

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය අති විශෙෂ

අංක 2364/01 - 2023 දෙසැම්බර් මස 27 වැනි බදාදා - 2023.12.27

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

IV (ආ) වැනි කොටස - පළාත් පාලනය

පළාත් පාලන නිවේදන

කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාව

වයඹ පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වන දිනැති, අංක 2317/87 සහ 2023 පෙබරවාරි මස 03 වන දින අති විශේෂ ගැසට් පතු මගින් පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති "වයඹ පළාතේ පාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් හා පටුමාවත්වල සැලසුම් පිළියෙල කිරීම හා නාමලේඛනය දක්වමින් දැන්වීම් පළ කිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙහි කරන ලද නියම සහ 1987 අංක 15 දරන පාදේශීය සභා පනතේ 24(1) වගන්තියේ කරන ලද නියමය යටතේ 2023.07.21 දින හා අංක 2341/56 දරන ගැසට් පතුයේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබු නිවේදනයේ ඇතුළත් උපලේඛනයේ කුලියාපිටිය පාදේශීය සභාව සතු විය යුතු ලෙස සළකනු ලැබූ පාරවල් සහ පටුමාවත් අතරින් එකී නිවේදනයේ නියමකර ඇති දිනයට පෙර නිසි අධිකරණයක නඩුවක් පවරා නැති පාරවල් හා පටුමාවත් සහ එකී දිනයට පෙර නිසි අධිකරණයක නඩුවක් පවරා නිබී එම අධිකරණය විසින් දෙන ලද තීන්දු පුකාර පුාදේශීය සභාව සතු විය යුතු ලෙස සළකනු ලබන බවට තහවුරු කරන ලද පාරවල් සහ පටුමාවත් සියල්ලම කුලියාපිටිය පාදේශීය සභාව සතු විය යුතු බව 1987 අංක 15 දරන පුාදේශීය සභා පනතේ 9:3 වගන්තියේ විධිවිධාන පුකාරව 2023 දෙසැම්බර් මස 14 දින අංක 2023/1576 යටතේ තීරණය කරනු ලැබ ඇති බව මහජනතාවගේ දැනගැනීම සඳහා මෙයින් පුසිද්ධ කරනු ලැබේ.

එකී පාරවල් සහ පටුමාවත් පිළිබඳව නාමලේඛනය මෙහි උපලේඛනයේ ඇතුළත් කර ඇති අතර එහි ඇතුළත් සෑම පාරක්ම සහ පටුමාවතක්ම පුාදේශීය සභා පනතේ 24 වන වගන්තියේ (5) උපවගන්තිය යටතේ කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාව සතු කරනු ලැබ ඇති පාරවල් සහ පටුමාවත් ලෙස සළකනු ලැබිය යුතු බව වැඩිදුරටත් නිවේදනට කරනු ලැබේ.

> එස්. එම්. එන්. කේ. ගුණතිලක, ලේකම් හා බලතල කාර්ය කාර්තවාය කිුයාත්මක කිරීමේ නිලධාරි, කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාව.

2023 දෙසැම්බර් මස 19 දින, කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභා පුධාන කාර්යාලයේ දී ය.



නීරණය

වයඹ පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වන දින හා අංක 2317/87 සහ 2023 පෙබරවාරී මස 03 වන දින *අනි විශෙෂ ගැසට් පනු* මගින් පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති "වයඹ පළාතේ පුාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් හා පටුමාවත්වල සැලසුම් පිළියෙල කිරීම හා නාමලේඛනය දක්වමින් දැන්වීම් පළ කිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙහි කරන ලද නියම සහ 1987 අංක 15 දරන පුාදේශීය සභා පනතේ 24(1) වගන්තියෙන් කරන ලද නියමය යටතේ 2023.07.05 දින 2023/705 දරන තීරණය අනුව 2023.07.21 දින අංක 2341/56 දරන *ගැසට් පනුගේ* පළකරන ලද නිවේදනයේ උපලේඛනයේ ඇතුළත් නාමලේඛනයේ දැක්වෙන පාරවල් සහ පටුමාවන් අතරින් නිසි අධිකරණයේ නඩු පවරා නැති මෙහි පහත උපලේඛනයේ ඇතුළත් පාරවල් සහ පටුමාවන් කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාව සතු පාරවල් සහ පටු මාවත් වශයෙන් තහවුරු කළයුතු බව කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාවේ බලතල කියාත්මක කරන කාර්යය කර්තවාය ඉටුකරන කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාවේ ලේකම් එස්. එම්. එන්. කේ. ගුණතිලක වන මම 1987 අංක 15 දරන පුාදේශීය සභා පතතේ 9:3 වගන්තියේ විධිවිධාන පුකාරව 2023.12.14 දින අංක 2023/1576 දරන තීරණය යටතේ තීරණය කරමි.

උපදේඛනය

φ-gap θεδύο φισσα φεδύο φισσα φεδύο φισσα φεδύο φισσα φεδύο φισσα φερύο φισσα <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<>										
By Co cycles By Co cycles By Co cycles By Co cycles By	සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	8	S	3.2	5.2	3.6	4.4	4.6	7	3.2
WPP KUP B356 14/A/1 空心と 空間	සාමානය පළල (මීටර්)	9	9	3.8	9	4.3	8	5.5	3	5.4
මර්ග ආකය මාර්ගයේ නම අධිකාරයි වර්ගය ආශ්ෂිතක අවශ්ෂයක අවශ්ෂයක අවශ්ෂයක යිස්වායකය විශ්‍යවායකය විශ්‍යවායකය විශ්‍යවායකය යිස්වායකය විශ්‍යවායකය ව	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	562.45	54.23	192.97	360.74	53.61	40.02	45.07	213.61	531.95
මාජ්ව අයකය මාජිත අසධිකාරයිය වර්ගය අපරම්භකය අපරම්භකය යන්වේකය විස්වාසයය යන්වේකය විස්වාසයය යන්වේකය විස්වාසයය යන්වේකය විස්වාසයය යන්වේකය විස්වාසයය යන්වේකය විස්වාසයය විස්වාසයය විස්වාසයය විස්වාසයය විස්වාසයය විස්වාසයය විස්වාසයය විස්වාසය ව ප්‍යාසය විස්වාසය විස්වාසය විස්වාසය ව ප්‍යාසය විස්වාසය ව ප්‍යාසය	අවසාන් බණේඩාංකය දකුණ	248550.351, 117286.376	248547.527, 117612.113	248464.612, 118041.162	248532.583, 117841.535	248474.869, 117964.624	248543.535, 117942.374	248465.332, 118003.614	249069.377, 118016.027	249100.019, 117588.352
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අධිකාරයිය වර්ගය අගේමනක NWP KUP B356 14/A/11 පුරවර පිවිසුම PS TAR 248612.752, මාර්ගය පවුමග PS TAR 117613.795 NWP KUP B356 12/A/1 වෙරව පිවිසුම PS TAR 117613.795 NWP KUP B356 12/A/2 වෙරක් මන්දැක්කිනි PS CPT 248489.903, මාර්ගය ලේක් මන්දැක්කිනි PS CPT 117938.111 NWP KUP B356 12/A/2/2 ලේක් මන්දැක්කිනි PS CPT 248504.487, ගදවන පවුමඟ PS CPT 117938.146, NWP KUP B356 12/A/2/3 ලේක් මන්දැක්කිනි PS CPT 117938.146, NWP KUP B356 12/A/2/3 ලේක් මන්දැක්කිනි PS CPT 248504.29, මාර්ගය පවුමඟ PS CPT 117938.146, NWP KUP B356 12/A/2/3 ලේක් මන්දැක්කිනි PS CPT 118006.392, ලේක් මන්දැක්කිනි PS CPT 118006.392, ලේක් මන්දැක්කිනි PS CPT 118006.392, ගේක් මන්දැක්කිනි PS CPT 118008.146, පවුමඟ PS CPT 11793.846	අවසාන් බණ්ඩාං කය වම	248551.895, 117295.242	248548.162, 117618.08	248466.988, 118038.196	248526.596, 117841.137	248479.168, 117964.738	248544.861, 117934.485	248465.322, 118009.114	249072.366, 118015.769	249100.184, 117582.949
NWP KUP B356 14/A/1 පුරවර පිවිසුම PS TAR පාර්ගය හම් පටුමය පිවිසුම PS TAR පාර්ගය පටුමය PS TAR පාරගය පටුමය PS TAR පාරගය පටුමය PS TAR පාරගය පටුමය PS CPT පළමු පටුමය පටුමය PS CPT පළමු පටුමය PS CPT පළමු පටුමය PS CPT පටුමය මන්දාකිනි PS CPT පටුමය මන්දාකිනි PS CPT පටුමය මන්දාකිනි PS CPT පටුමය මන්දාකිනි PS CPT පටුමය පටුමය පටුමය PS CPT පටුමය පටුමය PS CPT පටුමය වෙන්දාකිනි PS CPT පටුමය පටුමය පටුමය PS CPT පටුමය වෙන්දාකිනි PS CPT පටුමය පටුමය PS CPT CPT පටුමය PS CPT	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248621.747, 117819.182	248601.707, 117607.806	248453.29, 117851.801	248484.12, 117848.252	248504.2, 117933.821	248504.396, 117939.965	248509.968, 118000.926	249085.147, 117804.113	249167.436, 117793.853
NWP KUP B356 14/A/1 පුරවර පිවිසුම PS හාර්ගය හාර්ගය හාර්ගය PS 14/A/1/1 පුරවර පිවිසුම PS හාර්ගය හර්ගය හර්ගෙන් හර්ගෙන් සැමින්	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	248612.752, 117819.51	248602.085, 117613.795	248457.07, 117851.416	248489.903, 117846.648	248504.487, 117938.111	248504.29, 117931.966	248510.594, 118006.392	249088.146, 117804.186	249162.036, 117793.846
NWP KUP B356 14/A/1 පුරවර පිවිසුම හර්ගය NWP KUP B356 12/A/1 පුරවර පිවිසුම හර්ගය හටම පාර්ගය හටම පාර්ගය පොළුවෙන්න වෙම් පාර්ගය ලේක් මන්දාකිනි වාර්ගය ලේක් මන්දාකිනි පෙළු පටුමඟ හටුමඟ NWP KUP B356 12/A/2/1 පළමු පටුමඟ ලේක් මන්දාකිනි දෙවන පටුමඟ ලේක් මන්දාකිනි දෙවන පටුමඟ ලේක් මන්දාකිනි දෙවන පටුමඟ ලේක් මන්දාකිනි පටුමඟ ලේක් මන්දාකිනි පටුමඟ පටුමඟ පටුමඟ පටුමඟ පටුමඟ පටුමඟ සටුමඟ සටුම සටුමඟ සටුම සටුමඟ සටුම සටුමඟ සටුමඟ සටුමඟ සටුම සටුමඟ සටුම සටුම සටුම සටුමඟ සටුම සටුම සටුම සටුම සටුම සටුම සටුම සටුම	වර්ගය	TAR	TAR	GRV	CPT	CPT	CPT	CPT	GRV	GRV
මාර්ග අංකය මාර්ග පිවිසුම NWP KUP B356 14/A/11 පුරවර පිවිසුම NWP KUP B356 12/A/1 පුරවර පිවිසුම පාර්ගය NWP KUP B356 12/A/2/2 පේක් පන්දාකි පළමු පටුමඟ NWP KUP B356 12/A/2/2 පේක් පන්දාකි පලමු පටුමඟ NWP KUP B356 12/A/2/2 පේක් පන්දාකි පේක් මන්දාකි පේක් මන්දාකි පේක් මන්දාකි පේක් මන්දාකි පේක් මන්දාකි පේක් මන්දාකි පේක් මන්දාකි පේක් මන්දාකි පටුමඟ NWP KUP B356 12/A/2/3 පටුමඟ NWP KUP B356 18/A/1 සටුමඟ වියකලමුල්ල දියකලමුල්ල දියකලමුල්ල දියකලමුල්ල ද	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	පුරවර පිවිසුම මාර්ගය	පුරවර පිවිසුම තෙවන පටුමඟ	මඩම්පැල්ලවත්ත මාර්ගය	ෙල්ක් මන්දාකිනි මාර්ගය	ෙක් මන්දාකිනි පළමු පටුමඟ	ලේක් මන්දාකිනි දෙවන පටුමඟ	ලේක් මන්දාකිනි තෙවන පටුමග	දියකලමුල්ල පළමු පටුමග	දියකලමුල්ල ඉසුරු උයන මාර්ගය
なののの 1 2 4 4 6 8 9 7 6		NWP KUP B356 14/A/1	NWP KUP B356 14/A/1/1	NWP KUP B356 12/A/1	NWP KUP B356 12/A/2	NWP KUP B356 12/A/2/1	NWP KUP B356 12/A/2/2	NWP KUP B356 12/A/2/3	NWP KUP B356 18/A/1	NWP KUP B356 18/A/2
	අනු අංකය	-							∞	

සංවර්ධිත පළල (මීටථා	4	4	3.5	9	3.2	2.8	2.8	5	5	4	4.5
සාමානා පළල (මීටර්)	∞	8	9	9	5	3.6	3.2	6.5	6.5	9	5.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	115.2	140.8	299.25	72.73	133.52	43.1	30.26	202.15	67.05	132.45	43.9
අවසන් බණ්ඩාංකය දකුණ	248067.57, 130945.062	248173.278, 130843.272	258428.312, 134712.917	248871.149, 131464.894	253644.004, 117817.314	253285.616, 117387.523	253315.604, 117429.567	251747.846, 123429.858	251773.957, 123449.284	253576.501, 117558.791	259108.467, 134868.083
අවසන් බණ්ඩාංකය වම	248075.554, 130944.568	248165.367, 130845.334	258426.456, 134718.623	248871.021, 131470.893	253645.513, 117822.082	253282.66, 117385.468	253313.031, 117427.664	251742.413, 123426.104	251777.894, 123444.112	253570.524, 117558.261	259104.117, 134864.399
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	248061.273, 130835.328	248073.041, 130903.93	258710.266, 134766.523	248939.231, 131465.484	253764.403, 117760.217	253258.968, 117421.844	253297.611, 117453.9	251625.61, 123429.175	251720.027, 123409.473	253585.649, 117685.971	259080.097, 134901.58
ආරම්භක බණ්ඩාං.කය වම	248069.285, 130835.813	248072.29, 130895.641	258713.055, 134772.365	248939.222, 131471.484	253765.845, 117765.003	253257.154, 117418.735	253295.038, 117451.998	251629.761, 123424.173	251723.967, 123404.303	253579.647, 117686.063	259075.747, 134897.896
වර්ගය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මුරුතැංගේ බංගලාවත්ත මාර්ගය	මුරුතැංගේ බංගලාවත්ත පළමු පටුමඟ	උමංගාව ශීන් වුඩ් මාර්ගය	බෝගහමුල්ල වැව පාමුල වන්න මාර්ගය	දේවසිරිවිමන මාර්ගය	සිටි ගෝට් පළමු පටුමඟ	සිටි ගේට් දෙවන පටුමඟ	බෝහිංගමුව අළුක් වැව මාර්ගය	බෝහිංගමුව අළුක් වැව පළමු පටුමඟ	ගයියාල ඇඹව දහඅටවන පටුමඟ	සිටි ශීන් උමංගාව වක්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 38/16/A/1	NWP KUP D 146 38/16/A/1/1	NWP KUP C 154 4/A/1	NWP KUP B247 13/7/A/1	NWP KUP C 116 2/A/2	NWP KUP B244 9/A/1	NWP KUP B244 9/A/2	NWP KUP D 134 3/A/1	NWP KUP D 134 3/A/1/1	NWP KUP C 116 2/A/1	NWP KUP C 293 2/A/1
¢న్న ఢంపుడి	10	11	12	13	41	15	16	17	18	19	20

4	Δ

සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	4.5	2.5	5	3	3	4	3.5	3	2.8	3.8	8
සාමානා පළල (මීටර්)	5.7	3	9	3	9	9	9	5.6	5.5	6.8	4.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	33.33	345.1	108.08	23.72	26.43	20.78	282.57	67.02	62.13	566.45	105.14
අවසන් බණ්ඩාංකය දකුණ	259068.581, 134834.081	247405.086, 134446.621	251684.784, 116051.71	250611.501, 128074.438	259072.569, 134891.596	258962.964, 134937.553	258455.1, 134721.655	251016.782, 122636.958	251014.247, 122619.006	252330.4, 118424.025	252437.867, 117904.248
අවසන් බණ්ඩාංකය වම	259064.257, 134830.367	247408.084, 134446.523	251684.794, 116045.71	250611.592, 128077.437	259068.46, 134887.159	258968.38, 134940.135	258461.584, 134723.722	251011.245, 122636.117	251019.748, 122618.981	252337.198, 118424.211	252437.734, 117899.549
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	259046.713, 134859.292	247312.514, 134141.805	251580.884, 116062.151	250635.214, 128073.721	259059.126, 134909.075	258970.405, 134921.948	258644.059, 134764.918	250979.243, 122681.908	250970.484, 122608.181	252325.352, 117874.092	252335.531, 117908.022
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	259042.453, 134855.506	247315.445, 134141.162	251580.02, 116056.213	250635.304, 128076.719	259054.713, 134905.008	258976.164, 134923.81	258638.058, 134764.754	250980.277, 122676.404	250970.35, 122602.683	252331.895, 117872.091	252335.326, 117903.326
වර්ගය	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CPT	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගලය් නම	සිටි හුන් උමංගාව වන්න පළමු පටුමඟ	ශ්රීට කමටිය ගමටිය	විළඳගහමුලවත්ත මාර්ගය	බර්ගොඩ එස්ටේට් මාර්ගය	උ මංගාව හිංදු මවත්ත මාර්ගය	ඉදුවවත්ත පළමු පටුමගේ පළමු පටුමඟ	වුඩ් ශීන් එස්ටේට් මාර්ගය	පහල බෝහිංගමුව දෙවන පටුමඟ	පහල බෝහිංගමුව තෙවන පටුමඟ	ගයියාල නරි හංදිය මාජ්ගය	ගයියාල පරි හංදිය පළමු පටුමග
මාර්ය අංකය	NWP KUP C 293 2/A/2	NWP KUP C 207 10/A/1	NWP KUP B247 96/17/2/A/1	NWP KUP B247 51/A/1	NWP KUP C 293 1/A/1	NWP KUP C 293 1/1/A/1	NWP KUP C 154 4/A/1/1	NWP KUP D 132 3/A/1	NWP KUP D 132 3/A/2	NWP KUP B244 A/1	NWP KUP B244 A/1/1
අනු අංකය	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

φαρα κελόδος σκαλτα φαλόδους σκαλτα								Г			
WAP KUP B244 A/1/5 Θύδισισή στος στός ρεδερωτικό γερου 1799 4721 118000 015 117994 111	සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3	3	9	2.6	3	\$	2.5	2.3	2.8	2.2
NWP KUP B244 A/I/3	සාමානය පළල (මීටර්)	9	5.8	9	4.7	5.7	5	5.3	4.5	5.7	4.
NWP KUP B244 A/I/2	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	41.11	108.07	49.62	66.79	93.54	99.4	238.3	284.78	43.03	165.64
NWP KUP B244 A/1/2 の高いで ある	අවසන් බණ්ඩාංකය දකුණ	252296.082, 117994.016	252444.707, 118009.287	252303.51, 118057.115	252422.83, 118078.764	252258.157, 118188.823	252433.702, 118275.12	245908.561, 135277.674	246496.909, 135387.064	250315.649, 132606.008	253107.876, 130350.17
Biblic planes Bibli	අවසාන් බණ්ඩාං කය වම	252296.009, 118000.015	252445.11, 118003.501	252303.134, 118063.103	252422.983, 118074.066	252259.47, 118194.369	252429.152, 118273.049	245913.859, 135277.494	246501.286, 135388.109	250318.628, 132605.916	253105.763, 130348.378
Proposed made Proposed Proposed made Proposed made	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	252334.355, 117994.721	252340.601, 118001.429	252349, 118058.708	252356.031, 118076.954	252351.878, 118191.11	252336.589, 118281.15	245898.369, 135043.668	246627.763, 135133.865	250313.929, 132564.924	252994.56, 130424.963
WWP KUP B244 A/1/2	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	252334.857, 118000.702	252340.46, 117995.62	252350.23, 118064.621	252356.262, 118072.26	252349.986, 118196.487	252336.803, 118276.155	245902.121, 135039.924	246631.107, 135136.877	250317.002, 132565.694	252994.213, 130421.032
NWP KUP B244 A/1/2	වර්ගය	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
NWP KUP B244 A/1/2 NWP KUP B244 A/1/4 NWP KUP B244 A/1/4 NWP KUP B244 A/1/6 NWP KUP B244 A/1/7 NWP KUP B244 A/1/7 NWP KUP C 207 16/A/1 NWP KUP C 207 9/1/A/2 NWP KUP C 207 9/1/A/1	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
		ගයියාල නරි හංදිය දෙවන පටුමඟ	ගයියාල නරි හංදිය තෙවන පටුමඟ	ගයියාල නරි හංදිය හතරවන පටුමග	ගයියාල නරි හංදිය පස්වන පටුමග	ගයියාල නරි හංදිය හයවන පටුමග	සියුවර් ගේට් ලැන්ඩ් මාර්ගය	පනාවිටිය කන්ද මාර්ගය	රත්තෙතහරුව අක්කර එකොළහ මාර්ගය	සමනලනැන්න මාර්ගය	ගිනිගල්ගොඩ දෙවන පටුමගේ පළමු පටුමග
φωωω φωωω 32 33 34 35 36 37 38 39 39 39 40 40 41		NWP KUP B244 A/1/2	NWP KUP B244 A/1/3	NWP KUP B244 A/1/4	NWP KUP B244 A/1/5	NWP KUP B244 A/1/6	NWP KUP B244 A/1/7	NWP KUP C 207 16/A/1	NWP KUP C 207 9/1/A/2	NWP KUP B247 24/1/A/1	NWP KUP C 153 5/1/A/1
	අනු	32	33		35	36	37	38	39		

සංවර්ධිත පළල (TOD)	2.2	2.4	4	4	3	2.2	3.6	2.5	2.3
සාමානය පළල (EOE)	4.4	3.8	4	4	5	4.3	9	4.1	7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	39.93	793.98	39.29	46.43	238.29	270.87	186.76	83.59	1013.97
අවසන් බණ්ඩාංකය දකුණ	253086.648, 130421.605	253491.227, 130375.014	252797.043, 114315.827	252823.045, 114383.986	253191.996, 131074.602	253542.467, 130540.018	253041.087, 131052.995	249993.369, 129934.87	244928.101, 129503.93
අවසන් බණ්ඩාංකය වම	253088.24, 130418.147	253494.182, 130375.351	252794.864,	252823.668, 114380.199	253194.713, 131078.772	253537.783, 130541.203	253041.015, 131048.358	249993.364, 129938.009	244923.752, 129507.107
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	253052.941, 130405.369	253436.929, 130926.062	252769.351, 114337.646	252780.166, 114377.992	253427.001, 131075.085	253715.16, 130650.02	252983.647, 130913.654	250071.869, 129936.402	244961.202, 130142.109
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	253054.002, 130402.732	253432.516, 130927.716	252765.235, 114335.023	252779.129, 114374.486	253426.423, 131078.013	253717.909, 130654.055	252987.505, 130913.03	250072.465, 129940.703	244961.856, 130137.035
වර්ගය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගිනිගල්ගොඩ දෙවන පටුමගේ පළමු පටුමගේ පළමු පටුමග	නාන්වක්ක සුසාන භූමි මාර්ගය	පල්ලේමවල පිටවාන දෙවන පටුමගේ පළමු පටුමග	පල්ලේමවල පිටවාන දෙවන පටුමගේ දෙවන පටුමඟ	බිහල්පොල - මුවත්හෙල හතරවන පටුමගේ හතරවන පටුමඟ	නල්ලියද්ද වෙල්යාය පළමු පටුමග	පන්සල්පිටිය වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය	හින්න පළමු පටුමග	මුම්මාන කනුගල දෙවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 153 5/1/A/1/1	NWP KUP C 153 7/A/1	NWP KUP B247 112/2/A/1	NWP KUP B247 112/2/A/2	NWP KUP C 153 7/2/A/1	NWP KUP C 153 10/A/1	NWP KUP C 153 6/A/1	NWP KUP B247 34/2/A/1	NWP PNP/KUPC145 1/A/2
	NWP KU	NWP KI	NWP K	NWPK	NWPK	NWP K	NWP K	NWP K	NWP P

ංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3	2.4	3	3
2 2 0		2		
සාමානා පළල (මීටර්)	10	S	9	S
මාර්ගයේ සාමානාප සංවර්ධික මුළු දුර පළල පළල (ම්ටර්) (ම්ටර්) (ම්ටර්)	845.77	62.27	229.32	121.27
අවසන් බණ්ඩාංකය දකුණ	244927.135, 129505.227	250576.704, 124016.319	250499.395, 125735.219	250481.556, 125685.757
අවසන් බණ්ඩාංකය වම	244923.181, 129502.707	250581.039, 124014.776	250501.163, 125739.066	250487.55, 125683.935
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	244959.809, 130141.48	250555.324, 123959.813	250500.291, 125548.408	250444.675, 125571.698
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	244955.137, 130139.229	250559.336, 123958.4	250505.862, 125544.389	250451.402, 125570.976
වර්ගය	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මුම්මාන කනුගල මාර්ගය	යැදැල්ගොඩවත්ත පළමු පටුමගේ පළමු පටුමග	මහේන්දාවක්ත පළමු පටුමග	මහේන්දාවත්ත දෙවන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP PNP/KUP C145 A/1	NWP KUP B247 81/1/A/1	NWP KUP B247 64/A/1	NWP KUP B247 64/A/2
අන	51	52	53	54

EOG 12 - 0346