAR	BP	CNC	TAR	GRV
අයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බුළුගහවන් න මාර්ගය	බුළුගහවන්න මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	බුළුගහවත්ත මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2	බුළුගහවත්ක මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 3	බුළුගහවත්ත මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 4	බුළුගහවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය_4 1 වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 9	NWP KNP B247 9/ 1	NWP KNP B247 9/ 2	NWP KNP B247 9/ 3	NWP KNP B247 9/ 4	NWP KNP B247 9/ 4/ 1
අනු. අංකය	2406	2407	2408	2409	2410	2411

මාජ්යා සංවර්ධින සළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.1	7	5.2
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.1	4.1	4.1	3.4	3.5	7.9
ම්වර්ග යේ (M)	77.93	259.38	163.79	236.31	366.03	381.57
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252357.34/	252398.42/	252234.39/	252303.31/	253117.53/	253123.48/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252290.98/	252334.19/	252268.22/	252254.39/	252759.86/	252758.71/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252357.34/	252398.42/	252234.39/	252301.47/	253117.93/	253124.39/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252291.87/	252331.65/ 152352.06	252272.5/ 152329.09	252254.39/	252759.15/	252757.35/
සේව- භාවය	GRV	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR
අධි- කාරියිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	බුළුගභවත්ත මාජ්ගය_අතුරු මාජ්ගය_4_2 වන පවුමග	බූළුගහවන්න මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 5	බුළුගහවන්ත මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 6	බූළුගහවන්න මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 7	පැරකුම් මාවත	ජය මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 9/ 4/ 2	NWP KNP B247 9/ 5	NWP KNP B247 9/ 6	NWP KNP B247 9/ 7	NWP KNP B247 10	NWP KNP B247 11
අනු. අංකය	2412	2413	2414	2415	2416	2417

මාජ්ගයේ සංවජ්ධිත පළල (M)	2.8	2.9	2.3	1.9	2.3	1.8	1.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	4.1	6.7	5.9	5.5	5.8	6.3	3.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	122.37	162.38	221.78	533.74	825.15	122.99	139.68
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252941.91/ 152024.95	253093.24/	253162.85/	253154.61/	252083.69/	252610.17/ 152043.98	252436.18/
අවසන් ඛණ්ඩාංක වම	252933.94/ 152141.9	252934.19/ 152098.43	252942.07/ 152047.16	252757.74/ 152041.03	252750.07/ 151954.63	252585.94/ 151925.38	252424.76/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252936.97/ 152027.48	253094.55/	253164.15/	253150.94/	252083.76/ 152138.19	252611.91/	252438.31/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252931.15/ 152142.58	252936.29/ 152094.43	252942.91/ 152045.12	252757.2/ 152035.07	252750.68/ 151957.83	252590.21/ 151927.84	252427.37/
ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	ජය මාවන_අතුරු මාර්ගය 1	ජය මාවක_අතුරු මාර්ගය 1_ 1 වන පටුමග	ජය මාවන_අතුරු මාර්ගය 1_ 2 වන පටුමග	මල්පියලි මාවක	ගමමැද මාර්ගය	ගමමැද මාජ්ග_අකුරු මාජ්ගය 1	ගමමැද මාජිග_අතුරු මාජ්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 11/ 1	NWP KNP B247 11/ 1/ 1	NWP KNP B247 11/ 1/ 2	NWP KNP B247 12	NWP KNP B247 13	NWP KNP B247 13/ 1	NWP KNP B247 13/ 2
අනු. අංකය	2418	2419	2420	2421	2422	2423	2424

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3	4	2.8	4	3.5	3.5	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	7.9	4.1	6.7	5.9	5.5	5.8
(M)	134.11	151.52	195.88	1711.87	208.9	87.54	164.97
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252332.42/ 151841.72	252589.11/	252519.01/ 151831.73	253842.11/	252750.41/ 151499.38	252834.8/	252727.44/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252314.77/ 151968.15	252732.53/	252703.15/ 151790.67	252692.25/	252834.99/ 151688.05	252880.09/ 151632.13	252639.27/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252329.91/	252589.3/	252519.36/	253839.81/	252747.78/ 151500.68	252833.79/ 151560.84	252725.91/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252312.26/ 151965.55	252734.44/	252706.67/ 151793.37	252690.22/	252833.56/ 151690.68	252877.62/ 151634.81	252638.86/
ස්ව්- භාවය	GRV	BP	CNC	TAR	TAR	GRV	CNC
අඩි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පුම	ගමමැද මාජ්ග_අකුරු මාජ්ගය 3	සමාධි මාවන	ගමට්ට සහස	සුධර්ශපා මාවක	සුධර්ශන මාවක_අතුරු මාර්ගය 1	සුධර්ශන මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	වැව වන්න
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 13/3	NWP KNP B247 14	NWP KNP B247 15	NWP KNP B247 16	NWP KNP B247 16/ 1	NWP KNP B247 16/ 2	NWP KNP B247 17
අනු. අංකය	2425	2426	2427	2428	2429	2430	2431

මාජ්තයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.8	2.8	3.9	2.7	2.8	2.8
මාජ්රාලයේ සාමානාහ පළලෙ වැටෙන් වැට	6.3	3.5	4.5	3.5	7.9	4.1
(M)	104.15	58.08	2554.39	69.63	36.57	68.59
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252683.39/	252624.42/	251349.68/	252741.88/	252415.26/	256455.18/ 154663.46
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252591.93/	252576.03/	252532.96/	252735.86/	252449.23/	256446.3/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252682.93/	252624.19/	251347.87/	252740.52/	252414.61/	256455.18/ 154663.46
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252589.89/	252574.33/	252535.9/	252730.98/ 157458.8	252449.68/	256446.66/
සේව- භාවය	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම දිරි ලි වි වි වි වි	නාරම්මල මාදම්පේ මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 18	නාරම්මල මාදම්පේ මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 19	සුමනසාර මාවන	සුමනසාර මාවක_අකුරු මාර්ගය 1	සුමනසාර මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	සුමනසාර මාවන_අතුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 18	NWP KNP B247 19	NWP KNP B247 20	NWP KNP B247 20/ 1	NWP KNP B247 20/ 2	NWP KNP B247 20/ 3
අනු. අංකය	2432	2433	2434	2435	2436	2437

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.5	3.5	2.8	2.8	2.8	2.8
මාජිගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැට (M)	6.7	5.9	5.5	5.8	6.3	3.5	3.5
මාජ්ග යේ මුළු දුර (M)	68.39	228.28	192.48	144.23	101.11	217.47	257.33
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252048.32/	252044.88/	252379.68/	252621.5/ 151265.48	252546.99/	252643.42/	252227.17/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252110.85/	251969.94/	252507.65/ 151363.77	252493.43/ 151323.82	252453.61/ 151251.3	252431.49/	252421.7/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252049.55/	252044.86/	252380.23/	252620.8/ 151263.12	252546.53/ 151232.96	252643.06/ 151135.9	252228.69/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252111.69/	251967.98/	252510.34/ 151365.28	252493.4/	252449.94/	252432.33/	252423.11/
ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	BP	CNC	CNC
අධී- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	සුමනසාර මාවන_අතුරු මාර්ගය 4	සුමනසාර මාවක_අතුරු මාර්ගය 5	නාරම්මල මාදම්පේ මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 21	දීමුතු පටුමග 1	දීමකු පටුමග 2	දිමති සම්බූ	ශ _ට ෙම පිමිසි
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 20/ 4	NWP KNP B247 20/ 5	NWP KNP B247 21	NWP KNP B247 22	NWP KNP B247 23	NWP KNP B247 24	NWP KNP B247 25
අපු. අංකය	2438	2439	2440	2441	2442	2443	2444

මාජ්ගයේ සංවර්ධික පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
මාජ්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	7.9	4.1	6.7	5.9	5.5	5.8	6.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	256.83	327.69	148.09	145.87	518.73	100.8	64.91
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252673.09/	252720.78/ 150947.58	252625.31/	252684.83/	252300.1/ 150853.8	252210.45/	252146.6/
අවසන් ඛණ්ඩාංක වම	252424.63/	252398.76/ 150958.14	252639.92/	252698.53/	252373.39/ 150920.58	252173.11/	252165.48/ 150917.42
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252672.47/ 151049	252720.78/ 150947.58	252621.64/	252683.3/	252295.87/ 150854.31	252212.23/	252140.39/ 150865.53
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252426.25/ 151089.27	252397.72/ 150956.42	252634.85/	252696.25/ 150946.05	252376.58/ 150924.26	252175.36/	252162.51/
ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV
අධී- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සමගි මාවක	සැල්වටොරියන් කොන්වන්ට් මාර්ගය	සැල්වටොරියන් කොන්වන්ට මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	කොන්වන්ට් මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	පින්නවලපිටිය වන්න මාර්ගය	පින්නවලපිටිය වන්න මාර්ග_අතුරු මාර්ගය 1	පින්නවලපිටිය වන්න මාර්ග_අතුරු මාර්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 26	NWP KNP B247 27	NWP KNP B247 27/ 1	NWP KNP B247 27/ 2	NWP KNP B247 28	NWP KNP B247 28/ 1	NWP KNP B247 28/ 2
අනු. අංකය	2445	2446	2447	2448	2449	2450	2451

(M)	2.8	2.8	2.8	2.8	æ	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	7.9	4.1	6.7	5.9
(M)	113.47	660.24	115.27	68.42	421.72	211.35
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252470.31/ 150855.74	252299.47/	252102.56/	255344.33/	252739.1/ 150718.5	252315.78/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252361.57/	252338.33/	252126.48/	255302.52/	252325.23/	252116.94/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252470.3/ 150854.12	252296.62/	252098.51/	255343.27/	252738.11/	252315.12/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252359.83/	252341.14/	252121.24/	255300.07/	252323.89/	252115/
ස්ව- භාවය	GRV	CNC	TAR	GRV	BP	GRV
සීට්- කාරියිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
© 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	නාරම්මල මාදම්පේ මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 29	පින්නවලපිටිය වන්න පුධාන මාර්ගය	පින්නවලපිටිය වත්ත පුධාන මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	පින්නවලපිටිය වත්ත පුධාන මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2	වැව්පිටිය වන්ත	පින්නවලපිටිය වන්ක පුධාන මාජ්ගය_අකුරු මාජ්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 29	NWP KNP B247 30	NWP KNP B247 30/ 1	NWP KNP B247 30/ 2	NWP KNP B247 31	NWP KNP B247 30/ 3
අපු අංකය කය	2452	2453	2454	2455	2456	2457

ෝර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	5	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
මාජිගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	5.5	5.8	6.3	3.5	3.5	7.9	4.1
මාර්ග මෙල දුර (M)	557.47	192.24	60.67	123.17	160.96	558	57.44
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252840.44/	252843.47/	252706.05/ 150537.21	252804.3/ 150450.79	252185.44/	252817.23/ 150508.98	252436.08/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252308.25/ 150703.76	252760.73/ 150588.33	252720.57/ 150590.76	252834.66/	252279.18/	252285.79/ 150629.44	252449.58/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252840.27/ 150566.49	252840.32/ 150569.92	252702.41/ 150538.42	252800.59/ 150451.34	252191.09/ 150729.33	252815.23/ 150504.67	252432.68/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252305.67/ 150699.35	252763.36/ 150586.7	252716.14/ 150592.02	252830.14/	252280.39/	252285.15/	252446.13/
සේව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පුම	ශාන්ති විහාර මාවක	ශාන්ති විහාර මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	ශාන්ති විහාර මාවන_අතුරු මාර්ගය 1	ශාන්ති චිහාර මාවන_අතුරු මාර්ගය 3	නාරම්මල මාදම්පේ මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 33	එක්සත් මාවක_ 2 වන පටුමග	එක්සත් මාවක_ 2 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 32	NWP KNP B247 32/ 2	NWP KNP B247 32/ 1	NWP KNP B247 32/ 3	NWP KNP B247 33	NWP KNP B247 34	NWP KNP B247 34/ 1
අනු. අංකය	2458	2459	2460	2461	2462	2463	2464

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.8	2.8	2.8	ιζ	2.8	2.2	2.8
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	6.7	5.9	5.5	5.8	6.3	3.5	3.5
ම්වේ ම්ලේ සිර (M)	57.65	550.49	56.11	522.45	150.59	2308.72	592.56
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252690.13/	252800.78/ 150454.03	252674.03/ 150426.37	252798.46/	252190.14/ 150667.58	253990.24/	252444.95/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252703.52/ 150533.68	252275.67/ 150591.99	252689.39/	252960.97/ 150100.7	252258.85/ 150577.48	252264.12/ 150553.55	252457.05/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252686.77/	252799.36/ 150449.52	252671.97/ 150427.81	252804.25/ 150447.94	252194.54/	253992.36/	252442.3/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252700.09/ 150534.03	252274.75/ 150588.05	252685.11/	252966.84/	252260.68/ 150581.7	252261.62/ 150547.35	252453.04/ 150494.48
ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	CNC	GRV	TAR	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගලය් පු	එක්සත් මාවත_ 2 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2	බ්ළු ෆිල්ඞ් 2 වන පටුමග	බ්ළු ෆිල්ඞ් 2 වන පවුමග_අතුරු මාර්ගය 1	බ්ළු ෆිල්ඞ් 2 වන පවුමග_අතුරු මාර්ගය 2	නාරම්මල මාදම්පේ මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 36	ගැමුනු පෙදෙස _ වැව්පිටිය මාර්ගය	ගැමුනු පෙදෙස_ වැවිසිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 34/ 2	NWP KNP B247 35	NWP KNP B247 35/ 1	NWP KNP B247 35/ 2	NWP KNP B247 36	NWP KNP B247 37	NWP KNP B247 37/ 1
අනු. අංකය	2465	2466	2467	2468	2469	2470	2471

°3 6					
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	ſĊ	ī.	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	7.9	4.1	6.7	5.9	5.5
(M)	260.15	509.04	227.07	515.42	71.68
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252470.86/	252443.23/	252785.33/	252539.24/	256419.34/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252498.81/	252551.94/	252568.79/	252587.62/	256377.34/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252465.65/	252443.69/	252783.3/	252536.76/	256418.44/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252494.29/	252547.05/	252574.12/	252585.19/	256375.07/
ස්වි- භාවය	GRV	TAR	GRV	CNC	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS
ම දිසි ම වේස ම වේස ම	ගැමුනු පෙදෙස වැව්පිටිය මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය 2	ගැමුනු පෙදෙස වැච්පිටිය මාජ්ගය අතුරු මාජ්ගය 3	ගැමුනු පෙදෙස වැච්පිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4	ගැමුනු පෙදෙස වැවිසිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය S	ගැමුනු පෙදෙස වැච්පිටිය මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 5_1 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 37/ 2	NWP KNP B247 37/ 3	NWP KNP B247 37/ 4	NWP KNP B247 37/ 5	NWP KNP B247 37/ 5/ 1
අනු. අංකය	2472	2473	2474	2475	2476

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	2.8	8	2.8	2.4
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	5.8	6.3	3.5	3.6	3.7	3
(M)	59.43	443.48	46.16	379.81	99.44	130.22
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252659.89/	252610.75/	252664.97/	252650.07/	252809.05/	252866.18/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252673.64/	252657.93/ 150365.76	252623.33/	252748.63/	252800.51/	252854.13/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252655.97/	252608.53/	252663.01/	252646.92/	252812.5/ 150349.7	252870.24/
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	252670.39/ 150423.73	252654.57/ 150365.35	252622.69/	252742.76/ 150342.06	252805.25/ 150253.05	252857.84/
ස්ව්- භාවය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
අයි- නාරියි	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පු	ගැමුනු පෙදෙස_ වැවිසිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	ගැමුනු පෙදෙස_ වැවිසිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	ගැමුනු පෙදෙස වැව්පිටිය මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 7_1 වන පටුමග	ගැමුනු පෙදෙස_ වැවිසිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	ගැමුනු පෙදෙස_ වැවිසිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9	ගැමුනු පෙදෙස_ වැව්සිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 37/ 6	NWP KNP B247 37/ 7	NWP KNP B247 37/ 7/ 1	NWP KNP B247 37/ 8	NWP KNP B247 37/ 9	NWP KNP B247 37/ 10
අනු. අංකය	2477	2478	2479	2480	2481	2482

මාජ්තයේ සංවර්ධිත පළල (M)	5	4.5	4.5	2.5	2.5	2.5	
මාජ්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	9	7.5	7.5	3	c	ъ	
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	184.85	726.04	549.16	113.3	271.95	143.79	
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252919.49/ 150324.48	252389.86/ 149883.23	252332.73/ 149924.83	252208.04/	252321.62/	252269.96/	
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252905.27/ 150152.37	252238.69/ 150496.74	252323.02/ 150467.43	252318.17/	252264.03/	252271.52/	
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252923.81/ 150324.53	252388.07/ 149883.41	252330.31/ 149924.54	252208.22/ 150345.25	252322.09/	252266.28/	
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252908.2/ 150149.11	252237.29/ 150493.43	252318.37/ 150468.23	252318.45/	252260.19/	252266.29/	
සේව- භාවය	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	
අධී- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	
මාර්ගයේ නම	ගලටිස ශිරීමග	අළුත්මකඩුවාව මාර්ගය	අප්ත්මකඩුවාව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	අළුත්මකඩුවාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග	අප්ත්මකඩුවාව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග_අකුරු මාර්ග 1	අප්ත්මකඩුවාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1_1 වත පටුමග_අතුරු මාර්ග 1_1 වත පටුමග	
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 37/ 11	NWP KNP B247 38	NWP KNP B247 38/ 1	NWP KNP B247 38/ 1/ 1	NWP KNP B247 38/ 1/ 1/ 1	NWP KNP B247 38/ 1/ 1/ 1/ 1	
අනු. අංකය	2483	2484	2485	2486	2487	2488	

මාජ්යාවේ සංවර්ධීන පළලි (M)	E	4.5	2.4	2.4	2.4	2.4	ю
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	5.5	7.5	6.2	3.4	3.6	3.4	4.5
800 800 800 800 800 800 800 800 800 800	125.43	55.84	66.75	139.4	139.82	108.17	78.35
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252209.77/	252331.21/	251223.48/	251965.41/	251903.75/	252185.72/ 150172.24	251996.8/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252326.3/ 150025.48	252381.74/	251247.97/ 158884.51	252085.77/ 150223.37	251999.08/	252085.93/	252068.12/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252207.66/	252331.9/	251222.6/ 158834.98	251967.77/	251905.5/	252185.1/	251996.39/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252326.28/ 150029.62	252381.98/ 150032.19	251248.86/ 158886.83	252086.02/ 150225.49	251995.2/ 150257.18	252084.28/ 150187.12	252070.08/
ස්ව්- භාවය	BP	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR
සීට්- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම දි විල විල විල විල	අළුත්මකඩුවාව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1_2 වන පටුමග	අඑත්මකඩුවාව මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2	නාරම්මල මාදම්පේ මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 39	නදී උයන වත්ත පුධාන මාර්ගය	නදී උයන වන්න පුධාන මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	ගැමුනු මාවන	නාරම්මල මාදම්පේ මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 42
මාර්ග අංකය	NWP KNP B247 38/ 1/ 2	NWP KNP B247 38/ 2	NWP KNP B247 39	NWP KNP B247 40	NWP KNP B247 40/ 1	NWP KNP B247 41	NWP KNP B247 42
අනු. අංකය	2489	2490	2491	2492	2493	2494	2495

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.4	2.4	2.4	2.5	2.7	2.7	2.7
මාජ්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.4	3.4	3.4	3.5	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	148.68	138.08	143.85	168.09	205.85	127.72	315.14
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252864.88/	252909.57/ 152312.53	252953.54/	253148/	253249.72/	253209.53/	253323.41/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252859.04/	252905.11/	252949.15/	253139.76/ 152456.27	253189.28/ 152280.43	253224.82/ 152291.59	253245.86/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252860.78/ 152313.16	252909.57/	252951.52/ 152306.68	253148/	253251.97/ 152119.42	253213.37/ 152412.82	253319.95/
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	252855.39/ 152453.09	252902.67/ 152445.69	252946.99/	253138.18/	253186.54/	253229.18/ 152290.38	253242.79/ 152290.62
ස්ව- භාවය	TAR	GRV	CNC	BP	TAR	GRV	TAR
අධි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	හෙරලියාවල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	බණ්ඩාරනායකපුර උතුර මාර්ගය	හෙරලියාවල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 3	හෙරලියාවල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 4	ඉසුරු පෙදෙස_1 වන පටුමග	හෙරලියාවල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 6	ඉසුරු පෙදෙස_2 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C49 1	NWP KNP C49 2	NWP KNP C49 3	NWP KNP C49 4	NWP KNP C49 5	NWP KNP C49 6	NWP KNP C49 7
අනු. අංකය	2496	2497	2498	2499	2500	2501	2502

8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
මාජිගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
(M)	93.92	118.55	830.27	357.91	125.98	150.98
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253380.98/	253367.52/	253039.03/	253610.18/ 152670.37	253359.9/	253406.65/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253295.7/ 152050.15	253358.52/	253337.01/	253267/ 152587.24	253333.94/	253380.79/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253382.3/	253365.19/	253041.96/	253610.66/ 152668.21	253358.55/	253404.01/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	253297.49/ 152047.22	253355.47/	253343.78/	253267.64/ 152581.59	253330.53/	253376.64/
සේව- භාවය	CNC	CNC	TAR	TAR	BP	CNC
අධී- කාරිලීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඉසුරු පෙදෙස_2 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	ඉසුරු පෙදෙස_2 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය_1_1 වන පටුමග	මල්කඩුවාව උතුර බන්ඩාරණායක මාවන	බන්ඩාරණායක මාවක අතුරු මාර්ගය 1	බන්ඩාරණායක මාවත_අතුරු මාර්ගය 1_1 වන පවුමග	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාජ්ගය 1_2 වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C49 7/ 1	NWP KNP C49	NWP KNP C49 8	NWP KNP C49 8/ 1	NWP KNP C49 8/ 1/ 1	NWP KNP C49 8/ 1/ 3
අ සුහු ම ය	2503	2504	2505	2506	2507	2508

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
මාර්ගයේ සාමානාක පළල වැටෙනත් වැට	4.3	4.3	4.3	6.3	6.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	550.64	152.31	339.31	182.4	357.83
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253555.85/	253451.99/	253374.54/	253501.86/	253418.6/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253376.35/	253428.98/	253423.48/	253477.08/	253473.5/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253556.14/	253449.86/	253377.67/	253498.78/	253421.89/
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	253379.3/	253425.49/	253428.63/	253474.04/	253477.2/
ස්ව- භාවය	CNC	CNC	GRV	GRV	BP
අයි. නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ තම	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 1_3 වන පටුමග	බන්ඩාරණායක මාවන_අතුරු මාජ්ගය 1_4 වන පටුමග	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 1_5 වන පවුමග	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 1_6 වන පටුමග	බන්ඩාරණායක මාවත_අතුරු මාර්ගය 1_7 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C49 8/ 1/ 4	NWP KNP C49 8/ 1/ 5	NWP KNP C49 8/ 1/ 6	NWP KNP C49 8/ 1/ 7	NWP KNP C49 8/ 1/ 8
අනු. අංකය	2509	2510	2511	2512	2513

මාජ්යාවේ සංවර්ධීන පළල (M)	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
ම්වර්ග යේ (M)	210.2	363.44	348.04	242.9	246.55
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253550.19/	253461.1/	253514.09/	253604.81/	253645.17/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253521.76/	253517.13/	253560.7/	253569.75/	253612.33/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253545.99/	253464.42/	253517.2/	253602.26/	253643.26/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	253518.57/	253521.57/ 152657.38	253564.62/	253565.94/	253609.57/
ස්ව- භාවය	CNC	TAR	BP	BP	CNC
අධ්- කාරියිය	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 1_8 වන පටුමග	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 1_9 වන පටුමග	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 1_10 වන පටුමග	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 1_11 වන පටුමග	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 1_12 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C49 8/ 1/ 9	NWP KNP C49 8/ 1/ 10	NWP KNP C49 8/ 1/ 11	NWP KNP C49 8/ 1/ 12	NWP KNP C49 8/ 1/ 13
අපු. අංකය	2514	2515	2516	2517	2518

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.7	2.7	4	2.7	2.5	2.5
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.3	4.3	5.7	4.3	2.9	4.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	76.49	1027.79	865.48	756.3	176.88	323.46
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	257534.95/	253880.98/	254030.99/	254408.07/ 152479.98	254152.59/ 152809.6	254215.36/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	257532.14/	253606.38/	253750.16/ 152749.1	253967.72/ 152673.83	254044.31/ 152678.56	254035.88/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	257538.53/	253879.01/	254039.79/ 153211.81	254404.92/ 152481.71	254153.83/ 152807.93	254210.51/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	257532.15/	253612.12/	253749.32/ 152746.25	253964.28/ 152669.58	254049.97/	254035.11/
ස්ව- භාවය	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	CNC
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බන්ඩාරණායක මාවන_අතුරු මාර්ගය 1_12 වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 1_13 වන පටුමග	විල්ගොඩවත්ත මාර්ගය	කවුඩාවත්ත මාර්ගය	කවුඩාවන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	විල්ගොඩ පන්සල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C49 8/ 1/ 13/ 1	NWP KNP C49 8/ 1/ 14	NWP KNP C49 8/ 1/ 14/ 1	NWP KNP C49 8/ 1/ 14/ 1/ 1	NWP KNP C49 8/ 1/ 14/ 1/ 1/ 1	NWP KNP C49 8/ 1/ 14/ 1/ 3
අනු. අංකය	2519	2520	2521	2522	2523	2524

මාජ්ගයේ සංවර්ධීන පළල (M)	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	106.47	349.41	78.49	99.74	94.25	94.54	372.48
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	254378.5/ 152619.5	254024.54/	253250.84/	253223/ 152680.68	253217.08/ 152736.32	253210.56/ 152783.2	253168.86/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	254481.05/ 152619.97	253950.03/ 152822.95	253324.02/ 152658.53	253315.26/ 152706.82	253306.13/ 152761.79	253296.64/	253332.6/
අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	254378.93/	254022.1/ 152932.13	253249.63/	253222.44/ 152683.82	253218.37/ 152739.24	253209.59/ 152786.63	253167.31/
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	254481.55/ 152623.97	253952.1/	253323.4/	253314.09/ 152710.39	253305.31/	253296.17/	253334.71/
ස්ව- භාවය	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	CNC	TAR
අඩ නාරි _{යි}	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	කවුඩාවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	විල්ගොඩවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 3	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 4	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 5	බන්ඩාරණායක මාවන_අතුරු මාර්ගය 6
මාර්ග අංකය	NWP KNP C49 8/ 1/ 14/ 1/ 1/ 2	NWP KNP C49 8/ 1/ 14/ 1/ 2	NWP KNP C49 8/ 2	NWP KNP C49 8/ 3	NWP KNP C49 8/ 4	NWP KNP C49 8/ 5	NWP KNP C49 8/ 6
අන. අංකය	2525	2526	2527	2528	2529	2530	2531

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
මාජ්ය මුල් පිල් (M)	194.48	128.79	657.03	505.32	72.06	76.96
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253146.97/	253258.2/ 152940.24	253917.87/	253983.69/	262060.95/	253798.03/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253332.26/	253139.33/	253396/	253705.59/ 152354.41	262015.47/	253776.96/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253146.47/	253258.51/	253919.57/	253979.21/ 151950.62	262060.95/	253796.84/
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	253332.21/	253140.83/ 152899.56	253396.61/	253699.98/	262015.47/	253774.29/ 152401.52
සේව- භාවය	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV
අයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බන්ඩාරණායක මාවක_අතුරු මාර්ගය 7	බන්ඩාරණායක මාවක_අකුරු මාර්ගය 8	බෝගහෆේනවත්ත මාර්ගය	සමගි මාවන	සමගි මාවක_අතුරු මාර්ගය 1	බෝගහහේතවන්න මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2
මාජ්ග අංකය	NWP KNP C49 8/ 7	NWP KNP C49 8/ 8	NWP KNP C49 9	NWP KNP C49 9/ 1	NWP KNP C49 9/ 1/ 1	NWP KNP C49 9/ 2
අනු. අංකය	2532	2533	2534	2535	2536	2537

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළිලි (M)	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.4
ම් ප්රති (M)	525.02	348.84	117.01	72.89	122.16	89.63
අවසන් ඛණ්ඩාංක දකුණ	254037.6/ 152031.98	254018.98/	254033.98/	256311.85/	254116.48/ 152154.9	253570.26/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253822.52/ 152449.5	253899.69/	253947.13/ 152300.3	256278.38/	254027.53/	253502.82/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	254037.12/	254015.65/	254032.19/	256312.05/	254116.44/	253571.81/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	253817.93/	253901.65/	253949.59/	256282.15/	254029.73/ 152182.73	253504.42/ 152021.31
ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC	BP
අඩ- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බෝගහහේතවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	බෝගහහේතවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3_1 වන පටුමග	සල මාවන	බෝගහහේතවත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3_3 වන පටුමග	බෝගහභේතවත්ක මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3_4 වන පටුමග	මහරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10
මාර්ග අංකය	NWP KNP C49 9/3	NWP KNP C49 9/3/1	NWP KNP C49 9/3/2	NWP KNP C49 9/3/3	NWP KNP C49 9/3/4	NWP KNP C49 10
අනු. අංකය	2538	2539	2540	2541	2542	2543

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.7	2.7	2.8	2.9	4	4.9
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4.3	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	146.91	398.87	162.12	273.34	269.75	221.67
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253693.75/	254041.34/	253987.54/	253720.78/	254118.63/	254110.58/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253587.58/	253664.84/	253891.17/	25366.26/	253866.29/	253905.4/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253691.97/	254044.39/	253984.82/	253721.7/	254119.78/ 151526.72	254111.16/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	253590.03/	253663.92/ 151857.57	253887.58/	253664.37/	253868.81/	253906.72/
සේව- භාවය	GRV	CNC	CNC	BP	GRV	GRV
අයි- කාරියි	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	බෝගහහේතවත්ත බුබුල මාවත	බෝගහහේතවත්ක බුබුල මාවක _1 වන පටුමග	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 13	නිර්මල මාවන	උපෙන්දු මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KNP C49 11	NWP KNP C49 12	NWP KNP C49	NWP KNP C49 13	NWP KNP C49	NWP KNP C49 15
අනු. අංකය	2544	2545	2546	2547	2548	2549

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	6.5	6.5	4	9	2.8	2.8
මාර්ගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැට (M)	4.8	4.9	4.10	4.11	3.5	3.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	1177.55	897.77	153.6	235.1	144.03	1580.37
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253378.98/ 150308.48	253994.55/	254411.68/	254532.25/	254364.6/	253993.42/ 149898.98
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253971.19/ 151115.53	254246.52/	254288.62/	254324.51/ 150574.5	254432.27/	254468.54/ 150401.05
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253380.36/ 150312.67	253991.45/	254411.6/	254534.64/	254363.24/	253994.34/ 149901.95
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	253968.41/	254244.63/	254289.98/	254325.57/	254427.63/	254463.31/
ස්ව- භාවය	CNC	TAR	TAR	CNC	CNC	CNC
අධි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දහම් සේවන මාර්ගය	මහරලියාවල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 17	හෙරලියාවල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 18	මහරලියාවල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 19	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 19_1වත පවුමග	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 20
මාර්ග අංකය	NWP KNP C49 16	NWP KNP C49 17	NWP KNP C49 18	NWP KNP C49 19	NWP KNP C49 19/ 1	NWP KNP C49 20
අනු. අංකය	2550	2551	2552	2553	2554	2555

4m 6					
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	5.8
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	277.04	100.76	99.15	663.44	298.6
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	254215.08/ 150386.2	254179.36/	254122.81/	254694.21/ 150327.2	254793.88/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	254376.07/	254185.98/	254123.61/	254477.59/	254772.43/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	254216.42/	254176.9/	254118.46/	254690.2/	254796.86/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	254376.31/	254181.29/ 149854.05	254117.84/ 149842.59	254480.89/ 150404.52	254769.93/
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධී- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	හෙරලියාවල මාජිගය_අතුරු මාජ්ගය 20_1 වන පවුමග	කම්බිවත්ත මාර්ගය	<u>දේවාලක න්දවන්ත</u>	අලකොලදේනිය දකුණ_ 5වන සියවර	අලකොලදේනිය දකුණ_ 3වන පියවර
මාර්ග අංකය	NWP KNP C49 20/ 1	NWP KNP C49 20/ 2	NWP KNP C49 20/3	NWP KNP C49 21	NWP KNP C49 22
අනු. අංකය	2556	2557	2558	2559	2560

(M)	2.8	2.8	2.8	5.8	2.8	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
(M)	337.08	235.36	60.81	58.78	107.97	154.99
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	255256.7/ 149995.55	255147.03/ 150069.78	255040.77/ 149974.63	255093.98/ 149991.23	255139.18/ 149955.59	25524.13/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	254952.87/	255019.3/	255027.89/ 150030.8	255079.38/	255115.3/	255148.11/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255257.58/	255142.67/ 150069.46	255036.55/ 149975.25	255091.11/	255134.68/ 149955.25	255226.74/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	254955.48/	255026.4/	255023.16/ 150029.21	255075.3/ 150042.81	255109.71/ 150051.18	255143.79/ 150063.52
සේව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
සීට්- කීරියි	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 23	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 23_1 වන පටුමග	හෙරලියාවල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 23_2 වන පටුමග	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 23_3 වන පටුමග	හෙරලියාවල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 23_4 වන පටුමග	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 23_5 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP C49 23	NWP KNP C49 23/ 1	NWP KNP C49 23/ 2	NWP KNP C49 23/ 3	NWP KNP C49 23/ 4	NWP KNP C49 23/ 5
අපු අංකය කය	2561	2562	2563	2564	2565	2566

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
මාර්ග මෙළ දුර (M)	133.52	429.06	176.16	502.22	173.45	211.67
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	255128.09/ 150142.94	255497/ 149874.74	254881.02/ 149897.87	254924.18/ 149505.55	254737.38/	255057.26/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	255198.01/ 150078.2	255213.82/ 150047.7	254950.58/ 149997.78	254960.37/	254905.02/ 149895.8	254965.54/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255128.45/	255494.68/ 149873.82	254876.18/	254920.27/ 149504.57	254738.46/	255054.07/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	255202.93/	255214.54/	254948.97/	254960.83/ 149973.37	254905.77/	254965.68/
සේව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හෙරලියාවල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 23_6 වන පටුමග	හෙරලියාවල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 23_7 වන පවුමග	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 24	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 25	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 25_1වන පටුමග	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 26
මාර්ග අංකය	NWP KNP C49 23/ 6	NWP KNP C49 23/ 7	NWP KNP C49 24	NWP KNP C49 25	NWP KNP C49 25/ 1	NWP KNP C49 26
අනු. අංකය	2567	2568	2569	2570	2571	2572

මාජ්ගයේ සංවර්ධින සඳල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
මාජ්තයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
ම් ප්රති (M)	363.95	59.51	217.62	169.24	268.76	85.54
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	255206.75/	255129.07/	255197.25/ 149855.2	255065.7/	255072.38/	253491.37/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	255050.3/	255122.5/	254984.33/	255058.34/	255130.63/	253423.52/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	255203.91/	255126/	255196.59/	255065.44/	255075.39/	253490.5/ 159935.44
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	255051.3/ 149895.45	255119.94/	254983.46/ 149828.26	255055.09/ 149836.24	255126.28/ 149843.78	253420.22/ 159972.54
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	BP
අයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	භෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 26_1වන පවුමග	හෙරලියාවල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 26_1වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 27	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 27_1වන පටුමග	හෙරලියාවල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 27_2වන පටුමග	මල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP C49 26/ 1	NWP KNP C49 26/ 1/ 1	NWP KNP C49 27	NWP KNP C49 27/ 1	NWP KNP C49 27/ 2	NWP KNP B264 1
අනු. අංකය	2573	2574	2575	2576	2577	2578

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	436.96	109.57	511.67	100.7	312.21	112.6
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253679.81/	253348.74/	253560.57/ 159377.25	253552.88/ 159276.1	253563.97/	253676.16/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253366.44/	253394.64/ 159823.77	253483.68/	253547.42/ 159374.45	253564.48/	253564.34/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253679.65/	253344.96/	253560.67/ 159373.39	253550.38/ 159275.66	253561.36/ 159376.09	253676.41/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	253364.38/ 159877.3	253393.09/	253480.25/ 159699.14	253544.5/ 159373.7	253560.85/ 159686.39	253563.42/ 159374.46
ස්ව- භාවය	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC	BP
අධී- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	ගල්පොත්ත වත්ත මාර්ගය	ගල්පොත්ත වන්ත මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	ගල්පොක්ක වන්ක මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2	ගල්පොත්ත වන්ත මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 2_2වන පටුමග	ගල්පොත්ත වත්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	ගල්පොත්ත වන්ත මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3_1වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 2	NWP KNP B264 2/ 1	NWP KNP B264 2/ 2	NWP KNP B264 2/ 2/ 2	NWP KNP B264 2/ 3	NWP KNP B264 2/ 3/ 1
අනු. අංකය	2579	2580	2581	2582	2583	2584

තු යි					
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
්ව වේදී විධ (M)	174.71	78	271.02	255.03	232.43
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253314.99/	253313.8/	253374.12/	253204.03/	253345.51/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253295.49/	253252.82/	253234.93/ 159626.6	253404.94/	253177.02/ 159523.36
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253312.45/ 159640.1	253311.83/	253371.76/ 159457.74	253207.43/	253347.77/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	253290.31/	253251.02/	253233.09/ 159623.69	253406.89/	253176.25/
ස්වි- භාවය	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV
ම් දියි දියි කිරී	PS	PS	PS	PS	PS
© 200 000 000 000 000 000 000 000 000 000	මල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	මල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	මල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	මල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	මල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 3	NWP KNP B264 4	NWP KNP B264 5	NWP KNP B264 6	NWP KNP B264 7
අනු. අංකය	2585	2586	2587	2588	2589

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
මාජ්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
මාර්ගයේ මුල් දුර (M)	460.83	113.86	135.17	70.44	334.54	55.27	657.98
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252988.35/ 159229.68	252968.02/ 159307.95	253012.53/ 159374.65	259796.43/	253320.39/ 159217.79	253204.62/ 159271.92	253632.71/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253091.85/ 159394.73	252879.2/ 159306.69	252941.06/ 159263.75	259762.97/	253096.58/ 159380.6	253231.88/ 159315.84	253064.7/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252985.17/ 159226.71	252966.31/ 159305.65	253014.41/ 159373.34	259797.82/ 151177.33	253317.12/ 159218.97	253201.9/ 159273.03	253635.04/
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	253093.16/ 159398.6	252883.88/ 159304.22	252945.52/ 159259.84	259766.87/	253093.61/ 159375.5	253227.91/ 159317.01	253061.5/ 159329.38
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	TAR
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ හම	වාසනා මාවත	වාසනා මාවක_අතුරු මාර්ගය 1	වාසනා මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	වාසනා මාවක_අතුරු මාර්ගය 2_1 වන පටුමග	සිසිල මාවන	සිසිල මාවන_අතුරු මාර්ගය 1	පුජා සේවා කෙන්ද මාවක _8වන පියවර
මාජ්ග අංකය	NWP KNP B264 8	NWP KNP B264 8/ 1	NWP KNP B264 8/ 2	NWP KNP B264 8/ 2/ 1	NWP KNP B264 9	NWP KNP B264 9/ 1	NWP KNP B264 10
අනු. අංකය	2590	2591	2592	2593	2594	2595	2596

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළලි (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
(M)	299.83	82.25	195.82	330.28	49.76	323.26
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253374.26/	253328.55/	253497.87/	253278.18/	253184.37/	253303.53/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253590.4/	253372.35/ 159159.9	253349.85/	253037.71/ 159294.24	253203.22/	253009.27/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253374.76/	253329.52/	253501.36/	253274.53/ 159139.6	253177.94/ 159180.45	253303.19/ 159127.64
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	253587.37/ 159126.3	253367.19/ 159161.1	253347.2/ 159109.75	253035.14/ 159288.85	253200.97/ 159220.04	253005.33/ 159245.07
සේව- භාවය	GRV	GRV	GRV	BP	BP	GRV
අඩි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	පුජා සේවා කෙන්දු මාවක_8වන පියවර අතුරු මාර්ගය 1	පුජා ජේවා කෙත්දු මාවක_8වන පියවර_අතුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග	පුජා සේවා කෙන්දු මාවක_8වන පියවර_අතුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ග 1	ජය මාවන	ජය මාවක_අතුරු මාර්ගය 1	විජය මාවක
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 9/ 1	NWP KNP B264 9/ 1/ 1	NWP KNP B264 9/ 1/ 1/ 1	NWP KNP B264 10	NWP KNP B264 10/ 1	NWP KNP B264 11
අං කීය මෙය	2597	2598	2599	2600	2601	2602

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
මාජිගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
ම්වර්ගමයේ (M)	500.68	58.87	335.07	373.81	73.62	88
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253436.87/	253123.61/	253259.89/ 159049.96	252724.88/	248181.66/	252843.07/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252981.47/	253153.31/	252951.07/ 159154.3	252922.75/	248130.85/ 158715.82	252886.87/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253436.58/	253122/ 159078.06	253259.09/	252726.85/	248176.56/	252843.47/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252979.45/	253150.99/ 159127.45	252947.85/ 159150.56	252924.06/	248130.85/ 158715.82	252884.46/
-ල්ක භාවය	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
සී යි. කීරියි-	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ පාම	විකුම් මාවන	විකුම් මාවන_අතුරු මාර්ගය 1	මල්ලවසිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 13	පැරකුම් මාවන	පැරකුම මාවත_අතුරු මාජිග 1	මාතෙල්වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 12	NWP KNP B264 12/ 1	NWP KNP B264 13	NWP KNP B264 14	NWP KNP B264 14/ 1	NWP KNP B264 14/ 2
අනු. අංකය	2603	2604	2605	2606	2607	2608

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	5.8
මාර්තයේ සැමොනාය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	3.5	3.5	3.5.	3.5	3.5	3.5
ම්වර්ග මුල් දුර (M)	62.89	57.31	465.61	59.02	69.02	591.94
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252816.49/	252740.5/ 159316.97	252800.22/ 159392.14	252743.66/	260627.21/	252526.82/
අවසන් බහේඩාංක වම	252851.16/	252774.62/	252776.19/ 159364.03	252781.01/ 159430.78	260689.5/ 155212.56	252886.11/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252816.49/	252738.79/ 159318.39	252798/ 159390.25	252741.07/ 159392.68	260627.21/ 155237.3	252528.87/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252847.1/ 159173.84	252772.68/ 159358.85	252778.01/ 159361.71	252780.94/ 159431.58	260689.92/	252888.23/ 159050.59
ස්ව- නාවය	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	TAR
අධ- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පැරකුම මාවත_අතුරු මාර්ග 3	පැරකුම මාවක_අතුරු මාර්ග 4	පැරකුම මාවක_අතුරු මාර්ග 5	පැරකුම් මාවන_අතුරු මාර්ග 5_1වන පටුමග	මල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 15	මහමෙච්තා අසපුච මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 14/ 3	NWP KNP B264 14/ 4	NWP KNP B264 14/ 5	NWP KNP B264 14/ 5/ 1	NWP KNP B264 15	NWP KNP B264 16
අනු. අංකය	2609	2610	2611	2612	2613	2614

මාජ්ත මයේ සංවේජයින පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
මාජිගයේ සාමානය පළල වැලටන් නැට (M)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
මාර්ගලේ ලේ දුර (M)	99.81	206.12	183.72	305.62	146.83	190.92
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252796.14/	252711.58/ 158941.05	252702.53/ 159246.6	252545.22/ 159081.8	252605.29/ 159233.78	252537.29/ 159183.97
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252837.26/ 159074.93	252814.17/ 159105.53	252792.09/	252750.33/ 159302.21	252701.6/ 159253.68	252640.02/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252793.31/ 158990.03	252707.78/ 158942.69	252704.84/ 159248.94	252542.65/ 159084.27	252603.33/ 159236.15	252532.39/ 159185.88
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252834.34/ 159077.19	252813.42/ 159109.75	252795.53/ 159095.06	252745.99/ 159305.41	252705.42/ 159255.64	252643.05/
සේව- භාවය	GRV	GRV	GRV	BP	CNC	BP
සි සිටි- සිටි	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මෙර්ගයේ හ	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2_1වත පටුමග	මහමෙව්නා අසපුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3_1 වත පටුමග	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3_2 වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 16/ 1	NWP KNP B264 16/ 2	NWP KNP B264 16/ 2/ 1	NWP KNP B264 16/ 3	NWP KNP B264 16/ 3/ 1	NWP KNP B264 16/ 3/ 2
අනු. අංකය	2615	2616	2617	2618	2619	2620

8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
මාජිතයේ සහමානය පළලෙ වැටෙන් වැටෙන් (M)	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
800 800 800 800 800 800 800 800 800 800	199.45	44.82	97.87	789.14	45.11	71.1
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252439.5/ 159218.03	252513.11/	252463.54/	252267.13/ 158769.42	252571.73/ 159359.49	252671.53/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252603.65/	252528.51/	252549.72/	252580.17/ 159426.14	252536.51/ 159379.52	252687.66/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252442.36/	252510.83/ 159144.23	252465.98/ 159272.2	252265.59/ 158767.46	252569.82/ 159357.32	252670.25/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252601.59/	252524.67/ 159183.38	252552.19/ 159238.32	252576.01/ 159430.55	252532.54/ 159377.37	252686.34/ 158214.03
ස්ව- භාවය	BP	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV
අයි- කාරියිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම වර්ගයේ නම්	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3_2 වත පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3_2වත පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1_1 වත පටුමග	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 3_2 වත පටුමග අතුරු මාර්ගය 2	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4_1 වත පටුමග	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4_2 වත පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 16/ 3/ 2/ 1	NWP KNP B264 16/ 3/ 2/ 1/ 1	NWP KNP B264 16/ 3/ 2/ 2	NWP KNP B264 16/ 4	NWP KNP B264 16/ 4/ 1	NWP KNP B264 16/ 4/ 2
අපු. අංකය	2621	2622	2623	2624	2625	2626

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	101.03	349.1	266.71	199.79	67.95	75.18
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252346.27/ 159259.85	252163.49/	252198.9/ 159015.46	252690.49/ 159476.7	253163.34/	250089.27/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252435.79/ 159219.96	252421.03/	252210.12/ 158820	252527.43/ 159468.89	253148.11/	250163.66/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252347.38/ 159261.8	252162.41/	252199.84/ 159014.03	252687.85/ 159475.62	253162.25/ 158735.29	250089.36/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252437.71/ 159222.9	252422.28/ 159188.2	252213.85/	252529.11/ 159466.74	253142.89/	250164.73/
ස්ව- භාවය	GRV	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ පුම	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4_3 වත පටුමග	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4_4 වත පටුමග	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 4 5 වත පටුමග	මහමෙව්තා අසපුව මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	මල්ලවසිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 17	ව්දුජන මාවක
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 16/ 4/ 3	NWP KNP B264 16/ 4/ 4	NWP KNP B264 16/ 4/ 5	NWP KNP B264 16/ 5	NWP KNP B264 17	NWP KNP B264 18
අනු. අංකය	2627	2628	2629	2630	2631	2632

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළලි (M)	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැවෙන් වැට (M)	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
ම් ප්රති (M)	46.7	72.69	82.48	267.99	84.88	82.67
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252891.46/	255422.26/ 152685.42	252762.43/ 158914.99	252618.02/	252726.58/	252675.7/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252908/ 158974.81	255478.48/ 152731.67	252795.88/ 158985.4	252809.06/	252760.41/	252709.93/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252889.85/	255421.15/ 152687.44	252759.94/ 158916.08	252616.08/	252722.62/	252673.43/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252906.07/ 158975.38	255476.31/ 152733.16	252792.2/ 158987.19	252811.25/ 158892.92	252758.43/	252705.93/
-ල්ක භාවය	BP	GRV	CNC	CNC	CNC	BP
අධි- කාරිරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	විදුජන මාවක_අකුරු මාර්ගය 1	දිමිත් මාවත	දීමුතු මාවන_අතුරු මාර්ගය 1	මල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 20	මෙල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 21_1 වන පටුමග	මෙල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 21_2 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 18/ 1	NWP KNP B264 19	NWP KNP B264 19/ 1	NWP KNP B264 20	NWP KNP B264 20/ 1	NWP KNP B264 20/ 2
අපු. අංකය	2633	2634	2635	2636	2637	2638

3 G						
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	103.9	170.33	95.16	212.7	53.34	56.71
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252819.95/	252624.81/	252685/ 158751.18	252670.86/	252662.91/	252635.9/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252802.15/	252771.63/	252722.63/ 158835.79	252735.38/ 158723.38	252684.99/	252674.55/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252818.13/	252626.32/	252682.59/	252673.47/	252660.55/	252638.06/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252800.67/	252773.92/	252720.41/	252737.43/	252682.54/	252676.8/
ස්ව- භාවය	BP	BP	BP	BP	GRV	BP
අයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අාරියධම්ම මාවක	උයන්දන මාවක	උයන්දන මාවක_අතුරු මාජිගය 1	රුවන් මාවක	රුවන් මාවක_අකුරු මාර්ගය 1	මල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාජ්ගය_අතුරු මාජ්ගය 25
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 21	NWP KNP B264 22	NWP KNP B264 23/ 1	NWP KNP B264 24	NWP KNP B264 24/ 1	NWP KNP B264 25
අනු. අංකය	2639	2640	2641	2642	2643	2644

(M)	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
(M)	145.65	544.12	105.6	105.43	135.77	41.93
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252821.69/	252262.33/	252649.5/ 158695.68	252615.99/	252610.67/	252561.75/ 158794.52
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252681.48/	252650.16/	252571.71/	252540.12/	252511.42/	252585.02/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252822.03/ 158595.53	252261.55/	252650.08/ 158694.98	252617.18/ 158729.66	252611.22/ 158780.55	252563.69/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252680.01/ 158588.22	252651.99/ 158546.7	252572.91/ 158626.04	252542.01/	252512.57/ 158689.49	252586.46/
ස්ව- භාවය	GRV	BP	GRV	GRV	BP	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම වර්ගයේ පු	මල්ලවසිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 26	තිස්ස මාවක	තිස්ස මාවන_අතුරු මාර්ගය 1	තිස්ස මාවත_අතුරු මාර්ගය 2	තිස්ස මාවන_අතුරු මාර්ගය 3	තිස්ස මාවන අතුරු මාර්ගය 3_1 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 26	NWP KNP B264 27	NWP KNP B264 27/ 1	NWP KNP B264 27/ 2	NWP KNP B264 27/ 3	NWP KNP B264 27/ 3/ 1
අනු. අංකය	2645	2646	2647	2648	2649	2650

ි සි හ						
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැවෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
මාර්ග මෙල දුර (M)	143.21	317.75	316.24	168.96	278.75	405.61
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252542.63/	252520.03/ 159082.67	252564.21/	252430.16/	252434.26/	252474.58/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252441.48/	252405.72/	252412.38/	252403.14/	252626.62/	252598.93/
ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ	252544.27/	252521.31/ 159083.52	252561.45/	252431.78/	252438.51/	252476.27/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252443.33/	252410.24/ 158795.25	252411/	252405.43/ 158833.23	252627.96/	252600.32/
ස්ව- භාවය	BP	CNC	CNC	GRV	BP	BP
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ පුම	තිස්ස මාවත_අතුරු මාර්ගය 4	තිස්ස මාවන_අතුරු මාර්ගය 5	නිස්ස මාවක අතුරු මාර්ගය 5_1 වන පටුමග	නිස්ස මාවක අතුරු මාර්ගය 5_2 වන පටුමග	ගලමේ මුමාග	මහසෙන් මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 27/ 4	NWP KNP B264 27/ 5	NWP KNP B264 27/ 5/ 1	NWP KNP B264 27/ 5/ 2	NWP KNP B264 28	NWP KNP B264 29
අනු. අංකය	2651	2652	2653	2654	2655	2656

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	2.4	2.8	2.8	2.8
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.2	3.5	3.5	3.5
ම්දුර් මුල් දුර (M)	54.56	159.74	47.48	118.66	575.93	111.34
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252490.9/ 158469.22	252467.29/	252457.16/ 158435.32	252678.25/	252175.66/ 158577.26	252457.35/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252526.42/	252575.04/ 158379.43	252488.33/	252568.79/	252552.93/	252457.42/ 158427.67
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252488.61/	252469.14/	252456.03/ 158436.5	252678.24/	252174.17/	252386.12/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252523.47/	252577.17/ 158383.58	252485.64/	252566.71/ 158339.88	252555.37/ 158333.76	252454.05/ 158430.8
ස්ව- භාවය	GRV	BP	GRV	GRV	TAR	GRV
කී දියි- නිරියි	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මහසෙන් මාවන_අතුරු මාර්ගය 1	විජය මාවක	විජය මාවක_අතුරු මාර්ගය 1	මල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 31	බන්ඩාරවක්ත මාවක	බන්ඩාරවක්ත මාවන_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 29/ 1	NWP KNP B264 30	NWP KNP B264 30/ 1	NWP KNP B264 31	NWP KNP B264 32	NWP KNP B264 32/ 1
අනු. අංකය	2657	2658	2659	2660	2661	2662

මාජ්ගයේ සංවජ්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.4	2.8
-	7	7	7	7	7	7
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.2	3.5
(M)	339.29	142.66	143.79	150.53	68.01	1308.47
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252159.05/	252216.19/	252194.93/	252434.09/	257138.81/	253193.87/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252354.48/	252331.61/	252312.12/	252548.18/	257140.51/	252530.44/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252162.54/	252215.98/	252194.34/	252436.88/	257138.81/	253196.37/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252353.53/ 158502.73	252331.25/ 158553	252194.27/	252550.32/	257136.08/ 161013.07	252527.96/ 158251.95
සේව- භාවය	BP	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
අයි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බන්ඩාරවන්න මාවන_අනුරු මාර්ගය 2	බන්ඩාරවන්න මාවන_අනුරු මාර්ගය 3	බන්ඩාරවත්ත මාවක_අතුරු මාර්ගය 4	බන්ඩාරවන්න මාර්ගය	බන්ඩාරවන්න මාර්ගය ුඅනුරු මාර්ගය 1_1 වන පටුමග	මැහිඇල්ල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 32/ 2	NWP KNP B264 32/ 3	NWP KNP B264 32/ 4	NWP KNP B264 33	NWP KNP B264 33/ 1/ 1	NWP KNP B264 34
අනු. අංකය	2663	2664	2665	2666	2667	2668

ම සංවර්ධන සෙලි (M)	2.8	2.8	2.4	2.8	2.8	2.8
මාජ්තයේ සාමානාය පළල වැවෙන් වැටෙන් (M)	3.5	3.5	3.2	3.5	3.5	3.5
ම් ප්රති (M)	94.19	71.13	72.98	187.7	99.25	83.2
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252688.81/	252091.71/ 153293.8	258623.43/	252804.2/	252728.63/ 158308.86	252828.37/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252660.41/	252141.11/	258576.81/ 150271.52	252735.98/	252737.74/ 158221.98	252766.3/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252689.61/	252094.32/ 153295.83	258622.08/ 150283.64	252802.03/ 158060.79	252731.19/ 158310.57	252826.01/
අාරම්භක බණ්ඩාංක වම	252661.55/ 158231.79	252139.95/ 153345.98	258577.18/ 150267.17	252733.58/ 158217.95	252741.77/ 158221.89	252763.98/
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV
අයි- කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පුම	මැනිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	මැතිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2	මැනිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 3	මැනිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 4	මැතිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 5	මැතිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 6
මාජ්ග අංකය	NWP KNP B264 34/ 1	NWP KNP B264 34/ 2	NWP KNP B264 34/ 3	NWP KNP B264 34/ 4	NWP KNP B264 34/ 5	NWP KNP B264 34/ 6
අපු. අංකය	2669	2670	2671	2672	2673	2674

-3 G						
(M)	2.8	2.8	2.4	2.4	2.4	2.4
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.2		3.2	3.2
ම්වර්ග මුල් දුර (M)	137.75	26.63	263.94	76.71	71.02	704.83
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252768/	252821.88/	252875.35/	25022.59/	260369.47/	253397.74/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252797.48/	252827.96/	252857.58/	250244.48/	260419.04/	253100.48/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252770.25/	252822.68/ 158364.34	252874.54/ 158554.05	250222.59/	260371.93/ 149095.97	253394.83/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252798.74/ 158330.37	252829.84/ 158339.99	252860.27/ 158358.91	250242.06/	260422.4/	253098.67/
-ල්ක කලිලෙ	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
ම් දී දී දී	PS	PS	PS	PS	PS	PS
@ C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	මැතිඇල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 7	මැතිඇල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 8	මැතිඇල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 9	ැනිඇල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 10	මැතිඇල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 11	මැතිඇල්ල මාර්ගය ුඅතුරු මාර්ගය 12
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 34/ 7	NWP KNP B264 34/ 8	NWP KNP B264 34/ 9	NWP KNP B264 34/ 10	NWP KNP B264 34/ 11	NWP KNP B264 34/ 12
අනු. අංකය	2675	2676	2677	2678	2679	2680

8.000000000000000000000000000000000000	2.4	2.4	2.4	2.8	2.8	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	3.2	3.2	3.2	3.5	3.5	3.5
(M)	271.3	209	235.78	187.39	171.91	140.96
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	253385.95/ 158541.03	253412.82/ 158383.25	253321.98/	253301.53/ 158465.68	253333.62/	253060.42/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	253133.46/	253322.85/ 158525.95	253352.26/ 158535.73	253169.82/ 158392.24	253214.01/	253180.81/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	253384.51/ 158538.14	253412.63/	253322.95/	253304.24/	253333.8/ 158472.93	253058.53/ 158230.69
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	253135.37/ 158458.7	253319.55/ 158525.14	253355.32/ 158535.93	253171.22/ 158389.52	253217.11/	253181.46/
ස්ව- භාවය	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
සීට්- කීරයිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	මැනිඇල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12_1 වන පටුමග	මැනිඇල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 1	මැනිඇල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 12_1 වන පටුමග_අතුරු මාර්ගය 2	මැතිඇල්ල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 12_2 වන පවුමග	මැතිඇල්ල මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 12_2 වන පටුමග අතුරු මාර්ගය 1	මැනිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 12_3 වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 34/ 12/ 1	NWP KNP B264 34/ 12/ 1/ 1	NWP KNP B264 34/ 12/ 1/ 2	NWP KNP B264 34/ 12/ 2	NWP KNP B264 34/ 12/ 2/ 1	NWP KNP B264 34/ 12/ 3
අපු. අංනය	2681	2682	2683	2684	2685	2686

මාජ්තයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.5		3.5	3.5
මාර්ගමය විම සිර (M)	70.67	165.63	45.21	504.56	52.74	60.25
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	260307.62/	253248.06/	253044/	252741.71/	252956.1/	252903.8/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	260353.96/	253090.81/ 158582.02	253085.71/	253088.79/	252941.34/	252909.86/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	260309.87/	253248.35/	253044.06/ 158571.79 252742.83/ 158722.4 252957.25/ 158826.83		252957.25/	252905.84/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	260353.96/ 148985.26	253092.06/	253085.66/	253089.48/	252945.27/	252912.5/ 158773.51
සේව- භාවය	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	මැතිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 13	මැනිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 14	මැතිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 15	මැනිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 16	මැනිඇල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 16_1 වන පටුමග	මැතිඇල්ල මාජිගය අකුරු මාජිගය 16_2 වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 34/ 13	NWP KNP B264 34/ 14	NWP KNP B264 34/ 15	NWP KNP B264 34/ 16	NWP KNP B264 34/ 16/ 1	NWP KNP B264 34/ 16/ 2
අනු. අංකය	2687	2688	2689	2690	2691	2692

මාජ්ය සංවර්ධින පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.4	2.4	2.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.5	3.2	3.2	3.5
(N)	133.86	146.74	212.03	93.49	104.5	110
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252848.47/ 158882.32	253237.46/ 158662.09	253294.46/ 158904.75	253309.37/ 158814.39	253237.42/ 158728.59	253244.17/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252855.59/	253096.02/ 158635.13	253128.92/	253248.44/	253207.41/ 158823.15	253206.15/ 158829.5
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252849.82/ 158882.45	253237.37/ 158660.94	253298.3/	253308.22/	253234.23/	253247.55/ 158929.38
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252858.25/ 158752	253095.31/ 158631.36	253128.78/ 158792.77	253245.5/ 158840.75	253207.79/ 158822.19	253209.49/ 158831.36
ස්ව්ව- භාවය	CNC	GRV	GRV	GRV	BP	GRV
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම දිරි විල විල විල විල විල විල විල	මැතිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 16_3 වන පටුමග	මැතිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 17	මැනිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 18	මැනිඇල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 18_1 වන පටුමග	මැතිඇල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 18_2 වන පවුමග	මැනිඇල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 18_3 වන පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KNP B264 34/ 16/ 3	NWP KNP B264 34/ 17	NWP KNP B264 34/ 18	NWP KNP B264 34/ 18/ 1	NWP KNP B264 34/ 18/ 2	NWP KNP B264 34/ 18/ 3
අනු. අංකය	2693	2694	2695	2696	2697	2698

eth. eth. <t< th=""><th></th><th>T</th><th>1</th><th></th><th>1</th><th>r</th><th></th></t<>		T	1		1	r	
B264 35 BP CASCA SECTION RAND RAND BY CASCA SECTION CASCA	මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
B264 36 (178 H P) (178 H P) (178 H P) (178 H P) (177 H	මාජිගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
Bublic quance Bubli	(M)	191.69	157.5	65.67	441.5	92.62	145.86
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම් අති- අව අත්මනක සහරම්භක මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම් කරයි. නාවය බණ්ඩාංක වම දකුණ දකුණ මින්වයේ අතුරු නිව්ය අතුරු මාර්ගය අතුරු අතුරු අතුරු අතුරු වියි.	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252349.2/ 158296.58	252324.85/	252336.64/	252688.21/ 157674.55	252490.24/	252537.77/ 157738.8
මාජය අංකය මාජයයේ නම අධ්- සව- අතරමනක මප්පෙවසීය නාවිය නාවිය බණ්ඩාංක වම මප්පෙවසීය නිවියයේ අතර B264 36	අවසන් බණ්ඩාංක වම	252481.56/	252431.97/	252339.24/	252406.23/	252527.9/ 157911.28	252658.9/
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම අධි- ස්ව- ගම් දෙවම්ටිය.	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252350.42/	252326.7/ 158151	252337.41/	252684.5/	252490.24/	252537.77/ 157738.8
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධි- NWP KNP කැජපෙටිගල B264 35 මාජ්ගය අනුරු මාජ්ගය අනුරු මාජ්ගය අනුරු මාජ්ගය අනුරු මාජ්ගය 1 වන පවුමග අනුරු NWP KNP වන පවුමග අනුරු B264 36/1 වන පවුමග අනුරු B264 37/1 මාජ්ගය 1 NWP KNP මැතිඇල්ල පන්සල B264 37/1 මාජ්ගය 1 මාජ්ගය අනුරු මාජ්ගය අනුරු	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252482.7/ 158165.52	252434.6/ 158040.36	252340.01/ 158137.44	252401.75/ 157941.29	252524.52/	252659.56/
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ තම NWP KNP	ස්ව- භාවය	BP	BP	BP	CNC	GRV	BP
(805% අංකය NWP KNP B264 35 B264 36 NWP KNP B264 36/1 B264 37/1 NWP KNP B264 37/1 NWP KNP B264 37/1	අඩ- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	මල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 35	1වන පටුමග	1වන පටුමග _අතුරු මාර්ගය 1	මැනිඇල්ල පන්සල මාර්ගය	මැතිඇල්ල පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	මැතිඇල්ල පන්සල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2
අත. අංකය 2700 2702 2703 2704	මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 35	NWP KNP B264 36	NWP KNP B264 36/ 1	NWP KNP B264 37	NWP KNP B264 37/ 1	NWP KNP B264 38/ 2
	අනු. අංකය	2699	2700	2701	2702	2703	2704

මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළලි (M)	2.8	2.8	2.8	7.	r.	8
මාජිතයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	3.5	3.5	3.5	7	7	8
(M)	234.71	87.9	149.88	546.76	619.24	550.43
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	252862.34/ 157854.33	252459.76/	252486.24/	245665.56/ 152846.06	245144.6/	246006.61/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	252662.88/	252381.71/ 157863.52	252353.77/ 157781.72	245252.74/ 152606.29	245398.63/	245666.16/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	252863.47/	252459.76/	252483.79/ 157729.73	245668.19/ 152842.67	245147.24/ 153143.38	246006.61/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	252664.11/ 157814.39	252380.69/ 157859.52	252352.21/ 1 <i>57777</i> .26	245257.13/ 152602.66	245404.38/ 152780.18	245668.19/ 152842.67
ස්ව- භාවය	BP	GRV	BP	GRV	TAR	TAR
අඩ- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මැතිඇල්ල පන්සල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 3	මල්ලවපිටිය_ රම්බඩගල්ල_ කැප්පෙටිගල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය 39	හෙට්ටියාවක්ත_3 වන පටුමග	අත්තනපිටිය මාර්ගය	පොතුහැර_ කුරියම්පොල මාර්ගය_ අත්තනපිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1	කඩවර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP B264 38/ 3	NWP KNP B264 39	NWP KNP B264 40	NWP KNP D40 1	NWP KNP D40 1/1	NWP KNP D40 1/2
අ කු අං ක ය	2705	2706	2707	2708	2709	2710

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.4	2	6	3	4.8	т.
මාජිගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැටෙන් (M)	6.5	4	4	S	9	4
(M)	217.11	58.58	96.91	59.28	711.87	80.47
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	245755.55/ 153057.8	245869.89/	245784.97/	245886.92/ 152605.71	244281.37/	244226.75/ 153070.79
අවසන් බණ්ඩාංක වම	245745/	245812.34/	245854.87/	245926.67/	244712.22/	244297.98/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	245755.55/ 153057.8	245869.89/	245784.97/	245886.92/	244281.37/ 153205.99	244226.75/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	245755.19/ 152878.8	245812.56/	245854.38/ 152681.47	245921.87/	244712.48/	244298.43/
-ලක භාලාශ	GRV	GRV	CNC	GRV	TAR	GRV
අධී- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පොතුහැර_ කුරියම්පොල මාර්ගය_ කඩවර මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය අතුරු	පොතුනැර_ කුරියම්පොල මාර්ගය_ කඩවර මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	පොතුහැර_ කුරියම්පොල මාර්ගය_ කඩවර මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	පොතුහැර_ කුරියම්පොල මාර්ගය_ කඩවර මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	ආරමය මාර්ගය	ආරමය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 1
මාර්ග අංකය	NWP KNP D40 1/2/1	NWP KNP D40 1/2/2	NWP KNP D40 1/2/3	NWP KNP D40 1/2/4	NWP KNP D40 2	NWP KNP D40 2/ 1
අනු. අංකය	2711	2712	2713	2714	2715	2716

මාජ්ගයේ සංවර්ධීන පළල (M)	£.	3.2	4	4	2.5	3.3
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4	3.8	5	5	8	5.6
(M)	92.4	1254.35	1661.58	994.33	368.67	1915.66
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	244391.44/	244814.08/	242663.06/	243107.49/	243266.77/	244122.08/ 156556.29
අවසන් බණ්ඩාංක වම	244477.24/	244395.31/ 153284.36	244065.19/ 153514.58	243884.5/ 153932.68	243280.48/ 154192.56	245335.99/ 155750.53
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	244392.56/	244816/	242663.06/ 153742.34	243107.49/	243268.73/	244122.08/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	244474.27/ 153175.85	244396.39/ 153282.76	244064.05/	243884.5/ 153932.68	243280.67/	245335.99/ 155750.53
ස්ව- භාවය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	BP
සී සිටි- නාරියිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ම වෙර්ගි වෙර්ග වෙර්ග වෙර්ග වෙර්ග වෙර්ග වෙර්ග වෙර්ග වෙර්ග වෙර්ග වෙර් වෙර් වෙර් වෙර් වෙර් වෙර් වෙර් වෙර්	පොකුහැර_ කුරියම්පොල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3	ගණාරාඹ මාර්ගය	කළ්ගමුව_ දොබේමඩ මාර්ගය	උඩුපිටිය දේවස්ථාන මාර්ගය පහල නලම්පිටිය	පහල තලම්පිටිය දේවස්ථාන මාර්ගය_ අතුරු මාර්ගය 1	මලගනේ ගම මැද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP D40 3	NWP KNP D40 4	NWP KNP D40 5	NWP KNP D40 6	NWP KNP D40 6/ 1	NWP KNP C63 1
අපු. අංකය	2717	2718	2719	2720	2721	2722

මාර්ගයේ සංවර්ධීන පළල (M)	3.8	2.8	2.6	2.6	3.6	2.7
මාර්ගයේ සාමානා පළල වැටෙන් වැට (M)	4.6	8.4	4.5	4.9	5.2	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (M)	94.63	1408	136.9	209.33	1337.74	259.61
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	244613.45/ 156463.71	245342.8/ 155810.3	245101.23/	245269.84/	244213.73/	244794.31/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	244576.39/ 156387.3	244213.6/	245218.34/	245113.49/	245113.27/	244996.28/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	244614.81/	245338.88/	245101.23/	245267.11/ 155421.75	244219.81/	244795.13/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	244579.12/	244215.66/	245216.64/	245115.23/ 155422.13	245111.41/ 155426.82	245002.25/ 155080.32
ස්ව- භාවය	GRV	BP	GRV	GRV	CNC	CNC
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මලගනේ ගම මැද මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	හෙට්ටියාවන්න මාර්ගය	කොනිලේගෙදර _ කුදුම්බුව මාර්ගය _අතුරු මාර්ගය 3	ඇලීවලකැන්න ඉබ්බන්වල මාර්ගය	ඇලිවලකැන්න උඩකත්ද මාර්ගය	මහගම ගල්කන්ද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KNP C63	NWP KNP C63 2	NWP KNP C63 3	NWP KNP C63 4	NWP KNP C63 5	NWP KNP C63 6
අනු. අංකය	2723	2724	2725	2726	2727	2728

(M)	3.2	7	2.2	3.2	2.5	2.2	2.7
මාර්ග යේ සාමානය පළල වැටෙන් (M)	5.7	4.2	3.2	4.5	3.8	3.6	4.2
(M)	765.42	186.01	72.39	1402.94	160.94	99.22	79.88
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	244817.17/ 154180.64	244560.68/ 154651.59	255706.89/ 156449.12	243883.79/ 153930.26	244550.29/ 154290.95	244393.65/ 154479.45	244249.48/ 154525.06
අවසන් බණ්ඩාංක වම	244783.47/ 154907.6	244739.86/ 154689.09	255639.62/ 156439.57	244739.63/ 154430.92	244530.77/ 154436.47	244387.73/	244259.38/ 154452.25
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	244812.22/ 154178.21	244560.68/ 154651.59	255706.1/ 156446.25	243884.5/ 153932.68	244550.29/ 154290.95	244393.65/ 154479.45	244249.48/ 154525.06
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	244777.61/ 154907.7	244739.22/ 154690.58	255640.57/ 156438.01	244739.63/ 154430.92	244527.55/ 154436.07	244387.73/ 154387.38	244262.25/ 154450.38
ස්ව- භාවය	TAR	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV
අඩ- කාරියිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ශී සුගතවංශ මාවත	කපාත්ත මාර්ගය මහගම	ශී සුගතවංශ මාවක_අතුරු මාර්ගය 2	උඩුපිටිය මාර්ගය	උඩුසිටිය මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 1	උඩුසිටිය මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 2	උඩුසිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP C63 7	NWP KNP C63 7/1	NWP KNP C63	NWP KNP C63 7/3	NWP KNP C63 7/3/1	NWP KNP C63 7/3/2	NWP KNP C63 7/3/3
අපු. අංකය	2729	2730	2731	2732	2733	2734	2735

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	2.6	2.2	2.5	2.8	2.5	8
මාර්ගයේ සාමානාය පළල වැටෙන් වැට (M)	3.4	4.0	0.4 0.4		4	4
ම්වර්ගයේ (M)	275.95	344.72	291.04	445.01	237.08	2664.91
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	243822/ 154274.42	243706.29/	244040.94/	244581.28/	244389.82/	244091.76/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	244016.91/	244020.55/	244042.3/	244685.99/	244300.5/	243318.33/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	243822/ 154274.42	243704.46/	244040.08/	244581.28/	244389.82/	244091.76/ 154976.32
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	244019.34/ 154308.85	244020.75/ 154126.58	244040.43/	244688.84/	244300.5/ 154920.16	243318.18/
ස්ව- භාවය	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC	CNC
අධි- කාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පුම	උඩුපිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 4	උඩුපිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	උඩුපිටිය මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 6	මහගම පුජා ශාලා මාර්ගය	කුදුම්බුව කතත්ත මාර්ගය	පත්තරගල වත්ත
මාර්ග අංකය	NWP KNP C63	NWP KNP C63 7/3/5	NWP KNP C63	NWP KNP C63 8	NWP KNP C63 9	NWP KNP C63
අතු. අංකය	2736	2737	2738	2739	2740	2741

මාජ්යාවේ සංවර්ධීන සළල (M)	2.8	7	2.8	4	4	3.8	3.8
මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	4	4	4	4.5	5	4.5	4.5
(M)	593.7	568.28	197.22	927.73	227.83	187.11	504.61
අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	244063.81/	243544.75/	244019.18/ 155701.19	243814.77/ 156505.81	243822.01/ 155784.5	243889.11/	244213.6/
අවසන් බණ්ඩාංක වම	243893.37/	243947.63/ 155330.36	243905.66/ 155540.72	243590.19/ 155785.69	243629.61/	243714.27/	243798.81/
ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	244059.92/ 154315.35	243544.75/ 155571.11	244019.18/ 155701.19	243817.38/ 156504.95	243820.09/ 155781.79	243889.11/	244215.66/
ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	243892.95/ 154862.58	243948.41/ 155331.25	243905.66/ 155540.72	243591.79/ 155784.84	243629.61/ 155824.12	243714.27/	243797.74/
ස්ව- භාවය	CNC	GRV	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV
සී සී කීරීරීයි	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගි නම නම්	වලකුඹුර මාර්ගය	නිකලන්ද වන්න මාර්ගය	වැව මාර්ගය	බුළුගොල්ල මාර්ගය	පිඹුරුගෝල්ල මාර්ගය	පිඹුරුගෝල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 2	පිඹුරුගෝල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP KNP C63 10/ 1	NWP KNP C63	NWP KNP C63 12	NWP KNP C63 13	NWP KNP C63 13/ 1	NWP KNP C63 13/ 2	NWP KNP C63 13/3
අනු. අංකය	2742	2743	2744	2745	2746	2747	2748

473. στασια Warb KNP C63 στασια στασια στασια στασια στασια στασια στασια στασια στασια								7
FKNP C63 CNC 243834.62/2 (15643.7) 243834.62/2 (15643.8) 243834.62/2 (15643.7) 243834.62/2 (15643.8) 243834.62/2 (16643.8) 243834.62/2 (15643.8) 243834.62/2 (16643.8) 243834.62/2 (16643.8) <td>මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)</td> <td>3.2</td> <td>3.5</td> <td>3.5</td> <td>3</td> <td>c,</td> <td>3.2</td> <td></td>	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)	3.2	3.5	3.5	3	c,	3.2	
Dr. NP C63 පාර්ගයෙන් පාලි අත්ර ලිපක්ති අත්රම්භක අත්	මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M)	5.2	5.2	4.6	4	4	6.1	
So q-ama อารัตอนป ราช qual etb- qual qual <td>ම්වර්ග මුල් දුර (M)</td> <td>119.45</td> <td>504.32</td> <td>270.98</td> <td>257.16</td> <td>102.03</td> <td>301.12</td> <td></td>	ම්වර්ග මුල් දුර (M)	119.45	504.32	270.98	257.16	102.03	301.12	
විය ඇයකය මාර්ගයේ නම අති ස්වි- අවරමභක ලාප්තිවායක ම ලාත්තිවායක මාර්ගයේ නම අති ස්වි- අවරමභක ලාත්තිවායක වම දැකුණේ දැකුණේ 13/4 මාර්ගය අතුරු PKNP C63 පහල මුළුගෙනල්ල PS CNC 156443.7 156420.63 13/5 මාර්ගය අතුරු PKNP C63 පහල මුළුගෙනල්ල PS GRY 243834.62/ 243517.02/ 156433.9 13/6 මාර්ගය අතුරු PKNP A6 පහරමභක වෙන PS CNC 252597.16/ 252375.97/ 4771 වර්ගය ර 152830.83 15269.79 152830.83 15269.79 152830.83 15269.79 152830.83 152775.78 15775.78 15776.83 154648.28 154874.81 154648.28	අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ	243948.08/	243517.02/ 156433.9	243559.33/ 156563.38	252377.28/	252535.11/ 152728.5	245461.63/ 154648.28	
රග අංකය මාර්ගයේ නම අධි- සව- අපරමභක කාරිය හාවිය බණ්ඩායක වම PKNP C63 පහල මුළුකොල්ල PS CNC 243834.62/ 13/4 මාර්ගය අතුරු PS GRV 243834.62/ 13/5 මාර්ගය අතුරු PS BP 243816.77/ 13/6 මාර්ගය අතුරු PS BP 25597.16/ 47.1 පාරමතා මාවක PS TAR 252597.16/ 47.2 සමාධි මාවක PS TAR 252597.74/ D64.1 මාර්ගය වන්නෙව PS BP 154874.81	අවසන් බණ්ඩාංක වම	243834.62/	243834.62/	243811.21/	252597.57/	252620.98/ 152776.2	245601.3/ 154871.8	
විග අංකය මාර්ගයේ නම අධි- සම්ව 13/4 මාර්ගයේ නම අධි- සම්ව 13/4 මාර්ගය අතුරු PS CNC මාර්ගය අතුරු PS GRV මාර්ගය අතුරු PS BP BP I3/6 මාර්ගය අතුරු PS CNC මාර්ගය අතුරු PS PS CNC මාර්ගය අතුරු PS PS CNC මාර්ගය අතුරු PS PS CNC මාර්ගය සමාධි මාවක PS TAR 47.1 පාරමිකා මාවක PS TAR WP KNP B වන්තේමගදර ගඩුව PS BP BD64.1 මාර්ගය	ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ	243948.08/	243517.02/ 156433.9	243559.33/	252375.97/ 152699.79	252534.33/ 152730.88	245461.63/ 154648.28	
ර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අයි- 13/4 මාර්ගය අකුරු PS 13/5 මාර්ගය අකුරු PS 13/6 මාර්ගය අකුරු PS 13/6 මාර්ගය අකුරු PS 13/6 මාර්ගය අකුරු PS 47.1 සමාධි මාවක PS 47.2 සමාධි මාවක PS WP KNP A6 සමාධි මාවක PS 47.2 සමාධි මාවක PS	ආරම්භක බණ්ඩාංක වම	243834.62/ 156443.7	243834.62/ 156443.7	243816.77/ 156507.09	252597.16/ 152830.83	252621.3/ 152775.78	245597.74/ 154874.81	
විග අංකය මාර්ගයේ නම 13/4 මාර්ගය අකුරු 13/5 මාර්ගය අකුරු මාර්ගය අකුරු මාර්ගය අකුරු මාර්ගය අකුරු මාර්ගය 6 මාර්ගය 6 න්7 2 8 මාර්ගය ග්රමකා මාවක 47 2	සේව- භාවය	CNC	GRV	BP	CNC	TAR	BP	
P KNP C63 13/4 13/5 13/6 13/6 47 1 P KNP A6 47 1 WP KNP A6 47 2 WP KNP D64 1	අධි- නාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	
中記 13/5 中の部の 13/4 13/4 13/4 13/4 13/5 13/5 13/5 13/6 13/5 13/6 13	ම වේර්ගයේ පු	පහල බුළුගොල්ල මාර්ගය	පහල බුළුගොල්ල මාර්ගය_අතුරු මාර්ගය 5	පහල බුළුගොල්ල මාර්ගය_අකුරු මාර්ගය 6	පාරම්තා මාවත	සමාධි මාවන	වන්නේගෙදර හඩුව මාර්ගය	
අත. අංකය 2749 2751 2753 2753 EOG - 06	මාර්ග අංකය	NWP KNP C63 13/ 4		NWP KNP C63 13/ 6	NWP KNP A6 47 1	NWP KNP A6 47 2	NWP KNP D64 1	- 0215
	අනු. අංකය	2749	2750	2751	2752	2753	2754	EOG - 06

ශීී ලංකා රජයේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුවේ මුදුණය කරන ලදී.