



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය අති විශේෂ

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை
அதிவிசேஷமானது

අංක 2290/11 2022 ජූලි මස 26 වැනි අඟහරුවාදා 2022.07.26
2290/11 ஆம் இலக்கம் - 2022 ஆம் ஆண்டு யூலை மாதம் 26 ஆந் திகதி செவ்வாய்க்கிழமை

(අරසාங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி IV (அ) - உள்ளூராட்சி

உள்ளூராட்சி அறிவித்தல்கள்

கல்கழுவ பிரதேச சபை

1987 ஆம் ஆண்டின் 15 ஆம் இலக்கத்திற்கான பிரதேச சபைச் சட்டத்தின் 24 ஆம் பிரிவுடன் வாசிக்கப்பட வேண்டிய, வடமேல் மாகாணத்தின் கௌரவ ஆளுநர் அவர்களினால் 2238/35 ஆம் இலக்கம் மற்றும் 2021 யூலை மாதம் 30 ஆந் திகதிய அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள “வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபையினால் பராமரிக்கப்படுகின்ற பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளின் திட்டத்தினை ஒழுங்கமைத்தல் மற்றும் பெயரினை இட்டு அறிவித்தலை பிரசுரித்தல் பற்றிய கட்டளை” தொடரில் வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபைகளுக்கு அளிக்கப்பட்டுள்ள பணிகளின் படி, இங்கு கீழ் உள்ள உப அட்டவணையில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் கல்கழுவ பிரதேச சபைக்கு உரித்தாகியுள்ள பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் என்று அறிவிக்கப்பட வேண்டும் என்று 2022.06.30 ஆந் திகதி நடைத்தப்பட்ட சபைக் கூட்டத்தின் 05/01 ஆம் இலக்கத்தின் கீழ் தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது என்று பொது மக்கள் தெரிந்து கொள்வதற்காக பிரசுரித்துப்படுகின்றது.

குறித்த உப அட்டவணையில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள ஏதாவதொரு பாதை அல்லது ஒழுங்கை ஏதாவதொரு காணி ஊடாக அல்லது ஏதாவதொரு காணியின் ஒரு பகுதிக்கு உட்படும் என்று, அக் காணிக்கு உரித்துக் கூறுபவர்களின் கூற்றாயின், குறித்த காணிக்கு தமக்குள்ள உரித்தினை உறுதிப்படுத்துவதற்காக இவ் அறிவித்தலின் திகதி தொடக்கம் மூன்று மாத காலம் செல்வதற்கு முன் குறித்த நீதிமன்றத்தில் வழக்கு தொடர்வதற்கு செயற்பட வேண்டும் என்று இத்துடன் அறிவிக்கப்படுகின்றது.



2A

IV (ஈ) கொட்ச ி ிகா ப்ரகாந்நிக ஸலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி விஃல ஃபுல 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

மேலும் அவ்வாறு, குறித்த மூன்று மாதக் காலம் முடிவடைவதற்கு முன் அவ்வாறான வழக்கு தொடராத குறித்த உப அட்டவணையில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள எல்லா பாதையும் மற்றும் ஒழுங்கைகளும் கல்கமுவ பிரதேச சபைக்குரித்தாக்கப்பட்டுள்ளது என்று கருதுவதாக மேலும் அறிவிக்கப்படுகின்றது.

எச். கே. விமலரத்ன,

தலைவர்,

கல்கமுவ பிரதேச சபை.

பிரதேச சபை அலுவலகம்,

கல்கமுவ,

2022, யூலை 22.

தீர்மானம்

வடமேல் மாகாணத்தின் கௌரவ ஆளுநர் அவர்களினால் 2238/35 ஆம் இலக்கம் மற்றும் 2021, யூலை மாதம் 30 ஆந் திகதிய அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள “வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபையினால் பராமரிக்கப்படுகின்ற பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளின் திட்டத்தினை ஒழுங்கமைத்தல் மற்றும் பெயர் பட்டியலிடப்பட்ட அறிவித்தல் பிரசுரித்தல் பற்றிய கட்டளை” தொடரில் செய்யப்பட்ட கட்டளை மற்றும் 1987 ஆம் ஆண்டின் 15 ஆம் இலக்கத்திற்கான பிரதேச சபைச் சட்டத்தின் 24 (1) ஆம் பிரிவினால் செய்யப்பட்ட கட்டளைகளின் கீழ் இங்கு கீழ் உள்ள உப அட்டவணையில் உள்ளடங்கியுள்ள பெயர்ப் பட்டியலில் காட்டப்பட்டுள்ள பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் கல்கமுவ பிரதேச சபையினால் பராமரிக்கப்படுகின்ற பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளாக கருத வேண்டும் என்று கல்கமுவ பிரதேச சபை பிரேரிக்கின்றது.

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ சநரகலே டிவி லிஷெ ஸுஸி பஹு 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

3A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த ஆகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த ஆகலம் (M)
1	NWP GAP A28 / 1	மெதகம மேற்கு 12 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	323084.44/ 145771.64	323091.24/ 145771.14	323037.83/ 145134.98	323043.53/ 145134.98	6.7	4.26
2	NWP GAP A28 / 2	மெதகம மேற்கு 11 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	323051.49/ 145782.64	323045.38/ 145782.14	323388.47/ 146198.74	323386.97/ 146205.14	4.57	3.2
3	NWP GAP A28 / 3	மெதகம மேற்கு 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	322962.31/ 145772.89	322967.11/ 145773.39	323132.45/ 145421.65	323135.41/ 145423.15	4.26	3.65
4	NWP GAP A28 / 4	மெதகம மேற்கு 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	322818.33/ 145765.98	322825.43/ 145767.28	322716.85/ 145468.46	322715.7/ 145465.51	5.18	3.04
5	NWP GAP A28 / 4 / 9	கலென்சிய 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314880.21/ 142873.62	314880.3/ 142879.16	315094.85/ 142892.08	315094.64/ 142895.61	3.65	3.65
6	NWP GAP A28 / 5	பௌசி மாவத்தை	PS	CNC	322592.18/ 145759.64	322586.09/ 145760.38	321652.86/ 147752.45	321647.52/ 147745.4	6.51	4.57
7	NWP GAP A28 / 5 / 1	கெழுணாபுர 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322627.54/ 146612.65	322632.88/ 146608.27	322771.09/ 145816.67	322776.65/ 145815.82	8.23	4.57
8	NWP GAP A28 / 5 / 1 / 1	கெழுணாபுர 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322920.86/ 146099.82	322924.96/ 146096.72	322737.32/ 145960.29	322740.52/ 145956.78	5.4	3.04
9	NWP GAP A28 / 5 / 1 / 2	கெழுணாபுர 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	322330.67/ 146129.93	322325.66/ 146136.93	322622.14/ 146544.13	322620.04/ 146550.53	5.4	2.43

4A

IV (ஈ) கொடுக்க இலக்கம் பரிகாரத்திற்கு உதவியாகக் கொடுக்கப்பட்டிருக்கின்றன 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

தொ. இல.	பாத்திரத்தின் இலக்கம்	பாத்திரத்தின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	பாத்திரத்தின் மொத்த அளவு (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அளவு (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அளவு (M)
10	NWP GAP A28 / 5 / 2	செழுநாட்டரசு 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322661/ 146431.3	322663.5/ 146436.1	322932.47/ 146089.92	322938.27/ 146100.12	448.94	5.4	3.04	
11	NWP GAP A28 / 5 / 3	வெகம்பாட்டரசு 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322975.73/ 146221.02	322979.33/ 146231.63	323094.65/ 146440.78	323091.95/ 146435.68	417.67	3.65	3.04	
12	NWP GAP A28 / 5 / 4	வெகம்பாட்டரசு 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322908.26/ 146435.5	322894.25/ 146449.91	322355.32/ 147293.91	322353.92/ 147284.31	1523.82	3.65	3.04	
13	NWP GAP A28 / 5 / 4 / 1	வெகம்பாட்டரசு 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322839.29/ 146913.6	322839.39/ 146919.8	323302.21/ 146872.99	323300.01/ 146879.29	487.6	3.65	3.04	
14	NWP GAP A28 / 5 / 4 / 2	வெகம்பாட்டரசு 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322449.3/ 147284.49	322439.49/ 147286.29	322853.39/ 147192.76	322856.2/ 147196.97	597.27	3.65	3.04	
15	NWP GAP A28 / 5 / 5	செழுநாட்டரசு 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	322500.96/ 146682.72	322504.7/ 146680.8	322321.09/ 146139.36	322331.34/ 146140.64	610.23	5.14	3.04	
16	NWP GAP A28 / 5 / 6	வெகம்பாட்டரசு 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322314.01/ 146795.99	322309.71/ 146799.59	322297.91/ 147122.37	322289.71/ 147121.37	393	3.65	3.04	
17	NWP GAP A28 / 5 / 7	செழுநாட்டரசு 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	321992.58/ 146770.56	321992.98/ 146775.66	322309.61/ 146790.79	322304.51/ 146793.59	326.93	5.4	2.43	
18	NWP GAP A28 / 5 / 8	வெகம்பாட்டரசு 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321997.13/ 147024.85	321992.53/ 147027.75	322138.97/ 147151.58	322133.87/ 147154.58	197.56	3.65	3.04	
19	NWP GAP A28 / 5 / 9	செழுநாட்டரசு 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	321980.89/ 147026.71	321984.84/ 147023.51	321902.91/ 146471.39	321905.85/ 146470.85	592.49	5.4	3.4	

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பூச்சு அளவுகள் சமீபத்தில் சரிசெய்யப்பட்டன 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

5A

தொ. இல.	பாத்திரத்தின் இலக்கம்	பாத்திரத்தின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	பாத்திரத்தின் மொத்த அளவு (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அளவு (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அளவு (M)
20	NWP GAP A28 / 5 / 10	தீவிரப் பகுதி 1 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	CNC	321224.76/147226.56	321215.14/147232.75	321683.31/147645.48	321681.6/147650.5	634.45	5.4	2.04	
21	NWP GAP A28 / 6	மெதகம் மேற்கு 8 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	322535.56/145746.03	322541.76/145745.53	322604.37/145519.37	322608.08/145521.27	297.27	4.26	3.04	
22	NWP GAP A28 / 7	மெதகம் மேற்கு 4 ஆம் குறுக்கை	PS	BP	321814.38/145590.29	321809.58/145586.29	321250.84/145216.7	321258.24/145217.8	1111.94	5.79	3.65	
23	NWP GAP A28 / 7 / 1	மெதகம் மேற்கு 2 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	320905.16/145214.2	320904.45/145217.65	321208.63/145336.63	321203.43/145348.43	336.87	6.09	3.04	
24	NWP GAP A28 / 7 / 15 / 1	தபால் அலுவலக பாத்திரத்தில் முதலாம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	304274.34/146080.13	304272.67/146077.47	304226.83/146102.84	304224.49/146098.51	55.19	1.82	1.82	
25	NWP GAP A28 / 8	மெதகம் மேற்கு 7 ஆம் குறுக்கை	PS	BP	321713.15/145490.02	321719.16/145498.02	321652.14/144705.92	321657.04/144700.02	856.73	6.09	3.65	
26	NWP GAP A28 / 10	மெதகம் மேற்கு 5 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	321256.64/145204.2	321263.04/145206.6	321301.75/144977.59	321303.7/144975.19	245.82	5.48	3.04	
27	NWP GAP A28 / 9	மெதகம் மேற்கு 6 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	321530.51/145342.03	321537.71/145349.23	321418.08/144897.92	321424.68/144890.52	509.34	6.09	3.65	
28	NWP GAP A28 / 9 / 2 / 1	வடுகம் 2 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	308849.97/144829.42	308853.16/144829.3	308841.48/144739.82	308844.37/144739.04	93.77	3.04	3.04	
29	NWP GAP A28 / 9 / 2 / 2	வடுகம் 3 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	309391.01/145488.94	309392.57/145495.32	309544.84/145449.2	309545.62/145452.39	162.74	6.09	2.43	

6A

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாஷ்நிதி ஸ்தாபனத்தின் கீழ் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
30	NWPGAP A28 / 10 / 1	கல்கழுவ நகரம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	309542.39/ 144193.79	309542.94/ 144197.95	309686.56/ 144235.65	309685.5/ 144237.82	155.34	3.04
31	NWPGAP A28 / 10 / 2	பன்சல் பாத்தை	PS	CNC	309535.64/ 144147.95	309538.14/ 144142.4	309311.25/ 143922.17	309316.42/ 143924.57	351.65	4.88
32	NWPGAP A28 / 10 / 2 / 1	அலுத்தேறாத்தம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	309419.52/ 144051.79	309421.27/ 144054	309444.56/ 144023.32	309446.78/ 144024.52	41.24	2.43
33	NWPGAP A28 / 10 / 2 / 2	அலுத்தேறாத்தம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	309388.84/ 144026.83	309392.81/ 144029.05	309413.65/ 143924.92	309413.51/ 143927.04	120.87	3.65
34	NWPGAP A28 / 10 / 2 / 3	அலுத்தேறாத்தம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	309365.68/ 144013.96	309368.18/ 144013.87	309363.65/ 143950.15	309364.39/ 143952.97	67.14	2.44
35	NWPGAP A28 / 10 / 3	நெல் ஆலை பாத்தை (சியாம்ஸ்)	PS	BP	309558.1/ 144102.82	309556.71/ 144107.82	309677.5/ 144116.87	309676.58/ 144122.32	124.65	3.04
36	NWPGAP A28 / 10 / 4 / 3	அலுத்தேறாத்தம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	309312.13/ 143486.79	309317.3/ 143487.34	309392.53/ 143330.97	309395.21/ 143334.39	185.29	3.65
37	NWPGAP A28 / 10 / 4	மொட்டபெத்தேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	309560.5/ 144059.94	309567.16/ 144049.96	309083.71/ 142073.96	309089.45/ 142074.98	2350.92	3.65
38	NWPGAP A28 / 10 / 4 / 4	மொட்டபெத்தேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	309315.45/ 143495.75	309310.93/ 143495.29	309145.22/ 143535.21	309142.91/ 143532.44	185.86	2.43

IV (ஈ) கொடுக்க ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ ஸ்ரதரகலே ஹி லிஷெ ஸ்ரஹி ஸ்ரதர 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

7A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)
39	NWP GAP A28/ 10/ 4/ 5	மொட்டபெத்தேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309223.57/ 143411.1	309221.92/ 143408.1	309190.57/ 143438.56	309189.74/ 143437.16	3.65	3.65	45.2
40	NWP GAP A28/ 10/ 4/ 6	மயான பாதை	PS	GRV	309131.45/ 143234.67	309128.77/ 143229.4	309078.45/ 143231.85	309078.91/ 143229.31	4.26	8.53	56.58
41	NWP GAP A28/ 10/ 4/ 7	மொட்டபெத்தேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309114.4/ 143124.18	309114.4/ 143127.79	309261.44/ 143067.25	309262.82/ 143072.7	3.04	5.18	164.19
42	NWP GAP A28/ 10/ 4/ 8	மொட்டபெத்தேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309105.95/ 142893.7	309106.35/ 142885.3	308708.05/ 142778.87	308707.8/ 142775.97	3.65	3.65	433.16
43	NWP GAP A28/ 10/ 4/ 9	மொட்டபெத்தேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309058.35/ 142630.04	309057.61/ 142624.22	308819.26/ 142603.33	308822.12/ 142599.27	3.65	3.65	248.52
44	NWP GAP A28/ 11	மெதகம பழைய பாதை	PS	TAR	320949.17/ 145078.06	320958.17/ 145087.67	322620.58/ 144408.9	322622.18/ 144415.4	3.96	5.33	1871.34
45	NWP GAP A28/ 11/ 1	மெதகம சிறீபாலி மாவத்தை	PS	TAR	320997.68/ 145076.66	321003.38/ 145076.06	321113.51/ 144265.41	321115.66/ 144263.81	3.65	5.48	925.42
46	NWP GAP A28/ 11/ 1	மெதகம மேற்கு 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321107.61/ 144491.02	321104.9/ 144492.92	321234.64/ 144581.84	321235.29/ 144584.94	2.43	4.87	189.75
47	NWP GAP A28/ 11/ 2	மெதகம மேற்கு 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321167.17/ 145030.7	321172.27/ 145027.8	321225.88/ 144746.78	321227.78/ 144748.98	4.26	3.65	310.01

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
48	NWPGAP A28 / 11 / 3	மெதகம மேற்கு 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321506.45/ 144811.05	321511.36/ 144806.65	321322.81/ 144705.92	321325.11/ 144703.22	3.65	2.43
49	NWPGAP A28 / 11 / 4	மெதகம மேற்கு 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321828.58/ 144560.14	321833.78/ 144557.04	321858.49/ 144120.23	321858.64/ 144123.38	5.48	3.65
50	NWPGAP A28 / 11 / 4 / 1	மெதகம மேற்கு 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321722.11/ 144268.97	321725.61/ 144263.96	321383.07/ 144195.5	321385.97/ 144194.45	3.65	3.65
51	NWPGAP A28 / 11 / 5	மெதகம மேற்கு 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321825.98/ 145201.75	321825.63/ 145205.5	321849.29/ 144561.09	321854.59/ 144557.69	5.48	3.65
52	NWPGAP A28 / 11 / 5 / 1	மெதகம மேற்கு 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321884.9/ 144642.11	321885.7/ 144645.46	322326.56/ 144621.9	322326.76/ 144629.2	5.48	3.04
53	NWPGAP A28 / 11 / 6	மெதகம மேற்கு 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322048.24/ 144487.47	322054.24/ 144488.37	321933.21/ 143827.71	321936.91/ 143824.41	3.65	7.01
54	NWPGAP A28 / 11 / 7	மெதகம மேற்கு 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322315.4/ 144458.86	322310/ 144459.66	322330.01/ 144896.97	322327.21/ 144898.12	6.09	3.65
55	NWPGAP A28 / 12	மெதகம மேற்கு 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	320931.56/ 145089.87	320924.56/ 145086.07	321145.11/ 145500.57	321143.61/ 145507.97	5.48	3.04
56	NWPGAP A28 / 12 / 1	மெதகம மேற்கு 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	320743.52/ 145164.09	320741.32/ 145170.19	320901.05/ 145212.4	320898.85/ 145218.4	6.7	3.65

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பூச்சு அளவுகளைக் கட்டுப்பாடு செய்வதற்கான 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

9A

தொ. இல.	பாத்திரத்தின் இலக்கம்	பாத்திரத்தின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	பாத்திரத்தின் மொத்த அளவு (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அளவு (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அளவு (M)
57	NWP GAP A28 / 13	மெதகம் நீர் தாங்கிக்கு செல்லும் பாத்திர	PS	GRV	320800.43/ 145022.3	320806.03/ 145025.9	320827.84/ 144440.76	320830.19/ 144440.36	593.73	6.09	3.65	
58	NWP GAPA 28 / 13 / 1	மெதகம் மேற்கு 7 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	320814.43/ 144796.6	320814.83/ 144803	321002.98/ 144817.8	321003.68/ 144822.15	196.5	5.48	3.65	
59	NWP GAP A28 / 14	மெதகம் மேற்கு 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	320787.48/ 145031.55	320781.87/ 145028.95	320703.71/ 145286.62	320700.9/ 145285.22	274.51	5.48	3.65	
60	NWP GAP A28 / 15	அநாத பாத்திர	PS	GRV	320543.37/ 144920.73	320547.42/ 144922.13	320598.18/ 144502.07	320601.38/ 144500.67	438.64	5.48	3.65	
61	NWP GAP A28 / 16	மெதகம் மேற்கு 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	BP	320366.97/ 144894.67	320373.67/ 144894.87	320280.75/ 144349.49	320283.1/ 144348.03	566.13	5.03	3.04	
62	NWP GAP A28 / 16	கல்கமுல நகரம் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310066.04/ 144568.34	310058.64/ 144559.14	310042.64/ 144620.15	310034.63/ 144619.75	58.6	3.35	3.35	
63	NWP GAP A28 / 17	வராகொர்வல வல்வெளிக்கு செல்லும் பாத்திர	PS	GRV	320034.34/ 145012.75	320043.74/ 145008.75	319978.93/ 144899.92	319984.33/ 144892.12	140	3.38	3.38	
64	NWP GAP A28 / 17 / 1	கல்கமுல நகரத்தினை தாண்டி செல்லும் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	BP	310272.64/ 144462.12	310271.74/ 144456.21	310135.71/ 144494.22	310134.01/ 144489.82	145.39	4.6	2.8	
65	NWP GAP A28 / 18	செனரத்தகம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	319965.62/ 145046.96	319959.92/ 145047.36	319581.03/ 145427.35	319577.63/ 145424.2	693.66	7.31	3.04	

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
66	NWP GAP A28 / 19	செனரத்தம் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	319694.21/ 145053.86	319688.41/ 145053.26	319707.36/ 145321.63	319704.76/ 145323.57	4.72	2.43
67	NWP GAP A28 / 19 / 1	மொன்னம்குலம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	310764.39/ 144456.7	310767.9/ 144451.8	310492.03/ 144219.55	310492.87/ 144213.08	8.95	3.3
68	NWP GAP A28 / 19 / 1 / 1	மொன்னம்குலம் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	310536.3/ 144278.6	310534.27/ 144273.89	310525.4/ 144389.41	310519.95/ 144392.09	3.85	3.1
69	NWP GAP A28 / 19 / 2	மொன்னம்குலம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	310559.59/ 144097.28	310562.83/ 144092.75	310494.85/ 144059.85	310496.15/ 144057.59	3.7	3.7
70	NWP GAP A28 / 19 / 3	மொன்னம்குலம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	310562/ 144293.48	310564.58/ 144298.01	310670.63/ 143988.27	310672.48/ 143985.92	4.2	3.2
71	NWP GAP A28 / 19 / 3 / 1	மொன்னம்குலம் 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	310715.09/ 144120.15	310715.09/ 144126.81	311090.77/ 144107.68	311092.8/ 144112.85	2.85	3.2
72	NWP GAP A28 / 20	செனரத்தம் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319598.53/ 145037.71	319602.28/ 145038.35	319623.44/ 144780.84	319624.34/ 144778.64	5.18	3.04
73	NWP GAP A28 / 21	ஓடு பாத்தை 5 ஆம் பாத்தைக்கு	PS	BP	319493.11/ 145047.36	319487.21/ 145048.56	320697/ 145872.96	320699.2/ 145886.96	7.31	3.04
74	NWP GAP A28 / 21 / 1	புலங்சி குளத்திற்கு பாத்தை	PS	GRV	318904.46/ 145414.95	318904.86/ 145418.3	319522.81/ 145310.72	319524.82/ 145316.82	6.1	3.04
75	NWP GAP A28 / 21 / 2	புகையிரத நிலையத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	320120.56/ 145326.63	320121.46/ 145322.82	319588.23/ 145446.61	319586.48/ 145443.05	3.65	3.01

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பூச்சு அளவுகள் சரிசெய்யப் பட்டியல் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

11A

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
76	NWP GAP A28 / 21 / 2	மொன்னம்குலம் 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	310849.33/ 144125.84	310849.33/ 144125.84	310937.95/ 144405.87	310934.07/ 144410.12	373.82	3.5
77	NWP GAP A28 / 21 / 2 / 1	மெதகம கிழக்கு 11 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	319892.32/ 145371.81	319889.28/ 145373.25	319901.69/ 145644.5	319898.31/ 145644.83	301.93	4
78	NWP GAP A28 / 21 / 2 / 1	மொன்னம்குலம் 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	310860.6/ 144326.85	310860.42/ 144322.04	310789.07/ 144385.07	310783.34/ 144385.26	136.19	3.7
79	NWP GAP A28 / 21 / 2 / 2	மொன்னம்குலம் 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	310859.63/ 144211.32	310859.17/ 144213.87	310888.14/ 144212.06	310888.23/ 144214.37	31.36	3.7
80	NWP GAP A28 / 21 / 2 / 3	மொன்னம்குலம் 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	310856.35/ 144155.87	310855.89/ 144160.31	310927.33/ 144156.89	310927.33/ 144163.45	75.09	3.7
81	NWP GAP A28 / 21 / 3	மெதகம கிழக்கு 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	319580.9/ 145451.44	319577.69/ 145443.85	319411.77/ 145492.8	319409.58/ 145487.65	180.29	3
82	NWP GAP A28 / 21 / 3	மொன்னம்குலம் விளையாட்டு மைதான மாவத்தை	PS	GRV	311304.35/ 144134.2	311305.83/ 144140.58	311352.08/ 144033.1	311353.47/ 144035.54	129.55	2.5
83	NWP GAP A28 / 21 / 4	மெதகம கிழக்கு 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	319614.36/ 145585.29	319611.66/ 145577.36	319414.09/ 145711.21	319412.07/ 145708.09	247.06	3.04
84	NWP GAP A28 / 21 / 4	மொன்னம்குலம் 11 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311274.22/ 143984.48	311274.73/ 143986.93	311309.15/ 143955.05	311310.31/ 143957.4	51.9	3.7

தொ. இல.	பாத்திரத்தின் இலக்கம்	பாத்திரத்தின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் (M)
85	NWP GAP A28 / 21 / 5	மயான பாதை	PS	GRV	319659.62/ 145654.48	319659.79/ 145658.7	319659.79/ 145658.7	319659.79/ 145658.7	319659.79/ 145658.7	676.67	7.62	3.04
86	NWP GAP A28 / 21 / 5	மொன்மன்குலம் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310910.18/ 144123.76	310914.71/ 144124.77	310914.71/ 144124.77	310914.71/ 144124.77	310914.71/ 144124.77	252.95	3	3
87	NWP GAP A28 / 21 / 5 / 1	மெதகம கிழக்கு 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	319829.11/ 145653.02	319820.84/ 145651.5	319820.84/ 145651.5	319820.84/ 145651.5	319820.84/ 145651.5	78.28	3	3
88	NWP GAP A28 / 21 / 5 / 1	மொன்மன்குலம் 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310919.19/ 144058.97	310920.95/ 144053.8	310920.95/ 144053.8	310920.95/ 144053.8	310920.95/ 144053.8	76.81	3.7	3.7
89	NWP GAP A28 / 21 / 5 / 2	நீர் தாங்கிக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	319971.15/ 145639.39	319979.25/ 145639.05	319979.25/ 145639.05	319979.25/ 145639.05	319979.25/ 145639.05	61.32	5	3
90	NWP GAP A28 / 21 / 5 / 2	மொன்மன்குலம் 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310926.13/ 144066.13	310925.2/ 144071.03	310925.2/ 144071.03	310925.2/ 144071.03	310925.2/ 144071.03	102.04	3.7	3.7
91	NWP GAP A28 / 21 / 5 / 3	மொன்மன்குலம் 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310920.4/ 144100.61	310918.64/ 144105.32	310918.64/ 144105.32	310918.64/ 144105.32	310918.64/ 144105.32	100.25	3.7	3.7
92	NWP GAP A28 / 21 / 6	மெதகம கிழக்கு மூன்றாம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	319765.52/ 145798.73	319762.48/ 145795.18	319762.48/ 145795.18	319762.48/ 145795.18	319762.48/ 145795.18	189.88	6.1	3.04
93	NWP GAP A28 / 21 / 7	சுதஸ்சிபுர பாதை	PS	GRV	319939.71/ 145965.33	319942.92/ 145976.97	319942.92/ 145976.97	319942.92/ 145976.97	319942.92/ 145976.97	356.2	6.21	3.04
94	NWP GAP A28 / 21 / 7 / 1	வினையாட்டு மைதானம் ஊடாக பாதை	PS	GRV	319965.28/ 145867.72	319968.49/ 145877.18	319968.49/ 145877.18	319968.49/ 145877.18	319968.49/ 145877.18	105.07	4	4

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஜீ சநரகலே ஈநி விஸேஷ ஸுஸி பத்ர 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

13A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
95	NWP GAP A28 / 21 / 8	மெதகம கிழக்கு 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	319922.77/ 146155.83	319913.82/ 146158.53	319939.73/ 146270.78	319935.34/ 146270.52	6.1	2.43
96	NWP GAP A28 / 21 / 9	விளையாட்டு மைதானம் பாதை	PS	BP	320201.15/ 145886.27	320201.57/ 145883.82	320113.92/ 146105.66	320110.63/ 146108.27	6.1	2.43
97	NWP GAP A28 / 21 / 10	மெதகம கிழக்கு 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	320212.88/ 146075.49	320210.09/ 146079.45	320350.91/ 146083.59	320350.23/ 146088.4	6.7	3.04
98	NWP GAP A28 / 21 / 11	மெதகம கிழக்கு 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	320384.22/ 145781.09	320389.29/ 145778.9	320290.71/ 145292.44	320297.63/ 145289.74	7.62	3.04
99	NWP GAP A28 / 21 / 12	மெதகம கிழக்கு 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	320506.11/ 145830.27	320500.54/ 145829.6	320466.53/ 145924.63	320463.41/ 145922.6	7.62	3.04
100	NWP GAP A28 / 22	செனரத்தகம் பிரதான பாதை	PS	BP	319174.58/ 145046.36	319180.38/ 145045.86	318132.57/ 143973.49	318134.82/ 143973.04	8.07	3.04
101	NWP GAP A28 / 22 / 1	அலுத்தவெவ பாதை	PS	GRV	318579.98/ 144752.89	318581.78/ 144758.99	318778.23/ 144989.34	318772.53/ 144990.84	5.95	3.04
102	NWP GAP A28 / 22 / 2	செனரத்தகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	318633.39/ 144914.27	318634/ 144920.68	318692.86/ 144792.29	318696.06/ 144791.99	4.99	3.65
103	NWP GAP A28 / 22 / 3	செனரத்தகம் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	318575.08/ 144765.49	318573.78/ 144759.79	318461.95/ 144736.48	318462.85/ 144731.58	9.38	3.38
104	NWP GAP A28 / 22 / 4	செனரத்தகம் கும்புத்தவெவ பாதை	PS	GRV	318517.87/ 144683.67	318512.87/ 144679.27	318106.17/ 144934.03	318107.37/ 144928.63	5.64	3.04

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அசலம் (M)
105	NWPGAP A28 / 22 / 4 / 1	செனரத்தம் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	318185.43/ 144920.88	318182.53/ 144922.93	318214.69/ 145037.25	318212.84/ 145039	3.65	2.43
106	NWPGAP A28 / 23	செனரத்தம் இற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	318829.89/ 145230.35	318836.6/ 145226.95	318760.58/ 145027.3	318763.08/ 145021.9	6.4	3.04
107	NWPGAP A28 / 24	செனரத்தம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	318837.39/ 145247.31	318837.39/ 145247.31	318982.48/ 145692.17	318977.88/ 145696.37	6.7	3.04
108	NWPGAP A28 / 24 / 1	செனரத்தம் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	318944.87/ 145582.59	318944.57/ 145576.69	318905.26/ 145754.73	318900.76/ 145758.63	5.03	3.04
109	NWPGAP A28 / 25	செனரத்தம் முன்றாம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	318534.42/ 145368.54	318528.82/ 145370.94	318953.02/ 146093.51	318949.82/ 146099.72	6.7	3.65
110	NWPGAP A28 / 25 / 1	மொன்னம்குலம் 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311581.19/ 144414.78	311584.33/ 144420.42	311961.67/ 144387.34	311963.43/ 144392.97	2.6	3.2
111	NWPGAP A28 / 25 / 1	செனரத்தம் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	318642.3/ 145820	318641.9/ 145814.2	318549.47/ 145872.11	318546.37/ 145869.01	5.95	3.04
112	NWPGAP A28 / 25 / 2	மொன்னம்குலம் 17 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311233.23/ 144432.67	311237.48/ 144437.19	311553.42/ 144373.75	311555.45/ 144378.83	3.3	2.3
113	NWPGAP A28 / 25 / 2	மஹகல்கடவல 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	318828.07/ 146011.3	318831.36/ 146015.94	318970.7/ 145850.95	318974.92/ 145852.55	6.7	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஃ ஸ்ரதரஸ்யே ஃநி விஸேஷ ஸ்ரஸி பத்ரஸ 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

15A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
114	NWP GAP A28 / 25 / 3	மஹகல்கடவல 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	318830.18/ 146021.09	318827.23/ 146018.48	318734.56/ 146115.45	318729.49/ 146109.71	7.32	3.04
115	NWP GAP A28 / 25 / 3	மொன்னம்குலம் குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	311313.04/ 144134.76	311310.54/ 144142.61	311802.39/ 143169.72	311808.12/ 143170.55	6.35	4
116	NWP GAP A28 / 25 / 3 / 1	மொன்னம்குலம் 18 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311685.53/ 143665.5	311692.74/ 143658.48	311548.38/ 143600.99	311553.09/ 143601.55	3.65	3.65
117	NWP GAP A28 / 26	செனரத்தகம் இரண்டாம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	318256.6/ 145508.42	318251.6/ 145510.72	318311.57/ 145673.91	318309.77/ 145674.96	3.2	3.04
118	NWP GAP A28 / 27	மயானத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	318199.19/ 145521.77	318204.09/ 145518.97	318169.38/ 145456.66	318173.78/ 145455.96	3.38	3.38
119	NWP GAP A28 / 28	செனரத்தகம் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	318146.57/ 145541.88	318155.78/ 145538.08	318119.97/ 145471.26	318128.97/ 145469.06	3.65	3.04
120	NWP GAP A28 / 29	மஹகல்கடவல 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	318114.25/ 145569.32	318108.17/ 145568.98	317397.48/ 146156.13	317399/ 146152.07	6.7	3.04
121	NWP GAP A28 / 30	மஹகல்கடவல 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317713.37/ 145702.58	317705.44/ 145705.11	317693.62/ 146157.14	317684.17/ 146160.35	6.86	3.04
122	NWP GAP A28 / 31	மஹகல்கடவல 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317630.94/ 145703.32	317639.54/ 145701.8	317698.79/ 144928.9	317707.4/ 144927.55	4.57	4.57

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
123	NWPGAP A28 / 31 / 9 / 2 / 1	கெலேகம் 23 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313799.75/ 146733.2	313796.2/ 146733.54	313908.7/ 146779.96	313907.77/ 146783.16	3.65	3.04
124	NWPGAP A28 / 32	மஹாகல்கடவல 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	317402.54/ 145742.33	317398.07/ 145743.6	317264.89/ 146156.63	317261.94/ 146152.16	6.85	3.04
125	NWPGAP A28 / 33	பன்சல் பாத்தை	PS	GRV	317158.79/ 145157.81	317158.39/ 145163.57	317402.29/ 145735.46	317397.03/ 145734.46	4.57	4.57
126	NWPGAP A28 / 34	தேக்க தோட்டத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	CNC	317195.9/ 145761.79	317188.47/ 145760.6	318966.52/ 146517.13	318966.01/ 146522.45	9.14	3.04
127	NWPGAP A28 / 34 / 1	அனாத பாத்தை	PS	GRV	317280.12/ 146185.62	317281.47/ 146190.77	317959.17/ 146465.48	317953.94/ 146467.17	6.55	3.04
128	NWPGAP A28 / 34 / 2	5 ஆம் மதில் பாத்தை	PS	GRV	317481.15/ 146439.57	317476.09/ 146438.64	317492.88/ 146532.7	317489.93/ 146531.6	9.45	3.04
129	NWPGAP A28 / 34 / 3	மஹாகல்கடவல 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	317760.88/ 146461.51	317756.92/ 146460.67	317776.41/ 146548.19	317772.7/ 146549.28	3.65	3.04
130	NWPGAP A28 / 34 / 4	பன்சல் பாத்தை	PS	BP	318094.5/ 146485.82	318088.09/ 146484.47	318442.55/ 146883.66	318447.61/ 146888.55	6.86	3.04
131	NWPGAP A28 / 34 / 4 / 1	நாயகர் பாத்தை	PS	GRV	318320.26/ 147008.48	318317.81/ 147011.43	318375.03/ 147061.73	318371.74/ 147064.94	6.7	3.04
132	NWPGAP A28 / 34 / 5	மஹாகல்கடவல 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	318305.32/ 146486.53	318312.75/ 146488.22	318838.28/ 146512.95	318833.98/ 146513.29	6.7	3.04

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பராமீதிரங்களைக் கட்டுப்பாடு செய்வதற்கான 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

17A

தொ. இல.	பாத்திரத்தின் இலக்கம்	பாத்திரத்தின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் (M)
133	NWP GAP A28 / 34 / 6	மஹாகல்கடவல 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	318342.45/ 146497.42	318333.85/ 146497.08	318372.16/ 146624.44	318368.7/ 146627.14	140.25	3.65	3.04
134	NWP GAP A28 / 35	மஹாகல்கடவல குளத்திற்கு செல்லும் பாத்திர	PS	GRV	316831.41/ 145814.6	316823.98/ 145815.95	316751.62/ 145596.83	316750.27/ 145596.62	242.74	2.5	2.5
135	NWP GAP A28 / 36	மஹாகல்கடவல 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316703.74/ 145851.71	316708.47/ 145850.44	316629.22/ 145710.47	316628.97/ 145708.57	173.46	4.57	3.04
136	NWP GAP A28 / 37	புதுருவகந்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316516.08/ 145928.43	316522.77/ 145926.16	316467.55/ 145817.03	316472.41/ 145813.9	131.03	4.57	3.04
137	NWP GAP A28 / 38	பஹல அமுணுகம குளக் கட்டில் சுற்று பாத்திர	PS	GRV	315610.48/ 145897.75	315615.55/ 145899.47	316236.45/ 146107.29	316229.98/ 146111.06	1503.55	2.13	2
138	NWP GAP A28 / 38 / 1	புதுருவகந்த 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	315883/ 145550.67	315878.26/ 145551.56	315877.97/ 145648.23	315874.49/ 145647.56	101.59	3.04	3.65
139	NWP GAP A28 / 38 / 2	பலுசியம்பலேவ குளத்திற்கு செல்லும் பாத்திர	PS	GRV	315699.88/ 145543.3	315704.41/ 145547.18	315399.54/ 144920.27	315400.94/ 144917.19	971.92	2.13	3.04
140	NWP GAP A28 / 38 / 2 / 1	புதுருவகந்த 10 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	315694.48/ 145549.04	315697.44/ 145543.86	315521.64/ 145473.55	315522.97/ 145470.73	198.18	2.13	3.04
141	NWP GAP A28 / 39	புதுருவகந்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315328.09/ 145808.51	315335/ 145812.28	315387.95/ 145720.19	315393.23/ 145722.13	118.19	3.04	3.04

தொ. இல.	பாஸையின் இலக்கம்	பாஸையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாஸையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாஸையின் மொத்த அகலம் (M)
142	NWP GAP A28 / 40	பஹல அமுணுகம குளக் கட்டில் மேல் பாஸை	PS	GRV	314758.29/ 145481.58	314762.73/ 145489.57	315106.77/ 145318.62	315105.81/ 145322.55	2.13	2
143	NWP GAP A28 / 41	புதுருவகந்த பாஸையில் இருந்து கல்லன்சிக்கு	PS	CPT	314338.13/ 142323.1	314329.25/ 142328.64	314481/ 145296.39	314474.35/ 145293.43	5.79	3.04
144	NWP GAP A28 / 41 / 1	புதுருவகந்த 2 ஆம் பாஸை	PS	GRV	314534.7/ 145130.67	314534/ 145134.44	314787.7/ 145166.2	314787.48/ 145168.79	2.13	4.26
145	NWP GAP A28 / 41 / 2	புதுருவகந்த 3 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	314638.25/ 144845.69	314636.53/ 144840.19	314520.6/ 144876.54	314520/ 144873.79	3.65	2.43
146	NWP GAP A28 / 41 / 3	புதுருவகந்த 4 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	314641.16/ 144756.75	314643.01/ 144752.38	314553.93/ 144725.07	314554.48/ 144722.74	2.13	3.04
147	NWP GAP A28 / 41 / 4	புதுருவகந்த 5 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	314710.21/ 144623.97	314709.62/ 144627.91	315459.93/ 144814.2	315459.61/ 144818.46	2.74	4.88
148	NWP GAP A28 / 41 / 4 / 1	புதுருவகந்த 9 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	315216.21/ 144875	315218.65/ 144876.29	315225.01/ 144752.01	315228.12/ 144751.35	2.13	4.26
149	NWP GAP A28 / 41 / 5	புதுருவகந்த 6 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	BP	314793.56/ 144402.8	314795.93/ 144398.65	314552.11/ 144321.08	314554.19/ 144318.19	4.87	8.53
150	NWP GAP A28 / 41 / 6 / 1	ரோரபெதியாவ குளக் கட்டு பாஸை	PS	GRV	315351.41/ 144348.86	315349.58/ 144342.29	315407.28/ 144781.2	315406.74/ 144787.14	3.04	4.26

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ சநரகலே டிவி விஸே ஸ்ரீபி பத்ர 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

19A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
151	NWPGAP A28 / 41 / 6	புதுருவகந்த 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314956.85/ 144231.43	314952.53/ 144235.32	315453.35/ 144576.39	315450.55/ 144578.69	731.65	5.18	9.15
152	NWPGAP A28 / 41 / 7	புதுருவகந்த 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314910.84/ 143809.72	314910.4/ 143804.32	314690.42/ 143834.89	314688.34/ 143831.56	234.17	3.81	4.26
153	NWPGAP A28 / 41 / 8	கல்வன்சிய 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313885.51/ 142893.46	313881.16/ 142896.32	314901.65/ 143733.54	314903.13/ 143741.31	1477.04	9	7
154	NWPGAP A28 / 41 / 8 / 1	கல்வன்சிய 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314367.56/ 143333.56	314372.37/ 143333.93	314368.16/ 143102.79	314368.81/ 143099.41	242.92	3.65	2.4
155	NWPGAP A258 / 41 / 8 / 2	கல்வன்சிய 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314262.94/ 143303.37	314267.87/ 143308.42	314241.22/ 142886.74	314243.9/ 142890.44	534.57	3.65	2.4
156	NWPGAP A28 / 41 / 10	கல்வன்சிய 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314678.13/ 142527.2	314681.46/ 142531.18	315015/ 142091.36	315017.4/ 142089.74	668.13	8.9	2.7
157	NWPGAP A28 / 41 / 10 / 1	கல்வன்சிய 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314816.59/ 142521.4	314807.82/ 142521.23	315202.08/ 142553.79	315203.39/ 142557.22	498.53	3.65	3.65
158	NWPGAP A28 / 41 / 11	கல்வன்சிய 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314553.32/ 142460.11	314548.7/ 142457.8	314493.57/ 142586.07	314491.36/ 142587.23	146.41	5	1.7
159	NWPGAP A28 / 42	கல் உடைக்கும் நிலையத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	314228.8/ 145171.4	314238.42/ 145178.36	314799.04/ 145183.99	314799.63/ 145191.24	599.02	8.54	8.59
160	NWPGAP A28 / 43	புதுருவகந்த பன்சலுக்கு செல்லும் பாதை	PS	CPT	314196.23/ 145157.86	314206.89/ 145163.48	314333.61/ 144972.59	314336.42/ 144975.55	238.12	11.23	18.59

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
161	NWP GAP A28 / 44	மன்சார சபைக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	TAR	314098.07/ 145113.9	314107.56/ 145119.51	314148.76/ 144992.9	314158.03/ 145000.02	143.81	5
162	NWP GAP A28 / 44	பாலத்தின் அருகில் கீழ் பாத்தை	PS	GRV	316163.01/ 146128.98	316150.72/ 146129.42	316286.62/ 146099.96	316290.17/ 146106.18	156.78	3.04
163	NWP GAP A28 / 45	கெலேகம பாத்தை	PS	GRV	314068.51/ 145122.29	314062.59/ 145117.26	313656.38/ 147320.64	313653.49/ 147323.3	2563.79	3.04
164	NWP GAP A28 / 45 / 1	கெலேகம 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314038.33/ 145172.89	314035.13/ 145177.03	315208.06/ 145809.24	315205.1/ 145811.6	1347.52	4.88
165	NWP GAP A28 / 45 / 1 / 1	குதுருவகந்த 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314564.84/ 145415.29	314561.44/ 145413.44	314500.6/ 145574.1	314498.45/ 145573.58	177.82	3.04
166	NWP GAP A28 / 45 / 1 / 2	குதுருவகந்த 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314555.75/ 145784.73	314555.54/ 145790.77	314757.1/ 145534.37	314760.33/ 145535.51	367.38	3.65
167	NWP GAP A28 / 45 / 1 / 3	குதுருவகந்த 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314920.35/ 145636.76	314916.14/ 145633.8	314835.9/ 145713.07	314833.24/ 145711.29	132.08	4.88
168	NWP GAP A28 / 45 / 2	கெலேகம 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313916.94/ 145355.54	313920.54/ 145351.24	313637.52/ 145247.71	313634.97/ 145247.66	346.37	3
169	NWP GAP A28 / 45 / 3	கெலேகம 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313883.76/ 145431.61	313881.31/ 145435.74	313983.86/ 145483.43	313981.58/ 145487.06	116.57	3.04
170	NWP GAP A28 / 45 / 4	கெலேகம 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313872.98/ 145451.66	313871.18/ 145456.46	313944.5/ 145535.98	313940.7/ 145533.88	139.06	2.3

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
171	NWP GAP A28 / 45 / 5	கெலேகம 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314350.69/ 145627.98	314349.4/ 145620.97	313809.38/ 145662.17	313808.73/ 145658.56	4	2
172	NWP GAP A28 / 45 / 6	கெலேகம 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313787.47/ 145722.1	313789.24/ 145717.79	313608.46/ 145660.07	313608.12/ 145652.3	3.65	3.65
173	NWP GAP A28 / 45 / 7	கெலேகம 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313783.06/ 145745.03	313780.86/ 145750.53	313952.1/ 145758.64	313951.8/ 145763.74	3.8	2.4
174	NWP GAP A28 / 45 / 8	கெலேகம 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313753.2/ 145849.43	313752.9/ 145852.81	313971.88/ 146028.88	313968.43/ 146028.88	4.1	2.4
175	NWP GAP A28 / 45 / 9	கெலேகம 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	314431.9/ 145336.54	314428.93/ 145334.92	313659.59/ 145998.69	313664.87/ 145993.19	5.34	3.65
176	NWP GAP A28 / 45 / 9 / 1	கெலேகம 19 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313670.11/ 146031.28	313667.08/ 146025.04	313759.4/ 146254.34	313755.61/ 146256.45	3.65	3.04
177	NWP GAP A28 / 45 / 9 / 2	கெலேகம 20 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313902.08/ 146039.51	313899.04/ 146041.2	314141.42/ 146857.14	314138.22/ 146865.75	6.5	3
178	NWP GAP A28 / 45 / 9 / 3	கெலேகம 21 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314387.46/ 146120.64	314384.43/ 146121.26	313902.83/ 146417.77	313901.74/ 146413.22	5.45	2
179	NWP GAP A28 / 45 / 9 / 4	கெலேகம 22 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314393.37/ 145649.71	314390.14/ 145648.58	314345.22/ 145784.84	314342.79/ 145783.92	3.35	6.1
180	NWP GAP A28 / 45 / 10	கெலேகம 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313478.7/ 146168.68	313481.4/ 146163.78	313212.77/ 145745.27	313216.4/ 145746.11	3.65	3.65

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
181	NWP GAP A28 / 45 / 11	கெலகைம் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313377.72/ 146355.62	313378.91/ 146352.07	313141.2/ 146318.9	313142.01/ 146317.43	244.1	7.5	2.8
182	NWP GAP A28 / 45 / 12	கெலகைம் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313371.73/ 146459.63	313370.61/ 146455.66	313141.69/ 146486.45	313139.44/ 146483.83	283.79	6.2	2.4
183	NWP GAP A28 / 45 / 13	கெலகைம் 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313381.07/ 146490.28	313380.25/ 146495.08	313898.62/ 146419.12	313899.56/ 146421.34	673.86	3	2.4
184	NWP GAP A28 / 45 / 14	கெலகைம் 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313404.1/ 146648.6	313403.43/ 146643.58	312635.69/ 147496.54	312629.09/ 147494.74	1328.93	5.3	2
185	NWP GAP A28 / 46	குருந்தன்குளம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313369/ 144896.97	313374.4/ 144901.29	313388.63/ 144830.97	313393.7/ 144832.81	79.27	3.65	3.04
186	NWP GAP A28 / 47	குருந்தன்குளம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313259.44/ 144868.18	313265.15/ 144870.44	313285.53/ 144751.39	313290.71/ 144751.39	129.13	3.65	3.04
187	NWP GAP A28 / 48	குருந்தன்குளம் குளத்திற்கான பாதை	PS	GRV	313217.54/ 144868.18	313213.77/ 144866.4	313112.88/ 145719.22	313115.47/ 145720.4	978.16	8.65	3.2
188	NWP GAP A28 / 48 / 1	இத்தமல்புடிய குளத்திற்கு பாதை	PS	GRV	311818.69/ 145164.14	311819.58/ 145166.77	313205.08/ 145105.22	313207.67/ 145107.75	1608.04	5	2.4
189	NWP GAP A28 / 48 / 2	கெலகைம் 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	313190.45/ 145271.09	313189.35/ 145275.56	313592.85/ 145209.82	313606.69/ 145213.87	513.08	5.6	5.6
190	NWP GAP A28 / 48 / 3	கெலகைம் 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	313158/ 145302.36	313155.21/ 145304.3	313379.71/ 145728.56	313378.02/ 145732.94	531.51	4.4	3
191	NWP GAP A28 / 48 / 3 / 1	கெலகைம் 18 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313220.58/ 145429.58	313222.44/ 145433.3	313453.11/ 145483.49	313453.61/ 145486.81	270.3	2.43	2

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸமாதலா஢ீ ஸநரகலே ஢ி விஸேஷ ஸுஸி பத்ரிக 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

23A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
192	NWP GAP A28 / 4	கெலேகம பிரதான பாதை	PS	GRV	313017.42/ 145394.37	313019.5/ 145389.5	312657.96/ 145132.84	312661.19/ 145132.89	543.03	5.6	3
193	NWP GAP A28 / 49	தலிவல குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	312467.12/ 144651.86	312472.87/ 144654.44	312316.28/ 143894.43	312315.73/ 143893.19	1101.68	5.6	2.4
194	NWP GAP A28 / 50	குருந்தன்குளம் கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	311969.78/ 144535.34	311975.24/ 144538.22	312086.96/ 144180.15	312089.94/ 144182.24	424.96	4.9	2.7
195	NWP GAP A28 / 51	எரியுட்டி மாவத்தை	PS	CNC	311588.86/ 144574.58	311594.77/ 144573.93	311304.76/ 144148.71	311306.7/ 144145.01	617.8	7.15	3
196	NWP GAP A28 / 52	திவல்லேவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	310947.75/ 144409.38	310942.95/ 144412.7	311232.4/ 144597.91	311226.58/ 144599.76	488.53	4.35	2.4
197	NWP GAP A28 / 53	திவல்லேவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311085.01/ 144601.08	311090.88/ 144601.51	311117.21/ 144454.22	311120.15/ 144453.47	162.62	3.65	3.04
198	NWP GAP A28 / 54	திவல்லேவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310943.91/ 144601.51	310950.74/ 144603.01	310981.08/ 144535.5	310980.22/ 144544.69	95.44	3.65	3.04
199	NWP GAP A28 / 55	மொன்னன்குளம் பிரதான பாதை	PS	BP	310759.68/ 144604.33	310764.95/ 144605.72	310696.28/ 144013.32	310694.8/ 144008.33	1608.13	10.15	3.7
200	NWP GAP A28 / 56	திவல்லேவ முதலாம் பாதை	PS	GRV	310555.32/ 144610.48	310561.62/ 144611.23	310501.81/ 144223.39	310507.68/ 144224.78	421.43	3.65	3.04
201	NWP GAP A28 / 57	கல்கமுல நகரத்தில் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310542.96/ 144607.94	310548.41/ 144609.6	310537.32/ 143625.07	310538.61/ 143620.17	1399.12	6.55	5

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
202	NWP GAP A28 / 58	செல்லம்வத்த பிரதான பாத்த	PS	GRV	310395.02/ 144620.16	310389.52/ 144620.86	310186.17/ 145001.85	310186.47/ 144996.65	616.66	4.3
203	NWP GAP A28 / 58 / 1	செல்லம்வத்த 1 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	BP	310389.97/ 144661.32	310389.67/ 144658.26	310394.02/ 144812.4	310395.42/ 144816.8	550.61	4.3
204	NWP GAP A28 / 58 / 1 / 1	செல்லம்வத்த சாந்தி பாமசி பாத்த	PS	BP	310348.36/ 144675.12	310351.86/ 144670.12	310303.15/ 144673.92	310302.65/ 144669.42	55.47	4.3
205	NWP GAP A28 / 58 / 1 / 1 / 2	செல்லம்வத்த 2 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	310185.92/ 144731.53	310187.82/ 144726.03	310093.9/ 144756.04	310089.3/ 144759.24	137.46	4.3
206	NWP GAP A28 / 58 / 3	செல்லம்வத்த குருகுல பாத்த	PS	BP	310197.42/ 144712.23	310199.97/ 144712.13	310064.24/ 144690.67	310064.14/ 144686.77	157.99	4.3
207	NWP GAP A28 / 59	பொது மயானத்திற்கு செல்லும் பாத்த	PS	CNC	310265.69/ 144599.65	310272.69/ 144599.65	310312.7/ 144317.38	310322.1/ 144324.78	307.52	3.6
208	NWP GAP A28 / 60	கல்குழவ நகரத்தில் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310065.74/ 144565.94	310057.14/ 144560.14	310043.34/ 144621.76	310035.33/ 144619.16	71.02	3.35
209	NWP GAP A28 / 61	கல்குழவ நகரத்தில் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310011.13/ 144461.52	310020.33/ 144479.52	310100.75/ 144451.91	310099.05/ 144457.32	97.56	2.43
210	NWP GAP A28 / 62	கல்குழவ நகரத்தில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	309945.11/ 144455.71	309934.91/ 144451.11	309879.6/ 144604.75	309874.99/ 144603.65	174.79	2.5

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பூச்சு அளவுகள் சமீபத்தில் சரிசெய்யப்பட்டன 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

25A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
211	NWP GAP A28 / 63	கல்கமுவு நகரத்தில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	309859.09/ 144417.7	309853.79/ 144415.9	309718.06/ 144521.53	309719.86/ 144517.23	227.82	4.15	2.8
212	NWP GAP A28 / 64	கல்கமுவு நகரத்தில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309744.86/ 144369.29	309754.46/ 144372.89	309772.87/ 144297.88	309782.07/ 144303.28	84.95	2.43	2.43
213	NWP GAP A28 / 64	சரித ஹோட்டல் பாத்திரம்	PS	CNC	310026.28/ 144512.13	310022.18/ 144506.23	309960.07/ 144615.65	309955.46/ 144615.55	140.85	3.35	3.35
214	NWP GAP A28 / 65	கல்கமுவு நகரத்தில் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	309687.95/ 144362.69	309682.05/ 144361.19	309652.14/ 144457.91	309646.54/ 144456.62	108.29	5.5	2.4
215	NWP GAP A28 / 66	அலுத்த ஹோட்டல் பிரதான பாத்திரம்	PS	BP	309530.65/ 144303.4	309539.15/ 144306.35	309566.32/ 144058.95	309571.32/ 144061.17	261.21	8.05	4.26
216	NWP GAP A28 / 67	தேவகிரிபுர பாத்திரம்	PS	CNC	308581.74/ 144035.32	308574.64/ 144034.72	308545.86/ 145008.42	308537.91/ 145006.61	1058.37	15.24	3.35
217	NWP GAP A28 / 67 / 1	வடுகம் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308658.21/ 144450.28	308657.73/ 144446.25	308559.89/ 144450.28	308560.01/ 144446.55	100.9	3.65	3.04
218	NWP GAP A28 / 67 / 1 / 1	அம்பசெவன வத்த பாத்திரம்	PS	GRV	308621.9/ 144451.61	308619.01/ 144451.19	308636.35/ 144538.01	308630.93/ 144539.93	92.98	3.04	3.04
219	NWP GAP A28 / 69	வடுகம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308095.26/ 143868.24	308100.8/ 143870.05	308381.19/ 143825.68	308379.2/ 143828.75	433.6	3.65	3.04
220	NWP GAP A28 / 69 / 1	வடுகம் 9 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	308237.23/ 143713.09	308239.58/ 143712.36	307952.8/ 143345.03	307954.97/ 143342.56	495.71	3.65	3.04

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
221	NWP GAP A28 / 70	வடுகம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308046.55/ 143853.67	308052.21/ 143853.43	308084.36/ 143749.27	308088.45/ 143749.69	117.05	3.65	3.04
222	NWP GAP A28 / 71 / 1	வடுகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307949.55/ 144001.25	307946.3/ 144000.28	308092.19/ 144265.98	308088.76/ 144264.78	373.96	4.87	3.04
223	NWP GAP A28 / 72	வடுகம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307613.65/ 143791.9	307620.87/ 143793.71	308158.18/ 143724.04	308155.65/ 143726.63	566.11	3.65	3.04
224	NWP GAP A28 / 72 / 1	வடுகம் 8 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	307890.43/ 143710.2	307893.98/ 143710.62	307805.9/ 143376.76	307808.54/ 143376.04	351.33	3.65	3.04
225	NWP GAP A28 / 73	பலுகடவல் அதரகல்ல பிரதான பாதை	PS	CPT	307328.05/ 143785.64	307312.88/ 143779.5	304394.14/ 146256.24	304387.73/ 146256.42	4404.04	10	4
226	NWP GAP A28 / 73 / 1	வடுகம் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307030.35/ 144057.78	307027.7/ 144062.6	307144.74/ 144154	307142.94/ 144160.62	160.22	3.65	3.04
227	NWP GAP A28 / 73 / 3	பலுகடவல் அதரகல்ல பிரதான பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305850.75/ 144960.16	305857.26/ 144955.28	305766.72/ 144832.41	305768.21/ 144830.79	160.16	3	2
228	NWP GAP A28 / 73 / 4	பலுகடவல் மற்றும் குருந்தேவ கிராம எல்லை பாதை	PS	GRV	306217.65/ 146469.56	306223.25/ 146464.86	305628.45/ 145010.46	305636.4/ 145007.21	1622.83	4.87	2.43
229	NWP GAP A28 / 73 / 4 / 1	கிராம எல்லை பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305782.4/ 145257.8	305784.33/ 145264.54	305946.83/ 145381.77	305944.07/ 145382.52	279.15	3	2

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஃ ஸநரகலே ஃநி லிஷெ ஸுஸி ப்ரது 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

27A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
230	NWP GAP A28 / 73 / 4 / 2	கிராம எல்லை பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305895.32/ 145538.61	305897.31/ 145541.93	305936.08/ 145518.44	305938.07/ 145522	48	3	2
231	NWP GAP A28 / 73 / 4 / 3	கிராம எல்லை பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305954.09/ 145685.08	305953.19/ 145675.51	306063.19/ 146035.49	306069.33/ 146043.8	623.74	3.65	3.04
232	NWP GAP A28 / 73 / 5	பலுகடவல அதரகல் பரிதான பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	305492.19/ 145081.61	305490.16/ 145082.15	305532.42/ 145180.55	305530.07/ 145181.72	109.98	6	3.04
233	NWP GAP A28 / 73 / 6	பலுகடவல அதரகல் பரிதான பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	305399.12/ 145113.17	305396.95/ 145113.76	305425.27/ 145204.88	305422.47/ 145205.88	98.02	6	3.04
234	NWP GAP A28 / 73 / 8	வடுகம் 7 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	304772.35/ 145202.36	304774.7/ 145202.76	304761.96/ 145117.69	304764.22/ 145117.96	88.25	3.04	3
235	NWP GAP A28 / 73 / 9	பலுகடவல அதரகல் பரிதான பாதையில் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304556.88/ 145424.01	304558.51/ 145419.22	304422/ 145386.21	304423.09/ 145383.86	143.86	1.82	1.82
236	NWP GAP A28 / 73 / 10	பலுகடவல அதரகல் பரிதான பாதையில் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	304544.65/ 145532.34	304539.32/ 145533.87	304537.15/ 145593.21	304533/ 145591.76	66.03	1.82	1.82

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
237	NWP GAP A28 / 73 / 11	பலுகடவல் அதரகல்ல் பிரதான பாதையில் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	304535.03/ 145594.99	304534.78/ 145593.79	304460/ 145600.59	304459.73/ 145596.26	78.76	1.82	1.82
238	NWP GAP A28 / 73 / 12	பலுகடவல் அதரகல்ல் பிரதான பாதையில் 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	304431.58/ 145855.3	304433.83/ 145850.96	304339.46/ 145792.71	304340.72/ 145784.58	122.79	1.82	1.82
239	NWP GAP A28 / 73 / 13	பலுகடவல் அதரகல்ல் பிரதான பாதையில் 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	304394.37/ 145942.4	304397.44/ 145937.98	304280.8/ 145905.24	304278.72/ 145903.61	140.83	1.82	1.82
240	NWP GAP A28 / 73 / 14	கூட்டுறவின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	304396.71/ 146020.75	304396.26/ 146025.99	304550.34/ 146029.78	304551.15/ 146034.57	158.37	3.6	3.04
241	NWP GAP A28 / 73 / 15	தபால் அலுவலக பாதை	PS	CNC	304389.31/ 146081.8	304389.85/ 146077.65	304224.22/ 145885.73	304225.48/ 145881.76	351.21	3.6	3.04
242	NWP GAP A28 / 73 / 15 / 2	தபால் அலுவலக பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	304277.68/ 145983.68	304276.64/ 145980.88	304216.95/ 145989.91	304216.4/ 145987.56	62.75	1.82	1.82
243	NWP GAP A28 / 74	வடுகம் 1 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	307099.65/ 143600.56	307108.56/ 143610.67	308285.52/ 142136.76	308287.44/ 142158.92	2531.34	3.65	3.04
244	NWP GAP A28 / 74 / 1	வடுகம் 2 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	307131.86/ 143578.16	307128.85/ 143580.81	307547.06/ 143502	307551.87/ 143513.07	455.46	3.65	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநாத்ரிக ஸலாபலாஹீ ப்ரதரகலே ஐநி பிலேஷ ஸ்ரீபி ப்ரத்ய 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

29A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
245	NWP GAP A28 / 74 / 2	வடுகம் 3 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	307180.63/ 143504.77	307182.68/ 143502.66	307512.26/ 143092.94	307512.02/ 143101.61	3.65	3.04
246	NWP GAP A28 / 74 / 3	வடுகம் 4 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	307857.01/ 142845.9	307853.16/ 142854.33	307979.11/ 142819.83	307979.9/ 142823.93	3.65	3.04
247	NWP GAP A28 / 74 / 4	வடுகம் 5 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	307932.87/ 142584.6	307934.08/ 142579.78	307931.97/ 142349.06	307934.2/ 142347.49	3.65	3.04
248	NWP GAP A28 / 75	வடுகம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307094.65/ 143617.54	307085.74/ 143610.79	307078.21/ 143994.44	307075.74/ 143997.87	3.65	3.04
249	NWP GAP B19 / 1	குமார மாவத்தை	PS	CNC	309573.07/ 144052.55	309573.53/ 144058.93	310126.94/ 144271.86	310122.22/ 144276.57	7.31	3.04
250	NWP GAP B19 / 1 / 1	அலுத்தேறாத்தம் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309838.91/ 144074.36	309834.2/ 144073.44	309831.52/ 144151.81	309826.99/ 144151.25	3.65	3.65
251	NWP GAP B19 / 1 / 2	அலுத்தேறாத்தம் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309907.9/ 144147.28	309904.67/ 144145.06	309849.22/ 144301.57	309846.45/ 144301.57	5.18	6.1
252	NWP GAP B19 / 1 / 3	அலுத்தேறாத்தம் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310006.28/ 144211.23	310002.03/ 144207.9	309981.05/ 144244.78	309977.17/ 144240.99	3.65	3.65
253	NWP GAP B19 / 2	யு.பி. வன்னிநாயக்க மைதான மாவத்தை	PS	CPT	310463.48/ 144399.9	310458.95/ 144395.84	310162.84/ 144241.41	310165.15/ 144236.88	6.8	4.5
254	NWP GAP B19 / 2 / 1	மொன்னம்குளம் 19 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	310385.94/ 144414.09	310379.75/ 144415.85	310405.39/ 144531.74	310403.64/ 144533.26	3.95	2.4

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
255	NWPGAP B19 / 3	மொன்னம்குளம் வாலசேசன பாத்த	PS	BP	310661.25/ 143985.13	310666.61/ 143981.16	310342.22/ 143947.15	310347.95/ 143937.35	10.4	6.5
256	NWPGAP B19 / 4	மொன்னம்குளம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310430.95/ 143851.58	310426.51/ 143861.2	310581.96/ 143833.1	310582.42/ 143838	3.7	3.7
257	NWPGAP B19/ 5 / 1 / 1	அலுத்தேஹரத்தகம் 7 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	309946.3/ 143613.75	309950.18/ 143614.76	309956.98/ 143554.64	309959.52/ 143555.66	3.65	3.65
258	NWPGAP B19 / 5 / 1	இகினிகஹ பாத்த	PS	GRV	309621.91/ 143428.82	309615.72/ 143431.03	310136.69/ 143539.81	310148.7/ 143545.36	8.53	4.26
259	NWPGAP B19 / 5 / 2	அலுத்தேஹரத்தகம் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	310044.64/ 143465.41	310039.09/ 143455.25	309771.45/ 143331.78	309776.25/ 143328.91	5.79	3.04
260	NWPGAP B19 / 5 / 3 / 1	அலுத்தேஹரத்தகம் 8 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	309881.29/ 143314.19	309886.19/ 143314.93	309952.17/ 143226.12	309953.93/ 143227.27	4.88	4.26
261	NWPGAP B19 / 5 / 3 / 2	வெலிஹித்தேவ கிணற்றின் அருகிலுள்ள பாத்த	PS	GRV	309693.17/ 143374.87	309697.51/ 143370.71	309647.84/ 143118.22	309648.35/ 143115.91	8.22	3.65
262	NWPGAP B19 / 5 / 3 / 3	பின் வெவ பாத்த	PS	GRV	309594.05/ 143349.78	309598.12/ 143353.56	309511.8/ 143171.08	309513.51/ 143169.37	5.79	3.65
263	NWPGAP B19 / 5 / 4	கொலனி கும்புரு பாத்த	PS	GRV	310075.18/ 142984.54	310073.8/ 142976.22	309602.92/ 142794.99	309602.74/ 142790.64	6.7	5.18
264	NWPGAP B19 / 5 / 5 / 1	மொட்டபெத்தேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	310551.69/ 142067.93	310547.81/ 142065.62	310607.51/ 142222.18	310605.43/ 142224.16	6.4	3.04

31A

31A

31A

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
274	NWPGAP B19 / 5 / 9 / 4	கருவலகஸ்வெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	308680.06/ 142033.36	308684.57/ 142034.02	308844.19/ 141862.65	308846.9/ 141865.61	3.65	3.65
275	NWPGAP B19 / 5 / 10	கால்வாய் ஊடாக மத்திய பாத்தை	PS	GRV	310034.5/ 141528.69	310031.6/ 141534.09	310176.93/ 141734.14	310172.43/ 141731.84	4.87	10.66
276	NWPGAP B19 / 5 / 11	கம குலம் பாத்தை	PS	GRV	310040.83/ 141662.11	310038.42/ 141657.21	309151.93/ 142001.44	309157.78/ 141997.79	7.62	12.8
277	NWPGAP B19 / 5 / 11 / 1	கருவலகஸ்வெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	309942.9/ 141725.01	309947.09/ 141721.73	309983.45/ 141848.19	309981.31/ 141846.31	3.65	3.65
278	NWPGAP B19 / 5 / 11 / 2	கருவலகஸ்வெவ 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	309841.85/ 141773.74	309849.13/ 141769.08	309850.34/ 141553.58	309853.4/ 141552.65	6.1	15.24
279	NWPGAP B19 / 5 / 11 / 3	கருவலகஸ்வெவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	309420.39/ 141768.26	309412.83/ 141773.68	309521.07/ 141874.85	309517.94/ 141877.89	3.65	3.65
280	NWPGAP B19 / 5 / 12	ஜயபிம் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310511.49/ 141020.07	310502.24/ 141020.6	309996.66/ 141557.78	309995.65/ 141553.43	3	5.5
281	NWPGAP B19 / 5 / 13	கருவலகஸ்வெவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309078.47/ 142058.25	309082.71/ 142062.56	309968.61/ 141531.98	309973.87/ 141539.87	5.79	10.36
282	NWPGAP B19 / 5 / 13 / 1	கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	GRV	309236.18/ 141873.41	309236.62/ 141877.58	309456.95/ 141649.75	309461.99/ 141649.53	4.8	10.66
283	NWPGAP B19 / 5 / 13 / 2	கருவலகஸ்வெவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309083.78/ 141182.82	309081.07/ 141186.85	309206.1/ 141734.38	309202.49/ 141738.57	3.65	9.75

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ ஸநரகலே ஐநி லிஷெ ஸுஸி ப்ரத்ய 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

33A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
284	NWP GAP B19 / 5 / 13 / 2 / 1	சுருவலகல்வெவ 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309173.04/ 141605.03	309170.74/ 141600.68	308930.12/ 141706.16	308930.53/ 141701.31	280.44	3.81	2.43
285	NWP GAP B19 / 5 / 13 / 2 / 2 / 1	சுருவலகல்வெவ 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308670.94/ 141602.89	308666.09/ 141602.48	308698.05/ 141659.5	308694.76/ 141662.37	69.31	6.1	6.1
286	NWP GAP B19 / 5 / 13 / 2 / 2	சுருவலகல்வெவ 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309150.53/ 141533.23	309151.1/ 141528.3	308660.75/ 141572.91	308665.52/ 141571.68	535.71	8.83	3.65
287	NWP GAP B19 / 5 / 13 / 2 / 3	சுருவலகல்வெவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308884.2/ 141538.9	308890.03/ 141538.9	309134.59/ 141348.56	309136.97/ 141353.41	332.6	11.88	6.1
288	NWP GAP B19 / 5 / 13 / 3	ஜனபத பாதை	PS	GRV	309180.68/ 141787.73	309181.83/ 141781.9	309078.15/ 141754.63	309081.77/ 141762.35	176.27	3.65	3.65
289	NWP GAP B19 / 5 / 13 / 3 / 1	சுருவலகல்வெவ 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309062.34/ 141786.99	309062.5/ 141782.23	308985.61/ 141781.98	308985.78/ 141777.38	81.22	7.92	3.65
290	NWP GAP B19 / 5 / 14	நாகதேவாலயம் பாதை	PS	GRV	309304.04/ 141675.03	309309.22/ 141674.67	309906.69/ 141407.11	309909.61/ 141416.31	758.29	9.75	6.1
291	NWP GAP B19 / 5 / 14 / 1	சுருவலகல்வெவ 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309555.86/ 141398.81	309561/ 141397.16	309534.83/ 141272.24	309535.87/ 141268.96	143.85	8.53	6.1
292	NWP GAP B19 / 5 / 15	சுருவலகல்வெவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309842.07/ 141276.08	309838.89/ 141271.69	308316.93/ 141483.75	308325.69/ 141477.18	2014.13	7.53	3.65
293	NWP GAP B19 / 5 / 15/ 1	சுருவலகல்வெவ 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309186.76/ 141207.67	309190.21/ 141212.6	308984.67/ 141023.08	308983.93/ 141019.22	372.59	3.65	3.65

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
294	NWPGAP B19/ 5/ 15/ 2	கருவலகஸ்வெல 13 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	308806.81/ 141427.26	308813.71/ 141420.69	308158.98/ 140977.73	308162.27/ 140971.98	3.65	3.65	3.65
295	NWPGAP B19/ 5/ 16	ஜயபிம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309980.79/ 141295.12	309979.32/ 141291.44	309821.5/ 141190.78	309820.96/ 141186.36	3.65	3.65	3.65
296	NWPGAP B19/ 5/ 17 / 1	ஜயபிம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	308094.1/ 140583.84	308097.45/ 140584.98	307834.89/ 140133.98	307836.3/ 140130.9	3.65	3.65	3.65
297	NWPGAP B19/ 5/ 18	ஜயபிம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310328.71/ 140715.96	310326.09/ 140712.14	309722.44/ 140652.88	309722.24/ 140651.93	3	3	2.25
298	NWPGAP B19/ 5/ 18 / 1	ஆராமை பாத்தை	PS	GRV	309821.92/ 140821.77	309825.94/ 140823.52	309841.82/ 140598.28	309845.24/ 140599.29	3.75	3.75	3
299	NWPGAP B19/ 6	உட்கிரிவத்த பாத்தை	PS	GRV	310542.73/ 143604.04	310546.98/ 143601.18	310351.51/ 143553.58	310349.2/ 143549.98	3.65	3.65	3.65
300	NWPGAP B19/ 7	பஹல பவுகென் தேவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310559.41/ 143587.41	310561.81/ 143583.52	310385.85/ 143524.01	310387.56/ 143522.71	3.65	3.65	3.65
301	NWPGAP B19/ 8	வலகிந்திர மாவத்தை	PS	GRV	312420.02/ 142905.45	312415.31/ 142904.9	310737.73/ 143404.42	310741.15/ 143399.24	9.75	9.75	4.26
302	NWPGAP B19/ 8 / 2	பஹல பவுகென் தேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312414.71/ 142963.03	312413.51/ 142968.29	312626.53/ 143388.48	312624.18/ 143387.97	3.65	3.65	3.65
303	NWPGAP B19/ 9	போதிய பாத்தை	PS	GRV	310139.13/ 143354.47	310133.22/ 143354	310749.28/ 143374.24	310746.32/ 143381.64	11.58	11.58	4.87

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஜீ சனரகலே ஈதி லிஷெ ஂஃஃபி ஃஹுஃ 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

35A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
304	NWP GAP B19 / 9 / 1	போதிய அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	310672.76/ 143365.32	310677.66/ 143359.5	310457.24/ 143318.84	310461.49/ 143314.03	234.4	12.2	12
305	NWP GAP B19 / 10	பஹல பலுகன்தேவ 2 ஆம் குறுங்கை	PS	GRV	310258.54/ 143455.57	310261.31/ 143459.45	310913.88/ 143024.81	310914.53/ 143030.82	803.85	6.1	5
306	NWP GAP B19 / 11	பஹல பலுகன்தேவ 2 ஆம் குறுங்கை	PS	GRV	310922.66/ 142945.88	310922.01/ 142951.71	311926.56/ 143023.38	311926.42/ 143026.61	1059.09	8.83	6.1
307	NWP GAP B19 / 11 / 1	பஹல பலுகன்தேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311058.56/ 142975.04	311054.49/ 142973.75	311047.19/ 143104.7	311044.33/ 143107.66	141.06	6.4	6.4
308	NWP GAP B19 / 11 / 2	பஹல பலுகன்தேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311211.38/ 143241.76	311216.18/ 143241.48	311217.15/ 143028.37	311219.32/ 143030.08	225.43	8.22	8.22
309	NWP GAP B19 / 11 / 3	பஹல பலுகன்தேவ 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311803.82/ 143040.57	311801.33/ 143040.61	311788.44/ 143154.24	311785.8/ 143153.59	119.65	9.15	7.31
310	NWP GAP B19 / 12	ஹெலிஹித்தேவ குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	310911.62/ 142872.41	310913.56/ 142866.68	310083.04/ 142982.8	310080.96/ 142980.22	943.62	9.75	2.58
311	NWP GAP B19 / 12 / 2	பஹல பலுகன்தேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310443.28/ 142925.09	310436.08/ 142926.57	310052.72/ 143350.68	310052.08/ 143342.82	719.46	12.8	3.65

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
312	NWPGAP B19 / 12 / 3	பஹல பலுகன்தேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310515.37/ 142907.53	310519.71/ 142907.07	310528.96/ 142748.66	310534.92/ 142747.19	12.2	6.1
313	NWPGAP B19 / 13	பஹல பலுகன்தேவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	310935.14/ 142775.05	310937.91/ 142771.07	310661.39/ 142756.19	310660.84/ 142751.48	6.7	4.58
314	NWPGAP B19 / 14	ரம்போட்டு கலத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	CPT	310864.3/ 142543.86	310860.42/ 142546.08	311059.58/ 142608.83	311057.91/ 142613.36	6.1	5
315	NWPGAP B19 / 15	இஹல பலுகன்தேவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311105.28/ 142565.58	311101.12/ 142570.66	311682.34/ 142898.01	311679.84/ 142902.91	3.65	3.04
316	NWPGAP B19 / 16	இஹல பலுகன்தேவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311105.23/ 142548.11	311109.95/ 142544.79	311095.48/ 142060.61	311100.06/ 142061.48	3.65	3.04
317	NWPGAP B19 / 16 / 1	அக்கரயாய பாதை	PS	GRV	309752.38/ 133143.47	309756.27/ 133145.5	309855.93/ 132736.24	309858.17/ 132734.8	3.65	2.43
318	NWPGAP B19 / 17	கல்லன்சிய மொலேவ பாதை	PS	CNC	312607.82/ 140685.71	312605.6/ 140690.47	311363.58/ 142387.11	311368.18/ 142377.9	3.65	3.04
319	NWPGAP B19 / 17 / 1	இஹல பலுகன்தேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311474.17/ 142513.59	311471.95/ 142511.24	311347/ 142685.08	311346.17/ 142682.86	3.65	2.43

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பண்புகள் கொண்ட பண்புகள் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

37A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலி (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
320	NWP GAP B19 / 17 / 2	அத்திகுலத்தில் இருந்து பொதுச் சபை பாத்திரம்	PS	GRV	311660.67/ 142996.2	311655.31/ 142994.17	311743.47/ 142734.38	311749.48/ 142735.49	285.12	3.65	4.26
321	NWP GAP B19 / 17 / 3	இஹல பஸ்கன்தேவ இரண்டாம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	312097.11/ 142785.26	312094.39/ 142784.38	311988.98/ 142108.94	311994.81/ 142107.65	787.19	3.65	3.04
322	NWP GAP B19 / 17 / 3 / 1	இஹல பஸ்கன்தேவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	312109.64/ 142413.78	312110.28/ 142419.98	312022.81/ 142410.55	312022.95/ 142407.78	92	3.65	3.65
323	NWP GAP B19 / 17 / 4	அத்திகுலத்தில் இருந்து ஒட்டுகும் பாத்திரம்	PS	GRV	312222.11/ 142820.33	312224.33/ 142821.39	312150.3/ 143184.32	312145.5/ 143184.41	394.31	3.65	2.75
324	NWP GAP B19 17 / 5	இஹல பஸ்கன்தேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	312258.15/ 142829.02	312255.2/ 142825.79	312201.5/ 142413.78	312207.51/ 142409.53	433.29	3.65	4.87
325	NWP GAP B19 / 17 / 6	இஹல பஸ்கன்தேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	312639.52/ 142879.06	312637.02/ 142878.88	312292.02/ 142843.95	312286.76/ 142840.71	558.98	3.65	4.87
326	NWP GAP B19 / 17 / 6 / 1	இஹல பஸ்கன்தேவ 8 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	312396.27/ 142727.73	312391.37/ 142728.84	312614.29/ 142714.33	312611.98/ 142709.15	1131.37	3.65	3.65
327	NWP GAP B19 / 17 / 7	இஹல பஸ்கன்தேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	312800/ 142864.74	312804.26/ 142864	312656.39/ 142693.26	312657.26/ 142689.84	371.56	3.65	3.65

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
328	NWPGAP B19 / 17 / 7 / 1	இலா பலுக்கன்தேவ 9 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	312774.54/ 142668.12	312780.36/ 142668.03	313051.8/ 141752.71	313052.26/ 141755.62	3.65	3.65
329	NWPGAP B19 / 17 / 8	கல்லேவ குளத்திற்கு செல்லும் பாத்த	PS	GRV	312864.65/ 142860.95	312859.94/ 142862.06	312922.09/ 143094.12	312919.73/ 143093.66	2.59	3.65
330	NWPGAP B19 / 17 / 9	இலா பலுக்கன்தேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	313012.47/ 142864.69	313008.13/ 142866.36	313015.06/ 143014.5	313009.98/ 143015.61	3.65	3.65
331	NWPGAP B19 / 17 / 10	கல்லேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	313148.28/ 142850.81	313143.85/ 142852.29	313435.94/ 143156.76	313437.41/ 143159.99	2.5	4.5
332	NWPGAP B19 / 17 / 11	கல்லேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	313450.95/ 142956.72	313445.5/ 142954.04	313731.12/ 143118.64	313732/ 143121.46	2.5	9
333	NWPGAP B19 / 17 / 11 / 1	கல்லேவ 12 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	BP	313466.34/ 143215.86	313461.54/ 143215.31	313764.25/ 143520.56	313761.8/ 143520.7	3	6.5
334	NWPGAP B19 / 17 / 12	கல்லேவ 13 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	313920.44/ 142766.24	313925.89/ 142761.62	313848.45/ 142506.55	313854.18/ 142506.92	2.5	5.5
335	NWPGAP B19 / 17 / 12 / 1	கல்லேவ 14 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	BP	313910.09/ 142742.35	313908.15/ 142737.46	313790.5/ 142654.37	313794.66/ 142651.97	4.5	4.5
336	NWPGAP B19 / 17 / 13	கல்லேவ 15 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	BP	314087.26/ 142622.07	314091.14/ 142618.84	313998.16/ 142560.61	314000.38/ 142554.98	2.8	4

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸமர்பலாஜீ த்னரகலே ஈதி விஸேஷ ஂஸபி பத்ரஸ் 2022.07.26

பத்ரதி IV (ஆ) - இலங்கைத் த்னநாயக த்ரோதலித் த்ரடிதரஸ வர்த்த்மானப் பத்திரிகை - அதிவிதேஷ்மானத்ர - 2022.07.26

39A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த ஆகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த ஆகலம் (M)
337	NWP GAP B19 / 17 / 14	கல்லன்சிய 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314126.76/ 142600.26	314121.96/ 142602.02	314167.94/ 142642.68	314166.04/ 142645.13	4.6	1.5
338	NWP GAP B19 / 17 / 15	கல்லன்சிய 17 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	314164.7/ 142543.65	314167.2/ 142538.76	313610.1/ 142299.21	313612.13/ 142294.86	8	3
339	NWP GAP B19 / 17 / 16	கல்லன்சிய 18 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314200.88/ 142511.35	314197.09/ 142515.05	314347.18/ 142685.01	314343.21/ 142687.23	6	2
340	NWP GAP B19 / 17 / 17	கல்லன்சிய 19 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314241.55/ 142407.11	314246.91/ 142398.42	313980.51/ 142271.53	313981.57/ 142269.36	5.9	3.1
341	NWP GAP B19 / 17 / 18	கல்லன்சிய 20 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	314335.72/ 142107.85	314337.2/ 142102.22	314156.34/ 142164.6	314152.36/ 142162.84	5.05	2.2
342	NWP GAP B19 / 17 / 19	கல்லன்சிய 21 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314347.09/ 142086.09	314347.46/ 142093.3	315731.15/ 142642.27	315729.3/ 142652.06	4.4	2.4
343	NWP GAP B19 / 17 / 19 / 1	கல்லன்சிய 22 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315246.83/ 142094.78	315243.87/ 142095.33	315279.59/ 142317.88	315275.16/ 142321.57	4.9	2
344	NWP GAP B19 / 17 / 19 / 2	கல்லன்சிய 23 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315347.52/ 142076.85	315352.14/ 142076.48	315399.83/ 141550.15	315404.91/ 141549.05	7.5	2.5
345	NWP GAP B19 / 17 / 19 / 3	கல்லன்சிய 24 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315676.44/ 142558.49	315681.12/ 142567.54	315814.52/ 141784.71	315817.21/ 141783.13	3.65	3.65

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த வேலிக்கு வேலி (M)
346	NWPGAP B19 / 17 / 20	மெலேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	314430.91/ 141753.45	314432.02/ 141747.35	313706.49/ 141710.73	313703.53/ 141707.87	6.1	2.5	
347	NWPGAP B19 / 17 / 20 / 1	மெலேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314303.56/ 141731.62	314308.55/ 141730.23	314202.27/ 141615.73	314199.68/ 141606.85	3.2	1.7	
348	NWPGAP B19 / 17 / 20 / 2	மெலேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314222.23/ 141758.51	314218.81/ 141759.99	314215.58/ 141933.46	314210.22/ 141932.81	5	2	
349	NWPGAP B19 / 17 / 21 / 1	மெலேவ 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315211.2/ 141205.25	315210.65/ 141200.26	314992.82/ 141275.95	314992.63/ 141270.59	7	3	
350	NWPGAP B19 / 17 / 21 / 1 / 1	மெலேவ 20 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315031.36/ 141272.81	315027.85/ 141275.21	315071.28/ 141370.31	315068.23/ 141373.45	2.5	2	
351	NWPGAP B19 / 17 / 21 / 2	மெலேவ 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314999.89/ 140891.63	314999.15/ 140898.28	315839.51/ 141769.05	315842.19/ 141774.04	3.5	2	
352	NWPGAP B19 / 17 / 21 / 2 / 1	மெலேவ 21 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315210.42/ 141119.3	315209.31/ 141128.36	315965.02/ 141278.07	315965.85/ 141283.16	3.65	3.65	
353	NWPGAP B19 / 17 / 21 / 2 / 2	மெலேவ 22 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315325.76/ 141525.34	315322.71/ 141522.85	315208.2/ 141573.77	315205.61/ 141570.53	5.3	2.8	
354	NWPGAP B19 / 17 / 21 / 3	மெலேவ 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314948.41/ 140861.78	314950.68/ 140863.35	314964.49/ 140756.51	314968.84/ 140756.69	3.5	2	

41A

41A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
355	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 4 / 1	மெலேவ 23 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315103.17/ 140304.17	315109.08/ 140301.49	315311.85/ 139835.14	315315.08/ 139841.15	815.32	3.65	3.65
356	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 4 / 2	மெலேவ 24 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315137.22/ 140294.74	315132.88/ 140297.88	315261.57/ 140359.9	315260.92/ 140364.7	175.01	3.65	3.65
357	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 4	மெலேவ 17 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314793.01/ 140755.06	314796.06/ 140758.84	315546.96/ 140069.96	315551.4/ 140073.19	1173.57	7.35	2.5
358	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 5	மெலேவ 18 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314755.4/ 140736.36	314751.24/ 140733.68	314714.55/ 140773.15	314712.51/ 140769.26	57.97	5	3
359	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 6	மெலேவ 19 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314658.03/ 140690.13	314655.07/ 140686.06	314587.89/ 140714.99	314587.29/ 140712.45	78.55	4.6	2.5
360	NWP GAP B19 / 17 / 22	மெலேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314386.18/ 141270.84	314383.13/ 141265.94	314462.34/ 141215.76	314464.46/ 141220.38	100.01	3.85	3
361	NWP GAP B19 / 17 / 23	மெலேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	314374.26/ 141264.74	314379.44/ 141263.63	314297.46/ 141178.24	314302.08/ 141172.51	123.74	7	3
362	NWP GAP B19 / 17 / 24	மெலேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314031.76/ 141240.9	314029.91/ 141235.91	313752.84/ 141323.52	313748.77/ 141326.48	374.19	8	3
363	NWP GAP B19 / 17 / 25	மெலேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313927.97/ 141082.91	313932.59/ 141085.4	314059.02/ 141006.02	314060.96/ 141008.05	156.68	7.5	4
364	NWP GAP B19 / 17 / 26	மெலேவ 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313721.79/ 141035.36	313726.04/ 141036.19	313857.64/ 140339.73	313861.25/ 140343.05	723.48	5	3

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
365	NWPGAP B19 / 17 / 26 / 1	மெலேவ 12 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313812.73/ 140580.41	313811.99/ 140585.95	314017.25/ 140558.92	314016.69/ 140561.6	3.65	3.65
366	NWPGAP B19 / 17 / 27	மெலேவ 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313480.62/ 140942.02	313475.91/ 140941.46	313421.24/ 141636.96	313421.61/ 141639.5	4.4	3
367	NWPGAP B19 / 17 / 29	பாலகூரியகம் மொலேவ பாத்தை	PS	GRV	313049.9/ 140270.09	313048.43/ 140274.58	313143.79/ 140751.58	313140.57/ 140748.63	3	2.5
368	NWPGAP B19 / 17 / 30	நொச்சியவன 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313104.28/ 140729.94	313109.22/ 140730.71	312968.95/ 140501.26	312969.97/ 140499.97	5	2.5
369	NWPGAP B19 / 18	சுற்று பாத்தை 28 ஆம் பகுதி	PS	GRV	311648.15/ 141710.89	311650.82/ 141705.53	311405.64/ 142179.18	311402.96/ 142183.98	7	3.04
370	NWPGAP B19 / 18 / 1	இஹல பலுகந்தேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311461.55/ 141734.69	311455.91/ 141732.2	311128.48/ 141846.61	311132.91/ 141842.91	8.53	3.65
371	NWPGAP B19 / 18 / 2	தெவட பாத்தை 28 ஆம் பகுதி	PS	GRV	311011.06/ 141729.93	311009.12/ 141732.52	311092.71/ 141851.83	311090.03/ 141853.4	4.26	3.04
372	NWPGAP B19 / 18 / 3	அடி பாத்தை 28 ஆம் பாத்தை	PS	GRV	310968.68/ 141904.93	310964.99/ 141906.5	311072.66/ 142055.01	311066.83/ 142056.03	3.04	1.52
373	NWPGAP B19 / 18 / 4	ரணலிரு மஹிந்த மாவத்தை	PS	GRV	310913.6/ 141914.31	310919.79/ 141912.13	311124.78/ 141597.63	311125.38/ 141600.64	7.62	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஜீ சநரகலே ஈநி விஸேஷ ஸுஸபி பத்ரஸ் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

43A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
374	NWP GAP B19 / 19	மயானத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	311477.26/ 142095.17	311471.35/ 142104.04	311919.95/ 142068.74	311929.19/ 142074.28	3.65	3
375	NWP GAP B19 / 20	1 ஆம் சஹன மாவத்தை	PS	GRV	311599.95/ 141861.07	311595.51/ 141869.02	312359.44/ 142216.7	312352.61/ 142222.8	6.7	3.65
376	NWP GAP B19 / 21	2 ஆம் சஹன மாவத்தை	PS	GRV	311641.77/ 141753.68	311638.16/ 141759.51	312355.98/ 142024.93	312346.55/ 142035.1	8.68	3.65
377	NWP GAP B19 / 21 / 1	சஹன மாவத்தை பாதை	PS	GRV	311791.99/ 141793.79	311799.94/ 141798.97	311932.84/ 141726.7	311929.33/ 141736.86	3.65	7.62
378	NWP GAP B19 / 21 / 2	இஹல பலுகந்தேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312096.88/ 141903.54	312094.34/ 141904	312048.09/ 142099.14	312043.37/ 142098.22	3.65	4.87
379	NWP GAP B19 / 21 / 3	இஹலகம 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312337.6/ 141876.59	312340.76/ 141882.18	312773.24/ 141831.06	312772.87/ 141834.16	3.65	3.65
380	NWP GAP B19 / 22	இஹல பலுகந்தேவ 3 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	311749.53/ 141522.08	311746.02/ 141527.26	311908.95/ 141542.6	311910.24/ 141554.24	3.65	2.43
381	NWP GAP B19 / 23	இஹலகம 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	311824.28/ 141371.16	311822.4/ 141374.92	312065.69/ 141506.87	312061.36/ 141509.03	4	3
382	NWP GAP B19 / 24	எலபத்தேவ குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	311876.14/ 141262.11	311880.02/ 141255.82	310963.6/ 141067.29	310959.26/ 141065.17	5.18	3.04
383	NWP GAP B19 / 24 / 1	சுருவலகஸ்ஸெவ 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311581.4/ 141132.26	311578.3/ 141127.66	311463.29/ 141250.92	311461.31/ 141246.48	3	2.4

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
384	NWPGAP B19 / 25	இஹலகம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311924.7 / 141207.99	311919.3 / 141214.35	312348.07 / 141214.98	312347.79 / 141217.17	442.82	4.5	3
385	NWPGAP B19 / 26	தோராவ பிரதான பாத்த	PS	TAR	311967.54 / 141062.35	311969.55 / 141053.64	305969.17 / 131732.49	305976.01 / 131735.84	14503.49	8.23	2.43
386	NWPGAP B19 / 26 / 1	இஹலகம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311424.09 / 140773.69	311419.67 / 140772.22	311365.92 / 140914.76	311355.47 / 140912.34	159.68	3.65	3.65
387	NWPGAP B19 / 26 / 2	ஜயபிம் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311105.68 / 140741.69	311109.03 / 140741.69	311206.6 / 140321.18	311209.55 / 140318.71	476.69	2.5	2.5
388	NWPGAP B19 / 26 / 3	ஜயபிம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310844.44 / 141074.48	310849.94 / 141076.36	311090.25 / 140755.1	311095.47 / 140758.31	423.56	4	2.5
389	NWPGAP B19 / 26 / 4	ஜயபிம் மூன்றாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310949.94 / 140769.74	310952.82 / 140767.59	310866.47 / 140560.02	310868.38 / 140559.85	254.6	2.5	2.1
390	NWPGAP B19 / 26 / 4 / 1	ஜயபிம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	310916.67 / 140661.81	310919.68 / 140663.56	310998.25 / 140601.33	310998.56 / 140603.21	132.13	2.5	2.1
391	NWPGAP B19 / 26 / 5	முலன்பெலஸ்ச குளம் பாத்த	PS	GRV	310657.88 / 140404.62	310649.7 / 140406.23	310742.31 / 140846.37	310736.82 / 140851.33	474.26	5	3

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸமாதலா஢ீ த்நரதலே த்நி லிஸெ ஸுஸி ப்ரத 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைத் தனநாயக தோசலிதத் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிதேஷமானது - 2022.07.26

45A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
392	NWPGAP B19 / 26 / 6	கருவகைல்வெவ தெவட பாதை	PS	GRV	310742.97 / 140857.29	310739.35 / 140859.91	310834.78 / 141080.92	310830.69 / 141082.26	248.28	3	2
393	NWPGAP B19 / 26 / 7	ஜயபிம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310136.3 / 140455.21	310139.11 / 140462.58	310612.49 / 140902.06	310604.85 / 140906.61	719.56	5	3
394	NWPGAP B19 / 26 / 8	ஜயபிம் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310602.26 / 140902.39	310602.99 / 140898.17	310442.13 / 140834.07	310441.32 / 140832.2	182.76	4	2
395	NWPGAP B19 / 26 / 9	இலக்கம் 5 சமங்கி நலன்புரி பாதை	PS	GRV	310278.32 / 141247.06	310278.16 / 141248.71	310566.5 / 140965.62	310573.57 / 140958.88	1586.52	12.19	12.19
396	NWPGAP B19 / 26 / 9 / 1	ரம்போட்டுக்குலம் திரக 5 பரிதான பாதை	PS	GRV	310311.67 / 141696.75	310319.56 / 141691.33	310432.27 / 141350.57	310518.98 / 142820.75	965.23	6.1	2.89
397	NWPGAP B19 / 26 / 10	ஜயபிம் 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310277.36 / 140670.12	310275.01 / 140665.7	310253.1 / 141258.3	310248.74 / 141262.05	644.19	5	2.5
398	NWPGAP B19 / 26 / 11	ஜயபிம் 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310042.74 / 141472.11	310049.71 / 141465.94	310119.88 / 140454.51	310123.36 / 140455.98	1093.93	5	2.5
399	NWPGAP B19 / 26 / 12	முலன்பெலன்சு பாதை இடது	PS	GRV	310056.57 / 140370.37	310063.27 / 140374.26	310757.26 / 140014.93	310765.3 / 140015.07	867.51	5	2.5

தொ. இல.	பாத்திரத்தின் இலக்கம்	பாத்திரத்தின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரத்தின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் (M)
400	NWP GAP B19 / 26 / 12 / 1	முன்னெலக்ட்ரிக் பாத்திரம்	PS	GRV	310281.01 / 140220.7	310281.01 / 140220.7	310197.04 / 140097.19	310194.23 / 140102.96	1554.11	3	2.5
401	NWP GAP B19 / 26 / 12 / 2	முன்னெலக்ட்ரிக் குளம் பாத்திரம்	PS	GRV	310605.2 / 140101.85	310609.43 / 140101.52	311029.8 / 138502.78	311036.37 / 138502.11	1977.36	2.5	2
402	NWP GAP B19 / 26 / 13	ஜயபிம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309542.2 / 140502.72	309538.12 / 140501.65	309735.94 / 140790.28	309736.54 / 140796.78	613.18	5	2.5
403	NWP GAP B19 / 26 / 13 / 1	யகாளல பாத்திரம்	PS	GRV	309435.08 / 140730.97	309436.83 / 140726.15	308901.26 / 140264.49	308903.27 / 140262.21	728.79	3.5	2.1
404	NWP GAP B19 / 26 / 14	ஜயபிம் 10 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	309376.8 / 140187.29	309375.93 / 140191.18	309537.16 / 140489.66	309532.94 / 140487.31	442.48	3	2.5
405	NWP GAP B19 / 26 / 14 / 1	டிரக் 8 மத்திய பாத்திரம்	PS	GRV	309696.7 / 140793.63	309693.55 / 140790.95	309534.2 / 140748.76	309535.77 / 140747.83	197.04	3	2
406	NWP GAP B19 / 26 / 16 / 1	ஜயபிம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	308675.77 / 139761.72	308668.67 / 139759.98	308637.17 / 139893.47	308631.01 / 139895.75	151.94	3.65	3.65
407	NWP GAP B19 / 26 / 17	நாஹெட்டிக்குளம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309485.6 / 139252.52	309490.22 / 139257.38	309767.51 / 139220.49	309766.11 / 139224.38	319.77	4.5	3

IV (ஈ) கொடுக்க தரவுகளைப் பற்றிய விவரம் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அறிவிக்கை - 2022.07.26

47A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
408	NWPGAP B19 / 26 / 18	நாஹெட்டி குலம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309361.72/ 139137.21	309358.56/ 139130.28	309036.05/ 139219.76	309034.29/ 139216.84	412.64	3.5	3
409	NWPGAP B19 / 26 / 19	பஹல குளம் பாத்திர	PS	BP	309354.55/ 139090.9	309355.28/ 139083.36	308161.99/ 138939.06	308163.2/ 138932.62	1263.72	4.5	3
410	NWPGAP B19 / 26 / 19 / 1	ஜயபிம் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	308728.44/ 139093.2	308724.42/ 139093	307758.76/ 139848.1	307748.84/ 139852.93	1970.18	3.65	3.65
411	NWPGAP B19 / 26 / 20	நாஹெட்டி குலம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309138.96/ 138706.38	309132.15/ 138704.32	308612.33/ 138757.2	308614.4/ 138752.21	621.95	4	2.7
412	NWPGAP B19 / 26 / 21	நாஹெட்டி குலம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308977.45/ 138541.18	308981.34/ 138546.89	309152.14/ 138430.67	309153.54/ 138433.59	212.18	4	3
413	NWPGAP B19 / 26 / 22	நாஹெட்டி குலம் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308816.56/ 138380.1	308814.56/ 138375.6	308494.35/ 138616.36	308495.69/ 138613.57	455.62	3.65	3.65
414	NWPGAP B19 / 26 / 23	நாஹெட்டி குலம் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308428.77 / 137875.36	308427.91/ 137869.04	307338.32/ 138284.25	307333.45/ 138283.33	1315.6	3.65	3.65
415	NWPGAP B19 / 26 / 24	நாஹெட்டி குலம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308194.46/ 137612.61	308193.2/ 137607.98	308173.23/ 137621.53	308172.34/ 137619.62	26.32	3.65	3.65

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
416	NWP GAP B19 / 26 / 25	நாஹெட்டி குலம் 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308108.8 / 137512.98	308111.53 / 137514.51	308100.8 / 137430.02	308103.41 / 137428.75	89.9	3.65	3.65
417	NWP GAP B19 / 26 / 26	நாஹெட்டி குலம் 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307532.9 / 137428.62	307536.39 / 137429.83	307546.07 / 137341.75	307547.91 / 137342.45	90.78	3.65	3.65
418	NWP GAP B19 / 26 / 27	நாஹெட்டி குலம் 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307431.65 / 137410.27	307435.78 / 137409.7	307530.49 / 136192.33	307533.47 / 136192.2	1288	4.25	4
419	NWP GAP B19 / 26 / 27 / 1	நாஹெட்டி குலம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307438.38 / 137166.77	307440.1 / 137162.78	307237.6 / 137040.33	307240.46 / 137038.87	243.31	3.65	3.65
420	NWP GAP B19 / 26 / 27 / 3	நாஹெட்டி குலம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307449.68 / 137156.68	307448.03 / 137161.13	307625.9 / 137209.69	307622.72 / 137212.73	199.99	3.65	3.65
421	NWP GAP B19 / 26 / 27 / 4	நாஹெட்டி குலம் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307525.79 / 137026.23	307524.52 / 137030.93	307738.7 / 137149.32	307734.32 / 137149	321.63	3.65	3.65
422	NWP GAP B19 / 28	கோன்கஹ பாத்தை	PS	GRV	311917.91 / 140563.11	311917.47 / 140557.56	311534.83 / 140805.84	311519.36 / 140797.51	631.34	3.5	2.5
423	NWP GAP B19 / 26 / 29	நாஹெட்டி குலம் 12 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307192.72 / 137464.68	307195.64 / 137461.95	307168.6 / 137426.27	307172.03 / 137423.35	47.94	3.5	3.5

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸமாதலா஢ீ த்நரதலே தி விஸேஷ ஂஸிபி ஸத்ர 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைத் தனநாயக தோசலிதத் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிதேஷமானத்ர - 2022.07.26

49A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
424	NWPGAP B19 / 26 / 30	நாஹெட்டி குலம் 12 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307106.87 / 137514.63	307102.24 / 137516.73	307448.44 / 139052.44	307444.89 / 139050.22	1668.16	8.5	3
425	NWPGAP B19 / 26 / 30 / 1	நாஹெட்டி குலம் பில்லேவ பாதை	PS	GRV	307217.64 / 137681.7	307215.7 / 137680.06	307117.09 / 137679.83	307117.41 / 137677.96	122.1	3.65	3.65
426	NWPGAP B19 / 26 / 30 / 2	நாஹெட்டி குலம் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	307244.3 / 137687.8	307249.76 / 137694.27	307319.78 / 137583.38	307323.84 / 137583.89	140.5	5	2.5
427	NWPGAP B19 / 26 / 30 / 3	நாஹெட்டி குலம் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307267.02 / 137823.45	307267.66 / 137827.7	307357.13 / 137831.42	307357.29 / 137833.38	94.39	3.65	3.65
428	NWPGAP B19 / 26 / 30 / 4	நாஹெட்டி குலம் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307255.85 / 137860.65	307255.47 / 137856.33	305779.74 / 137890.67	305775.11 / 137887.56	1806.9	3.65	3.65
429	NWPGAP B19 / 26 / 30 / 5	நாஹெட்டி குலம் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307401.35 / 138407.57	307399.16 / 138402.95	306920.31 / 138434.74	306915.93 / 138430	542.47	3.65	3.65
430	NWPGAP B19 / 26 / 31	நாஹெட்டி குலம் 14 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307026.79 / 137447.03	307022.35 / 137441.19	306928.21 / 137508.41	306925.55 / 137506.51	122.78	3.65	3.65
431	NWPGAP B19 / 26 / 32	நாஹெட்டி குலம் 15 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307388.34 / 137280.59	307387.73 / 137274.03	306818.92 / 137033.45	306816.61 / 137029.99	709.85	4	4

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
432	NWP GAP B19 / 26 / 33	நாஹெட்டி குலம் 16 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306805.83/ 136991.89	306806.46/ 136995.32	306934.75/ 136952.92	306935.2/ 136956.54	137.61	3.65	3.65
433	NWP GAP B19 / 26 / 34	நாஹெட்டி குலம் 17 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306782.6/ 136906.64	306781.07 / 136902.77	306644.21/ 136897.38	306647.01/ 136894.84	144.33	3.65	3.65
434	NWP GAP B19 / 26 / 35	நாஹெட்டி குலம் 18 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306780.12/ 136872.68	306781.01/ 136879.03	306896.79/ 136842.85	306899.46/ 136849.83	124.69	3.65	3.65
435	NWP GAP B19 / 26 / 36	நாஹெட்டி குலம் 19 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306772/ 136849.89	306771.36/ 136845.7	305874.55/ 136768.96	305876.45/ 136762.49	995.38	4	2.7
436	NWP GAP B19 / 26 / 37	நாஹெட்டி குலம் 20 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306532.27 / 136466.87	306531.57 / 136462.62	306123.76/ 136570.88	306121.98/ 136571.35	607.74	3.65	3.65
437	NWP GAP B19 / 26 / 38	அந்தரவெவ வயல் மத்தியிலான பாத்தை	PS	BP	306528.15/ 136427.32	306530.94/ 136433.04	306789.29/ 136265.14	306792.02/ 136264.25	347.09	3.5	3
438	NWP GAP B19 / 26 / 39	தோரவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305883.04/ 135556.59	305882.49/ 135552.78	305374.69/ 135702.08	305373.99/ 135700.11	582.89	10.68	4.57
439	NWP GAP B19 / 26 / 39 / 1	தோரவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305817.15/ 135545.93	305815.08/ 135544.06	305847.11/ 135936.65	305845.51/ 135938.39	419.24	7.32	3.65

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பஞ்சாயத்துத் துறைமுகப் பணிகளின் பட்டியல் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அறிவிக்கை - 2022.07.26

51A

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
440	NWP GAP B19 / 26 / 40	புங்கன் குளம் கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	GRV	306212.61/ 134921.79	306212.86/ 134913.52	305880.98/ 135548.22	305879.16/ 135551.98	1100.87	10.82	2.43
441	NWP GAP B19 / 26 / 40 / 1	தோரவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305714.28/ 135038.15	305710.76/ 135043.5	305649.37 / 134786.03	305653.38/ 134785.05	319.03	9.14	2.13
442	NWP GAP B19 / 26 / 40 / 2	தோரவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305715.96/ 135046.39	305712.92/ 135045.18	305711.49/ 135136.32	305709.88/ 135136.62	98.06	8.99	2.13
443	NWP GAP B19 / 26 / 41	தோரவ 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	306298.53/ 134655.76	306300.47 / 134659.99	306452.27 / 134657.07	306452.48/ 134659.02	163.11	8.99	3.65
444	NWP GAP B19 / 26 / 42	ஹிகுருவாவ பாத்தை	PS	GRV	306283.86/ 134636.42	306282.42/ 134631.25	305497.95/ 134798.12	305497.44/ 134793.97	831.25	9.6	4.87
445	NWP GAP B19 / 26 / 42 / 1	தோரவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306014.76/ 134669.38	306017.89/ 134668.03	305858.43/ 134416.4	305859.87 / 134415.05	309.97	3.65	3.65
446	NWP GAP B19 / 26 / 43	தோரவ 3 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	306215.86/ 134063.51	306213.95/ 134060.68	306099.48/ 134127.28	306099.23/ 134123.22	136.52	9.14	2.13
447	NWP GAP B19 / 26 / 44	உடதோரவ மதில் பாத்தை	PS	GRV	306094.09/ 133845.01	306097 / 133852.79	306734.13/ 133251.28	306737.78/ 133249.64	1189.88	19.96	2.43

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
448	NWPGAP B19 / 26 / 45	தபலலந்த பாத்திர	PS	GRV	306084.29/ 133842.14	306083.1/ 133838.08	305114.6/ 134362.66	305110.29/ 134363.17	1217.28	10.06	4.26
449	NWPGAP B19 / 26 / 45 / 1	தோரவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	305737.17 / 133915.7	305743.49/ 133914.49	305439.45/ 133113.12	305446.26/ 133109.23	948.5	10.67	2.75
450	NWPGAP B19 / 26 / 46	தோரவ 4 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	306192.92/ 133727.12	306190.72/ 133730.93	306226.52/ 133796.52	306223.14/ 133798.64	81.94	6.1	2.43
451	NWPGAP B19 / 26 / 47	தோரவ 5 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	306143.84/ 133398.41	306145.6/ 133402.18	306485.32/ 133551.1	306481.18/ 133550.18	525.39	3.65	3.65
452	NWPGAP B19 / 26 / 48	தோரவ 6 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	306093.51/ 133244.93	306092.66/ 133238.49	305456.26/ 133097.96	305457.41/ 133095.04	707.42	3.65	3.65
453	NWPGAP B19 / 26 / 49	படிகல பாத்திர	PS	GRV	306099.82/ 133235.38	306101.09/ 133239.53	307140.68/ 133130.43	307144.07 / 133134.07	1122.98	10.97	4.26
454	NWPGAP B19 / 49 / 1	சோனியாகல பாத்திர	PS	GRV	309166.78/ 136110.95	309169.26/ 136107.71	308233.41/ 135693.14	308235.82/ 135696.19	1290.58	6.09	4.57
455	NWPGAP B19 / 26 / 50	மஹதோரவ குறுக்கு பாத்திர	PS	CNC	305939.21/ 132745.02	305938.24/ 132736.88	304887.91/ 133478.58	304887.94/ 133476.82	1366.94	7.16	3.65

IV (ஈ) கொடுக்க திட்டம் பின்பற்றும் பணிகளின் பட்டியல் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

53A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
456	NWPGAP B19/ 26/ 50 / 1	தேரவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305448.16/ 133095.6	305450.74/ 133096.28	305510.45/ 132863.32	305514.09/ 132861.62	304.4	3.65	3.65
457	NWPGAP B19 / 26 / 51	தேரவ 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305942.95/ 132704.81	305943.01/ 132708.1	306064.09/ 132693.63	306064.06/ 132695.42	124.91	4.57	2.74
458	NWPGAP B19 / 26 / 52	மல்லநதாசுரம் அணைக்கு பாதை	PS	GRV	305886.42/ 132472.87	305887.03/ 132478.94	306475.53/ 132192.78	306480.27 / 132199.71	718.84	10.97	3.65
459	NWPGAP B19/ 26/ 50 / 1	தேரவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305448.16/ 133095.6	305450.74/ 133096.28	305510.45/ 132863.32	305514.09/ 132861.62	304.4	3.65	3.65
460	NWPGAP B19 / 26 / 50 / 2	தேரவ 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305193.74/ 133273.64	305196.11/ 133272.24	305115.2/ 133077.58	305118.75/ 133075.71	215.71	3.65	3.65
461	NWPGAP B19 / 26 / 50 / 3	தேரவ 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305029.88/ 133433.64	305027 / 133436.77	305110.54/ 133542.82	305106.56/ 133543.08	154.64	6.1	6.1
462	NWPGAP B19 / 27	நெருக்கிய பிரதான பாதை	PS	GRV	313332.01/ 137444.86	313324.27 / 137446.62	311926.04/ 140826.95	311925.46/ 140818.63	5349.03	5	3
463	NWPGAP B19 / 27 / 1	இலங்கை 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312174.37 / 140601.27	312177.92/ 140602.81	312019.24/ 139660.53	312024.46/ 139662.54	1125.45	3.65	3.65

தொ. இல.	பாத்திரத்தின் இலக்கம்	பாத்திரத்தின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரத்தின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் வேலி (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் (M)
464	NWPGAP B19 / 27 / 2	இலங்கை 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312641.86/140601	312643.6/140593.9	312314.1/139795.43	312316.91/139794.69	940.63	3.65	3.65
465	NWPGAP B19 / 21 / 3	இலங்கை 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312337.6/141876.59	312340.76/141882.18	312773.24/141831.06	312772.87/141834.16	468.73	3.65	3.65
466	NWPGAP B19 / 27 / 3	இலங்கை 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312911.59/140288.72	312903.68/140288.72	312972.63/140499.07	312968.08/140497.87	265.95	3.65	3.65
467	NWPGAP B19 / 27 / 4	நெல்லை 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313079.63/140153.6	313081.28/140144.79	313024.98/140076.74	313030.03/140074.15	97.99	3.65	3.65
468	NWPGAP B19 / 27 / 5	நெல்லை 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313125.75/139998.47	313125.2/140003.05	313381.13/140085.33	313381.94/140086.47	272.87	2.5	2.5
469	NWPGAP B19 / 27 / 6	நெல்லை 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313161.32/139838.15	313161.2/139845.2	313428.55/139946.54	313427.88/139948.04	291.49	3.65	3.65
470	NWPGAP B19 / 27 / 8	நெல்லை 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313226.99/139673.1	313225.93/139678.04	313458.67/139750.17	313458.38/139751.82	264.24	2.5	2.5
471	NWPGAP B19 / 27 / 7	நெல்லை 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313158.99/139818.66	313160.11/139814.85	313070.32/139799.45	313068.61/139797.51	96.2	2.5	2.5

IV (ஈ) கனொபெசு ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்த்ரிக ஸமாதலா஢ீ ஸ்நரஸ்யே ஢ிதி லிஸெஸு ஢ுஸபி ஸத்ரு 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

55A

தொ. இல.	பாஸ்துயின் இலக்கம்	பாஸ்துயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாஸ்துயின் மொத்த தூரம் (M)	பாஸ்துயின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாஸ்துயின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
472	NWPGAP B19 / 27 / 9	நொச்சிய தாபரே பாஸ்த	PS	BP	313271.6/ 139620.49	313273.41/ 139617.08	312405.07 / 139495.09	312405.59/ 139493.11	1039.38	3.65	2.7
473	NWPGAP B19 / 27 / 9 / 1	கொஹொம்பன் குலம் 13 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	BP	313195.31/ 139530.3	313200.25/ 139531.36	313186.14/ 139346.57	313186.14/ 139346.57	190.3	3	2.5
474	NWPGAP B19 / 27 / 10	கொடலவான வன்னிகுடாவெவ பாஸ்த	PS	BP	313872.23/ 139448.43	313870.12/ 139451.28	314229.35/ 139265.43	314230.28/ 139267.29	425.24	4	3
475	NWPGAP B19 / 27 / 10 / 1	நொச்சிய 15 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	314027.23/ 139377.72	314022.64/ 139383.83	313980.45/ 139591.27	313975.28/ 139595.03	238.28	3.33	3.65
476	NWPGAP B19 / 27 / 10 / 2	நொச்சிய கொடலவான பாஸ்த	PS	BP	314076.76/ 139337.14	314079.73/ 139333.01	313947.82/ 139254.84	313946.95/ 139248.28	195.19	2.75	2.5
477	NWPGAP B19 / 27 / 10 / 3	பும்புலவாவ பாஸ்த	PS	BP	314087.07 / 139337.17	314081.43/ 139340.3	314071.09/ 139548.41	314065.87 / 139548.93	237.39	3	2.5
478	NWPGAP B19 / 27 / 11	நொச்சிய மஹவெவ பாஸ்த	PS	GRV	313862.9/ 139451.27	313864.91/ 139443.69	313268.77 / 139613.95	313265.82/ 139612.61	637.87	3.65	3.65
479	NWPGAP B19 / 27 / 12	நொச்சிய 7 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	313827.66/ 139368.31	313833.07 / 139374.31	313883.6/ 139327.53	313886.31/ 139332.47	74.28	2.43	2.43

56A

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லோகா ப்ரகாஷ்நி கஸ்தாஸ்தீ க்ஷரகஸ்யே ஸ்தி விஸேஷ ஸ்ரீஸி ப்ரஹ்ம 2022.07.26
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
480	NWPGAP B19 / 27 / 13	நொச்சிய 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313784.29/ 139308.96	313788.64/ 139314.25	313847.99/ 139263.83	313850.69/ 139269.47	81.11	3.04	3.04
481	NWPGAP B19 / 27 / 14	நொச்சிய வன்னிகுடாவெவ பாத்தை	PS	GRV	313590.03/ 139128.31	313598.07 / 139130.94	313656.63/ 138976.53	313658.44/ 138977.81	176.33	5	4
482	NWPGAP B19 / 27 / 14 / 1	நொச்சிய 16 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313609.11/ 139067.14	313606.52/ 139073.13	313678.22/ 139115.92	313676.69/ 139118.91	89.16	3.65	3.65
483	NWPGAP B19 / 27 / 14 / 2	நொச்சிய 17 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313648.66/ 139000.5	313646.25/ 139003.26	313717.94/ 139031.06	313717.27 / 139032.91	78.67	3.04	3.04
484	NWPGAP B19 / 27 / 15	நொச்சிய 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	313404.61/ 139027.71	313402/ 139023.27	313318.86/ 139122.58	313316.99/ 139120.84	135.78	2.85	2.7
485	NWPGAP B19 / 27 / 16	நொச்சிய 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313341.64/ 138910.38	313340.58/ 138902.98	312897.13/ 138856.38	312897.13/ 138853.32	457.65	4.25	3.5
486	NWPGAP B19 / 27 / 16 / 1	நொச்சிய 18 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313172.63/ 138874.62	313169.45/ 138874.39	313154.29/ 139039.99	313151.77 / 139042.11	181.96	3.04	3.04
487	NWPGAP B19 / 27 / 16 / 2	நொச்சிய 19 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313120.65/ 138851.59	313123.88/ 138851.71	313127.99/ 138798.17	313131.46/ 138798.35	57.11	3.04	3.04

IV (ஈ) கனொபசு து லுங்கா ப்ரதானாந்திக ஸதாபலாதி த்நரதலே திதி லிஸெத துஸபி ப்ரத 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

57A

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
488	NWP GAP B19 / 27 / 16 / 3	நொச்சிய 20 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	313070.61/ 138853.94	313068.67 / 138854.38	313062.53/ 138933.21	313060.88/ 138931.16	88.44	3.04	3.04
489	NWP GAP B19 / 27 / 17 / 1	நொச்சிய 21 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	313236.12/ 138535.13	313235.07 / 138531.43	312895.93/ 138574.27	312896.46/ 138571.1	457.49	3.65	3.65
490	NWP GAP B19 / 27 / 18	நொச்சிய 11 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	313384.71/ 138591.29	313383.83/ 138587.35	312937.68/ 138408.23	312936.92/ 138405.17	521.12	3.25	2.5
491	NWP GAP B19 / 27 / 19	நொச்சிய 12 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	313311.91/ 138428.15	313313.6/ 138432.71	313542.04/ 138519.62	313539.79/ 138524.51	250.64	1.21	2.5
492	NWP GAP B19 / 27 / 21	கொஹொம்பன் குலம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	313159.6/ 137876.97	313165.01/ 137871.57	312638.37 / 137480.68	312647.13/ 137480.53	725.89	3.96	2.43
493	NWP GAP B19 / 28	கோன்குஹ பாத்த	PS	GRV	311917.91/ 140563.11	311917.47 / 140557.56	311534.83/ 140805.84	311519.36/ 140797.51	631.34	3.5	2.5
494	NWP GAP B19 / 29	இஹலகம் குளத்திற்கு செல்லும் பாத்த	PS	CNC	311921.05/ 140491.99	311921.05/ 140497.63	312136.76/ 140590.95	312132.79/ 140595.16	250.67	3.5	2.5
495	NWP GAP B19 / 30	முலன்பெலெஸ்ச பழைய பாத்த	PS	GRV	311909.7 / 140493.85	311908.5/ 140485.67	310206.42/ 140302.12	310209.84/ 140299.77	1808.68	5.5	3.5

58A

IV (ආ) කොටස ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)
496	NWP GAP B19 / 30 / 1	ஜயபிம் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311185.56/ 140319.44	311191.05/ 140316.63	311142.4/ 139874.94	311146.35/ 139874.94	2	3	495.39
497	NWP GAP B19 / 30 / 2	முவன்பெலெஞ்ச மத்திய பாதை	PS	BP	310699.16/ 140093	310694.73/ 140094.75	310625.24/ 140395.03	310621.15/ 140398.05	2.5	3	342.87
498	NWP GAP B19 / 30 / 3	ஜயபிம் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310508.12/ 140405.45	310511.33/ 140405.45	310510.26/ 140174.59	310512.41/ 140172.99	3.65	3.65	238.54
499	NWP GAP B19 / 31	தம்பபேர குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	311628.93/ 139219.36	311630.36/ 139227.46	312644.67 / 139388.13	312641.42/ 139391.55	3	5	1187.85
500	NWP GAP B19 / 31 / 1	இஹலகம் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312629.06/ 139377.79	312634.53/ 139381.32	312586.51/ 139055.58	312589.43/ 139054.37	3.65	3.65	355.65
501	NWP GAP B19 / 31 / 2	இஹலகம் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312336.81/ 139151.43	312343.92/ 139154.11	312523.65/ 138273.96	312529.41/ 138274.9	3.65	3.65	1037.12
502	NWP GAP B19 / 31 / 2/ 1	நொச்சிய 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312490.21/ 138699.83	312488.1/ 138706.99	312525.82/ 138956.63	312521.12/ 138959.45	3.65	3.65	275.26
503	NWP GAP B19 / 31/ 3	இஹலகம் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312226.64/ 139111.9	312230.93/ 139112.43	312290.98/ 138844.98	312291.18/ 138848.47	3.65	3.65	298.57

IV (ஈ) கொடுக்க தரவுகளைப் பற்றிய விவரம் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

59A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
504	NWP GAP B19 / 31/ 4	இலங்கை 8 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	312174.17 / 139109.01	312178.59/ 139108.48	312022.39/ 138916.75	312028.95/ 138912.6	254.76	3.65	3.65
505	NWP GAP B19 / 32	சாதாரண குறுக்கு செல்லும் பாத்திர	PS	BP	311618.21/ 139221.98	311615.03/ 139215.86	311509.96/ 139449.05	311150.17 / 139444.6	555.27	4	2.5
506	NWP GAP B19 / 33	தம்பரே கம்சபை பாத்திர	PS	GRV	311619.92/ 139186.79	311621.11/ 139192.11	311815.26/ 139187.43	311815.61/ 139189.97	199.97	3	2.5
507	NWP GAP B19 / 34	இலங்கை மூன்றாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311476.31/ 138448.12	311471.93/ 138436.2	311260.71/ 138487.02	311258.83/ 138487.81	255.74	3.65	2.43
508	NWP GAP B19 / 35	ரம்பாவை பாத்திர	PS	GRV	311367.51/ 138003.91	311366.29/ 137996.74	311232.38/ 138053.63	311233.24/ 138050.41	150.48	5.4	3.04
509	NWP GAP B19 / 36	இலங்கைப் புதிய பாத்திர	PS	GRV	311340.97 / 137866.24	311342.55/ 137873.29	312059.98/ 137571.62	312061.56/ 137576.12	808.09	4.57	2.43
510	NWP GAP B19 / 37	வலத்தெவ பாத்திர	PS	GRV	311306.78/ 137775.92	311306.42/ 137771.9	310838.33/ 138007.65	310837.66/ 138004.55	539.23	3.65	2.43
511	NWP GAP B19 / 38	பிலேவ பாத்திர	PS	GRV	311254.08/ 137394.87	311254.33/ 137385.26	310675.61/ 137765.83	310673.79/ 137763.82	883.19	3.65	2.43

60A

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாசன்தி கலாசலாஜீ க்ரகரகலே டிவி விஸேஷ டுஃபி ப்ரதுடி 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
512	NWP GAP B19 / 39	இஹல நானேரிய முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311257.73/ 137262.97	311258.22/ 137268.92	311334.68/ 137258.84	311336.14/ 137262.18	84.91	3.65	2.43
513	NWP GAP B19 / 40	இஹலவத்த பாதை	PS	CNC	311250.07 / 137185.04	311251.65/ 137192.7	312084.81/ 137852.56	312081.04/ 137853.17	1464.93	3.65	2.43
514	NWP GAP B19 / 40 / 1	இஹல நானேரிய 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311911.06/ 137331.93	311911.03/ 137332.11	311913.76/ 137334.84	311940.66/ 137284.58	65.24	3.04	1.82
515	NWP GAP B19 / 40 / 2	இஹல நானேரிய 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	311970.38/ 137374.93	311975.49/ 137379.79	312217.28/ 137423.43	312216.86/ 137428.42	285.58	3.04	2.43
516	NWP GAP B19 / 40 / 3	இஹல நானேரிய 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312046.7 / 137503.67	312047.18/ 137508.65	312242.54/ 137542.69	312242.11/ 137545.37	202.72	2.43	1.21
517	NWP GAP B19 / 40 / 4	இஹல நானேரிய 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312088.67 / 137640.07	312089.34/ 137642.56	312224.97 / 137707.96	312223.57 / 137709.21	209.45	2.43	2.43
518	NWP GAP B19 / 41	சியம்பலாகல் ரோடிய குளத்திலிருந்து இஹல நானேரிய வரை யிலான பாதை	PS	GRV	309054.92/ 136779.23	309050.3/ 136784.57	311137.59/ 137049.22	311141.36/ 137055.3	2413.01	4.22	3.04

IV (ஈ) கொடுக்க திட்டம் பின்பற்றும் கட்டிடங்களைக் கட்டுவதற்கான நிதி விவரம் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வந்தோட்டைப் பகுதிகளை - அறிவிக்கப்பட்டுள்ள - 2022.07.26

61A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
519	NWP GAP B19 / 41 / 1	இஹல நானேரிய 10 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	310867.2/ 137075.86	310863.2/ 137076.75	310800.64/ 137156.16	310799.95/ 137154.19	124.75	1.82	1.21
520	NWP GAP B19 / 41 / 1	இஹல நானேரிய முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310867.22/ 137077.01	310862.62/ 137077.16	310801.06/ 137156.83	310799.24/ 137153.54	124.75	1.82	1.21
521	NWP GAP B19 / 41 / 2	இஹல நானேரிய 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310236.64/ 136483.97	310203.93/ 136493.31	310494.85/ 137109.03	310471.48/ 137114.88	1279.72	3.65	3.65
522	NWP GAP B19 / 42	பாடசாலை பாத்திரம்	PS	BP	311148.75/ 137047.13	311151.66/ 137051.99	311488.28/ 137073.51	311484.82/ 137080.25	479.68	3.04	2.43
523	NWP GAP B19 / 42 / 1	இஹல நானேரிய 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	311369.69/ 136910	311373.95/ 136908.06	311329.82/ 136793.48	311333.47 / 136788.86	134.76	2	1.82
524	NWP GAP B19 / 42 / 2	இஹல நானேரிய 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	311470.88/ 137006.2	311474.08/ 137009.23	311516.93/ 136980.35	311516.99/ 136982.63	61.61	2.43	2.43
525	NWP GAP B19 / 43	இஹல நானேரிய 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311002.44/ 136872.92	310999.71/ 136869.62	310902.08/ 136904.22	310905.25/ 136901.87	128.32	3.04	1.82

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
526	NWP GAP B19 / 44	பொரலுவல பாத்தை	PS	GRV	310862.91/ 136674.93	310866.22/ 136680.14	311035.7 / 136607.52	311038.37 / 136613.49	191.15	3.04	1.82
527	NWP GAP B19 / 45	தம்மென்னேவெடிய குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	309349.23/ 136034.36	309342.91/ 136034.97	310735.39/ 136531.63	310740.38/ 136534.67	1664.86	6.09	4.57
528	NWP GAP B19 / 45 / 1	இஹல நானேரீய 3 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	310370.85/ 136485.28	310374.87 / 136486.23	310364.1/ 136408.72	310365.85/ 136408.1	82.64	3.04	2.43
529	NWP GAP B19 / 45 / 1	இஹல நானேரீய 7 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	310371.27 / 136485.61	310374.92/ 136487.62	310363/ 136408.91	310366.29/ 136408.36	82.64	3.04	2.43
530	NWP GAP B19 / 45 / 2	இஹல நானேரீய 4 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	310296.63/ 136483.78	310292.39/ 136488.75	310351.39/ 136975.22	310343.65/ 136976.97	534.22	2.43	1.82
531	NWP GAP B19 / 45 / 2	இஹல நானேரீய 8 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	310298.88/ 136483.55	310291.65/ 136482.91	310351.32/ 136977.79	310345.86/ 136978.29	534.22	2.43	1.82
532	NWP GAP B19 / 45 / 3	இஹல நானேரீய 9 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	310238.86/ 136476.28	310230.71/ 136476.65	310487.24/ 137123.05	310481.5/ 137125.78	1279.72	3.65	3.65

IV (ஈ) கொடுக்க தரவுகளைப் பற்றிய விவரம் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

63A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
533	NWP GAP B19 / 46	இலங்கை நாணயம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310628.87 / 136392.59	310626.46 / 136389.48	310520.52 / 136536.93	310516.96 / 136535.28	187.93	3.65	3.04
534	NWP GAP B19 / 47	பல்கொல்ல 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310467.34 / 136187.84	310461.02 / 136183.46	310172.42 / 136484.7	310183.12 / 136482.76	491.86	3.65	3.04
535	NWP GAP B19 / 48	பல்கொல்ல 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310051.04 / 135690.46	310048.37 / 135682.46	309953.22 / 135770	309950.74 / 135769.55	149.21	3.65	2.43
536	NWP GAP B19 / 49	நாணயம் குலம் பாத்திரம்	PS	GRV	310005.89 / 135571.07	310006.02 / 135563.58	308236.9 / 137574.94	308235.5 / 137566.68	3025.33	6.7	5.48
537	NWP GAP B19 / 49 / 1	சோனியாகல் பாத்திரம்	PS	GRV	309166.78 / 136110.95	309169.26 / 136107.71	308233.41 / 135693.14	308235.82 / 135696.19	1290.58	6.09	4.57
538	NWP GAP B19 / 49 / 2	பல்கொல்ல 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309061.98 / 136725.16	309063.95 / 136721.92	308948.17 / 136603.41	308950.9 / 136600.43	170.17	3.65	2.43
539	NWP GAP B19 / 49 / 3	கோனலெடிய பாத்திரம்	PS	GRV	308863.55 / 136946	308865.96 / 136938.13	308338.08 / 136495.44	308346.97 / 136488.32	723.03	3.65	2.43
540	NWP GAP B19 / 49 / 4	பல்கொல்ல 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	308773.54 / 137135.04	308770.87 / 137141	309054.49 / 137287.51	309057.92 / 137292.84	427.09	3.65	2.43

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
541	NWPGAP B19 / 49 / 4 / 1	கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	GRV	308834.77 / 137201.99	308831.34 / 137202.31	308724.19 / 137293.08	308722.99 / 137288.76	228.52	3.65	2.43
542	NWPGAP B19 / 49 / 5	பன்சல் பாத்தை	PS	GRV	308697.37 / 137235.93	308700.16 / 137232.19	308749.17 / 137555.48	308751.16 / 137555.32	334.83	3.65	2.43
543	NWPGAP B19 / 49 / 5 / 1	இஹல நானேரிய 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	308743.13 / 137546.88	308741.42 / 137543.07	308667.66 / 137574.43	308666.26 / 137570.94	86.28	3.65	2.43
544	NWPGAP B19 / 49 / 6	பலுகொல்ல 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308427.33 / 137405.04	308430.25 / 137403.39	308264.07 / 137108.85	308267.5 / 137103.01	345.56	5.4	2.43
545	NWPGAP B19 / 49 / 7	சியம்பலாகல் வெட்டிய பாத்தை	PS	GRV	308877.07 / 136965.07	308878.1 / 136969.51	309110.66 / 137038.86	309112.48 / 137043.97	254.07	3.65	2.43
546	NWPGAP B19 / 51	பஹல தும்புலவெல மாத்திய பாத்தை	PS	GRV	310187.39 / 134721.92	310186.37 / 134716.46	309090.62 / 134692.97	309117.03 / 134684.85	1456.15	6	4
547	NWPGAP B19 / 51 / 1	மஹ நானேரிய 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309719.43 / 134737.98	309716.7 / 134738.23	309421.78 / 135089.2	309419.18 / 135087.99	544.5	7	3.5
548	NWPGAP B19 / 51 / 2	பஹல தும்புலவெல மாத்திய பாத்தை	PS	GRV	309668 / 134322.75	309659.14 / 134321.72	309613.59 / 134677.81	309608.74 / 134678.53	380.4	4.25	3

IV (ஈ) கொடுக்க திருவள்ளூர் மாவட்டம் சட்டமன்றத் தொகுதி தேர்தல் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

65A

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
549	NWP GAP B19 / 51 / 3	மஹா நான்னேரிய வலது 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309421.4/ 134845.32	309424.83/ 134842.08	309316.66/ 134827.54	309316.41/ 134824.31	114.65	4.95	3
550	NWP GAP B19 / 52	25 வீடுகள் பாத்தை	PS	GRV	310204.03/ 134568.54	310204.88/ 134562.78	309982.45/ 134474.76	309984.9/ 134474.21	273.08	6.45	4
551	NWP GAP B19 / 53	மஹா நான்னேரிய வலது 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310250.88/ 134440.53	310250.96/ 134435.36	310163.57 / 134397.45	310164.46/ 134395.5	100.34	5	4
552	NWP GAP B19 / 54	மஹா நான்னேரிய வலது 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	310319.78/ 134055.34	310321.14/ 134060.17	310609.15/ 133979.97	310610.09/ 133982.13	353.75	5	2.5
553	NWP GAP B19 / 55	மஹா நான்னேரிய வலது 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310278.86/ 133872.49	310280.72/ 133877.48	310544.49/ 133832.16	310545.47 / 133834.48	274.55	5.5	3
554	NWP GAP B19 / 56	நல்லச்சி முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310246.99/ 133710.66	310246.32/ 133701.52	309940.69/ 133851.58	309935.78/ 133849.21	407.06	3.65	3.04
555	NWP GAP B19 / 56 / 1	நல்லச்சி 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	310155.84/ 133711.93	310150.68/ 133711.25	310158.63/ 133809.69	310155.5/ 133812.48	104.77	3.65	3.65
556	NWP GAP B19 / 57	சுட்டம்பிடிய பன்சலுக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	BP	310256.77 / 133703.25	310256.26/ 133709.09	310727.82/ 133674.01	310727.82/ 133676.97	476.09	7	3

66A

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாஷ்நீகி ஸ்லாக்லாஹீ க்ரஹ்ரக்யே ஹி விஸேஷ ஸ்லாக்லாஹி 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
557	NWPGAP B19 / 58	நல்லச்சிய 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309449.28/ 133652.4	309450.58/ 133666.7	310243.68/ 133635.89	310244.48/ 133642.1	933.98	3.65	2.43
558	NWPGAP B19 / 59	மஹ நான்னேரிய வலது 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310256.3/ 133624.08	310256.3/ 133633.56	310380.89/ 133608.84	310380.8/ 133613.67	133.11	4.85	2.6
559	NWPGAP B19 / 60	குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	309716.81/ 133140.41	309708.27 / 133145.97	310279.37 / 133378.75	310277.08/ 133385.5	813.3	3.04	2.43
560	NWPGAP B19 / 61	நல்லச்சி 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309383.71/ 133322.77	309390.72/ 133330.57	310302.24/ 133205.94	310301.74/ 133213.64	1062.06	5.4	3.65
561	NWPGAP B19 / 61 / 1	அக்கரயாய பாத்தை	PS	GRV	309752.38/ 133143.47	309756.27 / 133145.5	309855.93/ 132736.24	309858.17 / 132734.8	491.92	3.65	2.43
562	NWPGAP B19 / 61 / 2 / 1	அஸ்சத்தும பாத்தை	PS	GRV	309637.65/ 133092.13	309630.71/ 133085.7	309565.29/ 133145.2	309562.32/ 133140.88	94.19	3.65	2.43
563	NWPGAP B19 / 61 / 2	கியுல்வே பாத்தை	PS	GRV	309705.36/ 133137.25	309709.68/ 133133.1	309733.33/ 132539.12	309735.53/ 132539.88	820.87	3.4	1.82
564	NWPGAP B19 / 61 / 2 / 2	நல்லச்சிய 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	309128.9/ 131356.63	309122.8/ 131355.23	309505.59/ 132782.33	309502.99/ 132785.18	1803.46	3.65	3.65

IV (ஈ) கொடுக்க திட்டம் பின்பற்றும் கட்டிடங்களைக் கட்டுவதற்கான நிதி விவரம் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

67A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
565	NWP GAP B19 / 61 / 3	இலங்கைத் தொழில் நுட்ப அமைதி	PS	GRV	309524.07 / 133284.09	309518.99 / 133285.02	309505.87 / 133448.96	309502.06 / 133449.05	175.52	3.04	2.43
566	NWP GAP B19 / 62	நல்லச்சி 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310130.19 / 131795.5	310133.24 / 131805.65	310420.58 / 131750.47	310419.57 / 131754.79	363.29	3.65	3.65
567	NWP GAP B19 / 63	பேத்தோகம் பாத்திரம்	PS	GRV	310065.08 / 131657.18	310062.2 / 131647.7	308285.16 / 129747.43	308286.69 / 129751.83	4796.3	5.4	3.65
568	NWP GAP B19 / 63 / 1	பேத்தோகம் குளத்தின் முன் பக்க பாத்திரம்	PS	GRV	307944.16 / 131044.75	307947.46 / 131048.39	308329.18 / 130735.06	308330.36 / 130738.53	570.21	3.5	3.5
569	NWP GAP B19 / 63 / 2	பேத்தோகம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	307886.61 / 130908.1	307886.86 / 130902.68	307385.14 / 131070.35	307384.59 / 131067.85	594.62	3.65	3.65
570	NWP GAP B19 / 63 / 3	பேத்தோகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	307885.93 / 130898.92	307883.73 / 130893.08	307720.97 / 130949.95	307719.96 / 130946.06	189.49	3.65	3.65
571	NWP GAP B19 / 63 / 4	அமுணுகொலை குளம் பாத்திரம்	PS	GRV	307459.21 / 129676.99	307464.81 / 129672.38	307672.08 / 130604.79	307670.86 / 130597.01	2039.74	10.82	8.53
572	NWP GAP B19 / 63 / 4 / 1	காட்டுவெள 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	306471.85 / 130479.45	306473.19 / 130484.19	306918.49 / 130321.66	306919.1 / 130328.59	491.06	3.65	3.65

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
573	NWP GAP B19/ 63/ 4 / 2	காட்டுவெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306850.32/ 130016.37	306851.88/ 130014.59	306668.85/ 129936.3	306669.7 / 129933.8	213.42	2.6	2.6
574	NWP GAP B19 / 63 / 5	பேத்தோகம் குளம் பாதை	PS	TAR	308126.25/ 129746.17	308126.73/ 129748.35	307668.67 / 130310.84	307663.81/ 130306.46	887.79	15.39	7.01
575	NWP GAP B19/ 63 / 5/ 1	பேத்தோகம் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308139.34/ 129981.45	308138.32/ 129985.85	308237.3/ 130548.39	308235.31/ 130549.41	782.17	3.65	3.65
576	NWP GAP B19 / 63 / 6	போகலுவெவ பாதை	PS	GRV	307534.83/ 130194.14	307524.86/ 130187.82	307256.26/ 130494.28	307260.03/ 130495.8	480.34	3.65	3.65
577	NWP GAP B19 / 63 / 7	வெவ்யாய மத்திய பாதை	PS	GRV	307438.03/ 130047.22	307434.99/ 130037.91	307339.35/ 130084.88	307337.32/ 130081.41	112.68	5.64	2.75
578	NWP GAP B19 / 63 / 8	பேத்தோகம் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307669.68/ 129701.22	307674/ 129701.98	307670.79/ 129548.79	307675.27 / 129549.38	156.92	10.51	4.26
579	NWP GAP B19 / 63 / 9	பேத்தோகம் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307811.71/ 129701.98	307815.43/ 129701.14	307821.95/ 129553.95	307826.35/ 129555.22	152.09	8.07	3.04
580	NWP GAP B19 / 63 / 10	பேத்தோகம் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307916.06/ 129679.38	307923.85/ 129681.25	307942.64/ 129252.48	307950.09/ 129254.85	447.11	7.32	3.04

69A

69A

69A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
589	NWPGAP B126 / 4	முணமல்கஹவெவ குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	299293.7 / 155850.77	299289/ 155854.87	299600.23/ 155843.92	299600.63/ 155847.27	415.86	4.87	2.43
590	NWPGAP B126 / 5	உல்பத் தோட்டத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	299453.54/ 155546.4	299449.94/ 155551.6	300266.14/ 156101.23	300261.64/ 156106.63	1184.57	8.53	3.65
591	NWPGAP B126 / 6	வலத்தவெவ பன்சல் பாதை	PS	GRV	298785.02/ 154923.29	299449.94/ 155551.6	300266.14/ 156101.23	300261.64/ 156106.63	1184.57	8.53	3.65
592	NWPGAP B126 / 7	வலத்தவெவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	299497.95/ 155172.75	299459.54/ 155517.94	299461.34/ 155512.94	298785.02/ 154923.29	1020.67	4.87	3.04
593	NWPGAP B126 / 8	வலத்தவெவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	299688.35/ 155202.46	299694.05/ 155201.06	299640.39/ 155109.59	299641.59/ 155107.34	111.18	4.26	3.04
594	NWPGAP B126 / 9	கியலயாய குளம் பாதை	PS	GRV	299799.48/ 155151.85	299804.28/ 155149.45	299320.86/ 154652.53	299326.06/ 154648.03	838.43	4.26	2.74
595	NWPGAP B126 / 10	வலத்தவெவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	299876.44/ 155119.69	299880.75/ 155117.79	299864.44/ 155071.78	299868.94/ 155071.08	53.18	3.65	3.35
596	NWPGAP B126 / 11	இஹல எம்போகம மயான அருகிலான பாதை	PS	GRV	300549.59/ 154752.8	300544.99/ 154753.8	300714.79/ 155218.46	300712.53/ 155219.61	559.79	3.96	2.75

IV (ஈ) கொடுக்க திருவள்ளூர் மாவட்டம் சட்டமன்றத் தொகுதி 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

71A

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
597	NWP GAP B126 / 12	சுல்கெடியாகம் குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	300846.43/ 154760.95	300840.53/ 154759.95	301072.39/ 155093.44	301074.09/ 155099.14	470.61	4.88	2.31
598	NWP GAP B126 / 13	இஹல 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	300867.42/ 154751.9	300871.62/ 154751.9	300866.32/ 154697.48	300871.62/ 154697.08	61.45	3.04	2.43
599	NWP GAP B126 / 14	இஹல எம்போகம் பாடசாலை பாத்தை	PS	BP	301276.24/ 154710.14	301281.54/ 154709.14	301590.82/ 154427.47	301590.62/ 154432.07	640.27	5.18	3.04
600	NWP GAP B126 / 15	கிரியா செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	301288.94/ 154714.84	301284.44/ 154716.04	301872.69/ 154842.47	301878.39/ 154843.77	864.5	4.88	2.75
601	NWP GAP B126 / 17	திம்பிரியாவ பாத்தை	PS	GRV	300324.2/ 154454.63	300329.81/ 154457.73	301643.73/ 154485.03	301638.83/ 154490.04	3400.98	7.01	7.01
602	NWP GAP B126 / 17 / 1	திம்பிரியாவ வயலுக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	301310.63/ 154015.62	301316.13/ 154017.42	301362.75/ 153787.91	301365.65/ 153787.56	244.46	4.26	3.96
603	NWP GAP B126 / 17 / 2	இஹல எம்போகம் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	301242.32/ 154008.91	301237.71/ 154006.81	300487.13/ 154240.17	300486.43/ 154235.27	843.91	7.92	6.09
604	NWP GAP B126 / 17 / 2 / 1	இஹல எம்போகம் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	300752.34/ 154200.24	300750.09/ 154200.59	300781.8/ 154276.96	300779.1/ 154279.96	88.48	2.43	1.82

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
605	NWPGAP B126 / 17 / 3	ஹல்மில்லெவெ குளக்கட்டு பாத்தை	PS	GRV	301076.02/ 153499.34	301075.77 / 153503.19	300846.92/ 153185.81	300842.02/ 153184.71	1460.41	5.18	3.04
606	NWPGAP B126/ 17 / 4	இஹல எம்போகம 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	300941.84/ 153397.56	300940.84/ 153393.26	300699.58/ 153311.24	300706.18/ 153303.44	359.33	9.75	7.62
607	NWPGAP B126 / 17 / 5	இஹல எம்போகம 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	300426.83/ 153921.15	300423.43/ 153917.44	300355.61/ 153994.76	300353.81/ 153989.96	108.81	6.09	4.87
608	NWPGAP B126 / 18	சமகிதம் மாவத்தை	PS	CNC	301809.81/ 154347.8	301806.1/ 154351.9	301991.25/ 154482.63	301993.85/ 154486.83	293.62	4.57	2.75
609	NWPGAP B126 / 18 / 1	இஹல எம்போகம 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	301938.44/ 154515.84	301933.84/ 154519.04	301992.2/ 154579	301990.7 / 154580.91	88.17	4.26	2.43
610	NWPGAP B126 / 19	பத்திரிகை கடை முன் பக்க பாத்தை	PS	CNC	301854.78/ 154299.39	301859.38/ 154296.19	301596.95/ 154390.51	301596.9/ 154395.41	369.7	4.26	2.75
611	NWPGAP B126 / 19 / 1	இஹல எம்போகம 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	301818.41/ 154263.98	301823.71/ 154262.88	301700.88/ 154119.54	301703.68/ 154115.24	196.21	4.26	3.04
612	NWPGAP B126 / 20	மஹ எம்போகம குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	CNC	301934.06/ 154246.97	301930.32/ 154251.12	302171.96/ 154498.99	302169.52/ 154500.81	417.03	4.88	3.05

IV (ஈ) கொடுக்க திருவள்ளூர் பஞ்சாயத்து சபை சட்டம் 1993-ம் ஆண்டு 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வந்தோட்டைப் பகுதிகளை - அதிவிரைவுமாதிரி - 2022.07.26

73A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
613	NWP GAP B126 / 21	கருநெல்வா பாத்திரம்	PS	GRV	302146.35/ 154055.1	302142.38/ 154058.38	302048.27 / 154802.4	302042.32/ 154798.53	1308.3	6.81	3.96
614	NWP GAP B126 / 21 / 1	மஹே எம்போகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	302469.29/ 154270.6	302473.56/ 154271.54	302481.93/ 154168.43	302482.95/ 154169.39	107.51	5.33	2.74
615	NWP GAP B126 / 21 / 2	மஹே எம்போகம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	BP	302239.37 / 154488.66	302242.94/ 154485.63	302151.41/ 154521.52	302147.05/ 154522.81	109.47	4.88	2.44
616	NWP GAP B126 / 22	கருநெல்வா சந்திரமில் இருந்து வயல்வெளி வரையிலான பாத்திரம்	PS	GRV	302139.2/ 154052.12	302142.78/ 154046.66	302019.19/ 153336.49	302027.33/ 153345.42	784.46	5.19	5.18
617	NWP GAP B126 / 23	கிராம சேவகர் அலுவலகத்தின் அருகிலுள்ள பாத்திரம்	PS	GRV	302202.93/ 153974.49	302199.56/ 153978.76	302308.16/ 154052.22	302305.68/ 154057.09	134.82	5.65	4.73
618	NWP GAP B126 / 24	கிராம சேவகர் அலுவலகத்தின் முன்பக்க பாத்திரம்	PS	GRV	302213.46/ 153949.18	302215.84/ 153943.32	302160.75/ 153876.91	302163.13/ 153873.93	92.95	3.96	3.66
619	NWP GAP B126 / 25	பொலிந்திசம் யாங்கு பாத்திரம்	PS	GRV	302228.6/ 153938.45	302224.99/ 153942.75	303536.2/ 153939.58	303534.76/ 153946.33	1338.62	5.04	4.27
620	NWP GAP B126 / 26	நீர் தாங்கிக்கு செல்லும் பாத்திரம்	PS	GRV	302295.65/ 153812.79	302297.54/ 153807.32	302027.72/ 153339.52	302029.21/ 153336.44	601.52	5.18	3.35

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
621	NWP GAP B126 / 27	எஹெடுவெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	302449.62/ 153567.33	302446.2/ 153572.04	302520.56/ 153602.59	302519.54/ 153605.13	83.22	4.26	1.82
622	NWP GAP B126 / 28	பேக் ஹவுஸ் பாத்தை	PS	GRV	302512.85/ 153457	302515.63/ 153451.64	302430.01/ 153430.95	302429.67 / 153427.62	92.66	3.96	2.13
623	NWP GAP B126 / 29	எஹெடுவெவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	302541.12/ 153426.14	302536.04/ 153431.78	302697.14/ 153614.79	302694.78/ 153615.71	295.53	4.72	3.04
624	NWP GAP B126 / 29 / 1	எஹெடுவெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	302676.85/ 153488.39	302677.18/ 153491.31	302769.14/ 153469.68	302771.45/ 153473.74	98.51	4.72	2.43
625	NWP GAP B126 / 30 / 1	எஹெடுவெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	302656.2/ 153332.1	302658.28/ 153335.47	302692.01/ 153307.38	302696.72/ 153306.64	65.1	5.03	2.74
626	NWP GAP B126 / 30	எஹெடுவெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	302768.4/ 153235.28	302591.59/ 153222.26	302590.11/ 153325.08	302768.4/ 153235.28	320.86	5.48	2.74
627	NWP GAP B126 / 31	கோன்வெவ கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	GRV	302602.79/ 153220.74	302604.48/ 153213.79	302134.34/ 153411.34	302137.91/ 153406.67	600.29	4.57	2.74
628	NWP GAP B126 / 32	கோன்வெவ ஆராம பாத்தை	PS	GRV	302614.37 / 153187.13	302613.73/ 153190.27	302663.54/ 153190.92	302663.59/ 153193.78	52.37	1.82	1.82

IV (ஈ) கொடுக்க தரவுகளைப் பற்றிய விவரம் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வந்தோட்டைப் பத்திரிகை - அதிவிரைவுமாதிரி - 2022.07.26

75A

தொ. இல.	பாத்திரிகையின் இலக்கம்	பாத்திரிகையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரிகையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரிகையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரிகையின் மொத்த அகலம் (M)
629	NWPGAP B126 / 33 / 1	மயான பாத்திரிகை	PS	BP	302604.08 / 153081.96	302605.57 / 153075.31	302481.98 / 153047.72	302482.58 / 153042.55	133.12	4.51	2.74
630	NWPGAP B126 / 33 / 2	எஹெடுவெவ மயான பாத்திரிகை	PS	GRV	302622.65 / 152961.19	302623.75 / 152967.2	302842.25 / 152948.44	302838.37 / 152951.39	245.5	4.42	3.65
631	NWPGAP B126 / 33 / 4	திக்காய பாத்திரிகை	PS	GRV	302433.7 / 152556.37	302432.82 / 152553.18	301734.68 / 152239.99	301737.5 / 152238.38	1484.52	7.77	3.35
632	NWPGAP B126 / 33 / 4 / 1	சந்திம அவர்களது வீடு வரையிலான பாத்திரிகை	PS	GRV	302304.35 / 152638.3	302305.74 / 152637.53	302277.44 / 152593.6	302278.01 / 152593.33	53.41	4.26	2.43
633	NWPGAP B126 / 33 / 4 / 2	திக்காய அவர்களது வீடு வரையிலான பாத்திரிகை	PS	GRV	302218.52 / 152695.32	302220.25 / 152693.9	302195.73 / 152655.66	302198.14 / 152654.59	47.8	4.26	2.43
634	NWPGAP B126 / 33 / 4 / 4	கணேசம் குளக்கட்டு பாத்திரிகை	PS	GRV	301373.65 / 153003.07	301376.75 / 153008.37	301713.23 / 152785.91	301718.23 / 152786.81	447.21	5.48	3.35
635	NWPGAP B126 / 33 / 4 / 5	திக்காய குளத்திற்கு செல்லும் பாத்திரிகை	PS	GRV	301742.9 / 152664.65	301744.71 / 152661.83	301545.62 / 152459.23	301549.87 / 152457.2	294.98	5.33	3.04
636	NWPGAP B126 / 33 / 5	கோன்வெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	GRV	302414.5 / 152457.65	302415.52 / 152463.38	302594.69 / 152389.53	302595.98 / 152392.16	197.06	4.87	2.74

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
637	NWP GAP B126 / 33 / 6	ஹதகன் தெனிகம 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	302294.76/ 151745.73	302291.34/ 151739.72	301987.35/ 151891.12	301987.16/ 151888.48	355.32	4.57	2.43
638	NWP GAP B126 / 33 / 7	3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	302282.01/ 151696.93	302281.27 / 151691.38	302011.01/ 151775.45	302010.55/ 151772.16	294.05	5.18	2.74
639	NWP GAP B126 / 33 / 8	4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	302188.87 / 151374.54	302192.15/ 151370.9	302016.89/ 151300.3	302021.33/ 151298.46	216.05	4.72	2.74
640	NWP GAP B126 / 33 / 9	5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	302270.91/ 151283.92	302272.85/ 151281.56	302222.02/ 151220.84	302223.87 / 151218.9	82.57	5.94	2.74
641	NWP GAP B126 / 33 / 10	மட தெனிகம வரையிலான பாதை	PS	GRV	302308.37 / 151162.29	302307.27 / 151157.45	301154.75/ 151186.86	301153.11/ 151177.03	1319.97	8.38	3.35
642	NWP GAP B126 / 33 / 10 / 2	ஹதகன் தெனிகம 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	301287.99/ 151223.78	301292.59/ 151227.38	301737.7 / 150930.11	301738/ 150935.31	608.16	3.65	3.65
643	NWP GAP B126 / 33 / 11	மூக்கலான ஊடாக வயல் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	302264.58/ 151027.2	302265.6/ 151032.84	302889.99/ 151029.05	302889.8/ 151034.23	677.65	5.64	3.35
644	NWP GAP B126 / 33 / 12	ஏரியாவ 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	302165.01/ 150656.32	302168.39/ 150671.6	302597.48/ 150191.54	302598.67 / 150193.67	765.88	3.65	3.65

IV (ஈ) கொடுக்க திட்டம் பின்பற்றும் கட்டிடங்களைக் கட்டுவதற்கான 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வந்தோட்டைப் பத்திரிகை - அறிவிக்கை - 2022.07.26

77A

தொ. இல.	பாத்திரிகை இலக்கம்	பாத்திரிகை பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரிகை மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரிகை மொத்த அகலம் (M)	பாத்திரிகை மொத்த அகலம் (M)
645	NWP GAP B126 / 33 / 13	ஒருங்கிணைவு பாத்திரிகை இடப்பற்றமாக தொடங்கும் வலப்பற்றமாக தொடங்கும் பாத்திரிகை	PS	GRV	300962.07 / 150954.22	300962.81 / 150958.24	301952.78 / 150387	301955.85 / 150393.95	1218.89	3.65	3.65
646	NWP GAP B126 / 33 / 14	எரியாவ பன்சல் பாத்திரிகை	PS	GRV	301981 / 149564.45	301980.6 / 149569.35	302388.1 / 149632.87	302385.2 / 149636.07	425.02	3.04	5.79
647	NWP GAP B126 / 34	வான் காலவாய் பாத்திரிகை	PS	GRV	302657.03 / 153078.02	302652.87 / 153082.18	302782.87 / 153187.41	302782.08 / 153190.55	186.95	3.04	6.55
648	NWP GAP B126 / 35	2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	GRV	303384.15 / 152897.42	303381.61 / 152898.06	303366.5 / 152972.4	303365.55 / 152971.22	80.31	3.04	5.94
649	NWP GAP B126 / 36	எஹெடுவெவ வைத்தியசாலை முன் பக்க பாத்திரிகை	PS	BP	303490.81 / 152876.37	303485.69 / 152877.87	304660.46 / 154035.65	304659.03 / 154041.38	2024	3.96	8.53
650	NWP GAP B126 / 36 / 1	எஹெடுவெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	GRV	303451.16 / 153021.87	303448.2 / 153017.71	303396.17 / 153116.28	303394.46 / 153114.43	112.7	2.74	3.65
651	NWP GAP B126 / 36 / 2	எஹெடுவெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	GRV	303485.02 / 153033.78	303487.43 / 153036.92	303613.76 / 153018.54	303614.36 / 153022.18	154.15	2.43	5.79
652	NWP GAP B126 / 36 / 3	நிகவெவ குளத்திற்கு செல்லும் பாத்திரிகை	PS	GRV	303698.89 / 153145.63	303692.52 / 153144.63	304302.82 / 153774.27	304302.66 / 153779.34	1391.67	3	6

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
653	NWP GAP B126 / 36 / 3 / 1	ஹித்தேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	303709.79/ 153441.26	303706.19/ 153439.18	303371.79/ 153526.16	303370.33/ 153521.32	390.33	6	3.65
654	NWP GAP B126 / 36 / 3 / 2	கோனாரகம் இலிருந்து வலப்பாலுவத்த மலின்ட் லேக் வரையிலான பாத்தை	PS	GRV	304067.07 / 153794.02	304062.79/ 153790.91	304405.92/ 154552.22	304406.18/ 154556.9	1934.05	3.65	3
655	NWP GAP B126 / 36 / 4	எஹெடுவெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	303699.09/ 153140.08	303704.27 / 153142.39	303706.21/ 153074.83	303709.17 / 153074.51	70.95	3.6	2
656	NWP GAP B126 / 36 / 5	ஹித்தேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	304121.08/ 153533.88	304125.86/ 153534.99	304140.55/ 153412.53	304145.25/ 153414.07	127.31	3.65	2.43
657	NWP GAP B126 / 36 / 5 / 1	ஹித்தேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	304136.79/ 153441.69	304134.32/ 153446.39	304165.32/ 153454.85	304164.25/ 153457.36	34.58	2	1.82
658	NWP GAP B126 / 36 / 6	பொது கிணறு தொடக்கம் நிகலெவ பாத்தை வரை	PS	GRV	303810.04/ 153520.45	303811.32/ 153524.97	304154.86/ 153585.18	304159.04/ 153588.85	365.09	6	2.5
659	NWP GAP B126 / 36 / 6 / 1	ஹித்தேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	304127.83/ 153589.3	304122.53/ 153588.53	304067.31/ 153650.69	304066.09/ 153649.86	128.56	2.43	2.43
660	NWP GAP B126 / 36 / 6 / 1 / 1	ஹித்தேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	304113.57 / 153653.08	304111.26/ 153658.55	304173.86/ 153686.05	304171.04/ 153691.17	70.98	2.43	2.43

IV (ஈ) கனொபசு து லு஁கா ஸுசானாத்ரிக ஁ஸாசலா஁ ஁னரஸயே ஁நி லிஸெஸ ஁ஸபி ஁஁ய 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கை஁ ஁னநாயக ஁சாஸலி஁஁ குடியரசு வர்த்தமா஁ப பத்திரிகை - அதிலி஁சேஷமா஁஁து - 2022.07.26

79A

தொ. இல.	பாஸதயின் இல஁஁஁ம்	பாஸதயின் ஁பையர்	அதிகார ஁பை	தன்மை	ஒரு஁கிணை஁஁ இட஁஁஁றமாக தொட஁க஁ய்	ஒரு஁கிணை஁஁ வல஁஁஁றமாக தொட஁க஁ய்	ஒரு஁கிணை஁஁ இட஁஁஁஁றமாக ஁டி஁	ஒரு஁கிணை஁஁ வல஁஁஁஁றமாக ஁டி஁	பாஸதயின் ஁ரரம் (M)	பாஸதயின் ஁கலம் ஁லி஁஁ு ஁லி (M)	பாஸதயின் ஁கலம் ஁கலம் (M)
661	NWP GAP B126 / 36 / 7	஁றித்தேவ 3 ஆ஁ம் குறு஁஁ு பாஸத	PS	GRV	304387.42/ 153831.04	304383.24/ 153829.25	304347.46/ 153925.36	304345.41/ 153924.38	106.65	4.87	2.43
662	NWP GAP B126 / 36 / 8	஁துரு஁ெவ வல஁஁லு஁த்த பாஸத	PS	GRV	304480.71/ 153897.88	304475.85/ 153892.59	304895.59/ 154598.27	304896.06/ 154601.26	1345.5	6.09	5.17
663	NWP GAP B126 / 36 / 8 / 1	஁றித்தேவ 6 ஆ஁ம் குறு஁஁ு பாஸத	PS	GRV	304463.21/ 153970.43	304462.27 / 153970.77	304370.56/ 154011.5	304368.38/ 154010.52	110.58	3.5	2
664	NWP GAP B126 / 37	஁ிரு஁ வைத்திய அலுவல஁த்திற்கு ஁சல்லும் பாஸத	PS	GRV	304037.05/ 152600.78	304032.68/ 152602.47	304088.98/ 152692.05	304089.98/ 152694.16	126.07	5.48	2.74
665	NWP GAP B126 / 38	஁஁ெ஁ரு஁ெவ ஁ந்ஸதயின் அரு஁லுள்ள பாஸத	PS	GRV	304118.64/ 152566.03	304112.82/ 152569.17	304112.82/ 152824.36	304109.68/ 152822.79	279.38	5.03	3.04
666	NWP GAP B126 / 39 / 1	஁ல஁டவல ஁யா஁ பாஸத	PS	GRV	303802.15/ 152278.31	303794.76/ 152277.57	303878.31/ 152390.3	303877.42/ 152392.18	144.27	5.79	3.65
667	NWP GAP B126 / 40	஁ல்ல஁஁஁஁஁ குளத்திற்கு ஁சல்லும் பாஸத	PS	GRV	304638.49/ 152629.22	304637.32/ 152624.79	304212.09/ 152521.08	304214.99/ 152518.56	492.23	5.03	4.57
668	NWP GAP B126 / 41	அலுத்தெவ ஁ரர஁ ஁த்தியிலா஁ பாஸத	PS	BP	304584.76/ 152369.63	304578.48/ 152374.06	304603.24/ 153306.16	304599.12/ 153303.69	968.65	5.03	3.04

தொ. இல.	பாஸ்தையின் இலக்கம்	பாஸ்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாஸ்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாஸ்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாஸ்தையின் மொத்த அகலம் (M)
669	NWP GAP B126 / 41 / 1	நிதோகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாஸ்தை	PS	GRV	304647.73/ 152649.65	304648.97 / 152653.22	304730.24/ 152639.3	304730.86/ 152643.67	85.36	4.57	4.57
670	NWP GAP B126 / 41 / 2	அலுத்தவெவ நிதோகம் பாஸ்தை	PS	BP	304659.56/ 152762.07	304660.24/ 152766.14	306383.33/ 153132.64	306384.19/ 153137.82	1959.8	4.57	3.04
671	NWP GAP B126 / 41 / 2 / 1	நிதோகம் 4 ஆம் குறுக்கு பாஸ்தை	PS	GRV	306207.31/ 153143.24	306203.68/ 153142.56	306046.74/ 153313.61	306047.02/ 153312.07	319.11	3.65	3.04
672	NWP GAP B126 / 41 / 3	மயான பாஸ்தை	PS	GRV	304652.02/ 152821.56	304653.13/ 152817.99	304382.56/ 152806.16	304382.9/ 152804.31	273.56	4.57	4.57
673	NWP GAP B126 / 41 / 4	தேவாலயம் சந்தி பாஸ்தை	PS	GRV	304644.34/ 153105.1	304644.1/ 153108.8	304959/ 153314.2	304959.03/ 153316.82	415.37	5.48	4.57
674	NWP GAP B126 / 42	ரத்னதிலல்வெவ குடியிருப்பின் மத்திய பாஸ்தை	PS	BP	304791.92/ 152244.2	304797.59/ 152240.01	303839.61/ 151225.17	303838.38/ 151221.53	1628.27	5.79	3.04
675	NWP GAP B126 / 42 / 1	கல்கடவல குளம் பாஸ்தை	PS	GRV	304474.8/ 151835.03	304473.55/ 151832.1	303949.96/ 152292.71	303947.38/ 152294.35	903.32	5.03	3.65
676	NWP GAP B126 / 42 / 2	ரத்னதிலல்வெவ கிராம மத்திய பாஸ்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஸ்தை	PS	GRV	304472.31/ 151811.95	304474.03/ 151819.35	304700.02/ 151790.91	303918.04/ 152137.49	236.48	3.65	3.65

IV (ஈ) கொடுக்க திட்டம் பின்பற்றும் கட்டிடங்களைக் கட்டுவதற்கான நிதி விவரம் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

81A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
677	NWP GAP B126 / 42 / 3	ரத்தினத்திலுள்ள கிராம மத்திய பாத்திரம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304134.33/ 151230.87	304132.3/ 151230.22	304122.69/ 151424.16	304119.11/ 151425.21	197.55	3.04	3.04
678	NWP GAP B126 / 42 / 3 / 1	ரத்தினத்திலுள்ள கிராம மத்திய பாத்திரம் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304118.25/ 151320.21	304117.7 / 151315.04	304050.04/ 151413.5	304048.28/ 151413.5	138.88	2.43	2.43
679	NWP GAP B126 / 42 / 4	ரத்தினத்திலுள்ள கிராம மத்திய பாத்திரம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304123.4/ 151225.41	304121.3/ 151224.43	304105.03/ 151262.66	304102.69/ 151262.04	44.62	2.43	2.43
680	NWP GAP B126 / 42 / 5	ரத்தினத்திலுள்ள கிராம மத்திய பாத்திரம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303946.89/ 151211.98	303943.07 / 151212.97	303955.27 / 151279.21	303952.68/ 151280.81	71.13	2.43	2.43
681	NWP GAP B126/ 42/ 6	ரத்தினத்திலுள்ள கிராம மத்திய பாத்திரம் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303929.45/ 151216.42	303925.2/ 151217.34	303985.83/ 151485.01	303982.57 / 151486.74	283.31	3.04	3.04
682	NWP GAP B126 / 42 / 7	பொது மண்டபத்தின் அருகிலான பாத்திரம்	PS	GRV	303892.98/ 151221.28	303888.6/ 151222.02	303895.07 / 151276.43	303891.93/ 151277.3	57.96	2.43	2.43
683	NWP GAP B126 / 43	சுனில் மாவத்தை	PS	GRV	304999.91/ 152143.43	305005.95/ 152141.21	304987.16/ 152023.09	304990.48/ 152022.78	126.96	5.48	5.48

தொ. இல.	பாத்திரத்தின் இலக்கம்	பாத்திரத்தின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரத்தின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் (M)
684	NWP GAP B126 / 44	நீதோகம் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305025.02/ 152140.13	305020.58/ 152142.47	305057.06/ 152265.71	305055.27 / 152267	132.25	5.48	5.4
685	NWP GAP B126 / 45	வெல்லிமன்னேவ குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	305321.77 / 152732.99	305326.45/ 152737.55	305166.74/ 152075.4	305171.55/ 152070.84	730.29	5.48	4.57
686	NWP GAP B126 / 46	ரத்தனத்திலுள்ள வெவ இலவ்வெவ பாத்தை	PS	GRV	301974/ 149217.96	301966.19/ 149219.76	302618.15/ 153121.13	301975.78/ 149216.33	4246.78	5.48	3.65
687	NWP GAP B126 / 47	மல்லகல்கந்த பாத்தை	PS	BP	305725.86/ 151799.11	305721.06/ 151802.06	306212.15/ 152435.43	306208.64/ 152434.57	921.44	5.48	3.04
688	NWP GAP B126 / 48	சுலபிடத்தின் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305803.78/ 151742.94	305797.86/ 151747.01	306093.88/ 151901.3	306094.8/ 151904.87	405.59	6.1	4.57
689	NWP GAP B126 / 49	கஜமுதுகம் மாதிரி கிராமத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	305929.23/ 151595.46	305934.9/ 151589.79	305971.07 / 150696.21	305975.69/ 150697.32	987.73	6.1	4.57
690	NWP GAP B126 / 49 / 1	எதினிலை 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305792.9/ 151105.41	305791.3/ 151095.92	305835.67 / 151296.24	305836.53/ 151301.11	399.56	2.43	2.43
691	NWP GAP B126 / 49 / 2	எதினிலை 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305807.14/ 150754.5	305802.15/ 150756.78	305885.27 / 150864.55	305882.86/ 150868.43	155.14	3.04	3.04

IV (ஈ) கொடுக்க தரவுகளைப் பற்றிய விவரம் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

83A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
692	NWPGAP B126 / 50	கலபிடதிகள் குளத்திற்கு செல்லும் பாத்திரம்	PS	GRV	306464.69/ 151507.53	306462.29/ 151503.96	306078.35/ 151463.66	306081.55/ 151459.59	474.04	4.57	4.57
693	NWPGAP B126 / 51	இஹலதிகள் பிரதான பாத்திரம்	PS	TAR	306270.41/ 151252.01	306265.63/ 151257.82	306496.19/ 154361.67	306488/ 154370.89	3384.06	6	5
694	NWPGAP B126 / 51 / 1	கலபிடதிகள் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	306430.62/ 151454.35	306431.97 / 151457.99	306648.19/ 151283.8	306650.26/ 151285.06	308.66	3.5	3.04
695	NWPGAP B126 / 51 / 2	கலபிடதிகள் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	306584.57 / 151679.75	306586.17 / 151683.63	306854.95/ 151276.77	306859.82/ 151276.09	555.15	3.65	3.04
696	NWPGAP B126 / 51 / 3	பஹல திகள் பாத்திரம்	PS	CNC	306637.52/ 152010.98	306634.44/ 152023.96	308075.96/ 154507.52	308071.69/ 154509.4	3276.99	6	4
697	NWPGAP B126 / 51 / 3 / 1	இஹல திகள் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	306846.3/ 152269.38	306849.38/ 152273.82	307383.76/ 151923.63	307384.28/ 151927.64	766.01	5	3.04
698	NWPGAP B126 / 51 / 3 / 2	இஹல திகள் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	306934.43/ 152401.83	306933.83/ 152396.19	306662.62/ 152570.48	306661.17 / 152565.61	395.19	3.65	3.04
699	NWPGAP B126 / 51 / 3 / 3	மயான பாத்திரம்	PS	GRV	306947.41/ 152483.72	306946.55/ 152488.84	307398.11/ 152462.8	307397.6/ 152467.24	460.16	4.5	3.5

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
700	NWPGAP B126 / 51 / 4	இஹல திகன 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306535.05/ 152321.98	306534.19/ 152318.31	306223.58/ 152334.84	306222.89/ 152328.77	334.21	3.65	3.04
701	NWPGAP B126 / 51 / 5	இஹல திகன குடியிருப்பு மத்திய பாத்தை	PS	BP	306529.41/ 152519.33	306527.02/ 152524.45	306626.59/ 153188.63	306623.68/ 153192.73	890.15	5.25	3
702	NWPGAP B126 / 51 / 6	நிதோகம 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306380.71/ 153006.88	306380.83/ 153002.14	306061.77 / 152924.81	306058.38/ 152926.16	663.6	3.65	3.04
703	NWPGAP B126 / 51 / 7	நிதோகம மருத்துவ நிலையத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	306395.46/ 153249.75	306394.91/ 153246.05	306363.92/ 153252.4	306363.49/ 153249.38	34.4	4.57	4.57
704	NWPGAP B126 / 51 / 8	நிதோகம தபால் அலுவலகத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	306403.6/ 153256.8	306401.75/ 153266.29	307084.66/ 152934.79	307086.45/ 152937.81	801.87	9.3	3.65
705	NWPGAP B126 / 51 / 9	நிதோகம வயல்வெளிக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	306447.22/ 153736.31	306448.21/ 153739.7	306879.66/ 153455.21	306879.35/ 153459.34	530.99	4.57	4.57
706	NWPGAP B126 / 52	கலபிடதிகன 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	306389.27 / 151021.49	306384.22/ 151028.27	306880.86/ 151020.26	306885.54/ 151027.03	553.66	6	4.57
707	NWPGAP B126 / 52 / 1	கலபிடதிகன 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306506.9/ 151114.35	306502.28/ 151114.35	307069.97 / 151240.05	307073.17 / 151243.44	690.44	3.65	3.04

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
708	NWP GAP B126 / 53	கல்வேலு குருகேவத்தயிற்கு செல்லும் பாதை	PS	BP	306386.44/ 151001.46	306388.66/ 150992.47	305775.93/ 150054.64	305780.73/ 150047.62	1400.36	7.62	3.04
709	NWP GAP B126 / 53 / 1	எதினிலை 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305941.93/ 150662.1	305940.02/ 150658.84	305710.03/ 151106.21	305709.41/ 151110.46	710.52	2.43	2.43
710	NWP GAP B126 / 53 / 2	எதினிலை 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305933.05/ 150650.09	305931.45/ 150646.2	305858.31/ 150676.77	305856.22/ 150672.7	82.57	3.65	3.65
711	NWP GAP B126 / 54	கலபிடதிகள் 3 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	306430.37 / 150906.97	306434.81/ 150899.33	306354.4/ 150800.31	306357.54/ 150798.03	135.64	3	2
712	NWP GAP B126 / 55	கனேதிஉல்வெலு குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	306626.16/ 150779.46	306633.74/ 150775.48	307902.73/ 145951.05	307906.44/ 145948.25	5723.99	3.65	3.04
713	NWP GAP B126 / 55 / 1	கலபிடதிகள் இணை தாண்டி செல்லும் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306580.72/ 150679.32	306582.57 / 150682.9	306730.57 / 150551.78	306733.78/ 150552.33	228.22	3.5	3.04
714	NWP GAP B126 / 55 / 2	கலபிடதிகள் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306469.75/ 150453.22	306471.1/ 150456.54	306566.3/ 150424.78	306566.73/ 150426.72	102.56	4.22	3.04
715	NWP GAP B126 / 55 / 3	மடதொம்பே 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306464.99/ 149509.42	306470.21/ 149502.67	306257.1/ 148694.77	306262.79/ 148697.69	1167.82	5.4	3.1

தொ. இல.	பாத்திரத்தின் இலக்கம்	பாத்திரத்தின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரத்தின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அகலம் (M)
716	NWP GAP B126 / 55 / 3 / 1	மடதொம்பே 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	306130.44 / 149059.57	306130.17 / 149056.08	305925.32 / 148889.68	305926.35 / 148885.81	718.62	5	3
717	NWP GAP B126 / 55 / 3 / 2	மடதொம்பே 4 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	306178.99 / 149006.94	306183.29 / 149003.72	306145.37 / 148936.51	306147.21 / 148935.21	81.37	5	3
718	NWP GAP B126 / 55 / 3 / 3	மடதொம்பே 5 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	306280.13 / 148944.73	306276.22 / 148946.34	306775.22 / 148686.33	306775.22 / 148685.33	731.63	20	8
719	NWP GAP B126 / 55 / 4	மடதொம்பே 6 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	306784.95 / 149237.82	306784.34 / 149243.5	307014.1 / 149590.72	307013.64 / 149594.86	463.43	3	4
720	NWP GAP B126 / 55 / 5	மடதொம்பே 7 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	306783.8 / 149074.61	306782.42 / 149069.93	306671.26 / 149055.5	306672.72 / 149051.35	118.22	5	3
721	NWP GAP B126 / 55 / 6	மடதொம்பே 8 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	306884.13 / 148866.96	306882.83 / 148861.51	306807.6 / 148870.65	306807.21 / 148868.07	79.65	4	1
722	NWP GAP B126 / 55 / 7	வெள்ளைக்கல் பன்சல் பாத்திர	PS	BP	305488.46 / 146659.22	305479.79 / 146665.36	306802.88 / 148665.97	306802.16 / 148677.35	2798.16	10.66	3
723	NWP GAP B126 / 55 / 7 / 2	மடதொம்பே 10 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	306245.4 / 147750.85	306242.25 / 147746.09	306211.16 / 147779.91	306210.01 / 147777.83	49.41	3	300

IV (ஈ) கொடுக்க தரவுகளைப் பற்றிய விவரம் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வந்தோட்டைப் பத்திரிகை - அதிவிரைவுமாதிரி - 2022.07.26

87A

தொ. இல.	பாத்திரிகையின் இலக்கம்	பாத்திரிகையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரிகையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரிகையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரிகையின் மொத்த அகலம் (M)
724	NWP GAP B126 / 55 / 7 / 3	குருந்தேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	GRV	305779.54 / 147256.68	305778.46 / 147251.08	305123.33 / 146850.64	305126.13 / 146848.38	886.45	3.6	3.6
725	NWP GAP B126 / 55 / 7 / 4	ஹால்பங்கல பாத்திரிகை	PS	GRV	305808.35 / 147095.07	305807.27 / 147099.89	306600.7 / 146311.27	306604.37 / 146309.71	1307.13	10.66	2.43
726	NWP GAP B126 / 55 / 7 / 4 / 1	குருந்தேவ 15 ஆம் குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	GRV	306209.52 / 146808.1	306207.63 / 146808.28	306124 / 146786.42	306124.63 / 146781.28	94.54	3.6	3
727	NWP GAP B126 / 55 / 8	மடதொம்பே 10 ஆம் குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	GRV	306835.85 / 148410.43	306836.92 / 148405.21	306691.37 / 148286.11	306693.33 / 148285.18	220.75	5	2
728	NWP GAP B126 / 55 / 9	மடதொம்பே 11 ஆம் குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	GRV	306868.17 / 148315.62	306870.62 / 148311.63	306753.09 / 148249.14	306751.94 / 148244.54	158.72	5	1
729	NWP GAP B126 / 55 / 10	மடதொம்பே 12 ஆம் குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	GRV	306986 / 147848.84	306986.54 / 147843.01	306497.08 / 147874.79	306496.62 / 147870.18	617.43	3.65	3.65
730	NWP GAP B126 / 55 / 11	மடதொம்பே 13 ஆம் குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	GRV	307050.18 / 147622	307051.72 / 147615.7	306507.06 / 147466.47	306504.22 / 147463.7	658.7	3.65	3.65
731	NWP GAP B126 / 55 / 12	கனேதிலுவெவ 6 ஆம் குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	BP	307204.88 / 147154.47	307208.14 / 147151.58	306957.56 / 147195.93	306957.07 / 147193.67	287.94	6.7	3

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
732	NWPGAP B126 / 55 / 13	கனேதிலல்வெவ 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307902.69/ 146191.42	307901.38/ 146193.9	308064.84/ 146265.7	308063.85/ 146270.4	186.33	3.65	3.65
733	NWPGAP B126 / 55 / 14	கனேதிலல்வெவ 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307945.18/ 145996.93	307943.64/ 146002.53	308113.7 / 146139.76	308113.88/ 146142.51	306.23	3.65	3.65
734	NWPGAP B126 / 56	கல்லேவ நிதலவ பாத்தை	PS	CPT	306708.58/ 150756.72	306700.44/ 150759.43	311501.16/ 153824.98	311501.47 / 153829.17	6685.6	6.1	4.57
735	NWPGAP B126 / 56 / 1	கல் கொரியிற்ரு செலலும் பாத்தை	PS	TAR	308262.95/ 150733.55	308262.52/ 150729.79	306922.27 / 151046.57	306917.21/ 151041.14	1467.42	9.15	3.65
736	NWPGAP B126 / 56 / 2	கலபிடதிகன 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307356.92/ 151501.62	307353.78/ 151498.66	307138.3/ 151821.17	307136.88/ 151817.96	473.88	3.65	3.04
737	NWPGAP B126 / 56 / 3	கலபிடதிகன 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307729.28/ 150863.93	307725.03/ 150864.73	307441.89/ 151576.97	307438.56/ 151573.65	1047.78	3.65	3.04
738	NWPGAP B126 / 56 / 4	நிதலவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307573.54/ 151651.37	307575.07 / 151655.43	307993.76/ 151363.34	307990.23/ 151366.25	1475.11	3.65	3.04
739	NWPGAP B126 / 56 / 5	நிதலவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	307848.06/ 152047.06	307839.76/ 152045.98	307928.97 / 152629.87	307925.13/ 152631.48	647.95	6.5	4

IV (ஈ) கொடுக்க தரவுகளைப் பற்றிய விவரம் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

89A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
740	NWPGAP B126 / 56 / 5 / 1	குடா நிதலவ பாத்திரம்	PS	TAR	307956.3 / 152333.71	307956.22 / 152327.87	307656.22 / 152269.68	307655.95 / 152267.38	312.9	4.25	3
741	NWPGAP B126 / 56 / 6	பிம்பொருண விஹாரைக்கு செல்லும் 2 ஆம் பாத்திரம்	PS	BP	308624.7 / 152311.83	308629.85 / 152312.9	309126.22 / 151350.79	309128.37 / 151360.92	1147.88	6	3
742	NWPGAP B126 / 56 / 7	நிதலவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	308650.11 / 152386.79	308650.96 / 152381.72	307930.58 / 152648.56	307931.04 / 152644.19	816.24	3.65	3.04
743	NWPGAP B126 / 56 / 8	நிதலவ பாடசாலை அருகிலுள்ள பாத்திரம்	PS	GRV	308645.01 / 152425.4	308643.09 / 152429.93	308979.52 / 152240.86	308981.55 / 152240.63	543.2	4.25	4
744	NWPGAP B126 / 56 / 9	நிதலவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	BP	308622.94 / 152561.32	308623.71 / 152555.48	308459.27 / 152440.64	308461.96 / 152437.72	234.8	5	3
745	NWPGAP B126 / 56 / 10	மகுலேவ பன்சல் பாத்திரம்	PS	CNC	309205.7 / 153210.96	309201.77 / 153212.93	309193.19 / 153508.13	309191.31 / 153506.98	317	4	3.04
746	NWPGAP B126 / 56 / 11	புல்லேவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	309257.3 / 152572.72	309251.21 / 152572.31	309216.31 / 153201.1	309211.05 / 153201.1	674.2	7	3
747	NWPGAP B126 / 56 / 11 / 1	புல்லேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	309150.53 / 153018.09	309150.26 / 153024.6	309196.72 / 153032.08	309196.44 / 153035.12	52.14	3	3

தொ. இல.	பாஸையின் இலக்கம்	பாஸையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாஸையின் மொத்த தூரம் (M)	பாஸையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாஸையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
748	NWP GAP B126 / 56 / 12	குடேவ பாஸை	PS	GRV	309374.31/ 153188.25	309380.29/ 153189.53	309445.7 / 153045.94	309447.62/ 153047.65	163.28	3	2
749	NWP GAP B126 / 56 / 13	செங்கல் குளி பாஸை	PS	CNC	309420.04/ 153194.06	309413.2/ 153194.91	309597.27 / 153414.45	309594.79/ 153416.12	366.4	5	2
750	NWP GAP B126 / 56 / 14	மெதகம பாஸை	PS	BP	309698.42/ 153269.89	309701.49/ 153274.33	310202.87 / 152903	310205.09/ 152901.54	871.7	4.5	3
751	NWP GAP B126 / 56 / 14 / 1	மெதகம குளம் பாஸை	PS	CNC	309880.34/ 153232.91	309884.87 / 153231.29	310642.99/ 152717.05	310642.47 / 152722.77	1112.42	5	2
752	NWP GAP B126 / 56 / 14 / 1 / 1	மகுலேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	புசு	309979.83/ 152992.02	309982.65/ 152987.24	309896.01/ 152823.97	309897.72/ 152822.73	193.5	3	3
753	NWP GAP B126 / 56 / 14 / 2	மகுலேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	புசு	309901.82/ 153231.29	309899.35/ 153232.7	309923.64/ 153317.88	309919.8/ 153317.36	91.93	4.5	4
754	NWP GAP B126 / 56 / 14 / 3	ஏக்கர் பாஸை	PS	புசு	310253.68/ 153183.25	310249.41/ 153188.38	310388.77/ 153251.82	310384.5/ 153253.7	173.33	3	3
755	NWP GAP B126 / 56 / 15	மகுலேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	புசு	309778.39/ 153420.3	309774.54/ 153416.21	309775.82/ 153491.74	309774.12/ 153493.27	87.07	3	3

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸமாதலாஃ ஸ்ரதரஸ்யே ஃதி லிஸெஸ ஸ்ரபி ஸ்ரத 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிஸக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

91A

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
756	NWP GAP B126 / 56 / 16	விகாத்தெணிகம 1 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	புசு	309952.89/ 153779.76	309945.03/ 153778.4	309063.95/ 154592.53	309060.28/ 154589.63	1339.16	3.65	3.04
757	NWP GAP B126 / 56 / 17	விகாத்தெணிகம 2 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	புசு	310136/ 153742.13	310133.55/ 153743.73	310096.09/ 153972.64	310092.39/ 153971.5	240.65	3.65	3.04
758	NWP GAP B126 / 56 / 17 / 1	விகாத்தெணிகம 9 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	புசு	310339.29/ 154064.07	310334.28/ 154061.67	310118.86/ 153869.09	310119.66/ 153865.9	367.34	3.65	3.04
759	NWP GAP B126 / 56 / 18	விகாத்தெணிகம 3 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	புசு	310341.36/ 153692.85	310336.4/ 153694.21	310307.95/ 153913.31	310311.38/ 153913.31	229.71	3.65	3.04
760	NWP GAP B126 / 56 / 19	குணானந்த மாவத்தை	PS	GRV	310746.95/ 153747.6	310743.54/ 153747.26	309512.06/ 155977.66	309509.67/ 155977.32	3031.76	3.65	3.04
761	NWP GAP B126 / 56 / 19 / 1	தோத்தெல்ல மஹலெவ இடை வீதி	PS	GRV	310722.02/ 154062.98	310721.22/ 154054.67	309826.42/ 153910.53	309826.08/ 153907.46	1009.92	3.65	3.04
762	NWP GAP B126 / 56 / 19 / 1 / 1	கல்லெவ எல்லை வீதி	PS	GRV	310451.55/ 154062.02	310445.06/ 154061.9	310466.47/ 154457.21	310462.25/ 154462.22	433.44	3.65	3.04
763	NWP GAP B126 / 56 / 20	கல்லெவ எல்லை வீதி 1வது ஒழுங்கை	PS	GRV	313661.63/ 152446.44	313657.21/ 152442.65	310768.91/ 153746.41	310762.95/ 153746.14	3586.68	3.65	3.04
764	NWP GAP B126 / 56 / 20 / 1	ஹன்னெலெம்புல பாடசாலை வீதி	PS	GRV	310882.6/ 153535.67	310887.64/ 153533.53	310457.77/ 151821.93	310457.94/ 151816.29	2073.48	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
765	NWP GAP B126 / 56 / 21	ஹன்னெலெம்புலு பாடசாலை விளையாட்டு மைதான வீதி	PS	GRV	311222.13/ 153739.23	311215.64/ 153738.89	310781.62/ 154400.4	310779.57/ 154391.86	909.49	3.65	3.04
766	NWP GAP B126 / 57	திருவல்லு - கலத்தெனிய வீதி 2வது ஒழுங்கை	PS	BP	307348.42/ 150725.35	306857.94/ 150678.71	306848.82/ 150683.51	307348.42/ 150725.35	550.7	6.1	3.1
767	NWP GAP B126 / 58	கல்லெலு ஹென்யாய வீதி	PS	GRV	307032.29/ 150642.31	307011.57/ 150592.37	307007.65/ 150593.67	307032.29/ 150642.31	58.89	3.65	3.04
768	NWP GAP B126 / 59	ஹென்யாய வீதி	PS	GRV	307059.39/ 150337.96	307147.91/ 150510.92	307152.36/ 150508.92	307059.39/ 150337.96	199.2	3.05	2.4
769	NWP GAP B126 / 60	ஹென்யாய சுற்றவட்ட வீதி	PS	GRV	307284.97/ 150448.58	307281.36/ 150450.89	307319.98/ 150526.35	307319.98/ 150526.35	89.03	3.65	3.04
770	NWP GAP B126 / 61	ஹென்யாய சுற்றவட்ட வீதி 1வது ஒழுங்கை	PS	BP	307481.34/ 150331.78	307486.56/ 150330.25	306387.8/ 149712.51	306388.64/ 149707.44	1403.72	6.2	2.7
771	NWP GAP B126 / 62	திருவல்லு - கலத்தெனிய வீதி 3வது ஒழுங்கை	PS	GRV	307603.27/ 150270.52	307604.84/ 150269.26	307556.99/ 150138.2	307560.38/ 150136.84	141.88	3.8	2.4
772	NWP GAP B126 / 63	திருவல்லு - கலத்தெனிய வீதி 4வது ஒழுங்கை	PS	GRV	307694.45/ 150217.59	307698.28/ 150216.14	307636.79/ 149968.87	307645.55/ 149966.26	260.32	3.65	3.04

IV (ஈ) கொடுக்க தரவுகளைப் பற்றிய விவரம் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

93A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
773	NWP GAP B126 / 64	விகாத்தெணிகம 4 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	307703.81/ 150221.66	307698.97/ 150223.89	307766.22/ 150359.84	307762.15/ 150362.22	158.17	3.65	3.04
774	NWP GAP B126 / 65	விகாத்தெணிகம 7 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	307763.92/ 150191.99	307768.14/ 150190.69	307757.01/ 150167.43	307760.7/ 150166.51	28.96	3.65	3.04
775	NWP GAP B126 / 66	விகாத்தெணிகம 8 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	307841.3/ 150177.79	307847.06/ 150177.87	307946.62/ 150032.86	307948.85/ 150032.43	240.25	3.65	3.04
776	NWP GAP B126 / 67	விகாத்தெணிகம 5 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	307861.87/ 150187.62	307852.2/ 150188.08	308007.58/ 150459.37	308003.97/ 150461.75	319.52	3.65	3.04
777	NWP GAP B126 / 68	மருவெ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	308078.9/ 150172.58	308074.77/ 150174.43	308129.67/ 150431.37	308126.96/ 150432.17	282.03	5.4	5.4
778	NWP GAP B126 / 69	விகாத்தெணிகம 6 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	308175.77/ 150146.82	308171.86/ 150149.66	308265.9/ 150731.39	308262.52/ 150730.36	625.32	9	2.5
779	NWP GAP B126 / 69 / 1	மருவெ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	308237.92/ 150360.3	308236.46/ 150365.29	308617.37/ 150395.77	308621.52/ 150394.31	447.37	4.3	2.4
780	NWP GAP B126 / 69 / 1 / 1	மருவெ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	308526.48/ 150443.9	308521.57/ 150444.67	308635.34/ 150513.87	308635.57/ 150516.6	161.67	9	2.4
781	NWP GAP B126 / 70	மருவெ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	308281.13/ 150042.53	308277.6/ 150045.83	308389.15/ 150402.49	308383.7/ 150399.65	397.1	4.2	2.1

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
782	NWP GAP B126 / 71	மடதொம்பே 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308277.3/ 150035.16	308271.77/ 150040.84	308102.81/ 149827.81	308099.89/ 149831.73	277.28	8.4	2.5
783	NWP GAP B126 / 72	மடதொம்பே 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308539.68/ 149834.64	308543.98/ 149832.34	308493.7/ 149724.1	308494.55/ 149722.22	123.39	5.1	2.2
784	NWP GAP B126 / 73	மடதொம்பே 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308608.16/ 149795.65	308613.69/ 149793.04	308375.14/ 149489.65	308376.86/ 149488.23	452.43	7.2	3.2
785	NWP GAP B126 / 74	மடதொம்பே 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308942.79/ 149655.97	308947.62/ 149653.51	308844.22/ 149429.55	308847.1/ 149430.16	289.13	5.08	2.5
786	NWP GAP B126 / 75	கல் கொரியிற் கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	309252.8/ 152563	309258.9/ 152561.06	308949.25/ 149662.31	308955.48/ 149658.85	3117.02	12.2	3.65
787	NWP GAP B126 / 75 / 1	மடதொம்பே 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308939.41/ 149860.01	308936.95/ 149855.95	308847.21/ 149988.37	308845.33/ 149987.14	164	3.65	3.04
788	NWP GAP B126 / 75 / 2	மடதொம்பே 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309073.87/ 149980.54	309075.52/ 149982.57	309205.75/ 149848.96	309209.44/ 149849.42	198.96	9.5	3.2
789	NWP GAP B126 / 75 / 3	மடதொம்பே 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309184.49/ 150142.9	309185.56/ 150147.58	309467.18/ 150105.55	309469.02/ 150107.24	313.02	6.2	2.4
790	NWP GAP B126 / 75 / 4	கல் கொரியிற் கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	309284.86/ 150944.36	309288.6/ 150945.19	309617.71/ 150630.63	309625.05/ 150631.73	514.1	3.65	3.04

IV (ஈ) கொடுக்க தீர்மானம் பின்பற்றும் பணிகளின் பட்டியல் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வந்தோட்டைப் பத்திரிகை - அதிவிரைவானது - 2022.07.26

95A

தொ. இல.	பாத்திரிகையின் இலக்கம்	பாத்திரிகையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரிகையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரிகையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரிகையின் மொத்த அகலம் (M)
791	NWP GAP B126 / 75 / 5	கோகெதர 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309280.02/ 150948.55	309280.5/ 150952.98	309740.96/ 150926.11	309740.13/ 150929.3	473.11	8.53	6.09
792	NWP GAP B126 / 75 / 6	கோகெதர 1 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	310137.2/ 150504.56	310132.18/ 150502.63	309259.83/ 151101.54	309260.9/ 151095.24	1764.31	8.2	2.4
793	NWP GAP B126 / 75 / 7	கோகெதர 2 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	309800.3/ 151955.95	309805.56/ 151950.69	309250.45/ 151935.11	309250.86/ 151929.15	567.88	10.66	9.15
794	NWP GAP B126 / 75 / 8	கோகெதர 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309233.07/ 152393.94	309233.35/ 152389.99	309023.06/ 152388.54	309026.1/ 152386.88	222.79	3.65	3.04
795	NWP GAP B126 / 76	கோகெதர 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CPT	309146.06/ 149559.43	309154.97/ 149556.21	307236.8/ 148496.22	307239.64/ 148491	2825.46	12	4.1
796	NWP GAP B126 / 76 / 1	கோகெதர 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309110.45/ 149299.89	309112.36/ 149305.11	309209.55/ 148939.39	309212.47/ 148937.32	460.77	7	2.6
797	NWP GAP B126 / 76 / 1 / 1	பண்ணைக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	309277.87/ 149095.19	309280.41/ 149100.18	309674.83/ 148615.01	309678.9/ 148617.93	771.61	3.65	3.65
798	NWP GAP B126 / 76 / 2	கோகெதர 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309044.73/ 149264.69	309040.97/ 149260.62	308958.29/ 149364.64	308954.15/ 149360.95	138.09	4.88	4.88
799	NWP GAP B126 / 76 / 3	பிம்பொருண விறைரைக்கு செல்லும் 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	308964.9/ 149195.45	308960.21/ 149191.45	308922.56/ 149260.89	308920.18/ 149258.74	81.78	4.88	4.88

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அச்சலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அச்சலம் வேலிக்கு வேலி (M)
800	NWP GAP B126 /76 /4	வேகெதர 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	308749.26 /149045.25	308743.88 /149042.64	308529.51 /149253.9	308529.13 /149251.91	360.11	3.1
801	NWP GAP B126 /76 /5	வேகெதர 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	308586.28 /148861.4	308589.12 /148864.77	308732.14 /148749.97	308733.67 /148752	200.86	2.1
802	NWP GAP B126 /76 /6	வேகெதர 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	308407.34 /148690.9	308402.66 /148687.98	308313.45 /148744.02	308313.45 /148739.72	115.85	4.88
803	NWP GAP B126 /76 /7	வேகெதர 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307852.39 /148592.25	307856.31 /148594.63	307813.7 /148535.87	307815.47 /148534.48	76.83	2.4
804	NWP GAP B126 /76 /8	வேகெதர 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307708.69 /148656.2	307704.46 /148657.5	307713.68 /148700.11	307709.99 /148701.57	47.56	4.88
805	NWP GAP B126 /77	வேகெதர 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	309290.39 /149514.91	309298.98 /149513.07	309214.77 /149222.51	309218.53 /149219.82	313.02	3.5
806	NWP GAP B126 /78	வேகெதர 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	309406.96 /149486.93	309414.48 /149485.7	309384.77 /149339.65	309387.04 /149338.92	154.51	4.88
807	NWP GAP B126 /79	கொக்லெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	309618.09 /149399.79	309622.47 /149396.47	309569.06 /149310.7	309573.33 /149306.96	107.19	3.65
808	NWP GAP B126 /80	கொக்லெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	309911.5 /149129.87	309907.76 /149134.03	309562.97 /150598.55	309568.1 /150592.78	2437.63	6.2
809	NWP GAP B126 /80 /1	கொக்லெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	310347.3 /150367.25	310348.1 /150370.67	311394.5 /150194	311393.33 /150200.09	1110.08	2.6
810	NWP GAP B126 /80 /1 /1	புல்னேவ கியலகல பாத்தை	PS	GRV	310624.7 /150270.58	310619.57 /150272.29	310773.06 /150672.57	310771.14 /150674.5	484.15	2.6
811	NWP GAP B126 /80 /1 /2	கொக்லெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	310737.17 /150228.92	310741.76 /150231.6	310807.4 /149829.34	310810.39 /149829.12	440.83	2.4

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ சநரகலே டிவி லிஸே டுஃபி லஹு 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

97A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
812	NWP GAP B126 /80 /2	கொக்லெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310313.98 /150484.37	310309.06 /150487.36	310408.03 /150722.67	310406.69 /150725.82	4.4	2.1
813	NWP GAP B126 /80 /3	கொக்லெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310244.44 /150518.02	310240.17 /150521.01	310135.49 /151178.23	310135.17 /151172.89	3.6	2.1
814	NWP GAP B126 /80 /4	கொக்லெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310195.63 /150526.03	310189.11 /150526.13	310165.35 /150741.9	310162.57 /150742.43	3.65	3.04
815	NWP GAP B126 /81	கொக்லெவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	309931.05 /149092.27	309935.43 /149089.71	309771.15 /148812.42	309774.67 /148810.07	3.8	2.2
816	NWP GAP B126 /82	சஜாதா ஆராமை அருகிலுள்ள பாதை	PS	BP	310029.93 /149006.85	310027.26 /149010.8	310134.72 /149069.12	310137.39 /149073.71	3.5	2
817	NWP GAP B126 /83	கொக்லெவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310059.65 /148960.03	310067.13 /148954.05	309888.11 /148727.82	309896.66 /148722.05	3.65	3.65
818	NWP GAP B126 /84	பஹல கொக்லெவ நீர் தாங்கி பாதையில் புத்த மந்திர வரையிலான பாதை	PS	GRV	310444.82 /148849.16	310447.92 /148845	310114.66 /148919.34	310118.29 /148915.17	6.6	1.8
819	NWP GAP B126 /85	கொக்லெவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	310406.69 /148723.44	310411.82 /148721.73	309491.94 /148426.5	309498.13 /148425.01	4.2	4.2
820	NWP GAP B126 /85 /1	கொக்லெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310317.71 /148587.07	310321.88 /148587.6	310377.4 /148335.1	310378.41 /148336.8	3.65	3.65

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)
821	NWP GAP B126 / 85 / 2	கொக்லெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	310070.92 /148554.28	310075.52 /148555.02	310020.13 /148451.9	310021.36 /148449.49	137.87	3.56
822	NWP GAP B126 / 85 / 3	கொக்லெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	BP	309590.31 /148513.45	309594.37 /148511.63	309555.07 /148393.92	309559.55 /148391.68	129.63	2.4
823	NWP GAP B126 / 86	கொக்லெவ 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310422.18 /148727.61	310415.23 /148730.76	310733.97 /148970.34	310730.76 /148976.22	528.26	3.7
824	NWP GAP B126 / 86 / 1	கொக்லெவ 6 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	310464.02 /148832.85	310461.03 /148829.64	310510.38 /149008.23	310506.21 /149011.12	205.81	2.3
825	NWP GAP B126 / 86 / 2	இலக்கம் 2 குடியிருப்பிற்கு செல்லும் பாத்த	PS	GRV	310568.51 /148989.89	310566.06 /148984.87	310339.61 /149019.8	310343.78 /149018.62	284.34	2.2
826	NWP GAP B126 / 87	இலகல் சலியக குளத்திற்கு செல்லும் பாத்த	PS	GRV	310686.67 /148628.03	310682.72 /148629.63	310668.2 /149591.7	310665.1 /149587.54	1244.75	2.1
827	NWP GAP B126 / 88	கொக்லெவ 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	310866.98 /148423.91	310863.45 /148429.47	311911.5 /148346.04	311916.31 /148352.03	1283.06	2.43
828	NWP GAP B126 / 88 / 1	இலக்கம் 1 குடியிருப்பிற்கு செல்லும் பாத்த	PS	GRV	311090.4 /148468	311083.99 /148467.57	311199.46 /148615.61	311196.36 /148619.57	199.62	3
829	NWP GAP B126 / 88 / 1 / 1	இலகல் சலியக குளத்திற்கு செல்லும் பாத்த	PS	GRV	311082.39 /148490.11	311082.5 /148483.7	311101.3 /148741.01	311097.13 /148744.65	363.97	2
830	NWP GAP B126 / 88 / 2	உலப்பதகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	311358.95 /148470.51	311360.97 /148467.66	311346.04 /148299.36	311346.77 /148300.79	411.35	6.09

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஜீ சதரகலே டிவி லிஷெ டுஃபி பத்ரடி 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

99A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
831	NWP GAP B126 /88 /3	உல்பதகம் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311736.2 /148461.95	311739.18 /148458.58	311662.35 /148372.34	311665.01 /148371.95	7.92	4.57	
832	NWP GAP B126 /89	சிறீ போதிருக்காராம விஹாரைக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	310880.73 /148394.72	310885.21 /148390.88	310610.6 /148009.98	310615.51 /148006.56	12.19	6.1	
833	NWP GAP B126 /90	உல்பதகம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310981.21 /148248.59	310982.11 /148248.25	310908.66 /148198.64	310910.55 /148195.43	3.04	3.04	
834	NWP GAP B126 /91	உல்பதகம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311112.4 /148049.18	311109.48 /148052.31	311187.02 /148079.52	311187.38 /148083.02	3.65	3.65	
835	NWP GAP B126 /92	மஹ சஸ்கமுல குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	311214.23 /147816.55	311216.93 /147810.64	310524.52 /147712.4	310525.84 /147707.37	12.2	12.2	
836	NWP GAP B126 /93	உல்பதகம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311286.49 /147616.19	311282.61 /147621.54	311798.55 /147070.65	311802.85 /147069.68	6.1	6.1	
837	NWP GAP B126 /93 /1	சியம்பலேவ குடாகம் பாதை	PS	GRV	312508.09 /147717.15	312507.79 /147711.39	311650.5 /147629.69	311653.68 /147625.62	3.04	3.04	
838	NWP GAP B126 /93 /2	சியம்பலேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311692.25 /147406.01	311691.23 /147410.96	311816.64 /147413.19	311818.39 /147413.25	3.04	3.04	
839	NWP GAP B126 /94	மாகலானேகம் குடியிருப்பு பாதையிலிருந்து எஹெடுவெவ பிரதான பாதை	PS	GRV	311299.05 /147497.83	311301.02 /147488.64	310677.57 /147724.27	310673.76 /147725	6.1	6.1	
840	NWP GAP B126 /94 /1	உல்பதகம் கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	310943.81 /147361.1	310940.38 /147358.93	310822.14 /147724.48	310817.69 /147724.66	9.15	3.65	

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் (M)
841	NWP GAP B126 /94 /2	மஹ கஸ்கமுல குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	310800.92 /147303.92	310802.61 /147303.46	310790.71 /147173.82	310792.88 /147173.68	6.1	6.1
842	NWP GAP B126 /94 /3	உல்பதகம் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	310747 /147382.55	310747.74 /147379.35	310665.51 /147264.87	310669.08 /147264.99	6.1	3.04
843	NWP GAP B126 /95	மஹகஸ்கமுல 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311321.94 /147435.05	311320.83 /147439.76	311676.27 /147474.75	311675.07 /147480.01	9.15	6.1
844	NWP GAP B126 /96	மஹகஸ்கமுல 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311771.83 /147127.31	311777.99 /147116.79	311346.86 /147132.38	311344.08 /147126.72	3.65	3.04
845	NWP GAP B126 /97	மஹகஸ்கமுல 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311314.4 /147032.91	311314.9 /147038.17	311455.21 /147015.34	311454.92 /147018.12	9.75	6.09
846	NWP GAP B126 /98	கங்கானியாகம் பாத்தை	PS	GRV	311252.75 /146892.24	311253.9 /146895.22	311398.38 /146855.17	311399.18 /146860.43	3.65	3.65
847	NWP GAP B126 /99	சியம்பலேவ பாத்தை	PS	GRV	311239.65 /146850.4	311241.73 /146856.66	311457.65 /146794.07	311458.39 /146797.05	3.65	3.65
848	NWP GAP B126 /100	மஹகஸ்கமுல 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311216.97 /146693.75	311216.37 /146683.23	311093.87 /146667.75	311094.67 /146662.09	3.65	3.65
849	NWP GAP B126 /101	சியம்பலேவ எஹெடுவெவ பிரதான பாத்தை	PS	GRV	316864.07 /148463.4	311222.55 /146642.14	311223.06 /146649.06	316864.07 /148463.4	10.5	4.5
850	NWP GAP B126 /101 /1	சியம்பலேவ ரணவீரு குடியிருப்பு பாத்தை	PS	GRV	311796.7 /147062.8	311800.81 /147064.13	311872.29 /146352.43	311875.79 /146355.26	4.87	3.65
851	NWP GAP B126 /101 /2	சியம்பலேவ அந்தரவெவ சுற்று பாத்தை	PS	CNC	311995.77 /147168.82	311999.21 /147169.96	312843.63 /146942.36	312840.37 /146946.04	3.65	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹ் ஸ்ரீ லங்கா 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

101A

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
852	NWP GAP B126/101 /3	சியம்பலேவ குளக்கட்டு பாத்தை	PS	GRV	313202.43 /147800.3	313209.35 /147798.11	312523.72 /147500.36	312522.03 /147490.06	2.43	2.74
853	NWP GAP B126/101 /5	சியம்பலேவ சிறீ குணானந்தாராம பன்சல் பாத்தை	PS	GRV	313052.55 /147789.67	313055.75 /147791.86	313056.34 /147648.9	313061.16 /147649.57	3.04	3.65
854	NWP GAP B126/101 /6	சியம்பலேவ கம்ப பாத்தை	PS	GRV	313085.25 /147806.55	313080.52 /147806.3	313082.46 /147920.23	313078.58 /147921.24	3.04	3.65
855	NWP GAP B126/101 / 7	சியம்பலேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313227.58 /147818.7	313215.43 /147815.66	313078.71 /148183.29	313084.45 /148187.01	3.04	3.65
856	NWP GAP B126/101 / 8	சியம்பலேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312986.62 /146836.08	312981.97 /146842.53	313237.04 /147806.25	313232.65 /147806.53	3.04	3.96
857	NWP GAP B126/101 /8 / 1	சியம்பலேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313226.4 /147747.13	313227.25 /147741.73	313034.74 /147636.15	313030.77 /147638.69	3.04	4.26
858	NWP GAP B126/101 /9	லன்சனகம் 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315586.83 /148980.24	315592.4 /148973.32	315578.22 /148872.38	315584.63 /148869.35	3.04	3.65
859	NWP GAP B126/101 /9 / 1	மெதவச்சிய கொல போ யாய குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	313299.02 /148166.29	313296.83 /148168.48	313464.69 /148233.3	313458.28 /148238.7	3.04	4.26
860	NWP GAP B126/101 /9 /1 / 1	சியம்பலேவ 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313324.18 /148179.62	313319.87 /148178.44	313317.68 /148238.36	313317 /148242.33	3.04	3.65
861	NWP GAP B126/101 /10	சியம்பலேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313474.65 /147936.64	313478.37 /147936.39	313527.65 /147724.14	313535.42 /147727.68	3.04	4.11

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அசலம் (M)
862	NWP GAP B126 /101 /12	குசலவெடிய வயல் வெளிக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	313671.55 /147775.79	313674.5 /147773.59	313651.8 /147569.52	313655.26 /147571.04	216.67	3.35	3.04
863	NWP GAP B126 /101 /13	மெதவச்சிய பன்சல் பாத்தை	PS	BP	313733.66 /147807.44	313736.95 /147810.3	313816.46 /147740.09	313819.33 /147744.64	111.3	7.01	3.04
864	NWP GAP B126 /101 /14	மெதவச்சிய கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	GRV	313733.07 /147816.21	313730.2 /147812.24	313796.79 /147862.21	313800.34 /147864.32	334.09	5.48	3.04
865	NWP GAP B126 /101 /15	மெதவச்சிய வயல் வெளிக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	313904.86 /147990.7	313906.29 /147993.91	314204.72 /147619.53	314211.47 /147622.9	507.66	3.65	3.04
866	NWP GAP B126 /101 /16	மெதவச்சிய தேவாலயத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	313975.58 /148139.15	313972.38 /148137.72	313869.16 /148138.14	313870.43 /148134.76	123.59	3.65	3.04
867	NWP GAP B126 /101 /17	கோன்கொல்ல வயல் வெளிக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	314294.01 /148256.38	314303.29 /148259.59	314713.79 /147683.67	314721.22 /147682.15	757.35	3.81	3.04
868	NWP GAP B126 /101 /18	சியம்பலேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	314381.78 /148317.14	314377.98 /148314.11	314243.79 /14858.88	314240.33 /14859.22	567.36	8.6	2.2
869	NWP GAP B126 /101 /18 /1	சியம்பலேவ 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314300.21 /148642.19	314299.28 /148645.57	314442.67 /148735.54	314442.42 /148740.51	177.22	8.2	2.2
870	NWP GAP B126 /101 /19	சியம்பலேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	314544.75 /148423.65	314540.78 /148420.19	314274.26 /148864.11	314273.08 /148871.2	868.27	9.2	3.1

IV (ஈ) கொடுக்க ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஜீ சனரகலே ஈதி லிலேஷ ஂஸலி ஸத்ரல 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

103A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)
871	NWP GAP B126 /101 /20	சியம்பலேவ 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314837.05 /148524.5	314840.68 /148525.01	314944.24 /148351.16	314944.74 /148356.39	8.35	2.1	235.87
872	NWP GAP B126 /101 /21	படிபங்சாவ 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315038.42 /148617.89	315035.38 /148628.52	315680.76 /148837.65	315678.4 /148842.13	8.2	2.3	702.96
873	NWP GAP B126 /101 /22	படிபங்சாவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315155.18 /149155.74	315148.09 /149157.6	315619.36 /149795.8	315615.06 /149798.84	3.65	3.04	854.86
874	NWP GAP B126 /101 /22 /1	படிபங்சாவ 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315163.75 /149177.39	315160.54 /149173.76	314890.56 /149441.21	314885.92 /149438.93	3.65	3.04	434.04
875	NWP GAP B126 /101 /22 /1 /1	படிபங்சாவ 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315066.95 /149241.91	315070.58 /149238.11	314754.18 /149238.41	314752.78 /149236.68	3.65	3.04	451.23
876	NWP GAP B126 /101 /22 /2	படிபங்சாவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315294.56 /149256.81	315297.1 /149259.76	315356.85 /149205.16	315359.21 /149206.25	3.65	3.04	85.88
877	NWP GAP B126 /101 /22 /3	படிபங்சாவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315629.15 /149693.18	315625.78 /149702.63	315420.86 /149964.25	315414.28 /149951.59	3.65	3.04	385.18
878	NWP GAP B126 /101 /23	லெச்சனகம 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315282.62 /149045.52	315289.88 /149048.22	315852.76 /148841.07	315850.65 /148846.64	9	2.5	637.03
879	NWP GAP B126 /101 /24	லெச்சனகம 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315358.28 /149052.15	315351.02 /149052.15	315432.55 /149044.38	315437.45 /149042.53	9.7	3.5	367.87
880	NWP GAP B126 /101 /24 /1	லெச்சனகம 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315352.21 /149144.9	315351.78 /149140.17	315284.27 /149146.84	315285.53 /149142.87	9	3.3	70.5

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அசலம் (M)
881	NWP GAP B126 /101 /24 /2	லஸ்சனகம் 13 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315444.37 /149130.13	315443.61 /149134.18	315515.85 /149141.86	76.89	7	3.5
882	NWP GAP B126 /101 /25	லஸ்சனகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315433.56 /149034.59	315437.19 /149035.52	315421.41 /148938.72	104.26	9.8	3.5
883	NWP GAP B126 /101 /26	லஸ்சனகம் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	315508.09 /149025.14	315513.23 /149025.9	315507.49 /148896.77	137.38	10	3.5
884	NWP GAP B126 /101 /27	லஸ்சனகம் 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	315520.83 /149032.23	315514.75 /149033.75	315520.15 /149203.21	176.02	9.2	3.5
885	NWP GAP B126 /101 /27 /1	லஸ்சனகம் 14 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315518.55 /149143.04	315518.47 /149145.02	315589.57 /149138.69	75.58	10	3.5
886	NWP GAP B126 /101 /28	லஸ்சனகம் கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	BP	315589.99 /149022.99	315583.07 /149027.21	315595.39 /149141.48	860.51	16	4.9
887	NWP GAP B126 /101 /28 /1	லஸ்சனகம் 15 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315591.68 /149040.29	315593.2 /149049.4	315866.56 /148945.01	355.13	10	3.1
888	NWP GAP B126 /101 /28 /1 /1	லஸ்சனகம் 18 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315874.24 /149010.33	315872.63 /149014.38	315950.53 /149030.84	88.33	8.5	3.4
889	NWP GAP B126 /101 /28 /2	லஸ்சனகம் 16 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315608.31 /149222.92	315607.97 /149229.84	315776 /149210.35	176.28	3.65	3.04
890	NWP GAP B126 /101 /28 /3	லஸ்சனகம் 17 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315811.11 /149090.88	315813.68 /149092.49	315829.46 /149020.88	79.72	7	2.8

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பூச்சு அளவுகள் சமீபத்தில் சந்தர்ப்பம் அளித்திருக்கின்றன 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

105A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாதையின் மொத்தத் தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)	பாதையின் மொத்தத் தூரம் (M)
891	NWP GAP B126 /101 /30	லன்சனகம் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315731.06 /148960.96	315726.92 /148961.04	315738.06 /149024	315734.1 /149025.43	69.7	9	3.3
892	NWP GAP B126 /101 /31	லன்சனகம் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315864.53 /148936.74	315861.32 /148943.99	316051.64 /148922.3	316052.31 /148927.03	194.34	10	3.4
893	NWP GAP B126 /101 /32	லன்சனகம் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316210.85 /148721.19	316212.62 /148720.3	316331.11 /148120.08	316337.86 /148118.05	654.34	8.5	4
894	NWP GAP B126 /101 /32 /1	லன்சனகம் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316338.16 /148421.71	316337.91 /148425.42	316641.06 /148409.73	316640.64 /148415.89	358.7	3.6	1.6
895	NWP GAP B126 /101 /32 /2	லன்சனகம் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316337.91 /148315.79	316337.78 /148313.22	316278.7 /148314.27	316278.28 /148312.63	61.9	3.65	3.04
896	NWP GAP B126 /102	மஹக்கல்முலவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311097.79 /146459.98	311093.43 /146456.01	310838.01 /146533.24	310837.66 /146530.46	278.48	3.65	3.65
897	NWP GAP B126 /103	கங்கானியாகம் ரணவீடு குடியிருப்பதற்கு செல்லும் பாதை	PS	CNC	311060.42 /146419.82	311062.16 /146422.55	311393.87 /146211.95	311395.5 /146214.88	414.5	7.92	3.65
898	NWP GAP B126 /103 /1	மஹக்கல்முலவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311199.2 /146340.16	311194.23 /146342.04	311199.59 /146432.58	311193.64 /146432.08	96.1	3.65	3.65
899	NWP GAP B126 /104	ஆழ்குடி அலுவலகத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	TAR	310871.56 /146213.14	310878.31 /146221.28	312149.35 /146658.66	312144.19 /146661.15	1717.89	10.05	5.48
900	NWP GAP B126 /104 /1	கெரிநாகம் பாதை	PS	CNC	311292.76 /146024.28	311296.63 /146027.16	311340.16 /145703.94	311343.19 /145703.1	342.17	4.87	3.65

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
901	NWPGAP B126 /104 / 2	மஹகல்குமுவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311418.34 /146241.43	311413.07 /146242.13	311468.81 /146387.76	311466.18 /146388.7	186.27	9.75	6.7
902	NWPGAP B126 /104 /3	நவகம்மன பாதை	PS	GRV	311683.98 /146278.26	311688.35 /146280.15	311901.88 /146122.31	311902.87 /146127.57	432.32	4.87	3.04
903	NWPGAP B126 /105	கல்குமுவ எஹெருவெவ பிரதான பாதை	PS	GRV	310007.67 /145993.16	310006.77 /145999.32	310781.17 /146138.39	310786.63 /146142.66	941.3	12.19	6.09
904	NWPGAP B126 /106	விகாரைக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	310698.78 /145879.65	310698.38 /145886	310771.55 /145870.56	310772.14 /145873.89	77.46	6.09	4.87
905	NWPGAP B126 /107	மஹகல்குமுவ 5 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	310687.86 /145818.99	310687.76 /145825.05	310786.14 /145803.61	310787.73 /145809.86	106.27	6.09	6.09
906	NWPGAP B126 /108	மஹகல்குமுவ 6 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	310675.75 /145758.44	310675.65 /145765.29	310757.75 /145745.04	310758.44 /145749.8	89.09	6.09	6.09
907	NWPGAP B126 /109	நீர்பாசன அலுவலகத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	CNC	311868.37 /145400.77	311865.99 /145393.62	310664.63 /145703.05	310665.53 /145696.99	1353.66	12.2	12.2
908	NWPGAP B126 /109 / 1	மஹகல்குமுவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310821.88 /145717.79	310816.51 /145718.38	310833.99 /145810.85	310831.26 /145811.9	97.16	12.8	6.09
909	NWPGAP B126 /109 /2	சமன் மடதொம்பே பாதை	PS	GRV	310856.52 /145718.28	310853.49 /145717.74	310863.12 /145775.41	310860.29 /145776.95	60.43	3.65	3.65
910	NWPGAP B126 /109 /3	வயலுக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	310906.65 /145724.19	310900.6 /145723.5	310926.26 /145819.09	310924.07 /145819.54	102.31	3.65	3.65

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ சனரகலே டிவி லிஸே டுஃபி ல்லு 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

107A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
911	NWP GAP B126 /109 / 4	கொஜராகம குளக் கட்டு பாதை	PS	GRV	311139.29 /145727.42	311137.2 /145732.48	311268.24 /145794.52	311267.45 /145799.49	3.65	3.65	3.04
912	NWP GAP B126 /109 / 4 / 1	கொஜராகம வயலுக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	311136.46 /145731.44	311133.78 /145728.91	311134.92 /145830.51	311132.44 /145831.25	6.09	6.09	6.09
913	NWP GAP B126 /109 / 5	முல்லிம் குடியிருப்பின் கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	311211.71 /145666.71	311217.86 /145668.4	311663.58 /145544.71	311659.71 /145549.18	3.65	3.65	3.65
914	NWP GAP B126 /109 / 5 / 1	மயானத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	311497.26 /145445.93	311501.85 /145443.36	311509.43 /145311.18	311511.46 /145311.98	3.65	3.65	3.65
915	NWP GAP B126 /109 / 6	வெந்தேசி காணி பாதை	PS	GRV	311245.46 /145672.97	311250.72 /145673.27	311311.17 /145461.82	311315.64 /145462.82	3.65	3.65	3.65
916	NWP GAP B126 /109 / 7	வத்தக்குலம் பாதை	PS	GRV	311455.31 /145662.4	311458.39 /145661.9	311547.14 /145509.37	311546.24 /145514.34	3.65	3.65	3.65
917	NWP GAP B126 /109 / 8	மொட்டாரம் பொதான பாதை	PS	GRV	311616.03 /145601.99	311611.17 /145603.98	311748.6 /145713.07	311747.61 /145715.9	3.65	5.48	3.65
918	NWP GAP B126 /110	வயலுக்கு செல்லும் பாதை	PS	CNC	310655.6 /145674.8	310655.05 /145670.98	310451.45 /145726.62	310451.45 /145723.84	2.43	3.65	2.43
919	NWP GAP B126 /111	மஹகல்குழை 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310635.75 /145507.14	310636.34 /145512.7	310921.54 /145420.38	310924.92 /145419.48	3.65	3.65	3.65
920	NWP GAP B126 /112	மஹகல்குழை 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310610.03 /145370.24	310609.33 /145376.94	311132.15 /145329.83	311128.55 /145332.63	5.35	5.35	3

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அசலம் (M)
921	NWP GAP B126 /112 /1	மஹாகல்சுபுரவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310733.28 /145360.67	310726.33 /145362.35	310961.55 /145425.69	310960.8 /145429.01	3.65	3.04
922	NWP GAP B126 /112 /1 /1	மஹாகல்சுபுரவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310774.13 /145380.12	310769.76 /145378.63	310758.64 /145455.57	310754.27 /145453.98	3.65	3.04
923	NWP GAP B126 /112 /1 /2	மஹாகல்சுபுரவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310823.27 /145396.01	310818.5 /145394.72	310808.82 /145454.38	310806.34 /145453.73	3.65	3.04
924	NWP GAP B126 /112 /2	கொஜராகம பாதை	PS	BP	310917.47 /145119.77	310912.45 /145120.2	310911.92 /145289.02	310908.66 /145287.84	6.3	2.45
925	NWP GAP B126 /113	அரசன்வெல பிந்தான பாதை	PS	TAR	311073.42 /144626.88	311073.95 /144634.57	310545.12 /145120.63	310543.73 /145117.79	8	3.4
926	NWP GAP B126 /113 /1	பிரதேச செயலக பாதை	PS	TAR	310702.08 /145054.4	310696.53 /145056	310702.24 /145124.42	310700.27 /145126.07	7.5	4.1
927	NWP GAP B126 /113 /2	அரசன்வெல குளக்கட்டு பாதை	PS	GRV	310719.55 /145036.3	310728.52 /145042.92	310884.79 /144703.14	310887.56 /144698.77	3.65	3.65
928	NWP GAP B126 /113 /3	தில்லேவெ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	310836.93 /145051.14	310832.77 /145049.65	311071.07 /145133.6	311071.6 /145139.58	7	3.2
929	NWP GAP B126 /113 /4	மிருக வைத்திய அலுவலக பாதை	PS	GRV	310834 /145044.84	310836.72 /145044.47	310823.1 /144977.55	310824.86 /144975.2	2.43	2.43
930	NWP GAP B126 /113 /5	தில்லேவெ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	311015.42 /145033.09	311004.52 /145032.66	311075.77 /145034.59	311081.64 /145035.01	6.6	2.7
931	NWP GAP B126 /113 /5 /1	தில்லேவெ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	311074.01 /145201.8	311071.18 /145203.83	311079.08 /145285.12	311077.37 /145283.57	5	3.3

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ ஸநரகலே டிவி லிஷெ ஸுஸி ப்ரத்ய 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

109A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
932	NWP GAP B126 /113 /6	தில்லேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	311000.47 /144908.44	313080.52 /147806.3	313082.46 /147920.23	313078.58 /147921.24	3.65	3.04	
933	NWP GAP B126 /113 /7	தில்லேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	311301.84 /144924.92	313215.43 /147815.66	313078.71 /148183.29	313084.45 /148187.01	3.65	3.04	
934	NWP GAP B126 /113 /8	5 ஏக்கர் பாதை	PS	CNC	311359.09 /145053.33	311353.75 /145050.02	311388.52 /145465.04	311384.67 /145465.47	4	2.4	
935	NWP GAP B126 /113 /8	தில்லேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311359.89 /145046.34	311364.59 /145049.33	311362.75 /144942.54	311363.31 /144941.61	3.65	3.65	
936	NWP GAP B126 /113 /8 /1	மயானத்திற்கு செல்லும் 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	311380.93 /145296.33	311379.97 /145299	311510.39 /145343.12	311512.96 /145343.33	3.65	3.65	
937	NWP GAP B126 /113 /9	மொட்டாரம் பொதான கெலேகம் பாதை	PS	GRV	313682.23 /145960.19	313686.23 /145956.33	311723.75 /145031.56	311728.95 /145029.36	8.75	4	
938	NWP GAP B126 /113 /9 /1	மயானத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	311768.56 /145095.26	311766.91 /145092.37	311722.52 /145132.27	311720.28 /145129.76	3.65	3.04	
939	NWP GAP B126 /113 /9 /2	மொட்டாரம் பொதான பன்சல் பாதை	PS	GRV	312252.84 /145201.74	312248.38 /145204.71	311874.73 /145381.41	311874.43 /145376.85	3	3	
940	NWP GAP B126 /113 /9 /3	மஹகல்குழுவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312010.18 /145601.94	312004.22 /145598.57	311922.33 /145641.65	311923.12 /145638.02	4.6	2.7	
941	NWP GAP B126 /113 /9 /4	மஹகல்குழுவ 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312047.26 /145620.4	312041.9 /145618.32	312005.86 /145816.61	312003.48 /145816.21	5.65	2.4	

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அசலம் (M)
942	NWP GAP B126 /113 /9 /4 /1	மஹகல்குமுல 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312037.68 /145710.49	312034.6 /145714.96	312105.92 /145769.16	312103.1 /145768.32	111.44	5	2.5
943	NWP GAP B126 /113 /9 /5	மஹகல்குமுல 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312531.74 /145700.57	312527.07 /145696.4	312585.44 /145949.68	312583.86 /145951.96	362.84	7.6	2.7
944	NWP GAP B126 /113 /9 /6	மஹகல்குமுல 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312678.66 /145745.34	312675.33 /145746.18	312739.31 /146023.49	312740.21 /146020.46	337.48	4.5	2
945	NWP GAP B126 /113 /9 /7	மொட்டாரம் பொதான இத்தமல்பிடிய பாத்தை	PS	GRV	312677.47 /145739.58	312683.92 /145740.17	312645.85 /145248.79	312648.18 /145250.63	514.67	8.6	3.5
946	NWP GAP B126 /113 /9 /8	ருவன்புர பாத்தை	PS	GRV	313049.53 /145712.58	313046.7 /145712.08	312934.08 /145874.14	312933.24 /145871.85	246.27	5.6	2.5
947	NWP GAP B126 /113 /9 /9	கெலேசும 17 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313384.18 /145818.94	313387.05 /145820.88	313515.58 /145701.59	313516.81 /145703.49	237.97	2.43	2
948	NWP GAP B126 /113 /10	திவல்லேவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311788.8 /144993.84	311794.78 /144994.48	311784.85 /144855.73	311785.81 /144850.39	166.24	7	6.2
949	NWP GAP B126 /113 /11	புகையிரத பாத்தைக்கு அண்மித்த பாத்தை	PS	GRV	311868.03 /144556.24	311869.22 /144560.61	313207.57 /144889.98	313209.55 /144900.5	1401	5	3
950	NWP GAP B126 /113 /11 /1	குருந்தன்குலம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312501.09 /144708.79	312495.05 /144707.06	312509.29 /144790.42	312506.91 /144795.06	99.26	3.65	3.65

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநாத்ரிக ஸலாஃஃரீ ஸநரஃயே ஃதி லிஷெ ஃஃஃபி ஸத்ரஃ 2022.07.26

பஃத்ரி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃநநாஃயஃ ஃசாஃலிஃஃ ஃடிஃயரஃ வர்த்ரதாநாஃப் பத்ரிரிகை - அதிவிஃசேஷமானத்ர - 2022.07.26

111A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார ஃபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
951	NWP GAP B126 /113 /12	தில்லேவ 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	311163.78 /144634.89	311160.9 /144634.84	311159.72 /144702.88	311157.64 /144703.25	70.72	3.65	3.65
952	NWP GAP B126 /114 /1	செல்லம் வத்தயின் பின் பக்க பாதை	PS	GRV	310467.94 /145098.67	310472.64 /145096.27	310343.01 /145061.06	310342.26 /145058.91	160.75	3.04	2.4
953	NWP GAP B126 /114 /2	கோன்லெவ பிரதேஃ ஃசையலக ஃந்தி பாதை	PS	CPT	309396.49 /146021.07	309388.36 /146018.72	309125.28 /146205.76	309124.92 /146201.24	407.57	2.95	2
954	NWP GAP B126 /114 /3	பன்ஃலுக்கு செல்லும் பாதை	PS	CNC	309223.69 /145870.97	309230.43 /145870.97	309331.94 /145419.28	309336.04 /145425.78	483.4	3.5	3.6
955	NWP GAP B126 /114 /4	கால்வாய் கட்டு பாதை	PS	CNC	309149.15 /145901.31	309155.17 /145898.54	309240.97 /145365.51	309244.58 /145364.61	551.86	4.87	3
956	NWP GAP B126 /114 /5	போகஹ்வல யாய பாதை	PS	BP	309104.14 /145932.02	309100.8 /145932.56	309201.77 /146465.04	309200.42 /146470.28	631.63	5.79	8
957	NWP GAP B126 /114 /6	தேவகிரிபுர பாதை	PS	GRV	308772.37 /145840.8	308768.99 /145834.42	308040.11 /145819.97	308042.15 /145813.95	741.69	4	3
958	NWP GAP B126 /114 /6 /1	கோன்லெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	308319.6 /145834	308316.64 /145834.06	308514.97 /145976.45	308513.83 /145979.82	284.27	3.45	3
959	NWP GAP B126 /114 /7	வடுகம் தேவகிரிபுர பாடசாலை பாதை	PS	TAR	308649.18 /144412.83	308649.18 /144406.09	308014.7 /144817.19	308007.23 /144815.39	885.13	7.62	3.04
960	NWP GAP B126 /114 /7 /1	வடுகம் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308374.63 /144461	308374.57 /144456.66	307926.07 /144321.8	307923.06 /144327.82	492.85	3.65	3.04

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அச்சலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அச்சலம் (M)
961	NWP GAP B126 /114 / 8	வடுகம் தேவகிரிபுர பன்சல் பாதை	PS	TAR	307976.35 /144818.58	307972.73 /144818.64	308033.97 /145808.77	308039.87 /145805.16	10.36	3
962	NWP GAP B126 /114 /8 /1	கோன்லெவ பாதை	PS	BP	307966.17 /144960.01	307964.72 /144966.03	308530.63 /145053.21	308528.76 /145054.48	10.66	3
963	NWP GAP B126 /114 / 8 / 2	தூரந்தேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307942.69 /145172.79	307940.88 /145179.17	308340.55 /145560.53	308332.36 /145562.22	7.62	3
964	NWP GAP B126 /114 /8 /2 /1	கட்டகடுவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308242.83 /145313.89	308241.09 /145311.06	308006.32 /145444.47	308004.44 /145442.09	3.25	3.65
965	NWP GAP B126 /114 /8 /2 /2	கோன்லெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	308248.55 /145313.31	308252.16 /145318.37	308622.45 /145839.66	308616.79 /145838.57	5	3.2
966	NWP GAP B126 /114 /8 /2 /2 /1	வடுகம் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308392.99 /145368.46	308395.76 /145369.85	308439.59 /145285.62	308441.46 /145288.15	3.65	3.65
967	NWP GAP B126 /114 /8 /3	வடுக பாடசாலை குரந்தேவ கிராம சேவகர் அலுவலக பாதை	PS	GRV	307935.04 /145179.29	307935.58 /145175.25	307906.44 /145514.11	307903.79 /145521.09	9.75	9
968	NWP GAP B126 /114 /8 /4	தேவகிரிபுர பாடசாலை பாதை	PS	GRV	307961.47 /145462.09	307956.3 /145457.75	307090.62 /145398.27	307094.23 /145392.85	10.66	7
969	NWP GAP B126 /114 /8 /4 /1	கட்டகடுவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307875.74 /145613.03	307870.32 /145615.92	307804.33 /145731.28	307804.21 /145725.26	2.45	2.45

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பூச்சு அளவுகள் சமீபத்தில் சந்தர்ப்பம் ஏற்பட்டால் எடுக்கப்படும் நடவடிக்கைகள் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

113A

தொ. இல.	பாத்திரத்தின் இலக்கம்	பாத்திரத்தின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரத்தின் மொத்தத் தூரம் (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அளவு (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அளவு (M)
970	NWP GAP B126/114/8/4/2	கட்டகடுவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	307420.08 /145735.25	307412.85 /145734.53	307413.33 /145912.63	307407.19 /145912.03	184.45	8.53	3
971	NWP GAP B126/114/8/5	தேவகிரிபுர சுற்று பாதை	PS	TAR	308040.6 /145807.13	308042.98 /145811.9	308123.88 /145737.84	308127.26 /145730.79	829.31	3.65	3.04
972	NWP GAP B126/114/9	கால்வாய் கட்டு பாதை	PS	BP	307973.76 /144811.83	307977.37 /144812.02	308291.72 /144576.48	308285.94 /144579.73	623.76	3.65	3.04
973	NWP GAP B126/114/9/1	வெருகம் சுற்றுப் பாதை	PS	GRV	307934.26 /144607.91	307934.98 /144601.41	307953.29 /144221.13	307960.99 /144222.57	444.9	2.5	2.5
974	NWP GAP B126/114/9/1/1	வெருகம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307914.99 /144600.08	307913.07 /144595.14	307734.37 /144666.79	307731.9 /144667.82	205.29	2.7	2.5
975	NWP GAP B126/114/9/1/2	வெருகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307623.46 /144583.58	307624.91 /144589.36	307848.52 /144494.35	307850.21 /144500.25	249.47	3.65	3.04
976	NWP GAP B126/114/9/1/3	வெருகம் 6 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	307917.7 /144321.98	307920.35 /144314.99	307496.36 /144128.71	307498.29 /144123.65	467.61	3.65	3.04
977	NWP GAP B126/114/10	ஆரியசிதும் ஆராம பாதை	PS	GRV	307084.96 /143997.87	307079.3 /144003.41	307881.34 /144878.67	307880.67 /144882.04	1398.9	7.92	3
978	NWP GAP B126/114/11	வெருகம் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307643.75 /145228.3	307648.81 /145223.48	307304.78 /144893.6	307306.34 /144890.89	486.91	3.65	3.65
979	NWP GAP B126/114/12	பன்சல் பாதை 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307213.68 /145188.8	307208.99 /145184.71	307686.2 /146299.65	307686.44 /146305.91	1920.54	4.57	3

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்தத் தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அசலம் (M)
980	NWP GAP B126 /114 /14	பஹல குளம் பாத்தை	PS	GRV	306722.52 /145166.05	306722.52 /145166.05	306727.76 /145161.71	306684.41 /145119.09	69.23	3	2
981	NWP GAP B126 /114 /12 /1	கட்டசுடுவ பள்ளி பாத்தை	PS	GRV	307184.18 /145235.16	307182.61 /145240.7	307356.62 /145407.36	307354.99 /145409.22	252.79	10.66	3
982	NWP GAP B126 /114 /12 /2	கட்டசுடுவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306993.56 /145478.41	306987.9 /145482.14	307320.25 /146115.89	307326.75 /146114.45	734.01	2.72	3
983	NWP GAP B126 /114 /12 /2 /1	ரைஸ்மில் சந்தி குருந்தேவ பாத்தை	PS	GRV	307253.48 /145980.12	307256.73 /145984.94	307903.19 /145943.64	307899.4 /145946.83	698.67	3.65	3
984	NWP GAP B126 /114 /12 /3	கட்டசுடுவ 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306878.08 /145514.53	306873.86 /145518.87	307230.24 /146120.77	307228.37 /146122.46	706.03	3	3
985	NWP GAP B126 /114 /12 /4	இஹலகம் மத்திய பாத்தை	PS	GRV	307224.48 /146333.89	307215.81 /146332.98	306495.66 /147448.89	306490.42 /147447.45	1551.06	10.66	2.43
986	NWP GAP B126 /114 /12 /4 /1	கனேதிலல்வெவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307253.2 /146488.73	307249.23 /146491.35	307381.72 /146560.48	307384.11 /146561.48	217.76	3.04	3.04
987	NWP GAP B126 /114 /12 /4 /2	மடதொம்பே 14 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306579.83 /147086.93	306580.75 /147081.1	306061.58 /147088.55	306066.11 /147087.47	681.29	3.65	3.65
988	NWP GAP B126 /114 /12 /4 /3	மடதொம்பே 15 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306558.26 /147228.03	306557.72 /147221.66	306364.88 /147342.18	306360.89 /147340.42	290.01	3.65	3.65

IV (ஈ) கொடுக்க ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஃ ஸ்ரதரஸ்யே ஃநி விஸேஷ ஸ்ரஸி பத்ரஸ 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

115A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
989	NWP GAP B126 /114 /12 /4 /4	மடதொம்பே 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306535.84 /147316.85	306536.69 /147311.71	306385.61 /147356.46	306383.62 /147351.62	3.65	3.65	3.65
990	NWP GAP B126 /114 /15	கட்டசடுவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307033.6 /145419.4	306642.12 /145341.91	306641.88 /145346.73	307033.6 /145419.4	3	3	3
991	NWP GAP B126 /114 /16	குருந்தேவ கிராமத்திற்கு நழையும் பாதை	PS	GRV	306231.87 /145163.41	306239.82 /145167.74	306175.61 /144743.27	306178.5 /144737.58	3.6	3.6	3
992	NWP GAP B126 /114 /17	குருந்தேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	306229.57 /145176.52	306226.14 /145175.86	306464.81 /146349.75	306459.99 /146351.91	10.66	10.66	3
993	NWP GAP B126 /114 /17 /1	குருந்தேவ 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306216.63 /145276.04	306216.39 /145280.02	306270.12 /145264.42	306270.48 /145266.08	3	3	2
994	NWP GAP B126 /114 /17 /2	குருந்தேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306229.45 /145363.29	306228.97 /145358.53	306133.12 /145424.7	306131.31 /145421.39	3	3	2
995	NWP GAP B126 /114 /17 /3	குருந்தேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306241.61 /145391.34	306241.49 /145395.02	306381.06 /145414.52	306379.55 /145417.59	3.6	3.6	3
996	NWP GAP B126 /114 /17 /4	கட்டசடுவ குளம் பாதை	PS	GRV	306956.29 /145482.14	306960.51 /145479.67	306249.26 /145453.36	306252.03 /145446.01	3.6	3.6	3
997	NWP GAP B126 /114 /17 /5	குருந்தேவ 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306225.75 /145507.97	306227.19 /145500.26	305939.34 /145614.24	305944.07 /145382.52	3.6	3.6	3

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)
998	NWP GAP B126 /114 /17 /6	குருந்தேவ 13 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306414.53 /145873.49	306413.15 /145869.46	306259.01 /145925.39	306256.97 /145923.65	168.92	2
999	NWP GAP B126 /114 /17 /7	குருந்தேவ 14 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306441.39 /146016.25	306440.84 /146011.91	306337.77 /146080.43	306335.12 /146079.59	164.56	2
1000	NWP GAP B126 /114 /18	குருந்தேவ பழைய பாத்தை	PS	GRV	306053.55 /144833.45	306048.76 /144836.25	306164.09 /145169.23	306158.86 /145170.23	360.4	3
1001	NWP GAP B126 /114 /19	பஹல கோன்வெவ வடுகம் பாத்தை	PS	GRV	308661.1 /144810.15	308657 /144814.6	309293.17 /145630.55	309291.97 /145623.21	1360.99	3.04
1002	NWP GAP B126 /114 /19 /1	பலுகடவல 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305090.72 /145372.62	305085.12 /145372.71	305340.53 /145981.15	305336.01 /145982.05	735.81	7.92
1003	NWP GAP B126 /114 /19 /1 /1	பலுகடவல 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305092.26 /145518.74	305092.62 /145523.44	305198.87 /145535.59	305197.93 /145537.89	110.95	6
1004	NWP GAP B126 /114 /20	பலுகடவல மயான பாத்தை	PS	BP	304889.69 /145192.99	304880.66 /145191.9	304883.18 /145398.9	304877.86 /145400.16	217.12	3
1005	NWP GAP B126 /114 /21	கதுருகல் சந்தியில் கால்வாய் கட்டு பாத்தை	PS	CNC	304557.52 /145464.47	304556.52 /145470.25	304653.97 /145472.05	304650.45 /145476.57	105.16	3.6
1006	NWP GAP B126 /114 /22	பலுகடவல 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	304622.63 /145553.65	304622.27 /145558.62	304927.62 /145586.43	304924.01 /145591.22	313.74	3.6

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஸலாஃஃரீ ஸ்ரரகலீ ஃதி லிஷெ ஸ்ரஃபி ஸ்ரூய 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

117A

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1007	NWP GAP B126 /114 /22 /2	பலுகடவல 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	304834.03 /145587.99	304829.79 /145587.81	305117.71 /145671.89	305118.43 /145676.41	372.36	3.6
1008	NWP GAP B126 /114 /23	பலுகடவல 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	304797.3 /146099.73	304798.83 /146103.97	305550.06 /146016.1	305551.32 /146020.61	784.07	3.6
1009	NWP GAP B126 /114 /24	குருந்தேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	304901.97 /146352.47	304899.26 /146356.53	304933.35 /146488.44	304928.75 /146488.62	151.66	2
1010	NWP GAP C231 /1	புதுருவகந்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315213.13 /145813.36	315209.14 /145807.43	314992.97 /145901.42	314990.49 /145900.28	248.24	3.04
1011	NWP GAP C231 /2	புதுருவகந்த 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	315338.87 /146059.72	315338.7 /146053.65	314424.7 /146078.63	314423.85 /146073.99	1055.15	4
1012	NWP GAP C231 /2 /1	சியம்பலேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315025.43 /146091.46	315021.12 /146091.63	315066.86 /146656.82	315062.56 /146654.63	633.81	2.4
1013	NWP GAP C231 /2 /2	சியம்பலேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314837.86 /146110.87	314831.27 /146113.74	315130.54 /146687.63	315128.6 /146690.58	786.08	2
1014	NWP GAP C231 /2 /2 /1	சியம்பலேவ 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314865.88 /146486.85	314863.01 /146483.81	314767.39 /146454.61	314768.65 /146451.24	119.51	2.4
1015	NWP GAP C231 /3	ஜயலந்த முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315380.44 /146234.13	315374.53 /146229.74	315041.93 /148579.91	315037.62 /148578.64	2701.27	4.4

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)
1016	NWP GAP C231 /3 /1	படி பங்ஸாவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315056.57 /146830.64	315056.99 /146835.36	315431.28 /147033.36	315430.69 /147038.34	4.2	2
1017	NWP GAP C231 /3 /2	சியம்பலேவ 13 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315052.31 /146838.7	315050.95 /146834.06	314843.17 /146875.87	314841.86 /146873.89	5.1	2.2
1018	NWP GAP C231 /3 /3	சியம்பலேவ 14 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315097.54 /146975.55	315096.19 /146970.9	314261.35 /147070.83	314259.91 /147067.11	6.1	3.04
1019	NWP GAP C231 /3 /4	படி பங்ஸாவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315054.67 /147155.31	315055.05 /147152.57	314821.99 /147162.48	314822.54 /147160.2	5.2	2.1
1020	NWP GAP C231 /3 /5	படி பங்ஸாவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315060.62 /147337.1	315060.79 /147343.17	315569.19 /146711.56	315573.07 /146716.45	6.4	3.1
1021	NWP GAP C231 /3 /5 /1	படி பங்ஸாவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315642.61 /147526.48	315276.5 /147283.08	315272.87 /147284.77	315642.61 /147526.48	4.1	2.3
1022	NWP GAP C231 /3 /5 /2	படி பங்ஸாவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315313.89 /147174.38	315317.27 /147171.26	315242.15 /146970.57	315246.12 /146970.99	7.5	2.3
1023	NWP GAP C231 /3 /5 /3	ஜயலந்த 15 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315551.42 /147119.23	315436.52 /147091.67	315437.11 /147095.81	315551.42 /147119.23	3.4	2.2
1024	NWP GAP C231 /3 /5 /4	ஜயலந்த 14 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315454.75 /146833.25	315528.93 /146821.61	315531.29 /146816.37	315454.75 /146833.25	3.65	3.04

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பூச்சு அளவுகள் சமீபத்தில் சரிசெய்யப்பட்டன 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வந்ததற்கான பத்திரிகை - அதிவிரைவில் - 2022.07.26

119A

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	பாத்திரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அளவு (M)	பாத்திரம் மொத்த அளவு (M)
1025	NWP GAP C231 /3 /6	படிபந்தா 6 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	315251.78 /148135.65	315253.72 /148140.88	315847.27 /148334.32	315839 /148335.16	845.92	2.2	12.5	2.2
1026	NWP GAP C231 /3 /7	படிபந்தா 7 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	315183.92 /148408.33	315179.87 /148410.61	315290.51 /148503.95	315289.88 /148506.61	151.01	2	7.2	2
1027	NWP GAP C231 /3 /8	சியம்பலேவ 15 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	314486.56 /148083.03	315084.42 /148482.22	315091 /148478	314486.56 /148083.03	880.23	3.04	3.65	3.04
1028	NWP GAP C231 /3 /8 /1	படிபந்தா 13 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	315189.41 /148194.01	314980.95 /148295.12	314980.27 /148299.93	315189.41 /148194.01	261.04	3.04	3.65	3.04
1029	NWP GAP C231 /3 /9	படிபந்தா 8 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	315087.96 /148493.23	315086.27 /148496.36	315207.8 /148510.7	315211.77 /148511.72	175.84	2	6.2	2
1030	NWP GAP C231 /4	ஜயலந்த இரண்டாம் ஒழுங்கை	PS	BP	315546.15 /146516.73	315548.26 /146521.45	316182.66 /146155.01	316190.26 /146159.73	876.09	3	5.3	3
1031	NWP GAP C231 /4 /1	ஜயலந்த 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	315799.57 /146279.81	315801.21 /146277.44	315827.71 /146161.36	315831.17 /146160.85	137.35	3.04	3.65	3.04
1032	NWP GAP C231 /4 /1 /1	ஜயலந்த 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	315797.23 /146277.21	315796.63 /146274.6	315676.08 /146140.2	315678.95 /146137.66	219.23	3.04	3.65	3.04
1033	NWP GAP C231 /4 /2	ஜயலந்த 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	315920.8 /146286.26	315923.84 /146287.87	315763.4 /146000.25	315764.42 /145995.94	422.44	3	3.5	3
1034	NWP GAP C231 /4 /3	ஜயலந்த 4 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	315992.1 /146313.76	315987.45 /146313.67	316128.48 /146304.35	316131.01 /146304.26	201.39	3.04	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அச்சலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அச்சலம் வேலிக்கு வேலி (M)
1035	NWP GAP C231 /4 /4	ஜயலந்த 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316143.29 /146295.15	316146.08 /146291.85	316198.65 /146576.02	316196.8 /146577.62	297.29	3.04
1036	NWP GAP C231 /5	ஜயலந்த முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315687.97 /146754.13	315683.08 /146747.04	315860.56 /146672.27	315862.93 /146675.31	199.36	3.04
1037	NWP GAP C231 /6	ஜயலந்த இரண்டாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315740.64 /146856.12	315743.84 /146860.77	315650.25 /146917.27	315649.15 /146915.71	114.22	3.04
1038	NWP GAP C231 /7	ஜயலந்த மூன்றாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315753.21 /146862.08	315750.6 /146858.11	315861.83 /146777.51	315864.11 /146781.98	140.49	3.04
1039	NWP GAP C231 /8	ஜயலந்த 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315869.76 /147006.22	315867.74 /147000.15	316084.76 /146516.6	316086.66 /146517.11	564.24	4.6
1040	NWP GAP C231 /8 /1	ஜயலந்த 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316045.81 /146806.84	316048.26 /146803.46	316413.36 /146974.45	316409.9 /146978.5	544.74	3.7
1041	NWP GAP C231 /8 /1 /1	ஜயலந்த 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316071.13 /146810.64	316068.98 /146809.5	316276.13 /146727.63	316276.8 /146729.41	228.26	2
1042	NWP GAP C231 /8 /2	ஜயலந்த 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316061.43 /146624.12	316062.27 /146621.55	316237.6 /146567.45	316237.56 /146569.85	199.55	3.7
1043	NWP GAP C231 /9	ஜயலந்த 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316040.9 /147224.83	316045.96 /147231.58	315835.48 /147388.56	315833.37 /147384.34	268.29	3.04
1044	NWP GAP C231 /10	ஜயலந்த 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	316057.19 /147231.24	316054.32 /147227.11	317302.7 /146678.45	317305.65 /146682.67	1396.92	2.5
1045	NWP GAP C231 /10 /1	ஜயலந்த 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316563.98 /146879.65	316560.69 /146882.01	316469.88 /146478.35	316470.13 /146482.82	597.77	2.7

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸமாத்வாடி தனரகடே தி விஸேஷ ஸுஸி பத்ர 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

121A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1046	NWP GAP C231 /10 / 2	ஜயலந்த 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316565.75 /146884.55	316562.38 /146886.82	316689.99 /147095.11	316689.56 /147099	3.65	3.04
1047	NWP GAP C231 /10 / 3	ஜயலந்த 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316879.62 /146823.19	316883.67 /146821.92	316929.58 /146563.84	316932.71 /146565.7	6	3
1048	NWP GAP C231 /10 / 4	ஜயலந்த 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316942.75 /146809.6	316938.19 /146811.12	316974.99 /146937.21	316972.71 /146939.49	4.1	2.3
1049	NWP GAP C231 /11	புதுருவகந்த 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315021.63 /145882.81	315018.18 /145883.24	314992.08 /146083.83	314995.32 /146084.53	2.43	2
1050	NWP GAP C231 /11	ஜயலந்த 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316194.67 /147392.27	316196.44 /147395.73	316357 /147273.74	316358.31 /147275.68	3.65	3.04
1051	NWP GAP C231 /12	ஜயலந்த 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316257.29 /147475.23	316254.84 /147471.01	316113.81 /147581.57	316112.55 /147577.18	3.65	3.04
1052	NWP GAP C231 /13	ஜயலந்த 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316310.37 /147526.92	316312.74 /147529.88	316506.59 /147406.62	316507.61 /147408.69	3.65	3.04
1053	NWP GAP C231 /14	கால்வாய் கட்டு 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	316443.21 /147688.75	316447.94 /147694.49	320670.26 /145694.31	320673.72 /145692.2	9.45	3.04
1054	NWP GAP C231 /14 / 1	ஜயலந்த 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317288.27 /147432.02	317284.05 /147433.71	318790.77 /147384.76	318794.23 /147386.7	4.6	2.4
1055	NWP GAP C231 /14 / 2	மஹாக்ஸல 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	318402.71 /146625.37	318393.6 /146627.73	319357.74 /146509.07	319356.72 /146515.99	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்திரத்தின் இலக்கம்	பாத்திரத்தின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரத்தின் மொத்தத் தொகை (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அச்சு வேலி (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அச்சு வேலி (M)
1056	NWP GAP C231 /14 /5	மெதகம் கிழக்கு 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	319879.3 /146277.44	319883.61 /146276.85	319778.45 /146429.44	319774.23 /146423.7	202.75	7.32	3.04
1057	NWP GAP C231 /14 /6	மெதகம் கிழக்கு 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	320041.77 /146252.17	320045.06 /146251.91	320082.61 /146544.09	320081.58 /146544.39	304.34	3.65	3.04
1058	NWP GAP C231 /15	4 யாய் உச்சல 1 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	316707.58 /148018.53	316706.48 /148015.66	317335.91 /148120.73	317334.05 /148124.36	665.37	3.65	3.04
1059	NWP GAP C231 /16	லெச்சனகம் 1 ஆம் குறுக்கு	PS	BP	316755.75 /148093.58	316755.75 /148093.58	315886.9 /148279.17	315882.93 /148277.22	980.25	9	3
1060	NWP GAP C231 /16 /1	லெச்சனகம் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316139.79 /148183.12	316141.69 /148182.91	316091.51 /148327.65	316091.22 /148325.88	178.54	4.9	2.6
1061	NWP GAP C231 /17 /1	4 யாய் உச்சல 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317337.93 /148135	317333.88 /148136.01	318217.89 /147892.86	318219.32 /147894.38	963.08	3.65	3.04
1062	NWP GAP C231 /17 /2	கிராம மத்தியிலான சுற்று பாதை	PS	BP	317492.46 /148216.35	317489.85 /148211.37	317644.46 /148370.97	317643.78 /148366.33	744.79	6.3	2.4
1063	NWP GAP C231 /17 /3	4 யாய் உச்சல 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317568.08 /148284.71	317565.21 /148281.84	317841.69 /148158.88	317843.04 /148164.37	307.1	3.65	3.04
1064	NWP GAP C231 /17 /4	4 யாய் உச்சல 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317625.85 /148606.3	317625.51 /148598.2	318534.37 /147865.31	318538.25 /147865.39	1602.85	3.65	3.04
1065	NWP GAP C231 /17 /4 /1	4 யாய் உச்சல 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317669.99 /148536.34	317673.2 /148528.58	317907.14 /148660.78	317906.3 /148663.19	273.61	3.65	3.04

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பூச்சு அளவுக்கான சமீபத்திய சந்தர்ப்பம் அறிவிக்கை 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வந்தோட்டைப் பத்திரிகை - அறிவிக்கை - 2022.07.26

123A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1066	NWP GAP C231 /18	லெச்சனகம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	316768.66 /148107.67	316766.22 /148103.71	316596.83 /148715.66	316593.16 /148716.38	691.42	6.1	3
1067	NWP GAP C231 /19	4 யாய உஸ்கல 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	316815.78 /148159.81	316818.39 /148163.52	317467.57 /148199.05	317471.96 /148202.01	673.3	7.8	3.2
1068	NWP GAP C231 /20	லெச்சனகம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316664.52 /148315.16	316943.36 /148344.19	316936.95 /148335.41	316664.52 /148315.16	288.48	3.65	3.65
1069	NWP GAP C231 /22	4 யாய உஸ்கல 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317608.84 /148330.62	317604.37 /148328.6	317033.35 /148449.03	317030.73 /148445.23	610.89	8.8	2.7
1070	NWP GAP C231 /22	லெச்சனகம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	317030.29 /148460.66	317023.88 /148451.71	316646.12 /148431.96	316646.63 /148424.2	394.69	11	3.3
1071	NWP GAP C231 /22 /1	4 யாய உஸ்கல 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317349.67 /148295.26	317363.84 /148434.18	317366.88 /148433.76	317349.67 /148295.26	142.38	3.65	3.65
1072	NWP GAP C231 /23	லெச்சனகம் பிரதான பாதை	PS	TAR	317184.23 /148670.13	317180.85 /148662.03	316859.39 /148585.31	316863.78 /148577.29	481.43	9.5	2.5
1073	NWP GAP C231 /24	சியம்பலன்குழை குளக்கட்டு வரையிலான பாதை	PS	GRV	317301.9 /148707.54	317297.68 /148707.2	317744.22 /148938.61	317743.79 /148942.75	541.6	3.5	3.04
1074	NWP GAP C231 /25	குளக்கட்டின் கீழ் பாதை	PS	GRV	318076.4 /148977.35	317893.17 /149000.9	317898.58 /148999.38	318076.4 /148977.35	244.46	3.65	2.04
1075	NWP GAP C231 / 27	உஸ்கல சியம்பலன்குழை முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	318706.24 /148839.13	318711.08 /148837.71	318871.35 /148582.21	318873.44 /148587.53	46	6.13	5

தொ. இல.	பாத்திரத்தின் இலக்கம்	பாத்திரத்தின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரத்தின் மொத்த அச்சம் (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அச்சம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரத்தின் மொத்த அச்சம் (M)
1076	NWP GAP C231 /28	கெப் எல் பிரதான பாத்திர	PS	GRV	319970.16 /149992.58	319973.69 /149987.67	318769.37 /148836.54	318772.57 /148832.38	1894.39	7.31	6.4
1077	NWP GAP C231 /28 /1	கெப் எல் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	318900.86 /148925.33	318793.43 /148919.37	318794.5 /148923.65	318900.86 /148925.33	109.76	3.65	3.04
1078	NWP GAP C231 /28 /2	கெப் எல் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	318831.2 /149201.4	318832.28 /149200.4	318747.2 /149339.52	318745.82 /149337.55	171.56	6.1	4.87
1079	NWP GAP C231 /28 /3	கெப் எல் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	318900.75 /148954.84	318874.47 /149239.6	318884.09 /149244.51	318900.75 /148954.84	296.01	3.65	2.4
1080	NWP GAP C231 /28 /4	கெப் எல் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	319207.73 /149340.81	319204.63 /149339.31	319167.2 /149536.2	319165.81 /149537.72	205.68	6.56	4.72
1081	NWP GAP C231 /28 /5	கெப் எல் 5 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	319434.49 /149782.32	319485.66 /149679.25	319479.57 /149678.18	319434.49 /149782.32	120.83	5	3.65
1082	NWP GAP C231 /28 /6	கெப் எல் 6 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	319501.47 /149765.87	319531.69 /149701.25	319527.1 /149700.71	319501.47 /149765.87	74.52	5	3.65
1083	NWP GAP C231 /28 /7	கெப் எல் 7 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	319596.64 /149647.42	319554.87 /149706.91	319558.83 /149711.18	319596.64 /149647.42	77.59	5	3.65
1084	NWP GAP C231 /28 /8	கெப் எல் 8 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	319732.29 /149852.66	319719.9 /149852.87	319655.6 /150242.1	319643.85 /150243.38	406.8	7.16	6.4
1085	NWP GAP C231 /28 /9	கெப் எல் 9 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	319739.34 /149839.84	319743.29 /149842.94	319783.03 /149710.7	319787.73 /149709.74	147.78	9.45	8.53
1086	NWP GAP C231 /29	கெப் எல் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	319153.2 /149311.06	319155.77 /149312.34	319139.26 /148842.26	319143.53 /148840.23	482.97	5.04	2.75

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26 125A

125A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1087	NWPGAP C231 / 30	கெப் எல் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319322.1 /148771.6	319317.61 /148772.77	319439.7 /149306.95	319434.9 /149311.33	586.92	3.65	3.04
1088	NWPGAP C231 /31	கெப் எல் மூன்றாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319602.33 /149107.9	319478.37 /148672.21	319475.38 /148673.28	319602.33 /149107.9	508.12	5.49	2.49
1089	NWPGAP C231 / 32	உ எச்சல் சியம்பலன்குழுவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319608.74 /148573.9	319614.01 /148568.63	319528.13 /148551.4	319530.56 /148544	90.47	4.88	4.88
1090	NWPGAP C231 /33	உ எச்சல் சியம்பலன்குழுவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	319737.63 /148092.53	319734.93 /148084.41	319693.77 /148514.94	319685.51 /148518.5	1058.32	6.51	5
1091	NWPGAP C231 /33 / 1	உ எச்சல் சியம்பலன்குழுவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319606.18 /148471.72	319601.69 /148470.58	319659.37 /148134.54	319662.86 /148133.41	360.67	8.07	6.4
1092	NWPGAP C231 /33 /2	உ எச்சல் சியம்பலன்குழுவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	319436.7 /148046.96	319440.26 /148040.69	319006.1 /147516.95	319009.95 /147516.45	915.01	3.65	3.04
1093	NWPGAP C231 /34	உ எச்சல் திஸ்ச பாடசாலை பாதை	PS	GRV	319826.94 /148461	319837.62 /148459.29	320220.02 /147037.98	320217.24 /147040.33	1653.82	7.28	6.1
1094	NWPGAP C231 /34 /1	திஸ்சபுர 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	319974.83 /148131.59	319970.45 /148125.39	319779.36 /148208.6	319777.01 /148198.99	220.07	5.4	3.65
1095	NWPGAP C231 /34 /2	உ எச்சல் சியம்பலன்குழுவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	319717.27 /147928.75	319717.98 /147921.2	319283.32 /147924.76	319275.77 /147922.2	526.5	7.92	6.7

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் (M)
1096	NWP GAP C231 /34 /3	உஸ்கல சியம்பலன்கமுல 3 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	BP	319913.45 /147676.46	319916.51 /147672.26	319123.81 /147840.17	319116.12 /147841.59	6.86	5.4
1097	NWP GAP C231 /34 /3 /1	உஸ்கல சியம்பலன்கமுல 4 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	319760.09 /147606.47	319757.44 /147599.38	319434.97 /147796.99	319425.67 /147792.62	7.32	5.79
1098	NWP GAP C231 /34 /3 /2	உஸ்கல சியம்பலன்கமுல 5 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	319289.02 /147522.43	319398.11 /147571.14	319404.23 /147568.72	319289.02 /147522.43	4.88	4.88
1099	NWP GAP C231 /34 /4	திஸ்சபுர 5 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	319994.27 /147297.98	319995.98 /147293.23	319376.74 /146987.51	319385.65 /146981.67	5.94	3.65
1100	NWP GAP C231 /34 /5	திஸ்சபுர 6 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	320040.13 /147167.01	320042.22 /147164.82	319845.39 /146813.48	319850.14 /146810.44	7.31	3.65
1101	NWP GAP C231 /34 /5 /1	சித்த விஸேக பாலனா நிலையத்திற்கு செல்லும் பாத்த	PS	GRV	320035.69 /147164.77	320033.6 /147159.93	319832.39 /147163.87	319831.96 /147161.45	8.84	8.22
1102	NWP GAP C231 /35	ஜனசலி மாவத - நாமல்கம்	PS	GRV	319910.13 /148698.11	319915.26 /148697.9	319845.51 /148471.02	319850.11 /148469.1	7.01	7.01
1103	NWP GAP C231 /36	திஸ்சபுர முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	320037.1 /148410.75	320046.28 /148413.95	319827.9 /147762.23	319832.28 /147757.74	5.4	3.96
1104	NWP GAP C231 /37 /2	திஸ்சபுர 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	320001.31 /147493.75	320001.31 /147499.2	320195.98 /147470.36	320196.14 /147473.99	5.4	2.43

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பூச்சுநசுதரணு சலுகைகளுக்கான 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

127A

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1105	NWP GAP C231 /38	கெப் எல் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	320300.54 /148523.1	320296.16 /148520.43	320201.84 /148912.32	320197.04 /148911.47	8.08	6.1
1106	NWP GAP C231 /38 /1	கெப் எல் 12 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	320216.34 /148849.04	320214.37 /148851.76	320429.01 /148845.14	320428.85 /148848.4	8.08	6.1
1107	NWP GAP C231 /38 /1 /1	கெப் எல் 14 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	320267.21 /148858.7	320269.4 /148858.97	320302.54 /148666.81	320303.82 /148666.28	3.65	3.04
1108	NWP GAP C231 /38 /1 /2	கெப் எல் 15 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	320321.26 /148963.11	320307 /148862.12	320301.66 /148863.83	320321.26 /148963.11	5	4
1109	NWP GAP C231 /38 /2	கெப் எல் 13 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	320211.3 /148868	320208.52 /148872.59	320219.36 /149303.05	320216.85 /149304.7	3.65	3.04
1110	NWP GAP C231 /39	கெப் எல் 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	320465.89 /148610.2	320460.33 /148611.27	320012.89 /149403.93	320009.95 /149400.25	7.32	5.79
1111	NWP GAP C231 /41	எதிர்வெட்டுணுகல முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	320646.7 /148158.25	320642.1 /148161.35	320458.65 /148808.81	320460.15 /148804.11	7.3	3.5
1112	NWP GAP C231 /41 /1	எதிர்வெட்டுணுகல 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	321431.04 /148462.28	321431.44 /148456.38	320750.23 /148248.78	320748.33 /148245.72	7.5	4.3
1113	NWP GAP C231 /41 /1 /1	எதிர்வெட்டுணுகல 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	321105.61 /148343.15	321099.81 /148339.65	321061.25 /148559.5	321058.3 /148557.25	3.65	3.04
1114	NWP GAP C231 /42	கலதேவாவே எதிர்வெட்டுணுகல பாத்தை	PS	GRV	321433.84 /148318.24	321425.04 /148318.24	321423.14 /149560.75	321418.84 /149565.95	8	4.2

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)
1115	NWP GAP C231 /42 /1	எதினிலெடுணுகல 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	321725.32 /148448.57	321729.42 /148443.47	321438.45 /148459.68	321438.05 /148455.28	311.75	4.5
1116	NWP GAP C231 /42 /2	கல் கொரியற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	321329.87 /149178.4	321329.72 /149175.3	321136.57 /149142.45	321139.57 /149140.44	249.99	6
1117	NWP GAP C231 /44	வலகம்பாபுர 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	322511.38 /146690.68	322502.19 /146696.02	321619.38 /147717.9	321617.35 /147713.31	1753.11	3.65
1118	NWP GAP C231 /44 /1	வலகம்பாபுர 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	322582.68 /146826.8	322581.68 /146822.1	322390.13 /146913.52	322388.73 /146908.72	219.64	3.65
1119	NWP GAP C231 /44 /2	வலகம்பாபுர 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	322642.49 /146868.21	322642.09 /146863.91	322628.69 /146869.61	322626.69 /146865.81	19.84	3.65
1120	NWP GAP C231 /45	எதினிலெடுணுகல பாத்தை	PS	CNC	321659.5 /147781.01	321649.1 /147773.41	322084.11 /149317.09	322078.4 /149320.09	1850.14	8.1
1121	NWP GAP C231 /45 /1	வலகம்பாபுர 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	321644.45 /147918.69	321643.95 /147912.59	321548.92 /147894.79	321549.22 /147890.29	101.71	7.6
1122	NWP GAP C231 /45 /2	வலகம்பாபுர 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	321694.66 /148248.97	321692.26 /148243.17	321557.98 /147897.74	321562.58 /147899.64	435.95	6.37
1123	NWP GAP C231 /46	வலகம்பாபுர முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	322341.52 /147130.27	322336.22 /147129.97	321726.87 /147816.64	321721.17 /147813.64	1148.45	3.65
1124	NWP GAP C231 /46 /1	வலகம்பாபுர 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	322169.83 /147563.06	322166.53 /147568.26	322321.16 /147575.56	322320.56 /147580.56	158.23	3.65

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநாத்ரிக ஸலாபலாஹ் ஸநரகலே ஹி லிஷெ ஸுஸி ப்ரதா 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

129A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1125	NWP GAP C231 /47	எதினிலெடுணுகல 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321651.05 /147915.29	321650.65 /147920.79	322077.75 /148043.52	322084.76 /148052.33	3.74	2.2
1126	NWP GAP C231 /48	வலகம்பாபுர 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	322112.31 /148044.77	322120.71 /148045.98	322375.48 /147986.16	322372.58 /147990.56	3.65	3.04
1127	NWP GAP C231 /49	எதினிலெடுணுகல 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322338.37 /148081.68	322336.47 /148079.53	322270.45 /148330.89	322267.95 /148330.85	3.65	3.04
1128	NWP GAP C231 /50	எதினிலெடுணுகல 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322481.4 /148186.21	322476.1 /148184.81	322564.42 /149203.16	322559.52 /149204.76	3.65	3.04
1129	NWP GAP C231 /51 /1	வலகம்பாபுர 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322845.19 /148149.4	322849.39 /148146.1	322746.27 /148016.67	322749.97 /148014.27	3.65	3.04
1130	NWP GAP C231 /51 /2	வலகம்பாபுர 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322853.49 /148151.8	322848.39 /148155.5	322905.31 /149133.24	322900.91 /149134.24	3.65	3.04
1131	NWP GAP C231 /51 /2 /1	வலகம்பாபுர 17 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322956.92 /148947.2	322953.22 /148953.3	323262 /149173.35	323261.8 /149182.15	3.65	3.04
1132	NWP GAP C231 /51 /3	வலகம்பாபுர 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322993.63 /148021.77	322996.93 /148019.07	322720.16 /147805.42	322722.16 /147802.01	3.65	3.04
1133	NWP GAP C231 /51 /4	வலகம்பாபுர 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	323037.49 /147999.39	323027.69 /148005.39	323035.49 /148437.1	323031.39 /148438.9	3.65	3.04
1134	NWP GAP C231 /51 /5	வலகம்பாபுர 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	323104.06 /147850.13	323105.26 /147839.12	322792.18 /147703.09	322794.38 /147697.79	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்த தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்திரம் மொத்த அசலம் (M)
1135	NWP GAP C231 /51 /6	வலகம்பாபுர 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	323124.46 /147745.3	323124.66 /147750.3	323169.22 /148265.88	323166.97 /148264.93	553.33	3.65	3.04
1136	NWP GAP C231 /51 /6 /1	வலகம்பாபுர 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	323169.22 /147806.02	323170.92 /147808.77	323193.31 /147780.16	323321.56 /147780.76	159.29	3.65	3.04
1137	NWP GAP C231 /51 /7	வலகம்பாபுர 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	323124.26 /147662.48	323125.36 /147657.08	322941.22 /147607.77	322940.72 /147603.37	194.91	3.65	3.04
1138	NWP GAP C231 /52	எதிர்வெருணுகல 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322808.53 /148207.31	322807.38 /148204.56	322825.04 /148420.97	322822.64 /148421.12	269.56	13.1	10.5
1139	NWP GAP C231 /53	வலகம்பாபுர 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322539.82 /149216.96	322532.42 /149217.76	322902.51 /149616.76	322899.91 /149621.16	654.79	6.21	3.2
1140	NWP GAP C231 /54	வலகம்பாபுர 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322088.51 /149324.23	322082.85 /149325.52	321671.98 /149704.63	321672.17 /149698.48	758.05	3.65	3.04
1141	NWP GAP C231 /55	எதிர்வெருணுகல 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321529.97 /149441.97	321536.57 /149439.87	321564.58 /149210.36	321566.93 /149210.61	254.85	3.65	3.04
1142	NWP GAP C231 /56	எதிர்வெருணுகல 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	320665.05 /148699.74	320661.45 /148704.14	321320.82 /149681.28	321318.02 /149687.98	1226.72	3.65	3.04
1143	NWP GAP C231 /57	பண்டாரகம 10 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	321286.16 /149726.24	321293.85 /149717.06	320014.76 /149899.92	320014.22 /149893.73	1322.69	8	3
1144	NWP GAP C231 /57 /1	பண்டாரகம 19 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	320253.27 /149847.05	320256.1 /149845.98	320250.5 /149759.73	320252.69 /149758.93	89.55	3.63	2

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநாத்ரிக ஸலாஃரீ ஸநரஃரீ ஃநி லிஷெ ஸுஃபி ஸநுஃ 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃநநாஃயஃ ஃசாஃலிஃஃ குடிஃயரஃ வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாநது - 2022.07.26

131A

தொ. இல.	பாஸையின் இலஃஃஃ	பாஸையின் பெயர்	அதிகார ஃபை	தன்மை	ஒருங்கிணைஃஃ இடப்புறமாக தொடங்கவுஃ	ஒருங்கிணைஃஃ வலப்புறமாக தொடங்கவுஃ	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாஸையின் மொத்த அஃலம் வேலிஃஃ (M)	பாஸையின் மொத்த அஃலம் வேலிஃஃ (M)	பாஸையின் இலஃஃஃ
1145	NWP GAP C231 /57 /2	பண்டாரஃம 20 ஆஃ குறுஃஃஃ பாஸை	PS	GRV	320432.93 /149808.49	320428.98 /149809.56	320466.85 /150014.37	320464.66 /150015.76	7.5	2.4	212.92
1146	NWP GAP C231 /57 /3	பண்டாரஃம 21 ஆஃ குறுஃஃஃ பாஸை	PS	GRV	320484.9 /149789.32	320490.88 /149787.71	320212.95 /149425.3	320218.19 /149423.27	3.65	3.04	500.9
1147	NWP GAP C231 /57 /4	பண்டாரஃம 22 ஆஃ குறுஃஃஃ பாஸை	PS	GRV	320764.75 /149731	320758.34 /149732.39	321076.11 /149780.5	321077.61 /149783.18	3.65	3.04	504.48
1148	NWP GAP C231 /57 /5	பண்டாரஃம 23 ஆஃ குறுஃஃஃ பாஸை	PS	GRV	320764.54 /149723.47	320768.92 /149723.79	320394.53 /149252.58	320396.03 /149250.66	3.65	3.04	749.15
1149	NWP GAP C231 /57 /6	பண்டாரஃம 24 ஆஃ குறுஃஃஃ பாஸை	PS	GRV	321063.88 /149671.82	321060.73 /149672.14	321095.87 /149836.42	321093.95 /149838.08	3.65	3.04	171.48
1150	NWP GAP C231 /58	பண்டாரஃம 11 ஆஃ குறுஃஃஃ பாஸை	PS	GRV	321296.04 /149728.49	321291.34 /149724.43	321196.92 /149849.72	321197.88 /149845.13	3.65	3.04	203.72
1151	NWP GAP C231 /59	பண்டாரஃம 5 ஆஃ குறுஃஃஃ பாஸை	PS	GRV	321527.13 /149959.1	321523.82 /149954.93	319813.84 /150452.25	319814.8 /150447.34	3.65	3.65	1901.41
1152	NWP GAP C231 /59 /1	பண்டாரஃம 1 ஆஃ குறுஃஃஃ பாஸை	PS	GRV	320524.15 /150455.89	320527.78 /150453.86	320505.03 /150342.88	320509.63 /150340.74	7.7	2.4	118.93
1153	NWP GAP C231 /59 /2	பண்டாரஃம 2 ஆஃ குறுஃஃஃ பாஸை	PS	GRV	320596.14 /150461.33	320602.02 /150461.23	320839.57 /150458.02	320844.38 /150454.6	8.8	3.2	517.69

தொ. இல.	பாஸையின் இலக்கம்	பாஸையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஓருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஓருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஓருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஓருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாஸையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாஸையின் மொத்த அசலம் (M)
1154	NWP GAP C231 /59 /2 /1	பண்டாரகம 3 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	320606.51 /150632.45	320601.17 /150632.24	320685.23 /150865.09	320676.68 /150870.43	253.45	3.04
1155	NWP GAP C231 /59 /2 /2	பண்டாரகம 5 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	320856.82 /150484.67	320854.15 /150490.12	321156.54 /150710.74	321154.35 /150712.51	432.72	3.04
1156	NWP GAP C231 59 /2 /2 /1	பண்டாரகம 6 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	320932.82 /150620.7	320928.98 /150616.21	320811.8 /150688.53	320810.41 /150686.34	142.14	3.04
1157	NWP GAP C231 /59 /3	பண்டாரகம 4 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	320814.31 /150452.04	320818.8 /150452.36	320897.73 /150389.66	320900.83 /150384.96	259.74	4.2
1158	NWP GAP C231 /59 /4	பண்டாரகம 7 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	321193.18 /150161.51	321187.62 /150165.03	320896.34 /150394.2	320902.54 /150385.87	626.98	3.2
1159	NWP GAP C231 /59 /4 /1	பண்டாரகம 13 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	321065.96 /150540.48	321013.89 /150455.67	32106596 /150540.48	321063.88 /150541.71	102.81	3.04
1160	NWP GAP C231 /59 /4 /2	பண்டாரகம 14 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	321165.83 /150421.28	321133.58 /150373.91	321165.83 /150421.28	321163.91 /150423.09	61	3.04
1161	NWP GAP C231 /59 /4 /3	பண்டாரகம 15 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	321260.36 /150286.8	321256.41 /150290.97	321419.94 /150421.49	321418.5 /150423.58	219.56	3.04
1162	NWP GAP C231 /59 /5	பண்டாரகம 8 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	320930.31 /150317.24	320935.33 /150313.72	320883.42 /150159.48	320885.82 /150157.56	169.79	3.8

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ சநரகலே டிவி லிஷெ ஸுஸி பத்ர 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

133A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1163	NWP GAP C231 /59 /6	பண்டாரகம 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321055.18 /150230.72	321059.88 /150230.3	321014.69 /150064.63	321018.43 /150064.09	7.4	4.2
1164	NWP GAP C231 /59 /7	பண்டாரகம 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321082.47 /150224.74	321079.96 /150226.4	321148.74 /150358.53	321146.29 /150360.82	10.1	4.05
1165	NWP GAP C231 /59 /8	பண்டாரகம 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321132.19 /150103.19	321167.65 /150169.73	321132.19 /150103.19	321135.29 /150101.8	3.65	3.04
1166	NWP GAP C231 /59 /9	பண்டாரகம 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321316.65 /150081.83	321311.42 /150085.67	321349.02 /150201.46	321345.17 /150199.53	3.65	3.04
1167	NWP GAP C234 /1	புகையிரத நிலைய பாதை	PS	GRV	320211.74 /145837.32	320220.68 /145833.1	320399.01 /145264.27	320402.22 /145272.54	6.25	3.04
1168	NWP GAP C234 /1 /1	மெதகம கிழக்கு 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	320184.92 /145743.75	320183.49 /145739.69	320114.87 /145779.95	320113.19 /145778.73	3.65	3
1169	NWP GAP C234 /3	மெதகம கிழக்கு முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	320971.81 /146589.08	320971.89 /146589.16	321286.39 /146393.45	321288.12 /146395.3	4.42	2.43
1170	NWP GAP C234 /7 /1	கெழுணாபுர 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321768.73 /146943.63	321765.43 /146947.13	321796.03 /146988.24	321790.73 /146991.24	3.65	2.43
1171	NWP GAP C234 /7 /3	கெழுணாபுர 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321950.87 /146971.06	321952.21 /146972.93	321957.18 /146522.28	321959.05 /146524.37	5.4	3.04
1172	NWP GAP C234 /8	திஸ்புர முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	321371.62 /147011.65	321367.67 /147008.02	321120.08 /147262.87	321116.71 /147259.56	5.4	2.43

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் வேலிக்கு வேலி (M)
1173	NWP GAP C234 /9	கெமுணுபுர பாடசாலைக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	BP	321760.64 /147435.65	321764.16 /147430.2	321501.83 /147133.68	321505.46 /147130.48	5.4	3.04
1174	NWP GAP C234 /10	கெமுணுபுர முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	321554.6 /147132.99	321562.93 /147136.09	321908.26 /146915.52	321912.1 /146920.86	5.75	3.04
1175	NWP GAP C235 /1	சியம்பலேவ பாத்தை	PS	GRV	311969.33 /148442.72	311969.92 /148447.62	312683.23 /148061.68	312687.45 /148061.34	13.71	5.48
1176	NWP GAP C235 /2	உல்பதகம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	312174.19 /148839.58	312170.87 /148833.62	311534.4 /148959.78	311533.88 /148958.02	6.1	3.04
1177	NWP GAP C235 /2 /1	உல்பதகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311812.92 /148886.56	311818.6 /148885.73	311814.1 /148809.15	311816.66 /148809.28	3.04	3.04
1178	NWP GAP C235 /3	பொரசன்குலம் பாத்தை	PS	BP	313671.84 /149182.02	313666.82 /149177.75	312332.94 /149158.73	312330.16 /149153.61	12.2	3.04
1179	NWP GAP C235 /3 /1	குளக்கட்டு பாத்தை	PS	GRV	312663.54 /148340.86	312660.96 /148344.13	312563.88 /149052.12	312558.42 /149050.53	4.87	3.65
1180	NWP GAP C235 /3 /2	உல்பதகம் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313117.04 /149337.37	313120.62 /149340.05	313176.26 /149120.06	313178.81 /149120.82	12.19	6.1
1181	NWP GAP C235 /3 /3	வெல்வெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313492.24 /149680.36	313490.53 /149684.2	313266.01 /149374.76	313262.27 /149377.75	9.14	4.57
1182	NWP GAP C235 /3 /4	வெல்வெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313382.17 /149334.87	313372.98 /149334.66	314265.19 /151047.52	314259.53 /151051.57	3.65	3.04
1183	NWP GAP C235 /3 /5	வெல்வெவ 17 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313381.27 /149322.97	313385.74 /149323.06	313294.93 /149073.67	313288.85 /149077.72	3.65	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ சகரகலே ஈதி லிஸே ஸுஸி ப்ரத்ய 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

135A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1184	NWP GAP C235 / 4	குளத்தின் மேல் பாதை	PS	GRV	312301.11/ 149654.11	312304.3/ 149661.17	312321.82/ 149287.68	312323.13/ 149284.35	448.98	6.1	4.57
1185	NWP GAP C235 / 5	ஆராமைக்கு செல்லும் பாதை	PS	BP	311694.14/ 150637.38	311700.51/ 150633.91	312292.94/ 149659.4	312297.1/ 149668.96	1815.33	9.75	3.04
1186	NWP GAP C235 / 5 / 1	வேகந்த பாதை	PS	GRV	312066.66/ 149752.36	312063.75/ 149754.37	312544.71/ 150141.02	312542.56/ 150145.65	757.98	9.15	4.87
1187	NWP GAP C235 / 5 / 2	ஆராமை பாதை	PS	GRV	311565.14/ 149880.6	311567.01/ 149877.06	311465.57/ 149828.94	311468.06/ 149826.31	115.38	3.65	3.04
1188	NWP GAP C235 / 5 / 2	புல்னேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311810.39/ 149805.47	311806.03/ 149805.4	311869.11/ 149928.58	311867.31/ 149930.8	141.91	3.65	3.65
1189	NWP GAP C235 / 6	புல்னேவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312335.94/ 149791.52	312333.59/ 149786.25	312285.4/ 149849.75	312284.94/ 149847.81	94.55	12.2	12.2
1190	NWP GAP C235 / 6 / 1	குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	312306.1/ 149804.88	312308/ 149803.32	312249.11/ 149794.8	312249.94/ 149791.48	61.49	4.57	3.65
1191	NWP GAP C235 / 7	ஹெட்டிகம் கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	312569.77/ 150113.98	312562.71/ 150111.48	308628.79/ 152658.62	308629.49/ 152651.42	5279.43	9.15	4.87
1192	NWP GAP C235 / 7 / 1	புல்னேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312492.84/ 150184.26	312486.75/ 150189.24	312643.93/ 150153.1	312647.32/ 150155.04	426.64	6.09	3.65

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)	பாத்தையின் இலக்கம்
1193	NWP GAP C235 / 7 / 1	புல்தேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	309807.02/ 151964.68	309801.48/ 151967.31	309816.92/ 152097.48	309814.56/ 152095.47	4.57	4.57	144.09
1194	NWP GAP C235 / 7 / 2	பொரோத்துக் டலவ பாத்த	PS	GRV	312304.85/ 150436.99	312301.67/ 150442.18	312407.75/ 151628.3	312405.67/ 151634.18	6.1	12.2	1529.47
1195	NWP GAP C235 / 7 / 3	புல்தேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	312001.71/ 150637.2	311999.56/ 150640.25	312117.62/ 150745.5	312114.51/ 150748.06	3.04	3.65	164.4
1196	NWP GAP C235 / 7 / 4	புல்தேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	311805.96/ 150596.66	311801.95/ 150596.94	311738.87/ 150539.81	311740.81/ 150537.11	6.09	9.15	91.02
1197	NWP GAP C235 / 8	புல்தேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	312641.85/ 150119.52	312645.18/ 150121.45	312814.2/ 149834.24	312816.2/ 149836.39	3.04	5.48	386.91
1198	NWP GAP C235 / 9	பொரசன் குலம் பாத்த	PS	GRV	312934.08/ 150490.27	312939/ 150499.24	314296.6/ 148268.66	314305.99/ 148273.14	6.09	11.73	2696.79
1199	NWP GAP C235 / 9 / 1	வலன்வெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	313382.65/ 149832.03	313379.01/ 149837.59	313707.25/ 150026.97	313706.4/ 150031.88	3.04	3.65	444.82
1200	NWP GAP C235 / 9 / 2	வலன்வெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	313671.04/ 149465.18	313666.34/ 149470.2	314119.98/ 149709.78	314118/ 149711.97	3.04	3.65	529.95
1201	NWP GAP C235 / 9 / 3	வலன்வெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	313688.03/ 149443.98	313684.39/ 149447.4	313858.18/ 149302.88	313862.13/ 149307.15	3.04	3.65	363.02
1202	NWP GAP C235 / 9 / 4	வலன்வெவ 6 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	BP	313800.87/ 148881.82	313801.62/ 148877.01	313753.34/ 149200.55	313752.17/ 149206.43	3.35	9.14	674.46
1203	NWP GAP C235 / 9 / 5	வலன்வெவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	313765.41/ 149196.55	313763.28/ 149207.87	314203.51/ 149753.1	314200.14/ 149752.56	4.57	8.38	740.1

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஃ ஸநரகலே ஃநி லிஸே ஸுஸி பத்ரூ 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கை ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஃ ஸநரகலே ஃநி லிஸே ஸுஸி பத்ரூ 2022.07.26

137A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1204	NWP GAP C235 / 9 / 6	வலஸ்வெவ 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313852.04/ 148803.58	313847.55/ 148808.49	314054.56/ 148877.17	314053.59/ 148881.98	7.62	3.04
1205	NWP GAP C235 / 10	புல்னேவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312949.11/ 150575.86	312947.94/ 150571.84	312558.14/ 150727.63	312558.14/ 150727.63	9.15	3.65
1206	NWP GAP C235 / 11	புல்னேவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312833.38/ 150635.13	312829.36/ 150636.93	313092.48/ 150772.64	313094.14/ 150776.17	3.65	3.04
1207	NWP GAP C235 / 12	கமகலம் பாதை	PS	BP	313265.2/ 150994.63	313260.63/ 150988.95	312903.76/ 151086.31	312909.71/ 151083.26	9.15	3.04
1208	NWP GAP C235 / 13	எபலேகம 1 ஆம் பாதை	PS	CNC	312406.96/ 151630.87	312413.1/ 151632.68	313360.76/ 151104.89	313364.73/ 151109.49	9.15	4.57
1209	NWP GAP C235 / 13 / 1	பொரோத்து கடவல 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312857.85/ 151416.83	312852.43/ 151419.18	312915.78/ 151591	312914.65/ 151593.75	7.62	4.26
1210	NWP GAP C235 / 14	கடதென வத்த பாதை	PS	GRV	313488.98/ 151273.85	313490.05/ 151279.52	314727.53/ 151834.57	314724.65/ 151834.41	7.62	6.09
1211	NWP GAP C235 / 14 / 1	வலஸ்வெவ 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313640.28/ 151184.13	313637.72/ 151186.21	313832.6/ 151309.21	313828.11/ 151311.67	6.09	3.04
1212	NWP GAP C235 / 14 / 2	வலஸ்வெவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314027.53/ 151133.18	314040.35/ 151131.47	314317.74/ 150849.75	314316.2/ 150853.76	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1213	NWP GAP C235 / 14 / 2 / 1	வலஸ்வெவ 11 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314203.51/ 150952.77	314197.53/ 150956.08	314038.05/ 151128.8	314037.31/ 151121.96	3.04	3.65
1214	NWP GAP C235 / 14 / 2 / 2	வலஸ்வெவ 12 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314025.45/ 150985.78	314025.34/ 150992.51	314307.97/ 150850.45	314313.2/ 150852.47	3.04	3.65
1215	NWP GAP C235 / 14 / 3	வலஸ்வெவ 13 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	314390.11/ 151063.11	314386.69/ 151064.23	314391.45/ 151631.63	314389.26/ 151630.13	3.04	7.62
1216	NWP GAP C235 / 14 / 4	வலஸ்வெவ 14 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314584.24/ 151162.98	314580.4/ 151158.92	314565.87/ 151638.62	314561.6/ 151640.54	3.04	9.14
1217	NWP GAP C235 / 15	வலஸ்வெவ கால்வாய் பாத்தை	PS	GRV	313922.21/ 151549.17	313927.13/ 151547.78	314280.36/ 151055.05	314286.23/ 151054.08	3.04	6.09
1218	NWP GAP C235 / 15	வலஸ்வெவ குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	313680.28/ 151659.02	313682.2/ 151665.11	314388.78/ 151628.9	314385.78/ 151633.71	3.04	6.09
1219	NWP GAP C235 / 16	பொரோத்துக் கடலுக்குளம் 1 ஆம் பாத்தை	PS	GRV	313659.51/ 152430.5	313668.72/ 152436.46	313680.64/ 151679.41	313682.95/ 151681.9	3.35	7.62
1220	NWP GAP C235 / 17	பொரோத்துக் கடலுக்குளம் 2 ஆம் பாத்தை	PS	BP	314013/ 152310.84	314007.31/ 152305.78	313694.37/ 152288.53	313690.67/ 152283.29	3.35	7.62
1221	NWP GAP C235 / 18	நபடவெல பாத்தை	PS	GRV	314086.87/ 152341.41	314091.12/ 152345.92	314228.26/ 152289.84	314229.43/ 152293.05	2.43	4.26

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ சதரகலே டிவி லிஷெ டுஃபி பத்ர 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

139A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1222	NWP GAP C235 / 19	எம்லேகம 2 ஆம் பாதை	PS	GRV	314136.09/ 152411.81	314135.46/ 152407.11	312395.4/ 151641.98	312401.27/ 151652	2516.93	9.15	4.57
1223	NWP GAP C235 / 19 / 1	எம்லேகம பன்சல் பாதை	PS	CNC	312409.62/ 151638.23	312405.2/ 151643.92	312542.47/ 151667.36	312543.15/ 151670.11	167.49	9.14	4.57
1224	NWP GAP C235 / 19 / 2	பொரொத்துக் டவல 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312308.97/ 152105.51	312305.13/ 152104.07	312297.5/ 152232.13	312295.11/ 152230.5	134.79	3.65	3.04
1225	NWP GAP C235 / 19 / 2 / 1	பொரொத் துகடவல 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312302.92/ 152109.26	312303.55/ 152101.67	312170.93/ 152058.68	312172.28/ 152056.65	149.4	3.65	3.04
1226	NWP GAP C235 / 20	பன்சல் பாதை	PS	BP	314483.62/ 152978.16	314485.15/ 152983.22	314342.73/ 152621.69	314339.21/ 152617.27	1607.44	3.65	3.04
1227	NWP GAP C235 / 21	உதாகிரிவத்த பாதை	PS	BP	314489.85/ 153089.92	314490.12/ 153083.87	314145.44/ 153080.94	314144.31/ 153077.87	359.43	7.31	2.43
1228	NWP GAP C235 / 22	சனன்கமுல வயல்வெளிக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	314390.37/ 153257.99	314386.4/ 153262.15	314765.8/ 153088.39	314770.05/ 153086.4	571.55	5.94	4.26
1229	NWP GAP C235 / 23	வெலியாவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314322.45/ 153303.51	314331.12/ 153298.27	313790.78/ 153744.96	313788.97/ 153749.93	1163.84	3.65	3.04
1230	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 3	மெதினனோருவ 26 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	315460.6/ 156140.17	315458.14/ 156146.59	316260.1/ 155945.6	316261.49/ 155951.16	866	6.8	3

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்தத் தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
1231	NWP GAP C235 / 24	சிறீ லங்கா சிவாஜி மாவத்தை	PS	CNC	314096.95/ 153761.67	314097.05/ 153760.06	313964.15/ 153717.55	313965.64/ 153711.59	144.09	6.7	2.43
1232	NWP GAP C235 / 24 / 1	கனன்குழுவ கிராத்தின் மத்தியிலான பாத்திரம்	PS	BP	313870.8/ 153817.17	313873.96/ 153820.78	314030.65/ 153539.45	314035.08/ 153541.53	332.69	3.65	3.04
1233	NWP GAP C235 / 25	கனன்குழுவ வயல்வெளிக்கு செல்லும் 2 ஆம் பாத்திரம்	PS	GRV	314100.01/ 153814.78	314101.19/ 153820.64	314512.83/ 153512.41	314513.1/ 153518.64	587.66	9.37	3.37
1234	NWP GAP C235 / 27	வெலியாவ பொது மண்டப பாத்திரம்	PS	CNC	314221.75/ 154193.28	314217.78/ 154189.21	314439.59/ 155623.02	314435.07/ 155627.27	1631.82	6.55	2.75
1235	NWP GAP C235 / 27 / 1	வெலியாவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	314088.54/ 154349.07	314088.32/ 154344.14	313922.95/ 154441.41	313921.51/ 154436.53	197.82	6.55	3.96
1236	NWP GAP C235 / 27 / 2	வெலியாவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	314060/ 154525.99	314059.78/ 154529.78	314197.46/ 154528.88	314198.18/ 154534.66	142.12	7.31	3.65
1237	NWP GAP C235 / 27 / 3	நீர் பிட்டர் பாத்திரம்	PS	GRV	314066.78/ 154660.47	314066.87/ 154653.87	313983.96/ 154669.32	313985.04/ 154664.08	90.13	8.22	4.57
1238	NWP GAP C235 / 28	வெலியாவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314299.02/ 154220.01	314303.8/ 154221.27	314282.94/ 154032.97	314288.09/ 154032.79	192.67	3.65	3.04
1239	NWP GAP C235 / 29 / 1	வெலியாவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314746.22/ 154045.01	314750.91/ 154043.2	314824.96/ 153761.93	314828.27/ 153763.08	295.48	3.65	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஃ ஸ்ரதரகலே ஃதி லிஷெ ஸ்ரஃபி ஸ்ரத்ய 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

141A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)	பாதையின் மொத்த வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1240	NWP GAP C235 / 30	வெலியாவ முன்றாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314618.23/ 154304.5	314609.02/ 154302.51	314524.75/ 154595.49	314519.16/ 154599.19	320.62	3.65	3.04
1241	NWP GAP C235 / 31	வெலியாவ முன்றாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314619.36/ 154293.52	314623.42/ 154297.05	314730.49/ 154324.68	314727.73/ 154324.18	561.79	6.1	3.04
1242	NWP GAP C235 32 / 1 / 1	மெதினன்னோருவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314847.35/ 154157.97	314851.36/ 154158.88	314939.87/ 153918.71	314941.16/ 153921.28	304.86	5.79	3.65
1243	NWP GAP C235 / 32 / 1 / 1 / 1	மெதினன்னோருவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314860.51/ 154052.44	314860.19/ 154056.24	315013.4/ 154064.37	315012.54/ 154068.07	156.4	5.4	3.65
1244	NWP GAP C235 / 32	மெதினன்னோருவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315528.95/ 154341.58	315528.63/ 154334.19	314732.61/ 154326.75	314729.62/ 154324.13	865.13	9.15	3.96
1245	NWP GAP C235 / 32 / 1	மெதினன்னோருவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315024.69/ 154215.66	315027.9/ 154214.75	314658.6/ 154127.41	314660.15/ 154124.26	400.65	5.75	2.75
1246	NWP GAP C235 / 33	மெதினன்னோருவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314759.79/ 154336.39	314756.66/ 154335.55	314905.27/ 154530.82	314903.65/ 154531.75	305.76	3.65	3.04
1247	NWP GAP C235 / 34	மெதினன்னோருவ முன்றாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315530.93/ 154449.25	315536.93/ 154448.71	315288.84/ 154251.41	315286.48/ 154249.43	735.2	7.62	3.04
1248	NWP GAP C235 / 34 I	மெதினன்னோருவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315509.85/ 154232.19	315507.6/ 154229.47	315375.47/ 154256.81	315374.73/ 154252.64	138.43	7.77	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)
1249	NWP GAP C235 / 35	காலவாய் கட்டு பாத்தை	PS	BP	315873.88/ 154524.27	315868.85/ 154523.85	315615.48/ 154469.48	315612.54/ 154469.32	12.2	3.04	467.38
1250	NWP GAP C235 / 35 / 1	மெதினீனோருவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315680.08/ 154369.46	315683.82/ 154367.1	315612.27/ 154225.77	315612.43/ 154222.83	7.62	3.04	202.13
1251	NWP GAP C235 / 35 / 2	மெதினீனோருவ 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315883.83/ 154392.55	315886.56/ 154394.16	315927.1/ 154212.26	315928.62/ 154211.86	3.65	3.04	190.03
1252	NWP GAP C235 / 36	மெதினீனோருவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315882.93/ 154529.72	315887.1/ 154530.41	315567.75/ 153513.4	315572.91/ 153516.28	5.79	4.87	1162.12
1253	NWP GAP C235 / 36 / 1	மெதினீனோருவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315898.33/ 154092.28	315894.69/ 154087.36	315357.95/ 153409.77	315361.7/ 153405.81	3.65	3.04	889.43
1254	NWP GAP C235 / 37	மெதினீனோருவ 5 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	315427.24/ 156132.62	315435.38/ 156139.97	315883.53/ 154534.78	315886.7/ 154534.73	8.53	7.62	1686.86
1255	NWP GAP C235 / 37 / 1	மீசுலேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315996.62/ 154742.61	315997.48/ 154736.51	315860.7/ 154701.83	315861.66/ 154699.1	9.15	8.22	146.01
1256	NWP GAP C235 / 37 / 3	மீசுலேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315831.48/ 154892.24	315830.89/ 154895.93	315917.37/ 154934.19	315916.14/ 154937.13	6.1	5.18	98.25
1257	NWP GAP C235 / 37 / 4	மெதினீனோருவ 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315764.43/ 155222.4	315765.34/ 155219.03	315519.83/ 155043.42	315520.25/ 155040.05	3.65	3.04	430.62

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹ் சதரகலே டி விஸேஷ ஸுஸி பத்ரிக 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

143A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1258	NWP GAP C235 / 37 / 5 / 1	மஹவெலி தென்ன 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314460.25/ 155775.95	314464.32/ 155771.68	314381.73/ 155725.07	314383.12/ 155722.39	10	3
1259	NWP GAP C235 / 37 / 5 / 3	மஹவெலி தென்ன பன்சல் பாதை	PS	GRV	314467.05/ 156040.75	314473.41/ 156039.75	314631.84/ 155739.27	314632.14/ 155735.34	11	4
1260	NWP GAP C235 / 37 / 5 / 3 / 1	மஹவெலி தென்ன 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314474.2/ 155835.66	314470.73/ 155840.92	314660.73/ 156067.15	314657.55/ 156073.01	7.5	3
1261	NWP GAP C235 / 37 / 5 / 6	மெதினன்னோருவ 21 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	314894.01/ 155995.69	314890.21/ 155997.51	315015.54/ 156369.86	315013.4/ 156372.81	6.9	3
1262	NWP GAP C235 / 37 / 5 / 8	கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	315069.09/ 156022.65	315065.84/ 156020.91	314508.23/ 156236.07	314509.2/ 156230.29	7	3
1263	NWP GAP C235 / 37 / 5 / 8 / 1	மெதினன்னோருவ 20 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314791.85/ 156248.14	314795.76/ 156246.94	314747.24/ 156043.09	314750.37/ 156041.59	10	2.5
1264	NWP GAP C235 / 38	மீகலேவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316023.92/ 154549.16	316018.67/ 154549.91	316059.4/ 154812.18	316056.99/ 154813.73	9.15	7.92
1265	NWP GAP C235 / 39	மீகலேவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315924.82/ 154262.24	315922.14/ 154266.6	316030.35/ 154540.59	316024.69/ 154539.2	6.4	5.18
1266	NWP GAP C235 / 39 / 1	மீகலேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315930.19/ 154264.57	315933.18/ 154264.62	316127.12/ 153987.96	316127.92/ 153990.95	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1267	NWP GAP C235 / 40	மீகலேவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316337.98/ 154458.02	316338.23/ 154454.79	316195.88/ 154436.43	316196.33/ 154433.55	7.01	6.1	148.25
1268	NWP GAP C235 / 40 / 1	மீகலேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316179.7/ 154739.67	316184.14/ 154737.21	316198.53/ 154439.24	316204.63/ 154439.78	7.01	6.1	311.33
1269	NWP GAP C235 / 41	மீகலேவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316298.92/ 154302.94	316296.52/ 154305.03	316365.6/ 154353.35	316364.11/ 154356.61	6.7	5.79	87.7
1270	NWP GAP C235 / 42	மீகலேவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316543.24/ 153985.09	316545.54/ 153982.26	316354.82/ 153930.46	316354.66/ 153927.19	3.65	3.04	216.01
1271	NWP GAP C235 / 43	மீகலேவ 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	316667.91/ 153816.67	316668/ 153809.62	316584.37/ 153811.5	316583.62/ 153808.63	4.88	3.96	88.97
1272	NWP GAP C237 / 1	மஹனான்கேரிய வலது 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310109.88/ 133992.88	310106.58/ 133989.67	310042.43/ 134084.88	310038.87/ 134082.09	7.5	3	118.32
1273	NWP GAP C237 / 2	பஹல தம்புலவாவ பாத்தை	PS	GRV	309843.72/ 133823.33	309837.75/ 133820.03	309268.86/ 134518.03	309264.8/ 134507.87	7.5	4	1153.16
1274	NWP GAP C237 / 3	நல்லச்சி முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309536.46/ 134283.51	309541.06/ 134286.31	309576.57/ 133816.39	309581.87/ 133816.79	3.65	2.43	485.85
1275	NWP GAP C237 4 / 1	நல்லச்சி 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	309044.03/ 133778.38	309040.33/ 133773.68	308661.54/ 134177.23	308658.84/ 134177.68	3.65	3.65	615.12
1276	NWP GAP C237 / 5	நல்லச்சி 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309290.16/ 133260.14	309293.55/ 133263.35	309416.1/ 133102.88	309418.73/ 133105.59	3.65	2.43	208.15
1277	NWP GAP C237 / 6	மெதவச்சி 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309190.29/ 133215.53	309183.69/ 133210.79	309104.39/ 133360.43	309101.34/ 133357.47	3.96	2.43	178.1

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1278	NWP GAP C237 / 7	மெதவச்சி 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308904.94/ 133047.54	308898.25/ 133043.16	309025.05/ 133787.39	309018.12/ 133792.37	1026.91	3.65	3.65
1279	NWP GAP C237 / 9	சந்ஹித பாதை	PS	GRV	308587.53/ 132863.34	308590.91/ 132862.49	308578.26/ 132583.28	308579.02/ 132584.59	283.84	3.5	2.43
1280	NWP GAP C237 / 10	மெதவச்சி 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308339.9/ 132802.7	308345.01/ 132807.45	307865.06/ 131727.09	307869.2/ 131719.79	1240.49	3.65	3.65
1281	NWP GAP C237 / 10 / 1	பெத்தோகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307997.65/ 131909.4	307999.01/ 131913.8	308201.46/ 131815.37	308204.25/ 131819.26	231.04	3.65	3.65
1282	NWP GAP C237 / 11	அலுத்வேவ பாதை	PS	GRV	306437.33/ 131909.56	308139.77/ 132696.3	308202.73/ 133372.05	308202.39/ 133374.8	951.26	5.18	2.43
1283	NWP GAP C237 11/ / 1	மெதவச்சிய 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307704.17/ 133193.54	307706.36/ 133201.2	307966.39/ 133197.31	307966.27/ 133201.08	270.43	3.65	3.65
1284	NWP GAP C237 / 12	தோரவ கன்சல் பாதை	PS	CNC	306206.9/ 134037.51	306212.37/ 134043.1	307750.3/ 132463.23	307757.72/ 132465.3	3871.34	18	12
1285	NWP GAP C237 / 12 / 1	தோரவ 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307409.32/ 134433.67	307405/ 134433.33	306925.37/ 134628.08	306928.16/ 134625.8	634.8	3.65	3.65
1286	NWP GAP C237 / 12/ 1	கடி கல் பாதை	PS	GRV	307688.24/ 133152.57	307688.61/ 133146.37	307147.28/ 133133.97	307148.86/ 133127.29	562.97	11.23	3.96
1287	NWP GAP C237 / 13	பாடசாலை பாதை	PS	TAR	307697.07/ 132424.79	307692.83/ 132413.96	305723.46/ 131690.86	305722.28/ 131686.13	2129.08	12.04	3.35

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1288	NWP GAP C237 / 13 / 1	மல்லைந்தாகம் பாத்தை	PS	GRV	306437.21/ 131910.17	306431.74/ 131908.95	307205.26/ 132210.8	307210.37/ 132214.93	1328.67	11.58	2.74
1289	NWP GAP C237 / 13 / 1 / 1	படிசல குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307139.74/ 133128.26	307145.94/ 133126.8	307083.82/ 132457.82	307088.92/ 132460.25	717.47	10.65	3.04
1290	NWP GAP C237 / 13 / 1 / 1	தோரவ 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307159.56/ 133004.07	307160.32/ 132999.58	306908.19/ 132926.29	306909.79/ 132922.39	266.86	3.65	3.65
1291	NWP GAP C237 / 13 / 1 / 2	தோரவ 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306879.24/ 132470.26	306875.01/ 132471.03	306814.87/ 132795.31	306814.11/ 132797.64	347.5	3.65	3.65
1292	NWP GAP C237 13/ 1/ 3	மல்லைந்தாகம் குளத்தின் முன்பக்க பாத்தை	PS	GRV	306496.51/ 132248.73	306496.51/ 132253.55	306569.43/ 132188	306571.97/ 132187.66	129.48	2.6	2.6
1293	NWP GAP C237 / 13 / 1 / 4	மெதவச்சிய 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306423.94/ 132085.59	306422.16/ 132081.61	306325.17/ 132139.76	306323.22/ 132136.29	116.64	3.65	3.65
1294	NWP GAP C237 / 13 / 2	பொது கிணற்றின் அருகிலுள்ள பாத்தை	PS	GRV	307040.43/ 132137.05	307044.07/ 132139.08	307059.73/ 131936.04	307063.71/ 131935.7	208.38	2.6	2.6
1295	NWP GAP C237 / 13 / 2 / 3	காட்டுவெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306098.27/ 131772.41	306100.22/ 131774.23	306072.59/ 131640.72	306072.33/ 131635.98	197.38	2.6	2.6
1296	NWP GAP C237 / 13 / 2 / 4	காட்டுவெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306212.07/ 131569.48	306210.91/ 131564.98	306018.41/ 131736.93	306011.85/ 131735.11	324.49	2.6	2.6
1297	NWP GAP C237 / 14	பேத்தேதாகம் பாடசாலை பாத்தை	PS	GRV	308041.39/ 131145.27	308031.67/ 131140.65	307625.64/ 132295.04	307619.07/ 132290.55	1327.22	10.37	3.65

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஃ ஸநரகலே ஃநி லிஸெ ஂஸிபி ஸத்ர 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

147A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)	பாதையின் மொத்த வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1298	NWP GAP C237 / 14 / 1	கல்யாய ஹென்டி யா குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308018.47/ 131330.4	308015.85/ 131335.48	308201.12/ 131565.26	308198.67/ 131569.07	2.75	10.68	306.69
1299	NWP GAP C237 / 15	காட்டுவெவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307061.23/ 131418.8	307062.42/ 131423.2	307358.73/ 131408.22	307358.77/ 131411.44	3.65	6.71	303.68
1300	NWP GAP C237 / 16	காட்டுவெவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306976.48/ 131120.35	306976.47/ 131126.06	307001.64/ 131334.31	307004.8/ 131339.29	2.74	8.69	434.98
1301	NWP GAP C237 / 17	காட்டுவெவ மூன்றாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306887.39/ 131197.14	306891.11/ 131204.41	306997.5/ 130868.41	307001.56/ 130868.49	4.26	7.47	410.6
1302	NWP GAP C237 / 18	ராஜவீதிய பாதை	PS	GRV	306640.65/ 131049.3	306645.87/ 131050.88	306481.88/ 130514.16	306484.8/ 130508.33	2.75	7.16	770.93
1303	NWP GAP C237 / 19	அமுணுகொலே பன்சல் பாதை	PS	GRV	306977.93/ 131120.17	306977.33/ 131126.98	307002/ 131332.54	307006.99/ 131339.11	3.04	6.25	573.34
1304	NWP GAP C237 / 19	காட்டுவெவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	306416.54/ 130982.55	306412.29/ 130976.48	306233.64/ 131823.19	306237.17/ 131825.25	3.35	10.21	957.15
1305	NWP GAP C237 / 20	காட்டுவெவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306235.6/ 130125.13	306235.34/ 130120.39	306179.78/ 130127.37	306180.12/ 130125.08	2.43	6.86	59.8
1306	NWP GAP C237 / 21	வைத்திய செயலமர்விற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	306241.99/ 130000.79	306243.05/ 129997.79	306157.6/ 130051.45	306155.49/ 130051.58	3.04	6.25	124.56
1307	NWP GAP C237 / 22	கைத்தொழில் பேட்டை பாதை	PS	GRV	306307.75/ 129883.44	306308.77/ 129893.6	306595.09/ 129511.3	306599.83/ 129509.6	4.57	4.54	584.76

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1308	NWP GAP C239 / 1	மஹசகல்கடவல 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317206.59/ 145622.98	317206.76/ 145617.74	316662.83/ 145599.09	316662.16/ 145595.04	2.3	2.3
1309	NWP GAP C239 / 2	மஹசகல்கடவல 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317189.12/ 145539.68	317188.11/ 145531.91	317134.94/ 145523.05	317135.87/ 145518.83	2.5	2.5
1310	NWP GAP C239 / 3	மஹசகல்கடவல 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317153.42/ 145150.87	317153.42/ 145145.21	316957.37/ 145128.08	316956.44/ 145122.85	2.2	2.3
1311	NWP GAP C239 / 4	கும்புக்லெவ செனரத்தகம் பாத்தை	PS	GRV	317247.65/ 144808.9	317244.85/ 144814.5	317898.31/ 144879.17	317898.91/ 144881.87	5.6	3.04
1312	NWP GAP C239 / 5	கும்புக்லெவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317291.81/ 144634.41	317290.96/ 144638.41	317676.26/ 144745.38	317674.81/ 144742.73	4.57	3.04
1313	NWP GAP C239 / 6	கும்புக்லெவ வயலுக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	317285.41/ 144624.8	317287.01/ 144619.1	316872.16/ 144682.97	316874.36/ 144677.87	6.4	3.65
1314	NWP GAP C239 / 6 / 1	மஹசகல்கடவல குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	316869.46/ 144681.82	316867.61/ 144679.47	316708.92/ 144904.62	316706.27/ 144904.47	3.65	3.65
1315	NWP GAP C239 / 7	கும்புக்லெவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317312.17/ 144547.18	317311.67/ 144552.89	317453.4/ 144569.39	317453.4/ 144579.79	3.65	3.65
1316	NWP GAP C239 / 8	கும்புக்லெவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317311.22/ 144513.23	317312.62/ 144506.72	317205.69/ 144524.23	317205.14/ 144521.43	3.65	3.65
1317	NWP GAP C239 / 9	கும்புக்லெவ குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	317329.52/ 144436.26	317332.42/ 144430.15	314811.2/ 143127.33	314812.3/ 143121.83	8.84	3.04
1318	NWP GAP C239 / 9 / 1	கும்புக்லெவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317117.47/ 144376.99	317113.27/ 144374.79	317081.76/ 144583.74	317076.06/ 144585.34	3.65	3.65

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஜீ சநரகலே டிவி லிஷெ டுஃபி லஹு 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

149A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1319	NWP GAP C239 / 9 / 1 / 1	கல்லெச்சிய 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314935.28/ 143145.64	314939.92/ 143146.04	314918.5/ 143084.65	314923.34/ 143081.59	3.04	3.65
1320	NWP GAP C239 / 9 / 2	கும்புக்வெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316986.19/ 144346.88	316991.49/ 144345.48	316871.31/ 144678.07	316868.71/ 144677.32	3.65	3.65
1321	NWP GAP C239 / 9 / 3	ரத்மலே பாதை	PS	GRV	316423.65/ 143811	316420.25/ 143810.9	316542.98/ 144240.31	316547.58/ 144238.91	3.04	7.92
1322	NWP GAP C239 / 9 / 3 / 1	கும்புக்வெவ 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316472.86/ 144302.97	316470.36/ 144302.17	316418.25/ 144530.48	316416.3/ 144529.38	3.04	6.1
1323	NWP GAP C239 / 9 / 3 / 2	கும்புக்வெவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316429.35/ 144269.32	316428.45/ 144261.71	316142.08/ 144253.61	316141.88/ 144247.71	2.43	3.65
1324	NWP GAP C239 / 9 / 4	கும்புக்வெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316556.93/ 144194.65	316559.73/ 144194.35	316469.36/ 144119.98	316469.96/ 144117.13	3.65	5.79
1325	NWP GAP C239 / 9 / 5	கும்புக்வெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316663.61/ 144018.25	316663.51/ 144024.55	316771.04/ 144082.47	316768.64/ 144087.47	3.65	3.65
1326	NWP GAP C239 / 9 / 7	மயானத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	316576.99/ 143850.71	316579.44/ 143853.16	316590.34/ 143763.89	316592.59/ 143763.84	3.65	3.65
1327	NWP GAP C239 / 9 / 8	கும்புக்வெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316278.11/ 143788.8	316283.72/ 143790.8	316270.11/ 143611.65	316274.31/ 143611.95	3.65	3.65
1328	NWP GAP C239 / 9 / 9	கொட்டகஸ்வெவ பாதை	PS	GRV	316253.41/ 143786.9	316248.31/ 143784.8	316185.89/ 143952.74	316191.79/ 143953.84	3.65	3.65

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)	பாத்தையின் இலக்கம்
1329	NWP GAP C239 / 9 / 9 / 1	கும்புக்வெவ 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316218.8/ 144959.49	316222.4/ 144956.28	316286.92/ 144169.59	316275.91/ 144168.39	3.65	3.65	1469.32
1330	NWP GAP C239 / 9 / 10	கல்வன்சிய 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314986.92/ 143143.11	314991.6/ 143142.18	314941.42/ 143036.44	314940.19/ 143032.75	2	3.65	138.08
1331	NWP GAP C239 / 10	கும்புக்வெவ 4 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	317356.18/ 144367.74	317353.98/ 144380.34	317674.96/ 144662.31	317669.06/ 144661.71	3.65	3.65	462.28
1332	NWP GAP C239 / 11	கும்புக்வெவ 5 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	317321.77/ 144039.16	317321.47/ 144033.36	317228.1/ 144036.26	317228.05/ 144033.56	3.96	3.87	99.02
1333	NWP GAP C239 / 12	சிரிசங்கப்பா ஆராமே சேனாசன பாதை	PS	GRV	317256.56/ 143611.55	317263.56/ 143603.35	317076.21/ 143598.35	317072.21/ 143594.35	4.57	6.25	218.39
1334	NWP GAP C239 / 13	தடுவெல்லேவ பிரதான பாதை	PS	BP	317378.64/ 143437.26	317383.34/ 143432.96	316614.25/ 142120.84	316616.9/ 142120.79	3.04	7.92	1914.73
1335	NWP GAP C 239 / 13 / 1	கும்புக்வெவ 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317072.46/ 143350.49	317075.56/ 143351.14	317079.16/ 143263.72	317081.51/ 143264.52	2.43	3.65	91.44
1336	NWP GAP C239 / 13 / 2	கும்புக்வெவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316760.63/ 143124.88	316757.43/ 143119.58	316537.58/ 142975.15	316539.08/ 142971.34	3.04	4.42	348.74
1337	NWP GAP C239 / 13 / 3	கும்புக்வெவ 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316740.28/ 142954.19	316739.88/ 142949.09	316583.44/ 142924.38	316584.79/ 142921.78	3.04	4.88	179.81
1338	NWP GAP C239 / 13 / 4	கும்புக்வெவ 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316518.67/ 142702.78	316518.97/ 142697.38	316036.7/ 142839.16	316034.75/ 142837.36	2.43	4.88	560.51

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ சதரகலே டிவி லிஷெ ஸுஸி பத்ர 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

151A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1339	NWP GAP C248 / 1	எஹடுவெவ கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	303394.73/ 152027.8	303392/ 152025.07	303403.4/ 152866.41	303404.86/ 152873.82	1037.85	6.09	2.74
1340	NWP GAP C248 / 1 / 1	தேவாலயத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	303338.03/ 152869.82	303334.06/ 152869.63	303098.39/ 152926.82	303098.27/ 152925.16	252.42	5.94	3.04
1341	NWP GAP C248 / 1 / 2	எஹடுவெவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303264.47/ 152854.6	303259.62/ 152853.03	303195.96/ 152854.02	303196.61/ 152852.45	75.16	7.31	3.35
1342	NWP GAP C248 / 1 / 3	எஹடுவெவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303237.79/ 152814.3	303237.07/ 152811.77	303155.81/ 152812.31	303154.12/ 152810.89	85.47	4.72	2.43
1343	NWP GAP C248 / 1 / 4	எஹடுவெவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303219.84/ 152782.48	303219.32/ 152781.09	303199.37/ 152773.97	303200.05/ 152772.88	23.85	4.26	3.04
1344	NWP GAP C248 / 1 / 5	எஹடுவெவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303220.14/ 152669.7	303220.34/ 152667.49	303189.21/ 152671.67	303188.34/ 152671.32	34.23	4.26	2.13
1345	NWP GAP C248 / 3	பொது கிணற்றின் முன்பக்க பாதை	PS	GRV	303400.84/ 152505.47	303400.43/ 152507.38	303558.64/ 152569.06	303557.55/ 152570.74	171.51	5.33	2.43
1346	NWP GAP C248 / 4	வடரெக்கம் குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	BP	303449.02/ 152393.47	303446.99/ 152398.03	303760.93/ 152502.17	303756.62/ 152509.32	359.1	6.4	3.04
1347	NWP GAP C248 / 5	வடரெக்கம் சி்க்னல் லைட் பாதை	PS	GRV	303450.23/ 152379.79	303451.74/ 152377.1	303355.32/ 152337.05	303357.7/ 152333.23	107.14	5.18	2.74
1348	NWP GAP C248 / 6	கல்கடவல சந்தி அத்தனபொல பாதை	PS	GRV	303546.79/ 152140.01	303550.31/ 152131.64	302377.84/ 152360.89	302374.3/ 152355.43	1333.15	10.21	3.96

தொ. இல.	பாஸையின் இலக்கம்	பாஸையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாஸையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாஸையின் மொத்த அகலம் (M)
1349	NWP GAP C248 / 6 / 1	கல்கடவல சந்தி அத்தனபொல 1 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	302985.46/ 152022.03	302989.3/ 152020.8	302965.75/ 151961.96	302966.96/ 151961.39	66.14	2.74
1350	NWP GAP C248 / 6 / 2	கீரியவெல பாஸை	PS	GRV	302778.71/ 152094.04	302781.2/ 152093.86	302312.37/ 151782.42	302311.95/ 151779.74	681.53	2.43
1351	NWP GAP C248 / 7	வயலுக்கு செல்லும் பாஸை	PS	GRV	303630.67/ 151901.18	303632.45/ 151896.37	303468.55/ 151923.42	303469.35/ 151919.79	174.9	3.04
1352	NWP GAP C248 / 7 / 1 / 1	அதரகல்ல விலேஜ் சென்ரல் பாஸையில் முதலாம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	301454.74/ 145854.77	301450.86/ 145862.35	302069.23/ 145471.75	302072.13/ 145476.44	749.49	3.04
1353	NWP GAP C248 / 8	ரத்தனதிலுவெல முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303641.74/ 151894.79	303638.41/ 151900.23	303920.45/ 152137.56	303917.6/ 152137.32	410.86	3.04
1354	NWP GAP C248 / 9	கல்கடவல மயான பாஸை	PS	GRV	303811.42/ 151512	303809.33/ 151515.82	304346.45/ 151520.32	304348.24/ 151525.37	619.05	4.57
1355	NWP GAP C248 / 10	வயலுக்கு செல்லும் 1 ஆம் பாஸை	PS	GRV	303802.06/ 151512.74	303804.15/ 151507.07	303654.67/ 151372.99	303655.59/ 151369.29	235.36	3.04
1356	NWP GAP C248 / 10 / 12 / 1 / 1	குருகொட குளக்கட்டின் அருகிலுள்ள பாஸை	PS	GRV	299417.49/ 147710.45	299419.88/ 147707.7	299190.26/ 147121.43	299193.19/ 147121.34	707.1	5
1357	NWP GAP C248 / 11	அத்தனபொல காலவாய் பாஸை	PS	GRV	303834.07/ 151218.27	303832.96/ 151212.78	303566.77/ 151270.09	303565.54/ 151263.43	275.55	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநத்ரிக ஸலாஃஃ ஃநர்ஃஃ ஃதி லிஷெ ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கை ஃ ஃநநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃஷமானது - 2022.07.26

153A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1358	NWP GAP C248 / 12	ரத்ன திலல்லெவ கால்வாய் பாதை	PS	GRV	303763.64/ 150866.86	303761.91/ 150862.3	303567.51/ 150824.53	303571.33/ 150818.61	227.34	3.65	3.04
1359	NWP GAP C248 / 13	ஆராமை அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	304604.11/ 150718.42	304611.01/ 150723.47	303764.87/ 150853.12	303762.9/ 150849.54	1027.92	3.04	3.04
1360	NWP GAP C248 / 13 / 1	குரகோட 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300240.6/ 147934.11	300238.21/ 147937.05	300530.55/ 148046.87	300530.05/ 148049.53	337.11	3.65	3.04
1361	NWP GAP C248 / 14	எதினிமலை கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	303521.68/ 149688.49	303522.85/ 149693.94	305042.31/ 148773.08	305044.61/ 148771.88	4439.99	5	4
1362	NWP GAP C248 / 14 / 1	எதினிமலை கிராம மத்தியிலான 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	304195.49/ 149574.23	304198.88/ 149574.45	304730.55/ 149804.21	304725.4/ 149800.49	1897.85	3.65	3.65
1363	NWP GAP C248 / 14 / 2	எதினிமலை கிராம மத்தியிலான 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	304217.35/ 149584.98	304213.55/ 149584.98	304238.11/ 149709.91	304234.19/ 149710.86	129.89	3.04	3.04
1364	NWP GAP C248 / 14 / 3	குளத்தின் மேல் பாதை	PS	GRV	304471.44/ 149640.45	304474.96/ 149642.54	304561.16/ 149564.72	304561.28/ 149568.54	123.16	3.04	3.04
1365	NWP GAP C248 / 14 / 4	எதினிமலை கிராம மத்தியிலான 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	304775.46/ 149834.12	304771.79/ 149833.3	304755.41/ 149946.07	304752.13/ 149944.65	116.87	3.04	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1366	NWP GAP C248 / 14 / 5	எதினிலை கிராம மத்தியிலான 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305167.97/ 149952.11	305171.98/ 149954.64	305296.14/ 149937.81	305292.32/ 149940.59	3.04	3.04
1367	NWP GAP C248 / 14 / 6	எதினிலை கிராம மத்தியிலான 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	305215.71/ 150003.96	305217.58/ 150007.52	305358.78/ 149906.36	305360.64/ 149908.72	4.57	3.04
1368	NWP GAP C248 / 14 / 7	கலவெல ரத்தினிலுவெல குளம் பாத்தை	PS	GRV	305419.08/ 150244.36	305416.23/ 150243.54	304140.88/ 151228.93	304134.63/ 151226.41	4.79	3.65
1369	NWP GAP C248 / 14 / 7 / 1	குளக்கட்டின் கீழ் பாத்தை	PS	GRV	304132.24/ 151194.67	304135.32/ 151190.85	304158.86/ 151073.83	304161.75/ 151075.87	3.04	3.04
1370	NWP GAP C248 / 14 / 8	எதினிலை கிராம மத்தியிலான பாத்தையில் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305517.66/ 150200.49	305514.14/ 150202.65	305327.23/ 150373.48	305326.46/ 150371.54	3.65	3.04
1371	NWP GAP C248 / 14 / 9	எதினிலை வயலுக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	305563.79/ 150168.44	305566.91/ 150167.9	305540.4/ 150068.1	305543.36/ 150067.99	3.04	3.04
1372	NWP GAP C248 / 14 / 10	படல்கம கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	CNC	305801.82/ 150002.87	305800.18/ 150006.59	306339.3/ 150038.36	306338.26/ 150043.18	5.48	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஜீ சநரகலே டிவி லிஷெ ஸுஸிபி பத்ரூய 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

155A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1373	NWP GAP C248 / 14 / 11	எதினிலை கிராம மத்தியிலான பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305799.16/ 149939.02	305798.42/ 149935.13	305682.82/ 149953.99	305681.16/ 149950.66	3.04	3.04
1374	NWP GAP C248 / 14 / 12	எதினிலை கிராம மத்தியிலான 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305639.19/ 149254.75	305639.82/ 149257.64	306052.87/ 149127.24	306053.43/ 149130.01	3.2	2.4
1375	NWP GAP C248 / 14 / 13	எதினிலை கிராம மத்தியிலான 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305437.92/ 148929.13	305444.33/ 148934.18	305731.04/ 148739.9	305732.46/ 148743.53	3.65	3.04
1376	NWP GAP C248 / 14 / 13 / 1	படல்கம பாதை	PS	GRV	305440.02/ 148895.61	305443.78/ 148893.7	305475.63/ 148518.2	305482.66/ 148517.71	3.65	2
1377	NWP GAP C248 / 15	மனக்குளியாகம சமுத்தி மாவத்தை	PS	BP	303463.03/ 149561.79	303465.76/ 149567.27	303735.46/ 149286.35	303738.31/ 149284.65	5.48	3.04
1378	NWP GAP C248 / 16	மனக்குளியாகம குளம் பாதை	PS	GRV	303446.29/ 149541.71	303444.23/ 149534.98	303278.77/ 149540.81	303279.71/ 149538.26	4	3.65
1379	NWP GAP C248 / 17	மனக்குளியாகம வயல் பாதை	PS	GRV	303383.77/ 149423.28	303380.54/ 149418.9	303094.65/ 149562.13	303093.61/ 149562.89	4	3.65
1380	NWP GAP C248 / 18	ஏரியாவ ஹுணுஎல்லேவ பாதை	PS	TAR	301965.29/ 149208.76	301964.89/ 149213.66	302919.63/ 148186.31	302923.63/ 148194.51	5.48	4.26

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1381	NWP GAP C248 / 18 / 1	ஏரியாவ 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	302086.15/ 149188.15	302081.45/ 149190.14	302592.62/ 149682.71	302588.47/ 149680.63	5.6	2.4
1382	NWP GAP C248 / 18 / 2	ஏரியாவ பன்சல் பாத்தை	PS	GRV	301182.5/ 149316.19	301180.5/ 149324.79	302080.42/ 149183.56	302076.08/ 149186.3	6.86	3.65
1383	NWP GAP C248 / 18 / 2 / 1	ஏரியாவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	301753.09/ 148663.23	301756.07/ 148658.8	301639.34/ 148519.68	301640.7/ 148522.43	3.65	3.65
1384	NWP GAP C248 / 18 / 2 / 2	ஏரியாவ 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	301748.06/ 148820.62	301745.98/ 148814.93	301661.67/ 148814.08	301661.4/ 148811.68	4.6	2.1
1385	NWP GAP C248 / 18 / 2 / 3 / 1	ஏரியாவ 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	301346.91/ 149338.95	301351.25/ 149341.12	301252.13/ 149101.38	301249.69/ 149096.87	3.65	3.04
1386	NWP GAP C248 / 19	நாகொலகனே 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	302911.4/ 148131.11	302913.48/ 148136.07	303245.2/ 148111.46	303245.92/ 148114.89	3.65	3.65
1387	NWP GAP C248 / 19 / 1	நாகொலகனே 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	303104.31/ 147978.16	303101.15/ 147978.79	303117.41/ 148121.67	303114.11/ 148121.49	3.65	3.65
1388	NWP GAP C248 / 20	குளாய் கிணறுக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	303285.75/ 147979.2	303285.93/ 147973.87	302859.83/ 147983.17	302858.57/ 147973.87	6.09	3.04
1389	NWP GAP C248 / 21	ஏரியாவ முதலாம் குறுக்கை	PS	GRV	302852.04/ 147982.25	302853.04/ 147974.93	302215.38/ 147699.61	302217.55/ 147697.31	5.1	2.6
1390	NWP GAP C248 / 21 / 1	ஏரியாவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	302559.3/ 147946.21	302553.61/ 147945.94	302499.06/ 148078.11	302496.89/ 148076.9	6.2	2.2

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஃ ஸ்ரதரஸ்யே ஃநி விஸேஷ ஸ்ரஸி பத்ரஸ 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

157A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1391	NWP GAP C248 / 21 / 2	ஏரியாவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	302294.81/ 147763.24	302292.74/ 147761.16	302074.31/ 147868.81	302073.59/ 147866.2	264.34	5.6	2.6
1392	NWP GAP C248 / 21 / 3	ஏரியாவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	302238.73/ 147731.22	302235.21/ 147727.79	302003.1/ 147637.03	302007.89/ 147635.4	297.03	4.6	2.6
1393	NWP GAP C248 / 22	சேனைக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	302844.19/ 147791.73	302843.65/ 147785.59	302485.56/ 147558.9	302487/ 147553.85	498.25	4.2	2.4
1394	NWP GAP C248 / 23	கோப் சிடி பாதை - நாகொலகனே	PS	BP	303073.47/ 147973.19	303078.8/ 147973.01	302844.98/ 147529.8	302844.93/ 147527	685.43	6.09	3.04
1395	NWP GAP C248 / 23 / 1	சமங்கி மாவத்தை	PS	GRV	303074.55/ 147518.15	303075.73/ 147523.66	303613/ 147335.94	303613.27/ 147338.61	745.63	6.09	3.04
1396	NWP GAP C248 / 23 / 1 / 1	பாலுக்கடவல குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	303280.29/ 147509.44	303285.62/ 147506.82	303281.06/ 147421.97	303283.9/ 147422.19	90.77	3.65	3.65
1397	NWP GAP C248 / 23 / 1 / 2	பர்வதைக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	303286.56/ 147517.07	303280.78/ 147517.88	303388.17/ 148109.3	303388.03/ 148106.63	981.02	5.48	3.04
1398	NWP GAP C248 / 23 / 1 / 3	பாலுக்கடவல குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	303335.02/ 147489.57	303338/ 147489.34	303333.48/ 147430.82	303336.15/ 147431.77	60.88	4.57	3.65
1399	NWP GAP C248 / 23 / 12 / 1	நாகொலகனே 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	303289.54/ 147644.63	303290.18/ 147651.68	303437.39/ 147635.24	303436.94/ 147640.66	152.82	3.65	3.65
1400	NWP GAP C248 / 23 / 12 / 2	நாகொலகனே 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	303560.03/ 148011.49	303565.45/ 148015.55	303589.02/ 147882.16	303590.56/ 147884.69	146.78	3.65	3.65
1401	NWP GAP C248 / 23 / 12 / 3	நாகொலகனே 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	303562.43/ 148021.69	303560.89/ 148027.38	303958.9/ 148278.36	303954.75/ 148288.66	491.38	3.65	3.65

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)
1402	NWP GAP C248 / 23 / 12 / 4	நாகொலகனே 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	303520.93/ 148108.66	303524.09/ 148108.8	303666.83/ 148336.43	303667.46/ 148342.3	3.65	3.65	369.85
1403	NWP GAP C248 / 24	பாலுக்கடவல குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	BP	302786.68/ 147135.04	302785.78/ 147128.81	303245.38/ 146893.59	303247.05/ 146896.3	6.09	6.09	628.15
1404	NWP GAP C248 / 24 / 1	பாலுக்கடவல குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	303062.23/ 147134.5	303067.01/ 147133.33	303074.69/ 147516.98	303068.55/ 147516.98	6.09	6.09	392.43
1405	NWP GAP C248 / 25	ஆண்டிசும பிரதான பாத்தை	PS	TAR	302727.28/ 147018.59	302732.58/ 147026.39	302054.12/ 147225.69	302052.77/ 147227.64	5.03	5.03	992.43
1406	NWP GAP C248 / 25 / 1	ஏரியாவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	302154.51/ 146934.8	302152.16/ 146936.33	302144.8/ 146862.68	302145.84/ 146863.36	4	4	80.45
1407	NWP GAP C248 / 25 / 2	ஏரியாவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	301999.53/ 147133.15	302000.33/ 147136.87	301948.85/ 147202.46	301947.22/ 147202.46	5	5	91.53
1408	NWP GAP C248 / 26	வெஹெரகொடய பிரதான பாத்தை	PS	CPT	303658.4/ 146285.32	303662.29/ 146283.79	304645.66/ 146385.03	304641.96/ 146387.83	6.4	6.4	2353.75
1409	NWP GAP C248 / 26 / 1	ஜாகம தேவகிரிபுர பாத்தை	PS	GRV	304644.31/ 146391.53	304650.36/ 146389.27	308034.66/ 145811.72	308039.81/ 145815.24	10.66	10.66	4001.24
1410	NWP GAP C248 / 26 / 1	வெஹெரகொடய கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	GRV	302837.93/ 146960.59	302832.97/ 146960.59	302688.19/ 146496.38	302693.16/ 146494.94	6.09	6.09	496.8
1411	NWP GAP C248 / 26 / 1 / 1	எசத்தும குளம் பாத்தை	PS	GRV	302735.7/ 146637.45	302735.07/ 146634.83	303163.56/ 146485.5	303168.07/ 146488.57	2.43	2.43	462.42

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஃ ஸநரகலே ஃநி லிஷே ஸுஸி ப்ரது 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

159A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1412	NWP GAP C248 / 26 / 1 / 1	குருந்தேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305242.09/ 146729.18	305237.03/ 146730.38	304726.46/ 146518.21	304723.33/ 146512.91	686.59	7.32	3
1413	NWP GAP C248 / 26 / 1 / 2	குருந்தேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	304942.25/ 146759.65	304947.43/ 146764.34	304852.42/ 146495.69	304856.87/ 146493.76	314.69	11.12	3.04
1414	NWP GAP C248 / 26 / 1 / 3	பாலுகடவல 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305564.87/ 145578.62	305560.26/ 145578.08	305636.03/ 146469.47	305631.61/ 146468.93	910.31	2.43	2.43
1415	NWP GAP C248 / 26 / 1 / 3 / 1	பாலுகடவல 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305595.48/ 146286.95	305595.94/ 146291.01	305777.1/ 146268.7	305780.53/ 146272.23	199.43	1.82	1.82
1416	NWP GAP C248 / 26 / 1 / 3 / 2	பாலுகடவல 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305561.89/ 145935.63	305561.35/ 145941.23	305726.8/ 145968.59	305726.71/ 145973.02	178.51	1.86	1.86
1417	NWP GAP C248 / 26 / 1 / 3 / 3	பாலுகடவல 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305562.07/ 145894	305561.89/ 145888.76	305462.45/ 145895.53	305462.45/ 145890.65	104.52	1.82	1.82
1418	NWP GAP C248 / 26 / 1 / 4	குருந்தேவ 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305760.12/ 146500.04	305751.82/ 146496.79	305714.43/ 146702.7	305712.26/ 146699.09	237.3	3.6	3.6
1419	NWP GAP C248 / 26 / 1 / 5	குருந்தேவ 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305903/ 146515.12	305898.03/ 146515.12	305909.68/ 146582.59	305908.96/ 146587.37	87.76	3.6	2
1420	NWP GAP C248 / 26 / 1 / 6	ஹலா கல் கியூரி பாதை	PS	GRV	306027/ 146503.83	306022.75/ 146503.83	306059.92/ 146708.12	306057.62/ 146709.97	215.28	3.6	3
1421	NWP GAP C248 / 26 / 1 / 7	கனே திலல்வெவ பாதை	PS	GRV	306786.55/ 146283.95	306782.4/ 146284.4	306965.1/ 146601.49	306961.49/ 146607.18	376.51	3.65	2.43

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1422	NWP GAP C248 / 26 / 1 / 7 / 1	கனே திலல்வெல 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306872.13/ 146438.92	306870.55/ 146436.39	306820.87/ 146580.04	306817.53/ 146580.94	168.48	2.43
1423	NWP GAP C248 / 26 / 1 / 8	குரந்தேவ தேக்கவத்த பாத்தை	PS	GRV	306739.06/ 145473.23	306732.8/ 145473.59	306963.82/ 146252.45	306958.7/ 146254.07	884.38	6.09
1424	NWP GAP C248 / 26 / 2	வெஹெரகொ டயாய பிரதான பாத்தையில் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303582.57/ 145964.35	303581.39/ 145958.3	303296.54/ 146485.09	303582.65/ 145963.18	939.68	3.04
1425	NWP GAP C248 / 26 / 2 / 1	வெஹெரகொ டயாய 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	303388.03/ 145982.59	303392.91/ 145983.59	303573.26/ 145841.43	303574.8/ 145846.4	255.49	2.43
1426	NWP GAP C248 / 26 / 3	வெஹெரகொ டயாய 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303553.75/ 146300.86	303559.44/ 146298.69	303353.26/ 146018.99	303357.05/ 146015.2	355.29	2.43
1427	NWP GAP C248 / 26 / 4	வெஹெரகொ டயாய பிரதான பாத்தையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303589.07/ 146285.28	303594.58/ 146285.37	303809.88/ 145546.7	303812.23/ 145550.49	957.4	3.04
1428	NWP GAP C248 / 26 / 4 / 1	வெஹெரகொ டயாய 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	303675.41/ 146086.23	303675.36/ 146090.25	303856.03/ 145931.57	303861.18/ 145930.66	266.32	3.65
1429	NWP GAP C248 / 26 / 6	பாலுக்கடவல் குளக்கட்டின் கீழ் பாத்தை	PS	GRV	303660.48/ 146278.5	303662.92/ 146282.39	304386.51/ 146228.74	304388.31/ 146233.71	742.55	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸமர்பலா஢ீ த்னரகலே ஢ி விஸேஷ ஢ுஸிபி பத்ரத 2022.07.26

பத்ரதி IV (ஆ) - இலங்கைத் த்னநாயக த்ரோதலிசத் த்ரடிதரத வர்த்தத்ரமானப் பத்திரிகை - அதிவிதேஷ்ரமானத்ர - 2022.07.26

161A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார தபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கலும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கலும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1430	NWP GAP C248 / 27	வெஹெரகெ டயாய 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302715.94/ 146965.83	302714.32/ 146961.67	302300.73/ 146810.31	302303.69/ 146807.54	3.65	3.65
1431	NWP GAP C248 / 28	அதரகல்ல ஆவாச பாதை	PS	CNC	302517.37/ 146484.65	302515.92/ 146479.87	302339.72/ 146613.17	302338.46/ 146608.65	4.11	2.43
1432	NWP GAP C248 / 29	வெஹெரகெ காடயாய 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302512.45/ 146439.67	302512.81/ 146445.27	302860.06/ 146422.15	302865.3/ 146424.67	6.09	3.65
1433	NWP GAP C248 / 30	வெஹெரகெ டாயாய 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	302492.76/ 146335.9	302494.84/ 146341.14	303395.89/ 146384.4	303388.12/ 146389.63	6.09	3.04
1434	NWP GAP C248 / 30 / 1	வெஹெரகெ டாயாய 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	303084.85/ 146225.81	303089/ 146224.9	303587.17/ 145748.86	303586.45/ 145754.55	6.09	3.04
1435	NWP GAP C248 / 30 / 1 / 1	வெஹெரகெ டாயாய 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	303147.03/ 145937.44	303150.91/ 145935.54	303217.97/ 145709.85	303218.78/ 145712.1	2.43	2.43
1436	NWP GAP C248 / 31	அதரகல்ல ஹெணுகல்வேவ பிரதான பாதை	PS	GRV	302464.12/ 146078.99	302464.52/ 146067.59	300376/ 150068.17	300367.4/ 150061.77	3.65	3.04
1437	NWP GAP C248 / 31 / 1	குருகொட 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	299933.58/ 146402.51	299930.6/ 146407.12	301162.11/ 146444.87	301157.41/ 146447.67	4.87	2.43
1438	NWP GAP C248 / 31 / 1 / 1	குருகொட 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	300723.68/ 146079.65	300721.56/ 146082.54	301100.11/ 146362.32	301102.28/ 146367.83	4.26	2.43

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அசலம் (M)
1439	NWP GAP C248 / 31 / 1 / 1 / 1	குருகொட 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	301014.81/ 146427.12	301010.11/ 146423.42	300525.9/ 146756.68	300524.36/ 146754.33	597.76	4.57	3.04
1440	NWP GAP C248 / 31 / 1 / 2	குருகொட மூன்றாம் ஒழுங்கை	PS	BP	300616.89/ 146215.43	300612.82/ 146218.32	300908.69/ 146645.59	300903.99/ 146649.75	529.44	7.01	3.04
1441	NWP GAP C248 / 31 / 1 / 3	குருகொட 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	300658.48/ 146660.31	300663.72/ 146655.44	300441.18/ 146335.1	300444.98/ 146332.66	396.3	3.65	3.04
1442	NWP GAP C248 / 31 / 1 / 4	அம்பகொலவெல கால்வாய் கட்டு பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	300300.02/ 146431.87	300295.87/ 146434.12	300493.61/ 146870.25	300489.95/ 146866.95	527.17	6.09	3.04
1443	NWP GAP C248 / 31 / 1 / 5	அம்பகொலவெல கால்வாய் கட்டு பாத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	300097.95/ 146413.22	300095.1/ 146413.31	299969.1/ 146717.26	299967.33/ 146717.62	408.87	6	4
1444	NWP GAP C248 / 31 / 2	பாடசாலை அருகிலான குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	301090.94/ 146512.76	301086.25/ 146515.11	301130.63/ 146617.84	301128.06/ 146616.99	119.33	6.25	5
1445	NWP GAP C248 / 31 / 3	குளத்திற்கு செல்லும் பாத்த	PS	GRV	300938.09/ 146634.82	300933.75/ 146638.25	301017.79/ 146752.32	301015.85/ 146754.31	146.87	6.25	5
1446	NWP GAP C248 / 31 / 5	குருகொட 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	300802.93/ 146741.59	300800.68/ 146743.13	300892.7/ 146865.48	300891.6/ 146866.77	157.07	3.65	3.04
1447	NWP GAP C248 / 31 / 6	குருகொட 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	300627.77/ 146882.51	300623.26/ 146885.49	300708.69/ 146971.55	300707.11/ 146973.45	124.63	3.65	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ சநரகலே ஂதி லிஸே ஂஸிபி பத்ரூ 2022.07.26

பத்ரூதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானத்ரூ - 2022.07.26

163A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1448	NWP GAP C248 / 31 / 7 / 1	அம்கொலவெல - அதரகல்ல கர்னல் பாதை	PS	GRV	299750.56/ 146874.69	299744.96/ 146877.76	299818.97/ 147039.74	299817.17/ 147042.36	198.49	3.65	3.04
1449	NWP GAP C248 / 31 / 8	குருகொட 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	300436.71/ 147048.37	300434.68/ 147050.53	300555.34/ 147165.68	300553.67/ 147168.12	174.96	3.65	3.04
1450	NWP GAP C248 / 31 / 9	அந்தரவெல குடியிருப்பின் மத்திய பாதை	PS	GRV	300382.48/ 147149.11	300384.92/ 147143.6	299779.37/ 147084.69	299777.29/ 147082.17	939.38	8.22	3.35
1451	NWP GAP C248 / 31 / 10	புல் நிலத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	300308.79/ 147351.05	300309.15/ 147343.19	300235.72/ 147302.46	300238.07/ 147298.94	93.39	5.9	5
1452	NWP GAP C248 / 31 / 11	தம்பவெலக்கு செல்லும் பாதை	PS	BP	300316.64/ 147363.9	300314.75/ 147369.77	300659.88/ 147351.07	300662.32/ 147349.36	519.02	4.57	3.04
1453	NWP GAP C248 / 31 / 12	துய உபகார பொது மாவத்தை	PS	GRV	300109.19/ 147617.47	300114.25/ 147611.06	299706.94/ 146943.2	299710.37/ 146939.94	862.8	8.22	3.35
1454	NWP GAP C248 / 31 / 12 / 1	குருகொட கிராம மத்திய பாதை	PS	GRV	299801.23/ 147375.64	299797.97/ 147372.11	299893.71/ 148178.34	299887.57/ 148180.33	1494.58	6.09	2.43
1455	NWP GAP C248 31 / 12 / 2	ஜே.பபிலில் எவனியூ ஒப் டிபியிட் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	299764.51/ 147241.91	299764.88/ 147238.2	299581.65/ 147319.15	299579.91/ 147318.9	242.29	3.65	3.04
1456	NWP GAP C248 / 31 / 13	குருகொட 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300091.94/ 147960.17	300092.22/ 147964.18	300623.57/ 147877.85	300621.99/ 147880.06	634.88	3.65	3.04
1457	NWP GAP C248 / 31 / 14	ஏரியாவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	300098.36/ 148092.2	300099.62/ 148085.61	299320.08/ 148209.43	299319.45/ 148206.58	875.52	7.1	3.2

தொ. இல.	பாஸையின் இலக்கம்	பாஸையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாஸையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாஸையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாஸையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1458	NWP GAP C248 / 31 / 15	ஏரியாவ 17 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	300098.58/ 148161.61	300096.5/ 148167.3	300722.46/ 148649.39	300721.65/ 148652.32	4.1	3.2	
1459	NWP GAP C248 / 31 / 16	ஏரியாவ கொதலாவெடிய பாஸை	PS	GRV	300013.91/ 148516.04	300013.82/ 148508.37	299115.34/ 148527.06	299114.71/ 148523.99	7.92	4.87	
1460	NWP GAP C248 / 31 / 16 / 1	கொதலாவெடிய கிராம மத்திய 1 ஆம் பாஸை	PS	GRV	299342.75/ 148681.95	299336.79/ 148682.67	299102.7/ 148756.64	299106.94/ 148752.75	5.33	3.65	
1461	NWP GAP C248 / 31 / 16 / 1 / 1	கொதலாவெடிய கிராம மத்திய 2 ஆம் பாஸை	PS	GRV	299666.48/ 149156.23	299671.9/ 149152.25	299372.06/ 148844.56	299372.96/ 148839.23	4.26	2.43	
1462	NWP GAP C248 / 31 / 16 / 1 / 1 / 1	ஏரியாவ 18 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	299454.74/ 148917.66	299449.68/ 148915.32	299267.75/ 149048.62	299264.9/ 149048.53	7.2	2.4	
1463	NWP GAP C248 / 31 / 17	ஏரியாவ 16 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	300130.69/ 148886.24	300131.37/ 148889.31	300438.97/ 148978.85	300439.11/ 148982.37	3.65	3.04	
1464	NWP GAP C248 / 31 / 18	ஏரியாவ 2 ஆம் ஒங்கை	PS	GRV	300095.53/ 149089.13	300089.33/ 149081.93	299178.61/ 149453.02	299177.91/ 149448.82	3.65	3.04	
1465	NWP GAP C248 / 31 / 18 / 1	ஏரியாவ 19 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	299954.85/ 149195.2	299951.51/ 149194.88	299996.26/ 149391.76	299994.95/ 149389.82	5.4	2.1	
1466	NWP GAP C248 / 31 / 20	ஏரியாவ 15 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	300298.26/ 149536.04	300297.63/ 149529.72	300147.8/ 149528.14	300147.31/ 149525.65	10.1	3.1	

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26 165A

165A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1467	NWP GAP C248 / 32	வெஹெரகொடாய முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302483.5/ 145924.88	302483.05/ 145929.22	302687.43/ 145911.7	302688.06/ 145917.21	210.01	3.65	3.65
1468	NWP GAP C248 / 33	வெஹெரகொடாய 6 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	302490.68/ 145666.9	302490.59/ 145672.32	302873.34/ 145548.68	302874.24/ 145553.29	427.2	3.65	3.65
1469	NWP GAP C248 / 33 / 1	வெஹெரகொடாய 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	302615.76/ 145669.07	302610.44/ 145669.61	302677.22/ 145769.86	302675.96/ 145771.49	122.93	3.65	3.65
1470	NWP GAP C248 / 34	வெஹெரகொடாய 4 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	302445.12/ 145533.93	302444.12/ 145530.36	302072.3/ 145619.86	302076.01/ 145614.71	512.35	3.65	3.65
1471	NWP GAP C248 / 34 / 1	வெஹெரகொடாய 5 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	302188.92/ 145729.52	302186.08/ 145727.09	302171.63/ 145849.64	302169.32/ 145850.09	126.44	3.65	3.65
1472	NWP GAP C248 / 35	வெஹெரகொடாய 2 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	302448.82/ 145526.42	302450.17/ 145532.11	303269.04/ 145288.94	303270.04/ 145291.29	1008.69	3.51	3.04
1473	NWP GAP C248 / 35 / 1	வெஹெரகொடாய 3 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	303660.05/ 144769.69	303658.43/ 144764.9	302887.15/ 145187.75	302882.01/ 145187.21	907.98	2.43	2.43
1474	NWP GAP C248 / 36	யக்தெஸ்சாவ பிரதான பாதை	PS	CPT	302398.52/ 145348.14	302401.23/ 145356.99	305302.44/ 144005.55	305310.39/ 144011.69	3340.35	6.7	3.04
1475	NWP GAP C248 / 36 / 1	யக்தெஸ்சாவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302899.44/ 144992.49	302902.1/ 144991.86	302883/ 144862.12	302885.62/ 144862.71	138.7	4.57	2.43

தொ. இல.	பாத்திரின் இலக்கம்	பாத்திரின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்திரின் மொத்த அகலம் (M)
1476	NWP GAP C248 / 36 / 2	வெள்ளை கொடியாய் 1 ஆம் வரிசையப்பாத்திர	PS	GRV	303609.93/ 144646.59	303604.42/ 144648.94	305042.11/ 144476.8	305038.86/ 144484.39	3.65	3.04
1477	NWP GAP C248 / 36 / 3	யக்தெதவ்சாவ 1 ஆம் வரிசையப்பாத்திர	PS	GRV	303700.47/ 144635.12	303704.53/ 144636.03	303866.28/ 144175.25	303869.08/ 144179.85	4.87	3.04
1478	NWP GAP C248 / 36 / 4	யக்தெதவ்சாவ இரண்டாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303824.38/ 144509.81	303829.07/ 144505.66	303812.82/ 144403.6	303817.51/ 144403.06	5.18	3.04
1479	NWP GAP C248 / 36 / 4 / 1	யக்தெதவ்சாவ சுற்று பாத்திர	PS	CNC	304123.67/ 144340.25	304127.92/ 144333.84	304051.06/ 144325.89	304053.77/ 144329.68	5.48	2.43
1480	NWP GAP C248 / 36 / 4 / 1 / 1	யக்தெதவ்சாவ கெரவல் குளி பாத்திர	PS	BP	304000.22/ 144275.99	304003.29/ 144278.79	303927.52/ 143983.56	303931.94/ 143980.13	4.11	3.04
1481	NWP GAP C248 / 36 / 4 / 1 / 1 / 1	யக்தெதவ்சாவ 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304043.93/ 144093.06	304046.82/ 144097.4	304045.46/ 143948.38	304047.45/ 143947.98	3.65	3.04
1482	NWP GAP C248 / 36 / 5	யக்தெதவ்சாவ பன்சல் ஒழுங்கை	PS	GRV	304792.35/ 144204.87	304798.58/ 144205.14	304158.08/ 144408.35	304152.76/ 144409.16	6.4	3.04
1483	NWP GAP C248 / 36 / 5 / 1	யக்தெதவ்சாவ 2 ஆம் வரிசையப்பாத்திர	PS	GRV	304158.99/ 144335.28	304164.23/ 144337.63	304687.95/ 143854	304686.05/ 143856.22	3.65	3.04
1484	NWP GAP C248 / 36 / 5 / 2	யக்தெதவ்சாவ 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304434.26/ 144189.34	304441.67/ 144185.18	304571.9/ 143788.26	304577.23/ 143787.26	6.86	3.65

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பண்புகள் கொண்ட பண்புகள் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வந்ததற்கான பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

167A

தொ. இல.	பாத்திரிகையின் இலக்கம்	பாத்திரிகையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரிகையின் மொத்த அகலம் (M)	பாத்திரிகையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்திரிகையின் மொத்த அகலம் (M)
1485	NWP GAP C248 / 36 / 5 / 3	யத்தெதெச்சாவ 8 ஆம் குறுங்கை	PS	GRV	305242.74/ 143915.6	305243.83/ 143910.9	304791.09/ 144154.48	304790/ 144149.51	4.57	3.04	566.99
1486	NWP GAP C248 / 36 / 6	நட்டவல யாய பாத்திர	PS	GRV	305307.09/ 144005.42	305310.34/ 144003.43	305845/ 143080.7	305852.22/ 143083.05	5.03	3.04	1447.57
1487	NWP GAP C248 / 36 / 6 / 1	யத்தெதெச்சாவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	305146.92/ 143754.12	305145.12/ 143748.34	304592.76/ 143478.48	304595.29/ 143474.51	3.65	2.43	634.38
1488	NWP GAP C248 / 36 / 6 / 2	யத்தெதெச்சாவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	305177.36/ 143631.56	305177.4/ 143634.27	305469.52/ 143705.26	305468.8/ 143709.96	3.65	3.04	309.38
1489	NWP GAP C248 / 36 / 6 / 3	யத்தெதெச்சாவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	305712.06/ 143307.02	305707.72/ 143307.02	306068.25/ 143484.31	306067.17/ 143489.91	4.57	2.43	444.15
1490	NWP GAP C248 / 36 / 6 / 4	யத்தெதெச்சாவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	305696.34/ 143299.89	305692.46/ 143305.58	306215.46/ 143396.34	306216.63/ 143400.68	4.57	2.43	545.16
1491	NWP GAP C248 / 36 / 7	யத்தெதெச்சாவ 3 ஆம் வயல்வெளி பாத்திர	PS	GRV	305312.28/ 144002.66	305312.56/ 144008.62	306123.12/ 143804.2	306124.47/ 143806.09	3.65	2.43	849.63
1492	NWP GAP C248 / 36 / 7 / 1	குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	305783.54/ 143939.03	305787.33/ 143937.5	305692.91/ 143865.93	305691.6/ 143863.31	3.65	3.04	159.4
1493	NWP GAP C248 / 37	அதரகல்லை கால்வாய் பாத்திர	PS	GRV	302391.65/ 145362.83	302389.21/ 145355.52	301812.38/ 146155.33	301799.2/ 146159.3	6.4	4.57	1258.17
1494	NWP GAP C248 / 37 / 1	அதரகல்லை கிராம மத்தி பாத்திரில் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	302050.25/ 145379.47	302044.47/ 145382.9	302130.26/ 145546.91	302126.11/ 145551.61	4.87	3.04	198.05

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1495	NWP GAP C248 / 37 / 2	அதரகல் காலவாய் பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	301650.9/ 145920.68	301651.85/ 145918.24	301579.69/ 145809.78	301581.63/ 145808.02	3.96	3.04
1496	NWP GAP C248 / 38	அதரகல் கிராம மத்திய பாத்தை	PS	GRV	302343.06/ 145194.31	302342.16/ 145182.57	301431.35/ 146230.02	301423.95/ 146234.17	10.66	7.31
1497	NWP GAP C248 / 38 / 1	அம்பன்பொல பிரதான பாத்தையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302163.39/ 145283.81	302168.35/ 145281.1	301993.87/ 145096.45	301996.22/ 145095.69	4.57	3.04
1498	NWP GAP C248 / 38 / 2	அதரகல் கிராம மத்திய பாத்தையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	301243.5/ 145848.58	301248.65/ 145845.96	302016.85/ 145393.22	302013.51/ 145398.82	6.09	3.04
1499	NWP GAP C248 / 38 / 3	அதரகல் கிராம மத்திய பாத்தையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	301744.56/ 145626.64	301740.5/ 145629.34	301786.49/ 145715.8	301784.91/ 145716.38	3.65	3.65
1500	NWP GAP C248 / 38 / 4	அதரகல் கிராம மத்திய பாத்தையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	301674.25/ 145421.93	301669.37/ 145423.74	301740.63/ 145621.35	301736.3/ 145624.33	3.65	0
1501	NWP GAP C248 / 38 / 5	அதரகல் கிராம மத்திய பாத்தையில் 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	301300.13/ 146016.43	301297.24/ 146009.74	301896.24/ 145330.14	301899.63/ 145331.27	8.53	4.57
1502	NWP GAP C248 / 38 / 5 / 1	குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	301259.96/ 146054.06	301255.63/ 146052.71	301325.8/ 146175.26	301322.01/ 146178.79	3.65	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஃ ஸநரகலே ஃநி லிஷெ ஸுஸி ப்ரதா 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கை ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஃ ஸநரகலே ஃநி லிஷெ ஸுஸி ப்ரதா 2022.07.26

169A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1503	NWP GAP C248 / 39	அம்பன்பொல பிரதான பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302253.65/ 145000.13	302251.89/ 144997.11	300833.84/ 145910.58	300830.28/ 145909.4	1987.99	4.87	3.04
1504	NWP GAP C248 / 39	கல்கடவல பன்சல் பாதை	PS	CNC	304122.69/ 152554.23	304127.25/ 152552.39	303545.94/ 152172.2	303547.67/ 152165.8	745.79	5.79	3.04
1505	NWP GAP C248 / 39 / 1	அம்பன்பொல பிரதான பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை குருகொட பாதை	PS	BP	301916.11/ 145334.83	301919/ 145335.38	301864/ 145113.88	301867.07/ 145113.97	296.89	6.55	3.04
1506	NWP GAP C248 / 39 / 2	அம்பன்பொல பிரதான பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை குருகொட பாதை	PS	GRV	301775.94/ 145259.83	301778.74/ 145256.22	301752.91/ 145061.86	301755.85/ 145061.82	204.9	5.18	2.43
1507	NWP GAP C248 / 39 / 3	அம்பன்பொல பிரதான பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை குருகொட பாதை	PS	GRV	301665.47/ 145067.28	301668.13/ 145065.57	301567.61/ 145022.76	301567.16/ 145021.18	135.66	3.65	3.04
1508	NWP GAP C248 / 39 / 4	குருகொட 2 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	299975.44/ 146312.79	299976.07/ 146318.93	301018.38/ 145681.86	301014.31/ 145686.56	1345.56	3.65	3.04
1509	NWP GAP C248 / 39 / 4 / 1	குருகொட 1 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	299566.68/ 146705.15	299567.63/ 146708.45	300684.76/ 145601.57	300689.09/ 145605.64	1698.42	3.65	2.43
1510	NWP GAP C248 / 40	யக்தென்சாவ 4 வீடுகள் பாதை	PS	TAR	302254.56/ 144989.42	302256.45/ 144994.57	302822.35/ 145022.29	302816.58/ 145024.91	640.15	5.33	3.04

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்திரம் மொத்தத் தூரம் (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்திரம் மொத்த அகலம் (M)
1511	NWP GAP C248 / 40 / 1	யக்தெவச்சாவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302328.93/ 144948.73	302324.78/ 144951.08	302318.09/ 145033.81	302315.92/ 145030.29	100.53	3.65	3.65
1512	NWP GAP C248 / 40 / 2	யக்தெவச்சாவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302330.28/ 144940.47	302334.98/ 144937.85	302323.15/ 144788.38	302328.12/ 144788.93	156.22	3.04	3.04
1513	NWP GAP C248 / 40 / 3	யக்தெவச்சாவ 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302420.87/ 144951.08	302424.21/ 144953.79	302438.16/ 144745.85	302441.28/ 144745.71	212.54	5.33	3.04
1514	NWP GAP C248 / 40 / 4	யக்தெவச்சாவ 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302494.29/ 144980.39	302496.46/ 144981.7	302620.64/ 144637.02	302623.62/ 144640.9	377.31	3.65	3.04
1515	NWP GAP C248 / 40 / 5	யக்தெவச்சாவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302683.14/ 144964.13	302685.53/ 144965.67	302864.26/ 144806.67	302869.14/ 144812.45	244.14	3.65	3.04
1516	NWP GAP C248 / 41 / 2	பொது கிணற்றின் அருகிலுள்ள பாத்தை	PS	GRV	303395.59/ 152508.81	303396.2/ 152503.9	303259.32/ 152478.92	303260.96/ 152474.35	144.84	5.48	2.43
1517	NWP GAP C248 / 42 / 1 / 1 / 1	எஹெடுவெவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303204.93/ 152919.06	303206.21/ 152918.64	303181.69/ 152885.39	303182.39/ 152885.18	50.84	3.14	2.74
1518	NWP GAP C254 / 1	இஹல எம்போகம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	300538.49/ 154679.68	300540.09/ 154684.88	300616.01/ 154644.72	300616.81/ 154646.97	93.77	3.65	2.74
1519	NWP GAP C254 / 1 / 1	வெத்தெவ 3 ஆம் ஒழுங்கு பாத்தை	PS	GRV	299071.8/ 154550.45	299072.2/ 154544.05	298947.47/ 154526.99	298948.22/ 154524.39	132.26	4.72	2.74

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹ் சனரகலே டிவி லிஷெ ஸ்ரீபி பத்ரிக 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

171A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1520	NWP GAP C254 / 2	இஹல எம்போகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300449.47/ 154497.93	300452.37/ 154501.84	300583.7/ 154429.12	300585.9/ 154432.92	5.64	3.04
1521	NWP GAP C254 / 3	பன்னகம் கிராமத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	300146.11/ 154473.03	300151.01/ 154471.93	300085.45/ 154034.57	300087.8/ 154033.32	7.01	2.75
1522	NWP GAP C254 / 3 / 1	இஹல எம்போகம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	300109.5/ 154327.2	300110.55/ 154330.1	300480.39/ 154235.47	300479.69/ 154241.97	4.42	3.65
1523	NWP GAP C254 / 5	இஹல எம்போகம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	299980.56/ 154516.94	299984.16/ 154514.54	299916.34/ 154374	299920.24/ 154372.3	5.79	2.43
1524	NWP GAP C254 / 6	வலத்தெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	299539.21/ 154542.7	299542.91/ 154543.4	299530.21/ 154465.63	299532.41/ 154464.73	3.65	2.74
1525	NWP GAP C254 / 7	மஹயாய மற்றும் ரங்சாகொட செல்லும் பாதை	PS	GRV	299454.69/ 154525.84	299448.09/ 154520.84	298148.87/ 154750.25	298146.32/ 154748.7	11.12	2.74
1526	NWP GAP C254 / 7 / 1	வலத்தெவ பன்சலுக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	298864.94/ 154913.24	298870.65/ 154912.04	299044.99/ 155106.19	299044.89/ 155110.49	5.79	2.74
1527	NWP GAP C254 / 7 / 2	கலவத்த ஊடாக செல்லும் பாதை	PS	GRV	298698.45/ 154911.14	298693.25/ 154906.44	298293.3/ 156481.93	298290.4/ 156482.53	6.55	3.35
1528	NWP GAP C254 / 7 / 2 / 1	வலத்தெவ மயான பாதை	PS	GRV	298247.99/ 155096.29	298248.59/ 155093.13	298154.82/ 155189.16	298154.47/ 155186.56	3.04	2.43

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த வெலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் (M)
1529	NWP GAP C254 / 7 / 2 / 2	கலவத்த கிராம மத்திய பாத்தை	PS	GRV	297864.57/ 156250.64	297868.77/ 156245.84	297653.42/ 155795.68	297654.72/ 155795.33	6.4	2.74
1530	NWP GAP C254 / 7 / 2 / 2 / 1	வலத்வெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	297788.58/ 156078.73	297786.98/ 156073.73	297688.05/ 156090.73	297690.11/ 156089.83	4.42	3.35
1531	NWP GAP C254 / 7 / 2 / 2 / 2	இராணுவ காணி பாத்தை	PS	GRV	297706.06/ 155920.89	297706.51/ 155917.34	297553.32/ 155917.94	297553.62/ 155912.84	5.79	2.43
1532	NWP GAP C254 / 7 / 2 / 2 / 3	வலத்வெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	297725.61/ 155801.86	297727.01/ 155804.41	297776.6/ 155805.44	297776.55/ 155807.24	4.42	3.65
1533	NWP GAP C254 / 7 / 3	ரங்ஸாகொட கிராம மத்திய பாத்தை	PS	GRV	298543.22/ 154808.16	298545.57/ 154805.81	298549.42/ 154648.43	298552.27/ 154648.63	4.87	2.43
1534	NWP GAP C254 / 8	வலத்வெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	299388.82/ 154468.78	299391.63/ 154471.58	299480.35/ 154328.85	299482.75/ 154329.35	5.33	2.43
1535	NWP GAP C254 / 9	வலத்வெவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	299068.6/ 154659.53	299074/ 154660.03	299094.8/ 154288.54	299098.6/ 154292.54	6.7	3.65
1536	NWP GAP C254 / 10	ரஸ்னேசும குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	299063.94/ 154190.26	299066.24/ 154195.56	299520.16/ 154063.23	299521.96/ 154065.43	3.65	3.65
1537	NWP GAP C254 / 10 / 1	நபடேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	299314.71/ 154132.35	299317.21/ 154132.4	299348.51/ 154003.97	299353.92/ 154006.97	3.65	3.04
1538	NWP GAP C254 / 11	நபடேவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	299048.54/ 154171.76	299046.84/ 154166.36	298961.37/ 154208.27	298959.27/ 154206.62	6	5
1539	NWP GAP C254 / 12	நபடேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	298837.09/ 154056.83	298831.99/ 154055.03	298794.38/ 154176.76	298790.08/ 154173.76	5.18	3.04

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1540	NWP GAP C254 / 13	நப்டேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	298661.49/ 153918.39	298659.19/ 153913.59	298593.83/ 153972.81	298591.63/ 153971.16	93.59	3.65	2.74
1541	NWP GAP C254 / 14	அங்கமுகம் குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	298864.14/ 153564.01	298860.24/ 153569.21	299087.75/ 153768.26	299085.55/ 153769.81	365.59	9.75	6.4
1542	NWP GAP C254 / 15	கிராம நிலுவாக அலுவலம் அங்கமுகம் பாதை	PS	CNC	299521.56/ 153372.11	299517.66/ 153365.61	298879.7/ 153336.5	298879.2/ 153329	1257.9	8.23	2.43
1543	NWP GAP C254 / 16	பிரதான பாதைக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	300735.39/ 153185.01	300739.89/ 153186.01	298506.94/ 152817.82	298506.54/ 152812.92	2944.55	8.99	5.18
1544	NWP GAP C254 / 16 / 1	நப்டேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	299393.58/ 152584.82	299399.18/ 152583.22	299116.71/ 152504.8	299114.51/ 152499.9	396.1	6.55	4.57
1545	NWP GAP C254 / 16 / 2	நப்டேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	299662.84/ 152607.72	299665.94/ 152611.32	299699.55/ 152452.48	299704.15/ 152450.28	175.47	6.25	4.26
1546	NWP GAP C254 / 16 / 3	நப்டேவ பெதிகம் பாதை	PS	GRV	300299.8/ 153673.08	300297.9/ 153667.68	299648.74/ 152668.64	299650.14/ 152674.94	1924.8	5.03	4.26
1547	NWP GAP C254 / 16 / 3 / 1	மீக்ஷமுல யாயக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	299598.63/ 152999.12	299596.83/ 153001.92	299810.03/ 152983.76	299808.08/ 152986.61	250.78	5.48	3.65
1548	NWP GAP C254 / 16 / 3 / 2	நப்டேவ குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	299724.41/ 153779.51	299714.6/ 153773.51	299622.03/ 153932.05	299619.83/ 153929.9	206.07	6.1	4.57
1549	NWP GAP C254 / 16 / 3 / 3	நப்டேவ மயான பாதை	PS	GRV	300173.17/ 153693.89	300179.27/ 153695.49	300159.36/ 153503.64	300161.87/ 153503.84	217.27	5.33	4.57

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1550	NWP GAP C254 / 16 / 4	பெதிகம் குளக்கட்டு அணமித்த பாத்தை	PS	GRV	299844.97/ 152636.68	299840.37/ 152638.38	299931.59/ 152899.74	299930.14/ 152902.44	7.31	5.48
1551	NWP GAP C254 / 16 / 4 / 1	பெதிகம் ஆரணயலிற்ரு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	299839.77/ 152656.83	299840.57/ 152649.43	299715.74/ 152735.4	299714.59/ 152733.3	6.4	4.26
1552	NWP GAP C254 / 16 / 5	மஹகம் குளக்கட்டு பாத்தை அருருவெல்ல சந்தி வரையிலான பாத்தை	PS	GRV	300114.04/ 152511.24	300119.54/ 152509.84	299951.2/ 151958.91	299957.6/ 151954.71	6.4	3.96
1553	NWP GAP C254 / 16 / 5 / 1	மஹகம் சந்தியில் இருந்து ஹணைகலலேவ பிரதான பாத்தை வரையிலான பாத்தை	PS	GRV	300099.43/ 152149.36	300096.03/ 152153.56	300432.62/ 152161.36	300434.92/ 152165.96	9.29	4.57
1554	NWP GAP C254 / 16 / 6	திம்பரியாவ கிராமத்திற் செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	300537.91/ 152330.65	300532.51/ 152328.95	300613.73/ 152796.07	300607.93/ 152796.27	9.15	7.01
1555	NWP GAP C254 / 17	ஹணைகலல் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	298428.34/ 152447.98	298423.54/ 152438.58	298303.01/ 152529.4	298300.51/ 152529.35	3.65	3.04
1556	NWP GAP C254 / 18	மஹமேருவ அத்தனபொல பாத்தை	PS	GRV	298372.87/ 152314.05	298373.87/ 152320.55	302347.65/ 152344.26	302342.65/ 152333.25	10.21	7.01
1557	NWP GAP C254 / 18 / 1	மஹிந்துபர பாத்தை	PS	GRV	301983.42/ 152232.63	301986.29/ 152233.42	302032.54/ 152052.63	302033.28/ 152055.78	7.31	3.35
1558	NWP GAP C254 / 18 / 1 / 1	எஹெடுவெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	301996.41/ 152136.74	301996.64/ 152139.38	302154.13/ 152106.98	302154.46/ 152109.29	7.31	3.35

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹ் சதரகலே டிவி லிஷெ ஸ்ரஹி ஸ்ரஹி 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

175A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1559	NWP GAP C254 / 18 / 2	மடதெனிகம பொது மண்டப அருகிலுள்ள பாதை	PS	CPT	300629.03/ 150413.28	300623.63/ 150415.68	301766.51/ 152226.53	301759.71/ 152230.03	9.15	5.48
1560	NWP GAP C254 / 18 / 2 / 1	ஹுணுகல்லைவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	301398.82/ 151876.39	301394.02/ 151872.59	301249.48/ 151950.61	301249.98/ 151948.31	5.7	3.65
1561	NWP GAP C254 / 18 / 2 / 2	ஹுணுகல்லைவ 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	301292.39/ 151659.69	301290.69/ 151653.79	300883.89/ 152022.68	300879.79/ 152023.88	9.15	3.65
1562	NWP GAP C254 / 18 / 2 / 3	மடதெனிகம பன்சலுக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	301007.52/ 150978.82	301009.72/ 150983.62	301110.55/ 150965.22	301109.65/ 150971.02	9.15	5.79
1563	NWP GAP C254 / 18 / 2 / 4	ஹுணுகல்லைவ 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300617.53/ 150788.17	300614.33/ 150784.37	300540.51/ 150832.68	300538.26/ 150834.28	5.9	3.65
1564	NWP GAP C254 / 18 / 3	ஹுணுகல்லைவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300414.38/ 152026.13	300414.28/ 152030.93	300664.59/ 152076.44	300662.74/ 152078.09	6.25	5
1565	NWP GAP C254 / 18 / 4	ஹுணுகல்லைவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	299941.31/ 151951.96	299945.21/ 151948.96	298870.75/ 150342.66	298875.15/ 150340.16	9.15	6.7
1566	NWP GAP C254 / 18 / 4 / 2	ஹுணுகல்லைவ தொடக்கம் அங்குரவெல்ல வரையிலான பாதை	PS	GRV	299224.28/ 151236.78	299218.48/ 151228.98	298495.75/ 151592.62	298494.05/ 151590.82	3.65	3.04
1567	NWP GAP C254 / 18 / 5	ஹுணுகல்லைவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	299886.3/ 152002.57	299874.69/ 152004.17	299838.48/ 152225.53	299833.98/ 152224.63	4.87	4.26
1568	NWP GAP C254 / 18 / 6	லியசுனேகம குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	299643.32/ 151955.55	299638.66/ 151955.16	299613.19/ 152084.21	299610.61/ 152084.7	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1569	NWP GAP C254 / 18 / 7	ஹுணுகல்லைவ தொடக்கம் அங்குரவெல்ல வரையிலான 1 ஆம் பாத்தை	PS	GRV	299303.23/ 151301.77	299298.96/ 151299.58	299316.33/ 151881.1	299311.27/ 151882.79	6	4	688.76
1570	NWP GAP C254 / 19	ஹுணுகல்லைவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	298141.67/ 152028.58	298137.07/ 152021.58	298045.04/ 152128.7	298042.74/ 152129.35	5.5	3.65	180.62
1571	NWP GAP C254 / 31 / 19	ஏரியாவ பிரதான பாத்தை	PS	BP	300416.88/ 151872.74	300423.48/ 151878.14	300262.94/ 149336.32	300260.64/ 149330.21	4.57	2.43	4357.17
1572	NWP GAP C254 / 31 / 19 / 1	ஏரியாவ 12 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	301173.35/ 149308.18	301176.11/ 149311.02	301052.2/ 148922.59	301057.44/ 148922.13	5.6	2.1	558.88
1573	NWP GAP C254 / 31 / 19 / 2	ஏரியாவ 13 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	301119.94/ 149553.36	301119.03/ 149556.97	301340.59/ 149565.47	301344.49/ 149567.57	4.26	3.04	288.94
1574	NWP GAP C254 / 31 / 19 / 3	ஏரியாவ 14 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	301053.33/ 149886.41	301050.98/ 149892.1	301174.98/ 149992.12	301172.22/ 149991.8	3.65	3.04	184.12
1575	NWP GAP C254 / 31 / 19 / 4	ஹுணுகல்லைவ 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	300806.32/ 150221.58	300803.42/ 150224.28	300897.65/ 150243.69	300897.75/ 150246.74	3.65	3.04	116.37
1576	NWP GAP C254 / 31 / 19 / 5	மடதெணிகம தெவடசெச குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	300957.51/ 150959.12	300963.41/ 150958.52	300682.04/ 150366.47	300685.54/ 150363.57	5.5	4.57	821.2
1577	NWP GAP C254 / 31 / 19 / 5 / 1	மடதெணிகம குளத்தின் அருகிலுள்ள பாத்தை	PS	GRV	300996.12/ 150624.73	300997.42/ 150627.63	301321.75/ 150542.61	301322/ 150545.71	5	3.96	342.02

IV (ஈ) கொடுக்க ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்திரிக ஸமாதலாடி த்னரகலே ஈதி லிஷெ ஂஸிபி ப்ரத்ய 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைத் தனநாயக தோசலிசத் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிலிசேஷமானது - 2022.07.26

177A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)	பாதையின் இலக்கம்
1578	NWP GAP C254 / 31 / 19 / 6	உட்கொடுவ சந்தன தோட்டத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	300460.89/ 150470.8	300467.09/ 150465.99	298724.76/ 150325.96	298722.46/ 150321.96	12.04	7.62	
1579	NWP GAP C254 / 31 / 19 / 6 / 1	ஹுணுகல்ல 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300372.77/ 150346.06	300371.57/ 150340.66	300179.62/ 150393.28	300177.72/ 150389.48	3.65	3.04	
1580	NWP GAP C254 / 31 / 19 / 7	ஹுணுகல்ல 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300384.67/ 150548.16	300379.27/ 150551.66	300440.98/ 150682.7	300435.98/ 150683.5	3.65	3.04	
1581	NWP GAP C254 / 31 / 19 / 8	உட்கொடுவ குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	300127.76/ 150819.38	300129.96/ 150814.28	299950.11/ 150627.03	299950.11/ 150621.63	3.65	3.35	
1582	NWP GAP C254 / 31 / 19 / 9	ஹுணுகல்ல 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300085.5/ 151000.47	300087.1/ 150995.17	299961.26/ 150933.66	299963.87/ 150929.46	5.9	3.65	
1583	NWP GAP C254 / 31 / 19 / 10	ஹுணுகல்ல பன்சலுக்கு செல்லும் பாதை	PS	BP	300228.48/ 151391.22	300230.18/ 151397.92	300580.97/ 151336.71	300583.17/ 151342.11	6	3.65	
1584	NWP GAP C255 / 1	தங்கலாவெவ பாதை	PS	GRV	304112.31/ 152829.49	304109.82/ 152827.74	304013.88/ 153081.26	304011.47/ 153079.97	5.48	3.35	
1585	NWP GAP C255 / 3	ஹித்தேவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304695.8/ 153476.5	304699.74/ 153481.55	305059.59/ 153332.93	305062.11/ 153336.26	3.04	3.04	
1586	NWP GAP C255 / 3 / 1	ஹித்தேவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304964.54/ 153398.77	304966.21/ 153398.12	304953.82/ 153193.77	304955.55/ 153193.95	3.04	3.04	
1587	NWP GAP C255 / 4	கொலோன் கல்யாய பாதை	PS	GRV	304726.26/ 153704.33	304725.96/ 153699.27	305176.4/ 154173.38	305172.03/ 154170.4	6.09	6.09	
1588	NWP GAP C255 / 5	ஹித்தேவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304698.34/ 153852.84	304699.19/ 153848.95	304541.77/ 153811.38	304541.77/ 153811.38	5.5	5	

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1589	NWP GAP C255 / 6	ஹித்தேவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304691.97/ 153886.95	304692.83/ 153882	304541.77/ 153811.38	304541.77/ 153811.38	5.5	5
1590	NWP GAP C255 / 7	கல் கொரியத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	305060.98/ 154149.96	305058.16/ 154149.75	305049.53/ 154199.62	305048.4/ 154198.91	2.13	2.13
1591	NWP GAP C255 / 8	கதுருவெவ சந்தி கதுருவெவ பாத்தை	PS	GRV	305255.67/ 154240	305249.99/ 154236.68	302552.2/ 154349.66	302553.5/ 154344.21	6.81	4.88
1592	NWP GAP C255 / 8 / 1	கல் கொரியத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	304898.43/ 154691.26	304898.91/ 154697.3	305101.72/ 154680.16	305106.67/ 154682.7	2.43	1.82
1593	NWP GAP C255 / 8 / 2	கதுருவெவ பாடசாலை பாத்தை	PS	BP	304877.18/ 154919.46	304877.8/ 154913.54	304481.36/ 155002.18	304480.73/ 155001.12	6.5	3
1594	NWP GAP C255 / 8 / 3	நககலையாய அக்கரைக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	304837.09/ 155174.54	304836.05/ 155179.84	305022.22/ 155211.52	305021.03/ 155214.43	5	4
1595	NWP GAP C255 / 8 / 4	ஆசிரிகம் வயல்வெளிக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	304811.48/ 155395.93	304809.09/ 155399.87	305089.11/ 155417.12	305089.32/ 155420.18	6.5	5.5
1596	NWP GAP C255 / 8 / 4 / 1	கதுருவெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305023.36/ 155414.81	305027.93/ 155414.81	305091.45/ 155033.68	305094.04/ 155034.41	5	3.65
1597	NWP GAP C255 / 8 / 4 / 1 / 1	கதுருவெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305070.83/ 155106.12	305070.31/ 155109.14	305256.12/ 155068.47	305258.3/ 155069.15	5	3.65
1598	NWP GAP C255 / 8 / 5	கதுருவெவ பன்சல் பாத்தை	PS	CPT	304462.04/ 155405.3	304404.18/ 154588.94	304404.19/ 154594.65	304404.6/ 154595.07	5.48	3
1599	NWP GAP C255 / 8 / 6	தர்மராஜகல் ஆரண்ய பாத்தை	PS	GRV	304465.72/ 155416.08	304457.62/ 155415.04	304355.73/ 156329.86	304352.31/ 156329.03	7	6

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ சநரகலே ஐநி லிஸெ ஸுஸி பனுவ 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

179A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1600	NWP GAP C255 / 8 / 6 / 1	கொடகும்புர வயல் வெளிக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	304411.45 / 155503.56	304410 / 155498.26	304337.76 / 155586.96	304335.64 / 155585.24	136.47	2.43
1601	NWP GAP C255 / 8 / 6 / 2	மயான பாதை	PS	GRV	304759.55 / 155778.01	304761.53 / 155782.79	305007.78 / 155787.88	305006.64 / 155793.28	253.76	2.43
1602	NWP GAP C255 / 8 / 7	அலுத்தவத்த சந்தியில் பாதை	PS	GRV	304269.01 / 155351.37	304264.85 / 155347.32	304075.61 / 155382.53	304080.6 / 155372.56	244.76	5
1603	NWP GAP C255 / 8 / 8	சதுருவெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	304128.53 / 155221.15	304131.96 / 155226.45	304398.26 / 154859.61	304400.65 / 154868.02	460.42	3.04
1604	NWP GAP C255 / 8 / 8 / 1	சதுருவெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	304241.89 / 155069.4	304245.13 / 155061.87	303922.57 / 154660.5	303925.3 / 154658.55	718.09	2.43
1605	NWP GAP C255 / 8 / 9	சதுருவெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	303558.69 / 155063.02	303563.78 / 155064.58	303471.65 / 154737.52	303474.35 / 154734.3	451.55	3.04
1606	NWP GAP C255 / 8 / 10	சதுருவெவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	303495.23 / 155058.3	303492.79 / 155057.83	303641.42 / 155232.06	303639.39 / 155233.72	277.56	1.82
1607	NWP GAP C255 / 8 / 11	கும்புக்கல்ல குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	303344.52 / 155024.38	303339.33 / 155023.66	302984.9 / 155554.29	302983.03 / 155556.11	719.86	2.74
1608	NWP GAP C255 / 8 / 12	அக்கரை பாதை	PS	GRV	302700.87 / 154379.22	302695.01 / 154375.44	302706.73 / 154608.97	302705.54 / 154611.95	251.1	3.35
1609	NWP GAP C255 / 8 / 13	மஹ எம்போகம வான் கால்வாய் வேகெதரகம பாதை	PS	GRV	303678.15 / 154523.36	303677.72 / 154518.33	302680.04 / 154359.96	302677.78 / 154357.83	1161.46	2.44
1610	NWP GAP C255 / 9	நிதோகம திவுல் கணே பாதை	PS	GRV	306441.8 / 153763.86	306443.53 / 153755.35	305476.25 / 154360.38	305470.76 / 154359.39	1207.73	4.57

தொ. இல.	பாடத்தின் இலக்கம்	பாடத்தின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாடத்தின் மொத்த தூரம் (M)	பாடத்தின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாடத்தின் மொத்த அகலம் (M)
1611	NWP GAP C255 / 10	திவுல்களே 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306497.06 / 154375.73	306491.1 / 154372.45	305478.16 / 154365.7	305476.47 / 154359.94	1076.46	3.65	4
1612	NWP GAP C255 / 10 / 1 / 1	திவுல்களே 1 ஆம் குறுக்கு பாடத்	PS	GRV	306496.58 / 154366.41	306501.55 / 154367.1	307266.47 / 154089.75	307267.11 / 154093.02	1115.96	3.65	3.04
1613	NWP GAP C255 / 11	திவுல்களே 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305883.84 / 155060.8	305881.46 / 155060.5	305883.55 / 155204.89	305881.96 / 155207.77	168.1	3.65	3.37
1614	NWP GAP C255 / 12	திவுல்களே 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	306093.75 / 155094.35	306090.87 / 155093.11	305962.22 / 155459.47	305960.08 / 155457.88	410.48	4.5	3
1615	NWP GAP C255 / 13	திவுல்களே 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306669.81 / 155199.23	306667.13 / 155194.86	306529.99 / 155369.33	306527.56 / 155367.49	224.64	3.65	3.37
1616	NWP GAP C255 / 14	திவுல்களே கிராம மத்திய பாடத்	PS	GRV	306732.73 / 155266.07	306733.92 / 155271.24	306823.11 / 154858.23	306823.56 / 154855.5	542.68	5	5
1617	NWP GAP C255 / 14 / 1	திவுல்களே 2 ஆம் குறுக்கு பாடத்	PS	BP	306866.74 / 155046.59	306861.78 / 155049.77	308830.24 / 156309.3	308832.47 / 156310.93	2619.96	5	3
1618	NWP GAP C255 / 15	திவுல்களே 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306732.6 / 155280.48	306732.28 / 155276.35	306633.61 / 155471.86	306632.27 / 155469.58	233.67	5.5	5
1619	NWP GAP C255 / 16	கடுமிட பாடத்	PS	GRV	307001.93 / 155549.33	306997.32 / 155549.16	306456.06 / 155921.26	306453.62 / 155920.02	950.43	5	2.5
1620	NWP GAP C255 / 17	முதியன்கேசகம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	307207.3 / 155588.44	307200.81 / 155587.25	307117.64 / 155828.82	307122.08 / 155830.87	260.93	5.5	3
1621	NWP GAP C255 / 18	விகாடுதணிகம் பாடத்	PS	GRV	307281.61 / 155598.12	307291.4 / 155604.26	308439.87 / 154532.19	308447.61 / 154532.64	1820.63	7.75	4.5

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ சநரகலே டிவி லிஷெ ஸுஸிபி பத்ர 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

181A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1622	NWP GAP C255 / 18 / 1	திவல்களே 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307683.78 / 155243.29	307689.93 / 155246.47	307531.4 / 154787.25	307534.67 / 154782.68	3.04	3.04
1623	NWP GAP C255 / 18 / 1 / 1	திவல்களே 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307755.85 / 155005.94	307760.61 / 155006.63	308581.47 / 154521.11	308581.57 / 154526.96	3.04	3.04
1624	NWP GAP C255 / 18 / 2	விகாடுதணிகம பிரதான பாதை	PS	TAR	307978.21 / 155284.59	307975.33 / 155291.04	309215.4 / 153304.36	309215.5 / 153310.32	9.15	9.15
1625	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 1	விகாடுதணிகம 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308355.79 / 155358.5	308349.98 / 155362.94	310087.89 / 155514.77	310083.2 / 155517.85	3.04	3.04
1626	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 1 / 1	விகாடுதணிகம 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308479.49 / 155466.55	308473.91 / 155462.8	308387.27 / 155528.32	308385.79 / 155526.27	3.04	3.04
1627	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 1 / 2	விகாடுதணிகம 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309017.75 / 154785.4	309015.82 / 154788.59	309238.41 / 155082.51	309234.93 / 155084.28	3.04	3.04
1628	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 1 / 3	விகாடுதணிகம 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309944.18 / 155618.27	309949.81 / 155615.28	309987.81 / 155253.73	309992.25 / 155254.49	3.04	3.04
1629	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 2	விகாடுதணிகம 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308627.05 / 154446.4	308621.81 / 154450.38	309081.34 / 155226.43	309074.96 / 155232.01	3.04	3.04
1630	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 3	விகாடுதணிகம 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308668.72 / 154273.79	308670.89 / 154267.87	308454.39 / 154524.9	308450.86 / 154524.9	4.26	4.26
1631	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 4	கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	309130.04 / 153310.28	309124.92 / 153309.08	309193.11 / 153508.17	309190.8 / 153507.58	3	3

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தொகை (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1632	NWP GAP C255 / 19	தெகிதுவல பாத்தை	PS	GRV	307431.33 / 155739.72	307428.34 / 155738.14	307188 / 156170.27	307187.1 / 156167.83	514.25	3.25	2
1633	NWP GAP C255 / 20	முதியன்சேகம 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307817.31 / 156616.44	307817.18 / 156623.49	308182.14 / 156914.15	308180.32 / 156914.95	520.19	3.65	3.04
1634	NWP GAP C255 / 21	முதியன்சேகம 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307846.2 / 156983.97	307844.92 / 156980.05	307452.05 / 156884.74	307452.13 / 156882.86	427.58	3.65	3.04
1635	NWP GAP C255 / 22	முதியன்சேகம 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307915.27 / 157434.26	307914.24 / 157438.61	307975.66 / 157079.07	307982.71 / 157078.56	409.72	3.65	3.04
1636	NWP GAP C255 / 23	முதியன்சேகம 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307988.25 / 157072.76	307992.54 / 157075.45	307987.45 / 156948.51	307989.21 / 156948.67	135.52	4	2
1637	NWP GAP C255 / 24	கும்புக்கடவல பாத்தை	PS	CPT	308118.29 / 157187.4	308111.88 / 157183.17	306899.2 / 157860.32	306899.2 / 157856.73	1573.13	6	3.5
1638	NWP GAP C255 / 24 / 1	முதியன்சேகம பன்சல் பாத்தை	PS	BP	308106.51 / 157338.42	308105.29 / 157342.07	308190.44 / 158174.93	308188.8 / 158176.02	939.51	5	3
1639	NWP GAP C255 / 24 / 2	கல் கொரியத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	307738.73 / 157596.44	307734.73 / 157599.4	307725.96 / 158034.7	307724.36 / 158036.46	473.99	3.37	3.37
1640	NWP GAP C255 / 24 / 3	முதியன்சேகம 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307267.28 / 157824.35	307264.52 / 157825.35	307316.04 / 158006.12	307313.8 / 158007.28	191.93	9.37	3.37
1641	NWP GAP C255 / 25	முதியன்சேகம 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308445.58 / 157271.41	308448.46 / 157276.37	308446.94 / 157014.11	308450.95 / 157014.27	265.11	3.65	2.43
1642	NWP GAP C255 / 26	முதியன்சேகம 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308839.29 / 157411.35	308848.1 / 157411.67	308677.02 / 156619.76	308680.54 / 156620.24	830.37	3.65	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாபலாஹீ ப்நரகலே ஐநி பிலேஷ ஂஸபி ப்நுய 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

183A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1643	NWP GAP C255 / 32 / 1	மஹ கத்னோருவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310988.27 / 156687.81	310988.19 / 156690.49	311116.03 / 156577.37	311116.76 / 156582.41	177.38	5.1	2.2
1644	NWP GAP C255 / 34 / 1	மஹ கத்னோருவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310789.25 / 156772.62	310794.21 / 156771.98	310964.81 / 156624.28	310967.69 / 156628.84	293.54	4.1	3.4
1645	NWP GAP C255 / 37	மஹ கத்னோருவ 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CPT	311109.23 / 156861.01	311112.59 / 156865.33	311384.94 / 156631.77	311385.54 / 156634.61	376.17	10	4
1646	NWP GAP C255 / 37 / 1	மஹ கத்னோருவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	311184.8 / 156828.38	311179.36 / 156830.94	310995.35 / 156685.96	310992.79 / 156687.72	253.22	7.7	2.05
1647	NWP GAP C255 / 37 / 1 / 1	மஹ கத்னோருவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311178 / 156794.24	311180.88 / 156798.64	311167.11 / 156669.27	311174.64 / 156668.95	134.65	8.1	4.05
1648	NWP GAP C255 / 39	மஹ கத்னோருவ 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	311700.61 / 156423.36	311696.54 / 156427.72	311800.13 / 156629.79	311798.54 / 156632.02	237.8	10.5	3.1
1649	NWP GAP C255 / 40	மஹ கத்னோருவ 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311980.79 / 156015.42	311985.04 / 156011.02	312629.17 / 155586.4	312624.52 / 155590.88	1832.52	5.2	2.1
1650	NWP GAP C255 / 40 / 1	மஹ கத்னோருவ 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311895.34 / 155537.29	311898.78 / 155531.52	311552.9 / 155327.42	311554.02 / 155324.94	405.61	3.65	3.04
1651	NWP GAP C255 / 40 / 2	மஹ கத்னோருவ 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312057.01 / 155421.09	312061.65 / 155419.8	311770.33 / 155062.44	311771.77 / 155057.23	504.18	3.65	3.04
1652	NWP GAP C255 / 40 / 3	மஹ கத்னோருவ 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312074.62 / 155413.48	312079.58 / 155414.44	312088.79 / 154009.34	312090.67 / 154009.71	1435.73	3.65	3.04

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1653	NWP GAP C255 / 40 / 4	மஹ கத்தோருவ 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312087.07 / 155414.38	312091.64 / 155415.57	312001.8 / 154998.84	312006.26 / 154997.95	440.08	3.65	3.04
1654	NWP GAP C255 / 40 / 4 / 1	மஹ கத்தோருவ 18 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312071.82 / 154107.93	312071.9 / 154101.77	311590.68 / 153834.38	311588.36 / 153830.22	644.5	3.65	3.04
1655	NWP GAP C255 / 40 / 5	மஹ கத்தோருவ 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312359.1 / 155403.23	312363.74 / 155405.15	312377.67 / 155088.29	312382.23 / 155088.61	319.96	3.65	3.04
1656	NWP GAP C255 / 40 / 6	மஹ கத்தோருவ 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312380.71 / 155410.44	312384.96 / 155412.52	312438.91 / 154802.1	312442.44 / 154801.94	618.25	3.65	3.04
1657	NWP GAP C255 / 40 / 7	மஹ கத்தோருவ 17 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312395.2 / 155416.36	312399.29 / 155418.12	312456.29 / 154960.65	312459.01 / 154960.53	468.8	3.65	3.04
1658	NWP GAP C255 / 41	மஹ கத்தோருவ 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311993.2 / 156006.37	311996.81 / 156002.37	311663.7 / 155883.25	311681.71 / 155876.6	344.84	4.4	3.7
1659	NWP GAP C255 / 41 / 1	மஹ கத்தோருவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312080.72 / 155809.87	312078.53 / 155802.23	311838.95 / 155934.75	311834.43 / 155935.6	294.81	3.65	3.04
1660	NWP GAP C255 / 41 / 1 / 1	மஹ கத்தோருவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311837.38 / 155927.44	311839.26 / 155925.16	311801.63 / 155725.58	311805.55 / 155722.37	211.81	3.65	3.04
1661	NWP GAP C255 / 41 / 1 / 2	மஹ கத்தோருவ 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311953.18 / 155830.13	311957.74 / 155829.57	311924.6 / 155627.91	311929.16 / 155627.99	209.33	3.65	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாஸ்டீ ஸ்ரதரஸ்யே ஈதி விஸேஷ ஸுஸி பத்ரு 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிஸக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

185A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1662	NWP GAP C255 / 42	மஹ கத்னோருவ 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312058.77 / 155967.91	312063.17 / 155966.46	312037.71 / 155827.37	312041.48 / 155826.41	149.22	3.6
1663	NWP GAP C255 / 43	மஹ கத்னோருவ 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	312036.99 / 155442.38	312032.75 / 155446.78	312111.93 / 155953.62	312106.56 / 155955.06	524.64	3.2
1664	NWP GAP C255 / 43 / 1	மஹ கத்னோருவ 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312086.39 / 155802.47	312087.67 / 155807.51	312565.68 / 155825.77	312566.88 / 155831.85	487.48	3.04
1665	NWP GAP C255 / 43 / 1 / 1	மஹ கத்னோருவ 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312199.35 / 155806.63	312203.35 / 155808.63	312306.34 / 155745.59	312306.66 / 155748.07	167.7	2.8
1666	NWP GAP C255 / 43 / 1 / 2	மஹ கத்னோருவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312306.94 / 155806.63	312310.54 / 155805.59	312181.5 / 155679.42	312180.37 / 155674.38	256.45	3.1
1667	NWP GAP C255 / 44	அலுதுகம்மான பாதை	PS	GRV	312564.04 / 155965.06	312568.34 / 155968.85	313469.99 / 155504.67	313467.94 / 155508.2	1425.6	4.57
1668	NWP GAP C255 / 44 / 1	அந்தரவெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312572.47 / 155930.49	312573.01 / 155935.48	312836.97 / 155955.48	312837.16 / 155957.86	268.48	3.65
1669	NWP GAP C255 / 44 / 2	அந்தரவெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312574.46 / 155783.1	312574.39 / 155785.83	312916.77 / 155834.07	312916.84 / 155836.38	351.37	2.75
1670	NWP GAP C255 / 44 / 3	அந்தரவெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312576 / 155681.85	312576 / 155684.65	312815.55 / 155707.26	312815.24 / 155711.63	243.31	3.65
1671	NWP GAP C255 / 45	அந்தரவெவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313597.68 / 155394.43	313596.04 / 155386.04	313464.41 / 156103.65	313457.65 / 156107.24	1006.99	3.65

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1672	NWP GAP C255 / 45 / 1	அந்தரவெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	313599.09 / 155907.95	313602.69 / 155902.37	313256.25 / 155757.08	313259.58 / 155753.21	385.48	3.35
1673	NWP GAP C255 / 45 / 2	அந்தரவெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	313667.91 / 155790.01	313669.02 / 155781.3	313340.61 / 155641.39	313343.8 / 155638.6	371.93	4.57
1674	NWP GAP C255 / 45 / 2 / 1	அந்தரவெவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313499.72 / 155687.87	313501.96 / 155689.79	313573.39 / 155578.36	313579.15 / 155583.4	137.64	4.57
1675	NWP GAP C255 / 45 / 3	அந்தரவெவ 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313481.45 / 155499.76	313478.94 / 155502.16	313717.33 / 155671.2	313710.68 / 155675.3	296.96	4.57
1676	NWP GAP C255 / 46	அந்தரவெவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313243.42 / 155853.24	313242.24 / 155857.18	313526.69 / 156062.15	313521.37 / 156067.47	359.47	3.65
1677	NWP GAP C255 / 48	அந்தரவெவ மைத்தான பாத்தை	PS	GRV	313637.82 / 156120.88	313641.26 / 156123.58	314053.81 / 155932.66	314055.48 / 155936.91	551.31	3.96
1678	NWP GAP C255 / 48 / 1	அந்தரவெவ 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313634.23 / 155867.27	313632.91 / 155868.95	313746.1 / 155938.44	313742.1 / 155942.2	136.45	3.65
1679	NWP GAP C255 / 48 / 2	அந்தரவெவ 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313893.07 / 155762.4	313885.29 / 155761.27	313869.07 / 155900.07	313864.31 / 155899.04	147.57	4.57
1680	NWP GAP C255 / 49	அந்தரவெவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313788.55 / 156195.01	313792.6 / 156198.52	313912.96 / 155917.12	313917.69 / 155916.72	326	5.4
1681	NWP GAP D230 / 1	மீகலேவ 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316712.05 / 153857.76	316706.92 / 153853.48	315894.84 / 154990.76	315892.01 / 154989.36	1469.11	5.79

IV (ஈ) கொடுக்கக் கூடிய பூச்சு அளவுகள் பற்றிய விவரம் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

187A

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1682	NWP GAP D230 / 2	மீகலேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	317506.98 / 152676.76	317502.61 / 152679.14	316719.97 / 153856.87	316716.99 / 153854.88	1652.48	7.47	6.1
1683	NWP GAP D230 / 2 / 1	மீகலேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316925.01 / 153756.91	316921.94 / 153762.96	317151.45 / 153777.11	317153.33 / 153773.58	237.14	8.53	7.31
1684	NWP GAP D230 / 2 / 1 / 1	மீகலேவ 12 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	317090.44 / 153560.95	317085.78 / 153557.67	317038.03 / 153767.13	317035.3 / 153767.08	222.85	9.45	8.22
1685	NWP GAP D230 / 2 / 2	மீகலேவ 13 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316922.68 / 153468.68	316921.89 / 153473.54	317800.47 / 153803.17	317800.67 / 153807.09	982.92	8.99	7.92
1686	NWP GAP D230 / 3	மீகலேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	TAR	316720.48 / 153863.22	316718.18 / 153860.11	315776.33 / 155377.45	315774.78 / 155377.02	1861.27	7.62	6.7
1687	NWP GAP D230 / 3 / 1	மீகலேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316345.77 / 154507.18	316345.18 / 154512.94	316755.41 / 154585.51	316754.52 / 154588.63	470.8	6.55	7.31
1688	NWP GAP D230 / 3 / 2	மீகலேவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316311.53 / 154662.69	316308.75 / 154665.97	316422.34 / 154938.78	316421.87 / 154940.25	333.41	6.1	4.87
1689	NWP GAP D230 / 3 / 2 / 1	மீகலேவ 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316328.87 / 154691.56	316331.76 / 154698.41	316724.6 / 154851.78	316723.8 / 154854.56	428.17	3.65	3.04
1690	NWP GAP D230 / 3 / 3	மீகலேவ 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315874.79 / 155100.96	315873.35 / 155103.79	316533.39 / 155219.94	316529.92 / 155224.11	941.21	6.1	5.18
1691	NWP GAP D230 / 4	மீகலேவ 12 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316935.34 / 153764.15	316929.48 / 153764.25	316992.32 / 154113.98	316986.76 / 154112.19	363.3	6.71	5.79
1692	NWP GAP D230 / 4 / 1	மீகலேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316962.73 / 153919.11	316962.04 / 153923.78	317471.79 / 153927.45	317469.9 / 153933.51	518.03	9.3	8.22

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1693	NWP GAP D230 / 4 / 1 / 1	மீக்லேவ 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317190.41 / 153607.46	317185.94 / 153602.69	317129.85 / 153902.09	317124.2 / 153902.58	312.07	8.53	7.01
1694	NWP GAP D230 / 4 / 1 / 2	மீக்லேவ 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317325.02 / 153721.62	317320.65 / 153718.74	317274.69 / 153913.65	317271.91 / 153913.35	205.16	7.62	6.7
1695	NWP GAP D230 / 5	மீக்லேவ 13 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317232.85 / 154054.47	317235.43 / 154055.81	317269.92 / 153916.93	317273 / 153916.48	147.56	7.62	6.4
1696	NWP GAP D230 / 6	மீக்லேவ 14 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	317554.08 / 153796.46	317551.5 / 153796.17	317386.52 / 154082.21	317381.55 / 154079.13	337.95	8.07	7.31
1697	NWP GAP D230 / 6 / 1	மீக்லேவ 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317480.82 / 153926.66	317477.64 / 153930.63	317617.42 / 154052.73	317614.84 / 154056.01	189.45	7.77	7.01
1698	NWP GAP D230 / 6 / 1 / 1	மீக்லேவ 17 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317588.16 / 154032.27	317584.09 / 154027.67	317567.29 / 154190.78	317563.54 / 154194.52	213.42	6.25	5.4
1699	NWP GAP D230 / 7	மீக்லேவ 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317596.32 / 154415.36	317598.31 / 154420.72	317802.11 / 154159.39	317805.33 / 154158.45	369.27	8.07	7.01
1700	NWP GAP D230 / 8	சிறீ சம்போதி ஆரண்ய சேனாசன பாதை	PS	GRV	318014.77 / 154625.42	318010.81 / 154626.49	317960.29 / 155097.25	317958.1 / 155095	523.22	7.62	6.1
1701	NWP GAP D230 / 8	மீக்லேவ 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317886.88 / 154562.38	317895.02 / 154568.14	318002.83 / 154303.09	318007.79 / 154307.06	296.99	6.71	6.4
1702	NWP GAP D232 / 1	வு 12 கால்வாய் பாதை 1	PS	GRV	314602.69 / 154502.1	314604.77 / 154496.14	314556.5 / 154486.79	314557 / 154484.45	53.84	3.37	3.37

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநாத்ரிக ஸலாஸலாஹீ ஸநரஸலே ஹி லிஸே ஸுஸி ஸஜ்ய 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஸ் ஸநநாயக ஸோஸலிஸக் குடியரசு வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிவிஸேஷமானது - 2022.07.26

189A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1703	NWP GAP D232 / 2	வு 12 கால்வாய் பாதை 2	PS	GRV	314609.96 / 154499.26	314607.48 / 154501.51	314727.06 / 154532.22	314724.35 / 154537.28	124.25	3.37	3.37
1704	NWP GAP D232 / 3	மயான பாதை	PS	GRV	314434.94 / 154711.4	314431.33 / 154715.2	314501.41 / 154761.35	314500.51 / 154766.85	89.2	9.3	3.35
1705	NWP GAP D232 / 4	வெலியாவ மூன்றாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314221.17 / 154225.34	314217.74 / 154230.3	314429.16 / 154707.25	314424.91 / 154712.22	546.33	9.3	3.35
1706	NWP GAP D232 / 4 / 1	கோன்குற பாதை	PS	GRV	314077.84 / 154706.12	314077.62 / 154709.82	314399.4 / 154653.78	314401.3 / 154658.93	332.78	7.92	4.26
1707	NWP GAP D232 / 4 / 1	வெலியாவ 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314424.87 / 154696.95	314427.4 / 154702.01	314526.92 / 154510.91	314532.61 / 154511.54	225.23	3.65	2.43
1708	NWP GAP D232 / 4 / 2	வெலியாவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314356.23 / 154551.19	314354.42 / 154546.4	314206.9 / 154570.51	314357.45 / 154550.83	156.1	7.62	3.96
1709	NWP GAP D232 / 5	வெலியாவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314381.02 / 154764.69	314377.32 / 154767.76	314636.25 / 154881.82	314634.44 / 154886.16	285.91	3.65	3.04
1710	NWP GAP D232 / 6	வெலியாவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314282.81 / 154365.82	314279.83 / 154360.22	314250.02 / 154850.44	314245.78 / 154853.96	543.11	12.19	3.35
1711	NWP GAP D232 / 7	வெலியாவ 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314253.23 / 154857.44	314248.62 / 154859.15	314310.22 / 154980.35	314305.88 / 154983.7	140.44	12.19	3.35
1712	NWP GAP D232 / 8	வெலியாவ 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313620.83 / 155280.28	313614.54 / 155284.89	313148.1 / 154294.21	313152.63 / 154293.52	1150.47	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1713	NWP GAP D232 / 10	அந்தரவெவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314023.24 / 155776.5	314022.09 / 155771.36	313599.16 / 155392.33	313602.33 / 155389.01	6.1	3.65
1714	NWP GAP D232 / 11	அந்தரவெவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	314082.23 / 156109.49	314080.49 / 156101.5	313591.94 / 155938.35	313594.6 / 155933.03	13.71	3.04
1715	NWP GAP D232 / 12	மஹவெலிதென்ன பாடசாலை பாத்தை	PS	CNC	314629.26 / 156009.18	314627.87 / 156004.12	314099.36 / 156121.65	314096.78 / 156116.69	10	3
1716	NWP GAP D232 / 12 / 1	மஹவெலிதென்ன 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314277.5 / 156089.64	314282.66 / 156088.64	314247.52 / 155944.21	314251.59 / 155942.92	9	3
1717	NWP GAP D232 / 13	மஹவெலிதென்ன 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314486.91 / 156142.6	314488.2 / 156135.95	314210.09 / 156243.01	314206.92 / 156240.78	8.7	3.5
1718	NWP GAP D232 / 14	மஹவெலிதென்ன 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314498.17 / 156202.41	314494.2 / 156192.68	314354.53 / 156394	314352.35 / 156388.54	9	4.2
1719	NWP GAP D232 / 15	அந்தரவெவ 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314364.36 / 156490.1	314361.12 / 156477.75	313321.1 / 158901.31	313316.93 / 158899.49	3.65	3.04
1720	NWP GAP D232 / 16	மெதின்னோருவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	CNC	314376.27 / 156520.95	314376.63 / 156528.9	315427.54 / 156142.88	315430.91 / 156141.85	7.6	3.6
1721	NWP GAP D232 / 16 / 1	மெதின்னோருவ 19 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	314509.7 / 156574.96	314539.48 / 156582.82	314533.22 / 156036.92	314533.28 / 156040.71	12	2.4
1722	NWP GAP D232 / 16 / 2	மெதின்னோருவ 18 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	314539 / 156588.74	314534.66 / 156585.67	314504.92 / 156780.19	314501.37 / 156781.63	12	2.4
1723	NWP GAP D232 / 16 / 3	மெதின்னோருவ 15 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314648.27 / 156268.37	314639.48 / 156264.28	314671.38 / 156606.53	314667.95 / 156605.57	10	2.5

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஃ ஸ்ரதரகலே ஃநி லிஷெ ஸ்ரஃபி ஸ்ரத்ய 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

191A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1724	NWP GAP D232 / 16 / 3 / 1	மெதினீனோருவ 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314659.46 / 156427.52	314659.04 / 156431.61	314896.51 / 156374.21	314897.3 / 156376.13	247.93	6.25	2.4
1725	NWP GAP D232 / 16 / 4	மெதினீனோருவ 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314752.24 / 156264.25	314748.57 / 156265.45	314839.23 / 156591.39	314835.98 / 156593.32	343.63	7	2
1726	NWP GAP D232 / 16 / 5	மெதினீனோருவ 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314864.04 / 156237.94	314860.12 / 156238.9	314946.69 / 156549.19	314942.42 / 156551.54	327.73	10	2.75
1727	NWP GAP D232 / 16 / 6	மெதினீனோருவ 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315108.22 / 156497.44	315111.53 / 156498.35	315218.21 / 156235.98	315222.67 / 156236.76	287.94	7.1	2.7
1728	NWP GAP D232 / 16 / 6 / 1	மெதினீனோருவ 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315171.96 / 156347.87	315175.28 / 156341.02	314965.34 / 156296.01	314963.36 / 156292.32	227.69	7.5	3
1729	NWP GAP D232 16 / 7	மெதினீனோருவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315360.05 / 156286.73	315361.19 / 156283.3	315216.77 / 156112.08	315219.78 / 156113.17	312.53	6.1	3.1
1730	NWP GAP D232 / 16 / 8	மெதினீனோருவ 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315425.19 / 156161.32	315425.35 / 156155.38	314962.99 / 155997.77	314961.75 / 155995.08	502.79	9	3.8
1731	NWP GAP D232 / 17	மெதினீனோருவ 2 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	314364.41 / 156754.6	314363.02 / 156759.18	314603.36 / 156742.2	314604.2 / 156745.51	279.63	6.9	2.6
1732	NWP GAP D232 / 18	அலுக்கம கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	314102.83 / 157333.55	314101.02 / 157339.57	314759.4 / 157916.31	314753.14 / 157916.19	1776.1	10	3

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1733	NWP GAP D232 / 18 / 1	போங்கம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314203.6 / 157328.2	314199.96 / 157328.52	314281.78 / 157454.54	314280.07 / 157457.49	166.91	10	2
1734	NWP GAP D232 / 18 / 2	போங்கம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314276.27 / 157318.57	314271.88 / 157319.05	314447.37 / 157524.97	314446.64 / 157525.57	274	10	2
1735	NWP GAP D232 / 18 / 2 / 1	போங்கம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314381.63 / 157424.33	314385 / 157427.28	314451.97 / 157409.58	314452.55 / 157411.36	73.05	10	5
1736	NWP GAP D232 / 18 / 3	போங்கம் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314597.58 / 157263.71	314591.07 / 157264.43	314668.01 / 157436.13	314663.2 / 157441.19	196	10	3
1737	NWP GAP D232 / 18 / 4	போங்கம் 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315044.15 / 157586.74	315042.12 / 157582.4	314864.29 / 157627.68	314861.24 / 157626.34	201.42	5	2
1738	NWP GAP D232 / 19	போங்கம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314046.9 / 157846.54	314043.89 / 157855.45	314767.29 / 157917.7	314768.13 / 157924.32	752.45	12	3.5
1739	NWP GAP D232 / 19 / 1	போங்கம் 15 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314461.34 / 157914.03	314455.2 / 157914.15	314293.73 / 158214.08	314290.42 / 158211.07	380.18	8	2
1740	NWP GAP D232 / 20	போங்கம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313887.48 / 158201.5	313884.23 / 158208.6	314281.69 / 158672.77	314275.43 / 158673.49	804.73	15	3.5
1741	NWP GAP D232 / 20 / 1	போங்கம் 18 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314041.12 / 158258.81	314044.73 / 158260.44	314148.94 / 157997.77	314151.89 / 157999.39	286.69	8	2
1742	NWP GAP D232 / 20 / 2	போங்கம் 19 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314043.77 / 158264.05	314039.67 / 158262.9	313965.8 / 158445.08	313962.73 / 158443.15	199	10	2

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநாத்ரிக ஸலாஸ்டீ ஸநரஸ்யே ஂதி விஸேஷ ஂஸபி பத்ரஸ 2022.07.26

பத்ரதி IV (ஆ) - இலங்கைஸ் ஸநநாயக ஸோஸலிஸக் குடியரசு வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிவிஸேஷமானத்ர - 2022.07.26

193A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார ஸபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1743	NWP GAP D232 / 20 / 3	போங்கம் 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314191.14 / 158306.43	314194.76 / 158308	314234.13 / 158194.51	314237.32 / 158195.11	6	2
1744	NWP GAP D232 / 20 / 4	போங்கம் 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314279.16 / 158356.22	314280.61 / 158358.87	314342.95 / 158262.51	314344.39 / 158263.9	10	2
1745	NWP GAP D232 / 21	போங்கம் மயான பாதை	PS	GRV	313745.94 / 158591.13	313745.46 / 158583.18	312526.22 / 158062.79	312522.25 / 158055.32	15	3
1746	NWP GAP D232 / 22	1 ஆம் குடியிருப்பிற்கு செல்லும் பாதை	PS	BP	313776.34 / 158617.14	313777.07 / 158622.14	314321.66 / 158461.69	314323.05 / 158465.13	15	3
1747	NWP GAP D232 / 23 / 1	வலது ஆறு பாதை	PS	GRV	313776.95 / 158850.64	313774.18 / 158857.62	314055.14 / 159006.83	314055.42 / 159008.85	9	2
1748	NWP GAP D232 / 23 / 2	போங்கம் 17 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314011.33 / 158648.8	314016.26 / 158652.33	314505.91 / 157639.1	314511.69 / 157640.49	8	1
1749	NWP GAP D232 / 23 / 3	போங்கம் 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314416.12 / 158305.5	314415.64 / 158298.51	314104.03 / 158118.14	314105.2 / 158113.24	10	2
1750	NWP GAP D232 / 23 / 4	போங்கம் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314569.1 / 158229.64	314572.35 / 158230.79	314579.76 / 157916.7	314582.89 / 157916.76	8	3
1751	NWP GAP D232 / 23 / 5	போங்கம் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314702.39 / 157922.33	314696.01 / 157921.61	314688.78 / 158270.91	314701.7 / 157920.56	8	3
1752	NWP GAP D232 / 23 / 6	போங்கம் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314785.23 / 158232.86	314782.94 / 158234.49	314942.18 / 158255.74	314941.55 / 158257.24	3.65	3.04
1753	NWP GAP D232 / 23 / 7	போங்கம் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314869.91 / 157846.49	314864.88 / 157845.42	315399.17 / 157457.88	315401.89 / 157459.53	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)
1754	NWP GAP D232 / 23 / 8	மெதின்கோருவ 23 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314988.47 / 157431.95	314990.4 / 157434.36	315180 / 157188.11	315181.58 / 157188.14	370.92	3.04
1755	NWP GAP D232 / 23 / 9	மெதின்கோருவ 22 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314819.69 / 157280.85	314821.03 / 157281.73	314869.57 / 157187.07	314870.66 / 157188.54	121.71	3.04
1756	NWP GAP D232 / 23 / 10	போங்கம் 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314813.1 / 157281.83	314807.93 / 157276.77	314538.58 / 157910.11	314531.23 / 157908.43	731.65	2
1757	NWP GAP D232 / 23 / 10 / 1	போங்கம் 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314708.09 / 157400.03	314707.12 / 157401.71	314788.46 / 157444.42	314787.34 / 157448.22	94.09	1.5
1758	NWP GAP D232 / 23 / 10 / 2	போங்கம் 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314610.7 / 157777.91	314609.8 / 157780.74	314758.92 / 157859.12	314757.23 / 157865.98	174.52	3
1759	NWP GAP D232 / 23 / 11	போங்கம் மீசலேவ பாத்தை	PS	GRV	314443.42 / 156824.6	314441.17 / 156829.63	315703.03 / 155518.22	315705.87 / 155519.82	2044.89	4
1760	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 1 / 1	மெதின்கோருவ 36 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315424.33 / 156652.26	315430.43 / 156655.68	315538.37 / 156365.37	315541.31 / 156366.71	316.33	3.5
1761	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 1 / 2	மெதின்கோருவ 37 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315589.26 / 156690.89	315592.9 / 156691.16	315629.83 / 156495.57	315632.07 / 156498.19	249.75	2.5
1762	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 2	மெதின்கோருவ 24 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315419.3 / 156268.94	315416.84 / 156276.54	315683.98 / 156577.93	315698.38 / 156589.27	440.15	2.8
1763	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 2 / 1	மெதின்கோருவ 32 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315440.55 / 156292.91	315443.6 / 156294.94	315491.76 / 156167.21	315494.65 / 156168.17	144.29	2.5

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலா஢ீ சதரகலே ஢ி விஸேஷ ஸுஸி பத்ர 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

195A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1764	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 2 / 2	மெதினீனோருவ 33 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315692.14 / 156556.15	315692.95 / 156557.7	316023.8 / 156527.03	316026.85 / 156528.59	6	2
1765	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 2 / 2 / 1	மெதினீனோருவ 34 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315747.18 / 156533.24	315750.07 / 156532.33	315855.71 / 156397.8	315859.13 / 156398.87	10	2
1766	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 3	மெதினீனோருவ 25 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315456.96 / 156151.25	315455.36 / 156156.28	315838.62 / 156407.74	315836 / 156409.51	7.6	2.5
1767	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 3 / 1	மெதினீனோருவ 27 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	315611.5 / 156185.94	315605.72 / 156186.04	315755.99 / 156466.88	315754.22 / 156469.51	8.7	2.5
1768	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 3 / 2	மெதினீனோருவ 28 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315646.04 / 156185.88	315651.5 / 156182.56	316476.79 / 156802.79	316476.9 / 156807.82	5	2
1769	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 3 / 2 / 1	கல் கொரியத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	316107.17 / 156598.82	316104.5 / 156596.79	316145.59 / 156782.32	316142.97 / 156783.93	3	2
1770	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 3 / 2 / 2	மெதினீனோருவ 35 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316153.19 / 156625.55	316154.67 / 156626.62	316484.18 / 156554.09	316485.3 / 156557.83	3.65	3.04
1771	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 3 / 3	மெதினீனோருவ 29 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315812.18 / 156062.91	315816.08 / 156059.86	315989.25 / 156011	315984.92 / 156011.37	5	2
1772	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 3 / 4	மெதினீனோருவ 30 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315823.39 / 156061.28	315820.28 / 156063.15	316067.25 / 156185	316066.55 / 156188.69	5	2

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1773	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 3 / 5	மெதின்கோருவ 31 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315985.43 / 156019.21	315982.32 / 156019.21	316547.22 / 156250.77	316546.63 / 156253.71	5	2	638.06
1774	NWP GAP D232 / 24	மெதின்கோருவ கோங்கம் பாத்தை	PS	CPT	313779.66 / 159069.6	313777.49 / 159077.66	314429.43 / 161147.99	314432.44 / 161145.7	7	4	4281.52
1775	NWP GAP D232 / 24 / 1	கோங்கம் 20 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313782.3 / 159070.44	313788.2 / 159077.54	313823 / 158989.28	313829.62 / 158990.49	8	3	101.38
1776	NWP GAP D232 / 24 / 2	கடுகம்பலகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314082.12 / 159401.41	314078.56 / 159402.31	315261.92 / 160564.53	315256.86 / 160567.3	10	2.6	2506.12
1777	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 1	கடுகம்பலகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314087.25 / 159427.47	314086.16 / 159434.82	314520.23 / 159441.86	314518.97 / 159446.74	6.2	2.4	462.67
1778	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 1 / 1	கடுகம்பலகம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314260.57 / 159417.24	314256.9 / 159418.74	314242.93 / 159536.26	314239.92 / 159535	3.65	2.4	123.54
1779	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 1 / 2	கடுகம்பலகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314353.11 / 159397.55	314349.67 / 159397.85	314369.12 / 159509.65	314365.75 / 159510.92	3.4	2.2	116.29
1780	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 2	கடுகம்பலகம் 19 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	314537.3 / 160611.88	314530.07 / 160615.49	314672.33 / 160712.54	314671.16 / 160713.93	8.3	3.4	189.93
1781	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 3	கடுகம்பலகம் 15 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	315076.01 / 160454.6	315083.36 / 160454.24	315354.15 / 160280.37	315357.28 / 160287.72	13.2	3	433.4
1782	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 3 / 1	கடுகம்பலகம் 16 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315074.19 / 160448.37	315074.19 / 160441.63	314757.76 / 160416.46	314759.69 / 160413.27	9.2	2.1	342.16

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஜீ சநரகலே ஈநி விஸேஷ ஸுஸி பத்ரஸ் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

197A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1783	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 3 / 2	சுடுகம்பலகம் 17 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315080.47 / 160425.1	315080.83 / 160432.69	315343.01 / 160402.52	315342.95 / 160406.32	8.1	268.18	3.2
1784	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 3 / 3	சுடுகம்பலகம் 18 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315068.67 / 160313.78	315071.07 / 160312.1	314788.89 / 160140.37	314789.31 / 160139.38	5.3	391.87	2
1785	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 4	சுடுகம்பலகம் 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315249.62 / 160545.84	315251.37 / 160550.53	315328.79 / 160490.81	315330.29 / 160493.46	6.5	100.42	3.4
1786	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 5	சுடுகம்பலகம் 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315248 / 160552.28	315245.89 / 160549.21	315146.43 / 160614.95	315144.15 / 160608.57	5.1	120.59	2.4
1787	NWP GAP D232 / 24 / 3	சுடுகம்பலகம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314076.02 / 159398.34	314079.21 / 159398.09	314185.2 / 159285.91	314185.3 / 159286.91	10	165.41	2.6
1788	NWP GAP D232 / 24 / 4	சுடுகம்பலகம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314220.84 / 159367.99	314226.5 / 159365.22	314705.84 / 159135.61	314702.71 / 159148.61	12	712.81	2
1789	NWP GAP D232 / 24 / 5	4 ஆம் ஒழுங்கையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314351.24 / 159343.91	314357.62 / 159344.03	314514.63 / 159204.72	314513.91 / 159209.9	3.65	267.28	2.1
1790	NWP GAP D232 / 24 / 6	சுடுகம்பலகம் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314592.05 / 159296.53	314588.14 / 159298.28	314831.6 / 159645.77	314825.34 / 159646.73	3.65	596.47	2.4
1791	NWP GAP D232 / 24 / 6 / 1	சுடுகம்பலகம் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314600.66 / 159319.59	314600.06 / 159325.01	314889.64 / 159330.61	314888.67 / 159334.28	4.2	304.95	2.15
1792	NWP GAP D232 / 24 / 6 / 2	சுடுகம்பலகம் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314576.13 / 159367.87	314574.98 / 159369.35	314648.88 / 159402.25	314647.8 / 159405.02	5	83.93	3

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (M)
1793	NWP GAP D232 / 24 / 7	கடுகம்பலகம் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314598.59 / 159288.94	314604.36 / 159284.77	314585.29 / 159133.19	314586.47 / 159134.34	3.04	3.65	225.21
1794	NWP GAP D232 / 24 / 8	கடுகம்பலகம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314712.16 / 159252.82	314717.7 / 159250.18	314619.32 / 158899.79	314626.07 / 158894.86	3	5.1	379.36
1795	NWP GAP D232 / 24 / 9	கடுகம்பலகம் 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314776.8 / 159257.55	314780.59 / 159260.38	315053.98 / 158603.74	315060.24 / 158600.85	2.8	3.8	817.6
1796	NWP GAP D232 / 24 / 10	கடுகம்பலகம் 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314787.8 / 159262.07	314791.29 / 159263.39	315136.2 / 158966.71	315132.23 / 158972.49	3.4	4	637.85
1797	NWP GAP D232 / 24 / 10 / 1	கடுகம்பலகம் 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314817.3 / 159142.38	314816.94 / 159146.66	315079.55 / 159178.14	315078.58 / 159182.06	4.2	5	268.36
1798	NWP GAP D232 / 24 / 11	கடுகம்பலகம் 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314903.09 / 159315.17	314899.6 / 159313.54	314796.95 / 159600.53	314790.81 / 159598.84	2.15	4.2	310.99
1799	NWP GAP D232 / 24 / 11 / 1	கடுகம்பலகம் 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314894.69 / 159331.48	314893.13 / 159334.49	315141.11 / 159864.34	315140.11 / 159862.65	2.8	3.8	877.64
1800	NWP GAP D232 / 24 / 11 / 1 / 1	கடுகம்பலகம் 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315231.77 / 159754.38	315233.76 / 159751.19	314966.28 / 159499.54	314964.71 / 159496.05	2.4	3.65	471.21
1801	NWP GAP D232 / 24 / 11 / 2	கடுகம்பலகம் 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314847.67 / 159452.7	314849.12 / 159447.94	314760.38 / 159407.07	314760.38 / 159403.03	2.5	3.65	103.51
1802	NWP GAP D232 / 24 / 11 / 3	கடுகம்பலகம் 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314852.55 / 159455.29	314851.35 / 159460.53	314942.8 / 159681.05	314939.49 / 159681.23	2.3	4.2	310.57
1803	NWP GAP D232 / 24 / 12	கடுகம்பலகம் 11 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314915.82 / 159316.7	314918.84 / 159318.87	314967.06 / 159167.4	314972.6 / 159167.76	4.2	5	170.14

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஜீ சநரகலே டிவி லிஷெ டுஃபி பத்ரூ 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

199A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1804	NWP GAP D232 / 24 / 13	சடுகம்பலகம் 12 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315037.47 / 159370.37	315040.11 / 159372	314869.26 / 158995.61	314872.69 / 158992.36	525.49	4	3.2
1805	NWP GAP D232 / 24 / 13 / 1	சடுகம்பலகம் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315057.63 / 159062.61	315063.65 / 159066.34	315383.45 / 158246.86	315397.42 / 158250.71	995.37	5	4.2
1806	NWP GAP D232 / 24 / 14	சடுகம்பலகம் 13 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315207.42 / 159444	315211.33 / 159445.26	315149.93 / 159276.75	315149.81 / 159272.42	209.54	3.4	2.2
1807	NWP GAP D232 / 24 / 15	சடுகம்பலகம் 14 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315424.57 / 159688.64	315423.19 / 159686.89	315337.61 / 159645.02	315338.63 / 159641.89	118.96	3.2	2.7
1808	NWP GAP D232 / 24 / 16	சடுகம்பலகம் 15 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315497.09 / 159782.49	315501.42 / 159789.48	316319.16 / 159147.05	316322.71 / 159146.75	1270.82	7.1	4.4
1809	NWP GAP D232 / 24 / 16 / 1	சடுகம்பலகம் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315522.31 / 159782.43	315515.57 / 159783.64	315927.84 / 159983.63	315929.89 / 159991.46	553.25	5.6	2.4
1810	NWP GAP D232 / 24 / 17	சடுகம்பலகம் 16 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314479.32 / 160628.62	314472.58 / 160629.34	314432.84 / 161145.04	314426.46 / 161142.15	573.56	10.1	3.2
1811	NWP GAP D232 / 25	போங்கம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313766.92 / 159096.57	313763.07 / 159105.12	313587.28 / 159688.79	313585.47 / 159684.87	720.55	6.5	2.5
1812	NWP GAP D232 / 26	போங்கம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313484.3 / 159474.91	313486.59 / 159464.32	313610.42 / 158996.84	313614.16 / 158997.38	534.84	3.65	3.04
1813	NWP GAP D232 / 27	போங்கம் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313489.33 / 159504.5	313487.46 / 159507.88	313765.66 / 160187.36	313764.6 / 160188.68	748.11	4	1
1814	NWP GAP D232 / 29	போங்கம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313205.98 / 159595.59	313202.43 / 159594.09	313032.83 / 159605.65	313032.29 / 159602.57	184.54	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1815	NWP GAP D232 / 29 / 1	போங்கம் 22 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313165.88 / 159618.05	313159.74 / 159619.55	313019.29 / 159638.76	313022.54 / 159639.18	3.65	3.04
1816	NWP GAP D232 / 30	போங்கம் 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313031.93 / 159585.6	313024.95 / 159586.8	312886.12 / 159727.74	312886.06 / 159723.4	3.65	3.04
1817	NWP GAP D232 / 31	போங்கம் 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	312419.03 / 160620.31	312419.78 / 160623.95	312505.4 / 160651.83	312505.51 / 160654.56	4	2.3
1818	NWP GAP D232 / 32	போங்கம் 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312360.06 / 160806.97	312356.69 / 160812.15	314330.09 / 160438.53	314332.26 / 160442.98	9	3
1819	NWP GAP D232 / 32 / 1	போங்கம் 23 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	312606.72 / 160831.23	312610.87 / 160831.83	312605.33 / 160508.96	312607.08 / 160509.14	6	2.5
1820	NWP GAP D232 / 32 / 2	போங்கம் 24 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313289.18 / 160594.48	313292.37 / 160592.68	313264.65 / 160438.59	313266.39 / 160439.97	6.2	3
1821	NWP GAP D232 / 32 / 3	போங்கம் 25 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313876.22 / 160494.73	313870.2 / 160495.81	313891.99 / 160846.85	313889.22 / 160845.05	4.1	2.1
1822	NWP GAP D233 / 2 / 1	பதலிகம் முதலாம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	319933.37 / 150436.64	319922.85 / 150436.74	317487.47 / 152682.31	317482.21 / 152687.08	9	5.8
1823	NWP GAP D233 / 2 / 1 / 2	கணைக்கமுடி குளம் பாத்தை	PS	GRV	318193.53 / 151863.39	318191.14 / 151865.73	318579.09 / 152177.33	318581.27 / 152182.69	6.1	3.65
1824	NWP GAP D233 / 2 / 1 / 5	1 ஆம் பாத்தை	PS	GRV	318777.38 / 151289.17	318773.71 / 151290.66	318889.7 / 151417.72	318888.01 / 151420.2	3.65	3.04
1825	NWP GAP D233 / 6 / 3 / 1	2 ஆம் பாத்தை	PS	GRV	318288.63 / 150853.72	318285.25 / 150857.5	318222.12 / 150716.09	318223.85 / 150715.04	3.65	3.04
1826	NWP GAP D233 / 10	பண்டாரகம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319171.15 / 150891.74	319180.55 / 150895.16	319416.6 / 150528.79	319418.21 / 150533.27	4.26	4.88

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாஃஃரீ ஸநரகலே ஃநி லிஷெ ஃஸிபி ஸநுஃ 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஸ் ஸநநாயக ஸோஸலிஸ் குடிபரஸ வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிவிஸேஷமாநது - 2022.07.26

201A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார ஸபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த ஆகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த ஆகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு ஆகலம் (M)
1827	NWP GAP D233 / 11	பண்டாரகம 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319469.8 / 150588.07	319473.64 / 150583.9	319418.79 / 150515.6	319421.94 / 150516.08	95.06	9	4.1
1828	NWP GAP D233 / 12	பண்டாரகம 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319587.83 / 150524.83	319592.85 / 150523.13	319521.87 / 150402.85	319524.38 / 150401.57	143.29	4.4	3.2
1829	NWP GAP D233 / 13	பண்டாரகம 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	319692.4 / 150470.25	319695.28 / 150467.16	319591.67 / 150384.91	319593.11 / 150382.45	136.66	4.88	4.88
1830	NWP GAP D233 / 14	பண்டாரகம 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319877.18 / 150262.98	319879.11 / 150257.64	319773.57 / 150196.54	319774.22 / 150193.23	130.28	4.88	4.88
1831	NWP GAP D233 / 15	பண்டாரகம 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319920.02 / 150160.12	319917.88 / 150165.78	320669.31 / 150454.18	320664.51 / 150455.67	1007.11	7.4	4.2
1832	NWP GAP D233 / 15 / 1	பண்டாரகம 16 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	320153.62 / 150161.24	320158.53 / 150161.03	320111 / 149881.82	320115.48 / 149880.54	289.48	8.7	4
1833	NWP GAP D233 / 15 / 2	பண்டாரகம 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	320279.07 / 150146.18	320282.43 / 150145.49	320260.8 / 149850.15	320265.82 / 149849.29	303.32	3.65	3.04
1834	NWP GAP D233 / 15 / 3	பண்டாரகம 18 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	320495.53 / 149794.92	320490.29 / 149795.35	320540.17 / 150109.49	320535.15 / 150110.56	334.95	8.5	3.3
1835	NWP GAP D233 / 16	கெப் எல 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319943.62 / 150077.4	319944.22 / 150073.31	319695.67 / 150028.34	319695.73 / 150026.62	256.06	5.49	2.49
1836	NWP GAP D233 / 17	கெப் எல 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319971.66 / 150014.59	319968.24 / 150018.43	320133.64 / 150018.43	320134.34 / 150021.26	175.19	7	2.5
1837	NWP GAP D233 / 18	கெப் எல 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319411.8 / 149443.03	319414.04 / 149448.37	319943.3 / 149571.63	319942.98 / 149581.24	718.58	5.18	3.65

202A

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லோகா ப்ரகாஷன்தி கஸாஸலாஜீ க்ஷரகஸே டிவி பிஷேஷ ஸ்ரீஸி ப்ரத்ய 2022.07.26
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1838	NWP GAP D233 / 18 / 1	கெப் எல் 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319718.54 / 149400.62	319723.13 / 149399.23	319663.64 / 149106.89	319665.67 / 149105.18	311.32	5	3.65
1839	NWP GAP D233 / 19	பண்டாரகம 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	319978.28 / 149521.22	319975.08 / 149526.24	320123.23 / 149872.42	320119.06 / 149872.84	401.37	3.65	3.04
1840	NWP GAP D233 / 20	கெப் எல் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	319805.51 / 149445.27	319803.38 / 149449.86	319930.86 / 149307.86	319932.83 / 149310.15	245.18	5.29	3.96
1841	NWP GAP D233 / 21	கெப் எல் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	319326.4 / 149363.51	319330.03 / 149367.78	319843.75 / 148990.14	319845.83 / 148993.4	760.72	6.25	5.4
1842	NWP GAP D233 / 22	ஜனசனிய மாவத்தை நாடல்	PS	GRV	319773.2 / 148743.93	319775.76 / 148747.24	320201.1 / 148715.84	320196.82 / 148721.5	494.15	6.55	5.63
1843	NWP GAP D233 / 22 / 1	கெப் எல் 11 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	320011.42 / 148700.19	320013.99 / 148701.21	320043.63 / 148644.92	320045.82 / 148644.92	67.27	3.65	3.04
1844	NWP GAP D236 / 1	ஜயபிம் மீகலேவ பிரதான பாதை	PS	TAR	316428.62 / 153693.55	316428.46 / 153697.03	316577.65 / 153695.64	316577.12 / 153698.96	153.3	9.15	7.62
1845	NWP GAP D236 / 2	மீகலேவ 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	316579.41 / 153877.72	316579.8 / 153870.97	316226.21 / 153610.38	316228.89 / 153605.12	457.38	7.92	6.7
1846	NWP GAP D236 / 2 / 1	மீகலேவ 18 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	316425.34 / 153367.52	316419.98 / 153367.52	316424.84 / 153771.2	316422.66 / 153769.51	408.98	10	7.92
1847	NWP GAP D236 / 2 / 1	ஜயபிம் மீகலேவ பிரதான பாதை	PS	TAR	316670.58 / 153694.7	316676.25 / 153695.34	316937.93 / 153202.61	316939.11 / 153204.14	592.01	10	5.4
1848	NWP GAP D236 / 2 / 1 / 1	மீகலேவ 19 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316416.6 / 153543.48	316415.91 / 153538.31	316299.37 / 153590.78	316298.03 / 153589.44	134.55	6.7	5.4

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஜீ சநரகலே ஈதி லிஸெ ஸுஸி பத்ர 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

203A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1849	NWP GAP D236 / 2 / 1 / 1 / 1	மீகலேவ 21 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316236.29 / 153387.5	316239.28 / 153386.17	316366.17 / 153232.31	316369.59 / 153233.12	217.83	3.65	3.04
1850	NWP GAP D236 / 2 / 1 / 1 / 2	மீகலேவ 22 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316224.43 / 153413.75	316226.57 / 153407.65	315891.98 / 153354.78	315892.03 / 153352.99	342.41	3.65	3.04
1851	NWP GAP D236 / 2 / 1 / 2	மீகலேவ 20 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	316418.39 / 153441.08	316418.39 / 153437.85	316231.72 / 153449.27	316230.72 / 153446.89	191.81	5.79	4.26
1852	NWP GAP D236 / 2 / 2 / 1	தபால் அலுவலக பாதை	PS	GRV	316754.36 / 153241.41	316748.36 / 153237.34	316002.6 / 152926.99	316003.7 / 152926.05	970.67	7.01	5.79
1853	NWP GAP D238 / 1	கொஹாம்பன் குலம் 15 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313811.22 / 137720.33	313814.52 / 137722.93	313865.24 / 137662.85	313866.16 / 137664.66	82.68	4.57	3.04
1854	NWP GAP D238 / 2	சமுந்தேவ தோவையம் பாதை	PS	GRV	313710.64 / 137656.44	313713.82 / 137658.54	313843.98 / 137459.79	313844.58 / 137461.66	263.48	4.22	2.43
1855	NWP GAP D238 / 3	கொஹாம்பன் குலம் 14 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313676.97 / 137642.32	313673.03 / 137641.17	313650.4 / 137701.89	313652.05 / 137701.83	68.99	5.94	3.04
1856	NWP GAP D238 / 4	கொஹாம்பன் குலம் 13 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313562.9 / 137464.07	313567.85 / 137470.17	313714.04 / 137395.07	313712.45 / 137397.36	199.74	3.65	2.43
1857	NWP GAP D238 / 4 / 1	கோன்கஹ சந்தி வயல் பாதை	PS	GRV	311120.06 / 134325.19	311119.18 / 134322.56	311082.66 / 134335.89	311081.68 / 134333.52	41.41	4.1	2
1858	NWP GAP D238 / 4 / 2	மஹானானேரிய வடக்கு 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311096.24 / 134160.19	311098.1 / 134164.25	311304.66 / 134132.64	311305.17 / 134134.33	214.79	4.75	3

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)
1859	NWP GAP D238 / 4 / 3	மஹானான்கேரிய வடக்கு 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	311040.93 / 133911.44	311041.82 / 133914.11	311129.38 / 133898.11	311129.59 / 133899.53	91.14	4.65	2.5
1860	NWP GAP D238 / 4 / 4	மஹானான்கேரிய வடக்கு 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311034.07 / 133850.49	311035.37 / 133859.07	311101.98 / 133435.28	311108.01 / 133428.28	470.04	5	3
1861	NWP GAP D238 / 4 / 5	மஹானான்கேரிய வடக்கு 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311023.16 / 133764.66	311023.41 / 133759.07	310815.12 / 133723.65	310815.8 / 133721.75	217.08	7	3
1862	NWP GAP D238 / 4 / 6	அக்கரவத்த பாதை	PS	CNC	311101.1 / 133413.7	311105.65 / 133411.21	311958.68 / 131530.4	311964.94 / 131532.81	2517.89	7.5	2.5
1863	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 1	கொடவெலகந்த பாதை	PS	GRV	311328.9 / 133138.03	311324.26 / 133131.43	311004.59 / 133128.5	311003.31 / 133123.98	335.17	9.5	5
1864	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 2	அக்கரவத்த பாதை	PS	BP	311051.09 / 132887.71	311049.99 / 132881.54	310834.2 / 132771.68	310836.24 / 132770.66	274.41	5.25	2.5
1865	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 3	அரிசி ஆலை சந்தி தியல் அக்கரை பாதை	PS	GRV	311084.39 / 132452.89	311087.69 / 132448.66	311124.76 / 131512.37	311127.13 / 131514.31	1066.07	9	4
1866	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 3 / 1	மஹானான்கேரிய வடக்கு 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311035.64 / 132377.52	311034.03 / 132371.77	310737.46 / 132689.41	310733.74 / 132691.87	595.66	7.75	4
1867	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 3 / 1 / 1	மஹானான்கேரிய வடக்கு 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	310650.92 / 132551.54	310653.04 / 132550.01	310590.24 / 132449.42	310592.23 / 132447.86	123.08	6.75	4
1868	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 4	அந்தரவெவ - அரிசி ஆலை பாதை	PS	GRV	311183.69 / 132569.9	311184.67 / 132565.88	311088.67 / 132460.96	311092.48 / 132455.5	152.84	10.75	4.5

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸமாதலாஹீ ஸநரகலே ஈநி விஸேஷ ஸுஸபி பத்ரஸ் 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26 205A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1869	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 5	சியம்பலாகஹ சந்தியிலிருந்து கணன் கெடை பாதை	PS	GRV	311313.81 / 132130.64	311316.24 / 132129.17	311591.42 / 131578.18	311593.74 / 131584.11	6.6	2.5	
1870	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 5 / 1	மஹானானேரிய வடக்கு 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311272.79 / 131973.44	311272 / 131969.77	311187.82 / 132042.39	311184.77 / 132042.56	5.25	2.3	
1871	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 6	வேவரனவெடிய 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311522.44 / 131869.28	311519.85 / 131874.24	311827.36 / 132323.67	311825.67 / 132325.47	8	4	
1872	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 6 / 1	வேவரனவெடிய 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311701.2 / 132040.08	311702.15 / 132043.12	311934.88 / 132042.59	311935.53 / 132043.88	3.65	3.65	
1873	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 7	கணன்கெடை பாதை	PS	GRV	311726.84 / 131204.77	311724.3 / 131202.74	311628.44 / 131689.4	311617.9 / 131686.94	9.5	5	
1874	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 8	வேவரனவெடிய 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311839.49 / 131715.3	311836.28 / 131715.3	311862.23 / 131845.3	311859.92 / 131846.37	3.8	2	
1875	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 9	வேவரனவெடிய 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313038.71 / 131456.36	313037.77 / 131450.12	311782.65 / 131491.64	311788.68 / 131490.13	6.3	3	
1876	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 9 / 1	வேவரனவெடிய 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311968.99 / 131521.46	311972.75 / 131517.09	311868.12 / 131427	311869.34 / 131423.14	5.5	2.5	
1877	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 9 / 2	வேவரனவெடிய 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311974.28 / 131517.24	311977.99 / 131521.44	311498.07 / 130625.7	311500.23 / 130627.2	8	3.5	

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1878	NWP GAP D238/4/6/ 9/2/1	வேரானவெடிய 16 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312009.59 / 131318.67	312011.14 / 131321.83	312187.26 / 131300.13	312187.18 / 131301.63	3.75	2
1879	NWP GAP D238/4/6/ 9/2/2	வேரானவெடிய 17 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312000.42 / 131307.04	312005.33 / 131311.15	312260.19 / 131021.81	312261.8 / 131023.26	7	4
1880	NWP GAP D238/4/6/ 9/2/2/1	வேரானவெடிய 21 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312058.97 / 131233.45	312061.53 / 131232.05	312029.4 / 131164.15	312031.96 / 131163.1	3.6	2.3
1881	NWP GAP D238/4/6/ 9/2/2/3	வேரானவெடிய 22 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312177.26 / 131111.36	312178.26 / 131110.23	311974.73 / 131070.44	311974.08 / 131068.34	7	3
1882	NWP GAP D238/4/6/ 9/2/3	வேரானவெடிய 18 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311857.47 / 131250.74	311863.18 / 131250.94	311881.17 / 130835.47	311882.68 / 130837.32	3.65	3.65
1883	NWP GAP D238/4/6/ 9/2/4	வேரானவெடிய 19 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311493.18 / 130925.38	311498.81 / 130940.39	311443.32 / 130776.34	311446 / 130762.67	3.65	3.65
1884	NWP GAP D238/4/6/ 9/2/5	வேரானவெடிய 20 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311446.51 / 130700.04	311448.96 / 130694.88	310687.82 / 130883.54	310688.67 / 130879.56	3.65	3.65
1885	NWP GAP D238/4/6/ 9/3	வேரானவெடிய 24 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312804.88 / 131066.76	312800.07 / 131068.86	312595.21 / 131424.86	312804.57 / 131064.56	8	4.3
1886	NWP GAP D238/4/6/ 9/3/1	வேரானவெடிய 25 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312874.49 / 131272.04	312872.73 / 131275.35	313028.48 / 131153.75	313029.83 / 131154.03	8	4

IV (ஈ) கொடக சூ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஸலாசலாஹீ சநரகலே டிவி லிஷெ டுஃபி பத்ரு 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

207A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1887	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 9 / 3 / 2	வேவரனவெடிய 26 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312824.78 / 131136.86	312823.52 / 131133.81	312645.71 / 131160.32	312645.54 / 131159.63	182.65	4.7	2.2
1888	NWP GAP D238 / 4 / 6 / 9 / 4	வேவரனவெடிய 27 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313652.72 / 130967.91	313648.31 / 130968.81	313218.65 / 131043.68	313222.26 / 131043.78	4434.76	3.65	3.65
1889	NWP GAP D238 / 4 / 7	மஹானான் நேரிய வடக்கு 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311345.16 / 133157.33	311339.4 / 133165.28	311833.26 / 133794.13	311831.1 / 133796.12	1010.32	5.5	3.5
1890	NWP GAP D238 / 4 / 8	வேவரனவெடிய அந்தரவெடிய பாதை	PS	GRV	311342.42 / 133146.25	311346.23 / 133139.45	311309.23 / 132144.55	311315 / 132140.32	1115.1	9.75	5
1891	NWP GAP D238 / 4 / 9	வேவரனவெடிய 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311620.96 / 133018.84	311623.56 / 133019.74	311191.02 / 132579.41	311190.84 / 132572.08	702.25	9.5	4
1892	NWP GAP D238 / 4 / 9 / 1	வேவரனவெடிய 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311649.29 / 132909.69	311654.14 / 132912.51	311584.06 / 132712.77	311586.15 / 132710.68	232	8	4
1893	NWP GAP D238 / 4 / 10	வேவரனவெடிய 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311736.8 / 132996.08	311742.22 / 132993.6	311906.64 / 132625.26	311909.46 / 132630.11	472.21	9.5	3
1894	NWP GAP D238 / 4 / 10 / 1	வேவரனவெடிய 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311776.04 / 132697.48	311777.03 / 132695.93	311735.7 / 132611.26	311739.09 / 132610.47	105.77	4	2
1895	NWP GAP D238 / 4 / 11	வேவரனவெடிய 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311938.67 / 132914.1	311943.43 / 132916.58	311937.73 / 132708.95	311940.21 / 132707.8	262.55	6	2.5

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)
1896	NWP GAP D238 / 4 / 12	வேலரனவெடிய 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314476.25 / 132697.44	314471.04 / 132699.84	314450.59 / 132821.61	314448.54 / 132819.96	4.85	3
1897	NWP GAP D238 / 4 / 13	வேலரனவெடிய 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314566.95 / 132606.94	314566.4 / 132609.94	314956.42 / 133666.5	314952.01 / 133666.09	4.75	2.5
1898	NWP GAP D238 / 4 / 14	வேலரனவெடிய 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315192.22 / 132092.54	315190.32 / 132094.45	315372.37 / 132395.14	315371.49 / 132394.54	6.75	3
1899	NWP GAP D238 / 4 / 16	வேலரனவெடிய 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315085.91 / 131313.76	315084.5 / 131309.9	314266.41 / 131210.33	314267.61 / 131209.28	6.5	3
1900	NWP GAP D238 / 4 / 17	வன்னி அமுணுகொலே பாத்தை	PS	GRV	315812.12 / 131172.19	315808.97 / 131172.09	315804.16 / 131375.95	315803.03 / 131376.45	4	2
1901	NWP GAP D238 / 5 / 1	கொஹொம்பன் குலம் 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313140.62 / 137114.15	313139.52 / 137117.65	313379.84 / 137218.13	313376.41 / 137222.07	3.65	2.43
1902	NWP GAP D238 / 5 / 2	கொஹொம்பன் குலம் 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313412.34 / 137174.17	313414.75 / 137171.76	313382.46 / 137150.3	313383.22 / 137149.33	4.26	3.04
1903	NWP GAP D238 / 5 / 3	கொஹொம்பன் குலம் 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313449.6 / 137116.51	313448.25 / 137119.14	313600.68 / 137062.77	313602.37 / 137064.42	4.26	3.04
1904	NWP GAP D238 / 6	கொஹொம்பன் குலம் 11 ஆம் குறுக்கு ஒழுங்கை	PS	GRV	313272.18 / 137433.88	313267.27 / 137432.69	313244.42 / 137499.56	313240.69 / 137497.78	4.87	3.04
1905	NWP GAP D238 / 7	கொஹொம்பன் குலம் 10 ஆம் குறுக்கு ஒழுங்கை	PS	BP	313194.89 / 137394.84	313192.43 / 137393.32	313002.03 / 137423.03	313002.68 / 137423.21	5.18	2.43

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநாத்ரிக ஸலாஃஃர் ஸநரஃயே ஃநி லிஷெ ஂஃஃபி ஸநுஃ 2022.07.26

பஃதிரி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃநநாஃயஃ ஃசாஃலிஃஃ ஃதிராஃரஃ வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாநத்ர - 2022.07.26

209A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1906	NWP GAP D238 / 8	கொஹாம்பன் குலம் 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313034.52 / 137295.9	313038.53 / 137297.87	313503.32 / 136796.35	313500.69 / 136800.88	789.51	5.18	2.75
1907	NWP GAP D238 / 8 / 1	பலுகொல்ல குளத்திற்கான பாதை	PS	GRV	313160.46 / 137045.27	313161.58 / 137044.18	312769.79 / 136850.25	312770.09 / 136846.48	455.51	3.04	2.43
1908	NWP GAP D238 / 9	கொஹாம்பன் குலம் 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312970.13 / 137253.16	312966.49 / 137251.13	312920.58 / 137297.84	312918.97 / 137295.86	70.56	3.04	2.43
1909	NWP GAP D238 / 10	கொஹாம்பன் குலம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312899.95 / 137189.4	312901.47 / 137191.73	313019.45 / 137121.57	313018.4 / 137122.71	170.94	4.57	2.13
1910	NWP GAP D238 / 10 / 3 / 2 / 1	கொஹாம்பன் குலம் தொடக்கம் சங்கப்பல பாதை	PS	GRV	313483.54 / 137443	313488.79 / 137444.18	314091.99 / 137095.99	314089.88 / 137100.73	746.63	9.3	3.65
1911	NWP GAP D238 / 10 / 3 / 2 / 1 / 1	கொஹாம்பன் குலம் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313535.93 / 137397.38	313540.92 / 137394.92	313487.88 / 137330.71	313489.32 / 137330.58	99.83	4.57	2.43
1912	NWP GAP D238 / 10 / 3 / 2 / 1 / 2	கொஹாம்பன் குலம் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313598.67 / 137362.06	313601.71 / 137359.52	313570.36 / 137289.13	313573.08 / 137288.56	81.25	6.1	2.43
1913	NWP GAP D238 / 10 / 3 / 2 / 1 / 3	கொஹாம்பன் குலம் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313775.39 / 137210.8	313778.24 / 137207.75	313693.91 / 137161.03	313694.99 / 137158.24	100.1	6.4	2.43
1914	NWP GAP D238 / 11	கொஹாம்பன் குலம் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312696.18 / 137057.5	312692.63 / 137056.48	312653.99 / 137123.35	312652.09 / 137122.24	81.19	3.65	3.04
1915	NWP GAP D238 / 12	கரம்பேவ கொஹாம்பன் குலம் கிராம எல்லை பாதை	PS	BP	312664.36 / 137031.51	312669.02 / 137035.15	312943.66 / 136171.43	312946.88 / 136169.06	1068.85	7.62	2.43

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1916	NWP GAP D238 / 12 / 1	பலுகுறவெல பாத்தையில் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312744.91 / 136812.2	312747.98 / 136807.01	312668.97 / 136459.36	312676.27 / 136459.21	6.1	3.43
1917	NWP GAP D238 / 12 / 1	கொஹொம்பன் குலம் 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312856.23 / 136717.94	312854.45 / 136720.14	313062.11 / 136784.21	313064.35 / 136785.47	4.88	3.04
1918	NWP GAP D238 / 13	கொஹொம்பன் குலம் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312514.09 / 136940.15	312516.2 / 136941.38	312558.52 / 136882.77	312560.47 / 136883.82	5.02	3.04
1919	NWP GAP D238 / 14	கொஹொம்பன் குலம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312423.82 / 136870.07	312426.78 / 136872.95	312539.94 / 136781.88	312542.31 / 136785.52	4.88	3.04
1920	NWP GAP D238 / 15	கொஹொம்பன் குலம் முன்றாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312365.93 / 136790.43	312367.79 / 136793.47	312447.86 / 136714	312449.97 / 136716.96	4.57	3.04
1921	NWP GAP D238 / 16	கொஹொம்பன் குலம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	312327.21 / 136725.34	312330.09 / 136728.73	312483.19 / 136629.45	312482.48 / 136631.86	4.57	1.82
1922	NWP GAP D238 / 17	கரம்பேவ குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	312319.34 / 136728.51	312316.8 / 136724.2	312419.13 / 137063.42	312421.41 / 137068.08	6.1	3.04
1923	NWP GAP D238 / 17 / 1	கொஹொம்பன் குலம் 11 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312148.03 / 136826.86	312148.71 / 136824.11	311937.25 / 136690.05	311940.63 / 136688.27	2.43	1.52
1924	NWP GAP D238 / 18	கொஹொம்பன் குலம் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312253.02 / 136569.4	312255.23 / 136572.95	312316.55 / 136472.74	312318.79 / 136473.38	2.75	2.43

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ ஸநரகலே டிவி லிஷெ ஸுஸிபி பத்ரூ 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

211A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1925	NWP GAP D238 / 18 / 1	கொஹாம்பன் குலம் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312348.66 / 136529.96	312348.92 / 136532.11	312342.23 / 136218.92	312345.79 / 136216.63	449.24	2.75	1.82
1926	NWP GAP D238 / 19	கரம்பேவ இனாச்சி மடுவம் பாதை	PS	BP	312248.84 / 136578.24	312246.97 / 136573.59	311712.32 / 136544.72	311714.95 / 136542.02	642.84	6.1	3.04
1927	NWP GAP D238 / 19 / 1	கொஹாம்பன் குலம் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311926.03 / 136582.05	311929.25 / 136580.27	311710.88 / 136407.74	311711.73 / 136406.09	316.68	3.65	3.04
1928	NWP GAP D238 / 20	கொஹாம்பன் குலம் 16 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312343.14 / 136763.28	312340.08 / 136759.48	312295.97 / 136797.96	312294 / 136799.42	71.27	6.1	3.04
1929	NWP GAP D238 / 20	கரம்பேவ வீரகூரியாகம் பாதை	PS	GRV	312144.73 / 136108.63	312144.82 / 136103.13	311334.25 / 136147.82	311331.03 / 136143.5	841.44	8.75	4
1930	NWP GAP D238 / 21	மஹ நானேரிய வடக்கு 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312052.14 / 135793.15	312052.48 / 135798.14	312172.83 / 135733.99	312175.46 / 135737.37	141.64	6.25	3
1931	NWP GAP D238 / 22	வீரகூரியாகம் குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	311994.92 / 135668.1	311993.87 / 135665.64	311843.43 / 136024.46	311839.11 / 136024.63	478.29	6	3
1932	NWP GAP D238 / 23	வெலையாகர பாதை	PS	GRV	311844.1 / 135226.68	311844.52 / 135230.48	312048.59 / 135115.12	312052.56 / 135116.14	295.03	5.75	3
1933	NWP GAP D238 / 24	மஹ நானேரிய வடக்கு 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311589.6 / 134850.8	311584.01 / 134845.72	311512.75 / 134901.25	311510.72 / 134898.62	98.69	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1934	NWP GAP D238 / 25	கல்பொத்த ஊடாக வீரகுரியாகம பாத்தை	PS	CNC	311441.4 / 134663.71	311438.69 / 134659.48	311271.11 / 135566.15	311270.18 / 135567	6.9	2.5
1935	NWP GAP D238 / 25 / 1	மஹானான்கேரிய வடக்கு 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311268.17 / 134736.5	311270.88 / 134729.22	310307.54 / 134757.83	310312.62 / 134763.25	3.65	3.65
1936	NWP GAP D238 / 26	மஹானான்கேரிய வடக்கு முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311413.53 / 134603.37	311409.13 / 134618.6	311670.38 / 134401.68	311672.16 / 134403.5	5	3
1937	NWP GAP D238 / 27	மஹவெவ பாத்தை	PS	GRV	311335.96 / 134549.21	311333.62 / 134547.65	311278.45 / 134724.33	311279.79 / 134726.63	6	4
1938	NWP GAP D238 / 28	வன்னி அமுணுகோலெ பாத்தை	PS	BP	311164.43 / 134530.91	311174.53 / 134528.25	316292.1 / 131044.6	316292.42 / 131047.11	10.6	3
1939	NWP GAP D238 / 29	தும்கல்வத்த பாத்தை	PS	GRV	310637.13 / 134388.69	310644.74 / 134392.75	310681.9 / 134280.99	310684.14 / 134281.62	3.5	2.6
1940	NWP GAP D238 / 30	மஹ நான்கேரிய வலது 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310547.4 / 134352.88	310540.46 / 134347.81	310558.19 / 134497.44	310555.7 / 134498.8	4.85	3
1941	NWP GAP D238 / 31	மஹ நான்கேரிய வலது 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	310543.31 / 134337.65	310546.86 / 134340.27	310614.49 / 134100.16	310618.89 / 134099.57	5	3

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஃ ஸநரகலே ஃநி லிஸெ ஂஸிபி ஸத்ர 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கை ஸநநாயக ஸோசலிஸக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஸேஷமானத்ர - 2022.07.26

213A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார ஸபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த தூரம் (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1942	NWP GAP D241 / 1	பொதானேகம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CPT	310810.8 / 157202.86	310807.28 / 157205.1	313667.91 / 159008.28	313670.15 / 159016.92	3720.75	12	3
1943	NWP GAP 241 / 1 / 10	போங்கம் 21 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313612.11 / 158992.17	313615.6 / 158993.92	313688.21 / 158567.2	313695.07 / 158572.5	498.27	3.65	3.04
1944	NWP GAP D241 / 7	பொதானேகம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309862.51 / 159421.01	309863.2 / 159417.42	309614.95 / 159486.88	309613.02 / 159483.83	273.35	6	6
1946	NWP GAP D241 / 8	பொதானேகம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309741.71 / 160269.65	309734.85 / 160272.55	309742.42 / 160833.24	309739.26 / 160835.97	630.73	3.65	3.04
1947	NWP GAP D241 / 9	ஒல்கல ஸியம்பலன்கமுல வைத்தியஸாலை முன் பக்க பாதை	PS	BP	309447.68 / 160812.81	309435.03 / 160807.85	308301.84 / 160811.65	308299.36 / 160806.04	1298.21	6	3
1948	NWP GAP D241 / 18 / 1	வேதினிகம் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311948.27 / 158825.99	311950.35 / 158818.38	311321.28 / 158556.08	311320.28 / 158553.48	720.6	3.65	3.04
1949	NWP GAP D241 / 19	எத்தத்தகல ஆரணிய ஸேனாஸனைக்கு ஸெல்லும் பாதை	PS	GRV	312444.38 / 158082.87	312441.18 / 158082.71	312353.11 / 158380.48	312350.67 / 158379.04	312.92	10	3
1950	NWP GAP D243 / 1	கொக்லெவ காலவாய் பாதை	PS	GRV	310138.31 / 145570.97	310143.07 / 145560.05	310081.33 / 145540	310081.13 / 145534.14	82.56	12.19	12.19
1951	NWP GAP D243 / 5	இஹல கோன்லெவ கனேதிவுல்லெவ பாதை	PS	GRV	308950.7 / 145947.82	308946.01 / 145947.28	308773.24 / 146941.9	308766.46 / 146947.05	1416.97	5.36	3.81

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1952	NWP GAP D243 / 5 / 1	கணே திலல்வெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	308520.88 / 146601.28	308515.82 / 146598.93	308349.83 / 146825.08	308345.13 / 146817.49	3.65	3.65
1953	NWP GAP D243 / 5 / 2	புலு மரம் கணே திலல்வெவ பாத்தை	PS	GRV	308452.45 / 146549.49	308453.17 / 146544.43	308063.38 / 146901.44	308061.39 / 146896.74	4	4
1954	NWP GAP D243 / 5 / 2 / 1	கணே திலல்வெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	308437.39 / 146544.59	308444.07 / 146544.05	308403.79 / 146430.05	308404.65 / 146427.79	3.65	3.65
1955	NWP GAP D243 / 5 / 2 / 2	கணே திலல்வெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	308292.66 / 146567.14	308297.08 / 146565.79	308214.45 / 146469.52	308215.98 / 146465.54	3.04	3.04
1956	NWP GAP D243 / 5 / 3	கோன்வெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	308819.46 / 146117.35	308815.09 / 146119.53	308987.28 / 146538.5	308986.26 / 146539.37	2.4	2.4
1957	NWP GAP D243 / 5 / 3 / 1	கோன்வெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	308854.61 / 146241.79	308856.51 / 146246.94	309119.23 / 146208.37	309120.58 / 146213.79	3.04	3.04
1958	NWP GAP D243 / 6	தமிழ் பாடசாலை பாத்தை	PS	GRV	308378.95 / 147701.24	308384.41 / 147704.71	308574.91 / 147449.99	308574.42 / 147456.74	6.09	6.09
1959	NWP GAP D243 / 7	வேகெதர 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	308300.56 / 148473.11	308304.24 / 148470.12	308230.78 / 147862.66	308233.69 / 147858.98	2.4	2.4
1960	NWP GAP D243 / 8	மடதொம்பே 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306998.44 / 147804.63	306996.91 / 147809.69	306997.13 / 148645.6	306986.23 / 148645.91	2.43	2.43
1961	NWP GAP D241 / 6	பொதானேகம் கிராம பாத்தை	PS	GRV	309911.68 / 159113.43	309910.4 / 159107.5	307308.51 / 161483.71	307304.67 / 161482.91	5	5

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ சதரகலே டிவி லிஸே டுஃபி ஸதுடி 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

215A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வலப்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)
1962	NWP GAP D241 / 6 / 1	பொதானேகம 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309551.57 / 159278.22	309549.01 / 159277.34	309537.48 / 158945.11	309540.08 / 158944.35	3.04	3.04
1963	NWP GAP D241 / 6 / 2	பஹல ஹிரலுக்ம காதை	PS	GRV	309486.86 / 159289.51	309484.02 / 159290.03	309273.4 / 159755.19	309272.64 / 159752.71	3	3
1964	NWP GAP D241 / 6 / 2 / 1	பொதானேகம 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	309551.41 / 159437.85	309549.91 / 159438.98	309693.93 / 159720.81	309691.49 / 159720.81	3.04	3.04
1965	NWP GAP D241 / 6 / 13	ஹிரலுக்ம வயலுக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	309054.71 / 159432.74	309049.66 / 159431.35	309058.84 / 159607.08	309057.01 / 159607.8	3.04	3.04
1966	NWP GAP D241 / 6 / 4	செல்லும் பாதை	PS	GRV	308947.33 / 159438.21	308947.33 / 159438.21	308255.65 / 158852.85	308254.69 / 158842.92	2.3	2.3
1967	NWP GAP D241 6 / 4 / 1	பொதானேகம 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308762.32 / 159004.43	308765.44 / 159006.23	309089.55 / 158784.04	309099.31 / 158781.96	2.5 ;	2.5 ;
1968	NWP GAP D241 / 6 / 14 / 12	புல்னேவ பாதை	PS	GRV	308473.8 / 158824.23	308472.32 / 158825.51	308775.21 / 158490.72	308776.73 / 158494.96	2.4	2.4
1969	NWP GAP D241 / 6 / 5	கல் உடைக்கும் நிலையத்திற்கு செல்லும்	PS	GRV	308951.69 / 159451.3	308943.37 / 159457.23	309040.95 / 160221.88	309039.75 / 160224.28	2.3	2.3
1970	NWP GAP D241 / 6 / 6	செல்லும் பாதை 2	PS	BP	308577.07 / 159620.38	308579.47 / 159616.38	308025.97 / 159653.56	308026.57 / 159650.64	3.2	3.2
1971	NWP GAP D241 16 n	செல்லும் பாதை 3	PS	GRV	308691.64 / 159965.24	308684.45 / 159966.53	308698.99 / 160118.01	308695.5 / 160119.08	2.5	2.5
1972	NWP GAP D241 / 6 / 7 / 1	செல்லும் பாதை 4	PS	GRV	308665.05 / 159996.68	308687.55 / 159992.6	308749.99 / 160025.58	308747.27 / 160029.02	3	3

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்பற்றமாக முடிவு	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (M)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (M)
1973	NWP GAP D241 161 8	பஹல சியம்பலேவ பாத்தை	PS	GRV	308166.59 / 160222.14	308168.03 / 160215.25	306009.97 / 159349.45	306009.97 / 159349.45	6	3
1974	NWP GAP D241 / 6 / 8 / 1	பொதானேகம் 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307849.65 / 160199.78	307851.89 / 160199.1	307460.14 / 159658.69	307460.16 / 159657.43	3.65	3.04
1975	NWP GAP D241 1618 / 2	பொதானேகம் 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307727.72 / 160224.96	307732.13 / 160224	307624.53 / 159935.76	307626.57 / 159935.24	5	3.04
1976	NWP GAP D241 161Q / 2 / 1	பொதானேகம் 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	307637.62 / 160011.01	307635.62 / 160006.13	307475.07 / 160007.49	307475.15 / 160005.33	3.65	3.04
1977	NWP GAP D241 1618 / 3	பொதானேகம் 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306750.67 / 160466.13	306744.57 / 160466.67	306837.15 / 160922.93	306833.56 / 160923.68	3.65	3.04
1978	NWP GAP D241 / 6 / 8 / 4	பொதானேகம் 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306529.69 / 160520.77	306524.89 / 160517.16	306351.89 / 160570.16	306351.81 / 160567.68	9	3
1979	NWP GAP D241 / 6 / 8 / 4 / 1	தெம்மட வெவ குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	306404.76 / 160562.96	306402.24 / 160563.88	306443.79 / 160860.08	306441.07 / 160859.44	9	3
1980	NWP GAP D241 / 6 / 8 / 5	முதியன்சேகம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306298.09 / 159803.05	306306.26 / 159810.73	306760.73 / 158460.92	306764.73 / 158459.55	3.65	3.04
1981	NWP GAP D241 / 6 / 8 / 16	முதியன்சேகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306296.09 / 159811.45	306293.97 / 159810.25	305247.84 / 160359.39	305247.6 / 160357.23	3.65	3.04
1982	NWP GAP D241 / 6 / 8 / 16 / 1	முதியன்சேகம் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305507.06 / 160266.41	305502.1 / 160267.21	305635.71 / 160419.96	305633.95 / 160420.48	3.65	3.04

IV (ஈ) கொட்ச ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானத்ரிக ஸலாசலாஹீ ஸநரகலே ஐநி லிஸே ஸுஸி ஸநு 2022.07.26

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.07.26

217A

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெட்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு இடப்புறமாக முடிவு	ஒருங்கிணைவு வெட்புறமாக முடிவு	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு (M)	பாதையின் மொத்த அகலம் (M)	பாதையின் மேம்பாட்டு அகலம் (M)
1983	NWP GAP D241 /6 /9	பொதானேகம 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308172.55 /160472.69	308171.63 /160470.05	307923.38 /160523.45	307908.73 /160520.45	6	5	
1984	NWP GAP D241 /6 /10	பொதானேகம 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307683.41 /161331.21	307687.17 /161328.33	307165.05 /161125.95	307165.53 /161122.1	3.65	3.04	
1985	NWP GAP B19 /17 /21	மெலேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314448.47 /141430.22	314445.7 /141437.06	314402.63 /140526.18	314402.31 /140524.38	3.65	3.65	
1986	NWP GAP B19 /17 /28	மெலேவ 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313428.08 /140934.53	313423.83 /140933.98	313395.83 /141043.68	313391.3 /141043.12	5	2	
1987	NWP GAP B19 /17 /31	ஜயிம யாய 6 பாதை	PS	GRV	312822.65 /140815.13	312820.34 /140813.05	312866.68 /141349.49	312864.7 /141350.6	3.65	2.4	
1988	NWP GAP B19 /17 /30 /1	நொச்சிய 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313087.45 /140597.99	313087.21 /140594.46	312960.1 /140546.45	312960.57 /140543.33	2.5	2.5	
1989	NWP GAP B19 /29 /1	எஹெடுலேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	302676.85 /153488.39	302677.18 /153491.31	302769.14 /153469.68	302771.45 /153473.74	4.72	2.43	
1990	NWP GAP C235 12,7 12	கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	315830.48 /154874.97	315831.08 /154871.66	315424.95 /154856.49	315425.31 /154852.81	4.88	4.88	
1991	NWP GAP D238 /5	கொஹாப்னீலும் 12 ஆம் ஒழங்கை	PS	BP	313325.16 /137435.15	313330.33 /137435.4	313515.26 /136012.74	313519.83 /136014.18	5.18	3.65	
1992	NWP GAP D238 /4 /15	வன்னி அமுணுகோலே கிரிபாச பாதை	PS	GRV	315415.87 /131930.26	315413.96 /131937.67	319312.52 /133267.86	319311.81 /133270.01	9	3.5	
1993	NWP GAP B126 /16 /1	லோலு மரங்கள் வைக்கோல் பாதை	PS	GRV	301915.85 /154817.77	301913.75 /154820.57	301879.89 /154997.31	301877.39 /154996.76	4.57	2.43	

EOG - 07 - 0125