



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதி விசேஷமானது

අංක 2289/45 - 2022 ජූලි මස 22 වැනි සිකුරාදා - 2022.07.22
2289/45 ஆம் இலக்கம் - 2022 ஆம் ஆண்டு யூலை மாதம் 22 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி IV (ஆ) - உள்ளூராட்சி

உள்ளூராட்சி அறிவித்தல்

இப்பாகமுவ பிரதேச சபை

“வடமேல் மாகாணத்தின் கௌரவ ஆளுநர் அவர்களினால் 2238 / 35 இலக்கம் மற்றும் 2021 யூலை மாதம் 30 ஆந் திகதி அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள “வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபையினால் நடாத்திச் செல்கின்ற பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகளது திட்டத்தினை ஒழுங்கமைத்தல் மற்றும் பெயர் பட்டியலை காட்டும் அறிவித்தலை விளம்பரப்படுத்தல் தொடர்பான கட்டளை” தொடரில் செய்யப்பட்ட விதிமுறைகள் மற்றும் 1987 ஆம் ஆண்டு 15 ஆம் இலக்கத்திற்கான பிரதேச சபைச் சட்டத்தில் 24(1) ஆம் பிரிவினால் செய்யப்பட்ட விதியின் கீழ், 2022.01.27 ஆந் திகதி மற்றும் 2264/31 இலக்கத்திற்கான அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட உப அட்டவணையில் இப்பாகமுவ பிரதேச சபைக்கு உரித்தாக வேண்டும் என்று கருதப்பட்ட பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகள் இடையே, குறித்த அறிவித்தலில் விதிக்கப்பட்ட திகதிக்கு முன் முறையான நீதிமன்றத்தில் வழக்கு தாக்கல் செய்யப்படாத பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகள் மற்றும் குறித்த திகதிக்கு முன் முறையான நீதிமன்றத்தில் வழக்கு தாக்கல் செய்யப்பட்டு, அந்த நீதிமன்றத்தினால் வழங்கப்பட்ட தீர்ப்புப்படி, பிரதேச சபைக்கு உரித்தாக வேண்டியது என்று கருதுவதாக உறுதி செய்யப்பட்ட எல்லா பாதைகள் மற்றும் குறுக்கு பாதைகள் இப்பாகமுவ பிரதேச சபைக்கு உரித்தாக வேண்டும் என்றும் 2022.06.28 ஆந் திகதி நடாத்தப்பட்ட 5.10.1 ஆம் பொது கூட்ட இலக்கத்தின் கீழ் உறுதி செய்யப்பட்டதாக பொது மக்கள் தெரிந்துக் கொள்வதற்காக இத்துடன் பிரசுரித்தப்படுத்தப்படுகின்றது.

குறித்த பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகள் தொடர்பான பெயர் பட்டியல் இங்கு உப அட்டவணையில் உள்ளடக்கி உள்ளதுடன் அங்கு உள்ளடங்கிய எல்லா பாதைகளும் மற்றும் குறுகிய பாதைகளும் பிரதேச சபைச் சட்டத்தில் 24 ஆம் பிரிவில் (5) ஆம் உப பிரிவின் கீழ் இப்பாகமுவ பிரதேச சபைக்கு உரித்தாக்கப்பட்டுள்ள பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகளாக கருதப்பட வேண்டும் என்று மேலும் அறிவித்தல் விடுக்கப்படுகின்றது.

அஜித் குமார் விக்ரமசிங்ஹ,
தலைவர்,
இப்பாகமுவ பிரதேச சபை.

இப்பாகமுவ பிரதேச சபை பிரதான அலுவலகத்திலிருந்து,
2022, யூலை 06.



3 A

பாஷையின் இலக்கம்	பாஷையின் பெயர்	பாஷை	பாஷைத்	ஒருக்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடக்கவும்	ஒருக்கிணைக்க வரம்பற்றாக தொடக்கவும்	இறுதி ஒருக்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருக்கிணைப்பு வலது	நிலைம் (மீட்டர்)	சாரசரி அசைம் (மீட்டர்)	சாரசரி மேம்பாட்டு அசைம் (மீட்டர்)
9	NWP IBP A6 06 மெல்சிறிபுர சோறு சடையின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	275632.025/173907.533	275632.025/173907.533	275887.621/173507.554	275889.567/173507.783	493.2M	3.65M	3.05M
10	NWP IBP A6 05 நியதகல பாதை	PS	GRV	275889.748/174010.1	275889.748/174010.1	276260.015/173860.488	276265.509/173860.948	658.46M	3.65M	3.05M
11	NWP IBP A6 07 சதுமுல்லை பாதை	PS	CPT	275486.814/173819.413	275486.814/173819.413	274441.428/171553.602	274440.745/171547.434	5512.6M	4.87M	3.65M
12	NWP IBP A6 07/01 பன்வெயத்த சகசுஹமுல்லை பாதை	PS	CNC	275572.834/173513.546	275572.834/173513.546	275730.425/173360.391	275732.713/173363.818	226.32M	4.26M	3.65M
13	NWP IBP A6 07/02 குருங்கு சதுமுல்லை பாதை	PS	CNC	275230.14/172667.888	275230.14/172667.888	275429.526/171905.44	275432.728/171911.38	877.11M	3.65M	3.0M
14	NWP IBP A6 08 ஹைவே வெந்தேசி வத்த 1 ஒழுங்கை	PS	CPT	275449.049/173803.977	275449.049/173803.977	275533.234/173504.388	275538.498/173506.446	319.4M	4.87M	3.65M
15	NWP IBP A6 08/01 ஹைவே வெந்தேசி வத்த 1 ஒழுங்கை 1 குறுக்கு பாதை	PS	GRV	275472.208/173737.644	275472.208/173737.644	275520.506/173750.232	275519.588/173753.886	55.45M	4.87M	3.65M
16	NWP IBP A6 08/02 ஹைவே வெந்தேசி வத்த 2 ஒழுங்கை	PS	GRV	275466.485/173737.641	275466.485/173737.641	275387.115/173610.505	275386.199/173612.788	1157.25M	4.87M	3.65M
17	NWP IBP A6 09 ஹைவே வெந்தேசி வத்த 3 ஒழுங்கை	PS	GRV	275294.084/173761.983	275294.084/173761.983	275439.872/173425.66	275444.334/173429.201	415.93M	4.87M	3.65M
18	NWP IBP A6 09/01 ஹைவே வெந்தேசி வத்த 4 ஒழுங்கை	PS	GRV	275393.413/173606.968	275393.413/173606.968	275562.225/173653.879	275559.933/173658.445	182.56M	4.87M	3.65M
19	NWP IBP A6 10 பன்வெயத்த சடுவந்த வத்த பாதை	PS	BP	274958.546/173621.343	274958.546/173621.343	274809.998/175275.896	274802.673/175274.066	2029.19M	6.01M	3.65M
20	NWP IBP A6 11 பன்வெயத்த வெந்தேசிவத்த பாதை	PS	GRV	274912.102/173568.561	274912.102/173568.561	274806.665/173798.713	274795.678/173795.053	263.71M	9.14M	7.62M
21	NWP IBP A6 11/01 பன்வெயத்த வெந்தேசிவத்த பாதை 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	274825.918/173757.615	274825.918/173757.615	274954.091/173810.67	274951.34/173818.891	147.47M	9.14M	7.62M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாடிரல்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரையறுக்க தொடங்கவும்	இறந்த ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்த ஒருங்கிணைப்பு வலது	நிலம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மெம்பர்டு அகலம் (மீட்டர்)
34	NWP IBP A6 20 நாடுபட சமீபத்த திட்ட ஆலை வரையிலான பாதை	PS	CNC	272811.942/172420.981	272811.942/172420.981	272841.682/172064.934	272843.283/172068.133	422.96M	3.65M	3.49M
35	NWP IBP A6 20/01 நாடுபட சமீபத்த திட்ட ஆலை அருகிலான குறுக்கு பாதை	PS	CNC	272841.405/172147.612	272841.405/172147.612	273421.785/172088.798	273421.554/172092.223	614.54M	3.65M	3.49M
36	NWP IBP A6 21 பயலு சுருவ வத்த ஒழுங்கை 1	PS	GRV	272670.287/172328.857	272670.287/172328.857	272522.747/172511.944	272520.459/172508.745	238.77M	3.96M	3.0M
37	NWP IBP A6 22 பயலு சுருவ வத்த ஒழுங்கை 2	PS	GRV	272628.41/172297.086	272628.41/172297.086	272549.441/172470.734	272546.235/172474.158	248.15M	6.09M	5.48M
38	NWP IBP A6 23 நிஷ்வார இன்டேட்ஸ் ஒழுங்கை 4	PS	GRV	272469.619/172143.855	272469.619/172143.855	272511.079/172103.91	272513.139/172106.196	63.54M	5.48M	3.0M
39	NWP IBP A6 24 நிஷ்வார இன்டேட்ஸ் ஒழுங்கை 3	PS	GRV	272440.562/172112.32	272440.562/172112.32	272486.607/172063.242	272489.581/172065.984	74.65M	5.48M	3.65M
40	NWP IBP A6 25 நிஷ்வார இன்டேட்ஸ் ஒழுங்கை 2	PS	GRV	272402.927/172070.959	272402.927/172070.959	272458.358/172021.658	272460.186/172025.999	80.13M	5.48M	3.65M
41	NWP IBP A6 26 நிஷ்வார இன்டேட்ஸ் ஒழுங்கை 1	PS	GRV	272365.178/172028.341	272365.178/172028.341	272446.836/171954.617	272448.895/171957.701	118.16M	5.48M	3.65M
42	NWP IBP A6 27 நாடுபட கூட்டுறவு அருகிலான பாதை	PS	GRV	272254.09/171928.467	272254.09/171928.467	272069.947/172063.798	272069.491/172061.742	238.99M	4.26M	3.0M
43	NWP IBP A6 28 மைக்ல வத்த நாடுபட பாதை	PS	BP	272234.997/171887.687	272234.997/171887.687	273439.422/170364.576	273446.063/170361.383	2755.26M	6.09M	4.88M
44	NWP IBP A6 28 /01 நாடுபட பாட்சாலை முன்பக்க பாதை	PS	GRV	272699.474/171743.273	272699.474/171743.273	272934.34/171582.395	272934.912/171584.565	415.26M	5.48M	4.87M
45	NWP IBP A6 28/02 திரு சமீபத்த அவர்களது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	272835.996/171806.276	272835.996/171806.276	272813.458/171593.628	272821.7/171591.35	222.24M	4.67M	3.60M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாடெல்	ஒருங்கிணைக்க இப்பழமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வடிப்புறமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அதவம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அதவம் (மீட்டர்)	
46	NWP IBP A6 28 /03	நாடெட ஹிந்தகொல்ல குளம் பாதை	PS	CNC	272846.741/171832.09	272846.741/171832.09	272973.862/172114.001	272968.825/172114.455	416.09M	3.65M	3.49M
47	NWP IBP A6 28 /04	நாடெட பைசல் வத்த குறுக்கு பாதை 4	PS	GRV	273067.939/171749.086	273067.939/171749.086	273655.941/171580.198	273661.206/171580.886	1028.32M	5.48M	4.57M
48	NWP IBP A6 28 /04/01	நாடெட பைசல் வத்த குறுக்கு பாதை 4 முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	273405.862/171914.526	273405.862/171914.526	273447.955/171579.161	273454.823/171578.936	347.97M	5.49M	4.57M
49	NWP IBP A6 28 /05	நாடெட அலுத்தம் பாதையில் குறுக்கு பாதை 2	PS	GRV	273130.652/171580.684	273130.652/171580.684	273123.3/171242.775	273128.336/171243.349	352.72M	5.48M	4.47M
50	NWP IBP A6 28/06	உஸ்சாவ ரெல்கொன்ன வத்த பாதை	PS	GRV	273242.147/171573.899	273242.147/171573.899	273433.288/170656.684	273435.002/170663.08	1167.01M	5.48M	4.87M
51	NWP IBP A6 28/06/01	திரு பிரியந்த அவர்சனது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	273181.864/170746.401	273181.864/170746.401	273071.941/170992.312	273070.223/170992.539	347.27M	3.96M	3.04M
52	NWP IBP A6 28 07	நாடெட அலுத்தம் குளாய் சினற்றின் அருகிலான பாதை	PS	CNC	273367.374/171573.289	273367.374/171573.289	273744.199/171574.083	273743.968/171576.482	379.46M	6.09M	4.88M
53	NWP IBP A6 28 07 /01	நாடெட தேனைய்ய பாதை	PS	CNC	273481.839/171576.326	273481.839/171576.326	273686.122/171261.157	273686.35/171263.326	514.7M	3.65M	3.49M
54	NWP IBP A6 28 /08	நாடெட அலுத்தம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	273386.105/171259.834	273386.105/171259.834	273497.244/171273.604	273495.64/171277.144	120.18M	5.48M	4.57M
55	NWP IBP A6 28 /09	நாடெட அலுத்தம் குறுக்கு பாதை 2	PS	GRV	273376.201/171264.281	273376.201/171264.281	273024.684/171246.941	273029.148/171246.03	1227.79M	5.48M	4.57M
56	NWP IBP A6 28 /10	தியூதே மஞுகொல்ல பாதை	PS	CNC	273380.142/170993.984	273380.142/170993.984	272923.376/170876.427	272926.927/170873.003	655.29M	4.26M	3.65M

7 A

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	வகை	மாதிரி	நிறம்	அளவு	சராசரி அளவு
57	NWP IBP A6 28/10/01	தெருவிலுள்ள பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி
58	NWP IBP A6 28/11	தெருவிலுள்ள பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி
59	NWP IBP A6 28/11/01	தெருவிலுள்ள பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி
60	NWP IBP A6 28/12	தெருவிலுள்ள பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி
61	NWP IBP A6 28/13	தெருவிலுள்ள பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி
62	NWP IBP A6 29	தெருவிலுள்ள பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி
63	NWP IBP A6 30	தெருவிலுள்ள பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி
64	NWP IBP A6 30/01	தெருவிலுள்ள பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி
65	NWP IBP A6 31	தெருவிலுள்ள பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி
66	NWP IBP A6 32	தெருவிலுள்ள பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி
67	NWP IBP A6 33	தெருவிலுள்ள பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி
68	NWP IBP A6 34	தெருவிலுள்ள பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி	பாணி

9 A

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி மாதிரி	பாணி எண்	பாணி வகை	பாணி எண்	பாணி வகை	பாணி எண்	பாணி வகை	பாணி எண்
80	NWP IBP A6 38 03/04	சிறீ போதிராஜா பாதை	CNC	PS	269768.673/170781.374	269768.673/170781.374	269768.673/170781.374	269768.673/170781.374	3.65M
81	NWP IBP A6 38 04	மெல்சிற்புர பல்லேத்தலைவரை 4 ஆம் குழங்கை பாதை	GRV	PS	269828.783/171134.758	269828.783/171134.758	269828.783/171134.758	269828.783/171134.758	3.04M
82	NWP IBP A6 38 05	மந்திக்கு ஏக்கராயக்க பாதை	GRV	PS	269654.108/171708.643	269654.108/171708.643	269654.108/171708.643	269654.108/171708.643	3.65M
83	NWP IBP A6 38 06	மதற்குடி குடும்பக்கொல்ல பாதை	GRV	PS	269493.437/172031.289	269493.437/172031.289	269493.437/172031.289	269493.437/172031.289	3.65M
84	NWP IBP A6 38 06 /01	குடும்பக்கொல்ல குறுக்கு பாதை	GRV	PS	269339.619/171987.346	269339.619/171987.346	269339.619/171987.346	269339.619/171987.346	3.04M
85	NWP IBP A6 38 07	சிறிவேனையார் பாதை	BP	PS	269750.431/172198.177	269750.431/172198.177	269750.431/172198.177	269750.431/172198.177	3.65M
86	NWP IBP A6 38 07 /01	வெள்ளையார் குறுக்கு பாதை 1	GRV	PS	269445.421/172321.341	269445.421/172321.341	269445.421/172321.341	269445.421/172321.341	3.0M
87	NWP IBP A6 38 07/02	போதஹரிடிய சிறிவேனையார் 03 ஆம் குறுக்கு பாதை	GRV	PS	269437.126/172416.127	269437.126/172416.127	269437.126/172416.127	269437.126/172416.127	4.57M
88	NWP IBP A6 38 07/02/01	போதஹரிடிய சிறிவேனையார் 02 ஆம் குறுக்கு பாதை	CNC	PS	269439.067/172422.751	269439.067/172422.751	269439.067/172422.751	269439.067/172422.751	3.65M
89	NWP IBP A6 38 07 /03	சிறிவேனையார் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	GRV	PS	269180.602/172424.43	269180.602/172424.43	269180.602/172424.43	269180.602/172424.43	3.04M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பணிப் பகுதி	மாடெல்	இருங்கிணைக்க இடப்படிமமாக தொடக்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பநிலையாக தொடக்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மிட்டர்)	சராசரி அகலம் (மிட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மிட்டர்)
90	NWP IBP A6 38 07/03/01	பொதுவழியான கிரிவனன்யாய மயான பாதை	PS	GRV	269162.885/172579.967	269162.885/172579.967	268845.572/172399.912	415.97M	3.79M	3.65M
91	NWP IBP A6 38 07/04	அசோகபுரம் அருகிலான முதலாம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	268861.987/172318.378	268861.987/172318.378	268809.316/172149.094	242.62M	3.96M	3.04M
92	NWP IBP A6 38 08	அசோகபுரம் அருகிலான வயல் பாதை	PS	GRV	269817.045/172208.152	269817.045/172208.152	269923.283/171795.025	496.26M	3.65M	3.0M
93	NWP IBP A6 39	மெச்சிற்புர வேல் பாதை	PS	CNC	270310.422/170258.999	270310.422/170258.999	270908.144/170111.136	639.93M	4.26M	3.96M
94	NWP IBP A6 40	பாங்கேட் வத்த பாதை	PS	CNC	270022.903/170040.464	270022.903/170040.464	269837.413/170127.943	243.87M	3.65M	3.49M
95	NNP IBP A6 40 /01	பாங்கேட் வத்த குறுக்கு பாதை	PS	GRV	269943.401/170140.228	269943.401/170140.228	269852.805/170223.998	150.44M	3.65M	3.49M
96	NWP IBP A6 41	பெருந்த மாவுத்தை பாதை	PS	GRV	269975.436/169980.705	269975.436/169980.705	270107.026/169691.854	128.03M	3.65M	3.49M
97	NWP IBP A6 42	தூவத்த பாதை	PS	CNC	269858.046/169897.949	269858.046/169897.949	269665.128/169962.239	304M	3.65M	3.49M
98	NWP IBP A6 42/01	தூவத்த பாதை 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	269790.35/169970.54	269790.35/169970.54	269718.173/169889.067	109.89M	3.65M	3.49M
99	NWP IBP A6 43	புவன தோட்டல் அருகிலான பாதை	PS	CNC	269781.879/169788.836	269781.879/169788.836	269829.065/169747.067	72.61M	5.48M	3.96M
100	NWP IBP A6 44	சிற்றூர் வத்த 01 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	269721.594/169726.557	269721.594/169726.557	269657.76/169484.975	695.33M	6.09M	4.88M
101	NWP IBP A6 45	சிற்றூர் வத்த 02 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	269683.272/169688.617	269683.272/169688.617	269899.962/169501.802	292.13M	6.09M	4.88M

11 A

[illegible]

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	படிமக் குறியீடு	நாட்டின் குறியீடு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
114	NWP IBP A6 50	சுருவாபிரிய வந்த பாதை	PS	GRV	269381.364/169330.222	269381.364/169330.222	269147.155/169707.865	535.94M	6.09M	4.88M
115	NWP IBP A6 51	சமசிபுர வந்த பாதை	PS	CNC	269215.522/169122.263	269215.522/169122.263	269282.953/168929.07	250.03M	4.26M	3.96M
116	NWP IBP A6 51 / 01	சமசிபுர வந்த குறுக்கு பாதை	PS	GRV	269257.243/169034.58	269257.243/169034.58	269240.762/168854.467	202.5M	3.96M	3.65M
117	NWP IBP A6 52	அப்பன்பொல உத்க்விட பாதை	PS	CNC	269052.271/168977.002	269052.271/168977.002	268192.29/169142.733	964.65M	3.65M	3.49M
118	NWP IBP A6 52 / 01	அப்பன்பொல உத்க்விட குறுக்கு பாதை 2	PS	GRV	269009.225/168986.567	269009.225/168986.567	268837.985/168984.173	189.97M	3.65M	3.49M
119	NWP IBP A6 53	பஹல சுஜாவ ஆமை பாதை	PS	GRV	268954.589/168864.674	268954.589/168864.674	268997.458/168775.507	109.46M	3.96M	3.0M
120	NWP IBP A6 54	நாமல்பைக்க பன்சல் - கொஸ்வத்த பாதை	PS	CNC	268782.639/168720.319	268782.639/168720.319	267854.593/170263.702	2736.39M	6.09M	4.88M
121	NWP IBP A6 54 / 01	நாமல்பைக்க பன்சல் மத்திய பாதை	PS	GRV	268593.627/168761.654	268593.627/168761.654	268448.513/168716.562	166.32M	3.65M	3.49M
122	NWP IBP A6 54 / 02	பஹலசும குறுக்கு பாதை நாலெங்க	PS	GRV	268577.764/169040.879	268577.764/169040.879	268816.549/169030.412	240.78M	3.65M	3.49M
123	NWP IBP A6 54 / 03	ரெல்லலை தொடக்கம் அரசு யா வயல் வரை பாதை	PS	GRV	268590.68/169248.059	268590.68/169248.059	268750.922/169268.719	166.09M	3.28M	3.49M
124	NWP IBP A6 54 / 04	ரெல்லலை திரு குலாத்தன அவர்களது வீடு வரையிலான பாதை	PS	GRV	268581.976/169256.276	268581.976/169256.276	268506.66/169250.975	79.17M	3.65M	3.49M
125	NWP IBP A6 54 / 05	பஹலசும தொடக்கம் தீவ்ருத்த குளம் வரை பாதை	PS	CNC	268611.383/169453.187	268611.383/169453.187	268663.096/169673.639	364.31M	3.0M	3.0M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாடிரல்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்பற்றாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாரசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாரசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
126	NWP IBP A6 54 / 06 தொடன்கொடுவ நாற்சந்தியில் இருந்து பஹல முச்சந்தி வரையிலான பாதை	PS	GRV	268616.164/169584.072	268616.164/169584.072	268079.409/169437.545	268078.04/169430.692	731.12M	6.09M	4.88M
127	NWP IBP A6 54 / 07 உதன்விட பாதையில் இருந்து கோன்கொல்ல நாற்சந்தி வரை பாதை	PS	GRV	268412.727/170178.734	268412.727/170178.734	268561.312/170352.649	268559.938/170353.79	239.93M	6.09M	4.88M
128	NWP IBP A6 55 நாமல்அங்க பாடசாலை முன்பக்க பாதை	PS	CNC	268725.735/168653.585	268725.735/168653.585	268456.387/168490.437	268450.665/168489.518	591.7M	4.87M	3.65M
129	NWP IBP A6 55 / 01 நாமல்அங்க பாடசாலை முன்பக்க குறுக்கு பாதை 1	PS	GRV	268832.022/168558.294	268832.022/168558.294	268909.383/168413.759	268911.099/168414.217	174.47M	3.65M	3.0M
130	NWP IBP A6 56 குணாகல் பாதையில் இருந்து தொடன்கொடுவ பாதை	PS	CPT	268484.068/168522.432	268484.068/168522.432	268142.27/169951.407	268127.162/169947.971	1659.77M	7.62M	5.48M
131	NWP IBP A6 56 / 01 இஹல வெவ குளக்கட்டு பாதை	PS	GRV	268320.759/168819.151	268320.759/168819.151	268282.227/168752.657	268282.228/168750.601	94.26M	3.65M	3.0M
132	NWP IBP A6 56 / 02 திரு வால் அலர்களது வீடு வரை பாதை	PS	GRV	268262.697/168859.771	268262.697/168859.771	268139.795/168806.242	268140.254/168803.273	162.13M	3.65M	3.49M
133	NWP IBP A6 56 / 03 கோந்தா கொடுவ படபெத்த லெல பாதை	PS	GRV	268156.953/169179.485	268156.953/169179.485	268091.87/168925.902	268095.304/168925.675	313.5M	3.0M	3.0M
134	NWP IBP A6 56 / 04 திரு சாந்த அலர்களது வீடு வரை பாதை	PS	GRV	268036.659/169341.127	268036.659/169341.127	267969.117/169352.048	267968.89/169349.306	70.97M	3.0M	3.0M
135	NWP IBP A6 56 / 05 நாற்சந்தி - மெத்தேகொடிய குள பாதை	PS	GRV	268072.539/169439.94	268072.539/169439.94	266975.62/169596.282	266970.13/169589.426	1183.96M	9.14M	7.62M
136	NWP IBP A6 56 / 05 /01 ஹித்தபெரிய சந்தியில் இருந்து மெத்தேகொடிய குளம் 1 வரையிலான ஒழுங்கை	PS	GRV	267662.721/169482.736	267662.721/169482.736	267624.815/169692.4	267621.151/169691.941	230.37M	3.65M	3.49M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	கட்டிட வகை	இருங்கிணைக்க இடப்படிமமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பநிலையாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
137	NWP IBP A6 56 / 05 /02	PS	வழித்தொடர்பு சந்தியில் இருந்து மெத்தெடிய குளம் 2 வரையிலான ஒழுங்கை	GRV 267557.61/169532.008	GRV 267557.61/169532.008	267492.178/169826.055	267488.974/169825.368	381.51M	3.65M	3.49M
138	NWP IBP A6 56/05/03	PS	வழித்தொடர்பு வாயல் பாதை	GRV 267444.164/169545.298	GRV 267444.164/169545.298	267437.157/169585.153	267435.21/169585.038	42.98M	4.88M	3.65M
139	NWP IBP A6 56 / 06	PS	வெள்ளே வந்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	GRV 268114.412/169837.296	GRV 268114.412/169837.296	268061.809/169845.429	268060.322/169842.515	56.7M	4.87M	4.26M
140	NWP IBP A6 56/ 06/01	PS	வெள்ளே வந்த பாதை	GRV 268070.74/169933.831	GRV 268070.74/169933.831	268030.098/169761.123	268032.387/169760.211	183.96M	4.87M	4.26M
141	NWP IBP A6 57	PS	வேளாவ வந்த பாதை	CPT 268374.69/168442.244	GRV 268374.69/168442.244	269524.266/166934.812	269529.293/166948.748	2283.55M	4.87M	4.26M
142	NWP IBP A6 58	PS	கூடைவெள்ளை தெரு முன் பச்சை பாதை	BP 268173.987/168332.016	GRV 268173.987/168332.016	268234.824/168424.107	268232.989/168427.076	139.16M	6.09M	4.88M
143	NWP IBP A6 59	PS	கந்தேசுவர திருவிழை சந்தி பாதை	GRV 268090.007/168274.856	GRV 268090.007/168274.856	267467.252/168012.448	267475.034/168014.966	1338.89M	6.09M	4.88M
144	NWP IBP A6 59 / 01	PS	தெருவோடு இண்டோஸ் சனஞ்சிய பாதை	GRV 268078.299/168324.187	GRV 268078.299/168324.187	268151.298/168369.975	268150.61/168371.974	186.49M	4.87M	3.65M
145	NWP IBP A6 59 /02	PS	கந்தேசுவர கைபந்தி வைத்தானத்தின் அருகிலான பாதை	GRV 268064.773/168352.958	GRV 268064.773/168352.958	267842.814/168362.519	267838.236/168362.745	253.63M	3.65M	3.49M
146	NWP IBP A6 59 / 03	PS	கந்தேசுவர 1 ஆம் ஒழுங்கை	GRV 268049.753/168389.609	GRV 268049.753/168389.609	267663.627/168434.924	267657.675/168433.55	468.86M	5.48M	4.87M
147	NWP IBP A6 59 / 04	PS	புகழ்வாரிய மயான பாதை	GRV 267999.452/168466.21	GRV 267999.452/168466.21	267901.808/168645.91	267900.666/168642.712	261.77M	3.65M	3.49M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி மயக்குதல்	பாணி	இடப்பற்றாக தொடக்கவும்	ஒருக்கிணைக்க வரப்பற்றாக தொடக்கவும்	இறுதி ஒருக்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருக்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
148	NWP IBP A6 60	சுந்தேசெதர பாணியின் முன்பக்க பாதை	PS	BP	268068.507/168244.234	268068.507/168244.234	268214.98/167288.183	1172.54M	5.48M	4.87M
149	NWP IBP A6 61	திலிணைகம வயல் மத்தியிலான பாதை	PS	CNC	267760.007/168089.392	267760.007/168089.392	267831.573/167882.036	237.7M	5.48M	4.57M
150	NWP IBP A6 62	சுரம்பேலத்த பாதை	PS	GRV	267677.839/168060.099	267677.839/168060.099	267568.883/167863.244	298.46M	4.26M	3.65M
151	NWP IBP A6 63	அரசு மரம் பாதை	PS	GRV	267367.802/167979.261	267367.802/167979.261	267334.145/168157.749	189.72M	4.87M	3.65M
152	NWP IBP A6 64	மெதுகர்பொல தூடுபாதை தொடக்கம் ஆரியகம திலிணைகம பாதை	PS	TAR	267186.411/167922.606	267186.411/167922.606	268208.339/167290.119	2302.13M	5.48M	4.87M
153	NWP IBP A6 64 / 01	கிம்புல்கொடுவ பாதை	PS	GRV	267639.254/167562.807	267639.254/167562.807	267834.973/167423.033	259.22M	2.43M	2.40M
154	NWP IBP A6 64 / 01 / 01	கிம்புல்கொடுவ குளத்தின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	267715.459/167521.8	267715.459/167521.8	267810.045/167637.443	160.31M	3.0M	3.0M
155	NWP IBP A6 64 / 02	வாலுமெவ பாதை	PS	GRV	267469.66/167409.023	267469.66/167409.023	267338.411/166512.385	1085.28M	5.49M	5.48M
156	NWP IBP A6 64 / 03	கட்டகடுவ பாதை	PS	GRV	267873.154/166827.574	267873.154/166827.574	269102.387/166867.539	2380.15M	4.87M	3.65M
157	NWP IBP A6 64 / 04	கொடரத்தமலை பன்கல் பாதை	PS	GRV	267961.3/166983.016	267961.3/166983.016	268746.964/166541.12	943.95M	4.26M	3.60M
158	NWP IBP A6 64 / 05	ஆரியகம கொடரத்தமலை பாடகாலை பாதை	PS	GRV	268049.101/167143.768	268049.101/167143.768	268352.876/166840.183	506.99M	4.26M	3.30M
159	NWP IBP A6 64 / 06	கொடரத்தமலை 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	268128.859/167181.168	268128.859/167181.168	268366.255/167026.122	286.15M	4.87M	3.65M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	கட்டிட வகை	இடப்படிமமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வைப்புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
160	NWP IBP A6 66	PS	CNC	266818.452/167845.097	266818.452/167845.097	266336.684/167131.975	266333.252/167128.775	1041.05M	3.0M	3.0M
161	NWP IBP A6 65	PS	GRV	267180.907/167934.994	267180.907/167934.994	267138.003/168075.959	267137.489/168074.702	155.32M	3.65M	3.49M
162	NWP IBP A6 66 / 01	PS	GRV	266766.013/167692.932	266766.013/167692.932	266918.818/167706.056	266918.93/167708.111	164.81M	4.26M	3.65M
163	NWP IBP A6 66 / 02 / 01	PS	GRV	266995.505/167373.868	266995.505/167373.868	267214.515/166986.957	267216.686/166994.154	573.6M	3.65M	3.0M
164	NWP IBP A6 66 / 02	PS	GRV	266706.298/167469.152	266706.298/167469.152	267343.581/167400.829	267347.013/167403.001	693.34M	3.96M	3.04M
165	NWP IBP A6 66 / 02/01/01	PS	GRV	266987.29/167335.258	266987.29/167335.258	266865.556/167081.17	266868.533/167081.058	333.59M	4.26M	3.96M
166	NWP IBP A6 67 / 01	PS	GRV	266770.941/168199.692	266770.941/168199.692	266947.307/168067.895	266949.139/168068.01	253.17M	3.65M	3.0M
167	NWP IBP A6 66 / 03	PS	GRV	266458.854/167083.061	266458.854/167083.061	266478.516/166788.864	266483.096/166785.67	323.91M	2.43M	2.43M
168	NWP IBP A6 67 / 03	PS	CNC	266813.817/168447.215	266813.817/168447.215	266029.521/168576.904	266030.21/168573.021	915.94M	3.65M	3.49M
169	NWP IBP A6 66 / 02 / 02	PS	GRV	267230.239/167430.447	267230.239/167430.447	267223.5/167577.887	267221.323/167579.713	159.57M	2.43M	2.43M
170	NWP IBP A6 67 / 05	PS	GRV	266993.794/168744.282	266993.794/168744.282	266874.342/168753.512	266874.686/168752.313	127.6M	3.65M	3.49M

17 A

[illegible]

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	மாடிரல்	மாதிரி	இருங்கிணைக்க இடப்படிமமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க லெட்டர்பாகசு தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நிலைம் (மிட்டர்)	சராசரி அகலம் (மிட்டர்)	சராசரி மேம்பட்டு அகலம் (மிட்டர்)
182	NWP IBP A6 67 / 07	புகழ் மறன் கந்த பாதை - தொலைத்தாஹி	PS	CNC	266790.265/169021.283	266790.265/169021.283	266373.729/169009.137	462.34M	4.88M	3.65M
183	NWP IBP A6 70	சியம்பலாவெஹெரையலின் சீழ் தத்திரிபடிய பாதை	PS	CNC	266153.173/167755.281	266153.173/167755.281	265839.608/168333.677	787.67M	5.48M	4.57M
184	NWP IBP A6 67 / 09 / 03	சோனுகே வந்த பாதையின் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	266740.981/170393.842	266740.981/170393.842	267238.915/170387.411	629.88M	4.87M	4.26M
185	NWP IBP A6 70 / 01	சொஸ்குறகொடுவ பாதை	PS	GRV	266091.709/168005.709	266091.709/168005.709	265911.199/167913.361	240.85M	4.88M	3.65M
186	NWP IBP A6 68	சொகரெவ்வ தொடப்பன பாதை	PS	GRV	266410.708/167778.581	266410.708/167778.581	266419.973/167447.486	364.82M	3.65M	3.0M
187	NWP IBP A6 70 / 02	வேகெடி கெதர பாதை	PS	GRV	266086.895/168102.843	266086.895/168102.843	266160.746/168244.63	259.14M	4.87M	3.65M
188	NWP IBP A6 69	சொகரெவ்வ மயானத்தின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	266201.139/167749.659	266201.139/167749.659	266201.676/167630.65	124.48M	4.57M	3.65M
189	NWP IBP A6 70 / 03	தத்திரிபடிய புதிய பாதை	PS	GRV	265848.568/168286.398	265848.568/168286.398	265788.232/168304.119	66.48M	3.96M	3.04M
190	NWP IBP A6 69 / 01	சொகரெவ்வ மயான பாதை 1 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	266206.335/167682.163	266206.335/167682.163	266250.456/167690.417	45.58M	3.96M	3.0M
191	NWP IBP A6 70 / 04	திரு தும்பிக ஜயாத்தன அலரிசனது வீட்டின் அருகில் வயலுக்கு பாதை - வெவ்சிறிசம	PS	GRV	265989.656/168448.56	265989.656/168448.56	266150.122/168473.334	162.28M	3.65M	3.0M
192	NWP IBP A6 71	சொகரெவ்வ சுமுத்தி வங்கி பாதை	PS	GRV	265729.885/167655.289	265729.885/167655.289	265703.969/167723.8	81.72M	3.65M	3.49M
193	NWP IBP A6 72	சொகரெவ்வ பொலின் அருகிலான பாதை	PS	CNC	265701.284/167631.17	265701.284/167631.17	265683.998/167464.749	179.18M	3.0M	2.43M

19 A

	பாஷையின் இலக்கம்	பாஷையின் பெயர்	மாண்புமிகு பேரவைத் தலைவர்	மாண்புமிகு உறுப்பினர்	இருங்கிணைக்க இடத்தையும் தொட்டும்	இருங்கிணைக்க வாய்ந்ததற்காகக் கொடுத்தது	இருங்கிணைப்பு விவரம்	நிலம் (மிட்டர்)	சாரணி அளவு (மிட்டர்)	சாரணி மேம்பாட்டு அமைச்சகம் (மிட்டர்)
194	NWP IBP A6 72 / 01	சொல்ஹெஸ் பொஸில் அருகிலான பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை.	PS	GRV	265712.33/167546.545	265712.33/167546.545	265726.812/167458.382	130.24M	3.0M	2.43M
195	NWP IBP A6 73	ஆராமியன் பீன் பஞ்சு பாறை	PS	CNC	265531.675/167585.028	265531.675/167585.028	265409.707/167675.746	195.85M	4.28M	3.60M
196	NWP IBP A6 74	M.D.H. புதிய குண்டுவழிப் பாதை	PS	CNC	265454.197/167562.362	265454.197/167562.362	265387.522/167643.866	128.14M	3.96M	3.65M
197	NWP IBP A6 75	சொல்ஹெஸ் மட்ஹன்போல சல்போத்துரிய பாதை	PS	GRV	265198.459/167420.562	265198.459/167420.562	265270.562/167099.324	385.5M	3.0M	2.43M
198	NWP IBP A6 75 / 01	சல்போத்துரிய யூ கிரேக்கு பாதை 01	PS	GRV	265224.84/167341.2	265224.84/167341.2	265409.566/167376.048	194.79M	2.43M	2.43M
199	NWP IBP A6 76	தரமிற்போல முன்கால பாதை	PS	TAR	264946.176/167249.982	264946.176/167249.982	263681.684/167897.544	1612.9M	3.65M	3.49M
200	NWP IBP A6 76 / 01	சமசி மாவித்தை தரமிற்போல முன்கால பாதை	PS	CNC	264432.251/167542.428	264432.251/167542.428	264028.975/167728.275	505.84M	3.65M	3.49M
201	NWP IBP A6 76 / 02	நெல்லும் பொருண் வெந்துதி வத்த 01 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	263851.541/167743.69	263851.541/167743.69	263772.81/167882.984	234.35M	3.65M	3.49M
202	NWP IBP A6 76 / 02/01	நெல்லும் பொருண் வெந்துதி வத்த 02 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	263811.929/167751.774	263811.929/167751.774	263836.234/167868.064	121.78M	3.65M	3.49M
203	NWP IBP A6 77	பறவ சொகரெல்ஸ் பாதை	PS	CNC	264861.758/167163.291	264861.758/167163.291	265026.289/166437.107	836.09M	3.0M	3.0M
204	NWP IBP A6 77 / 01	பறவ சொகரெல்ஸ் வயல் வெளி அருகிலான பாதை	PS	GRV	265038.006/166625.171	265038.006/166625.171	265172.024/166658.043	144.07M	4.26M	3.64M
205	NWP IBP A6 77 / 02	பறவ சொகரெல்ஸ் குறுக்கு பாதை 1	PS	GRV	265041.765/166486.973	265041.765/166486.973	265140.129/166432.56	150.66M	2.43M	2.43M

21 A

	பாஸுயின் இலக்கம்	பாஸுயின் பெயர்	பாஸுயின் மாதிரி	இருங்கிலைக்க உட்பட்டதாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிலைக்க வெப்பமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிலையடி இதது	இறுதி ஒருங்கிலையடி வகுத்து	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகவெம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பட்டு அகவெம் (மீட்டர்)
218	NWP IBP A6 81 / 06	சுரேணமுல்லை குரியொடுவ பாறை	PS	GRV	263469.515/167223.852	263469.515/167223.852	263468.727/167373.25	158.58M	3.65M	3.49M
219	NWP IBP A6 81 / 07	சுவோண்டார தேவாவயம் பாறை	PS	BP	263403.883/167286.17	263403.883/167286.17	263427.599/167424.163	142.29M	3.65M	3.49M
220	NWP IBP A6 81 / 08	கூஎஸ். சவு பன்ட் பாறத்ததை	PS	GRV	263291.097/167340.691	263291.097/167340.691	263302.859/167552.234	221.88M	3.65M	3.49M
221	NWP IBP A6 81 / 09	சுல்லேனவந்த பாறை	PS	GRV	263033.046/167403.909	263033.046/167403.909	263083.939/167640.55	258.83M	4.88M	3.65M
222	NWP IBP A6 81 / 10	உதும்மிட மயானத்தில் முன்பக்க பாறை	PS	CNC	262893.782/167427.231	262893.782/167427.231	262748.99/167075.561	501.53M	6.09M	4.88M
223	NWP IBP A6 81 / 10 / 01	மயானத்தில் முன்பக்க பாறை குறிக்கு பாறை	PS	GRV	262895.283/167239.224	262895.283/167239.224	262947.376/167222.926	56.84M	4.87M	3.66M
224	NWP IBP A6 81 / 11	தேவாலந்த வந்து 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	262458.106/167621.342	262458.106/167621.342	262432.857/167548.566	81.54M	6.09M	4.88M
225	NWP IBP A6 81 / 12	தேவாலந்த வந்து 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	262459.359/167628.996	262459.359/167628.996	262524.436/167711.165	107.98M	4.88M	3.65M
226	NWP IBP A6 81 / 13	தேவாலந்த வந்து 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	262394.787/167649.513	262394.787/167649.513	262368.985/167548.409	106.51M	4.88M	3.65M
227	NWP IBP A6 81 / 14	பொடைஸ் கிறு 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	262378.066/167661.952	262378.066/167661.952	262455.466/167802.039	161.82M	6.09M	4.88M
228	NWP IBP A6 81 / 15	தேவாலந்த வந்து 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	262339.715/167669.693	262339.715/167669.693	262298.042/167509.983	167.61M	4.88M	3.65M
229	NWP IBP A6 81 / 16	தேவாலந்த வந்து 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	262285.106/167681.992	262285.106/167681.992	262246.063/167525.825	166.17M	4.88M	3.65M
230	NWP IBP A6 81 / 17	தேவாலந்த வந்து 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	262223.416/167671.557	262223.416/167671.557	262190.879/167541.665	140.4M	4.88M	3.65M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாடிரல்	குருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	குருங்கிணைக்க வரம்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
231	NWP IBP A6 81 / 18	தேவாலயத்திலிருந்து வந்த 2 ஆம் ஒழுக்கை	PS	CNC	262163.212/167663.179	262163.212/167663.179	262137.642/167557.277	115.2M	4.88M	3.65M
232	NWP IBP A6 81 / 19	தேவாலயத்திலிருந்து வந்த 1 ஆம் ஒழுக்கை	PS	BP	262106.487/167671.765	262106.487/167671.765	262336.339/167497.843	373.77M	4.88M	3.65M
233	NWP IBP A6 82	கிறிஸ்தோஸ் தேவாலயத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	264261.757/166695.962	264261.757/166695.962	264333.368/166431.827	304.81M	4.88M	4.87M
234	NWP IBP A6 83	ஹரித்தன பாதை	PS	CNC	264230.526/166669.214	264230.526/166669.214	265906.381/166254.749	2273.84M	6.09M	4.88M
235	NWP IBP A6 83 / 01	கிறிஸ்தோஸ் தேவாலயத்திலிருந்து செல்லும் பாதை	PS	GRV	264272.583/166353.831	264272.583/166353.831	264282.463/166631.958	389.12M	4.87M	4.26M
236	NWP IBP A6 83 / 01 / 01	கிறிஸ்தோஸ் தேவாலயத்திலிருந்து செல்லும் பாதை 1 குறுக்கு பாதை	PS	GRV	264337.989/166452.675	264337.989/166452.675	264342.608/166559.472	158.29M	4.87M	4.26M
237	NWP IBP A6 83 / 02	அரவிய உயரன் 1 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	264522.14/165999.133	264522.14/165999.133	264280.967/165826.153	357.07M	3.65M	3.49M
238	NWP IBP A6 83 / 03	அரவிய உயரன் 2 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	264533.132/165995.258	264533.132/165995.258	264499.633/165939.496	370.69M	3.65M	3.49M
239	NWP IBP A6 83 / 04	சொடகம் வயல் குறுக்கு பாதை 1	PS	GRV	264659.282/165984.04	264659.282/165984.04	264655.354/166199.792	224.68M	3.0M	3.0M
240	NWP IBP A6 83 / 05	ஹரித்தன வயல் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	264752.47/165968.057	264752.47/165968.057	264861.818/166166.472	246.37M	3.0M	3.0M
241	NWP IBP A6 83 / 06	சொடகம் ஹரித்தன பாதை	PS	GRV	264786.42/165951.577	264786.42/165951.577	264823.788/164766.154	1295.81M	6.09M	4.88M
242	NWP IBP A6 83 / 06 / 01	சொடகம் கருங்காலு பாதை	PS	GRV	264809.249/165240.94	264809.249/165240.94	264645.205/165259.554	198.22M	3.65M	3.49M

23 A

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி மையத்தின் பதவி	பாணியின் வகை	பாணியின் எண்	பாணியின் காலம்	பாணியின் தொகுதி	பாணியின் குழு	பாணியின் குழுவிற்கு உட்பட்ட பாணிகள்
243	NWP IBP A6 83 / 06 / 02	சொட்சம குறுக்கு பாதை 1	PS	GRV	264828.146/165227.59	264828.146/165227.59	264828.146/165227.59	264828.146/165227.59
244	NWP IBP A6 83 / 07	சொட்சம வயல் மத்தியிலான மேது ஓரிந்தன வரையிலான பாதை	PS	GRV	265354.615/165980.19	265354.615/165980.19	265354.615/165980.19	265354.615/165980.19
245	NWP IBP A6 83 / 08	பூங்கோவென் ஓரிந்தன பாதை	PS	GRV	265414.581/166000.791	265414.581/166000.791	265414.581/166000.791	265414.581/166000.791
246	NWP IBP A6 83 / 09	ECO திறன்வெந்து பாதை	PS	GRV	265546.579/166138.627	265546.579/166138.627	265546.579/166138.627	265546.579/166138.627
247	NWP IBP A6 84	சொங்கோவென் புறேட் பாதை	PS	GRV	264163.488/166612.801	264163.488/166612.801	264163.488/166612.801	264163.488/166612.801
248	NWP IBP A6 84 / 01	சொங்கோவென் புறேட் பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	264193.076/166532.412	264193.076/166532.412	264193.076/166532.412	264193.076/166532.412
249	NWP IBP A6 84 / 02	சொங்கோவென் புறேட் பாதை 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	264201.186/166473.825	264201.186/166473.825	264201.186/166473.825	264201.186/166473.825
250	NWP IBP A6 84 / 03	சொங்கோவென் புறேட் பாதை 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	264175.148/166388.258	264175.148/166388.258	264175.148/166388.258	264175.148/166388.258
251	NWP IBP A6 85	சொங்கோவென் புறேட் பாதை	PS	CNC	263845.404/166337.029	263845.404/166337.029	263845.404/166337.029	263845.404/166337.029
252	NWP IBP A6 86	நெசனவெந்து 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	263799.816/166299.248	263799.816/166299.248	263799.816/166299.248	263799.816/166299.248
253	NWP IBP A6 86 / 01	நெசனவெந்து 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	263519.913/166427.092	263519.913/166427.092	263519.913/166427.092	263519.913/166427.092

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	கட்டிட வகை	இருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடர்ச்சவும்	இருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடர்ச்சவும்	இறுதி இருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி இருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
254	NWP IBP A6 87	நெசனவெத்த 3 ஆம் ஒழுக்கை	PS	CNC	263751.932/166270.432	263751.932/166270.432	263614.665/166463.823	246.22M	6.09M	4.88M
255	NWP IBP A6 88	சுரவ்வை பாதை	PS	CNC	263757.206/166258.328	263757.206/166258.328	264340.672/165410.672	1361.86M	4.87M	4.57M
256	NWP IBP A6 88 / 01	சுரவ்வை பரி வெவ பாதை	PS	BP	263798.653/166079.605	263798.653/166079.605	263957.688/166104.844	178.05M	3.85M	3.65M
257	NWP IBP A6 88 / 02	சுரவ்வை குளாய் சினேற்றின் அடுகிலான பாதை	PS	GRV	263810.348/165890.867	263810.348/165890.867	263770.443/165666.97	288.27M	4.87M	4.26M
258	NWP IBP A6 89	நெசனவெத்த 2 ஆம் ஒழுக்கை	PS	CNC	263712.8/166247.503	263712.8/166247.503	263548.528/166430.254	255.64M	6.09M	4.88M
259	NWP IBP A6 90	நெசனவெத்த 1 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	263644.949/166208.507	263644.949/166208.507	263642.807/166488.684	741.36M	6.09M	4.88M
260	NWP IBP A6 91	நெசனவெத்த கிரிதிகல் பாதை	PS	GRV	263551.977/166162.868	263551.977/166162.868	262337.612/166970.71	1740.24M	6.09M	5.49M
261	NWP IBP A6 92	இடவல வாசொல்ல வெத்த பாதை	PS	TAR	263359.624/166068.045	263359.624/166068.045	263416.753/165248.903	944.11M	4.87M	3.65M
262	NWP IBP A6 92 / 01	இடவல கிராம மத்தியிலான பழைய பாதை	PS	GRV	263393.722/165601.94	263393.722/165601.94	263194.783/165274.672	470.17M	5.48M	4.57M
263	NWP IBP A6 92 / 02	வாசொல்லவெத்த 7 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	263401.51/165594.292	263401.51/165594.292	263510.348/165622.239	384.45M	4.87M	4.50M
264	NWP IBP A6 92 / 03	வாசொல்லவெத்த 5 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	263415.057/165539.019	263415.057/165539.019	263560.268/165606.17	178.62M	4.87M	3.64M
265	NWP IBP A6 92 / 04	வாசொல்லவெத்த 6 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	263426.541/165485.744	263426.541/165485.744	263497.462/165554.67	149.07M	4.87M	3.64M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாடிரல்	இருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடக்கவும்	இருங்கிணைக்க லைப்புறமாக தொடக்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
266	NWP IBP A6 92 / 05 வாசொல்லெய்த் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	263372.792/165416.831	263372.792/165416.831	263575.864/165406.24	263580.213/165407.157	254.37M	4.87M	3.65M
267	NWP IBP A6 92 / 06 வாசொல்லெய்த் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	263375.124/165357.439	263375.124/165357.439	263719.834/165287.67	263721.551/165288.014	464.4M	4.87M	3.65M
268	NWP IBP A6 92 / 07 வாசொல்லெய்த் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	263395.537/165304.341	263395.537/165304.341	263635.882/165354.085	263635.421/165357.625	246.03M	4.87M	3.70M
269	NWP IBP A6 93 சிசிர மோட்டர்ஸ் முன் பக்க பாறை	PS	CNC	263350.12/166073.693	263350.12/166073.693	263357.572/166218.072	263354.825/166218.07	155.03M	3.65M	3.49M
270	NWP IBP A6 94 இப்லை எரிகொமுள் நிரப்பத்தின் முன்பக்க வெந்தேச்சுவத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	263302.523/166043.391	263302.523/166043.391	263290.487/165904.035	263292.321/165900.837	190.2M	5.48M	4.59M
271	NWP IBP A6 95 இப்லை எரிகொமுள் நிரப்பத்தின் முன்பக்க வெந்தேச்சுவத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	263248.162/166026.62	263248.162/166026.62	263291.3/165888.101	263295.649/165887.304	151.7M	5.48M	4.50M
272	NWP IBP A6 96 இப்லை மயான பாறை	PS	BP	263227.783/166032.544	263227.783/166032.544	262722.333/166309.062	262724.625/166306.094	848.72M	6.09M	4.88M
273	NWP IBP A6 96 / 01 அலுத்தேனை மயான பாறையின் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	263180.833/166385.452	263180.833/166385.452	263295.955/166431.562	263292.522/166430.875	167.44M	6.09M	4.88M
274	NWP IBP A6 97 இப்லை எரிகொமுள் நிரப்பத்தின் முன்பக்க வெந்தேச்சுவத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	263115.347/165994.03	263115.347/165994.03	263133.131/165935.448	263137.478/165937.508	64.87M	5.48M	4.87M
275	NWP IBP A6 98 இப்லை சிராம மத்தியிலான பாறை	PS	CNC	263040.16/165969.763	263040.16/165969.763	263390.647/165660.932	263390.644/165664.13	603.38M	4.87M	6.70M

27 A

பாதுயின் இலக்கம்	பாதுயின் பெயர்	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி
பாதுயின் இலக்கம்	பாதுயின் பெயர்	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி	பாதுயின் பாகுபிடி
287	NWP IBP A6 103 / 05	புறவ லெப்பொல வெள்கொடுவ பாதை	PS	CNC	263777.19/164411.882	263777.19/164411.882	263777.19/164411.882	263568.789/164352.562	263569.478/164350.05	221.08M	4.26M	சராசரி ஆகஸ்தம் (மீட்டர்)	சராசரி ஆகஸ்தம் (மீட்டர்)
288	NWP IBP A6 104	புறவ லெப்பொல வயல்வெளி பாதை	PS	GRV	262497.976/165581.027	262497.976/165581.027	262497.976/165581.027	262493.524/165726.085	262491.463/165725.285	169.17M	6.09M	5.48M	5.48M
289	NWP IBP A6 105	இடைய மீதும் கும்புப் பாதை	PS	CNC	262406.215/165523.051	262406.215/165523.051	262406.215/165523.051	262246.484/165433.615	262251.289/165435.446	1213.19M	6.09M	4.88M	4.88M
290	NWP IBP A6 105 / 01	பல்லவ குளம் பாதை - இடைய	PS	GRV	262214.959/165982.089	262214.959/165982.089	262214.959/165982.089	262333.391/166368.357	262332.475/166369.613	442.35M	3.65M	3.0M	3.0M
291	NWP IBP A6 106 / 01	பித்திலில் பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	262155.216/165008.642	262155.216/165008.642	262155.216/165008.642	261919.754/164855.07	261920.785/164853.585	288.25M	4.87M	4.26M	4.26M
292	NWP IBP A6 106	தல்கொடபிரிய பித்திலில் பாதை	PS	CNC	261982.424/165251.926	261982.424/165251.926	261982.424/165251.926	262186.534/164912.832	262187.223/164910.663	1047.15M	6.09M	5.48M	5.48M
293	NWP IBP A6 106 02	பித்திலில் பாதை 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	262213.262/164834.609	262213.262/164834.609	262213.262/164834.609	262000.829/164810.011	261998.083/164809.781	246.98M	3.65MM	3.0M	3.0M
294	NWP IBP A6 106 03	பித்திலில் பாதை 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	262218.331/164789.152	262218.331/164789.152	262218.331/164789.152	262024.799/164748.005	262028.004/164746.636	197.33M	3.65M	3.0M	3.0M
295	NWP IBP A6 107	தல்கொடபிரிய கொண்டுமட பாதை	PS	CNC	261936.537/165232.589	261936.537/165232.589	261936.537/165232.589	261868.345/165190.277	261873.036/165193.708	250.36M	5.48M	5.57M	5.57M
296	NWP IBP A6 108	செஷெருவந்தி பாதை	PS	GRV	261716.971/165099.475	261716.971/165099.475	261716.971/165099.475	261610.28/165428.134	261608.678/165428.476	176.58M	4.57M	3.65M	3.65M
297	NWP IBP A6 109	பான்கொலை கரகண்பிரிய பாதை	PS	GRV	261516.277/164986.705	261516.277/164986.705	261516.277/164986.705	261066.99/165633.694	261061.267/165631.749	1001.82M	5.48M	4.87M	4.87M
298	NWP IBP A6 110	பான்கொலை ஹாட்லேயாரின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	261475.547/164959.034	261475.547/164959.034	261475.547/164959.034	261462.922/165005.857	261460.403/165006.083	58.21M	5.48M	4.26M	4.26M

மாசுதிரி பாயசிரி	பாறையின் இலக்கம்	பாறையின் பெயர்	பாறையின் பாயசிரி	மாசுதிரி	இருங்கிணைக்க இடப்பறமாக தொடங்கலும்	இருங்கிணைக்க வெப்பறமாக தொடங்கலும்	இறுதி இருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி இருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
299	NWP IBP A6 111	டென்கொல்ல வத்த 1 ஆம் பாதை	PS	BP	261437.334/164932.849	261437.334/164932.849	261313.844/165223.917	261311.898/165223.574	327.48M	7.62M	6.09M
300	NWP IBP A6 112	சலசஸ் வெவ பாதை	PS	GRV	261421.329/164906.109	261421.329/164906.109	261749.681/164663.165	261751.399/164663.166	662.99M	3.65M	3.0M
301	NWP IBP A6 112 / 01	சலசஸ் வெவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	261828.178/164780.358	261828.178/164780.358	261908.089/164761.913	261909.003/164764.654	81.82M	3.0M	3.0M
302	NWP IBP A6 113	டென்கொல்ல வத்த 2 ஆம் பாதை	PS	BP	261377.671/164890.714	261377.671/164890.714	261233.954/165133.566	261230.061/165133.792	325.61M	7.62M	6.09M
303	NWP IBP A6 114	புதிய பொது சந்தை பாதை	PS	GRV	260782.996/164446.058	260782.996/164446.058	260972.611/164211.806	260978.106/164211.81	380.75M	6.06M	3.65M
304	NWP IBP A6 115	சந்தையின் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	260460.467/164239.299	260460.467/164239.299	260425.845/164310.78	260421.039/164308.262	84.55M	6.09M	6.02M
305	NWP IBP A6 116	வெளச்சந்த வத்த பாதை	PS	TAR	260381.51/164204.744	260381.51/164204.744	259605.992/164367.062	259610.799/164367.979	1081.36M	6.09M	5.48M
306	NWP IBP A6 116/01	நதர மண்டபத்தின் முன் பக்க பாதை	PS	CNC	260333.634/164243.66	260333.634/164243.66	260397.197/164352.337	260395.48/164353.592	145.51M	5.48M	4.57M
307	NWP IBP A6 116/02	சலசஸ் தொட்ட பாதை	PS	CNC	260313.937/164255.183	260313.937/164255.183	260393.018/164431.722	260392.901/164434.349	227.59M	5.48M	4.57M
308	NWP IBP A6 116/03	வெளச்சந்த வத்த குறுக்கு பாதை 3	PS	GRV	260246.596/164302.994	260246.596/164302.994	260268.975/164378.744	260266.686/164379.656	82.05M	4.87M	3.66M
309	NWP IBP A6 116/04	வெளச்சந்த வத்த குறுக்கு பாதை 4	PS	GRV	260031.23/164375.37	260031.23/164375.37	259874.092/164496.108	259869.514/164496.79	257.57M	4.87M	3.65M
310	NWP IBP A6 116/05	வெளச்சந்த வத்த குறுக்கு பாதை 5	PS	GRV	260038.179/164420.837	260038.179/164420.837	259877.791/164448.934	259877.908/164444.48	168.9M	4.87M	3.65M
311	NWP IBP A6 117	சந்தை பனச்சல் பாதை	PS	TAR	260320.212/164128.395	260320.212/164128.395	260896.416/162942.131	260904.655/162946.249	1603.49M	6.09MM	5.47M

29 A

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாதிரி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்ப/நிலைத் தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
312	NWP IBP A6 117/01	உடனடி தரவுகள்	PS	GRV	260470.864/163955.454	260470.864/163955.454	260092.232/163464.221	780.02M	3.65M	3.0M
313	NWP IBP A6 117/02	இறப்பர் தொடல் பாதை	PS	CNC	260626.601/163873.097	260626.601/163873.097	260911.855/163111.197	2325.25M	3.65M	3.01M
314	NWP IBP A6 117/03	தொகுத்த 3 ஆம் ஒழுங்கு	PS	CNC	260686.006/163572.613	260686.006/163572.613	260565.2/163477.257	260.1M	3.0M	3.0M
315	NWP IBP A6 117/04	வீடு மாவட்டத் தொகுத்த பாதை	PS	GRV	260777.668/163454.115	260777.668/163454.115	261012.321/163460.974	254.31M	5.48M	4.50M
316	NWP IBP A6 117/05	தொகுத்த 2 ஆம் ஒழுங்கு	PS	GRV	260899.161/163019.177	260899.161/163019.177	260791.109/163014.526	111.49M	3.0M	3.0M
317	NWP IBP A6 117/06	தொகுத்த 1 ஆம் ஒழுங்கு	PS	GRV	260902.846/162991.538	260902.846/162991.538	261224.477/163018.512	378.62M	3.0M	3.0M
318	NWP IBP A6 118	உடனடி யூனிடன் வந்தி அருகிலான பாதை	PS	GRV	260298.763/164110.503	260298.763/164110.503	260374.425/163956.81	204.07M	3.65M	3.0M
319	NWP IBP A6 119	பதனெடுத்த சாலையின் கட்டு பாதை	PS	CPT	260014.784/163938.494	260014.784/163938.494	258218.818/165975.515	7625.28M	9.14MM	7.62M
320	NWP IBP A6 119/ 01	வெள்ளத்தின் 1 ஆம் ஒழுங்கு	PS	CNC	259937.235/164011.998	259937.235/164011.998	259839.731/163982.341	115.58M	3.65M	3.65M
321	NWP IBP A6 119/02	வெள்ளத்தின் பிரதேச பாதை	PS	GRV	259906.189/164045.673	259906.189/164045.673	259846.467/164005.877	77.06M	3.0M	3.0M
322	NWP IBP A6 119 /03	வெள்ளத்தின் 2 ஆம் ஒழுங்கு	PS	CNC	259893.461/164076.506	259893.461/164076.506	259981.273/164210.331	193.13M	3.65M	3.50M
323	NWP IBP A6 119 /04	வெள்ளத்தின் 3 ஆம் ஒழுங்கு	PS	CNC	259825.419/164142.136	259825.419/164142.136	259684.351/164322.644	307.06M	3.65M	3.50M
324	NWP IBP A6 119 /04/01	வெள்ளத்தின் 3 ஆம் ஒழுங்கு 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	259735.505/164184.923	259735.505/164184.923	259707.142/164150.633	45.1M	3.65M	3.0M

[illegible]

பாஷ்யமின் இலக்கம்	பாஷ்யமின் பெயர்	பாஷ்ய பிடிச்சுதி	பாஷ்யத்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடக்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வையப்பற்றாக தொடக்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
336	NWP IBP A6 119 /11/01 வே சுந்தர யாய பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	258634.225/164332.838	258634.225/164332.838	258630.771/164281.832	258631.573/164281.775	75.96M	3.0M	2.43M
337	NWP IBP A6 119 /12 எவர் சிரேன் பிலான்ட் பாதை	PS	GRV	257180.37/164351.134	257180.37/164351.134	257180.37/164351.134	257180.37/164351.134	799.87M	5.79M	5.48M
338	NWP IBP A6 119 /12/01 எவர் சிரேன் பிலான்ட் பாதை நர்சரி 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	257282.641/163767.172	257282.641/163767.172	257164.388/163625.89	257167.135/163625.206	262.44M	5.48M	3.96M
339	NWP IBP A6 119 /12/01/01 எவர் சிரேன் பிலான்ட் பாதை நர்சரி 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	257230.889/163632.337	257230.889/163632.337	257228.661/163549.173	257230.378/163548.831	81.84M	5.48M	3.65M
340	NWP IBP A6 119 /13 பொத்தோவெல் மேஜர் ஜனரால் பாதை	PS	GRV	256420.219/164901.354	256420.219/164901.354	256005.807/164487.287	256008.324/164487.86	496.42M	5.48M	4.26M
341	NWP IBP A6 119 /14 சிங்ஹ ஓர்ட்வெயர் மின் பக்க பாதை	PS	CNC	256435.743/164960.539	256435.743/164960.539	256275.081/164893.594	256277.255/164895.081	240.29M	6.09M	3.65M
342	NWP IBP A6 120 உடலெல் செஸ்ஸெல்சுமுல பாதை	PS	GRV	260023.318/163923.311	260023.318/163923.311	260126.832/163874.271	260126.488/163875.983	126.76M	3.0M	2.08M
343	NWP IBP A6 121 இலுரு மாவத்தை பாதை	PS	GRV	259983.754/163867.653	259983.754/163867.653	260174.714/163829.529	260174.484/163830.556	206.19M	3.0MM	2.09M
344	NWP IBP A6 122 உடலெல் ஆராம பாதை	PS	CNC	259959.827/163872.319	259959.827/163872.319	259808.099/163951.365	259806.726/163951.136	248.57M	3.65M	3.0M
345	NWP IBP A6 122 / 01 ஆராம பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	259811.107/163909.56	259811.107/163909.56	259556.318/163889.837	259557.694/163887.325	315.71M	4.87M	3.65M
346	NWP IBP A6 122 /01/01 ஆராம பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	259704.314/163903.541	259704.314/163903.541	259705.436/163780.06	259706.924/163780.404	124.75M	3.65M	3.0M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி யகதி	ராஜ்ரத்	இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வடிப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
347	NWP IBP A6 123	சுசந்த மர ஆலை பாதை	PS	GRV	259938.469/163808.905	259938.469/163808.905	260150.963/163750.808	127.5M	3.0M	3.0M
348	NWP IBP A6 124	போரமுல்ல பாதை	PS	TAR	259813.185/163579.442	259813.185/163579.442	258945.922/163661.95	927.81M	6.09M	4.87M
349	NWP IBP A6 124 /01	அருண் மாவத்தி பாதை	PS	GRV	259331.368/163615.404	259331.368/163615.404	259433.586/163768.434	228.97M	3.65M	3.0M
350	NWP IBP A6 125	தெழுவிகல்வத்தி பாதை	PS	CNC	259826.465/163576.71	259826.465/163576.71	260130.948/162972.675	908.07M	7.62M	5.48M
351	NWP IBP A6 125/01	உடலெல சுரம்பேலத்தி தொல்குறு எல பாதை	PS	CNC	260084.577/163287.566	260084.577/163287.566	260343.744/163269.829	247M	3.65M	3.0M
352	NWP IBP A6 125/01/01	உடலெல சுரம்பேலத்தி தெலத்தி பாதை	PS	GRV	260125.676/163280.286	260125.676/163280.286	260156.451/163152.26	133.63M	4.26M	3.66M
353	NWP IBP A6 125 /02	பலபான மாவத்தி	PS	GRV	260142.811/163025.799	260142.811/163025.799	260324.488/163152.959	359.84M	4.26M	3.65M
354	NWP IBP A6 126	உடலெல மயான பாதை	PS	GRV	259753.542/163434.67	259753.542/163434.67	259672.023/163459.51	96.08M	4.87M	4.26M
355	NWP IBP A6 127	தென்ன சம்பு குட்டில் அருவின பாதை	PS	GRV	259711.82/163357.076	259711.82/163357.076	259447.246/163565.003	351.82M	4.26M	3.65M
356	NWP IBP A6 128	பதலகோட் சட்டு பாதை	PS	GRV	259514.407/163225.849	259514.407/163225.849	258722.59/164366.188	1979.9M	6.09M	4.57M
357	NWP IBP A6 128 /01	பாலூல பாதை	PS	BP	259037.048/163268.438	259037.048/163268.438	258825.597/163082.597	149.49M	5.48M	4.87M
358	NWP IBP A6 128 01/01	பாலூல பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	259022.073/163241.697	259022.073/163241.697	258890.404/163132.849	218.17M	5.48M	3.65M

33 A

	பாதுமியின் இலக்கம்	பாதுமியின் பெயர்	நாடகப் பிள்ளைகள்	இருந்திருக்கும் தொழிலாளர்கள்	இருந்திருக்கும் தொழிலாளர்களின் எண்ணிக்கை	இருந்திருக்கும் தொழிலாளர்களின் மொத்த வருமானம்	இருந்திருக்கும் தொழிலாளர்களின் சராசரி வருமானம்	இருந்திருக்கும் தொழிலாளர்களின் மொத்த வருமானம்	இருந்திருக்கும் தொழிலாளர்களின் சராசரி வருமானம்	தொகுதி
359	NWP IBP A6 128 /02	பாதுமியின் பெயர் சென்ட் ஹெல்ஸ் பாதுமை	PS	GRV	258911.083/163564.028	258911.083/163564.028	258333.945/163407.097	613.05M	7.62M	6.09M
360	NWP IBP A6 128 /03	பாதுமியின் பெயர் சென்ட் ஹெல்ஸ் பாதுமை 1 ஆம் ஒழுங்கு	PS	GRV	258917.678/163623.776	258917.678/163623.776	258747.2/163671.625	183.27M	5.48M	4.57M
361	NWP IBP A6 128 03/01	பாதுமியின் பெயர் சென்ட் ஹெல்ஸ் பாதுமை 2 ஆம் ஒழுங்கு	PS	GRV	258891.697/163619.188	258891.697/163619.188	258655.097/163462.742	360.62M	5.48M	4.57M
362	NWP IBP A6 128 03/01/01	பாதுமியின் பெயர் சென்ட் ஹெல்ஸ் பாதுமை 3 ஆம் ஒழுங்கு	PS	GRV	258810.683/163581.545	258810.683/163581.545	258756.509/163623.427	89.19M	5.48M	4.57M
363	NWP IBP A6 128 03/01/02	பாதுமியின் பெயர் சென்ட் ஹெல்ஸ் பாதுமை 4 ஆம் ஒழுங்கு	PS	GRV	258784.424/163566.046	258784.424/163566.046	258798.027/163513.74	56.12M	5.48M	4.57M
364	NWP IBP A6 128 /04	சுபத் தோட்ட நாகரிக நாளை	PS	GRV	258676.754/164046.193	258676.754/164046.193	257989.644/163690.992	830.08M	6.09M	4.57M
365	NWP IBP A6 129	பொன்னேவல் வந்த பாதுமை	PS	GRV	259135.43/162970.373	259135.43/162970.373	259408.147/162747.605	458.84M	3.65MM	3.0M
366	NWP IBP A6 130	ரசான் ஓமாண்ட் பொய்யார் அருவிவான பாதுமை	PS	GRV	259122.376/162977.102	259122.376/162977.102	259085.442/163225.639	269.48M	5.48M	4.0M
367	NWP IBP A6 131	சொல்லந்தூறு மத்திய பாதுமை	PS	BP	258840.403/162731.291	258840.403/162731.291	259022.944/162626.91	227.68M	3.65M	3.0M
368	NWP IBP A6 131/01	சொல்லந்தூறு 1 ஆம் பாதுமை	PS	CNC	258882.677/162684.603	258882.677/162684.603	259108.163/162553.183	328.81M	3.96M	3.04M
369	NWP IBP A6 131/02	சொல்லந்தூறு குறக்கு பாதுமை 2	PS	GRV	258984.341/162662.634	258984.341/162662.634	259017.157/162709.266	209.21M	3.96M	3.04M
370	NWP IBP A6 131/03	சொல்லந்தூறு 3 ஆம் பாதுமை	PS	GRV	259002.842/162569.437	259002.842/162569.437	259069.589/162552.468	323.52M	3.96M	3.04M

பாடகர்	பாடியின் இலக்கம்	பாடியின் பெயர்	பாடி	மாண்புமிகு அமைச்சர்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பநிலை தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மிட்டர்)	சராசரி அகலம் (மிட்டர்)	சராசரி சராசரி நெம்பாட்டு அகலம் (மிட்டர்)
371	NWP IBP A6 132	நீடுபான் பிலாஸ்டிக் தொழிற்சாலை அருகிலான மாவத்தை	PS	BP	258613.188/162579.303	258613.188/162579.303	258500.495/162653.924	258499.468/162651.182	144.24M	6.09M	4.87M
372	NWP IBP A6 133	அரேபிய வத்த 2 ஆம் ஒழுக்கை	PS	CNC	258576.949/162518.961	258576.949/162518.961	258274.741/162687.106	258274.17/162685.963	389.11M	6.09M	5.48M
373	NWP IBP A6 134	அரேபிய வத்த 1 ஆம் ஒழுக்கை	PS	CNC	258548.01/162491.866	258548.01/162491.866	258112.047/162736.1	258110.903/162734.043	506.08M	6.09M	5.48M
374	NWP IBP A6 135	யசக்ல வத்தப் பாறை	PS	TAR	258421.178/162347.265	258421.178/162347.265	258462.928/161799.612	258463.617/161796.814	1150.24M	4.87M	3.60M
375	NWP IBP A6 135 /01	யசக்ல வத்தப் பாறை 1 ஆம் ஒழுக்கை	PS	BP	258495.062/162279.468	258495.062/162279.468	258482.24/162207.263	258482.926/162208.749	87.49M	3.0M	3.0M
376	NWP IBP A6 135 /02	யசக்ல வத்தப் பாறை 2 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	258461.217/161937.775	258461.217/161937.775	258518.094/161954.155	258517.406/161956.095	59.99M	4.87M	3.0M
377	NWP IBP A6 135 /03	யசக்ல வத்தப் பாறை 3 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	258461.642/161906.59	258461.642/161906.59	258525.157/161924.231	258524.469/161926.63	68.34M	4.87M	3.65M
378	NWP IBP A6 136	பல்லிய வத்தப் பாறை	PS	CNC	258338.985/162281.06	258338.985/162281.06	258337.39/162123.19	258338.996/162119.536	214.96M	5.48M	4.59M
379	NWP IBP A6 136/01	பள்ளி பாறை 1 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	258361.831/162193.347	258361.831/162193.347	258418.093/162265.129	258416.891/162264.957	109.8M	3.0M	3.0M
380	NWP IBP A6 136/02	பள்ளி பாறை 2 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	258371.462/162174.393	258371.462/162174.393	258460.369/162143.905	258461.971/162145.049	126.71M	4.87M	3.65M
381	NWP IBP A6 136/03	பள்ளி பாறை 3 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	258371.073/162159.371	258371.073/162159.371	258311.033/162088.729	258313.78/162088.959	119.05M	3.0M	3.0M
382	NWP IBP A6 137	கிறீன்வெலி வத்தப் பாறை	PS	CNC	258172.078/162225.014	258172.078/162225.014	258349.613/161790.613	258355.563/161793.931	481.11M	6.09MM	5.40M
383	NWP IBP A6 137/01	கிறீன்வெலி வத்தப் சமீபி யண்டப் பாறை	PS	GRV	258251.209/162034.422	258251.209/162034.422	258404.883/161812.646	258403.163/161816.758	434.53M	6.09M	5.48M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி பங்களிப்பு	பாணி	பாணி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றதாக தொடக்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேற்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
384	NWP IBP A6 137/02	கிறீன்வெலி வத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	258260.024/162033.515	258260.024/162033.515	258336.277/161718.751	258334.1/161721.605	470.12M	6.09M	5.41M
385	NWP IBP A6 137/02/01	கிறீன்வெலி வத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை பாதை	PS	GRV	258323.9/162028.538	258323.9/162028.538	258379.295/161892.646	258381.586/161889.221	256.72M	6.09M	3.65M
386	NWP IBP A6 137/04	கிறீன்வெலி வத்த குறுக்கு பாதை	PS	GRV	258410.883/161752.623	258410.883/161752.623	258396.278/161693.21	258396.104/161695.837	90.59M	6.09M	3.65M
387	NWP IBP A6 137/03	கிறீன்வெலி சமீப மண்டபத்தின் பின்பக்க பாதை	PS	GRV	258200.116/162013.534	258200.116/162013.534	258271.112/161834.074	258269.105/161838.413	267.23M	6.09M	3.65M
388	NWP IBP A6 141 / 02/01	பக்மீகொல்லு பள்ளி பாதையின் குறுக்கு பாதை 3 ஒழுங்கை 1	PS	GRV	257679.138/161930.496	257679.138/161930.496	257674.865/161867.759	257676.754/161870.636	109M	6.09M	6.0M
389	NWP IBP A6 138	பக்மீகொல்லு பள்ளி பாதையின் குறுக்கு பாதை 3	PS	GRV	258049.462/162179.339	258049.462/162179.339	257934.381/161938.904	257939.306/161936.166	343.96M	6.09M	6.0M
390	NWP IBP A6 139	கொன்கிரீட் வேலைத்தளம் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	257948.511/162168.524	257948.511/162168.524	257909.008/162331.503	257904.772/162331.729	174.62M	4.1M	2.4M
391	NWP IBP A6 140	கொன்கிரீட் வேலைத்தளத்தின் அருகிலான குறுக்கு பாதை	PS	GRV	257932.03/162166.34	257932.03/162166.34	257898.588/162262.783	257896.642/162262.325	107.9M	2.6M	2.0M
392	NWP IBP A6 141	பக்மீகொள்ளு பள்ளி முன்பக்க பாதை	PS	CNC	257721.41/162092.324	257721.41/162092.324	257892.776/161789.283	257894.263/161790.884	351.57M	4.87MM	3.65M
393	NWP IBP A6 141/01	பள்ளிய வத்த 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	257774.016/162010.003	257774.016/162010.003	258102.834/161775.055	258105.351/161777.114	417.76M	3.65M	3.0M
394	NWP IBP A6 141/02	பள்ளிய வத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	257776.428/161998.924	257776.428/161998.924	257674.54/161868.618	257677.29/161865.193	208.1M	3.65M	3.0M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி யக்டிரீஸ்	ராஜரூத்	ஒருங்கிணைக்க இடப்படிமமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணையு இடது	இறுதி ஒருங்கிணையு வலது	நிலம் (மீட்டர்)	சராசரி ஆகவம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு ஆகவம் (மீட்டர்)
395	NWP IBP A6 141/03	பள்ளிய வந்த 3 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	257858.38/161860.766	257858.38/161860.766	257953.226/161920.813	117.04M	3.7M	2.3M
396	NWP IBP A6 142	பக்மீகொல்ல வயல் பாதை	PS	GRV	257713.28/162096.315	257713.28/162096.315	257660.56/162180.921	107.38M	4.87M	3.0M
397	NWP IBP A6 143	பக்மீகொல்ல ரா ஜ்சிரில்ல வந்த பாதை	PS	CNC	257589.17/161986.668	257589.17/161986.668	256424.918/162588.471	1340.06M	9.14M	5.48M
398	NWP IBP A6 143/01	பக்மீகொல்ல வெந்தேச்சிவந்த 1 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	257566.377/162003.9	257566.377/162003.9	257683.362/162150.325	198.36M	4.857M	3.64M
399	NWP IBP A6 143/02	வெந்தேச்சிவந்த குறுக்கு பாதை	PS	GRV	257519.197/162028.766	257519.197/162028.766	257559.324/162094.368	79.46M	4.87M	3.65M
400	NWP IBP A6 143/03	பக்மீகொல்ல ரா ஜ்சிரில்ல 1 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	257371.473/162107.929	257371.473/162107.929	257360.192/162189.369	118.6M	4.87M	3.65M
401	NWP IBP A6 143/04	பக்மீகொல்ல ரா ஜ்சிரில்ல 2 ஆம் ஒழுக்கை	PS	CNC	257330.707/162128.117	257330.707/162128.117	257358.701/162192.91	73.19M	4.87M	3.65M
402	NULL NWP IBP A6 143/05	பக்மீகொல்ல ரா ஜ்சிரில்ல 3 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	257276.085/162155.834	257276.085/162155.834	257295.734/162205.883	55.36M	4.87M	3.65M
403	NWP IBP A6 143/05/01	பக்மீகொல்ல ரா ஜ்சிரில்ல 3 மற்றும் 4 இடையிலான ஒழுக்கை	PS	GRV	257287.275/162191.369	257287.275/162191.369	257223.724/162220.107	73.88M	4.87M	3.65M
404	NWP IBP A6 143/06	பக்மீகொல்ல ரா ஜ்சிரில்ல 4 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	257210.352/162193.138	257210.352/162193.138	257139.414/162299.777	174.14M	4.87M	3.65M
405	NWP IBP A6 143/07	பக்மீகொல்ல ரா ஜ்சிரில்ல 5 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	257111.295/162248.693	257111.295/162248.693	257151.068/162327.202	90.97M	4.87M	3.5M
406	NWP IBP A6 143/08	பக்மீகொல்ல ரா ஜ்சிரில்ல 6 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	257082.091/162268.09	257082.091/162268.09	257083.945/162385.639	166.6M	4.87M	3.64M

[illegible]

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாடெல்	குருங்கிணைக்க இடப்படிமமாக தொடங்கவும்	குருங்கிணைக்க வடிப்புறமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
419	NWP IBP A6 143 /19/01	பக்மிகொல்லு சுரப்ப செவன மத்திய பாதை 1	PS	GRV	256459.645/162830.392	256459.645/162830.392	256681.371/162825.536	227.39M	4.87M	3.0M
420	NWP IBP A6 143 /19/02	பக்மிகொல்லு சுரப்ப செவன மத்திய பாதை 2	PS	GRV	256468.15/162935.497	256468.15/162935.497	256688.279/162922.642	223.37M	4.90M	3.60M
421	NWP IBP A6 143 /19/02/01	பக்மிகொல்லு சுரப்ப செவன 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	256730.53/163057.129	256730.53/163057.129	256627.003/162821.496	543.61M	8.72M	6.8M
422	NWP IBS C224 01	திரு பலிபாள அலரிச்சந்து வீட்டின் அருகில் முடிவடைந்த பாதை	PS	CPT	271265.605/170785.83	271265.605/170785.83	271215.424/170670.686	131.11M	5.48M	4.87M
423	NWP IBP C224 02	திரு நிகல் அலரிச்சந்து வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	271440.473/170659.175	271440.473/170659.175	271422.597/170501.568	164.13M	4.87M	3.56M
424	NWP IBP C224 03	சுவாமமுல்ல மஹாலே பாதை	PS	GRV	272156.812/170278.363	272156.812/170278.363	272998.703/168252.873	2498.86M	6.09M	4.57M
425	NWP IBP C224 04	மாயலேல வாய் பாதை	PS	CNC	272327.002/170221.542	272327.002/170221.542	272350.282/170151.782	78.11M	4.26M	3.0M
426	NWP IBP C224 05	சுவாமமுல்ல வேல் பாதை	PS	CNC	272645.465/170288.488	272645.465/170288.488	272654.006/168917.101	2370.13M	6.09M	5.48M
427	NWP IBP C224 05/01	சுவாமமுல்ல வேல் பாதையின் 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	272442.813/169994.875	272442.813/169994.875	272511.673/169889.857	127.58M	5.48M	5.0M
428	NWP IBP C224 05/01/01	சுவாமமுல்ல வேல் பாதை பாவம் ஒழுங்கை குறிக்கு பாதை	PS	GRV	272496.322/169909.374	272496.322/169909.374	272443.881/169932.866	81.61M	5.48M	5.0M

	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணிப் பகுதி	மாற்றை	இருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
429	NWP IBP C224 05/02	உதவாமுல்லை வேல்வ பாறை 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	272523.722/169661.926	272523.722/169661.926	272581.394/169873.228	272579.105/169874.026	221.42M	5.48M	5.0M
430	NWP IBP C224 06	கொடும்புர குளக்கட்டு பாறை	PS	GRV	272659.024/170297.575	272659.024/170297.575	272859.538/170533.288	272859.422/170534.43	633.18M	4.26M	3.65M
431	NWP IBP C224 07	உச்சாலபன் சல் பாறை	PS	CNC	272920.192/170369.283	272920.192/170369.283	273088.562/169657.146	273090.622/169657.833	945.75M	5.48M	3.65M
432	NWP IBP C224 08	உச்சால பேருந்து தரிப்பிடத்தின் அருகிலான பாறை	PS	GRV	273114.092/170380.936	273114.092/170380.936	273106.971/170514.255	273106.283/170514.027	136.92M	3.96M	3.65M
433	NWP IBP C224 09	உச்சால வெந்தேசிவத்த பாறை	PS	GRV	273367.402/170388.859	273367.402/170388.859	273351.409/170521.715	273353.698/170521.602	232.16M	6.09M	6.0M
434	NWP IBP C224 09 /01	உச்சால வெந்தேசிவத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	273448.651/170425.622	273448.651/170425.622	273401.558/170500.448	273403.274/170503.761	302.02M	6.09M	6.0M
435	NWP IBP C224 10	மடஹெபால் பாறை உச்சால குறுக்கு பாறை 1	PS	CNC	273525.805/170327.52	273525.805/170327.52	273404.882/170218.046	273405.913/170218.047	222.59M	4.88M	3.60M
436	NWP IBP C224 11	மடஹெபால் உச்சால பாறை குறுக்கு பாறை	PS	GRV	273573.833/170314.017	273573.833/170314.017	273588.295/170434.503	273586.693/170433.93	139.26M	3.96M	3.90M
437	NWP IBP C224 12	உச்சாலபன் சல் முன்பக் குளம் பாறை	PS	GRV	273727.729/170228.239	273727.729/170228.239	273819.795/169991.572	273820.932/170003.792	276.48M	5.48M	3.0M
438	NWP IBP C224 13	குருஞ்ச கரம்பா மாவத்தை பாறை	PS	GRV	274377.581/170468.392	274377.581/170468.392	274385.914/170691.189	274384.083/170690.388	236.74M	4.57M	3.65M
439	NWP IBP C224 15	குருஞ்ச ஜயவீர மாவத்தை பாறை	PS	GRV	276718.436/170275.269	276718.436/170275.269	275336.449/171633.502	275333.818/171630.417	2568.11M	6.09M	3.65M
440	NWP IBP C224 14	தம்பிராய் தம்ப ஆலை அருகிலான பாறை	PS	GRV	276511.456/170314.42	276511.456/170314.42	276500.139/170107.391	276503.114/170107.85	210.36M	3.65M	3.0M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	காலஞ்சென்ற நாள்	இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரப்பட்டதற்கான தொகையும்	இறந்த ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்த ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
441	NWP IBP D282 01 மாயவெல் பள்ளி பாறை	PS	GRV	271769.565/170103.627	271769.565/170103.627	272033.635/170112.243	272038.326/170113.616	316.56M	6.09M	5.48M
442	NWP IBP D282 02 அப்பச்சுறைந்த சமங்கி மாவத்தைய பாறை	PS	GRV	271533.408/169488.228	271533.408/169488.228	271672.489/169482.721	271672.601/169484.434	142.81M	4.87M	3.0M
443	NWP IBP D282 03 நிரம்புல்ல பன்சல் பாறை	PS	GRV	271475.054/169094.087	271475.054/169094.087	271760.095/168713.074	271763.186/168713.076	1034.4M	4.87M	3.65M
444	NWP IBP D282 04 குருகுலத்தேவிய பாறை	PS	GRV	271612.446/168691.964	271612.446/168691.964	271732.449/166274.211	271732.452/166269.871	4404.91M	6.09M	4.88M
445	NWP IBP D282 04 /01 சிபுல்லானா வெல் சந்த பாறை	PS	GRV	272333.007/166186.474	272333.007/166186.474	273115.23/166089.39	273114.771/166091.103	804.09M	4.88M	3.65M
446	NWP IBP D282 05 நிரம்புல்ல வயல் மத்தியிலான பாறை	PS	GRV	271851.126/168668.481	271851.126/168668.481	271839.42/168020.965	271841.713/168017.54	772.32M	4.88M	3.65M
447	NWP IBP D282 06 கப்தான் ஹெட்டிகொட் பாறை	PS	GRV	273421.886/168083.232	273421.886/168083.232	274019.6/169002.094	274022.341/169011.231	2207.5M	5.3M	3.65M
448	NWP IBP D282 06 /01 குருகுலத்தேவிய குறுக்கு பாறை 01	PS	GRV	273455.099/168401.175	273455.099/168401.175	273429.838/169044.078	273424.571/169046.7	667.4M	4.3M	3.65M
449	NWP IBP D282 06 /02 குருகுலத்தேவிய குறுக்கு பாறை 02	PS	GRV	273212.23/168529.255	273212.23/168529.255	273174.919/169046.196	273169.883/169045.965	526.44M	4.4M	3.0M
450	NWP IBP D282 06 /03 குருகுலத்தேவிய குறுக்கு பாறை 03	PS	GRV	273097.86/168553.961	273097.86/168553.961	272944.305/168465.7	272942.706/168459.533	219.37M	6.4M	3.65M
451	NWP IBP D282 06 /04 குருகுலத்தேவிய குறுக்கு பாறை 04	PS	GRV	273553.375/169003.847	273553.375/169003.847	273575.183/168735.845	273577.014/168735.961	272.64M	4.0M	2.4M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணிப் பகுதி	மாடெல்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
452	NWP IBP D282 06 /05	முருதுவல்லிய குறுக்கு பாறை 05	PS	GRV	273643.93/168984.493	273643.93/168984.493	273770.909/168581.583	565.14M	5.0M	3.2M
453	NWP IBP D282 07	ரங்கிரி லேன பாறை	PS	GRV	273532.783/167945.359	273532.783/167945.359	273086.04/167403.997	1096.68M	6.7M	3.7M
454	NWP IBP D282 07 /01	ரங்கிரி லேன பாறை 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	273413.298/167916.274	273413.298/167916.274	273396.508/167523.543	465.33M	2.9M	1.9M
455	NWP IBP D282 07 /02	பியதிக்சு மாவத்தித் பாறை	PS	GRV	273275.292/167940.961	273275.292/167940.961	272885.828/168009.788	408.48M	4.6M	3.65M
456	NWP IBP D282 07 /03	சதுபடாய்ய பாறை	PS	GRV	273060.281/167663.89	273060.281/167663.89	272459.681/167650.009	891.73M	3.4M	2.2M
457	NWP IBP D282 08	புதிய சிறி ரோடர்ஸ் அருகிலான பாறை	PS	GRV	273857.767/167673.452	273857.767/167673.452	273733.534/167222.413	517.12M	3.1M	3.0M
458	NWP IBP D282 09	லெலிபிட்ய வத்தித் பாறை	PS	GRV	274299.711/167356.066	274299.711/167356.066	272712.846/166703.142	1996.71M	4.6M	2.8M
459	NWP IBP D282 10	தலுபத தித்தெனிய பாறை	PS	GRV	274516.011/167252.299	274516.011/167252.299	274781.264/166710.982	838.16M	3.9M	3.0M
460	NWP IBP D282 11	சைலூரியா குளம் பாறை	PS	GRV	274585.273/167239.67	274585.273/167239.67	274774.451/167797.573	651.43M	7.0M	3.4M
461	NWP IBP D282 12	தித்தெனிய - துத்திரிபிடி பாறை	PS	CNC	275095.395/167158.775	275095.395/167158.775	275612.527/167875.104	1304.57M	4.0M	2.5M
462	NWP IBP D282 12 /01	தித்தெனிய - துத்திரிபிடி குறுக்கு பாறை 01	PS	GRV	275595.082/167773.577	275595.082/167773.577	275702.977/167506.902	361M	3.6M	2.7M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாடெல்	கூடுதல்	இருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	இருங்கிணைக்க வலப்புறமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
463	NWP IBP D282 13	தித்தேனிய மஹவத்தவெல்ல பாதை	PS	GRV	275100.438/167148.044	275100.438/167148.044	275626.384/167028.85	275622.491/167031.131	1285.83M	4.87M	3.65M
464	NWP IBP D282 13 /01	தித்தேனிய மஹவத்தவெல்ல பாதை 1	PS	GRV	275011.164/166969.045	275011.164/166969.045	274923.2/166552.753	274926.406/166551.614	475.98M	4.1M	2.43M
465	NWP IBP D282 13 /02	தித்தேனிய மஹவத்தவெல்ல பாதை 2	PS	GRV	275064.378/166987.808	275064.378/166987.808	275041.416/166757.011	275044.507/166756.785	235.09M	4.3M	2.3M
466	NWP IBP D282 13 /04	தித்தேனிய மஹவத்தவெல்ல பாதை 4	PS	GRV	275379.827/166691.473	275379.827/166691.473	275375.496/166501.343	275378.129/166501.459	193.41M	6.7M	3.6M
467	NWP IBP D282 13 /03	தித்தேனிய மஹவத்தவெல்ல பாதை 3	PS	GRV	275191.72/166909.333	275191.72/166909.333	275376.246/166575.453	275375.898/166580.935	667.81M	6.0M	3.9M
468	NWP IBP D282 14	பஹல தித்தேனிய பாதை	PS	CNC	275632.45/167030.567	275632.45/167030.567	275916.497/167200.621	275915.351/167202.333	360.47M	6.1M	3.9M
469	NWP IBP D282 15	இஹல தித்தேனிய கந்த பாதை	PS	GRV	276035.482/166712.087	276035.482/166712.087	275382.625/166619.136	275382.514/166614.226	732.75M	4.87M	3.65M
470	NWP IBP D282 16	பொவ்வுரெ ஹவ்வில்கொல்ல பாதை	PS	GRV	277243.663/166419.36	277243.663/166419.36	278071.33/168663.551	278073.843/168670.633	3252.53M	5.48M	4.57M
471	NWP IBP D282 16/01	பிழன் கட்டோர்ஸ் அருகிலான பாதை	PS	GRV	277961.682/167021.284	277961.682/167021.284	278386.047/166899.938	278388.205/166905.33	541.64M	6.0M	3.5M
472	NWP IBP D282 16 /02	பொவ்வுரெ பன்ச்சல் பாதை	PS	BP	278077.304/167437.497	278077.304/167437.497	278461.576/166945.808	278464.908/166948.057	802.89M	5.48M	4.57M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாடிரல்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மெம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
485	NWP IBP C281 06	பொங்குடுவ பனச்சல் அருகில் இருந்து திக்கல சந்தி வரை பாறை	PS	GRV	274329.644/169092.138	274329.644/169092.138	277077.502/168413.469	3453.54M	5.6M	3.5M
486	NWP IBP C281 06/01	பொரூ பாறை திக்கலவத்த குளத்தின் அருகில் இருந்து கடை பாறை	PS	GRV	274785.953/168727.574	274785.953/168727.574	274835.637/168911.563	228.88M	3.8M	2.43M
487	NWP IBP C281 06 /02	திக்கலவத்த பொரூ பாறை	PS	GRV	274713.191/168784.353	274713.191/168784.353	274777.909/168566.431	491.63M	4.87M	3.60M
488	NWP IBP C281 06 / 03	திக்கலவத்த குளம் பாறை	PS	GRV	274839.709/168675.993	274839.709/168675.993	275065.405/168129.079	735.86M	5.6M	3.8M
489	NWP IBP C281 06/03/01	திக்கலவத்த கலை நேவாயய பாறை	PS	GRV	274833.469/168441.224	274833.469/168441.224	274367.506/168420.072	623.69M	4.9M	3.8M
490	NWP IBP C281 06 /04	சுசந்த் அவர்களது வீட்டின் அருகிலான பாறை	PS	GRV	275032.88/168691.124	275032.88/168691.124	275532.764/168354.36	690.4M	3.65M	3.0M
491	NWP IBP C281 06 /05	திக்கலவத்த சுமித் மண்டபத்தின் அருகிலான பாறை	PS	CNC	275054.443/168769.662	275054.443/168769.662	274988.639/168861.44	165.16M	3.65M	3.0M
492	NWP IBP C281 06/06	தலங்கமுலையான பாறை	PS	CNC	275113.67/168821.63	275113.67/168821.63	276266.984/169394.141	1720.73M	5.48M	4.57M
493	NWP IBP C281 06 /07	திக்கலவத்த வெப்பிய பாறை	PS	GRV	275418.113/168766.127	275418.113/168766.127	275647.662/168929.792	299.51M	5.48M	4.57M
494	NWP IBP C281 06/08	குத்திரியிய பாறை	PS	GRV	275512.81/168701.591	275512.81/168701.591	275979.951/166852.127	2960.43M	6.09M	5.48M

ராசாஸ்திர பாயதிர	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	பாச பாயதிர	பாஸ்திர	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி சார்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
495	NWP IBP C281 06/08/01	சப்பத் அலர்சனது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	275744.387/168386.485	275744.387/168386.485	275831.937/168099.763	275836.261/168098.688	427.67M	5.48M	5.40M
496	NWP IBP C281 06/08/02	தலங்கமுல வயல் அருகிலான பாதை	PS	GRV	275859.189/167753.528	275859.189/167753.528	276145.969/167984.077	276145.787/167987.492	438.63M	3.96M	3.90M
497	NWP IBP C281 06/08/03	தலங்கமுல கல்பொத்த பாதை	PS	GRV	276284.501/167428.587	276284.501/167428.587	276108.015/167377.256	276112.52/167374.744	207.91M	3.6M	2.6M
498	NWP IBP C281 06/09	தலங்கமுல பாலத்தின் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	275839.111/168689.318	275839.111/168689.318	276047.952/168569.426	276051.734/168570.506	317.44M	3.9M	3.0M
499	NWP IBP C281 06/10	தலங்கமுல பொரலு பாதை	PS	GRV	276162.222/168870.203	276162.222/168870.203	276234.025/169109.59	276232.583/169111.027	254.14M	3.96M	3.04M
500	NWP IBP C281 06/11	அருண சந்திமில் இருந்து பொல்கடுவ பன்சல் அருகில் செல்லும் பாதை	PS	GRV	277457.549/169188.097	277457.549/169188.097	277836.695/167847.403	277829.476/167868.96	2668.7M	6.09M	5.48M
501	NWP IBP D283 01	மரக் கூட்டுத்தாபன பாதை	PS	GRV	270871.278/170766.858	270871.278/170766.858	270485.494/170998.982	270486.397/170996.287	534.15M	7.62M	3.65M
502	NWP IBP D283 01/01	ஜந்து வீடுகள் சமீபி மண்டப பாதை	PS	GRV	270706.783/170836.304	270706.783/170836.304	270559.65/170792.006	270561.273/170789.851	179.83M	4.57M	3.65M
503	NWP IBP D283 02	மெல்கிறிபுர கடிசார சந்தி பாதை	PS	BP	270700.662/171129.579	270700.662/171129.579	270715.423/170847.091	270719.203/170850.687	382.89M	6.09M	3.65M
504	NWP IBP D283 03	பாலவாக் கப்ப பாதை	PS	GRV	270658.436/171257.143	270658.436/171257.143	270503.93/171193.076	270506.815/171188.405	171.41M	3.96M	3.04M
505	NWP IBP D283 04	தர்மசேன பாதை	PS	GRV	270562.423/171573.547	270562.423/171573.547	270442.09/171593.064	270442.273/171588.571	124.62M	3.65M	3.0M
506	NWP IBP D283 05	போசுலுலெ பாதை	PS	GRV	270471.412/171962.916	270471.412/171962.916	270308.665/172130.666	270303.255/172138.93	574.96M	3.65M	3.49M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாதிரி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வகையற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மெம்பர்டு அகலம் (மீட்டர்)
507	NWP IBP D283 05/01	போஹ்லெ 1 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	270248.854/171838.968	270248.854/171838.968	270195.984/171691.936	217.17M	3.65M	3.49M
508	NWP IBP D283 05/02	போஹ்லெ 2 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	270248.854/171838.968	270248.854/171838.968	270178.679/171868.578	76.82M	3.65M	3.49M
509	NWP IBP D283 05/03	போஹ்லெ 3 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	270227.398/172029.804	270227.398/172029.804	270117.492/172082.933	125.47M	3.65M	3.49M
510	NWP IBP D283 06	அனில் அலர்கனது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	270088.426/172509.181	270088.426/172509.181	270021.435/172485.961	81.53M	3.65M	3.49M
511	NWP IBP D283 07	செந்த்வெல் ரெஸ் ஆலை அருகிலான மேல் பாதை	PS	GRV	270046.928/172632.617	270046.928/172632.617	270232.078/172660.756	189.76M	3.65M	3.49M
512	NWP IBP D283 08	மொரகதூவெல் கிரவென்ஸ்யாய பாதை	PS	GRV	270029.253/172832.44	270029.253/172832.44	269597.965/172807.757	473.56M	3.65M	3.49M
513	NWP IBP D283 08 /01	மொரகதூவெல் அருகிலான பாதை	PS	GRV	269875.243/172844.035	269875.243/172844.035	269829.943/172999.996	176.07M	3.65M	3.49M
514	NWP IBP D283 08/02	மொரகதூவெல் பொலு சந்த பாதை	PS	GRV	269628.852/172813.705	269628.852/172813.705	269628.077/172912.363	100.25M	3.65M	3.49M
515	NWP IBP D283 09	சொட்ட சல் சந்தி - பண்ணை வரையிலான பாதை	PS	GRV	270261.56/173241.225	270261.56/173241.225	270521.916/173099.942	303.85M	4.88M	3.65M
516	NWP IBP D283 09/01	சொலணி பாதை	PS	CNC	270438.117/173175.372	270438.117/173175.372	270691.022/173149.096	363.71M	4.88M	3.65M
517	NWP IBP D283 10	உட்செந்த்வெல் மயானத்தின் அருகிலான ஆற்று பாதை	PS	CNC	270423.906/173465.049	270423.906/173465.049	271834.524/173313.444	1669.24M	5.0M	3.4M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாதிரி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நிலை (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
518	NWP IBP D283 10/01	உட்செந்தலை மயானத்தின் அருகிலான ஆற்று பாணியின் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	271381.217/173206.269	271381.217/173206.269	271167.53/173317.745	242.95M	3.96M	3.0M
519	NWP IBP D283 11	ரா செதார பதல் பாதை	PS	CNC	270580.838/174038.754	270580.838/174038.754	269988.214/173752.699	851.89M	3.96M	3.0M
520	NWP IBP D283 12	பலஹின்ன பாதை	PS	GRV	271267.436/174422.072	271267.436/174422.072	271352.51/174825.953	1170.5M	4.88M	3.65M
521	NWP IBP D283 13	செவ்வெறிய வெவ பாதை	PS	GRV	271721.427/174349.625	271721.427/174349.625	272202.25/174372.705	1427.27M	5.48M	4.50M
522	NWP IBP D283 13/01	செவ்வெறிய பரிதேச சடை பாதை	PS	GRV	272044.834/174018.793	272044.834/174018.793	272113.52/173906.698	152M	4.87M	3.65M
523	NWP IBP D283 14	எல் ஜோன்பிறிய பாதை	PS	CNC	272138.909/174424.424	272138.909/174424.424	272246.32/173649.801	1136.5M	4.87M	3.65M
524	NWP IBP D283 14 /01	எல் ஜோன்பிறிய 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	272118.297/173901.668	272118.297/173901.668	272256.141/173808.66	181.48M	4.20M	3.60M
525	NWP IBP D283 15	நிசமட பாதை	PS	GRV	272257.353/174909.854	272257.353/174909.854	271511.437/174969.303	843.11M	3.96M	3.04M
526	NWP IBP D283 15/01	நிசமட வெவ மொத் பாதை	PS	GRV	272168.164/174962.099	272168.164/174962.099	272189.956/175141.63	187.7M	3.65M	3.65M
527	NWP IBP C290 01	தொபசமுல பாதை	PS	BP	270265.016/170062.846	270265.016/170062.846	270949.336/170004.871	723.78M	6.09M	3.65M
528	NWP IBP C290 01 /01	வடவன பாதை	PS	BP	270954.921/170002.717	270954.921/170002.717	271212.124/169877.716	294.35M	5.48M	4.57M
529	NWP IBP C290 01/01/01	வடவன குறுக்கு பாதை	PS	GRV	271103.106/169947.821	271103.106/169947.821	271304.621/170014.976	251.39M	5.48M	4.57M

49 A

51 A

53 A

55 A

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணிப் பகுதி	பாணிக் குழு	இருக்கிற கட்டிடக் குழுவின் எண்	இருக்கிற கட்டிடக் குழுவின் எண்	இருக்கிற கட்டிடக் குழுவின் எண்	இருக்கிற கட்டிடக் குழுவின் எண்	இருக்கிற கட்டிடக் குழுவின் எண்	நிலை (மீட்டர்)	சராசரி அளவு (மீட்டர்)	சராசரி அளவு (மீட்டர்)	
610	NWP IBP C284 10	சொடசும சூழ்ச்செவ பாணி	PS	TAR	265410.119/164987.792	265410.119/164987.792	265410.119/164987.792	266955.117/164379.665	266961.958/164383.265	1779.1M	9.14M	7.60M
611	NWP IBP C284 11	அன்னைத்தும் வயல் பாதை	PS	GRV	265094.52/164835.692	265094.52/164835.692	265094.52/164835.692	265091.786/165002.028	265090.165/165002.745	170.33M	4.87M	3.65M
612	NWP IBP C284 12	சொடசும இறைச்சும சொடசெவ பாதை	PS	GRV	264988.258/164820.608	264988.258/164820.608	264988.258/164820.608	264948.567/164908.601	264947.802/164907.971	100.12M	3.0M	3.0M
613	NWP IBP C284 13	மகோல்ல வந்த பாதை	PS	GRV	264821.108/164755.02	264821.108/164755.02	264821.108/164755.02	264936.972/164446.153	264936.611/164449.028	417.07M	4.26M	3.63M
614	NWP IBP C284 14	சதுரலை 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	264788.693/164743.853	264788.693/164743.853	264788.693/164743.853	264809.133/164504.021	264811.835/164503.934	246.84M	4.87M	3.65M
615	NWP IBP C284 15	சதுரலை 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	264504.285/164612.712	264504.285/164612.712	264504.285/164612.712	264430.967/164871.29	264431.509/164868.414	289.07M	4.87M	3.65M
616	NWP IBP C284 16	சதுரலை 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	264038.468/164152.798	264038.468/164152.798	264038.468/164152.798	264427.227/164080.296	264427.403/164085.509	399.67M	4.87M	3.65M
617	NWP IBP C284 17	சதுரலை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	263972.436/164054.975	263972.436/164054.975	263972.436/164054.975	264054.575/164052.161	264054.032/164054.317	85.17M	3.0M	3.0M
618	NWP IBP C94 01	மீசன்குந்த பாதை கொகரெல்	PS	GRV	265500.013/167943.214	265500.013/167943.214	265500.013/167943.214	265793.314/167985.105	265793.404/167986.273	327.42M	5.1M	4.87M
619	NWP IBP C94 01/01	மீசன்குந்த பாதை கொகரெல் குறுக்கு பாதை (01)	PS	GRV	265662.27/167993.196	265662.27/167993.196	265662.27/167993.196	265700.4/168077.242	265699.858/168078.589	103.02M	3.65M	2.43M
620	NWP IBP C94 02	புதுச்சேரிமலை சந்திரில் இருந்து லெட்ஜால் ஊடாக குடா ஓடி பாதை	PS	TAR	265475.036/167988.578	265475.036/167988.578	265475.036/167988.578	262282.489/168637.468	262281.413/168630.997	3401.72M	6.09M	5.48M
621	NWP IBP C94 02/01	இறைவன் பொல பாதையில் இருந்து குறையான பாதை	PS	GRV	265114.113/167925.973	265114.113/167925.973	265114.113/167925.973	265102.127/167803.032	265104.649/167802.315	126.81M	3.96M	3.04M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி யங்குதில்	மாஜ்லித்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வடிப்புறமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
642	NWP IBP B409 05 ஆடிசல வத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை பாதை	PS	GRV	261928.629/167426.252	261928.629/167426.252	261974.868/167370.833	261975.045/167374.787	105.58M	5.48M	4.57M
643	NWP IBP B409 06 கிரிதிகல்ல 1 ஆம் ஒழுங்கை பாதை	PS	GRV	261844.331/167161.979	261844.331/167161.979	261586.002/167345.946	261585.011/167345.048	154.63M	5.48M	4.0M
644	NWP IBP B409 07 கிரிதிகல்ல ரெந்தேசி வத்த பாதை	PS	GRV	261793.961/167069.199	261793.961/167069.199	261856.41/167013.882	261858.03/167016.22	87.83M	5.48M	5.48M
645	NWP IBP B409 08 கிரிதிகல்ல நிசாமட வத்த பாதை	PS	TAR	261692.716/166960.028	261692.716/166960.028	260802.203/167747.413	260801.845/167744.177	579.94M	9.14M	7.62M
646	NWP IBP B409 09 கிரிதிகல்ல நிசாமட வத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை பாதை	PS	GRV	261673.108/166922.989	261673.108/166922.989	261382.353/166979.228	261379.83/166980.664	384.74M	9.14M	6.09M
647	NWP IBP B409 10 பல்வம ஹேன பாதை கிரிதிகல்ல	PS	CNC	261585.532/166714.251	261585.532/166714.251	262134.662/167067.904	262134.753/167066.735	1169.08M	4.88M	3.65M
648	NWP IBP B409 11 பானசமுல பாதை தஞ்சாவூர்	PS	GRV	261542.975/166004.607	261542.975/166004.607	260721.377/165836.69	260722.909/165835.073	900.44M	6.09M	4.88M
649	NWP IBP B409 12 பிரதேச சபை தோட்ட பாதை	PS	GRV	261560.007/165991.049	261560.007/165991.049	261808.24/166212.842	261807.517/166216.257	461.2M	4.58M	4.57M
650	NWP IBP B409 13 கிரிதிகல்ல பன்சல் முன்பக்க பாதை	PS	GRV	261616.277/165888.367	261616.277/165888.367	261947.529/166135.022	261945.548/166134.303	454.51M	3.65M	3.49M
651	NWP IBP B409 13/01 ஹிட்லா வீட்டு பாதை	PS	GRV	261860.905/165984.521	261860.905/165984.521	261938.053/165904.771	261940.936/165905.132	126.37M	3.65M	3.49M
652	NWP IBP B409 14 தஞ்சாவூர் வயல் அருகிலான பாதை	PS	GRV	261692.191/165771.86	261692.191/165771.86	261783.646/165838.248	261782.204/165839.865	116.61M	4.87M	3.65M
653	NWP IBP B409 15 பண்டே கும்பர வத்த பாதை தஞ்சாவூர்	PS	GRV	261720.419/165716.52	261720.419/165716.52	261603.019/165661.526	261603.021/165659.1	139.78M	3.65M	3.49M
654	NWP IBP B409 15/01 பண்டே கும்பர வத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	261647.956/165667.04	261647.956/165667.04	261616.929/165604.289	261617.47/165601.952	96.75M	3.65M	3.49M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	மாடெல்	காலண்டர்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
667	NWP IBP B159 10 அடிவரைப் பாதை	PS	GRV	261690.037/164145.393	261690.037/164145.393	261791.425/163930.679	261791.874/163932.388	325.86M	5.48M	4.55M
668	NWP IBP B159 11 வெள்ளை பாதை	PS	GRV	261901.608/164122.454	261901.608/164122.454	261914.063/164330.511	261912.712/164330.419	215.56M	4.88M	4.65M
669	NWP IBP B159 12 சுருள் வெள்ளைப் பாதை	PS	GRV	262050.325/164086.167	262050.325/164086.167	261969.626/163971.793	261970.168/163969.817	180.86M	3.65M	3.0M
670	NWP IBP B159 13 மாவாய் வந்த பாதை	PS	GRV	262273.978/164046.072	262273.978/164046.072	262118.54/164278.448	262117.639/164278.178	361.2M	5.01M	5.48M
671	NWP IBP B159 14 சுருள் வெள்ளைப் பாதை	PS	GRV	262268.942/164034.654	262268.942/164034.654	262293.95/163833.637	262295.025/163839.749	261.43M	5.48M	4.55M
672	NWP IBP B159 14/01 சுருள் வெள்ளைப் பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	262244.562/163879.163	262244.562/163879.163	262300.948/163867.972	262301.666/163872.286	57.55M	5.48M	4.55M
673	NWP IBP B159 15 சுருள் வெள்ளைப் பாதை	PS	GRV	262305.156/164022.01	262305.156/164022.01	262501.961/163633.565	262506.286/163631.592	1593.26M	9.14M	4.88M
674	NWP IBP B159 15/01 சுருள் வெள்ளைப் பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	262274.919/163750.764	262274.919/163750.764	262442.509/163649.338	262446.472/163648.263	154.33M	6.09M	5.48M
675	NWP IBP B159 16 சுருள் வெள்ளைப் பாதை	PS	GRV	262331.273/164023.467	262331.273/164023.467	262358.206/164138.699	262356.315/164138.429	129.92M	5.48M	3.65M
676	NWP IBP B159 17 சுருள் வெள்ளைப் பாதை	PS	GRV	262535.577/163963.408	262535.577/163963.408	262531.021/164400.255	262529.76/164398.906	550.64M	4.26M	3.0M
677	NWP IBP B159 18 இலங்கைப் பாதை	PS	GRV	262874.437/163897.607	262874.437/163897.607	263366.216/163837.405	263361.172/163837.581	1008.22M	4.87M	3.66M
678	NWP IBP B159 19 இலங்கைப் பாதை	PS	GRV	263214.354/163862.814	263214.354/163862.814	263292.568/164170.128	263290.226/164170.485	124.45M	4.57M	3.64M

61A

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பஞ்ச ரகசியப் பாணி	ராஜஸ்தானி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றதாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாரசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாரசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
679	NWP IBP B159 20 சதுரவ 1 ஆம் ஒழுங்கை பாணை	PS	GRV	263939.615/163745.183	263939.615/163745.183	263928.685/163908.731	263927.426/163906.304	182.61M	4.57M	3.65M
680	NWP IBP B159 21 சதுரவ காமண்ட் பாதை	PS	GRV	263995.834/163717.637	263995.834/163717.637	264030.199/163649.455	264032.181/163649.366	151.27M	4.87M	3.66M
681	NWP IBP B159 22 சதுரவ வெங்கொடுவ பாணை	PS	GRV	264150.06/163663.205	264150.06/163663.205	264388.552/163294.848	264389.089/163298.893	547.67M	5.48M	4.57M
682	NWP IBP B159 23 சதுரவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	264271.755/163634.18	264271.755/163634.18	264503.031/164604.443	264500.6/164602.645	1068.46M	4.87M	3.60M
683	NWP IBP B159 24 இறைமுகம பாதை	PS	GRV	264439.493/163576.703	264439.493/163576.703	264251.541/163212.248	264255.326/163210.274	491.8M	4.57M	3.65M
684	NWP IBP B159 25 ரத்னசேகர பாதை	PS	GRV	264544.335/163563.842	264544.335/163563.842	264568.38/163683.92	264564.776/163685.713	129.83M	4.87M	3.65M
685	NWP IBP B159 26 கிரிபுமுண சமிதி மண்டப பாணை	PS	GRV	264859.534/163465.229	264859.534/163465.229	264868.339/163374.024	264870.32/163374.116	104.53M	4.87M	3.65M
686	NWP IBP B159 28 தும்ம கிரி அரண பாதை	PS	GRV	265462.903/163165.905	265462.903/163165.905	265503.362/163254.54	265500.479/163256.515	103.83M	14.88M	3.65M
687	NWP IBP B159 29 கிரிபுமுண வெந்தேசி வத்த பாணை	PS	GRV	265634.989/163076.893	265634.989/163076.893	265637.602/162956.658	265638.499/162960.793	158.27M	4.57M	3.68M

62A

IV (ආ) කොටස - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය - 2022.07.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

	பாடத்தின் இலக்கம்	பாடத்தின் பெயர்	படிப்பதற்குரிய பகுதி	மாற்றம்	ஒருங்கிணைக்க இடப்படியாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றதாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி சராசரி மேற்பரப்பு அகலம் (மீட்டர்)
688	NWP IBP B159 30	ஏ என்ட் டி டிரான்ஸ்மிட்டர் பாறை	PS	GRV	265649.662/163083.824	265649.662/163083.824	265680.945/163162.208	265678.331/163164.003	88.59M	4.26M	3.70M
689	NWP IBP B159 31	கிரிட்யூண்ட் வெந்தேசி வத்த பாறை	PS	GRV	265677.328/163062.907	265677.328/163062.907	265627.743/162894.825	265631.707/162893.032	195.36M	5.48M	4.57M
690	NWP IBP B159 32	தியாவ வலவத்த பாறை	PS	GRV	266044.161/162928.215	266044.161/162928.215	266258.221/162833.307	266263.268/162829.177	469.73M	5.48M	4.57M
691	NWP IBP B159 33	தியாவ வலவத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை பாறை	PS	GRV	266126.326/162891.796	266126.326/162891.796	266156.956/162995.519	266153.082/162997.403	116.49M	5.48M	4.57M
692	NWP IBP B159 34	தனுஸ்க இன்டோர்ஸ் அருகிலான பாறை	PS	GRV	266463.176/162749.176	266463.176/162749.176	266460.534/162904.813	266460.355/162902.926	193.72M	4.87M	3.68M
693	NWP IBP B159 34/01	தனுஸ்க இன்டோர்ஸ் அருகிலான பாறை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	266471.513/162798.427	266471.513/162798.427	266410.535/162925.084	266408.012/162925.262	178.9M	5.1M	4.57M
694	NWP IBP B159 35	தியாவ நெல்லை வரையிலான குளக்கட்டு பாறை	PS	TAR	266467.062/162731.207	266467.062/162731.207	263472.377/161535.368	263472.022/161529.617	5601.44M	9.1M	6.09M
695	NWP IBP B159 35/01	ஆராம அருகில் இருந்து மஹவத்த வரையிலான பாறை	PS	CNC	266176.005/162472.27	266176.005/162472.27	266098.55/162245.218	266101.792/162245.58	245.84M	4.26M	3.65M
696	NWP IBP B159 02	சர்வேபாதிய பாறை	PS	GRV	266732.325/161661.082	266732.325/161661.082	266603.805/161890.484	266603.806/161889.227	328.86M	5.49M	4.88M

பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	பாடேசிய மாதிரி	மாண்புமிகு	ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட நெடுவரை தொட்டகம்	ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வரவு	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
697	NWP IBP B159 02/01 சர்வேதாய் மாவத்தை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	266749.229 161808.647	266807.707 161773.647	266808.246 161774.636	71.64M	6.70M	6.09M
698	NWP IBP B159 03 சர்வேதாய் மாவத்தை 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	266603.285 161637.077	266603.285 161637.077	266655.626 161844.967	242M	6.09M	4.88M
699	NWP IBP B159 36 கிரிபுமுனை கிராம மத்தியிலான பாடையை	PS	GRV	266811.95 162561.637	266717.584 162769.547	266717.721 162767.256	51.17M	4.87M	3.65M
700	NWP IBP B159 37 பல்வேறிய வெவ்வேறு பாடையை	PS	CNC	266858.622 162536.019	266821.648 162137.729	266828.496 162133.78	439.34M	5.48M	4.88M
701	NWP IBP B159 38 மானபாய பண்ட் பாடையை	PS	GRV	267791.523 162480.675	267791.523 162480.675	269290.024 162638.556	2330.4M	6.09M	4.87M
702	NWP IBP B159 39 தொழுவ கூட்டுறவு அருகில் வயல் மத்தியிலான குறுக்கு பாடையை	PS	GRV	268005.082 162450.47	268005.082 162450.47	268391.213 161383.174	1286.09M	3.65M	3.49M
703	NWP IBP B159 40 ஹிட்வெவ் பாடையை	PS	TAR	268702.45 162538.267	268702.45 162538.267	268604.797 162112.807	462.92M	7.62M	6.09M
704	NWP IBP B159 41 கிரிமெடியாவ பாடையை	PS	CNC	270002.006 162581.694	271242.769 161357.261	271244.383 161365.529	2211.6M	4.87M	3.65M
705	NWP IBP B159 41/01 குடிமெவ் வெவ்வேறு பாடையை 1 ஆம் பாடையை	PS	GRV	269950.686 162332.218	269950.686 162332.218	269547.355 162261.634	453.88M	4.87M	3.69M

	பாணதயின் இலக்கம்	பாணதயின் பெயர்	பாணி மாதிரி	ராஜாதி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பறமாக தொடங்கவும்	இறத்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறத்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
706	NWP IBP B159 41/02	கிரிமெடியாவ ஹிட்வல் பாதை	PS	GRV	269998.351/162303.862	269998.351/162303.862	269838.809/161563.421	269843.942/161565.313	843.52M	4.57M	3.65M
707	NWP IBP B159 41/02/01	கிரிமெடியாவ ஹிட்வல் பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	269881.672/161685.165	269881.672/161685.165	270006.571/161707.908	270006.928/161708.717	158.45M	4.57M	3.65M
708	NWP IBP B159 41/03	போரஹ்னாகோடுவ பாதை	PS	GRV	270353.561/162124.119	270353.561/162124.119	270973.577/161520.89	270982.947/161515.865	1221.9M	4.87M	3.65M
709	NWP IBP B159 42	வாகோஸ்ல குறுக்கு பாதை	PS	CNC	270152.462/162570.266	270152.462/162570.266	270032.513/162901.914	270032.604/162900.207	528.34M	4.57M	3.65M
710	NWP IBP B159 43	எல்கோட் பாதை	PS	CNC	270706.589/162484.62	270706.589/162484.62	270574.861/163022.739	270574.411/163021.301	1149.4M	4.26M	3.0M
711	NWP IBP B159 44	குரசுல கெந்தகோஸ்ல பாதை	PS	CNC	270847.582/162426.147	270847.582/162426.147	271225.746/162089.588	271226.286/162090.936	604.04M	4.26M	3.0M
712	NWP IBP B159 45	தித்தவெஸ்ல சந்தி 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	270867.662/162429.756	270867.662/162429.756	270921.928/162655.06	270921.613/162655.598	267.44M	4.87M	3.65M
713	NWP IBP B159 46	கொம்புல எருன்சடை வரையிலான பாதை	PS	GRV	271990.201/162074.83	271990.201/162074.83	274341.075/160753.263	274342.601/160760.901	3132.92M	6.09M	55.49M
714	NWP IBP B159 46/01	மெதலந்த ஜஹ்பஹ்ரகம் பாதை	PS	GRV	271900.542/161909.343	271900.542/161909.343	272058.809/160981.897	272060.697/160985.402	1891.5M	5.49M	5.01M

	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி மாதிரி	ராஜ்ஜத்	ஒருங்கிணைக்க இடப்படிமமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வெது	நீளம் (மீட்டர்)	சாஸரி அகலம் (மீட்டர்)	சாஸரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
715	NWP IBP B159 46/01/01	மெதலந்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	272057.638/160982.165	272057.638/160982.165	271938.446/160810.451	271938.811/160805.87	271938.811/160805.87	238.2M	501M	488M
716	NWP IBP B159 46/08/01	மெதலந்த மயான பாணை 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	CNC	274025.539/160922.499	274025.539/160922.499	274237.3/160946.976	274238.109/160949.314	274238.109/160949.314	291.25M	396M	365M
717	NWP IBP B159 46/03	குளத்தின் அருகிலிருந்து கொம்பு வரையிலான பாணை	PS	GRV	273311.122/161309.025	273311.122/161309.025	273303.796/160907.127	273308.928/160908.748	273308.928/160908.748	415.33M	365M	31M
718	NWP IBP B159 46/08	கொம்பு மயான பாணை	PS	CNC	274015.335/160736.732	274015.335/160736.732	273827.64/161073.415	273827.011/161071.798	273827.011/161071.798	482.69M	457M	365M
719	NWP IBP B159 46/07	ரென்சி மாவத்த பாணை	PS	GRV	273884.769/160762.904	273884.769/160762.904	273915.966/160393.209	273914.883/160395.275	273914.883/160395.275	639.43M	457M	365M
720	NWP IBP B159 46/06	புத்தர் மனை அருகிலான பாணை கொம்பு பன்சலின் அருகில் முடிவடையும் பாணை	PS	CNC	273715.03/160838.147	273715.03/160838.147	273151.586/160747.836	273156.543/160744.605	273156.543/160744.605	743.71M	457M	365M
721	NWP IBP B159 46/05	கொம்பு சமகி மாவத்த பாணை	PS	GRV	273707.169/160868.869	273707.169/160868.869	273801.92/160971.238	273800.839/160971.731	273800.839/160971.731	141.9M	426M	30M
722	NWP IBP B159 46/04	கொம்பு சமகி மாவத்த பாணை	PS	CNC	273426.888/161210.241	273426.888/161210.241	273212.425/161574.582	273211.977/161571.976	273211.977/161571.976	538.32M	426M	30M
723	NWP IBP B159 46/01/02	மெதலந்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	272064.261/160978.486	272064.261/160978.486	272119.8/160793.529	272122.681/160794.79	272122.681/160794.79	282.6M	549M	488M

	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	பாடி மாதிரி	மாண்பு	ஒருங்கிணைக்க இட்டழமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வெகு	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
724	NWP IBP B159 46/02	மெதலந்த சுரங் மாவத்தை பாதை	PS	CNC	272423.949/161444.742	272423.949/161444.742	272063.173/160985.673	272067.859/160982.802	683.66M	5.49M	4.88M
725	NWP IBP B159 47	குருத்தொல்ல பொரவு பாதை	PS	GRV	272225.308/162074.792	272225.308/162074.792	273181.293/162442.134	273183.269/162449.683	1607.45M	5.01M	4.88M
726	NWP IBP B159 47/01	கோன்தடை வடுகம பாதை	PS	GRV	272257.528/162559.111	272257.528/162559.111	272617.078/163694.012	272608.967/163702.271	1605.94M	5.49M	4.88M
727	NWP IBP B159 47/01/01	தித்தலை சலவெல்லந்த கிராமத்தின் எல்லை பாதை	PS	GRV	272312.538/162697.073	272312.538/162697.073	272707.835/162792.263	272707.742/162794.958	457.65M	4.87M	3.65M
728	NWP IBP B159 47/01/02	வடுகம கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	272430.094/163244.171	272430.094/163244.171	272450.632/163710.507	272445.949/163709.425	554.01M	5.49M	4.88M
729	NWP IBP B159 47/02	சலவெல்லந்த எல்லை கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	272549.314/162577.399	272549.314/162577.399	272641.795/162938.306	272638.192/162940.281	405.52M	3.96M	2.43M
730	NWP IBP B159 47/05	குருத்தொல்ல ஆவாசே 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	273053.261/162511.037	273053.261/162511.037	273019.144/162261.5	273020.315/162261.86	255.33M	4.57M	3.65M
731	NWP IBP B159 47/04	குருத்தொல்ல சலவெல் லந்த பாதை	PS	CNC	272926.306/162527.963	272926.306/162527.963	273145.61/163101.19	273139.66/163109.451	779.75M	4.87M	3.64M
732	NWP IBP B159 47/03	தித்தலைப் போதியின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	272692.883/162506.216	272692.883/162506.216	272708.883/162660.949	272707.44/162663.015	172.17M	4.57M	3.65M

68A

IV (ආ) කොටස - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය - 2022.07.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாண்பு	குருக்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	குருக்கிணைக்க வரப்பற்றாக தொடங்கவும்	இறுதி குருக்கிணைப்பு இடது	இறுதி குருக்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)
742	NWP IBP C291 02	ஹெட்டிக் கம கடவரமுல்ல பாதை	PS	GRV	275778.485/162172.9	275778.485/162172.9	275488.514/162592.42	565.86M	6.09M	4.88M
743	NWP IBP C291 03	பேச்சுரி வீட்டின் அருகில் 1 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	275844.403/162181.397	275844.403/162181.397	276069.728/161855.626	443.79M	4.57M	3.65M
744	NWP IBP C291 04	ஹெவ்னேசெதர ஹெட்டிக் கம வரையிலான பாதை	PS	CNC	275948/162262.699	275948/162262.699	274748.422/161753.849	2002.33M	6.09M	4.88M
745	NWP IBP C291 04/01	ஹெட்டிக் கம கடவரமுல்ல 1 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	275857.92/162399.188	275857.92/162399.188	275947.94/162451.818	107.21M	4.88M	3.65M
746	NWP IBP C291 04/02	ஹெட்டிக் கம கடவரமுல்ல 2 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	275798.676/162492.579	275798.676/162492.579	275906.709/162773.694	348.93M	5.49M	4.88M
747	NWP IBP C291 04/03	பஹல மெத்கம் 1 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	275360.571/162547.758	275360.571/162547.758	275375.92/162499.523	52.68M	4.57M	3.65M
748	NWP IBP C291 05	ஹெட்டிக் கம பாடசாலை அருகிலான 2 ஆம் குழுக்கை	PS	CNC	276116.13/162283.136	276116.13/162283.136	276147.594/162127.733	213.55M	4.87M	3.65M
749	NWP IBP C291 05/01	அரசு மாத்ரத்தின் அருகிலான பாதை	PS	CNC	276233.252/162344.052	276233.252/162344.052	276375.021/162215.6	231.97M	4.87M	3.65M
750	NWP IBP C291 06	8 ஏக்கர் பாதை	PS	BP	276363.909/162714.486	276363.909/162714.486	276189.255/162631.155	412.31M	6.09M	4.88M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	பாணி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
7751	NWP IBP C291 07	புறல வெல்கல் பாதை	புறல வெல்கல் பாதை	276488.502/162782.325	276488.502/162782.325	276519.677/162764.381	276519.677/162764.381	37.36M	4.32M	3.65M
7752	NWP IBP C291 08	நெலின் தூவிய நெசவகத்தின் அருகிலான பாதை	நெலின் தூவிய நெசவகத்தின் அருகிலான பாதை	276556.457/162950.023	276556.457/162950.023	276666.204/162884.435	276666.204/162884.435	135.78M	4.32M	3.65M
7753	NWP IBP C291 08/01	இலுக்கத்த பாதை	இலுக்கத்த பாதை	276610.257/162793.921	276610.257/162793.921	276727.922/162967.407	276727.922/162967.407	208.42M	4.32M	3.65M
7754	NWP IBP C291 09	மொரோத்தல் பன்சல் பாதை வெல்கல் பாதை அருகில் முடிவடையும் பாதை	மொரோத்தல் பன்சல் பாதை வெல்கல் பாதை அருகில் முடிவடையும் பாதை	276690.307/163159.639	276690.307/163159.639	277205.582/163938.958	277205.582/163938.958	1609.6M	7.62M	6.05M
7755	NWP IBP C291 09/01	கரந்தகொல்ல பாதை	கரந்தகொல்ல பாதை	276852.288/163095.258	276852.288/163095.258	277050.663/163484.425	277050.663/163484.425	450.83M	4.32M	3.65M
7756	NWP IBP C291 09/02	குதிரி பாதை விமலசேன அவர்களது வீட்டின் அருகில் முடிவடையும் பாதை	குதிரி பாதை விமலசேன அவர்களது வீட்டின் அருகில் முடிவடையும் பாதை	277005.43/163046.145	277005.43/163046.145	277209.041/163421.299	277209.041/163421.299	437.44M	4.32M	3.65M
7757	NWP IBP C291 09/03	இந்திக அவர்களது கலையின் அருகிலான பாதை	இந்திக அவர்களது கலையின் அருகிலான பாதை	277289.959/163482.003	277289.959/163482.003	277237.924/163454.562	277237.924/163454.562	61.92M	4.32M	3.65M
7758	NWP IBP C291 09/04	மாதிரி கிராமம் 3 ஆம் வீட்டின் அருகிலான பாதை	மாதிரி கிராமம் 3 ஆம் வீட்டின் அருகிலான பாதை	277175.06/163692.142	277175.06/163692.142	277142.081/163478.655	277142.081/163478.655	220.96M	4.32M	3.65M
7759	NWP IBP C291 09/04 /01	மாதிரி கிராம பாதை	மாதிரி கிராம பாதை	277168.764/163680.997	277168.764/163680.997	277158.189/163611.991	277158.189/163611.991	206.42M	4.32M	3.65M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி பெயர்	பாணி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வெது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாடு அகலம் (மீட்டர்)
760	NWP IBP C291 10	சீவந்தி அவர்களது வீட்டின் அருகில் செல்லும் பாதை	PS	GRV	276888.6/163539.373	276888.6/163539.373	530.1M	4.32M	3.65M
761	NWP IBP C291 11	வெண்கால் கிணற்றின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	276910.363/163580.088	276999.969/163587.523	115.84M	3.96M	2.43M
762	NWP IBP C291 12	சிறீமத் ஜோன கொதுலாவல மாதிரி கிராமத்தின் அருகிலான பாதை	PS	BP	276951.751/163987.1	277503.688/163465.906	903.73M	4.57M	3.65M
763	NWP IBP C291 12/01	பாடசாலை அருகிலான பாணியில் சீ.ஆர்.எப். வேலைத்தள அருகில் முடிவடையும் பாதை	PS	CNC	277142.883/163960.113	277207.409/164382.233	434.51M	5.49M	4.88M
764	NWP IBP C291 12/01/01	வெண்கால் சிறிய கோட்சிடி அருகிலான பாதை	PS	GRV	277194.77/164182.778	277531.888/164279.7	532.14M	3.65M	3.49M
765	NWP IBP C291 13	அனுலகொட சந்தியில் சிலையின் அருகிலான பாதை	PS	BP	277036.838/164495.843	277036.838/164495.843	717.58M	7.62M	6.09M
766	NWP IBP C291 13/01	ஹம்பில்கொல்ல பாதை	PS	TAR	277056.657/164487.234	277056.657/164487.234	1636.02M	9.1M	6.09M
767	NWP IBP C291 14	அனுலகொலணிய ஹம்பில்கொல்ல பாதை	PS	CNC	277016.459/164528.171	277352.547/165044.915	816.81M	7.60M	6.09M
768	NWP IBP C291 14/01	அனுலகொலணிய தேவால மாவத்தை பாதை	PS	GRV	277053.498/164615.794	277324.354/165294.29	887.33M	7.62M	6.09M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாதிரி	ஒருங்கிணைக்க இடம்	ஒருங்கிணைக்க இடம்	ஒருங்கிணைக்க இடம்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மீட்டர்
769	NWP IBP C291 14/01/01	கல்பொருள் பன்சல் பாதை	PS	GRV	277084.719/165022.887	277084.719/165022.887	277375.231/165059.934	277375.231/165059.934	303.65M	4.87M	3.65M
770	NWP IBP C291 14/02	அலுத்தகொலணிய 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	277411.696/164707.787	277411.696/164707.787	277539.581/164710.757	277539.581/164710.757	133.6M	5.49M	4.88M
771	NWP IBP C291 15	ராஜபட்ச ஹாட்லெயர் அருகிலான கிராம மத்தி பாதை	PS	CNC	276755.953/164591.765	276755.953/164591.765	275240.476/165460.509	275247.155/165442.365	1893.44M	4.6M	3.4M
772	NWP IBP C291 15/01	புல்பாராம மாவட்டத்தை 1 ஆம் குறுக்குக்கு	PS	GRV	276483.081/164814.369	276483.081/164814.369	276418.654/164737.687	276418.654/164737.687	103.24M	4.88M	3.65M
773	NWP IBP C291 15/03	கனன்கெடே பாதை	PS	BP	276276.67/165043.673	276276.67/165043.673	277166.674/165516.621	277166.674/165525.245	1315.34M	6.09M	4.88M
774	NWP IBP C291 15/02	நெல்லிய பன்சலின் பின்பக்க பாதை	PS	GRV	276350.174/164903.214	276350.174/164903.214	276277.732/164342.275	276283.315/164342.998	653.79M	6.09M	4.88M
775	NWP IBP C291 15/03/01	நெல்லிய மயான பாதை	PS	GRV	276588.719/165433.187	276588.719/165433.187	277279.152/165904.274	277279.152/165908.587	1074.18M	5.49M	4.88M
776	NWP IBP C291 16	பாலும பாதை	PS	GRV	276109.598/164325.708	276109.598/164325.708	276160.898/165101.627	276160.898/165103.421	973.42M	4.26M	3.0M
777	NWP IBP C291 17	பேரகனமுலைய பாதை	PS	GRV	275476.774/164153.451	275476.774/164153.451	275608.081/162636.269	275611.232/162637.439	2143.71M	9.1M	6.09M

	பாணதயின் இலக்கம்	பாணதயின் பெயர்	பாணி பெயரிடல்	ராஜாதி	ஒருங்கிணைக்க இப்பழமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பழமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி சாய்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
778	NWP IBP C291 18	கஜுகுண்டமுலையாய பாதை	PS	GRV	275467.225/164157.127	275467.225/164157.127	275307.301/164004.002	275308.383/164002.026	252.16M	4.57M	3.65M
779	NWP IBP C291 19	31 ஆம் கால்வாய் பாதை	PS	GRV	275429.154/164183.379	275429.154/164183.379	275028.576/163217.065	275032.538/163217.607	2053.88M	4.88M	3.65M
780	NWP IBP C291 20	பனமடுவகல பாதை	PS	GRV	275315.59/164781.835	275315.59/164781.835	274587.99/164649.224	274589.436/164642.038	1231.29M	4.32M	3.65M
781	NWP IBP C291 21	27 கால்வாய் பாதை	PS	GRV	275332.431/164905.474	275332.431/164905.474	275924.94/164791.9	275925.566/164797.381	661.14M	4.57M	3.65M
782	NWP IBP C291 21/01	27 கால்வாய் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	275775.326/164821.348	275775.326/164821.348	275771.892/164594.221	275774.773/164594.583	228.81M	4.26M	3.0M
783	NWP IBP C291 22	கொடெல்ல 23 கால்வாய் பாதை 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	275115.32/165607.179	275115.32/165607.179	275054.124/165172.556	275057.454/165175.613	484.34M	3.35M	2.43M
784	NWP IBP C291 22/01	கொழும்பு செல்ல பாதை	PS	GRV	275057.486/165377.943	275057.486/165377.943	274592.02/165416.597	274591.302/165413.183	472.13M	5.49M	4.88M
785	NWP IBP C291 23	நெல்லிய அலுத்தகாலணிய சதுமுல்ல பாதை	PS	GRV	275142.157/165608.366	275142.157/165608.366	277444.63/165419.931	277446.967/165424.783	2589.1M	6.09M	4.88M
786	NWP IBP C291 23/01	கஹ்டலெல பாதை நெல்லிய பாதை	PS	CNC	275497.492/165676.545	275497.492/165676.545	275493.749/165371.792	275498.073/165370.717	320.53M	3.96M	2.43M

	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பஞ்ச ரகசியப் பாணியின்	ராஜஸ்தான்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாரசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாரசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
787	NWP IBP C291 23/02	கெப்பிரிய பாதை		GRV	277237.316/165907.074	277237.316/165907.074	277183.544/165664.735	277185.887/165662.222	253.78M	6.09M	4.88M
788	NWP IBP C291 24	தூன்கல பாதை		GRV	272743.149/165662.971	272743.149/165662.971	272113.49/165842.938	272116.914/165839.166	817.64M	5.49M	4.88M
789	NWP IBP C291 24/01	தனுசுல பாதை 1 ஆம் குறுக்கு பாதை		GRV	272259.891/165897.132	272259.891/165897.132	272100.083/165952.365	272100.443/165951.287	250.82M	4.88M	3.65M
790	NWP IBP D292 01	கெடுமுகோல்காம 1 -ஆம் ஒழுக்கை பாதை		PS	271322.144/162794.418	271322.144/162794.418	271425.173/162680.117	271427.153/162682.005	159.67M	4.57M	3.65M
791	NWP IBP D292 02	லிந்த சூர வெவ பாதை		GRV	271317.445/162813.913	271317.445/162813.913	271396.294/162871.838	271396.202/162873.995	103.57M	3.65M	3.49M
792	NWP IBP D292 03	கெடுமுகோல்காம யடவரவத்த பாதை		PS	271291.888/163020.103	271291.888/163020.103	271449.504/163010.521	271449.682/163011.869	163.69M	5.01M	4.58M
793	NWP IBP D292 04	சுரம்ய செவண பாதை		GRV	271307.996/163153.815	271307.996/163153.815	271213.516/163276.48	271211.717/163273.334	207.14M	5.01M	4.57M
794	NWP IBP D292 05	தலுபொதலெவ பாதை		PS	271617.744/163354.243	271617.744/163354.243	271708.279/162972.624	271708.641/162971.097	569.42M	4.26M	3.0M
795	NWP IBP D292 05/01	கொன்மேடேலெவ பாதை		GRV	271777.631/163084.273	271777.631/163084.273	272246.08/162919.491	272249.046/162925.513	639.13M	3.96M	2.43M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி பெயர்	பாணி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பறமாக தொடக்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பறமாக தொடக்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
796	NWP IBP D292 06	கெடுமகொவ்லகம வெதுகம குளம் வரையிலான பாதை	PS	GRV	271810.104/163368.857	271810.104/163368.857	272251.917/163173.501	489.1M	4.57M	3.65M
797	NWP IBP D292 07	குமபுக்லெவ நீக்கொல்ல குறுக்கு பாதை	PS	GRV	272077.107/163762.517	272077.107/163762.517	271242.923/164527.782	1298.14M	6.09M	5.55M
798	NWP IBP D292 08	விறாரகெடி பாதை கிபுல்வானா ஓய அருகில் முடிவடையும் பாதை	PS	GRV	272119.957/163787.347	272119.957/163787.347	272320.982/164436.98	769.82M	6.05M	5.48M
799	NWP IBP D292 09	சகர்ணபுர பாதை	PS	GRV	272245.198/163891.803	272245.198/163891.803	272592.728/163797.724	383.19M	6.06M	5.48M
800	NWP IBP D292 09/01	புலக்லெவலேகம குளம் முன்பக்க பாதை	PS	GRV	272306.484/163835.064	272306.484/163835.064	272274.317/163736.025	110.44M	4.88M	3.65M
801	NWP IBP D292 10	புலக்லெவலேகம வயல் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	272560.969/164112.712	272560.969/164112.712	272215.631/164168.519	401M	4.57M	3.65M
802	NWP IBP D292 11	குமபுக்லெவலேகம வயல் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	272588.513/164133.039	272588.513/164133.039	274683.207/161543.109	5688.64M	6.09M	5.44M
803	NWP IBP D292 11/01	நிக்கொல்ல பாடசாலை பின்பக்க பாதை	PS	GRV	272645.884/164129.219	272645.884/164129.219	273248.282/163098.573	1500.91M	6.09M	4.88M
804	NWP IBP D292 11/01/01	தித்தலெல்ல சலலெல்லந்த பாதை	PS	GRV	272829.332/163544.26	272829.332/163544.26	273204.68/163465.21	440.84M	4.57M	3.65M

	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பஞ்ச ராஜசு மயகிரித்	ராஜஸ்தான்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
805	NWP IBP D292 11/02	நிசுகொல்ல சமிதி மண்டப பாதை	PS	GRV	273384.689/164090.96	273384.689/164090.96	273375.176/163806.854	273380.579/163808.654	287.53M	6.09M	4.88M
806	NWP IBP D292 11/03	உடரவுடி புதிய பாலம் அருகிலான பாதை	PS	GRV	273842.587/164058.78	273842.587/164058.78	273819.58/164473.676	273820.843/164471.521	522.82M	6.09M	5.48M
807	NWP IIBP D292 11/03/01	நிசுகொல்ல குளாய் கிணறு செவட பாதை	PS	GRV	273883.376/164190.706	273883.376/164190.706	274021.104/164157.118	274021.824/164158.465	145.53M	4.26M	3.69M
808	NWP IBP D292 11/04	நிசுகொல்ல பஹலகாம பாதை	PS	GRV	273855.615/163861.575	273855.615/163861.575	273875.071/164096.631	273872.555/164087.464	711.53M	7.62M	6.09M
809	NWP IBP D292 11/04/01	மீசுகொல்ல பாதை	PS	GRV	274098.896/163827.528	274098.896/163827.528	274266.776/163703.668	274266.324/163705.285	275.06M	6.09M	4.88M
810	NWP IBP D292 11/05	பஹல ஷெறவன்செத்ர ஷெறட்டிகாம வரையிலான பாதை	PS	GRV	273451.769/162817.866	273451.769/162817.866	275316.532/162545.746	275321.936/162545.481	3209.52M	7.62M	6.09M
811	NWP IBP D292 11/05/01	பொரலூவ 2 குறுக்கு பாதை	PS	GRV	273672.41/162947.688	273672.41/162947.688	273614.218/162847.912	273615.298/162847.373	144.18M	3.65M	3.49M
812	NWP IBP D292 11/05/02	எசிலின் தேநானா அவர்கனது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	273836.167/163264.527	273836.167/163264.527	273558.085/163402.678	273558.761/163402.364	439.56M	5.48M	4.56M
813	NWP IBP D292 11/05/03	ஜயசேன அவர்களது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	273944.601/163381.905	273944.601/163381.905	273887.601/163627.106	273886.519/163626.925	307.57M	4.88M	3.65M

பாடதமிழின் இலக்கம்	பாடதமிழின் பெயர்	பாடசாலை	மாண்புமிகு	மாண்புமிகு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)
814	NWP IBP D292 11/05/04	சனில் அவர்களது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	274048.965/163405.435	274048.965/163405.435	274011.402/163531.597	274009.827/163529.933	135.9M	4.26M	3.65M
815	NWP IBP D292 11/05/05	புத்திக் அவர்களது ஆலையின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	274164.441/163440.969	274164.441/163440.969	274172.035/163287.876	274175.098/163286.352	161.07M	4.26M	3.64M
816	NWP IBP D292 11/05/06	சமங்கல் பாதை	PS	GRV	274316.343/163366.424	274316.343/163366.424	274464.924/163393.851	274464.694/163323.952	316.16M	5.49M	4.55M
817	NWP IBP D292 11/05/07	பஹல் ஷெவ்வன் செத்ர இடது பக்க பாதை	PS	GRV	274464.924/163393.851	274464.924/163393.851	274439.441/163095.408	274441.423/163094.376	305.33M	3.65M	3.0M
818	NWP IBP D292 11/05/07/01	இஸ்லாம் ஷெவ்வன் செத்ர பாதை	PS	GRV	274465.571/163196.504	274465.571/163196.504	274589.596/163183.752	274589.505/163185.46	126.99M	3.65M	3.0M
819	NWP IBP D292 11/05/08	நாகொல்லாய வரையி செல்லும் பாதை	PS	GRV	275062.309/162863.462	275062.309/162863.462	275076.044/163036.154	275073.524/163034.535	180.1M	6.09M	5.48M
820	NWP IBP D292 11/05/09	தாச்சிலாந்த ஷெவ்வன்செத்ர பாதை	PS	GRV	275009.428/162766.927	275009.428/162766.927	274395.102/162441.563	274399.789/162436.535	999.36M	5.49M	4.88M
821	NWP IBP D292 11/05/09/01	புவேவ பாதை	PS	GRV	274801.877/162598.215	274801.877/162598.215	274674.499/162182.849	274680.984/162181.237	471.39M	4.88M	3.65M
822	NWP IBP D292 11/05/10	பஹல் ஷெவ்வன்செத்ர 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	275318.894/162749.38	275318.894/162749.38	275244.424/163197.197	275242.803/163196.926	468.15M	3.65M	3.0M

	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி மாதிரி	மாழைத்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மிட்டர்)	சாசரி அகலம் (மிட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மிட்டர்)
823	NWP IBP D292 11/06	பொரலுவல் வெளியிலான பாணை		PS	GRV	273822.431/162285.945	273822.431/162285.945	273407.123/162671.064	711M	4.57M	3.65M
824	NWP IBP D292 11/06/01	பொரலுவல் தாச்சில்லந்த பாணை		PS	CNC	273839.386/162485.061	273839.386/162485.061	274235.879/161978.099	1158.73M	4.88M	3.65M
825	NWP IBP D292 11/06/02	தாச்சில்லந்த கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணை		PS	GRV	274139.026/162593.471	274139.026/162593.471	274417.449/162770.417	437.69M	5.49M	4.88M
826	NWP IBP D292 11/06/02/01	தாச்சில்லந்த கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணை 2 ஆம் குறக்கு பாணை		PS	GRV	274214.644/162753.098	274214.644/162753.098	274168.948/162795.829	109.51M	4.26M	3.0M
827	NWP IBP D292 11/06/02/02	தாச்சில்லந்த கிராமத்தின் மத்தியிலான பாணை 1 ஆம் குறக்கு பாணை		PS	GRV	274261.642/162769.846	274261.642/162769.846	274252.173/162902.722	133.4M	4.26M	3.0M
828	NWP IBP D292 12	பொதுக் நிக்சொல்லு பாணை		PS	GRV	272844.273/164271.374	272844.273/164271.374	273082.067/164110.543	382.63M	6.06M	5.48M
829	NWP IBP D292 13	குடிச்சுவெல் ஹதர் எல் பாணை		PS	CNC	272982.571/164442.19	272982.571/164442.19	272742.117/165656.501	2324.62M	5.49M	4.88M
830	NWP IBP D292 13/01	18 பகுதி பாணை		PS	GRV	272349.203/164637.231	272349.203/164637.231	272085.563/164676.301	376.5M	7.62M	6.09M
831	NWP IBP D292 13/02	9 பகுதி திஹ்வ பாணை		PS	GRV	272291.647/164889.847	272291.647/164889.847	272060.652/164871.438	236.93M	6.09M	4.88M

	பாணதயின் இலக்கம்	பாணதயின் பெயர்	பாணச பாணசி	பாணஜத்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக கொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பற்றாக கொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வெது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
8332	NWP IBP D292 13/02/01	9 பகுதி திச்சுல வரையிலான பாணதை	PS	GRV	272147.655/164867.728	272147.655/164867.728	272208.345/165129.236	272207.983/165131.572	323.29M	4.57M	3.65M
8333	NWP IBP D292 13/03	9 பகுதி குறுக்கு பாணதை	PS	GRV	272453.613/164964.811	272453.613/164964.811	272392.434/165124.429	272390.811/165126.584	191.67M	3.65M	3.49M
8334	NWP IBP D292 13/04	பிரியந்த அவர்களுது வீட்டின் பக்கம் நாமல் அவர்களுது வீடு வரையிலான பாணதை	PS	GRV	272731.543/165459.094	272731.543/165459.094	272730.746/165564.398	272729.659/165573.022	710.75M	6.06M	5.48M
8335	NWP IBP D292 14	யுனிட் 3 பாணதை	PS	GRV	273203.414/164546.579	273203.414/164546.579	273474.721/164369.69	273475.621/164371.488	329.2M	4.88M	3.65M
8336	NWP IBP D292 15	கொடெல்ல 23 கால்வாய் பாணதை	PS	CNC	273353.657/164640.312	273353.657/164640.312	275094.868/165184.445	275094.501/165193.789	2109.52M	5.49M	4.88M
8337	NWP IBP D292 15/01	நிகுகொல்ல கொடெல்ல பாணதை	PS	GRV	273661.524/164469.92	273661.524/164469.92	273751.882/164075.738	273757.285/164075.382	555.79M	4.88M	3.65M
8338	NWP IBP D292 15/02	23 கெத்த எல பாணதை	PS	GRV	274212.634/164802.582	274212.634/164802.582	274216.469/164490.189	274219.801/164490.462	317.08M	6.09M	4.88M
8339	NWP IBP D292 15/03	25 கால்வாய் பாணதை	PS	GRV	274525.041/164825.185	274525.041/164825.185	274517.946/164435.069	274521.551/164432.197	420.23M	4.88M	3.65M
840	NWP IBP D292 15/03/01	31 கால்வாய் 25 கால்வாய் ஒன்றினையும் பாணதை	PS	GRV	274572.084/164542.925	274572.084/164542.925	274786.295/164301.266	274790.437/164302.436	359.63M	3.65M	3.49M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி மாதிரி	மாடிரல்	ஒருங்கிணைக்க இடம்/பாணி தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடம்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வெகு	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேய்ப்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
841	NWP IBP D292 16	வரிசுமம் பாணை	PS	GRV	273359.446/164667.225	273359.446/164667.225	272818.24/165317.061	1007.59M	4.26M	3.0M
842	NWP IBP D292 17	14 காம்பாய் யுனிட் 3 ரங்கித் அவர்களது வீட்டின் அருகிலான பாணை	PS	GRV	273650.743/165104.728	273650.743/165104.728	273886.258/164976.779	270.65M	3.96M	3.04M
843	NWP IBP D292 18	நென்ஜன் அவர்களது வீட்டின் அருகில் கிரமெடியாவை பாணை	PS	GRV	273681.505/165158.121	273681.505/165158.121	272863.463/165425.182	1104.94M	4.28M	3.66M
844	NWP IBP D288 01	கிரிபுமுணை - நெல்வ பாணை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	266025.099/161967.576	266025.099/161967.576	266331.395/161970.514	327.94M	5.48M	4.55M
845	NWP IBP D308 01	தங்கமறுமுலை பாணை	PS	GRV	265723.083/161002.214	265723.083/161002.214	265725.229/160912.352	94.06M	3.90M	3.04M
846	NWP IBP D308 02	மனேரிமேன பாணை	PS	GRV	265753.212/160999.183	265753.212/160999.183	265761.048/160886.771	115.62M	4.57M	3.65M
847	NWP IBP D308 03	மனேரிமேன 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	265817.788/160996.629	265817.788/160996.629	265836.259/160876.228	137.11M	4.57M	3.65M
848	NWP IBP D308 04	கந்தேவத்த பாணை	PS	GRV	265958.295/160982.724	265958.295/160982.724	265968.467/160767.512	223.51M	6.09M	4.88M
849	NWP IBP D308 05	பல்பொது அமுனை பாணை	PS	CNC	266036.915/160988.18	266036.915/160988.18	266007.949/161058.608	88.03M	3.96M	2.43M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி மாதிரி	மாடெல்	ஒருங்கிணைக்க இப்பழமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வெது	நீளம் (மிட்டர்)	சராசரி அகலம் (மிட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மிட்டர்)
NWP IBP D308 06	இறைவன்குதர பாதை	PS	CNC	266056.642/160983.074	266056.642/160983.074	266063.138/160859.339	266065.57/160859.341	128.09M	3.96M	2.43M
NWP IBP D308 07	ஹசீர்'ல்ல நீர் தேக்க பாதை	PS	GRV	266173.675/160985.505	266173.675/160985.505	266222.223/160751.365	266222.228/160753.251	281.8M	6.09M	4.88M
NWP IBP D308 08	மகுடுவலை பாதை	PS	CNC	266235.178/160997.238	266235.178/160997.238	266209.987/161523.896	266203.502/161524.61	625.82M	4.57M	3.65M
NWP IBP D308 08/01	யப்ரசல பாதை	PS	GRV	266177.872/161142.587	266177.872/161142.587	266275.591/161140.15	266276.76/161140.96	119.73M	3.65M	3.49M
NWP IBP D308 08/02	பஹலகம தெத்ரவெல பாதை	PS	CNC	266174.086/161146.088	266174.086/161146.088	266118.813/161227.638	266117.011/161227.727	126.03M	4.88M	3.65M
NWP IBP D308 08/03	வான்சோன பாதை	PS	GRV	266284.902/161432.117	266284.902/161432.117	266325.567/161373.471	266327.008/161373.113	94.2M	4.57M	3.65M
NWP IBP D308 09	வாசனாகம பாதை	PS	GRV	266319.677/160972.953	266319.677/160972.953	266593.259/161225.595	266593.978/161227.303	473.8M	6.09M	4.88M
NWP IBP D308 09/01	வாசனாகம தாவல்ல பாதை	PS	GRV	266365.324/161099.965	266365.324/161099.965	266413.832/161031.709	266415.364/161031.62	112.57M	4.88M	3.65M
NWP IBP D308 09/02	வாசனாகம 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	266380.047/161159.824	266380.047/161159.824	266470.56/161269.349	266467.676/161272.042	147.66M	5.49M	4.88M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	ராஜாஜி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)
859	NWP IBP D308 10	மாணவசும ஆரன்யா முன் பக்க பாணை	PS	GRV	266532.992/160911.212	266532.992/160911.212	266570.046/160974.863	266567.885/160974.323	100.09M	3.65M
860	NWP IBP D308 11	ரம்பநேரன பாணை	PS	CNC	266698.413/160938.754	266698.413/160938.754	266713.461/161150.388	266708.779/161150.744	246.88M	3.96M
861	NWP IBP D308 12	வந்தேசுதர பாணை	PS	GRV	266824.364/160994.301	266824.364/160994.301	266823.995/161116.735	266822.959/161116.779	131.03M	3.0M
862	NWP IBP D308 13	வேவலசும தேவால பாணை	PS	GRV	266860.978/160990.196	266860.978/160990.196	267194.736/161001.79	267197.973/161008.263	412.98M	4.50M
863	NWP IBP D308 14	வேவலசும சிணற்றருகிலான பாணை	PS	CNC	267388.716/161017.763	267388.716/161017.763	267390.392/160950.549	267393.094/160950.012	71.66M	3.98M
864	NWP IBP D308 15	வேவலசும இவறவசுதர பாணை	PS	CNC	267435.348/161044.039	267435.348/161044.039	267495.062/160928.439	267495.152/160929.607	153.19M	3.0M
865	NWP IBP D308 16	சுந்தவெலமுல	PS	GRV	267541.081/161043.047	267541.081/161043.047	267539.22/161115.921	267537.088/161115.92	77.41M	6.09M
866	NWP IBP D308 17	எடகுபுரு ஊடாக வேகொல்ல பாணை	PS	GRV	267785.068/161029.407	267785.068/161029.407	267639.96/161274.963	267638.159/161274.693	328.22M	4.57M
867	NWP IBP D308 18	சுந்தவெலகொட பாணை	PS	GRV	268010.616/161100.938	268010.616/161100.938	267912.17/161669.482	267911.993/161665.169	632.7M	5.49M

IV (ஏ) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷா பூசாநாத்நிதி கலாபாலாடி கலாநாயகர் டி. வி. கெளரி கலாநாயகர் - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைக் கலாநாயகர் கலாநாயகர் கலாநாயகர் கலாநாயகர் - 2022.07.22

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	ராஜாதி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க தொடங்கவும்	இமதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இமதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மையப்பட்டு அகலம் (மீட்டர்)	
868	NWP IBP D308 19	இறைவகம தேவட பாதை	PS	CNC	268179.381/161113.116	268179.381/161113.116	268265.201/161013.083	268267.001/161013.893	150.14M	4.26M	3.0M
869	NWP IBP D308 20	தொழுவ பணியை கூட்டுறவு அருகிலான பாதை	PS	GRV	268205.281/161270.657	268205.281/161270.657	268154.761/161377.638	268152.238/161377.545	145.65M	4.57M	3.65M
870	NWP IBP D308 21	தொழுவகந்த தேவட பாதை	PS	CNC	268343.4/161314.889	268343.4/161314.889	268366.642/161085.231	268370.604/161085.414	280.95M	5.49M	4.88M
871	NWP IBP D308 22	கந்தேமுல்ல பாதை	PS	CNC	268390.557/161358.957	268390.557/161358.957	268512.36/161310.174	268512.357/161313.947	158.63M	3.65M	3.49M
872	NWP IBP D308 23	அம்பசஹமுலேஹக பாதை	PS	CNC	268480.546/161449.247	268480.546/161449.247	268546.532/161373.461	268549.591/161377.057	104.78M	3.65M	3.49M
873	NWP IBP D308 24	திலகரத்தன் அலர்சளது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	268542.827/161500.785	268542.827/161500.785	268483.489/161598.053	268478.085/161598.049	144.83M	3.65M	3.0M
874	NWP IBP D308 25	எகொடெகொடெல்ல பாதை	PS	GRV	268617.749/161512.975	268617.749/161512.975	268635.37/161327.345	268637.442/161327.886	206.8M	3.0M	3.0M
875	NWP IBP D308 26	ரன்கிரீட்ட பாடசாலை அருகிலான பாதை	PS	GRV	268606.23/161725.928	268606.23/161725.928	268461.634/161673.156	268463.794/161674.775	206.8M	4.20M	3.65M
876	NWP IBP C304 01	கப்டேஹன்வத்த பாதை	PS	CNC	268807.948/161978.408	268807.948/161978.408	268878.752/162186.032	268875.689/162186.929	233.33M	4.26M	3.68M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாடெல்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அசலம் (மீட்டர்)	சாசரி சாயப்பாட்டு அசலம் (மீட்டர்)
877	NWP IBP C304 02	அடுபேசான் அவர்களது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	269034.828/161846.319	269034.828/161846.319	269090.567/162198.06	407.96M	3.96M	3.65M
878	NWP IBP C304 03	ஆனந்த அவர்களது கடையின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	269497.589/161590.42	269497.589/161590.42	269661.592/161703.769	440.74M	5.0M	2.6M
879	NWP IBP C304 03/01	அசோக மாவத்தை 1 ஆம் ஒழங்கை	PS	GRV	269520.525/161740.856	269520.525/161740.856	269611.853/161732.797	97.5M	4.26M	3.66M
880	NWP IBP C304 04	சதுமுல்ல பாதை	PS	GRV	269775.863/161555.014	269775.863/161555.014	270060.929/161530.354	990.3M	4.87M	3.60M
881	NWP IBP C304 05	அரன்செலே ஆரண்யா சேனாசன பாதை	PS	TAR	270828.217/161130.945	270828.217/161130.945	270668.431/160931.341	293.38M	7.62M	6.09M
882	NWP IBP C304 06	அரன்செலே பாதை 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	271561.356/160213.437	271561.356/160213.437	271621.753/159931.534	352.31M	3.96M	2.43M
883	NWP IBP C304 07	லக்ஷ்மி அவர்களது வயல் அருகிலான பாதை	PS	CNC	271639.012/160184.929	271639.012/160184.929	271828.733/160559.587	461.19M	3.0M	2.44M
884	NWP IBP C304 08	அரன்செலே 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	272553.758/158199.829	272553.758/158199.829	272298.204/158152.523	286.47M	4.88M	3.65M
885	NWP IBP C289 01	அரகம் ரெந்தேசி வத்த பாதை	PS	GRV	265114.305/163718.883	265114.305/163718.883	265002.554/163818.907	203.86M	3.96M	2.43M

	பாணதயின் இலக்கம்	பாணதயின் பெயர்	ராஜசு மாமசித்ரீ	ராஜஸ்த்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பழமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பழமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இது	இறத்தி ஒடுங்கிணைப்பு வைது	நீளம் (மிட்டர்)	சாராதரி அகமை (மிட்டர்)	சாராதரி முடிப்பட்டு அகமை (மிட்டர்)
886	NWP IBP C289 02	கோங்களஸ்ல்ந்தவுத்த பாதை	PS	GRV	265115.528/163769.208	265115.528/163769.208	265049.375/163833.59	265046.492/163835.206	144.82M	4.87M	3.65M
887	NWP IBP C289 03	கோங்களஸ்ல்ந்த வயட்ஹேளி பாதை	PS	CNC	265243.036/163914.792	265243.036/163914.792	265153.783/164159.784	265150.722/164157.984	269.49M	3.96M	3.04M
888	NWP IBP C289 04	கனேவத்த பாதை	PS	CNC	265883.421/164091.133	265883.421/164091.133	265804.175/164934.34	265798.14/164935.415	976.39M	3.96M	3.04M
889	NWP IBP C289 05	அரசுக லிஹானையின் முன் பக்க பாதை	PS	CNC	266171.358/164195.857	266171.358/164195.857	266137.469/164843.464	266130.618/164850.288	695.35M	6.09M	4.88M
890	NWP IBP C289 06	மல்ஆஜின அரசுக பாதை	PS	GRV	267271.383/164297.229	267271.383/164297.229	267274.802/164790.65	267274.439/164794.063	600.29M	3.90M	3.04M
891	NWP IBP C289 07	புதிக்குவம் தொவட பாதை	PS	GRV	267462.341/164260.348	267462.341/164260.348	267420.2/164129.123	267422.812/164127.777	140.1M	4.88M	3.65M
892	NWP IBP C289 08	புதிக்குவம் புஹுவத்த பாதை	PS	GRV	267921.039/164118.175	267921.039/164118.175	268085.372/164521.58	268081.949/164522.116	526.84M	6.09M	4.88M
893	NWP IBP C289 09	பொவ்வத்த குளத்தின் மேலுள்ள பாதை	PS	GRV	268144.734/164021.745	268144.734/164021.745	268081.008/163852.404	268080.649/163850.427	329.79M	4.57M	3.65M
894	NWP IBP C289 10	போதிய இஹல புதிக்குவம் பாதை	PS	GRV	268592.8/164008.602	268592.8/164008.602	268409.671/163814.014	268409.402/163812.216	330.71M	4.88M	3.65M

	பாணயின் இலக்கம்	பாணயின் பெயர்	பஞ்சி பயத்தின்	ராஜாஜ்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
895	NWP IBP C289 I1	மகுடுதனையி பொது கிணற்றின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	269018.122 163999.711	269018.122 163999.711	269005.215 163858.582	269009.809 163856.788	146.67M	4.88M	3.65M
896	NWP IBP D279 01	சொல்லம்பஹுவ வெந்தேசிவத்த 2 ஆம் பாதை	PS	GRV	260991.004 164976.589	260991.004 164976.589	260932.113 165215.244	260929.953 165211.468	317.6M	5.48M	4.87M
897	NWP IBP D279 02	சொல்லம்பஹுவ வெந்தேசிவத்த 2 ஆம் பாதை 2	PS	GRV	260927.934 165013.57	260927.934 165013.57	260978.78 165193.349	260975.626 165194.604	189.87M	5.48M	4.87M
898	NWP IBP D279 03	சொல்லம்பஹுவ வெந்தேசிவத்த 3 ஆம் பாதை 3	PS	GRV	260861.259 165054.863	260861.259 165054.863	260930.133 165212.187	260926.89 165213.803	175.37M	5.48M	4.87M
899	NWP IBP D279 04	சொல்லம்பஹுவ வெந்தேசிவத்த 4 ஆம் பாதை 4	PS	GRV	260798.009 165092.563	260798.009 165092.563	260909.178 165297.909	260905.393 165300.064	236.21M	5.48M	4.87M
900	NWP IBP D279 05	சொல்லம்பஹுவ வெந்தேசிவத்த 5 ஆம் பாதை 5	PS	GRV	260740.164 165128.65	260740.164 165128.65	260823.916 165260.551	260821.754 165261.808	159.76M	5.48M	4.87M
901	NWP IBP D279 05/01	சொல்லம்பஹுவ குறுக்கு பாதை	PS	GRV	260789.642 165206.873	260789.642 165206.873	260896.498 165145.029	260898.116 165149.704	127.25M	5.48M	4.87M
902	NWP IBP D279 06	சொல்லம்பஹுவ வத்த பாதை	PS	TAR	260688.894 165163.932	260688.894 165163.932	260956.412 165363.819	260954.607 165368.851	351.89M	5.48M	4.55M
903	NWP IBP D279 07	வத்மலைவத்த பாதை	PS	GRV	260571.574 165248.327	260571.574 165248.327	260765.148 165580.811	260759.385 165579.01	430.22M	6.09M	5.48M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	ராஜாஜி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரப்பற்றாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
004	NWP IBP D279 07/01	ரத்மலே வத்த குறுக்கு பாதை	PS	GRV	260643.206/165326.837	260643.206/165326.837	260829.311/165398.507	232.89M	4.87M	4.87M
005	NWP IBP D279 07/02	ரத்மலேவத்த 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	260665.162/165352.556	260665.162/165352.556	260885.113/165458.009	135.22M	4.80M	3.65M
006	NWP IBP D279 08	ரத்மலேசமுல - பானசமுல பாதை	PS	GRV	260458.922/165352.409	260458.922/165352.409	261063.417/165852.883	970.19M	6.09M	3.90M
007	NWP IBP D279 08/01	ரத்மலேசமுல - பானசமுல 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	260567.034/165551.552	260567.034/165551.552	260468.027/165594.441	112.3M	3.65M	3.0M
008	NWP IBP D279 08/02	காலி தேவாலயத்தின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	261070.35/165729.136	261070.35/165729.136	260896.342/165870.2	338.2M	4.26M	3.65M
009	NWP IBP D279 08/03	கல் சிணறு பாதை	PS	GRV	261075.651/165745.047	261075.651/165745.047	261186.549/165700.819	123.39M	3.65M	3.49M
010	NWP IBP D279 09	மெதலந்த பாதை	PS	CNC	260210.723/165466.549	260210.723/165466.549	260419.906/166145.233	850.51M	3.0M	3.0M
011	NWP IBP D279 10	அபசலுமலந்த தேர்னேசெக்தர பாதை	PS	GRV	260092.024/165463.948	260092.024/165463.948	260077.956/165239.615	230.92M	3.96M	3.04M
012	NWP IBP D279 11	தேர்னேசெக்தர பாதை	PS	GRV	260048.07/165470.747	260048.07/165470.747	259979.713/165598.498	156.09M	4.57M	3.65M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாண்புமிகு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)	
913	NWP IBP D279 12	மூன்றேனெசுதர் கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	CNC	259998.547/165455.703	259998.547/165455.703	259554.386/165810.029	259556.009/165805.536	745.31M	5.48M	4.57M
914	NWP IBP D279 13	8 ஏக்கர் பாதை	PS	GRV	259884.472/165411.044	259884.472/165411.044	260030.032/165129.307	260034.717/165127.873	391.73M	4.87M	3.60M
915	NWP IBP D279 13/01	8 ஏக்கர் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	259902.573/165287.032	259902.573/165287.032	259856.688/165222.022	259861.732/165221.665	108.49M	5.48M	4.56M
916	NWP IBP D279 14	முதுன்துவ பிரதான பாதை	PS	GRV	259678.178/165486.84	259678.178/165486.84	259492.797/165283.234	259495.138/165285.213	485.78M	6.06M	3.65M
917	NWP IBP D279 14/01	கல்கொடெல்ல பாதை	PS	CNC	259612.629/165463.965	259612.629/165463.965	259442.803/165423.941	259438.841/165422.5	325.39M	4.87M	3.66M
918	NWP IBP D279 14/03	முதுன்துவ பாதை	PS	GRV	259424.071/165424.467	259424.071/165424.467	259209.515/165465.656	259208.978/165462.42	224.71M	6.06M	3.65M
919	NWP IBP D279 14/03/01	முதுன்துவ குளத்தின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	259304.994/165445.413	259304.994/165445.413	259018.804/165412.314	259016.285/165409.078	365.54M	6.06M	3.65M
920	NWP IBP D279 15	மழை தேதிலி அறிக பாதை	PS	GRV	259574.695/165617.623	259574.695/165617.623	259702.215/165626.161	259701.852/165629.936	131.36M	6.06M	3.65M
921	NWP IBP D279 16	முதுன்துவ ரவீப் அவர்களது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	BP	259554.051/165772.91	259554.051/165772.91	259410.196/165684.373	259413.439/165683.656	216.42M	5.48M	4.57M

IV (ஏ) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷா பூசாநாத்நிதி கலாபாலாடி கனரகலே டிவி லிஸெஸ் டைலி - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைக் கனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி மாதிரி	மாடெல்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பழமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
9222	NWP IBP D279 17	வேரனேசெத்தா பாண வத்த பாணை	PS	GRV	259545.832/165933.779	259545.832/165933.779	260062.558/165997.771	260062.555/166001.546	584.21M	606M	3.65M
9223	NWP IBP D279 17/01	வேரனேசெத்தா பாணவத்த குறுக்கு பாணை 1	PS	GRV	259751.317/165982.994	259751.317/165982.994	259828.79/165953.929	259832.031/165955.549	87.42M	427M	3.96M
9224	NWP IBP D279 17/02	வேரனேசெத்தா பாணவத்த சங்ஜீவ அவர்களது வீட்டின் அருகிலான பாணை	PS	GRV	259913.244/165986.343	259913.244/165986.343	259996.965/165909.291	259995.973/165911.268	159.09M	606M	3.65M
9225	NWP IBP D279 18	முத்து துவ சிறிய பள்ளியின் அருகிலான பாணை	PS	CNC	259306.349/165950.328	259306.349/165950.328	259231.699/165806.476	259230.441/165803.06	209.12M	540M	4.50M
9226	NWP IBP D279 19	மலடி வேன்ட் 1 ஒழுங்கை	PS	GRV	259198.466/165936.231	259198.466/165936.231	259109.13/165419.749	259111.471/165421.548	651.8M	606M	3.65M
9227	NWP IBP D279 19/01	மலடி வேன்ட் 2 ஒழுங்கை குறுக்கு பாணை	PS	GRV	259182.649/165887.239	259182.649/165887.239	259163.679/165841.749	259161.701/165836.534	127.25M	487M	3.65M
9228	NWP IBP D279 19/02	மலடி வேன்ட் 2 ஒழுங்கை	PS	GRV	259139.03/165802.187	259139.03/165802.187	258965.023/165559.941	258968.806/165558.865	297.51M	606M	3.65M
9229	NWP IBP D279 19/03	மலடி வேன்ட் 2 ஒழுங்கை குறுக்கு பாணை	PS	GRV	259181.392/165753.774	259181.392/165753.774	259028.625/165533.832	259029.8/165528.261	336.66M	548M	4.57M
930	NWP IBP D279 20	பங்கலாவத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	259141.02/165917.407	259141.02/165917.407	258847.367/165484.273	258850.972/165480.86	531.43M	548M	4.25M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாண்புமிகு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
931	NWP IBP D279 21 பங்கலாவத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	259072.847/165912.686	259072.847/165912.686	258764.529/165459.139	258768.493/165456.265	552.53M	5.48M	4.25M
932	NWP IBP D279 21/01 பங்கலாவத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை குறுக்கு பாதை	PS	GRV	258871.771/165615.238	258871.771/165615.238	258742.965/165513.139	258744.317/165512.331	200.61M	5.48M	4.24M
933	NWP IBP C287 01 யசுலெ முகலையாய பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	258750.447/162469.152	258750.447/162469.152	258779.921/162323.037	258781.988/162328.161	174.76M	3.32	3.04M
934	NWP IBP C287 02 கல்கெடிகுத கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	CNC	259099.004/162444.346	259099.004/162444.346	259654.525/162413.86	259657.583/162419.794	469.94M	3.65M	3.0M
935	NWP IBP C287 03 பன்னல கலையாய பன்சல் பாதை	PS	CNC	259167.722/162326.305	259167.722/162326.305	258685.168/162101.24	258688.231/162100.524	414.81M	3.65M	3.0M
936	NWP IBP C287 04 ரணவீடு பிரியந்த பாதை	PS	GRV	259311.131/162169.405	259311.131/162169.405	258682.064/161470.04	258686.388/161467.796	1020M		3.65M
937	NWP IBP C287 05 கல்கெடிகுத ஹாட்வெயர் - மயான பாதை	PS	GRV	259374.491/162109.868	259374.491/162109.868	260052.038/162437.176	260053.474/162443.648	918M	6.09M	5.48M
938	NWP IBP C287 06 ஹிந்தமட சுரம்ய செவன பாதை	PS	GRV	259397.835/161971.658	259397.835/161971.658	259587.054/161856.768	259590.48/161852.457	226.67M	4.87M	3.64M
939	NWP IBP C287 07 ஹிந்தமட 2 ஆம் ஒழுங்கை பாதை	PS	GRV	259406.54/161896.71	259406.54/161896.71	259333.491/161793.657	259335.293/161792.04	113.39M	3.0M	2.43M

IV (ஏ) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ பூசாநாத்நிதி ஸலாபலாடி சீர்தரகலே டி வினெஸ் டுஃபி ல்லு - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	பாடசாலை மாண்புமிகு பொது	பாடசாலை மாண்புமிகு பொது	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வெது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி ஆகலம் (மீட்டர்)
940	NWP IBP C287 08	ஹிந்தமட சந்தியில் இருந்து அல்வெத்தும் வயல் வெளி பாதை வரையிலான பாதை	PS	GRV	259551.324/161484.482	260026.801/161092.743	260029.594/161092.116	700.54M	7.62M	6.09M
941	NWP IBP C287 08/01	ஓமாரத் மாவத்தைமில் இருந்து கொல்கொறபெலெஸ் பாதை	PS	GRV	259811.483/161292.718	260047.799/161982.594	260042.034/161983.848	971.67M	3.96M	3.04M
942	NWP IBP C287 08/01/01	ஹிந்த மாவத்தை ஒரு பகுதி பாதை	PS	GRV	260107.338/161401.97	260107.338/161401.97	260322.567/161087.318	466.67M	6.09M	5.40M
943	NWP IBP C287 09	முமாரி டைட் தயாரிப்பு பாதை	PS	TAR	259444.867/161038.53	259444.867/161038.53	259608.518/161027.338	190.99M	4.50M	3.65M
944	NWP IBP C287 10	எம்பலவ ஓய பாதை	PS	GRV	259416.562/160737.428	259416.562/160737.428	259351.121/160584.229	757.89M	5.48M	4.57M
945	NWP IBP C287 10/01	அபிரமன்புர பிரதான பாதை	PS	GRV	259418.603/160662.474	259418.603/160662.474	259745.679/160035.779	813.46M	4.87M	3.65M
946	NWP IBP C287 10/01/01	அபிரமன்புர 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	259491.773/160612.834	259491.773/160612.834	259337.942/160399.885	267.33M	4.87M	3.65M
947	NWP IBP C287 10/01/02	அபிரமன்புர 1 ஆம் பாதை 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	259533.69/160565.863	259533.69/160565.863	259387.593/160365.414	250.85M	3.65M	3.0M
948	NWP IBP C287 10/01/03	அபிரமன்புர 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	259506.695/160426.266	259506.695/160426.266	259438.058/160329.236	121.69M	5.40M	4.50M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாண்பு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மையப்பட்டு அகலம் (மீட்டர்)
949	NWP IBP C287 10/01/04	அரிமண்டர 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	259547.9/160370.487	259547.9/160370.487	259493.927/160291.534	100.29M	3.65M	3.0M
950	NWP IBP C287 10/05	அரிமண்டர மத்திய மாவட்டத்தை பாணை	PS	GRV	259731.289/160121.867	259731.289/160121.867	259306.132/160421.878	524.68M	4.87M	3.65M
951	NWP IBP C287 10/02	எம்பலவ ஓய பாணை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	259388.5/160579.586	259388.5/160579.586	259325.528/160491.637	113.07M	3.65M	2.99M
952	NWP IBP C287 11	முது பண்டா அலர்சனது வீட்டின் அருகிலான பாணை	PS	GRV	259844.072/160751.076	259844.072/160751.076	259771.389/160643.437	252.29M	3.70M	3.0M
953	NWP IBP C287 12	சொஸ்சுஹபெலெஸ்ச பாணை	PS	GRV	260028.805/160729.566	260028.805/160729.566	259984.916/160103.921	750.17M	4.26M	3.65M
954	NWP IBP C287 12/01	சொஸ்சுஹபெலெஸ்ச வயல் பாணை	PS	GRV	260007.454/160516.099	260007.454/160516.099	260146.8/160545.332	149.06M	3.65M	3.0M
955	NWP IBP C287 12/02	சொஸ்சுஹபெலெஸ்ச மயான பாணை	PS	GRV	260008.632/160396.03	260008.632/160396.03	260218.271/160315.495	330.33M	3.96M	3.04M
956	NWP IBP C287 13	ஹங்கமுல வயலுக்கான பாணை	PS	CNC	260381.715/160669.008	260381.715/160669.008	260253.314/160857.907	245.04M	3.92M	3.92M
957	NWP IBP C287 14	ஹங்கமுல மயான பாணை	PS	GRV	260542.53/160601.375	260542.53/160601.375	260185.88/160387.726	443.64M	4.87M	3.65M

92A

IV (ආ) කොටස - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය - 2022.07.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	பாடச மாதிரி	மாண்பு	ஒருங்கிணைக்க இட்டழமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாரசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாரசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
958	NWP IBP C287 15	தென்மலைவெண்மை ஓய பாதை	PS	GRV	260870.344/160391.521	260870.344/160391.521	260453.603/159877.649	260455.048/159872.616	714.63M	5.48M	4.57M
959	NWP IBP C287 15/01	தென்மலைவெண்மை முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	260761.642/160279.452	260761.642/160279.452	260616.29/160271.065	260621.514/160271.069	176.4M	4.26M	3.65M
960	NWP IBP C287 15/02	தென்மலைவெண்மை இரண்டாம் ஒழுங்கை பாதை	PS	GRV	260736.633/160245.46	260736.633/160245.46	260574.047/160166.059	260577.38/160164.444	243.82M	4.26M	3.66M
961	NWP IBP C287 15/03	தென்மலைவெண்மை குறுக்கு ஒழுங்கை பாதை	PS	GRV	260688.829/160112.679	260688.829/160112.679	260547.109/160176.821	260546.3/160174.934	155.5M	4.26M	3.60M
962	NWP IBP C287 15/04	தென்மலைவெண்மை ஓய பாதை குறுக்கு பாதை	PS	GRV	260601.813/159914.889	260601.813/159914.889	260890.742/159901.288	260890.739/159904.523	289.41M	3.96M	3.04M
963	NWP IBP C287 16	நிசல் தென்ன பாதை	PS	GRV	260978.457/160344.608	260978.457/160344.608	260878.898/160065.834	260881.055/160069.969	372.75M	3.64M	3.0M
964	NWP IBP C287 17	தென்மலைவெண்மை வயலுக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	261092.443/160383.345	261092.443/160383.345	261142.002/160352.291	261143.352/160355.819	62.43M	3.68M	3.02M
965	NWP IBP C287 18	தென்மலைவெண்மை பன்சல் பாதை	PS	GRV	261190.54/160468.984	261190.54/160468.984	261140.156/160627.834	261138.176/160625.227	190.82M	3.68M	3.02M
966	NWP IBP C287 19	போகமுடி சந்தி தொடக்கம் ஆறு பாதை சந்தி வரையிலான பாதை	PS	TAR	261462.113/160531.935	261462.113/160531.935	261705.658/159422.595	261707.635/159428.528	1232.75M	4.87M	3.66M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி மாதிரி	பாணி	ஒருங்கிணைக்க இட்டபழமாக தொடங்கலம்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமாக தொடங்கலம்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
976	NWP IBP C303 01	மஹமெவ்னா அருகில் வயலுக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	262297.483/160471.776	262297.483/160471.776	262138.073/160307.993	339.03M	3.96M	3.0M
977	NWP IBP C303 01/01	இசுரு ஒழுங்கை	PS	GRV	262247.429/160337.74	262247.429/160337.74	262266.297/160174.104	164.99M	3.90M	3.02M
978	NWP IBP C303 02	மஹமெவ்னா அருகில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	262396.359/160377.314	262396.359/160377.314	262342.414/160264.934	126.42M	3.0M	2.90M
979	NWP IBP C303 03	பஹல பேத்தவ பிரதான பாதை 1	PS	GRV	262607.37/160270.993	262607.37/160270.993	262586.652/158772.326	2132.63M	7.62M	6.09M
980	NWP IBP C303 03/01	கலசிய வட்டக்காயாய பாதை	PS	GRV	262776.098/159676.384	262776.098/159676.384	262729.717/159567.605	133.38M	3.68M	3.02M
981	NWP IBP C303 03/02	ரன்சேதூர பாதை	PS	GRV	263052.917/159390.836	263052.917/159390.836	263376.823/159337.727	479.88M	4.87M	3.65M
982	NWP IBP C303 03/03	ஹோரா வத்த பாதை	PS	GRV	263034.214/159354.333	263034.214/159354.333	262878.074/159430.59	185.11M	4.26M	3.65M
983	NWP IBP C303 03/04	அலுத் செதூர பாதை	PS	CNC	263008.843/159323.757	263008.843/159323.757	262865.251/159363.538	336.96M	4.87M	3.65M
984	NWP IBP C303 03/05	பஹலசெதூர பாதை	PS	CNC	263020.588/159279.193	263020.588/159279.193	263074.157/159301.076	84.17M	3.65M	3.0M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாடிரல்	ஒருங்கிணைக்க இட்டழமாத தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மிட்டர்)	சாஸரி அகலம் (மிட்டர்)	சாஸரி சாஸரி மேம்பாட்டு அகலம் (மிட்டர்)
NWP IBP C303 04	வயலுக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	263174.379/160075.1	263174.379/160075.1	263179.848/159996.021	82.31M	3.89M	3.2M
NWP IBP C303 03/06	பனிச்சல் அருகிலான பாதை	PS	GRV	262972.461/159213.998	262972.461/159213.998	263090.368/159088.103	184.96M	4.87M	3.65M
NWP IBP C303 05	நாகொல்ல வயல்வெளி பாதை	PS	GRV	264640.237/158669.659	264640.237/158669.659	264807.764/158867.146	309.91M	3.96M	2.43M
NWP IBP C303 05/01	நாகொல்ல வயல்வெளி பாதை 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	264656.438/158681.715	264656.438/158681.715	264747.64/158611.879	132.95M	3.65M	3.49M
NWP IBP C303 06	சோபாலிகந்த பாதை	PS	CNC	264955.008/158979.243	264955.008/158979.243	264570.961/159433.093	645.47M	4.26M	3.60M
NWP IBP C303 07	ரன்துணு வத்த பாதை	PS	CNC	264985.105/158960.576	264985.105/158960.576	264968.087/158851.826	129.49M	4.26M	3.0M
NWP IBP C303 08	வொலிபோல் மைதான முன்பக்க பாதை	PS	GRV	265198.084/159087.286	265198.084/159087.286	265281.557/158998.212	156.7M	3.0M	2.43M
NWP IBP C303 09	கந்தேவத்த பாதை	PS	GRV	265192.496/159410.431	265192.496/159410.431	264611.757/159649.882	722.84M	4.88M	3.65M
NWP IBP C303 10	வேடுகளைய வத்த அருகிலான பாதை	PS	CNC	266033.051/159081.526	266033.051/159081.526	266957.755/158512.059	1307.38M	5.48M	4.55M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணிப் பகுதி	மாடெல்	ஒருங்கிணைக்க இடப்படிமமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மிட்டர்)	சராசரி அகலம் (மிட்டர்)	சராசரி சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மிட்டர்)
994	NWP IBP C303 10/01	சிரபுதன் நூலக அஞ்சலான பாணை	PS	GRV	266175.122/158925.467	266175.122/158925.467	265889.497/158446.616	669.05M	4.57M	3.65M
995	NWP IBP C303 10/01/01	போசுகுமுல வத்த பாணை	PS	GRV	266180.972/158824.647	266180.972/158824.647	266225.936/158692.768	161.51M	4.87M	3.65M
996	NWP IBP C303 10/02	புளியம் மரத்தின் அஞ்சலான பாணை	PS	GRV	266037.64/158769.888	266037.64/158769.888	266107.096/158749.729	75.65M	5.48M	4.88M
997	NWP IBP C303 11	வாராவல பன்சல் பாணை	PS	CNC	266092.879/159156.522	266092.879/159156.522	265392.455/160138.853	1485.44M	4.26M	3.0M
998	NWP IBP C303 12	மெதகம பாணை	PS	GRV	267991.471/158011.002	267991.471/158011.002	267677.887/156979.861	1404.72M	4.26M	3.96M
999	NWP IBP C303 13	புத்தர் மனை கோன்குறை பாணை	PS	GRV	268186.131/158071.737	268186.131/158071.737	268426.146/156953.935	1312.92M	3.90M	3.0M
1000	NWP IBP C303 14	மொர்கொல்ல கந்த பாணை	PS	CNC	268983.845/158032.898	268983.845/158032.898	268714.766/158727.709	972.24M	3.65M	3.49M
1001	NWP IBP C303 14/01	மொர்கொல்ல கந்த பாணை 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	CNC	268951.186/158200.362	268951.186/158200.362	269024.328/158289.564	128.54M	3.65M	3.49M
1002	NWP IBP C303 15	பஹலகம மெதகம பன்சல் பாணை	PS	GRV	269541.458/157885.215	269541.458/157885.215	268356.203/157116.964	1846.47M	4.57M	3.65M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாடிரல்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
1003 NWP IBP C303 16	தேவராஜாராம மாவத்தை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	270165.976/157447.094	270165.976/157447.094	270308.843/157617.764	270309.741/157621	291.98M	4.26M	3.0M
1004 NWP IBP C303 17	இஹல பாருபே மாவத்தை	PS	CNC	270409.303/157168.583	270409.303/157168.583	270297.419/157704.464	270295.528/157702.575	649.09M	5.49M	4.88M
1005 NWP IBP C303 18	ஒதுவெல பன்சலின் பின்பக்க பாதை	PS	GRV	270512.877/157164.812	270512.877/157164.812	271127.324/157118.1	271135.066/157120.263	813M	4.57M	3.65M
1006 NWP IBP C303 18/01	பாருபே 1 ஆம் ஒழுங்கை பாதை	PS	CNC	270622.001/157199.774	270622.001/157199.774	270585.252/157405.865	270583.451/157406.132	242.82M	4.57M	3.65M
1007 NWP IBP C303 19	பாருபே கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	PS	CNC	270741.382/157044.703	270741.382/157044.703	270562.122/156886.22	270557.799/156886.216	386.81M	4.87M	3.60M
1008 NWP IBP C303 20	ஒதுவெல பன்சல் பாதை	PS	CNC	270918.748/156907.567	270918.748/156907.567	272062.763/157057.932	272058.259/157059.545	1342.58M	6.09M	4.88M
1009 NWP IBP C303 20/01	ஒதுவெல தொடக்கம் தொலுசந்த குளம் வரையிலான பாதை	PS	CNC	271164.616/157110.675	271164.616/157110.675	270682.926/158374.843	270678.243/158374.3	1594.18M	5.49M	4.88M
1010 NWP IBP C303 20/01/01	தம்பெபெலென்ச இரண்டாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	271272.217/157438.914	271272.217/157438.914	271388.267/157381.691	271389.886/157384.928	132.2M	4.26M	3.0M
1011 NWP IBP C303 20/02	கோன்கொல்ல பாதை	PS	CNC	271549.012/157097.903	271549.012/157097.903	271589.442/156707.442	271588.453/156705.465	584.59M	4.57M	3.65M

	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	பாடச மாதிரி	மாண்பு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பறமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வெது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
1012	NWP IBP C303 21	வெராவாகம பன்சல் பாதை	PS	BP	270899.978 156849.415	270899.978 156849.415	270688.345 156635.192	270687.809 156631.598	357.79M	4.57M	3.65M
1013	NWP IBP C303 22	கொவ்கோல்ல 2 ஆம் பாதை	PS	CNC	271039.892 156498.395	271039.892 156498.395	271455.28 156082.218	271466.27 156080.072	691.51M	4.57M	3.65M
1014	NWP IBP C303 23	தேவாலயம் பாதை	PS	GRV	271345.714 155941.947	271345.714 155941.947	271711.544 156042.739	271710.732 156043.907	508.88M	3.65M	3.49M
1015	NWP IBP D286 01	பக்மிகொல்ல கும்பல்.அங்க 1 ஆம் குறிக்கு பாதை	PS	CNC	257975.682 162428.737	257975.682 162428.737	258064.448 162824.714	258059.945 162825.249	411.33M	5.48M	3.96M
1016	NWP IBP D286 02	பக்மிகொல்ல கும்பல்.அங்க 2 ஆம் குறிக்கு பாதை	PS	GRV	257822.677 162533.596	257822.677 162533.596	257735.199 162454.436	257735.742 162451.561	134.41M	5.49M	4.57M
1017	NWP IBP D286 03/01	பக்மிகொல்ல கும்பல்.அங்க 3 ஆம் குறிக்கு பாதை 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	257499.789 162558.423	257499.789 162558.423	257486.695 162487.139	257488.856 162487.051	73.5M	3.96M	3.03M
1018	NWP IBP D286 03	பக்மிகொல்ல கும்பல்.அங்க 3 ஆம் குறிக்கு பாதை	PS	GRV	257511.62 162631.772	257511.62 162631.772	257656.241 162422.109	257654.887 162424.715	410.45M	4.26M	3.65M
1019	NWP IBP D286 03/02	பக்மிகொல்ல கும்பல்.அங்க 3 ஆம் குறிக்கு பாதை 2 ஆம் பாதை	PS	GRV	257530.504 162553.054	257530.504 162553.054	257500.735 162383.341	257502.806 162383.433	181.04M	3.65M	3.0M
1020	NWP IBP D286 04	பொலசமுல விஹாரையின் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	257410.095 162666.298	257410.095 162666.298	257354.571 162491.396	257354.934 162488.881	215.78M	3.66M	3.50M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாண்பு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மீட்டர் அகலம் (மீட்டர்)
1021 NWP IBP D286 05	பொலகமுல வயலுக்கு அருகிலான பாதை	PS	GRV	257212.733/162715.534	257212.733/162715.534	257262.076/162611.852	257262.795/162614.459	129.6M	4.87M	3.65M
1022 NWP IBP D286 06	பக்மீகோகால்ல சும்பல் அங்க 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	257210.023/162725.777	257210.023/162725.777	257284.578/162863.528	257279.355/162863.524	209.55M	6.09M	4.26M
1023 NWP IBP D286 06/01	பக்மீகோகால்ல சும்பல் அங்க 4 ஆம் குறுக்கு பாதை 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	257291.472/162800.53	257291.472/162800.53	257326.408/162867.56	257325.283/162867.065	169.11M	4.87M	3.60M
1024 NWP IBP D286 07	பக்மீகோகால்ல சும்பல் அங்க 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	257083.502/162883.508	257083.502/162883.508	257183.587/163085.092	257178.905/163083.829	295.16M	4.87M	3.67M
1025 NWP IBP D286 07/01	லக்ஷேன மாவட்டத்தை பக்மீகோகால்ல பாதை	PS	GRV	257197.394/162930.062	257197.394/162930.062	257450.079/162964.768	257444.492/162968.718	389.84M	4.87M	3.68M
1026 NWP IBP D286 08	பக்மீகோகால்ல சும்பல் அங்க 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	256966.734/163065.603	256966.734/163065.603	257179.986/163082.662	257179.983/163086.797	217.27M	3.65M	3.02M
1027 NWP IBP D286 09	பரண சும்பரிடிய மயான பாதை	PS	CNC	256946.693/163127.604	256946.693/163127.604	256605.97/163276.366	256601.466/163277.801	601.54M	4.87M	3.65M
1028 NWP IBP D286 09/01	பாலு சும்பரிடிய ஓய பாதை	PS	CNC	256602.187/163275.824	256602.187/163275.824	256013.217/163357.35	256014.567/163357.622	677.82M	4.87M	3.65M
1029 NWP IBP D286 10	பக்மீகோகால்ல 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	256940.931/163364.071	256940.931/163364.071	257183.78/163304.754	257184.319/163306.912	288.19M	4.87M	3.66M

IV (ආ) කොටස - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය - 2022.07.22

100A

பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	பாடச மாண்புமிகு	மாண்பு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
101030	NWP IBP D286 11	PS	GRV	256992.384/163446.798	256992.384/163446.798	257268.028/163370.699	257268.747/163372.408	291.65M	4.26M	3.65M
101031	NWP IBP D286 11/01	PS	GRV	257083.805/163434.285	257083.805/163434.285	257249.132/163468.382	257249.491/163469.461	229.68M	3.96M	3.04M
101032	NWP IBP D286 12	PS	BP	257033.315/163629.104	257033.315/163629.104	256869.212/163886.573	256869.037/163879.023	414.67M	4.81	3.70M
101033	NWP IBP D286 13	PS	CNC	256881.202/163749.068	256881.202/163749.068	256667.753/163634.402	256669.649/163629.19	336.78M	5.48M	4.57M
101034	NWP IBP D286 13/01	PS	GRV	256664.513/163631.524	256664.513/163631.524	256375.086/163592.839	256374.365/163592.209	347.48M	4.26M	3.65M
101035	NWP IBP D286 13/01/01	PS	BP	256651.572/163594.483	256651.572/163594.483	256603.267/163277.982	256606.15/163276.457	434.18M	4.26M	3.65M
101036	NWP IBP D286 13/02	PS	GRV	256668.653/163635.032	256668.653/163635.032	256730.054/163904.356	256723.028/163906.688	317.94M	4.57M	4.26M
101037	NWP IBP D286 13/02/01	PS	GRV	256648.775/163721.482	256648.775/163721.482	256354.579/163677.401	256355.57/163676.862	302.69M	4.26M	3.64M
101038	NWP IBP D286 13/02/01/01	PS	GRV	256496.556/163682.81	256496.556/163682.81	256355.893/163786.606	256356.076/163783.37	249.8M	4.26M	3.64M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	ராஜாஜி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
1039	NWP IBP D286 13/02/02	பதகம் குறுக்கு பாதை 3	PS	CNC	256661.587/163750.702	256661.587/163750.702	256536.623/163697.04	193.56M	3.96M	3.0M
1040	NWP IBP D286 14	ரதமலை பாதை	PS	TAR	256859.441/163886.746	256859.441/163886.746	256542/163974.952	337.84M	4.87M	3.65M
1041	NWP IBP D286 15	சாலிந்தபுர 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	256831.602/164021.724	256831.602/164021.724	256582.328/163999.609	257.49M	4.87M	4.26M
1042	NWP IBP D286 16	சாலிந்தபுர 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	256822.193/164078.34	256822.193/164078.34	256557.433/164053.068	266.66M	4.87M	4.26M
1043	NWP IBP D286 17	சாலிந்தபுர 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	256809.004/164132.708	256809.004/164132.708	256516.505/164107.685	298.11M	4.87M	4.26M
1044	NWP IBP D286 17/01	சாலிந்தபுர கிராம மத்தியிலான பாதை 3	PS	GRV	256570.721/164107.905	256570.721/164107.905	256580.732/163967.071	144.82M	4.87M	4.26M
1045	NWP IBP D286 18	சாலிந்தபுர 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	256785.73/164185.09	256785.73/164185.09	256438.654/164158.05	352.97M	4.87M	4.26M
1046	NWP IBP D286 19	சாலிந்தபுர 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	256768.94/164236.668	256768.94/164236.668	256371.431/164210.311	403.2M	4.87M	4.26M
1047	NWP IBP D286 19/01	சாலிந்தபுர கிராம மத்தியிலான பாதை 2	PS	GRV	256657.901/164228.587	256657.901/164228.587	256680.1/163924.991	305.7M	4.87M	4.26M

	பாணயின் இலக்கம்	பாணயின் பெயர்	பஞ்ச ராஜ்ய	ராஜஸ்தான்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றதாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி சராசரி மேற்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
1057	NWP IBP B478 02/04	சுப்டேறன பாதை	PS	GRV	275324.202/160361.633	275324.202/160361.633	275043.358/159330.695	275046.603/159328.003	1119.22M	4.88M	3.65M
1058	NWP IBP B478 03	மீச்சுதல வடுவாவ பாதை	PS	TAR	274145.327/160316.086	274145.327/160316.086	276474.251/157295.457	276478.665/157295.012	4284.68M	7.62M	6.09M
1059	NWP IBP B478 03/01	சுரம் செவன வெந்தேவத்த பாதை	PS	GRV	274319.323/159892.336	274319.323/159892.336	274486.129/159878.909	274487.027/159881.336	212.49M	5.49M	4.88M
1060	NWP IBP B478 03/02	முதலாம் ஒழுங்கை ரணசிங்க அவர்களது வீட்டின் அருகில் முடிவடையும் பாதை	PS	GRV	274591.035/159684.122	274591.035/159684.122	274914.429/159073.447	274914.696/159076.682	909.03M	3.26M	5.48M
1061	NWP IBP B478 03/03	தட்பவசமுடைய மான பாதை	PS	GRV	274717.266/159620.798	274717.266/159620.798	274809.439/159787.18	274807.998/159787.988	194.9M	4.88M	3.65M
1062	NWP IBP B478 03/04	தெருமான குளத்தின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	275365.925/159162.063	275365.925/159162.063	275630.286/159233.357	275631.005/159235.694	364.67M	3.65M	3.49M
1063	NWP IBP B478 03/03/01	தட்பவசமுடைய பிராத்தமிக பாடசாலை பாதை	PS	GRV	274777.523/159720.308	274777.523/159720.308	275192.04/159554.266	275194.016/159560.377	508.6M	5.49M	4.88M
1064	NWP IBP B478 03/08/01	சமுத்திர மாவத்தை பாதை	PS	GRV	275546.276/157566.313	275546.276/157566.313	275498.661/157034.571	275498.305/157028.82	838.89M	4.26M	3.0M
1065	NWP IBP B478 03/08	நீலந்மன மாவத்தை பாதை	PS	GRV	276150.111/158315.066	276150.111/158315.066	275056.084/156649.812	275059.416/156649.366	2348.89M	6.09M	5.49M

IV (பா) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷா பூதாநாத்நிகா ஸமாச்சாரி சீவரத்தையே ஈதி விஸேஷ ஈடிவி பதாது - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமாநாப பத்திரிகை - அதி விசேஷமாநாது - 2022.07.22

	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	பாடசாலை மாண்புமிகு	மாண்புமிகு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமளவு தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி ஆகலம் (மீட்டர்)
1066	NWP IBP B478 03/07	ஹான்பார்டுவாகப் பாதை	PS	GRV	276073.936/158500.526	276073.936/158500.526	276122.031/158809.988	276118.88/158807.56	436.63M	4.57M	3.65M
1067	NWP IBP B478 03/06/02	மிஸ்கொல்ல சிராம மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	276779.608/158771.747	276779.608/158771.747	276702.359/159160.696	276669.123/159153.146	462.02M	5.49M	4.88M
1068	NWP IBP B478 03/05	உல்பத்தாய் பாதை	PS	GRV	275723.381/158954.291	275723.381/158954.291	276110.909/160342.793	276106.048/160340.632	1915.93M	5.49M	4.88M
1069	NWP IBP B478 03/06/ 01/01	மிஸ்கொல்ல 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	276727.321/159247.685	276727.321/159247.685	276686.793/159457.521	276685.444/159455.094	220.04M	6.09M	4.88M
1070	NWP IBP B478 03/06/03	மிஸ்கொல்ல தொரவேருவ வரியிலான பாதை	PS	GRV	276857.189/158728.511	276857.189/158728.511	277055.233/158629.318	277057.207/158636.148	222.11M	4.57M	3.65M
1071	NWP IBP B478 03/06	மிஸ்கொல்ல தபசூற முல பாதை	PS	GRV	275938.008/158734.36	275938.008/158734.36	277039.889/158255.205	277044.748/158260.061	1714.17M	7.62M	6.09M
1072	NWP IBP B478 03/06/01	மிஸ்கொல்ல 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	276347.789/158946.475	276347.789/158946.475	276868.897/159250.053	276868.535/159252.028	705.75M	6.70M	6.09M
1073	NWP IBP B478 04	ஜோர்த்தும ஊடாக வத்சூறகல பாதை	PS	CNC	273826.148/159566.403	273826.148/159566.403	275238.953/158519.294	275239.847/158528.009	2248.9M	4.88M	3.65M
1074	NWP IBP B478 04/01	வடுவாவ ஜோர்த்தும பாதை	PS	GRV	274254.536/159082.942	274254.536/159082.942	275503.853/157571.037	275510.693/157575.895	2240.42M	6.09M	5.48M

IV (ආ) කොටස - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය - 2022.07.22

$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{18}$	$\frac{1}{54}$	$\frac{1}{162}$	$\frac{1}{486}$	$\frac{1}{1458}$	$\frac{1}{4374}$	$\frac{1}{13122}$
---------------	---------------	---------------	----------------	----------------	-----------------	-----------------	------------------	------------------	-------------------

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி மாசுதீர்	ராஜாஜி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பறமாசு தொடக்கமும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பறமாசு தொடக்கமும்	இறதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அசலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அசலம் (மீட்டர்)
1084	NWP IBP B478 05/03/05	PS	GRV	272657.476/159280.049	272657.476/159280.049	272621.993/159172.917	272624.156/159172.11	115.56M	3.65M	3.0M
1085	NWP IBP B478 05/03/04	PS	GRV	272737.314/159441.487	272737.314/159441.487	272611.27/159496.188	272610.101/159495.828	154.45M	4.57M	3.65M
1086	NWP IBP B478 05/03/03	PS	GRV	272765.127/159461.098	272765.127/159461.098	272337.635/160062.373	272337.548/160060.126	963.88M	5.49M	4.80M
1087	NWP IBP B478 05/02	PS	BP	273136.53/160331.958	273136.53/160331.958	272800.062/160763.674	272798.983/160761.876	813.75M	3.65M	3.0M
1088	NWP IBP B478 07	PS	GRV	273460.616/159214.337	273460.616/159214.337	274070.745/158948.194	274066.421/158950.346	871.43M	7.62M	6.09M
1089	NWP IBP B478 06	PS	GRV	273671.719/159427.637	273671.719/159427.637	273094.77/159868.124	273093.874/159861.654	759.16M	4.57M	3.65M
1090	NWP IBP B478 08	PS	GRV	272666.133/158020.362	272666.133/158020.362	274414.966/157206.276	274417.212/157212.208	1996.53M	4.57M	3.65M
1091	NWP IBP B478 07/01	PS	GRV	273839.53/158873.96	273839.53/158873.96	274206.654/158423.38	274207.688/158425.089	659.22M	6.09M	5.48M
1092	NWP IBP B478 08/01	PS	CNC	273214.368/157888.857	273214.368/157888.857	273220.484/158052.433	273219.537/158052.387	177.22M	3.90M	3.04M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி மாடிக்	ராஜசு மாடிக்	ராஜமூலத்	ஒருங்கிணைக்க இட்டழமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பழமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
NWP IBP B478 08/02	தித்தவேச்சால 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	GRV	273569.014/157657.227	273569.014/157657.227	273633.684/157751.356	273632.512/157753.691	124.33M	4.57M	3.65M
NWP IBP B478 09	சிர் சுசிலா பௌத்த நிலைய பாதை	PS	GRV	GRV	272428.115/157747.233	272428.115/157747.233	272055.472/158695.013	272055.148/158696.088	1104.95M	4.87M	3.65M
NWP IBP B478 10	பரகொல்ல பாதை	PS	GRV	GRV	272363.477/157514.463	272363.477/157514.463	272161.129/157188.124	272165.452/157188.667	514.51M	4.26M	3.65M
NWP IBP B478 10/01	பரகொல்ல சிராம மத்தியிலான பாதை	PS	CNC	CNC	272156.486/157344.28	272156.486/157344.28	271990.849/157256.977	271995.36/157250.153	221.08M	4.26M	3.65M
NWP IBP B478 11	சன்னி லேன்ட் பாதை சல்வல அருகில் முடிவையும் பாதை	PS	GRV	GRV	272464.623/157206.367	272464.623/157206.367	272981.42/157384.642	272978.898/157384.73	650.78M	4.26M	3.60M
NWP IBP B478 12	அல் ஆமினா பாட்சாலை அருகிலான பாதை செய்னூல் ஆப்தின் அவர் களிது வீட்டின் அருகில் முடிவடையும் பாதை	PS	CNC	CNC	272452.331/157053.79	272452.331/157053.79	272938.961/157128.084	272936.255/157131.855	501.82M	3.96M	3.04M
NWP IBP B478 13	பதஹமுல்ல பன்சல் பாதை	PS	CNC	CNC	272372.273/156946.077	272372.273/156946.077	271870.279/157332.793	271869.201/157329.917	763.85M	5.48M	4.57M
NWP IBP B478 14	பள்ளி அருகிலான பாதை	PS	GRV	GRV	272347.259/156820.623	272347.259/156820.623	272585.174/157053.01	272581.751/157053.547	739.58M	3.65M	3.0M
NWP IBP B478 15	இப்ராஹீம் மாவத்தை	PS	CNC	CNC	272308.889/156625.072	272308.889/156625.072	272756.862/156622.336	272754.97/156622.873	496.65M	4.57M	3.65M

IV (பா) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷா பூதாநாத்நிகா ஸமாச்சாரி சீவரத்தையே ஐதி விநேஷ ஸாஹி பத்ரு - 2022.07.22
பத்ரு IV (ஆ) - இலங்கைச் சநாநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமாநாப பத்திரிகை - அதி விசேஷமாநாது - 2022.07.22

IV (பா) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷா பூசாநாத்நிதி ஸலாபவாஜி சீவரகசே ஐநி விஸேஷ ஂ஑஑ி ப஑ு஑ - 2022.07.22
ப஑ுதி IV (஑ு) - இலங்கைசு சனநாயக சோசலிசசு குடியரசு வர்த்தமா஑ப பத்திரிகை - ஂதி விசேஷமா஑து - 2022.07.22

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	பாணியை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அசலம் (மீட்டர்)	சாசரி அசலம் (மீட்டர்)
11120	NWP IBP B478 21	PS	CNC	272334.155/154731.223	272334.155/154731.223	272450.082/154714.531	272450.891/154716.239	123.21M	3.67M	3.04M
11121	NWP IBP B478 22	PS	GRV	272334.617/154060.128	272334.617/154060.128	272702.565/153367.557	272709.949/153368.463	854.87M	5.48M	4.57M
11122	NWP IBP B478 23	PS	BP	272340.285/153973.337	272340.285/153973.337	272256.418/153899.219	272259.121/153898.143	116.78M	3.0M	3.0M
11123	NWP IBP B478 24	PS	CNC	272365.814/153837.507	272365.814/153837.507	272216.113/153761.708	272217.016/153759.731	172.27M	3.65M	3.0M
11124	NWP IBP B478 25	PS	CNC	272372.885/153789.623	272372.885/153789.623	272118.879/153635.012	272118.705/153627.824	307.7M	3.65M	3.0M
11125	NWP IBP B478 26	PS	CNC	272451.475/153363.089	272451.475/153363.089	272109.465/153497.89	272107.851/153492.139	414.97M	3.65M	3.0M
11126	NWP IBP B478 27	PS	CNC	272469.332/153337.588	272469.332/153337.588	272699.33/153360.097	272704.365/153368.907	246.55M	6.09M	5.48M
11127	NWP IBP B478 28	PS	GRV	272459.628/153313.678	272459.628/153313.678	272328.675/153162.247	272328.319/153312.112	133.92M	2.43M	2.43M
11128	NWP IBP B478 29	PS	GRV	272431.851/153169.172	272431.851/153169.172	270325.175/155744.854	270318.868/155747.364	3973.59M	3.65M	3.0M

IV (பா) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ பூதாநாத்ரிகா சமாச்சாரி சீர்தாசு - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாதிரி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அசலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அசலம் (மீட்டர்)
11147	NWP IBP B478 35/01/03/01	PS	சிறீ அரேபராஜசிரி விஹாரை பாதை பன்னவ பாதை	272413.056/150209.057	272413.056/150209.057	272477.962/150065.094	272479.492/150065.186	168.68M	3.96M	3.6M
11148	NWP IBP B478 35/01/03/02	PS	பன்னசல் குறுக்கு பாதை 2 ஆம் ஒழுங்கை	272545.108/150190.147	272545.108/150190.147	272661.583/150253.883	272661.218/150257.656	170.25M	3.65M	3.0M
11149	NWP IBP B478 35/01/04	PS	வெலிமலுவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	272179.515/149958.847	272179.515/149958.847	271686.799/149855.359	271686.081/149853.201	577.79M	2.43M	2.43M
11150	NWP IBP B478 35/01/04/01	PS	வெலிமலுவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	271865.213/149940.906	271865.213/149940.906	271800.544/150202.667	271798.834/150202.396	273.4M	4.87M	3.65M
11151	NWP IBP B478 35/02	PS	அரேபரத்தன் மாவத்தை பன்னவ பாதை	272864.455/150637.845	272864.455/150637.845	272940.156/150289.036	272940.831/150289.62	379.17M	3.0M	3.0M
11152	NWP IBP B609/01	PS	மெஹிஎல்லைத்த பாதை	272728.674/155352.192	272728.674/155352.192	272998.861/154874.805	272995.795/154878.395	777.71M	4.87M	3.65M
11153	NWP IBP B609/01/01	PS	மெஹிஎல்லைத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	272887.333/155098.065	272887.333/155098.065	272755.726/155029.475	272755.181/155034.867	447.47M	4.23M	3.66M
11154	NWP IBP B609/01/01/01	PS	மெஹிஎல்லைத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	272830.154/155085.972	272830.154/155085.972	272827.329/154835.019	272832.372/154836.102	256.78M	4.57M	3.65M
11155	NWP IBP B609/01/02	PS	மெஹிஎல்லைத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	272763.842/154923.011	272763.842/154923.011	272769.666/154859.403	272769.301/154864.794	298.26M	5.48M	4.57M

IV (பா) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷா பூதானாந்திரிக் கல்பாபிடி சீவரகல்பே டிவி லிஷெஷ் டிவி - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	பாணியைக் இட்டபுறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
11156	NWP IBP B609/01/03	PS	GRV	272769.165/154818.79	272769.165/154818.79	272648.585/154708.61	184.95M	4.57M	3.65M
11157	NWP IBP B609/01/03/01	PS	GRV	272763.631/154813.125	272763.631/154813.125	272623.303/154635.268	242.7M	4.87M	3.65M
11158	NWP IBP B609/02	PS	TAR	272782.019/155370.121	272782.019/155370.121	277003.373/153185.353	5279.06M	3.65M	3.0M
11159	NWP IBP B609 02/01	PS	GRV	272901.528/155087.746	272901.528/155087.746	273183.901/154867.613	538.11M	3.65M	3.0M
11160	NWP IBP B609 02/02	PS	GRV	272965.038/155069.836	272965.038/155069.836	273044.432/155017.799	466.23M	3.0M	3.0M
11161	NWP IBP B609 02/03	PS	GRV	273017.762/155030.531	273017.762/155030.531	273031.629/155224.8	200.72M	4.87M	3.65M
11162	NWP IBP B609 02/05	PS	GRV	273852.577/154529.519	273852.577/154529.519	273190.652/154871.752	945.76M	4.87M	3.68M
11163	NWP IBP B609 02/04	PS	GRV	273351.184/155019.615	273351.184/155019.615	273807.712/155112.95	1025.76M	4.57M	3.65M
11164	NWP IBP B609 02/04/01	PS	GRV	273537.729/155088.076	273537.729/155088.076	273664.52/155200.327	256.9M	4.57M	3.65M

பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	பாடையின் பகுதி	பாடையின் குழு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
1165	NWP IBP B609 02/06	அலுத்தம் பாறை சுவரதழ்த்த பாறை	PS	GRV	274054.228/154340.224	274054.228/154340.224	275002.882/154596.385	1945.6M	4.57M	3.65M
1166	NWP IBP B609 02/07	அலுத்தம் பாறை 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	274680.22/153814.953	274680.22/153814.953	275030.795/154133.348	490.42M	3.65M	3.0M
1167	NWP IBP B609 02/08	புப்து பாறை	PS	GRV	275280.645/153377.272	275280.645/153377.272	277007.524/153178.619	3046.69M	4.57M	3.65M
1168	NWP IBP B609 02/08/01	எதிலியாசல் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	277009.579/152560.687	277009.579/152560.687	277053.222/152328.31	270.02M	5.48M	4.57M
1169	NWP IBP B609 02/08/02	எதிலியாசல் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	276995.583/152687.081	276995.583/152687.081	276787.348/152787.048	325.47M	3.65M	3.0M
1170	NWP IBP B609 02/08/02/01	எதிலியாசல் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	276932.938/152738.858	276932.938/152738.858	276788.509/152706.011	150.96M	4.57M	3.65M
1171	NWP IBP B609 03	வேல்லை பாறை	PS	GRV	272856.642/155411.971	272856.642/155411.971	272918.634/155189.023	310.46M	3.96M	3.04M
1172	NWP IBP B609 04	வங்கா சல் ஆலை முன் பக்க பாறை	PS	GRV	272883.647/155427.002	272883.647/155427.002	272525.693/155669.533	531.45M	4.87M	4.57M
1173	NWP IBP B609 05	மலச்சிறிகும சங்கீவ அலர்சனது வீட்டின் அருகிலான பாறை	PS	GRV	272937.126/155445.291	272937.126/155445.291	272950.593/155587.805	150.57M	3.65M	3.0M

IV (பா) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ பூதாநாத்ரிகா கல்யாணசுந்தரி - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.07.22

	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	பாடச மாதிரி	மாண்பு	ஒருங்கிணைக்க இட்டழமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
11174	NWP IBP B609 06	சியராட் உயன் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	272973.06/155446.673	272973.06/155446.673	273047.295/155228.678	273052.52/155227.784	253.46M	7.62M	6.09M
11175	NWP IBP B609 06/01	சியராட் வத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	273044.898/155288.515	273044.898/155288.515	272932.653/155317.521	272926.892/155314.82	128.29M	4.57M	3.65M
11176	NWP IBP B609 07	ரங்ஜனீ அவர்களது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	273039.51/155464.076	273039.51/155464.076	273140.909/155475.671	273146.673/155476.754	194.21M	3.65M	3.60M
11177	NWP IBP B609 07/01	தல்சிநிசம் ஒடுக்க பாதை	PS	BP	273033.885/155508.635	273033.885/155508.635	272797.536/155535.011	272796.728/155532.135	243.24M	3.96M	3.65M
11178	NWP IBP B609 08	கல்கலை சாலிந்தாம பாதை	PS	GRV	273321.377/155494.618	273321.377/155494.618	273173.579/155020.796	273182.583/155023.319	507.01M	4.57M	3.65M
11179	NWP IBP B609 08/01	கல்கலை சாலிந்தாம 1 ஆம் ஒழுங்கை பாதை	PS	GRV	273288.002/155356.579	273288.002/155356.579	273375.478/155329.886	273376.555/155333.93	96.41M	4.57M	3.65M
11180	NWP IBP B609 09	சாந்த பீதர வெவிய பாதை	PS	GRV	274047.357/155605.629	274047.357/155605.629	273810.171/154609.533	273812.518/154603.605	1140.69M	4.57M	3.65M
11181	NWP IBP B609 10	20 ஏக்கர் பாதை	PS	CNC	274280.612/155612.676	274280.612/155612.676	274474.069/155224.179	274474.254/155220.047	934.57M	4.20M	3.60M
11182	NWP IBP B609 11	நிராவிய 10 வீடுகள் பாதை	PS	CNC	274591.159/155600.566	274591.159/155600.566	274375.638/156477.809	274370.599/156474.031	1321.01M	4.87M	3.65M

IV (ආ) කොටස - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය - 2022.07.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	பாணி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரப்பற்றாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அசலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அசலம் (மீட்டர்)
11192	NWP IBP C302 01/02/02	PS	BP	274119.235/153245.854	274119.235/153245.854	274001.648/152845.196	274004.889/152846.817	445.94M	3.65M	3.0M
11193	NWP IBP C302 01/02/03	PS	GRV	274294.049/153152.045	274294.049/153152.045	274294.049/153152.045	274404.555/153244.157	152.98M	4.57M	3.65M
11194	NWP IBP C302 01/02/04	PS	GRV	274346.43/153096.122	274346.43/153096.122	274346.43/153096.122	274385.516/152643.331	495.61M	4.57M	3.65M
11195	NWP IBP C302 01/03	PS	GRV	274040.341/153797.53	274040.341/153797.53	274040.341/153797.53	274178.372/153556.244	303.73M	2.43M	2.43M
11196	NWP IBP C302 01/04	PS	GRV	274140.316/153884.69	274140.316/153884.69	274140.316/153884.69	274549.356/153540.974	653.82M	3.0M	3.0M
11197	NWP IBP C302 01/05	PS	GRV	274342.899/153945.353	274342.899/153945.353	274342.899/153945.353	275000.075/153493.346	863.2M	3.65M	3.0M
11198	NWP IBP C302 01/06	PS	GRV	274343.609/153955.597	274343.609/153955.597	274343.609/153955.597	273844.223/154306.061	815.99M	3.0M	3.0M
11199	NWP IBP C302 02	PS	GRV	272860.694/153067.793	272860.694/153067.793	272860.694/153067.793	273509.217/152994.935	902.73M	6.09M	5.48M
1200	NWP IBP C302 03	PS	GRV	273208.298/152741.982	273208.298/152741.982	273208.298/152741.982	276246.639/150118.51	6102.17M	3.65M	3.0M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாண்பு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)
1201	NWP IBP C302 03/01	பாணியின் கிராம மத்தியிலான பாணியை	PS	CNC	274404.829/152603.188	274404.829/152603.188	273957.801/151665.269	1473.77M	3.0M	3.0M
1202	NWP IBP C302 03/01/01	பாணியின் கிராம மத்தியிலான பாணியை	PS	GRV	274395.724/151984.132	274395.724/151984.132	274377.023/152310.618	350.92M	3.65M	3.0M
1203	NWP IBP C302 03/01/02	5 ஆம் கம்பம் சீரமைக்கப்படாத நிலையிலான பாணியை	PS	GRV	274251.121/151857.122	274251.121/151857.122	274249.853/151686.501	191.05M	5.48M	4.58M
1204	NWP IBP C302 03/01/03	பாணியின் கிராம மத்தியிலான பாணியை	PS	GRV	273963.709/151788.457	273963.709/151788.457	274029.203/152038.3	370M	3.65M	3.0M
1205	NWP IBP C302 03/02	பாணியின் கிராம மத்தியிலான பாணியை	PS	GRV	275991.92/152509.087	275991.92/152509.087	275307.245/153344.862	1368.08M	6.09M	4.88M
1206	NWP IBP C302 03/03	பாணியின் கிராம மத்தியிலான பாணியை	PS	GRV	275979.837/152254.098	275979.837/152254.098	276100.571/152204.626	134.89M	3.0M	2.43M
1207	NWP IBP C302 03/04	பாணியின் கிராம மத்தியிலான பாணியை	PS	BP	275964.972/152169.45	275964.972/152169.45	275728.949/151869.849	434.46M	4.88M	3.65M
1208	NWP IBP C302 03/05	பாணியின் கிராம மத்தியிலான பாணியை	PS	GRV	276121.229/152081.74	276121.229/152081.74	276275.485/152192.403	216.64M	3.0M	2.43M
1209	NWP IBP C302 03/06	பாணியின் கிராம மத்தியிலான பாணியை	PS	CNC	276135.66/152061.629	276135.66/152061.629	275973.799/151635.424	621.26M	4.57M	3.65M

IV (பா) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ பூதாநாத்ரிகா ஸமீபவாஸி சீவரக்யே ஐநி விஸேஷ ஸேவா - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	ராஜச மாதிரி	ராஜஸ்த்	ஒருங்கிணைக்க இட்டழமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பழமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாரசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாரசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
1210 NWP IBP C302 03/06/01	ரன்பண்டா அவர்களது வியாபார நிலையத்தின் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	275964.047/151837.025	275964.047/151837.025	276168.724/151607.232	276173.219/151614.604	321.15M	3.65M	3.49M
1211 NWP IBP C302 03/07	ரணவீடு பொடிபண்டார பாதை	PS	GRV	276267.462/151933.465	276267.462/151933.465	276024.378/151405.924	276026.091/151404.309	724.11M	4.88M	3.65M
1212 NWP IBP C302 03/08	ரத்னாயக அவர்களது வீட்டிற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	276355.774/151972.548	276355.774/151972.548	276357.184/151825.205	276359.975/151826.197	151.28M	3.28M	3.49M
1213 NWP IBP C302 03/09	மஹ உயன்கல் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	276477.681/152009.417	276477.681/152009.417	276456.072/152181.444	276454.093/152180.184	178.98M	2.43M	2.43M
1214 NWP IBP C302 03/10	மஹ உயன்கல் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	276565.696/151897.202	276565.696/151897.202	276691.364/152045.839	276689.922/152047.095	196.81M	3.0M	2.43M
1215 NWP IBP C302 03/11	உயன்கல் ஒற்றாமான பாதை	PS	GRV	276676.787/151589.513	276676.787/151589.513	277428.526/152048.562	277425.641/152051.613	1000.94M	3.96M	2.43M
1216 NWP IBP C302 03/12	கரபெசல பாதை உயன்கல்	PS	GRV	276719.457/151432.601	276719.457/151432.601	277459.853/151005.894	277461.471/151009.669	1136.17M	3.0M	2.43M
1217 NWP IBP C302 03/12/01	கரபெசல 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	277248.428/151402.417	277248.428/151402.417	277598.615/151293.17	277600.863/151297.215	409.43M	3.35M	2.43M
1218 NWP IBP C302 03/12/01/01	கரபெசல 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	277255.271/151404.491	277255.271/151404.491	277399.391/151560.602	277394.891/151558.982	234.41M	3.0M	2.43M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாண்புமிகு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)
1219	NWP IBP C302 03/13	சூடா உயன்கல்லை ஆறு வரையிலான பாதை	PS	GRV	276619.671/150991.46	277576.384/150068.88	277579.628/150066.188	1604.62M	3.65M	3.49M
1220	NWP IBP C302 03/13/01	சூடா உயன்கல்லை 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	277105.863/150787.301	277248.932/150913.229	277246.05/150913.226	258.62M	3.0M	2.43M
1221	NWP IBP C302 03/13/02	சூடா உயன்கல்லை தொடர்பு பாதை	PS	GRV	277198.589/150651.647	277198.589/150651.647	277688.472/150535.812	634.91M	3.65M	3.49M
1222	NWP IBP C302 03/14	சூடா உயன்கல்லை மேற்குறிய பாதை	PS	CNC	276395.457/151036.239	276395.457/151036.239	276099.411/151483.896	752.33M	4.57M	3.65M
1223	NWP IBP C302 03/13/03	சூடா உயன்கல்லை ஆறு வரையிலான 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	277242.887/150404.447	277242.887/150404.447	277132.918/150148.821	419.78M	3.35M	2.43M
1224	NWP IBP C302 03/15	சூடா உயன்கல்லை பாதை	PS	GRV	276457.038/150883.928	276457.038/150883.928	274964.768/150638.901	1637.64M	6.70M	6.09M
1225	NWP IBP C302 03/15/01	சூடா உயன்கல்லை மயான பாதை	PS	GRV	276283.589/150872.069	276283.589/150872.069	276241.164/150616.689	292.7M	3.65	3.49M
1226	NWP IBP C302 03/15/02	கலுவலகம் பாதை	PS	GRV	276149.195/150891.336	276149.195/150891.336	274332.658/151473.376	2665.21M	3.65M	3.49M
1227	NWP IBP C302 03/15/02/01	கலுவலகம் குளம் பாதை	PS	GRV	274529.098/151549.228	274529.098/151549.228	274645.701/151487.981	144.23M	3.65M	3.0M

IV (ආ) කොටස - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය - 2022.07.22

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

மாசாசி பாய்ச்சு	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	பாடக மாதிரி	நாளைத்	ஒருங்கிணைக்க இட்டழமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வெது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
1228	NWP IBP C302 03/16	போடி கம கல்கடை அருகிலான 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	276481.784/150643.443	276481.784/150643.443	277188.477/150588.657	277189.365/150599.977	810.84M	2.43M	2.43M
1229	NWP IBP C302 03/17	5 ஆம் கம்பம் சிரன்கொட் பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	276242.222/150121.92	276242.222/150121.92	274895.122/150405.318	274897.654/150396.336	1478.42M	6.09M	4.88M
1230	NWP IBP C302 03/17/01	குடா உயன்கல்லை குளம் வரையிலான பாதை	PS	BP	275599.809/150200.489	275599.809/150200.489	275692.028/150550.621	275689.688/150549.719	482.83M	2.43M	2.43M
1231	NWP IBP C302 04	இத்தகவற்பிரிய பாதை	PS	GRV	273380.263/152164.783	273380.263/152164.783	274026.793/152285.559	274028.141/152288.885	729.53M	4.57M	3.65M
1232	NWP IBP C302 05	5 ஆம் கம்ப சிரன்கொட் பாதை	PS	GRV	273340.258/151824.933	273340.258/151824.933	274894.157/149950.874	274900.642/149951.24	3071.52M	7.62M	6.09M
1233	NWP IBP C302 05/01	பாலுவெல பாதை	PS	GRV	274318.978/151374.89	274318.978/151374.89	274032.766/151191.577	274034.479/151190.86	429.08M	3.87M	3.65M
1234	NWP IBP C302 05/02	சிரன்கொட் கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	TAR	274896.6/150198.493	274896.6/150198.493	275165.29/150167.688	275165.378/150169.215	297.03M	6.09M	4.88M
1235	NWP IBP C302 06	கொடாவல்லாப் பாதை	PS	CNC	273313.052/151743.232	273313.052/151743.232	271898.823/151097.382	271901.531/151091.275	2016.73M	3.0M	2.43M
1236	NWP IBP C302 06/01	கொடாவல்லாப் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	273084.96/151794.575	273084.96/151794.575	272897.987/151797.98	272896.909/151794.564	190.15M	2.43M	2.43M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாண்பு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
1237 NWP IBP C302 06/03	பன்னவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	272663.444/151109.667	272663.444/151109.667	272742.264/151094.384	272742.534/151095.462	82.02M	2.74M	2.43M
1238 NWP IBP C302 06/04	தம்பசல்ல குறுக்கு பாதை	PS	GRV	272510.659/151146.978	272510.659/151146.978	272827.477/150645.759	272833.24/150645.765	793.72M	3.65M	3.49M
1239 NWP IBP C302 06/05	பன்னவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	272136.237/151177.953	272136.237/151177.953	272135.055/151276.159	272132.894/151276.337	103.08M	2.43M	2.43M
1240 NWP IBP C302 06/06	பன்னவ குறுக்கு பாதை 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	272029.025/151125.28	272029.025/151125.28	272199.45/151275.327	272200.168/151278.921	375.97M	3.0M	2.43M
1241 NWP IBP C302 07	மைலச்சுறை பாதை	PS	GRV	273309.157/151676.291	273309.157/151676.291	273093.117/151744.537	273094.565/151738.069	233.62M	3.0M	2.43M
1242 NWP IBP C302 08	சியம்பலாகமுலத்த பாதை	PS	GRV	273252.231/151505.159	273252.231/151505.159	273133.04/151454.363	273136.821/151455.445	187.19M	3.0M	2.43M
1243 NWP IBP C302 09	கொதலாவலப்பு 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	273230.685/151437.571	273230.685/151437.571	273065.03/151377.921	273074.036/151378.47	206.58M	4.26M	3.65M
1244 NWP IBP C302 10	பன்னவ கொதலாவலப்பு 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	273215.361/151362.351	273215.361/151362.351	272738.935/151267.342	272737.769/151262.309	598.94M	3.65M	3.49M
1245 NWP IBP C302 11	த்பசல்ல பாடசாலை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	273259.601/150470.101	273259.601/150470.101	273254.045/149584.808	273257.377/149584.901	895.24M	4.27M	3.64M

IV (ஏ) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ பூதாநாத்நிதி ஸ்தலத்திலே ஈதி விநேஷ ரூபி பத்திரம் - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

பாடதமிழின் இலக்கம்	பாடதமிழின் பெயர்	பாடசாலை	மாண்புமிகு அமைச்சர்	குழுக்களின் பெயர்	குழுக்களின் பெயர்	இறுதி ஒழுங்கீனப்படுத்தப்பட்டது	இறுதி ஒழுங்கீனப்படுத்தப்பட்டது	நிலை (மீட்டர்)	சான்றிதழ் அளவு (மீட்டர்)	சான்றிதழ் அளவு (மீட்டர்)
1246	NWP IBP C302 12	சிந்தனை பால மாவட்டத்தை பாடகர்	PS	GRV	273786.302/150199.487	273786.302/150199.487	274864.712/149690.648	2015.32M	3.65M	3.49M
1247	NWP IBP C302 12/01	ரத்தினபால மாவட்டத்தை 3 ஆம் குறிக்கு பாடகர்	PS	GRV	273781.377/149743.231	273781.377/149743.231	273614.58/149742.695	171.38M	6.09M	4.88M
1248	NWP IBP C302 12/02	ரத்தினபால மாவட்டத்தை 2 ஆம் குழுக்களை	PS	GRV	273782.387/149470.272	273782.387/149470.272	273846.283/149347.067	158.75M	4.57M	3.65M
1249	NWP IBP C302 12/03	ரத்தினபால மாவட்டத்தை 1 ஆம் குறிக்கு பாடகர்	PS	GRV	274004.689/149445.17	274004.689/149445.17	274160.607/148921.792	610.19M	4.87M	3.65M
1250	NWP IBP C302 13/01	தம்பசல்லை கிராம மத்தியிலான பாடகர் 1 ஆம் குழுக்களை	PS	GRV	274282.292/150792.641	274282.292/150792.641	274321.505/151369.502	581.94M	3.0M	3.0M
1251	NWP IBP C302 13	தம்பசல்லை கிராம மத்தியிலான பாடகர்	PS	GRV	273852.49/150206.205	273852.49/150206.205	274920.705/150660.149	2031.77M	3.0M	3.0M
1252	NWP IBP C302 14	தம்பசல்லை 1 ஆம் குழுக்களை	PS	GRV	274017.623/150161.813	274017.623/150161.813	274104.566/150823.095	673.42M	4.87M	3.65M
1253	NWP IBP C302 15	கூட்டுறவு மாவட்டத்தை	PS	GRV	274043.773/150131.202	274043.773/150131.202	274074.405/149693.225	496.41M	5.49M	4.55M
1254	NWP IBP C302 16	தம்பசல்லை சிமெந்து கிணற்று மாவட்டத்தை	PS	GRV	274488.23/150048.47	274488.23/150048.47	274513.985/150742.477	705.14M	4.87M	3.65M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாடிரல்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அசலம் (மீட்டர்)	சாசரி அசலம் (மீட்டர்)
1255	NWP IBP C302 17	தம்பசல்ல சண்ச வங்கி அருகிலான பாதை	PS	GRV	274549.667/150036.495	274549.667/150036.495	274425.344/149643.461	274428.046/149643.555	494.44M	4.57M
1256	NWP IBP C302 18	சிரன்கொட 20 ஏக்கர் பாதை	PS	GRV	274892.275/14942.696	274892.275/14942.696	274574.957/148866.532	274573.156/148866.71	1719.98M	3.65M
1257	NWP IBP C302 18/01	20 ஏக்கர் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	TAR	274894.525/149349.172	274894.525/149349.172	274620.372/149180.507	274623.075/149179.88	383.25M	4.57M
1258	NWP IBP C302 18/02	20 ஏக்கர் சமீதி மண்டப பாதை	PS	GRV	274754.228/148824.677	274754.228/148824.677	274861.205/148673.849	274864.087/148674.392	238.07M	4.87M
1259	NWP IBP C302 19	சூடா உயன்கல்ல குறுக்கு பாதை	PS	CNC	275377.701/149785.798	275377.701/149785.798	275498.258/150248.988	275493.39/150253.116	512.93M	3.90M
1260	NWP IBP C302 20	பேடிசும ஊடாக சூடா உயன்கல்ல பாதை	PS	TAR	275584.317/149434.902	275584.317/149434.902	276246.465/150113.03	276239.981/150111.405	1160.54M	5.48M
1261	NWP IBP C302 20/01	சிறியானந்த போதிராஜா பாதை	PS	GRV	275642.147/149426.068	275642.147/149426.068	275707.104/148817.976	275712.145/148820.139	617.97M	3.65M
1262	NWP IBP C302 20/02	ஹிரிபிடி பேடிசும சிறியானந்த பாதை	PS	GRV	275793.448/149430.632	275793.448/149430.632	275738.816/148808.846	275743.863/148806.157	685.78M	4.57M
1263	NWP IBP C302 20/03	உயன்கல்ல சிரன்கொட குறுக்கு பாதை	PS	GRV	275829.645/149438.577	275829.645/149438.577	275823.363/150098.57	275817.418/150099.462	669.57M	3.0M

IV (பா) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷா பூதநாதத்திரிகா கல்யாணசுந்தரி - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

மாசாசரி சாசரி அசகலம் (மீட்டர்)	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அசகலம் (மீட்டர்)	சாசரி அசகலம் (மீட்டர்)	இறந்தி ஒருக்கிணைப்பு வெது	இறந்தி ஒருக்கிணைப்பு இது	ஒருக்கிணைக்க வெப்பறமாக தொடங்கலம்	ஒருக்கிணைக்க இடப்பறமாக தொடங்கலம்	மாணஜத்	பாசை பாசுசித்	பாசையின் பெயர்	பாசையின் இலக்கம்	மாசாசரி சாசரி அசகலம் (மீட்டர்)
3.65M	647.33M	4.87M	3.65M	275965.146/150076.976	275973.075/150072.852	275967.613/149446.63	275967.613/149446.63	GRV	PS	சிரன்கொட உயன்கல கிராம நிலதாரி பிரிவு பிரிசின்ற பாசை	NWP IBP C302 20/04	3.65M
3.65M	221.67M	4.57M	3.65M	276084.089/149255.206	276083.731/149253.588	276004.179/149446.489	276004.179/149446.489	GRV	PS	ஹ்ரிபிடியு பேடிசும குறுக்கு பாசை 2	NWP IBP C302 20/05	3.65M
3.0M	1598.48M	3.65M	3.65M	276989.196/149873.932	276991.536/149876.809	276148.985/149630.285	276148.985/149630.285	TAR	PS	பேடிசும பாசை	NWP IBP C302 20/06	3.0M
4.57M	1264.65M	5.48M	4.57M	276399.413/148657.903	276391.849/148656.638	276523.285/149463.933	276523.285/149463.933	GRV	PS	பேடிசும குளம் ஊடாக பாசை	NWP IBP C302 20/06/01	4.57M
4.57M	612.68M	5.48M	4.57M	274905.462/148976.141	274907.615/148983.511	275437.569/148962.517	275437.569/148962.517	GRV	PS	பொதுவாகொன்ன 20 ஏக்கர் பாசை	NWP IBP C302 21	4.57M
3.0M	159.9M	3.0M	3.0M	274985.117/148771.467	274983.947/148770.837	275025.314/148911.761	275025.314/148911.761	GRV	PS	20 ஏக்கர் பாசை	NWP IBP C302 21/01	3.0M
3.0M	1940M	3.0M	3.0M	277058.988/148453.147	277055.033/148447.034	275443.658/148912.48	275443.658/148912.48	GRV	PS	போதுராஜா மாவத்தை பாசை	NWP IBP C302 22	3.0M
3.04M	212.87M	3.96M	3.04M	275784.925/148645.648	275782.405/148643.309	275741.71/148797.799	275741.71/148797.799	GRV	PS	பியதான விற்பனை நிலையத்தின் முன் பக்க பாசை	NWP IBP C302 22/01	3.04M
4.57M	602.24M	5.48M	4.57M	275882.854/148202.64	275883.579/148198.867	275907.889/148703.102	275907.889/148703.102	BP	PS	அன்லெத்தும குளம் பாசை	NWP IBP C302 22/02	4.57M

பாடகர்	பாடலின் இலக்கம்	பாடலின் பெயர்	பாடல் நம்புதல்	பாடல் மீட்டிங்	ஒருங்கிணைக்க இட்டியுறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வெகு	நேரம் (மிட்டர்)	சாளரி அகமை (மிட்டர்)	சாளரி மேப்பாட்டு அகமை (மிட்டர்)
1273	NWP IBP C302 23	தெருரு ஓடி பாதை	PS	GRV	275449.564/148613.48	275449.564/148613.48	275077.157/148359.711	275079.683/148355.94	605.69M	3.02M
1274	NWP IBP C302 23/01	செழுண்டு பாதை	PS	GRV	275332.876/148582.088	275332.876/148582.088	275256.398/148015.975	275258.921/148014.9	687.57M	3.04M
1275	NWP IBP C302 24	சப்பாயன் கல பாதையில் இருந்து நின்ற கம பன்கல் வையிலான பாதை	PS	GRV	276084.049/147880.318	276084.049/147880.318	276403.065/148528.802	276395.856/148532.567	927.27M	3.04M
1276	NWP IBP C302 25	சப்பாயன் கல பாதை	PS	GRV	276509.365/147846.644	276509.365/147846.644	276408.338/148649.737	276397.891/148649.726	1025.8M	3.0M
1277	NWP IBP C302 25/01	சப்பாயன் கல பன்கல் பாதை	PS	GRV	276593.188/148446.891	276593.188/148446.891	276698.015/148453.114	276698.732/148456.35	111.78M	3.0M
1278	NWP IBP C302 27	செஞ்சுவையை தொடருபு பாதை	PS	GRV	276790.175/147853.602	276790.175/147853.602	277286.018/146601.567	277288.535/146605.522	1679.11M	3.65M
1279	NWP IBP C302 26	வத்தூரைச் ச பாதை	PS	GRV	276506.499/147832.626	276506.499/147832.626	277080.719/146880.926	277080.346/146891.707	1322.44M	3.65M
1280	NWP IBP C302 28	திசன்கோன் லெவ குறுக்கு பாதை	PS	GRV	277946.25/148327.977	277946.25/148327.977	279210.643/148747.106	279217.842/148753.582	2498.43M	3.0M
1281	NWP IBP C302 28/01	திசன்கோன் லெவ குறுக்கு பாதை 1 பாதை	PS	GRV	278019.705/149026.478	278019.705/149026.478	278318.199/149002.902	278317.834/149007.393	326.7M	3.66M

IV (ஏ) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ பூதாநாத்நிதி ஸ்தலத்திலே ஈதி விநேஷ ரூபி பத்திரம் - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	பாடசாலை மாண்புமிகு	ராஜஸ்தான்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமமாக தொடங்கவும்	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறந்தி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி ஆகலம் (மீட்டர்)
1282	NWP IBP C302 28/02	தொம்போகாம பாதை	PS	GRV	278249.898/149369.377	278249.898/149369.377	277889.134/149807.595	277887.018/149807.411	738.34M	4.87M	3.65M
1283	NWP IBP C302 28/05/01	புஞ்சி மெண்கே அவர்களது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	279289.591/149199.797	279289.591/149199.797	279413.974/148943.892	279419.195/148946.054	322.54M	4.87M	3.65M
1284	NWP IBP C302 28/05	பலுகொல்ல தொம்பேகாம பாதை	PS	GRV	279050.384/149030.463	279050.384/149030.463	279292.018/149203.841	279291.925/149206.447	532.26M	5.48M	4.57M
1285	NWP IBP C302 28/04	உல்பத்தகம் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	278578.656/149260.214	278578.656/149260.214	278337.377/149007.863	278337.741/149004.451	438.13M	3.65M	3.0M
1286	NWP IBP C302 28/03	உல்பத்தகம் பலுகொல்லாகம் பாதை	PS	GRV	278531.905/149351.98	278531.905/149351.98	279042.312/150096.749	279034.565/150098.538	1219.51M	4.26M	3.65M
1287	NWP IBP C302 28/03/01	முணசிங்க வியாபார நிலையத்தின் அலுவலகில் மயானத்திற்கான	PS	GRV	278904.114/149796.002	278904.114/149796.002	278850.216/150174.526	278852.369/150181.177	470.81M	3.65M	3.0M
1288	NWP IBP C302 28/03/02	வேரகல் பன்கல் பாதை	PS	GRV	279402.412/150070.537	279402.412/150070.537	279540.908/150951.091	279550.274/150952.539	2783.81M	3.0M	3.0M
1289	NWP IBP C302 28/03/02/01	உல்பத்தகம் மார்க்டின் பாதை	PS	GRV	278875.559/150569.485	278875.559/150569.485	278666.265/150657.048	278670.232/150553.279	217.3M	3.65M	3.01M
1290	NWP IBP C302 28/03/02/02	வேரகல் ரஜமஹா விஹாரை பாதை	PS	GRV	278943.822/150574.946	278943.822/150574.946	279428.614/150678.587	279428.604/150687.57	583.81M	3.65M	3.0M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாண்பு	ஒருங்கிணைக்க இடம்/மாண்பு தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடம்/மாண்பு தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடம்	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அசலம் (மீட்டர்)	சாசரி அசலம் (மீட்டர்)	
1291	NWP IBP C302 28/03/02/03	தொம்பேசும பாதை	PS	GRV	278983.007/150653.685	277968.318/150689.283	277969.765/150683.535	1190.84M	4.57M	3.64M
1292	NWP IBP C302 28/03/02/05	வேரசல திருவெவ பாதை	PS	GRV	279657.856/149877.657	280202.882/151115.461	280194.591/151120.123	2516.7M	3.65M	3.0M
1293	NWP IBP C302 28/03/02/04	வேரசல பன்சல் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	279070.985/151099.376	278869.845/151477.658	278869.307/151476.041	499.76M	2.43M	2.43M
1294	NWP IBP C302 28/03/02/05/01	வேரசல வரையிலான குறுக்கு பாதை	PS	GRV	279528.173/149869.434	279528.614/149676.637	279526.037/149676.64	195.73M	3.0M	3.0M
1295	NWP IBP C302 28/03/02/05/02	நாகொல்லாசும திசுன்கோன் வெவ பாதை	PS	TAR	279266.647/151757.912	282578.728/151310.073	282577.64/151317.078	3729.38M	9.14M	7.62M
1296	NWP IBP C302 29	வெவ்வாறுவ பாதை	PS	GRV	278420.945/148189.782	279239.728/148753.067	279233.607/148749.287	2246.65M	4.88M	3.65M
1297	NWP IBP C302 29/01	ஹதபதுன்கும பாதை	PS	GRV	278427.428/148190.328	278865.711/148654.917	278861.028/148654.372	818M	4.87M	3.65M
1298	NWP IBP B300 01	பமுணுவ பாதை	PS	GRV	271502.162/155639.29	271495.291/155764.717	271493.671/155764.447	129.97M	3.65M	3.0M
1299	NWP IBP B300 02	நாபிரித்த சமுந்தி வங்கி அருகிலான பாதை	PS	CNC	271488.122/155629.572	271476.704/155510.777	271480.668/155509.703	125.61M	2.43M	2.43M

IV (பா) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷா பூதாநாத்நிகா ஸமாச்சாரி சீவரத்தையே ஈதி விஸேஷ ஈடிவி பதாது - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமாநாப பத்திரிகை - அதி விசேஷமாநாது - 2022.07.22

பாடநூலின் இலக்கம்	பாடநூலின் பெயர்	பாடநூலின் பகுதி	பாடநூலின் பகுதி	ஒருங்கிணைக்க இடப்படிமமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்படிமமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசுரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசுரி அகலம் (மீட்டர்)
1300	NWP IBP B300 03	நாபிரித்தா வெவ் அருங்கிணைக்க 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	2713166/155675.238	2713166/155675.238	271401.908/155752.77	271400.822/155757.442	131.25M	3.65M
1301	NWP IBP B300 04	அம்பொக்காவ நாபிரித்த பாடநூல்	PS	GRV	271300.215/155668.573	271300.215/155668.573	271162.139/154247.511	271168.098/154231.702	2210.74M	3.65M
1302	NWP IBP B300 04/01	ஹிரிபிடிய பிரிவெனை பாடநூல்	PS	CNC	271805.402/154966.761	271805.402/154966.761	272360.599/154911.219	272361.854/154917.15	605M	5.1M
1303	NWP IBP B300 05	சகசுந்த வத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	271046.54/155732.134	271046.54/155732.134	271027.752/155792.857	271025.23/155791.957	77.08M	4.26M
1304	NWP IBP B300 06	சகசுந்த வத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	270988.89/155743.761	270988.89/155743.761	270888.137/155812.047	270888.772/155807.464	171.39M	4.57M
1305	NWP IBP B300 07	சகசுந்த வத்த 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	270891.977/155749.512	270891.977/155749.512	270872.594/155965.951	270871.333/155966.04	223.81M	5.48M
1306	NWP IBP B300 08	சகசுந்த வத்த 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	270826.413/155749.542	270826.413/155749.542	270817.583/155947.121	270814.701/155947.478	202.51M	6.09M
1307	NWP IBP B300 09	மெவத்த பாடநூல்	PS	GRV	270328.907/155751.148	270328.907/155751.148	270426.305/155902.013	270424.863/155902.91	190.22M	4.88M
1308	NWP IBP B300 10	உத்பொடகம் பாடநூல்	PS	GRV	270306.755/155747.892	270306.755/155747.892	272153.737/153307.808	272149.95/153312.477	5646.35M	3.0M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாண்புமிகு	ஒழுங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒழுங்கிணைக்க வரப்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒழுங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒழுங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)	
1309	NWP IBP B300 10/01	உத்பொடகம தேவால மலத்தை	PS	GRV	270034.487/154132.764	270034.487/154132.764	269593.395/153723.675	269595.199/153720.802	723.69M	2.43M	2.43M
1310	NWP IBP B300 10/02	அம்பொக்காசும கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	270455.643/153733.855	270455.643/153733.855	271161.08/154224.956	271159.633/154230.167	925.71M	1.82M	1.82M
1311	NWP IBP B300 10/03	ஒப்பொட கொடுவ தேட்ட பாதை	PS	GRV	270327.338/152869.508	270327.338/152869.508	269960.707/152400.909	269960.885/152402.437	959.97M	2.43M	2.43M
1312	NWP IBP B300 10/03/01	ஒப்பொட கொடுவ குறுக்கு பாதை	PS	GRV	269948.95/152541.611	269948.95/152541.611	269838.67/152765.962	269837.953/152763.445	325.39M	2.43M	2.43M
1313	NWP IBP B300 11	மாலகமுல வெவ பாதை	PS	CNC	270271.889/155759.272	270271.889/155759.272	270290.919/156121.672	270289.929/156120.504	402.14M	6.09M	4.88M
1314	NWP IBP B300 12	மாலகமுல 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	270095.825/155751.201	270095.825/155751.201	270185.442/155844.015	270185.62/155846.89	169.81M	3.96M	2.43M
1315	NWP IBP B300 12/01	மாலகமுல தெற்கு 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	270105.22/155818.242	270105.22/155818.242	270037.738/155844.956	270036.84/155843.518	135.48M	7.62M	6.09M
1316	NWP IBP B300 13	வப்பாலுல பாதை	PS	GRV	269856.437/155754.753	269856.437/155754.753	269153.714/157406.388	269147.68/157406.742	2410.81M	7.62M	6.09M
1317	NWP IBP B300 13/01	வப்பாலுல வெந்தேசுவத்த பாதை	PS	GRV	269705.137/156140.544	269705.137/156140.544	269715.008/156179.371	269715.546/156182.246	257.25M	7.62M	6.09M

IV (ஏ) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ பூதாநாத்நிதி ஸ்தலத்திலே ஈதி விநேஷ ரூபி பத்திரம் - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

மாசாசரி அகலம் (மீட்டர்)	மாசாசரி அகலம் (மீட்டர்)	நீளம் (மீட்டர்)	இறந்தி ஒடுக்கலைப்ப வெது	இறந்தி ஒடுக்கலைப்ப இது	ஒடுக்கலைக்க வெப்பமுமாக தொடங்கலம்	ஒடுக்கலைக்க இப்பமுமாக தொடங்கலம்	ராஜாஜத்	ராஜாச பாசாசுசித்	பாசைதயின் பெயர்	பாசைதயின் இலக்கம்	மாசாசரி அகலம் (மீட்டர்)
3.65M	4.88M	305.6M	269202.326/156430.41	269202.595/156431.219	269451.362/156513.483	269451.362/156513.483	GRV	PS	வல்பாலுவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	NWP IBP B300 13/02	3.65M
2.43M	3.0M	3690.64M	268051.23/152918.397	268045.108/152915.874	269323.532/155663.865	269323.532/155663.865	GRV	PS	லோகொல்லை தேவெத்த பாசை	NWP IBP B300 14	2.43M
2.43M	2.43M	1334.36M	269729.834/154009.46	269726.958/154003.347	268999.04/154415.091	268999.04/154415.091	CNC	PS	லோகொல்லை உதுகொடகம வயல் ஊடாடக பாசை	NWP IBP B300 14/01	2.43M
5.48M	6.09M	432.83M	268696.121/154550.848	268698.643/154550.67	268985.367/154397.466	268985.367/154397.466	GRV	PS	ஹவ்மில்லகொல்லை பாசை	NWP IBP B300 14/02	5.48M
2.43M	2.43M	204.26M	268534.107/154070.312	268535.192/154066.36	268499.699/153886.789	268499.699/153886.789	GRV	PS	லோகொல்லை 3 ஆம் ஒழுங்கை	NWP IBP B300 14/03	2.43M
2.43M	2.43M	249.77M	268427.773/153387.287	268425.972/153386.747	268265.877/153535.038	268265.877/153535.038	GRV	PS	தேவெத்த போதயின் அருகிலான 1 ஆம் ஒழுங்கை	NWP IBP B300 14/05	2.43M
2.43M	2.43M	426.9M	268634.699/153611.056	268631.997/153611.053	268333.596/153729.017	268333.596/153729.017	CNC	PS	பன்சல் முன்பக்க 2 ஆம் ஒழுங்கை	NWP IBP B300 14/04	2.43M
3.65M	4.57M	425.37M	269317.113/155983.569	269317.115/155981.772	269265.716/155659.678	269265.716/155659.678	GRV	PS	கொடலெல பாசை மாலகமுல	NWP IBP B300 15	3.65M
2.43M	2.43M	227.11M	268985.141/155499.383	268983.699/155500.82	269154.166/155619.589	269154.166/155619.589	GRV	PS	மெதகம பீ பகுதி பாசை	NWP IBP B300 16	2.43M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாண்புமிகு	ஒருங்கிணைக்க இடம்/புறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடம்/புறமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடம்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வகை	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)
1327	NWP IBP B300 17	மகுல்வெல 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	268755.805/15539.427	268755.805/15539.427	268836.173/156089.787	268835.99/156092.842	630.73M	3.65M
1328	NWP IBP B300 18	10 ஆம் கம்ப வெந்தேசிவத்த பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	268365.102/155456.124	268365.102/155456.124	268289.63/155650.867	268286.568/155650.684	225.17M	6.09M
1329	NWP IBP B300 19	11 ஆம் கம்ப வெந்தேசிவத்த பாதை 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	268290.544/155441.678	268290.544/155441.678	268309.411/155298.282	268313.733/155299.544	151.57M	3.96M
1330	NWP IBP B300 20	ஒழுங்குபெறாத பஹலகம் பாதை	PS	GRV	268126.979/155454.465	268126.979/155454.465	268434.522/156954.302	268432.185/156949.627	1864.46M	7.62M
1331	NWP IBP B300 21	10 ஆம் கம்ப வெந்தேசிவத்த பாதை	PS	GRV	268108.078/155442.587	268108.078/155442.587	268352.862/155254.112	268355.293/155255.012	448.54M	5.49M
1332	NWP IBP B300 21/01	11 ஆம் கம்ப வெந்தேசிவத்த பாதை 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	268269.887/155284.316	268269.887/155284.316	268386.21/155131.846	268389.629/155135.444	197.79M	4.26M
1333	NWP IBP B300 22	நாகொல்லாசகம் பாதை குதமடவல சந்தியில் முடிவடையும் பாதை	PS	CNC	268053.941/155452.151	268053.941/155452.151	267566.925/156587.166	267564.048/156582.131	1781.44M	5.48M
1334	NWP IBP B300 22/01	நாகொல்லாசகம் கல்வெடிய பாதை	PS	GRV	268089.687/156541.091	268089.687/156541.091	267822.209/156933.354	267815.723/156934.966	631.67M	3.65M
1335	NWP IBP B300 23	பிறியியா வத்த பாதை	PS	BP	267910.942/155430.991	267910.942/155430.991	268030.71/155253.002	268030.348/155255.518	292.99M	2.74M

IV (ஏ) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ பூதாநாத்நிதி ஸ்தலத்திலே ஈதி விநேஷ ரூபி பத்திரம் - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

பாடதமிழின் இலக்கம்	பாடதமிழின் பெயர்	பாடசாலை	மாண்புமிகு பாடசாலைத் துறை	மாண்புமிகு பாடசாலைத் துறை	மாண்புமிகு பாடசாலைத் துறை	மாண்புமிகு பாடசாலைத் துறை	மாண்புமிகு பாடசாலைத் துறை	மாண்புமிகு பாடசாலைத் துறை	மாண்புமிகு பாடசாலைத் துறை
1336	NWP IBP B300 24	மதுவிலை பாடசாலை பாதை	PS	TAR	266971.547/155287.599	266971.547/155287.599	266971.547/155287.599	266971.547/155287.599	266971.547/155287.599
1337	NWP IBP B300 24/01	மதுவிலை பாடசாலை பாதை 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	267209.46/155904.622	267209.46/155904.622	267209.46/155904.622	267209.46/155904.622	267209.46/155904.622
1338	NWP IBP B300 25	தொழுகந்த 30 வீடுகள் பாதை	PS	GRV	266760.834/155252.536	266760.834/155252.536	266760.834/155252.536	266760.834/155252.536	266760.834/155252.536
1339	NWP IBP B300 26	கிரிதிவேல்மட ஹின்துபொல வரையிலான பாதை	PS	TAR	266220.801/155274.14	266220.801/155274.14	266220.801/155274.14	266220.801/155274.14	266220.801/155274.14
1340	NWP IBP B300 26/01	மதுவிலை தெருவில் பாதை	PS	GRV	266366.845/155507.198	266366.845/155507.198	266366.845/155507.198	266366.845/155507.198	266366.845/155507.198
1341	NWP IBP B300 26/02	மதுவிலை 3 ஆம் குறுக்கை பாதை	PS	GRV	266510.006/155742.948	266510.006/155742.948	266510.006/155742.948	266510.006/155742.948	266510.006/155742.948
1342	NWP IBP B300 26/03	மதுவிலை கிராமம் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	266669.75/155869.709	266669.75/155869.709	266669.75/155869.709	266669.75/155869.709	266669.75/155869.709
1343	NWP IBP B300 26/03/01	மதுவிலை பாடசாலை அருகிலான பாதை	PS	GRV	267070.321/155897.037	267070.321/155897.037	267070.321/155897.037	267070.321/155897.037	267070.321/155897.037
1344	NWP IBP B300 26/04	மதுவிலை பொது கிணற்றின் அருகிலான பாதை	PS	CNC	266902.815/156280.589	266902.815/156280.589	266902.815/156280.589	266902.815/156280.589	266902.815/156280.589

	பாணதயமின் இலக்கம்	பாணதயமின் பெயர்	பாணச மயகழிஞ்	ராணஜத்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பறமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
1345	NWP IBP B300 26/05	சாந்த அவர்களது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	266928.822/156402.463	266928.822/156402.463	266734.748/156292.297	266739.435/156288.347	259.28M	3.6M	3.0M
1346	NWP IBP B300 26/06	கொமிலா அவர்களது கடையின் அருகிலான பாதை பெலிமெக்ஸ் அருகில் முடிவடையும் 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	267068.183/156663.186	267068.183/156663.186	266914.004/156654.599	266913.286/156651.184	159.32M	4.26M	3.90M
1347	NWP IBP B300 26/07	கொமிலா அவர்களது கடையின் அருகிலான பாதை பெலிமெக்ஸ் அருகில் முடிவடையும் 2 ஆம் பாதை	PS	GRV	267085.643/157076.919	267085.643/157076.919	266471.184/157139.453	266468.309/157132.261	647.51M	3.95M	3.65M
1348	NWP IBP B300 27	கிரித்திலெல்ல கடை சந்தி பாதை	PS	CNC	266124.149/155290.136	266124.149/155290.136	266916.284/157938.353	266921.678/157949.859	3298.2M	3.65M	3.49M
1349	NWP IBP B300 27/01	கிரித்திலெல் மட இரண்டாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	266120.154/155518.562	266120.154/155518.562	265862.801/155665.519	265862.624/155662.104	449.38M	4.87M	3.65M
1350	NWP IBP B300 28	கிரித்திலெல் மட 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	266022.543/155307.294	266022.543/155307.294	266070.467/155489.221	266063.262/155489.754	197.31M	4.87M	3.65M
1351	NWP IBP B300 29	டி ரோன்ட் பெயார் சாமன்ட் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	265618.031/155255.876	265618.031/155255.876	265764.394/155050.674	265767.183/155053.554	254.8M	5.48M	4.57M
1352	NWP IBP B300 30	சிநீப் பேராகும் பாதை	PS	CNC	265580.315/155235.172	265580.315/155235.172	265991.909/154648.212	265995.871/154648.935	723.4M	2.43M	2.43M
1353	NWP IBP B300 31	சமகி மாவத்தை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	265515.144/155198.987	265515.144/155198.987	265655.117/154987.937	265658.356/154990.816	257.91M	2.43M	2.43M

IV (ආ) කොටස - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය - 2022.07.22

6)	M	M	M	M					
----	---	---	---	---	--	--	--	--	--

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணிப் பகுதி	மாடெல்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பழமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அசலம் (மீட்டர்)	சாசரி அசலம் (மீட்டர்)		
354	NWP IBP B300 32	தெதுரு ஓய கிராம பாதை	PS	CNC	265395.588/155148.911	265395.588/155148.911	265729.003/154567.986	265731.702/154571.044	679.52M	6.09M	4.88M
355	NWP IBP B300 32/01	தெதுருஓய கிராமம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	265533.458/154876.573	265533.458/154876.573	265427.942/154836.305	265428.394/154834.687	116.63M	5.48M	4.88M
356	NWP IBP C307 02	அநூர் அவர்களது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	267243.575/156517.051	267243.575/156517.051	266971.957/156507.101	266970.341/156501.348	279.39M	4.26M	3.66M
357	NWP IBP C307 01	புலகனா பாதை அனைந்த அவர்களது வீட்டின் அருகில் முடிவடையும் பாதை	PS	GRV	267251.69/156506.995	267251.69/156506.995	267258.068/156823.667	267255.913/156817.734	940.25M	7.62M	6.09M
358	NWP IBP C307 03	புலகனா பாதையில் புத்தூர் மனை அருகிலான பாதை	PS	GRV	267308.144/157023.381	267308.144/157023.381	268428.673/156949.354	268426.237/156953.845	1221.88M	4.57M	3.65M
359	NWP IBP C307 04	ஹாணுபொ என்கொடவத்த பாதை	PS	GRV	267419.961/157676.763	267419.961/157676.763	267537.03/157690.165	267536.126/157693.579	124.3M	3.65M	3.49M
360	NWP IBP C306 01	கொங்குறவத்த வெந்தேசிவத்த பாதை	PS	GRV	265192.68/155729.783	265192.68/155729.783	265255.909/155919.455	265255.014/155913.343	423.93M	4.57M	3.65M
361	NWP IBP C306 02	காட்டுவத்த பாதை	PS	CNC	265305.445/156511.883	265305.445/156511.883	266475.988/157204.877	266475.984/157209.908	1753.75M	4.57M	3.65M
362	NWP IBP C306 03	துசாரி அவர்களது வீட்டின் அருகிலான பாதை	PS	CNC	265249.875/156612.12	265249.875/156612.12	265946.24/158650.473	265950.199/158655.507	2611.03M	6.45M	3.89M

137A

	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பஞ்ச ராஜசு பாணி	ராஜஸ்தான்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பற்றாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி ஆகலம் (மீட்டர்)
1363	NWP IBP C306 04	போசஹாய பாதை	PS	CNC	264913.734/157657.301	264913.734/157657.301	265446.554/157642.135	265447.989/157648.426	570.43M	3.96M	2.43M
1364	NWP IBP C306 05	சுறட்சேவை ஊடாக தனவு பாதை	PS	BP	264673.695/157993.185	264673.695/157993.185	264573.805/158317.331	264573.258/158324.7	3479.97M	6.09M	4.88M
1365	NWP IBP C306 05/01	சுறட்சேவை ஊடாக தனவு பாதையில் இரண்டாம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	263550.54/157677.671	263550.54/157677.671	263661.622/157636.43	263663.422/157638.768	123.17M	4.26M	3.0M
1366	NWP IBP C306 05/02	சுறட்சேவை ஊடாக தனவு பாதையில் முதலாம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	263929.89/157975.552	263929.89/157975.552	264070.924/157979.629	264067.861/157979.626	160.46M	4.26M	3.0M
1367	NWP IBP C306 05/03	நாகோல்ல வெவ்யாய பாதை	PS	GRV	263892.506/158087.672	263892.506/158087.672	263526.363/158239.769	263528.17/158233.3	415.78M	4.87M	3.0M
1368	NWP IBP B478 03/08/02	16 துண்டு ஊடாக வடுவாவ பாதை	PS	GRV	275555.981/157591.523	275555.981/157591.523	274866.327/158253.789	274863.8/158260.974	2056M	6.09M	4.87M
1369	NWP IBP B478 03/08/02/01	17 துண்டு ஊடாக வடுவாவ பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	275400.836/157554.279	275400.836/157554.279	275121.118/157537.678	275120.039/157534.442	339M	3.65M	3.60M
1370	NWP IBP B300 04/01	பாடசாலையின் பின் பக்கம் தொடக்கம் கும்புக்கொல்ல குறுக்கு பாதை	PS	GRV	271266.985/155569.345	271266.985/155569.345	270665.475/155261.665	270674.849/155253.048	747M	4.57M	4.26M
1371	NWP IBP C302 06/02	கொதாவால் புர கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	272898.22/151479.641	272898.22/151479.641	273056.663/151369.287	273058.278/151375.219	212M	4.57M	3.60M

IV (பா) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷா பூதநாதத்திரிகா கல்யாணசுவாமிகள் அறம் விருந்தினர் இல்லம் - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி மாதிரி	மாண்பு	ஒருங்கிணைக்க இடப்பறமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பறமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சராசரி அகலம் (மீட்டர்)	சராசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
1372 NWP IBP B159 35/01/01	தியாவ மயான பாதை	PS	GRV	266157.664/162432.042	266157.664/162432.042	266005.766/162501.476	266005.317/162500.218	170M	3.96M	3.04M
1373 NWP IBP D292 19	14 ஆம் கால்வாய் பாதை	PS	GRV	274066.528/165391.868	274066.528/165391.868	273974.427/165472.664	273974.429/165470.507	137M	3.96M	3.05M
1374 NWP IBP B478 03/02/01	தட்பவசமுல் வயல் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	274600.883/159224.343	274600.883/159224.343	274529.839/159102.63	274533.176/159096.434	146M	4.92M	4.00M
1375 NWP IBP D292 11/01/02	பொரலுவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	272904.046/163417.405	272904.046/163417.405	272921.794/163291.989	272924.855/163293.071	137M	3.65M	3.5M
1376 NWP IBP A6 67/03/02	வெவ்சிரிகும பன்கல் -அருகிலான பாதை	PS	GRV	266074.271/168583.005	266074.271/168583.005	266058.261/168828.856	266055.379/168828.854	293M	4.87M	3.65M
1377 NWP IBP A6 67/03/01	தொல்லோஸ்தாஹ வயலின் கீழ் பாதை	PS	GRV	266570.962/168438.294	266570.962/168438.294	266537.622/168328.732	266537.62/168330.62	195M	3.65M	3.0M
1378 NWP IBP B478 22/01	நெல் வெல் பாதை	PS	GRV	272561.089/153864.471	272561.089/153864.471	272655.215/153947.046	272652.87/153949.739	118M	3.0M	3.0M
1379 NWP IBP B478 22/02	ஜயசிற்றி மாவத்தை	PS	CNC	272626.125/153667.403	272626.125/153667.403	272824.609/153681.792	272825.325/153685.207	220M	3.0M	2.08M
1380 NWP IBP B478 32	கட்டுவென்வத்த பாதை I	PS	GRV	272220.502/152548.901	272220.502/152548.901	272472.021/152394.518	272473.91/152396.676	291M	9.14M	7.62M

IV (ஏ) கொப்பசு - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ பூதாநாத்நிதி ஸ்தலத்திலே ஈதி விநேஷ ரூபி பத்திரம் - 2022.07.22
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.07.22

பாடத்தின் இலக்கம்	பாடத்தின் பெயர்	பாடம்	மாண்புமிகு அமைச்சர்	மாண்புமிகு அமைச்சர்	மாண்புமிகு அமைச்சர்	மாண்புமிகு அமைச்சர்	மாண்புமிகு அமைச்சர்	மாண்புமிகு அமைச்சர்	மாண்புமிகு அமைச்சர்		
1390	NWP IBP A6 119/16	குறந்தகைத் தொட்டி ரணவிலகல் வரைவிலான பாதை	PS	TAR	257912.407/165536.815	257912.407/165536.815	257173.277/165409.742	257170.038/165403.988	868M	6.09M	5.48M
1391	NWP IBP A6 119/17	நெல்புரி சங்கத்தின் அருகிலான பாதை	PS	CNC	257219.515/165738.909	257219.515/165738.909	256832.135/165396.738	256833.938/165394.581	664M	4.87M	3.65M
1392	NWP IBP A6 119/18	புல்கொல்ல வத்த பாதை	PS	GRV	257185.487/165974.547	257185.487/165974.547	256957.086/165984.273	256956.908/165980.857	216M	3.65M	3.0M
1393	NWP IBP A6 119/19	பலபடி யலத்த பாதை	PS	GRV	257181.957/166128.415	257181.957/166128.415	256956.668/166067.5	256957.39/166063.187	230M	3.65M	3.0M
1394	NWP IBP A6 119/20	ரணவிலகல் கம பாதை	PS	TAR	258038.201/165950.517	258038.201/165950.517	257933.212/165535.571	257938.615/165535.216	450M	6.09M	5.48M
1395	NWP IBP A6 119 20/01	ரணவிலகல் கம பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	257925.684/165737.43	257925.684/165737.43	257882.91/165603.662	257883.087/165607.438	254M	4.87M	3.65M
1396	NWP IBP A6 119 21/01	ரணவிலகல் மொரகொல்ல பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CPT	258004.06/165704.769	258004.06/165704.769	257937.208/165742.83	257935.049/165737.975	85M	4.26M	3.65M
1397	NWP IBP A6 119 21/02	ரணவிலகல் பிரேரம் ஓரவெஸ் பாதை	PS	CNC	258016.622/165515.857	258016.622/165515.857	258001.055/164867.835	258005.377/164868.558	781M	3.65M	3.0M
1398	NWP IBP A6 119 21/01	ரணவிலகல் பிரேரம் ஓரவெஸ் பாதை 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	257931.623/165236.64	257931.623/165236.64	257825.188/165212.477	257825.55/165210.32	112M	3.65M	3.0M

பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	பாணி	மாதிரி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வரம்பற்றமாக தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாசரி மையப்பட்டு அகலம் (மீட்டர்)
1399 NWP IBP A6 119 21/02	ரணவிரகம் பிரேம் ஓறவந் பாதை 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	257940.113/165203.392	257940.113/165203.392	257871.138/165187.165	257871.86/165184.648	73M	3.65M	3.2M
1400 NWP IBP A6 119 21/03	ரணவிரகம் பிரேம் ஓறவந் பாதை 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	257946.076/165176.613	257946.076/165176.613	257862.513/165158.038	257862.875/165155.162	88M	3.65M	3.2M
1401 NWP IBP A6 119 21/04	ரணவிரகம் பிரேம் ஓறவந் பாதை 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	257982.571/165022.41	257982.571/165022.41	258161.071/165023.437	258162.151/165025.955	181M	3.65M	3.0M
1402 NWP IBP A6 119 21/04/01	ரணவிரகம் பிரேம் ஓறவந் பாதை 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	258042.906/165030.003	258042.906/165030.003	258035.097/165120.234	258032.755/165120.772	94M	3.65M	3.0M
1403 NWP IBP D279 22	நெடுவிலிக்குப்பர புத்தர் சிலை அருகிலான பாதை	PS	GRV	258731.375/165985.335	258731.375/165985.335	258648.556/165675.566	258651.437/165676.826	379m	6.09M	5.48M
1404 NWP IBP D279 22/01	நெடுவிலிக்குப்பர புத்தர் சிலை அருகிலான 2 ஆம் பாதை	PS	CNC	258600.332/165862.653	258600.332/165862.653	258563.405/165611.874	258566.286/165612.415	285M	3.65M	3.62M
1405 NWP IBP D279 14/02	முத்தன்துல பொது சிணற்றின் அருகிலான பாதை	PS	GRV	259484.098/165485.804	259484.098/165485.804	259465.071/165645.047	259460.749/165644.864	162M	3.64M	2.01M
1406 NWP IBP C287 02/01	வடுபொல தேவால பாதை	PS	GRV	259652.259/162432.373	259652.259/162432.373	260137.238/162785.05	260140.473/162792.961	824M	3.65M	3.0M
1407 NWP IBP C287 20/02	கொப்பேபெவெஹை மயான பாதை	PS	GRV	261286.473/161337.575	261286.473/161337.575	260865.848/161160.551	260866.211/161157.136	536M	4.87M	3.65M

IV (ආ) කොටස - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය - 2022.07.22

[illegible]

பாறையின் பெயர்	பாறையின் இலக்கம்	பாறையின் பெயர்	பாறை	மாண்புமிகு ராஜசீனி	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க வெப்பமாத தொடங்கவும்	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	நீளம் (மீட்டர்)	சாரசரி அகலம் (மீட்டர்)	சாரசரி மேம்பாட்டு அகலம் (மீட்டர்)
தமுனுகொல்ல சங்க மண்டபத்தின் பாதை	NWP IBP C287 20/03	1408	PS	GRV	260487.436/161807.867	260487.436/161807.867	260522.804/161954.207	260519.742/161954.385	136M	3.65M	3.0M
கொஸ்கழமுல் வயல் வரையிலான பாதை	NWP IBP C287 20/04	1409	PS	GRV	260303.63/161909.639	260303.63/161909.639	260452.141/162024.522	260451.6/162025.69	214M	3.65M	3.0M
கரபெச்சல வீமலசார மாவத்தை	NWP IBP C287 20/05	1410	PS	GRV	260187.496/161966.526	260187.496/161966.526	260986.566/161909.277	260985.124/161911.613	1490M	4.87M	3.65M
முரதவ பன்சல் பாதை	NWP IBP C285 03	1411	PS	GRV	261938.301/162412.398	261938.301/162412.398	262397.216/162230.142	262402.622/162226.551	1090M	4.87M	3.65M
மொரகஸ்ஹோடா ஒழுங்கை பாதை	NWP IBP C285 04	1412	PS	GRV	262677.152/161968.125	262677.152/161968.125	262551.27/161711.181	262555.592/161712.084	828M	3.65M	3.0M
தம்பராயய கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	NWP IBP C285 05	1413	PS	GRV	262019.622/161616.757	262019.622/161616.757	261770.656/161660.955	261767.415/161660.234	315M	3.65M	3.0M
கல்கெடி கம மயானத்தின் முன் பக்க பாதை	NWP IBP C287 04/01	1414	PS	CNC	259130.137/162017.825	259130.137/162017.825	259231.959/161950.318	259232.677/161954.094	126M	4.87M	3.65M
சுமனசிற் பாதை	NWP IBP A6 117/01/01	1415	PS	GRV	260166.896/163456.603	260166.896/163456.603	260173.728/163354.063	260175.891/163353.436	114M	4.26M	3.65M
கல்கெடி கம கிராமத்தின் மத்தியிலான பாதை	NWP IBP C287 02/01	1416	PS	CNC	259264.56/162414.636	259264.56/162414.636	259283.129/162624.777	259280.067/162624.955	282M	3.0M	3.0M

இலங்கை அரசாங்க அச்சுத் திணைக்களத்திற் பதிப்பிக்கப்பெற்றது.