



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதிவிசேஷமானது

අංක 2363/64 - 2023 දෙසැම්බර් මස 22 වැනි සිකුරාදා - 2023.12.22

2363/64 ஆம் இலக்கம் - 2023 ஆம் ஆண்டு திசம்பர் மாதம் 22 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை

(අරසාங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி IV (ஆ) - உள்ளூராட்சி

உள்ளூராட்சி அறிவித்தல்கள்

பன்னல பிரதேச சபை

வடமேல் மாகாணத்தின் கௌரவ ஆளுநர் அவர்களினால் 2021 ஆம் ஆண்டு யூலை மாதம் 30 ஆந் திகதி 2238/35 இலக்க அதி விசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபைகளில் பராமரிக்கப்படுகின்ற பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளது திட்டத்தை ஒழுங்கமைத்தல் மற்றும் பெயர் பட்டியலை அறிவித்தல் மூலம் பிரசுரித்தல் தொடர்பான கட்டளை தொடரில் செய்யப்பட்ட கட்டளை மற்றும் 1987 ஆம் ஆண்டு 15 ஆம் இலக்கத்திற்கான பிரதேச சபைச் சட்டத்தின் 24(1) ஆம் பிரிவினால் செய்யப்பட்ட கட்டளையின் கீழ், 2023 ஜூன் மாதம் 29 ஆந் திகதி 2338/52 ஆம் இலக்க வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட அறிவித்தலில் உள்ளடங்கிய அட்டவணையில் பன்னல பிரதேச சபைக்குறித்தாக வேண்டும் என்று கருதிய பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளிடையே, குறித்த அறிவித்தலில் விதிக்கப்பட்டுள்ள திகதிக்கு முன் தகுதிவாய்ந்த நீதிமன்றம் ஒன்றில் வழக்கு தொடரப்படாத பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் உரிய திகதிக்கு முன் தகுதிவாய்ந்த நீதிமன்றத்தில் வழக்கு தொடர்ந்து, அந்த நீதிமன்றத்தினால் வழங்கப்பட்ட தீர்ப்புப்படி பிரதேச சபைக்குறித்தாக வேண்டும் என்று கருதுவதாக உறுதிப்படுத்தப்பட்ட பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் அனைத்தும் பன்னல பிரதேச சபைக்கு உரித்தாக வேண்டும் என்று 2023.10.23 ஆந் திகதி நபாத்தப்பட்ட தீர்மான புத்தகத்தில் 2155 ஆம் தீர்மான இலக்கத்தினால் தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது என்று பொது மக்கள் தெரிந்துக் கொள்வதற்காக இதன் மூலம் பிரசுரித்தப்படுத்தப்படுகின்றது.

மேற்படி பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் தொடர்பான பெயர் பட்டியல் இங்குள்ள உப பதிவேட்டில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளதுடன் மேலும் அதில் உள்ளடங்கிய அனைத்து பாதைகளும் ஒழுங்கைகளும் பிரதேச சபைச் சட்டத்தின் 24 ஆம் பிரிவில் (5) ஆம் உட் பிரிவின் கீழ் பன்னல பிரதேச சபைக்கு உரித்தாக்கப்பட்டுள்ள பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளாக கருதப்பட வேண்டும் என்று மேலும் அறிவித்தல் விடுக்கின்றேன்.

ஜே.ஏ.எஸ். ஜயசிங்ஹ,
செயலாளர் மற்றும் அதிகாரப்,
பணிகள், கடமைகளை
செயற்படுத்தும் உத்தியோகத்தர்,
பன்னல பிரதேச சபை.

பிரதேச சபை அலுவலகம்,
பன்னல,
2023, நவம்பர் 17.

1A - PG6574 - 07(2023/12)

இவ் அதிவிசேட வர்த்தமானியை www.documents.gov.lk எனும் இணையத்தளத்திலிருந்து பதிவிறக்கம் செய்ய முடியும்.



தீர்மானம்

வடமேல் மாகாணத்தின் கௌரவ ஆளுநர் அவர்களினால் 2021 ஆம் ஆண்டு யூலை மாதம் 30 ஆந் திகதி 2238/35 இலக்க அதி விசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபைகளில் பராமரிக்கப்படுகின்ற பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளுது திட்டத்தை ஒழுங்கமைத்தல் மற்றும் பெயர் பட்டியலை அறிவித்தல் மூலம் பிரசுரித்தல் தொடர்பான கட்டளை தொடரில் செய்யப்பட்ட கட்டளை மற்றும் 1987 ஆம் ஆண்டு 15 ஆம் இலக்கத்திற்கான பிரதேச சபைச் சட்டத்தின் 24(1) ஆம் பிரிவினால் செய்யப்பட்ட கட்டளையின் கீழ், 2023.10.23 அந் திகதி நடாத்தப்பட்ட தீர்மான புத்தகத்தில் 2155 ஆம் தீர்மானப்படி, 2023 ஜூன் மாதம் 29 ஆந் திகதி 2338/2 ஆம் இலக்க வர்த்தமானியில் வெளியீடுக்கு உற்படுத்தப்பட்ட அறிவித்தல் ஆவணத்தில் உள்ளடங்கிய பெயர் பட்டியலில் காட்டப்பட்டுள்ள பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் இடையே தகுதிவாய்ந்த நீதிமன்றம் ஒன்றில் வழக்கு தொடரப்படாத மற்றும் இங்கு பின்வரும் அட்டவணையில் உள்ளங்கிய பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் பன்னல பிரதேச சபைக்குரிய பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளாக உறுதிப்படுத்தப்பட வேண்டும் என்று பன்னல பிரதேச சபையின் செயலாளர் ஜே.ஏ.எஸ். ஜயசிங்ஹ, ஆகிய நான் தீர்மானிக்கின்றேன்.

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1	NWP PNP B308 1	தெலடல பஸ்கட பாதை	PS	TAR	237436.614/128991.992	237438.561/128996.943	239774.750/124415.239	239779.083/124412.353	8196.23	7.50	3.50
2	NWP PNP B308 1/ 1	மாஹரகம ஹொரகொல்ல பாதை	PS	TAR	237750.201/128959.841	237748.975/128965.692	238377.005/129025.341	238373.038/129030.807	795.27	3.95	2.75
3	NWP PNP B308 1/ 1/ 1	ஹொரகொல்ல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	237833.770/129030.083	237833.456/129036.012	238298.902/128988.421	238295.742/128988.720	541.16	4.25	2.75
4	NWP PNP B308 1/ 1/ 1/ 1	ஹொரகொல்ல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238230.468/128939.727	238233.510/128942.670	238249.212/128892.835	238251.852/128892.637	54.82	2.70	2.40
5	NWP PNP B308 1/ 2	மாஹரகம தம்பல்ல வயல் பாதை	PS	CNC	237748.815/128949.666	237750.587/128953.266	238067.681/128720.318	238070.217/128721.030	419.63	2.50	2.45
6	NWP PNP B308 1/ 3	ஹொல்பணையில் இருந்து மாஹரகம பன்ஃல் பாதை	PS	CNC	237676.799/128813.323	237679.037/128809.678	237432.756/128766.205	237433.168/128762.153	264.95	6.00	3.00

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
7	NWP PNP B308 1/ 4	தலவ பஸ்கட பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237871.878/ 128639.804	237873.708/ 128637.451	237833.691/ 128620.241	237834.964/ 128617.710	47.40	3.65	2.45
8	NWP PNP B308 1/ 5	தலவ பஸ்கட பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	237883.091/ 128589.342	237882.783/ 128591.673	238075.982/ 128562.917	238075.877/ 128564.690	241.10	3.65	2.45
9	NWP PNP B308 1/ 6	பஸ்கட வதுகொட பாறை	PS	GRV	237939.907/ 128446.903	237940.258/ 128450.248	238314.134/ 128427.277	238312.359/ 128426.363	578.41	3.65	2.45
10	NWP PNP B308 1/ 6/ 1	பஸ்கட வதுகொட பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	238004.038/ 128421.206	238001.445/ 128424.191	238177.719/ 128571.965	238173.356/ 128570.438	274.74	3.65	2.45
11	NWP PNP B308 1/ 7	பஸ்கட தொடக்கம் குருசல்கொட பாறை	PS	TAR	238132.801/ 128064.538	238131.174/ 128067.272	238684.014/ 128199.176	238682.940/ 128204.443	612.68	4.55	3.00

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

5A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
12	NWP PNP B308 1/ 8	மெத்தெப்பொல பஸ்கட பாதை	PS	GRV	238241.207/ 127914.326	238248.525/ 127907.750	238149.974/ 127536.642	238151.952/ 127537.911	467.40	4.00	2.80
13	NWP PNP B308 1/ 9	தவடவ பஸ்கட பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238503.393/ 127146.725	238501.113/ 127143.073	238458.241/ 127238.925	238456.213/ 127238.010	106.03	3.35	2.45
14	NWP PNP B308 1/ 9/ 1	தவடவ பஸ்கட பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238487.422/ 127165.155	238489.303/ 127162.776	238444.524/ 127139.530	238445.414/ 127138.467	51.79	3.65	2.45
15	NWP PNP B308 1/ 10	மெத்தெப்பொல கொ ரொக்கஹழல ழேன பாதை	PS	GRV	238550.577/ 127040.304	238551.904/ 127035.238	238581.277/ 126699.380	238582.264/ 126700.978	395.53	3.65	2.45
16	NWP PNP B308 1/ 11	மெத்தெப்பொல தெனிய பாதை	PS	TAR	238704.319/ 126861.423	238703.023/ 126862.358	238738.504/ 127410.734	238735.106/ 127409.716	707.72	6.00	2.80
17	NWP PNP B308 1/ 12	சியப்பலாவலான சுந்தேவத்த பாதை	PS	CNC	238725.307/ 126818.325	238726.734/ 126814.020	238793.372/ 125977.437	238797.121/ 125982.206	1032.56	5.00	2.50

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
18	NWP PNP B308 1/ 12/ 1	சியம்பலாலான சந்தேவத்த பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238636.450/ 126734.899	238635.853/ 126726.589	238444.722/ 126643.161	238444.722/ 126643.161	227.95	3.65	2.45
19	NWP PNP B308 1/ 13	தலவ பஸ்கட பாணையில் 13 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238444.722/ 126643.161	238444.722/ 126643.161	238444.722/ 126643.161	238444.722/ 126643.161	299.87	3.50	2.15
20	NWP PNP B308 1/ 14	கோதுருவாலெ தன்கொல்ல தலுபொதவத்த பாணை	PS	CNC	239609.295/ 126077.804	239613.666/ 126073.656	238718.960/ 125512.933	238716.125/ 125508.217	1672.49	4.20	2.43
21	NWP PNP B308 1/ 14/ 1	கோதுருவாலெ தன்கொல்ல தலுபொதவத்த பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	CNC	239467.532/ 125391.786	239470.882/ 125391.639	239484.862/ 125325.110	239486.359/ 125325.668	69.49	3.65	2.45
22	NWP PNP B308 1/ 14/ 2	தலுபெதமுல்ல பெரகும் மாவத்தை	PS	GRV	238903.816/ 125390.907	238907.824/ 125391.369	238803.995/ 125352.757	238802.017/ 125352.146	185.71	3.65	2.45
23	NWP PNP B308 1/ 15	தலவ பஸ்கட பாணையில் 15 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	239789.771/ 125941.120	239793.935/ 125939.404	239587.512/ 125893.026	239588.911/ 125890.521	241.05	3.50	2.15

IV (ஏ) கனம் - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ ப்ரகாஷ்நிதிக் கலாசலாஜீ சநர்சலே ஃநி லீலேஷ் ஸ்ரீலி ல்லு - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

7A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
24	NWP PNP B308 1/ 16	தவடவ பஸ்கட பாதையில் 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239838.248/ 125929.379	239834.285/ 125932.109	239838.709/ 126129.816	239836.884/ 126128.597	211.34	3.65	2.45
25	NWP PNP B308 1/ 17	கோதுருவாவல பொதுவியத்த பாதை	PS	GRV	240071.451/ 125690.177	240075.202/ 125693.325	241270.151/ 125194.853	241272.256/ 125196.123	1593.82	3.95	2.75
26	NWP PNP B308 1/ 18	பலன்தர பாதை	PS	TAR	240144.725/ 125355.261	240147.268/ 125351.008	239890.847/ 124432.393	239899.726/ 124433.876	1131.07	8.00	2.50
27	NWP PNP B308 1/ 18/ 1	பலன்தர 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239926.011/ 124752.372	239925.709/ 124751.080	239699.115/ 124744.478	239699.626/ 124742.048	228.50	3.05	2.40
28	NWP PNP B308 1/ 19	தவடவ பஸ்கட பாதையில் 19 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240397.065/ 125056.426	240393.810/ 125061.031	240413.732/ 125345.297	240411.851/ 125347.474	380.25	3.65	2.45
29	NWP PNP B308 2	மாஹரகம 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237390.368/ 128973.827	237394.580/ 128974.593	237468.302/ 128845.746	237469.618/ 128847.724	178.04	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
30	NWP PNP B308 3	மாஹாகம் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237275.069/ 128943.582	237278.974/ 128945.817	237280.008/ 128853.005	237281.024/ 128851.893	103.83	3.35	2.45
31	NWP PNP B308 4	ஹால்பனை வாடிவீடு பாதை	PS	TAR	237142.182/ 128837.301	237145.219/ 128843.386	237364.100/ 128741.551	237366.228/ 128744.290	248.20	6.00	2.80
32	NWP PNP B308 4/ 1	ஹால்பனை வாடிவீடு 1 குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237301.823/ 128774.123	237306.897/ 128772.931	237338.267/ 128676.434	237341.066/ 128679.036	116.98	4.00	2.50
33	NWP PNP B308 4/ 2	ஹால்பனை மில்லகொடெல்ல பாதை	PS	TAR	237317.678/ 128773.038	237313.311/ 128775.261	238069.304/ 127506.098	238071.281/ 127506.708	1737.80	4.30	2.40
34	NWP PNP B308 5	மாஹாகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237107.608/ 128764.028	237113.177/ 128773.054	237340.456/ 128655.474	237341.823/ 128657.046	273.80	3.95	2.75
35	NWP PNP B308 6	தூபதை பாதை	PS	GRV	237055.687/ 128692.949	237053.258/ 128688.182	236969.950/ 128741.291	236969.648/ 128739.441	105.98	3.35	2.30

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

9A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
36	NWP PNP B308 7	ஹாட்பனை தெசுந்துவல பாதை	PS	TAR	237058.801/ 128675.289	237061.787/ 128681.222	237625.674/ 128155.383	237628.412/ 128158.325	838.95	4.50	2.50
37	NWP PNP B308 7/ 1	ஹாட்பனை தெசுந்துவல பாதை 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	237256.958/ 128602.828	237259.029/ 128600.766	237276.470/ 128491.390	237278.070/ 128492.725	137.13	4.00	2.50
38	NWP PNP B308 8	ஹாட்பனை 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	236996.834/ 128584.564	237000.889/ 128588.116	237076.619/ 128536.669	237078.747/ 128539.966	98.57	3.95	2.74
39	NWP PNP B308 9	கிரிட்ல பொலிஸ் பாதைக்கு தொடர்புபடுகின்ற குறுக்கு பாதை	PS	BP	236915.959/ 128490.124	236920.116/ 128493.474	236910.442/ 128427.007	236914.501/ 128427.900	72.19	3.65	2.45
40	NWP PNP B308 10	கிரிட்ல பொலிஸ் நிலைய சற்று பாதை	PS	TAR	236861.138/ 128444.404	236868.439/ 128449.481	236907.461/ 128418.225	236903.600/ 128420.398	533.71	3.95	2.75
41	NWP PNP B308 10/ 1	கிரிட்ல பொலிஸ் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236978.609/ 128474.165	236975.359/ 128475.072	237013.511/ 128484.298	237014.472/ 128486.174	53.58	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
42	NWP PNP B308 10/ 2	கிரிலல் பொலிஸ் பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	237005.794/ 128336.687	237011.074/ 128335.074	236853.195/ 128295.324	236851.576/ 128292.079	180.11	3.65	2.45
43	NWP PNP B308 10/ 3	கிரிலல் பொலிஸ் பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	236881.818/ 128374.650	236884.968/ 128372.375	236903.647/ 128326.976	236904.164/ 128328.320	71.76	3.35	2.45
44	NWP PNP B308 11	கிரிலல் மல்கமுல மெத்தபொல பாதை	PS	CPT	236526.992/ 128173.219	236536.417/ 128183.468	238510.777/ 127344.125	238512.697/ 127350.208	2566.83	8.00	3.50
45	NWP PNP B308 11/ 1	கிரிலல் மல்கமுல மெத்தபொல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	236558.399/ 128152.514	236565.307/ 128148.573	236493.061/ 128062.177	236498.438/ 128064.567	126.45	3.65	2.45
46	NWP PNP B308 11/ 2	மல்கமுல வாகொல்ல ஊடாக ஹால்பணை பாதை	PS	CNC	236862.617/ 128016.018	236855.913/ 128019.251	237418.867/ 128563.691	237416.730/ 128567.336	873.36	6.80	3.00
47	NWP PNP B308 11/ 3	மல்கமுல நிகொல்ல பாதை	PS	TAR	237006.576/ 127628.184	237011.053/ 127620.996	236950.530/ 126911.944	236954.135/ 126910.429	828.64	6.00	3.00

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
48	NWP PNP B308 11/ 3/ 1	மல்கமுல நிககொல்ல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	236976.421/ 127356.503	236979.929/ 127351.644	236940.142/ 127177.588	236943.185/ 127179.264	256.46	5.50	3.80
49	NWP PNP B308 11/ 4	எத்பன்திய சியம்பலாவலான ஊடாக மல்கமுல பாதை	PS	CPT	237108.331/ 127539.707	237116.658/ 127537.085	238443.076/ 125417.660	238451.494/ 125422.334	2615.47	7.20	2.40
50	NWP PNP B308 11/ 4/ 1	மல்கமுல சியம்பலாவலான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237306.700/ 127238.263	237301.112/ 127241.497	237573.284/ 127245.139	237571.606/ 127247.467	337.65	3.65	2.45
51	NWP PNP B308 11/ 4/ 2	மல்கமுல சியம்பலாவலான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237344.936/ 127206.575	237342.189/ 127211.435	237473.526/ 127077.001	237475.863/ 127075.281	255.19	3.95	2.45
52	NWP PNP B308 11/ 4/ 3	மல்கமுல சியம்பலாவலான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237490.948/ 126859.975	237490.435/ 126864.078	237861.216/ 126833.158	237864.917/ 126835.241	434.01	3.95	2.75
53	NWP PNP B308 11/ 4/ 4	எத்பன்திய சியம்பலாவலான பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237841.828/ 126284.644	237839.539/ 126288.036	237915.164/ 126335.700	237914.780/ 126337.017	104.04	3.50	2.45

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
54	NWP PNP B308 11/ 4/ 5	சியம்பலாவலான வயல் மத்தியிலான பாறை	PS	GRV	238055.648/ 125939.011	238052.599/ 125942.453	238376.830/ 125851.380	238379.623/ 125849.813	449.82	3.05	2.45
55	NWP PNP B308 11/ 5	மல்கமுல வாகொல்ல பாறை	PS	BP	237299.848/ 127569.020	237294.977/ 127568.303	237045.710/ 128253.290	237043.127/ 128249.993	947.91	4.60	2.80
56	NWP PNP B308 11/ 5/ 1	மல்கமுல வாகொல்ல பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	237337.411/ 127644.125	237337.457/ 127647.317	237389.536/ 127675.665	237388.062/ 127677.133	62.00	3.95	2.75
57	NWP PNP B308 11/ 5/ 2	மல்கமுல வாகொல்ல பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237309.047/ 127674.839	237310.827/ 127672.208	237190.854/ 127757.916	237190.244/ 127758.650	200.86	3.05	2.45
58	NWP PNP B308 11/ 5/ 3	மல்கமுல வாகொல்ல பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237425.960/ 127786.880	237426.258/ 127791.237	237479.822/ 127758.457	237478.754/ 127759.823	67.34	3.35	2.45
59	NWP PNP B308 11/ 5/ 4	மல்கமுல வாகொல்ல பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237404.602/ 127815.426	237402.519/ 127817.246	237471.178/ 127856.919	237470.820/ 127858.742	80.94	3.50	2.45

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

13A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
60	NWP PNP B308 11/ 5/ 5	மல்கமுல வாகொல்ல பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237268.926/ 128004.325	237270.148/ 128000.679	237188.015/ 127978.974	237189.235/ 127977.355	90.18	3.50	2.50
61	NWP PNP B308 11/ 6	மல்கமுல ஓடு ஆலை பாதை	PS	CNC	237322.099/ 127559.124	237326.974/ 127557.510	237350.228/ 127411.618	237351.749/ 127412.583	179.60	3.65	2.15
62	NWP PNP B308 11/ 7	மல்கமுல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237464.325/ 127544.384	237458.945/ 127544.985	237565.393/ 127685.441	237563.971/ 127685.768	196.00	4.00	2.45
63	NWP PNP B308 11/ 8	மெத்தெப்பொல பன்சல் பாதை	PS	CPT	238083.027/ 127440.856	238084.838/ 127442.835	237946.048/ 127131.124	237949.749/ 127133.714	398.38	4.00	3.00
64	NWP PNP B308 12	கிரிஉல்ல சுற்று பாதை	PS	CPT	236430.437/ 128083.303	236437.739/ 128087.670	236638.101/ 128088.872	236627.124/ 128098.686	229.76	9.00	4.50
65	NWP PNP B308 13	பஹல நாரங்கமுல 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236049.615/ 127229.060	236049.419/ 127224.298	235955.740/ 127236.879	235955.441/ 127233.230	99.12	3.95	2.75

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
66	NWP PNP B308 14	பஹல நாரங்கமுல 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236041.968/ 127200.269	236039.743/ 127195.097	235929.233/ 127212.519	235928.170/ 127210.642	126.12	3.65	2.45
67	NWP PNP B308 15	நாரங்கமுல முங்ஹேன பாணை	PS	BP	235898.543/ 126498.558	235900.258/ 126505.857	237407.496/ 124784.733	237413.079/ 124784.538	2862.30	7.00	2.80
68	NWP PNP B308 15/ 1	நாரங்கமுல முங்ஹேன பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	BP	236918.521/ 126028.055	236920.276/ 126025.523	236533.254/ 125733.216	236536.255/ 125728.306	565.87	3.95	2.75
69	NWP PNP B308 16	மத்தேசும ஜயலீர மத்தேசும அவர்களது வீட்டின் அருகிலுள்ள 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235866.257/ 126314.519	235866.112/ 126309.705	235785.197/ 126322.152	235784.793/ 126320.378	87.53	3.95	2.75
70	NWP PNP B308 17	மத்தேசும 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235860.759/ 126257.482	235859.902/ 126253.224	235726.502/ 126271.470	235726.809/ 126269.596	140.09	3.65	2.45

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
71	NWP PNP B308 18	மத்தேசும சல்மல் பூங்கா 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	235854.139/ 126211.881	235854.351/ 126206.611	235506.818/ 126166.168	235507.379/ 126164.344	376.41	6.00	3.00
72	NWP PNP B308 19	மத்தேசும சல்மல் பூங்கா 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235857.646/ 126148.226	235857.738/ 126154.509	235972.623/ 126130.814	235974.647/ 126134.364	123.64	3.65	2.45
73	NWP PNP B308 19/ 1	மத்தேசும சல்மல் பூங்கா 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235920.029/ 126141.377	235922.434/ 126140.648	235911.092/ 126070.804	235914.896/ 126070.377	73.86	4.00	2.50
74	NWP PNP B308 20	மத்தேசும 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235839.528/ 126092.100	235840.195/ 126087.692	235636.285/ 126082.576	235636.847/ 126080.145	209.29	3.65	2.45
75	NWP PNP B308 21	மத்தேசும சல்மல் பூங்கா 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	235849.299/ 126078.157	235849.188/ 126084.744	235963.573/ 126055.932	235963.362/ 126060.744	124.23	3.65	2.45
76	NWP PNP B308 22	வெல்வேசு கந்தைகாட பாதை	PS	TAR	235838.899/ 126006.633	235839.197/ 126011.244	237115.175/ 125173.578	237115.291/ 125175.294	1703.48	9.00	4.00

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

17A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
83	NWP PNP B308 22/ 7	வெவ்வேறு சுந்தெகாட பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	236578.776/ 125526.785	236580.304/ 125522.734	236016.076/ 125746.814	236018.361/ 125745.956	825.99	3.35	2.45
84	NWP PNP B308 22/ 8	வெவ்வேறு சுந்தெகாட பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236759.416/ 125379.834	236755.248/ 125384.084	237036.379/ 125437.203	237038.358/ 125437.358	408.61	3.50	2.15
85	NWP PNP B308 23	மத்தேசும யகாபெத் எல்ல பாதை	PS	BP	235825.368/ 125970.877	235825.177/ 125963.074	235129.088/ 126023.857	235125.533/ 126026.385	777.56	9.30	3.00
86	NWP PNP B308 23/ 1	மத்தேசும யகாபெத் எல்ல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235654.256/ 125957.753	235649.891/ 125957.847	235551.241/ 126019.089	235551.144/ 126017.087	167.28	5.25	3.95
87	NWP PNP B308 23/ 2	மத்தேசும யகாபெத் எல்ல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235527.815/ 125954.701	235521.827/ 125954.287	235432.000/ 126192.104	235432.661/ 126190.433	280.34	3.50	2.15
88	NWP PNP B308 24	மத்தேசும கொலனிய 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235831.371/ 125927.917	235831.160/ 125932.578	235983.138/ 125895.309	235984.176/ 125897.338	161.72	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
89	NWP PNP B308 25	மத்தேகம கொலனிய 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235824.206/ 125857.759	235825.570/ 125862.118	235981.081/ 125821.560	235980.977/ 125822.979	166.80	4.25	3.05
90	NWP PNP B308 26	மத்தேகம கொலனிய 3 ஆம் குறுக்கு பாணையின் முன் பக்க பாணை	PS	GRV	235814.608/ 125853.412	235814.969/ 125849.409	235692.751/ 125856.119	235692.348/ 125854.167	127.06	3.95	2.45
91	NWP PNP B308 27	மத்தேகம கொலனிய 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	CNC	235818.284/ 125788.179	235817.870/ 125792.384	236016.478/ 125745.303	236016.527/ 125746.722	208.34	3.65	2.45
92	NWP PNP B308 28	மத்தேகம கொலனிய 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	BP	235811.389/ 125715.254	235812.393/ 125721.639	235983.072/ 125685.716	235980.940/ 125686.219	181.87	3.65	2.45
93	NWP PNP B308 29	மத்தேகம ரோயல் கார்டன் பாணை	PS	TAR	235794.740/ 125664.913	235794.850/ 125659.441	235669.979/ 125675.570	235669.223/ 125672.275	132.54	3.65	2.75
94	NWP PNP B308 30	மத்தேகம வெந்தேசி தொடர்த்தின் அருகிலான பாணை	PS	TAR	235792.121/ 125627.416	235792.816/ 125620.728	235085.946/ 125696.060	235085.419/ 125692.335	717.20	4.50	2.45

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
95	NWP PNP B308 31	இசுரிசிரி ஃயன சுற்று பாதை	PS	GRV	235785.963/ 125504.533	235785.666/ 125498.908	235415.090/ 125443.438	235419.734/ 125443.218	457.31	6.70	2.80
96	NWP PNP B308 32	திருமண ஃசயலாளர் அலுவலக பாதை	PS	TAR	235783.806/ 125470.821	235783.887/ 125466.717	235426.878/ 125489.175	235426.083/ 125485.905	395.68	4.50	3.05
97	NWP PNP B308 33	மத்தேகம கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	TAR	235778.564/ 125373.792	235776.746/ 125368.392	234917.060/ 125287.152	234919.916/ 125284.792	1046.28	3.50	2.15
98	NWP PNP B308 33/ 1	மத்தேகம கிராம மத்தியிலான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235557.615/ 125407.036	235562.565/ 125406.055	235146.769/ 125528.317	235143.914/ 125529.072	795.92	3.95	2.75
99	NWP PNP B308 33/ 1/ 1	மத்தேகம கிராம மத்தியிலான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235340.187/ 125262.278	235341.368/ 125261.330	235269.366/ 125132.191	235269.717/ 125132.515	248.35	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிசாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
100	NWP PNP B308 33/ 1/ 2	மத்தேசும பலாகல குறுக்கு பாறை	PS	BP	235174.779/ 125385.275	235175.620/ 125383.224	234729.202/ 125036.417	234728.939/ 125034.403	803.11	3.35	2.15
101	NWP PNP B308 33/ 2	மத்தேசும இலுக்கியாய எஸ்டேடில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235371.251/ 125453.266	235367.444/ 125453.716	235401.658/ 125660.809	235397.774/ 125661.335	214.27	3.65	2.45
102	NWP PNP B308 33/ 2/ 1	மத்தேசும இலுக்கியாய எஸ்டேடில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235382.474/ 125558.628	235382.098/ 125555.815	235296.012/ 125572.522	235295.372/ 125567.581	92.00	3.50	2.15
103	NWP PNP B308 33/ 3	மத்தேசும இலுக்கியாய எஸ்டேடில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235323.849/ 125462.012	235319.660/ 125463.070	235356.053/ 125663.782	235351.409/ 125664.079	208.09	3.95	2.75
104	NWP PNP B308 33/ 4	மத்தேசும இலுக்கியாய எஸ்டேடில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235275.307/ 125469.577	235273.402/ 125470.639	235309.304/ 125668.881	235305.497/ 125669.482	204.84	3.65	2.45

21A

21A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
105	NWP PNP B308 34	மத்தேசும ரோயல் சிடி பாதை	PS	GRV	235709.023/ 124965.435	235710.232/ 124971.365	235866.570/ 124836.918	235870.684/ 124835.861	285.53	3.95	2.75
106	NWP PNP B308 34/ 1	மத்தேசும ரோயல் சிடி பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235777.021/ 124960.863	235782.883/ 124960.112	235777.160/ 124868.896	235780.053/ 124868.520	95.46	3.50	2.45
107	NWP PNP B308 34/ 2	மத்தேசும ரோயல் சிடி பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235834.926/ 124953.198	235839.305/ 124952.596	235827.514/ 124845.942	235830.483/ 124845.719	109.95	3.95	2.75
108	NWP PNP B308 35	மத்தேசும பல்பாசல பாதை	PS	CPT	235651.068/ 124642.122	235651.383/ 124634.826	234505.090/ 124861.135	234503.345/ 124857.598	1323.39	8.00	3.20
109	NWP PNP B308 35/ 1	மத்தேசும பல்பாசல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	234593.253/ 124835.107	234588.683/ 124836.734	234548.015/ 125050.330	234547.947/ 125044.630	343.78	3.65	2.45

22A

IV (ஏ) கைபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரபாகாந்திக ஸலாஸலாடி க்ரகரகயே டிவி விஸேஷ டுஃபி ப்ரத்ய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
110	NWP PNP B308 35/ 1/ 1	மத்தேசும பலாசுல பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	BP	234684.296/ 124989.729	234683.952/ 124991.286	234742.106/ 125121.651	234740.850/ 125121.612	154.08	3.65	2.75
111	NWP PNP B308 35/ 1/ 2	மத்தேசும பலாசுல பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234606.972/ 125026.400	234605.067/ 125028.108	234655.911/ 125173.663	234655.225/ 125173.757	156.21	3.35	2.45
112	NWP PNP B308 35/ 2	மத்தேசும பலாசுல பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234500.056/ 124860.849	234504.470/ 124861.236	234430.901/ 125109.671	234427.403/ 125106.322	338.40	3.65	2.45
113	NWP PNP B308 35/ 2/ 1	மத்தேசும பலாசுல பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234495.106/ 124887.216	234494.653/ 124884.327	234177.659/ 125038.298	234179.869/ 125036.706	361.52	3.65	2.45

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

23A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
114	NWP PNP B308 35/ 2/ 1/ 1	மத்தேசம பலாகல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆவது பாதை	PS	GRV	234342.603/ 124964.363	234340.964/ 124965.576	234427.232/ 125106.625	234424.488/ 125108.787	169.67	3.65	2.45
115	NWP PNP B308 35/ 2/ 1/ 1/ 1	மத்தேசம பலாகல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆவது பாதையில் 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	234387.491/ 125032.609	234386.275/ 125030.936	234248.204/ 125142.802	234246.911/ 125142.459	189.05	3.50	2.15
116	NWP PNP B308 35/ 2/ 1/ 1/ 2	மத்தேசம பலாகல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆவது பாதையில் 2 ஆம் பாதை	PS	GRV	234426.692/ 125110.881	234424.222/ 125108.368	234349.963/ 125195.999	234349.334/ 125196.616	138.23	3.35	2.15

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
117	NWP PNP B308 35/ 2/ 2	மத்தேசும பலாசல பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	234522.748/ 125007.245	234520.202/ 125004.582	234388.996/ 125031.786	234388.123/ 125029.922	159.59	3.65	2.45
118	NWP PNP B308 35/ 2/ 3	மத்தேசும பலாசல பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	234431.243/ 125109.491	234427.625/ 125111.309	234547.880/ 125140.326	234548.012/ 125140.716	165.94	3.65	2.45
119	NWP PNP B308 35/ 3	மத்தேசும பலாசல பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	CNC	234499.884/ 124860.754	234502.742/ 124858.287	234556.086/ 124469.207	234557.343/ 124468.677	605.97	3.65	2.45
120	NWP PNP B308 35/ 3/ 1	மத்தேசும பலாசல பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	234476.753/ 124626.823	234480.791/ 124624.321	234431.918/ 124397.325	234434.165/ 124397.213	240.30	3.50	2.15
121	NWP PNP B308 36	போபிடிய ஓபிசர தோட்ட பாணத	PS	GRV	235621.144/ 124428.838	235617.047/ 124419.711	235256.308/ 124378.880	235254.462/ 124377.794	845.11	3.95	2.75

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

25A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
122	NWP PNP B308 37	போபிடிய சங்ஜய அலர்சுளது வீட்டு பாறை	PS	GRV	235624.670/ 124013.013	235624.753/ 124008.680	235481.914/ 123974.716	235484.428/ 123974.111	222.04	3.65	2.45
123	NWP PNP B308 38	போபிடிய வப்பல வெவ்வேசு சந்தேவத்த பாறை	PS	TAR	235637.159/ 123925.916	235636.033/ 123934.294	236841.227/ 123064.241	236848.420/ 123064.978	1616.53	3.40	2.40
124	NWP PNP B308 38/ 1	பஹல வப்பல ஆலை தோட்ட பாறை	PS	TAR	235790.182/ 123952.742	235782.516/ 123953.201	236950.512/ 124823.502	236942.373/ 124825.456	1924.67	3.65	2.45
125	NWP PNP B308 38/ 1/ 1	பஹல வப்பல ஆலை தோட்ட பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235766.629/ 123995.952	235764.569/ 123999.326	235864.780/ 124077.290	235860.068/ 124078.009	136.06	3.65	2.45
126	NWP PNP B308 38/ 1/ 2	போபிடிய பதுவத்த பாறை	PS	CNC	235810.545/ 124092.193	235812.850/ 124097.412	236569.683/ 123880.078	236570.620/ 123883.329	919.62	3.65	2.45
127	NWP PNP B308 38/ 1/ 2/ 1	போபிடிய பதுவத்த பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236089.279/ 124014.614	236085.680/ 124016.833	236143.188/ 124157.577	236140.660/ 124158.600	154.86	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
128	NWP PNP B308 38/ 1/ 2/ 2	போபிரிய பதவத்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236129.990/ 123994.775	236126.948/ 123996.523	236183.966/ 124064.972	236186.024/ 124063.778	214.29	3.95	2.75
129	NWP PNP B308 38/ 1/ 3	போபிரிய பிடலெல பாதை	PS	GRV	235951.306/ 124283.867	235946.512/ 124282.662	236588.743/ 124396.166	236592.083/ 124395.957	977.52	3.65	2.45
130	NWP PNP B308 38/ 1/ 3/ 1	போபிரிய பிடலெல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236108.300/ 124544.366	236110.656/ 124544.284	236190.763/ 124454.635	236191.251/ 124455.352	160.48	3.35	2.15
131	NWP PNP B308 38/ 1/ 3/ 2	போபிரிய பிடலெல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236132.363/ 124545.941	236128.723/ 124546.235	236083.148/ 124639.283	236083.151/ 124637.615	136.09	3.50	2.15
132	NWP PNP B308 38/ 1/ 3/ 3	போபிரிய பிடலெல பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236156.990/ 124542.473	236153.262/ 124544.904	236158.803/ 124603.377	236157.047/ 124603.803	62.14	3.65	2.45
133	NWP PNP B308 38/ 1/ 4	லெட்லெல பதவமுல்ல கொலனி பாதை	PS	GRV	236343.197/ 124205.328	236346.532/ 124208.497	236712.586/ 124365.956	236707.444/ 124367.830	592.79	5.00	2.50

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

27A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
134	NWP PNP B308 38/ 1/ 4/ 1	வெவ்வேறு பதஹமுல்ல கொலனி பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236647.742/ 124148.931	236650.048/ 124153.210	236703.057/ 124324.130	236700.325/ 124318.739	826.01	3.65	2.75
135	NWP PNP B308 38/ 1/ 4/ 1/ 1	வெவ்வேறு பதஹமுல்ல கொலனி பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236935.942/ 124084.301	236937.247/ 124084.860	236999.553/ 124028.179	237001.093/ 124029.422	85.59	3.65	2.45
136	NWP PNP B308 38/ 1/ 4/ 2	வெவ்வேறு பதஹமுல்ல கொலனிய பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236688.297/ 124230.715	236690.773/ 124235.849	236776.720/ 124148.636	236778.772/ 124151.033	123.54	3.05	2.45
137	NWP PNP B308 38/ 2	போபிடிய வெவ்வேறு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235893.873/ 123841.517	235890.784/ 123845.190	236016.529/ 123942.688	236015.651/ 123942.965	169.34	3.65	2.45
138	NWP PNP B308 38/ 3	போபிடிய வெவ்வேறு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235935.194/ 123800.473	235932.533/ 123804.317	236123.690/ 123942.959	236122.361/ 123943.599	243.05	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
139	NWP PNP B308 38/ 4	போபிடிய வெல்லேவ பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	236254.304/ 123601.049	236248.568/ 123599.842	236352.560/ 123742.690	236353.086/ 123745.107	243.66	2.65	2.45
140	NWP PNP B308 38/ 4/ 1	போபிடிய வெல்லேவ பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	236263.661/ 123668.728	236264.738/ 123669.962	236468.332/ 123598.713	236473.550/ 123602.910	222.94	3.65	2.45
141	NWP PNP B308 38/ 5	போபிடிய வின்ரோஸ் சொத்து பாணத	PS	GRV	236335.110/ 123560.949	236330.909/ 123563.935	236274.517/ 123728.577	236273.196/ 123724.727	251.55	4.25	2.75
142	NWP PNP B308 38/ 6	போபிடிய வின்ரோஸ் சொத்து பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	236382.098/ 123524.254	236378.325/ 123527.326	236423.490/ 123618.332	236416.121/ 123620.543	109.26	3.95	2.75
143	NWP PNP B308 39	போபிடிய த்ஹம் மாவத்தை	PS	CNC	235627.123/ 123911.147	235626.528/ 123907.725	235502.627/ 123892.744	235502.415/ 123891.118	132.14	3.65	2.45

IV (ஏ) கனம் - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ ப்ரகாஷ்நிதிக் கலாசலாஜீ ச்னரகலே ஃதி லீலேஷ் ஸ்லபி ப்னய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

29A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப இருக்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப இருக்கிணைப்பு வலது	இறுதி இருக்கிணைப்பு இடது	இறுதி இருக்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
144	NWP PNP B308 40	போபிடிய பல்வல பாதையின் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	235632.103/ 123735.287	235633.123/ 123740.163	235721.935/ 123711.825	235725.570/ 123714.994	98.97	3.05	2.45
145	NWP PNP B308 41	போபிடிய பல்வல பாதை	PS	CPT	235623.619/ 123738.480	235623.113/ 123733.178	234182.850/ 122107.911	234184.302/ 122110.009	4015.08	8.00	4.20
146	NWP PNP B308 41/ 1	போபிடிய பல்வல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235460.783/ 123729.552	235465.538/ 123728.577	235420.787/ 123758.350	235416.544/ 123760.695	338.86	3.95	2.75
147	NWP PNP B308 41/ 2	கலபிடசல தோட்ட பாதை	PS	TAR	235209.164/ 123829.019	235204.840/ 123827.772	235341.798/ 124042.093	235343.251/ 124044.361	422.84	7.60	4.00
148	NWP PNP B308 41/ 3	போபிடிய கூரடிய கந்த பாதை	PS	GRV	235190.012/ 123821.293	235195.236/ 123821.473	235230.001/ 123657.864	235230.426/ 123660.087	197.68	3.65	2.45
149	NWP PNP B308 41/ 4	கலபிடசல தோட்ட ஓதர பாதை	PS	TAR	235131.564/ 123819.879	235123.947/ 123816.190	233945.978/ 124322.876	233944.306/ 124323.942	1441.76	7.00	3.30

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
150	NWP PNP B308 41/ 4/ 1	கலபிடகல கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணை	PS	BP	235074.229/ 123845.872	235070.972/ 123848.261	235101.915/ 124168.108	235098.062/ 124167.419	331.87	7.00	2.70
151	NWP PNP B308 41/ 4/ 2	கலபிடகல தோட்ட ஓதர பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234679.763/ 124012.225	234674.023/ 124013.584	234286.245/ 124048.672	234289.371/ 124048.847	514.93	3.65	2.45
152	NWP PNP B308 41/ 4/ 3	கலபிடகல தோட்ட ஓதர பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234381.101/ 124029.961	234383.798/ 124030.093	234356.088/ 123949.438	234356.604/ 123948.156	101.07	3.65	2.45
153	NWP PNP B308 41/ 4/ 4	கலபிடகல தோட்ட ஓதர பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	233989.774/ 124188.766	233990.034/ 124186.073	233808.894/ 123993.998	233809.753/ 123991.862	346.24	2.75	2.15
154	NWP PNP B308 41/ 4/ 4/ 1	கலபிடகல தோட்ட ஓதர பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	233884.716/ 124171.548	233881.595/ 124168.636	233740.924/ 124199.035	233741.268/ 124198.309	149.66	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
155	NWP PNP B308 41/ 5	போபிடிய கரடிய கந்த ஆராமை பாதை	PS	GRV	234998.800/ 123761.798	235003.423/ 123763.173	235127.500/ 123524.111	235125.661/ 123522.826	534.68	3.65	2.45
156	NWP PNP B308 41/ 6	போபிடிய சுடுதெனிய பலனளல குறுக்கு பாதை	PS	BP	234940.552/ 123754.419	234936.615/ 123753.131	234681.059/ 123864.029	234680.976/ 123862.532	305.16	3.65	2.75
157	NWP PNP B308 41/ 7	சுடுதெனி கொடெல்ல பாதை	PS	BP	234271.225/ 123705.338	234265.148/ 123702.679	234209.815/ 124016.328	234205.230/ 124018.417	364.87	5.00	2.50
158	NWP PNP B308 41/ 8	போபிடிய பலவல பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234111.912/ 123612.317	234113.292/ 123612.768	234144.851/ 123574.160	234144.964/ 123574.411	58.43	3.50	2.15
159	NWP PNP B308 41/ 9	பலவல இதர பாதை	PS	TAR	233563.607/ 123190.341	233560.620/ 123183.581	233000.792/ 123455.049	233000.579/ 123454.407	649.04	7.00	3.50
160	NWP PNP B308 41/ 9/ 1	பலவல வெனிவெல்லத்த பாதை	PS	BP	233246.423/ 123366.162	233250.364/ 123364.800	233114.001/ 123057.582	233115.070/ 123058.675	377.38	5.70	3.00

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
161	NWP PNP B308 41/ 9/ 1/ 1	பலல வெனிவெல்வத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233202.716/ 123273.870	233204.853/ 123276.439	233316.799/ 123129.532	233318.295/ 123131.415	188.60	3.20	2.15
162	NWP PNP B308 41/ 10	போபிரிய பலல பாதையில் மாலு பாதை	PS	CNC	233579.827/ 123060.930	233585.319/ 123053.414	232470.038/ 122749.108	232468.627/ 122747.566	1382.13	4.55	3.65
163	NWP PNP B308 41/ 10/ 1	போபிரிய பலல பாதையில் மாலு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233449.002/ 122995.355	233453.024/ 122997.499	233203.582/ 122642.840	233205.209/ 122642.671	620.74	3.50	2.15
164	NWP PNP B308 41/ 10/ 2	போபிரிய பலல பாதையில் மாலு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	232924.857/ 122687.264	232925.520/ 122687.927	233078.487/ 122626.296	233079.021/ 122627.152	171.49	3.35	2.45
165	NWP PNP B308 41/ 10/ 3	போபிரிய பலல பாதையில் மாலு பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	232845.590/ 122638.857	232847.529/ 122638.583	232713.381/ 122499.833	232712.548/ 122498.763	248.34	3.50	2.15
166	NWP PNP B308 41/ 11	போபிரிய பலல பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233710.232/ 122906.061	233711.423/ 122911.193	233991.680/ 122999.744	233991.421/ 123000.983	324.14	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலத்	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
167	NWP PNP B308 41/ 12	போபிரிய பல்வல பாதையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233704.040/ 122894.379	233704.005/ 122890.188	233524.024/ 122780.926	233525.440/ 122779.560	240.85	3.65	2.45
168	NWP PNP B308 41/ 13	போபிரிய பல்வல பாதையில் 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233710.124/ 122837.310	233709.948/ 122840.089	233800.725/ 122843.008	233800.509/ 122844.376	92.16	3.65	2.45
169	NWP PNP B308 41/ 14	போபிரிய பல்வல பாதையில் 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233680.773/ 122689.962	233681.462/ 122687.953	233572.208/ 122712.326	233570.260/ 122712.323	133.32	3.65	2.50
170	NWP PNP B308 41/ 15	போபிரிய பல்வல பாதையில் 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233754.795/ 122507.212	233755.646/ 122510.356	234002.248/ 122446.028	234002.287/ 122448.123	283.83	3.50	2.15
171	NWP PNP B308 41/ 16	பல்வல எலிபிஃசிய பாதை	PS	CNC	233815.795/ 122104.610	233816.660/ 122099.053	233488.834/ 121980.664	233490.764/ 121977.931	383.62	4.50	2.74
172	NWP PNP B308 41/ 16/ 1	ஃநீ ராம் ஃனவ்ஃரஃஃன் 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	233641.874/ 122079.910	233646.926/ 122080.774	233701.570/ 121886.964	233703.366/ 121888.378	233.12	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
173	NWP PNP B308 41/ 16/ 2	சிறீ ராம் கன்ஸ்ட்ரக்ஷன் 2 ஆம் பாறை	PS	CNC	233489.455/ 121981.250	233487.533/ 121978.468	233344.041/ 122100.631	233343.399/ 122100.095	211.42	3.65	2.45
174	NWP PNP B308 42	போபிரிய தினைஸ் அவர்களது வீட்டு பாறை	PS	CNC	235621.161/ 123591.585	235620.685/ 123595.218	235786.985/ 123551.181	235787.625/ 123553.063	177.74	3.65	2.45
175	NWP PNP B308 43	போபிரிய 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	235610.481/ 123547.190	235610.122/ 123543.962	235489.797/ 123542.515	235490.292/ 123541.447	122.90	3.65	2.45
176	NWP PNP B308 44	போபிரிய சுமன பாறை	PS	CNC	235600.909/ 123479.454	235599.886/ 123475.605	235461.293/ 123463.217	235461.455/ 123462.544	144.55	3.95	2.75
177	NWP PNP B308 45	போபிரிய பூதவடல் எரியுட்டியத்தின் 1 ஆம் பாறை	PS	BP	235608.886/ 123469.519	235609.138/ 123473.539	235778.749/ 123378.395	235778.726/ 123379.699	246.76	6.00	2.50
178	NWP PNP B308 46	போபிரிய சுரதக்ஷமுல தோட்ட பாறை	PS	CNC	235602.368/ 123393.044	235603.902/ 123397.920	235708.691/ 123366.273	235706.720/ 123367.083	122.03	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
179	NWP PNP B308 47	போபிடிய கந்தேவத்த சுற்று பாறை	PS	CNC	235597.146/ 123391.113	235597.155/ 123385.682	235378.179/ 123321.941	235381.860/ 123322.759	279.14	3.65	2.45
180	NWP PNP B308 48	போபிடிய கந்தேவத்த பாறை	PS	CNC	235589.149/ 123327.867	235590.512/ 123333.855	235110.748/ 123079.478	235109.851/ 123078.044	647.75	3.95	2.75
181	NWP PNP B308 48/ 1	போபிடிய கந்தேவத்த பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	235188.368/ 123207.068	235189.778/ 123209.465	234775.045/ 122799.195	234780.608/ 122801.684	764.12	3.95	2.75
182	NWP PNP B308 48/ 1/ 1	போபிடிய கந்தேவத்த பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235158.219/ 123237.035	235159.764/ 123235.156	235103.793/ 123160.625	235104.328/ 123160.198	95.42	3.65	2.75
183	NWP PNP B308 48/ 1/ 2	போபிடிய கந்தேவத்த பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235157.013/ 123241.929	235155.769/ 123242.996	235158.821/ 123353.188	235157.889/ 123353.753	113.02	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
184	NWP PNP B308 48/ 1/ 3	போபிடிய கந்தேவத்த பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235009.210/ 123214.012	235004.801/ 123213.065	234945.587/ 123248.866	234945.161/ 123247.946	73.68	3.65	2.45
185	NWP PNP B308 49	போபிடிய அரலிய லேன்ட் பாணை	PS	TAR	235588.850/ 123276.001	235589.889/ 123268.478	235382.303/ 123205.653	235378.542/ 123201.029	968.20	3.80	2.45
186	NWP PNP B308 50	போபிடிய லேவெல்வல பாணை	PS	BP	235601.084/ 123256.524	235600.733/ 123261.826	236200.137/ 123420.893	236197.326/ 123424.010	657.55	3.65	2.45
187	NWP PNP B308 51	மெல்வலவலான குளம் பாணை	PS	TAR	235660.276/ 123081.569	235662.514/ 123073.962	234301.552/ 122187.477	234306.174/ 122189.194	2053.84	5.00	2.50
188	NWP PNP B308 51/ 1	மெல்வலவலான குளம் பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	234634.763/ 122739.979	234637.139/ 122740.731	234871.812/ 122223.703	234876.094/ 122223.795	618.10	3.65	2.75

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

37A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
189	NWP PNP B308 51/ 1/ 1	மெல்லலான புதிய பாதை	PS	TAR	234734.648/ 122482.485	234734.853/ 122481.802	234803.157/ 122307.128	234804.119/ 122307.877	209.92	5.00	2.80
190	NWP PNP B308 51/ 2	மெல்லலான குளம் பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234563.538/ 122728.422	234561.053/ 122728.888	233637.773/ 123192.956	233634.392/ 123191.541	1098.71	3.65	2.45
191	NWP PNP B308 51/ 3	மெல்லலான குளம் பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234387.182/ 122669.767	234385.814/ 122668.310	234317.621/ 122806.634	234314.174/ 122806.426	165.67	3.65	2.45
192	NWP PNP B308 51/ 4	மெல்லலான குளம் பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234344.506/ 122618.234	234343.009/ 122617.013	234277.339/ 122716.018	234275.606/ 122715.117	120.36	3.00	2.15
193	NWP PNP B308 51/ 5	மெல்லலான குளம் பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234318.113/ 122586.469	234315.933/ 122583.516	234268.042/ 122732.913	234267.910/ 122734.879	255.29	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
194	NWP PNP B308 52	போபிடிய பெணி ரொலுவலத்த குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235804.984/ 122595.898	235805.149/ 122599.918	236024.854/ 122593.590	236025.661/ 122597.054	222.01	3.65	2.45
195	NWP PNP B308 53	மாஹாலவ சுப்லிய லேன்ட் பாணை	PS	TAR	235865.437/ 122286.542	235864.190/ 122290.132	236198.236/ 122264.873	236199.041/ 122270.689	336.95	5.20	3.65
196	NWP PNP B308 54	மாஹாலவ பள்ளி அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	235898.952/ 122213.187	235898.471/ 122219.599	236171.810/ 122213.314	236172.277/ 122215.838	280.47	4.50	3.05
197	NWP PNP B308 55	மாஹாலவ குளம் பாணை	PS	GRV	236051.804/ 121765.303	236051.114/ 121769.150	236572.650/ 122005.325	236572.003/ 122008.103	642.02	3.00	2.10
198	NWP PNP B308 56	மாஹாலவ திசாநாயக்க அவர்களது வீட்டின் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	236064.966/ 121592.258	236064.961/ 121595.165	236201.304/ 121589.138	236202.081/ 121592.090	142.63	2.80	2.10

IV (ஏ) கனம் - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ ப்ரகாஷ்னிகா ஸலாபலாஜீ ப்னரபலே ஃபி லீலேஷ ஃபலி ப்னய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

39A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
199	NWP PNP B308 57	மாஹாலல சனத் விஜேதுங்க அவர்களது வீட்டின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	TAR	236102.453/ 121153.935	236101.932/ 121158.380	236316.167/ 121165.795	236316.767/ 121165.678	255.44	2.40	2.10
200	NWP PNP B308 58	மாஹாலல எலிபிச்சிய பாதை	PS	TAR	236098.194/ 121099.396	236099.318/ 121092.814	234664.430/ 120730.716	234668.042/ 120721.657	1808.73	12.00	3.40
201	NWP PNP B308 58/ 1	மாஹாலல மெத்சிநி பூங்கா 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	236006.678/ 121039.072	236010.958/ 121040.276	235742.891/ 120827.408	235747.644/ 120827.500	493.34	6.50	2.50
202	NWP PNP B308 58/ 1/ 1	மாஹாலல மெத்சிநி பூங்கா 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235978.240/ 120988.746	235981.988/ 120988.172	235822.542/ 120842.562	235820.648/ 120838.976	308.56	4.50	3.05
203	NWP PNP B308 58/ 2	மாஹாலல சுந்த பாதை	PS	TAR	235690.024/ 121140.516	235686.262/ 121136.149	234167.702/ 121968.324	234168.221/ 121965.503	2173.83	3.20	2.40

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
204	NWP PNP B308 58/ 2/ 1	எலிபிச்சிய மாலிகாகந்த பன்சல் பாதை	PS	TAR	235577.519/ 121310.477	235577.523/ 121308.211	235280.782/ 121409.411	235279.286/ 121407.870	425.33	4.00	2.50
205	NWP PNP B308 58/ 2/ 2	மாஹாலவ சுந்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	235594.957/ 121412.996	235595.020/ 121413.702	235702.828/ 121451.100	235702.056/ 121451.547	114.64	2.90	2.10
206	NWP PNP B308 58/ 2/ 3	மாஹாலவ சுந்த பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235566.587/ 121501.153	235566.112/ 121503.546	235638.599/ 121523.691	235637.101/ 121523.495	81.32	2.80	2.40
207	NWP PNP B308 58/ 2/ 4	மாஹாலவ சுந்த பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235545.108/ 121572.154	235544.330/ 121576.514	235817.669/ 121802.043	235814.323/ 121805.372	377.20	2.40	2.00
208	NWP PNP B308 58/ 2/ 5	மாஹாலவ சுந்த பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235375.697/ 121715.548	235375.609/ 121715.145	235307.283/ 121684.268	235307.648/ 121683.884	75.40	3.00	2.40
209	NWP PNP B308 58/ 3	மாஹாலவ எலிபிச்சிய பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235645.753/ 121068.825	235649.647/ 121069.986	235298.573/ 120708.071	235296.775/ 120707.427	803.97	3.65	3.05

IV (ஏ) கனம் - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ ப்ரகாஷ்நி கல்யாணீ சர்வசேவீ ஸ்ரீ பீஷே க்ரஹீ ப்ரஹ்மீ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

41A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
210	NWP PNP B308 58/ 3/ 1	மாஹாலக்ஷ்மி எலிபிச்சிய பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	235596.967/ 120823.725	235596.244/ 120823.152	235387.049/ 120827.763	235387.259/ 120826.989	210.41	3.50	2.50
211	NWP PNP B308 58/ 4	மாஹாலக்ஷ்மி எலிபிச்சிய பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235397.152/ 121021.359	235403.662/ 121021.370	235390.761/ 120624.677	235391.960/ 120624.592	401.43	3.30	2.50
212	NWP PNP B308 58/ 4/ 1	மாஹாலக்ஷ்மி எலிபிச்சிய பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235386.359/ 120827.827	235386.424/ 120827.099	235244.300/ 120826.451	235244.291/ 120825.998	142.76	3.50	2.40
213	NWP PNP B308 58/ 4/ 2	மாஹாலக்ஷ்மி எலிபிச்சிய பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235387.577/ 120745.548	235387.416/ 120744.982	235279.193/ 120747.021	235279.131/ 120745.611	108.84	3.50	2.40
214	NWP PNP B308 58/ 5	மாஹாலக்ஷ்மி எலிபிச்சிய பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235169.351/ 121046.191	235166.588/ 121046.849	235139.750/ 121222.537	235138.541/ 121221.712	181.64	3.60	2.40

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
215	NWP PNP B308 58/ 6	எலிபிச்சிய தேவாலயம் பாதை	PS	GRV	234818.767/ 120927.312	234813.975/ 120925.594	234231.787/ 121486.173	234232.009/ 121481.341	1246.59	7.00	3.00
216	NWP PNP B308 58/ 6/ 1	எலிபிச்சிய தேவாலயம் பாதையில் 1 ஆவது குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234707.059/ 121135.820	234709.717/ 121133.772	234622.916/ 120985.810	234623.709/ 120985.448	190.01	3.00	2.10
217	NWP PNP B308 58/ 6/ 2	எலிபிச்சிய மாலிகாகந்த பாதை	PS	GRV	234679.475/ 121201.953	234679.304/ 121202.217	234878.564/ 121328.905	234874.741/ 121327.660	268.69	4.00	3.00
218	NWP PNP B308 58/ 6/ 3	எலிபிச்சிய தேவாலயம் பாதையில் 3 ஆவது குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234381.163/ 121518.291	234385.063/ 121520.510	234367.812/ 121317.430	234369.766/ 121316.379	237.14	3.00	2.40
219	NWP PNP B308 58/ 7	எலிபிச்சிய முன் பள்ளி பாதை	PS	GRV	234696.255/ 120759.162	234696.464/ 120760.900	234791.059/ 120789.211	234793.059/ 120792.270	120.67	3.20	2.40
220	NWP PNP B308 59	மாநெடுவை மெச்சுரி பூங்கா பிரதான பாதை	PS	TAR	236112.014/ 120918.361	236113.081/ 120910.776	235767.679/ 120965.231	235766.472/ 120960.435	356.96	6.00	3.00

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃயே ஃநி லீஃஃ ஃஃஃ ஃஃஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃருஃயரஃ வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாநது - 2023.12.22

43A

தோடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
221	NWP PNP B308 59/ 1	மாஹாலவ மெத்திரி பூங்கா பிரதான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235871.927/ 120946.009	235877.204/ 120945.489	235856.957/ 120836.400	235859.806/ 120836.405	114.77	5.50	2.50
222	NWP PNP B308 60	மாஹாலவ மெத்திரி பூங்கா 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236116.175/ 120857.201	236116.289/ 120851.618	235758.955/ 120909.635	235757.908/ 120904.311	369.93	9.00	2.40
223	NWP PNP B308 61	மாஹாலவ மெத்திரி பூங்கா முன்பக்க வயல் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	236127.953/ 120849.950	236129.366/ 120856.959	236292.248/ 120899.260	236290.876/ 120899.126	196.17	2.80	2.40
224	NWP PNP B308 62	மாஹாலவ மஹேகும்புர தோட்ட பாதை	PS	CNC	236123.352/ 120740.490	236124.098/ 120736.172	235958.592/ 120668.840	235960.147/ 120669.053	222.09	3.50	2.75
225	NWP PNP B308 62/ 1	மாஹாலவ மஹேகும்புர தோட்ட பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235999.347/ 120723.408	236002.249/ 120723.623	236000.276/ 120504.821	236002.966/ 120505.615	222.35	3.65	3.05
226	NWP PNP B308 63	மாஹாலவ பன்சல தோட்ட பாதை	PS	GRV	236135.307/ 120705.659	236133.185/ 120712.399	236288.336/ 120506.466	236289.390/ 120507.680	351.28	2.90	2.10

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
227	NWP PNP B308 64	ஆடிசல தோட்ட பாணை	PS	TAR	236130.348/ 120506.056	236130.699/ 120500.973	235848.819/ 120479.685	235849.508/ 120477.737	295.55	3.00	2.40
228	NWP PNP B308 65	ஆடிசல தோட்டத்தின் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236136.626/ 120408.389	236136.422/ 120403.963	236018.381/ 120410.860	236017.385/ 120406.222	124.54	3.00	2.50
229	NWP PNP B308 66	எலிபிச்சிய பல்லைகம் பாணை	PS	CPT	236153.570/ 120248.440	236155.216/ 120242.331	231501.471/ 121358.595	231499.366/ 121354.588	5333.96	11.00	4.20
230	NWP PNP B308 66/ 1	எலிபிச்சிய பல்லைகம் பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236006.802/ 120243.884	236010.285/ 120243.415	236005.818/ 120166.436	236009.407/ 120166.547	80.02	3.50	2.40
231	NWP PNP B308 66/ 2	எலிபிச்சிய பல்லைகம் பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	CNC	235851.562/ 120274.034	235848.868/ 120275.611	235626.922/ 120839.512	235625.288/ 120837.349	745.58	4.50	2.45

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
232	NWP PNP B308 66/ 2/ 1	எலிபிஃஃய பல்ஃஃஃ பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235849.255/ 120399.152	235849.652/ 120397.895	235637.781/ 120633.026	235636.621/ 120633.182	445.46	3.20	2.20
233	NWP PNP B308 66/ 2/ 2	எலிபிஃஃய பல்ஃஃஃ பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	235847.476/ 120637.338	235847.292/ 120636.693	235740.281/ 120544.006	235741.099/ 120544.074	193.19	3.00	2.20
234	NWP PNP B308 66/ 3	எலிபிஃஃய பல்ஃஃஃ பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235639.145/ 120291.735	235644.793/ 120290.373	235602.250/ 120002.171	235604.204/ 120000.277	300.48	3.20	2.40
235	NWP PNP B308 66/ 4	எலிபிஃஃய பல்ஃஃஃ பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235467.122/ 120290.010	235461.979/ 120289.212	235514.037/ 120453.225	235514.294/ 120457.124	185.39	3.20	2.40
236	NWP PNP B308 66/ 5	எலிபிஃஃய பல்ஃஃஃ பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	235457.988/ 120285.333	235464.163/ 120284.552	235520.901/ 120055.397	235523.378/ 120056.401	259.71	3.00	2.40

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	ஃதிஃராம்	கை	ஃராம் ஃருங்கிணைப்பு இடது	ஃராம் ஃருங்கிணைப்பு வலது	ஃறுதி ஃருங்கிணைப்பு இடது	ஃறுதி ஃருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	ஃகலம் (m)	வளர்ச்சி ஃகலம் (m)
237	NWP PNP B308 66/ 5/ 1	ஃலிபிஃசிய பல்ஃகைம் பாணையில் 5 ஃம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஃம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235471.864/ 120146.569	235474.111/ 120143.727	235339.052/ 120110.108	235337.260/ 120108.710	169.59	3.00	2.10
238	NWP PNP B308 66/ 5/ 2	ஃலிபிஃசிய பல்ஃகைம் பாணையில் 5 ஃம் குறுக்கு பாணையில் 2 ஃம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235505.272/ 120110.586	235505.648/ 120110.309	235399.574/ 119992.908	235402.373/ 119991.596	165.19	3.00	2.10
239	NWP PNP B308 66/ 6	ஃலிபிஃசிய பல்ஃகைம் பாணையில் 6 ஃம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235188.899/ 120237.399	235191.329/ 120236.297	235163.695/ 120111.098	235165.886/ 120110.048	131.55	3.00	2.10
240	NWP PNP B308 66/ 7	ஃலிபிஃசிய பல்ஃகைம் பாணையில் 7 ஃம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234845.553/ 120359.080	234842.278/ 120360.445	234863.057/ 120665.740	234857.887/ 120664.573	328.58	3.60	2.40
241	NWP PNP B308 66/ 8	ஃலிபிஃசிய ஃஃனய்ய தொடர் படுகின்ற வயல் பாணை	PS	GRV	234679.853/ 120595.165	234679.336/ 120587.999	234362.833/ 120454.409	234363.052/ 120449.668	416.34	3.60	2.40

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

47A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
242	NWP PNP B308 66/ 9	போகஹ குடியிருப்பு 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234327.664/ 120934.958	234323.650/ 120937.586	234447.988/ 120994.421	234448.618/ 120996.003	168.61	3.65	2.60
243	NWP PNP B308 66/ 10	போகஹ குடியிருப்பு பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233933.394/ 121026.113	233939.246/ 121028.863	233864.106/ 120745.525	233865.371/ 120746.264	403.21	3.95	2.75
244	NWP PNP B308 66/ 11	போகஹ குடியிருப்பு 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233724.648/ 121005.947	233719.581/ 121007.098	233792.742/ 121191.696	233791.392/ 121194.355	244.68	3.95	2.75
245	NWP PNP B308 66/ 12	போகஹ குடியிருப்பு 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	233385.144/ 121026.945	233379.554/ 121024.618	233718.942/ 121169.465	233720.361/ 121172.522	706.09	3.65	2.60
246	NWP PNP B308 66/ 12/ 1	போகஹ குடியிருப்பு 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233380.464/ 121182.523	233380.827/ 121186.580	233719.047/ 121169.254	233720.097/ 121172.259	342.27	3.65	2.60
247	NWP PNP B308 66/ 13	எலிபிச்சிய பல்லேகம பாதையில் 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	232934.170/ 121024.140	232929.636/ 121022.133	232883.540/ 121859.374	232880.936/ 121859.504	862.48	8.00	4.00

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
248	NWP PNP B308 66/ 13/ 1	எலிபிச்சிய பல்வேகம் பாறையில் 13 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	232888.357/ 121553.202	232885.948/ 121557.330	233490.659/ 121977.548	233486.587/ 121978.274	825.73	8.00	4.00
249	NWP PNP B308 66/ 14	பல்வேகம் பஹலவத்த பாறை	PS	BP	232799.300/ 121000.306	232804.578/ 120999.736	232881.628/ 120627.881	232884.055/ 120628.623	483.26	2.75	2.15
250	NWP PNP B308 66/ 15	பல்வேகம் கொடெல்ல ஹேன் வத்த பாறை	PS	BP	232710.925/ 121026.300	232706.387/ 121025.871	232722.220/ 121258.646	232721.006/ 121258.460	275.25	3.65	2.45
251	NWP PNP B308 66/ 16	எலிபிச்சிய பல்வேகம் பாறையில் 16 ஆவது குறுக்கு பாறை	PS	GRV	232137.715/ 121119.707	232142.044/ 121118.133	232079.880/ 120969.597	232080.329/ 120969.229	164.65	3.65	2.45
252	NWP PNP B308 66/ 17	பல்வேகம் நாஹினிசும்ன குடியிருப்பில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	232126.414/ 121132.466	232122.186/ 121136.780	232536.389/ 121792.190	232533.436/ 121791.131	909.69	3.65	2.45

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநாஃஃஃ ஃதி லீலேஃ ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ ஃமுடியரசு வர்த்தமாஃப பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாஃனது - 2023.12.22

49A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
253	NWP PNP B308 66/ 17/ 1	பல்லைகம நாஹினிகம்மன குடியிருப்பில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	232186.162/ 121258.011	232183.792/ 121254.688	232131.951/ 121285.588	232131.216/ 121283.532	63.04	3.00	2.45
254	NWP PNP B308 66/ 18	பல்லைகம நாஹினிகம்மன குடியிருப்பில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	232067.263/ 121164.987	232064.039/ 121168.406	232233.204/ 121509.568	232230.563/ 121511.567	385.34	3.65	2.45
255	NWP PNP B308 66/ 19	பல்லைகம நாஹினிகம்மன குடியிருப்பில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	231939.807/ 121245.452	231933.894/ 121247.551	232322.553/ 122278.958	232319.912/ 122280.324	1134.13	3.95	2.75
256	NWP PNP B308 66/ 20	பல்லைகம நாஹினிகம்மன குடியிருப்பில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	BP	231790.348/ 121291.320	231785.752/ 121294.633	231947.568/ 121544.527	231945.768/ 121548.528	341.22	3.65	2.45
257	NWP PNP B308 66/ 21	பல்லைகம நாஹினிகம்மன குடியிருப்பில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	BP	231601.984/ 121313.311	231606.419/ 121311.421	231545.066/ 121116.928	231548.812/ 121116.934	209.21	3.95	2.75

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
258	NWP PNP B308 67	தலம்மெஹெர கொள்கல் சந்தியில் சாலிய அவர்களது வீட்டு பாதை	PS	GRV	236153.266/ 120185.936	236152.956/ 120181.457	236098.707/ 120150.233	236101.452/ 120150.132	91.25	5.50	3.00
259	NWP PNP B308 68	மாபிமலத்த குடியிருப்பின் பிரதான பாதை	PS	TAR	236145.935/ 120085.058	236145.785/ 120080.186	235955.085/ 120076.639	235955.145/ 120072.213	198.16	9.50	2.50
260	NWP PNP B308 68/ 1	மாபிமலத்த குடியிருப்பின் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236093.116/ 120083.498	236088.263/ 120083.070	235848.864/ 120141.745	235846.172/ 120141.687	312.31	5.50	2.50
261	NWP PNP B308 68/ 2	மாபிமலத்த குடியிருப்பின் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	236061.176/ 120076.888	236064.288/ 120077.051	235789.844/ 120009.174	235789.745/ 120004.643	337.18	6.50	2.50
262	NWP PNP B308 68/ 2/ 1	மாபிமலத்த குடியிருப்பின் 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236030.984/ 120016.675	236035.362/ 120017.102	235913.903/ 119893.546	235915.882/ 119893.760	236.75	6.50	2.50

IV (ஈ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநாஃஃஃ ஃநாஃஃஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ ஃமுடியரசு வர்த்தமாஃபப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாஃனது - 2023.12.22

51A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
263	NWP PNP B308 68/ 2/ 2	மாபிமலத்த குடியிருப்பின் 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235957.712/ 120018.242	235952.331/ 120017.601	235932.857/ 120084.138	235932.781/ 120082.847	88.08	10.50	3.50
264	NWP PNP B308 68/ 2/ 3	மாபிமலத்த குடியிருப்பின் 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235905.398/ 120014.285	235901.679/ 120013.779	235899.072/ 120109.081	235895.642/ 120109.340	98.37	3.50	2.50
265	NWP PNP B308 69	கெகில்வெட்டிய பாதை	PS	TAR	236131.133/ 119789.975	236131.863/ 119795.350	238182.198/ 120342.290	238182.137/ 120347.768	2568.06	7.00	3.00
266	NWP PNP B308 69/ 1	தலம்மெஹெர கொட்டிய பாதை	PS	TAR	236383.595/ 119778.845	236387.921/ 119779.800	236709.948/ 119530.545	236709.942/ 119533.865	539.36	5.40	3.00
267	NWP PNP B308 69/ 2	ஹிடியகும்புர அகலேவத்த பாதை	PS	GRV	236490.900/ 119828.225	236485.571/ 119827.742	237081.050/ 120590.822	237077.776/ 120592.925	1169.62	5.00	2.50

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
268	NWP PNP B308 69/ 3	செகில்லபிடிய பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	236723.674/ 119820.171	236717.129/ 119821.635	237119.534/ 120532.115	237115.410/ 120536.640	863.03	5.00	2.50
269	NWP PNP B308 69/ 4	செகில்லபிடிய கிரீன் லேண்ட் முன் பக்க பாணை	PS	GRV	236774.517/ 119803.895	236776.181/ 119802.791	236704.617/ 119596.418	236705.884/ 119595.893	240.74	3.50	2.50
270	NWP PNP B308 69/ 5	செகில்லபிடிய பதுவத்த பாணை	PS	TAR	236939.033/ 119813.802	236935.603/ 119813.268	237706.231/ 120801.210	237702.212/ 120806.577	1478.40	3.00	2.50
271	NWP PNP B308 69/ 6	செகில்லபிடிய கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணை	PS	TAR	237486.538/ 120169.580	237490.438/ 120170.428	237971.268/ 120235.590	237965.153/ 120234.633	733.44	6.40	3.00
272	NWP PNP B308 69/ 6/ 1	செகில்லபிடிய கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237501.451/ 120077.574	237503.354/ 120074.943	237393.430/ 120026.120	237395.434/ 120025.859	141.09	4.20	2.50
273	NWP PNP B308 69/ 6/ 2	செகில்லபிடிய கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	CNC	237633.573/ 120063.571	237633.864/ 120062.282	237594.404/ 120022.836	237596.039/ 120023.076	73.29	3.50	2.50

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
274	NWP PNP B308 69/ 7	செகில்வெட்டிய பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237550.665/ 120203.369	237547.475/ 120202.995	237591.479/ 120286.909	237590.872/ 120287.487	103.81	3.00	2.40
275	NWP PNP B308 69/ 8	செகில்வெட்டிய வயல் பாதை	PS	GRV	238043.615/ 120355.683	238041.118/ 120351.098	237824.285/ 120443.911	237823.180/ 120441.962	239.66	8.50	2.50
276	NWP PNP B308 70	செகில்வெட்டிய பாதையில் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	236113.454/ 119777.043	236117.027/ 119785.052	235996.096/ 119825.081	235995.790/ 119818.974	134.77	4.20	2.74
277	NWP PNP B308 71	விரிதியாவ கொஹொம்ப டொல பாதை	PS	TAR	236112.057/ 119765.256	236109.802/ 119758.093	234304.131/ 118817.316	234305.530/ 118815.740	2578.42	7.00	3.40
278	NWP PNP B308 71/ 1	விரிதியாவ பல்வேகம பன்சல் பாதை	PS	GRV	235995.891/ 119728.057	235990.937/ 119726.784	235997.265/ 119955.613	235991.888/ 119954.447	232.73	4.00	2.50
279	NWP PNP B308 71/ 2	விரிதியாவ கொஹொம்ப டொல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235915.710/ 119711.079	235912.917/ 119710.232	235892.931/ 119808.366	235891.480/ 119808.759	116.92	3.20	2.50

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
280	NWP PNP B308 71/ 3	விரிதியாவ கொஹாம்ப பொல பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	235735.039/ 119681.434	235739.999/ 119680.074	235763.023/ 119562.121	235764.973/ 119562.598	147.17	4.50	2.50
281	NWP PNP B308 71/ 4	விரிதியாவ கொஹாம்ப பொல பாணத மற்றும் பல்லைகம பாணத தொடர்பு படுகின்ற பாணத	PS	CNC	235732.369/ 119685.274	235727.465/ 119686.082	235791.071/ 120270.948	235787.196/ 120269.651	595.65	3.65	2.50
282	NWP PNP B308 71/ 4/ 1	விரிதியாவ கிரிந்தபிடிய பாணத	PS	GRV	235783.903/ 119939.711	235783.684/ 119944.661	235867.245/ 119925.735	235868.874/ 119929.213	88.04	3.00	2.50
283	NWP PNP B308 71/ 5	விரிதியாவ கொஹாப பொல பாணதயில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	235610.415/ 119673.494	235605.038/ 119672.116	235618.125/ 119846.911	235617.388/ 119845.516	187.21	7.00	3.40
284	NWP PNP B308 71/ 6	விரிதியாவ கொஹாப பொல பாணதயில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	235537.997/ 119665.927	235540.951/ 119664.879	235522.439/ 119568.340	235524.392/ 119567.870	100.08	2.80	2.10

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
285	NWP PNP B308 71/ 7	விரிதியாவ கொலனி 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235529.438/ 119675.758	235525.745/ 119676.912	235556.227/ 119871.926	235554.223/ 119872.502	201.12	7.00	4.00
286	NWP PNP B308 71/ 8	விரிதியாவ கொலனி 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	235422.488/ 119712.021	235418.425/ 119713.541	235204.893/ 119851.512	235204.161/ 119848.352	351.03	7.00	5.00
287	NWP PNP B308 71/ 8/ 1	விரிதியாவ கொலனி 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235260.068/ 119842.333	235255.952/ 119844.223	235271.509/ 119958.868	235270.057/ 119959.446	119.10	6.00	3.00
288	NWP PNP B308 71/ 9	விரிதியாவ சுற்று பாதை ஊடாக எலிபிச்சிய பன்சல் வரையிலான பாதை	PS	TAR	235199.623/ 119776.501	235192.560/ 119774.173	234972.805/ 120291.040	234968.533/ 120291.902	615.56	7.20	5.50
289	NWP PNP B308 71/ 9/ 1	விரிதியாவ சுற்று பாதை ஊடாக எலிபிச்சிய பன்சல் வரையிலான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234946.400/ 120182.615	234945.353/ 120178.454	234640.211/ 120407.368	234640.001/ 120406.657	399.14	3.80	2.40

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
290	NWP PNP B308 71/ 9/ 1/ 1	விரிதியாவ தொடக்கம் தம்மெஹர பல்லைகம் பாணையில் சந்திக்கின்ற இடம் வரையிலான பாணை	PS	CNC	234809.653/ 120237.575	234810.579/ 120235.496	233607.950/ 119190.414	233608.689/ 119189.836	2355.86	4.50	2.50
291	NWP PNP B308 71/ 9/ 1/ 1/ 1	ஹேன்யாய மயான பாணை	PS	GRV	234339.785/ 120259.608	234334.935/ 120258.020	233648.624/ 120592.427	233647.334/ 120591.477	985.54	7.00	3.00
292	NWP PNP B308 71/ 9/ 1/ 1/ 1/ 1	எலிபிச்சிய மயான பாணை	PS	GRV	234209.403/ 120563.044	234210.473/ 120562.124	233896.132/ 120550.027	233894.657/ 120549.024	333.73	2.80	2.10
293	NWP PNP B308 71/ 9/ 1/ 2	விரிதியாவ சுற்று பாணை ஊடாக எலிபிச்சிய பன்சல் வரையிலான பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	234362.010/ 120252.776	234360.536/ 120255.837	234741.867/ 120335.489	234741.232/ 120336.437	391.48	7.00	3.00
294	NWP PNP B308 71/ 10	கொரசலூவ பன்சல் பாணை	PS	GRV	234618.267/ 119045.047	234619.894/ 119049.367	234793.584/ 119091.981	234793.793/ 119092.851	200.85	3.50	2.40

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃலி பஹு - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃமுடியரசு வர்த்தமாளப பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாளது - 2023.12.22

57A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
295	NWP PNP B308 72	தலம்மெஹை சானாக இன்டோர் அருகில் செல்கின்ற பாதை	PS	CNC	236019.206/ 119496.038	236017.632/ 119491.087	235841.424/ 119619.795	235841.927/ 119618.638	289.63	3.30	2.40
296	NWP PNP B308 73	தலம்மெஹை சண்ச வங்கி அருகிலுள்ள பாதை	PS	BP	236005.005/ 119456.290	236002.745/ 119451.811	235831.879/ 119375.349	235831.907/ 119373.980	240.89	5.50	2.50
297	NWP PNP B308 74	தலம்மெஹை மயான பாதை	PS	TAR	235896.063/ 119192.203	235895.438/ 119187.411	235421.047/ 119152.575	235419.467/ 119151.152	642.31	5.80	2.50
298	NWP PNP B308 74/ 1	தலம்மெஹை மயான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235718.256/ 119250.093	235716.645/ 119251.539	235710.612/ 119281.303	235708.976/ 119281.301	32.74	3.50	2.50
299	NWP PNP B308 74/ 2	தலம்மெஹை மயான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235551.821/ 119253.891	235548.128/ 119254.463	235489.321/ 119488.244	235486.212/ 119487.080	268.26	3.40	2.45

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
300	NWP PNP B308 74/ 2/ 1	தலம்மெஹை மயான பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	BP	235540.407/ 119366.309	235538.722/ 119364.357	235357.102/ 119725.750	235353.092/ 119727.217	744.41	3.50	2.50
301	NWP PNP B308 74/ 3	தலம்மெஹை மயான பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	235515.130/ 119148.635	235517.127/ 119152.955	235561.186/ 119105.115	235563.348/ 119104.803	81.37	3.20	2.10
302	NWP PNP B308 75	தலம்மெஹை முன்பள்ளி முன் பக்க பாணத	PS	GRV	235873.326/ 118970.836	235872.489/ 118966.728	235776.027/ 118973.100	235776.137/ 118971.258	100.87	2.80	2.10
303	NWP PNP B308 76	தலம்மெஹை முன்பள்ளி மாவத்தை	PS	GRV	235879.003/ 118917.089	235879.208/ 118921.091	235966.890/ 118929.817	235966.414/ 118931.079	92.85	3.50	2.40
304	NWP PNP B308 77	தலம்மெஹை சிமாசி சாரதி பாடசாலையின் அருகிலுள்ள பாணத	PS	GRV	235870.830/ 118916.497	235870.312/ 118910.599	235796.328/ 118893.525	235796.883/ 118892.842	81.79	3.50	2.50

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

59A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
305	NWP PNP B308 78	தலம்மெஹரா பெனவத்த பாதை	PS	TAR	235933.392/ 118759.516	235929.692/ 118765.196	236407.267/ 118884.860	236406.841/ 118887.703	583.55	4.30	2.45
306	NWP PNP B308 78/ 1	தலம்மெஹரா சல் கொரிய பாதை	PS	GRV	236133.403/ 118862.248	236128.448/ 118861.029	236221.857/ 119174.186	236217.952/ 119176.234	393.52	3.50	2.50
307	NWP PNP B308 78/ 2	தலம்மெஹரா பெனவத்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236130.299/ 118857.716	236136.046/ 118858.250	236199.974/ 118688.084	236202.767/ 118689.616	184.88	3.50	2.45
308	NWP PNP B308 79	தலம்மெஹரா பல்வேகம் பாதை	PS	CPT	235933.569/ 118715.922	235935.164/ 118707.185	232364.122/ 121006.877	232356.844/ 121007.392	5836.80	10.00	5.00
309	NWP PNP B308 79/ 1	தலம்மெஹரா பல்வேகம் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235440.112/ 118601.600	235436.792/ 118599.858	235470.646/ 118826.707	235470.460/ 118827.365	345.67	3.60	2.50
310	NWP PNP B308 79/ 2	தலம்மெஹரா பல்வேகம் பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	235296.370/ 118513.806	235294.792/ 118511.171	235248.249/ 118917.773	235250.567/ 118919.673	699.71	4.20	2.45

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
311	NWP PNP B308 79/ 2/ 1	ரிசென்சி தோட்ட 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235196.360/ 118675.256	235195.725/ 118676.230	235297.804/ 118709.329	235297.341/ 118710.356	108.09	3.65	2.45
312	NWP PNP B308 79/ 2/ 2	ரிசென்சி தோட்ட 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235177.647/ 118921.278	235177.590/ 118923.779	235229.635/ 118942.134	235228.050/ 118943.342	58.02	3.05	2.40
313	NWP PNP B308 79/ 2/ 3	ரிசென்சி தோட்ட 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235180.421/ 118998.496	235179.131/ 118997.519	235113.063/ 119024.818	235112.405/ 119024.290	73.39	3.05	2.45
314	NWP PNP B308 79/ 3	தலம்மெமெஹர பல்லைகம் பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234840.456/ 118571.412	234833.709/ 118569.190	234939.863/ 118795.027	234941.179/ 118796.556	396.86	4.50	2.50
315	NWP PNP B308 79/ 4	தலம்மெமெஹர பல்லைகம் பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234778.114/ 118496.465	234779.247/ 118497.020	234660.838/ 118139.584	234665.004/ 118139.959	451.77	2.80	2.10
316	NWP PNP B308 79/ 5	தலம்மெமெஹர பல்லைகம் பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234777.847/ 118498.966	234775.951/ 118497.173	234690.184/ 118606.812	234688.867/ 118606.072	141.72	3.00	2.50

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

61A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
317	NWP PNP B308 79/ 6	தலம்மெஹரா பல்வேசும பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234522.473/ 118456.111	234526.591/ 118452.695	234906.500/ 117995.564	234907.503/ 117994.723	912.34	3.00	2.50
318	NWP PNP B308 79/ 6/ 1	தலம்மெஹரா பல்வேசும பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234484.397/ 118425.195	234484.138/ 118422.035	234249.157/ 118323.717	234250.585/ 118321.561	279.64	4.50	2.50
319	NWP PNP B308 79/ 6/ 2	தலம்மெஹரா பல்வேசும பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	234533.256/ 118279.429	234534.634/ 118275.639	234396.937/ 118103.689	234397.676/ 118103.374	244.51	3.50	2.50
320	NWP PNP B308 79/ 6/ 3	தலம்மெஹரா பல்வேசும பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234551.315/ 118232.729	234551.023/ 118234.019	234610.730/ 118274.870	234610.543/ 118276.028	74.40	2.80	2.10

62A

IV (ஏ) கைபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரபாகாந்திக ஸலாபலாடி க்ரகரகயே டிவி பிஸெஸ டுஃபி ப்ரதுய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
321	NWP PNP B308 79/ 6/4	தலம்மெஹெர பல்லேசும பாணதயில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	234638.535/ 118137.941	234644.443/ 118136.687	234597.752/ 117669.166	234600.180/ 117668.222	513.32	3.50	2.40
322	NWP PNP B308 79/ 6/ 4/1	தலம்மெஹெர பல்லேசும பாணதயில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணத 1 ஆம் பாணத	PS	GRV	234691.462/ 117956.300	234691.518/ 117954.272	234488.539/ 117925.875	234490.175/ 117925.193	236.80	3.70	2.45
323	NWP PNP B308 79/ 7	தலம்மெஹெர பல்லேசும பாணதயில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	TAR	234384.916/ 118569.009	234389.299/ 118564.593	233451.079/ 118090.657	233451.384/ 118090.053	1180.82	7.00	2.50
324	NWP PNP B308 79/ 7/1	தலம்மெஹெர பல்லேசும பாணதயில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	234191.453/ 118460.782	234189.450/ 118460.147	234151.935/ 118602.510	234150.879/ 118602.851	176.19	4.00	2.50

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

63A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி இருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி இருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
325	NWP PNP B308 79/ 7/ 2	தலம்மெஹொர பல்லேசும பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234058.806/ 118296.316	234056.071/ 118291.888	233825.696/ 118407.979	233823.011/ 118405.079	271.87	3.00	2.50
326	NWP PNP B308 79/ 7/ 3	தலம்மெஹொர பல்லேசும பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234004.366/ 118178.890	234006.106/ 118179.499	233983.275/ 118096.428	233986.971/ 118094.117	114.74	5.00	2.50
327	NWP PNP B308 79/ 8	தலம்மெஹொர பல்லேசும பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234379.401/ 118619.388	234380.979/ 118622.445	234642.959/ 118802.046	234642.350/ 118803.152	423.68	5.00	2.50
328	NWP PNP B308 79/ 9	தலம்மெஹொர பல்லேசும பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234031.013/ 118976.330	234026.791/ 118978.745	234147.301/ 119003.056	234148.088/ 119005.216	135.90	3.65	2.45
329	NWP PNP B308 79/ 10	தலம்மெஹொர பல்லேசும பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233864.858/ 118970.374	233867.494/ 118970.588	233807.820/ 118827.908	233808.714/ 118829.226	170.97	3.00	2.10

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
330	NWP PNP B308 80	சிறீ சீலாநந்த நாஹிமி மாவத்தை	PS	TAR	235973.651/ 118511.849	235972.374/ 118518.375	236812.656/ 117803.928	236816.760/ 117810.358	2142.18	2.75	2.15
331	NWP PNP B308 80/ 1	பரசஹுவத்த ஆலோக்க பாதை	PS	GRV	236204.531/ 118635.007	236209.063/ 118636.384	236098.323/ 118377.821	236099.141/ 118377.348	377.37	5.50	2.50
332	NWP PNP B308 80/ 2	ஜயசிறிகம குறுக்கு பாதை	PS	TAR	236307.267/ 118660.684	236304.577/ 118660.575	236585.219/ 119094.140	236582.947/ 119096.190	541.45	7.60	3.00
333	NWP PNP B308 80/ 2/ 1	ஜயசிறிகம குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236492.496/ 118991.085	236496.446/ 118993.829	236549.339/ 118928.998	236553.235/ 118932.689	86.57	5.00	2.45
334	NWP PNP B308 80/ 3	தெபரவியத்த சுதுருகொடெல்ல பாதை	PS	CNC	236376.706/ 118659.148	236382.610/ 118660.421	236265.172/ 118273.672	236263.434/ 118272.932	817.25	6.09	2.43
335	NWP PNP B308 80/ 3/ 1	தெபரவியத்த பரசஹுவத்த குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236395.582/ 118564.040	236396.799/ 118561.779	236340.898/ 118555.080	236341.388/ 118553.843	57.77	3.04	2.43

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

65A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
336	NWP PNP B308 80/ 3/ 2	தெபரலியத்த சதுருகொடெல்ல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236401.639/ 118552.665	236403.646/ 118550.826	236375.062/ 118423.155	236378.018/ 118421.527	148.02	3.04	2.43
337	NWP PNP B308 80/ 3/ 3	தெபரலியத்த சதுருகொடெல்ல பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236475.611/ 118561.000	236472.973/ 118561.785	236564.741/ 118587.154	236564.793/ 118588.208	109.93	3.04	2.43
338	NWP PNP B308 80/ 3/ 4	தெபரலியத்த சதுருகொடெல்ல பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236466.575/ 118298.893	236468.154/ 118301.475	236576.044/ 118239.473	236577.044/ 118240.580	141.16	4.57	2.43
339	NWP PNP B308 80/ 3/ 5	தெபரலியத்த சதுருகொடெல்ல பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236449.388/ 118280.096	236448.257/ 118278.882	236374.557/ 118297.110	236374.506/ 118295.820	77.33	3.04	2.43
340	NWP PNP B308 80/ 4	தெபரலியத்த தெல்குஹவத்த பாதை	PS	GRV	236449.198/ 118717.958	236453.996/ 118718.546	236471.237/ 118623.699	236473.187/ 118624.176	98.60	4.50	2.74
341	NWP PNP B308 80/ 5	சிஃரீ சீலாநந்த நாஹிமி மாவத்தையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236524.115/ 118712.895	236526.700/ 118712.215	236510.153/ 118656.590	236510.998/ 118656.222	59.33	3.04	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
342	NWP PNP B308 80/ 6	சிழீ சீலாநந்த நாவ்மி மாவத்தையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236683.606/ 118650.819	236678.808/ 118650.126	236681.626/ 118732.659	236680.598/ 118732.447	85.67	3.04	2.43
343	NWP PNP B308 80/ 7	தெபரலியத்த ஜர்கின்னத்த பாதை	PS	CNC	236923.840/ 118596.789	236924.866/ 118601.821	236934.508/ 118480.573	236935.378/ 118479.142	163.54	3.20	2.40
344	NWP PNP B308 80/ 7/ 1	தெபரலியத்த மயான பாதை	PS	GRV	236929.000/ 118593.866	236928.246/ 118595.380	236957.599/ 118602.690	236957.346/ 118603.590	32.46	3.30	2.40
345	NWP PNP B308 80/ 8	சிழீ சீலாநந்த நாவ்மி மாவத்தையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236755.988/ 118422.569	236756.995/ 118419.359	236682.621/ 118463.357	236681.250/ 118463.250	109.40	3.04	2.43
346	NWP PNP B308 80/ 9	சிழீ சீலாநந்த நாவ்மி மாவத்தையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236756.917/ 118274.730	236757.652/ 118277.048	236820.786/ 118221.343	236823.184/ 118222.480	90.87	3.04	2.43
347	NWP PNP B308 80/ 10	சிழீ சீலாநந்த நாவ்மி மாவத்தையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236656.014/ 118032.191	236656.548/ 118027.928	236582.847/ 118030.649	236582.349/ 118028.911	76.41	3.35	2.43

IV (ஈ) கனம் - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ ப்ரகாஷ்னிகா ஸலாபலாஹி சகரகலே ஐநி பீலேஷ ஸுஸி பஹு - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

67A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
348	NWP PNP B308 80/ 11	சிந்ரீலாநந்த நாஹிமி மாவத்தையில் வெந்நேசுவர்த்த பாதை	PS	GRV	236664.921/ 118002.959	236665.337/ 118006.961	236743.612/ 118028.045	236742.396/ 118029.833	84.36	4.50	2.43
349	NWP PNP B308 80/ 11/ 1	சிந்ரீலாநந்த நாஹிமி மாவத்தையில் வெந்நேசுவர்த்த 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236698.392/ 118012.938	236700.342/ 118013.231	236703.180/ 117987.017	236704.261/ 117987.018	27.26	3.65	2.74
350	NWP PNP B308 81	பன்னல முங்கில்காடு பாதை	PS	CNC	236010.505/ 118234.068	236011.250/ 118229.963	235669.498/ 118122.572	235671.134/ 118122.417	411.35	2.70	2.50
351	NWP PNP B308 82	பன்னல தர்சனி விழா மண்டப பாதை	PS	GRV	236021.048/ 118172.116	236022.531/ 118168.433	235911.886/ 117917.739	235913.780/ 117920.059	446.28	2.60	2.43
352	NWP PNP B308 82/ 1	பன்னல தர்சனி விழா மண்டப பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235812.053/ 117994.221	235812.188/ 117992.141	235648.253/ 117934.455	235649.837/ 117933.089	181.01	2.80	1.43

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
353	NWP PNP B308 83	பன்னல சுரங்ஜித் கொன்கிரீட் வேலைத்தள பாணை	PS	GRV	236046.175/ 118100.223	236045.748/ 118104.014	236270.166/ 118243.854	236269.896/ 118247.065	280.87	3.65	3.04
354	NWP PNP B308 84	கதுருகஹமுலஹேன பில்லேவ 2 ஆம் பாணை	PS	GRV	236066.625/ 117979.162	236068.953/ 117974.742	235961.954/ 117895.591	235964.857/ 117893.647	137.63	2.50	2.43
355	NWP PNP B308 85	பன்னல அபயவத்த பாணை	PS	CNC	236090.632/ 117917.112	236089.990/ 117921.955	236271.185/ 118043.508	236271.271/ 118044.123	253.93	4.00	2.74
356	NWP PNP B308 86	கதுருகஹமுலஹேன பில்லேவ பாணை	PS	GRV	236082.725/ 117915.072	236084.365/ 117911.337	235983.779/ 117860.995	235984.680/ 117858.733	117.69	2.50	2.43
357	NWP PNP B308 87	பலகல்லவத்த பாணை	PS	GRV	236099.822/ 117844.391	236101.461/ 117841.130	235999.375/ 117805.211	235999.854/ 117802.526	113.36	2.00	1.82
358	NWP PNP B308 88	தங்கொல்ல கொஹொம்பபொல பாணை	PS	CPT	236152.714/ 117621.188	236154.726/ 117616.453	235183.526/ 118381.692	235182.801/ 118381.375	1578.34	5.58	2.74
359	NWP PNP B308 88/1	தங்கொல்ல கொஹொம்பபொல 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236065.723/ 117609.217	236068.045/ 117608.115	236039.915/ 117545.500	236040.423/ 117545.534	74.08	3.04	2.43

69A

69A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாத்தையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
360	NWP PNP B308 88/2	தங்கொல்ல கொஹொம்பபொல 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235928.338/117640.185	235931.613/117636.927	235905.380/117555.695	235908.072/117554.121	89.70	3.65	2.43
361	NWP PNP B308 88/3	தங்கொல்ல கொஹொம்பபொல 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235926.996/117654.609	235924.777/117657.449	235923.323/117743.477	235923.078/117743.365	103.23	3.65	2.43
362	NWP PNP B308 88/3/1	தங்கொல்ல கொஹொம்பபொல 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235945.147/117696.082	235944.841/117697.793	235971.592/117720.530	235971.143/117721.055	36.30	3.65	2.43
363	NWP PNP B308 88/4	தங்கொல்ல தனன்ஜய ஸ்டோர்ஸ் அருகிலுள்ள பாதை	PS	CNC	235917.926/117662.328	235912.125/117662.634	235854.031/117834.008	235853.517/117834.033	216.18	3.65	2.43
364	NWP PNP B308 88/4/1	தங்கொல்ல தனன்ஜய ஸ்டோர்ஸ் அருகிலுள்ள பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235888.759/117784.955	235888.333/117787.534	235932.254/117791.450	235931.882/117793.424	45.53	3.04	2.43
365	NWP PNP B308 88/5	தங்கொல்ல கொஹொம்பபொல 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235887.840/117654.617	235885.389/117654.271	235885.447/117730.983	235884.182/117731.034	78.64	2.43	2.43
366	NWP PNP B308 88/6	தங்கொல்ல நுகவெலகஹ தோட்ட பாதை	PS	GRV	235857.552/117650.486	235854.175/117651.113	235859.427/117728.202	235858.583/117728.201	79.64	3.04	2.43

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
367	NWP PNP B308 88/7	தங்கொல்ல மீக்ஹமுல தோட்ட பாறை	PS	GRV	235844.086/ 117645.857	235848.937/ 117646.286	235832.482/ 117583.658	235834.275/ 117582.976	67.59	2.43	2.43
368	NWP PNP B308 88/8	தங்கொல்ல செக்குவத்த பாறை	PS	CNC	235808.747/ 117650.380	235812.281/ 117649.911	235765.181/ 117273.222	235768.185/ 117274.280	382.46	4.57	2.43
369	NWP PNP B308 88/8/1	பன்னல பாடசாலையில் அவசரமாக வெளியேறும் 1 ஆவது வழி	PS	TAR	235803.268/ 117519.375	235803.580/ 117521.903	235951.947/ 117506.617	235952.788/ 117507.987	151.95	3.04	2.43
370	NWP PNP B308 88/8/1/1	பன்னல பாடசாலையில் அவசரமாக வெளியேறும் 1 ஆவது வழி குறுக்கு வழி	PS	GRV	235931.690/ 117510.953	235933.378/ 117510.904	235923.419/ 117442.388	235924.421/ 117442.179	69.97	2.74	2.13
371	NWP PNP B308 88/8/2	பன்னல பாடசாலையில் அவசரமாக வெளியேறும் 2 ஆவது வழி	PS	GRV	235796.836/ 117458.751	235797.198/ 117463.016	235924.063/ 117447.273	235924.062/ 117447.852	130.03	3.04	2.43
372	NWP PNP B308 88/9	தங்கொல்ல கோன்கஹமுல்ல தோட்ட பாறை	PS	GRV	235698.652/ 117661.596	235694.745/ 117663.906	235744.124/ 117779.530	235742.990/ 117779.897	128.48	3.65	2.74
373	NWP PNP B308 88/10	கந்தேவத்த முன்பள்ளியின் முன்பக்க பாறை	PS	CNC	235651.954/ 117726.174	235653.435/ 117723.649	235516.685/ 117490.574	235517.504/ 117489.996	272.39	4.87	2.43

71A

7							
---	--	--	--	--	--	--	--

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி இருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி இருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
374	NWP PNP B308 88/10/1	கந்தேவத்த முன்பள்ளி முன்பக்க பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235620.103/ 117677.919	235618.577/ 117676.232	235583.339/ 117698.971	235582.682/ 117697.680	43.30	3.04	2.43
375	NWP PNP B308 88/10/2	கந்தேவத்த முன்பள்ளி முன்பக்க பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235603.408/ 117648.697	235601.673/ 117646.114	235552.665/ 117672.885	235551.456/ 117670.645	57.71	3.04	2.43
376	NWP PNP B308 88/10/3	கந்தேவத்த முன்பள்ளி முன்பக்க பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235596.715/ 117630.573	235598.558/ 117632.261	235631.685/ 117610.125	235632.014/ 117610.822	41.60	3.65	2.74
377	NWP PNP B308 88/10/4	கந்தேவத்த முன்பள்ளி முன்பக்க பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235593.994/ 117629.621	235592.784/ 117627.777	235545.014/ 117639.820	235545.647/ 117639.334	56.83	3.04	2.43
378	NWP PNP B308 88/10/5	கந்தேவத்த முன்பள்ளி முன்பக்க பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235585.933/ 117609.378	235587.723/ 117611.565	235637.118/ 117573.449	235637.368/ 117573.712	63.99	3.65	2.74
379	NWP PNP B308 88/11	தங்கொல்ல மீன் சந்தையின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	235611.556/ 117796.199	235613.403/ 117795.385	235588.108/ 117752.775	235588.875/ 117752.066	50.93	3.65	2.74
380	NWP PNP B308 88/12	தங்கொல்ல அம்பகஹமுல பாதை	PS	GRV	235585.498/ 117816.347	235583.967/ 117817.451	235614.420/ 117878.043	235614.235/ 117878.167	69.32	3.04	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
381	NWP PNP B308 88/13	தங்கொல்ல சியம்பலக்ஹமுல பாதை	PS	TAR	235532.877/ 117855.644	235536.626/ 117853.122	235416.356/ 117587.931	235419.893/ 117585.830	294.39	4.87	2.74
382	NWP PNP B308 88/13/1	தங்கொல்ல சியம்பலக்ஹமுல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235488.174/ 117751.031	235488.936/ 117752.585	235521.735/ 117721.496	235523.530/ 117720.447	57.66	6.09	2.74
383	NWP PNP B308 88/13/2	தங்கொல்ல சியம்பலக்ஹமுல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235473.282/ 117721.498	235472.467/ 117719.785	235424.495/ 117742.372	235423.840/ 117740.212	55.68	4.26	3.04
384	NWP PNP B308 88/14	தங்கொல்ல பெசன் சொப் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	235501.575/ 117896.530	235499.673/ 117898.844	235552.441/ 117942.842	235552.202/ 117943.499	70.44	3.65	2.74
385	NWP PNP B308 88/15	சிசிரி பூங்கா பாதை	PS	GRV	235487.042/ 117899.508	235493.005/ 117897.042	235370.648/ 117490.479	235376.290/ 117490.540	494.60	4.57	2.74
386	NWP PNP B308 88/15/1	சிசிரி பூங்கா பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235476.929/ 117876.403	235475.985/ 117873.137	235397.712/ 117691.150	235400.342/ 117694.630	232.76	4.87	2.74
387	NWP PNP B308 88/15/1/1	கந்தேவத்த கந்த பாதை	PS	GRV	235385.936/ 117701.293	235388.476/ 117695.243	235237.892/ 117585.057	235239.744/ 117581.112	199.30	4.62	2.43

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாபலாஹீ ப்நரகலே ஐநி பீலெல ஸ்லபி ப்நுய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

73A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
388	NWP PNP B308 88/15/2	சிசிரி பூங்கா பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	235379.563/ 117505.262	235377.078/ 117508.786	235432.195/ 117535.123	235431.639/ 117535.965	75.13	3.65	2.43
389	NWP PNP B308 88/16	தங்கொல்ல சீன கஹ்முல பாறை	PS	GRV	235396.648/ 117944.441	235397.044/ 117944.323	235362.593/ 117905.634	235363.385/ 117905.002	51.98	3.65	2.74
390	NWP PNP B308 88/17	தங்கொல்ல வீரபிடன்களே தோட்ட பாறை	PS	GRV	235364.204/ 117999.934	235363.569/ 118001.329	235413.706/ 118137.514	235412.755/ 118137.855	153.08	3.65	2.74
391	NWP PNP B308 88/18	கொஹொம்பபொல ஓதர பாறை	PS	GRV	235362.674/ 118000.353	235362.940/ 117999.142	234927.423/ 117766.179	234928.058/ 117764.495	541.39	3.65	2.74
392	NWP PNP B308 88/19	தங்கொல்ல வயல் மத்தியிலான குறுக்கு பாறை	PS	CNC	235130.551/ 118176.775	235130.328/ 118175.905	234930.825/ 118121.879	234932.283/ 118121.059	217.88	4.00	2.45
393	NWP PNP B308 89	பன்னல பிரதான சந்தை பாறை	PS	GRV	236177.410/ 117542.130	236175.413/ 117537.547	236090.763/ 117512.766	236091.347/ 117511.029	93.82	3.40	2.43
394	NWP PNP B308 89/1	பன்னல பிரதான சந்தை பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236127.286/ 117526.410	236123.596/ 117525.403	236113.906/ 117549.580	236112.879/ 117548.447	27.96	3.80	2.43

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
395	NWP PNP B308 89/2	பன்னல பிரதான சந்தை பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236125.420/ 117522.734	236127.739/ 117523.449	236136.380/ 117496.402	236137.275/ 117496.903	29.86	3.10	2.43
396	NWP PNP B308 90	ஜயமானன் தோட்ட பாறை	PS	GRV	236210.338/ 117465.144	236209.857/ 117468.882	236279.118/ 117488.687	236278.668/ 117489.293	77.29	3.00	2.43
397	NWP PNP B308 91	பொல் வத்த பாறை	PS	TAR	236243.052/ 117342.786	236244.117/ 117336.470	236177.770/ 117214.000	236184.937/ 117216.855	209.04	6.70	5.48
398	NWP PNP B308 91/1	பொல் வத்த பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	236217.498/ 117329.529	236220.873/ 117329.850	236235.624/ 117275.434	236237.099/ 117275.806	58.51	3.65	2.74
399	NWP PNP B308 91/1/1	பொல் வத்த பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் முதலாவது குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236226.956/ 117302.035	236228.094/ 117300.300	236167.785/ 117288.484	236168.129/ 117287.563	62.57	3.04	2.43
400	NWP PNP B308 91/2	பொல் வத்த பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	236152.309/ 117319.233	236152.897/ 117314.496	236023.858/ 117282.111	236024.757/ 117280.217	135.01	4.50	2.74
401	NWP PNP B308 91/2/1	பொல் வத்த பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆவது குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236119.847/ 117306.227	236122.904/ 117306.864	236135.893/ 117249.259	236136.737/ 117249.576	60.41	3.65	2.74

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃயே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி பஹ்ய - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ ஃருஃயரஃ வர்த்தமா஢ப் பத்திரிகை - அதிவிஃேஷமா஢து - 2023.12.22

75A

தொடர் இல.	பா஢ை இல.	பா஢ையின் ஢ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆர஢்ப ஓருஃஃகி஢ை஢்஢ு இடது	ஆர஢்ப ஓருஃஃகி஢ை஢்஢ு வலது	இறுதி ஓருஃஃகி஢ை஢்஢ு இடது	இறுதி ஓருஃஃகி஢ை஢்஢ு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ஃஃரி அகலம் (m)
402	NWP PNP B308 92	ப஢்஢ல ஃசெ஢்ரல் ஢ெபா஢ோ ம஢்஢்பத்தின் அருகிலுள்ள பா஢ை	PS	GRV	236305.563/ 117203.473	236304.606/ 117208.210	236331.334/ 117213.190	236331.069/ 117213.966	34.49	2.60	2.43
403	NWP PNP B308 93	ப஢்஢ல கெயார் எஃலோரியம் பா஢ை	PS	GRV	236322.400/ 117146.652	236319.605/ 117147.226	236448.532/ 117136.437	236448.926/ 117137.649	136.16	3.00	2.43
404	NWP PNP B308 93/1	ப஢்஢ல கெயார் எஃலோரியம் பா஢ையில் 1 ஆம் குறுக்கு பா஢ை	PS	GRV	236412.212/ 117144.221	236409.995/ 117144.797	236408.915/ 117175.727	236407.573/ 117174.487	32.75	2.60	2.43
405	NWP PNP B308 94	குருஃஃ஢ிஃய பா஢ை	PS	TAR	236368.703/ 117014.807	236365.604/ 117018.601	237208.916/ 117043.168	237206.692/ 117045.262	892.13	4.00	3.00
406	NWP PNP B308 94/1	குருஃஃ஢ிஃய ல.எஸ். மே஢டர்ஸ் அருகிலுள்ள பா஢ை	PS	GRV	236527.066/ 117037.912	236531.270/ 117037.207	236592.834/ 116948.794	236593.012/ 116949.606	154.41	3.00	2.43
407	NWP PNP B308 94/2	குருஃஃ஢ிஃய வயல் அருகிலுள்ள பா஢ை	PS	BP	236601.417/ 117037.880	236599.077/ 117037.956	236550.687/ 117167.442	236549.140/ 117167.004	172.35	4.00	2.50
408	NWP PNP B308 94/3	குருஃஃ஢ிஃய பாலத்தின் அருகிலுள்ள பா஢ை	PS	GRV	236986.177/ 117015.643	236989.507/ 117015.371	236987.063/ 116947.832	236987.338/ 116949.139	74.58	3.30	2.43

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
409	NWP PNP B308 94/4	கால்வாய் தோட்ட பாறை	PS	GRV	237016.086/ 117019.374	237013.390/ 117018.973	236977.062/ 117119.184	236975.516/ 117119.577	111.51	4.00	2.74
410	NWP PNP B308 94/5	குருகல்பிடிய பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	237056.470/ 116983.417	237061.031/ 116982.119	237015.505/ 116916.211	237014.201/ 116913.438	111.61	6.00	2.60
411	NWP PNP B308 94/6	குருகல்பிடிய பாறையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	237100.190/ 116991.131	237103.838/ 116991.692	237106.968/ 116898.154	237109.070/ 116897.723	95.56	4.00	2.50
412	NWP PNP B308 94/7	குருகல்பிடிய வெந்தேசி வத்த பாறை	PS	GRV	237121.028/ 117002.329	237117.977/ 117000.701	237042.471/ 117151.081	237040.964/ 117151.435	185.96	5.50	3.04
413	NWP PNP B308 95	பன்னல அபயரத்ன மோட்டர்ஸ் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	236420.994/ 116869.178	236418.493/ 116871.232	236520.908/ 116895.314	236522.609/ 116897.771	114.73	3.30	2.43
414	NWP PNP B308 96	பன்னல மெஜஸ்டிக் பரின்ட் சொப் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	236419.359/ 116838.704	236421.904/ 116833.777	236308.160/ 116809.933	236308.430/ 116807.536	120.00	3.80	2.50
415	NWP PNP B308 97	பன்னல சிரிமாலி சாது நிகேதனய பாறை	PS	CNC	236447.614/ 116753.669	236447.620/ 116750.027	236282.545/ 116686.966	236284.924/ 116686.417	216.11	4.00	3.20

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாசலாஹ் சநரசலே ஸ்ரீ லீலே ஸ்ரீலி லுலு - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

77A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
416	NWP PNP B308 98	பன்னவ ரத்னாயக்க சர்விலிஸ் பாதை	PS	CNC	236470.146/ 116723.265	236468.790/ 116728.013	236622.109/ 116743.986	236620.759/ 116744.894	166.94	5.50	2.50
417	NWP PNP B308 99	பன்னல சுபிரிம் டயர் கலையின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	236514.095/ 116571.980	236513.662/ 116569.682	236351.133/ 116595.458	236351.456/ 116592.331	171.26	3.96	2.74
418	NWP PNP B308 100	ஹியாவல பாதை	PS	TAR	236536.733/ 116502.266	236537.297/ 116496.646	235281.433/ 115833.425	235280.483/ 115832.374	1716.17	4.26	2.74
419	NWP PNP B308 100/1	படபெத்த கோவிலில் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	236378.439/ 116473.320	236373.922/ 116471.490	236370.959/ 116536.290	236367.985/ 116536.363	66.65	3.00	2.40
420	NWP PNP B308 100/2	ஹியாவல மினிபிடிய ஹேனவெத்த பாதை	PS	GRV	236251.540/ 116426.117	236254.355/ 116425.963	236288.562/ 116326.796	236291.217/ 116327.474	109.30	3.65	2.43
421	NWP PNP B308 100/3	ஹியாவல பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236201.407/ 116423.321	236206.244/ 116423.567	236181.444/ 116375.644	236181.545/ 116374.892	66.42	4.57	2.74
422	NWP PNP B308 100/4	ஹியாவல பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	236076.532/ 116398.211	236080.301/ 116396.673	236169.329/ 116317.530	236170.757/ 116317.850	172.68	3.60	2.40

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
423	NWP PNP B308 100/5	படபெத்த மெய்கல் கமத்த பாறை	PS	GRV	236036.797/ 116401.865	236031.088/ 116401.459	236029.427/ 116469.626	236027.008/ 116470.018	70.87	4.80	2.70
424	NWP PNP B308 100/6	ஹியாவல பாறையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235930.060/ 116378.290	235925.781/ 116376.303	235914.142/ 116435.585	235911.289/ 116434.828	63.30	3.60	2.40
425	NWP PNP B308 100/7	பன்னல நொரிடெக் அருகில் படபெத்த பாறை	PS	TAR	235876.516/ 116317.157	235872.323/ 116311.053	235772.341/ 116751.253	235769.015/ 116748.832	473.89	6.09	3.60
426	NWP PNP B308 100/7/1	பன்னல நொரிடெக் அருகில் படபெத்த பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	235793.362/ 116629.201	235794.199/ 116626.828	235692.125/ 116611.969	235692.288/ 116609.199	106.97	3.04	2.43
427	NWP PNP B308 100/8	ஹியாவல கல் வெதுப்பகத்தின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	235866.928/ 116289.113	235866.456/ 116286.856	235672.773/ 116188.254	235672.339/ 116187.205	300.97	5.48	2.43
428	NWP PNP B308 100/8/1	ஹியாவல கல் வெதுப்பகத்தின் அருகிலுள்ள பாறையில் முதலாவது குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235830.697/ 116313.358	235827.562/ 116315.332	235817.120/ 116394.212	235814.980/ 116393.734	82.85	2.74	2.43
429	NWP PNP B308 100/9	ஹியாவல பஞ்சி மரத்தின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	235866.755/ 116232.582	235867.941/ 116235.434	236026.510/ 116252.764	236026.786/ 116253.833	166.53	3.35	2.74

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
430	NWP PNP B308 100/10	ஹியாவல வயல் பாதை	PS	GRV	235740.610/ 116102.682	235738.870/ 116100.066	235515.167/ 116139.692	235515.259/ 116138.406	241.13	2.74	2.43
431	NWP PNP B308 100/11	ஹியாவல பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235659.924/ 115827.019	235661.984/ 115831.553	235754.908/ 115618.760	235756.506/ 115620.495	293.03	3.00	2.40
432	NWP PNP B308 101	சுலயாய பாதை	PS	CPT	236549.112/ 116497.081	236547.677/ 116501.829	237764.699/ 117958.959	237758.675/ 117957.207	2630.88	4.10	2.74
433	NWP PNP B308 101/1	சுலயாய பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	236680.146/ 116514.402	236675.068/ 116516.215	237261.634/ 116950.390	237255.127/ 116952.833	870.66	3.96	2.43
434	NWP PNP B308 101/1/1	சுலயாய பெலிஓவிட தோட்ட பாதை	PS	GRV	236706.475/ 116578.298	236703.377/ 116575.662	236744.789/ 116693.764	236742.256/ 116691.627	153.95	3.50	2.50
435	NWP PNP B308 101/1/2	கீஹல சுலயாய டெலிகொம் கம்ப பாதை	PS	TAR	237022.338/ 116695.134	237023.323/ 116698.421	237136.960/ 116651.465	237137.434/ 116652.693	127.64	3.60	2.43
436	NWP PNP B308 101/2	பஹல சுலயாய ரபர் தோட்ட பாதை	PS	BP	236872.320/ 116413.147	236874.587/ 116409.707	236773.685/ 116298.795	236774.600/ 116297.727	153.35	4.57	2.43

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
437	NWP PNP B308 101/3	பஹல கலயாய ரபர் தோட்ட பாறையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	236924.590/ 116347.621	236926.656/ 116345.091	236895.414/ 116308.876	236896.347/ 116307.710	50.31	3.65	2.13
438	NWP PNP B308 101/4	முகலான கிராம அலுவலகத்தின் அருகிலுள்ள பிரதான பாறை	PS	TAR	237099.405/ 116301.521	237103.360/ 116307.386	238470.308/ 116183.680	238470.279/ 116184.180	1725.58	6.09	2.43
439	NWP PNP B308 101/4/1	முகலான ருக்லஹகும்புர 1 ஆம் பாறை	PS	GRV	237696.878/ 116238.002	237692.991/ 116238.788	237687.033/ 116315.415	237685.922/ 116315.413	79.75	3.04	2.43
440	NWP PNP B308 101/4/2	முகலான ருக்லஹகும்புர 2 ஆம் பாறை	PS	GRV	237743.147/ 116239.426	237741.124/ 116239.423	237762.739/ 116353.862	237761.589/ 116354.296	122.76	3.04	2.43
441	NWP PNP B308 101/4/3	முகலான பழைய முன்பள்ளி பாறை	PS	GRV	237741.405/ 116237.563	237743.150/ 116237.447	237763.601/ 116054.953	237764.435/ 116054.282	189.53	3.65	2.74
442	NWP PNP B308 101/4/4	முகலான மாரகஹமுலவத்த பாறை	PS	GRV	237788.490/ 116249.122	237792.614/ 116249.288	237802.845/ 116107.747	237803.556/ 116109.015	144.90	3.04	2.43
443	NWP PNP B308 101/4/5	கிஹல கலயாய தம்ப ஆலை அருகிலுள்ள பாறை	PS	TAR	237868.371/ 116233.779	237865.275/ 116235.278	237603.969/ 116974.931	237600.205/ 116973.539	1044.97	3.65	2.43

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

81A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
444	NWP PNP B308 101/4/5/1	முகலான பத்து ஏக்கர் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	237911.706/ 116376.281	237910.906/ 116380.634	238064.010/ 116418.379	238062.977/ 116419.050	184.40	3.04	2.43
445	NWP PNP B308 101/4/5/2	முகலான பத்து ஏக்கர் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	237893.753/ 116418.053	237894.867/ 116416.234	237843.894/ 116406.192	237844.052/ 116406.035	53.67	2.43	2.43
446	NWP PNP B308 101/4/5/3	முகலான பத்து ஏக்கர் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	237767.845/ 116477.200	237769.392/ 116477.083	237771.468/ 116444.587	237772.658/ 116444.748	33.41	3.04	2.43
447	NWP PNP B308 101/4/5/4	முகலான விளையாட்டு மையானத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	237719.170/ 116480.067	237719.728/ 116478.325	237565.986/ 116513.456	237563.214/ 116511.077	162.31	3.65	2.74
448	NWP PNP B308 101/4/5/5	முகலான மயான பாதை	PS	GRV	237748.561/ 116757.383	237745.383/ 116760.070	237894.062/ 116907.419	237892.556/ 116907.257	230.38	3.04	2.43
449	NWP PNP B308 101/4/6	முகலான சுஹடசுஹமுல்ல தோட்ட பாதை	PS	GRV	238133.086/ 116222.042	238131.690/ 116218.509	238085.695/ 116266.103	238083.862/ 116265.067	68.14	4.00	2.60
450	NWP PNP B308 101/4/7	முகலான மாணேனவத்த பாதை	PS	GRV	238151.720/ 116272.744	238147.985/ 116271.071	238150.363/ 116384.808	238149.364/ 116383.507	130.79	3.00	2.40

தொடர் இல.	பாடக இல.	பாடகத்தின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி இருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி இருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
451	NWP PNP B308 101/5	தொலே பாதை	PS	CNC	237458.521/ 117255.915	237461.294/ 117257.306	237601.981/ 117156.636	237602.535/ 117157.547	182.36	3.04	2.43
452	NWP PNP B308 101/6	கிறுமல கலையாய கந்தேசெத்ர பாதை	PS	GRV	237590.114/ 117392.552	237591.774/ 117396.038	237634.340/ 117263.576	237636.088/ 117261.759	194.46	6.09	3.04
453	NWP PNP B308 101/7	கோன்குமரமுல வத்த பாதை	PS	GRV	237647.557/ 117481.556	237648.264/ 117485.753	237788.969/ 117397.950	237788.253/ 117399.057	197.84	6.09	2.43
454	NWP PNP B308 101/8	கிராமம்பே தோட்டத்தின் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	237655.025/ 117538.710	237654.953/ 117534.870	237526.818/ 117431.181	237527.652/ 117430.470	170.77	4.87	2.43
455	NWP PNP B308 101/9	கிராமம்பே தோட்டத்தின் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	237668.963/ 117622.200	237668.258/ 117617.052	237487.210/ 117477.331	237488.124/ 117476.422	233.40	6.09	2.74
456	NWP PNP B308 101/9/1	கிராமம்பே தோட்டத்தின் 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	237629.392/ 117598.066	237626.343/ 117596.319	237559.816/ 117664.138	237558.945/ 117663.582	97.33	5.48	2.43
457	NWP PNP B308 101/9/2	கிராமம்பே தோட்டத்தின் 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	237583.052/ 117556.206	237581.428/ 117555.056	237542.217/ 117601.503	237540.196/ 117600.313	62.60	5.00	2.43

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
458	NWP PNP B308 101/10	கலையாய பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	237679.818/ 117663.248	237677.169/ 117658.494	237677.252/ 117704.848	237674.035/ 117707.930	68.60	6.09	4.87
459	NWP PNP B308 101/10/1	கலையாய பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	237650.087/ 117683.625	237653.346/ 117679.118	237641.062/ 117673.912	237644.399/ 117670.473	15.49	6.09	4.87
460	NWP PNP B308 101/11	கொலொம்பியா எஸ்டேட் பாதை	PS	TAR	237714.179/ 117708.433	237717.106/ 117712.713	237860.858/ 117723.639	237859.420/ 117729.575	154.29	6.09	3.65
461	NWP PNP B308 101/11/1	கொலொம்பியா எஸ்டேட் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	237744.680/ 117702.268	237750.507/ 117702.912	237749.198/ 117655.327	237754.036/ 117655.375	49.92	5.48	3.04
462	NWP PNP B308 101/11/2	கொலொம்பியா எஸ்டேட் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	237802.773/ 117710.203	237809.590/ 117712.193	237806.916/ 117650.989	237811.039/ 117651.392	63.61	6.09	4.26
463	NWP PNP B308 101/11/3	கொலொம்பியா எஸ்டேட் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	237829.746/ 117721.855	237825.782/ 117721.493	237828.447/ 117763.537	237826.505/ 117763.811	44.94	4.26	3.35
464	NWP PNP B308 102	பஹல கலையாய திலானி எஸ்டேட் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	236552.200/ 116455.387	236554.745/ 116450.799	236472.798/ 116422.397	236475.576/ 116420.580	94.70	6.09	2.74

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
465	NWP PNP B308 102/1	பஹல கலயாய திலானி இஸ்டோர் அருகிலுள்ள பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236501.996/ 116437.237	236498.110/ 116437.587	236496.240/ 116452.627	236493.981/ 116452.366	18.47	3.65	3.04
466	NWP PNP B308 103	கதுறு கஹ கொடெல்ல பாதை	PS	TAR	236568.191/ 116413.695	236569.941/ 116410.294	236503.304/ 116283.742	236508.458/ 116284.543	188.22	3.96	2.13
467	NWP PNP B308 103/1	பஹல கலயாய ஆடிவெல பாதை	PS	TAR	236484.383/ 116335.687	236485.816/ 116332.523	236438.700/ 116292.778	236438.662/ 116291.709	80.45	3.00	2.43
468	NWP PNP B308 104	அரவிய ஒழுங்கை	PS	BP	236606.384/ 116336.804	236605.428/ 116339.573	236740.034/ 116365.848	236741.619/ 116367.512	177.93	3.15	2.60
469	NWP PNP B308 105	பஹல கலயாய ஆலை தோட்ட பாதை	PS	TAR	236604.603/ 116311.307	236608.022/ 116305.771	236434.495/ 116270.326	236434.500/ 116267.000	183.05	5.48	2.43
470	NWP PNP B308 106	பஹல கலயாய ஹீன்எல பாதை	PS	CNC	236618.545/ 116273.248	236620.536/ 116268.264	236324.458/ 116440.442	236320.017/ 116439.960	520.13	6.09	3.04
471	NWP PNP B308 106/1	பஹல கலயாய நிபுணதா மத்திய நிலையத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	236511.978/ 116218.994	236516.259/ 116219.793	236486.422/ 116090.610	236487.611/ 116091.009	169.36	3.04	2.43

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி பீலெல ஃலஃபி ஃநுல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

85A

தொடர் இல.	பாலை இல.	பாலையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்பு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்பு வலது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்பு இடது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
472	NWP PNP B308 106/2	பஹல ஃலயாய கிரிஸ்டோ இன்ஜினேரின் அருகிலுள்ள பாலை	PS	GRV	236461.110/ 116217.403	236464.835/ 116218.518	236472.985/ 116158.756	236474.451/ 116159.313	62.28	3.65	2.43
473	NWP PNP B308 106/3	பஹல ஃலயாய மூங்கில் காடு அருகிலுள்ள பாலை	PS	TAR	236384.170/ 116205.319	236389.563/ 116204.853	236335.326/ 116107.774	236335.807/ 116105.241	152.44	3.65	2.43
474	NWP PNP B308 106/3/1	பஹல ஃலயாய மூங்கில் காடு அருகில் அரசு மர பாலை	PS	GRV	236389.668/ 116190.048	236391.181/ 116186.012	236333.598/ 116169.249	236334.511/ 116168.142	62.09	3.35	2.43
475	NWP PNP B308 106/4	பஹல ஃலயாய சீபுட் கைத்தொழில் கம்பனி பாலை	PS	GRV	236361.346/ 116220.284	236363.175/ 116217.278	236301.436/ 116195.877	236302.392/ 116193.502	67.46	3.35	2.43
476	NWP PNP B308 106/5	பஹல ஃலயாய மினிபிடி ஹேன பாலை	PS	GRV	236327.170/ 116289.740	236328.285/ 116287.149	236230.718/ 116244.746	236231.592/ 116243.679	108.27	2.74	2.43
477	NWP PNP B308 106/6	ஹீயாவல நீசலதென்ன 2 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	236341.702/ 116360.051	236340.825/ 116362.622	236367.568/ 116363.142	236367.487/ 116364.033	28.27	3.65	2.74
478	NWP PNP B308 106/7	ஹீயாவல நீசலதென்ன 1 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	236333.128/ 116401.226	236332.607/ 116404.274	236398.265/ 116405.493	236398.304/ 116406.165	68.42	3.65	2.74

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
479	NWP PNP B308 107	தலம்மெஹர மெல்வத்த பாணை	PS	CNC	236627.961/ 116273.344	236626.923/ 116277.854	236733.003/ 116315.007	236732.922/ 116316.195	118.90	2.74	2.15
480	NWP PNP B308 108	பஹல கலயாய சர்ல்ஸ் மாவத்தை	PS	GRV	236665.326/ 116170.877	236664.130/ 116174.834	236795.079/ 116230.357	236794.206/ 116231.306	151.38	3.96	2.43
481	NWP PNP B308 109	பஹல கலயாய முன் பள்ளி மாவத்தை	PS	TAR	236656.176/ 116165.398	236658.721/ 116160.812	236572.704/ 116147.285	236573.222/ 116145.663	91.14	4.26	2.74
482	NWP PNP B308 110	அதிசாரல த்ராக் கலையின் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	236703.754/ 116026.095	236705.900/ 116022.853	236666.716/ 116028.368	236665.407/ 116028.406	55.51	6.09	2.74
483	NWP PNP B308 111	அதிசாரல கிஸ்டோர முன்பக்க பாணை	PS	GRV	236718.520/ 116015.986	236717.087/ 116019.230	236792.854/ 116045.207	236791.664/ 116045.522	88.00	2.90	2.43
484	NWP PNP B308 112	பஹல கலயாய பாணை	PS	TAR	236718.269/ 115988.849	236720.180/ 115984.340	235971.642/ 115826.311	235973.712/ 115822.937	869.61	5.60	3.30
485	NWP PNP B308 112/1	பஹல கலயாய பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	BP	236611.370/ 115943.619	236609.074/ 115941.161	236554.313/ 115966.799	236552.810/ 115964.976	63.56	4.50	2.50

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாபலா஢ீ ப்நரகலே ஢ி வி஢ெ ஸ்லபி ப்நுய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைப் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

87A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
486	NWP PNP B308 112/2	பஹல கலயாய பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	236520.268/ 115935.231	236516.859/ 115934.829	236402.951/ 115972.334	236402.320/ 115970.076	131.53	4.50	3.00
487	NWP PNP B308 112/3	பஹல கலயாய பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	236492.103/ 115913.738	236494.877/ 115914.929	236503.624/ 115782.390	236505.979/ 115782.731	133.76	2.74	2.43
488	NWP PNP B308 112/3/1	பஹல கலயாய பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236499.713/ 115845.106	236499.829/ 115847.284	236613.429/ 115774.915	236615.092/ 115776.104	162.20	4.20	2.74
489	NWP PNP B308 112/4	ஹீன் எல தோட்ட பாதை	PS	CNC	236375.750/ 115890.520	236379.480/ 115888.548	236281.256/ 115684.430	236284.112/ 115684.198	267.03	5.00	2.70
490	NWP PNP B308 112/4/1	ஹீன் எல தோட்ட பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236328.783/ 115810.120	236328.429/ 115808.179	236293.873/ 115773.879	236295.737/ 115773.367	66.86	4.50	2.74
491	NWP PNP B308 112/5	பஹல கலயாய வெரெல்ல கெலே வத்த பாதை	PS	GRV	236311.061/ 115925.921	236314.870/ 115924.819	236299.423/ 115868.025	236302.597/ 115867.002	61.13	4.57	3.04
492	NWP PNP B308 112/6	கல்மொரடுவ தோட்ட பாதை	PS	CNC	236258.116/ 115933.273	236256.849/ 115932.599	236177.783/ 116098.730	236175.246/ 116098.488	209.55	3.65	2.43

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
493	NWP PNP B308 112/7	பஹல கலயாய பாறையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	236111.838/ 115845.301	236115.960/ 115846.100	236214.758/ 115524.347	236217.057/ 115524.193	425.89	5.30	2.60
494	NWP PNP B308 112/7/1	பஹல கலயாய பாறையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236123.498/ 115609.521	236124.734/ 115605.170	236061.065/ 115600.548	236061.542/ 115599.322	65.38	5.00	2.60
495	NWP PNP B308 113	பஹல கலயாய குருகேதோட்ட பாறை	PS	GRV	236742.799/ 115931.975	236745.265/ 115927.704	236635.662/ 115933.932	236630.824/ 115934.161	198.55	4.57	2.43
496	NWP PNP B308 114	மூக்கலான பாறை	PS	TAR	236832.862/ 115821.375	236827.221/ 115827.937	237013.680/ 116282.464	237006.537/ 116286.332	537.09	6.70	3.00
497	NWP PNP B308 114/1	ஓல்சென் மாவத்தை	PS	CNC	236988.320/ 115991.543	236990.765/ 115999.543	237120.564/ 115821.308	237122.472/ 115817.907	291.16	2.43	3.09
498	NWP PNP B308 115	நெதுரான பாறை	PS	TAR	236889.864/ 115713.520	236893.840/ 115707.192	236351.302/ 115407.709	236351.384/ 115406.126	710.89	7.50	2.90
499	NWP PNP B308 115/1	நெதுரான பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236513.091/ 115608.174	236511.747/ 115605.480	236436.879/ 115610.974	236436.684/ 115608.479	77.57	2.70	2.43

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாபலா஢ீ ப்நரகலே ஢ி விஸே ஸ்லபி ப்நுய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைப் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

89A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
500	NWP PNP B308 115/2	நெதுரான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236510.507/ 115541.941	236509.718/ 115539.802	236337.557/ 115563.381	236337.597/ 115562.589	182.72	3.30	2.43
501	NWP PNP B308 115/3	நெதுரான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236478.269/ 115508.534	236476.687/ 115505.682	236343.964/ 115514.482	236342.501/ 115512.342	139.30	4.50	2.74
502	NWP PNP B308 116	பல்லம புலான பாதை	PS	CNC	236955.648/ 115605.817	236952.141/ 115616.579	237370.890/ 115729.477	237368.353/ 115729.710	601.83	3.65	2.74
503	NWP PNP B308 117	மூக்கலான ஹபுலீன தோட்ட பாதை	PS	GRV	236939.083/ 115531.853	236940.345/ 115535.187	237003.998/ 115464.569	237004.529/ 115466.202	117.55	3.50	2.50
504	NWP PNP B308 118	பல்லம கராஜ் வேலைத்தளத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	236926.058/ 115518.915	236925.589/ 115514.639	236782.404/ 115450.702	236783.276/ 115450.029	172.15	3.65	2.74
505	NWP PNP B308 119	பல்லம பங்கல் பாதை	PS	CNC	236893.129/ 115390.481	236893.756/ 115394.520	237181.321/ 115334.205	237182.072/ 115336.345	299.93	3.96	2.43
506	NWP PNP B308 120	பல்லம வெந்தேசி தோட்ட 01 ஆம் பாதை	PS	GRV	236855.386/ 115156.184	236855.777/ 115159.034	237304.927/ 115022.834	237307.227/ 115022.758	494.36	3.36	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
507	NWP PNP B308 120/1	பல்லம வெந்தேசி தோட்ட 01 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237120.741/ 115065.116	237120.873/ 115065.040	237123.569/ 114924.654	237125.498/ 114923.694	147.42	3.00	2.50
508	NWP PNP B308 121	பல்லம வெந்தேசி தோட்ட 02 ஆம் பாதை	PS	CNC	236825.997/ 115044.659	236824.897/ 115038.560	236304.995/ 115068.509	236304.048/ 115065.024	556.82	5.79	2.92
509	NWP PNP B308 121/1	சில் ரெஸ்ரோன் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	236708.400/ 115064.567	236705.863/ 115064.840	236721.377/ 115151.402	236720.266/ 115151.995	89.67	4.50	2.43
510	NWP PNP B308 121/2	பல்லம வெந்தேசி தோட்ட 02 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236593.778/ 115084.679	236591.517/ 115084.992	236649.489/ 115268.773	236646.869/ 115270.788	194.43	4.50	2.43
511	NWP PNP B308 122	கன்தெடிய தென்னை மேடை பாதை	PS	TAR	236785.089/ 114852.871	236783.832/ 114846.218	235973.253/ 114738.023	235974.847/ 114733.672	837.76	7.60	3.04
512	NWP PNP B308 122/1	கன்தெடிய அஜித் ஸ்டோர் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	236567.560/ 114858.436	236563.516/ 114858.271	236580.573/ 114992.815	236579.264/ 114993.051	137.36	3.65	2.74
513	NWP PNP B308 122/2	கன்தெடிய தென்னை மேடை பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	236549.093/ 114852.823	236553.098/ 114852.157	236487.809/ 114658.862	236491.059/ 114659.500	264.78	3.40	2.30

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாபலாஹீ ப்நரகலே ஐநி பீலேஷ ஂ஑பி ப்நுய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைப் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

91A

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின டெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலைப்ப இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலைப்ப வலது	இறுதி ஓருங்கிலைப்ப இடது	இறுதி ஓருங்கிலைப்ப வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
514	NWP PNP B308 122/3	கந்தெடிய புலகஹலத்த பாணத	PS	GRV	236482.340/ 114841.823	236478.417/ 114840.747	236471.652/ 114994.174	236469.986/ 114994.487	156.16	3.35	2.74
515	NWP PNP B308 122/4	கந்தெடிய தென்னகோன் ஸ்டோர் அருகிலுள்ள பாணத	PS	GRV	236420.343/ 114833.047	236416.617/ 114832.328	236411.625/ 114946.131	236410.197/ 114946.247	115.96	3.65	2.74
516	NWP PNP B308 122/5	பல்லம கொடுபுள பாணத	PS	BP	236348.276/ 114822.749	236342.329/ 114823.373	236155.498/ 115101.151	236154.789/ 115098.221	415.99	6.09	2.74
517	NWP PNP B308 122/5/1	பல்லம கொடுபுள பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	236306.553/ 114922.160	236306.875/ 114919.468	236181.777/ 114897.996	236182.094/ 114897.165	129.09	3.65	2.43
518	NWP PNP B308 122/5/2	பல்லம கொடுபுள பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	236306.125/ 114963.408	236305.763/ 114966.851	236364.522/ 114968.259	236364.322/ 114969.643	60.60	4.42	2.74
519	NWP PNP B308 122/5/3	பல்லம கொடுபுள பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	236294.993/ 115004.877	236295.553/ 115001.869	236229.342/ 114999.341	236229.582/ 114997.678	68.61	3.04	2.43
520	NWP PNP B308 122/5/4	பல்லம கொடுபுள பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	236299.291/ 115018.105	236299.602/ 115021.986	236371.451/ 115020.406	236371.528/ 115021.832	74.22	4.50	2.74

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
521	NWP PNP B308 120/5/5	பல்லம கொடுபுள பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236162.375/ 115101.971	236158.906/ 115101.566	236156.227/ 115283.093	236153.056/ 115284.054	185.38	3.50	2.50
522	NWP PNP B308 122/6	கந்தெடிய தென்னை மேடை பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	236290.396/ 114808.001	236295.944/ 114809.595	236264.873/ 114708.675	236265.707/ 114707.765	138.33	3.15	2.33
523	NWP PNP B308 122/7	மாகந்தூர கர்மாந்த்புர பிரதான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	236109.974/ 114792.848	236105.615/ 114792.286	235471.682/ 114105.227	235483.264/ 114102.238	1601.96	7.20	3.05
524	NWP PNP B308 122/7/1	மாகந்தூர கர்மாந்த்புர பிரதான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	235813.602/ 114902.313	235799.501/ 114893.739	235598.619/ 115274.463	235597.188/ 115276.519	688.33	6.90	3.65
525	NWP PNP B308 123	பல்லம குளம் பாதை	PS	TAR	236782.894/ 114805.401	236784.553/ 114808.413	236990.168/ 114953.493	236988.423/ 114954.361	356.74	3.41	2.45
526	NWP PNP B308 124	பல்லம் இஸ்பரின்டா நிறுவனத்தின் முன்பக்க பாதை	PS	GRV	236761.871/ 114763.642	236761.324/ 114758.969	236660.449/ 114693.122	236663.343/ 114692.810	157.46	3.42	2.40
527	NWP PNP B308 124/1	பல்லம் இஸ்பரின்டா நிறுவனத்தின் முன்பக்க பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236722.823/ 114782.616	236719.456/ 114781.105	236664.631/ 114774.282	236666.062/ 114772.780	70.09	3.10	2.23

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி இருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி இருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
528	NWP PNP B308 125	பல்லம கல் வெதுப்பக அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	236695.909/ 114616.622	236694.408/ 114612.583	236602.388/ 114677.505	236600.409/ 114675.997	116.87	5.00	2.00
529	NWP PNP B308 125/1	பல்லம கல் வெதுப்பக அருகிலுள்ள பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236642.597/ 114640.995	236646.089/ 114639.141	236621.070/ 114615.761	236621.508/ 114615.149	35.87	4.40	2.00
530	NWP PNP B308 126	பல்லம கனுகெடிய பாதை	PS	GRV	236635.701/ 114512.070	236632.536/ 114507.789	236560.568/ 114555.961	236557.955/ 114553.146	93.35	4.50	2.00
531	NWP PNP B308 127	மாகந்தூர கனுகெடிய பாதை	PS	TAR	236614.390/ 114476.841	236612.813/ 114471.771	236614.390/ 114476.841	236614.390/ 114476.841	529.65	4.00	2.50
532	NWP PNP B308 128	மாகந்தூர டி.பி. பெசன் நிறுவனத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	236617.121/ 114456.735	236618.858/ 114460.776	236739.828/ 114439.172	236739.985/ 114440.518	131.24	4.00	2.50
533	NWP PNP B308 129	மாகந்தூர போடின வீட்டு பாதை	PS	GRV	236565.416/ 114388.438	236563.679/ 114383.922	236480.478/ 114439.042	236478.816/ 114437.219	104.09	3.50	2.50
534	NWP PNP B308 130	மாகந்தூர வேகந்த பாதை	PS	TAR	236569.801/ 114375.225	236571.694/ 114380.373	237213.403/ 114075.637	237220.850/ 114079.608	814.66	5.40	2.45

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
535	NWP PNP B308 131	கந்தெடிய பள்ளி பாதை	PS	TAR	236462.137/ 114207.254	236459.610/ 114200.441	235886.654/ 114947.017	235882.939/ 114939.806	1043.50	4.50	2.74
536	NWP PNP B308 131/1	கந்தெடிய பள்ளி பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236246.868/ 114326.830	236248.702/ 114321.371	236183.377/ 114264.293	236185.044/ 114263.821	129.00	3.80	2.40
537	NWP PNP B308 131/2	கந்தெடிய பள்ளி பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236200.048/ 114392.286	236198.695/ 114394.956	236346.784/ 114466.566	236347.256/ 114468.547	170.31	3.85	2.35
538	NWP PNP B308 131/3	கந்தெடிய பள்ளி பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236089.787/ 114435.475	236093.611/ 114434.808	236048.897/ 114366.988	236050.977/ 114366.626	82.84	4.50	2.40
539	NWP PNP B308 131/4	கந்தெடிய பள்ளி பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	236034.472/ 114483.131	236036.382/ 114479.057	235787.781/ 114361.095	235789.607/ 114359.515	364.81	3.75	2.40
540	NWP PNP B308 132	மாகந்தூர கர்மாந்தபுர பிரதான பாதை	PS	TAR	236256.533/ 113778.427	236251.390/ 113771.451	234978.392/ 114318.173	234963.337/ 114311.337	1402.54	9.50	4.20
541	NWP PNP B308 132/1	மாகந்தூர கர்மாந்தபுர பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235916.884/ 113918.849	235911.727/ 113920.027	235985.416/ 113955.150	235986.997/ 113958.082	102.10	3.80	2.40

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃலி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாஃயக ஃசாஃலிஃஃ ஃுடிஃயரஃ வர்த்தமாஃனப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாஃனது - 2023.12.22

95A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
542	NWP PNP B308 132/2	மாகந்துர கர்மாந்தபுர பிரதான பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	235215.361/ 114213.831	235206.870/ 114217.776	235404.408/ 114678.440	235395.439/ 114682.542	507.21	7.30	4.50
543	NWP PNP B308 133	கிஹல மாகந்துர சமங்கி மாவத்தை	PS	TAR	236160.623/ 113556.947	236162.201/ 113561.542	237213.029/ 113110.666	237215.484/ 113111.976	1275.97	3.65	2.43
544	NWP PNP B308 133/1	கிஹல மாகந்துர சமங்கி மாவத்தில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	236867.889/ 113153.043	236873.558/ 113153.488	236925.977/ 112835.859	236928.116/ 112836.812	354.84	3.04	2.43
545	NWP PNP B308 133/1/1	கிஹல மாகந்துர சமங்கி மாவத்தில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236872.581/ 113031.679	236872.895/ 113033.619	237014.353/ 112996.418	237015.142/ 112998.676	180.67	3.04	2.43
546	NWP PNP B308 133/1/2	கிஹல மாகந்துர சமங்கி மாவத்தில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236909.472/ 112872.217	236908.196/ 112873.064	236979.244/ 112883.604	236979.012/ 112886.887	74.08	3.00	2.40
547	NWP PNP B308 133/2	கிஹல மாகந்துர மாலிகா கொடெல்ல பாறை	PS	TAR	236984.070/ 113149.446	236978.599/ 113149.279	236959.935/ 113392.465	236957.799/ 113389.295	281.82	3.65	2.74
548	NWP PNP B308 133/2/1	கிஹல மாகந்துர மாலிகா கொடெல்ல பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	236978.279/ 113241.514	236975.668/ 113237.789	236882.245/ 113242.178	236880.659/ 113242.096	104.11	3.04	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
549	NWP PNP B308 133/3	கிறைல மாகந்தூர சமங்கி மாவத்தையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237076.984/ 113140.554	237079.279/ 113139.929	237063.247/ 113092.838	237064.682/ 113092.325	51.16	3.00	2.40
550	NWP PNP B308 134	மாகந்தூர வயல்வெளி அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	236114.190/ 113480.498	236113.386/ 113475.428	235937.549/ 113515.420	235937.047/ 113512.073	185.19	3.00	2.40
551	NWP PNP B308 135	மாகந்தூர கெம்பஸ் பாதை	PS	TAR	236055.395/ 113347.264	236053.101/ 113344.014	235908.720/ 113352.669	235908.206/ 113351.956	153.30	3.30	2.35
552	NWP PNP B308 136	மாகந்தூர திண்மக் கழிவுப் பொருள் நிலைய முன்பக்க பாதை	PS	GRV	235969.029/ 113100.945	235968.334/ 113095.749	235793.226/ 113227.676	235791.576/ 113226.233	231.18	3.10	2.23
553	NWP PNP B308 137	மாகந்தூர சண்ச முன்பக்க பாதை	PS	BP	235945.642/ 113003.951	235947.182/ 113008.166	236088.229/ 112972.468	236088.716/ 112975.417	151.96	3.30	2.45
554	NWP PNP B308 138	மெதிரிலை நாலவலான பாதை	PS	TAR	235914.037/ 112942.466	235911.377/ 112935.862	234511.577/ 112255.350	234514.180/ 112253.881	2492.33	6.60	2.75
555	NWP PNP B308 138/1	குணுவல பாதை	PS	GRV	234871.037/ 113224.889	234868.759/ 113221.818	234606.025/ 113438.116	234609.286/ 113431.330	406.83	4.50	3.00

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி இருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி இருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
556	NWP PNP B308 138/1/1	குணுவல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234844.461/ 113282.529	234844.875/ 113277.562	234656.765/ 113280.377	234657.228/ 113276.982	191.37	6.00	5.40
557	NWP PNP B308 138/2	மெதிரிவில் நாலவலான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234836.641/ 113022.864	234840.792/ 113022.029	234824.698/ 112956.462	234826.317/ 112955.974	69.82	3.20	2.30
558	NWP PNP B308 138/3	மெதிரிவில் நாலவலான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	234637.202/ 113074.996	234635.453/ 113069.797	234537.627/ 113119.334	234535.376/ 113119.400	136.27	3.40	2.45
559	NWP PNP B308 138/4	மெதிரிவில் நாலவலான பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234641.564/ 112952.843	234641.631/ 112955.160	234562.652/ 112962.920	234563.921/ 112960.255	82.77	3.42	2.35
560	NWP PNP B308 138/5	மெதிரிவில் நாலவலான பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	234624.047/ 112816.891	234622.507/ 112812.675	234358.200/ 112764.753	234359.610/ 112762.298	328.57	3.65	2.50
561	NWP PNP B308 138/6	மெதிரிவில் நாலவலான பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234620.245/ 112738.884	234620.181/ 112735.725	234174.899/ 112595.266	234175.078/ 112593.090	576.91	3.50	2.43
562	NWP PNP B308 138/7	மெதிரிவில் நாலவலான பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	234683.491/ 112581.169	234684.294/ 112584.400	234843.151/ 112517.946	234843.817/ 112519.212	175.06	3.65	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு வலத்	இறுதி இருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி இருங்கிணைப்பு வலத்	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
563	NWP PNP B308 138/8	மெதிரிலிவ நாலைவலான பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234664.495/ 112546.880	234665.911/ 112549.620	234795.544/ 112483.442	234796.098/ 112485.977	148.64	3.00	2.40
564	NWP PNP B308 138/9	மெதிரிலிவ நாலைவலான பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234640.740/ 112500.285	234642.774/ 112503.238	234832.958/ 112436.172	234833.413/ 112437.824	205.01	3.55	2.40
565	NWP PNP B308 138/10	மெதிரிலிவ நாலைவலான பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234620.703/ 112458.231	234622.877/ 112461.745	234759.659/ 112412.981	234759.656/ 112414.666	157.45	3.36	2.35
566	NWP PNP B308 138/11	மெதிரிலிவ நாலைவலான பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	234554.112/ 112338.621	234554.041/ 112338.691	234386.767/ 112453.397	234385.088/ 112448.269	205.39	3.75	2.43
567	NWP PNP B308 138/11/1	மெதிரிலிவ நாலைவலான பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	234513.407/ 112374.074	234509.041/ 112377.858	234411.014/ 112620.463	234410.279/ 112618.848	324.15	3.10	2.20
568	NWP PNP B308 139	மாகந்தூர வைத்திய நிலைய பாதை	PS	GRV	235696.548/ 112321.151	235698.441/ 112323.962	235779.327/ 112251.722	235779.676/ 112253.583	120.67	3.00	2.00

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாஃக ஃசாஃலிஃ ஃடிஃயரஃ வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிவிஃேஷமாநது - 2023.12.22

99A

தெடாஃர் இல.	பாஃதை இல.	பாஃதையின் ஡ெஃயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஓருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஓருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
569	NWP PNP B308 140	மாகந்தூர ஃேரூந்து தரிப்பிட அருகிலுள்ள பாஃதை	PS	CPT	235558.061/ 111972.371	235556.410/ 111962.670	235375.604/ 112018.517	235363.639/ 112015.556	202.31	6.00	3.60
570	NWP PNP B308 140/1	மாகந்தூர ஃேரூந்து தரிப்பிட அருகிலுள்ள பாஃதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஃதை	PS	GRV	235472.092/ 111986.773	235478.187/ 111985.567	235372.483/ 112014.224	235366.948/ 112014.467	230.99	3.60	2.40
571	NWP PNP B308 140/1/1	மாகந்தூர ஃேரூந்து தரிப்பிட அருகிலுள்ள பாஃதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஃதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஃதை	PS	GRV	235365.517/ 111948.440	235367.349/ 111945.249	235337.269/ 111930.167	235337.146/ 111928.088	49.04	3.00	2.40
572	NWP PNP B308 141	மாகந்தூர மக்கள் வங்கியின் அருகிலுள்ள நாஃபொகுண பாஃதை	PS	TAR	235512.867/ 111771.568	235514.756/ 111776.908	235712.581/ 110327.890	235720.738/ 110327.765	2538.36	3.65	2.74
573	NWP PNP B308 141/1	நாஃபொகுண பாஃதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஃதை	PS	GRV	235788.195/ 111623.869	235793.177/ 111622.419	235729.521/ 111422.818	235732.309/ 111422.823	212.79	6.00	3.00
574	NWP PNP B308 141/2	நாஃபொகுண பாஃதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஃதை	PS	CNC	235863.532/ 111616.334	235869.930/ 111616.766	235796.932/ 110892.463	235800.165/ 110892.820	801.37	4.00	2.40

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
575	NWP PNP B308 141/3	நாபொகுண பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235960.400/ 111612.925	235964.197/ 111612.370	235956.413/ 111561.387	235958.805/ 111560.830	54.63	4.90	2.50
576	NWP PNP B308 141/4	நாபொகுண பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236060.607/ 111610.014	236064.087/ 111610.231	236033.557/ 111419.570	236035.070/ 111419.255	194.73	4.00	2.35
577	NWP PNP B308 141/5	நாபொகுண பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236166.713/ 111571.449	236170.095/ 111568.016	236240.690/ 111155.966	236242.020/ 111159.163	549.89	3.60	2.40
578	NWP PNP B308 141/5/1	நாபொகுண பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	236205.601/ 111175.666	236208.135/ 111174.372	236151.790/ 111107.436	236151.440/ 111106.172	103.69	3.60	2.40
579	NWP PNP B308 141/6	நாபொகுண பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236236.469/ 111479.078	236239.728/ 111476.299	236187.905/ 111380.673	236190.298/ 111379.418	112.09	4.50	3.00
580	NWP PNP B308 141/7	நாபொகுண பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	236345.074/ 111392.849	236347.670/ 111396.364	237081.574/ 111000.529	237084.590/ 111004.887	899.42	3.70	2.40
581	NWP PNP B308 141/7/1	நாபொகுண பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	236484.983/ 111204.826	236489.401/ 111202.251	236417.650/ 111134.661	236418.860/ 111134.186	117.87	3.60	2.40

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஹு - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃநநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிலிஃசேஷமானது - 2023.12.22

101A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
582	NWP PNP B308 141/8	நாபொகுண பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236316.463/ 111341.389	236314.742/ 111338.735	236232.024/ 111365.239	236230.899/ 111362.916	89.39	3.50	2.40
583	NWP PNP B308 141/9	நாபொகுண பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236251.888/ 111171.769	236252.972/ 111175.184	236290.411/ 111145.617	236290.980/ 111146.015	51.86	3.50	2.40
584	NWP PNP B308 141/10	நாபொகுண பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236027.993/ 110922.561	236033.050/ 110925.694	236017.316/ 110789.063	236019.567/ 110788.646	139.26	3.50	2.45
585	NWP PNP B308 141/11	நாபொகுண பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235668.916/ 110541.944	235668.204/ 110546.577	235789.984/ 110551.886	235790.335/ 110552.764	127.33	3.50	2.40
586	NWP PNP B308 142	சந்தலங்காவ வைத்தியசாலை அருகிலுள்ள பாதை	PS	TAR	235496.622/ 111712.852	235497.600/ 111716.364	235599.735/ 111538.853	235600.158/ 111537.555	289.53	4.00	2.50
587	NWP PNP B308 142/1	சந்தலங்காவ வைத்தியசாலை முன்பக்க பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235624.317/ 111633.412	235623.433/ 111637.062	235623.630/ 111506.337	235625.390/ 111504.726	206.36	4.00	2.50
588	NWP PNP B308 143	மாகந்தூர வைத்தியசாலை அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	235470.546/ 111645.548	235468.898/ 111642.983	235368.251/ 111675.731	235367.690/ 111674.747	109.92	3.70	2.35

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
589	NWP PNP B308 144	மாகந்துர வினையாட்டரங்கின் முன் பக்க 01 ஆம் பாணை	PS	GRV	235453.540/ 111580.401	235452.349/ 111577.731	235346.277/ 111616.192	235345.964/ 111614.541	116.14	3.70	2.45
590	NWP PNP B308 145	மாகந்துர வினையாட்டரங்கின் முன் பக்க 02 ஆம் பாணை	PS	GRV	235422.809/ 111473.331	235421.244/ 111468.838	235321.561/ 111507.444	235320.387/ 111504.411	111.81	3.00	2.40
591	NWP PNP B308 146	மந்திரிவத்த பிரதேச செயலாளரின் வீட்டு பாணை	PS	TAR	235415.033/ 111407.134	235415.447/ 111410.996	235714.695/ 111285.720	235719.825/ 111286.922	390.51	3.45	2.45
592	NWP PNP B308 147	வெடெயாவ மருந்தத்தின் முன்பக்க பாணை	PS	TAR	235394.189/ 111325.026	235394.883/ 111329.942	235747.733/ 111311.193	235744.850/ 111311.048	388.09	4.10	2.50
593	NWP PNP B308 148	கோரலேவத்த பிரதான பாணை	PS	TAR	235374.611/ 111282.305	235372.867/ 111274.719	234806.181/ 110861.119	234808.420/ 110867.863	1202.23	4.50	2.74
594	NWP PNP B308 148/1	கோரலேவத்த தொடக்கம் விலகெதர வரையிலான பாணை	PS	TAR	235265.832/ 111321.129	235270.088/ 111319.907	234812.251/ 110593.850	234817.036/ 110592.174	1169.61	3.70	2.50
595	NWP PNP B308 148/1/1	கோரலேவத்த தொடக்கம் விலகெதர வரையிலான பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	235142.635/ 111163.822	235146.435/ 111162.564	235104.154/ 111055.740	235106.054/ 111055.005	116.50	3.70	2.50

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி பீலே ஃஸி ஃநுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கை ஃ ஃநநாயக ஃசாஃலிஃ ஃடிஃயரஃ வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிவிஃஷமாநது - 2023.12.22

103A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
596	NWP PNP B308 148/1/2	கோரலேவத்த தொடக்கம் விலகெதர வரையிலான பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235083.041/ 111183.548	235077.346/ 111183.679	234875.895/ 111258.722	234873.509/ 111255.558	284.30	5.00	2.40
597	NWP PNP B308 148/1/3	கோரலேவத்த தொடக்கம் விலகெதர வரையிலான பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	235053.335/ 111123.258	235052.076/ 111119.325	234541.513/ 111232.009	234540.958/ 111228.393	527.34	4.80	2.50
598	NWP PNP B308 148/1/3/1	கோரலேவத்த தொடக்கம் விலகெதர வரையிலான பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் பாறை	PS	GRV	235008.383/ 111134.235	235003.176/ 111136.332	235029.688/ 111213.397	235027.929/ 111214.165	85.33	3.40	2.30
599	NWP PNP B308 148/1/3/2	கோரலேவத்த தொடக்கம் விலகெதர வரையிலான பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 2 ஆம் பாறை	PS	GRV	234958.509/ 111144.678	234955.415/ 111145.164	234965.190/ 111183.462	234963.116/ 111183.545	40.73	3.20	2.20
600	NWP PNP B308 148/1/3/3	கோரலேவத்த தொடக்கம் விலகெதர வரையிலான பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 3 ஆம் பாறை	PS	GRV	234919.327/ 111153.015	234917.006/ 111153.503	234925.965/ 111196.625	234924.980/ 111196.939	45.69	3.20	2.30
601	NWP PNP B308 148/1/3/4	கோரலேவத்த தொடக்கம் விலகெதர வரையிலான பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 4 ஆம் பாறை	PS	GRV	234878.772/ 111161.660	234876.133/ 111162.602	234898.334/ 111252.788	234895.415/ 111252.642	96.53	3.80	2.45

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிஃரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
602	NWP PNP B308 148/1/3/5	ஃரோரலேவத்த தொடஃஃம் விலஃகெதர வரையிலான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 5 ஆம் பாதை	PS	GRV	234641.450/ 111211.575	234641.450/ 111211.575	234656.757/ 111264.117	234655.275/ 111266.466	58.49	3.70	2.45
603	NWP PNP B308 148/1/3/6	ஃரோரலேவத்த தொடஃஃம் விலஃகெதர வரையிலான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 6 ஆம் பாதை	PS	GRV	234641.247/ 111207.783	234643.780/ 111206.804	234626.426/ 111138.988	234628.362/ 111137.974	72.10	3.50	2.23
604	NWP PNP B308 148/1/3/7	ஃரோரலேவத்த தொடஃஃம் விலஃகெதர வரையிலான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 7 ஆம் பாதை	PS	CNC	234592.634/ 111221.387	234588.623/ 111222.468	234607.565/ 111306.225	234602.535/ 111307.830	91.35	3.60	2.43
605	NWP PNP B308 148/1/3/8	ஃரோரலேவத்த தொடஃஃம் விலஃகெதர வரையிலான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 8 ஆம் பாதை	PS	GRV	234585.925/ 111217.374	234591.975/ 111216.331	234571.750/ 111142.472	234573.964/ 111142.089	79.27	3.60	2.33
606	NWP PNP B308 148/1/3/9	ஃரோரலேவத்த தொடஃஃம் விலஃகெதர வரையிலான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 9 ஆம் பாதை	PS	GRV	234541.775/ 111231.932	234537.556/ 111232.242	234553.151/ 111300.019	234550.759/ 111300.858	71.10	3.65	2.43
607	NWP PNP B308 148/1/3/10	ஃரோரலேவத்த தொடஃஃம் விலஃகெதர வரையிலான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 10 ஆம் பாதை	PS	GRV	234538.156/ 111230.382	234540.691/ 111228.526	234521.686/ 111160.566	234524.149/ 111159.552	72.64	3.30	2.40

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃலி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃேஷ்மானது - 2023.12.22

105A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
608	NWP PNP B308 148/1/4	கோரலேவத்த தொடக்கம் விலகெதர வரையிலான பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	234861.414/ 111106.761	234859.417/ 111102.720	234797.537/ 111044.268	234799.438/ 111043.394	120.86	3.40	2.40
609	NWP PNP B308 148/1/5	கோரலேவத்த தொடக்கம் விலகெதர வரையிலான பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	234857.438/ 110970.517	234855.934/ 110966.337	234774.050/ 110985.462	234774.053/ 110984.199	86.64	3.65	2.35
610	NWP PNP B308 148/1/6	கோரலேவத்த தொடக்கம் விலகெதர வரையிலான பாறையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	234844.351/ 110916.294	234839.929/ 110911.722	234771.759/ 110929.609	234770.990/ 110927.607	76.48	3.30	2.40
611	NWP PNP B308 148/1/7	கோரலேவத்த தொடக்கம் விலகெதர வரையிலான பாறையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	234847.316/ 110909.630	234849.628/ 110913.987	234913.363/ 110898.549	234913.854/ 110899.779	69.01	3.40	2.20
612	NWP PNP B308 148/1/8	கோரலேவத்த தொடக்கம் விலகெதர வரையிலான பாறையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	234810.482/ 110804.393	234810.088/ 110808.605	235002.131/ 110785.113	235002.690/ 110787.010	213.50	3.40	2.35
613	NWP PNP B308 148/1/8/1	கோரலேவத்த முதியோர் இல்ல பாறை	PS	GRV	234897.388/ 110783.684	234901.958/ 110783.160	234906.160/ 110648.658	234909.003/ 110648.765	137.80	3.00	2.40

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
614	NWP PNP B308 148/2	கோரலேவத்த பிரதான பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	235231.689/ 111332.330	235224.864/ 111334.072	235162.147/ 111449.521	235159.830/ 111447.972	150.70	3.80	2.45
615	NWP PNP B308 148/3	கோரலேவத்த பிரதான பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	235090.522/ 111354.684	235085.246/ 111355.658	234842.022/ 111492.761	234841.328/ 111487.916	359.10	4.20	2.75
616	NWP PNP B308 148/3/1	கோரலேவத்த பிரதான பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234992.477/ 111466.561	234987.659/ 111467.640	234923.545/ 111478.759	234927.448/ 111478.310	235.68	3.70	2.45
617	NWP PNP B308 148/4	கோரலேவத்த பிரதான பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	235000.605/ 111364.037	235006.160/ 111364.609	234971.336/ 111245.335	234972.568/ 111244.828	126.88	4.00	2.45
618	NWP PNP B308 148/5	கோரலேவத்த பிரதான பாணையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234929.115/ 111381.549	234925.246/ 111382.315	234941.683/ 111470.770	234937.885/ 111471.430	94.36	4.20	2.50
619	NWP PNP B308 148/6	கோரலேவத்த பிரதான பாணையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234910.518/ 111379.621	234916.357/ 111379.070	234783.726/ 111267.485	234783.171/ 111263.202	224.35	3.80	2.43
620	NWP PNP B308 148/7	கோரலேவத்த பிரதான பாணையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	234825.962/ 111399.585	234821.463/ 111399.015	234883.838/ 111594.794	234884.392/ 111599.217	227.31	4.10	2.50

107A

107A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
621	NWP PNP B308 148/8	கோரலேவத்த பிரதான பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	234780.561/ 111267.550	234779.934/ 111264.459	234504.915/ 111844.271	234503.373/ 111840.899	800.63	4.20	2.45
622	NWP PNP B308 148/8/1	கோரலேவத்த பிரதான பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	234647.886/ 111299.398	234643.735/ 111300.865	234684.575/ 111526.409	234682.394/ 111526.756	231.91	3.70	2.40
623	NWP PNP B308 148/8/2	கோரலேவத்த பிரதான பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	234540.721/ 111527.926	234541.570/ 111524.979	234445.295/ 111471.977	234444.631/ 111469.729	151.13	3.65	2.43
624	NWP PNP B308 148/8/3	கோரலேவத்த பிரதான பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234553.120/ 111653.480	234553.267/ 111650.110	234444.102/ 111688.706	234440.590/ 111686.734	122.26	3.70	2.40
625	NWP PNP B308 148/9	கோரலேவத்த பிரதான பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234755.798/ 111131.921	234754.839/ 111128.726	234677.842/ 111144.455	234677.389/ 111141.768	80.56	3.00	2.40
626	NWP PNP B308 148/10	கோரலேவத்த பிரதான பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234746.382/ 111079.735	234746.084/ 111076.186	234669.543/ 111092.829	234669.090/ 111090.648	80.45	3.00	2.40

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
627	NWP PNP B308 148/11	கோரலேவத்த பிரதான பாணையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234737.562/ 111026.679	234736.450/ 111023.535	234665.653/ 111036.639	234665.300/ 111034.762	74.13	3.00	2.40
628	NWP PNP B308 148/12	கோரலேவத்த பிரதான பாணையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234727.657/ 110973.192	234726.444/ 110970.047	234661.358/ 110982.933	234661.031/ 110981.462	68.37	3.60	2.40
629	NWP PNP B308 148/13	கோரலேவத்த பிரதான பாணையில் 13 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234716.693/ 110915.664	234715.918/ 110910.862	234653.760/ 110915.209	234655.626/ 110913.742	67.12	3.60	3.00
630	NWP PNP B308 149	மந்திரிவத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	235376.028/ 111245.881	235377.006/ 111249.113	235721.529/ 111177.871	235720.613/ 111179.660	362.98	4.25	2.80
631	NWP PNP B308 150	மந்திரிவத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	235364.797/ 111185.940	235365.421/ 111190.434	235689.773/ 111123.756	235691.384/ 111126.707	336.88	6.10	2.75
632	NWP PNP B308 151	மந்திரிவத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	235357.631/ 111142.890	235356.920/ 111147.032	235771.114/ 111053.818	235770.893/ 111059.399	430.07	4.25	2.75
633	NWP PNP B308 152	மந்திரிவத்த 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	235345.880/ 111087.565	235346.154/ 111092.339	235421.500/ 111071.939	235417.912/ 111072.493	908.07	6.10	2.75

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி பீலேல ஃலஃபி ஃநுல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃநநாயக ஃசாஃலிஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

109A

தொடர் இல.	பாலை இல.	பாலையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்஡ு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்஡ு வலது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்஡ு இடது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்஡ு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
634	NWP PNP B308 153	ஃந்தலங்கா பூ கலையின் அருகிலுள்ள பாலை	PS	CNC	235308.372/ 110946.663	235307.009/ 110942.097	235092.849/ 111025.962	235091.586/ 111024.275	239.54	3.70	2.50
635	NWP PNP B308 153/1	ஃந்தலங்கா பூ கலையின் அருகிலுள்ள பாலையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	TAR	235224.580/ 110955.461	235229.248/ 110954.233	235185.167/ 110911.864	235185.059/ 110909.647	74.07	3.60	2.40
636	NWP PNP B308 154	மாகந்துர நவஃந்ந மாவத்தை	PS	TAR	235298.844/ 110848.427	235300.942/ 110855.311	235843.329/ 110877.204	235849.090/ 110880.163	653.41	3.70	2.50
637	NWP PNP B308 154/1	மாகந்துர நவஃந்ந மாவத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	235379.225/ 110824.534	235380.602/ 110824.594	235436.599/ 110809.435	235433.874/ 110810.146	103.10	2.70	1.80
638	NWP PNP B308 154/2	மாகந்துர நவஃந்ந மாவத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	CNC	235527.620/ 110790.074	235528.670/ 110792.604	235620.932/ 110750.715	235621.422/ 110751.945	105.69	3.65	2.40
639	NWP PNP B308 154/3	மாகந்துர நவஃந்ந மாவத்தையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	CNC	235554.204/ 110827.155	235556.381/ 110829.055	235646.059/ 110854.385	235645.285/ 110855.050	136.85	3.50	2.40
640	NWP PNP B308 155	மாகந்துர நவஃந்ந பாலையின் முன் பக்க பாலை	PS	GRV	235291.843/ 110851.012	235291.742/ 110848.870	235142.073/ 110808.374	235143.303/ 110808.973	170.61	3.60	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
641	NWP PNP B308 156	நாபொகுண பாடசாலை பாதை	PS	TAR	235265.145/ 110720.344	235266.581/ 110723.823	235669.810/ 110647.951	235671.209/ 110652.517	435.86	4.10	2.50
642	NWP PNP B308 157	சந்லங்கா ஓடு ஆலை பாதை	PS	GRV	234896.768/ 110040.657	234890.941/ 110035.662	234882.077/ 110115.857	234879.652/ 110115.046	84.16	3.80	2.40
643	NWP PNP B308 158	ஹெனீடியகல் மஹாகும்புர பாதை	PS	GRV	234496.675/ 109645.541	234494.109/ 109644.589	234400.852/ 110276.503	234399.096/ 110275.938	795.06	6.00	3.60
644	NWP PNP B308 158/1	ஹெனீடியகல் மஹாகும்புர பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234378.777/ 109903.272	234379.485/ 109900.922	234262.764/ 109878.700	234262.980/ 109875.330	120.62	3.80	2.45
645	NWP PNP B308 159	இரபடகம் கலகெதர் பாதை	PS	TAR	234429.459/ 109583.040	234434.867/ 109586.560	234408.651/ 107966.527	234417.368/ 107967.667	3593.47	5.50	3.10
646	NWP PNP B308 159/1	இரபடகம் கலகெதர் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234571.108/ 109547.070	234577.016/ 109546.378	234762.331/ 109183.109	234765.417/ 109187.257	445.56	4.50	2.45
647	NWP PNP B308 159/1/1	இரபடகம் கலகெதர் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234665.107/ 109343.041	234666.482/ 109340.586	234600.027/ 109324.422	234600.522/ 109322.703	69.40	3.20	2.43

111A

111A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
648	NWP PNP B308 159/1/2	இரபடகம கலசெத்ர பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	234677.262/ 109328.670	234676.027/ 109331.512	234727.822/ 109250.972	234730.115/ 109246.764	289.58	3.40	2.43
649	NWP PNP B308 159/1/3	இரபடகம கலசெத்ர பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	234684.052/ 109307.235	234686.027/ 109304.500	234673.630/ 109161.218	234676.371/ 109162.416	233.05	3.35	2.43
650	NWP PNP B308 159/1/4	இரபடகம கலசெத்ர பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234699.165/ 109291.008	234697.719/ 109293.077	234760.944/ 109326.998	234760.274/ 109328.014	72.94	3.20	2.45
651	NWP PNP B308 159/2	இரபடகம கலசெத்ர பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235116.979/ 109143.071	235114.447/ 109143.417	235066.899/ 109286.307	235064.575/ 109287.743	181.15	3.20	2.43
652	NWP PNP B308 159/3	இரபடகம கலசெத்ர பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235080.299/ 109129.630	235085.920/ 109131.465	234767.039/ 108397.984	234764.091/ 108394.399	1399.79	4.20	2.70
653	NWP PNP B308 159/3/1	இரபடகம கலசெத்ர பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235203.848/ 109012.820	235199.484/ 109015.480	235290.006/ 109079.568	235290.108/ 109081.148	120.93	3.20	2.43

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிநாடம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
654	NWP PNP B308 159/3/2	இரபடகம் கலகெதர பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235301.080/ 108773.205	235298.975/ 108770.358	235155.156/ 108896.257	235153.541/ 108895.061	193.39	3.40	2.43
655	NWP PNP B308 159/4	இரபடகம் கலகெதர பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234788.283/ 109199.655	234784.836/ 109200.491	234855.382/ 109384.505	234854.120/ 109384.733	210.08	3.20	2.43
656	NWP PNP B308 159/5	இரபடகம் கலகெதர பாணையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	234587.888/ 108963.216	234584.026/ 108960.049	234434.065/ 109176.649	234431.605/ 109176.153	282.04	5.50	2.75
657	NWP PNP B308 159/5/1	சந்தலகா புத்தர் விஹாரை பாணை	PS	GRV	234531.697/ 109024.405	234529.128/ 109026.366	234522.751/ 109110.499	234521.276/ 109109.723	100.48	3.30	2.43
658	NWP PNP B308 159/6	இரபடகம் கலகெதர பாணையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234791.548/ 108725.579	234793.161/ 108723.999	234768.052/ 108689.099	234769.662/ 108689.324	54.81	4.50	3.00
659	NWP PNP B308 159/7	இரபடகம் கலகெதர பாணையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234834.455/ 108673.711	234835.548/ 108671.635	234710.872/ 108593.881	234711.965/ 108592.498	148.50	4.50	3.00
660	NWP PNP B308 159/8	இரபடகம் கலகெதர பாணையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	234842.640/ 108668.136	234840.356/ 108670.407	234925.863/ 108707.322	234927.051/ 108708.314	114.50	4.50	3.00

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஹய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கை ஃ ஃநநாயக ஃசாஃலிஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃஷமானது - 2023.12.22

113A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
661	NWP PNP B308 159/9	இரபடகம் கலகெதர பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	234867.449/ 108610.126	234865.472/ 108614.335	235065.231/ 108698.459	235064.312/ 108700.634	218.71	4.50	2.43
662	NWP PNP B308 160	ஹென் ஡ி யகல வனரதன மாவத்தை	PS	TAR	234276.497/ 109459.687	234272.987/ 109455.748	233958.721/ 109776.102	233959.148/ 109772.944	573.78	4.10	2.45
663	NWP PNP B308 161	தம்பகந்த பாதை	PS	TAR	234094.588/ 109226.263	234088.837/ 109218.039	233340.671/ 108250.661	233348.533/ 108257.978	2364.10	8.30	3.05
664	NWP PNP B308 161/1	வங்சிகொ஡ெல்ல சந்தலங்கா பாதை	PS	TAR	233990.094/ 109401.157	233983.341/ 109403.391	233788.023/ 110990.810	233782.462/ 110994.311	1738.79	4.10	2.43
665	NWP PNP B308 161/1/1	வங்சிகொ஡ெல்ல சந்தலங்கா பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	233851.653/ 109897.984	233856.935/ 109893.711	233761.332/ 109838.775	233763.088/ 109840.253	146.17	3.40	2.43
666	NWP PNP B308 161/1/2	வங்சிகொ஡ெல்ல சந்தலங்கா பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233786.877/ 110101.192	233788.149/ 110097.263	233565.904/ 110081.767	233563.516/ 110080.289	241.05	3.43	2.43
667	NWP PNP B308 161/1/3	வங்சிகொ஡ெல்ல சந்தலங்கா பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233711.444/ 110345.559	233711.347/ 110340.258	233582.482/ 110423.926	233582.062/ 110422.311	194.84	3.60	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
668	NWP PNP B308 161/1/4	லங்கிசுகொடெல்ல சந்தலங்கா பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233717.691/ 110406.891	233718.853/ 110410.441	233785.034/ 110394.998	233786.199/ 110396.521	70.97	3.00	2.40
669	NWP PNP B308 161/1/4/1	லங்கிசுகொடெல்ல சந்தலங்கா பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233752.324/ 110403.151	233749.732/ 110404.160	234004.001/ 110513.098	234002.172/ 110513.146	283.86	3.00	2.40
670	NWP PNP B308 161/1/5	லங்கிசுகொடெல்ல சந்தலங்கா பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233715.118/ 110496.840	233714.920/ 110494.204	233494.026/ 110488.738	233493.830/ 110485.088	224.83	3.00	2.40
671	NWP PNP B308 161/1/6	லங்கிசுகொடெல்ல சந்தலங்கா பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233711.323/ 110627.623	233710.756/ 110630.781	233883.593/ 110631.933	233884.081/ 110634.602	176.56	3.60	2.43
672	NWP PNP B308 161/1/7	லங்கிசுகொடெல்ல சந்தலங்கா பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233773.872/ 110929.986	233774.829/ 110934.094	233840.767/ 110799.573	233843.051/ 110799.476	207.50	3.00	2.40
673	NWP PNP B308 161/2	தம்பகந்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233828.784/ 109383.416	233831.736/ 109383.948	233838.691/ 109271.241	233839.569/ 109271.769	116.70	3.80	2.45

IV (ஈ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாசலாஜீ சநரகலே ஐநி லீலேஷ ஸுஸலி லஹுல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

115A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
674	NWP PNP B308 161/3	தம்பகந்த பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	233713.161/ 109375.976	233717.944/ 109374.649	233720.495/ 109247.717	233723.098/ 109247.580	130.07	3.75	2.43
675	NWP PNP B308 161/4	தம்பகந்த பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	233495.745/ 109372.912	233488.289/ 109373.811	233826.172/ 109990.999	233824.263/ 109996.613	1205.90	3.70	2.40
676	NWP PNP B308 161/4/1	தம்பகந்த பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	233507.039/ 109953.926	233509.074/ 109952.155	233525.588/ 109874.067	233526.017/ 109875.563	88.18	3.00	2.40
677	NWP PNP B308 161/5	தம்பகந்த பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	233490.834/ 109366.655	233497.868/ 109364.842	233379.279/ 109093.722	233379.844/ 109092.776	411.32	4.20	2.75
678	NWP PNP B308 161/6	தம்பகந்த அம்பகஸ் சந்தி பாறை	PS	CNC	233226.289/ 109217.786	233225.103/ 109212.447	232803.824/ 108599.867	232809.872/ 108599.457	1245.88	5.40	2.75
679	NWP PNP B308 161/6/1	தம்பகந்த அம்பகஸ் சந்தி பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	233062.621/ 109220.086	233058.019/ 109218.463	233105.631/ 109688.552	233105.326/ 109691.939	498.99	3.90	2.50

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதைபின் பெயர்	அதிஃராம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஓருங்கிணைப்பு வலத்	இறுதி ஓருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஓருங்கிணைப்பு வலத்	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
680	NWP PNP B308 161/6/1/1	தம்பஃநத் அம்பஃஸல் ஃந்தி பாதைபில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதைபில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233026.658/ 109276.205	233027.511/ 109271.012	232854.064/ 109527.316	232852.376/ 109527.382	345.95	3.45	2.40
681	NWP PNP B308 161/6/1/2	தம்பஃநத் அம்பஃஸல் ஃந்தி பாதைபில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதைபில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233047.628/ 109558.103	233047.005/ 109552.905	232876.333/ 109636.989	232877.391/ 109634.533	256.73	3.50	2.43
682	NWP PNP B308 161/6/2	தம்பஃநத் அம்பஃஸல் ஃந்தி பாதைபில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	232887.913/ 109106.642	232882.925/ 109104.105	232505.483/ 109169.030	232506.889/ 109169.699	818.34	4.20	2.80
683	NWP PNP B308 161/6/3	தம்பஃநத் அம்பஃஸல் ஃந்தி பாதைபில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	232815.723/ 109054.027	232817.840/ 109049.468	232682.024/ 109067.580	232682.167/ 109066.669	176.04	3.50	2.40
684	NWP PNP B308 161/7	தம்பஃநத் பாதைபில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	233242.941/ 109157.699	233240.821/ 109163.171	233337.057/ 109236.540	233336.281/ 109238.329	151.66	3.70	2.45
685	NWP PNP B308 161/8	தம்பஃநத் ஹெம்புடாவ பாதை	PS	TAR	232992.138/ 108665.420	232993.627/ 108658.822	231457.682/ 108351.574	231458.819/ 108344.695	1740.18	4.90	3.05

IV (ஏ) கோபுர - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ ப்ரகாஷ்னீக ஸலாசலாஜீ சநரகலே ஂநி லீலேஷ ஂஸலி ஂஹல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

117A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
686	NWP PNP B308 161/8/1	தம்பகந்த ஷெட்படாவ பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	232865.327/ 108603.824	232859.630/ 108604.656	232860.386/ 108787.591	232857.642/ 108788.217	189.33	3.70	2.45
687	NWP PNP B308 161/8/2	ஷெட்படாவ கடையின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	CNC	232368.333/ 108483.029	232364.393/ 108484.636	232393.227/ 108655.758	232391.116/ 108656.246	177.32	3.50	2.50
688	NWP PNP B308 161/8/3	தம்பகந்த ஷெட்படாவ பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	232320.045/ 108472.303	232315.199/ 108469.486	231453.262/ 108345.844	231455.010/ 108351.534	1714.97	3.90	2.50
689	NWP PNP B308 161/8/3/1	தம்பகந்த ஷெட்படாவ பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	231868.415/ 108904.393	231865.743/ 108904.530	232011.094/ 108979.429	232011.084/ 108984.624	210.92	3.47	2.48

118A

IV (ஏ) கைபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாசனத்திக ஸலாசலாஜீ க்ரகரகயே டிவி பிஸெஸ டுஃபி ப்ரதுய - 2023.12.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
690	NWP PNP B308 161/8/4	தம்பகந்த ஹெட்டாவ பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	232275.188/ 108450.025	232269.568/ 108447.136	232046.745/ 108535.652	232046.855/ 108533.791	285.52	3.65	2.45
691	NWP PNP B308 161/8/4/1	தம்பகந்த ஹெட்டாவ பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	232118.713/ 108536.591	232114.811/ 108536.653	232020.467/ 108659.105	232018.849/ 108659.383	199.98	3.40	2.40
692	NWP PNP B308 161/8/5	தம்பகந்த ஹெட்டாவ பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	232035.652/ 108315.903	232029.326/ 108313.575	232022.546/ 108407.015	232017.839/ 108404.479	95.52	3.35	2.43
693	NWP PNP B308 162	சந்தலங்காவ இரட்டைப் பாறை	PS	TAR	233963.286/ 108995.555	233966.230/ 109001.318	234573.479/ 108930.814	234571.363/ 108934.672	679.22	7.00	3.04

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃயே ஃநி பீஃஃ ஃஃபி ஃஃஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃநநாஃயஃ ஃசாஃலிஃஃ ஃருஃயரஃ வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிவிஃஃஷமாநது - 2023.12.22

119A

தொடர் இல.	பாஃத இல.	பாஃதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
694	NWP PNP B308 162/1	ஃந்தலங்காவ இரபடஃஃஃ பாஃதயில் நாரில்தா ஓஃ தொழிற்ஃாலை அருகிலுள்ள பாஃத	PS	TAR	234090.466/ 108912.802	234095.883/ 108911.547	234107.721/ 108475.995	234109.687/ 108477.262	441.64	4.20	2.75
695	NWP PNP B308 162/1/1	ஃந்தலங்காவ இரபடஃஃஃ பாஃதயில் நாரில்தா ஓஃ தொழிற்ஃாலை பாஃதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	234082.635/ 108811.511	234082.913/ 108813.653	234170.957/ 108809.461	234171.586/ 108811.568	90.48	3.35	2.40
696	NWP PNP B308 162/1/2	ஃந்தலங்காவ இரபடஃஃஃ பாஃதயில் நாரில்தா ஓஃ தொழிற்ஃாலை பாஃதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	234084.252/ 108754.153	234083.965/ 108757.382	234169.552/ 108751.185	234169.691/ 108752.239	87.91	3.35	2.43
697	NWP PNP B308 162/1/3	ஃந்தலங்காவ இரபடஃஃஃ பாஃதயில் நாரில்தா ஓஃ தொழிற்ஃாலை பாஃதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	234090.263/ 108707.146	234090.094/ 108708.737	234180.933/ 108709.334	234180.829/ 108711.389	91.59	4.50	2.40

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
698	NWP PNP B308 162/1/4	சந்தலங்காவ இரபடகம் பாறையில் நாரில்தா ஓடு தொழிற்சாலை பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	BP	234101.562/ 108593.863	234101.275/ 108597.092	234349.207/ 108716.129	234346.536/ 108715.913	331.76	3.50	2.40
699	NWP PNP B308 162/2	சந்தலங்காவ இரபடகம் பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	234135.003/ 108915.318	234133.542/ 108915.680	234207.406/ 109047.950	234205.215/ 109047.416	196.46	4.50	2.50
700	NWP PNP B308 162/3	சந்தலங்காவ இரபடகம் பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	234221.624/ 108897.940	234217.109/ 108898.131	234212.522/ 108937.074	234210.663/ 108936.838	41.83	4.80	3.00
701	NWP PNP B308 162/4	சந்தலங்காவ இரபடகம் பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	234264.154/ 108898.846	234260.967/ 108898.443	234254.026/ 108990.355	234252.665/ 108989.755	94.13	4.50	2.40
702	NWP PNP B308 162/5	சந்தலங்காவ இரபடகம் பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	BP	234356.886/ 108862.597	234360.752/ 108863.377	234440.373/ 108544.145	234442.625/ 108543.096	367.29	3.40	2.43

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
703	NWP PNP B308 162/6	சந்தலங்காவ இரபடகம் பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234395.320/ 108873.805	234392.192/ 108873.027	234318.824/ 109051.274	234316.156/ 109048.953	195.01	3.30	2.20
704	NWP PNP B308 163	சந்தலங்கா கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	PS	TAR	233855.010/ 108839.924	233850.802/ 108833.316	233152.030/ 108945.007	233150.487/ 108942.758	868.40	4.50	3.05
705	NWP PNP B308 163/1	சந்தலங்கா கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	233650.129/ 109018.759	233655.054/ 109017.083	233677.100/ 108900.787	233678.400/ 108901.596	136.55	3.45	2.43
706	NWP PNP B308 163/2	சந்தலங்கா கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	233333.094/ 108944.450	233335.843/ 108946.229	233210.542/ 108694.230	233212.726/ 108691.257	338.73	3.30	2.40
707	NWP PNP B308 164	சந்தலங்கா கந்த 01 ஆம் பாதை	PS	GRV	233725.751/ 108674.696	233721.960/ 108671.600	233438.603/ 108813.606	233439.945/ 108810.029	384.53	3.80	2.40
708	NWP PNP B308 164/1	சந்தலங்கா கந்த 01 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233614.123/ 108797.852	233611.132/ 108799.371	233603.122/ 108912.731	233601.659/ 108913.656	123.35	3.00	2.40

122A

IV (ஏ) கொப்பசு - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்திக ஸலாசலாடி கனரகயே டிவி பிளேஷ் டிபி ப்ரதான - 2023.12.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
709	NWP PNP B308 165	சந்தலங்கா கேதக வலவ்வ பாதை	PS	GRV	233682.371/ 108633.299	233679.214/ 108629.852	233507.993/ 108705.119	233512.641/ 108701.337	283.93	4.10	2.50
710	NWP PNP B308 166	சந்தலங்கா கந்த 02 ஆம் பாதை	PS	TAR	233662.608/ 108616.798	233658.221/ 108611.981	233407.322/ 108980.964	233404.160/ 108979.554	499.34	3.85	2.43
711	NWP PNP B308 166/1	சந்தலங்கா கந்த 02 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233473.485/ 108722.674	233470.362/ 108723.862	233512.606/ 108753.841	233511.209/ 108755.364	53.75	3.00	2.40
712	NWP PNP B308 167	சந்தலங்கா கந்த 03 ஆம் பாதை	PS	CNC	233558.722/ 108516.384	233556.551/ 108511.254	233322.506/ 108641.977	233319.135/ 108639.234	274.58	3.92	2.45
713	NWP PNP B308 168	சந்தலங்காவ ரன்கெத ஓடு ஆலை பாதை	PS	GRV	233393.482/ 108302.292	233388.706/ 108298.773	233236.809/ 108439.194	233235.125/ 108436.945	212.72	3.35	2.30
714	NWP PNP B308 168/1	ரன்கெத ஓடு ஆலை பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233326.701/ 108367.114	233325.149/ 108369.744	233370.362/ 108504.594	233369.590/ 108503.926	189.32	3.35	2.35

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃயே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹ்ய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃேஷமானது - 2023.12.22

123A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
715	NWP PNP B308 169	லன்ஃகொஃடெல்ல் பாறை	PS	TAR	233291.809/ 108183.907	233294.192/ 108188.124	233519.678/ 108047.487	233519.816/ 108048.892	284.91	4.40	2.50
716	NWP PNP B308 170	லன்ஃகொஃடெல்ல் கிராம மத்தியிலுள்ள பாறை	PS	GRV	233257.256/ 108083.724	233257.812/ 108087.727	233383.131/ 108080.656	233383.338/ 108082.412	131.82	3.90	2.40
717	NWP PNP B356 1	ஃரியகொல்ல் ஃசிரி உயன 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	246982.888/ 118010.543	246979.650/ 118012.362	247113.513/ 118319.170	247111.472/ 118320.290	341.67	4.20	2.74
718	NWP PNP B356 1/1	ஃரியகொல்ல் ஃசிரி உயன 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	247088.258/ 118241.569	247085.875/ 118237.004	247018.887/ 118265.318	247017.491/ 118259.070	79.14	3.95	2.45
719	NWP PNP B356 2	ஃரியகொல்ல் ஃசிரி உயன 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	246900.029/ 118026.337	246897.073/ 118027.315	247095.774/ 118627.339	247097.243/ 118631.904	1960.05	5.60	2.74
720	NWP PNP B356 2/1	ஃரியகொல்ல் ஃசிரி உயன 2 ஆம் பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246970.994/ 118227.547	246972.045/ 118230.216	247077.473/ 118447.485	247074.029/ 118447.305	270.39	4.00	2.50

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
721	NWP PNP B356 2/2	ஸ்ரீயகொல்ல சசிரி உயன 2 ஆம் பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247044.868/ 118455.994	247046.126/ 118460.769	247245.107/ 119069.037	247243.390/ 119065.981	789.55	4.20	2.50
722	NWP PNP B356 2/3	ஸ்ரீயகொல்ல சசிரி உயன 2 ஆம் பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247063.552/ 118515.615	247064.460/ 118519.267	247166.976/ 118480.693	247167.953/ 118485.047	113.51	4.60	2.40
723	NWP PNP B356 2/4	ஸ்ரீயகொல்ல சசிரி உயன 2 ஆம் பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247083.710/ 118571.976	247085.110/ 118575.908	247181.575/ 118538.342	247182.306/ 118543.186	108.15	4.50	2.40
724	NWP PNP B356 2/5	ஸ்ரீயகொல்ல சசிரி உயன 2 ஆம் பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247102.038/ 118628.718	247102.736/ 118631.808	247194.838/ 118597.287	247196.166/ 118602.132	103.40	4.50	2.40
725	NWP PNP B356 2/6	ஸ்ரீயகொல்ல சசிரி உயன 2 ஆம் பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247120.185/ 118686.912	247120.668/ 118691.614	247206.788/ 118656.479	247206.932/ 118658.070	95.60	3.00	2.40
726	NWP PNP B356 2/7	ஸ்ரீயகொல்ல சசிரி உயன 2 ஆம் பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247139.572/ 118743.890	247140.829/ 118749.893	247214.251/ 118721.167	247214.771/ 118725.344	83.54	4.50	2.40

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃயே ஃநி பீஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃஃ - 2023.12.22

பஃதிரி IV (ஆ) - லங்கைஃ ஃநநாஃக ஃசாஃலிஃஃ ஃடிஃயரஃ வ்ரஃத்தஃநாஃ பஃத்திரிகை - ஃதிஃலிஃஃஃஃஃஃஃஃ - 2023.12.22

125A

தொடர் இல.	பாஃத இல.	பாஃதஃயின் ப்ெயர்	ஃதிகாரஃ	வகை	ஆரஃப் ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ இடத்	ஆரஃப் ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ வலத்	இறுதி ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ இடத்	இறுதி ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ வலத்	நீளஃ (m)	அகலஃ (m)	வளர்ஃஃ அகலஃ (m)
727	NWP PNP B356 2/8	ஃரியஃகொல் ஃஃரி ஃயன 2 ஆஃ பாஃதஃயில் 8 ஆஃ ஃறுஃஃஃ பாஃத	PS	GRV	247156.405/118802.190	247157.039/118804.933	247224.181/118781.443	247224.764/118785.067	74.36	3.00	2.40
728	NWP PNP B356 3	ஃரியஃகொல் ஃஃரி ஃயன 3 ஆஃ ஓஃுஃஃகை	PS	GRV	246850.529/118040.205	246845.536/118040.688	246850.529/118040.205	246850.529/118040.205	446.87	4.20	2.74
729	NWP PNP B356 4	ஃரௌஃஃஃ கெஃரொலிஃநா தோட்ட பாஃத	PS	GRV	246827.611/118037.078	246833.099/118035.613	246651.669/117413.713	246654.413/117413.016	655.48	5.00	2.75
730	NWP PNP B356 5	ஃரியஃகொல் ஃறுஃஃஃ பாஃத	PS	TAR	246408.767/118187.076	246414.540/118183.296	245928.021/118055.792	245926.485/118049.753	874.78	4.30	3.00
731	NWP PNP B356 6	ஃரியஃகொல் ஃதாரா தோட்ட பாஃத	PS	GRV	246288.360/118244.782	246285.333/118246.392	246732.493/119899.598	246730.946/119899.526	1819.91	4.50	2.43
732	NWP PNP B356 7	ஃரியஃகொல் ஃந்தலஃஃஃஃ பாஃத	PS	CPT	245973.007/118362.107	245981.451/118358.611	243644.724/116082.982	243648.674/116075.408	4524.36	6.00	3.65

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
733	NWP PNP B356 7/1	சுரியகொல்ல மயான பாறை	PS	GRV	245906.253/ 117996.023	245905.208/ 117990.406	245810.432/ 118004.567	245810.683/ 118002.461	98.55	3.65	2.43
734	NWP PNP B356 7/2	சுரியகொல்ல நெதலசுழுவ பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	245894.019/ 117806.208	245894.801/ 117801.576	245716.445/ 117842.410	245716.236/ 117841.076	199.97	4.00	2.50
735	NWP PNP B356 7/3	சுரியகொல்ல நெதலசுழுவ பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	245019.764/ 116270.071	245015.402/ 116271.327	245124.416/ 116422.846	245124.271/ 116425.724	230.76	4.00	2.60
736	NWP PNP B356 8	வயலின் மேல் பாறை	PS	TAR	245265.759/ 118598.951	245259.571/ 118599.503	245113.676/ 119963.220	245112.273/ 119960.761	1565.48	4.60	2.43
737	NWP PNP B356 8/1	வயலின் மேல் பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	245300.709/ 119065.500	245299.170/ 119061.215	244584.488/ 119053.371	244583.302/ 119047.544	878.05	3.65	2.43
738	NWP PNP B356 8/1/1	வயலின் மேல் பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	245158.864/ 119076.006	245162.521/ 119076.081	244942.755/ 119017.918	244940.929/ 119016.932	315.37	3.65	2.13

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
739	NWP PNP B356 8/2	வயலின் மேல் பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245312.691/ 119198.462	245312.837/ 119195.057	244976.747/ 119138.633	244980.473/ 119139.621	422.50	3.65	2.43
740	NWP PNP B356 8/3	வயலின் மேல் பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245324.945/ 119315.244	245323.829/ 119309.346	244887.865/ 119612.491	244882.596/ 119609.605	631.75	4.00	3.00
741	NWP PNP B356 8/4	வயலின் மேல் மயான பாதை	PS	CNC	245334.804/ 119349.023	245335.782/ 119352.814	245903.864/ 119268.851	245908.578/ 119267.420	665.33	4.50	2.74
742	NWP PNP B356 9	மினுவன்குழவ ஈரியகொல்ல பாதை	PS	GRV	245259.127/ 118590.798	245264.404/ 118589.227	245549.049/ 116822.499	245556.634/ 116827.286	1874.93	4.50	3.04
743	NWP PNP B356 9/1	மொனரவில 12 ஏக்கர் பாதை	PS	GRV	245528.467/ 116973.974	245527.313/ 116969.761	244689.089/ 117083.356	244686.140/ 117081.106	1109.78	7.00	2.74
744	NWP PNP B356 9/2	மினுவன்குழவ ஈரியகொல்ல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	245531.998/ 116943.833	245531.288/ 116948.184	245654.565/ 116940.882	245654.421/ 116943.198	126.68	3.65	2.43

டெடாட் இல.	பாலை இல.	பாலைதலின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	லகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்பு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்பு வலது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்பு இடது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
745	NWP PNP B356 9/3	சுரியகொல்ல தும்பு ஆலை பாலைதல்	PS	CNC	245549.129/ 116834.364	245548.296/ 116828.326	245042.131/ 116760.507	245041.082/ 116757.136	620.24	4.00	2.80
746	NWP PNP B356 9/3/1	சுரியகொல்ல தும்பு ஆலை பாலைதலில் 1 ஆம் குறுக்கு பாலைதல்	PS	GRV	245296.061/ 116875.033	245299.398/ 116875.339	245314.857/ 116770.443	245316.426/ 116770.345	121.21	3.00	2.40
747	NWP PNP B356 10	அலவ்கெதர ஹேன்யாய பிரதான பாலைதல்	PS	CNC	244488.559/ 118677.406	244488.031/ 118677.440	245161.000/ 120785.554	245154.602/ 120784.702	2513.43	4.50	2.74
748	NWP PNP B356 10/1	அலவ்கெதர ஹேன்யாய பிரதான பாலைதலில் 1 ஆம் குறுக்கு பாலைதல்	PS	GRV	244547.250/ 118923.852	244546.583/ 118920.940	244346.882/ 118987.342	244345.092/ 118984.539	216.89	3.04	2.13
749	NWP PNP B356 10/2	அலவ்கெதர ஹேன்யாய பிரதான பாலைதலில் 2 ஆம் குறுக்கு பாலைதல்	PS	GRV	244683.174/ 119336.153	244684.576/ 119339.033	245018.488/ 119248.220	245021.224/ 119252.577	401.47	3.65	2.43
750	NWP PNP B356 10/3	அலவ்கெதர ஹேன்யாய பிரதான பாலைதலில் 3 ஆம் குறுக்கு பாலைதல்	PS	GRV	244702.186/ 119389.490	244699.835/ 119386.397	244583.758/ 119398.631	244583.128/ 119396.665	139.08	3.04	2.13

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
751	NWP PNP B356 10/4	பரகம்மன மத்திய புரான பாதை	PS	GRV	244768.295/ 119489.657	244764.186/ 119486.421	244307.168/ 119678.563	244305.492/ 119671.962	531.85	3.35	2.13
752	NWP PNP B356 11	பரகம்மன வயல் வெளியின் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	243874.165/ 118757.255	243879.299/ 118757.053	243865.700/ 118646.300	243867.141/ 118646.022	115.33	2.74	2.00
753	NWP PNP B356 12	பரகம்மன 8 ஆம் கட்டையின் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	243811.637/ 118767.611	243817.122/ 118767.480	243777.684/ 118506.225	243779.794/ 118505.807	267.93	3.50	2.50
754	NWP PNP B356 13	பரகம்மன கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	243749.038/ 118777.967	243753.963/ 118776.500	243730.442/ 118627.581	243733.959/ 118627.237	157.22	3.05	2.43
755	NWP PNP B356 14	பரகம்மன கொன்கிரீட் வேலைத் தளத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	243685.526/ 118788.426	243690.940/ 118788.611	243656.522/ 118552.879	243657.560/ 118552.723	241.07	3.05	2.43
756	NWP PNP B356 15	பரகம்மன விளையாட்டு மைதான பாதை	PS	TAR	243313.795/ 118843.828	243319.705/ 118841.942	243249.487/ 118782.302	243250.126/ 118778.794	131.41	3.05	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
757	NWP PNP B356 16	பரகம்மன போதி பாதை	PS	CNC	243164.564/ 118856.709	243170.753/ 118855.596	243239.821/ 118504.318	243238.265/ 118509.580	886.97	3.65	2.43
758	NWP PNP B356 16/1	பரகம்மன போதி பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243222.110/ 118583.502	243221.368/ 118586.590	243503.455/ 118599.199	243503.099/ 118602.076	284.49	4.00	2.50
759	NWP PNP B356 16/2	பரகம்மன மயான பாதை	PS	TAR	243216.866/ 118586.934	243216.944/ 118582.792	243144.576/ 118654.131	243142.854/ 118653.811	169.01	3.05	2.43
760	NWP PNP B356 17	பரகம்மன செஞ்சலி விழா மண்டப பாதை	PS	CNC	243045.449/ 118866.419	243050.089/ 118866.638	243025.756/ 118869.054	243018.651/ 118871.078	779.95	3.65	2.43
761	NWP PNP B356 17/1	பரகம்மன செஞ்சலி விழா மண்டப பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243044.625/ 118769.409	243045.252/ 118772.849	243120.895/ 118655.117	243126.380/ 118654.846	154.23	3.05	2.43
762	NWP PNP B356 17/2	பரகம்மன செஞ்சலி விழா மண்டப பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243027.422/ 118626.395	243025.866/ 118631.656	243184.440/ 118710.396	243182.190/ 118710.110	200.84	3.05	2.43

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஹு - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃநநாஃக ஃலாஃலிஃ ஃருஃஃஃ வர்த்தமாஃநப் பத்திரிகை - அதிவிஃலமாஃநது - 2023.12.22

131A

தொடர் இல.	பாஃத இல.	பாஃதஃயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலைஃபு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலைஃபு வலது	இறுதி ஓருங்கிலைஃபு இடது	இறுதி ஓருங்கிலைஃபு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
763	NWP PNP B356 18	கிதலஃஹிஃ ஹாஃருவத்த பாஃத	PS	CNC	242788.531/ 118898.707	242784.312/ 118898.840	243188.756/ 119529.674	243186.256/ 119532.057	824.83	3.65	2.43
764	NWP PNP B356 18/1	கிதலஃஹிஃ ஹாஃருவத்த பாஃதஃயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	242876.741/ 119131.441	242873.019/ 119127.910	242818.557/ 119285.839	242816.838/ 119287.304	201.84	3.00	2.40
765	NWP PNP B356 18/2	ருக்கொல்ல ஹெந்தேசி தோட்ட ஃந்ருப் பாஃத	PS	GRV	243183.505/ 119525.737	243186.250/ 119527.211	243267.284/ 119527.686	243265.122/ 119529.592	115.33	3.00	2.40
766	NWP PNP B356 19	யக்லில ஢ெத்தாகம பாஃத	PS	TAR	242104.330/ 118678.397	242098.638/ 118676.071	243518.546/ 121398.974	243517.831/ 121406.274	3988.62	4.60	2.74
767	NWP PNP B356 19/1	யக்லில ஢ெத்தாகம பாஃதஃயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	242154.998/ 119273.980	242156.854/ 119278.880	242246.313/ 119211.524	242248.789/ 119212.335	125.65	2.70	2.40
768	NWP PNP B356 19/2	஢டி கேஃபால புஃஹுஃஃய பாஃத	PS	GRV	242307.821/ 119528.447	242305.666/ 119526.975	242096.352/ 119652.653	242094.462/ 119653.115	373.09	2.70	2.40

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
769	NWP PNP B356 19/3	மடி கேபொல சமீதி மண்டபத்தின் அருகிலுள்ள பாணத	PS	GRV	242406.988/ 119644.271	242408.748/ 119648.093	242579.265/ 119505.361	242580.343/ 119506.195	248.85	3.00	2.40
770	NWP PNP B356 19/4	யக்வில மெத்தாகம பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242446.162/ 119897.033	242444.978/ 119900.851	242890.870/ 119926.891	242888.950/ 119930.805	539.40	3.60	3.40
771	NWP PNP B356 19/4/1	யக்வில மெத்தாகம பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242594.019/ 119888.459	242598.235/ 119890.327	242672.907/ 119791.043	242673.639/ 119792.759	127.68	3.00	2.40
772	NWP PNP B356 19/4/2	யக்வில மெத்தாகம பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	TAR	242684.766/ 119948.396	242679.272/ 119948.974	242748.965/ 120197.548	242745.674/ 120200.187	337.17	3.00	2.50
773	NWP PNP B356 19/5	யக்வில மெத்தாகம பாணதயில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	TAR	242453.495/ 120063.731	242452.275/ 120059.518	242169.551/ 119870.533	242172.593/ 119869.705	484.00	3.60	2.50
774	NWP PNP B356 19/6	யக்வில மெத்தாகம பாணதயில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242560.966/ 120380.395	242560.373/ 120376.990	242327.924/ 120127.808	242331.022/ 120125.566	436.67	4.00	2.50

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஹு - 2023.12.22

பஃகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃநநாஃக ஃலாஃலிஃ ஃஃஃஃஃ வர்த்தஃஃஃ பத்திரிகை - அதிவிஃலாஃஃஃ - 2023.12.22

133A

தொடர் இல.	பாஃத இல.	பாஃதஃஃஃ ஃஃஃ	அதிகாரஃ	வகை	ஆஃஃஃ ஓஃஃஃஃஃஃஃ இடத்	ஆஃஃஃ ஓஃஃஃஃஃஃஃ வலத்	இஃஃஃ ஓஃஃஃஃஃஃஃ இடத்	இஃஃஃ ஓஃஃஃஃஃஃஃ வலத்	நீளஃ (m)	அகலஃ (m)	வளர்ஃஃ அகலஃ (m)
775	NWP PNP B356 19/7	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃ பாஃதஃஃ 7 ஆஃஃ ஃஃஃஃஃ பாஃத	PS	GRV	243139.146/121191.084	243139.091/121194.756	243234.052/121135.609	243233.509/121138.596	116.00	3.00	2.40
776	NWP PNP B356 19/8	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃ பாஃதஃஃ 8 ஆஃஃ ஃஃஃஃஃ பாஃத	PS	TAR	243256.047/121399.772	243253.691/121400.698	243203.917/121700.443	243202.545/121699.315	322.20	3.60	2.40
777	NWP PNP B356 20	ஃஃஃஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃ	PS	GRV	241622.485/118509.272	241627.405/118510.894	241582.438/118276.785	241586.520/118274.755	260.68	3.65	2.43
778	NWP PNP B356 21	ஃஃஃஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃ	PS	CNC	241524.162/118479.346	241529.363/118481.531	241254.483/118169.964	241254.702/118165.612	497.37	5.00	3.65
779	NWP PNP B356 21/1	ஃஃஃஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃ	PS	GRV	241478.397/118260.291	241475.626/118255.970	241433.114/118217.607	241438.524/118220.143	257.13	4.50	2.74
780	NWP PNP B356 21/2	ஃஃஃஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃ	PS	GRV	241379.643/118193.863	241375.637/118192.382	241355.009/118292.554	241353.496/118292.867	104.86	4.50	2.74

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
781	NWP PNP B356 21/3	அம்பகெலே சமீதி மண்டபத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	BP	241336.900/ 118171.909	241339.817/ 118172.685	241350.561/ 118086.133	241351.020/ 118084.869	289.19	4.50	2.74
782	NWP PNP B356 22	யக்வில ரணவிரு மாவத்தை	PS	CNC	241213.005/ 118393.964	241221.793/ 118394.821	241265.608/ 118007.687	241272.040/ 118008.786	396.48	4.50	2.74
783	NWP PNP B356 23	போவத்த சிரிபல்ல பாதை	PS	CPT	241120.731/ 118384.265	241116.865/ 118383.698	240631.483/ 118376.860	240639.077/ 118376.310	2103.07	4.80	3.00
784	NWP PNP B356 23/1	போவத்த மரதகஹமுல்ல வத்த பாதையில் வத்த பாதை	PS	TAR	241061.015/ 119036.439	241058.408/ 119039.244	241695.381/ 119309.981	241690.590/ 119316.432	1174.44	4.20	2.74
785	NWP PNP B356 23/1/1	போவத்த மரதகஹமுல்ல வத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	241455.438/ 118895.710	241460.083/ 118893.191	241447.633/ 118767.308	241450.093/ 118767.381	132.47	3.50	2.50
786	NWP PNP B356 23/2	போவத்த சிரிபல்ல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	240886.292/ 119200.345	240882.080/ 119195.986	240772.862/ 119508.960	240769.627/ 119508.955	383.27	3.65	2.43

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஸலாசலாஜீ சநரசலே ஃநி லீலே ஸலபி லுய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

135A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
787	NWP PNP B356 23/3	போவத்த சிரிபல்ல பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	240597.075/ 118860.677	240600.527/ 118857.032	240440.721/ 118853.559	240440.708/ 118851.225	161.33	3.65	2.43
788	NWP PNP B356 23/4	போவத்த சிரிபல்ல பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240687.269/ 118683.554	240689.040/ 118680.571	240585.852/ 118699.451	240585.366/ 118697.050	154.09	2.50	1.80
789	NWP PNP B356 23/5	போவத்த சிரிபல்ல பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240668.705/ 118489.272	240668.358/ 118486.675	240375.875/ 118595.351	240377.920/ 118591.143	355.88	3.65	2.43
790	NWP PNP B356 24	போவத்த கோரஹேர பாதை	PS	TAR	241047.915/ 118365.227	241056.633/ 118365.522	241247.284/ 117167.923	241247.803/ 117173.294	1757.79	6.00	2.40
791	NWP PNP B356 24/1	புலுசுவைத்த கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	240925.699/ 117849.003	240926.750/ 117850.971	241041.383/ 117819.221	241041.733/ 117820.240	120.36	4.50	2.40
792	NWP PNP B356 24/2	போவத்த கோரஹேர பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	240864.443/ 117865.556	240862.266/ 117863.938	240613.732/ 117389.951	240614.697/ 117390.462	693.63	4.50	2.43

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
793	NWP PNP B356 24/2/1	போவத்த லேரலேர பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	240656.278/ 117777.269	240657.541/ 117778.359	240673.602/ 117619.204	240673.892/ 117619.169	179.42	4.50	2.43
794	NWP PNP B356 24/3	போவத்த லேரலேர பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	240871.634/ 117185.211	240874.243/ 117181.144	240622.503/ 117226.948	240622.998/ 117225.440	262.80	3.65	2.13
795	NWP PNP B356 25	போவத்த பன்சல் பாணை	PS	TAR	240471.111/ 118370.294	240468.368/ 118371.132	240471.872/ 118463.203	240471.028/ 118463.271	94.97	3.65	2.43
796	NWP PNP B356 26	போவத்த பன்சலின் முன்பக்க பாணை	PS	TAR	240465.916/ 118365.073	240470.979/ 118365.222	240393.732/ 118240.353	240395.846/ 118237.056	163.06	4.20	2.74
797	NWP PNP B356 27	உடகயாமுல்ல பாணை	PS	CNC	240410.396/ 118369.033	240404.633/ 118366.517	239928.919/ 118852.070	239927.170/ 118846.802	948.09	4.20	2.74
798	NWP PNP B356 27/1	உடகயாமுல்ல பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	240355.308/ 118600.441	240352.003/ 118600.576	240333.832/ 118875.478	240330.386/ 118874.981	278.07	3.65	2.43

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
799	NWP PNP B356 27/2	உடகயாமுல்ல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240294.708/ 118635.266	240291.402/ 118636.594	240308.977/ 118981.366	240307.006/ 118982.416	375.45	3.65	2.43
800	NWP PNP B356 27/3	உடகயாமுல்ல பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240164.686/ 118854.211	240160.181/ 118856.942	240179.041/ 118933.700	240178.278/ 118927.451	290.60	3.65	2.43
801	NWP PNP B356 27/4	உடகயாமுல்ல பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240109.336/ 118861.070	240103.639/ 118861.763	240130.435/ 118987.533	240127.268/ 118988.861	132.27	3.65	2.43
802	NWP PNP B356 28	திக்கன எல் பாதை	PS	CNC	240137.567/ 118327.256	240142.276/ 118328.879	240223.897/ 117575.011	240226.357/ 117575.576	771.74	4.50	2.74
803	NWP PNP B356 29	எலபடகம் ஆராமம் பாதை	PS	CNC	240054.210/ 118324.942	240049.500/ 118324.232	240015.125/ 118767.131	240012.384/ 118766.740	447.44	3.10	2.40
804	NWP PNP B356 29/1	எலபடகம் ஆராமம் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	240042.080/ 118471.102	240041.584/ 118473.869	240148.210/ 118481.962	240147.924/ 118485.114	109.76	4.50	2.74

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
805	NWP PNP B356 29/2	எலபடகம் ஆராமை பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240037.307/ 118527.250	240038.601/ 118529.739	240125.789/ 118536.679	240125.153/ 118539.761	90.75	4.50	2.74
806	NWP PNP B356 29/3	எலபடகம் ஆராமை பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	240033.075/ 118583.119	240032.576/ 118587.601	240111.492/ 118588.537	240111.734/ 118590.780	82.57	4.50	2.43
807	NWP PNP B356 29/4	எலபடகம் ஆராமை பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	240020.043/ 118676.140	240020.191/ 118671.867	239931.484/ 118671.160	239931.983/ 118667.168	94.38	4.50	2.74
808	NWP PNP B356 29/5	எலபடகம் ஆராமை பாதையில் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	240021.097/ 118697.406	240021.129/ 118698.983	240087.868/ 118700.283	240087.830/ 118701.930	68.30	4.50	2.74
809	NWP PNP B356 29/6	எலபடகம் ஆராமை பாதையில் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	240017.656/ 118741.050	240016.950/ 118743.361	240072.814/ 118743.767	240072.740/ 118745.309	56.92	4.50	2.43
810	NWP PNP B356 30	அத்கம் நிவச பாதை	PS	TAR	239822.925/ 118260.867	239829.520/ 118261.929	240197.524/ 117850.287	240195.193/ 117859.462	704.89	4.50	3.04

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாபலாஜீ சநரகலே ஂநி பீலெஃ ஂஃபி பஹுய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

139A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
811	NWP PNP B356 30/1	அதகம் நிவச பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	239860.131/ 118147.916	239867.402/ 118143.865	239913.536/ 118043.330	239913.744/ 118044.872	166.99	3.65	2.43
812	NWP PNP B356 30/2	அதகம் நிவச பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	239897.480/ 118139.817	239901.411/ 118139.402	239894.252/ 118045.164	239897.970/ 118045.590	97.69	3.80	3.00
813	NWP PNP B356 30/3	அதகம் நிவச பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	239961.184/ 118141.738	239958.441/ 118145.272	239951.177/ 118251.686	239947.881/ 118249.578	119.18	3.80	3.00
814	NWP PNP B356 30/4	அதகம் நிவச பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	239955.016/ 118009.239	239955.092/ 118006.157	239746.310/ 117961.566	239748.401/ 117958.802	218.93	3.65	2.43
815	NWP PNP B356 30/5	அதகம் நிவச பாதையில் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	239959.526/ 117935.295	239962.695/ 117927.943	239891.936/ 117854.119	239894.326/ 117851.811	107.96	3.65	2.43
816	NWP PNP B356 30/5/1	அதகம் நிவச பாதையில் 5 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	239938.434/ 117905.308	239934.791/ 117901.238	239811.021/ 117884.007	239811.340/ 117882.572	150.49	3.65	2.43

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
817	NWP PNP B356 30/6	அத்கம் நிவச பாணதயில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	240009.314/ 117884.932	240015.945/ 117885.258	240073.369/ 117685.429	240074.770/ 117687.078	259.87	4.20	2.74
818	NWP PNP B356 31	எலபடகம் பள்ளி பாணத	PS	CNC	239659.831/ 118204.753	239664.393/ 118204.761	239804.490/ 117876.535	239805.961/ 117878.009	429.77	3.05	2.43
819	NWP PNP B356 32	எலபடகம் ஹம்சியா தோட்ட பாணத	PS	BP	239151.715/ 118084.210	239146.209/ 118082.869	239089.296/ 118336.128	239083.894/ 118334.718	263.91	6.00	3.70
820	NWP PNP B356 33	எலபடகம் இணைச்சி கடையின் அருகிலுள்ள பாணத	PS	CNC	238991.078/ 118038.752	238995.008/ 118038.899	239088.889/ 117796.911	239091.168/ 117797.581	314.08	3.65	2.74
821	NWP PNP B356 33/1	எலபடகம் மாட்டிணைச்சிக் கடையின் அருகிலுள்ள பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	CNC	238994.233/ 117971.364	238995.923/ 117968.144	238848.648/ 117779.391	238849.707/ 117774.768	301.08	3.05	2.43
822	NWP PNP B356 33/2	எலபடகம் மாட்டிணைச்சிக் கடையின் அருகிலுள்ள பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	CNC	238996.717/ 117965.501	239000.614/ 117964.035	239020.959/ 117883.740	239021.168/ 117885.002	104.64	3.05	2.43

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
823	NWP PNP B356 34	எலபடகம் அரைக்கும் ஆலையின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	CNC	238904.929/ 118024.448	238910.965/ 118024.667	238904.175/ 117928.598	238905.895/ 117928.391	101.26	3.05	2.43
824	NWP PNP B356 35	எலபடகம் மயானத்தின் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	238881.353/ 118021.571	238884.792/ 118021.998	238880.779/ 117965.588	238882.323/ 117965.416	62.61	2.74	2.13
825	NWP PNP B356 36	எலபடகம் ரோயல் கட் பீஸ் கடையின் அருகிலுள்ள பாதைக்கு முன்பக்க பாதை	PS	GRV	238814.061/ 118020.339	238819.322/ 118022.170	238816.869/ 117956.024	238819.538/ 117955.538	70.51	3.05	2.43
826	NWP PNP B356 37	எலபடகம் ரோயல் கட் பீஸ் கடையின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	238820.048/ 118028.686	238815.555/ 118029.730	238824.112/ 118096.341	238822.391/ 118097.073	71.14	3.10	2.40
827	NWP PNP B356 38	எலபடகம் ஏ.எச். எம். வியாபார நிலையத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	238787.986/ 118022.187	238792.407/ 118022.685	238791.108/ 117959.239	238792.685/ 117960.678	69.24	2.74	2.13
828	NWP PNP B356 39	எலபடகம் சாரா கட் பீஸ் கடையின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	238762.045/ 118027.942	238764.962/ 118025.459	238761.874/ 117940.711	238763.593/ 117940.924	88.96	3.10	2.50

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
829	NWP PNP B356 40	திப்பாபொத்த பாதை	PS	TAR	238724.102/ 118034.991	238719.465/ 118037.576	239545.037/ 118608.209	239544.399/ 118611.500	1281.17	4.50	2.74
830	NWP PNP B356 40/1	திப்பாபொத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	238722.804/ 118098.047	238722.108/ 118094.543	238581.621/ 118469.334	238575.274/ 118466.801	482.33	4.50	2.74
831	NWP PNP B356 40/1/1	திப்பாபொத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	238711.352/ 118100.895	238707.733/ 118102.867	238689.154/ 118191.039	238686.479/ 118190.688	93.81	2.50	2.50
832	NWP PNP B356 40/1/2	திப்பாபொத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	238646.915/ 118261.559	238646.629/ 118264.711	238719.459/ 118274.921	238719.454/ 118277.863	77.85	3.65	2.43
833	NWP PNP B356 40/1/3	திப்பாபொத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238611.978/ 118381.522	238610.920/ 118384.674	238676.276/ 118502.280	238672.068/ 118500.101	164.44	3.00	2.40
834	NWP PNP B356 40/2	திப்பாபொத்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238853.258/ 118200.706	238851.084/ 118199.091	238790.336/ 118267.795	238787.953/ 118265.548	93.70	3.80	2.80

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

143A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
835	NWP PNP B356 40/3	ஹம்சியா தோட்டத்தின் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	TAR	238856.558/ 118199.240	238858.098/ 118201.485	239115.443/ 118205.342	239114.031/ 118210.175	270.14	4.60	3.70
836	NWP PNP B356 40/4	திப்பாபொத்த பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	238886.152/ 118233.726	238882.895/ 118230.428	238806.768/ 118367.909	238804.170/ 118368.745	167.72	3.65	2.74
837	NWP PNP B356 40/4/1	திப்பாபொத்த பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	238805.857/ 118325.168	238805.898/ 118320.649	238722.381/ 118365.458	238720.592/ 118365.350	122.57	3.50	2.10
838	NWP PNP B356 40/4/1/1	திப்பாபொத்த பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	238779.523/ 118324.424	238777.276/ 118324.438	238774.364/ 118356.242	238772.505/ 118355.907	33.48	3.30	2.43
839	NWP PNP B356 40/5	ஹம்சியா தோட்டத்தின் இரண்டாம் ஒழுங்கை	PS	TAR	238925.864/ 118261.520	238929.018/ 118264.398	239256.088/ 118288.128	239255.239/ 118291.910	342.44	4.20	3.10

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
840	NWP PNP B356 40/5/1	ஹம்சியா தோட்டத்தின் 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239157.401/ 118266.106	239155.341/ 118265.956	239148.315/ 118301.937	239146.256/ 118301.298	38.01	3.00	2.50
841	NWP PNP B356 40/5/2	ஹம்சியா தோட்டத்தின் 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239204.889/ 118279.704	239203.075/ 118278.770	239196.477/ 118308.533	239194.957/ 118308.237	32.76	3.00	2.40
842	NWP PNP B356 40/5/3	ஹம்சியா தோட்டத்தின் 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239236.520/ 118283.869	239238.531/ 118284.509	239246.887/ 118244.293	239248.627/ 118244.932	41.88	3.00	2.40
843	NWP PNP B356 40/6	திப்பாபொத்த பாணதயில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	238990.748/ 118387.865	238988.734/ 118384.920	238900.642/ 118415.953	238901.631/ 118412.451	96.76	3.65	2.43
844	NWP PNP B356 40/7	திப்பாபொத்த பாணதயில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	BP	239032.842/ 118470.750	239031.094/ 118466.684	238825.339/ 118501.728	238827.586/ 118501.032	224.15	2.40	3.04

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
845	NWPPNP B356 41	எலபடகம சஹந்த குடியிருப்பு பாதை	PS	CPT	238674.942/ 118034.148	238680.627/ 118033.457	238597.163/ 117264.109	238592.109/ 117264.521	1885.87	4.20	3.65
846	NWPPNP B356 41/1	எலபடகம சஹந்த குடியிருப்பு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	238689.142/ 117913.729	238692.215/ 117922.774	238926.210/ 117617.889	238929.227/ 117618.104	504.47	5.50	3.00
847	NWPPNP B356 41/1/1	எலபடகம சஹந்த குடியிருப்பு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	238722.552/ 117868.594	238728.029/ 117867.060	238755.404/ 117639.185	238756.533/ 117636.034	298.79	3.05	2.43
848	NWPPNP B356 41/1/2	எலபடகம சஹந்த குடியிருப்பு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	238840.885/ 117744.110	238842.248/ 117746.914	239019.389/ 117828.168	239017.178/ 117828.514	323.51	3.65	2.45
849	NWPPNP B356 41/2	எலபடகம சஹந்த குடியிருப்பு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	238710.694/ 117758.729	238710.192/ 117764.964	238801.743/ 117722.552	238803.002/ 117724.516	108.08	2.74	2.13

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
850	NWP PNP B356 41/3	எலபடகம் பள்ளித் தோட்ட பாறை	PS	GRV	238850.320/ 117546.384	238848.347/ 117550.936	238861.144/ 117494.344	238862.347/ 117488.531	1310.14	6.00	3.50
851	NWP PNP B356 41/3/1	எலபடகம் பள்ளித் தோட்ட பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239175.034/ 117678.506	239172.515/ 117674.157	239045.151/ 117708.627	239046.210/ 117704.495	144.04	4.20	3.00
852	NWP PNP B356 41/4	எலபடகம் யக்தெதல்சாவ மயான பாறை	PS	TAR	238871.639/ 117429.062	238870.577/ 117434.945	239447.135/ 117586.823	239443.123/ 117593.823	691.53	4.50	2.74
853	NWP PNP B356 41/4/1	எலபடகம் யக்தெதல்சாவ மயான பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	238940.208/ 117427.424	238945.471/ 117427.363	238939.442/ 116980.349	238941.476/ 116980.913	451.38	3.65	2.43
854	NWP PNP B356 41/4/1/1	எலபடகம் யக்தெதல்சாவ மயான பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	238944.831/ 117287.820	238944.964/ 117292.164	239053.067/ 117277.631	239055.101/ 117277.915	137.64	3.05	2.10
855	NWP PNP B356 41/4/2	எலபடகம் யக்தெதல்சாவ மயான பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	238990.776/ 117427.955	238995.829/ 117427.964	238944.141/ 117322.851	238944.007/ 117318.997	161.60	3.65	2.43

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருக்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருக்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருக்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருக்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
856	NWPPNP B356 41/4/3	எலபடகம் யக்தெவ்ஸாவ மயான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239046.625/ 117425.946	239051.922/ 117426.726	239048.226/ 117349.789	239050.472/ 117349.933	80.16	3.65	2.43
857	NWPPNP B356 41/4/4	எலபடகம் யக்தெவ்ஸாவ மயான பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239137.649/ 117425.888	239143.193/ 117426.247	239141.604/ 117369.142	239143.920/ 117368.936	59.84	3.65	2.43
858	NWPPNP B356 41/4/5	எலபடகம் யக்தெவ்ஸாவ மயான பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239240.574/ 117443.715	239233.143/ 117439.149	239283.865/ 117618.072	239284.269/ 117628.933	204.03	3.65	2.43
859	NWPPNP B356 41/4/6	எலபடகம் யக்தெவ்ஸாவ மயான பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239282.684/ 117442.665	239277.418/ 117444.057	239350.779/ 117747.101	239349.021/ 117748.815	323.86	3.65	2.43
860	NWPPNP B356 41/4/7	எலபடகம் யக்தெவ்ஸாவ மயான பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239358.304/ 117421.491	239362.796/ 117420.763	239334.516/ 117377.486	239335.850/ 117376.297	54.47	3.65	2.43
861	NWPPNP B356 41/5	எலபடகம் சுஹந்த் குடியிருப்பு பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238853.287/ 117316.113	238856.093/ 117316.608	238857.154/ 116975.394	238859.154/ 116975.783	343.09	3.65	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
862	NWP PNP B356 41/6	எலபடகம சுஹந்த குடியிருப்பு பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238761.627/ 117265.986	238765.206/ 117266.273	238755.407/ 116977.449	238757.547/ 116977.382	290.24	3.65	2.40
863	NWP PNP B356 41/7	எலபடகம சுஹந்த குடியிருப்பு பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238672.082/ 117262.929	238676.292/ 117263.287	238684.338/ 116984.230	238685.777/ 116984.373	281.89	3.65	2.43
864	NWP PNP B356 41/8	எலபடகம சுஹந்த குடியிருப்பு பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238585.493/ 116956.066	238585.693/ 116956.749	239026.363/ 117183.078	239024.467/ 117183.495	622.92	3.65	2.43
865	NWP PNP B356 42	மெனிக் மாவத்தை	PS	BP	238548.498/ 118053.260	238544.219/ 118052.411	238508.100/ 118335.836	238508.236/ 118338.288	370.27	3.80	2.45
866	NWP PNP B356 43	எலபடகம ஹிஜ்ரா மாவத்தை	PS	TAR	238434.507/ 118064.352	238428.400/ 118065.253	238689.158/ 118509.754	238686.908/ 118513.324	682.44	4.50	3.00
867	NWP PNP B356 43/1	ஹிஜ்ரா மாவத்தில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	238352.456/ 118315.348	238349.619/ 118312.330	238298.719/ 118451.887	238295.809/ 118450.446	150.22	2.74	2.13

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
868	NWP PNP B356 43/2	ஹிஜ்ரா மாவத்தையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	238382.767/ 118362.481	238379.403/ 118359.324	238309.806/ 118474.045	238307.352/ 118472.640	138.05	2.74	2.13
869	NWP PNP B356 43/3	ஹிஜ்ரா மாவத்தையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	238394.175/ 118381.489	238392.003/ 118378.682	238323.009/ 118490.078	238320.275/ 118488.251	133.11	4.00	2.43
870	NWP PNP B356 43/4	ஹிஜ்ரா மாவத்தையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	238424.926/ 118416.431	238420.576/ 118416.003	238389.698/ 118564.561	238387.627/ 118564.803	171.49	3.80	2.40
871	NWP PNP B356 44	எலபடகம் நிலாம்ப மாவத்தை	PS	BP	238373.209/ 118072.115	238370.542/ 118072.321	238377.800/ 118139.596	238375.413/ 118140.082	74.03	3.65	2.43
872	NWP PNP B356 45	ஜயகொடி தோட்ட பிரதான பாதை	PS	TAR	238091.525/ 118039.875	238096.365/ 118041.285	237262.814/ 116955.761	237267.591/ 116952.827	1800.22	3.96	2.43
873	NWP PNP B356 45/1	ஜயகொடி தோட்ட 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238115.258/ 117904.863	238115.438/ 117901.886	238024.943/ 117795.025	238026.523/ 117794.047	164.44	3.60	2.43

150A

IV (ஏ) கைபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்திக ஸலாபலாடி கதரகயே டிவி பிஸெஷ டுஃபி ப்ரத்ய - 2023.12.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
874	NWP PNP B356 45/2	ஜயகொடி தோட்ட 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238107.019/ 117583.002	238105.199/ 117580.021	238075.617/ 117644.747	238074.915/ 117644.081	74.72	3.00	2.40
875	NWP PNP B356 45/3	ஜயகொடி தோட்ட 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238105.196/ 117423.634	238105.200/ 117421.252	238048.638/ 117419.616	238048.324/ 117418.039	58.17	3.00	2.40
876	NWP PNP B356 45/4	கலயாய கலதெனிய தோட்ட பாதை	PS	GRV	238105.976/ 117376.831	238106.603/ 117379.355	238155.433/ 117367.700	238155.818/ 117368.472	53.06	3.60	2.70
877	NWP PNP B356 45/4/1	கலயாய கலதெனிய தோட்ட பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238126.202/ 117378.914	238124.131/ 117379.191	238142.178/ 117425.273	238141.758/ 117425.482	55.53	3.00	2.43
878	NWP PNP B356 45/5	மூக்கலான கர ம்பகொடெல்ல பாதை	PS	CNC	238055.649/ 117233.883	238057.190/ 117236.058	238353.515/ 117179.729	238355.475/ 117182.115	308.26	2.43	2.43
879	NWP PNP B356 45/5/1	மூக்கலான கர ம்பகொடெல்ல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238126.075/ 117213.192	238127.690/ 117212.493	238117.068/ 117153.830	238118.102/ 117154.148	61.91	3.00	2.43

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஹு - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ ஃருஃயரஃ வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

151A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
880	NWP PNP B356 45/5/2	மூக்கலான கரம்பகொடெல்ல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238203.559/ 117199.973	238208.191/ 117199.420	238376.268/ 117013.151	238378.937/ 117012.455	351.53	3.00	2.43
881	NWP PNP B356 45/6	மூக்கலான லிந்த ஹேன பாதை	PS	CNC	237973.931/ 117135.094	237977.227/ 117136.851	238251.571/ 116921.577	238253.745/ 116922.211	379.02	2.74	2.43
882	NWP PNP B356 45/7	கலயாய அம்பயா தோட்ட 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	237640.974/ 116980.462	237636.272/ 116980.173	237700.105/ 117124.652	237700.560/ 117125.844	187.42	3.00	2.43
883	NWP PNP B356 45/8	இஹல கலயாய அம்பகஹமுல வத்த பாதை	PS	GRV	237509.378/ 117006.481	237503.903/ 117006.683	237526.995/ 117131.160	237524.187/ 117131.575	128.99	6.04	3.04
884	NWP PNP B356 45/8/1	இஹல கலயாய அம்பகஹமுல வத்த பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	237508.274/ 117037.239	237507.860/ 117032.474	237431.620/ 117047.166	237430.853/ 117044.291	80.56	6.09	3.04
885	NWP PNP B356 45/8/2	இஹல கலயாய அம்பகஹமுல வத்த பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	237520.949/ 117074.431	237521.782/ 117079.897	237585.842/ 117067.778	237586.120/ 117069.144	68.32	6.09	3.04

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
886	NWP PNP B356 45/8/3	இஹல கலயாய அம்பகஹமுல வத்த பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	237516.560/ 117096.739	237516.008/ 117090.923	237465.314/ 117105.623	237464.057/ 117102.257	56.98	6.09	3.04
887	NWP PNP B356 45/8/4	இஹல கலயாய அம்பகஹமுல வத்த பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	237524.966/ 117106.423	237524.117/ 117110.766	237588.072/ 117098.400	237588.628/ 117100.853	67.17	6.09	3.04
888	NWP PNP B356 46	எலபடகம் ரப்பர் தோட்டத்தின் முன்பக்க பாதை	PS	GRV	238048.019/ 118036.405	238043.881/ 118035.137	238016.198/ 118202.969	238013.987/ 118202.860	174.52	4.57	3.04
889	NWP PNP B356 47	போடிங் வீட்டு பாதை	PS	GRV	238035.720/ 118025.595	238039.506/ 118027.492	237982.250/ 117851.147	237983.686/ 117852.831	232.21	4.57	2.43
890	NWP PNP B356 48	பன்னல அரவியகஹவத்த 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237984.114/ 118020.539	237979.978/ 118019.333	237972.193/ 118207.840	237970.558/ 118207.771	192.93	2.60	2.40
891	NWP PNP B356 49	பன்னல அரவியகஹவத்த பாதை	PS	GRV	237961.733/ 118014.192	237955.209/ 118013.341	237928.633/ 118297.204	237928.700/ 118299.166	337.02	3.96	2.74

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22 153A

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப இருக்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப இருக்கிணைப்பு வலது	இறுதி இருக்கிணைப்பு இடது	இறுதி இருக்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
892	NWP PNP B356 50	தெல்குஹ முலவத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	237539.441/ 117924.755	237543.193/ 117926.198	237562.830/ 117701.631	237564.934/ 117701.705	228.59	5.00	2.43
893	NWP PNP B356 51	பன்னல தோட்டத்தின் பிரதான பாதை	PS	TAR	237534.938/ 117931.789	237528.409/ 117933.179	237519.093/ 118177.451	237517.831/ 118176.573	250.09	6.00	2.74
894	NWP PNP B356 51/1	பன்னல தோட்டத்தின் சுற்று பாதை	PS	GRV	237528.966/ 117966.784	237528.909/ 117960.788	237528.422/ 118053.532	237528.948/ 118058.397	416.02	5.50	3.00
895	NWP PNP B356 52	பன்னல தோட்டத்தின் முன் பக்க தெல்குஹ கொடெல்ல பாதை	PS	TAR	237420.234/ 117927.956	237426.341/ 117927.616	237513.186/ 117759.950	237513.254/ 117761.036	283.70	3.65	2.43
896	NWP PNP B356 52/1	பன்னல தோட்டத்தின் முன் பக்க தெல்குஹ கொடெல்ல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	237416.860/ 117761.050	237416.878/ 117760.139	237321.097/ 117740.835	237321.485/ 117739.468	98.47	4.87	2.43

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
897	NWP PNP B356 53	பன்னல தோட்டத்தின் 1 ஆம் ஒழுங்கையின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	TAR	237366.468/ 117932.087	237370.889/ 117932.375	237358.692/ 117796.565	237362.271/ 117796.150	138.19	5.79	2.43
898	NWP PNP B356 54	புவக்வெடிய பாறை	PS	TAR	237193.088/ 117937.248	237199.055/ 117936.487	237114.358/ 117484.834	237117.516/ 117485.469	465.97	4.57	2.43
899	NWP PNP B356 54/1	இவ்மல கலயாய வடுமடுவத்தின் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	237131.108/ 117673.132	237131.524/ 117676.216	237284.330/ 117534.934	237286.994/ 117536.900	244.53	3.96	2.43
900	NWP PNP B356 55	பன்னல புவக்வெடிய பாறை	PS	TAR	237176.200/ 117942.299	237171.428/ 117942.572	237367.000/ 118294.911	237368.540/ 118297.085	580.68	6.09	3.04
901	NWP PNP B356 55/1	பன்னல புவக்வெடிய பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237227.370/ 118098.776	237228.600/ 118101.810	237293.885/ 118131.834	237294.284/ 118132.867	93.20	3.50	2.40
902	NWP PNP B356 55/2	பன்னல புவக்வெடிய கோவ்வன் வைவன்ஸ் வெந்தேசி தோட்ட பாறை	PS	TAR	237232.144/ 118106.384	237227.084/ 118110.930	237267.150/ 118178.401	237263.567/ 118180.707	84.11	6.09	3.04

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பஃகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃநநாஃயக ஃசாஃலிஃஃ ஃமுடிஃயரஃ வர்த்தமாஃநப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாஃனது - 2023.12.22

155A

தொடர் இல.	பாஃதை இல.	பாஃதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
903	NWP PNP B356 55/3	பன்னல புலஃவெடிய கோல்டன் ஃசைன் லெஃந்தேஃசி தோட்ட பாஃதை	PS	TAR	237183.276/ 118204.992	237182.568/ 118209.196	237261.315/ 118184.522	237262.498/ 118190.549	83.19	6.09	4.87
904	NWP PNP B356 55/4	பன்னல புலஃவெடிய லெஃந்தேஃசி தோட்டத்தின் முன் பஃக்க பாஃதை	PS	GRV	237228.578/ 118247.073	237223.281/ 118246.083	237287.438/ 118473.940	237285.750/ 118476.040	257.47	3.65	2.74
905	NWP PNP B356 56	பன்னல கெமி கெதர ரெஸ்ட்ரேன்ட் அருகிலுள்ள பாஃதை	PS	GRV	236966.379/ 117900.264	236970.657/ 117901.672	236991.913/ 117821.830	236994.437/ 117823.236	85.50	3.65	2.70
906	NWP PNP B356 57	தெபரலியத்த பாஃதை	PS	TAR	236922.240/ 117887.648	236921.609/ 117887.367	237108.758/ 118411.849	237107.845/ 118412.233	636.96	3.46	2.43
907	NWP PNP B356 57/1	தெபரலியத்த பாஃதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஃதை	PS	CNC	236899.115/ 118010.736	236900.174/ 118006.534	236795.622/ 118081.614	236793.730/ 118080.280	139.13	3.40	2.10
908	NWP PNP B356 57/2	பன்ன தெபரலியத்த மாவத்தையில் ஆஸ்டன் மோட்டர் பாஃதை	PS	GRV	236989.596/ 118105.581	236993.419/ 118107.094	237008.846/ 118029.309	237010.284/ 118029.628	80.67	3.65	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
909	NWP PNP B356 57/3	தெபரலியத்த மாவத்தையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237025.234/ 118242.131	237026.014/ 118237.227	236883.273/ 118190.749	236885.451/ 118189.421	176.54	3.65	2.43
910	NWP PNP B356 57/4	தெபரலியத்த மாவத்தையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237095.593/ 118330.216	237094.965/ 118328.043	236965.408/ 118373.514	236965.376/ 118371.622	158.54	3.35	2.43
911	NWP PNP B356 57/5	தெபரலியத்த மாவத்தையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237095.496/ 118325.031	237097.808/ 118327.767	237159.630/ 118289.052	237161.875/ 118289.336	89.75	3.35	2.43
912	NWP PNP B356 58	பன்னல ஜீஎஸ் அலுவலக பாதை	PS	GRV	236838.854/ 117831.578	236835.841/ 117828.141	236770.403/ 117952.788	236769.317/ 117952.015	153.10	4.50	2.43
913	NWP PNP B356 59	பன்னல பள்ளியின் முன் பக்க பாதை	PS	TAR	236695.726/ 117616.900	236702.667/ 117620.975	237213.925/ 117033.540	237219.532/ 117038.524	1118.69	4.26	2.43
914	NWP PNP B356 59/1	தலச்சுறகொடுவ பாதை	PS	CNC	237179.941/ 117422.811	237179.370/ 117427.995	237502.284/ 117293.373	237507.475/ 117294.293	372.62	3.04	2.43

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
915	NWP PNP B356 59/1/1	தல்கஹகொடுவ சுற்று பாதை	PS	GRV	237374.296/ 117399.609	237371.757/ 117401.271	237393.685/ 117378.388	237396.626/ 117375.094	103.18	3.50	2.40
916	NWP PNP B356 59/1/1/1	தல்கஹகொடுவ சுற்று பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237415.148/ 117393.664	237415.644/ 117396.380	237425.008/ 117383.370	237426.740/ 117385.039	16.31	3.50	2.40
917	NWP PNP B356 59/2	இஹல சுலயாய சுல்லின் மேல் பாதை	PS	CNC	237138.594/ 117334.195	237139.825/ 117332.375	237006.394/ 117301.534	237006.712/ 117299.748	138.62	3.65	2.43
918	NWP PNP B356 60	வெஸ்டன் பர்மசி அருகிலுள்ள குறுக்கு பாதை	PS	BP	236326.991/ 117273.322	236330.285/ 117275.780	236391.820/ 117220.037	236390.905/ 117221.858	92.64	3.00	2.43
919	NWP PNP B356 60/1	வெஸ்டன் பர்மசி அருகிலுள்ள குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236355.576/ 117239.666	236357.192/ 117237.673	236341.212/ 117225.383	236341.951/ 117224.228	21.75	2.50	2.43
920	NWP PNP B503 1	மாகந்தூர படல்கம பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	235178.402/ 112004.151	235184.859/ 112003.953	234997.102/ 112050.515	234992.748/ 112052.189	714.94	4.00	2.50

158A

IV (ஏ) கைபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாத்திக ஸலாசலாஜீ கதரகயே டிவி பிஸெஷ டுஃபி ப்ரத்ய - 2023.12.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
921	NWP PNP B503 1/1	மாகந்துர படல்கம பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	TAR	234973.952/ 111980.325	234974.860/ 111983.024	235145.056/ 111918.826	235146.003/ 111919.738	184.12	4.40	3.00
922	NWP PNP B503 2	நாலவலான கிராம மத்தியிலான பாணத	PS	CNC	234765.796/ 112129.719	234770.918/ 112129.938	234966.669/ 111968.157	234967.298/ 111969.629	328.87	4.00	2.50
923	NWP PNP B503 2/1	ஆசிரிகம தச்சு லேலைத்தள பாணத	PS	TAR	234740.262/ 112044.467	234743.847/ 112041.250	234931.702/ 111853.721	234933.380/ 111857.087	359.84	3.50	2.50
924	NWP PNP B503 2/2	ஆசிரிகம கம கடஇம் பாணத	PS	TAR	234845.388/ 112007.831	234849.673/ 112005.736	234862.415/ 111745.164	234863.605/ 111747.267	346.77	3.50	2.50
925	NWP PNP B503 2/2/1	பின் கிணற்றின் அருகிலுள்ள பாணத	PS	GRV	234792.986/ 111835.643	234795.013/ 111839.850	234902.739/ 111801.502	234903.579/ 111803.045	117.33	3.00	2.50
926	NWP PNP B503 2/2/2	சிலையின் அருகிலுள்ள பாணத	PS	TAR	234790.781/ 111840.569	234788.647/ 111837.271	234644.031/ 111901.061	234638.310/ 111901.682	179.21	3.50	2.50

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃயே ஃநி லீஃஃ ஃஃஃ ஃஃஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - லிலங்கைஃ ஃநநாஃயஃ ஃசாஃலிஃஃ ஃருஃயரஃ வர்த்தமாஃநப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாஃநது - 2023.12.22

159A

தொடர் இல.	பாஃத இல.	பாஃதயிஃப் ஃபயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரஃப் ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ இடது	ஆரஃப் ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ வலது	இறுதி ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ இடது	இறுதி ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
927	NWP PNP B503 2/2/3	ஃம் ஃடஇம் பாஃதயில் 1 ஆம் ஃருஃஃஃஃஃஃஃஃ	PS	GRV	234767.671/ 111787.873	234765.992/ 111784.472	234628.650/ 111823.259	234627.178/ 111822.205	145.66	3.50	2.20
928	NWP PNP B503 3	பஃவல வயல் ஃபலிகல் ஃந்தி பாஃத	PS	TAR	234724.197/ 112141.347	234730.306/ 112139.255	233248.794/ 111262.898	233256.090/ 111263.892	2135.34	4.70	2.75
929	NWP PNP B503 3/1	பஃவல வயல் ஃபலிகல் ஃந்தி பாஃதயில் 1 ஆம் ஃருஃஃஃஃஃஃஃஃ	PS	GRV	234430.614/ 111682.505	234435.487/ 111683.629	234286.195/ 111697.762	234280.611/ 111697.245	1071.38	3.00	2.40
930	NWP PNP B503 3/1/1	பஃவல வயல் ஃபலிகல் ஃந்தி பாஃதயில் 1 ஆம் ஃருஃஃஃஃஃஃஃஃ	PS	GRV	234413.716/ 111620.074	234415.134/ 111622.713	234459.802/ 111600.032	234461.374/ 111600.845	53.42	3.00	2.40
931	NWP PNP B503 3/1/2	பஃவல வயல் ஃபலிகல் ஃந்தி பாஃதயில் 1 ஆம் ஃருஃஃஃஃஃஃஃஃ	PS	GRV	234398.499/ 111583.955	234397.994/ 111582.230	234261.688/ 111632.325	234260.880/ 111629.637	148.31	3.60	2.40

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
932	NWP PNP B503 3/1/3	பன்வல வயல் பெலிகல் சந்தி பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234372.727/ 111515.323	234370.501/ 111511.060	234149.912/ 111591.574	234148.748/ 111589.848	238.17	3.60	2.40
933	NWP PNP B503 3/1/4	பன்வல வயல் பெலிகல் சந்தி பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234349.245/ 111444.667	234348.081/ 111442.283	234208.491/ 111482.994	234207.784/ 111480.813	148.48	3.60	2.50
934	NWP PNP B503 3/1/5	பன்வல வயல் பெலிகல் சந்தி பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234274.943/ 111229.805	234278.898/ 111232.955	234233.737/ 110820.545	234238.412/ 110818.628	446.63	3.60	2.40
935	NWP PNP B503 3/1/6	பன்வல வயல் பெலிகல் சந்தி பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	234137.214/ 111280.505	234138.846/ 111276.300	234076.565/ 111296.466	234075.251/ 111292.814	67.07	3.60	2.50
936	NWP PNP B503 3/1/7	பன்வல வயல் பெலிகல் சந்தி பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234257.779/ 111631.761	234256.972/ 111629.276	234131.159/ 111673.561	234131.517/ 111672.370	135.76	3.60	2.40

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
937	NWPPNP B503 3/2	பன்வல வயல் பெலிகல் சந்தி பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234185.352/ 111705.441	234181.288/ 111706.751	234142.863/ 111759.301	234142.003/ 111757.019	86.75	4.50	2.50
938	NWPPNP B503 3/3	பன்வல வயல் பெலிகல் சந்தி பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234126.319/ 111726.322	234129.114/ 111724.857	234110.862/ 111681.837	234112.844/ 111680.827	49.26	3.60	2.40
939	NWPPNP B503 3/4	பன்வல வயல் பெலிகல் சந்தி பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234070.009/ 111758.006	234073.058/ 111756.897	234051.496/ 111661.355	234055.050/ 111661.868	100.75	3.60	2.50
940	NWPPNP B503 3/5	பன்வல வயல் பெலிகல் சந்தி பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234023.652/ 111789.564	234026.243/ 111788.504	233998.082/ 111664.005	234001.130/ 111662.997	129.78	3.00	2.40
941	NWPPNP B503 3/6	பன்வல வயல் பெலிகல் சந்தி பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233966.570/ 111803.568	233974.700/ 111800.135	234062.492/ 111537.098	234064.921/ 111540.853	352.66	6.00	3.60
942	NWPPNP B503 3/6/1	பன்வல வயல் பெலிகல் சந்தி பாதையில் 6 ஆம் ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233953.327/ 111627.136	233954.638/ 111632.309	234129.210/ 111561.954	234131.641/ 111566.013	193.96	6.30	3.60

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
943	NWP PNP B503 3/7	பன்வல வயல் பெலிகல் சந்தி பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233724.219/ 111786.362	233720.260/ 111785.696	233706.941/ 111851.749	233705.165/ 111851.290	69.98	4.50	3.00
944	NWP PNP B503 3/8	பன்வல வயல் பெலிகல் சந்தி பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233577.202/ 111563.731	233580.139/ 111568.147	233757.064/ 111488.417	233758.379/ 111491.359	198.98	4.00	3.00
945	NWP PNP B503 4	நாலவலான கடையின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	234731.045/ 112147.487	234727.322/ 112149.303	234765.969/ 112261.870	234764.845/ 112262.499	122.94	4.00	2.40
946	NWP PNP B503 5	நாலவலான வதுகரய பாதை	PS	GRV	234639.285/ 112175.949	234637.950/ 112177.068	234669.033/ 112290.429	234666.804/ 112290.967	120.41	3.50	2.00
947	NWP PNP B503 6	மாகந்தூர படல்கம் பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234605.696/ 112190.534	234604.606/ 112191.443	234706.497/ 112277.671	234706.777/ 112278.338	176.70	5.00	2.50
948	NWP PNP B503 7	மாகந்தூர படல்கம் பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	234353.816/ 112362.829	234349.458/ 112366.885	234308.904/ 112560.703	234308.064/ 112559.160	254.63	3.46	2.36

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
949	NWP PNP B503 7/1	மாகந்தூர படல்கம் பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	234367.906/ 112412.078	234365.002/ 112407.099	234154.286/ 112545.751	234152.712/ 112542.876	256.38	4.00	2.00
950	NWP PNP B503 7/2	மாகந்தூர படல்கம் பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234397.266/ 112498.009	234397.059/ 112503.983	234427.923/ 112526.665	234426.253/ 112527.690	46.69	3.00	2.40
951	NWP PNP B503 8	நாலவலான தினிதி பேக்கரி அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	234134.741/ 112506.091	234131.859/ 112508.469	234050.172/ 112666.654	234050.916/ 112662.696	285.87	5.00	2.50
952	NWP PNP B503 8/1	நாலவலான தினிதி பேக்கரி அருகிலுள்ள பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234091.310/ 112669.459	234089.065/ 112669.175	234088.133/ 112710.165	234087.589/ 112710.270	42.16	4.50	2.50
953	NWP PNP B503 9	நாலவலான பாடசாலை பாதை	PS	TAR	234052.695/ 111776.600	234048.932/ 111779.635	234122.942/ 112509.470	234118.881/ 112509.717	767.08	4.50	2.40
954	NWP PNP B503 10	நாலவலான கூட்டுறவின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	234053.291/ 112548.798	234057.434/ 112547.194	233989.147/ 112458.012	233989.638/ 112458.013	136.40	4.00	2.50

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
955	NWP PNP B503 11	பல்லம் பாதை	PS	GRV	233871.627/ 112639.486	233868.186/ 112640.390	233580.231/ 113832.527	233578.266/ 113832.804	1382.42	6.00	3.00
956	NWP PNP B503 11/1	பல்லம் பாதையின் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233848.153/ 112999.757	233846.882/ 113004.521	233998.019/ 113184.100	233995.843/ 113184.235	293.63	5.00	2.50
957	NWP PNP B503 11/2	பல்லம் பாதையின் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233827.510/ 113045.829	233824.981/ 113046.736	233853.003/ 113176.384	233851.318/ 113177.011	135.31	5.00	2.50
958	NWP PNP B503 12	நாலவலான புலுகுறை சந்தி பாதை	PS	TAR	233694.880/ 112697.372	233703.025/ 112694.934	233038.470/ 111190.547	233044.358/ 111194.482	2124.47	6.70	2.75
959	NWP PNP B503 12/1	நாலவலான நுதன் காடு பாதை	PS	CNC	233697.639/ 112204.905	233700.017/ 112209.674	234057.247/ 112144.681	234057.380/ 112149.094	380.38	5.80	2.75
960	NWP PNP B503 12/1/1	நாலவலான நுதன் காடு பாதையின் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233828.884/ 112181.626	233834.218/ 112181.215	233806.166/ 112030.545	233806.273/ 112028.968	191.90	5.80	2.75

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
961	NWPPNP B503 12/1/2	நாலவலான நதுன் காடு பாதையின் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233950.062/ 112195.399	233946.833/ 112195.673	233966.302/ 112338.656	233964.198/ 112337.671	172.16	4.20	2.45
962	NWPPNP B503 12/2	நாலவலான வெலன்கெலே பாதை	PS	TAR	233686.395/ 112193.393	233684.233/ 112185.682	233373.191/ 111808.350	233380.488/ 111809.203	781.68	4.50	2.50
963	NWPPNP B503 12/2/1	வெலன்கெலே குடியிருப்பு பாதை 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233560.145/ 112190.368	233556.530/ 112190.992	233293.819/ 112204.966	233296.977/ 112204.339	362.49	3.90	2.40
964	NWPPNP B503 12/2/2	தெமியன் ஜயலால் மாவத்தை	PS	TAR	233543.512/ 112188.370	233546.092/ 112187.849	233339.395/ 112106.463	233338.907/ 112104.851	284.26	4.40	2.45
965	NWP PNP B503 12/2/2/1	தெமியன் ஜயலால் மாவத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	233515.466/ 112094.993	233519.978/ 112095.637	233489.712/ 111957.027	233492.460/ 111956.053	144.24	3.00	2.40
966	NWPPNP B503 12/2/3	நாலவலான வெலன்கெலே பாதையின் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233345.148/ 112201.835	233343.611/ 112198.188	233190.148/ 112265.119	233187.622/ 112264.974	193.68	4.20	2.40

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
967	NWP PNP B503 12/2/4	நாலவலான வெலன்கெலே பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233329.180/ 112037.086	233331.369/ 112033.845	233285.333/ 112026.566	233286.556/ 112024.388	48.83	2.10	1.80
968	NWP PNP B503 12/2/5	நாலவலான வெலன்கெலே பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233394.915/ 111943.648	233393.539/ 111946.789	233457.698/ 111926.524	233458.355/ 111928.249	68.41	4.50	3.00
969	NWP PNP B503 12/3	நாலவலான 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233687.846/ 112159.482	233688.468/ 112164.880	233834.489/ 112139.560	233833.957/ 112142.748	152.23	3.40	2.35
970	NWP PNP B503 12/4	நாலவலான 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233670.912/ 112062.253	233672.521/ 112065.268	233720.549/ 112052.004	233722.792/ 112052.919	54.42	3.50	2.25
971	NWP PNP B503 12/5	நாலவலான 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233627.650/ 112003.854	233627.445/ 112000.717	233560.440/ 112010.392	233559.954/ 112007.693	69.49	3.60	2.40
972	NWP PNP B503 12/6	நாலவலான 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233632.371/ 111977.525	233633.270/ 111981.230	233738.605/ 111958.627	233739.622/ 111959.154	125.58	3.70	2.40

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22 167A

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

167A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
973	NWPPNP B503 12/7	நாலவலான புலங்குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233636.575/ 111931.132	233637.132/ 111934.286	233732.419/ 111944.895	233733.259/ 111945.807	100.25	4.00	2.40
974	NWPPNP B503 12/8	வெலகெதர மயான பாதை	PS	GRV	233303.678/ 111788.645	233309.537/ 111789.286	233432.476/ 111398.214	233437.244/ 111400.886	489.91	4.00	2.60
975	NWPPNP B503 12/8/1	வெலகெதர மயான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233313.973/ 111710.329	233313.978/ 111707.794	233235.056/ 111577.932	233236.123/ 111577.425	180.86	4.50	3.00
976	NWPPNP B503 12/9	நாலவலான புலங்குறு சந்தி பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233284.814/ 111791.164	233282.454/ 111791.363	233259.012/ 111941.397	233257.057/ 111941.039	153.69	3.00	2.40
977	NWPPNP B503 12/10	நாலவலான புலங்குறு சந்தி பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233079.728/ 111825.318	233076.652/ 111817.604	232789.348/ 111848.560	232788.445/ 111843.232	293.85	3.65	2.74
978	NWPPNP B503 12/10/1	நாலவலான புலங்குறு சந்தி பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233048.682/ 111829.467	233043.524/ 111829.493	232991.117/ 112017.723	232988.418/ 112016.458	199.91	3.65	2.74

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
979	NWP PNP B503 12/10/1/1	நாலவலான புல்குஹ சந்தி பாறையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் பாறை	PS	GRV	233031.003/ 111915.682	233030.185/ 111918.622	233175.131/ 111920.803	233174.878/ 111923.505	146.44	4.50	2.40
980	NWP PNP B503 12/11	நாலவலான புல்குஹ சந்தி பாறையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	233051.786/ 111612.139	233051.264/ 111610.035	232769.514/ 111594.996	232768.541/ 111589.879	287.27	3.58	2.47
981	NWP PNP B503 12/12	நாலவலான புல்குஹ சந்தி பாறையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	233049.653/ 111583.753	233048.925/ 111579.980	232743.932/ 111459.321	232745.175/ 111457.905	344.37	3.00	2.50
982	NWP PNP C145 1	வத்தேதெகதர தன்குஹவெல ஊடாக கண்கல பாறை	PS	GRV	245373.460/ 131638.074	245379.635/ 131637.943	245027.632/ 130527.306	245024.969/ 130524.430	2258.38	8.00	2.80
983	NWP PNP C145 1/1	வத்தேதெகதர தன்குஹவெல ஊடாக கண்கல பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	245694.727/ 130693.434	245695.224/ 130689.161	245636.135/ 130538.393	245640.061/ 130541.761	273.19	3.95	2.45

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாஃக ஃசாஃலிஃஃ ஃருஃஃரஃ வ்ரஃத்ஃமானப் பஃத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

169A

தொடர் இல.	பாஃத இல.	பாஃதஃயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலைஃபு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலைஃபு வலது	இறுதி ஓருங்கிலைஃபு இடது	இறுதி ஓருங்கிலைஃபு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
984	NWP PNP C145 1/2	வத்தேதகைதர தன்கஹவெல ஊடாக கஹகல பாஃதஃயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	245500.602/ 130427.201	245497.866/ 130426.357	245436.751/ 130518.216	245435.664/ 130517.690	112.89	3.95	2.75
985	NWP PNP C145 1/3	வத்தேதகைதர தன்கஹவெல ஊடாக கஹகல பாஃதஃயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	245423.420/ 130391.890	245419.318/ 130389.923	245336.521/ 130503.539	245335.225/ 130502.451	143.72	3.65	2.45
986	NWP PNP C145 1/4	வத்தேதகைதர தன்கஹவெல ஊடாக கஹகல பாஃதஃயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	CNC	245168.753/ 130470.674	245167.770/ 130471.268	245449.503/ 131068.978	245448.871/ 131069.573	724.04	3.95	2.75
987	NWP PNP C145 2	கஹகல மும்மான பாஃத	PS	TAR	244967.649/ 131678.440	244973.686/ 131677.327	244854.552/ 129009.355	244860.100/ 129006.421	3234.63	9.00	3.20
988	NWP PNP C145 2/1	கஹகல மும்மான பாஃதஃயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	244966.069/ 131182.138	244965.204/ 131179.672	244869.513/ 131199.556	244868.981/ 131198.390	100.78	4.00	2.50
989	NWP PNP C145 2/2	கஹகல மும்மான பாஃதஃயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	244892.298/ 130988.915	244890.835/ 130984.916	244625.281/ 130951.102	244625.020/ 130947.238	273.72	4.00	2.50

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
990	NWP PNP C145 2/3	கனகல மும்மான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	244888.744/ 130922.382	244887.754/ 130926.934	245196.646/ 130702.494	245193.972/ 130707.114	509.29	3.50	2.45
991	NWP PNP C145 2/4	கனகல மும்மான பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244846.724/ 130597.778	244849.464/ 130595.435	244709.735/ 130523.712	244709.859/ 130523.012	192.52	4.25	2.75
992	NWP PNP C145 2/5	கனகல மும்மான பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244897.483/ 130261.414	244898.751/ 130257.913	244784.912/ 130214.878	244785.617/ 130212.777	123.82	3.35	2.45
993	NWP PNP C145 2/6	கனகல மும்மான பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244774.282/ 129892.822	244774.359/ 129887.428	244565.995/ 129841.035	244564.100/ 129840.681	255.52	3.65	2.75
994	NWP PNP C145 2/7	கனகல மும்மான பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	244831.494/ 129585.959	244830.796/ 129582.666	244618.640/ 129734.592	244617.659/ 129732.979	295.40	3.65	2.45
995	NWP PNP C145 2/8	கனகல மும்மான பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244853.100/ 129494.008	244856.680/ 129493.523	244702.797/ 129382.897	244704.551/ 129382.268	227.77	2.95	2.45

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
996	NWPPNP C145 2/9	கனுகல மும்மான பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244909.936/ 129304.873	244909.380/ 129300.808	244811.125/ 129328.339	244809.686/ 129328.477	116.50	3.50	2.45
997	NWPPNP C145 2/10	கனுகல மும்மான பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	244883.552/ 129057.998	244882.844/ 129063.320	245084.966/ 129203.930	245082.721/ 129203.612	294.48	3.35	2.45
998	NWPPNP C145 3	உடவெலவத்த பிஹல்பொல பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244236.417/ 131524.625	244238.237/ 131527.780	244316.802/ 131452.580	244318.100/ 131452.371	157.52	3.65	2.45
999	NWPPNP C145 4	அடமொர கொல்ல கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	244039.052/ 131314.184	244035.970/ 131309.836	243687.054/ 131402.017	243689.205/ 131395.505	398.01	7.00	3.10
1000	NWPPNP C145 5	கனுகல நிதஹஸ் மாவத்தை	PS	GRV	243953.971/ 131219.064	243958.522/ 131225.936	244929.377/ 131072.681	244930.702/ 131079.128	1166.98	5.25	3.65
1001	NWPPNP C145 6	அடமொர கொல்ல கிராம மத்தியிலான 2 ஆம் பாதை	PS	GRV	243935.051/ 131198.441	243931.340/ 131192.341	243623.865/ 131108.474	243624.781/ 131105.604	325.65	3.95	2.45

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1002	NWP PNP C145 6/1	அடமொர கொல்ல கிராம மத்தியிலான 2 ஆம் பாணையில் 1 ஆம் குறுக்க பாணை	PS	GRV	243848.235/ 131177.162	243840.308/ 131174.910	243766.855/ 131383.924	243761.662/ 131384.127	245.62	5.00	2.45
1003	NWP PNP C145 7	வல்பொலயுல்ல இயல்கொட பாணை	PS	GRV	243795.734/ 131006.713	243796.851/ 131010.918	244697.938/ 130665.619	244704.462/ 130667.801	1197.42	6.00	2.80
1004	NWP PNP C145 7/1	அடமொர கொல்ல வெலேவத்த பாணை	PS	BP	244107.582/ 130924.415	244114.952/ 130923.444	244254.369/ 130370.658	244257.562/ 130370.802	633.78	3.95	2.75
1005	NWP PNP C145 8	இம்புல்கொட அமுலென்பிடிய பாணை	PS	GRV	243598.641/ 130903.648	243603.762/ 130905.827	243840.205/ 130398.779	243842.423/ 130393.632	732.02	5.00	2.70
1006	NWP PNP C145 9	உடவெலவத்த பஹெல்பொல பாணையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	243499.242/ 130891.671	243505.698/ 130892.381	243372.960/ 130514.659	243376.046/ 130515.329	410.43	7.00	2.70

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1007	NWPPNP C145 10	கணுக்கல் பிங்கும்புர பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243102.251/ 130760.441	243107.088/ 130763.179	243374.262/ 130512.017	243372.783/ 130515.167	493.18	7.00	2.00
1008	NWPPNP C145 10/1	கணுக்கல் பிங்கும்புர பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243147.928/ 130641.794	243146.517/ 130646.766	243266.573/ 130660.245	243268.750/ 130660.319	165.50	3.65	2.45
1009	NWPPNP C145 11	உடவெலலத்த டிஹல்பொல பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242961.933/ 130591.840	242964.592/ 130597.027	243140.809/ 130647.717	243138.907/ 130652.898	193.51	4.05	3.55
1010	NWPPNP D182 1	உடவெலலத்த கிராமத்தின் மத்தியிலான 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242807.057/ 130187.531	242807.769/ 130180.526	242761.274/ 130033.200	242762.745/ 130035.093	207.71	3.95	3.35
1011	NWPPNP D182 2	வேத்தேவ அலாரேகொட ஞளம் பாதை	PS	BP	243017.078/ 129982.000	243022.695/ 129980.186	242670.093/ 129503.575	242671.290/ 129501.264	641.37	3.95	2.75
1012	NWPPNP D182 2/1	வேத்தேவ அலாரேகொட ஞளம் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242938.577/ 129859.833	242942.715/ 129861.661	242988.651/ 129760.074	242990.157/ 129761.967	114.44	3.95	2.45

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1013	NWP PNP D182 3	கெசில்லே தோட்டத்தின் 1 ஆம் பாதை	PS	CNC	243437.866/ 129759.627	243435.546/ 129762.637	243556.383/ 129917.913	243555.118/ 129918.893	200.84	4.00	2.70
1014	NWP PNP D182 3/1	கெசில்லே தோட்டத்தின் 1 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243493.548/ 129824.443	243494.283/ 129825.986	243675.800/ 129710.536	243679.059/ 129713.763	219.34	3.35	2.45
1015	NWP PNP D182 4	லேத்தேவ மைலகன்ஹேன பாதை	PS	GRV	243454.718/ 129736.387	243456.968/ 129733.378	242709.617/ 128937.299	242712.249/ 128937.408	1143.97	7.00	3.00
1016	NWP PNP D182 5	மும்மான வல்பொலமுல்ல பாதை	PS	CNC	243591.781/ 129585.962	243588.549/ 129588.479	244841.268/ 130657.305	244841.261/ 130661.788	1862.74	6.00	2.80
1017	NWP PNP D182 5/1	மும்மான வல்பொலமுல்ல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243680.021/ 129710.214	243681.210/ 129712.143	243852.488/ 129609.877	243853.785/ 129610.510	202.14	3.35	2.45
1018	NWP PNP D182 5/2	மும்மான வல்பொலமுல்ல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243778.938/ 129857.386	243777.502/ 129855.527	243714.716/ 129888.399	243712.964/ 129887.135	73.51	3.35	2.45

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1019	NWPPNP D182 5/3	மும்மான வல்பொலமுல்ல பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	243779.960/ 129854.060	243782.624/ 129856.725	243992.504/ 129725.845	243994.362/ 129727.108	253.03	3.35	2.75
1020	NWPPNP D182 5/4	இம்புல்கொட அமுலேஹன்பிடிய குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243918.089/ 130219.343	243914.407/ 130216.991	243375.822/ 130515.160	243374.738/ 130512.146	695.04	7.00	2.80
1021	NWPPNP D182 6	வேத்தேவ தும்பு ஆலை பாதை	PS	GRV	243629.982/ 129544.783	243634.548/ 129541.708	243340.332/ 129022.306	243344.825/ 129021.263	646.53	6.00	3.00
1022	NWPPNP D182 7	கக்கெலேவத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	243677.882/ 129518.126	243674.368/ 129521.764	243827.646/ 129577.844	243829.538/ 129580.403	222.42	3.95	2.75
1023	NWPPNP D182 8	வேத்தேவ கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	243690.369/ 129503.318	243694.899/ 129500.732	243547.402/ 129193.884	243549.580/ 129192.486	391.67	3.65	2.60
1024	NWPPNP D182 9	கக்கெலேவத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	243750.386/ 129469.182	243747.751/ 129471.034	243853.971/ 129609.094	243852.321/ 129609.897	176.64	5.00	2.70

176A

IV (அ) கொட்ப - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாசனத்தி கலாசலாடி கனரகயே டிவி பிளேஷ் க்ரஃபி ப்ரஃபி - 2023.12.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1025	NWP PNP D182 10	வேத்தேவ நாலக பாணத	PS	GRV	243825.376/ 129398.442	243822.214/ 129401.450	243888.646/ 129543.059	243887.732/ 129543.688	160.78	6.00	3.00
1026	NWP PNP D182 11	வேத்தேவ கஜுவத்த பாணத	PS	GRV	243913.222/ 129313.253	243916.317/ 129308.563	243851.027/ 128861.547	243852.151/ 128860.674	684.52	5.00	2.40
1027	NWP PNP D182 11/1	வேத்தேவ கஜுவத்த பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243756.525/ 129060.721	243756.948/ 129058.690	243611.906/ 128998.408	243612.994/ 128997.569	200.68	2.75	2.45
1028	NWP PNP D182 12	மும்மான வேயிடிய பாணத	PS	CNC	244095.701/ 129181.688	244093.100/ 129184.276	244403.844/ 129802.120	244402.371/ 129802.432	845.45	5.20	3.00
1029	NWP PNP D182 13	மும்மான க்ரேவத்த பாணத	PS	CNC	244185.303/ 129137.608	244181.123/ 129140.229	244441.037/ 129355.812	244443.696/ 129361.490	395.15	6.00	3.00

IV (ஏ) கொட்ப - சூ லு஑ா ஸு஑ா஑ு஑ி஑ ஑லா஑லா஑ீ ஑஑ர஑஑஑ ஑஑ி லி஑஑ ஑஑஑ி ஑஑஑ - 2023.12.22

ப஑ு஑ி IV (஑) - இல஑஑஑஑ ஑஑஑஑஑஑ ஑ோ஑஑஑஑஑ ஑ு஑ி஑஑஑ வ஑஑஑஑஑஑஑ ப஑ு஑ி஑஑஑ - ஑஑ி஑ி஑ே஑஑஑஑஑஑ - 2023.12.22

177A

஑஑஑஑ இல.	பா஑஑ இல.	பா஑஑஑஑ ஑஑஑஑	஑஑஑஑஑஑	வ஑஑	஑஑஑஑஑஑஑஑ இ஑஑஑	஑஑஑஑஑஑஑஑஑ வ஑஑஑	஑஑஑஑஑஑஑஑஑ இ஑஑஑	஑஑஑஑஑஑஑஑஑ வ஑஑஑	஑஑஑஑஑஑஑஑஑ ஑஑஑஑஑஑஑஑஑	஑஑஑஑஑஑஑஑஑ ஑஑஑஑஑஑஑஑஑	஑஑஑஑஑஑஑஑஑ ஑஑஑஑஑஑஑஑஑	஑஑஑஑஑஑஑஑஑ ஑஑஑஑஑஑஑஑஑	஑஑஑஑஑஑஑஑஑ ஑஑஑஑஑஑஑஑஑	஑஑஑஑஑஑஑஑஑ ஑஑஑஑஑஑஑஑஑	஑஑஑஑஑஑஑஑஑ ஑஑஑஑஑஑஑஑஑	஑஑஑஑஑஑஑஑஑ ஑஑஑஑஑஑஑஑஑
1030	NWP PNP D182 13/ 1	஑஑஑஑஑ ஑஑஑஑஑ பா஑஑஑஑ 1 ஑஑஑ ஑஑஑஑஑ பா஑஑	PS	TAR	244232.390/ 129298.629	244228.074/ 129297.852	244294.689/ 129459.215	244294.615/ 129461.526	246.62	4.80	3.05					
1031	NWP PNP D182 14	஑஑஑஑஑ ஑஑஑஑஑஑஑ வ஑஑஑ பா஑஑	PS	BP	244353.082/ 129020.776	244350.343/ 129022.944	244605.172/ 129235.297	244605.556/ 129236.910	488.20	3.35	2.45					
1032	NWP PNP D182 15	஑஑஑஑஑ ஑஑஑஑஑஑஑ பா஑஑	PS	TAR	244418.215/ 128958.424	244424.112/ 128956.821	243740.609/ 128156.214	243741.742/ 128148.929	1205.07	7.50	3.50					
1033	NWP PNP D182 15/ 1	஑஑஑஑஑஑஑஑஑ 1 ஑஑஑ ஑஑஑஑஑஑஑஑஑	PS	CNC	244315.679/ 128767.554	244314.138/ 128765.871	244191.340/ 128803.454	244189.026/ 128802.329	133.46	3.95	2.75					
1034	NWP PNP D182 15/ 2	஑஑஑஑஑஑஑஑஑ ஑஑஑஑஑஑஑ பா஑஑	PS	CNC	244199.049/ 128544.504	244201.463/ 128549.061	244431.636/ 128486.556	244432.334/ 128488.448	270.92	4.25	2.45					
1035	NWP PNP D182 16	஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑ பா஑஑	PS	TAR	244953.546/ 128517.446	244955.867/ 128513.526	244288.127/ 126909.561	244286.802/ 126903.745	2434.24	7.00	3.00					
1036	NWP PNP D182 16/ 1	஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑ பா஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑஑ பா஑஑	PS	GRV	244850.391/ 128462.973	244849.260/ 128460.438	244741.514/ 128531.246	244740.665/ 128530.795	155.15	4.00	2.50					

178A

IV (ஏ) கைபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்திரிக் கலாசலாடி க்ரகரகயே டிவி பிளெக் க்ரகபி ப்ரதான - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1037	NWP PNP D182 16/ 2	பஹல கடுகம்பல கிராம மாத்தியிலான பாதை	PS	CNC	244788.043/ 128224.779	244787.652/ 128228.422	244957.795/ 127896.610	244959.971/ 127896.054	466.15	5.00	2.50
1038	NWP PNP D182 16/ 2/ 1	பஹல கடுகம்பல பன்லெல பாதை	PS	GRV	244904.288/ 128033.993	244904.327/ 128030.806	244821.290/ 127897.545	244822.976/ 127896.707	179.86	5.00	2.50
1039	NWP PNP D182 16/ 3	பஹல கடுகம்பல சமிதி மண்டபத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	244788.282/ 128132.526	244790.910/ 128134.771	244783.543/ 128085.163	244785.265/ 128084.114	54.08	3.65	2.40
1040	NWP PNP D182 16/ 4	பஹல கடுகம்பல பல்லாராவத்த பாதை	PS	GRV	244540.681/ 127934.687	244540.158/ 127932.655	244489.813/ 127927.048	244490.902/ 127926.173	59.58	3.35	2.45
1041	NWP PNP D182 16/ 5	பஹல கடுகம்பல அம்பலம் வரையிலான பாதை	PS	GRV	244579.075/ 127715.996	244582.303/ 127715.580	244473.987/ 127640.183	244471.254/ 127637.937	197.16	3.35	2.40
1042	NWP PNP D182 16/ 6	ஹமன்னாகொட பள்ளியவத்த பாதை	PS	GRV	244721.856/ 127487.705	244718.624/ 127490.221	244811.230/ 127558.382	244812.139/ 127560.554	179.80	3.95	2.45
1043	NWP PNP D182 16/ 7	ஹமன்னாகொட பொத்தேவெல பாதை	PS	TAR	244819.197/ 127211.778	244815.331/ 127216.537	245138.074/ 127247.593	245140.976/ 127254.322	327.99	6.00	3.00

IV (ஏ) கனொபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநாந்ரிக ஸலாபலாஹீ ப்நரபலே ஐநி பிலேஷ ஂஸபி ப்நுப - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

179A

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1044	NWP PNP D182 16/ 7/ 1	ஹமன்னாகொட லிஹினிகல்ல பன்சல் பாணத	PS	CNC	244943.541/ 127221.420	244946.698/ 127222.335	244855.604/ 126891.611	244856.832/ 126891.894	372.94	3.95	2.45
1045	NWP PNP D182 16/ 7/ 2	ஹமன்னாகொட கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணத	PS	CNC	245010.696/ 127237.107	245006.382/ 127236.785	245149.785/ 127741.914	245150.343/ 127744.297	612.79	6.00	2.50
1046	NWP PNP D182 17	மதவ திபிரி லிந்த பாணத	PS	GRV	244990.509/ 128514.277	244995.000/ 128514.284	244999.577/ 128334.670	245001.017/ 128334.147	191.33	3.95	2.45
1047	NWP PNP D182 18	மதவ உடகொடுவ பாணத	PS	CNC	245156.111/ 128551.821	245151.689/ 128552.516	245310.608/ 128795.028	245309.868/ 128796.708	343.30	6.00	2.50
1048	NWP PNP D182 19	மதவ கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணத	PS	GRV	245214.938/ 128532.569	245218.833/ 128532.329	245093.565/ 128386.574	245094.271/ 128383.843	204.81	4.50	2.50
1049	NWP PNP D204 1	கடுமுன்ன கெலேகெதர பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242400.178/ 129051.650	242397.509/ 129053.539	242535.190/ 129157.842	242536.136/ 129159.420	238.49	3.65	2.45
1050	NWP PNP D204 2	கெலேகெதர தோரபடிய பாணத	PS	CNC	242481.069/ 129059.517	242484.122/ 129059.766	242583.553/ 128412.295	242584.568/ 128413.872	720.17	6.00	2.50

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் டெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1051	NWP PNP D204 2/ 1	கெலேகெதர இஸ்வெடிய பாணத	PS	GRV	242454.684/ 128876.067	242454.406/ 128873.510	241935.349/ 128737.373	241939.319/ 128734.507	632.05	3.95	2.45
1052	NWP PNP D204 2/ 2	கெலேகெதர தேரடபிய பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242551.187/ 128627.566	242551.823/ 128625.934	242498.882/ 128524.963	242499.481/ 128526.129	262.00	4.00	2.50
1053	NWP PNP D204 3	கெலேகெதர இந்நிகொல்ல பாணத	PS	TAR	242754.160/ 128914.886	242758.232/ 128912.650	242685.145/ 128739.852	242687.605/ 128737.334	192.49	3.65	2.45
1054	NWP PNP D204 4	அவரேகொட இந்நிகொல்ல பாணத	PS	CNC	243470.762/ 128328.844	243472.454/ 128322.962	242845.314/ 128410.183	242843.702/ 128408.884	815.59	4.25	2.45
1055	NWP PNP D204 4/ 1	அவரேகொட இந்நிகொல்ல பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243370.221/ 128263.002	243373.554/ 128263.217	243472.193/ 128212.989	243472.612/ 128214.742	118.31	3.65	2.45
1056	NWP PNP D204 5	கவுடுமுன்ன கெலேகெதர பாணதயில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	TAR	243664.939/ 128225.057	243661.987/ 128228.346	243728.619/ 128375.631	243727.425/ 128376.225	186.45	4.25	2.75
1057	NWP PNP D204 6	கவுடுமுன்ன குனுமடை பாணத	PS	CNC	243709.134/ 128120.146	243715.339/ 128124.569	243921.155/ 127945.175	243922.202/ 127948.120	319.60	3.50	2.65

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாஷ்னத்ரிக ஸலாசலாஹீ சகரஸலே ஃநி லீலேஷ ஂஸலி லஹுஸ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவரிசேஷமானது - 2023.12.22

181A

தொடர் இல.	பாலை இல.	பாலைதயின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்஡ு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்஡ு வலது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்஡ு இடது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்஡ு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1058	NWP PNP D204 7	கவுடுமுன்ன வலல்கெதர பாலை	PS	GRV	243584.187/128001.843	243582.089/127996.235	243504.460/128148.145	243502.564/128148.913	274.83	3.05	2.15
1059	NWP PNP D204 8	கவுடுமுன்ன கெலேகெதர பாலைதயில் 8 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	243542.786/127911.387	243543.587/127915.381	243670.512/127815.210	243671.771/127817.490	165.44	3.35	2.45
1060	NWP PNP D204 9	கவுடுமுன்ன ஹும்கலகெகாடுவ பாலை	PS	TAR	243543.452/127408.871	243544.409/127402.918	243075.932/126878.478	243080.180/126876.839	793.32	6.00	3.00
1061	NWP PNP D204 9/ 1	கவுடுமுன்ன ஹும்கலகெகாடுவ பாலைதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	243297.586/127239.286	243298.011/127235.574	243103.826/127307.307	243102.425/127305.483	227.86	3.95	2.45
1062	NWP PNP C183 1	அவ்ரேகெகாடவத்த பாலை	PS	GRV	241657.677/129343.062	241657.595/129350.698	242561.860/129588.296	242562.137/129591.169	989.56	7.80	3.80
1063	NWP PNP C183 2	கெலேகெதர கிராமத்தின் மத்தியிலான பாலை	PS	TAR	241613.482/128987.903	241616.418/128996.105	243474.779/127817.411	243473.436/127824.765	2977.16	7.00	3.30
1064	NWP PNP C183 2/ 1	கெலேகெதர கிராமத்தின் மத்தியிலான பாலைதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	241816.664/128913.239	241818.140/128908.577	241704.623/128862.978	241707.830/128859.786	125.22	5.00	3.00

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1065	NWP PNP C183 2/ 2	கெலேகெதர கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242107.287/ 128579.681	242106.717/ 128585.285	242270.802/ 128338.654	242271.540/ 128338.234	390.74	3.65	2.45
1066	NWP PNP C183 2/ 3	கல/டுமுன்ன கோரல வத்த பாதை	PS	CNC	242914.167/ 127868.924	242915.852/ 127868.611	242586.145/ 127513.442	242586.464/ 127511.447	591.45	3.95	2.45
1067	NWP PNP C183 3	கெலேகெதர கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	241397.325/ 128735.885	241399.743/ 128738.587	241742.897/ 128582.219	241745.068/ 128585.025	400.43	4.25	2.45
1068	NWP PNP C183 4	மெதவத்த குடியிருப்பின் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	242035.638/ 127290.338	242039.858/ 127284.319	241851.668/ 127026.224	241853.630/ 127028.539	337.18	4.40	2.50
1069	NWP PNP C183 4/ 1	மெதவத்த தோல பாதை	PS	GRV	241992.667/ 127239.328	241989.691/ 127235.050	241780.684/ 127101.210	241781.881/ 127099.110	301.89	4.20	2.45
1070	NWP PNP C183 5	மெதவத்த குளத்தின் அருகில் சுற்று பாதை	PS	GRV	242060.548/ 127275.128	242057.317/ 127276.805	242203.296/ 127153.436	242206.740/ 127150.078	299.53	3.95	2.45
1071	NWP PNP C183 6	மெதவத்த குடியிருப்பின் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242099.847/ 127236.866	242104.205/ 127232.738	241900.878/ 126959.419	241902.775/ 126958.020	344.01	4.20	2.45

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாஷ்னிக ஸலாஸலாஹீ ஸ்நரஸலே ஹி லீஸல ஸ்லபி ஸ்நல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கை ஸ்நநாயக ஸோஸலிஸக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிலிஸேஷ்மானது - 2023.12.22

183A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1072	NWP PNP C183 7	மெதவத்த குடியிருப்பின் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242170.402/ 127172.726	242175.532/ 127168.389	241958.061/ 126873.261	241960.169/ 126871.723	371.49	4.20	2.45
1073	NWP PNP C183 8	மெதவத்த குடியிருப்பின் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242227.218/ 127118.173	242232.136/ 127114.817	242167.042/ 126807.654	242166.967/ 126811.437	440.72	4.20	2.45
1074	NWP PNP C183 9	மெதவத்த குடியிருப்பின் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242297.472/ 127066.748	242301.654/ 127063.042	242178.527/ 126728.959	242180.632/ 126729.664	377.19	4.20	2.45
1075	NWP PNP C183 10	மெதவத்த கிரிந்தபிடிய அருகில் சுற்று பாதை	PS	GRV	242347.378/ 126989.617	242349.073/ 126982.754	242388.652/ 126889.390	242385.207/ 126893.518	464.70	5.30	2.40
1076	NWP PNP C183 11	மெதவத்த கலு ஹபரல பாதைக்கு தொடர்புபடுகின்ற பாதை	PS	GRV	242504.147/ 126784.614	242508.152/ 126780.907	242446.377/ 126497.202	242449.006/ 126499.132	363.14	3.60	2.45
1077	NWP PNP C183 12	மெதவத்த குடியிருப்பின் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242601.108/ 126671.868	242599.700/ 126674.913	242770.180/ 126700.396	242770.457/ 126702.778	181.86	2.75	2.15
1078	NWP PNP C183 13	மெதவத்த கலு ஹபரல பாதை	PS	CNC	242617.520/ 126607.430	242619.527/ 126603.159	242379.940/ 126435.783	242382.187/ 126434.316	297.23	4.00	2.43

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் டெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1079	NWP PNP C183 14	கடுகம்பல இஹலகம பாணத	PS	TAR	242626.463/ 126600.122	242624.485/ 126608.316	243859.404/ 126153.596	243862.062/ 126160.186	1783.10	6.00	3.50
1080	NWP PNP C183 14/ 1	கடுகம்பல இஹலகம பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	BP	243233.848/ 126822.495	243230.966/ 126825.573	243470.618/ 126973.888	243469.141/ 126975.637	306.49	3.95	2.75
1081	NWP PNP C183 14/ 2	கடுகம்பல இஹலகம பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243342.843/ 126722.894	243340.522/ 126726.464	243403.587/ 126790.765	243401.587/ 126791.638	133.80	3.35	2.45
1082	NWP PNP C183 14/ 3	கடுகம்பல வீகுருவன்ஹேன பாணத	PS	TAR	243511.685/ 126399.518	243507.397/ 126403.645	243983.393/ 126989.184	243979.178/ 126992.401	987.60	3.65	2.45
1083	NWP PNP C183 14/ 4	கடுகம்பல இஹலகம பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243507.857/ 126295.863	243508.176/ 126293.166	243437.311/ 126200.725	243439.348/ 126199.187	221.86	2.45	3.65
1084	NWP PNP C183 14/ 5	கடுகம்பல புவக்கொல்ல பாணத	PS	GRV	243662.964/ 126194.722	243667.880/ 126192.068	243569.287/ 125952.606	243573.921/ 125951.002	268.89	3.95	2.45
1085	NWP PNP C183 15	கடுகம்பல கவுடமுன்ன பாணத	PS	TAR	243468.516/ 125575.128	243456.644/ 125583.096	243592.265/ 127323.774	243591.149/ 127319.569	2788.53	14.00	3.60

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாஷத்ரிக ஸலாஸாஹீ ஸ்நரஸலீ ஹி லீலல ஸ்லபி ஸ்நல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கை ஸ்நநாயக ஸோஸலிஸக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஸேஷமானது - 2023.12.22

185A

தொடர் இல.	பாஸை இல.	பாஸைதயின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலைப்பு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலைப்பு வலது	இறுதி ஓருங்கிலைப்பு இடது	இறுதி ஓருங்கிலைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1086	NWP PNP C183 15/ 1	கடுகம்பல ஏதண்டலெல பாஸை	PS	TAR	243676.209/ 125809.553	243677.181/ 125816.560	245336.163/ 125644.265	245337.454/ 125649.101	1806.05	7.00	3.30
1087	NWP PNP C183 15/ 1/ 1	பஹலகம கிராம மத்தியிலான பாஸை	PS	GRV	244509.675/ 125589.336	244501.950/ 125592.547	244807.337/ 125893.545	244811.119/ 125898.946	617.95	6.00	2.50
1088	NWP PNP C183 15/ 1/ 1	பஹலகம தும்பு ஆலை பாஸை	PS	GRV	244513.076/ 125706.965	244508.310/ 125702.964	244358.509/ 126101.706	244356.405/ 126100.652	547.78	3.35	2.45
1089	NWP PNP C183 15/ 1/ 2	பஹலகம விஜேபுரவத்த பாஸை	PS	GRV	244617.077/ 125570.637	244612.653/ 125572.241	244660.236/ 125710.497	244658.691/ 125711.301	149.34	3.20	2.40
1090	NWP PNP C183 15/ 1/ 3	கடுகம்பபால ஏதண்டலெல பாஸையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	244787.273/ 125552.172	244791.341/ 125553.509	244753.211/ 125429.453	244755.316/ 125429.036	130.95	3.35	2.45
1091	NWP PNP C183 15/ 2	கடுகம்பபால பாடசாலை பாஸை	PS	CNC	243674.349/ 125914.820	243671.830/ 125910.333	243246.841/ 126086.378	243243.052/ 126085.391	478.03	6.00	2.50
1092	NWP PNP C183 15/ 3	கடுகம்பபால பஹலகம பாஸை	PS	CNC	244200.166/ 126500.997	244208.297/ 126506.964	244855.663/ 125598.477	244861.692/ 125602.408	1434.26	7.00	3.30

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1093	NWP PNP C183 15/ 3/ 1	கடுகம்பபொல விஹினியகல்லை பாதை	PS	GRV	244890.088/ 126039.140	244888.780/ 126045.197	245069.752/ 126503.557	245069.474/ 126501.665	667.83	6.00	2.50
1094	NWP PNP C183 15/ 3/ 1/ 1	கடுகம்பபொல விஹினியகல்லை பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244975.579/ 126207.378	244975.316/ 126204.579	244895.870/ 126180.678	244896.775/ 126178.448	92.41	4.00	2.50
1095	NWP PNP C183 15/ 3/ 1/ 2	கடுகம்பபொல திகிலிய பன்சல் பாதை	PS	GRV	244979.351/ 126206.355	244978.678/ 126210.487	245280.345/ 126092.372	245283.218/ 126094.303	369.27	3.95	2.45
1096	NWP PNP C183 15/ 4	போகஹதலுப்பொத கன்னிமுல்லை பாதை	PS	GRV	243965.730/ 127236.098	243961.724/ 127239.664	243944.346/ 127459.195	243942.311/ 127459.822	233.62	3.65	2.45
1097	NWP PNP C183 16	கடுகம்பபொல படபொதெல்ல பாதை	PS	TAR	243511.013/ 125534.951	243517.687/ 125530.477	242940.441/ 124482.800	242947.182/ 124479.797	1314.04	6.50	3.05
1098	NWP PNP C183 16/ 1	படபொதெல்ல கடுகம்பபொல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242999.417/ 124618.255	243001.906/ 124620.291	243142.469/ 124646.847	243140.921/ 124649.297	166.08	3.65	2.45
1099	NWP PNP C183 17	கடுகம்பபொல 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243783.001/ 125242.853	243779.202/ 125249.293	244059.120/ 125312.838	244056.594/ 125312.904	378.43	4.05	3.55

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாஸலாஹீ ஸநாஸலே ஹி லீலேஷ ஸலாஸி ஸலாஸ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கை ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாஸலாஹீ ஸநாஸலே ஹி லீலேஷ ஸலாஸி ஸலாஸ - 2023.12.22

187A

தொடர் இல.	பாஸை இல.	பாஸைதலின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	லகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்டு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்டு வலது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்டு இடது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்டு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1100	NWP PNP C184 1	தலகஹமுல்ல தோட்டத்தின் ப்ரதான பாஸை	PS	TAR	238383.002/ 129030.261	238380.257/ 129035.512	238624.129/ 129490.486	238621.322/ 129489.921	917.32	4.55	3.05
1101	NWP PNP C184 1/ 1	தலகஹமுல்ல தோட்ட பாஸைதலில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	TAR	238697.568/ 129122.686	238701.635/ 129125.636	238862.378/ 128856.823	238866.306/ 128858.229	324.93	3.65	2.45
1102	NWP PNP C184 1/ 2	தலகஹமுல்ல தோட்ட பாஸைதலில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	238841.574/ 129249.493	238841.499/ 129253.416	239088.317/ 129007.848	239092.107/ 129007.643	379.20	4.25	2.75
1103	NWP PNP C184 2	போகஹயாய 3 குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	238425.480/ 128957.924	238429.136/ 128953.025	238427.541/ 128891.087	238429.228/ 128889.408	76.41	3.90	2.60
1104	NWP PNP C184 3	போகஹயாய 2 குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	238479.785/ 128882.193	238477.668/ 128890.317	238547.504/ 128982.411	238545.253/ 128985.631	129.79	4.65	3.05
1105	NWP PNP C184 4	போகஹயாய 1 குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	238487.789/ 128830.357	238490.111/ 128826.437	238406.986/ 128751.419	238408.111/ 128750.336	124.98	3.65	2.45
1106	NWP PNP C184 5	பஹல ஡ெத்தேபால குருகல்கொட பாஸை	PS	TAR	238649.560/ 128531.313	238656.168/ 128523.055	238637.175/ 127400.066	238637.215/ 127397.158	1389.63	4.60	2.50

188A

IV (ஏ) கொப்ப - சூ லங்கா ப்ரதானத்தி கலாசலாடி கதரகயே டிவி பிளேஸ் டுஃபி ப்ரதய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1107	NWP PNP C184 5/1	அல்லிய பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	238798.509/ 127771.451	238797.730/ 127776.425	239252.807/ 127666.353	239254.482/ 127672.872	588.38	3.65	2.45
1108	NWP PNP C184 6	கொஹிலவல பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	238958.603/ 128280.343	238962.463/ 128279.648	238934.776/ 128195.567	238937.584/ 128195.571	92.37	3.65	2.75
1109	NWP PNP C184 7	கொஹிலவல பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239055.667/ 128250.921	239060.862/ 128249.387	239056.270/ 128077.096	239057.812/ 128078.430	204.91	3.95	2.45
1110	NWP PNP C184 8	கொஹிலவல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	239135.065/ 128233.135	239139.031/ 128232.966	239168.091/ 127889.560	239169.492/ 127891.804	396.72	3.80	2.45
1111	NWP PNP C184 8/1	கொஹிலவல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239140.215/ 128093.578	239140.254/ 128090.739	239074.704/ 128020.442	239075.722/ 128019.742	100.60	3.95	2.75
1112	NWP PNP C184 9	கொஹிலவல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	239203.749/ 128223.496	239198.833/ 128225.730	239153.593/ 128378.648	239152.434/ 128378.891	198.71	3.35	2.45
1113	NWP PNP C184 10	பஹல மெத்தேபொல பின்ன கொல்ல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	239485.220/ 128166.551	239481.569/ 128167.597	239300.404/ 128433.501	239301.392/ 128429.300	445.58	3.35	2.45

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாசலாஹீ சநரசலே ஐநி லீலேஷ ஸுஸலி லஹுல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

189A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1114	NWP PNP C184 10/ 1	பஹல மெத்தேபொல பின்ன கொல்ல தாரண தோட்டத்தின் பிரதான பாதை	PS	TAR	239497.342/ 128191.773	239498.741/ 128195.138	239839.367/ 128549.305	239833.610/ 128550.697	732.39	3.65	2.75
1115	NWP PNP C184 10/ 2	பஹல மெத்தேபொல பின்ன கொல்ல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	239509.270/ 128290.334	239508.985/ 128293.451	239600.100/ 128398.605	239600.027/ 128400.848	160.64	2.75	2.45
1116	NWP PNP C184 11	அல்லிய பிரதான பாதை	PS	TAR	239504.273/ 128154.860	239511.153/ 128153.329	239240.188/ 126599.748	239242.146/ 126604.375	2244.85	4.85	3.65
1117	NWP PNP C184 11/ 1	அல்லிய பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை (பீல் பாதை)	PS	GRV	239481.559/ 128013.998	239485.692/ 128020.099	239812.842/ 127314.981	239814.945/ 127316.174	889.96	3.95	2.45
1118	NWP PNP C184 11/ 2	அல்லிய பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239364.738/ 127730.907	239366.772/ 127731.470	239424.478/ 127670.740	239424.195/ 127672.071	105.43	3.65	2.45
1119	NWP PNP C184 11/ 3	அல்லிய பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239335.094/ 127464.700	239333.824/ 127470.162	239546.997/ 127538.296	239549.733/ 127538.859	292.28	3.35	2.30
1120	NWP PNP C184 11/ 4	அல்லிய பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	239348.843/ 127373.638	239349.119/ 127376.442	239505.010/ 127384.586	239504.761/ 127387.109	158.91	3.95	2.45

190A

IV (ஏ) கொட்ப - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்திக ஸலாகலாடி கனரகயே டிவி பிஸெஷ டுஃபி ப்ரத்ய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1121	NWP PNP C184 11/ 5	அல்லிய பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239327.933/ 127299.025	239332.349/ 127302.535	239396.697/ 127164.011	239398.519/ 127165.555	160.96	3.95	2.75
1122	NWP PNP C184 11/ 6	அல்லிய பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239260.541/ 127253.421	239256.406/ 127249.422	239088.054/ 127196.908	239092.054/ 127197.193	254.11	3.35	2.45
1123	NWP PNP C184 11/ 7	அல்லிய பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	239242.955/ 127233.708	239245.479/ 127235.533	239300.476/ 127156.023	239302.298/ 127157.917	98.01	2.75	2.10
1124	NWP PNP C184 11/ 8	அல்லிய பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239148.721/ 126793.959	239148.095/ 126790.175	239051.264/ 126945.782	239049.335/ 126944.764	203.04	3.50	2.45
1125	NWP PNP C184 11/ 9	ஆரச்சிலத்த தெவட பாதை	PS	GRV	239201.251/ 126662.415	239200.683/ 126667.107	239268.227/ 126693.061	239267.803/ 126694.742	76.76	3.05	2.45
1126	NWP PNP C184 12	அடுவபெதிகொடெல்ல பரதான பாதை	PS	GRV	239759.776/ 127929.079	239764.345/ 127924.253	240404.897/ 126289.342	240407.987/ 126287.665	1883.05	4.25	2.45
1127	NWP PNP C184 12/ 1	அடுவபெதிகொடெல்ல 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239927.931/ 127271.564	239927.828/ 127269.988	239807.746/ 127035.944	239809.850/ 127036.578	319.02	3.95	2.75

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாஷ்நிக ஸலாஸலாஹீ ஸ்நரஸலே ஹி லிஸெஸ ஸ்லபி ஸ்நுஸ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஸ் ஸ்நநாயக ஸோஸலிஸக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிலிஸேஷ்மானது - 2023.12.22

191A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1128	NWP PNP C184 12/ 2	அடுவபெதிகொடெல்ல 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239973.562/ 127214.075	239972.859/ 127215.195	240113.373/ 126942.266	240115.902/ 126940.869	403.33	3.65	2.45
1129	NWP PNP C184 12/ 3	அடுவபெதிகொடெல்ல 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	240131.545/ 126755.351	240136.956/ 126750.105	240192.998/ 126392.138	240196.368/ 126391.162	1034.11	3.95	2.75
1130	NWP PNP C184 12/ 3/ 1	அடுவபெதிகொடெல்ல 3 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	240099.011/ 126738.361	240104.697/ 126737.109	239879.552/ 126774.338	239876.466/ 126773.282	442.84	3.50	2.15
1131	NWP PNP C184 13	பஹல மெத்தேதெபால பின்ன கொல்ல தாரண தோட்ட பாதை	PS	BP	239825.492/ 127853.685	239821.690/ 127861.457	239981.526/ 128149.065	239980.333/ 128148.433	405.86	3.95	2.45
1132	NWP PNP C184 13/ 1	பஹல மெத்தேதெபால பின்ன கொல்ல தாரண தோட்ட பாதையின் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239986.367/ 128137.477	239985.909/ 128139.526	239902.755/ 128350.957	239902.553/ 128345.282	299.53	2.75	2.15
1133	NWP PNP C184 13/ 1/ 1	பஹல மெத்தேதெபால பின்ன கொல்ல தாரண தோட்ட பாதையின் 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	239945.018/ 128365.100	239940.525/ 128366.005	240219.820/ 128523.206	240218.205/ 128524.115	347.86	3.35	2.45
1134	NWP PNP C184 13/ 1/ 1/ 1	பஹல மெத்தேதெபால பின்ன கொல்ல தாரண தோட்ட பாதையின் 1 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	240185.458/ 128463.491	240187.207/ 128466.505	240339.232/ 128503.718	240340.069/ 128506.591	169.92	4.25	3.05

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1135	NWP PNP C184 14	ஹென்யாய் கெகுகுணதொல்ல பாதை	PS	GRV	239854.542/ 127814.012	239861.844/ 127811.501	240170.835/ 127192.817	240171.254/ 127194.850	780.14	4.20	3.05
1136	NWP PNP C184 15	மாஹரகம ஹொரகொல்ல பாதையில் 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	239918.232/ 127793.980	239920.901/ 127792.652	239933.027/ 127730.875	239933.728/ 127731.647	73.06	3.95	2.45
1137	NWP PNP C184 16	மாஹரகம ஹொரகொல்ல பாதையில் 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240092.312/ 127723.760	240088.449/ 127725.855	239973.795/ 127906.098	239974.916/ 127906.799	433.01	3.05	2.15
1138	NWP PNP C184 17	ஹமன்கல்ல அடம்பே கலுஹபரலிய பாதை	PS	CNC	240741.980/ 126512.193	240739.026/ 126515.797	242042.835/ 125100.371	242048.241/ 125098.417	2516.86	6.80	2.95
1139	NWP PNP C184 17/ 1	ஹமன்கல்ல அடம்பே கலுஹபரலிய பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240888.749/ 126560.153	240890.080/ 126562.117	241066.572/ 126260.909	241067.765/ 126260.946	381.34	3.95	2.75
1140	NWP PNP C184 17/ 2	ஹமன்கல்ல அடம்பே கலுஹபரலிய பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240936.980/ 126666.192	240935.473/ 126665.664	240865.683/ 126757.760	240864.595/ 126757.864	131.11	4.25	3.05
1141	NWP PNP C184 17/ 3	ஹமன்கல்ல அடம்பே கலுஹபரலிய பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	241557.348/ 125829.898	241557.480/ 125835.503	241806.389/ 126195.198	241804.983/ 126196.352	454.23	5.50	2.40

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாபலாஹீ ப்நரபலே ஐநி பிலேஷ ஂ஑பி ப்நுப - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைப் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

193A

தொடர் இல.	பாடத இல.	பாடதயினி் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலைப்பு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலைப்பு வலது	இறுதி ஓருங்கிலைப்பு இடது	இறுதி ஓருங்கிலைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1142	NWP PNP C184 18	பரகஹமடித்த பாடத	PS	TAR	240852.438/ 126273.792	240854.127/ 126271.342	239532.577/ 126335.749	239534.759/ 126331.549	1438.87	3.95	2.75
1143	NWP PNP C184 18/ 1	பரகஹமடித்த பாடதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாடத	PS	GRV	240586.948/ 126228.303	240590.456/ 126229.254	240735.885/ 125865.260	240738.129/ 125867.085	479.62	3.95	2.45
1144	NWP PNP C184 18/ 2	கோந்துரவாலெல லெலிகெடிய பாடதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாடத	PS	CNC	240187.594/ 126387.746	240193.351/ 126386.213	240301.973/ 125867.447	240303.816/ 125866.644	664.12	3.65	2.45
1145	NWP PNP C184 19	கோந்துரவாலெல லெலிகெடிய பாடத	PS	CNC	241063.822/ 125866.504	241066.147/ 125860.132	240096.365/ 125868.137	240099.459/ 125863.658	1386.21	3.95	2.45
1146	NWP PNP C184 19/ 1	கோந்துரவாலெல லெலிகெடிய பாடதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடத	PS	GRV	240971.456/ 125834.785	240968.651/ 125832.609	240754.996/ 126086.890	240754.613/ 126085.313	346.51	4.85	3.65
1147	NWP PNP C184 19/ 2	கோந்துரவாலெல லெலிகெடிய பாடதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாடத	PS	GRV	240968.354/ 125832.609	240969.516/ 125829.598	240803.617/ 125732.665	240805.234/ 125731.056	197.26	3.65	2.45
1148	NWP PNP C184 19/ 2/ 1	கோந்துரவாலெல லெலிகெடிய பாடதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாடதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடத	PS	GRV	240913.046/ 125800.518	240909.513/ 125798.181	240760.979/ 125920.343	240759.512/ 125919.275	238.31	5.00	3.00

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1149	NWP PNP C184 19/ 3	கோந்திரவாவெல் வெலிகெடிய பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240476.736/ 125793.723	240481.022/ 125790.297	240585.533/ 125547.551	240586.935/ 125548.569	310.54	3.60	2.45
1150	NWP PNP C184 20	ஹமன்கல்ல பாடசாலை பாதை	PS	TAR	241332.174/ 125475.024	241334.317/ 125473.101	241306.286/ 125445.911	241307.132/ 125443.950	42.69	4.25	3.50
1151	NWP PNP C184 21	தெவடவ வனமந்தாவ பாதை	PS	TAR	241442.395/ 125302.996	241446.685/ 125297.539	240538.182/ 124809.239	240538.473/ 124802.654	1083.81	4.50	3.05
1152	NWP PNP C184 21/ 1	நாரன்கொட வனமந்தாவ பாதை	PS	TAR	241415.424/ 125271.464	241419.349/ 125274.973	241122.761/ 123401.314	241128.796/ 123401.744	2527.66	10.00	3.50
1153	NWP PNP C184 21/ 1/ 1	ஹமன்கல்ல நாரன்கொட பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241452.051/ 124928.453	241451.845/ 124925.790	241282.550/ 124986.486	241281.711/ 124984.663	185.41	3.65	2.45
1154	NWP PNP C184 21/ 1/ 2	தெவடவ கொரகஹவ பாதை	PS	CNC	241443.020/ 124821.913	241442.953/ 124819.250	241245.640/ 124660.929	241247.461/ 124663.314	451.08	4.50	2.50
1155	NWP PNP C184 21/ 1/ 3	நாரன்கொட பலகொல்ல பாதை	PS	GRV	241593.997/ 124531.639	241592.654/ 124537.523	242358.886/ 124116.694	242361.545/ 124121.217	1045.80	6.00	3.50

195A

195A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1156	NWPPNP C184 21/ 1/ 3/ 1	கொடிகந்த சுற்று பாதை	PS	GRV	241938.473/ 124530.729	241934.042/ 124536.677	242289.194/ 124188.186	242294.955/ 124183.221	655.44	8.00	3.00
1157	NWPPNP C184 21/ 1/ 4	நாரன்கொட திக்குேறன பாதை	PS	CNC	241693.499/ 124149.721	241696.105/ 124143.909	241327.089/ 124564.896	241325.828/ 124563.562	580.78	6.50	2.50
1158	NWPPNP C184 21/ 1/ 4/ 1	நாரன்கொட திக்குேறன பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	241523.695/ 124267.540	241524.900/ 124264.678	241283.151/ 124070.571	241283.921/ 124069.106	350.35	4.00	2.00
1159	NWPPNP C184 21/ 1/ 5	நாரன்கொட கெலேலியத்த பாதை	PS	BP	241732.818/ 124010.503	241733.937/ 124013.378	242081.389/ 123906.565	242083.069/ 123909.719	394.12	5.50	2.75
1160	NWPPNP C184 21/ 1/ 6	நாரன்கொட ஆரச்சிவத்த பாதை	PS	GRV	241636.065/ 123849.725	241637.179/ 123855.332	241964.492/ 123517.554	241966.870/ 123522.042	620.72	5.00	2.40
1161	NWPPNP C184 21/ 1/ 6/ 1	நாரன்கொட ஆரச்சிவத்த பாதையில் 1 குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241722.222/ 123759.511	241717.308/ 123760.345	241754.803/ 123907.563	241753.223/ 123908.051	154.40	3.95	2.45
1162	NWPPNP C184 21/ 1/ 6/ 2	நாரன்கொட ஆரச்சிவத்த பாதையில் 2 குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241784.244/ 123758.807	241779.191/ 123758.938	241834.280/ 123896.796	241832.173/ 123898.088	151.32	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1163	NWP PNP C184 21/ 1/ 6/ 3	நாரன்கொட ஆரச்சிவத்த பாதையில் 3 குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241804.090/ 123746.016	241803.030/ 123750.498	241862.806/ 123647.533	241863.893/ 123648.235	152.97	3.50	2.15
1164	NWP PNP C184 21/ 1/ 6/ 3/ 1	நாரன்கொட ஆரச்சிவத்த பாதையில் 3 குறுக்கு பாதையில் 1 குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241854.836/ 123747.741	241852.166/ 123749.488	241874.632/ 123880.113	241872.880/ 123878.920	137.74	2.75	2.15
1165	NWP PNP C184 21/ 1/ 7	படதொலே கிராம மத்தியிலான சுற்று பாதை	PS	GRV	241515.938/ 123818.962	241523.871/ 123817.572	241474.081/ 123839.355	241466.846/ 123843.197	476.69	5.00	2.75
1166	NWP PNP C184 21/ 1/ 8	நாரன்கொட வனமந்தாவ பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241286.919/ 123898.160	241283.984/ 123897.889	241292.532/ 123981.012	241290.662/ 123981.343	86.71	4.00	2.50
1167	NWP PNP C184 21/ 1/ 9	படதொலே கொலனி பாதை	PS	TAR	241106.486/ 123671.896	241102.145/ 123665.373	241151.827/ 124079.228	241154.491/ 124080.563	810.92	5.60	2.50
1168	NWP PNP C184 21/ 1/ 9/ 1	படதொலே கொலனி பாதையில் 1 குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241010.324/ 124146.645	241012.638/ 124148.190	241063.254/ 124092.185	241065.919/ 124092.819	78.36	5.00	2.50
1169	NWP PNP C184 21/ 2	தெவடவ ஹமன்கல்ல பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை - நுக்கஸ்கந்த பாதை	PS	TAR	240996.079/ 125020.316	241000.282/ 125025.367	240783.043/ 123822.439	240785.357/ 123823.459	1446.53	3.65	2.45

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாஸலாஹ் ஸநரஸலே ஹி லிஸல ஸலலி ஸலல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கை ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாஸலாஹ் ஸநரஸலே ஹி லிஸல ஸலலி ஸலல - 2023.12.22

197A

தொடர் இல.	பாஸை இல.	பாஸைதயினி டெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலைப்ப இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலைப்ப வலது	இறுதி ஓருங்கிலைப்ப இடது	இறுதி ஓருங்கிலைப்ப வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1170	NWP PNP C184 21/ 2/ 1	ஹமன்கல்ல ருக்கல்கந்த பாஸைதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	240940.036/ 124209.908	240936.458/ 124208.466	240720.616/ 124349.904	240721.042/ 124346.471	279.91	3.65	2.45
1171	NWP PNP C184 21/ 3	தெவடல ஹமன்கல்ல பாஸைதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	240866.186/ 124913.906	240868.288/ 124915.871	240949.025/ 124826.176	240950.148/ 124825.757	145.50	10.00	2.45
1172	NWP PNP C184 21/ 4	தெவடல ஹமன்கல்ல பாஸைதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	240780.125/ 124857.727	240783.421/ 124859.624	240794.913/ 124640.631	240796.213/ 124639.756	239.55	3.65	2.45
1173	NWP PNP C184 22	கலுஹபரலே குடியிருப்பு பாஸை	PS	TAR	241906.525/ 125132.373	241902.527/ 125131.036	241599.429/ 125707.659	241595.354/ 125710.770	750.49	9.00	2.50
1174	NWP PNP C184 23	மாஹரகம ஹொரகெலே பாஸைதயில் 23 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	242085.488/ 125082.237	242090.011/ 125084.381	242018.181/ 124946.640	242018.010/ 124943.908	176.14	3.65	2.45
1175	NWP PNP C184 24	மாஹரகம ஹொரகெலே பாஸைதயில் 24 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	242189.643/ 125122.661	242185.151/ 125122.654	242199.624/ 125250.640	242198.572/ 125250.148	136.74	3.65	2.45
1176	NWP PNP C184 25	அடம்பே ஆண்டிகம தோட்ட பாஸை	PS	GRV	242290.529/ 125120.082	242286.738/ 125121.058	242348.216/ 125305.825	242347.799/ 125303.232	234.44	7.50	2.40

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் டெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1177	NWP PNP C184 26	படபொதல பீர்ஸ்வத்த பாணத	PS	GRV	242416.939/ 125016.447	242415.385/ 125023.240	242930.716/ 125298.230	242928.466/ 125300.539	753.21	6.00	2.40
1178	NWP PNP C184 27	மாஹரகம் ஹெலகெலே பாணதயில் 27 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242562.055/ 124749.394	242564.499/ 124746.053	242463.811/ 124664.877	242465.566/ 124663.793	136.79	3.35	2.15
1179	NWP PNP C184 28	படபொதல கலை நிறுவன பாணத	PS	CNC	242662.810/ 124672.335	242657.751/ 124676.111	243188.653/ 124903.627	243189.704/ 124904.715	872.48	4.50	2.50
1180	NWP PNP C184 28/ 1	படபொதல குடியிருப்பு பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242746.655/ 124805.933	242750.052/ 124810.491	242831.070/ 124743.850	242831.734/ 124745.567	106.98	3.65	2.15
1181	NWP PNP C184 28/ 2	படபொதல குடியிருப்பு பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242822.842/ 124892.798	242825.155/ 124894.834	242853.037/ 124835.116	242853.756/ 124836.063	67.11	4.25	3.50
1182	NWP PNP C184 28/ 3	படபொதல குடியிருப்பு பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	BP	242854.653/ 125032.660	242852.307/ 125030.380	242816.857/ 125059.190	242815.562/ 125057.437	48.60	3.65	2.45
1183	NWP PNP C184 28/ 4	படபொதல குடியிருப்பு பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243012.235/ 125048.330	243016.235/ 125048.267	243095.592/ 124805.042	243097.553/ 124807.987	338.32	3.65	2.45

IV (ஏ) கனொபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஸலாபலாஹீ சநரஸலே ஐநி பீலெல ஸுஸபி பஹுஸ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

199A

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1184	NWP PNP C184 28/ 5	படபொதல குடியிருப்பு பாணதயில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243040.350/ 125054.678	243037.789/ 125054.395	243092.252/ 125144.080	243091.513/ 125144.780	112.06	3.50	2.15
1185	NWP PNP C184 29	நாரன்கொட படபொதல பாணத	PS	TAR	242936.021/ 124478.254	242941.640/ 124475.530	241583.176/ 122796.705	241587.537/ 122790.127	2447.15	8.70	3.60
1186	NWP PNP C184 29/ 1	நாரன்கொட படபொதல ரப்பர் தோட்ட பாணத	PS	TAR	242814.903/ 124333.574	242816.512/ 124337.078	242897.835/ 124072.314	242900.993/ 124072.319	331.90	3.65	2.45
1187	NWP PNP C184 29/ 2	நாரன்கொட படபொதல பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242794.873/ 124306.780	242797.327/ 124308.185	242802.579/ 124178.306	242803.631/ 124178.798	135.87	3.50	2.15
1188	NWP PNP C184 29/ 3	நாரன்கொட படபொதல பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242745.542/ 124280.310	242749.082/ 124282.733	242763.822/ 124098.538	242765.999/ 124097.595	203.53	3.50	2.15
1189	NWP PNP C184 29/ 4	நாரன்கொட படபொதல பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242422.321/ 124149.646	242417.200/ 124148.026	242455.182/ 124435.745	242453.356/ 124436.723	294.42	3.95	2.75
1190	NWP PNP C184 29/ 5	நாரன்கொட படபொதல பாணதயில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242362.924/ 124111.803	242365.185/ 124116.470	242835.638/ 123745.523	242837.272/ 123746.824	632.64	4.00	2.50

200A

IV (ஏ) கைபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்திக ஸலாசலாடி கனரகயே டிவி பிஸெஷ டுஃபி ப்ரத்ய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1191	NWP PNP C184 29/ 6	மொஹொத்தவ பஹதமுனை கந்தயாய பாதை	PS	BP	242195.306/ 123996.559	242202.819/ 123994.609	242744.322/ 123179.263	242748.392/ 123180.251	1104.15	4.50	2.74
1192	NWP PNP C184 29/ 6/ 1	மொஹொத்தவ பஹதமுனை பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242555.157/ 123606.677	242556.986/ 123603.877	242505.220/ 123518.816	242506.098/ 123517.837	102.44	3.95	2.45
1193	NWP PNP C184 29/ 6/ 2	நாரன்கொட பஹதமுனை கொலனி பாதை	PS	TAR	242706.680/ 123512.997	242709.315/ 123510.444	242515.993/ 123359.974	242520.664/ 123357.845	249.74	7.00	2.70
1194	NWP PNP C184 29/ 7	நாரன்கமுல கிரான நாரன்கொட 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் சியுகேலே லியத்த பாதை	PS	GRV	242058.748/ 123648.295	242062.744/ 123651.383	242202.664/ 123594.537	242204.170/ 123596.430	165.84	3.65	2.45
1195	NWP PNP C184 29/ 8	நாரன்கொட பின்னகொல்ல திரிவான பாதை	PS	TAR	241947.601/ 123396.837	241951.312/ 123401.676	242742.896/ 123247.304	242741.487/ 123251.086	870.31	7.50	2.75
1196	NWP PNP C184 29/ 8/ 1	நாரன்கொட பின்னகொல்ல திரிவான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242236.049/ 123412.382	242240.610/ 123412.809	242198.154/ 123140.703	242196.186/ 123141.962	314.81	3.65	2.45
1197	NWP PNP C184 29/ 8/ 2	நாரன்கொட பின்னகொல்ல திரிவான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு	PS	BP	242441.795/ 123380.334	242448.391/ 123380.764	242331.498/ 123183.858	242335.570/ 123182.042	231.48	3.15	2.45

IV (ஏ) கனொபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநாந்ரிக ஸலாபலாஹீ ப்நரபலே ஐநி பீலெல ஸ்லபி ப்நுல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

201A

தொடர் இல.	பாலை இல.	பாலைதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1198	NWP PNP C184 29/ 8/ 3	நாரன்கொட பின்ன்கொல்ல திரவான பாலைதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	242467.477/ 123383.106	242470.915/ 123382.901	242387.237/ 123262.970	242388.783/ 123261.572	148.65	2.75	2.15
1199	NWP PNP C184 29/ 9	நாரன்கொட தன்கஸ்பிடிய பாலை	PS	BP	241721.936/ 122973.595	241724.665/ 122978.432	242460.550/ 123057.521	242461.496/ 123058.958	891.08	3.95	2.75
1200	NWP PNP C184 29/ 9/ 1	நாரன்கொட தன்கஸ்பிடிய பாலைதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	241907.581/ 122915.699	241911.997/ 122918.928	242072.321/ 122694.953	242073.372/ 122696.322	349.14	3.95	2.75
1201	NWP PNP C184 30	மாஹரகம ஹொரகெலே பாலைதயில் 30 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	243122.927/ 124353.283	243119.487/ 124354.504	243120.134/ 124470.574	243118.854/ 124469.030	132.73	3.50	2.15
1202	NWP PNP C184 31	படபொதல வெதாசார பாலை	PS	GRV	243242.913/ 124298.560	243239.120/ 124300.446	243185.817/ 124898.131	243184.908/ 124896.202	736.99	3.40	2.40
1203	NWP PNP C184 32	மொஹாத்தல படபொதல பாலை	PS	CNC	243298.396/ 124271.042	243303.523/ 124268.878	243903.534/ 123240.878	243904.226/ 123246.834	1657.25	4.50	2.45
1204	NWP PNP C184 32/ 1	மொஹாத்தல படபொதல பாலைதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	243295.989/ 124152.451	243298.342/ 124151.334	243152.993/ 124109.811	243153.350/ 124106.729	175.22	4.25	2.75

202A

IV (ஏ) கொட்ப - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்திரி கலாசலாடி கதர்சலே டிவி பிளேஸ் டுஃபி ப்ரத்ய - 2023.12.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1205	NWP PNP C184 32/ 2	மொஹோத்தவ படபொதள பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243342.001/ 124018.768	243344.602/ 124020.504	243550.571/ 124068.987	243549.535/ 124069.952	314.02	4.00	2.50
1206	NWP PNP C184 32/ 3	மொஹோத்தவ படபொதள பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243317.956/ 123838.061	243318.416/ 123841.925	243457.717/ 123891.072	243456.446/ 123892.337	154.31	4.00	2.50
1207	NWP PNP C184 32/ 4	மொஹோத்தவ படபொதள பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243311.730/ 123807.273	243312.469/ 123803.944	243115.694/ 123830.288	243117.031/ 123829.057	209.17	4.00	2.50
1208	NWP PNP C184 32/ 5	மொஹோத்தவ படபொதள பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243533.757/ 123591.705	243530.618/ 123593.499	243838.875/ 123889.496	243837.605/ 123891.559	623.71	4.00	2.50
1209	NWP PNP C184 32/ 6	மொஹோத்தவ படபொதள பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243579.610/ 123566.137	243576.336/ 123568.597	243747.717/ 123737.674	243746.380/ 123739.270	242.33	5.00	3.00
1210	NWP PNP C184 33	மாஹரகம் ஹோரகேலே பாதையில் 33 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243608.816/ 124207.690	243605.096/ 124208.316	243505.163/ 124527.062	243503.339/ 124526.850	450.99	3.35	2.45
1211	NWP PNP C184 34	மாஹரகம் ஹோரகேலே பாதையில் 34 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243843.534/ 124160.203	243846.587/ 124160.383	243707.408/ 124100.620	243707.202/ 124098.168	189.50	3.50	2.15

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ ப்ரதாநத்ரிக ஸலாஸலாஹீ ஸநரஸலே ஸநி லீலேஷ ஸலஸி ஸநுல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கை ஸநநாயக ஸோஸலிஸக் குடியரசு வர்த்தமாளப் பத்திரிகை - அதிலிஸேஷமாளநு - 2023.12.22

203A

தொடர் இல.	பாலை இல.	பாலைநிலை பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நிலம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1212	NWP PNP C200 1	நாரன்குழவ கெலனியமுல்ல பாலைநிலம் 1 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	236277.531/ 126845.063	236272.473/ 126848.209	236325.576/ 126911.838	236322.905/ 126914.075	85.71	3.65	2.45
1213	NWP PNP C200 2	நாரன்குழவ கெலனியமுல்ல பாலைநிலம் 2 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	236331.136/ 126829.097	236326.923/ 126830.142	236433.580/ 126984.025	236432.103/ 126985.984	194.06	3.65	2.45
1214	NWP PNP C200 3	நாரன்குழவ கெலனியமுல்ல பாலைநிலம் 3 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	CNC	236419.897/ 126791.741	236414.629/ 126794.396	236480.215/ 126935.677	236479.056/ 126936.517	160.55	3.65	2.45
1215	NWP PNP C200 4	நாரன்குழவ வயல் பாலை	PS	BP	236468.089/ 126758.636	236471.740/ 126757.029	236434.181/ 126646.794	236434.884/ 126646.445	122.58	3.68	2.75
1216	NWP PNP C200 5	நாரன்குழவ கெலனியமுல்ல பாலைநிலம் 5 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	TAR	236529.876/ 126732.371	236524.669/ 126733.964	236629.738/ 126872.404	236627.939/ 126870.602	188.94	4.00	2.50
1217	NWP PNP C200 6	நாரன்குழவ கெலனியமுல்ல பாலைநிலம் 6 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	CNC	237101.090/ 126162.729	237105.447/ 126158.531	236990.374/ 125961.676	236993.466/ 125959.088	239.56	3.95	2.75
1218	NWP PNP C200 7	நாரன்குழவ கெலனியமுல்ல பாலைநிலம் 7 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	237198.832/ 126079.845	237200.553/ 126078.622	237156.319/ 126021.943	237158.357/ 126020.685	73.58	3.05	2.45

204A

IV (ஏ) கைபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்திக ஸலாசலாடி கதரகயே தி விஸேஷ ஸுஸி ப்ரதய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1219	NWP PNP C200 8	நாரன்குழை வெவ வத்த பாதை	PS	GRV	237614.100/ 125846.506	237618.735/ 125844.272	237391.908/ 125662.112	237392.754/ 125659.661	367.59	2.75	2.15
1220	NWP PNP C200 9	அத்பன்திய பெலிகொல்ல பாதை	PS	TAR	238390.740/ 125322.398	238382.458/ 125323.366	239075.451/ 126207.733	239068.012/ 126207.932	1306.09	5.50	3.00
1221	NWP PNP C200 9/ 1	அத்பன்திய கந்தேவத்த பாதை	PS	TAR	238554.124/ 125482.145	238547.878/ 125481.820	238573.992/ 126216.130	238570.198/ 126219.068	839.68	5.00	2.40
1222	NWP PNP C200 9/ 1/ 1	பீல்கந்த பாதை	PS	TAR	238527.459/ 125983.168	238525.078/ 125980.082	238109.652/ 126856.530	238107.548/ 126855.687	996.32	4.50	2.00
1223	NWP PNP C200 9/ 2	பெலிகொல்ல மாலத்தையில யாய பாதை	PS	GRV	239046.502/ 126125.471	239052.530/ 126129.824	239184.349/ 126020.932	239187.156/ 126020.586	225.83	3.60	2.45
1224	NWP PNP C200 10	தொடம்பொத்த 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238965.284/ 124728.039	238957.913/ 124729.289	239681.667/ 125010.008	239676.193/ 125010.560	1042.59	3.50	2.45
1225	NWP PNP C200 11	தொடம்பொத்த பஹலவெவ பாதை	PS	TAR	239015.532/ 124728.045	239020.515/ 124728.473	238447.941/ 123386.782	238447.528/ 123381.176	1987.42	8.20	3.00

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஸலாபலாஹீ ப்நரபலே ஐநி பீலெல ஸ்லபி ப்நுல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

205A

தொடர் இல.	பாலை இல.	பாலைதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1226	NWP PNP C200 11/ 1	கிரான பஹலவெல பாலை	PS	TAR	238906.572/ 124317.534	238908.462/ 124320.830	239503.160/ 124252.831	239504.907/ 124257.528	779.61	5.70	2.50
1227	NWP PNP C200 11/ 1/ 1	கிரான பஹலவெல பாலைதயில் 1-ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	239373.820/ 124244.261	239368.842/ 124240.750	239335.167/ 124302.740	239333.868/ 124302.913	75.80	3.50	2.15
1228	NWP PNP C200 12	நாரன்குழவ கெலனியமுல்ல பாலைதயில் 12 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	239356.191/ 124588.983	239352.318/ 124590.975	239485.989/ 124677.657	239484.251/ 124679.587	160.58	5.00	3.00
1229	NWP PNP C200 13	கிரான தன்கொல்ல தோட்ட பாலை	PS	GRV	239444.094/ 124538.160	239447.605/ 124536.764	239311.239/ 124403.576	239312.649/ 124399.095	201.76	3.40	2.45
1230	NWP PNP C200 14	நாரன்குழவ கெலனியமுல்ல பாலைதயில் 14 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	239457.639/ 124538.303	239453.698/ 124540.229	239540.672/ 124616.279	239542.775/ 124615.516	171.88	5.00	3.00
1231	NWP PNP C200 15	கிரான வெலிகெடிய பாலை	PS	CNC	239563.262/ 124489.963	239569.300/ 124487.870	239637.921/ 123969.862	239639.322/ 123971.686	602.14	4.20	2.40
1232	NWP PNP C200 15/ 1	கிரான வெலிகெடிய பாலைதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	239556.861/ 124154.948	239557.363/ 124147.802	239494.747/ 124067.134	239496.574/ 124065.595	109.79	3.65	2.45

206A

IV (ஏ) கொட்ப - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்திக ஸலாசலாடி க்ரகரகயே டிவி விஸேஷ ஸ்ரஃபி ப்ரத்ய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1233	NWP PNP C200 16	கிரான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239877.961/ 124141.641	239875.287/ 124145.632	239916.009/ 124225.985	239913.551/ 124227.243	94.97	3.50	2.45
1234	NWP PNP C200 17	கிரான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240019.470/ 124100.977	240013.294/ 124101.388	240016.811/ 124233.250	240014.985/ 124233.844	169.42	3.95	2.75
1235	NWP PNP C200 18	கிரான வயல்வெளி அருகிலுள்ள பாதை	PS	BP	240270.134/ 123996.970	240274.206/ 123996.485	240246.898/ 123705.196	240249.144/ 123704.640	304.64	3.65	2.45
1236	NWP PNP C200 19	புல்செல்லாகார மயான பாதை	PS	GRV	240484.511/ 123623.416	240490.483/ 123618.801	240103.460/ 123562.994	240104.024/ 123561.104	468.32	4.50	2.40
1237	NWP PNP C200 19/ 1	புல்செல்லாகார மயான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240398.074/ 123554.151	240401.814/ 123552.157	240387.308/ 123482.181	240389.309/ 123482.318	76.58	4.00	2.50
1238	NWP PNP C200 19/ 2	புல்செல்லாகார மயான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240343.916/ 123577.451	240348.589/ 123576.259	240328.956/ 123476.961	240330.823/ 123478.230	104.68	4.00	2.50
1239	NWP PNP C200 20	நாரன்கொட நுக்கல்வந்த பாதை	PS	CNC	240790.004/ 123758.964	240783.061/ 123755.241	240941.791/ 123857.214	240941.714/ 123861.698	249.23	3.60	2.40

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாஷ்னத்ரிக ஸலாசலாஹீ சகரஸலே ஐநி லீலேஷ ஸுஸலி லத்ரல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

207A

தொடர் இல.	பாலை இல.	பாலைதலின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்஡ு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்஡ு வலது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்஡ு இடது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்஡ு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1240	NWP PNP C200 21	நாரன்கொட கெசெல்கொடுவ பாலை	PS	CNC	240842.767/ 123470.710	240846.148/ 123462.729	240647.041/ 123060.969	240649.569/ 123059.641	471.11	5.50	2.45
1241	NWP PNP C200 21/ 1	நாரன்கொட கெசெல்கொடுவ பாலைதலில் 1 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	240671.014/ 123148.608	240670.085/ 123145.375	240584.750/ 123261.899	240584.422/ 123258.634	163.43	4.00	2.50
1242	NWP PNP C200 22	நாரன்கொட நவரன் கிரிதென்கனய அருகிலுள்ள பாலை	PS	GRV	241131.563/ 123398.119	241128.047/ 123402.527	241523.711/ 123544.101	241524.901/ 123545.994	500.12	4.00	2.45
1243	NWP PNP C200 23	நாரன்குழவ கெலனியமுலல பாலைதலில் 23 ஆம் குறுக்கு பாலை	PS	GRV	241622.399/ 122676.928	241623.947/ 122674.198	241297.717/ 122517.733	241299.825/ 122516.055	423.71	3.65	2.45
1244	NWP PNP C200 24	நாரன்கொட பன்சல் பாலை	PS	TAR	241806.928/ 122480.699	241814.089/ 122478.679	241441.840/ 122310.300	241437.922/ 122303.218	446.85	5.50	2.50
1245	NWP PNP C200 25	எரேபொல வீ கும்புர பாலை	PS	TAR	242196.747/ 122163.776	242203.155/ 122161.421	242177.524/ 121699.645	242179.323/ 121698.904	715.91	6.00	2.50

208A

IV (ஏ) கொப்ப - சூ லங்கா ப்ரதானத்திக் கலாசலிசுக் கருவரகடே டிவி பிளேஷ் கருவரகடே - 2023.12.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணைத்தின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1246	NWP PNP C200 26	நாரண்கொட பால் கடை சந்தி பாணை	PS	GRV	242404.347/ 122136.593	242400.309/ 122138.251	242946.821/ 122424.338	242946.554/ 122426.877	749.44	10.00	2.50
1247	NWP PNP C200 27	எரேபொல கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணை	PS	BP	242450.161/ 122079.160	242455.955/ 122077.417	242579.842/ 121732.354	242583.437/ 121733.192	487.86	3.65	2.43
1248	NWP PNP C200 28	எரேபொல கந்தயாய பாணை	PS	CNC	242815.590/ 121988.458	242810.407/ 121992.916	242519.006/ 122355.907	242514.623/ 122353.887	504.32	3.65	2.43
1249	NWP PNP C200 29	நாரண்குழவ கெலனிமுல்ல பாணையில் 29 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	242828.675/ 121836.148	242829.367/ 121832.818	242752.403/ 121831.593	242752.429/ 121830.931	79.07	3.00	2.40
1250	NWP PNP C199 1	லெல்லவ தொடம்பொத்த பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236149.738/ 125115.238	236156.492/ 125115.950	236126.333/ 124929.087	236129.231/ 124927.603	204.48	3.35	2.15
1251	NWP PNP C199 2	லெல்லவ தொடம்பொத்த பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236325.744/ 125152.814	236330.747/ 125150.720	236316.187/ 125033.160	236318.729/ 125033.865	133.83	3.65	2.45

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாஷ்ரிக ஸலாசலாஹீ சகரஸலே ஐநி லீலேஷ ஸலஸி லஹுல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

209A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1252	NWP PNP C199 3	லெல்லவ தொடம்பொத்த பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236448.744/ 125115.946	236453.923/ 125114.552	236184.757/ 124940.349	236185.068/ 124937.984	482.11	3.65	2.45
1253	NWP PNP C199 3/ 1	லெல்லவ தொடம்பொத்த பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236404.217/ 124905.930	236405.398/ 124908.384	236559.154/ 124895.698	236558.232/ 124896.485	160.69	3.65	2.45
1254	NWP PNP C199 4	லெல்லவ வயல் மத்தியிலான பாறை	PS	CNC	236490.849/ 125114.237	236486.196/ 125116.771	236609.895/ 125463.553	236607.787/ 125466.133	383.87	4.20	2.74
1255	NWP PNP C199 5	லெல்லவ ஹோம் லேன்ட் பிரதான பாறை	PS	GRV	236746.060/ 124928.053	236751.723/ 124924.470	236702.654/ 124597.622	236705.808/ 124600.430	375.78	3.65	2.45
1256	NWP PNP C199 5/ 1	லெல்லவ ஹோம் லேன்ட் 1 ஆம் பாறை	PS	GRV	236688.854/ 124789.015	236686.845/ 124783.757	236640.185/ 124661.529	236642.722/ 124666.175	288.98	4.25	3.50
1257	NWP PNP C199 5/ 2	லெல்லவ ஹோம் லேன்ட் 2 ஆம் பாறை	PS	GRV	236662.513/ 124703.166	236663.910/ 124707.897	236715.560/ 124691.948	236712.574/ 124694.001	57.04	3.65	2.45
1258	NWP PNP C199 6	லெல்லவ தொடம்பொத்த பாறையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237008.998/ 124820.887	237013.298/ 124820.368	237050.452/ 124760.255	237049.223/ 124761.391	112.87	3.65	2.45

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1259	NWP PNP C199 7	வெல்லை தொடம்பொத்த பாறையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237186.465/ 124806.333	237183.129/ 124807.159	237146.991/ 124920.787	237146.993/ 124919.254	194.57	3.50	2.15
1260	NWP PNP C199 8	வெல்லை தொடம்பொத்த பாறையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237213.930/ 124801.250	237217.001/ 124800.336	237265.157/ 124543.266	237266.692/ 124543.050	320.54	2.75	2.15
1261	NWP PNP C199 9	வெல்லை தொடம்பொத்த பாறையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237401.681/ 124779.360	237404.006/ 124779.101	237424.481/ 124669.348	237426.231/ 124671.627	125.29	3.65	2.45
1262	NWP PNP C199 10	நிகபொத தெல்குறையல் பாறை	PS	TAR	237482.735/ 124780.971	237492.295/ 124782.562	237580.515/ 123469.458	237582.967/ 123472.440	1724.96	5.70	3.00
1263	NWP PNP C199 10/ 1	நிகபொத தெல்குறையல் பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237460.983/ 124564.162	237461.342/ 124558.250	237414.231/ 124618.611	237412.391/ 124616.769	78.85	3.65	2.45
1264	NWP PNP C199 10/ 2	இறைல வப்பல வயல் பாறை	PS	CNC	237707.442/ 124377.111	237708.048/ 124383.330	238419.129/ 124274.894	238417.369/ 124278.746	788.17	5.70	2.30
1265	NWP PNP C199 10/ 2/ 1	இறைல வப்பல வயல் பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	237928.257/ 124340.181	237924.967/ 124340.221	237834.492/ 124562.058	237831.599/ 124561.616	267.08	3.65	2.45

IV (ஏ) கனொபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்த்ரிக ஸலாசலாஹீ சநரசலே ஂநி லீலெல ஂஸலி லஹுல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

211A

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணைதயின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்பு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்பு வலது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்பு இடது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1266	NWP PNP C199 10/ 2/ 2	இஹல லப்பல வயல் பாணைதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	238265.351/ 124244.226	238267.675/ 124244.273	237989.540/ 124076.152	237988.932/ 124072.297	542.19	3.95	2.75
1267	NWP PNP C199 10/ 3	நிகபொத தெல்கஹமுல் பாணைதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237609.970/ 124261.679	237608.397/ 124258.611	237440.014/ 124284.760	237437.955/ 124283.575	211.33	3.65	2.45
1268	NWP PNP C199 10/ 4	தேக்கவத்த லப்பல பாணை	PS	GRV	237586.560/ 124225.078	237588.059/ 124220.526	236778.705/ 124379.580	236775.904/ 124375.109	1134.64	3.65	2.45
1269	NWP PNP C199 10/ 4/ 1	லெல்லேவ தேக்க வத்த கொஸ்வத்த பாணை	PS	GRV	237202.501/ 124177.033	237198.636/ 124180.487	237370.964/ 124241.970	237372.411/ 124241.972	307.38	3.95	3.50
1270	NWP PNP C199 10/ 4/ 2	தேக்கவத்த லப்பல பாணைதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237146.960/ 124191.728	237152.533/ 124190.291	237046.584/ 123975.552	237049.175/ 123973.235	255.10	3.50	2.10
1271	NWP PNP C199 10/ 5	நிகபொத தெல்கஹமுல் பாணைதயில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237637.374/ 124167.658	237641.371/ 124163.942	237591.165/ 123952.836	237592.483/ 123951.919	269.30	3.35	2.45
1272	NWP PNP C199 10/ 6	நிகபொத தெல்கஹமுல் பாணைதயில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237743.127/ 124094.863	237739.438/ 124098.098	237847.638/ 124131.545	237848.382/ 124132.641	138.01	3.95	2.75

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1273	NWP PNP C199 10/ 7	நிகபொத தெல்கஹமுல பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	237802.040/ 123947.598	237802.908/ 123953.642	238136.287/ 123878.745	238137.119/ 123880.192	466.86	3.95	2.75
1274	NWP PNP C199 10/ 7/ 1	நிகபொத தெல்கஹமுல பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237978.418/ 124060.410	237976.355/ 124061.283	237990.177/ 124201.171	237988.071/ 124201.343	153.26	3.65	2.45
1275	NWP PNP C199 11	லெல்ல தொடம்பொத்த பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238091.733/ 124818.603	238088.311/ 124818.861	237969.493/ 125076.958	237967.478/ 125075.728	310.03	3.50	2.15
1276	NWP PNP C199 11/ 1	லெல்ல தொடம்பொத்த பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237980.152/ 125024.301	237980.329/ 125022.331	237904.413/ 125045.470	237904.346/ 125046.301	128.22	2.75	2.15
1277	NWP PNP C199 12	லெல்ல தொடம்பொத்த பாதையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238245.154/ 124752.485	238250.071/ 124749.427	238123.912/ 124468.801	238127.245/ 124469.332	359.59	2.75	2.15
1278	NWP PNP C199 13	தொடம்பொத்த மாஹிங்கமுல தோவத்த பாதை	PS	TAR	238443.769/ 124776.410	238448.504/ 124777.294	238414.236/ 123324.850	238414.507/ 123319.770	1621.11	4.50	2.45

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி லீலே ஃலஃபி ஃநுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃநநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

213A

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயினி ஃபெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலைஃபு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலைஃபு வலது	இறுதி ஓருங்கிலைஃபு இடது	இறுதி ஓருங்கிலைஃபு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1279	NWP PNP C199 13/ 1	தொடம்ஃபொத்த மாஹிங்கமுல தோவத்த பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	238472.985/ 124427.611	238470.229/ 124423.010	238328.491/ 124493.427	238327.267/ 124490.798	164.21	4.25	3.05
1280	NWP PNP C199 13/ 2	தொடம்ஃபொத்த மாஹிங்கமுல தோவத்த பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	238581.850/ 123940.547	238583.332/ 123945.716	238743.817/ 123950.385	238742.060/ 123952.178	170.23	3.65	2.15
1281	NWP PNP C199 14	வெல்லேவ தொடம்ஃபொத்த பாணதயில் 14 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	238533.915/ 124770.603	238539.445/ 124767.722	238551.655/ 124612.920	238553.583/ 124614.061	184.33	3.65	2.45
1282	NWP PNP C197 1	வெல்லேவ ஂகொடவத்த பாணத	PS	TAR	236387.918/ 122603.801	236382.997/ 122608.435	236442.519/ 122975.067	236439.711/ 122976.114	378.10	6.70	2.20
1283	NWP PNP C197 2	ஃபாபிடிய ஃபெனிவெரலுவ குடியிருப்பு பாணத	PS	TAR	236488.529/ 122593.755	236493.967/ 122594.727	237071.588/ 122190.065	237075.667/ 122189.940	914.03	4.30	3.00
1284	NWP PNP C197 2/ 1	ஃபாபிடிய ஃபெனிவெரலுவ குடியிருப்பு பாணதயில் 1 ஆம் குடியிருப்பு	PS	GRV	236731.534/ 122464.808	236727.234/ 122465.765	236910.717/ 122657.858	236909.441/ 122660.177	297.22	3.50	2.25

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1285	NWP PNP C197 2/ 2	போபிடிய பெனிரெலுவ குடிமிருப்பு பாதையில் 2 ஆம் குடிமிருப்பு	PS	GRV	236865.573/ 122343.741	236868.904/ 122345.761	236959.963/ 122274.741	236965.922/ 122278.824	121.32	4.25	3.00
1286	NWP PNP C197 2/ 3	போபிடிய பெனிரெலுவ குடிமிருப்பு பாதையில் 3 ஆம் குடிமிருப்பு	PS	GRV	236905.062/ 122391.398	236901.727/ 122392.533	236968.141/ 122754.924	236967.087/ 122755.580	464.93	3.00	2.15
1287	NWP PNP C197 2/ 4	இஹல கொடுவெல்ல பெனிரெலுவ பாதை	PS	TAR	236992.406/ 122328.354	236990.076/ 122331.898	237664.934/ 122672.444	237660.496/ 122677.867	1030.43	4.00	3.00
1288	NWP PNP C197 2/ 4/ 1	இஹல கொடுவெல்ல பெனிரெலுவ பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237045.041/ 122349.249	237042.781/ 122349.552	237050.334/ 122400.055	237048.447/ 122400.841	52.65	3.65	2.45
1289	NWP PNP C197 2/ 4/ 2	இஹல கொடுவெல்ல பெனிரெலுவ பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237097.313/ 122303.635	237103.499/ 122303.162	237152.991/ 122208.913	237158.691/ 122210.280	113.25	4.25	3.00
1290	NWP PNP C197 2/ 4/ 3	இஹல கொடுவெல்ல பெனிரெலுவ பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237168.271/ 122346.464	237170.550/ 122347.343	237249.283/ 122263.036	237250.333/ 122264.877	117.17	3.65	2.45

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி லீலே ஃலஃலி ஃநுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃநநாநாஃ ஃலாஃலிஃ ஃநுஃபரஃ வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிலிஃலேமாத்நு - 2023.12.22

215A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1291	NWP PNP C197 2/ 4/ 4	இஹல கொடுவெல்ல பெனிலெரலுவ பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237226.627/ 122382.497	237230.396/ 122385.131	237076.408/ 122187.680	237078.522/ 122182.691	345.25	3.97	2.75
1292	NWP PNP C197 2/ 4/ 4/ 1	இஹல கொடுவெல்ல பெனிலெரலுவ பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237206.863/ 122234.519	237210.281/ 122236.889	237308.660/ 121987.258	237310.853/ 121987.524	314.07	3.95	2.75
1293	NWP PNP C197 2/ 4/ 5	இஹல கொடுவெல்ல பெனிலெரலுவ பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237290.203/ 122443.973	237287.705/ 122442.524	237241.653/ 122496.710	237239.900/ 122495.525	73.39	3.00	2.50
1294	NWP PNP C197 2/ 5	போபிடிய பெனிலெரலுவ குடியிருப்பு பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237003.304/ 122301.004	237006.822/ 122295.668	237057.826/ 122104.378	237058.958/ 122109.197	378.41	4.25	3.00
1295	NWP PNP C197 2/ 5/ 1	போபிடிய பெனிலெரலுவ குடியிருப்பு பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	236970.705/ 122096.797	236976.055/ 122097.944	236992.566/ 121890.310	236995.458/ 121892.635	207.79	3.65	2.45
1296	NWP PNP C197 2/ 6	போபிடிய பெனிலெரலுவ குடியிருப்பு பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	237072.403/ 122189.740	237072.450/ 122187.419	236924.363/ 122179.283	236925.774/ 122174.118	152.36	3.35	2.45
1297	NWP PNP C197 2/ 7	போபிடிய பெனிலெரலுவ குடியிருப்பு பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	237072.581/ 122187.814	237076.045/ 122188.738	237135.983/ 121699.593	237135.453/ 121701.693	590.67	3.65	2.56

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1298	NWP PNP C197 2/ 7/ 1	போபிடிய பெனிலெரலுவ குடியிருப்பு பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237082.194/ 122134.252	237082.716/ 122137.144	237263.031/ 122166.503	237263.115/ 122168.956	187.22	3.95	2.75
1299	NWP PNP C197 2/ 7/ 2	போபிடிய பெனிலெரலுவ குடியிருப்பு பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	237050.792/ 121853.324	237050.786/ 121857.177	237123.473/ 121824.010	237125.318/ 121822.436	97.61	3.10	2.45
1300	NWP PNP C197 2/ 7/ 3	போபிடிய பெனிலெரலுவ குடியிருப்பு பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	237062.823/ 121761.204	237062.377/ 121765.320	237119.089/ 121767.293	237119.130/ 121768.912	59.18	3.65	2.45
1301	NWP PNP C197 3	பஹல லப்பல பலாவத்த பாதை	PS	BP	236885.479/ 123059.526	236890.476/ 123060.936	237012.324/ 122977.000	237013.418/ 122978.710	153.89	4.10	2.45
1302	NWP PNP C197 4	பஹல லப்பல கந்தேவத்த பாதை	PS	BP	237257.122/ 123286.591	237251.154/ 123288.509	236628.912/ 124114.246	236625.360/ 124113.233	1539.86	6.00	3.00
1303	NWP PNP C197 4/ 1	பஹல லப்பல கந்தேவத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236895.542/ 123803.425	236890.015/ 123803.592	236851.219/ 123932.280	236851.136/ 123929.565	165.17	3.65	2.45

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாஷ்ரிக ஸலாஸாஹீ ஸ்ரகரஸ்யே ஹி லீஸை ஸ்ரஸி ஸ்ரஸ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஸ் ஸ்ரநாயக ஸோஸலிஸக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஸேஷமானது - 2023.12.22

217A

தொடர் இல.	பாஸை இல.	பாஸைதயின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிஸைப்பு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிஸைப்பு வலது	இறுதி ஓருங்கிஸைப்பு இடது	இறுதி ஓருங்கிஸைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1304	NWP PNP C197 4/ 2	பஹல லப்பல கந்தேவத்த பாஸைதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	236727.203/ 123772.995	236730.978/ 123770.285	236649.415/ 123528.167	236651.696/ 123528.871	274.26	3.35	2.15
1305	NWP PNP C197 4/ 3	கந்தேவத்த கிராமத்தின் மத்தியிலான பாஸைத	PS	GRV	236569.608/ 123880.701	236570.139/ 123877.286	236559.603/ 123711.736	236561.442/ 123713.840	235.20	3.10	2.45
1306	NWP PNP C197 5	போபிடிய மாஹின்குழவ பாஸைதயில் 5 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	237393.951/ 123253.734	237399.827/ 123255.144	237421.590/ 123136.461	237422.466/ 123137.775	129.57	3.95	2.75
1307	NWP PNP C197 6	தலுபதமுல்லை பாஸைத	PS	CPT	237555.000/ 123261.734	237559.468/ 123266.295	239727.800/ 118235.654	239735.074/ 118240.394	7490.62	7.00	3.20
1308	NWP PNP C197 6/ 1	இஹல கொடுவெல்லை தும்ப ஆலை பாஸைத	PS	GRV	237877.510/ 122621.605	237872.067/ 122624.312	238000.009/ 122824.022	238000.266/ 122827.350	286.15	2.70	2.43
1309	NWP PNP C197 6/ 2	இஹல கொடுவெல்லை தோட்டத்தின் மத்தியிலான பாஸைத	PS	GRV	237944.874/ 122568.475	237947.203/ 122565.632	237899.994/ 122489.669	237901.399/ 122488.620	94.88	3.00	2.43
1310	NWP PNP C197 6/ 3	லப்பல தங்கொல்லை பாஸைத	PS	GRV	238247.881/ 122255.210	238245.769/ 122259.848	238635.464/ 122357.060	238635.632/ 122361.790	493.69	2.75	2.15

218A

IV (அ) கொட்ப - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரபாகாந்திக ஸலாஃலாஃ க்ரகரகலே ஃநி விஸெஸ ஃஃபி ப்ரபுல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணைதயின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஓருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஓருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1311	NWP PNP C197 6/ 4	லப்பல ரத்மஹர பாணைதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238249.805/ 122231.259	238250.951/ 122227.670	238157.323/ 122215.875	238157.063/ 122214.298	99.46	3.65	2.45
1312	NWP PNP C197 6/ 5	கொடுவெல்ல புலக்கொல்ல பாணை	PS	GRV	238254.088/ 122212.973	238254.840/ 122209.208	238176.107/ 122013.646	238177.817/ 122014.175	243.18	4.00	2.74
1313	NWP PNP C197 6/ 6	லப்பல ரத்மஹர பாணைதயில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238279.153/ 122144.392	238278.884/ 122148.333	238785.569/ 122099.996	238785.565/ 122102.798	511.79	4.25	3.05
1314	NWP PNP C197 6/ 7	லப்பல ரத்மஹர பாணைதயில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238662.298/ 121693.253	238654.398/ 121696.744	238937.089/ 121836.180	238938.226/ 121838.546	382.35	3.65	2.45
1315	NWP PNP C197 6/ 8	ரத்மஹர அகார பாணை	PS	GRV	238820.524/ 121587.159	238819.897/ 121595.215	239448.387/ 121853.255	239444.784/ 121857.628	703.53	5.00	3.00
1316	NWP PNP C197 6/ 9	திசாவத்த பாணை	PS	TAR	238892.589/ 121503.897	238897.681/ 121501.977	238871.610/ 121346.481	238874.067/ 121346.048	161.64	3.65	2.45
1317	NWP PNP C197 6/ 10	சிநீ தர்ம விஜயராம பாணை	PS	CNC	238956.527/ 121498.589	238959.334/ 121498.988	238898.267/ 121201.644	238896.559/ 121200.416	359.32	3.65	2.45

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாஷ்னத்ரிக ஸலாஸலாஹீ ஸ்நரஸலே ஹ்நி லீலேஷ ஸ்லபி ஸ்நுஸ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஸ் ஸ்நநாயக ஸோஸலிஸக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிலிஸேஷ்மானது - 2023.12.22

219A

தொடர் இல.	பாஸ்த இல.	பாஸ்தயின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்஡ு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிலை஡்஡ு வலது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்஡ு இடது	இறுதி ஓருங்கிலை஡்஡ு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1318	NWP PNP C197 6/ 11	பம்மன்ன தேவலாய பாஸ்த	PS	GRV	239412.858/ 121361.857	239409.875/ 121361.678	239432.407/ 121397.751	239432.492/ 121399.372	53.44	3.40	2.43
1319	NWP PNP C197 6/ 12	ரத்மஹர கிராமத்தின் மத்தியிலான பாஸ்த	PS	CNC	239616.623/ 121373.543	239612.938/ 121374.326	239638.168/ 121811.822	239634.173/ 121813.918	662.70	4.20	2.50
1320	NWP PNP C197 6/ 12/ 1	ரத்மஹர கிராமத்தின் மத்தியிலான பாஸ்தயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	239618.193/ 121443.226	239618.265/ 121439.629	239391.583/ 121534.310	239389.582/ 121534.140	342.06	3.20	2.40
1321	NWP PNP C197 6/ 13	பம்மன்ன இஹல வத்த பாஸ்த	PS	GRV	239664.992/ 121325.562	239668.160/ 121319.349	239601.225/ 121264.418	239600.965/ 121262.228	125.94	4.50	2.74
1322	NWP PNP C197 6/ 14	பம்மன்ன ஹோராவடுன்ன பிரதான பாஸ்த	PS	GRV	239688.187/ 121000.288	239690.504/ 121004.976	239787.203/ 120988.907	239787.410/ 120989.159	103.69	3.50	2.43
1323	NWP PNP C197 6/ 15	ஹோராவடுன்ன கந்தேவத்த பாஸ்த	PS	CNC	239642.765/ 120932.856	239640.925/ 120931.363	239411.182/ 120926.399	239411.275/ 120923.422	239.06	3.40	2.43
1324	NWP PNP C197 6/ 16	கொஸ்க்ஹமுல கிணற்று பாஸ்த	PS	GRV	239643.669/ 120929.890	239645.772/ 120931.295	239807.316/ 120822.780	239807.774/ 120823.613	219.12	3.30	2.43

220A

IV (ஏ) கைபெ - சூ லெகா ப்ரகாநாந்நிக ஸலாஃலாஃ க்நரக்யே டிவி பிஸெஸ டிஸிபி ப்ரத்ய - 2023.12.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் டெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1325	NWP PNP C197 6/ 17	கொடுவெல்ல கெடகெலேகஹமுல பாணத	PS	GRV	239538.560/ 120364.640	239536.722/ 120361.572	239272.386/ 120497.946	239271.026/ 120497.265	318.49	4.00	2.50
1326	NWP PNP C197 6/ 18	ஹோரவடுன்ன மயான பாணத	PS	GRV	239425.633/ 120161.865	239420.549/ 120158.966	239345.574/ 120222.384	239343.998/ 120220.849	103.87	5.48	3.04
1327	NWP PNP C197 6/ 19	பஹல ஹோரவடுன்ன பன்சல் தோட்ட பாணத	PS	GRV	239003.449/ 120113.016	238997.746/ 120113.182	238973.622/ 120440.211	238971.778/ 120441.215	344.47	3.80	2.80
1328	NWP PNP C197 6/ 20	பஹல ஹோரவடுன்ன கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணத	PS	GRV	239098.504/ 119634.784	239098.772/ 119631.851	239003.158/ 119600.473	239003.951/ 119598.635	102.96	4.26	2.74
1329	NWP PNP C197 6/ 21	பஹல ஹோரவடுன்ன மஹாகும்பர தோட்ட பாணத	PS	GRV	239181.673/ 119387.594	239183.302/ 119384.443	238975.883/ 119380.034	238976.807/ 119378.414	226.64	4.26	2.43
1330	NWP PNP C197 6/ 22	தலுபத்முல்ல பாணதயில் 22 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239203.030/ 119350.188	239206.588/ 119347.040	239154.881/ 119342.577	239154.971/ 119341.132	52.87	3.50	2.43

IV (ஏ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாஷ்னத்ரிக ஸலாஸலாஹீ ஸ்நரஸலே ஹ்நி லீலேஷ ஸ்லஸி ஸ்நுஸ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஸ் ஸ்நநாயக ஸோஸலிஸக் குடியரசு வர்த்தமாளப் பத்திரிகை - அதிவிஸேஷமாளநு - 2023.12.22

221A

தொடர் இல.	பாஸை இல.	பாஸைதயின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிஸைப்ப இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிஸைப்ப வலது	இறுதி ஓருங்கிஸைப்ப இடது	இறுதி ஓருங்கிஸைப்ப வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1331	NWP PNP C197 6/ 23	தலுபத்முல்ல பாஸைதயில் 23 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	TAR	239220.096/ 119347.545	239214.916/ 119350.163	239265.932/ 119753.289	239263.649/ 119754.249	467.21	4.00	2.80
1332	NWP PNP C197 6/ 24	தலுபத்முல்ல பாஸைதயில் 24 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	239277.712/ 119332.312	239273.848/ 119335.196	239319.892/ 119396.051	239320.063/ 119399.204	101.15	5.30	5.00
1333	NWP PNP C197 6/ 25	தலுபத்முல்ல பாஸைதயில் 25 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	239276.928/ 119194.810	239278.294/ 119191.528	239134.649/ 119214.853	239134.215/ 119211.787	148.60	4.20	2.74
1334	NWP PNP C197 6/ 26	பஹல ஹ்ஹாரவடுன்ன ஡ோக்கின் முன் பக்க பாஸை	PS	GRV	239323.229/ 119139.872	239325.293/ 119138.387	239231.964/ 119077.979	239231.265/ 119076.446	147.76	4.00	3.00
1335	NWP PNP C197 6/ 27	தலுபத்முல்ல பாஸைதயில் 27 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	239578.844/ 118948.228	239575.858/ 118950.500	239639.717/ 119087.666	239638.447/ 119086.744	155.52	5.00	3.00
1336	NWP PNP C197 6/ 27/ 1	தலுபத்முல்ல பாஸைதயில் 27 ஆம் குறுக்கு பாஸைதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	239608.067/ 119022.719	239608.460/ 119023.945	239686.253/ 119008.615	239687.917/ 119009.887	81.82	4.80	2.74
1337	NWP PNP C197 6/ 28	தலுபத்முல்ல பாஸைதயில் 28 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	239599.850/ 118923.784	239596.679/ 118931.924	239675.890/ 118961.129	239674.005/ 118961.083	141.25	4.00	2.90

222A

IV (ஏ) கைபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாத்திக ஸலாசலாஜீ கதரகயே தி விஸேஷ கௌபி ப்ரத்ய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1338	NWP PNP C197 6/ 29	எலபடகம் சூபி முன் பள்ளியின் முன் பக்க பாணத	PS	GRV	239517.442/ 118717.268	239519.244/ 118714.950	239484.839/ 118684.963	239486.813/ 118685.251	55.26	3.60	2.43
1339	NWP PNP C197 6/ 30	தலுபத்தமுல்ல மே மரத்தின் முன் பக்க பாணத	PS	GRV	239559.961/ 118494.010	239562.161/ 118489.897	239486.302/ 118475.848	239487.449/ 118471.821	79.90	4.30	2.74
1340	NWP PNP C197 6/ 31	தம்புகஹமுல்ல ஹேன பாணத	PS	GRV	239580.308/ 118433.887	239582.683/ 118430.038	239473.793/ 118390.623	239475.114/ 118387.647	118.50	4.40	2.74
1341	NWP PNP C197 7	இஹல லப்பல வில்சன் வீட்டு பாணத	PS	GRV	237798.912/ 123414.175	237796.718/ 123414.873	237843.265/ 123494.338	237841.508/ 123495.298	93.92	3.05	2.45
1342	NWP PNP C197 8	போபிடிய எலபடகம் பாணதயில் 8 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	238023.989/ 123429.674	238022.409/ 123429.890	237917.289/ 123533.162	237915.623/ 123531.802	188.80	3.65	2.45
1343	NWP PNP C197 9	போபிடிய எலபடகம் பாணதயில் 9 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	238165.038/ 123401.428	238161.176/ 123402.736	238194.471/ 123513.884	238192.934/ 123515.590	123.48	4.55	3.35
1344	NWP PNP C197 10	போபிடிய எலபடகம் பாணதயில் 10 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	238473.912/ 123106.113	238469.083/ 123108.119	238539.470/ 123257.729	238537.362/ 123259.390	169.69	3.65	2.45

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி லீலே ஃலஃலி ஃலுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

223A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1345	NWP PNP C197 11	போபிடிய எலபடகம் பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238670.939/ 123064.532	238666.461/ 123067.329	238610.959/ 123304.542	238609.157/ 123306.728	344.10	3.65	2.45
1346	NWP PNP C197 12	இஹல கொடுவெல்ல ஆராமை பாதை	PS	TAR	238748.104/ 123028.745	238754.597/ 123027.617	238099.209/ 122408.088	238102.461/ 122404.240	1334.59	3.00	2.50
1347	NWP PNP C197 12/ 1	இஹல கொடுவெல்ல ஆராமை பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	238737.037/ 122741.487	238736.428/ 122738.114	238518.836/ 122761.334	238518.752/ 122758.443	223.67	3.65	2.75
1348	NWP PNP C197 12/ 2	இஹல கொடுவெல்ல ஆராமை பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	238728.680/ 122630.115	238729.466/ 122632.087	238815.191/ 122396.324	238816.859/ 122395.538	329.60	3.65	2.45
1349	NWP PNP C197 12/ 3	இஹல கொடுவெல்ல ஆராமை பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238315.401/ 122632.814	238309.480/ 122632.727	238327.079/ 122713.650	238325.675/ 122714.813	103.27	2.75	2.15
1350	NWP PNP C197 13	மாஹின்கழுவ கல்தாகார பாதை	PS	GRV	238908.823/ 122956.828	238906.583/ 122958.795	239083.076/ 123274.903	239081.319/ 123276.915	383.33	3.65	2.75

224A

IV (ஏ) கைபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்திரிக ஸலாசலாடி கதரகலே டிவி விஸேஷ டுஃபி பத்ய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1351	NWP PNP C197 14	போபிடிய மாஹின்கமுல ஆரமை பாறை	PS	GRV	239065.777/ 122833.979	239069.200/ 122832.583	239030.503/ 122783.172	239033.182/ 122781.293	66.18	3.95	3.05
1352	NWP PNP C197 15	போபிடிய எலபடகம் பாறையில் 15 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239111.903/ 122816.535	239108.654/ 122818.544	239046.691/ 123035.427	239044.892/ 123035.818	310.15	3.65	2.45
1353	NWP PNP C197 16	மாஹின்கமுல அகார பாறை	PS	GRV	239178.020/ 122777.927	239181.794/ 122776.883	238745.158/ 122769.196	238744.595/ 122764.510	681.10	4.60	2.50
1354	NWP PNP C197 16/ 1	மாஹின்கமுல அகார பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	238908.464/ 122680.162	238910.396/ 122678.677	238902.973/ 122629.029	238904.024/ 122630.235	67.45	3.00	2.43
1355	NWP PNP C197 17	மாஹின்கமுல பரன வத்த பாறை	PS	CNC	239313.063/ 122727.167	239308.674/ 122728.912	239364.148/ 122933.803	239362.875/ 122934.369	254.71	3.95	2.75
1356	NWP PNP C197 18	போபிடிய எலபடகம் பாறையில் 18 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239343.652/ 122716.268	239340.403/ 122718.014	239399.841/ 122771.749	239398.830/ 122773.017	83.14	3.65	2.45

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி லிஃல ஃஃலி ஃஃல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

225A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1357	NWP PNP C197 19	அகார பாறை	PS	GRV	239560.800/ 122640.982	239566.329/ 122639.677	239444.118/ 121856.638	239451.134/ 121858.358	1203.70	6.00	2.50
1358	NWP PNP C197 19/ 1	மாஹ்னீன்கமுல முஸ்லிம் அகார 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239534.479/ 122552.201	239533.607/ 122548.259	239474.189/ 122566.908	239472.614/ 122564.804	64.42	3.65	2.45
1359	NWP PNP C197 19/ 2	மாஹ்னீன்கமுல முஸ்லிம் அகார 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239518.187/ 122480.099	239516.308/ 122476.024	239426.210/ 122535.174	239424.938/ 122535.522	126.23	3.05	2.15
1360	NWP PNP C197 19/ 3	மாஹ்னீன்கமுல முஸ்லிம் அகார 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239506.485/ 122446.537	239505.655/ 122444.041	239471.346/ 122449.591	239471.261/ 122447.927	36.53	3.65	2.45
1361	NWP PNP C197 19/ 4	மாஹ்னீன்கமுல முஸ்லிம் அகார 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239519.191/ 122357.337	239521.818/ 122360.756	239324.473/ 122309.957	239321.933/ 122307.677	366.55	3.65	2.45
1362	NWP PNP C197 19/ 5	மாஹ்னீன்கமுல முஸ்லிம் அகார 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239365.929/ 122389.457	239362.424/ 122387.087	239376.161/ 122466.631	239374.142/ 122467.022	87.84	3.65	2.45

226A

IV (ஏ) கைபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்திக ஸலாஸலாடி க்ரகஸ்யே டிவி விஸேஷ ஸுஸபி ப்ரத்யஸ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் டெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1363	NWP PNP C197 19/ 5/ 1	மாஹினேகமுல முல்லிம் அகார 6 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239354.628/ 122394.628	239358.009/ 122391.174	239243.303/ 122479.625	239240.407/ 122480.189	187.07	3.95	2.75
1364	NWP PNP C197 20	தெல்மக கிரான கலிதாகார பாணத	PS	TAR	239709.334/ 122651.242	239702.665/ 122652.107	239877.470/ 124132.253	239874.657/ 124135.402	2037.88	6.40	3.40
1365	NWP PNP C197 20/ 1	தெல்மக கிரான கலிதாகார பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239773.587/ 122789.877	239776.652/ 122792.946	239893.716/ 122742.828	239896.317/ 122743.698	148.94	3.00	2.40
1366	NWP PNP C197 20/ 2	தெல்மக கிரான கலிதாகார பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239813.488/ 122845.718	239809.195/ 122842.910	239638.564/ 122931.755	239637.601/ 122930.659	221.67	3.65	2.45
1367	NWP PNP C197 20/ 3	தெல்மக தெல்துரெ பாணத	PS	GRV	239860.739/ 122895.099	239862.571/ 122901.670	240818.899/ 122704.449	240822.931/ 122706.820	1300.63	4.40	2.20
1368	NWP PNP C197 20/ 3/ 1	தெல்மக தெல்துரெ பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	240013.801/ 122962.597	240010.726/ 122965.307	240125.724/ 123027.316	240124.844/ 123029.416	132.43	3.65	2.45

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22 227A

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

227A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1369	NWP PNP C197 20/ 3/ 2	தெல்மக தெல்துரெ பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	240248.287/ 122879.063	240245.830/ 122879.409	240315.239/ 122951.594	240315.149/ 122953.038	111.31	3.65	2.45
1370	NWP PNP C197 20/ 3/ 3	தெல்மக தெல்துரெ பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	240327.435/ 122837.784	240330.162/ 122832.971	240128.668/ 122658.203	240129.723/ 122656.715	335.02	2.75	2.15
1371	NWP PNP C197 20/ 4	கத்திரபொல விணையாட்டு மைதான பாணதயில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239480.296/ 123194.880	239486.007/ 123188.933	238963.033/ 123565.878	238959.793/ 123562.196	895.67	4.50	3.00
1372	NWP PNP C197 20/ 5	தெல்மக கிரான கலிதாக்கார பாணதயில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239466.593/ 123224.310	239465.722/ 123220.674	239298.051/ 123637.115	239295.771/ 123637.199	488.35	3.65	2.45
1373	NWP PNP C197 20/ 5/ 1	கலிதாக்கார கிராம மத்தியிலான சுற்று பாணத	PS	GRV	239378.831/ 123333.965	239375.096/ 123338.688	239473.119/ 123855.380	239477.191/ 123860.684	590.10	6.00	2.70
1374	NWP PNP C197 20/ 5/ 1/ 1	கலிதாக்கார கிராம மத்தியிலான சுற்று பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239427.546/ 123870.636	239422.414/ 123870.234	239318.173/ 124000.785	239317.606/ 123998.814	217.71	3.65	2.45

228A

IV (ஏ) கொட்ப - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்திரிக் கலாசலாஜீ க்நரக்யே டிவி பிஸெஷ் க்ஸிபி ப்ரத்ய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் டெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1375	NWP PNP C197 20/ 6	தெல்மக கிரான கலிதாக்கார பாணதயில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239512.701/ 123573.700	239512.341/ 123579.304	239625.501/ 123724.246	239623.307/ 123724.900	195.19	3.65	2.45
1376	NWP PNP C197 21	கதிராபொல பாடசலையின் முன் பக்க பாணத	PS	GRV	239907.109/ 122459.374	239905.789/ 122461.561	240040.031/ 122502.933	240039.678/ 122504.290	145.97	3.04	2.43
1377	NWP PNP C197 22	கதிராபொல தபால் நிலையத்தின் அருகிலுள்ள பாணத	PS	GRV	239950.091/ 122377.709	239952.113/ 122374.472	239795.535/ 122395.902	239796.328/ 122393.232	198.77	4.26	2.74
1378	NWP PNP C197 22/ 1	கதிராபொல தபால் நிலையத்தின் அருகிலுள்ள பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239856.470/ 122333.438	239857.459/ 122332.542	239795.019/ 122249.136	239797.168/ 122249.971	149.66	3.04	2.43
1379	NWP PNP C197 23	கதிராபொல நீர் தாங்கி பாணத	PS	CNC	240082.883/ 122280.022	240079.367/ 122284.833	240247.695/ 122378.060	240246.990/ 122380.161	200.17	4.26	2.43
1380	NWP PNP C197 23/ 1	கதிராபொல நீர் தாங்கி பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	240144.687/ 122339.627	240143.701/ 122339.276	240203.383/ 122586.327	240201.625/ 122588.514	307.92	3.08	2.43
1381	NWP PNP C197 24	போகலு கெலே பாணத	PS	GRV	240103.748/ 122230.879	240101.811/ 122235.431	240156.769/ 122180.517	240158.567/ 122180.651	105.22	3.04	2.43

தொடர். இல.	பாணத இல.	பாணதயினர் தெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1382	NWP PNP C197 25	பரண வத்த பாணத	PS	GRV	240098.661 / 122167.399	240097.527 / 122163.456	240046.496 / 122203.771	240045.598 / 122203.179	75.64	3.04	2.43
1383	NWP PNP C197 26	ததிராபொல தம்மிக ஸ்தோர் அருகிலுள்ள பாணத	PS	GRV	240104.544 / 122101.243	240105.031 / 122098.353	239892.177 / 122175.548	239891.938 / 122174.518	242.22	3.04	2.43
1384	NWP PNP C197 27	ததிராபொல நாரங்கொட தல்துரெ கொலனி பிரதான பாணத	PS	TAR	240109.820 / 122065.520	240110.514 / 122070.863	241221.220 / 122720.690	241216.564 / 122724.449	1761.66	6.00	3.00
1385	NWP PNP C197 27/ 1	ஈரிய தெலே பாணத	PS	GRV	240256.575 / 122059.205	240260.040 / 122059.954	240414.271 / 121996.834	240414.707 / 121998.631	248.91	3.65	2.43
1386	NWP PNP C197 27/ 2	ததிராபொல நாரங்கொட தல்துரெ கொலனி பிரதான பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	240443.944 / 122122.380	240439.994 / 122123.425	240551.533 / 122348.388	240551.049 / 122349.176	323.73	3.65	2.43
1387	NWP PNP C197 27/ 3	தல்துரெ கொலனி II ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	240704.463 / 122429.703	240700.037 / 122426.631	240706.986 / 122772.964	240703.913 / 122775.104	351.78	4.40	2.20
1388	NWP PNP C197 27/ 4	தல்துரெ கொலனி I ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	240985.466 / 122668.712	240989.151 / 122668.587	240941.370 / 122509.517	240943.083 / 122508.731	167.05	7.40	2.80

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1389	NWP PNP C197 28	சுதிராபொல பியதசன வினையாட்டு மைதான மாவத்தை	PS	GRV	240101.581/ 122002.231	240102.147/ 122004.596	240142.201/ 121999.274	240140.924/ 122002.424	41.64	3.04	2.43
1390	NWP PNP C197 29	ரத்மஹர பாறை	PS	CNC	240088.345/ 121939.427	240090.288/ 121931.724	239450.934/ 121858.902	239450.066/ 121853.119	678.82	10.00	3.50
1391	NWP PNP C197 29/ 1	ரத்மஹர பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239516.055/ 121835.584	239512.282/ 121836.015	239451.496/ 121921.341	239453.081/ 121917.710	194.18	3.95	3.05
1392	NWP PNP C197 30	பம்மன்ன தெமடவ தோட்ட பாறை	PS	GRV	240123.358/ 121864.753	240125.820/ 121861.604	240017.114/ 121732.562	240019.041/ 121734.053	197.98	3.65	2.43
1393	NWP PNP C197 31	பம்மன்ன பின்கும்புர தோட்ட பாறை	PS	GRV	240187.081/ 121731.911	240186.983/ 121738.741	240274.321/ 121764.157	240273.354/ 121765.118	101.77	3.04	2.43
1394	NWP PNP C197 31/ 1	பம்மன்ன பின்கும்புர தோட்ட பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240254.489/ 121745.805	240256.679/ 121747.735	240332.517/ 121803.466	240330.413/ 121802.500	144.88	3.04	2.43
1395	NWP PNP C197 32	பம்மன்ன வெந்தேசிவத்த பாறை	PS	GRV	240186.954/ 121668.936	240186.863/ 121670.906	240258.496/ 121694.884	240258.187/ 121695.628	77.33	4.87	3.04

தொடர். இல.	பாணத இல.	பாணதயின் டெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1396	NWP PNP C197 33	பம்மன் அபூசாலி மாலத்தை	PS	GRV	240191.567/ 121643.655	240192.402/ 121641.774	240141.827/ 121532.571	240144.022/ 121531.655	124.44	3.65	2.43
1397	NWP PNP C197 33/ 1	பம்மன் அபூசாலி மாலத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	240151.817/ 121577.005	240151.689/ 121575.035	240076.789/ 121564.757	240077.450/ 121562.437	78.56	1.82	1.82
1398	NWP PNP C197 34	பம்மன் கிணற்றின் அருகிலுள்ள பாணத	PS	GRV	240227.785/ 121591.795	240230.422/ 121588.909	240211.114/ 121538.521	240213.396/ 121538.174	57.75	1.82	1.82
1399	NWP PNP C197 35	பம்மன் சண்ச அருகிலுள்ள பாணத	PS	CNC	240238.404/ 121589.239	240235.856/ 121592.213	240373.791/ 121626.674	240373.962/ 121629.477	144.93	4.87	2.59
1400	NWP PNP C197 36	பம்மன் ஜீனஸ் அலுவலக மாலத்தை	PS	GRV	240342.283/ 121525.752	240339.562/ 121526.842	240360.241/ 121541.981	240359.886/ 121544.345	29.21	3.35	2.43
1401	NWP PNP C197 37	யாடி பம்மன் பாணத	PS	TAR	240397.253/ 121450.007	240403.927/ 121445.202	240130.345/ 119704.415	240133.843/ 119710.900	2071.63	4.57	2.74
1402	NWP PNP C197 37/ 1	யாடி பம்மன் பாணதில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	240269.774/ 121359.323	240266.005/ 121357.477	240247.725/ 121488.420	240244.831/ 121488.284	134.68	3.50	2.43

தொடர். இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1403	NWP PNP C197 37/ 2	பம்மன் ராமநாயக்க மாலத்தை	PS	TAR	240252.762/ 121314.346	240253.555/ 121311.632	239742.840/ 121245.339	239745.350/ 121239.344	582.04	4.60	2.43
1404	NWP PNP C197 37/ 3	யடி. பம்மன் பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	240262.345/ 121296.873	240260.410/ 121300.636	240286.195/ 121304.092	240285.489/ 121306.324	28.53	3.96	2.43
1405	NWP PNP C197 37/ 4	யடி. பம்மன் பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	240285.239/ 121254.833	240284.093/ 121258.508	240363.292/ 121268.925	240363.332/ 121271.903	83.58	3.04	2.43
1406	NWP PNP C197 37/ 4/ 1	யடி. பம்மன் பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	240318.484/ 121263.195	240320.501/ 121263.285	240377.617/ 121252.089	240377.572/ 121252.702	74.69	2.43	2.43
1407	NWP PNP C197 37/ 5	யடி. பம்மன் பாணதயில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	240285.453/ 121133.670	240285.637/ 121128.809	240231.929/ 121141.685	240231.843/ 121140.284	61.17	3.04	2.43
1408	NWP PNP C197 37/ 6	பம்மன் பிரதேச சபை வியாபார நிலையத்தின் அருகிலுள்ள பாணத	PS	GRV	240277.530/ 121013.961	240277.611/ 121018.252	240342.672/ 120982.668	240344.733/ 120983.021	97.68	4.50	3.04
1409	NWP PNP C197 37/ 7	பம்மன் ரிவசைட் அரப்பு பாடசாலை பாணத	PS	GRV	240194.915/ 120972.397	240191.762/ 120969.677	240157.239/ 121054.397	240154.606/ 121054.569	106.77	3.04	2.43

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1410	NWP PNP C197 37/ 8	இலை ஹாரவடுன்ன ஹரிபுர பாறை	PS	GRV	240088.896/ 120796.590	240089.200/ 120798.868	240201.815/ 120785.867	240201.987/ 120788.232	116.63	3.35	2.43
1411	NWP PNP C197 37/ 9	ஹாரவடுன்ன அசின்சானி ஹாட்லெயர் முன்பக்க பாறை	PS	CNC	240095.805/ 120659.181	240095.975/ 120662.421	240178.564/ 120665.356	240178.824/ 120666.846	84.78	3.65	2.43
1412	NWP PNP C197 37/ 10	தமின்ன பாறை	PS	CNC	240041.401/ 120446.464	240042.009/ 120450.406	240267.865/ 120512.928	240266.286/ 120513.319	338.85	3.65	2.43
1413	NWP PNP C197 37/ 10/ 1	தமின்ன பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240253.015/ 120394.903	240253.711/ 120399.371	240280.559/ 120260.472	240282.137/ 120260.343	152.59	2.43	2.43
1414	NWP PNP C197 37/ 10/ 2	தமின்ன பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240248.124/ 120395.388	240253.215/ 120394.213	240224.473/ 120292.358	240226.974/ 120291.355	108.37	3.04	2.43
1415	NWP PNP C197 37/ 11	ஹாரவடுன்ன குறுக்கு பாறை	PS	CNC	240036.744/ 120372.124	240037.194/ 120365.732	239676.757/ 120500.877	239676.063/ 120495.184	405.17	6.10	2.40
1416	NWP PNP C197 37/ 11/ 1	ஹாரவடுன்ன புதிய பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239875.582/ 120461.743	239878.655/ 120460.259	239759.285/ 120145.856	239761.348/ 120144.962	351.53	3.65	2.40

தொடர். இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1417	NWP PNP C197 37/ 12	மீசுமருமல்ல தோட்ட பாதை	PS	GRV	239983.779/ 120223.900	239982.383/ 120219.344	239906.727/ 120242.387	239905.631/ 120241.202	100.94	3.65	2.74
1418	NWP PNP C197 37/ 13	இஹல ஹொரவடுன்ன கோன்கஹபிடிய பாதை	PS	BP	239989.759/ 119875.071	239992.135/ 119870.477	239701.633/ 119573.508	239703.738/ 119573.730	535.86	4.26	2.43
1419	NWP PNP C197 37/ 14	யடி பம்மன்ன பாதையில் 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240059.424/ 119792.057	240061.765/ 119789.195	240001.122/ 119756.618	239999.956/ 119755.184	97.26	6.00	3.00
1420	NWP PNP C197 37/ 14/ 1	யடி பம்மன்ன பாதையில் 14 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240026.747/ 119736.705	240029.549/ 119737.577	240053.285/ 119719.926	240054.018/ 119721.027	31.82	5.00	2.70
1421	NWP PNP C197 38	பம்மன்ன மீன் வியாபார நிலையத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	240443.226/ 121450.866	240439.979/ 121451.298	240470.451/ 121542.209	240469.179/ 121542.425	114.21	2.43	2.43
1422	NWP PNP C197 39	பம்மன்ன ஹிரோ மாவத்தை	PS	TAR	240462.180/ 121445.783	240467.443/ 121445.880	240762.424/ 121152.549	240762.503/ 121157.629	591.49	3.00	2.43
1423	NWP PNP C197 39/ 1	பம்மன்ன ஹிரோ மாவத்தை 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240464.115/ 121321.821	240464.341/ 121317.837	240406.172/ 121321.904	240406.264/ 121319.934	59.97	3.35	2.74

தொடர். இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1424	NWP PNP C197 39/ 2	பம்மன் ஹிஜ்ரா மாவத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240465.450/ 121254.783	240465.017/ 121250.666	240381.634/ 121251.365	240381.900/ 121249.307	85.86	2.74	2.43
1425	NWP PNP C197 39/ 3	பம்மன் ஹிஜ்ரா மாவத்தையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240465.714/ 121199.434	240465.675/ 121196.281	240406.983/ 121199.121	240406.855/ 121196.845	60.54	3.00	2.43
1426	NWP PNP C197 39/ 4	பம்மன் ஹிஜ்ரா மாவத்தையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240518.728/ 121153.891	240515.833/ 121154.236	240522.332/ 121259.252	240518.910/ 121260.035	106.98	3.00	2.43
1427	NWP PNP C197 39/ 5	பம்மன் ஹிஜ்ரா மாவத்தையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240556.711/ 121154.651	240553.378/ 121154.734	240555.848/ 121256.283	240554.137/ 121256.675	103.70	3.00	2.43
1428	NWP PNP C197 40	போபிடிய எலபடகம் பாதையில் 40 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240513.691/ 121452.127	240511.367/ 121452.168	240511.787/ 121546.533	240510.120/ 121546.836	96.47	2.43	2.43
1429	NWP PNP C197 41	சம்மல் தோட்ட பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240542.778/ 121448.407	240545.980/ 121448.851	240539.488/ 121338.230	240542.208/ 121338.410	114.05	3.96	2.74
1430	NWP PNP C197 42	பம்மன் கடைவத்த பாதை	PS	TAR	240581.784/ 121454.600	240576.871/ 121454.942	240501.285/ 121766.335	240501.289/ 121763.532	395.95	4.50	2.15

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1431	NWP PNP C197 42/ 1	பம்மன்னை கடைவத்த பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240577.539/ 121671.944	240577.674/ 121669.360	240477.314/ 121671.302	240476.354/ 121668.060	102.88	2.43	2.43
1432	NWP PNP C197 42/ 2	பம்மன்னை கடைவத்த பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240575.612/ 121748.926	240575.397/ 121746.035	240478.642/ 121742.817	240478.382/ 121740.890	98.74	3.00	2.43
1433	NWP PNP C197 42/ 3	பம்மன்னை கடைவத்த பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240577.726/ 121771.305	240576.582/ 121773.274	240672.754/ 121785.292	240672.686/ 121786.365	97.76	3.65	2.74
1434	NWP PNP C197 42/ 4	பம்மன்னை கடைவத்த பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240576.581/ 121774.172	240573.335/ 121773.685	240552.818/ 121865.061	240551.635/ 121864.446	95.51	3.04	2.43
1435	NWP PNP C197 42/ 5	பம்மன்னை கடைவத்த பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240516.301/ 121768.559	240513.714/ 121767.723	240501.151/ 121834.830	240499.660/ 121834.828	69.75	2.43	2.43
1436	NWP PNP C197 43	பம்மன்னை படஜட் செப் முன்பக்க பாறை	PS	GRV	240686.036/ 121455.848	240684.234/ 121455.911	240685.189/ 121569.538	240684.370/ 121569.487	115.89	1.90	1.90
1437	NWP PNP C197 44	பம்மன்னை மீரா மாவத்தை	PS	GRV	240739.133/ 121457.072	240734.307/ 121457.940	240746.282/ 121540.676	240744.613/ 121541.593	87.80	3.00	2.40

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1438	NWP PNP C197 45	துப்ஹா பாரம் சொப் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	240760.746/ 121392.908	240760.918/ 121389.843	240626.242/ 121392.395	240626.312/ 121390.129	136.46	5.00	3.32
1439	NWP PNP C197 46	கம்மல் தோட்ட பாறை	PS	TAR	240759.783/ 121338.526	240760.407/ 121332.221	240467.442/ 121337.142	240467.844/ 121333.025	296.91	5.40	2.74
1440	NWP PNP C197 47	பம்மன்ன தாஹிர் வத்த பாறை	PS	GRV	240768.444/ 121077.998	240768.259/ 121084.128	241116.575/ 121081.641	241115.776/ 121087.026	354.10	6.00	3.00
1441	NWP PNP C197 48	பம்மன்ன பதலஹேன தோட்ட பாறை	PS	GRV	240763.707/ 120968.016	240763.978/ 120963.287	240465.163/ 120978.136	240464.554/ 120975.595	301.76	3.00	2.40
1442	NWP PNP C197 49	பம்மன்ன இஸ்கிரீன் லைன் முன்பக்க பாறை	PS	GRV	240771.824/ 120788.584	240771.554/ 120792.962	241142.396/ 120788.214	241142.035/ 120794.694	375.14	3.65	2.74
1443	NWP PNP C197 49/ 1	பம்மன்ன இஸ்கிரீன் லைன் முன்பக்க பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240932.740/ 120790.177	240934.948/ 120790.181	240932.532/ 120675.443	240934.788/ 120675.397	116.14	2.50	2.00
1444	NWP PNP C197 50	கூண்டலு஡ொத்த சாந்த ஸ்டோர் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	240767.269/ 120784.176	240767.539/ 120779.753	240635.018/ 120787.948	240634.938/ 120783.657	135.05	3.96	2.74

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1445	NWP PNP C197 51	கூன்டலுபொத்த பன்சல் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	240754.348/ 120527.664	240754.953/ 120533.094	241300.418/ 120538.437	241301.809/ 120546.146	554.67	3.65	2.43
1446	NWP PNP C197 52	ஈ 319 இஹல ஹொரவடுன்ன 5 ஆம் தபால் பாணை	PS	GRV	240513.739/ 120046.038	240510.148/ 120041.479	239986.670/ 120214.432	239986.152/ 120209.527	567.17	6.10	2.40
1447	NWP PNP C197 53	பம்மன் ஆர்எம்எஸ் ஒட்டோ கார் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	240423.905/ 119947.893	240416.370/ 119942.014	240254.125/ 120049.079	240252.245/ 120045.615	199.45	9.14	3.60
1448	NWP PNP C197 54	கூன்டலுபொத்த கெமுனுபர வயல் மத்தியிலான பாணை	PS	CNC	240391.631/ 119915.701	240397.503/ 119918.862	241051.479/ 119953.683	241050.680/ 119959.549	934.95	3.50	2.25
1449	NWP PNP C197 54/ 1	கூன்டலுபொத்த கெமுனுபர வயல் மத்தியிலான பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	240866.625/ 119869.835	240870.224/ 119868.614	240865.122/ 119715.172	240870.998/ 119715.794	156.65	4.50	2.50
1450	NWP PNP C197 54/ 2	கூன்டலுபொத்த கெமுனுபர வயல் மத்தியிலான பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	240936.616/ 119959.890	240933.547/ 119958.878	240936.483/ 120014.493	240934.553/ 120014.710	56.40	4.25	2.50
1451	NWP PNP C197 55	ஹொரவடுன்ன எஸ்டேட் பாணை	PS	TAR	240092.684/ 119632.996	240089.887/ 119626.510	239966.589/ 119708.021	239964.752/ 119704.602	151.12	6.00	2.74

தொடர். இல.	பாணத இல.	பாணதயின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1452	NWP PNP C197 56	வலடசும சேரம் தோட்ட பாணத	PS	GRV	239988.115/ 119350.210	239987.771/ 119345.655	239691.811/ 119384.715	239691.025/ 119382.174	302.87	3.60	2.74
1453	NWP PNP C197 57	வலடசும அபய மாவத்தை	PS	TAR	239914.143/ 118718.778	239915.290/ 118714.138	239690.343/ 118646.463	239693.374/ 118643.316	237.54	6.00	3.60
1454	NWP PNP C197 57/ 1	வலடசும அபய மாவத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239889.203/ 118709.069	239887.493/ 118708.781	239876.401/ 118759.055	239874.845/ 118758.527	52.37	3.60	2.74
1455	NWP PNP C197 57/ 2	வலடசும அபய மாவத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239797.052/ 118613.032	239795.211/ 118612.328	239784.030/ 118676.535	239782.693/ 118675.679	66.69	3.60	2.74
1456	NWP PNP C197 58	வலடசும சங்க மாவத்தை	PS	TAR	239927.372/ 118654.400	239929.309/ 118649.937	239688.951/ 118644.156	239693.689/ 118644.163	304.01	6.09	2.40
1457	NWP PNP C197 58/ 1	சங்க மாவத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239876.616/ 118638.290	239873.504/ 118636.753	239860.740/ 118690.593	239858.943/ 118689.714	56.47	3.60	2.74
1458	NWP PNP C197 59	வலடசும பாத்திய மாவத்தை	PS	TAR	239940.608/ 118603.270	239941.383/ 118599.111	239709.318/ 118578.302	239705.588/ 118579.216	283.20	6.00	3.60

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1459	NWP PNP C197 59/ 1	பாதிய மாவத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	239808.074/ 118565.459	239805.531/ 118565.236	239796.344/ 118610.477	239793.822/ 118609.751	48.98	3.30	2.70
1460	NWP PNP C197 59/ 2	பாதிய மாவத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	239712.953/ 118535.416	239715.848/ 118535.027	239713.290/ 118503.537	239713.975/ 118500.518	41.50	4.50	3.65
1461	NWP PNP C197 60	எலட்டசும சிங்கள பாடசாலை விளையாட்டு மைதானத்தின் அருகிலுள்ள	PS	GRV	239909.672/ 118511.437	239908.324/ 118504.121	239839.253/ 118496.344	239840.840/ 118491.794	73.83	3.90	2.40
1462	NWP PNP D201 1	ஹத்தானியா வயல் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	242327.677/ 121479.453	242331.624/ 121479.065	242280.707/ 121172.606	242281.238/ 121168.666	474.07	3.65	2.43
1463	NWP PNP D201 2	ஸ்கூப்பா தோட்ட சர்வீஸ் 1 அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	242141.304/ 121466.524	242145.250/ 121467.844	242148.946/ 121239.893	242152.280/ 121239.636	230.73	4.50	2.74
1464	NWP PNP D201 3	பம்மன்ன ஹத்தினியா பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	242058.296/ 121465.385	242063.296/ 121466.094	242076.185/ 121235.749	242078.642/ 121235.096	233.86	4.50	2.74
1465	NWP PNP D201 4	ஸ்கூப்பா தோட்ட வயல் பாணை	PS	GRV	242016.507/ 121471.712	242011.156/ 121472.053	242016.408/ 121644.320	242012.812/ 121644.052	174.63	4.00	2.43

தொடர். இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1466	NWP PNP D201 5	ஸ்கூப்பா தோட்ட அபேர்தன தோத்தரி பாதை	PS	GRV	241970.398/ 121463.931	241977.593/ 121463.330	241915.049/ 121075.712	241916.147/ 121074.531	415.00	4.50	2.74
1467	NWP PNP D201 6	பம்மனன் வல்பிடவத்த முன்பத்த பாதை	PS	GRV	241561.609/ 121459.034	241565.556/ 121459.127	241566.358/ 121176.173	241569.165/ 121176.440	286.26	3.35	2.35
1468	NWP PNP D201 6/ 1	பம்மனன் வல்பிடவத்த முன்பத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241565.803/ 121304.309	241565.551/ 121300.418	241149.393/ 121289.507	241149.398/ 121286.005	420.88	3.00	2.50
1469	NWP PNP D201 7	பம்மனன் அஜித் அவர்களது வீட்டின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	241488.862/ 121459.640	241493.469/ 121458.772	241492.518/ 121146.914	241494.974/ 121146.831	314.95	3.35	2.13
1470	NWP PNP D201 8	சிரிபெல்ல கூன்டலுபொத்த பாதை	PS	TAR	241418.362/ 121453.924	241424.677/ 121455.248	242138.385/ 119237.746	242140.478/ 119245.981		4.50	2.74
1471	NWP PNP D201 8/ 1	கூன்டலுபொத்த குளத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	241319.276/ 120412.861	241328.149/ 120405.081	241051.035/ 119856.318	241054.105/ 119856.323	663.70	4.50	2.80
1472	NWP PNP D201 8/ 1/ 1	கூன்டலுபொத்த குளத்தின் அருகிலுள்ள பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241293.139/ 120274.098	241298.131/ 120279.098	241286.921/ 119833.579	241291.922/ 119833.062	448.59	4.60	3.00

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1473	NWP PNP D201 8/ 1/ 2	கூன்டலுபொத்த குளத்தின் அருகிலுள்ள பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241172.014/ 120150.771	241177.358/ 120154.895	241168.139/ 119834.526	241171.560/ 119834.969	321.16	4.50	2.50
1474	NWP PNP D201 8/ 1/ 2/ 1	கூன்டலுபொத்த குளத்தின் அருகிலுள்ள பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241169.224/ 119949.953	241169.757/ 119946.188	241055.159/ 119950.469	241055.428/ 119947.054	117.84	3.40	2.43
1475	NWP PNP D201 8/ 2	கூன்டலுபொத்த முன் பள்ளியின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	241412.971/ 119988.794	241412.979/ 119984.064	241174.446/ 119990.072	241174.978/ 119986.569	242.12	2.74	2.13
1476	NWP PNP D201 9	பம்மன்ன கிரிந்துபிய அருகிலுள்ள பாறை	PS	TAR	241347.413/ 121455.388	241353.905/ 121454.435	241354.117/ 121183.695	241357.583/ 121183.525	274.86	4.00	2.74
1477	NWP PNP D201 10	பம்மன்ன முன்லிம் பள்ளியின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	241283.242/ 121454.892	241288.770/ 121454.988	241284.056/ 121219.838	241286.424/ 121219.842	237.42	4.50	3.04
1478	NWP PNP D201 11	பம்மன்ன கோழி இறைச்சிக் கடையின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	241213.895/ 121455.570	241218.501/ 121455.927	241217.478/ 121134.433	241220.724/ 121134.001	324.53	3.65	2.43
1479	NWP PNP D201 12	நாரன்கொட பம்மன்ன பாறை	PS	TAR	241215.288/ 121462.140	241208.182/ 121462.917	241273.738/ 123148.242	241268.205/ 123152.787	1997.66	8.20	3.70

தொடர். இல.	பாதை இல.	பாதையின் தெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1480	NWP PNP D201 13	பம்மனன் ஸ்டார் ஹோட்டல் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	241141.858/ 121455.679	241147.999/ 121455.688	241143.574/ 120546.946	241148.573/ 120547.129	958.21	3.70	2.43
1481	NWP PNP D201 14	பம்மனன் கோழி இறைச்சிக் கடையின் முன்பக்க பாதை	PS	GRV	241095.094/ 121460.640	241090.970/ 121460.370	241092.801/ 121633.424	241090.257/ 121633.595	175.31	3.65	2.43
1482	NWP PNP D201 15	பம்மனன் கடில கடையின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	241023.689/ 121454.620	241027.374/ 121454.451	240978.803/ 121298.181	240978.853/ 121294.590	207.37	3.04	2.43
1483	NWP PNP D201 16	பம்மனன் தேசீ தும்பு ஆலை பாதை	PS	CNC	240770.555/ 121457.589	240766.082/ 121457.320	240893.821/ 121837.255	240889.521/ 121838.036	408.35	3.96	2.43
1484	NWP PNP C198 1	மெல்லவலான அரச மர பாதை	PS	GRV	235166.124/ 122426.044	235160.160/ 122425.247	235253.211/ 122610.199	235250.577/ 122611.246	212.43	3.65	2.45
1485	NWP PNP C198 2	போபிடிய பல்லேசும பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	234599.789/ 122261.462	234594.784/ 122263.818	234617.417/ 122433.073	234612.502/ 122434.993	175.87	3.65	2.45
1486	NWP PNP C198 3	மெல்லவலான ஆராம பாதை	PS	CNC	234425.585/ 122248.274	234421.200/ 122246.954	234419.215/ 122339.006	234419.923/ 122334.803	680.44	3.65	2.45

தொடர். இல.	பாணத இல.	பாணதயின் ஡ெயர்	அதிசாரம்	லகை	ஆரம்ப ஂருங்கிலை஡்பு இடது	ஆரம்ப ஂருங்கிலை஡்பு ஡ெது	இறுதி ஂருங்கிலை஡்பு இடது	இறுதி ஂருங்கிலை஡்பு ஡ெது	நீளம் (m)	அசலம் (m)	லளர்ச்சி அசலம் (m)
1487	NWP PNP C198 4	஡ோபரிடிய பல்லேசும பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	234223.732/ 122163.277	234229.614/ 122160.381	234171.970/ 122222.478	234169.691/ 122220.723	88.37	3.65	2.45
1488	NWP PNP C198 5	மெல்லலவலான ஂலிபிச்சிய பாணத	PS	CPT	234182.785/ 122108.007	234186.297/ 122106.567	233981.309/ 121086.231	233988.283/ 121086.417	1149.31	8.00	4.00
1489	NWP PNP C198 5/ 1	மெல்லலவலான ஂலிபிச்சிய பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	234158.433/ 122005.030	234158.788/ 122001.966	234110.468/ 121852.244	234108.974/ 121853.074	278.25	3.00	2.15
1490	NWP PNP C198 5/ 2	மெல்லலவலான ஂலிபிச்சிய பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	234222.673/ 121708.184	234220.580/ 121700.386	234106.144/ 121672.528	234107.378/ 121669.026	124.49	3.65	2.45
1491	NWP PNP C198 5/ 3	ஂலிபிச்சிய சிறீ ஡ோதிராஜாராம் பன்சல் பாணத	PS	CNC	234112.980/ 121258.486	234117.497/ 121259.280	234218.845/ 121131.124	234221.211/ 121132.792	167.82	3.95	2.75
1492	NWP PNP C198 5/ 4	஡ோசுஹ குடியிருப்பன் மத்திய பாணத	PS	CNC	234037.462/ 121205.101	234034.750/ 121200.280	233808.754/ 121378.867	233811.384/ 121380.185	452.35	3.65	2.45
1493	NWP PNP C181 1	மாஹாலல ஡ெனலத்த பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	236378.443/ 121504.754	236382.215/ 121504.935	236397.568/ 121393.114	236399.457/ 121391.935	116.11	3.00	2.45

தொடர். இல.	பாணத இல.	பாணதயின் தெயர்	அதிகாரம்	வதை	ஆரம்ப ஓருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஓருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஓருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1494	NWP PNP C181 2	தாஹாலவ தெனவத்த பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	BP	236416.900/ 121512.040	236422.071/ 121514.850	236962.356/ 120664.391	236959.980/ 120669.643	1257.22	3.95	2.75
1495	NWP PNP C181 2/ 1	தாஹாலவ தெனவத்த பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் பாணத	PS	GRV	236577.228/ 121213.057	236579.776/ 121210.389	236459.077/ 121203.979	236458.773/ 121201.876	123.83	3.00	2.45
1496	NWP PNP C181 3	கொடுவெல்ல இஸ்மத்தே பாணத	PS	GRV	236531.362/ 121571.239	236526.185/ 121571.669	236402.133/ 121688.925	236400.600/ 121688.090	196.08	3.65	2.45
1497	NWP PNP C181 4	கொடுவெல்ல தெனரிவோமுல்ல பாணத	PS	TAR	236845.716/ 121502.511	236842.202/ 121505.922	237043.009/ 121892.131	237042.563/ 121896.948	582.93	3.75	2.75
1498	NWP PNP C181 4/ 1	திறீன் தார்தன் கொலனி பாணத	PS	GRV	236872.061/ 121540.521	236873.195/ 121544.289	237021.420/ 121535.064	237027.737/ 121535.599	492.65	4.00	2.50
1499	NWP PNP C181 5	பஹல கொடுவெல்ல தும்புர பாணத	PS	TAR	236996.280/ 121408.159	237003.650/ 121407.296	237209.809/ 120425.200	237215.244/ 120427.442	1227.02	6.70	3.00
1500	NWP PNP C181 6	தாஹாலவ தெனவத்த பாணதயில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	237137.696/ 121391.699	237142.257/ 121392.143	236999.854/ 121131.970	236998.366/ 121129.603	419.26	4.50	3.00

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1501	NWP PNP C181 7	இறைம கொடுவெல்ல பன்சல் பாணை	PS	CNC	237265.731/ 121390.762	237260.293/ 121390.316	237320.355/ 121631.352	237315.750/ 121630.512	251.09	4.50	2.50
1502	NWP PNP C181 8	மாஹேஸ்வரி பெணவந்த பாணையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237349.224/ 121403.945	237353.172/ 121404.257	237282.814/ 121129.004	237285.446/ 121128.746	287.14	3.70	2.45
1503	NWP PNP C181 9	மாஹேஸ்வரி பெணவந்த பாணையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237378.092/ 121400.005	237381.822/ 121399.003	237371.580/ 121163.696	237372.987/ 121161.991	246.78	3.35	2.45
1504	NWP PNP C181 10	மாஹேஸ்வரி பெணவந்த பாணையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237486.994/ 121363.808	237483.744/ 121366.431	237562.357/ 121580.695	237559.988/ 121580.515	233.49	2.90	2.30
1505	NWP PNP C181 11	இறைம கொடுவெல்ல ரத்னமேஸ்வரி பாணை	PS	CNC	237588.175/ 121341.548	237584.312/ 121343.994	238064.534/ 122437.433	238058.032/ 122443.904	1358.48	7.00	3.00
1506	NWP PNP C181 11/ 1	இறைம கொடுவெல்ல வயல் பாணை	PS	TAR	237763.776/ 121513.586	237764.558/ 121518.053	238389.432/ 121840.689	238382.231/ 121845.144	806.87	5.00	2.60
1507	NWP PNP C181 11/ 1/ 1	இறைம கொடுவெல்ல வயல் பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238073.060/ 121627.630	238075.597/ 121632.187	238206.898/ 121618.820	238207.333/ 121620.923	136.25	2.90	2.30

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1508	NWP PNP C181 11/ 1/ 2	மாபேல தோட்டத்தின் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை (ஹெல் செதர வத்த பாணை)	PS	GRV	238153.885/ 121789.279	238151.080/ 121787.961	238033.870/ 121849.871	238033.699/ 121846.893	143.35	3.70	2.43
1509	NWP PNP C181 11/ 1/ 2/ 1	ஹெல்செதர வத்த பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238136.878/ 121809.790	238135.909/ 121811.672	238118.094/ 121872.031	238116.518/ 121870.277	91.27	3.60	2.43
1510	NWP PNP C181 11/ 1/ 3	மாபேல தோட்டத்தின் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238340.523/ 121842.254	238343.768/ 121842.259	238270.125/ 121757.758	238270.611/ 121755.832	155.06	3.50	2.43
1511	NWP PNP C181 11/ 2	இஹல கொடுவெல்ல ரத்மஹா பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237754.219/ 121812.691	237753.073/ 121815.929	237877.451/ 121825.760	237878.149/ 121828.213	127.21	4.50	2.74
1512	NWP PNP C181 11/ 3	இஹல கொடுவெல்ல ரத்மஹா பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237758.761/ 122048.272	237759.645/ 122043.807	237512.780/ 122105.033	237512.346/ 122102.273	257.37	3.00	2.43
1513	NWP PNP C181 11/ 4	இஹல கொடுவெல்ல வப்பல பாணை	PS	TAR	237777.581/ 122101.814	237775.746/ 122097.257	237564.971/ 122360.636	237560.243/ 122354.148	353.07	5.00	3.00
1514	NWP PNP C181 11/ 5	இஹல கொடுவெல்ல ரத்மஹா பாணையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237817.237/ 122189.699	237819.075/ 122192.854	237940.458/ 121987.228	237941.681/ 121989.682	277.50	2.80	2.43

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1515	NWP PNP C181 11/ 5/ 1	இஹல கொடுவெல்ல ரதமஹ பாணையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237879.872/ 122071.768	237880.043/ 122074.133	237989.647/ 122107.499	237988.328/ 122109.161	117.68	3.10	2.43
1516	NWP PNP C181 11/ 5/ 2	இஹல கொடுவெல்ல ரதமஹ பாணையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237881.468/ 122060.955	237881.290/ 122062.268	237993.792/ 122064.897	237993.965/ 122066.780	113.66	3.00	2.43
1517	NWP PNP C181 12	இஹல கொடுவெல்ல சுந்த பாணை	PS	TAR	237940.878/ 120768.424	237935.701/ 120769.029	238660.909/ 121687.682	238655.380/ 121688.812	1489.35	4.50	2.50
1518	NWP PNP C181 12/ 1	இஹல கொடுவெல்ல சுந்த பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237983.500/ 120858.592	237982.952/ 120857.847	237929.303/ 120902.210	237927.812/ 120902.557	77.92	2.90	2.10
1519	NWP PNP C181 12/ 2	இஹல கொடுவெல்ல சுந்த பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238010.916/ 120966.647	238010.736/ 120970.412	238247.874/ 120958.791	238248.219/ 120961.945	245.20	7.50	3.00
1520	NWP PNP C181 12/ 3	இஹல கொடுவெல்ல சுந்த பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238143.084/ 121259.218	238141.071/ 121256.368	238025.919/ 121292.182	238026.886/ 121290.694	143.76	4.50	2.80
1521	NWP PNP C181 12/ 4	இஹல கொடுவெல்ல சுந்த பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238145.724/ 121260.832	238143.618/ 121261.573	238121.430/ 121367.599	238122.485/ 121366.505	203.27	3.50	2.50

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1522	NWP PNP C181 12/ 5	இலை கொடுவெல்ல கந்த பாணையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238337.617/ 121236.306	238338.490/ 121238.935	238469.030/ 121179.938	238468.850/ 121182.652	166.21	3.50	2.74
1523	NWP PNP C181 13	கொடுவெல்ல ஹோரவடுன்ன 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238140.189/ 120694.564	238136.673/ 120698.981	238159.898/ 120904.660	238159.413/ 120906.630	228.80	2.80	2.10
1524	NWP PNP C181 14	மெடிவலஹேன 5 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	238210.773/ 120128.412	238210.866/ 120124.909	238060.915/ 120116.478	238061.005/ 120114.376	152.65	3.04	1.82
1525	NWP PNP C181 15	மெடிவலஹேன 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238217.830/ 120081.582	238219.068/ 120075.804	238099.695/ 120063.525	238099.524/ 120060.110	124.88	3.04	2.43
1526	NWP PNP C181 16	மெடிவலஹேன 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238230.557/ 120043.593	238231.528/ 120039.478	238071.457/ 120023.543	238070.761/ 120019.163	166.17	3.04	2.43
1527	NWP PNP C181 17	மெடிவலஹேன 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238243.171/ 120000.677	238244.406/ 119995.862	238132.790/ 120014.949	238131.212/ 120014.421	123.81	3.04	2.43
1528	NWP PNP C181 18	மெடிவலஹேன 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238250.837/ 119979.275	238251.940/ 119975.555	238094.206/ 119978.760	238093.289/ 119975.868	160.76	3.00	2.43

250A

IV (ஈ) கைபெச - ஸ்ரீ லங்கா பூகாநாத்ரிக ஸலாசலா஢ீ சலரலயே ஢ி விஸே ஢ு஢ி ப஢ுய - 2023.12.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.202

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1529	NWP PNP C181 19	ஹாரவடுன்ன பாணை	PS	TAR	238265.367/ 119926.629	238265.528/ 119935.738	238997.793/ 120107.044	238997.783/ 120113.175	833.87	4.50	3.00
1530	NWP PNP C181 19/ 1	திப்பாபொத்த ஹாரவடுன்ன பாணை	PS	GRV	238401.904/ 119954.307	238406.549/ 119957.203	238935.727/ 118890.978	238940.116/ 118890.109	1513.58	4.50	2.74
1531	NWP PNP C181 19/ 1/ 1	திப்பாபொத்த ஹாரவடுன்ன பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238631.494/ 119765.489	238634.637/ 119763.535	238575.869/ 119735.599	238577.687/ 119733.497	65.66	2.10	1.70
1532	NWP PNP C181 19/ 1/ 2	ஹாரவடுன்ன சியம்பலாசுஹமுல வத்த	PS	GRV	238781.075/ 119621.483	238782.844/ 119618.827	238695.603/ 119573.926	238696.883/ 119572.067	109.20	3.00	2.40
1533	NWP PNP C181 19/ 1/ 3	திப்பாபொத்த ஹாரவடுன்ன பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238912.018/ 119359.622	238914.936/ 119360.387	238920.479/ 119269.921	238923.274/ 119270.219	92.03	3.00	2.40
1534	NWP PNP C181 19/ 1/ 4	திப்பாபொத்த வயல் மத்தியிலான பாணை	PS	GRV	238979.531/ 119215.825	238980.280/ 119214.031	238911.247/ 119209.934	238910.374/ 119207.304	70.90	2.74	2.13
1535	NWP PNP C181 19/ 1/ 5	ஹாரவடுன்ன மஹவத்த பாணை	PS	GRV	239042.314/ 119132.865	239043.922/ 119136.302	239104.059/ 119065.631	239104.792/ 119067.199	94.51	3.00	2.50

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1536	NWP PNP C181 20	எடதொம்பாகார ஹொரவடுன்ன தோட்ட பாணை	PS	GRV	238251.469/ 119668.728	238251.469/ 119668.728	238680.237/ 119336.265	238682.033/ 119337.276	597.73	5.48	2.43
1537	NWP PNP C181 21	கொடுவெல்ல மயான பாணை	PS	CNC	238260.273/ 119540.501	238259.358/ 119536.559	237196.893/ 119962.069	237190.799/ 119960.088	1379.20	3.65	2.43
1538	NWP PNP C181 21/ 1	கெசில்லபிரிய வலல் கெலே பாணையில் ஹதகவத்த பாணை	PS	GRV	237631.284/ 119575.499	237633.323/ 119575.525	237708.710/ 119313.162	237709.846/ 119315.660	298.55	2.50	2.40
1539	NWP PNP C181 21/ 2	ஹெதவக தோட்ட பாணை	PS	GRV	237523.274/ 119551.966	237526.959/ 119551.359	237458.191/ 119492.435	237459.641/ 119490.729	92.23	6.09	3.04
1540	NWP PNP C181 21/ 3	கெசில்லபிரிய ஹெதவக தோட்ட பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237409.339/ 119712.349	237404.252/ 119712.340	237396.417/ 119864.897	237394.881/ 119865.551	188.69	3.10	2.50
1541	NWP PNP C181 21/ 4	ஜயசிநிசும ஹெதவக தோட்ட பாணை	PS	TAR	237255.355/ 119742.293	237258.869/ 119739.365	236863.036/ 119115.564	236867.872/ 119108.829	796.08	6.50	3.00
1542	NWP PNP C181 21/ 4/ 1	வலல்கெலே ஹொரவடுன்ன பாணை	PS	GRV	237179.086/ 119520.869	237182.415/ 119524.202	237126.421/ 119188.885	237132.386/ 119188.807	405.69	5.50	2.50

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1543	NWP PNP C181 21/ 4/ 2	நாகஹலந்த குறுக்கு பாணை	PS	TAR	237015.058/ 119321.087	237012.784/ 119316.529	236817.185/ 119246.275	236820.349/ 119242.164	259.67	6.00	2.60
1544	NWP PNP C181 22	எடதொம்பாகார ஆனந்த புன்புமார பாணை	PS	TAR	238275.346/ 119415.709	238274.023/ 119420.961	238645.197/ 119199.219	238645.327/ 119200.313	469.91	3.96	2.43
1545	NWP PNP C181 23	எடதொம்பாகார பின்லிந்த அருகிலுள்ள பாணை	PS	CNC	238290.073/ 119281.624	238289.553/ 119277.768	238038.055/ 118951.954	238040.075/ 118950.643	439.28	4.26	2.43
1546	NWP PNP C181 23/ 1	எடதொம்பாகார பின்லிந்த பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238098.604/ 119054.847	238098.525/ 119049.635	238032.008/ 119089.465	238030.344/ 119087.491	79.87	4.26	2.74
1547	NWP PNP C181 24	கூறடகூறவந்த பாணை	PS	GRV	238309.974/ 119138.417	238311.034/ 119134.128	238191.014/ 119060.758	238191.937/ 119059.532	150.95	3.65	2.43
1548	NWP PNP C181 24/ 1	கூறடகூறவந்த 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238229.292/ 119076.130	238232.142/ 119076.617	238252.483/ 119029.837	238254.586/ 119031.417	52.55	2.43	2.43
1549	NWP PNP C181 25	கொடுகூறவந்த வெந்தூசி வந்த பாணை	PS	GRV	238332.075/ 119013.710	238333.207/ 119018.879	238420.109/ 119067.147	238418.530/ 119066.663	128.79	4.87	2.43

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1550	NWP PNP C181 26	கொடுலெல்ல கமே கடையின் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	238293.002/ 118941.698	238294.660/ 118947.218	238425.222/ 119011.366	238423.294/ 119010.311	163.48	4.57	2.43
1551	NWP PNP C181 27	தினெத் இஸ்டோர் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	238270.542/ 118916.175	238269.231/ 118913.414	238079.680/ 118952.647	238079.246/ 118950.369	197.30	3.04	2.43
1552	NWP PNP C181 28	திப்பாபொத்த ஡ெனவத்த பாணை	PS	CPT	238236.501/ 118864.621	238242.277/ 118873.739	239057.367/ 118637.139	239060.694/ 118641.349	1317.07	6.00	2.40
1553	NWP PNP C181 28/ 1	஡ெனவத்த மயானத்தின் முன் பக்க பாணை	PS	TAR	238525.457/ 118884.766	238521.157/ 118885.810	238485.169/ 119060.297	238481.001/ 119060.860	188.48	3.04	2.43
1554	NWP PNP C181 28/ 1/ 1	஡ெனவத்த எத்தொபாகார கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணை	PS	GRV	238530.511/ 118946.811	238530.064/ 118951.540	238769.075/ 119083.652	238771.881/ 119084.182	300.07	3.00	2.45
1555	NWP PNP C181 28/ 1/ 2	஡ெனவத்த மயானத்தின் முன் பக்க பாணையில் 02 ஆம் பாணை	PS	GRV	238486.086/ 119059.210	238483.446/ 119064.810	238597.344/ 118964.540	238598.613/ 118967.346	213.85	3.04	2.43
1556	NWP PNP C181 28/ 2	திப்பாபொத்த கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணை	PS	GRV	238651.786/ 118799.211	238647.436/ 118803.539	238646.326/ 118998.974	238643.694/ 118999.934	201.95	4.00	2.40

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1557	NWP PNP C181 28/ 3	திப்பாபொத்த பெனவத்த பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	238751.624/ 118861.557	238749.526/ 118856.999	238735.112/ 119007.352	238733.533/ 119008.094	174.84	3.70	2.43
1558	NWP PNP C181 28/ 4	திப்பாபொத்த பெனவத்த பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	239054.433/ 118644.250	239056.122/ 118641.482	238653.155/ 118567.657	238653.802/ 118566.223	476.27	2.40	1.80
1559	NWP PNP C181 29	கொலம்பா தோட்டத்தின் பிரதான வீதி	PS	GRV	238194.598/ 118737.067	238193.099/ 118742.407	238450.386/ 118802.122	238448.977/ 118805.360	268.59	5.48	3.04
1560	NWP PNP C181 30	பென்தர இஸ்டோர் முன் பக்க பாறை	PS	GRV	238194.387/ 118684.753	238194.569/ 118681.031	238096.960/ 118690.374	238096.129/ 118688.796	99.87	3.04	2.43
1561	NWP PNP C181 31	பெனவத்த கொடுவெல்ல பாறையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	238182.384/ 118634.068	238186.239/ 118637.052	238533.498/ 118664.159	238535.998/ 118664.557	424.68	3.65	2.43
1562	NWP PNP C181 32	ஜயசிநிசும குறுக்கு பாறை	PS	TAR	238150.406/ 118556.839	238152.258/ 118550.799	236588.019/ 119096.514	236583.993/ 119091.252	2143.53	8.00	5.70
1563	NWP PNP C181 32/ 1	பெனவத்த சமங்கி மாவத்தை பன்சல் அருகிலுள்ள பாறை	PS	CNC	238033.378/ 118545.589	238037.771/ 118541.349	237638.856/ 118559.044	237638.687/ 118555.014	401.30	6.10	2.43

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஓருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஓருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஓருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஓருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1564	NWP PNP C181 32/ 1/ 1	஡ெனவத்த சமங்கி மாவத்தை பன்சல் அருகிலுள்ள பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237884.222/ 118551.222	237879.834/ 118551.914	237837.596/ 118605.139	237837.511/ 118603.169	98.37	6.09	2.43
1565	NWP PNP C181 32/ 2	஡ெனவத்த சமங்கி மாவத்தை பன்சல் அருகிலுள்ள பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237996.630/ 118606.210	237994.557/ 118608.471	238055.906/ 118638.088	238054.367/ 118640.617	69.39	3.20	2.40
1566	NWP PNP C181 32/ 3	தெபரவியத்த ரோயல் காடன் மாவத்தை	PS	GRV	237919.410/ 118705.205	237922.399/ 118701.181	237842.212/ 118651.390	237844.323/ 118648.241	96.86	6.09	2.43
1567	NWP PNP C181 32/ 3/ 1	தெபரவியத்த ரோயல் காடன் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237895.483/ 118688.438	237891.278/ 118685.627	237790.640/ 118890.078	237787.212/ 118893.794	534.87	6.09	2.74
1568	NWP PNP C181 32/ 3/ 1/ 1	தெபரவியத்த ரோயல் காடன் 1 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237744.144/ 118817.505	237748.179/ 118817.599	237751.111/ 118795.183	237754.443/ 118795.802	25.24	5.48	3.04
1569	NWP PNP C181 32/ 3/ 2	தெபரவியத்த ரோயல் காடன் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237866.086/ 118668.576	237862.670/ 118665.286	237846.648/ 118699.789	237845.486/ 118699.305	39.81	4.87	2.43
1570	NWP PNP C181 32/ 4	தெபரவியத்த ரோயல் காடன் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237866.409/ 118779.433	237869.749/ 118775.148	237844.153/ 118763.545	237846.396/ 118759.958	32.71	6.09	2.74

256A

IV (ஈ) கனொபெ - ஸ்ரீ லங்கா பூகாநாந்ரிக ஸலாசலா஢ீ சலரலயே ஢ி விஸேஷ ஢ு஢ி பஹுய - 2023.12.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.202

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1571	NWP PNP C181 32/ 5	ஜயசிநிகம குறுக்கு பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237646.234/ 119099.715	237641.978/ 119100.452	237542.703/ 119216.688	237539.811/ 119214.844	182.32	3.65	2.43
1572	NWP PNP C181 32/ 6	ஜயசிநிகம குறுக்கு பாறையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237387.841/ 119085.707	237391.880/ 119083.261	237327.421/ 118963.692	237330.583/ 118961.946	139.36	3.35	2.43
1573	NWP PNP C181 32/ 7	சமங்கி மாவத்தை சீதவ வத்த பாறை	PS	GRV	237351.693/ 119117.807	237348.884/ 119118.328	237293.072/ 119237.527	237295.270/ 119234.902	273.86	4.26	2.43
1574	NWP PNP C181 32/ 8	சமங்கி மாவத்தை தசன் இஸ்டோர் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	237208.808/ 119125.840	237212.319/ 119124.182	237175.686/ 119076.171	237177.135/ 119074.771	62.20	4.50	2.43
1575	NWP PNP C181 32/ 9	ஜயசிநிகம நாசஹலந்த பிடுரமசந்திர அவர்களது வீட்டின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	237088.973/ 119124.393	237090.768/ 119126.629	237157.747/ 119099.061	237158.621/ 119100.639	87.28	3.65	2.43
1576	NWP PNP C181 32/ 10	ஜயசிநிகம குறுக்கு பாறையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237052.582/ 119074.736	237050.698/ 119073.857	237011.881/ 119100.157	237010.961/ 119098.972	48.82	3.65	2.13
1577	NWP PNP C181 32/ 11	ஜயசிநிகம குறுக்கு பாறையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237045.483/ 119070.915	237045.969/ 119068.244	236996.596/ 119085.812	236995.941/ 119083.884	56.16	2.43	2.43

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1578	NWP PNP C181 32/ 12	நாகஹலந்த மயான பாறை	PS	GRV	236993.836/ 118983.381	236999.094/ 118986.455	237118.004/ 119014.238	237114.755/ 119015.721	164.49	7.00	2.50
1579	NWP PNP C181 32/ 13	ஜயசிநிகும அரசு மரத்தின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	236844.189/ 119144.062	236840.154/ 119143.617	236740.602/ 119430.908	236737.093/ 119431.252	307.68	9.00	2.50
1580	NWP PNP C181 32/ 13/ 1	ஜயசிநிகும அரசு மரத்தின் அருகிலுள்ள பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	236814.922/ 119244.911	236815.980/ 119241.409	236583.415/ 119097.097	236587.277/ 119096.228	290.99	3.65	2.45
1581	NWP PNP C181 32/ 14	ஜயசிநிகும டிரான்ஸ்போமர் பாறை	PS	TAR	236689.598/ 119020.787	236695.648/ 119023.599	236909.148/ 118875.624	236910.769/ 118876.809	269.33	8.00	3.00
1582	NWP PNP C181 33	மாஹொலப பெனவத்த பாறையில் 33 ஆம் பாறை	PS	GRV	238169.919/ 118522.407	238167.893/ 118526.958	238287.567/ 118570.683	238287.914/ 118572.698	131.42	3.96	2.43
1583	NWP PNP C181 34	சாலிய மாவத்தையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	238164.668/ 118520.571	238166.516/ 118516.983	238088.855/ 118532.182	238088.334/ 118528.678	81.73	3.04	2.43
1584	NWP PNP C181 35	சாலிய மாவத்தையில் 32 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	238167.954/ 118469.172	238166.995/ 118465.491	238064.272/ 118490.940	238063.571/ 118489.845	113.05	3.65	2.43

258A

IV (ஈ) கைபெ - சூ டெகா பூகாந்நிக ஸலாபலாஃ சலாபலாஃ ஃதி லிஸெ ஃபெ பஹு - 2023.12.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.202

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1585	NWP PNP C181 36	சாலிய மாவத்தை	PS	GRV	238162.787/ 118440.589	238162.486/ 118437.173	238073.805/ 118458.135	238073.545/ 118456.689	93.61	4.57	2.74
1586	NWP PNP C181 37	ஆபியா எண்ணெய் ஆலை முன் பக்க பாறை	PS	TAR	238164.636/ 118396.561	238164.980/ 118400.677	238222.332/ 118386.496	238222.809/ 118389.387	63.00	4.57	2.74
1587	NWP PNP C181 38	ஆபியா எண்ணெய் ஆலை பாறை	PS	GRV	238154.828/ 118372.547	238153.911/ 118370.487	238072.945/ 118394.219	238071.370/ 118391.765	86.90	3.96	2.43
1588	NWP PNP C181 39	பெனவத்த ஆப்தின் மாவத்தை	PS	GRV	238147.518/ 118327.320	238146.691/ 118322.809	237985.433/ 118335.198	237986.315/ 118331.697	165.74	4.26	2.74
1589	NWP PNP C181 39/ 1	ஆப்தின் மாவத்தையில் 1 ஆம் பாறை	PS	GRV	238046.379/ 118338.649	238049.494/ 118338.742	238040.529/ 118294.760	238043.162/ 118294.678	46.52	3.04	2.43
1590	NWP PNP C203 1	சந்தேவத்த பாறை	PS	TAR	235971.202/ 117182.158	235965.589/ 117181.097	235099.255/ 117686.262	235101.979/ 117683.376	1158.98	4.57	2.74
1591	NWP PNP C203 1/ 1	விமலே கராஜ் முன்பக்க 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235963.731/ 117216.917	235963.597/ 117218.800	236015.780/ 117227.208	236015.515/ 117228.433	54.25	3.04	2.43

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1592	NWP PNP C203 1/ 2	செக்கு வத்த பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235957.467/ 117238.606	235957.649/ 117234.753	235841.265/ 117218.267	235841.620/ 117215.641	120.26	3.04	2.13
1593	NWP PNP C203 1/ 3	செக்கு வத்த சுற்று பாறை	PS	CNC	235903.435/ 117261.244	235900.847/ 117261.284	235773.696/ 117335.916	235773.309/ 117331.536	195.34	3.65	2.43
1594	NWP PNP C203 1/ 3/ 1	செக்கு வத்த சுற்று பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235894.035/ 117321.379	235892.236/ 117321.771	235889.814/ 117353.823	235889.026/ 117352.989	35.52	3.65	2.43
1595	NWP PNP C203 1/ 4	கொடியபெடேன வத்த பாறை	PS	CNC	235655.403/ 117307.231	235651.011/ 117310.991	235786.132/ 117427.661	235786.433/ 117432.084	284.02	3.65	2.43
1596	NWP PNP C203 1/ 4/ 1	கொடியபெடேன வத்த பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235672.303/ 117411.520	235671.802/ 117409.177	235615.547/ 117423.907	235615.243/ 117421.410	62.96	3.65	2.43
1597	NWP PNP C203 1/ 4/ 2	கொடியபெடேன வத்த பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235675.177/ 117411.043	235675.699/ 117413.496	235712.053/ 117405.630	235712.094/ 117406.507	39.12	3.65	2.43

260A

IV (ஈ) கைபெ - ஸ்ரீ லங்கா பூகாநாந்திக ஸமர்ப்பாஃ சாரசயே ஈதி விஸேஷ ஂஃபி பஃபு - 2023.12.22
பஃபுதி IV (ஂ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.202

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1598	NWP PNP C203 1/4/ 3	கொடியபெணை வெந்தேசி தோட்ட பாணை	PS	GRV	235696.856/ 117470.353	235692.779/ 117468.989	235650.854/ 117490.817	235651.386/ 117487.533	50.61	3.65	2.43
1599	NWP PNP C203 1/ 5	கந்தேவத்த பாணையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235183.433/ 117663.092	235179.036/ 117669.391	235238.211/ 117746.216	235236.367/ 117747.264	100.91	3.65	2.43
1600	NWP PNP C203 2	பன்னல படபெத்த கர்மாந்தபுரில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	235934.926/ 117163.693	235942.994/ 117165.283	235969.215/ 117012.226	235974.828/ 117013.112	164.20	9.10	4.50
1601	NWP PNP C203 3	படபெத்த கர்மாந்தபுர 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	235850.389/ 117145.246	235856.001/ 117146.745	235881.582/ 116996.534	235886.229/ 116998.469	163.20	9.10	4.50
1602	NWP PNP C203 4	ஜேம்ஸ் கொக்கோ பெட்டரி அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	235821.670/ 117152.425	235813.952/ 117151.099	235823.149/ 117264.932	235820.955/ 117265.497	119.96	3.65	2.43
1603	NWP PNP C203 5	படபெத்தவத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	235762.199/ 117134.699	235767.111/ 117134.532	235703.107/ 116903.504	235703.378/ 116898.818	325.44	7.62	2.74

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1604	NWP PNP C203 6	படபெத்தலத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	235705.516/ 117122.912	235709.374/ 117123.969	235740.041/ 116961.372	235743.856/ 116962.386	170.93	5.48	2.43
1605	NWP PNP C203 7	படபெத்தலத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	235658.423/ 117113.462	235664.913/ 117114.436	235141.146/ 116348.430	235144.705/ 116346.375	1299.28	6.09	2.74
1606	NWP PNP C203 7/ 1	படபெத்தலத்த 3 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	235695.189/ 116949.999	235693.514/ 116954.813	235794.644/ 116964.879	235792.966/ 116971.971	105.96	4.57	2.43
1607	NWP PNP C203 7/ 2	படபெத்த கெடகெலே சுற்றமுல பாணை	PS	GRV	235700.547/ 116814.424	235700.623/ 116821.343	235800.630/ 116848.093	235799.482/ 116851.726	106.74	4.50	2.43
1608	NWP PNP C203 7/ 3	படபெத்தலத்த சிறிபால இஸ்டோர் முன் பக்க பாணை	PS	GRV	235698.133/ 116762.919	235698.302/ 116767.123	235793.787/ 116795.398	235793.081/ 116798.288	103.27	3.65	2.43
1609	NWP PNP C203 7/ 4	படபெத்தலத்த வயல் மத்தியிலான பாணை	PS	GRV	235696.526/ 116720.470	235697.657/ 116725.902	236077.315/ 116946.947	236073.096/ 116951.407	643.78	4.50	3.00
1610	NWP PNP C203 7/ 4/ 1	படபெத்தலத்த வயல் மத்தியிலான பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236077.698/ 116744.151	236081.764/ 116747.023	236222.983/ 116733.234	236223.047/ 116734.617	147.42	3.60	2.50

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1611	NWP PNP C203 7/ 5	படபெத்தவத்த முன் பள்ளி பாணை	PS	GRV	235687.536/ 116588.570	235690.343/ 116588.925	235768.482/ 116471.953	235769.312/ 116474.583	185.11	2.74	2.43
1612	NWP PNP C203 7/ 5/ 1	படபெத்தவத்த முன் பள்ளி பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235699.555/ 116494.368	235699.406/ 116491.762	235656.041/ 116469.727	235658.189/ 116469.905	68.74	3.00	2.43
1613	NWP PNP C203 7/ 6	படபெத்த புலக்மெடிய பாணை	PS	GRV	235589.948/ 116595.259	235592.229/ 116595.350	235588.185/ 116521.814	235589.941/ 116521.073	77.96	3.04	2.43
1614	NWP PNP C203 7/ 7	படபெத்தவத்த சாந்த ராலஹாமி தோட்டத்தின் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	235561.747/ 116600.346	235560.173/ 116597.410	235491.704/ 116609.951	235491.425/ 116606.710	71.48	3.00	2.43
1615	NWP PNP C203 7/ 8	படபெத்தவத்த சாகரிகா பேக் ஹவுஸ் பாணை	PS	GRV	235560.068/ 116490.379	235559.851/ 116488.189	235415.847/ 116516.850	235415.324/ 116514.791	147.91	6.09	3.04
1616	NWP PNP C203 8	படபெத்தவத்த 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	235620.481/ 117104.463	235625.744/ 117104.823	235648.516/ 116968.444	235651.325/ 116968.361	144.14	4.57	3.04
1617	NWP PNP C203 9	கொலிதாராம பாணை	PS	GRV	235488.281/ 117077.124	235493.805/ 117078.710	235375.206/ 116865.413	235376.351/ 116862.612	263.50	3.96	2.13

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1618	NWP PNP C203 10	பன்னல செனரத் தோட்ட பிரதான பாறை	PS	TAR	235400.266/ 117067.124	235392.062/ 117067.986	235228.684/ 117219.853	235227.726/ 117215.123	367.59	9.14	4.57
1619	NWP PNP C203 10/ 1	பன்னல செனரத் தோட்ட பிரதான பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	235443.624/ 117204.573	235439.151/ 117206.165	235484.458/ 117270.555	235483.087/ 117271.885	80.15	4.80	3.50
1620	NWP PNP C203 10/ 1/ 1	பன்னல செனரத் தோட்ட பிரதான பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	235472.768/ 117257.009	235470.040/ 117251.941	235431.051/ 117281.228	235429.188/ 117278.092	50.59	4.80	3.50
1621	NWP PNP C203 11	பன்னல மா ஓய அருகிலுள்ள குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235351.202/ 117060.680	235358.344/ 117059.359	235262.258/ 116831.756	235262.155/ 116834.121	418.30	4.70	2.60
1622	NWP PNP C203 12	பன்னல செனரத்வத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	235334.202/ 117070.714	235328.060/ 117071.581	235373.701/ 117202.271	235366.066/ 117204.141	148.77	9.14	4.57
1623	NWP PNP C203 13	பன்னல செனரத்வத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	235280.413/ 117079.340	235271.506/ 117080.113	235294.215/ 117206.452	235284.298/ 117208.713	139.92	9.14	4.57
1624	NWP PNP C203 13/ 1	பன்னல செனரத்வத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	235279.880/ 117135.373	235278.927/ 117128.715	235255.366/ 117211.534	235249.926/ 117211.787	111.99	9.14	4.57

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1625	NWP PNP C194 1	ஐஃபி பாறை	PS	TAR	236055.003/ 117027.729	236058.877/ 117018.889	235796.947/ 116982.563	235798.226/ 116978.362	269.34	6.00	4.00
1626	NWP PNP C195/ 1	பன்னல இலங்கை வங்கி மாவத்தை	PS	TAR	236206.483/ 116987.648	236200.169/ 116986.762	236136.846/ 117196.933	236130.095/ 117194.995	232.31	4.87	3.65
1627	NWP PNP C195/ 2	பன்னல மின்சார சபை மாவத்தை	PS	GRV	236182.597/ 116972.176	236189.262/ 116973.851	236219.049/ 116787.695	236222.907/ 116788.664	191.44	7.60	4.50
1628	NWP PNP C188/ 1	தாரலுல திக்குலே பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237216.431/ 115261.048	237214.096/ 115260.578	237214.622/ 115324.225	237213.971/ 115324.291	64.73	3.50	2.50
1629	NWP PNP C188/ 2	முக்கலான அரம்பே பாறை	PS	BP	237397.995/ 115280.344	237395.100/ 115280.689	237597.563/ 116241.607	237592.032/ 116244.138	1209.91	6.09	2.43
1630	NWP PNP C188/ 2/ 1	முக்கலான சியம்பலாகன்கொடுவ பாறை	PS	GRV	237495.666/ 115480.180	237493.742/ 115476.585	237298.298/ 115471.699	237297.117/ 115470.032	209.75	3.65	2.43

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1631	NWP PNP C188/ 2/ 2	மூச்சலான அரம்பே பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237548.719/ 115543.768	237546.096/ 115539.122	237491.987/ 115631.913	237493.609/ 115632.222	197.44	3.10	2.43
1632	NWP PNP C188/ 2/ 3	மூச்சலான அரம்பே பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237640.123/ 115606.127	237643.799/ 115610.644	237914.607/ 115637.599	237913.988/ 115639.699	286.23	4.26	2.13
1633	NWP PNP C188/ 3	திக்கெலே ஜன்க்ளப்ஸ் பாறை	PS	GRV	237422.032/ 115274.033	237439.140/ 115272.923	237687.804/ 114987.432	237689.515/ 114987.390	461.39	4.57	2.74
1634	NWP PNP C188/ 4	ஹனுவில் மாகந்தூர பாறை	PS	GRV	238474.883/ 115180.951	238478.222/ 115177.454	238279.414/ 114271.752	238282.272/ 114267.356	969.91	4.50	2.74
1635	NWP PNP C188/ 4/ 1	ஹனுவில் மாகந்தூர பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	238394.749/ 114648.216	238393.786/ 114647.120	238188.588/ 114676.501	238188.725/ 114673.786	209.95	3.04	2.43
1636	NWP PNP C188/ 4/ 2	ஹனுவில் மாகந்தூர பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	238278.543/ 114266.124	238280.623/ 114267.141	238330.648/ 113964.496	238332.578/ 113963.638	322.24	5.40	2.70

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1637	NWP PNP C188/ 5	ரத்ன தும்பு ஆலை முன் பக்க பாறை	PS	TAR	238795.142/ 115010.902	238798.564/ 115011.083	238816.822/ 114481.640	238818.575/ 114483.089	664.06	3.96	2.13
1638	NWP PNP C188/ 5/ 1	ரத்ன தும்பு ஆலை முன் பக்க பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	238796.912/ 114912.726	238799.628/ 114915.008	238878.418/ 114907.436	238878.502/ 114909.976	82.16	3.65	2.43
1639	NWP PNP C188/ 5/ 2	ரத்ன தும்பு ஆலை முன் பக்க பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	238692.426/ 114736.836	238692.521/ 114732.019	238571.398/ 114717.578	238571.621/ 114715.171	128.42	3.04	2.43
1640	NWP PNP C188/ 6	ஹனுவிட பிரியந்த இஸ்டோர் முன்பக்க பாறை	PS	GRV	238887.370/ 115020.365	238890.266/ 115020.327	238897.579/ 114924.350	238900.298/ 114924.442	98.98	3.04	2.43
1641	NWP PNP C188/ 7	ஹனுவிட பன்சலின் முன்பக்க பாறை	PS	GRV	238942.673/ 115025.014	238946.445/ 115025.196	238950.582/ 114838.480	238953.125/ 114838.571	195.62	4.50	2.43
1642	NWP PNP C188/ 8	ஹனுவிட தேவி டெக்ஸ் முன்பக்க பாறை	PS	GRV	239040.711/ 115022.073	239043.695/ 115021.728	239050.391/ 114877.187	239052.540/ 114877.322	146.93	3.04	2.43

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1643	NWP PNP C188/ 9	ஹானுவில சோன்கொட பாணை	PS	CNC	239361.623/ 114741.502	239361.260/ 114748.508	240608.774/ 114718.339	240609.818/ 114723.596	1444.16	4.87	2.43
1644	NWP PNP C188/ 9/ 1	ஹானுவில சுஹடகஹவத்த பாணை	PS	GRV	239397.844/ 114747.279	239394.949/ 114747.274	239387.873/ 114934.158	239385.418/ 114933.278	189.63	3.65	2.43
1645	NWP PNP C188/ 9/ 2	ஹானுவில தோட்டம் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	239507.938/ 114748.255	239505.043/ 114748.076	239508.107/ 114930.554	239505.869/ 114930.989	184.64	4.87	2.43
1646	NWP PNP C188/ 9/ 3	ஹானுவில தோட்டம் 12 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	239574.084/ 114747.932	239571.714/ 114748.891	239581.932/ 114826.329	239580.000/ 114827.421	79.98	3.65	2.43
1647	NWP PNP C188/ 9/ 4	ஹானுவில ஜீன்ஸ் அலுவலகத்தின் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	239727.045/ 114767.069	239724.193/ 114767.436	239692.374/ 114816.579	239691.762/ 114815.177	69.23	3.65	2.43
1648	NWP PNP C188/ 10	ஹானுவில அஸ்தி மருந்தகத்தின் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	239435.557/ 114298.487	239434.014/ 114302.615	239455.007/ 114377.239	239453.605/ 114377.836	82.14	4.50	2.50
1649	NWP PNP C188/ 11	ஹானுவில அரைக்கும் ஆலையின் அருகிலுள்ள பாணை	PS	CNC	239628.998/ 114152.701	239621.538/ 114154.965	239882.090/ 114302.813	239879.544/ 114304.035	343.84	3.65	2.43

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1650	NWP PNP C188/ 12	ஆயர்லேது மருந்தத்தின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	CNC	239643.241/ 114083.887	239642.706/ 114088.616	239732.380/ 114179.329	239730.101/ 114178.362	200.63	3.65	2.43
1651	NWP PNP C188/ 13	நகசுஹலந்த பாறை	PS	GRV	239671.618/ 113959.310	239670.821/ 113963.250	239820.874/ 113939.601	239821.923/ 113941.705	157.43	3.04	2.43
1652	NWP PNP C188/ 14	ஹுனுலில் பேசகர்ம பாறை	PS	CNC	239681.696/ 113864.521	239680.283/ 113869.161	240305.284/ 113663.819	240308.522/ 113667.941	719.11	4.50	2.50
1653	NWP PNP C188/ 14/ 1	பரசுஹமல தோட்ட பாறை	PS	GRV	239784.693/ 113879.058	239787.675/ 113879.765	239810.897/ 113843.722	239811.114/ 113845.080	62.61	3.65	2.43
1654	NWP PNP C188/ 14/ 2	ஹுனுலில் பேசகர்ம பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239916.072/ 113854.767	239912.912/ 113856.120	240077.759/ 113976.829	240077.230/ 113978.316	224.55	3.04	2.43
1655	NWP PNP C188/ 14/ 2/ 1	ஹுனுலில் பேசகர்ம பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239924.223/ 113910.066	239923.171/ 113909.320	239914.233/ 113954.255	239912.894/ 113954.340	50.71	3.04	2.43

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1656	NWP PNP C188/ 15	காசிவத்த பாணை	PS	GRV	239675.608/ 113865.460	239677.283/ 113861.085	239222.860/ 113861.915	239222.074/ 113859.724	464.72	3.65	2.43
1657	NWP PNP C188/ 16	துலியத்த பொது மண்டபத்தின் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	239867.039/ 113480.399	239864.314/ 113483.459	239961.777/ 113635.318	239958.882/ 113635.137	207.71	4.87	2.74
1658	NWP PNP C173 / 1	தெம்பலிகைக்கொடுவ பாணை	PS	GRV	236674.205/ 113902.486	236679.554/ 113903.458	236728.154/ 113904.112	236723.068/ 113902.876	460.59	3.80	2.40
1659	NWP PNP C173 / 2	மாகந்தூர 31 ஆம் கம்ப பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237091.447/ 113961.551	237095.305/ 113962.609	237127.943/ 113733.368	237124.829/ 113732.925	351.37	3.10	2.35
1660	NWP PNP C173 / 3	மாகந்தூர ஹனுவிவ பாணை	PS	TAR	237493.292/ 114096.718	237492.144/ 114101.358	238278.497/ 114265.929	238279.718/ 114270.135	1004.97	4.00	3.00
1661	NWP PNP C173 / 3 / 1	தெடிமுண்ட தேவாலயம் பாணை	PS	GRV	237785.874/ 114163.150	237781.900/ 114164.219	237785.064/ 114404.634	237783.247/ 114406.100	263.10	5.40	3.60
1662	NWP PNP C173 / 3 / 2	மாகந்தூர ஹனுவிவ பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237951.688/ 114137.840	237953.091/ 114139.732	237843.076/ 113904.975	237845.542/ 113904.864	314.82	3.00	2.40

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1663	NWP PNP C173 / 3/ 3	மாகந்தூர ஹானுவில பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237963.135/ 114173.688	237960.245/ 114171.332	237968.389/ 114454.115	237967.383/ 114454.751	329.62	4.50	2.80
1664	NWP PNP C173 / 4	மாகந்தூர 31 ஆம் கம்ப பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237515.490/ 114019.112	237513.949/ 114022.307	237618.703/ 114042.764	237618.871/ 114046.617	109.61	3.50	2.35
1665	NWP PNP C173 / 5	மாகந்தூர 31 ஆம் கம்ப பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237513.298/ 114005.511	237513.786/ 114002.491	237379.280/ 113990.171	237379.375/ 113985.705	136.50	3.30	2.43
1666	NWP PNP C173 / 6	பஹல மாகந்தூர கஜுவத்த பாறை	PS	TAR	237528.581/ 113944.536	237527.167/ 113950.401	237802.855/ 114152.841	237798.816/ 114154.673	440.84	3.50	2.43
1667	NWP PNP C173 / 6/ 1	பஹல மாகந்தூர கஜுவத்த சுற்று பாறை	PS	CNC	237643.164/ 114011.456	237646.580/ 114014.484	237785.101/ 114064.034	237783.921/ 114061.448	212.45	3.55	2.44
1668	NWP PNP C173 / 7	சீத்தல லிந்த பாறை	PS	GRV	237557.001/ 113796.285	237560.105/ 113792.054	237363.998/ 113781.695	237363.884/ 113781.522	223.48	5.40	2.40
1669	NWP PNP C173 / 8	மாகந்தூர 31 ஆம் கம்ப பாறையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237589.066/ 113764.233	237586.192/ 113768.006	237897.915/ 113841.947	237898.938/ 113846.872	385.35	2.70	2.10

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1670	NWP PNP C173 / 9	மாகந்தூர் 31 ஆம் கம்ப பாணையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237642.722/ 113684.954	237640.696/ 113689.330	237745.718/ 113756.537	237742.429/ 113756.509	159.31	4.00	2.50
1671	NWP PNP C173 / 10	மாகந்தூர் 31 ஆம் கம்ப பாணையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237639.704/ 113616.919	237638.218/ 113613.237	237525.463/ 113629.288	237524.589/ 113627.359	118.44	3.42	2.43
1672	NWP PNP C173 / 11	எலிவில அலிவில பாணை	PS	TAR	237584.481/ 113515.729	237589.560/ 113520.643	238030.890/ 114182.773	238026.154/ 114181.889	1160.37	5.50	2.50
1673	NWP PNP C173 / 11 / 1	எலிவில அலிவில பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237736.804/ 113515.356	237739.993/ 113515.166	237719.391/ 113444.169	237720.080/ 113443.215	77.04	4.50	2.10
1674	NWP PNP C173 / 11 / 2	எலிவில அலிவில பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237749.811/ 113517.662	237746.524/ 113517.853	237748.071/ 113587.104	237746.304/ 113587.640	71.27	3.00	2.40
1675	NWP PNP C173 / 11 / 3	எலிவில அலிவில பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237855.604/ 113536.844	237852.418/ 113535.222	237834.308/ 113597.533	237832.150/ 113597.138	66.00	6.00	3.00
1676	NWP PNP C173 / 11 / 4	எலிவில அலிவில பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237994.719/ 113641.539	237992.613/ 113639.430	237890.598/ 113631.270	237890.408/ 113627.646	105.80	3.00	2.10

தொடர். இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1677	NWP PNP C173 / 11/ 5	எலிவில அலிவெல பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238136.828/ 113875.259	238140.379/ 113878.351	238212.991/ 113827.962	238214.801/ 113830.512	93.36	3.00	2.10
1678	NWP PNP C173 / 12	இஹெல மாகந்தூர குடா வெவ முல்லை பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237576.819/ 113516.986	237574.896/ 113512.953	237335.325/ 113608.879	237331.640/ 113609.222	274.23	3.04	2.43
1679	NWP PNP C173 / 13	இஹெல மாகந்தூர குடா வெவ முல்லை பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237527.365/ 113444.323	237524.737/ 113441.691	237303.626/ 113515.489	237300.822/ 113514.346	255.45	3.04	2.43
1680	NWP PNP C173 / 14	இஹெல மாகந்தூர சமங்கி மாவத்தை 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	237478.209/ 113359.982	237477.161/ 113357.265	237116.176/ 113139.862	237122.578/ 113140.312	579.36	3.04	2.43
1681	NWP PNP C173 / 14/ 1	இஹெல மாகந்தூர சமங்கி மாவத்தை 4 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	237163.118/ 113310.296	237161.194/ 113306.747	237036.706/ 113385.268	237036.183/ 113383.078	176.12	3.04	2.43
1682	NWP PNP C173 / 15	கொரொக்கஹமுல பாதை	PS	GRV	237477.741/ 113339.486	237479.225/ 113343.168	237719.421/ 112991.588	237722.752/ 112992.908	688.72	4.50	3.00

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1683	NWP PNP C173 16	மாகந்தூர 31 ஆம் சு஡்ப பாணையில் 16 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237131.961/ 112952.925	237133.962/ 112956.248	237261.844/ 112924.067	237262.528/ 112926.473	140.34	2.70	2.10
1684	NWP PNP C173 17	வன்னிய தோட்ட பாணை	PS	TAR	237052.263/ 112829.525	237051.129/ 112825.669	236774.328/ 112440.529	236783.801/ 112441.422	618.94	4.30	2.43
1685	NWP PNP C179 1	இசிவரகெலே வத்த பாணை	PS	GRV	235801.367/ 112072.135	235793.996/ 112073.525	236238.813/ 112246.418	236243.457/ 112249.404	1031.74	3.56	2.38
1686	NWP PNP C179 2	மாகந்தூர உட்டவெல பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236091.989/ 112179.593	236095.584/ 112180.826	236121.579/ 112066.220	236124.821/ 112068.503	120.86	2.95	2.20
1687	NWP PNP C179 3	மாகந்தூர உட்டவெல பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236300.483/ 112271.971	236297.810/ 112270.653	236267.599/ 112414.022	236264.616/ 112414.279	149.42	3.10	2.32
1688	NWP PNP C179 4	மாகந்தூர உட்டவெல பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236357.782/ 112288.889	236360.763/ 112290.208	236336.555/ 112163.339	236338.005/ 112161.809	143.79	3.12	2.13
1689	NWP PNP C179 5	பஹல நாபொகுன பாணை	PS	TAR	236464.510/ 112333.658	236469.947/ 112334.631	236342.195/ 111425.719	236345.801/ 111420.732	1036.86	3.04	2.43

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1690	NWP PNP C179 6	மாகந்துர உடலெல பாணையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	236511.693/ 112360.083	236505.642/ 112359.197	236475.434/ 112625.405	236472.628/ 112624.700	299.35	4.15	2.60
1691	NWP PNP C179 7	மாகந்துர வயல் எல்லை பாணை	PS	GRV	236677.815/ 112427.467	236673.432/ 112426.145	236655.658/ 112480.986	236653.641/ 112480.764	60.43	3.22	2.32
1692	NWP PNP C179 8	மாகந்துர உடலெல பாணையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	CNC	236767.066/ 112434.048	236772.636/ 112434.101	236846.123/ 112027.659	236848.668/ 112027.138	546.57	3.65	2.43
1693	NWP PNP C179 9	மெத மாகந்துர குருந்து வத்த பாணை	PS	GRV	237005.134/ 112432.934	237010.570/ 112435.046	237048.450/ 111701.413	237048.630/ 111698.522	778.50	5.50	3.00
1694	NWP PNP C179 9/ 1	மெத மாகந்துர குருந்து வத்த பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237040.574/ 112328.322	237039.515/ 112331.516	237058.278/ 112262.577	237059.778/ 112258.069	233.89	3.15	2.36
1695	NWP PNP C179 10	குருந்து வத்த பிரதான பாணை	PS	TAR	237163.701/ 112512.621	237171.282/ 112516.750	237060.087/ 110243.735	237067.200/ 110239.806	2541.04	7.00	3.00
1696	NWP PNP C179 10/ 1	குருந்து வத்த பிரதான பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237329.506/ 111579.239	237330.161/ 111581.989	237376.952/ 111519.607	237379.191/ 111518.065	101.28	3.00	2.10

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1697	NWP PNP C179 11	பஹல ஡ாகந்நுர கராலின் அருகிலுள்ள 1 ஆம் பாணை	PS	GRV	237289.232/ 112689.912	237292.474/ 112692.065	237303.977/ 112636.118	237306.657/ 112633.802	62.95	5.00	3.00
1698	NWP PNP C179 12	பஹல ஡ாகந்நுர ஡ர ஆலையின் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	237352.567/ 112735.262	237346.212/ 112732.535	237303.368/ 112827.401	237300.955/ 112826.960	110.67	4.50	2.50
1699	NWP PNP C179 13	பஹல ஡ாகந்நுர ச஡ங்கி ஡ாலத்தை	PS	TAR	237603.586/ 112915.688	237600.957/ 112914.282	237216.384/ 113104.280	237211.477/ 113100.679	460.54	5.50	2.50
1700	NWP PNP C179 14	லெலிகெடிய தோட்ட பாணை	PS	TAR	237711.025/ 112980.404	237716.370/ 112983.741	237565.535/ 112305.400	237568.605/ 112305.406	778.51	4.50	2.50
1701	NWP PNP C179 15	எலிலை ச஡்஡ல் பாணை	PS	TAR	237894.543/ 112983.178	237902.790/ 112983.149	237918.471/ 112595.750	237919.965/ 112594.659	441.50	5.50	3.00
1702	NWP PNP C179 16	எலிலை லெரலுசஹு஡ல பாணை	PS	TAR	238072.291/ 113081.538	238063.347/ 113079.070	237916.300/ 113541.690	237913.143/ 113540.634	597.15	6.00	3.00
1703	NWP PNP C179 16/ 1	எலிலை லெரலுசஹு஡ல பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	237957.581/ 113420.433	237956.899/ 113422.039	238095.660/ 113538.722	238094.248/ 113538.577	181.66	3.60	2.40
1704	NWP PNP C179 17	நெலும் ஡ொகுன குடியிருப்பு பாணை	PS	TAR	238262.797/ 113051.196	238259.640/ 113051.365	238523.684/ 112938.923	238525.961/ 112940.854	455.72	5.50	2.50

தொடர். இல.	பாணை இல.	பாணையில் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1705	NWP PNP C179 17/ 1	நெலும் பொருள குடியிருப்பு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238269.574/ 113079.726	238267.120/ 113078.277	238291.712/ 113149.635	238290.658/ 113150.115	75.80	4.40	2.75
1706	NWP PNP C179 17/ 2	நெலும் பொருள குடியிருப்பு பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238422.209/ 113118.604	238419.024/ 113117.129	238124.607/ 113314.071	238126.673/ 113310.745	513.82	5.40	2.70
1707	NWP PNP C179 17/ 2/ 1	நெலும் பொருள குடியிருப்பு பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	238401.776/ 113217.835	238400.691/ 113221.163	238563.094/ 113255.679	238560.930/ 113259.202	169.56	6.00	2.70
1708	NWP PNP C179 17/ 2/ 2	நெலும் பொருள குடியிருப்பு பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	238383.372/ 113291.220	238383.681/ 113288.736	238319.164/ 113281.324	238319.931/ 113278.132	66.57	3.60	2.40
1709	NWP PNP C179 17/ 2/ 3	நெலும் பொருள குடியிருப்பு பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	238276.966/ 113344.104	238272.096/ 113341.814	238351.348/ 113458.179	238351.342/ 113461.727	195.33	5.40	2.70
1710	NWP PNP C179 17/ 2/ 4	நெலும் பொருள குடியிருப்பு பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	238153.279/ 113323.578	238149.345/ 113323.122	238151.299/ 113475.331	238148.940/ 113474.879	154.64	3.00	2.40

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1711	NWP PNP C179 18	எலிவில வெத மருத்துவரின் வீட்டு பாறை	PS	TAR	238406.568/ 112836.372	238406.405/ 112829.978	237832.870/ 111677.682	237839.098/ 111677.956	1489.60	5.00	2.43
1712	NWP PNP C179 18/ 1	எலிவில வெத மருத்துவரின் வீட்டு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237938.016/ 112355.504	237939.847/ 112357.568	238135.901/ 112284.716	238136.270/ 112286.691	218.37	3.00	2.40
1713	NWP PNP C179 19	எலிவில சடையின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	238439.756/ 112431.414	238439.481/ 112437.808	238662.748/ 112559.853	238660.992/ 112561.164	291.22	2.80	1.80
1714	NWP PNP C179 20	எலிவில புல் பிடலி வீட்டு பாறை	PS	GRV	238574.616/ 112257.265	238571.102/ 112259.886	238639.815/ 112495.122	238637.927/ 112495.425	286.88	3.50	2.50
1715	NWP PNP C179 21	எதிமின்ன கிராமத்தின் மத்தியிலான பாறை	PS	TAR	238669.747/ 112206.252	238673.784/ 112205.208	239111.066/ 110988.160	239110.531/ 110992.933	1426.28	4.50	2.43
1716	NWP PNP C179 22	எலிவில பலா மர ஹேன தோட்ட பாறை	PS	GRV	238775.512/ 112185.496	238778.804/ 112184.582	238847.987/ 111906.545	238849.258/ 111907.116	293.38	3.00	2.00
1717	NWP PNP C179 23	எலிவில தென்னம் தோட்ட பாறை	PS	GRV	238843.784/ 112182.167	238839.047/ 112183.613	238961.098/ 112474.101	238958.545/ 112476.188	320.18	3.50	2.20
1718	NWP PNP C179 23/ 1	எலிவில வெவ்வ பாறை	PS	GRV	238890.790/ 112294.474	238891.217/ 112300.431	238962.339/ 112363.878	238958.036/ 112366.498	107.18	3.80	2.30

தொடர். இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	லகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1719	NWP PNP C179 24	எலிவில சமன் அவர்களது வீட்டிற்கான பாணத	PS	GRV	238919.871/ 112145.309	238923.294/ 112145.008	238987.089/ 111936.764	238989.717/ 111938.607	220.72	3.90	2.00
1720	NWP PNP C179 25	பாரசே லைன் கொலனி பாணத	PS	BP	239136.464/ 112021.146	239130.052/ 112025.338	239140.394/ 112129.579	239140.316/ 112124.587	493.77	6.00	3.00
1721	NWP PNP C179 25/ 1	பாரசே லைன் கொலனி பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	239189.449/ 112224.191	239194.186/ 112224.200	239184.883/ 112127.668	239188.524/ 112127.193	100.79	4.00	2.50
1722	NWP PNP C179 26	தாரலுவ கனன்கெடே பாணத	PS	TAR	239309.136/ 111936.305	239304.910/ 111944.880	239575.262/ 113126.478	239571.017/ 113121.435	1393.44	5.80	2.43
1723	NWP PNP C179 26/ 1	தாரலுவ கெமுனு மாவத்தை	PS	CNC	239465.515/ 111975.452	239467.440/ 111978.521	239617.049/ 111761.631	239619.019/ 111763.386	343.95	4.50	2.43
1724	NWP PNP C179 26/ 2	தாரலுவ கனன்கெடே பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	TAR	239481.086/ 112124.148	239480.812/ 112130.103	240345.710/ 111245.374	240348.955/ 111245.905	1596.40	4.50	2.43
1725	NWP PNP C179 26/ 2/ 1	கனன்கெடே வயல் மத்தியிலான பாணத	PS	GRV	239848.981/ 112061.804	239844.767/ 112063.548	240030.193/ 112178.081	240028.086/ 112179.304	221.23	3.35	2.20
1726	NWP PNP C179 26/ 2/ 2	கனன்கெடே வயல் பாணத	PS	GRV	239905.367/ 111889.174	239904.220/ 111893.289	240115.264/ 111956.852	240115.437/ 111958.255	222.85	4.20	2.43

தொடர். இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1727	NWP PNP C179 26/ 2/ 3	கனன்கெடே சமிதி மண்டபத்தின் முன்பக்க பாறை	PS	GRV	239944.130/ 111765.016	239942.503/ 111768.035	240045.573/ 111870.511	240045.177/ 111871.562	169.17	6.00	2.00
1728	NWP PNP C179 26/ 2/ 4	கனன்கெடே பின்லிந்த அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	239963.928/ 111703.893	239965.865/ 111700.131	239854.119/ 111616.730	239856.140/ 111614.938	142.97	5.50	2.20
1729	NWP PNP C179 26/ 2/ 5	கனன்கெடே மரக்கன்று மேடை பாறை	PS	GRV	240248.380/ 111434.874	240244.870/ 111435.131	240243.485/ 111645.583	240241.160/ 111645.579	212.62	3.00	2.40
1730	NWP PNP C179 26/ 3	விறாரகொடெல்ல பாறை	PS	GRV	239572.223/ 112399.593	239572.742/ 112403.447	239810.347/ 112329.950	239807.980/ 112328.894	373.74	3.35	2.43
1731	NWP PNP C179 26/ 4	தாரலுல பின்லிந்த பாறை	PS	CNC	239571.042/ 112546.616	239569.239/ 112549.241	239768.181/ 112598.265	239766.597/ 112601.153	208.79	3.65	2.43
1732	NWP PNP C179 26/ 5	தாரலுல புலக்வேடிய பாறை	PS	GRV	239539.790/ 112547.910	239544.618/ 112546.255	239292.702/ 112278.688	239295.685/ 112278.518	458.63	3.35	2.43
1733	NWP PNP C179 26/ 6	தாரலுல கனன்கெடே பாறையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239551.719/ 112623.076	239550.585/ 112619.921	239426.436/ 112628.635	239425.080/ 112626.750	130.89	3.30	2.13

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1734	NWP PNP C179 26/ 7	தென்னை ஆலை பாறை	PS	GRV	239570.326/ 112717.411	239570.142/ 112722.579	239618.749/ 112718.635	239620.146/ 112722.141	51.59	4.20	2.43
1735	NWP PNP C179 26/ 8	தாரலுவ கனன்கெடே பாறையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239565.947/ 112762.759	239565.430/ 112758.204	239497.251/ 112767.017	239496.554/ 112764.476	71.96	3.45	2.13
1736	NWP PNP C179 26/ 9	தாரலுவ கனன்கெடே பாறையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239573.171/ 112820.509	239573.867/ 112824.101	239672.500/ 112783.243	239673.286/ 112784.559	109.06	3.35	2.13
1737	NWP PNP C179 26/ 10	தாரலுவ அண்ணாசி கோட்ட பாறை	PS	CNC	239573.371/ 112840.971	239571.580/ 112836.589	239373.621/ 112914.735	239373.361/ 112912.786	218.60	3.35	2.13
1738	NWP PNP C179 26/ 11	தாரலுவ கனன்கெடே பாறையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239616.039/ 112971.431	239617.348/ 112975.813	239770.965/ 112971.441	239769.118/ 112973.714	191.12	3.65	2.43
1739	NWP PNP C179 26/ 11/ 1	தாரலுவ கனன்கெடே பாறையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239726.308/ 112948.541	239729.792/ 112948.827	239779.718/ 112881.121	239780.108/ 112882.917	90.95	3.60	2.40
1740	NWP PNP C179 27	கனன்கெடே எண்ணெய் ஆலை அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	239242.353/ 111729.015	239243.136/ 111732.607	239312.800/ 111727.740	239312.929/ 111729.448	72.99	3.60	2.20
1741	NWP PNP C179 28	மாகந்தூர உடலெல பாறையில் 28 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239219.357/ 111649.815	239219.086/ 111654.107	239464.056/ 111682.044	239463.965/ 111683.795	255.08	3.60	2.43

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

281A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாடையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நிலம் (m)	அசலம் (m)	வளர்ச்சி அசலம் (m)
1742	NWP PNP C179 29	மாகந்துர உடலெல பாதையில் 29 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239209.720/ 111642.223	239209.640/ 111638.457	239156.795/ 111632.319	239157.542/ 111631.270	57.48	3.00	2.20
1743	NWP PNP C179 30	சனன்செகேடே சிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	239203.938/ 111613.573	239202.542/ 111609.104	239083.082/ 111596.104	239083.177/ 111592.251	125.26	4.20	2.43
1744	NWP PNP C179 31	சனன்செகேடே பள்ளி பாதை	PS	TAR	239187.398/ 111550.598	239188.879/ 111556.643	239918.959/ 111815.673	239916.359/ 111822.412	845.37	5.20	2.43
1745	NWP PNP C179 31/ 1	சனன்செகேடே பள்ளி பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239595.546/ 111611.910	239599.936/ 111609.553	239620.747/ 111500.158	239622.983/ 111501.038	115.88	3.20	2.00
1746	NWP PNP C179 31/ 2	சனன்செகேடே பள்ளி பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239649.662/ 111670.243	239647.779/ 111668.531	239626.174/ 111706.284	239624.510/ 111705.318	45.01	3.20	2.30
1747	NWP PNP C179 31/ 3	சனன்செகேடே பள்ளி பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239677.466/ 111698.044	239675.231/ 111696.420	239659.468/ 111730.329	239657.890/ 111730.327	39.22	3.30	2.40
1748	NWP PNP C179 31/ 4	சனன்செகேடே பள்ளி பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239722.199/ 111720.479	239724.523/ 111721.052	239762.780/ 111618.126	239766.635/ 111620.454	111.00	3.20	2.30
1749	NWP PNP C179 31/ 5	சனன்செகேடே பள்ளி பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239748.789/ 111737.489	239750.136/ 111738.417	239782.813/ 111650.589	239784.835/ 111651.603	94.50	3.00	2.40

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப இருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி இருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி இருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1750	NWP PNP C179 31/ 6	கனன்கெடே பள்ளி பாறையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239810.210/ 111776.184	239806.006/ 111772.760	239718.430/ 111835.224	239719.928/ 111832.162	148.76	3.40	2.43
1751	NWP PNP C179 31/ 7	கனன்கெடே பள்ளி பாறையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239838.824/ 111785.835	239840.533/ 111786.758	239879.872/ 111691.935	239882.549/ 111691.765	105.17	3.00	2.43
1752	NWP PNP C179 32	கனன்கெடே மயான பாறை	PS	GRV	239163.242/ 111391.788	239163.689/ 111387.146	239060.851/ 111351.317	239061.733/ 111348.253	113.70	3.90	2.10
1753	NWP PNP C179 33	கனன்கெடே பாரிசே தென்னை தோட்ட பாறை	PS	GRV	239161.501/ 111353.435	239162.633/ 111357.903	239261.426/ 111351.599	239261.420/ 111354.490	102.80	3.60	2.30
1754	NWP PNP C179 34	வெந்தேசி தோட்ட சுற்றுப் பாறை	PS	GRV	239114.908/ 111206.455	239115.122/ 111209.127	239112.808/ 111166.175	239112.947/ 111162.365	421.15	5.20	3.10
1755	NWP PNP C179 35	இதமின்ன சீனகஸ்பிடிய பாறை	PS	TAR	239113.065/ 110999.289	239116.977/ 110994.654	239420.351/ 110157.133	239423.325/ 110161.956	1189.95	4.90	2.43
1756	NWP PNP C179 35/ 1	இதமின்ன இல. 8 பாறை	PS	GRV	239110.979/ 110901.976	239110.871/ 110899.760	238917.013/ 110868.628	238915.554/ 110866.774	203.36	3.60	2.40
1757	NWP PNP C179 35/ 2	இதமின்ன இல. 9 பாறை	PS	CNC	239117.390/ 110591.559	239117.077/ 110594.405	239343.381/ 110490.417	239345.133/ 110491.427	315.00	2.85	2.45
1758	NWP PNP C179 36	மாகந்திர உடலெல பாறையில் 36 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239290.676/ 110991.156	239294.360/ 110991.688	239295.830/ 110869.164	239297.190/ 110869.166	124.95	3.80	2.30

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி பீலே ஃஃலி ஃஹு - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கை ஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

283A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1759	NWP PNP C179 37	இதமின்ன தனுஸ்க அவர்களது வீட்டு பாறை	PS	GRV	239409.920/ 111001.349	239412.729/ 111000.960	239417.607/ 110776.148	239419.405/ 110776.064	227.23	3.70	2.20
1760	NWP PNP C179 38	இதமின்ன ஹெரிரு அவர்களது வீட்டு பாறை	PS	GRV	239899.791/ 110949.287	239904.268/ 110948.420	239732.158/ 110723.465	239734.090/ 110722.155	285.96	4.00	2.43
1761	NWP PNP C179 39	தஹடு கடை பாறை	PS	TAR	240075.661/ 110899.062	240080.575/ 110898.108	239325.133/ 109727.316	239331.539/ 109726.408	1480.91	5.00	3.05
1762	NWP PNP C179 39/ 1	இதமின்ன வயல் பாறை	PS	TAR	239414.925/ 110014.527	239414.474/ 110021.007	239885.531/ 109800.372	239886.141/ 109802.388	727.66	3.65	2.45
1763	NWP PNP C179 39/ 2	இதமின்ன பமுனுகம் பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	239397.586/ 109973.454	239396.495/ 109970.780	239194.746/ 110006.322	239194.355/ 110004.175	207.12	3.10	2.32
1764	NWP PNP C179 40	தாரலுவ குடஹை பாறை	PS	TAR	240198.955/ 110933.084	240190.706/ 110934.295	241237.817/ 111369.562	241235.579/ 111370.914	1449.37	6.40	3.05
1765	NWP PNP C179 40/ 1	குடஹை பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	240260.811/ 111166.235	240260.156/ 111164.438	240129.940/ 111302.886	240127.660/ 111303.102	264.95	3.40	2.75
1766	NWP PNP C179 40/ 1/ 1	குடஹை பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240191.073/ 111175.633	240192.412/ 111174.651	240105.401/ 111167.444	240105.711/ 111165.868	90.98	3.40	2.75
1767	NWP PNP C179 40/ 2	குடஹை பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240270.526/ 111184.381	240272.099/ 111187.974	240341.330/ 111179.735	240341.152/ 111181.310	73.29	3.10	2.20

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1768	NWP PNP C179 40/ 3	குடஹர பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	240527.233/ 111289.816	240531.440/ 111292.276	240536.568/ 111220.777	240538.982/ 111220.649	73.47	3.20	2.20
1769	NWP PNP C179 40/ 4	கனன்கெடே மெடில்ல பாணை	PS	GRV	240577.027/ 111324.642	240571.111/ 111321.171	240398.463/ 111739.491	240397.152/ 111736.862	535.52	6.00	3.00
1770	NWP PNP C179 40/ 4/ 1	கனன்கெடே மெடில்ல பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	240541.127/ 111494.836	240541.440/ 111491.334	240383.064/ 111483.388	240381.534/ 111480.713	160.74	4.50	2.50
1771	NWP PNP C179 40/ 4/ 2	கனன்கெடே மெடில்ல பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	240544.246/ 111492.084	240544.109/ 111495.193	240695.824/ 111549.106	240693.625/ 111551.816	195.95	4.50	2.20
1772	NWP PNP C179 40/ 4/ 3	கனன்கெடே மெடில்ல பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	240537.476/ 111537.394	240537.746/ 111533.540	240417.654/ 111530.523	240418.974/ 111528.599	125.91	4.00	2.50
1773	NWP PNP C179 40/ 4/ 4	கனன்கெடே மெடில்ல பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	240546.889/ 111595.825	240547.015/ 111599.373	240614.241/ 111583.904	240615.639/ 111586.972	70.94	2.90	2.23
1774	NWP PNP C179 40/ 5	குடஹர ஐயந்த அவர்களது வீட்டு பாணை	PS	GRV	240682.767/ 111369.436	240687.499/ 111372.247	240689.639/ 111254.896	240691.568/ 111255.468	119.22	3.50	2.50
1775	NWP PNP C179 41	பமுனாகம கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணை	PS	TAR	240234.998/ 110888.067	240238.779/ 110883.257	240189.242/ 110648.936	240192.095/ 110647.496	247.45	3.60	2.40

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃருஃயரஃ வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிலிஃசேஷமானது - 2023.12.22

285A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1776	NWP PNP C179 42	லெஃப்டல் டிரான்ஸ்போமரின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	CNC	240554.919/ 110618.484	240563.777/ 110619.989	239812.889/ 110590.913	239808.686/ 110586.439	1119.17	5.40	2.43
1777	NWP PNP C179 42/ 1	லெஃப்டல் டிரான்ஸ்போமரின் அருகிலுள்ள பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240448.791/ 110459.836	240452.188/ 110462.559	240500.244/ 110442.044	240501.204/ 110444.705	55.69	3.60	2.40
1778	NWP PNP C179 42/ 2	லெஃப்டல் டிரான்ஸ்போமரின் அருகிலுள்ள பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240420.227/ 110430.126	240424.534/ 110431.153	240501.180/ 110371.861	240503.507/ 110370.678	131.01	3.00	2.10
1779	NWP PNP C179 42/ 3	லெஃப்டல் டிரான்ஸ்போமரின் அருகிலுள்ள பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240272.810/ 110279.091	240278.591/ 110280.120	240241.874/ 110112.235	240244.938/ 110111.108	178.26	3.00	2.40
1780	NWP PNP C179 42/ 4	லெஃப்டல் டிரான்ஸ்போமரின் அருகிலுள்ள பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	240019.258/ 110409.732	240022.382/ 110406.284	239705.669/ 110477.480	239702.954/ 110474.702	357.38	3.60	2.40
1781	NWP PNP C179 43	லெஃப்டல் பாடசாலை மாவத்தை	PS	TAR	240693.420/ 110653.985	240689.912/ 110653.190	240241.909/ 111045.154	240241.042/ 111039.810	784.92	3.80	2.30
1782	NWP PNP C179 44	லெஃப்டல் பொதுச் சந்தை பாதை	PS	TAR	240695.601/ 110648.296	240703.361/ 110650.324	239833.105/ 108731.118	239832.940/ 108725.338	2315.00	5.80	3.05

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1783	NWP PNP C179 44/ 1	வெப்பல்வ பொதுச் சந்தை பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240699.918/ 110272.023	240699.359/ 110267.041	240612.718/ 110241.980	240614.253/ 110239.549	94.50	3.00	2.40
1784	NWP PNP C179 44/ 2	வெப்பல்வ பொதுச் சந்தை பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240349.671/ 109454.802	240353.437/ 109458.575	240788.156/ 109332.710	240788.724/ 109334.244	475.49	3.40	2.43
1785	NWP PNP C179 44/ 2/ 1	வெப்பல்வ பொதுச் சந்தை பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240549.407/ 109423.081	240553.969/ 109422.827	240616.016/ 109063.537	240617.681/ 109064.547	424.91	3.20	2.10
1786	NWP PNP C179 44/ 3	வெப்பல்வ மரத பாதை	PS	TAR	240194.534/ 109133.460	240193.378/ 109142.128	240845.123/ 108797.038	240846.699/ 108799.143	815.02	3.65	2.43
1787	NWP PNP C179 44/ 3/ 1	வெப்பல்வ மரத பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240643.018/ 108847.090	240638.675/ 108847.169	240658.327/ 108965.701	240655.429/ 108967.009	122.19	3.10	2.40
1788	NWP PNP C179 44/ 3/ 2	வெப்பல்வ மரத பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240780.511/ 108833.418	240775.331/ 108835.336	240795.318/ 108986.227	240793.077/ 108988.501	157.59	3.00	2.40
1789	NWP PNP C179 44/ 4	வெப்பல்வ பொதுச் சந்தை பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240191.356/ 109005.624	240192.878/ 109010.438	240378.786/ 108915.183	240381.845/ 108916.433	294.64	3.00	2.40
1790	NWP PNP C179 44/ 5	வெப்பல்வ பொதுச் சந்தை பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240059.192/ 108953.992	240055.114/ 108952.003	239998.405/ 109098.607	239998.464/ 109096.965	210.58	3.60	2.40

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃமுஃயரஃ வர்த்தமாளப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாளத் - 2023.12.22

287A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலத்	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1791	NWP PNP C179 45	குடஹெர விஜேசிங்ஹ அவர்ஃனத் வீட்டு பாறை	PS	TAR	240861.163/ 110681.683	240856.250/ 110681.325	240619.610/ 111344.571	240614.222/ 111340.795	799.38	5.20	3.00
1792	NWP PNP C179 45/ 1	குடஹெர விஜேசிங்ஹ அவர்ஃனத் வீட்டிற்கான குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240735.626/ 111007.104	240732.444/ 111010.947	240847.445/ 110997.910	240846.873/ 111000.286	121.38	3.60	2.10
1793	NWP PNP C179 46	குடஹெர மர ஆலையின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	241024.784/ 110711.909	241020.924/ 110712.078	240832.478/ 110856.745	240834.720/ 110854.166	462.97	3.50	2.50
1794	NWP PNP C179 47	வெகுருவெல வயல் மத்தியிலான பாறை	PS	GRV	241626.449/ 110805.918	241632.055/ 110805.795	241662.186/ 110455.478	241663.453/ 110456.014	359.03	4.50	3.00
1795	NWP PNP C179 48	வெகுருவெல கோரலம்பொத்த பாறை	PS	TAR	241877.744/ 110849.255	241885.988/ 110850.321	244733.051/ 109579.193	244732.165/ 109583.657	4642.18	10.20	3.43
1796	NWP PNP C179 48/ 1	கோரலம்பொத்த வெகுருவெல பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	242042.532/ 110625.920	242040.855/ 110631.522	242680.614/ 110782.370	242677.490/ 110787.706	680.99	4.10	2.45
1797	NWP PNP C179 48/ 1/ 1	கோரலம்பொத்த வெகுருவெல பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	242220.851/ 110651.529	242218.084/ 110650.291	242217.673/ 110785.433	242216.036/ 110786.264	138.89	3.00	2.40
1798	NWP PNP C179 48/ 1/ 2	கோரலம்பொத்த வெகுருவெல பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	242547.132/ 110759.214	242549.801/ 110759.752	242579.451/ 110638.821	242582.652/ 110639.825	126.40	3.00	2.40

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1799	NWP PNP C179 48/ 2	வகுருவெல கோரலம்பொத்த பாணையில் வயலின் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	242101.286/ 110483.582	242101.235/ 110487.916	242368.001/ 110421.405	242371.071/ 110421.849	348.65	3.40	2.40
1800	NWP PNP C179 48/ 3	வகுருவெல கோரலம்பொத்த பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	242127.142/ 110370.480	242125.115/ 110375.293	242476.009/ 110261.907	242477.539/ 110264.405	395.26	3.65	2.40
1801	NWP PNP C179 48/ 3/ 1	வகுருவெல கோரலம்பொத்த பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	242421.708/ 110294.931	242419.738/ 110295.727	242401.672/ 110376.840	242398.603/ 110376.468	85.11	3.60	2.40
1802	NWP PNP C179 48/ 4	வகுருவெல கோரலம்பொத்த பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	242105.011/ 110075.230	242107.195/ 110081.233	242955.242/ 110218.126	242950.405/ 110224.247	904.09	3.65	2.40
1803	NWP PNP C179 48/ 4/ 1	வகுருவெல கோரலம்பொத்த பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	242822.464/ 110147.760	242825.597/ 110149.432	242868.199/ 110063.434	242869.215/ 110064.702	97.58	3.00	2.40
1804	NWP PNP C179 48/ 5	தேவாலயத்தின் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	242043.592/ 109835.726	242044.419/ 109838.924	242177.600/ 109976.662	242177.553/ 109978.763	297.62	3.90	2.50

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநாஃஃஃ ஃநி லீஃஃ ஃஃஃ ஃஃஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ ஃமுடியாஃ வர்த்தமாநாஃ பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாநாது - 2023.12.22

289A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1805	NWP PNP C179 48/ 5/ 1	தேவாலயத்தின் அருகிலுள்ள பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	242173.298/ 109827.556	242177.161/ 109832.094	242486.102/ 109859.306	242485.566/ 109861.272	356.11	5.00	3.00
1806	NWP PNP C179 48/ 6	கோரலம்ஃபாத்த பாறையில் வயல் எல்லையில் உள்ள பாறை	PS	GRV	242072.048/ 109714.796	242074.968/ 109714.202	242035.851/ 109582.933	242037.388/ 109581.570	140.13	4.50	2.40
1807	NWP PNP C179 48/ 7	வகுருவெல கோரலம்ஃபாத்த பாறையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	242348.688/ 109633.240	242351.826/ 109632.446	242237.117/ 109298.591	242239.988/ 109298.197	410.09	5.40	2.50
1808	NWP PNP C179 48/ 8	வகுருவெல கோரலம்ஃபாத்த பாறையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	242390.804/ 109624.942	242388.302/ 109625.857	242430.166/ 109699.629	242429.374/ 109701.072	87.78	4.00	2.30
1809	NWP PNP C179 48/ 9	வகுருவெல கோரலம்ஃபாத்த பாறையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	242444.812/ 109599.506	242449.288/ 109598.025	242498.287/ 109429.006	242501.268/ 109430.237	179.85	3.35	2.35
1810	NWP PNP C179 48/ 10	கோரலம்ஃபாத்த பாடசாலை முன்புஃஃ பாறை	PS	GRV	242632.901/ 109580.255	242628.864/ 109581.212	242632.901/ 109580.255	242632.901/ 109580.255	227.41	3.90	2.43
1811	NWP PNP C179 48/ 11	கோரலம்ஃபாத்த கத்தேஃபால பாறை	PS	TAR	242667.067/ 109565.797	242676.545/ 109563.712	242870.435/ 108156.423	242876.397/ 108158.360	1534.08	6.30	2.75

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	லகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1812	NWP PNP C179 48/ 11/ 1	கோரலம்஡ொத்த கந்தே஡ொல பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242679.831/ 109428.391	242679.705/ 109425.195	242430.712/ 109414.842	242430.629/ 109411.602	252.49	3.30	2.20
1813	NWP PNP C179 48/ 11/ 2	கோரலம்஡ொத்த கந்தே஡ொல பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242672.411/ 109348.777	242675.652/ 109351.673	242879.447/ 109348.545	242878.650/ 109352.572	212.67	3.35	2.45
1814	NWP PNP C179 48/ 11/ 3	கோரலம்஡ொத்த கந்தே஡ொல பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242646.567/ 109340.954	242645.522/ 109336.660	242297.184/ 109323.409	242297.278/ 109319.643	353.04	3.70	2.30
1815	NWP PNP C179 48/ 11/ 4	கோரலம்஡ொத்த கந்தே஡ொல பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242645.253/ 109223.092	242645.745/ 109227.257	242736.079/ 109224.059	242736.009/ 109226.191	93.42	3.00	2.50
1816	NWP PNP C179 48/ 11/ 5	கோரலம்஡ொத்த கந்தே஡ொல பாணதயில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242639.099/ 109204.584	242639.546/ 109199.681	242386.730/ 109216.424	242384.056/ 109215.281	268.26	3.25	2.20
1817	NWP PNP C179 48/ 11/ 6	கோரலம்஡ொத்த கந்தே஡ொல பாணதயில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242636.601/ 109136.801	242636.542/ 109133.136	242434.646/ 109160.114	242434.716/ 109158.448	211.46	3.20	2.40
1818	NWP PNP C179 48/ 11/ 7	கோரலம்஡ொத்த கந்தே஡ொல பாணதயில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242628.882/ 109088.926	242628.363/ 109084.634	242535.765/ 109061.607	242537.787/ 109060.034	119.96	3.50	2.30
1819	NWP PNP C179 48/ 11/ 8	கோரலம்஡ொத்த கந்தே஡ொல பாணதயில் 8 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242633.356/ 109082.509	242633.439/ 109085.311	242667.495/ 109040.054	242669.113/ 109042.662	65.17	3.90	2.20

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி பீலே ஃலஃபி ஃநுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசோஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்ர்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

291A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1820	NWP PNP C179 48/ 11/ 9	ஃகாரலம்ஃபாத்த ஃந்தேஃபால பாறையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	242589.689/ 108928.405	242585.930/ 108921.304	242399.878/ 108888.644	242402.553/ 108888.956	264.51	3.62	2.40
1821	NWP PNP C179 48/ 12	ஃகாரலம்ஃபாத்த ஃடுஃகாடபிடிய பாறை	PS	GRV	243050.457/ 109621.091	243056.248/ 109620.750	243210.851/ 108748.482	243213.701/ 108748.882	892.39	3.76	2.40
1822	NWP PNP C179 48/ 12/ 1	ஃகாரலம்ஃபாத்த ஃடுஃகாடபிடிய பாறையில் 1 -ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	243095.312/ 109321.188	243095.720/ 109317.258	242881.244/ 109145.646	242883.482/ 109144.085	358.80	5.00	3.00
1823	NWP PNP C179 48/ 13	பீரில் தோட்ட ஃனத் அவர்ஃனது வீட்டு பாறை	PS	GRV	244455.059/ 109486.769	244450.854/ 109483.784	244255.792/ 109484.389	244255.664/ 109482.374	202.29	4.00	2.45
1824	NWP PNP C179 48/ 14	ஃகுருவெல ஃகாரலம்ஃபாத்த பாறையில் 14 -ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244501.629/ 109536.567	244499.566/ 109533.365	244181.946/ 109543.307	244181.950/ 109541.108	325.39	3.00	2.40
1825	NWP PNP C179 49	ஃகுருவெல ஃசைல் ஃடையின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	242014.232/ 110911.115	242010.962/ 110910.843	241999.301/ 111012.155	241997.166/ 111011.951	103.57	4.50	2.50
1826	NWP PNP C179 50	ஃகுருவெல ஃராமத்தின் மத்தியிலுள்ள பாறை	PS	GRV	242045.677/ 110912.078	242042.693/ 110912.336	242046.231/ 111005.896	242043.730/ 111006.067	96.15	3.70	2.40
1827	NWP PNP C179 51	ஹர்ஃன ஹாட்ஃயார் அருகில் இடது பக்கம் உள்ள பாறை	PS	GRV	242048.878/ 110906.382	242053.415/ 110906.456	242061.982/ 110818.796	242064.985/ 110819.069	91.84	5.40	3.00

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1828	NWP PNP C179 52	வெகுருவெல பேக்கரி அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	242234.673/ 110943.093	242231.873/ 110941.356	242199.300/ 111037.033	242197.066/ 111036.063	103.69	6.00	4.50
1829	NWP PNP C179 53	வெகுருவெல கொன்கிரீட் வேலைத்தளத்தின் முன்பக்க பாறை	PS	CNC	242283.902/ 110974.039	242280.748/ 110971.581	242222.334/ 111086.638	242219.530/ 111084.793	132.64	4.90	2.43
1830	NWP PNP C179 54	வெகுருவெல வங்குவின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	242325.839/ 111070.073	242322.240/ 111067.667	242311.332/ 111214.350	242309.295/ 111214.680	152.86	4.50	3.00
1831	NWP PNP C179 55	முதலவயாகம கிராமத்தின் மத்தியிலான பாறை	PS	GRV	242359.632/ 111077.044	242364.368/ 111077.841	242412.063/ 110701.591	242415.394/ 110702.911	386.46	4.20	2.30
1832	NWP PNP C179 56	வெகுருவெல மில்லபஹ்வத்த பாறை	PS	TAR	242477.726/ 111127.481	242472.289/ 111126.333	242449.018/ 111358.718	242447.307/ 111358.408	238.17	4.10	2.45
1833	NWP PNP C179 57	மாகந்தூர உடவெல பாறையில் 57 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	242544.545/ 111133.431	242550.336/ 111133.617	242493.239/ 110907.043	242495.083/ 110906.521	261.37	2.43	2.43
1834	NWP PNP C179 58	மாகந்தூர உடவெல பாறையில் 58 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	242646.553/ 111119.844	242650.502/ 111119.369	242623.105/ 111011.427	242624.250/ 111009.853	123.86	3.70	2.00
1835	NWP PNP C179 59	உதுராவெல பிலாமரச் சந்தி பாறை	PS	TAR	242731.909/ 111122.905	242740.416/ 111124.760	243022.124/ 109630.731	243028.880/ 109630.042	1618.96	6.30	2.75
1836	NWP PNP C179 59/ 1	உதுராவெல பிலாமரச் சந்தி பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	243055.357/ 110047.886	243056.365/ 110044.357	242973.037/ 110030.215	242973.474/ 110028.467	86.97	4.00	2.50

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசோஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்துமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷுமானது - 2023.12.22

293A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1837	NWP PNP C179 60	ஐனெறிதகம டிரான்ஸ்போமரின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	242743.629/ 111130.480	242738.717/ 111130.471	242832.911/ 111534.056	242831.068/ 111534.534	431.07	6.50	3.00
1838	NWP PNP C179 61	ஐனெறிதகம மரக் கன்று மேடை பாதை	PS	GRV	242794.197/ 111117.593	242798.584/ 111117.251	242779.673/ 110901.432	242783.797/ 110901.264	220.70	6.20	3.00
1839	NWP PNP C179 62	கொன்கிறீட் லேவைத்தனத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	242838.433/ 111117.642	242833.797/ 111119.296	242852.026/ 111257.217	242849.110/ 111257.679	142.54	4.60	2.50
1840	NWP PNP C179 63	ஐசுஹிதகம தல்கஸ்வங்கு ரணவீரு மாவத்தை	PS	CNC	243265.895/ 111252.039	243264.760/ 111246.634	243390.241/ 111477.329	243389.766/ 111481.485	360.97	5.80	2.50
1841	NWP PNP C179 63/ 1	கந்தானேசெதர தல்கஸ் வங்கு ரணவீரு மாவத்தையில் 1 ஆம்குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243259.282/ 111378.933	243260.576/ 111382.572	243375.176/ 111369.919	243375.121/ 111371.841	117.82	3.40	2.43
1842	NWP PNP C179 63/ 2	கந்தானேசெதர தல்கஸ் வங்கு ரணவீரு மாவத்தையில் 2 ஆம்குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243278.253/ 111451.177	243276.127/ 111446.133	243175.081/ 111472.306	243174.878/ 111469.708	106.75	3.40	2.43
1843	NWP PNP C179 64	மாகந்துர உடலெல பாதையில் 64 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243389.908/ 111262.978	243394.072/ 111262.882	243382.310/ 111176.044	243385.589/ 111176.050	89.18	5.40	2.45
1844	NWP PNP C179 65	ஐனெறிதகம குடியிருப்பு பாதை	PS	TAR	243902.441/ 111215.488	243909.052/ 111214.720	243929.644/ 110677.555	243932.716/ 110676.833	542.37	3.90	2.75

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1845	NWP PNP C179 65/ 1	ஜனவரிதகம் குடியிருப்பு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	243903.430/ 110897.895	243904.175/ 110889.480	243818.870/ 110632.569	243822.774/ 110632.005	382.37	3.65	2.45
1846	NWP PNP C179 65/ 1/ 1	ஜனவரிதகம் குடியிருப்பு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் பாணை	PS	GRV	243763.904/ 110864.029	243763.542/ 110860.864	243744.252/ 110862.961	243744.691/ 110859.897	20.48	6.00	4.50
1847	NWP PNP C179 66	ஜனவரிதகம் கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணை	PS	BP	244046.467/ 111198.615	244052.114/ 111198.574	243920.772/ 110820.242	243921.412/ 110811.827	494.45	4.20	2.45
1848	NWP PNP C179 66/ 1	ஜனவரிதகம் கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	244035.674/ 111001.857	244035.600/ 111005.654	244133.573/ 111040.607	244130.568/ 111041.534	127.03	5.50	3.00
1849	NWP PNP C179 67	கெடே சந்தியின் அருகிலுள்ள குறுக்கு பாணை	PS	TAR	244275.886/ 111130.268	244278.168/ 111134.845	244200.189/ 110855.817	244203.107/ 110853.484	357.29	4.00	2.74
1850	NWP PNP C179 68	ஜயகம் பத்தினி தேவாலய பாணைக்கு தொடர்புபடுகின்ற பாணை	PS	GRV	243911.976/ 110345.602	243910.356/ 110349.340	244274.644/ 110385.500	244274.454/ 110389.293	440.18	3.65	2.45
1851	NWP PNP C179 68/ 1	ஜயகம் பத்தினி தேவாலய பாணைக்கு தொடர்புபடுகின்ற பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	244051.160/ 110386.704	244048.553/ 110389.504	244387.597/ 110692.023	244386.761/ 110693.788	486.43	3.65	2.40
1852	NWP PNP C179 69	ஹோராதபொல ஹோட்டலின் அருகிலுள்ள பாணை	PS	GRV	243997.773/ 110237.967	243999.758/ 110233.918	243668.195/ 109855.243	243667.210/ 109852.851	656.52	3.80	2.73

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ப்ரஃய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசோஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்துமாளப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷுமாளது - 2023.12.22

295A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1853	NWP PNP C179 70	ஃயகம ஃமிதி மண்டபத்தின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	244192.189/ 110251.777	244195.464/ 110253.238	244235.256/ 110180.056	244237.284/ 110181.177	85.60	2.43	2.13
1854	NWP PNP C179 71	ஃயகம தேவாலய பாறை	PS	TAR	244314.289/ 110306.863	244308.569/ 110304.306	244621.138/ 110913.196	244618.434/ 110911.943	844.13	4.50	2.74
1855	NWP PNP C179 71/ 1	ஃயகம தேவாலய பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244694.507/ 110762.813	244692.888/ 110766.188	244762.411/ 110800.031	244760.845/ 110802.523	79.69	3.65	2.43
1856	NWP PNP C179 72	ஹோரதபொல தோட்டத்தின் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	244375.434/ 110318.306	244381.002/ 110318.940	244348.062/ 110073.887	244348.850/ 110070.096	310.20	3.65	2.40
1857	NWP PNP C179 73	ஃயகம பியவர்தன அவர்களது வீட்டின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	244555.720/ 110370.763	244552.550/ 110368.368	244493.481/ 110481.571	244491.192/ 110480.632	130.25	3.05	2.43
1858	NWP PNP C179 74	ஃயகம குணபால அவர்களது வீட்டின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	244617.507/ 110396.658	244621.250/ 110399.054	244628.881/ 110295.630	244631.066/ 110296.153	106.19	3.05	2.43
1859	NWP PNP C179 75	ஃயகம மயானத்தின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	244705.065/ 110379.276	244704.904/ 110381.926	245121.381/ 110561.142	245121.897/ 110563.558	619.18	3.05	2.43
1860	NWP PNP C179 76	ஹோரதபொல தோட்ட பாறை	PS	TAR	244708.166/ 110220.565	244708.330/ 110215.942	244416.390/ 110083.604	244416.763/ 110079.448	377.56	4.50	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1861	NWP PNP C179 77	உதுராவல பீரில் தோட்ட பாதை	PS	GRV	244729.825/ 109576.386	244734.041/ 109576.083	244457.072/ 109483.018	244455.723/ 109480.808	359.07	3.10	2.10
1862	NWP PNP C179 78	நாபிரித்தன்கடவர 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245070.332/ 109479.820	245067.057/ 109482.080	245180.637/ 109576.721	245179.330/ 109579.316	164.06	2.70	2.10
1863	NWP PNP C179 79	நாபிரித்தன்கடவர 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245239.147/ 109350.458	245242.621/ 109348.733	245172.428/ 109287.048	245174.164/ 109286.651	99.23	3.00	2.40
1864	NWP PNP C179 80	நாபிரித்தன்கடவர 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245280.559/ 109314.327	245282.764/ 109312.467	245238.632/ 109250.297	245241.571/ 109248.704	87.36	3.00	2.40
1865	NWP PNP C179 81	நாபிரித்தன்கடவர சமிதி மண்டபத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	CNC	245351.002/ 109241.579	245354.234/ 109238.156	244757.046/ 109064.101	244753.203/ 109058.950	1507.78	4.70	3.05
1866	NWP PNP C179 81/ 1	நாபிரித்தன்கடவர சமிதி மண்டபத்தின் அருகிலுள்ள பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245225.079/ 108892.664	245224.448/ 108890.364	245139.007/ 108845.805	245142.213/ 108844.944	112.74	3.00	2.40
1867	NWP PNP C179 81/ 2	நாபிரித்தன்கடவர சமிதி மண்டபத்தின் அருகிலுள்ள பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245238.282/ 108682.706	245240.477/ 108686.175	245357.323/ 108655.981	245357.520/ 108657.614	125.60	3.00	2.40
1868	NWP PNP C179 81/ 3	உதுராவல வாடிய தோட்ட பாதை	PS	GRV	245190.541/ 108580.313	245195.849/ 108580.427	245263.813/ 108541.797	245265.086/ 108542.969	86.88	3.65	2.43

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி லீலே ஃலஃலி ஃலுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃஃ குடியரசு வர்த்துமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷுமானது - 2023.12.22

297A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1869	NWP PNP C179 81/ 4	நாபிரித்தன்கடவர ஃமிதி மண்டபத்தின் அருகிலுள்ள பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244918.882/ 108878.406	244919.955/ 108875.144	244850.022/ 108817.190	244851.360/ 108815.660	101.07	3.00	2.40
1870	NWP PNP C179 82	நாபிரித்தன்கடவர குளம் பாதை - 01	PS	GRV	245403.648/ 109201.896	245401.613/ 109204.905	245592.622/ 109287.707	245591.213/ 109289.834	328.29	3.05	2.13
1871	NWP PNP C179 83	நாபிரித்தன்கடவர குளம் பாதை - 02	PS	GRV	245485.026/ 109121.780	245481.583/ 109126.034	245555.839/ 109217.763	245554.482/ 109219.579	140.71	3.05	2.13
1872	NWP PNP C179 84	நாபிரித்தன்கடவர வயல் கடை சந்தியிலுள்ள பாதை	PS	GRV	245667.892/ 108925.622	245672.377/ 108920.902	245266.948/ 108989.300	245265.080/ 108986.491	466.49	4.50	2.43
1873	NWP PNP C179 84/ 1	நாபிரித்தன்கடவர வயல் கடை சந்தியிலுள்ள பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245400.649/ 108938.082	245402.472/ 108937.462	245385.474/ 108729.672	245388.284/ 108729.781	210.16	3.05	2.43
1874	NWP PNP C179 84/ 2	நாபிரித்தன்கடவர வயல் கடை சந்தியிலுள்ள பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245284.245/ 108983.014	245287.213/ 108982.447	245295.274/ 108788.783	245298.295/ 108788.165	212.40	3.05	2.43
1875	NWP PNP C179 85	மீனவ குடியிருப்பு பாதை	PS	TAR	246149.319/ 108839.593	246144.837/ 108843.428	245831.878/ 109836.326	245831.989/ 109832.846	1526.46	6.00	3.20

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1876	NWP PNP C179 85/ 1	மீனவ குடியிருப்பு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246155.671/ 109903.509	246151.712/ 109905.736	246138.476/ 110028.161	246134.989/ 110028.155	127.34	3.68	2.74
1877	NWP PNP C179 85/ 2	மீனவ குடியிருப்பு பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246103.936/ 109897.479	246100.033/ 109897.316	246090.599/ 110018.190	246088.049/ 110018.237	123.02	3.65	2.74
1878	NWP PNP C179 85/ 3	மீனவ குடியிருப்பு பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246056.279/ 109892.765	246051.942/ 109892.357	246046.166/ 109985.611	246043.562/ 109985.673	96.44	3.50	2.40
1879	NWP PNP C179 85/ 4	மீனவ குடியிருப்பு பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246008.811/ 109884.750	246005.008/ 109883.877	246000.628/ 109943.126	245999.394/ 109943.256	61.25	3.50	2.40
1880	NWP PNP C179 85/ 5	மீனவ குடியிருப்பு பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	245956.501/ 109878.026	245953.899/ 109877.988	245963.424/ 109923.771	245962.755/ 109925.103	54.19	3.60	2.40
1881	NWP PNP C174 1	வெடசெயா வெலசெதர பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	234894.426/ 110555.696	234898.595/ 110553.002	234909.271/ 110375.254	234911.562/ 110375.155	182.75	3.50	2.43
1882	NWP PNP C174 2	வெடசெயா வெலசெதர குடியிருப்பு பாறை	PS	TAR	234811.463/ 110587.297	234817.659/ 110585.645	234732.575/ 110291.171	234732.943/ 110288.522	385.72	3.50	2.45
1883	NWP PNP C174 3	வெடசெயா வெலசெதர பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	234718.412/ 110621.196	234723.203/ 110619.956	234714.690/ 110520.379	234718.021/ 110520.126	104.43	3.80	2.40

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹ்ய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

299A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1884	NWP PNP C174 4	வெடகெயா வெலகெதர பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	234719.231/ 110627.937	234715.929/ 110629.148	234738.231/ 110734.905	234737.014/ 110734.269	114.56	3.00	2.40
1885	NWP PNP C174 5	வெடகெயா வெலகெதர பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	234652.270/ 110646.487	234656.905/ 110644.677	234676.316/ 110501.084	234679.334/ 110500.985	165.27	3.50	2.43
1886	NWP PNP C174 6	வெடகெயா வெலகெதர பாறையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	234197.831/ 110831.925	234202.151/ 110829.145	234118.757/ 110562.050	234120.585/ 110561.952	317.59	4.50	3.00
1887	NWP PNP C174 6/1	வெடகெயா வெலகெதர பாறையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	234190.476/ 110797.498	234189.011/ 110794.355	234084.296/ 110650.947	234085.520/ 110647.503	249.15	3.60	2.40
1888	NWP PNP C174 7	வெடகெயா வெலகெதர பாறையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	234139.851/ 110871.145	234136.309/ 110872.801	234164.580/ 111041.786	234161.614/ 111041.574	175.55	3.60	2.43
1889	NWP PNP C174 8	வெடகெயா வெலகெதர பாறையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	234112.634/ 110884.957	234109.767/ 110887.447	234127.209/ 111029.080	234124.502/ 111029.334	147.10	3.40	2.30
1890	NWP PNP C174 9	ஜனமெதர பாறை	PS	TAR	234001.186/ 110924.783	234005.561/ 110923.285	234012.229/ 110716.270	234014.986/ 110717.055	232.91	3.90	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1891	NWP PNP C174 10	வெடகெயா வெலகெதர பாதையல் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233926.554/ 110950.415	233917.410/ 110954.048	234068.184/ 111132.804	234068.128/ 111135.592	292.59	3.00	2.40
1892	NWP PNP C174 11	வெடகெயா வெலகெதர பாதையல் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	233892.976/ 110959.667	233887.768/ 110961.735	234141.671/ 111178.619	234144.535/ 111177.845	525.59	3.80	2.43
1893	NWP PNP C174 11/ 1	நடுகாரவத்த பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	233897.283/ 111112.657	233897.083/ 111108.240	233774.447/ 111118.206	233774.192/ 111115.763	125.19	3.30	2.20
1894	NWP PNP C174 11/ 2	நடுகாரவத்த பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	233901.532/ 111202.966	233901.383/ 111199.016	233784.664/ 111306.738	233782.268/ 111307.565	230.52	3.40	2.45
1895	NWP PNP C174 11/ 2/ 1	நடுகாரவத்த பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233839.555/ 111206.207	233836.120/ 111206.149	233823.605/ 111395.017	233821.105/ 111396.208	216.33	3.40	2.30
1896	NWP PNP C174 12	ஹெந்தியாகல மயான பாதை	PS	TAR	233556.446/ 111119.289	233560.102/ 111111.812	232799.316/ 110935.697	232793.071/ 110935.479	1653.59	4.50	2.50
1897	NWP PNP C174 12/ 1	ஹெந்தியாகல மயான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233524.063/ 111043.421	233523.926/ 111037.666	233400.951/ 111051.038	233400.415/ 111049.004	127.46	3.00	2.40
1898	NWP PNP C174 12/ 2	ஹெந்தியாகல மயான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233167.689/ 110462.247	233170.341/ 110455.460	233191.331/ 110104.498	233195.495/ 110104.151	374.80	5.40	4.50

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்ர்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃஃஷமானது - 2023.12.22

301A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1899	NWP PNP C174 12/ 2/ 1	ஹெந்தியாகல ஡யான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	233189.447/ 110149.498	233188.843/ 110146.861	233021.015/ 110136.167	233021.171/ 110133.530	170.72	3.60	2.50
1900	NWP PNP C174 12/ 3	ஹெந்தியாகல ஡யான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	232841.417/ 110678.161	232841.058/ 110680.291	232921.048/ 110665.833	232922.516/ 110668.321	103.82	3.00	2.40
1901	NWP PNP C175/ 1	ஃந்தலங்கா பாடசாலை முன்பக்க பாதை	PS	TAR	235538.346/ 110311.615	235544.073/ 110310.066	235462.858/ 109576.412	235467.847/ 109579.851	808.80	3.50	2.50
1902	NWP PNP C175 1/ 1	ஃந்தலங்கா பாடசாலை முன்பக்க பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235546.644/ 110212.122	235547.987/ 110217.216	235753.497/ 110081.809	235753.753/ 110084.459	264.05	3.10	2.40
1903	NWP PNP C175 1/ 1/ 1	ஃந்தலங்கா பாடசாலை முன்பக்க பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235637.688/ 110139.753	235638.070/ 110139.472	235624.024/ 110061.912	235626.083/ 110062.015	82.98	3.00	2.40
1904	NWP PNP C175 1/ 2	ஃந்தலங்கா பாடசாலை முன்பக்க பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235524.877/ 110098.569	235525.337/ 110101.155	235514.692/ 109892.099	235517.681/ 109891.972	214.39	3.00	2.40
1905	NWP PNP C175 2	ஹெஃயாவ ஹெட்டி ரூப்பு பாதை	PS	CNC	235872.099/ 110305.293	235867.837/ 110306.738	236162.141/ 110978.303	236156.587/ 110976.374	843.75	4.00	2.40
1906	NWP PNP C175 2/ 1	ஹெஃயாவ ஹெட்டி ரூப்பு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236044.864/ 110589.379	236041.944/ 110587.981	236041.675/ 110682.421	236040.049/ 110681.721	99.15	3.00	2.40

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1907	NWP PNP C175 2/ 1/ 1	மதுருசுமல பாணை	PS	GRV	236038.384/ 110591.488	236039.020/ 110589.468	235821.299/ 110674.302	235819.379/ 110671.447	237.37	3.00	2.40
1908	NWP PNP C175 2/ 1/ 1/ 1	மதுருசுமல பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235885.396/ 110645.843	235889.383/ 110643.728	235839.443/ 110665.251	235837.616/ 110665.844	118.19	3.00	2.40
1909	NWP PNP C175 2/ 2	வெடசெயால ஹெட்டி ரூபுவ பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236187.681/ 110671.114	236187.738/ 110676.152	236209.692/ 110616.592	236211.879/ 110618.584	64.84	4.00	2.50
1910	NWP PNP C175 2/ 3	வெடசெயால ஹெட்டி ரூபுவ பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236183.873/ 110720.698	236183.934/ 110724.012	236244.156/ 110726.905	236245.348/ 110728.764	63.68	4.00	2.50
1911	NWP PNP C175 2/ 4	வெடசெயால ஹெட்டி ரூபுவ பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236182.207/ 110761.401	236180.141/ 110764.778	236323.545/ 110779.555	236323.558/ 110781.162	145.02	4.50	2.50
1912	NWP PNP C175 2/ 5	வெடசெயால ஹெட்டி ரூபுவ பாணையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236161.682/ 110894.438	236161.410/ 110898.018	236361.446/ 110879.813	236362.141/ 110881.704	202.88	4.00	2.50
1913	NWP PNP C175 3	இரபடகம பூதல் கந்த பாணை	PS	TAR	235865.887/ 110300.433	235871.814/ 110297.539	235860.731/ 107906.388	235868.419/ 107905.987	2564.47	6.40	2.75

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

303A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1914	NWP PNP C175 3/ 1	இரபடகம பூதல் கந்த பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235924.841/ 109998.677	235923.483/ 110003.342	236179.389/ 110038.810	236178.864/ 110041.869	262.96	3.62	2.39
1915	NWP PNP C175 3/ 2	இரபடகம பூதல் கந்த பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235950.681/ 109884.918	235952.661/ 109881.187	235705.431/ 109845.215	235707.823/ 109843.041	254.21	3.58	2.40
1916	NWP PNP C175 3/ 3	இரபடகம பூதல் கந்த பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235962.766/ 109819.900	235962.919/ 109817.178	235900.193/ 109814.492	235900.592/ 109812.663	64.36	3.00	2.40
1917	NWP PNP C175 3/ 4	இரபடகம பூதல் கந்த பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235966.398/ 109668.120	235966.043/ 109663.296	235774.664/ 109733.479	235772.378/ 109733.942	241.58	3.60	2.43
1918	NWP PNP C175 3/ 5	இரபடகம பூதல் கந்த பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	236018.714/ 109640.872	236017.304/ 109644.914	236570.482/ 109876.693	236570.109/ 109882.293	754.40	4.00	2.52
1919	NWP PNP C175 3/ 5/ 1	கந்தலந்த பாறை	PS	GRV	236126.272/ 109655.232	236123.448/ 109654.979	236113.148/ 109795.445	236113.014/ 109796.156	146.97	3.60	2.40
1920	NWP PNP C175 3/ 5/ 2	இரபடகம பூதல் கந்த பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236163.650/ 109656.560	236167.235/ 109657.098	236169.905/ 109558.419	236171.364/ 109558.488	99.93	3.60	2.40
1921	NWP PNP C175 3/ 5/ 3	இரபடகம பூதல் கந்த பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236203.350/ 109862.352	236200.897/ 109861.022	236117.061/ 109898.494	236118.060/ 109896.970	139.86	3.60	2.40

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1922	NWP PNP C175 3/5/4	இரபடகம் பூதல் கந்த பாணையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	236402.182/ 109886.844	236406.167/ 109886.454	236382.702/ 109753.686	236385.689/ 109753.757	137.83	3.60	2.40
1923	NWP PNP C175 3/6	இரபடகம் பூதல் கந்த பாணையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	236044.940/ 109437.270	236045.207/ 109433.381	235240.414/ 109547.850	235246.552/ 109543.194	912.95	4.50	2.75
1924	NWP PNP C175 3/6/1	இரபடகம் பூதல் கந்த பாணையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235858.165/ 109461.058	235862.788/ 109461.014	235777.397/ 109174.696	235781.970/ 109173.563	308.27	3.42	2.43
1925	NWP PNP C175 3/6/2	இரபடகம் பூதல் கந்த பாணையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235706.405/ 109480.932	235710.096/ 109479.590	235727.913/ 109251.076	235729.982/ 109255.539	262.30	3.38	2.39
1926	NWP PNP C175 3/7	இரபடகம் பூதல் கந்த பாணையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	236049.831/ 109432.446	236048.888/ 109436.801	236592.151/ 109437.013	236586.119/ 109441.046	672.77	4.10	2.60
1927	NWP PNP C175 3/8	இரபடகம் பூதல் கந்த பாணையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	236032.215/ 108683.430	236026.667/ 108678.493	235276.327/ 108725.138	235273.845/ 108719.533	875.19	3.90	2.45
1928	NWP PNP C175 3/8/1	இரபடகம் பூதல் கந்த பாணையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	235975.538/ 108745.090	235971.120/ 108746.950	235937.262/ 108883.227	235934.720/ 108881.926	146.94	3.10	2.35

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஹு - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ ஃமுடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

305A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1929	NWP PNP C175 3/ 8/ 2	இரபடஃம பூதல் ஃந்த பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	235370.886/ 108693.112	235376.507/ 108693.459	235315.636/ 108442.965	235319.122/ 108442.409	273.51	3.60	2.40
1930	NWP PNP C175 4	ஃந்தலங்கா வயல் எல்லை பாதை	PS	BP	236608.925/ 110261.693	236604.246/ 110264.173	236057.562/ 110549.244	236053.929/ 110547.682	881.40	6.00	2.50
1931	NWP PNP C175 4/ 1	ஃந்தலங்கா வயல் எல்லை பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236614.353/ 110517.822	236612.888/ 110523.316	237047.936/ 110504.951	237046.993/ 110509.098	493.31	4.00	2.50
1932	NWP PNP C175 4/ 1/ 1	ஃந்தலங்கா வயல் எல்லை பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236847.105/ 110571.612	236844.649/ 110570.879	236823.768/ 110624.640	236821.844/ 110623.741	59.51	3.00	2.40
1933	NWP PNP C175 4/ 1/ 2	ஃந்தலங்கா வயல் எல்லை பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236877.774/ 110576.275	236875.882/ 110576.106	236841.872/ 110711.818	236842.509/ 110708.604	217.70	3.60	2.40
1934	NWP PNP C175 4/ 2	ஃந்தலங்கா வயல் எல்லை பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236541.733/ 110582.034	236536.950/ 110583.352	236537.867/ 110664.036	236535.476/ 110664.430	84.28	3.00	2.40
1935	NWP PNP C175 5	ஃகானுள்ள இரபடஃம ஊடாக லீரில் தோட்ட பாதை	PS	TAR	236632.306/ 110244.655	236638.958/ 110242.904	238208.229/ 108821.218	238210.918/ 108827.342	2945.52	5.20	3.00

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1936	NWP PNP C175 5/ 1	கோனுள்ள இரபடகம் ஊடாக பீரில் தோட்ட பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236606.415/ 110085.504	236606.108/ 110082.548	236563.351/ 110087.709	236563.303/ 110085.738	44.71	3.00	2.36
1937	NWP PNP C175 5/ 2	கோனுள்ள இரபடகம் ஊடாக பீரில் தோட்ட பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	236575.219/ 109761.971	236574.654/ 109758.858	236486.605/ 109762.406	236486.503/ 109761.421	90.41	3.60	2.43
1938	NWP PNP C175 5/ 3	கோனுள்ள இரபடகம் ஊடாக பீரில் தோட்ட பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236583.511/ 109686.751	236582.463/ 109691.520	236810.980/ 109721.936	236810.769/ 109723.336	234.71	3.76	2.40
1939	NWP PNP C175 5/ 3/ 1	கோனுள்ள இரபடகம் ஊடாக பீரில் தோட்ட பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதையில் பாதை	PS	GRV	236801.384/ 109722.134	236799.514/ 109721.975	236818.086/ 109778.302	236817.097/ 109779.026	66.02	2.87	2.20
1940	NWP PNP C175 5/ 4	கோனுள்ள இரபடகம் ஊடாக பீரில் தோட்ட பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236595.025/ 109582.595	236594.551/ 109586.225	236673.846/ 109597.933	236673.479/ 109599.592	82.86	3.30	2.43
1941	NWP PNP C175 5/ 5	கோனுள்ள இரபடகம் ஊடாக பீரில் தோட்ட பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	236700.443/ 109425.084	236706.265/ 109422.501	236775.505/ 109194.241	236778.103/ 109193.727	294.39	3.95	2.43

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃலி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃமுடிஃரஃ வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானத் - 2023.12.22

307A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலத்	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1942	NWP PNP C175 5/ 5/ 1	இரபடஃம தேவலாய பாறை	PS	GRV	236694.348/ 109320.629	236697.317/ 109316.227	236700.926/ 109245.653	236702.897/ 109246.901	81.64	3.20	2.35
1943	NWP PNP C175 6	ஃகோனுள்ள ஃகட்டுறவின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	CNC	236865.920/ 110210.268	236870.076/ 110210.691	236830.515/ 110056.236	236833.527/ 110056.345	178.27	4.50	3.00
1944	NWP PNP C175 7	ஃகோனுள்ள புஸ்பாராம மாவத்தை	PS	TAR	237224.192/ 110152.459	237217.021/ 110154.105	238036.356/ 110441.271	238035.935/ 110444.382	978.21	4.50	2.43
1945	NWP PNP C175 7/ 1	ஃகோனுள்ள புஸ்பாராம மாவத்தையில் 1 ஆம் பாறை	PS	GRV	237874.600/ 110429.550	237880.162/ 110430.018	237859.393/ 110339.634	237862.550/ 110338.552	96.27	2.70	2.10
1946	NWP PNP C175 8	ஃகோனுள்ள ஃநத்த பாறை	PS	TAR	237287.174/ 110050.788	237290.197/ 110044.985	237318.259/ 108983.028	237321.320/ 108985.108	1088.97	5.90	2.75
1947	NWP PNP C175 9	ஃகோனுள்ள மயான பாறை	PS	CNC	237436.224/ 109963.884	237438.667/ 109962.696	237392.707/ 109614.799	237398.527/ 109613.357	357.12	3.90	2.43
1948	NWP PNP C175 10	தம்மிக மோட்டர் பாறை	PS	GRV	237468.623/ 109942.110	237472.522/ 109939.888	237454.360/ 109844.695	237457.424/ 109844.701	100.32	3.46	2.40
1949	NWP PNP C175 11	ஃவன்தேரோ நிறுவனத்தின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	237699.346/ 109837.193	237703.816/ 109835.334	237704.453/ 109599.485	237707.154/ 109599.439	244.54	3.28	2.36
1950	NWP PNP C175 12	ஹெட்டி ரூப்புவ ஃனஃச முன் பக்க பாறை	PS	GRV	237830.554/ 109807.613	237834.707/ 109808.347	237807.239/ 109404.375	237809.422/ 109403.446	454.28	3.40	2.42

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1951	NWP PNP C175 13	ஹெட்டி ரூபுவ புலக் வெடிய பாறை	PS	GRV	237884.246/ 109816.112	237879.883/ 109815.896	237824.370/ 109951.559	237821.153/ 109949.583	169.23	3.45	2.40
1952	NWP PNP C175 14	ஹெட்டி ரூபுவ பன்சல் பாறை	PS	TAR	238134.969/ 109777.959	238140.367/ 109780.148	237885.424/ 108876.321	237891.453/ 108874.466	988.74	4.15	2.50
1953	NWP PNP C176 1	சிங்கக்குலிய மா ஓய பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	232009.397/ 108094.884	232004.512/ 108096.639	231983.291/ 108253.139	231979.866/ 108251.266	167.73	4.50	3.04
1954	NWP PNP C176 2	சிங்கக்குலிய மா ஓய பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	231349.654/ 108136.888	231344.041/ 108138.020	231458.607/ 108346.778	231452.479/ 108345.625	278.50	4.20	2.74
1955	NWP PNP C177 1	தியுல்குறவத்த பாறை	PS	GRV	234139.348/ 107978.876	234133.322/ 107979.280	234178.514/ 108315.946	234176.487/ 108316.461	379.30	2.60	2.43
1956	NWP PNP C177 2	இரபடகம் நூலக பாறை	PS	GRV	235219.374/ 107927.869	235214.854/ 107928.743	235538.985/ 108683.820	235532.338/ 108682.667	984.01	4.90	3.10
1957	NWP PNP C177 2/ 1	இரபடகம் நூலக பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235225.670/ 108048.548	235219.651/ 108045.114	234949.654/ 108362.427	234943.735/ 108361.170	485.17	4.60	3.10
1958	NWP PNP C177 2/ 2	இரபடகம் நூலக பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	235426.562/ 108175.419	235423.344/ 108173.829	235395.127/ 108239.873	235392.850/ 108238.434	73.05	4.50	3.00
1959	NWP PNP C177 3	இரபடகம் மயான பாறை	PS	BP	235589.164/ 107914.545	235585.422/ 107915.472	235520.472/ 108229.832	235518.192/ 108226.562	352.31	3.50	2.43

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிகா ஃலாஃலாஃ ஃநாஃஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஃஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

309A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1960	NWP PNP C177 4	ஹெட்டி ருப்பு பள்ளி பாறை	PS	CNC	236312.662/ 107882.747	236306.011/ 107884.083	236249.819/ 108718.137	236245.298/ 108719.477	1069.78	9.00	3.00
1961	NWP PNP C177 4/ 1	ஹெட்டி ருப்பு பள்ளி பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236370.626/ 108167.185	236371.347/ 108172.350	236427.012/ 108181.320	236428.753/ 108182.279	70.13	4.50	2.40
1962	NWP PNP C177 4/ 2	இரபடசும தும்பு ஆலை பாறை	PS	GRV	236371.212/ 108236.741	236371.324/ 108232.281	235928.925/ 108193.347	235927.868/ 108188.937	449.61	5.80	2.80
1963	NWP PNP C177 4/ 2/ 1	இரபடசும தும்பு ஆலை பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236242.107/ 108223.875	236238.003/ 108223.660	236207.576/ 108330.953	236207.736/ 108328.879	127.39	3.38	2.36
1964	NWP PNP C177 4/ 2/ 2	இரபடசும தும்பு ஆலை பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236181.968/ 108218.059	236177.137/ 108218.257	236183.634/ 108469.867	236179.062/ 108470.325	257.06	3.60	2.43
1965	NWP PNP C177 4/ 3	ஹெட்டி ருப்பு பள்ளி பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236376.624/ 108328.446	236374.314/ 108331.416	236414.692/ 108384.417	236411.149/ 108384.411	70.95	4.50	2.40
1966	NWP PNP C177 4/ 4	ஹெட்டி ருப்பு பிள்ளை பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236256.189/ 108473.890	236258.065/ 108470.678	236092.578/ 108470.114	236095.334/ 108469.030	163.63	3.85	2.40
1967	NWP PNP C177 4/ 4/ 1	ஹெட்டி ருப்பு பிள்ளை பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	236097.200/ 108475.106	236093.886/ 108473.303	236079.796/ 108569.282	236079.099/ 108566.502	121.34	5.40	2.40

தோடர் இல.	பாஃதை இல.	பாஃதையின் ஃபையர்	அதிகாரஃ	ஃகை	ஆரஃப் ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ இடது	ஆரஃப் ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ வலது	இறுதி ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ இடது	இறுதி ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ வலது	நீளஃ (m)	அஃலஃ (m)	வளர்ஃஃசி அஃலஃ (m)
1968	NWP PNP C177 4/ 4/ 2	ஹெட்டிஃருஃபு பிள்ளை பாஃதையில் 3 ஆஃம் குறுஃஃஃு பாஃதையில் 12 ஆஃம் குறுஃஃஃு பாஃதை	PS	GRV	236093.559/ 108472.449	236095.781/ 108471.247	236076.154/ 108353.682	236077.953/ 108353.573	120.27	3.00	2.40
1969	NWP PNP C177 5	஢ெல்லை ஜோஃஃப் அவர்ஃஃது வீட்டு பாஃதை	PS	GRV	236807.829/ 107835.302	236803.724/ 107835.761	236250.186/ 108721.904	236250.193/ 108718.170	1339.05	3.50	2.43
1970	NWP PNP C177 5/ 1	஢ெல்லை ஜோஃஃப் அவர்ஃஃது வீட்டு பாஃதையில் 1 ஆஃம் குறுஃஃஃு பாஃதை	PS	TAR	236753.613/ 108260.822	236749.867/ 108263.409	236910.052/ 108435.357	236907.135/ 108439.915	258.16	3.20	2.35
1971	NWP PNP C177 5/ 1/ 1	஢ெல்லை வயல் எல்லை பாஃதை	PS	GRV	236794.206/ 108380.186	236792.184/ 108377.745	236738.474/ 108434.639	236734.944/ 108434.322	93.32	3.15	2.43
1972	NWP PNP C177 5/ 2	ஹெட்டிஃருஃபுஃ கோஃஃஃஃஃஃ பாஃதை	PS	GRV	236592.299/ 108596.748	236587.668/ 108601.251	236934.535/ 108970.917	236931.408/ 108976.615	566.39	4.00	3.00
1973	NWP PNP C177 6	஢ெல்லை பீர்ஃஸ் தோட்ட பாஃதை	PS	BP	237379.057/ 107788.581	237373.135/ 107789.244	236913.116/ 108585.047	236908.024/ 108586.386	1240.88	6.50	3.05
1974	NWP PNP C177 6/ 1	஢ெல்லை பீர்ஃஸ் தோட்ட பாஃதையில் 1 ஆஃம் குறுஃஃஃு பாஃதை	PS	GRV	237306.484/ 108425.892	237296.089/ 108428.881	236632.651/ 108728.077	236632.919/ 108723.981	999.75	3.90	2.45
1975	NWP PNP C177 6/ 1/ 1	஢ெல்லை பீர்ஃஸ் தோட்ட பாஃதையில் 1 ஆஃம் குறுஃஃஃு பாஃதையில் 1 ஆஃம் குறுஃஃஃு பாஃதை	PS	GRV	237051.721/ 108601.404	237048.085/ 108601.502	237037.200/ 108701.983	237035.852/ 108700.685	105.55	3.10	2.31

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஃஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃமுஃயரஃ வர்த்துமாளப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷுமாளத் - 2023.12.22

311A

தோடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் ஡ெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலத்	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1976	NWP PNP C177 6/ 1/ 2	மெல்லெ பீரில் தோட்ட பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	236908.501/ 108621.664	236905.515/ 108623.776	236913.125/ 108680.216	236911.747/ 108680.671	59.62	5.40	2.40
1977	NWP PNP C177 7	வெல்லியாகும நீவ் ஹோப் பாதை	PS	GRV	237641.656/ 107772.655	237637.188/ 107773.477	237778.770/ 108171.803	237778.659/ 108176.574	564.63	3.75	2.45
1978	NWP PNP C177 8	மெல்லெ ரேந்த தோட்ட பாதை	PS	BP	238055.878/ 107754.549	238049.489/ 107754.797	237892.958/ 108330.751	237892.020/ 108332.253	639.65	4.10	2.52
1979	NWP PNP C177 9	வெல்லியாகும பாதை	PS	GRV	239393.845/ 107457.984	239390.622/ 107459.119	239231.086/ 108308.075	239222.366/ 108304.740	1318.91	4.50	2.45
1980	NWP PNP C177 10	ஹந்திராபொல பாடசாலை மாவத்தை	PS	CNC	239778.232/ 107365.623	239773.506/ 107367.635	239886.131/ 108199.123	239883.714/ 108199.232	1050.65	3.60	2.40
1981	NWP PNP C177 11	ராவிட பதூர தோட்ட பாதை	PS	GRV	241938.071/ 106889.087	241934.536/ 106890.429	242022.272/ 107412.657	242019.052/ 107412.340	534.35	4.60	2.75
1982	NWP PNP C177 11/ 1	ராவிட பதூர தோட்ட பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241974.968/ 107096.072	241974.247/ 107092.440	241834.402/ 107128.630	241834.096/ 107125.363	147.23	3.65	2.44
1983	NWP PNP C177 11/ 2	ராவிட பதூர தோட்ட பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242001.644/ 107217.822	242000.717/ 107214.139	241841.885/ 107264.968	241839.814/ 107261.230	169.07	3.55	2.40
1984	NWP PNP C177 12	சிங்கக்குலிய காலியாவதன பன்னரே பாதையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242411.167/ 106797.135	242408.073/ 106798.195	242491.462/ 106995.163	242489.489/ 106998.190	220.23	5.40	2.40

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிசாரம்	லகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அசலம் (m)	வளர்ச்சி அசலம் (m)
1985	NWP PNP C177 13	சிங்கக்குலிய காலியாவதன பன்னரே பாணதயில் 13 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242452.369/ 106788.510	242447.773/ 106790.483	242565.258/ 106949.348	242564.065/ 106950.789	199.91	3.00	2.40
1986	NWP PNP C177 14	வெலிஅமுன சுற்று பாணத	PS	TAR	243090.191/ 106922.288	243085.005/ 106917.300	243182.300/ 107245.399	243176.480/ 107245.907	420.88	4.10	2.45
1987	NWP PNP C177 14/ 1	வெலிஅமுன சுற்று பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243074.485/ 106960.383	243074.692/ 106956.652	243016.786/ 106998.415	243015.252/ 106997.545	75.91	3.50	2.50
1988	NWP PNP C177 14/ 2	வெலிஅமுன சுற்று பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243087.174/ 107043.817	243086.251/ 107038.485	243032.692/ 107127.990	243031.894/ 107126.257	118.23	3.20	2.50
1989	NWP PNP C177 15	சிங்கக்குலிய காலியாவதன பன்னரே பாணதயில் 15 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243175.066/ 106936.929	243180.472/ 106936.939	243246.968/ 106834.467	243247.433/ 106836.334	146.71	4.50	3.00
1990	NWP PNP C177 16	சிங்கக்குலிய காலியாவதன பன்னரே பாணதயில் 16 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	TAR	243350.323/ 106934.328	243354.855/ 106937.801	243733.260/ 106793.816	243735.726/ 106796.085	549.79	6.00	3.00
1991	NWP PNP C177 17	சிங்கக்குலிய காலியாவதன பன்னரே பாணதயில் 17 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243386.640/ 107104.881	243392.506/ 107108.489	243713.717/ 107035.613	243714.046/ 107038.077	367.30	3.00	2.40

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஹு - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசோஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

313A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
1992	NWP PNP C177 18	ஃந்நேஃபால பன்னரே ஃடரான்ஸ்போமரின் முன்பஃஃக பாறை	PS	TAR	243401.856/ 107165.286	243401.032/ 107161.032	242874.440/ 108158.724	242873.932/ 108152.604	1707.00	6.20	2.70
1993	NWP PNP C177 18/ 1	தகுனு பன்னரே ஃபெலிவெடிய பாறை	PS	CNC	243282.766/ 107198.765	243279.647/ 107200.107	243313.936/ 107382.967	243310.697/ 107383.507	189.24	3.10	2.40
1994	NWP PNP C177 18/ 2	ஃந்நேஃபால பன்னரே ஃடரான்ஸ்போமரின் முன்பஃஃக பாறையில் 2 ஆம் குறுஃஃஃக பாறை	PS	GRV	242985.367/ 107274.336	242990.576/ 107272.747	242970.224/ 107199.691	242972.825/ 107200.761	78.21	5.50	3.00
1995	NWP PNP C177 18/ 3	ஃந்நேஃபால மயான பாறை	PS	CNC	242968.608/ 107286.220	242971.373/ 107279.743	242874.424/ 108153.435	242870.473/ 108155.243	1121.70	3.80	2.40
1996	NWP PNP C177 18/ 3/ 1	ஃந்நேஃபால மயான பாறையில் 1 ஆம் குறுஃஃஃக பாறை	PS	GRV	242903.918/ 107236.608	242907.521/ 107237.214	242921.996/ 107134.711	242923.459/ 107137.179	118.21	3.00	2.50
1997	NWP PNP C177 18/ 3/ 2	ஃந்நேஃபால மயான பாறையில் 2 ஆம் குறுஃஃஃக பாறை	PS	GRV	242776.223/ 107317.164	242775.550/ 107320.627	242825.249/ 107295.804	242827.518/ 107295.741	75.09	4.50	2.50
1998	NWP PNP C177 18/ 3/ 3	ஃந்நேஃபால மயான பாறையில் 3 ஆம் குறுஃஃஃக பாறை	PS	GRV	242746.325/ 107495.188	242745.863/ 107492.390	242599.473/ 107493.514	242599.308/ 107492.214	150.27	4.50	2.50
1999	NWP PNP C177 18/ 3/ 4	ஃந்நேஃபால மயான பாறையில் 4 ஆம் குறுஃஃஃக பாறை	PS	GRV	242803.087/ 107725.607	242801.427/ 107720.807	242664.865/ 107766.588	242664.535/ 107764.322	148.30	4.50	3.00

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநாஃஃஃ ஃநி லீஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

315A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2006	NWP PNP C177 18/ 9/ 1	ஃந்நேஃபால பன்னரே ஃராஃஃஃஃஃஃஃஃ முஃஃஃஃஃ பாறையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் பாறை	PS	GRV	243049.968/ 107969.288	243048.973/ 107965.555	242959.557/ 107959.459	242960.723/ 107960.328	122.74	3.00	2.40
2007	NWP PNP C177 18/ 10	ஃந்நேஃபால பன்னரே ஃராஃஃஃஃஃஃஃஃ முஃஃஃஃஃ பாறையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	BP	243186.549/ 108082.239	243184.098/ 108087.109	243872.132/ 108635.640	243867.198/ 108636.948	1040.72	3.35	2.36
2008	NWP PNP C177 18/ 10/ 1	ஃந்நேஃபால பன்னரே ஃராஃஃஃஃஃஃஃஃ முஃஃஃஃஃ பாறையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் பாறை	PS	GRV	243333.821/ 108114.936	243338.061/ 108113.945	243359.131/ 108070.346	243359.127/ 108072.145	63.43	3.00	2.40
2009	NWP PNP C177 18/ 10/ 2	ஃந்நேஃபால பன்னரே ஃராஃஃஃஃஃஃஃஃ முஃஃஃஃஃ பாறையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 2 ஆம் பாறை	PS	GRV	243393.580/ 108155.776	243388.976/ 108155.035	243395.855/ 108224.267	243393.986/ 108224.397	71.28	2.80	2.30
2010	NWP PNP C177 18/ 11	ஃந்நேஃபால பன்னரே ஃராஃஃஃஃஃஃஃஃ முஃஃஃஃஃ பாறையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	243124.676/ 108096.441	243122.405/ 108097.104	243190.699/ 108264.684	243189.596/ 108265.780	197.26	4.50	3.00
2011	NWP PNP C177 19	பன்னரே ஃஃஃஃஃஃஃஃ	PS	GRV	243839.959/ 107735.223	243835.392/ 107732.933	243888.455/ 108106.001	243885.651/ 108105.788	439.79	4.20	2.50

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2012	NWP PNP C177 20	சலஹமுல்ல மாலில தோட்ட பாணையின் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	243926.849/ 107712.648	243931.208/ 107715.457	243881.022/ 107581.741	243883.883/ 107579.465	144.69	3.80	2.40
2013	NWP PNP C177 20/ 1	சலஹமுல்ல மாலில தோட்ட பாணையின் 2 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	243917.891/ 107670.218	243919.860/ 107672.606	244107.142/ 107601.921	244108.333/ 107603.790	202.82	3.60	2.43
2014	NWP PNP C177 21	சலஹமுல்ல மாலில தோட்ட பாணையின் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	244052.300/ 107846.608	244056.968/ 107849.936	244234.214/ 107784.675	244234.886/ 107786.907	193.98	3.60	2.43
2015	NWP PNP C177 22	சலஹமுல்ல முன் பள்ளியின் முன்பக்க பாணை	PS	TAR	244193.615/ 107946.316	244185.411/ 107944.235	244184.708/ 108500.244	244180.839/ 108499.504	650.16	3.00	2.50
2016	NWP PNP C177 22/ 1	சலஹமுல்ல முன் பள்ளியின் முன்பக்க பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	244116.992/ 108094.636	244116.129/ 108091.636	243941.785/ 108177.717	243940.453/ 108176.116	198.49	2.80	2.40
2017	NWP PNP C177 22/ 2	சலஹமுல்ல முன் பள்ளியின் முன்பக்க பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	244131.585/ 108177.938	244129.656/ 108174.604	244061.436/ 108218.046	244060.437/ 108216.712	83.03	2.70	2.30
2018	NWP PNP C177 22/ 3	சலஹமுல்ல முன் பள்ளியின் முன்பக்க பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	244182.351/ 108242.887	244183.946/ 108246.355	244336.998/ 108162.365	244337.258/ 108165.564	204.91	3.00	2.50

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநாஃலாஃ ஃநாஃலாஃ ஃநாஃலாஃ ஃநாஃலாஃ ஃநாஃலாஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாஃயஃ ஃனாஃலாஃ ஃநாஃலாஃ ஃநாஃலாஃ ஃநாஃலாஃ ஃநாஃலாஃ - 2023.12.22

317A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2019	NWP PNP C177 22/ 4	ஃலஹழல் முன் பள்ளியின் முன்பக்க பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244182.169/ 108304.844	244181.560/ 108308.773	244314.938/ 108253.327	244316.267/ 108256.394	180.64	2.80	2.40
2020	NWP PNP D193 1	ஃடவல் ஃசக்குவத்த பாறை	PS	GRV	238233.795/ 112082.122	238233.490/ 112078.180	237832.336/ 112169.672	237832.344/ 112165.419	447.57	4.90	2.30
2021	NWP PNP D193 2	எலிலில் ஃதுவ தோட்ட பாறை	PS	GRV	238299.808/ 111529.703	238299.198/ 111522.129	237354.450/ 111741.827	237352.905/ 111734.461	1090.11	6.10	2.70
2022	NWP PNP D193 2/1	எலிலில் ஃதுவ தோட்ட பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237565.993/ 111675.155	237572.293/ 111673.202	237504.520/ 111376.353	237508.343/ 111376.023	309.83	5.40	2.40
2023	NWP PNP D193 3	ஃனாஹுள்ள பொது ஃனாஹு பாறை	PS	GRV	238157.778/ 110816.488	238156.174/ 110812.804	237152.306/ 111152.176	237149.199/ 111146.881	1453.83	4.60	2.40
2024	NWP PNP D193 3/1	ஃனாஹுள்ள பொது ஃனாஹு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	237397.865/ 111218.650	237391.989/ 111217.466	237436.576/ 111330.136	237433.707/ 111331.161	122.41	3.00	2.40
2025	NWP PNP D193 4	ஃனாஹுள்ள பொது பாறை	PS	TAR	238113.979/ 110678.158	238116.465/ 110682.934	239113.018/ 110456.431	239113.009/ 110461.513	1065.46	6.10	2.40
2026	NWP PNP D193 5	ஹெட்டி குப்புல பில்லே பாறை	PS	GRV	238075.201/ 110378.274	238073.479/ 110382.680	238584.396/ 109876.433	238589.077/ 109873.434	1184.02	4.50	2.40

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2027	NWP PNP D193 6	ஹெட்டி ரூப்புவ போதிராஜத மாவத்தை	PS	GRV	238238.771/ 109935.338	238237.359/ 109940.625	238401.142/ 110078.006	238400.235/ 110076.682	261.41	4.00	2.50
2028	NWP PNP D193 7	ஹெட்டி ரூப்புவ பண்டார தோட்ட பாதை	PS	CNC	238263.045/ 109839.783	238261.371/ 109846.106	238654.656/ 109466.100	238656.837/ 109466.312	873.66	6.25	2.80
2029	NWP PNP D193 7/1	ஹெட்டி ரூப்புவ பண்டார தோட்ட பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238610.403/ 109850.203	238609.874/ 109854.921	238887.331/ 109836.342	238887.950/ 109838.417	317.19	3.50	2.43
2030	NWP PNP D193 8	ஹெட்டி ரூப்புவ லுருது பாதை	PS	TAR	238320.814/ 109542.188	238324.142/ 109540.483	238254.615/ 109215.106	238257.627/ 109215.060	362.87	4.20	2.43
2031	NWP PNP D193 8/1	ஹெட்டி ரூப்புவ லுருது பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238273.255/ 109460.063	238273.366/ 109456.122	238173.013/ 109456.457	238172.812/ 109452.516	102.51	4.00	2.40
2032	NWP PNP D193 8/2	லுருது மாவத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	238256.643/ 109362.502	238254.359/ 109361.746	238164.157/ 109364.096	238164.627/ 109362.230	95.60	3.50	2.00
2033	NWP PNP D193 9	ஹெட்டி ரூப்புவ சிலையின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	238386.626/ 109513.476	238382.148/ 109518.653	238408.516/ 109614.741	238406.800/ 109615.723	107.92	3.50	2.00
2034	NWP PNP D193 10	ஹெட்டி ரூப்புவ பதுர தோட்டம் ஊடாக ஹெட்டிராபொல பாதை	PS	CPT	238408.126/ 109429.895	238407.904/ 109437.673	241039.656/ 107727.864	241046.188/ 107734.826	4630.15	6.25	2.80

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பஃகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசோஃலிஃஃ ஃுடிஃரஃஃ வர்த்துமாளப பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷுமாளஃ - 2023.12.22

319A

தொடர் இல.	பாஃத இல.	பாஃதஃயின் ஃபுஃர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரஃப ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ	ஆரஃப ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ	ஆரஃப ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ	இறுதி ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ	இறுதி ஓருஃஃஃஃஃஃஃஃ	நீளம் (m)	அஃலம் (m)	வளர்ஃஃ அஃலம் (m)
2035	NWP PNP D193 10/ 1	ஹெட்டிஃுஃபுஃ பஃுர ஃோட்டம் ஊடாக ஹுந்திராஃபால பாஃதஃயில் 1 ஆம் ஃுறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	238592.068/ 109449.384	238586.336/ 109448.364	239143.422/ 109727.845	238604.650/ 109332.166	238608.360/ 109332.284	122.05	3.60	2.40
2036	NWP PNP D193 10/ 2	ஹெட்டிஃுஃபுஃ பஃுர ஃோட்டம் ஊடாக ஹுந்திராஃபால பாஃதஃயில் 2 ஆம் ஃுறுஃஃு பாஃத	PS	TAR	239147.785/ 109727.490	239143.422/ 109727.845	239143.422/ 109727.845	239207.231/ 109457.945	239208.890/ 109459.763	361.87	3.75	2.45
2037	NWP PNP D193 10/ 3	இதிலின்ன அஃலேகம ஃெலில் அலர்கஃது வீட்டு பாஃத	PS	CNC	239384.759/ 109278.507	239381.974/ 109281.380	239381.974/ 109281.380	239280.977/ 109179.765	239283.262/ 109179.665	187.04	3.00	2.45
2038	NWP PNP D193 10/ 4	ஹெட்டிஃுஃபுஃ பண்டார ஃோட்டம் ஊடாக ஹுந்திராஃபால பாஃதஃயில் 4 ஆம் ஃுறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	239868.594/ 108512.176	239871.377/ 108509.747	239871.377/ 108509.747	239873.461/ 108578.125	239871.477/ 108578.234	69.22	2.70	2.10
2039	NWP PNP D193 10/ 5	ஹெட்டிஃுஃபுஃ பண்டார ஃோட்டம் ஊடாக ஹுந்திராஃபால பாஃதஃயில் 5 ஆம் ஃுறுஃஃு பாஃத	PS	TAR	239871.800/ 108485.255	239872.744/ 108481.107	239872.744/ 108481.107	240428.954/ 108587.247	240426.615/ 108587.710	676.77	3.62	2.45
2040	NWP PNP D193 10/ 6	ஹெட்டிஃுஃபுஃ பண்டார ஃோட்டம் ஊடாக ஹுந்திராஃபால பாஃதஃயில் 6 ஆம் ஃுறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	239849.390/ 108197.361	239847.000/ 108201.658	239847.000/ 108201.658	239755.071/ 108124.510	239758.080/ 108122.082	130.43	3.00	2.40

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2041	NWP PNP D193 10/ 6/ 1	ஹெட்டி ரூபுவ பண்டார தோட்டம் ஊடாக ஹெட்டிராபொல பாணையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் பாணை	PS	GRV	239799.825/ 108183.198	239798.154/ 108182.261	239772.777/ 108246.710	239770.172/ 108245.121	71.27	3.60	2.40
2042	NWP PNP D193 10/ 7	ஹெட்டிராபொல கஹெட்டி ஹெட்டி பாணை	PS	BP	240320.618/ 108227.690	240313.914/ 108229.285	240398.042/ 108464.034	240396.585/ 108465.535	254.83	3.95	2.50
2043	NWP PNP D193 10/ 8	ஹெட்டி ரூபுவ பண்டார தோட்டம் ஊடாக ஹெட்டிராபொல பாணையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	240904.779/ 107841.970	240906.949/ 107838.775	240834.880/ 107592.617	240836.679/ 107592.509	271.02	3.00	2.10
2044	NWP PNP D193 11	ஹெட்டி ரூபுவ கதவெல்ல பாணை	PS	TAR	238433.892/ 109192.679	238433.156/ 109197.553	238879.025/ 109227.047	238879.020/ 109229.847	538.03	5.00	2.43
2045	NWP PNP D193 12	ஹெட்டி ரூபுவ கிறிஸ்டி நிறைவல் அலர்சனது வீட்டு பாணை	PS	CNC	238448.843/ 109005.411	238449.319/ 109001.160	238202.692/ 109003.715	238202.491/ 109000.604	248.86	3.00	2.43
2046	NWP PNP D193 13	ஹெட்டி ரூபுவ கிறிஸ்டி ராஜா மாவத்தை	PS	GRV	238470.581/ 108907.079	238475.661/ 108912.169	238641.278/ 108899.043	238640.339/ 108901.324	216.10	6.00	3.00
2047	NWP PNP D193 14	விலவியாகம கொலனி பாணை	PS	TAR	238244.357/ 108491.699	238244.657/ 108498.545	239729.756/ 108630.253	239731.929/ 108634.976	1767.74	5.50	2.43
2048	NWP PNP D193 15	விலவியாகம கொலனி பாணை	PS	TAR	238237.306/ 108468.691	238236.846/ 108465.164	238131.907/ 108332.785	238135.177/ 108334.035	228.12	4.00	2.50

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநாஃஃஃ ஃநி லீஃஃ ஃஃஃ ஃஃஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

321A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2049	NWP PNP D193 16	லில்லியாகம நந்தசேன அவர்களது வீட்டு பாறை	PS	CNC	238247.949/ 108317.273	238249.500/ 108321.010	238423.852/ 108135.113	238426.132/ 108137.502	254.93	5.50	3.00
2050	NWP PNP D193 17	லில்லியாகம சம்பத் அவர்களது வீட்டு பாறை	PS	GRV	238188.604/ 108160.055	238191.246/ 108163.845	238310.883/ 108100.023	238312.125/ 108102.203	138.31	3.50	2.00
2051	NWP PNP D192 1	ராவிட 01 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	241081.303/ 110494.800	241082.867/ 110491.536	240930.954/ 110496.160	240929.684/ 110494.525	183.64	3.65	2.43
2052	NWP PNP D192 2	ராவிட மெத்தேபெராவாகம பாறை	PS	TAR	241220.515/ 110233.111	241222.810/ 110227.411	240714.314/ 110103.799	240714.529/ 110099.443	589.66	3.50	2.40
2053	NWP PNP D192 2/ 1	ராவிட மெத்தேபெராவாகம பாறையின் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241029.962/ 110185.122	241035.438/ 110183.865	241043.870/ 110078.982	241046.910/ 110077.222	111.61	5.00	2.40
2054	NWP PNP D192 2/ 2	ஜனக அலகியவன் மாவத்தை குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240956.253/ 110202.676	240960.257/ 110202.817	241003.816/ 109920.711	241004.513/ 109922.776	347.01	3.60	2.40
2055	NWP PNP D192 2/ 3	ராவிட மெத்தேபெராவாகம பாறையின் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	240836.200/ 110125.874	240838.130/ 110128.675	240971.568/ 109836.639	240972.132/ 109838.704	360.75	4.50	2.40
2056	NWP PNP D192 3	லெஃபல் ஹுந்திராபொல பாறையின் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241294.713/ 110144.896	241297.987/ 110143.236	241214.010/ 110100.578	241214.216/ 110097.347	97.86	3.00	2.40

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2057	NWP PNP D192 4	வெப்பல் ஹந்திராபொல பாதையின் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241331.497/ 110119.745	241327.689/ 110122.404	241505.817/ 110210.171	241505.613/ 110211.936	214.92	4.50	2.40
2058	NWP PNP D192 5	வெப்பல் ஹந்திராபொல பாதையின் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241459.395/ 109993.994	241457.455/ 109996.388	241603.616/ 109973.487	241603.949/ 109974.370	179.35	3.00	2.40
2059	NWP PNP D192 6	வெப்பல் பஹலசம பாதை	PS	TAR	241638.933/ 109593.632	241639.355/ 109590.004	240565.068/ 109770.153	240561.596/ 109765.376	1242.90	3.25	2.45
2060	NWP PNP D192 6/ 1	வெப்பல் பஹலசம பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241373.901/ 109593.730	241373.171/ 109591.131	241443.962/ 109801.291	241443.160/ 109802.355	240.27	4.50	3.00
2061	NWP PNP D192 6/ 2	வெப்பல் பஹலசம பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	241331.704/ 109559.884	241336.275/ 109559.892	241181.210/ 109342.753	241179.863/ 109340.625	471.70	3.10	2.43
2062	NWP PNP D192 6/ 2/ 1	வெப்பல் பஹலசம பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	241308.126/ 109442.307	241308.464/ 109439.443	241181.388/ 109444.407	241181.128/ 109441.275	128.85	4.50	3.00
2063	NWP PNP D192 6/ 3	வெப்பல் பஹலசம பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240732.621/ 109734.523	240739.685/ 109734.432	240794.635/ 109637.850	240795.358/ 109639.821	120.83	2.90	2.20

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃயே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பஃகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாஃயஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃமுஃயரஃ வர்த்துமாளப் பத்திரிகை - ஃதிவிஃசேஷுமாளது - 2023.12.22

323A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2064	NWP PNP D192 7	லெஃப்டல் பஹலஃம பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241655.971/ 109479.663	241656.083/ 109475.048	241335.032/ 109501.139	241336.755/ 109496.320	341.56	3.45	2.40
2065	NWP PNP D192 8	ராவிட தோட்ட பாதை	PS	GRV	241402.168/ 108555.805	241399.581/ 108550.616	241248.908/ 108600.169	241249.432/ 108597.939	167.70	3.50	2.43
2066	NWP PNP D192 9	ராவிட கோரலம்ஃபொத்த பாதை	PS	TAR	241405.409/ 108544.714	241408.308/ 108550.009	242788.715/ 108389.490	242787.512/ 108393.895	1660.13	4.40	2.50
2067	NWP PNP D192 9/ 1	ராவிட கோரலம்ஃபொத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242172.134/ 108570.972	242167.246/ 108573.920	242198.343/ 108891.785	242195.668/ 108891.625	330.23	3.10	2.30
2068	NWP PNP D192 10	லெஃப்டல் காலியாவதன பாதை	PS	TAR	241338.979/ 108374.354	241341.043/ 108381.306	242133.737/ 106855.327	242139.970/ 106854.977	2052.42	4.70	2.50
2069	NWP PNP D192 10/ 1	ராவிட வடக்கு பாதை	PS	TAR	241953.361/ 107770.621	241949.301/ 107774.969	242179.588/ 108022.507	242179.894/ 108025.360	520.66	3.75	2.45
2070	NWP PNP D192 10/ 1/ 1	ராவிட வடக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241964.577/ 108019.358	241961.335/ 108017.434	241900.740/ 108117.269	241898.191/ 108118.768	145.38	3.20	2.30
2071	NWP PNP D192 10/ 2	லெஃப்டல் காலியாவதன பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242154.769/ 107544.241	242154.762/ 107547.975	242241.546/ 107554.672	242242.113/ 107556.591	90.18	3.10	2.20

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2072	NWP PNP D192 10/ 3	ஹெல்பல்ல காலியாவதன பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	242018.766/ 107330.419	242018.987/ 107335.572	242162.667/ 107322.445	242161.568/ 107327.308	149.29	5.40	2.70
2073	NWP PNP D192 10/ 4	ஹெல்பல்ல காலியாவதன பாணையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	TAR	242183.729/ 107031.517	242184.447/ 107036.704	242464.929/ 107289.602	242465.079/ 107292.454	537.62	3.58	2.40
2074	NWP PNP D192 11	ராவிட வயல் மத்தியிலான பாணை	PS	GRV	241266.473/ 108255.369	241264.246/ 108252.046	241059.012/ 108425.327	241057.251/ 108423.093	331.58	3.10	2.20
2075	NWP PNP D192 12	ஹெல்பல்ல ஹெந்திராபொல பாணையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	241183.366/ 108087.777	241181.760/ 108085.492	241058.742/ 108108.753	241059.655/ 108106.811	129.13	3.20	2.40
2076	NWP PNP D192 13	ஹெல்பல்ல ஹெந்திராபொல பாணையில் 13 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	241179.638/ 108067.417	241181.033/ 108071.465	241337.759/ 107979.403	241340.822/ 107980.291	229.41	3.42	2.35
2077	NWP PNP D192 14	ஹெல்பல்ல ஹெந்திராபொல பாணையில் 14 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	241145.190/ 107985.607	241143.843/ 107983.791	240978.434/ 107996.342	240976.616/ 107996.442	176.01	3.00	2.20

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநாஃஃலாஃ ஃநாஃஃலாஃ ஃநாஃஃலாஃ ஃநாஃஃலாஃ ஃநாஃஃலாஃ ஃநாஃஃலாஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாஃயஃ ஃனாஃலாஃஃ ஃநாஃஃலாஃஃ ஃநாஃஃலாஃஃ ஃநாஃஃலாஃஃ ஃநாஃஃலாஃஃ ஃநாஃஃலாஃஃ - 2023.12.22

325A

தொடர் இல.	பாஃத இல.	பாஃதயல் ஃபையர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2078	NWP PNP D192 15	வெஃபல்வ ஹாந்திராஃபால பாஃதயல் 15 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	241107.890/ 107876.903	241109.749/ 107882.507	241219.523/ 107900.445	241219.934/ 107902.261	131.53	3.10	2.25
2079	NWP PNP D192 16	வெஃபல்வ ஹாந்திராஃபால பாஃதயல் 16 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	TAR	241045.624/ 107723.776	241050.808/ 107728.764	242014.292/ 107339.847	242014.643/ 107346.018	1248.53	3.68	2.43
2080	NWP PNP C178 1	நாஃபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாஃதயல் 1 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	244950.487/ 109327.009	244950.414/ 109330.673	245304.904/ 109086.504	245306.100/ 109089.105	436.77	3.00	2.40
2081	NWP PNP C178 2	நாஃபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாஃதயல் 2 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	244633.253/ 108944.373	244631.562/ 108939.669	244578.121/ 109012.889	244576.584/ 109013.115	109.84	3.00	2.40
2082	NWP PNP C178 3	நாஃபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாஃதயல் 3 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	244578.894/ 108770.495	244579.724/ 108772.651	244709.545/ 108652.776	244711.166/ 108652.143	198.94	3.00	2.50
2083	NWP PNP C178 4	நாஃபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாஃதயல் 4 ஆம் குறுக்கு பாஃத	PS	GRV	244557.383/ 108725.234	244556.704/ 108721.021	244447.553/ 108830.457	244445.152/ 108828.738	158.19	3.00	2.40
2084	NWP PNP C178 5	நாஃபிரித்தன்கடவர கோழிப் பண்ணை பாஃத	PS	GRV	244529.689/ 108435.261	244529.784/ 108439.720	245002.361/ 108186.741	245006.049/ 108186.903	621.43	4.50	2.74

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2085	NWP PNP C178 6	சிறீ போதிமலாருக்காராம புரான விஹாரை பாணை	PS	TAR	244522.624/ 108378.592	244521.299/ 108373.527	243773.511/ 109128.811	243767.369/ 109130.265	1374.16	3.00	2.50
2086	NWP PNP C178 6/ 1	சிறீ போதிமலாருக்காராம புரான விஹாரை பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	244301.633/ 108499.030	244296.229/ 108498.487	244256.572/ 108596.110	244256.276/ 108593.879	134.25	3.00	2.40
2087	NWP PNP C178 6/ 2	சிறீ போதிமலாருக்காராம புரான விஹாரை பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	243741.773/ 108662.176	243743.918/ 108657.383	243645.885/ 108763.694	243643.216/ 108762.790	190.94	3.00	2.40
2088	NWP PNP C178 6/ 3	உதாராவல புலுசுவரவத்த பாணை	PS	CNC	243738.622/ 108904.036	243738.281/ 108908.832	243890.654/ 108919.672	243889.683/ 108921.403	162.83	3.00	2.45
2089	NWP PNP C178 7	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாணையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	244444.827/ 107743.529	244443.619/ 107747.191	244780.339/ 107855.145	244778.929/ 107860.006	357.32	3.00	2.40
2090	NWP PNP C178 8	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாணையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	CNC	244449.948/ 107575.290	244450.111/ 107577.289	244705.006/ 107669.969	244703.600/ 107672.765	272.99	4.00	2.40
2091	NWP PNP C178 9	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாணையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	244453.324/ 107500.883	244453.867/ 107496.487	244091.010/ 107375.722	244092.362/ 107375.325	395.47	3.00	2.40

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

327A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாணியின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2092	NWP PNP C178 10	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	244460.031/ 107491.785	244459.224/ 107495.514	244887.547/ 107742.544	244888.086/ 107739.813	598.22	3.00	2.40
2093	NWP PNP C178 11	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244488.414/ 107410.629	244490.690/ 107407.302	244276.202/ 107333.350	244277.408/ 107330.754	229.70	3.00	2.40
2094	NWP PNP C178 12	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாதையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244554.713/ 107218.623	244555.372/ 107222.688	244769.453/ 107194.112	244772.255/ 107194.317	239.65	3.00	2.40
2095	NWP PNP C178 13	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாதையில் 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244550.107/ 107218.680	244550.714/ 107215.617	244333.485/ 107162.211	244330.718/ 107160.440	242.26	3.00	2.40
2096	NWP PNP C178 14	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாதையில் 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244579.940/ 107058.750	244579.662/ 107064.878	244832.735/ 107026.983	244832.932/ 107028.915	288.31	3.00	2.40
2097	NWP PNP C178 15	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாதையில் 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244581.855/ 106893.670	244582.181/ 106897.334	244768.105/ 106865.509	244770.166/ 106869.510	211.75	3.00	2.40
2098	NWP PNP C178 16	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாதையில் 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244572.667/ 106740.827	244572.993/ 106745.357	244786.083/ 106746.095	244783.548/ 106745.623	271.74	3.00	2.40

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	லகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2099	NWP PNP C178 17	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாணதயில் 17 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	244566.363/ 106721.828	244565.573/ 106716.363	244503.752/ 106727.372	244502.557/ 106724.172	67.37	3.00	2.40
2100	NWP PNP C178 18	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாணதயில் 18 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	244564.191/ 106670.460	244564.334/ 106665.797	244364.258/ 106664.285	244365.664/ 106662.023	218.01	3.00	2.40
2101	NWP PNP C178 19	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாணதயில் 19 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	244709.126/ 106364.352	244704.717/ 106366.475	244730.123/ 106482.974	244727.651/ 106484.302	125.80	3.00	2.40
2102	NWP PNP C178 20	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாணதயில் 20 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	245196.291/ 106269.514	245194.755/ 106269.777	245215.083/ 106389.165	245212.944/ 106390.859	124.64	3.00	2.40
2103	NWP PNP C178 21	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாணதயில் 21 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	245336.983/ 106246.766	245334.310/ 106248.227	245383.640/ 106400.544	245382.067/ 106402.607	165.76	3.00	2.40
2104	NWP PNP C178 22	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாணதயில் 22 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	TAR	245554.530/ 106203.046	245546.921/ 106203.564	245950.749/ 106940.530	245948.607/ 106944.190	908.73	3.50	2.50
2105	NWP PNP C178 22/ 1	நாபிரித்தன்கடவர துத்திரிபிடிய பாணதயில் 22 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	245577.629/ 106303.818	245575.634/ 106300.616	245243.103/ 106464.131	245241.438/ 106461.862	421.70	4.00	2.40

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஹு - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃருஃயரஃ வர்ஃதஃமாளப் பஃத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாளத்ரு - 2023.12.22

329A

தொடர் இல.	பாஃத இல.	பாஃதயின் ஃபெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரஃப் ஒருங்கிணைஃப் இடத்ரு	ஆரஃப் ஒருங்கிணைஃப் வலத்ரு	இஃறுதி ஒருங்கிணைஃப் இடத்ரு	இஃறுதி ஒருங்கிணைஃப் வலத்ரு	நீளம் (m)	அஃலம் (m)	வளர்ஃஃ அஃலம் (m)
2106	NWP PNP C178 22/ 2	நாபிரித்தன்ஃகடவர துத்திரிபிரிய பாஃதயில் 22 ஆம் குறுஃஃு பாஃதயில் 2 ஆம் குறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	245606.849/ 106344.909	245604.253/ 106341.374	245451.986/ 106501.901	245449.786/ 106500.631	227.14	4.30	2.20
2107	NWP PNP C178 22/ 3	நாபிரித்தன்ஃகடவர துத்திரிபிரிய பாஃதயில் 22 ஆம் குறுஃஃு பாஃதயில் 3 ஆம் குறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	245714.653/ 106472.956	245710.661/ 106466.953	245634.011/ 106520.167	245632.747/ 106518.233	96.28	4.00	2.40
2108	NWP PNP C178 22/ 4	நாபிரித்தன்ஃகடவர துத்திரிபிரிய பாஃதயில் 22 ஆம் குறுஃஃு பாஃதயில் 4 ஆம் குறுஃஃு பாஃத	PS	TAR	245725.456/ 106512.347	245723.338/ 106503.017	245212.708/ 106971.709	245211.248/ 106968.108	785.00	4.50	3.60
2109	NWP PNP C178 22/ 4/ 1	நாபிரித்தன்ஃகடவர துத்திரிபிரிய பாஃதயில் 22 ஆம் குறுஃஃு பாஃதயில் 4 ஆம் குறுஃஃு பாஃதயில் 1 ஆம் பாஃத	PS	GRV	245261.928/ 106953.881	245265.868/ 106952.490	245208.426/ 106836.664	245213.640/ 106832.410	133.08	4.50	3.00
2110	NWP PNP C178 22/ 5	நாபிரித்தன்ஃகடவர துத்திரிபிரிய பாஃதயில் 22 ஆம் குறுஃஃு பாஃதயில் 5 ஆம் குறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	245946.672/ 106943.719	245943.278/ 106938.983	245534.091/ 107161.179	245530.620/ 107161.306	537.20	8.00	3.60

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2111	NWP PNP C178 22/ 5/1	கோரல் கடலும் பாறை	PS	GRV	245535.793/ 107055.560	245537.834/ 107052.199	245387.480/ 107031.929	245389.545/ 107034.132	236.96	3.00	2.40
2112	NWP PNP C189 1	ரொலுசும கெரோலினா தோட்ட 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246922.835/ 117893.679	246921.178/ 117890.254	246679.588/ 117590.786	246680.827/ 117595.248	620.34	5.00	2.75
2113	NWP PNP C189 1/ 1	ரொலுசும கெரோலினா தோட்ட 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	246892.035/ 117897.017	246897.542/ 117895.574	246685.037/ 117593.673	246684.004/ 117589.990	460.61	5.00	2.75
2114	NWP PNP C189 2	சுரியகொல்ல நெதலசுமுல பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	247068.674/ 117471.492	247071.281/ 117465.274	245900.708/ 117407.829	245900.197/ 117402.747	1236.27	4.00	2.50
2115	NWP PNP C189 2/ 1	சுரியகொல்ல நெதலசுமுல பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246606.928/ 117363.209	246611.292/ 117362.594	246722.521/ 117195.210	246722.517/ 117197.906	284.77	4.00	2.50
2116	NWP PNP C189 2/ 2	சுரியகொல்ல நெதலசுமுல பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246521.730/ 117370.999	246515.704/ 117371.610	246538.353/ 117494.112	246536.949/ 117494.940	127.17	4.50	2.50
2117	NWP PNP C189 2/ 3	சுரியகொல்ல நெதலசுமுல பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	246165.848/ 117421.003	246162.731/ 117421.206	246208.302/ 117657.658	246208.772/ 117655.844	372.10	3.50	2.20

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாணியின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2118	NWP PNP C189 3	வெள்ளைச் சந்திரன் அலகை வட்டி பாதை	PS	TAR	247049.067/ 117186.299	247047.829/ 117181.113	246887.608/ 117200.648	246887.198/ 117197.432	165.14	6.00	3.00
2119	NWP PNP C189 4	எம்ஜே தோட்ட சுற்று மாவட்டம்	PS	GRV	247031.184/ 117010.092	247030.570/ 117005.114	246755.063/ 117132.918	246753.709/ 117135.405	411.56	6.00	3.00
2120	NWP PNP C189 4/ 1	எம்ஜே தோட்ட சுற்று மாவட்டம் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246891.487/ 117021.587	246889.185/ 117021.217	246895.020/ 117082.946	246893.151/ 117083.276	63.23	3.60	2.40
2121	NWP PNP C189 4/ 2	எம்ஜே தோட்ட சுற்று மாவட்டம் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246730.531/ 117034.506	246732.703/ 117032.144	246613.792/ 117044.967	246613.329/ 117042.635	120.81	4.50	2.40
2122	NWP PNP C189 5	எம்ஜே தோட்ட எழுது மாவட்டம்	PS	TAR	247021.305/ 116893.626	247020.691/ 116888.129	246524.368/ 116870.490	246528.415/ 116872.468	576.52	6.00	3.00
2123	NWP PNP C189 5/ 1	எம்ஜே தோட்ட எழுது மாவட்டம் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246776.171/ 116922.090	246780.432/ 116920.646	246669.217/ 116650.331	246669.118/ 116647.117	367.92	6.00	3.00
2124	NWP PNP C189 6	எம்ஜே தோட்ட சமங்கி மாவட்டம்	PS	GRV	247012.097/ 116810.318	247011.846/ 116804.821	246176.785/ 116557.853	246177.835/ 116551.893	1157.12	6.00	3.00

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2125	NWP PNP C189 6/1	எம்ஜே தோட்ட சமங்கி மாவட்டத்தில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	246516.829/ 116786.035	246519.560/ 116788.970	246585.361/ 116769.563	246585.493/ 116770.546	76.38	3.60	2.40
2126	NWP PNP C189 7	ரொலுசும எம்ஜே தோட்டத்தின் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	246997.037/ 116624.731	246996.526/ 116619.545	246797.843/ 116654.671	246795.668/ 116650.520	205.55	6.00	3.00
2127	NWP PNP C189 7/1	ரொலுசும எம்ஜே தோட்டத்தின் 5 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	246919.320/ 116632.013	246923.164/ 116631.500	246898.212/ 116338.209	246902.785/ 116337.594	298.87	5.00	2.74
2128	NWP PNP C189 7/2	ரொலுசும எம்ஜே தோட்டத்தின் 6 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246835.234/ 116642.810	246839.547/ 116641.625	246984.119/ 116447.754	246983.953/ 116453.716	339.91	6.00	3.00
2129	NWP PNP C189 8	மினுலன்கமுல தோட்டம் ரொலுசும பஹே பாசே பாறை	PS	TAR	246975.603/ 116324.083	246974.370/ 116316.200	245323.001/ 116096.864	245320.310/ 116091.260	1993.62	6.00	3.00
2130	NWP PNP C189 8/1	மினுலன்கமுல தோட்டம் ரொலுசும பஹே பாசே பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246837.830/ 116343.788	246833.958/ 116344.381	246845.031/ 116465.705	246841.427/ 116465.200	124.91	3.00	2.40

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃயே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி பஹுய - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாஃயஃ ஃசோஃஸிஃஃ ஃருஃயரஃ வர்த்ர்துமரஃப பத்ரிரிகை - ஃதிவிஃசேஷுமரஃனத்ர - 2023.12.22

333A

தொடர் இல.	பாஃத இல.	பாஃதயின் பெயர்	ஃதிஃரரம்	கை	ஆரஃப ஒருங்கிணைப்பு இடத்ர	ஆரஃப ஒருங்கிணைப்பு வலத்ர	இஃறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்ர	இஃறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலத்ர	நீளம் (m)	ஃகலம் (m)	வளர்ஃஃ ஃகலம் (m)
2131	NWP PNP C189 8/ 2	மிஃலவனேஃஃுல தொடஃஃம் லெரலுஃம பஃஃை பாஃே பாஃதயில் 2 ஆம் ஃறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	246691.321/ 116338.176	246689.050/ 116338.837	246757.075/ 116680.224	246757.082/ 116676.160	419.20	3.00	2.40
2132	NWP PNP C189 8/ 3	மிஃலவனேஃஃுல தொடஃஃம் லெரலுஃம பஃஃை பாஃே பாஃதயில் 3 ஆம் ஃறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	246654.021/ 116335.447	246657.959/ 116334.455	246653.650/ 116278.557	246656.521/ 116277.563	59.27	3.00	2.40
2133	NWP PNP C189 8/ 4	மிஃலவனேஃஃுல தொடஃஃம் லெரலுஃம பஃஃை பாஃே பாஃதயில் 4 ஆம் ஃறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	246475.738/ 116342.622	246478.906/ 116342.576	246611.341/ 115896.600	246614.663/ 115897.227	509.61	4.50	2.74
2134	NWP PNP C189 8/ 5	மிஃலவனேஃஃுல தொடஃஃம் லெரலுஃம பஃஃை பாஃே பாஃதயில் 5 ஆம் ஃறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	246283.139/ 116296.072	246291.972/ 116295.256	246080.584/ 115618.690	246084.016/ 115616.519	910.66	4.50	2.80
2135	NWP PNP C189 8/ 5/ 1	மிஃலவனேஃஃுல தொடஃஃம் லெரலுஃம பஃஃை பாஃே பாஃதயில் 5 ஆம் ஃறுஃஃு பாஃதயில் 1 ஆம் பாஃத	PS	GRV	246153.681/ 115799.040	246151.193/ 115795.925	245893.508/ 115918.624	245892.007/ 115915.095	288.39	4.20	2.50
2136	NWP PNP C189 8/ 6	ஃரியஃஃால்ல வயல் மத்ரியிலரஃன பாஃத	PS	BP	246211.939/ 116328.044	246205.396/ 116326.581	245713.888/ 116746.082	245708.594/ 116743.584	849.07	5.30	2.50

334A IV (ආ) කොටස - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நிலம் (m)	அகலம் (m)	எளர்ச்சி அகலம் (m)
2137	NWP PNP C189 8/ 7	மினுவுன்கமுல தொடக்கம் வெரலுசும படுஹ பாடுசு பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245914.424/ 116050.044	245911.940/ 116044.128	245908.863/ 116295.278	245907.095/ 116296.312	293.44	4.00	2.50
2138	NWP PNP C189 8/ 8	மினுவுன்கமுல தொடக்கம் வெரலுசும படுஹ பாடுசு பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245742.219/ 115933.479	245745.493/ 115932.551	245751.228/ 115677.465	245753.409/ 115678.091	258.35	4.00	2.50
2139	NWP PNP C189 8/ 9	மினுவுன்கமுல தொடக்கம் வெரலுசும படுஹ பாடுசு பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245740.781/ 115938.816	245735.792/ 115940.363	245763.067/ 116058.833	245759.636/ 116060.382	125.80	3.70	2.40
2140	NWP PNP C189 8/ 10	மினுவுன்கமுல தொடக்கம் வெரலுசும படுஹ பாடுசு பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245464.965/ 116033.646	245461.492/ 116035.372	245489.255/ 116151.865	245487.052/ 116152.329	132.36	3.00	2.40
2141	NWP PNP C189 9	கம்ப்டுகொட மில்லெவெடிய பாதை	PS	GRV	245916.031/ 114554.136	245911.568/ 114551.898	245423.356/ 114947.955	245422.166/ 114945.827	765.12	4.20	2.43
2142	NWP PNP C189 10	மஹா உடலெல கம்ப்டுகொட பாதை	PS	TAR	245704.969/ 114031.079	245708.749/ 114038.189	245940.294/ 113151.098	245945.908/ 113148.722	1258.07	5.80	2.40

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃயே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி பஹுஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாஃயஃ ஃசோஃஸிஃஃ ஃருஃயரஃ வர்த்ரமாநப் பத்ரிரிகை - அர்திவிஃசேஷமாநத்ர - 2023.12.22

335A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2143	NWP PNP C189 10/ 1	ஃஃபுருஃகாட மயான பாறை	PS	GRV	246105.963/ 113873.643	246105.541/ 113878.101	246888.602/ 113826.797	246886.103/ 113830.422	921.72	3.65	2.43
2144	NWP PNP C189 10/ 1/ 1	ஃஃபுருஃகாட மயான பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246429.370/ 113982.884	246423.549/ 113984.377	246515.004/ 114082.452	246516.117/ 114084.192	143.71	3.70	2.13
2145	NWP PNP C189 10/ 2	மஹா உடலெல ஃஃபுருஃகாட பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246019.567/ 113565.574	246020.181/ 113570.501	246290.644/ 113599.286	246290.846/ 113602.917	275.40	3.70	2.50
2146	NWP PNP C189 10/ 3	மஹா உடலெல ஃஃபுருஃகாட பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246049.191/ 113437.819	246049.961/ 113442.383	246193.498/ 113400.898	246193.339/ 113403.335	183.51	3.70	2.50
2147	NWP PNP C189 11	நெதலஃஃமுல மெதஃஃஃபிடி ய பாறை	PS	TAR	245680.130/ 114007.561	245675.884/ 114000.554	243848.334/ 114727.829	243850.428/ 114718.136	2123.85	7.50	4.00
2148	NWP PNP C189 11/ 1	நெதலஃஃமுல மெதஃஃஃபிடி ய பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	244914.169/ 114403.722	244908.663/ 114404.178	245320.250/ 116091.344	245315.984/ 116095.174	1814.99	5.00	3.04

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2149	NWP PNP C189 11/ 1/1	நெதலகமுல மெதகம்பிடிய பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	245202.530/ 115678.112	245202.886/ 115682.156	245586.825/ 115357.514	245588.537/ 115359.125	507.44	3.65	2.43
2150	NWP PNP C189 11/ 1/2	நெதலகமுல மெதகம்பிடிய பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	245211.912/ 115793.657	245211.784/ 115790.259	245122.501/ 115804.296	245122.304/ 115802.264	92.49	3.00	2.40
2151	NWP PNP C189 11/ 2	நெதலகமுல மெதகம்பிடிய பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	244390.251/ 114490.988	244394.986/ 114492.395	244467.354/ 114324.142	244470.023/ 114324.879	222.40	3.00	2.40
2152	NWP PNP C189 11/ 3	மெதகம்பிடிய வயல் மத்தியிலான பாணை	PS	TAR	244168.173/ 114637.073	244163.701/ 114640.073	244369.039/ 114962.731	244365.608/ 114964.280	417.65	6.00	3.04
2153	NWP PNP C189 11/ 3/1	மெதகம்பிடிய வயல் மத்தியிலான பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	244201.238/ 114733.926	244200.621/ 114730.037	244139.663/ 114897.616	244135.818/ 114898.232	236.22	4.50	3.00
2154	NWP PNP C189 11/ 3/ 1/1	மெதகம்பிடிய வயல் மத்தியிலான பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	244152.197/ 114738.352	244149.834/ 114738.271	244167.754/ 114888.668	244165.571/ 114889.027	152.60	4.50	3.00

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

337A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாணியின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2155	NWP PNP C189 11/ 4	நெதலசுமுவ மெதகம்பிடிய பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244041.953/ 114676.589	244046.475/ 114675.404	244024.494/ 114262.116	244028.284/ 114263.418	424.28	4.00	3.04
2156	NWP PNP C189 11/ 4/ 1	நெதலசுமுவ மெதகம்பிடிய பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244026.612/ 114410.555	244026.555/ 114413.822	244082.235/ 114384.468	244083.635/ 114385.870	67.48	3.04	2.13
2157	NWP PNP C189 12	கம்புருகொட உடுகம பாதை	PS	GRV	245582.251/ 113855.339	245580.389/ 113850.565	245252.908/ 114170.448	245247.715/ 114170.127	919.66	4.50	2.20
2158	NWP PNP C189 13	கம்புருகொட உடுகம பாதையில் முன்பக்க பாதை	PS	GRV	245582.854/ 113837.633	245583.888/ 113840.072	245682.279/ 113802.965	245682.849/ 113804.210	108.03	3.60	3.60
2159	NWP PNP C189 14	கம்புருகொட உடுகம சிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	PS	BP	245568.292/ 113774.145	245567.679/ 113768.026	245410.798/ 113807.363	245410.125/ 113805.391	164.38	3.60	2.50
2160	NWP PNP C189 15	கம்புருகொட பேருந்து தரிப்பிடத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	245531.600/ 113605.084	245532.735/ 113609.338	245721.222/ 113584.989	245721.297/ 113586.648	193.70	3.00	2.10
2161	NWP PNP C189 16	கம்புருகொட மைலசஹமுல தோட்ட பாதை	PS	GRV	245508.079/ 113555.334	245506.582/ 113549.835	245310.154/ 113585.369	245309.975/ 113583.632	204.28	3.70	2.45

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயிலன் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2162	NWP PNP C189 17	உடலெல சோமராத்ன ஹாட்லெயர் அருகிலுள்ள பாணத	PS	GRV	245470.826/ 113451.357	245469.793/ 113447.623	245187.543/ 113534.907	245188.018/ 113531.071	333.48	3.60	2.40
2163	NWP PNP C189 18	மஹா உடலெல வல்டிசும பாணத	PS	TAR	245458.748/ 113402.397	245460.296/ 113408.103	246961.062/ 112946.583	246964.424/ 112953.952	1658.63	6.10	3.70
2164	NWP PNP C189 18/ 1	மஹா உடலெல பன்சலின் அருகிலுள்ள பாணத	PS	TAR	245863.719/ 113168.431	245870.061/ 113165.850	245862.872/ 112899.541	245863.628/ 112897.468	370.29	4.50	3.04
2165	NWP PNP C189 18/ 2	மஹா உடலெல வல்டிசும பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	CNC	246328.631/ 113092.258	246324.270/ 113091.316	246413.473/ 113462.657	246411.134/ 113463.638	404.90	4.00	3.00
2166	NWP PNP C189 19	பெத்கொடகெதர சணச அருகிலுள்ள பாணத	PS	TAR	245273.152/ 113009.379	245278.801/ 113016.389	246381.492/ 112190.321	246386.829/ 112197.797	1396.67	5.00	2.74
2167	NWP PNP C189 19/ 1	பெத்கொடகெதர சணச அருகிலுள்ள பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	245850.119/ 112583.404	245847.519/ 112584.955	246039.493/ 112762.827	246038.555/ 112763.733	277.93	4.00	2.43
2168	NWP PNP C189 19/ 1/ 1	பெத்கொடகெதர சணச அருகிலுள்ள பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	245967.491/ 112705.928	245963.912/ 112703.381	245942.172/ 112806.626	245940.406/ 112806.726	113.43	3.00	2.43

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

339A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப இருக்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப இருக்கிணைப்பு வலது	இறுதி இருக்கிணைப்பு இடது	இறுதி இருக்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2169	NWP PNP C189 19/ 2	பெதிகொடசெதூர சண்ச அருகிலுள்ள பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245889.087/ 112554.869	245893.348/ 112554.358	245849.780/ 112489.884	245849.472/ 112487.292	110.41	3.60	2.43
2170	NWP PNP C189 19/ 3	பெதிகொடசெதூர சண்ச அருகிலுள்ள பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245957.718/ 112495.547	245956.624/ 112497.204	246020.064/ 112574.105	246017.255/ 112576.381	115.56	3.65	2.40
2171	NWP PNP C189 19/ 4	பெதிகொடசெதூர சண்ச அருகிலுள்ள பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246030.594/ 112414.274	246027.680/ 112417.483	246092.474/ 112608.972	246090.550/ 112609.747	226.82	4.00	2.70
2172	NWP PNP C189 19/ 4/ 1	பெதிகொடசெதூர சண்ச அருகிலுள்ள பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246072.421/ 112470.423	246074.907/ 112474.264	246214.865/ 112518.637	246212.110/ 112518.995	233.97	3.65	2.45
2173	NWP PNP C189 19/ 5	பெதிகொடசெதூர சண்ச அருகிலுள்ள பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246107.043/ 112352.347	246111.825/ 112350.385	245952.985/ 112263.618	245954.546/ 112262.169	222.48	3.04	2.13
2174	NWP PNP C189 20	கம்புகொட கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	245031.898/ 112774.315	245027.229/ 112770.988	244907.934/ 113114.822	244903.256/ 113116.991	383.90	4.20	2.43
2175	NWP PNP C189 20/ 1	கம்புகொட கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244974.757/ 112835.611	244978.921/ 112830.848	244737.480/ 112839.339	244736.603/ 112836.174	261.91	3.65	2.40

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2176	NWP PNP C189 21	பெதிகொடகெதர மயான பாறை	PS	CNC	244900.996/ 112574.597	244904.517/ 112580.203	245709.088/ 112662.972	245703.373/ 112663.688	1217.23	3.80	2.70
2177	NWP PNP C189 22	கந்தானேகெதர வயலின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	244751.084/ 112516.499	244745.787/ 112515.348	244656.126/ 112667.473	244654.414/ 112666.329	180.72	3.10	2.00
2178	NWP PNP C189 23	கந்தானேகெதர பாடசாலையின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	244669.195/ 112503.598	244671.999/ 112503.810	244650.263/ 112400.485	244652.498/ 112399.557	160.42	2.40	2.10
2179	NWP PNP C189 24	கந்தானேகெதர பாடசாலையின் முன்பக்க பாறை	PS	GRV	244589.339/ 112485.853	244584.875/ 112484.496	244646.920/ 112586.544	244645.567/ 112588.098	126.93	3.10	2.17
2180	NWP PNP C205 1	பரகம்மன கொஸ்வேறன பாறை	PS	GRV	244224.580/ 118939.566	244219.587/ 118943.498	244610.858/ 119165.333	244611.266/ 119170.311	569.95	4.00	2.74
2181	NWP PNP C205 2	வைம சந்தி கன்கானியமுல்ல பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244194.975/ 118961.819	244198.045/ 118958.713	243378.123/ 119107.239	243381.919/ 119103.720	958.89	3.65	2.43
2182	NWP PNP C205 3	வைம சந்தி கன்கானியமுல்ல பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244156.185/ 119095.567	244155.188/ 119099.473	244348.632/ 119128.058	244348.531/ 119129.617	197.48	3.00	2.40

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி லீலே ஃலஃலி ஃநுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃநநாஃயஃ ஃசாஃலிஃஃ ஃமுஃயரஃ வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாநது - 2023.12.22

341A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2183	NWP PNP C205 4	ஹெங்கவ கொள்ளேறன பாறை	PS	GRV	244427.074/ 120174.577	244427.480/ 120180.074	245068.897/ 120210.922	245065.568/ 120213.197	1095.43	3.05	2.43
2184	NWP PNP C205 4/ 1	ஹெங்கவ கொள்ளேறன பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244603.134/ 120155.056	244599.390/ 120157.229	244743.715/ 120233.629	244743.088/ 120235.987	225.25	3.04	2.13
2185	NWP PNP C205 5	ஹெங்கவ கிராமத்தின் மத்தியிலான பாறை	PS	CNC	244446.946/ 120251.593	244444.774/ 120246.250	244008.059/ 120364.725	244006.296/ 120362.803	460.27	3.65	2.43
2186	NWP PNP C205 5/ 1	ஹெங்கவ கிராமத்தின் மத்தியிலான பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	BP	244268.819/ 120291.002	244273.650/ 120290.594	244136.253/ 120106.045	244136.724/ 120104.024	266.72	3.65	2.13
2187	NWP PNP C205 5/ 2	ஹெங்கவ கிராமத்தின் மத்தியிலான பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244200.515/ 120307.806	244203.945/ 120306.671	244201.474/ 120228.063	244203.240/ 120228.170	80.79	3.65	2.13
2188	NWP PNP C205 5/ 3	ஹெங்கவ கிராமத்தின் மத்தியிலான பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244139.587/ 120324.611	244142.913/ 120322.958	244015.770/ 120125.307	244015.305/ 120123.595	265.76	3.65	2.13
2189	NWP PNP C205 6	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாறையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	244475.139/ 120308.121	244477.001/ 120313.413	245395.692/ 121202.782	245390.923/ 121196.760	1643.96	4.20	2.74

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2190	NWP PNP C205 6/ 1	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244703.587/ 120536.748	244706.597/ 120538.205	244797.062/ 120163.740	244800.999/ 120169.553	438.72	3.80	2.50
2191	NWP PNP C205 6/ 2	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CPT	245008.535/ 120696.210	245012.681/ 120702.439	245008.838/ 120476.474	245011.750/ 120475.235	227.13	3.65	2.43
2192	NWP PNP C205 6/ 3	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245093.539/ 120791.554	245089.487/ 120792.378	245094.931/ 120895.151	245092.021/ 120895.872	106.03	3.65	2.43
2193	NWP PNP C205 6/ 4	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245296.523/ 120793.126	245302.028/ 120793.238	245349.120/ 120579.387	245348.699/ 120583.223	298.29	3.60	2.43
2194	NWP PNP C205 7	ஹெங்கல பாடசாலை மாவத்தை	PS	CNC	244482.190/ 120366.285	244480.742/ 120362.861	244147.865/ 120450.986	244145.377/ 120447.457	352.62	3.65	2.43

IV (ஈ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாஷ்னத்ரிக ஸலாசலாஹ் ச்னரகலே ஐநி லீலேஷ ஸ்லபி பத்ரய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

343A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2195	NWP PNP C205 8	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாறையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244707.120/ 120898.727	244711.219/ 120901.585	244844.124/ 120683.411	244847.134/ 120685.178	286.20	3.65	2.43
2196	NWP PNP C205 9	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாறையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	244984.247/ 121063.637	244980.716/ 121062.388	244920.831/ 121564.553	244916.055/ 121562.886	515.79	3.65	2.43
2197	NWP PNP C205 10	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாறையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	245394.600/ 121210.135	245392.249/ 121207.731	245305.431/ 121297.345	245304.108/ 121296.020	141.53	2.10	1.80
2198	NWP PNP C205 11	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாறையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	245608.785/ 121437.080	245603.797/ 121437.901	246107.514/ 121735.535	246107.296/ 121741.808	727.49	3.65	2.43
2199	NWP PNP C205 11/1	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாறையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	245758.026/ 121569.085	245762.388/ 121570.129	246049.483/ 121462.537	246051.967/ 121467.932	384.19	3.65	2.43
2200	NWP PNP C205 12	யடத்தாலவல சிராமத்தின் மத்தியிலான பாறை	PS	TAR	246061.704/ 121388.051	246054.277/ 121387.469	246101.602/ 122076.082	246097.712/ 122072.965	708.29	4.50	3.00

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2201	NWP PNP C205 12/ 1	யடத்தாவல கிராமத்தின் மத்தியிலான பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246111.971/ 121649.390	246111.277/ 121654.285	246255.122/ 121669.595	246254.039/ 121671.356	147.41	3.00	2.40
2202	NWP PNP C205 12/ 2	யடத்தாவல கிராமத்தின் மத்தியிலான பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246116.566/ 121782.236	246115.969/ 121787.523	246310.361/ 121788.176	246310.260/ 121790.183	198.82	3.00	2.40
2203	NWP PNP C205 13	யடத்தாவல மயான பாறை	PS	TAR	246516.619/ 121483.660	246511.369/ 121486.088	246113.251/ 121916.040	246113.678/ 121908.264	1111.46	5.00	2.74
2204	NWP PNP C205 13/ 1	யடத்தாவல மயான பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	246531.161/ 121724.999	246536.653/ 121732.889	246910.339/ 121718.967	246908.461/ 121724.149	390.03	5.00	2.74
2205	NWP PNP C205 13/ 2	யடத்தாவல மயான பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246559.978/ 122025.293	246558.405/ 122034.208	246907.528/ 121722.956	246914.488/ 121723.382	832.26	5.00	2.74
2206	NWP PNP C205 13/ 2/ 1	யடத்தாவல மயான பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246803.798/ 122175.274	246800.126/ 122176.031	246785.663/ 122277.809	246784.173/ 122276.509	128.85	3.00	2.40
2207	NWP PNP C205 13/ 2/ 2	யடத்தாவல மயான பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246661.503/ 122141.124	246656.654/ 122137.003	246693.140/ 122266.423	246694.657/ 122268.776	198.08	3.00	2.40

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

345A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையில் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2208	NWP PNP C205 13/ 3	யடத்தாவல மயான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246557.677/ 122034.673	246552.285/ 122028.858	246490.992/ 122292.146	246488.082/ 122293.489	281.43	5.00	2.74
2209	NWP PNP C205 13/ 4	யடத்தாவல மயான பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	246910.904/ 121719.967	246911.841/ 121723.085	247201.535/ 121954.919	247196.284/ 121954.119	482.71	3.00	2.50
2210	NWP PNP C205 14	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாதையில் 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246688.989/ 121330.628	246683.103/ 121330.912	246710.052/ 121471.481	246708.968/ 121474.710	202.35	3.00	2.40
2211	NWP PNP C205 15	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாதையில் 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246706.815/ 121320.972	246700.860/ 121327.096	247172.936/ 121781.496	247167.689/ 121778.124	1097.88	3.60	2.50
2212	NWP PNP C205 15/ 1	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாதையில் 15 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246904.457/ 121358.878	246900.988/ 121359.467	246915.554/ 121516.079	246913.224/ 121516.670	160.26	3.00	2.40
2213	NWP PNP C205 15/ 2	லைம சந்தி சன்கானியமுல்ல பாதையில் 15 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246954.360/ 121355.397	246957.333/ 121355.551	246968.838/ 121195.022	246971.118/ 121194.729	162.87	3.00	2.40

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2214	NWP PNP C205 16	லைம ஃந்தி ஃன்கானியமுல்ல பாறையில் 16 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	246826.972/ 120934.834	246830.310/ 120933.077	246634.127/ 120825.731	246636.093/ 120822.698	225.97	3.00	2.40
2215	NWP PNP C205 17	லைம ஃந்தி ஃன்கானியமுல்ல பாறையில் 17 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	247099.403/ 120815.314	247102.107/ 120811.988	247097.811/ 120646.976	247100.410/ 120648.057	173.22	3.00	2.40
2216	NWP PNP C205 17/ 1	லைம ஃந்தி ஃன்கானியமுல்ல பாறையில் 17 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	247084.144/ 120696.505	247084.883/ 120693.959	246988.202/ 120678.062	246988.573/ 120676.471	99.67	3.00	2.50
2217	NWP PNP C205 18	லைம ஃந்தி ஃன்கானியமுல்ல பாறையில் 18 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	247488.315/ 120526.082	247488.713/ 120522.509	247368.554/ 120420.373	247372.092/ 120416.658	160.66	3.00	2.40
2218	NWP PNP C205 19	லைம ஃந்தி ஃன்கானியமுல்ல பாறையில் 19 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	247216.970/ 119645.434	247214.721/ 119641.024	247039.297/ 119709.089	247038.419/ 119705.857	190.89	3.00	2.50
2219	NWP PNP C205 20	லைம ஃந்தி ஃன்கானியமுல்ல பாறையில் 20 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	247192.057/ 119581.938	247189.909/ 119576.254	247102.047/ 119611.265	247100.973/ 119609.110	97.77	3.00	2.40

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

347A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2220	NWP PNP C205 21	வலை சந்தி கன்கானியமுல்லை பாதையில் 21 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247172.826/ 119524.277	247171.554/ 119521.679	247085.804/ 119555.617	247084.826/ 119553.951	94.05	3.00	2.40
2221	NWP PNP C205 22	வலை சந்தி கன்கானியமுல்லை பாதையில் 22 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247228.053/ 119220.544	247225.409/ 119217.308	247076.033/ 119254.030	247074.566/ 119251.285	158.58	3.60	3.00
2222	NWP PNP C185 1	பரசகம்மன ஹாழுவத்த பாதை	PS	GRV	243390.500/ 119079.176	243392.168/ 119075.652	242882.040/ 119130.970	242879.813/ 119126.663	528.43	3.04	2.13
2223	NWP PNP C185 2	பரசகம்மன சதுடு உயன பாதை	PS	CNC	243383.262/ 119246.169	243381.457/ 119240.193	243331.049/ 119258.913	243326.581/ 119261.942	382.31	3.60	3.00
2224	NWP PNP C185 3	மெத்தாசகம போசமுல பாதை	PS	GRV	243493.322/ 119535.683	243494.476/ 119529.359	242565.952/ 120376.371	242565.130/ 120370.769	1441.83	6.00	3.65
2225	NWP PNP C185 3/ 1	மெத்தாசகம கிரிந்தபிடிய அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	242658.608/ 120289.902	242662.098/ 120285.941	242633.731/ 120264.398	242636.384/ 120261.612	39.40	3.00	2.40
2226	NWP PNP C185 4	தெலம்புகம்மன யடத்தாவல பாதை	PS	CNC	243595.352/ 120324.782	243593.882/ 120334.217	244393.794/ 120619.874	244394.618/ 120625.060	994.34	4.50	3.04

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2227	NWP PNP C185 4/ 1	தெலம்புசம்மன யடத்தாவல பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	243893.053/ 120316.183	243889.678/ 120315.453	243871.480/ 120407.560	243869.897/ 120407.117	95.86	3.65	2.43
2228	NWP PNP C185 5	மெத்தாகம தம்பபஹகெதர பாறை	PS	CNC	243460.983/ 120444.126	243463.636/ 120441.486	242752.589/ 120199.645	242755.243/ 120197.005	994.70	3.65	2.43
2229	NWP PNP C185 6	இங்கரதல வயலின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	243420.022/ 121712.098	243421.683/ 121716.801	243718.598/ 121621.935	243716.488/ 121621.883	480.46	3.00	2.50
2230	NWP PNP C185 7	இங்கரதல யடத்தாவல பாறை	PS	TAR	243413.837/ 121960.526	243408.269/ 121967.050	245535.589/ 121396.305	245542.641/ 121403.783	2496.24	5.00	2.74
2231	NWP PNP C185 7/ 1	இங்கரதல அயர்வேத அருகிலுள்ள பாறை	PS	TAR	243847.178/ 121847.583	243840.937/ 121852.395	244337.670/ 122125.355	244341.350/ 122130.960	698.03	4.50	3.00
2232	NWP PNP C185 7/ 2	இங்கரதல யடத்தாவல பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	243984.726/ 121751.969	243987.742/ 121749.900	243829.886/ 121689.555	243832.118/ 121690.078	186.27	3.65	2.13
2233	NWP PNP C185 7/ 3	இங்கரதல யடத்தாவல பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244064.825/ 121682.876	244067.529/ 121681.067	243948.399/ 121536.164	243947.208/ 121534.399	301.21	3.65	2.43

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாஃயஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃருஃயரஃ வர்த்ரமாநப் பத்ரிரிகை - அதிவிஃசேஷமாநத்ர - 2023.12.22

349A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2234	NWP PNP C185 7/ 4	இங்கரதல சமங்கி மாவத்தை	PS	TAR	244146.248/ 121630.794	244140.320/ 121635.036	244375.437/ 121941.323	244371.379/ 121945.360	390.56	4.50	2.74
2235	NWP PNP C185 7/ 5	தெலம்புதம்மன இசிபதன முன்பக்க பாறை	PS	GRV	244594.638/ 121493.502	244591.229/ 121492.719	244796.230/ 121534.389	244801.166/ 121534.818	303.79	3.00	2.40
2236	NWP PNP C185 7/ 6	யடத்தாவல இசிபதன பாறை	PS	GRV	244771.682/ 121524.980	244777.185/ 121526.441	244479.248/ 121203.825	244478.734/ 121200.038	604.55	3.65	2.43
2237	NWP PNP C185 7/ 7	இங்கரதல யடத்தாவல பாறையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	245045.188/ 121632.536	245051.524/ 121632.754	245076.324/ 121291.835	245078.349/ 121292.408	347.91	3.65	2.43
2238	NWP PNP C185 7/ 8	இங்கரதல யடத்தாவல பாறையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	245194.403/ 121671.920	245200.017/ 121669.751	245208.930/ 121356.910	245211.942/ 121357.018	317.98	3.65	2.43
2239	NWP PNP C185 7/ 9	இங்கரதல யடத்தாவல பாறையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	245339.607/ 121621.339	245343.766/ 121618.650	245345.584/ 121390.881	245348.597/ 121390.680	232.03	3.65	2.43
2240	NWP PNP C185 7/ 10	இங்கரதல யடத்தாவல பாறையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	245547.236/ 121494.618	245543.399/ 121501.271	246018.428/ 121989.222	246013.817/ 121988.726	780.01	3.60	2.40
2241	NWP PNP C185 7/ 10/ 1	இங்கரதல யடத்தாவல பாறையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	245947.758/ 121887.460	245951.286/ 121889.522	245958.350/ 121735.395	245961.928/ 121737.506	164.51	3.60	2.40

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2242	NWP PNP C185 8	பரகம்மன ஹெரகெரே பாணையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	243531.432/ 122323.524	243533.980/ 122325.878	243678.501/ 122130.167	243677.056/ 122128.647	304.56	3.00	2.40
2243	NWP PNP C185 9	மொஹோத்தவ பஹதமுனே ஊடாக கந்தயாய பாணை	PS	TAR	243538.665/ 122337.922	243535.398/ 122334.910	242511.607/ 122357.719	242517.110/ 122359.803	2121.71	4.00	2.75
2244	NWP PNP C185 9/ 1	மொஹோத்தவ புலன பாணை	PS	GRV	243131.790/ 122756.781	243130.228/ 122759.422	243591.408/ 123355.895	243589.114/ 123361.128	995.65	5.00	2.40
2245	NWP PNP C185 9/ 2	அரோபொல கந்தேயாய பாணையில் ஐஐ ஆம்	PS	BP	242583.991/ 122872.553	242585.126/ 122877.221	242640.342/ 122643.406	242642.265/ 122642.580	323.97	3.04	2.43
2246	NWP PNP C185 9/ 3	அரோபொல கந்தேயாய பாணையில் ஐஐ ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	CNC	242537.346/ 122741.036	242535.429/ 122737.870	242252.754/ 122712.902	242255.248/ 122712.181	378.50	3.65	2.43
2247	NWP PNP C185 10	இங்கரதவுல குளம் பாணை	PS	TAR	243743.200/ 122578.146	243746.930/ 122584.685	244018.872/ 121726.581	244022.409/ 121723.995	1707.07	4.50	2.74
2248	NWP PNP C185 11	மொஹோத்தவ யடத்தால பாணை	PS	TAR	243946.312/ 123411.175	243946.510/ 123417.708	245939.394/ 122609.366	245935.444/ 122611.122	3564.76	4.50	3.00

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃயே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாஃயஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃமுஃயரஃ வர்த்தமாஃப பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாஃனத்ர - 2023.12.22

351A

தொடர் இல.	பாஃதை இல.	பாஃதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலத்	நீளம் (m)	அஃலம் (m)	வளர்ச்சி அஃலம் (m)
2249	NWP PNP C185 12	படபொத அல மரதஃஹபிடிஃ பாஃதை	PS	GRV	244081.331/ 123992.395	244078.788/ 123997.455	244711.848/ 123387.153	244713.180/ 123388.222	1027.27	4.00	2.50
2250	NWP PNP C186 1	மொனரலில் வெந்தேஃசி தேரட்ட பாஃதை	PS	GRV	243368.812/ 116608.764	243366.803/ 116613.024	243486.790/ 116713.806	243485.623/ 116713.254	193.39	2.70	2.40
2251	NWP PNP C186 2	மிஹுவன்கெடு கோன்கொட பாஃதை	PS	TAR	243439.285/ 116490.567	243442.931/ 116485.076	240775.009/ 115104.381	240772.005/ 115099.812	3671.68	4.50	3.00
2252	NWP PNP C186 2/ 1	மிஹுவன்கெடு கோன்கொட பாஃதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஃதை	PS	GRV	243059.006/ 116308.776	243054.856/ 116304.879	242740.869/ 116520.207	242737.657/ 116515.535	389.27	4.50	3.00
2253	NWP PNP C186 2/ 2	மிஹுவன்கெடு கோன்கொட பாஃதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஃதை	PS	TAR	242687.259/ 116152.751	242681.028/ 116151.496	242582.614/ 116602.079	242580.067/ 116603.423	591.13	7.80	3.60
2254	NWP PNP C186 2/ 3	மிஹுவன்கெடு கோன்கொட பாஃதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாஃதை	PS	GRV	242466.383/ 115890.470	242466.546/ 115886.011	242330.824/ 115976.780	242328.074/ 115974.599	193.43	3.04	2.43
2255	NWP PNP C186 2/ 4	மிஹுவன்கெடு கோன்கொட பாஃதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாஃதை	PS	GRV	242518.939/ 115834.559	242517.685/ 115838.601	243054.628/ 115369.897	243057.739/ 115373.533	812.69	7.00	4.00

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2256	NWP PNP C186 2/ 5	மீனுவென்கெடே கோன்கொட பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242427.772/ 115566.172	242423.413/ 115563.987	242387.448/ 115667.837	242382.570/ 115664.874	112.52	3.65	2.43
2257	NWP PNP C186 2/ 6	மீனுவென்கெடே கோன்கொட பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	242392.469/ 115540.730	242397.348/ 115543.124	242588.921/ 115111.782	242589.743/ 115117.384	496.21	4.70	3.50
2258	NWP PNP C186 2/ 7	மீனுவென்கெடே கோன்கொட பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	242197.707/ 115499.486	242205.292/ 115498.461	242014.226/ 115331.271	242016.725/ 115327.750	291.00	5.80	3.00
2259	NWP PNP C186 2/ 8	மீனுவென்கெடே கோன்கொட பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242094.014/ 115570.398	242099.110/ 115567.088	241914.552/ 115436.259	241916.636/ 115432.736	232.34	5.00	3.00
2260	NWP PNP C186 2/ 9	மீனுவென்கெடே கோன்கொட பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241854.876/ 115547.264	241858.084/ 115554.736	241940.790/ 115303.392	241944.425/ 115303.812	268.56	4.50	2.74
2261	NWP PNP C186 2/ 10	மீனுவென்கெடே கோன்கொட பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241815.856/ 115485.842	241819.801/ 115487.819	241796.750/ 115389.466	241799.192/ 115389.315	106.80	3.65	2.13
2262	NWP PNP C186 2/ 11	மீனுவென்கெடே கோன்கொட பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241222.605/ 115197.818	241222.494/ 115201.966	241339.011/ 115104.059	241342.752/ 115103.651	168.90	3.65	2.43

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

353A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2263	NWP PNP C186 2/ 12	மினுவன்கெடே கோன்கொட பாதையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241148.850/ 115181.720	241153.004/ 115182.246	241459.508/ 114611.348	241460.959/ 114613.061	676.48	4.00	3.00
2264	NWP PNP C186 2/ 13	மினுவன்கெடே கோன்கொட பாதையில் 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240913.135/ 115062.856	240916.454/ 115065.973	241016.830/ 115051.418	241017.135/ 115055.464	105.48	4.00	2.70
2265	NWP PNP C186 2/ 14	மினுவன்கெடே கோன்கொட பாதையில் 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240904.253/ 115062.477	240906.800/ 115061.704	241045.517/ 114951.804	241046.656/ 114954.504	280.95	5.00	3.00
2266	NWP PNP C186 3	மினுவன்கெடே மொனரவில பாதை	PS	BP	243454.968/ 116481.833	243450.805/ 116486.078	245026.788/ 117270.536	245024.813/ 117270.741	2588.57	5.00	2.50
2267	NWP PNP C186 3/ 1	மினுவன்கெடே மொனரவில கெடேலெகெதர பாதை	PS	CNC	243806.461/ 116704.765	243808.944/ 116710.888	244159.499/ 116740.932	244156.901/ 116740.720	632.24	3.50	2.50
2268	NWP PNP C186 3/ 1/ 1	மினுவன்கெடே மொனரவில கெடேலெகெதர பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	244126.370/ 116550.429	244121.904/ 116549.799	244096.270/ 116780.490	244093.050/ 116780.277	233.53	3.50	2.50

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2269	NWP PNP C186 3/ 2	மினுவன்கெடே மொனரவில பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243811.518/ 116787.719	243811.125/ 116783.788	243727.742/ 116820.854	243725.974/ 116820.618	118.93	3.00	2.40
2270	NWP PNP C186 3/ 3	மினுவன்கெடே மொனரவில பாணதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243826.236/ 116865.823	243827.294/ 116871.419	243945.664/ 116862.426	243947.367/ 116862.396	173.22	3.60	2.50
2271	NWP PNP C186 3/ 4	மினுவன்கெடே மொனரவில பாணதயில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243777.305/ 117131.483	243775.106/ 117128.882	243578.077/ 117223.150	243578.349/ 117220.486	360.00	3.60	2.40
2272	NWP PNP C186 3/ 5	மினுவன்கெடே மொனரவில பாணதயில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	244108.835/ 117276.927	244115.273/ 117278.597	244184.824/ 117123.163	244187.731/ 117124.412	174.95	4.50	3.00
2273	NWP PNP C186 4	நெதலகமுல ஆயர்வேத முன்பக்க பாணத	PS	GRV	243642.165/ 116072.360	243644.774/ 116066.038	243526.952/ 115893.225	243530.280/ 115891.675	215.05	4.50	2.43
2274	NWP PNP C186 5	நெதலகமுல புலக்வேடிய பாணத	PS	CNC	243754.765/ 115815.786	243756.537/ 115812.108	243172.454/ 115444.156	243178.322/ 115444.789	1028.61	3.65	2.43
2275	NWP PNP C186 5/ 1	நெதலகமுல புலக்வேடிய பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243590.094/ 115844.308	243587.345/ 115842.126	243485.953/ 115873.530	243485.126/ 115871.040	109.60	3.00	2.13

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃயே ஃநி பீலெஃ ஃஃஃபி ஃஹ்ய - 2023.12.22

பஃகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃமுடிஃயரஃ வர்த்ஃமாளப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஃமாளத் - 2023.12.22

355A

தொடர் இல.	பாஃத இல.	பாஃதயின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலத்	நீளம் (m)	அஃலம் (m)	வளர்ஃஃ அஃலம் (m)
2276	NWP PNP C186 5/ 2	நெதலஃமுல புலஃஃவெடிய பாஃதயில் 2 ஆம் குறுஃஃு பாஃத	PS	BP	243256.700/ 115802.387	243252.337/ 115802.483	243202.688/ 115859.384	243203.573/ 115858.192	145.25	3.22	2.43
2277	NWP PNP C186 5/ 3	நெதலஃமுல புலஃஃவெடிய பாஃதயில் 3 ஆம் குறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	243243.968/ 115684.274	243244.792/ 115689.150	243355.145/ 115611.354	243357.634/ 115613.432	136.36	2.80	2.15
2278	NWP PNP C186 5/ 4	நெதலஃமுல புலஃஃவெடிய பாஃதயில் 4 ஆம் குறுஃஃு பாஃத	PS	BP	243240.272/ 115689.349	243240.071/ 115685.512	243156.530/ 115635.540	243159.078/ 115634.040	138.90	3.00	2.60
2279	NWP PNP C186 5/ 5	நெதலஃமுல புலஃஃவெடிய பாஃதயில் 5 ஆம் குறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	243233.233/ 115603.018	243234.987/ 115609.139	243289.529/ 115516.833	243292.434/ 115519.120	108.39	2.80	2.10
2280	NWP PNP C186 6	யஃஃில வடுமுன்ஃனெஃதர பாஃதயில் 6 ஆம் குறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	243856.364/ 115398.237	243855.888/ 115403.006	244834.048/ 115285.226	244836.334/ 115284.659	1367.28	3.04	2.43
2281	NWP PNP C186 7	ஃந்ஃஃ ஃயஃஃஃ கிரிந்தபிடிய அருஃஃிலுள்ள பாஃத	PS	BP	243854.401/ 115270.681	243853.719/ 115275.035	244309.968/ 115338.922	244310.484/ 115341.100	506.40	4.00	2.15

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2282	NWP PNP C186 7/ 1	சிங்ஹ ஜயகம கிரிந்தபிடிய அருகிலுள்ள பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	BP	244212.327/ 115288.044	244215.545/ 115289.709	244193.568/ 115021.397	244197.208/ 115019.018	274.49	4.00	2.15
2283	NWP PNP C186 7/ 2	சிங்ஹ ஜயகம கிரிந்தபிடிய அருகிலுள்ள பாணதயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	244293.417/ 115340.143	244291.115/ 115339.873	244303.657/ 115400.417	244302.221/ 115401.414	64.33	3.60	3.00
2284	NWP PNP C186 8	சிங்ஹ ஜயகம குடியிருப்பின் 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	TAR	243845.758/ 115159.942	243846.583/ 115164.039	244214.004/ 115176.080	244213.371/ 115181.367	374.07	4.00	2.15
2285	NWP PNP C186 8/ 1	சிங்ஹ ஜயகம குடியிருப்பின் 2 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	244129.315/ 115174.624	244134.094/ 115174.581	244135.195/ 115047.963	244136.909/ 115048.433	128.21	3.04	2.13
2286	NWP PNP C186 9	நெதலகமுல தும்பு ஆலை அருகிலுள்ள பாணத	PS	GRV	243844.856/ 114964.469	243844.381/ 114968.305	244010.795/ 114972.584	244012.349/ 114975.283	171.78	3.10	2.08
2287	NWP PNP C186 10	யக்வில வடுமுன்னேகெதர பாணதயில் 10 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	CNC	243841.314/ 114909.478	243841.327/ 114902.219	243679.112/ 114932.790	243676.466/ 114931.126	175.88	4.50	2.74

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃயே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பஃகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாஃயஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃமுஃயரஃ வர்த்தமாஃப பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாஃனத்ரு - 2023.12.22

357A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2288	NWP PNP C186 11	நெதலஃமுல ஃகிராமத்தின் மத்தியிலாஃ பாறை	PS	GRV	243848.715/ 114835.007	243849.020/ 114839.052	243980.680/ 114846.383	243979.531/ 114849.544	139.51	3.04	2.43
2289	NWP PNP C186 12	யாயமுல் ஃநத்தியின் முன்பக்கத்தில் உள்ள பாறை	PS	CNC	243943.808/ 114243.191	243942.657/ 114248.477	244144.990/ 114266.770	244145.557/ 114269.260	206.43	3.00	2.13
2290	NWP PNP C186 13	யாயமுல் மஹா அஃகார பாறை	PS	TAR	243946.802/ 114194.275	243948.582/ 114186.604	242502.942/ 114964.932	242493.068/ 114967.299	2075.52	4.00	2.50
2291	NWP PNP C186 13/ 1	யாயமுல் மஹா அஃகார பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	243720.122/ 114183.172	243725.106/ 114184.633	243689.664/ 114016.004	243691.586/ 114015.799	178.32	3.00	2.08
2292	NWP PNP C186 13/ 2	யாயமுல் மஹா அஃகார பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	243680.347/ 114176.156	243675.259/ 114174.487	243621.639/ 114362.821	243618.159/ 114362.711	201.73	7.00	3.50
2293	NWP PNP C186 13/ 3	யாயமுல் மெதஃகொல் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	243187.253/ 114212.111	243182.579/ 114211.377	242595.492/ 115114.037	242593.684/ 115108.225	1154.21	7.00	3.50
2294	NWP PNP C186 13/ 3/ 1	யாயமுல் மெதஃகொல் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	242990.921/ 114709.003	242994.252/ 114705.586	242948.822/ 114603.981	242952.151/ 114601.654	114.71	2.43	2.13
2295	NWP PNP C186 13/ 4	யாயமுல் மஹா அஃகார பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	243087.215/ 114190.613	243092.098/ 114190.518	243112.894/ 114060.147	243116.630/ 114062.072	133.98	3.35	2.50

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2296	NWP PNP C186 13/ 5	யாயமுல்ல மஹா அகார பாணதயில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243011.495/ 114213.968	243015.290/ 114212.730	243020.264/ 114070.717	243022.599/ 114071.551	144.66	2.74	2.13
2297	NWP PNP C186 13/ 6	யாயமுல்ல மஹா அகார பாணதயில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242971.024/ 114234.366	242975.652/ 114231.367	242972.751/ 114048.014	242975.190/ 114048.848	187.87	3.65	2.50
2298	NWP PNP C186 13/ 7	யாயமுல்ல மஹா அகார பாணதயில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242860.198/ 114373.500	242857.284/ 114376.710	242945.832/ 114533.456	242945.256/ 114536.255	209.22	3.65	2.74
2299	NWP PNP C186 13/ 8	யாயமுல்ல மஹா அகார பாணதயில் 8 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	242770.963/ 114403.030	242775.795/ 114402.365	242674.166/ 114269.914	242673.756/ 114266.958	226.48	4.30	2.50
2300	NWP PNP C186 13/ 9	யாயமுல்ல சம்மானி ஹாட்லெயர் அருகிலுள்ள பாணத	PS	GRV	242460.629/ 114887.830	242463.964/ 114882.028	242435.217/ 114767.645	242438.801/ 114766.873	124.22	3.30	2.74
2301	NWP PNP C186 14	நெதலகமுல திய சிலி தொட்டத்திற்கு செல்லும் பாணத	PS	GRV	243985.092/ 113976.216	243986.870/ 113969.272	243721.252/ 114095.817	243721.570/ 114092.084	375.40	6.50	2.43
2302	NWP PNP C186 15	மேஜர் உடுகம் சமன் குமார மாலத்தை	PS	CPT	244014.524/ 113823.334	244013.059/ 113829.242	245273.088/ 114172.255	245266.638/ 114177.636	1344.90	7.00	3.65

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி லீலே ஃஃலி ஃஹு - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயஃ ஃசோஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்ரமார்ப் பத்திரிகை - அதிலிஃசேஷமார்து - 2023.12.22

359A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2303	NWP PNP C186 15/ 1	நெதலசமுல உடுசும பாறை	PS	TAR	244188.573/ 113798.335	244197.918/ 113800.633	245291.203/ 113055.500	245293.429/ 113060.326	1513.66	7.00	3.65
2304	NWP PNP C186 15/ 1/ 1	உடுசும திமுது முன் பள்ளி பாறை	PS	BP	244858.496/ 113338.550	244857.711/ 113341.503	245086.857/ 113472.050	245087.269/ 113474.125	358.71	3.35	2.43
2305	NWP PNP C186 15/ 2	மேஜர் உடுசும சமன் குமார மாவத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244224.874/ 113816.741	244218.436/ 113814.707	244226.340/ 114256.488	244223.482/ 114256.691	442.84	4.00	2.80
2306	NWP PNP C186 15/ 3	மேஜர் உடுசும சமன் குமார மாவத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	BP	244481.581/ 113910.691	244487.706/ 113913.190	244434.538/ 113664.060	244439.943/ 113662.617	259.45	6.00	3.04
2307	NWP PNP C186 15/ 3/ 1	மேஜர் உடுசும சமன் குமார மாவத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	BP	244448.699/ 113704.943	244449.206/ 113712.100	244664.627/ 113731.195	244664.676/ 113733.113	221.94	3.65	2.43
2308	NWP PNP C186 15/ 4	மேஜர் உடுசும சமன் குமார மாவத்தையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244765.120/ 113991.606	244760.656/ 113989.939	244772.140/ 114136.124	244769.697/ 114136.483	147.46	5.00	3.20
2309	NWP PNP C186 15/ 5	மேஜர் உடுசும சமன் குமார மாவத்தையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244982.888/ 114094.572	244980.502/ 114092.701	244765.472/ 114177.049	244764.904/ 114174.818	242.67	3.40	2.43

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2310	NWP PNP C186 15/ 6	மேஜர் உடுகம சமன் குமார மாவத்தையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	245044.815/ 114131.856	245042.999/ 114130.609	244969.100/ 114182.667	244968.167/ 114180.902	92.11	3.05	2.43
2311	NWP PNP C186 16	நெதலசுமுல மெதல்சுமுல பாணை	PS	TAR	244051.325/ 113501.425	244052.064/ 113494.168	241926.981/ 113590.282	241924.704/ 113585.716	2314.86	7.00	3.65
2312	NWP PNP C186 16/ 1	யாயமுல்ல மொரடுவத்த பாணை	PS	GRV	243400.084/ 113305.398	243404.860/ 113306.755	243294.123/ 113099.309	243295.993/ 113098.431	245.56	3.50	2.50
2313	NWP PNP C186 16/ 2	நெதலசுமுல மெதல்சுமுல பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	243078.383/ 113304.884	243083.367/ 113306.345	242643.413/ 113309.927	242643.005/ 113305.986	551.38	3.50	2.50
2314	NWP PNP C186 16/ 3	நெதலசுமுல மெதல்சுமுல பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	243042.246/ 113296.110	243038.926/ 113294.445	243040.960/ 113525.863	243039.194/ 113525.964	232.57	3.65	2.43
2315	NWP PNP C186 16/ 4	யாயமுல்ல பள்ளியின் அருகிலுள்ள முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	242971.535/ 113277.812	242967.717/ 113277.934	242982.008/ 113392.241	242979.981/ 113392.471	117.15	3.50	2.50
2316	NWP PNP C186 16/ 5	யாயமுல்ல பள்ளியின் அருகிலுள்ள 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	242894.543/ 113292.907	242891.734/ 113295.236	242908.488/ 113426.606	242906.567/ 113426.395	136.87	3.50	2.50
2317	NWP PNP C186 16/ 6	மெதல்சுமுல மயான பாணை	PS	CNC	242834.803/ 113326.195	242831.840/ 113327.434	242576.079/ 114008.210	242571.971/ 114010.691	805.72	3.04	2.43

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

361A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2318	NWP PNP C186 16/ 6/ 1	மெதல்குழவ மயான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242609.823/ 113687.219	242609.195/ 113690.225	242728.922/ 113689.605	242729.281/ 113692.250	121.13	3.04	2.13
2319	NWP PNP C186 16/ 6/ 2	மெதல்குழவ மயான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242569.828/ 113865.624	242571.226/ 113868.634	242757.297/ 113814.722	242758.177/ 113817.004	196.06	3.04	2.15
2320	NWP PNP C186 16/ 7	நெதல்குழவ மெதல்குழவ பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242585.229/ 113435.957	242592.090/ 113432.443	242904.412/ 113014.377	242905.292/ 113016.245	705.33	4.40	2.50
2321	NWP PNP C186 16/ 8	மெதல்குழவ சமீதி மண்டப பாதை	PS	CNC	242522.290/ 113471.223	242518.077/ 113474.535	242514.755/ 113621.737	242512.159/ 113621.163	150.47	3.65	2.43
2322	NWP PNP C186 16/ 9	நெதல்குழவ சமீதி மண்டப முன்பக்க 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242481.161/ 113482.269	242478.667/ 113483.198	242477.439/ 113546.638	242476.217/ 113546.790	65.87	3.04	2.13
2323	NWP PNP C186 17	எப்ரிண்டன் தோட்டத்தின் முன்பக்க பாதை	PS	GRV	244101.393/ 113122.910	244100.760/ 113127.989	244528.159/ 113396.058	244526.907/ 113399.374	636.88	4.00	2.74
2324	NWP PNP C186 18	உடுசும கிராமத்தின் மத்தியிலான கொடபிடிய பாதை	PS	BP	244112.180/ 113014.794	244112.171/ 113019.926	244600.841/ 113550.298	244595.795/ 113554.204	1241.75	6.50	3.06
2325	NWP PNP C186 18/ 1	உடுசும கிராமத்தின் மத்தியிலான கொடபிடிய பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244403.160/ 112984.314	244400.458/ 112984.724	244516.682/ 113144.110	244514.968/ 113144.055	270.96	4.80	3.30

தொடர் இல.	பாணத இல.	பாணதயின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2326	NWP PNP C186 19	கந்தரானேகெதர சந்தமினி உயன I ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	244157.899/ 112510.327	244158.638/ 112504.210	243988.105/ 112478.811	243991.227/ 112475.706	175.87	4.60	2.74
2327	NWP PNP C186 20	கந்தரானேகெதர சந்தமினி உயன II ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	244165.874/ 112451.439	244165.467/ 112446.409	243940.050/ 112410.698	243940.888/ 112406.862	231.61	4.50	2.74
2328	NWP PNP C186 20/ 1	கந்தரானேகெதர சந்தமினி உயன III ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	244112.916/ 112438.278	244118.317/ 112438.807	243990.608/ 112415.220	243985.778/ 112414.486	198.65	4.50	2.74
2329	NWP PNP C186 21	கந்தரானேகெதர ஹெலனில் தோட்ட பாணத	PS	TAR	244175.613/ 112334.454	244176.242/ 112331.293	243608.067/ 112145.794	243606.256/ 112141.903	658.53	3.65	2.40
2330	NWP PNP D202 1	நெதலகமுல யாயமுல்ல பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243516.226/ 115378.082	243519.446/ 115377.778	243443.083/ 115194.184	243442.777/ 115191.176	240.79	3.65	3.04
2331	NWP PNP D202 2	நெதலகமுல பில்லவ பாணத	PS	TAR	242971.283/ 115049.457	242977.099/ 115050.919	243337.614/ 114786.994	243340.733/ 114785.237	591.23	3.65	2.43
2332	NWP PNP D202 2/ 1	நெதலகமுல பில்லவ பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	TAR	243014.093/ 115028.505	243017.210/ 115027.888	242974.329/ 114834.458	242976.513/ 114833.010	201.06	3.10	2.50

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃயே ஃநி லீலெ ஃஃலி ஃஹு - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயஃ ஃசாஃலிஃஃ ஃருஃயரஃ வர்த்ரமார்ப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாரனத்ர - 2023.12.22

363A

தெடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடத்ர	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலத்ர	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடத்ர	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலத்ர	நீளம் (m)	அஃலம் (m)	வளர்ஃஃ அஃலம் (m)
2333	NWP PNP D202 3	நெதலஃஃமுல யாயமுல்லை பாதையில் 3 ஆம் குறுஃஃு பாதை	PS	GRV	242107.449/ 114471.477	242107.028/ 114475.262	242704.287/ 114515.239	242702.251/ 114522.079	681.78	4.00	2.43
2334	NWP PNP D202 4	நெதலஃஃமுல யாயமுல்லை பாதையில் 4 ஆம் குறுஃஃு பாதை	PS	GRV	242104.212/ 114406.682	242104.119/ 114400.252	241405.381/ 114530.386	241407.721/ 114529.379	803.76	3.05	2.43
2335	NWP PNP D202 4/ 1	நெதலஃஃமுல யாயமுல்லை பாதையில் 4 ஆம் குறுஃஃு பாதையில் 1 ஆம் குறுஃஃு பாதை	PS	CNC	241865.891/ 114488.197	241869.843/ 114486.337	241820.463/ 114386.538	241823.635/ 114384.832	113.76	3.05	2.40
2336	NWP PNP D202 4/ 2	நெதலஃஃமுல யாயமுல்லை பாதையில் 4 ஆம் குறுஃஃு பாதையில் 2 ஆம் குறுஃஃு பாதை	PS	GRV	241871.367/ 114490.591	241867.518/ 114494.111	241908.020/ 114621.220	241905.990/ 114623.499	151.28	2.43	2.08
2337	NWP PNP D202 4/ 3	நெதலஃஃமுல யாயமுல்லை பாதையில் 4 ஆம் குறுஃஃு பாதையில் 3 ஆம் குறுஃஃு பாதை	PS	GRV	241783.060/ 114524.454	241786.908/ 114522.387	241728.086/ 114415.623	241731.883/ 114412.933	125.01	2.43	2.00
2338	NWP PNP D202 4/ 4	நெதலஃஃமுல யாயமுல்லை பாதையில் 4 ஆம் குறுஃஃு பாதையில் 4 ஆம் குறுஃஃு பாதை	PS	CNC	241766.262/ 114536.455	241762.414/ 114538.418	241848.370/ 114663.326	241846.861/ 114665.190	157.40	2.74	2.13

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2339	NWP PNP D202 4/ 5	நெதலகமுல்வ யாயமுல்வ பாறையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	241704.920/ 114565.802	241700.449/ 114567.764	241748.597/ 114779.926	241746.464/ 114781.167	267.52	3.20	2.40
2340	NWP PNP D202 5	நெதலகமுல்வ யாயமுல்வ பாறையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	242118.424/ 114100.331	242119.399/ 114107.074	242874.621/ 114292.359	242867.706/ 114296.858	1016.84	4.00	2.74
2341	NWP PNP D202 6	நெதலகமுல்வ யாயமுல்வ பாறையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241918.379/ 113585.807	241916.101/ 113581.239	241323.768/ 113634.183	241323.932/ 113629.880	700.85	3.05	2.43
2342	NWP PNP D202 7	வெகுருவெல்வ நாகம் பாறை	PS	TAR	241742.783/ 113403.903	241740.711/ 113400.685	241327.729/ 112423.866	241331.772/ 112428.799	1326.99	4.20	2.50
2343	NWP PNP D202 7/ 1	வெகுருவெல்வ நாகம் பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	241417.875/ 112820.188	241415.076/ 112816.605	241346.890/ 113074.146	241344.709/ 113074.091	316.99	3.40	2.43
2344	NWP PNP D202 7/ 1/ 1	வெகுருவெல்வ நாகம் பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241349.736/ 112825.739	241352.259/ 112824.058	241243.057/ 112820.884	241243.217/ 112818.395	111.76	3.70	2.43
2345	NWP PNP D202 8	நெதலகமுல்வ யாயமுல்வ பாறையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241608.863/ 113165.670	241609.519/ 113171.800	241703.402/ 113142.718	241706.461/ 113149.186	106.15	3.00	2.50

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

365A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2346	NWP PNP D202 9	நெதலசமுல யாயமுல்ல பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	241615.347/ 112894.159	241618.139/ 112901.838	242530.978/ 113457.331	242521.102/ 113461.980	1331.24	4.67	2.45
2347	NWP PNP D191 1	கந்தானேசெதா வகுருவெல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	243169.505/ 112693.193	243175.846/ 112690.923	243149.582/ 112387.440	243151.608/ 112387.339	311.20	4.70	3.04
2348	NWP PNP D191 1/ 1	கந்தானேசெதா வகுருவெல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	243148.446/ 112409.377	243148.348/ 112406.163	242884.060/ 112380.829	242883.962/ 112376.992	270.37	4.70	3.05
2349	NWP PNP D191 2	30 ஏக்கர் பாதையில் 6 ஆவது குறுக்கு பாதை	PS	CNC	243031.402/ 112695.921	243035.194/ 112696.031	242993.930/ 112386.194	242997.668/ 112387.133	316.61	5.30	2.75
2350	NWP PNP D191 3	30 ஏக்கர் பாதையில் 5 ஆவது குறுக்கு பாதை	PS	GRV	242879.271/ 112663.399	242872.001/ 112661.623	242734.585/ 112766.653	242731.784/ 112764.210	179.45	5.00	2.74
2351	NWP PNP D191 4	30 ஏக்கர் பாதையில் 4 ஆவது குறுக்கு பாதை	PS	TAR	242233.754/ 112272.440	242228.615/ 112270.667	242201.699/ 113024.888	242195.936/ 113023.581	764.14	4.50	2.50

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2352	NWP PNP D191 4/ 1	30 ஏக்கர் பாணையில் 4 ஆவது குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	242196.195/ 112759.495	242196.656/ 112763.333	242342.520/ 112668.285	242344.855/ 112669.741	183.94	3.50	2.30
2353	NWP PNP D191 4/ 2	30 ஏக்கர் பாணையில் 4 ஆவது குறுக்கு பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	242191.089/ 112797.131	242191.826/ 112791.999	241976.867/ 112746.715	241977.392/ 112743.707	222.77	3.40	2.40
2354	NWP PNP D191 4/ 3	30 ஏக்கர் பாணையில் 4 ஆவது குறுக்கு பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	242194.768/ 112831.762	242194.815/ 112834.563	242386.091/ 112819.811	242386.295/ 112822.249	193.71	3.80	2.40
2355	NWP PNP D191 5	30 ஏக்கர் பாணையில் 3 ஆவது குறுக்கு பாணை	PS	GRV	242176.514/ 111879.348	242182.218/ 111884.387	242203.343/ 111747.896	242205.679/ 111748.471	153.47	3.40	2.20
2356	NWP PNP D191 6	30 ஏக்கர் பாணையில் 2 ஆவது குறுக்கு பாணை	PS	CNC	242091.350/ 111896.281	242087.557/ 111897.311	242078.884/ 112027.628	242076.962/ 112027.729	144.80	4.00	2.50
2357	NWP PNP D191 7	30 ஏக்கர் பாணையில் 1 ஆவது குறுக்கு பாணை	PS	GRV	241971.889/ 111918.844	241969.861/ 111919.878	241944.273/ 112026.183	241943.940/ 112023.823	138.99	3.70	2.30

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃலி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசோஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

367A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2358	NWP PNP D190 1	வெழுண்டேன்கொதர வயல் அருகிலுள்ள குறுக்கு பாறை	PS	GRV	244854.998/ 111788.210	244850.790/ 111789.214	245014.768/ 111870.374	245012.733/ 111875.425	266.37	3.04	2.13
2359	NWP PNP D190 2	வெழுண்டேன்கொதர கிராமத்தின் மத்தியிலுள்ள பாறை	PS	GRV	244972.453/ 111767.364	244976.349/ 111766.904	245101.135/ 111307.322	245101.364/ 111310.668	619.17	3.70	2.43
2360	NWP PNP D190 3	வெழுண்டேன்கொதர கிராமத்தின் மத்தியிலுள்ள பாறையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	245015.543/ 111765.244	245013.009/ 111765.862	245276.550/ 112048.656	245273.351/ 112051.761	504.96	3.70	2.43
2361	NWP PNP C180 1	யக்வில எலிவில பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241675.603/ 118114.358	241678.173/ 118117.527	241708.097/ 118031.260	241710.328/ 118030.472	126.77	3.00	2.40
2362	NWP PNP C180 2	யக்வில எலிவில பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241631.515/ 118077.383	241634.384/ 118080.256	241748.693/ 118007.188	241749.557/ 118008.896	138.62	3.00	2.40
2363	NWP PNP C180 3	வேரெறை வெந்தேசி தொடர்த்தின் அருகிலுள்ள பாறை	PS	GRV	241545.421/ 117970.257	241548.768/ 117972.829	241808.506/ 117926.302	241808.835/ 117927.567	270.18	3.04	2.00
2364	NWP PNP C180 4	வேரெறை போவத்த பாறை	PS	CNC	241503.143/ 117915.474	241504.556/ 117909.331	241134.641/ 118037.526	241130.588/ 118038.142	477.52	6.04	2.74

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2365	NWP PNP C180 4/ 1	லோரெஹை போவத்த பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241429.267/ 117918.467	241425.839/ 117918.228	240977.689/ 118083.647	240977.544/ 118077.191	544.04	6.04	2.74
2366	NWP PNP C180 4/ 2	லோரெஹை போவத்த பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241233.234/ 117922.804	241237.833/ 117921.567	241224.699/ 117784.214	241226.335/ 117784.567	142.30	3.65	2.43
2367	NWP PNP C180 5	லக்ஷ்மி குடியிருப்பின் I ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241501.312/ 117781.019	241498.747/ 117777.359	241185.526/ 117785.939	241185.686/ 117783.449	317.83	6.04	2.74
2368	NWP PNP C180 6	லக்ஷ்மி குடியிருப்பின் II ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241462.606/ 117708.120	241459.262/ 117704.302	241226.486/ 117782.657	241224.228/ 117782.148	307.94	6.04	2.74
2369	NWP PNP C180 7	லக்ஷ்மி குடியிருப்பின் III ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241446.121/ 117651.016	241446.362/ 117646.349	241295.703/ 117655.822	241295.790/ 117651.232	156.67	6.04	2.74
2370	NWP PNP C180 7/ 1	லக்ஷ்மி குடியிருப்பின் IV ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241363.034/ 117647.145	241365.761/ 117647.149	241351.137/ 117516.143	241354.993/ 117516.227	134.60	3.65	2.43
2371	NWP PNP C180 8	யக்ஷி எலிலை பாறையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241453.126/ 117625.662	241453.351/ 117631.418	241563.764/ 117603.305	241566.489/ 117604.787	125.40	3.65	2.43
2372	NWP PNP C180 9	கிரிகொடுமுல்ல தோட்டத்தின் 1 ஆம் பாறை	PS	GRV	241444.885/ 117594.862	241447.370/ 117599.377	241970.542/ 117371.192	241970.458/ 117374.769	727.59	4.50	2.43

IV (ஏ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃஃ ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஃஃ - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஃ) - இலங்கைஃ ஃனநாஃஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃமுஃஃஃஃ வர்த்தமாநப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமாநத் - 2023.12.22

369A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2373	NWP PNP C180 10	ஃநிங்கபத பண்ணை பாறை	PS	GRV	241420.431/ 117524.061	241424.694/ 117536.590	241892.256/ 115615.828	241899.613/ 115619.730	2086.36	7.50	3.65
2374	NWP PNP C180 11	ஃஃஃஃஃ குடியிருப்பின் IV ஃஃஃ ஃருஃஃஃஃ பாறை	PS	GRV	241414.665/ 117518.072	241412.255/ 117514.724	241306.893/ 117998.125	241301.283/ 117998.115	609.80	6.09	2.74
2375	NWP PNP C180 11/ 1	ஃஃஃஃஃ குடியிருப்பின் IV ஃஃஃ ஃருஃஃஃஃ பாறையில் 1 ஃஃஃ ஃருஃஃஃஃ பாறை	PS	GRV	241290.041/ 117586.338	241290.391/ 117584.013	241236.128/ 117602.200	241234.223/ 117601.109	66.12	3.00	2.40
2376	NWP PNP C180 12	ஃஃஃஃஃ குடியிருப்பின் V ஃஃஃ ஃருஃஃஃஃ பாறை	PS	CNC	241372.929/ 117442.975	241371.271/ 117441.562	241268.061/ 117455.018	241267.195/ 117454.052	111.05	3.00	2.40
2377	NWP PNP C180 12/ 1	ஃஃஃஃஃ குடியிருப்பின் VI ஃஃஃ ஃருஃஃஃஃ பாறையில் 1 ஃஃஃ ஃருஃஃஃஃ பாறை	PS	CNC	241314.465/ 117514.281	241316.844/ 117514.285	241309.101/ 117447.419	241310.687/ 117447.571	69.29	3.00	2.40
2378	NWP PNP C180 13	ஃரஃஃஃஃ ஃராமீய ஃகைஃ ஃலுவஃஃ பாறை	PS	BP	241086.111/ 116697.045	241088.755/ 116700.238	241246.952/ 116678.532	241246.441/ 116681.369	166.80	3.50	2.50
2379	NWP PNP C180 14	ஃரஃஃஃஃ பாடஃலையின் ஃருஃஃஃஃ பாறை	PS	GRV	241018.525/ 116624.809	241021.871/ 116627.071	241303.300/ 116367.410	241303.726/ 116369.471	423.32	3.65	2.43

370A

IV (அ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரபாகாந்ரிக ஐலாபலா஢ீ ஸ்ரபரஸ்யே ஢ி விஸேஷ ஂஐபி ப்ரபு - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிஸ்ட் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அறிவிசேஷமானது - 2023.12.22

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிசாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2380	NWP PNP C180 15	ஹோஹேர பன்சல் பாதை	PS	TAR	240970.636/ 116585.529	240966.824/ 116582.022	239992.365/ 116733.653	239991.519/ 116726.729	1058.21	4.50	2.50
2381	NWP PNP C180 16	ஹோஹேர வலவுவத்த பாதை	PS	TAR	240879.660/ 116457.999	240878.421/ 116452.786	240665.447/ 116385.146	240665.686/ 116381.529	259.74	3.00	2.50
2382	NWP PNP C180 16/ 1	ஹோஹேர வலவுவத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240739.953/ 116396.121	240736.882/ 116395.225	240691.934/ 116457.527	240689.806/ 116456.435	79.80	3.00	2.40
2383	NWP PNP C180 17	ஹோஹேர இப்பன்வல பாதை	PS	TAR	240889.263/ 116323.985	240889.502/ 116320.446	240499.516/ 116111.682	240499.986/ 116109.427	517.74	3.50	2.50
2384	NWP PNP C180 17/ 1	ஹோஹேர இப்பன்வல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240846.613/ 116320.667	240845.773/ 116319.429	240802.756/ 116352.770	240801.718/ 116351.384	69.31	2.50	2.50

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

371A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2385	NWP PNP C180 18	ரோடெரா செபெல்வேலை 2 ஆம் பாதை	PS	GRV	240912.146/ 116200.595	240910.892/ 116205.104	241107.463/ 116252.339	241106.678/ 116255.138	205.35	3.50	2.50
2386	NWP PNP C180 19	ரோடெரா செபெல்வேலை பாதை	PS	BP	240927.821/ 116140.509	240927.347/ 116144.319	241107.545/ 116197.827	241106.214/ 116201.480	191.07	4.00	2.50
2387	NWP PNP C180 20	யக்வில எலிவில பாதையில் 20 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240926.997/ 116125.297	240927.585/ 116122.731	240791.306/ 116106.088	240791.193/ 116103.599	147.51	3.04	2.13
2388	NWP PNP C180 21	யக்வில எலிவில பாதையில் 21 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240946.472/ 116027.094	240945.920/ 116030.982	241026.437/ 116125.855	241025.270/ 116125.076	167.10	5.00	3.00
2389	NWP PNP C180 22	யக்வில எலிவில பாதையில் 22 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240927.951/ 115867.395	240928.055/ 115864.526	240885.108/ 115856.490	240885.607/ 115854.660	46.36	3.00	2.40
2390	NWP PNP C180 23	யக்வில எலிவில பாதையில் 23 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	240930.055/ 115776.874	240930.293/ 115774.153	240598.048/ 115789.376	240597.977/ 115785.954	342.15	3.50	2.50
2391	NWP PNP C180 24	அனூக்கன்பிடிய தோட்ட பாதை	PS	GRV	240935.220/ 115696.220	240934.278/ 115700.419	241059.036/ 115710.860	241059.306/ 115712.766	128.00	4.50	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2392	NWP PNP C180 25	கோன்கொட டிராஃப்டோயின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	TAR	240904.149/ 115547.202	240905.313/ 115549.926	241141.101/ 115420.902	241142.696/ 115421.722	342.64	3.50	2.50
2393	NWP PNP C180 26	கோன்கொட மர ஆலையின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	240879.674/ 115508.641	240878.591/ 115504.517	240648.099/ 115556.986	240647.714/ 115555.002	283.46	6.09	3.04
2394	NWP PNP C180 26/ 1	கோன்கொட மர ஆலையின் அருகிலுள்ள பாதையில் 1 -ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240789.459/ 115489.903	240794.445/ 115490.378	240706.462/ 115456.471	240704.517/ 115454.522	172.54	2.74	2.13
2395	NWP PNP C180 27	யக்லில எலிலில பாதையில் 27 -ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	240867.040/ 115330.818	240866.110/ 115328.094	240470.760/ 115500.753	240468.812/ 115501.217	542.28	3.50	2.50
2396	NWP PNP C180 27/ 1	யக்லில எலிலில பாதையில் 1 -ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 -ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240742.712/ 115342.164	240744.696/ 115341.327	240732.836/ 115293.373	240734.520/ 115293.301	52.43	2.70	2.50
2397	NWP PNP C180 28	கோன்கொட எண்ணெய் ஆலையின் முன்பக்க பாதை	PS	GRV	240849.527/ 115246.454	240850.691/ 115249.333	240978.195/ 115226.373	240978.503/ 115228.474	132.83	2.80	2.40

IV (ஈ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாந்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநரஃலே ஃநி லீலெ ஃஃலி ஃஹு - 2023.12.22

பஃருதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயஃ ஃசோஃலிஃஃ ஃருஃயரஃ வர்த்ஃமாளஃப் பத்ஃதிரிகை - அதிவிஃசேஷுமாளஃது - 2023.12.22

373A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2398	NWP PNP C180 29	யக்லில எலிவில பாதையில் 29 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240841.104/ 115240.120	240839.320/ 115236.189	240690.723/ 115246.318	240690.027/ 115243.517	153.20	3.04	2.43
2399	NWP PNP C180 30	கோன்கொட அரைக்கும் ஆலையின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	240691.834/ 114933.795	240692.995/ 114938.385	240773.943/ 114917.446	240774.331/ 114918.925	86.59	3.65	2.43
2400	NWP PNP C180 31	கோன்கொட பன்சலுக்கு முன்னுள்ள பாதை	PS	TAR	240610.876/ 114693.743	240611.334/ 114698.878	240879.340/ 114526.044	240881.284/ 114528.070	467.64	5.50	2.50
2401	NWP PNP C180 32	யக்லில எலிவில பாதையில் 32 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	240505.837/ 114213.506	240507.156/ 114216.930	240770.053/ 114430.118	240770.125/ 114433.463	524.13	3.50	2.50
2402	NWP PNP C180 33	யக்லில எலிவில பாதையில் 33 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	240345.226/ 113699.497	240347.873/ 113700.630	240407.016/ 113651.457	240408.497/ 113651.226	90.24	3.02	2.74
2403	NWP PNP C180 34	யக்லில எலிவில பாதையில் 34 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240207.279/ 113585.967	240203.080/ 113580.981	240077.288/ 113627.003	240076.280/ 113624.046	138.59	4.80	2.74

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2404	NWP PNP C180 35	தாரலுவ தங்கக் கடையின் முன்னுள்ள பாதை	PS	CNC	240075.235/ 113372.855	240078.499/ 113376.983	240177.676/ 113336.010	240181.257/ 113338.116	138.21	5.00	3.00
2405	NWP PNP C180 36	தாரலுவ கடையின் முன்னுள்ள பாதை	PS	GRV	239797.636/ 113239.256	239800.983/ 113241.829	239878.856/ 113130.502	239880.251/ 113135.016	140.92	4.50	2.50
2406	NWP PNP C180 37	தாரலுவ தப்புகொள்ள பாதை	PS	TAR	239362.160/ 113076.955	239354.679/ 113078.187	239343.464/ 113520.328	239340.348/ 113520.129	458.94	4.20	2.43
2407	NWP PNP C180 37/ 1	தாரலுவ தப்புகொள்ள பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239382.652/ 113318.263	239384.570/ 113314.338	239018.202/ 113612.913	239017.701/ 113610.274	564.09	3.00	2.40
2408	NWP PNP C180 38	தாரலுவ நீல்திய செவன பாதை	PS	GRV	239247.439/ 113095.952	239253.051/ 113094.951	239430.923/ 112874.902	239431.540/ 112878.170	357.84	5.00	2.50
2409	NWP PNP C180 39	தாரலுவ தென்னம் தேர்ட்ட பாதை	PS	GRV	239205.492/ 113096.754	239209.387/ 113096.605	239195.884/ 112512.890	239196.503/ 112515.536	613.53	5.00	2.50

IV (ஈ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாஷ்ரிக ஸலாசலாஹ் சகரகலே ஐநி லீலேல ஸலலி லலுல - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைக் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்துமாளப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷுமாளது - 2023.12.22

375A

தொடர் இல.	பாலை இல.	பாலையின் பெயர்	அதிகாரம்	லகை	ஆரம்ப ஒருங்கிலைப்ப இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிலைப்ப லலது	இறுதி ஒருங்கிலைப்ப இடது	இறுதி ஒருங்கிலைப்ப லலது	நீளம் (m)	அசலம் (m)	லளர்ச்சி அசலம் (m)
2410	NWP PNP C180 40	யக்லில ஂலிலிப பாலையில் 40 ஆம் குறுக்கு பாலலை	PS	GRV	238916.099/ 113022.371	238919.369/ 113024.010	238951.859/ 112724.305	238953.300/ 112724.074	329.91	3.50	2.50
2411	NWP PNP C180 41	தாரலுல லெந்தேசி தோட்ட பாலலை	PS	GRV	238812.801/ 112972.679	238816.927/ 112974.320	238810.621/ 112771.738	238812.335/ 112771.935	204.07	4.00	2.50
2412	NWP PNP C180 42	யக்லில ஂலிலிப பாலையில் 42 ஆம் குறுக்கு பாலலை	PS	GRV	238756.601/ 112958.441	238760.254/ 112959.121	238742.659/ 112734.937	238745.921/ 112734.381	227.43	3.60	3.00
2413	NWP PNP C180 43	தாரலுல பள்ளியின் அருகிலுள்ள பாலலை	PS	TAR	238610.535/ 112952.625	238603.134/ 112952.690	238721.747/ 113872.041	238719.604/ 113872.231	1021.23	3.65	2.43
2414	NWP PNP D187 1	ரத்தலான அலுத்முள்ள பாலலை	PS	CNC	240756.815/ 112684.844	240752.438/ 112692.770	241166.052/ 113193.476	241166.982/ 113196.122	896.74	3.80	2.43
2415	NWP PNP D187 1/ 1	ரத்தலான அலுத்முள்ள பாலையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாலலை	PS	GRV	240769.197/ 112710.105	240771.763/ 112713.533	240899.855/ 112710.647	240898.136/ 112713.756	134.18	3.40	2.30
2416	NWP PNP D187 1/ 2	ரத்தலான அலுத்முள்ள பாலையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாலலை	PS	GRV	240984.939/ 112902.344	240983.786/ 112904.811	241074.755/ 112912.497	241074.050/ 112914.829	93.87	3.30	2.45
2417	NWP PNP D187 1/ 3	ரத்தலான அலுத்முள்ள பாலையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாலலை	PS	GRV	240961.152/ 112981.872	240961.457/ 112985.683	241182.100/ 112945.043	241183.227/ 112946.795	241.74	4.00	2.45

தொடர் இல.	பாணை இல.	பாணையின் பெயர்	அதிகாரம்	கை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2418	NWP PNP D187 2	தாரலுல வகுருலெல பாணையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	240763.598/ 112549.979	240767.536/ 112549.319	240700.615/ 112427.612	240698.848/ 112426.709	208.64	5.40	2.50
2419	NWP PNP D187 3	தாரலுல வகுருலெல பாணையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	BP	241069.329/ 112389.565	241065.508/ 112391.269	241082.121/ 112667.616	241079.780/ 112669.401	349.61	4.30	2.75
2420	NWP PNP D187 4	ரத்தலான செகுலன்லெல பாணை	PS	TAR	241103.598/ 112374.653	241108.352/ 112373.728	240908.001/ 112263.157	240905.904/ 112259.730	360.46	5.20	2.50
2421	NWP PNP D187 4/1	ரத்தலான கல் மன்கட பாணை	PS	GRV	241033.041/ 112180.852	241039.346/ 112184.597	241281.080/ 112157.493	241282.867/ 112159.907	266.64	4.80	2.50
2422	NWP PNP D187 5	தாரலுல வகுருலெல பாணையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	241278.905/ 112372.824	241281.787/ 112373.335	241264.389/ 112255.039	241266.065/ 112254.809	125.86	3.40	2.43
2423	NWP PNP D187 6	தாரலுல வகுருலெல பாணையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	241436.257/ 112413.355	241431.735/ 112415.292	241511.466/ 112488.002	241509.126/ 112489.553	135.65	3.20	2.40
2424	NWP PNP D187 7	வகுருலெல நாகம மயான பாணை	PS	GRV	241728.987/ 112242.252	241727.891/ 112245.128	241842.209/ 112277.455	241840.881/ 112280.019	119.67	3.30	2.20

IV (ஈ) கனொஃ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஃலாஃலாஃ ஃநர்ஃலே ஃநி பீலெஃ ஃஃபி ஃஹுஃ - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைஃ ஃனநாயக ஃசாஃலிஃஃ குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிஃசேஷமானது - 2023.12.22

377A

தொடர் இல.	பாறை இல.	பாறையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2425	NWP PNP D187 8	தாரலுவல வகுருவெல பாறையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241851.299/ 111680.510	241850.901/ 111685.564	242011.438/ 111643.073	242011.942/ 111644.318	169.13	4.00	2.50
2426	NWP PNP D187 8/ 1	தாரலுவல வகுருவெல பாறையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241966.975/ 111657.903	241964.571/ 111658.831	241969.491/ 111780.859	241967.591/ 111780.656	123.86	4.50	2.50
2427	NWP PNP D187 9	வகுருவெல தாரலுவல பாறையில் ஃணஃ அருகிலுள்ள பாறை	PS	BP	241836.253/ 111543.960	241838.351/ 111547.152	242519.528/ 111470.205	242517.498/ 111471.990	795.72	3.80	2.45
2428	NWP PNP D187 10	வகுருவெல தாரலுவல பாறையில் வயல் மத்தியிலுள்ள பாறை	PS	GRV	241753.039/ 111436.668	241749.618/ 111432.462	241387.027/ 111554.083	241386.643/ 111551.127	422.83	3.20	2.30
2429	NWP PNP D187 11	வகுருவெல தாரலுவல பாறையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	241752.166/ 111342.883	241751.382/ 111345.099	242055.654/ 111529.050	242054.328/ 111529.553	455.33	4.10	2.45
2430	NWP PNP D187 12	வகுருவெல தாரலுவல பாறையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	241818.264/ 111250.949	241817.558/ 111253.670	242232.047/ 111302.171	242231.731/ 111304.893	419.77	3.90	2.50
2431	NWP PNP D187 13	வகுருவெல மெத்தேதெபாலயாகம பாறை	PS	CNC	241813.942/ 111249.794	241814.808/ 111245.207	241673.547/ 111215.279	241673.413/ 111213.451	147.74	3.80	2.43

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2432	NWP PNP C196 1	எலபடசம பள்ளியின் பின்பக்க பாதை	PS	CNC	239278.825/ 118022.137	239281.479/ 118018.486	239278.825/ 118022.137	239278.825/ 118022.137	222.69	3.00	2.43
2433	NWP PNP C196 1/ 1	எலபடசம பள்ளியின் பின்பக்க சுறைத குடியிருப்பு வரையிலான பாதை	PS	TAR	239196.429/ 117991.369	239199.351/ 117991.335	239022.018/ 117795.630	239022.568/ 117792.403	332.27	3.05	2.45
2434	NWP PNP C196 2	எலபடசம ஹனுரில பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	239281.494/ 118018.326	239283.642/ 118015.685	239282.129/ 117917.092	239283.531/ 117917.717	103.49	2.74	2.13
2435	NWP PNP C196 3	ஹனுரில வெந்தேசி தோட்ட பாதை	PS	GRV	239604.965/ 117537.621	239608.400/ 117533.037	239682.726/ 117417.498	239679.916/ 117420.799	696.09	3.65	2.45
2436	NWP PNP C196 4	ஹனுரில கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	PS	TAR	239742.324/ 117326.496	239747.472/ 117323.548	239685.664/ 116756.099	239687.923/ 116756.297	768.40	4.20	2.50
2437	NWP PNP C196 5	எலபடசம ஹனுரில பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	240043.085/ 116988.879	240041.130/ 116993.232	240106.513/ 117123.666	240105.264/ 117125.413	190.10	4.50	2.45
2438	NWP PNP C196 6	எலபடசம ஹனுரில பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239959.885/ 116606.203	239960.968/ 116610.249	240029.669/ 116574.779	240031.147/ 116576.299	80.31	3.04	2.15

IV (ஈ) கொடக - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரகாநாத்ரிக ஸலாபலா஢ீ ப்நரகலே ஢ி விஸே ஸ்லபி ப்நுய - 2023.12.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2023.12.22

379A

தொடர் இல.	பாதை இல.	பாதையின் பெயர்	அதிகாரம்	வகை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு இடது	ஆரம்ப ஒருங்கிணைப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (m)	அகலம் (m)	வளர்ச்சி அகலம் (m)
2439	NWP PNP C196 7	எலபடகம் வேரஹோ திச்சகலே பாதை	PS	CNC	239943.470/ 116556.900	239943.319/ 116553.789	239592.845/ 116580.577	239592.887/ 116578.750	358.14	2.74	2.13
2440	NWP PNP C196 8	எலபடகம் ஹானுவில் பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239940.887/ 116460.329	239943.217/ 116464.378	240082.016/ 116442.172	240081.002/ 116443.065	185.42	3.35	2.50
2441	NWP PNP C196 9	ஹானுவில் குளப் பாதை	PS	TAR	239831.760/ 116190.240	239831.453/ 116187.361	239454.660/ 116147.288	239455.287/ 116144.566	383.24	3.10	2.40
2442	NWP PNP C196 9/ 1	ஹானுவில் குளப் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239623.050/ 116179.813	239625.154/ 116179.895	239650.077/ 116023.905	239651.558/ 116024.219	159.17	3.00	2.13
2443	NWP PNP C196 10	எலபடகம் ஹானுவில் பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	239678.768/ 115577.578	239683.364/ 115578.053	239789.224/ 115044.566	239791.522/ 115044.610	579.64	3.10	2.43
2444	NWP PNP C196 11	எலபடகம் ஹானுவில் பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	239607.971/ 115562.523	239603.184/ 115560.454	239487.981/ 115806.032	239486.502/ 115805.641	323.97	4.20	2.50
2445	NWP PNP C196 12	எலபடகம் ஹானுவில் பாதையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	239312.668/ 115531.572	239309.673/ 115529.311	239084.742/ 115619.857	239084.357/ 115616.668	268.68	3.00	2.13

EOG12-0277