

ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2441/29 – 2025 ජූනි මස 18 වැනි බදාදා – 2025.06.18

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

IV (ආ) වැනි කොටස – පළාත් පාලනය

පළාත් පාලන නිවේදන

ගලිගමුව පුාදේශීය සභාව

සබරගමුව පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2316/20 සහ 2023 ජනවාරි මස 24 වැනි දිනැති අති විශෙෂ ගැසට පතුයේ පුකාශයට පත්කරනු ලැබ ඇති සබරගමුව පළාතේ පුාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් හා පටු මාවත්වල සැළසුම් පිළියෙල කිරීම හා නාමලේඛනය දක්වමින් දැන්වීම් පළකිරීම පිළිබඳ නියෝග මාලාවෙහි කරන ලද නියම සහ 1987 අංක 15 දරන පුාදේශීය සභා පනතේ 24 වගන්තියෙන් කරන ලද නියමය යටතේ 2025.01.18 දින හා අංක 2419/46 දරන ගැසට පතුයේ පුකාශයට පත්කරනු ලැබූ නිවේදනයේ ඇතුළත් උපලේඛනයේ ගලිගමුව පුාදේශීය සභාව සතු විය යුතු ලෙස සලකනු ලැබූ පාරවල් සහ පටු මාවත් සදහා, එකී නිවේදනයෙන් නියම කර ඇති දිනයට නිසි අධිකරණයක නඩුවක් පවරා නැති බැවින් එහි පාරවල් හා පටු මාවත් සියල්ල ගලිගමුව පුාදේශීය සභාව යතු විය යුතු බෙන වේ හා පටු මාවත් සියල්ල ගලිගමුව පුාදේශීය සභාව යතු විය යුතු බවට 2025 අපේල් 23 දිනැති අංක 2025/04/23/03 තීරණය යටතේ තීරණය කරනු ලැබ ඇති බව මහජනතාවගේ දැන ගැනීම සඳහා මෙයින් පුසිද්ධ කරනු ලැබේ.

එකී පාරවල් සහ පටු මාවත් පිළිබඳව නාමලේඛනයක් මෙහි උපලේඛනයේ ඇතුළත් කර ඇති අතර එහි ඇතුළත් සෑම පාරක්ම සහ පටු මාවතක්ම පුාදේශීය සහා පනතේ 24 වන වගන්තියේ (5) උප වගන්තිය යටතේ ගලිගමුව පුාදේශීය සභාව සතු කරනු ලැබ ඇති පාරවල් සහ පටු මාවත් ලෙස සලකනු ලැබිය යුතු බවට වැඩිදුරටත් නිවේදනය කරනු ලැබේ.

නවෝදා කිුශාන්ති,

ලේකම් හා බලතල කාර්ය කර්තවා කුියාත්මක කිරීමේ නිලධාරි, ගලිගමුව පුාදේශීය සභාව.

2025 මැයි මස 30 වැනි දින, ගලිගමුව පුාදේශීය සභාව, පිටගල්දෙනිය දී ය.



තුන්වැනි උපලේඛනය

8 වැනි වගන්තිය

සංවර්ධින	(\$0\$)	2.44	3.66	2.44	2.2	2	2.44	2.44
පාමරී සාමානා	3€€ (\$0\$)	3.66	4	3.2	3.4	2	3.04	3.04
టుతర్ కోట	(මීටර්)	100.4	166.98	84.64	78.92	70.88	487.78	212.36
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	ర్గపు లోం	226070.583/ 149456.659	226008.765/ 149438.556	226013.131/ 149503.832	225878.032/ 149350.112	225854.111/ 149279.818	226284.247/ 149112.731	226069.42/ 148912.907
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	<u></u>	226072.921/ 149453.844	226004.948/ 149440.356	226014.537/	225881.048/	225853.175/ 149281.586	226285.238/ 149109.837	226066.742/
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	දකුණ	226025.869/ 149379.393	226030.689/ 149416.722	226040.742/ 149433.725	225934.72/ 149312.341	225884.342/ 149337.634	225929.958/ 149132.144	226035.779/ 149090.236
ආරම්භක (කඳවල	<u>ම</u>	226029.675/ 149379.343	226031.784/ 149421.043	226043.012/ 149435.981	225937.106/ 149314.764	225883.013/ 149339.294	225929.263/ 149129.13	226033.609/ 149092.507
(@ Co. 2)		කඩිකුඹුර මාර්ගය	කඩිකුඹුර පළමු පටුමග	කඩිකුඹුර දෙවන වන පටුමග	හිනදු පාසල් මාර්ගය	හින්දු පාසල පළමු පටුමග	නැව්ගල පන්සල මාර්ගය	විහාරහේත පළමු පටුමග
Service Services	36 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	SG/ GLP/ A01/ 01	SG/ GLP/ A01/ 01/ 01	SG/ GLP/ A01/ 01/ 02	SG/ GLP/ A01/ 02	SG/ GLP/ A01/ 02/ 01	SG/ GLP/ A01/ 03	SG/ GLP/ A01/ 03/ 01
අනු.	\$°\$0	1	2	8	4	5	9	7

జంలిరచేఐ	(\$0\$)	2.44	2.44	2.6	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44
පාරේ සාමානය	පළල (මීටර්)	3.04	3.04	3.66	3.04	3.66	3.04	3.66	4.26
පාරේ දිග	(%0%)	822.46	171.43	52.13	187.57	101.3	153.38	523.15	281.71
ාණ්ඩාංක සී ලංකා)	Ç 120, Eto	226843.469/ 149175.992	226274.749/ 149024.914	226306.82/ 149064.56	225712.567/	225714.083/ 149175.498	226017.272/ 149027.851	225538.221/ 149069.992	225428.493/ 148904.768
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	<u></u>	226843.083/	226277.538/ 149023.704	226303.532/ 149062.951	225710.968/	225717.729/ 149175.167	226017.852/ 149024.843	225541.745/ 149070.98	225425.777/ 148908.071
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	Ç 123 Elia	226112.073/	226221.709/ 149084.985	226285.238/ 149109.837	225875.133/ 149055.921	225738.726/ 149096.498	225889.861/ 148974.366	225894.463/	225698.715/ 148925.947
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	® @	226114.566/	226218.651/ 149085.125	226281.621/ 149109.05	225875.773/ 149058.894	225742.236/	225890.515/ 148971.397	225892.783/ 148932.203	225692.403/ 148923.473
@ \$2 20 8 8		නැවිගල නො 2 වක්ක මාර්ගය	නැවීගල පළමු පටුමග	නැවීගල දෙවන පටුමග	මහලවල මාර්ගය	ගල්දිස මිමස වලගෙල	විහාරහේත මාර්ගය	බ්සෝවෙල එගොඩවත්ත මාර්ගය	බිසෝවෙල එගොඩවන්ත පළමු වන පටුමග
900 BY CA		SG/ GLP/ A01/ 03/ 02	SG/ GLP/ A01/ 03/ 03	SG/ GLP/ A01/ 03/ 04	SG/ GLP/ A01/ 04	SG/ GLP/ A01/ 04/ 01	SG/ GLP/ A01/ 05	SG/ GLP/ A01/ 06	SG/ GLP/ A01/ 06/ 01
අනු.	Q°39C	~	6	10	11	12	13	14	15

ล									
జంలిరచిన	රීම්වර්) (මීවර්)	2.44	2.44	2.44	2.44	3.04	2.44	2.44	2.44
පාලර් සාමානය	⇔€€ (@⊙\$)	3.04	3.04	3.66	3.04	3.04	3.04	2.44	3.04
පාමර් දිග	(මීටර්)	81.85	267.68	1169.5	2464.36	119.23	234.78	119.69	155.66
ාණ්ඩාංක පී ලංකා)	క్రమ్మల్లు	225965.923/ 148943.396	226172.379/ 148747.181	227063.93/ 148463.084	226765.735/ 149181.514	226539.393/ 148653.335	226333.133/ 148932.358	226470.698/ 148907.356	226937.376/ 148469.425
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	@ <i>@</i>	225968.399/ 148945.159	226171.504/ 148744.269	227061.335/ 148459.783	226762.083/ 149181.296	226536.423/ 148652.686	226335.417/ 148934.365	226469.863/	226935.027/ 148467.496
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	క్రమ్మల్లు	225924.473/ 148896.428	225966.321/ 148800.942	226026.862/ 148650.952	226147.54/ 148634.549	226448.7/	226453.643/ 148777.956	226357.962/ 148895.988	226813.674/ 148527.151
ආරම්භක බණ්ඩාංස (කඳවල ශී ලංකා)	ම <i>ි</i>	225925.752/ 148893.638	225967.459/ 148798.084	226027.71/ 148647.384	226149.443/ 148632.179	226446.291/	226456.595/ 148778.692	226358.521/ 148893.613	226810.628/ 148527.592
يوند ميري کرچي دونو		නැවිගල විහාර වක්ක මාර්ගය	රණවිරු සූරියබ ණ්ඩාර මාර්ගය	වරකාපිටිය මාර්ගය	ගලිගමුව පල්ලේගම නැවිගල මාර්ගය	පල්ලේගම ගමමැද මාර්ගය	පීල්ල ලගට යන මාර්ගය	කන්දේවන්ක මාර්ගය	වරකාපිටීය පළමු පටුමග
وي العربي المجارف والعر		SG/ GLP/ A01/ 07	SG/ GLP/ A01/ 08	SG/ GLP/ A01/ 09	SG/ GLP/ A01/ 09/ 01	SG/ GLP/ A01/ 09/ 01/ 01	SG/ GLP/ A01/ 09/ 01/ 02	SG/ GLP/ A01/ 09/ 01/ 02/ 01	SG/ GLP/ A01/ 09/ 02
¢2.	φ°.20.6	16	17	18	19	20	21	22	23

ස වර්ධන	පිළ <i>ල</i> (මීටර්)	2.44	2.44	3.04	2.44	2.6	2.44	2.44	2.44
පාරේ සාමානය	3€C (308)	3.2	3.04	3.04	3.2	2.6	3.04	2.8	3.04
టుంర్లీ స్ట్రం	(මීටර්)	196.56	273.26	704.26	171.66	180.85	578.83	47.5	515.65
වණ්ඩාංක සී ලංකා)	డ్రపు తూ	225907.207/ 148421.284	226285.818/ 148275.701	225537.455/ 148366.287	225780.618/ 148383.612	225723.435/ 148399.997	225448.129/ 147918.528	225448.647/ 148079.467	226487.464/ 148354.982
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	©@	225905.916/ 148424.212	226283.166/ 148274.216	225539.947/ 148368.027	225781.821/ 148386.576	225724.557/ 148402.342	225447.437/ 147915.473	225448.749/ 148082.265	226490.23/ 148353.591
බණ්ඩාංක ශීලංකා)	ర్గపు తూ	226021.764/ 148506.368	226059.375/ 148328.478	226121.246/ 148099.305	225786.712/ 148256.431	225739.555/ 148264.55	225552.076/ 148349.756	225492.902/ 148080.768	226135.437/ 148092.268
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශීලංකා)	©@	226021.847/ 148509.569	226060.125/ 148325.478	226120.646/ 148102.29	225793.088/ 148256.137	225743.257/ 148263.324	225549.734/ 148351.857	225495.267/ 148083.514	226136.069/ 148089.287
() () ()	පා <i>රෙ හාම</i>	ගලිගමුව පාසල් මාර්ගය	පල් ලියවත්ත කනත්ත මාර්ගය	බල්ලපාන බිසෝවෙල මාර්ගය	ආදාහතාගාර මාර්ගය පළමු පටුමග	ආදාහතාගාර මාර්ගය දෙවන පටුමග	බල්ලපාන උඩබාගේ ටර්පන්ටයින් මාර්ගය	ටර්පන්ටයින් වන්න පළමු පටුමග	මපාතුල් ල මාර්ගය
G S C	පාරෙහ කොතය	SG/ GLP/ A01/ 10	SG/ GLP/ A01/ 11	SG/ GLP/ A01/ 12	SG/ GLP/ A01/ 12/ 01	SG/ GLP/ A01/ 12/ 02	SG/ GLP/ A01/ 12/ 03	SG/ GLP/ A01/ 12/ 03/ 01	SG/ GLP/ A01/ 13
අතු.	¢°\$\tag{\pi}	24	25	26	27	28	29	30	31

පාරේ සංවර්ධින සාමානාහ පළල	(\$0\$)		2.6 2.44						
	(\$0\$)		241.66	241.66	134.57	241.66	241.66 134.57 2986.24 81.67 81.67	241.66 134.57 134.57 81.67 81.67 384.9	241.66 134.57 134.57 81.67 81.67 384.9
	වම දකුණ	226440.285/ 226442.46/ 148007.229 148008.652		226285.766/ 226284.676/ 148273.706 148273.204					
	දකුණ	226256.549/ 226440 148119.59 14800 ⁷		226318.774/ 226285 148148.792 148273					
	<u>୭</u>	226254.188/ 226; 148118.481 148		148149.202 148					
සාරේ නම		කිරීවන්නාව වක්ත මාර්ගය	පොතුල්ල කතත්ත මාර්ගය	17	12 කොබබෑවල පිදීකොටුව මාර්ගය 1	නොබබෑවල රිදීනොටුව මාර්ගය පහලගම පළමු පටුමග	නොබබැවල රිදීනොටුව මාර්ගය පහලගම පළමු පටුමග හරිගල වත්ත මාර්ගය	නොබබැවල රිදීනොටුව මාර්ගය පහලගම පළමු පටුමග හරිගල වක්ත මාර්ගය පහලගම දෙල්නොල්ල මාර්ගය	නොබබෑවල රිදීනොටුව මාර්ගය පහලගම පළමු පටුමග හරිගල වක්ක මාර්ගය පහලගම දෙල්ගොල්ල මාර්ගය
පාරෙහි කෝනය		SG/ GLP/ A01/ 13/ 01	SG/ GLP/ A01/ 13/ 02		SG/ GLP/ A01/ 14	SG/ GLP/ A01/ 14	SG/ GLP/ A01/ 14 SG/ GLP/ A01/ 14/ 01 SG/ GLP/ A01/ 14/ 02	SG/ GLP/ A01/ 14 SG/ GLP/ A01/ 14/ 01 SG/ GLP/ A01/ 14/ 02 SG/ GLP/ A01/ 14/ 03	SG/ GLP/ A01/ 14 SG/ GLP/ A01/ 14/ 01 SG/ GLP/ A01/ 14/ 02 SG/ GLP/ A01/ 14/ 03 SG/ GLP/ A01/ 14/ 03
අවු.	අංකය	32	33		34				

(3 (8	g g	4	4	4	4	4		4	4
\$\$\circ\$\displays{2}\alpha\alp	පළල (මීටථ)	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	2.2	2.44	2.44
පාලර් සාමානා	3€C (€0€)	2.8	3.04	2.44	2.44	3.04	2.44	2.44	2.44
టుతర్ల స్ట్రిల	(මීටඵ)	59.82	8.06	178.27	78.67	117.31	67.21	336.88	130.39
වතේඩාංක සී ලංකා)	క్రమ్మత్తు	226649.992/ 147925.219	226624.217/ 147876.055	226769.938/ 147667.086	226601.232/ 147702.494	226709.899/ 147867.702	226797.733/ 147846.935	226917.737/ 147972.205	227036.787/ 147581.061
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	මල	226647.805/ 147923.47	226627.226/ 147875.63	226767.207/ 147666.171	226600.885/	226712.393/ 147865.962	226800.173/ 147846.938	226918.234/ 147974.594	227035.051/ 147579.347
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	ధిపుల్లు	226645.87/ 147977.947	226606.707/ 147793.254	226674.408/ 147782.834	226664.574/ 147736.623	226688.215/ 147787.449	226797.98/ 147783.091	226945.36/ 147752.839	227022.945/ 147703.298
ආරම්භක (කඳවල	<u></u>	226642.993/ 147978.344	226609.886/ 147793.072	226671.506/ 147782.908	226662.774/ 147739.13	226691.452/ 147787.318	226800.977/ 147783.125	226947.539/ 147751.74	227020.495/ 147703.913
() 2(සාගට පාල	ගල්ට සම්ම සටුමග	හිටිනාවන්න මාර්ගය	උඩමදණිය මාර්ගය	ගල්දොමෙඹී මාර්ගය	ගල්කොටුව මාර්ගය	කහටගහමුල හෝත මාර්ගය	අරබෙවෙල මාර්ගය	වැමේ වන්න මාර්ගය
G S S	පාරෙහි කොතය	SG/ GLP/ A01/ 14/ 03/ 03	SG/ GLP/ A01/ 14/ 04	SG/ GLP/ A01/ 14/ 05	SG/ GLP/ A01/ 14/ 05/ 01	SG/ GLP/ A01/ 14/ 06	SG/ GLP/ A01/ 14/ 07	SG/ GLP/ A01/ 14/ 08	SG/ GLP/ A01/ 14/ 09
අතු.	¢°\$0 &	40	41	42	43	44	45	46	47

(3 6 (2)	2 F	+	+		+	+	+	+	+
සංවර්ගිත	රිලිලි (මීටර්)	2.44	3.04	2.8	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44
පාලර් සාමානය	30€ (\$0\$)	2.8	4.2	4.2	3.04	2.44	3.04	3.04	3.04
පාරේ දිග	(さ0ら)	226.43	601.85	715.88	158.86	55.01	312.4	156.22	231.91
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	డ్రవు తూ	227208.517/ 147736.567	227266.134/	227896.699/	227372.272/ 147597.225	227395.733/ 147644.58	227793.937/	227625.46/ 147524.088	228016.736/ 147495.981
අවසාන ද (කඳවල ද	© @ @	227211.189/	227269.415/	227897.861/ 147627.744	227372.518/ 147594.195	227393.544/ 147643.503	227794.308/	227627.611/	228015.856/ 147493.072
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	డ్రవు తూ	227027.315/	227152.835/ 147584.946	227245.014/	227304.63/ 147701.802	227384.483/	227554.635/	227614.067/ 147635.716	227843.399/
ආරම්භක (කඳවල	© @	227030.661/ 147706.255	227156.151/	227245.975/ 147716.541	227301.562/ 147700.923	227382.121/ 147695.307	227557.794/ 147687.205	227610.858/ 147636.759	227840.529/ 147610.42
@ S	0.00	ලදාබමදණීය වන්ත මාර්ගය	මපාල්වන්න මාර්ගය	නගරීමෙ මාදිශය	දුවටගොල්ල මාර්ගය	ඇල්ල වත්ත මාර්ගය	ආරාම මාර්ගය	පන්වක්ක මාර්ගය	කිරීවන්නවන්ත මාර්ගය
27.00 CK) @ 684	0,000 (a) a	SG/ GLP/ A01/ 14/ 10	SG/ GLP/ A01/ 14/ 11	SG/ GLP/ A01/ 14/ 11/ 01	SG/ GLP/ A01/ 14/ 11/ 01/ 01	SG/ GLP/ A01/ 14/ 11/ 01/ 02	SG/ GLP/ A01/ 14/ 11/ 01/ 03	SG/ GLP/ A01/ 14/ 11/ 01/ 04	SG/ GLP/ A01/ 14/ 11/ 01/ 05
¢2.	අංකය 	48	49	50	51	52	53	54	55

\$\circ\$\circ\$\chi\delta\sigma\		2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44
පා <i>රේ</i> සාමානා	300) (300)	3.04	3.04	2.6	3.66	3.04	3.04	2.44	3.04
టుంది స్ట్రం	(\$0\$)	79.76	128.64	248.78	767.24	276.58	82.14	47.53	57.42
වණ්ඩාංක සි ලංකා)	Ç 20 600	227857.585/	227308.743/ 147808.627	226993.332/ 147838.46	227340.024/ 147395.645	226862.724/	227008.49/	227257.969/ 147289.079	227886.704/ 147398.14
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	® @	227855.025/ 147487.97	227308.235/ 147805.629	226992.639/ 147841.076	227344.313/ 147395.289	226862.493/	227011.525/ 147496.743	227255.772/ 147290.138	227888.921/ 147396.058
බණ්ඩාංක දී ලංකා)	ధవు లోం	227902.54/ 147549.736	227192.917/ 147816.619	227196.495/ 147914.487	227181.244/ 147557.578	227131.112/ 147407.766	227002.352/ 147416.424	227272.881/ 147329.907	227852.655/ 147355.376
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශීලංකා)	<u></u>	227900.073/	227191.979/ 147812.938	227197.259/ 147916.976	227178.214/ 147559.742	227130.039/ 147410.632	227005.394/ 147416.354	227271.333/ 147331.868	227855.587/ 147353.697
(G)	ම බ බ බ	පොකුණවල වත්ත මාර්ගය	අගලවන්ත මාර්ගය	පොල්වන්න අරබෙවෙල මාර්ගය	දිගත ජනපදය මාර්ගය	දුළුග්ගල මාර්ගය	දළුග්ගල වැව වක්ක මාර්ගය	දිගත පටුමග	ගතේවෙල පොකුණුවල මාර්ගය
G y	යාරෙහි කොඩස	SG/ GLP/ A01/ 14/ 11/ 01/ 05/ 01	SG/ GLP/ A01/ 14/ 11/ 02	SG/ GLP/ A01/ 14/ 11/ 03	SG/ GLP/ A01/ 14/ 12	SG/ GLP/ A01/ 14/ 12/ 01	SG/ GLP/ A01/ 14/ 12/ 01/ 01	SG/ GLP/ A01/ 14/ 12/ 02	SG/ GLP/ A01/ 14/ 13
අදු	\$\circ\$	56	57	58	59	09	61	62	63

జంలిరచిని	(\$0\$)		2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	2.8	2.44
පාරේ සාමානා	පළල (මීටර්)	1.2	2.44	3.2	5	2.6	2.44	4.	3.04
පාරේ දිග	(මීටර්)	77.34	63.56	893	189.9	104.82	52.23	1517.4	856.64
ාණ්ඩාංක සී ලංකා)	్ర పు తూ	227901.962/ 147471.076	227880.115/	225505.707/ 148084.447	226365.799/ 147745.045	226280.604/ 147602.768	226279.436/ 147760.105	224891.182/ 147517.369	225450.356/ 147916.321
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	©	227903.155/ 147470.95	227881.385/	225507.947/ 148086.811	226369.336/	226278.004/ 147602.787	226281.871/ 147760.262	224889.935/ 147523.71	225448.129/ 147918.528
බණ්ඩාංක පී ලංකා)	్ర పు తూ	227887.374/ 147397.515	227901.34/	226163.984/ 147867.879	226193.163/ 147710.76	226281.329/ 147705.225	226282.642/ 147710.419	226185.485/ 147602.727	226046.621/ 147565.663
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශුී ලංකා)	©	227888.253/ 147396.686	227903.778/ 147470.957	226163.457/ 147871.042	226193.387/ 147705.729	226278.727/ 147705.045	226285.067/ 147710.735	226185.319/ 147607.19	226049.843/ 147565.519
81.90°C 27.00°C		ගතේවෙල පොකුණුවල අඩි මාර්ගය	ගතේවෙල පොකුණුවල මාර්ගය	අහකියන මාර්ගය	එස් ඩබලිව ආර් ඩී බණ්ඩාරනායක මාර්ගය	බණ්ඩාරනායක මාර්ගය පළමු පටුමග	බණ්ඩාරනායක මාර්ගය දෙවන පටුමග	බල්ලපාන උඩබාගේ ආසිදෙණිය මාර්ගය	ශුමදාන මාර්ගය
සාරෙහි කෝනය		SG/ GLP/ A01/ 14/ 13/ 01	SG/ GLP/ A01/ 14/ 13/ 01/ 01	SG/ GLP/ A01/ 15	SG/ GLP/ A01/ 16	SG/ GLP/ A01/ 16/ 01	SG/ GLP/ A01/ 16/ 02	SG/ GLP/ A01/ 17	SG/ GLP/ A01/ 17/ 01
අනු.	ధింపుణ	64	99	99	29	89	69	70	71

සංවර්ගිත	පිළ <i>ල</i> (මීටථ)	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	1.8	2.44	2.44
පාමර් සාමානා	cec (308)	2.44	2.6	2.5	2.44	3.04	2.44	2.44	4
టంది స్ట్రిల	(මීටර්)	51.09	51	79.02	67.04	691.51	56.18	58.66	450.17
වණේඩාංක සී ලංකා)	ధవు లా	226003.455/ 147733.157	225857.986/ 147790.201	225782.298/ 147662.091	225492.161/ 147852.566	225447.437/ 147915.473	225706.028/ 147653.668	225672.811/ 147682.099	225972.947/ 147174.509
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	© @	226005.302/ 147731.563	225860.554/ 147789.794	225781.564/ 147664.48	225492.273/ 147855.003	225450.356/ 147916.321	225708.433/ 147654.081	225672.555/ 147679.671	225969.129/ 147175.867
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශීලංකා)	ధవు తూ	225973.855/ 147692.988	225857.034/ 147740.677	225832.965/	225552.967/ 147856.504	225736.96/ 147577.282	225714.941/	225655.435/ 147646.493	225676.864/ 147454.617
අාරමභක (කඳවල ල	@ <i>G</i>	225976.096/ 147691.949	225859.687/ 147741.048	225830.68/	225551.519/ 147858.756	225740.434/ 147577.397	225717.835/	225658.576/ 147643.509	225674.507/ 147451.296
(G	වැල <i>ි</i> වැලි	බල්ලපාන උඩබාගේ පළමු පටුමග	බල්ලපාන දෙණිය මාර්ගය	බල්ලපාන කොටහේත මාර්ගය	බල්ලපාන උඩබාගේ දෙවන පටුමග	බල්ලපාන උඩබාගේ කත්ද මාර්ගය	කාලි දේවාලය මාර්ගය	උඩහවන්ත මාර්ගය	ආවාස මාර්ගය
0,7	පාරෙන කොතය	SG/ GLP/ A01/ 17/ 01/ 01	SG/ GLP/ A01/ 17/ 01/ 02	SG/ GLP/ A01/ 17/ 01/ 03	SG/ GLP/ A01/ 17/ 01/ 04	SG/ GLP/ A01/ 17/ 02	SG/ GLP/ A01/ 17/ 02/ 01	SG/ GLP/ A01/ 17/ 02/ 02	SG/ GLP/ A01/ 17/ 03
අතු.	¢°\$0	72	73	74	75	92	77	78	79

ట <i>ంలరీచే</i> ని	(\$0\$)	3.04	1.2	2.44	2.44	2.44	2.7	2.44	2.44
පාරේ සාමානා	පළල (මීටර්)	4.6	1.2	3.04	4	2.5	2.7	3.66	2.8
පාලර් දිග	(මීටර්)	1333.83	177.53	266.96	663.62	150.37	270.38	211.7	39.11
ාණ්ඩාංක පී ලංකා)	Ç 20 Ev	227145.353/	226202.871/ 147097.87	226619.768/ 147286.609	226738.641/ 146547.531	226421.087/ 146992.575	226809.537/ 146922.697	226439.369/ 146702.928	226508.675/ 146766.025
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	ම ල	227149.999/ 147158.739	226201.673/ 147097.942	226622.806/ 147286.494	226734.488/ 146548.592	226421.373/ 146995.059	226811.27/ 146920.625	226435.755/ 146703.511	226507.159/ 146763.671
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශුී ලංකා)	Ç 20 Ev	226190.73/ 147397.954	226325.385/ 147194.583	226475.986/ 147147.77	226584.158/ 147044.798	226550.736/ 146968.83	226552.731/ 146922.539	226557.654/ 146844.147	226474.778/ 146774.138
ආරම්භක බණ්ඩාංය (කඳවල ශුී ලංකා)	© G	226189.859/ 147393.406	226324.764/ 147195.617	226478.055/ 147145.519	226579.815/ 147044.471	226551.64/ 146971.177	226552.674/ 146919.735	226556.936/ 146847.878	226472.495/ 146770.763
81.90 m		බල්ලපාන පහතබාගේ මාර්ගය	බල්ලපාන පහතබාගේ පළමු පටුමග	පුජාශාලාව මාර්ගය	බල්ලපාන සියඹලාපිටිය මාර්ගය	පාළුවක්ත ඉද්දනාවල මාර්ගය	මීරකන්ද මාර්ගය	මීගහවන්ත මාර්ගය	මීගහවත්ත පළමු පටුමග
1918 SA 88 1813	8660000	SG/ GLP/ A01/ 18	SG/ GLP/ A01/ 18/ 01	SG/ GLP/ A01/ 18/ 02	SG/ GLP/ A01/ 18/ 03	SG/ GLP/ A01/ 18/ 03/ 01	SG/ GLP/ A01/ 18/ 03/ 02	SG/ GLP/ A01/ 18/ 03/ 03	SG/ GLP/ A01/ 18/ 03/ 03/ 01
අනු.	ధంపుడ	08	81	82	83	84	85	98	87

ట <i>ంలిరీచి</i> ఐ జాలా	(\$0\$)	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44
පාරේ සාමානය	36C (30S)	3.04	3.04	3.04	3.04	2.7	3.04	3.04	3.04
පාමර් දිග	(මීටඵ)	50.54	156.61	69:99	145.11	41	93.42	167.97	378.79
වණ්ඩාංක ශී ලංකා)	Ç 20 Evo	226576.414/ 146768.143	226760.33/ 146799.854	226832.886/ 146684.196	226916.853/	226914.56/ 146574.946	226666.738/ 146997.028	226931.162/ 146884.912	227169.159/ 147110.791
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	© @	226573.427/ 146768.712	226760.518/ 146802.887	226835.132/ 146682.147	226916.127/ 146548.557	226914.418/ 146572.25	226663.789/ 146996.286	226929.521/ 146882.353	227167.3/
බණ්ඩාංක පී ලංකා)	Ç 20 Evo	226581.418/ 146816.48	226722.138/ 146688.522	226783.472/ 146642.622	226793.326/ 146585.163	226875.251/ 146580.219	226642.007/ 147083.236	226862.164/ 147016.892	226900.898/ 147025.18
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	©@	226578.379/ 146816.723	226723.992/ 146686.11	226785.887/ 146640.626	226791.59/ 146582.334	226876.534/ 146576.895	226639.031/ 147082.61	226859.046/	226904.57/ 147025.785
@ \$5. 2/ @ c s s	0.00	සියඹලාපිටිය 6 වැනි පටුමග	සියඹලාපිටිය 5 වන පටුමග	සියඹලාපිටිය 4 වන පටුමග	සියඹලාපිටිය 3 වන පටුමග	සියඹලාපිටිය 3 වන පටුමග පළමු මාර්ගය	උපාසක වන්න මාර්ගය	මපාල්භේත මාර්ගය	බතලකොටුව මාර්ගය
28.0 m Sec. 20.0 m	300 (B)	SG/ GLP/ A01/ 18/ 03/ 04	SG/ GLP/ A01/ 18/ 03/ 05	SG/ GLP/ A01/ 18/ 03/ 06	SG/ GLP/ A01/ 18/ 03/ 07	SG/ GLP/ A01/ 18/ 03/ 07/ 01	SG/ GLP/ A01/ 18/ 04	SG/ GLP/ A01/ 18/ 05	SG/ GLP/ A01/ 18/ 06
ද්නු.	<i>¢∘</i> ≈∞	88	68	06	91	92	93	94	95

සංවර්ධින	(\$0\$)	2.8	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44
පාරේ සාමානය	3€€ (\$0\$)	4.2	4.2	2.8	2.8	2.5	3.4	2.44
පාරේ දිග	(මීටර්)	717.73	1351.29	212.94	64.99	120.34	180.43	167.02
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	క్రమ్మలు	225566.181/ 146993.914	225018.307/ 147506.723	225935.063/	225779.122/ 147093.156	225693.462/ 147103.297	225887.025/ 147181.93	225940.254/ 146924.813
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	© @	225562.906/ 146991.284	225022.52/ 147506.768	225934.225/ 147060.229	225778.963/ 147095.952	225691.239/	225891.03/ 147182.802	225940.337/ 146927.252
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	డ్రవు తూ	226123.676/ 147106.862	226055.138/ 147095.556	225816.452/ 147177.394	225835.989/	225737.847/ 147199.848	225948.95/ 147045.212	226082.51/ 146874.722
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	© @	226124.506/ 147111.072	226058.578/ 147098.002	225814.045/ 147178.829	225833.404/	225735.1/ 147200.246	225951.761/ 147047.385	226082.895/ 146877.167
@ \$2 20 8		නො 03 වන්ත මාර්ගය	ගුරුගේවත්ත මාර්ගය	වෙන්දේසිවන්න දෙවන පටුමග	වෙන්දේසිවක්ක දෙවන පටුමග පළමු මාර්ගය	ගුරුගේවත්ත පළමු පටුමග	වෙන්දේසිවන්න පළමු පටුමග	පහලවත්ත මාර්ගය
247 6 787 6 784 784 784 784 784 784 784 784 784 784		SG/ GLP/ A01/ 19	SG/ GLP/ A01/ 19/ 01	SG/ GLP/ A01/ 19/ 01/ 01	SG/ GLP/ A01/ 19/ 01/ 01/ 01	SG/ GLP/ A01/ 19/ 01/ 02	SG/ GLP/ A01/ 19/ 02	SG/ GLP/ A01/ 20
¢2.	අංකය	96	76	86	66	100	101	102

ట <i>ంలిరీచి</i> ని	(\$0\$)	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	2.6	2.44	2.44
පාරේ සාමානා	300)	5	3.04	2.44	2.44	3.04	3.2	2.6	3.4
පාලර් දිග	(මීටර්)	649.23	235.26	110.72	128.87	87.9	156.02	134.6	320.06
වණ්ඩාංක ශී ලංකා)	డ్రపు తూ	226561.073/ 146649.072	226344.715/ 146965.193	226407.659/	226277.482/ 146517.769	226311.109/ 146556.729	225927.754/ 146800.685	225926.292/ 146838.583	225788.053/ 146783.281
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	<u>©</u> @	226564.841/ 146645.785	226346.897/ 146963.076	226407.964/ 146657.694	226275.287/ 146516.703	226310.813/ 146559.755	225927.075/ 146803.813	225926.463/ 146841.178	225787.863/ 146786.676
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	డ్రపు తూ	226088.734/ 146837.587	226185.532/ 146795.378	226300.739/ 146651.053	226282.823/ 146610.544	226313.511/	226075.801/	226030.364/ 146806.8	226077.584/ 146759.15
අාරම්භක බණ්ඩාංස (කඳවල ශී ලංකා)	<u>©</u>	226088.195/ 146832.559	226187.831/	226300.323/ 146648.627	226282.52/ 146612.969	226309.805/	226075.771/	226033.076/ 146806.03	226077.375/ 146762.571
\$\times_{\tilde{\chi}} \times_{\tilde{\chi}}	9000 00000	පල්ලෝව්ටවන්ක මාර්ගය	නිවාස සංකීර්ණය මාර්ගය	පල්ලෝව්ටවන්ත පළමු පටුමග	පල්ලෞ්වීටවන්ක දෙවන පටුමග	පල්ලෞ්වීටවන්න 3 වන පටුමග	මෙපීල්ඩ මාර්ගය	ඉම්පීල්ඞ් පටුමග	අඹත්පිටියවන්න මාර්ගය
Solver Con	යා ලෙන නොන සා ලෙන නොන	SG/ GLP/ A01/ 21	SG/ GLP/ A01/ 21/ 01	SG/ GLP/ A01/ 21/ 02	SG/ GLP/ A01/ 21/ 03	SG/ GLP/ A01/ 21/ 04	SG/ GLP/ A01/ 22	SG/ GLP/ A01/ 22/ 01	SG/ GLP/ A01/ 23
අන.	¢°\$0	103	104	105	106	107	108	109	110

ట <i>ిలిరిచే</i> ఐ గ్లాగ్లాన	(3 08)	2.44	5.2	3.66	2.44	2.44	2.44	2	2.44
පාරේ සාමානය	<i>α€⊙</i> (<i>3⊙δ</i>)	3.1	9	5.2	3.04	2.6	3.04	3.04	3.04
පාරේ දිග	(මීටර්)	115.18	263.99	970.14	226.89	191.9	150.17	1072.19	93.71
ාණ්ඩාංක සී ලංකා)	క్రమ్మలు	225886.509/ 146684.494	225921.188/ 146633.8	225262.281/ 146465.21	225766.809/ 146649.224	225776.032/ 146398.224	225378.531/ 146296.903	225541.489/ 147015.594	226019.053/
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	© G	225883.413/	225915.913/ 146630.942	225267.38/ 146464.195	225769.74/ 146648.416	225775.333/ 146400.74	225375.616/ 146296.041	225539.07/ 147013.709	226019.44/
බණ්ඩාංක පී ලංකා)	క్రమ్మలు	225944.322/ 146752.087	226082.657/ 146684.598	226089.992/ 146545.575	225891.208/ 146521.898	225854.228/ 146491.292	225339.512/ 146435.362	225260.646/ 146437.925	226105.783/
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	<i>මල</i>	225940.637/ 146753.652	226082.318/ 146690.676	226089.699/ 146550.769	225895.088/	225851.818/ 146489.955	225336.356/ 146434.831	225259.968/	226104.977/ 146385.216
يوم. پريون ميري کي ميريون		අඹත්පිටියවත්ත පටුමග	කර්මන්තපුර මාර්ගය	මහදෙණියවන්ත මාර්ගය	මෙහිල්ඩ් වක්ත පළමු පටුමග	මෙහිල්ඩ වක්ත දෙවන පටුමග	මහදෙණියවත්ත පළමු පටුමග	නො 03 වන්ක මාර්ගය	බල්ලපාන පළමු පටුමග
241.00 B. 0.00 B. 0.00		SG/ GLP/ A01/ 23/ 01	SG/ GLP/ A01/ 24	SG/ GLP/ A01/ 25	SG/ GLP/ A01/ 25/ 01	SG/ GLP/ A01/ 25/ 02	SG/ GLP/ A01/ 25/ 03	SG/ GLP/ A01/ 25/ 04	SG/ GLP/ A01/ 26
\$2.	ధంపుడ	111	112	113	114	115	116	117	118

සංවර්ගිත	(\$0\$)	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44
පාලර් සාමානා	36C (30S)	3.66	4.7	2.5	2.5	3.66	2.44	2.44
පාලර් දිග	(මීටර්)	146.63	2021.89	212.31	74.62	1325.41	553.97	119.72
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	డ్రవు తూ	226065.011/ 146254.833	227716.562/ 146541.401	226441.908/ 146285.538	226455.132/ 146360.427	226569.939/ 145581.543	226768.702/ 146094.5	227546.419/ 146539.346
අවසාන ((කඳවල	<u>©</u>	226061.53/ 146253.7	227715.297/ 146536.79	226444.042/ 146284.236	226452.743/ 146359.689	226566.069/ 145582.315	226767.811/ 146096.784	227546.77/ 146541.76
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	డ్రవుత్తూ	226107.188/ 146377.256	226189.127/ 146250.699	226286.99/ 146245.649	226410.691/ 146413.705	226509.604/ 146481.022	226567.693/ 146379.487	227647.135/ 146483.452
ආරම්භක (කඳවල ු	© @	226106.155/ 146380.985	226190.455/ 146246	226285.189/ 146243.887	226409.13/ 146411.732	226505.925/ 146480.536	226569.168/ 146377.171	227648.881/ 146485.267
2. S.	0,000	බල්ලපාන දෙවන පටුමග	සියඹලාපිටිය දමමල මාර්ගය	ගමලිස මිමස හටුපුුුෙඹහසු	සියඹලාපිටිය දෙවන පටුමග	යටහලෙල්න විහාර මාර්ගය	සියඹලාපිටිය වෙලමඩ මාර්ගය	ගෙවල් 10 මාර්ගය
Service Contraction	336.08.9 GB 23.85	SG/ GLP/ A01/ 27	SG/ GLP/ A01/ 28	SG/ GLP/ A01/ 28/ 01	SG/ GLP/ A01/ 28/ 02	SG/ GLP/ A01/ 28/ 03	SG/ GLP/ A01/ 28/ 03/ 01	SG/ GLP/ A01/ 28/ 04
අනු.	<i>ధంపు ఆ</i>	119	120	121	122	123	124	125

జంలరచన	(\$0\$)	2.6	2.44	2.44	2.44	1.8	2.44	3.66	2.5
පාමර් සාමානය	e€€ (€0\$)	3.04	3.04	3.04	3.04	1.8	3.1	4	3.04
පාරේ දිග	(\$0\$)	96.66	204.51	1088.01	45.96	134.7	559.41	99.47	827.54
ාණ්ඩාංක සී ලංකා)	డ్రపుత్తూ	226278.518/ 146000.253	226448.929/ 146090.006	225455.941/ 146474.526	226138.661/ 146007.859	225984.437/ 146172.949	225755.141/ 146412.918	226275.25/ 145841.824	225426.781/ 145944.066
අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	ම ල	226275.78/ 145998.932	226451.179/ 146087.961	225457.815/ 146476.962	226135.646/ 146007.465	225984.961/ 146174.673	225756.447/ 146415.63	226271.25/	225427.466/ 145947.028
ධණිඩාංක දී ලංකා)	క్రమ్మల్లు	226218.112/ 146050.529	226258.581/ 146050.5	226209.596/ 146021.05	226165.788/ 146032.58	226064.485/	225489.489/ 146422.153	226224.652/ 145909.021	226195.075/ 145779.567
ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	ම ල	226218.491/ 146047.505	226261.195/ 146048.933	226209.238/ 146024.075	226163.957/ 146035.022	226066.231/	225490.45/ 146418.828	226224.243/	226195.476/ 145782.619
الله الله الله الله الله الله الله الله		යටාලනිස්ස ධර්මායතනය මාර්ගය	නිශ්ශංකමේන මාර්ගය	කළුගහනේත මාර්ගය	යට්ටෝගොඩ පවුමග	කළුගහනේත පළමු පටුමග	කළගහනේන ගමමැද මාර්ගය	කෘෂිකර්ම සේවා මධාසේථාන මාර්ගය	මමාණරකත්ද මාර්ගය
وي المقراف الم		SG/ GLP/ A01/ 29	SG/ GLP/ A01/ 29/ 01	SG/ GLP/ A01/ 30	SG/ GLP/ A01/ 30/ 01	SG/ GLP/ A01/ 30/ 02	SG/ GLP/ A01/ 30/ 03	SG/ GLP/ A01/ 31	SG/ GLP/ A01/ 32
අනු.	අංකය	126	127	128	129	130	131	132	133

	සා ම	ආරම්භක (කඳවල ු	ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	අවසාන බණ්ඩාංක $(කඳවල ශී ලංකා)$	වණේඩාංක සූ ලංකා)	පාරේ දිග (මීටර්)	පාලර් සාමානාය සළ	සංවර්ධිත පළල
		® @	ÇD E	(a)	Ç 20 E2		(\$0\$)	(\$0\$)
ගල් ගොඩහේන මාර්ගය	ඉහළ කොටස	225935.742/ 145838.886	225931.159/ 145838.242	225912.186/ 145940.796	225909.435/ 145939.502	120.68	3.04	2.44
3ට්ටෝ මැ	22.	226188.561/	226189.343/ 145631.045	225353.32/ 145733.451	225349.369/ 145738.456	927.31	5	2.44
කපුකොටුව මාර්ගය		226133.656/ 145622.673	226131.422/ 145620.596	226033.503/ 145711.499	226031.76/ 145709.007	142.98	3.04	2.44
දමරාජ විහාර මාර්ගය		226077.044/ 145571.417	226074.463/ 145572.567	226009.851/ 145551.907	226007.829/	87.99	2.7	2.44
මරාජ විහා	දමරාජ විහාර පළමු පටුමග	226036.501/ 145537.188	226038.983/ 145537.673	226091.62/ 145376.761	226094.069/ 145376.257	190.48	2.5	2.44
මරාජ විහැ	22. දම්රාජ විහාර දෙවන පටුමග 1	226033.632/ 145537.084	226036.157/ 145537.15	225998.045/ 145499.536	226000.448/ 145498.848	57.83	2.5	2.44
දමරාජ විහාර 3	ගමරික ශට	226010.886/ 145546.662	226013.087/ 145544.064	225943.612/ 145520.886	225945.17/ 145518.681	79.04	2.7	2.44

අහි.	200 Color	\$ \frac{1}{2}	ආරමභක බණ්ඩාංය (කඳවල ශී ලංකා)	ආරම්භක බණ්ඩාංක (කඳවල ශුී ලංකා)	අවසාන බණ්ඩාංක (කඳවල ශී ලංකා)	වණ්ඩාංක ශී ලංකා)	టాంది క్రిట	පාලර් සාමානා	සංවර්ධිත
¢°\$0	30000	0.00	<u>ම</u>	్రప్పత్తూ	©@	క్రపు లోం	(මීටර්)	3€C (©⊙\$)	(\$0\$)
141	SG/ GLP/ A01/ 33/ 03	පත්තිනි දේවාල මාර්ගය	225882.653/	225879.577/ 145623.107	225611.574/ 145786.378	225611.096/ 145783.215	348.11	3.2	2.6
142	SG/ GLP/ A01/ 33/ 04	යට්ටෝගොඩ කත්ද මාර්ගය	225748.212/	225751.247/	225565.103/ 145246.275	225566.464/ 145243.558	738.43	3.04	2.44
143	SG/ GLP/ A01/ 34	රූා රෝවීව මාර්ගය	226202.197/ 145625.872	226201.437/	226913.899/ 145285.806	226918.474/ 145288.277	1000.88	5.2	3.66
144	SG/ GLP/ A01/ 34/ 01	තේ වත්ත මාර්ගය	226238.711/ 145627.297	226235.439/ 145627.442	226446.868/	226449.856/ 145680.806	271.42	3.2	2.44
145	SG/ GLP/ A01/ 35	කෙහෙල්හේන වන්ක මාර්ගය	226220.676/	226221.036/ 144978.796	226157.405/ 144956.72	226156.555/ 144953.801	79.13	3.04	3.04
146	SG/ GLP/ A01/ 36	සලපොලුව මාර්ගය	226197.438/ 144654.338	226198.159/ 144657.819	226615.633/ 144571.465	226618.064/ 144573.469	449.69	3.04	2.44
147	SG/ GLP/ A01/ 36/ 01	ගලටිය ඕමය අවිශාවෙය	226270.553/ 144607.222	226272.92/ 144608.041	226299.695/ 144548.322	226302.13/ 144548.892	69.12	2.5	2.44

EOG 06-0155