

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதி விசேஷமானது

අංක 2381/54 - 2024 අපේල් මස 27 වැනි සෙනසුරාදා - 2024.04.27 2381/54 ஆம் இலக்கம் - 2024 ஆம் ஆண்டு ஏப்பிறல் மாதம் 27 ஆந் திகதி சனிக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி IV (ஆ) - உள்ளூராட்சி

உள்ளூராட்சி அறிவித்தல்

கொலொன்ன பிரதேச சபை

சப்பிரகமுவ மாகாண கௌரவ முதலமைச்சர் அவர்களால் 2316/ 20 ஆம் இலக்கமும் 2023 சனவரி 24 ஆந் திகதி கொண்ட அதி விஷேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட "சப்பிரகமுவ மாகாண பிரதேச சபையினால் செயற்படுத்தப்படும் பாதைகள் ஒழுங்கைகள் வரைபுகளை தயாரித்தல் மற்றும் பெயர்ப் பட்டியலை உருவாக்கி அறிவித்தல் வெளியிடுதல் தொடர்பான கட்டளை" களினால் ஆன மற்றும் 1987 ஆம் ஆண்டின் 15 ஆம் இலக்க பிரதேச சபை சட்டவாக்கின் 24 ஆம் சரத்தினால் ஆன விதிமுறைகளின் கீழ் 2023.12.31 ஆந் திகதியும் 2364/ 39 ஆம் இலக்கம் கொண்ட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட அறிவித்தலில் அடங்கிய அட்டவணையில் கொலொன்ன பிரதேச சபைக்கு உரித்தானதாக கருதப்பட்ட பாதைகள், ஒழுங்கைகளுக்காக அந்த அறிவித்தலில் சுட்டிக்காட்டப்பட்டுள்ள திகதியில் முறையாக வழக்குத்தொடரப்படாததால் அந்த பாதைகள், ஒழுங்கைகள் யாவும் கொலொன்ன பிரதேச சபைக்கு உரித்தானது என்பதை 2024, ஏப்பிறல் 03 ஆந் திகதிய 18 ஆம் இலக்கத் தீர்மானத்தின்கீழ் முடிவுசெய்யப்பட்டது என்பதை பொது மக்கள் அறிந்துகொள்வதற்காக இத்தால் அறியத்தருகின்றோம்.குறித்த பாதைகள் ஒழுங்கைகள் தொடர்பான பெயர் விபரங்கள் இங்கே அட்டவணையில் காட்டப்பட்டுள்ளதுடன் அதில் அடங்கும் சகல பாதைகளும், ஒழுங்கைகளும் பிரதேச சபை சட்டவாக்கின் 24 ஆவது பிரிவின் (5) ஆவது உப பிரிவின் கீழ் கொலொன்ன பிரதேச சபை உரித்தாக்கிக் கொண்ட பாதைகளும் ஒழுங்கைகளுமாகுமென ஏற்றுக்கொள்ள வேண்டுமென்று மேலும் அறியத்தருகின்றோம்.

பீ. ஏ. மாலிகா, கொலொன்ன பிரதேச சபை செயலாளரும் சபையின் அதிகாரங்கள் மற்றும் கொலொன்னவில் கடமைசெய்பணி அதிகாரி, கொலொன்ன பிரதேச சபை.

கொலொன்ன பிரதேச சபை, கொலன்ன, 2024, ஏப்பிறல் 19.



0.B17.	பாளதயின்		श्रुप्रपंपप्रीक्षं((क्रांक्र्ड्डाक्र	भुगांग्रीसंखां प्रांजी (स्टेंड्याल श्लीशसंल्य्ड)	(1914 भागे पनांनी (अप्रेड्डान) இव्यवंन्यड	ent (कांक्रेक्डान) iens)	77.00	U17335	34 No.S (355)
<i>B</i> .		பானத்யன் பெயர	B1-5/	910F	(B)L. B.	ग्रन्थ सु	Bento (M)	9/15 дл. 19/15 дл. (М)	Ysović (M)
	SG/ KOP/ A17/ 01	சூரியகந்த கடுமுதுனகாமர 20 பாதை	139731.059/ 183953.837	139726.89/ 183944.537	139462.281/ 184470.017	139458.64/ 184468.938	642.18	3.8	3.3
2	SG/ KOP/ A17/ 02	சூரியகந்த சடுமுதுன சனசமுக நிலைய பாதை	139265.177/ 183388.004	139260.898/ 183386.312	139294.569/ 183537.017	139290.685/ 183534.754	163.14	4.5	2.7
3	SG/ KOP/ A17/ 03	நகு வங்குவ பாதை	139205.707/ 183324.969	139202.898/ 183320.537	138954.332/ 184379.113	138951.172/ 184380.69	1614.11	3.5	2.5
4	SG/ KOP/ A17/ 03/ 01	நகுக வங்குவ முதலாம் ஒழுங்கை	139194.175/ 183606.973	139190.05/ 183599.998	139177.916/ 183714.486	139174.361/ 183714.312	127.94	3	2.5
5	SG/ KOP/ A17/ 04	சிங்கராஜ ஆரன்ய பாதை	139203.653/ 183307.534	139207.622/ 183313.954	139148.924/ 182769.436	139152.306/ 182772.405	1161.7	4.5	4
9	SG/ KOP/ A17/ 04/ 01	சிங்கராஜ ஆரன்ய தொலைதொடர்பு கோபுர பாதை	139001.286/ 182931.13	139001.688/ 182926.348	138023.906/ 182748.071	138019.126/ 182748.515	2886.4	4.8	2.5
7	SG/ KOP/ A17/ 04/ 01/ 01	मीर्डास्ताञ्च पै.तम्. पीग्रीब्य पान्तञ्ज	138756.945/ 182794.539	138760.683/ 182793.058	138776.355/ 182545.937	138780.355/ 182545.889	272.39	4	2
8	SG/ KOP/ A17/ 04/ 02	சிங்கராஜ ஆரன்ய முதலாம் ஒழுங்கை	139094.818/ 182833.895	139092.745/ 182838.923	139589.326/ 183399.837	139588.002/ 183403.077	1044.6	3.5	2.2
6	SG/ KOP/ A17/ 04/ 02/ 01	சிங்கராஜ ஆரன்ய முதலாம் ஒழுங்கை குறுக்குப் பாதை	139316.868/ 183098.187	139319.936/ 183102.322	139503.707/ 183051.865	139506.148/ 183055.068	215.67	4	2.5
10	SG/ KOP/ A17/ 05	சூரியகந்த கடுமுதுன சுகரதார மத்திய நிலைய பாதை	138930.533/ 183607.128	138929.018/ 183610.576	139078.738/ 183710.792	139076.103/ 183711.738	199.7	2.8	2.4
11	SG/ KOP/ A17/ 06	ஏ ப.பிரிவு சூரியகந்த கோவில் பாதை	137972.801/ 184666.799	137976.606/ 184663.93	137783.884/ 184698.275	137778.135/ 184696.521	216.28	4	2
12	SG/ KOP/ A17/ 07	சூரியகந்த காமர தொலஹ டுப். டுடி பிரிவு பாதை	137664.401/ 184617.601	137661.523/ 184616.591	137537.013/ 184866.914	137536.465/ 184863.829	400.84	8	2.5

ALNOS GŠŠS	Ysovi (M)	2.5	1.8	2.3	8	2	2.3	2.6	3	2.6	2.4	2.5	2.6	2.5	2.7
5 .	Monday (M)	4	2.6	4.6	4	9	3.3	3.5	4	4	4	4	8	4	2.9
7.00 E	(M)	1059.5	229.49	3137.4	1014.8	827.9	232.2	4495.5	1962.7	103.31	1071.9	277.61	868.27	83.77	161.67
गी (क्रांक्रेक्टव्यक क्लक)	010A	136837.325/ 184598.914	137072.172/ 183861.408	136406.288/ 182137.057	136415.419/ 182816.313	136487.406/ 184275.712	136179.209/ 184281.532	137839.689/ 185787.532	136058.952/ 185515.352	136564.835/ 184498.58	137439.389/ 185113.257	136784.574/ 185134.448	136725.23/ 185695.253	136948.025/ 185286.75	137511.797/ 185630.13
(एए वार्ग प्रांग प्रकंकी (म्हेन्ड्यान) இலங்கை)	(B)L-B/	136838.659/ 184603.051	137070.103/ 183862.982	136402.499/ 182139.666	136411.423/ 182816.485	136493.049/ 184278.912	136179.083/ 184284.829	137841.367/ 185784.209	136062.105/ 185517.453	136568.233/ 184496.471	137435.611/ 185106.81	136788.474/ 185135.375	136728.187/ 185689.723	136944.235/ 185288.029	137511.352/ 185627.134
प्रकंशिती शुकाइंग्लम	010VJ	137360.03/ 184217.715	137215.43/ 183880.841	137153.729/ 183757.681	136686.717/ 183472.64	136664.955/ 183632.494	136201.139/ 184082.814	135788.721/ 184247.136	135971.566/ 184306.479	136565.254/ 184405.642	136838.958/ 184669.268	136815.922/ 184896.81	137186.17/ 185287.775	137020.432/ 185290.189	137380.449/ 185665.091
भुगांधीरेखां प्रशंकी (स्क्रिंग्न श्रीभारंकर)	(B)L. 5/	137363.171/ 184220.239	137215.586/ 183885.579	137135.918/ 183765.703	136687.416/ 183476.812	136671.067/ 183628.764	136201.969/ 184078.954	135795.225/ 184251.149	135975.282/ 184304.788	136567.479/ 184411.759	136840.202/ 184662.736	136818.117/ 184900.541	137188.946/ 185288.913	137016.936/ 185292.501	137381.211/ 185661.693
4000	LIT TO SETTING TO LIVIT	உடுஹகந்த கிலிகரன பாதை	சூரியசுந்த ஜீ.ஐ.பிரிவு பாதை	சூரியகந்த ஊடாக ஹிமிதிரி பெதெஸ பாதை	பொத்தன புதுக்குடியிருப்பு பாதை	பொத்தன பிட்டுகந்த சமகி மாவத்தை	பொத்தன சனசமுக நிலைய பாதை	பொத்தன இருந்து பிடுடுகந்த புலுதொட்டு பாதை	பொத்தன விஜேரிய பாதை	பிட்டகந்த எல்லபிட்டஹேன பாதை	சூரியகந்த உடுஹகந்த பாதை	சூரியசுந்த நெல்லிவத்த பாதை	பிடுடுகந்த நாயமண்டி பாதை	நாயமண்டி. முதலாம் ஒழுங்கை	பிட்டகந்த பன்சாலை பாதை
८ा७ॐस्राधिकां	Boğsti	SG/ KOP/ A17/ 08	SG/ KOP/ A17/ 09	SG/ KOP/ A17/ 10	SG/ KOP/ A17/ 11	SG/ KOP/ A17/ 12	SG/ KOP/ A17/ 14	SG/ KOP/ A17/ 15	SG/ KOP/ A17/ 15/ 01	SG/ KOP/ A17/ 15/ 02	SG/ KOP/ A17/ 15/ 03	SG/ KOP/ A17/ 15/ 04	SG/ KOP/ A17/ 15/ 05	SG/ KOP/ A17/ 15/ 05/ 01	SG/ KOP/ A17/ 15/ 06
OB/1.	B a.	13	41	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

OB17.	பாதையின்	in in State of the	श्रुप्रांग्रीझंल (स्रांक्रुग्रन्थः	शुरागंटीसंसागं प्रनंती (स्रोतुस्थान श्लीकासंकास)	एएद बप्रं प्रकांकी (संज़्ड्राक) இकात्रंकार)	नी (क्रक्रेक्टार) 'काक)	L1700G	U1730 B	ALIAI (AĞĞ)
<i>B</i> lav.	Borsui	(MC10) 104ME(00)/17	(B)1-B/	010E	(B)L.B.	ग्रन्थ	(M)	9/5010 9/5010 (M)	Asović (M)
27	SG/ KOP/ A17/ 15/ 07	பட்டகொடிய எகொடுலியத்த பாதை	137263.443/ 185886.933	137265.348/ 185884.096	137168.239/ 185615.978	137171.184/ 185615.409	589.83	3	2.5
28	SG/ KOP/ A17/ 15/ 08	சூரியகந்த கிராம பாதை	137680.31/ 185594.683	137681.437/ 185598.973	137946.511/ 185291.656	137944.513/ 185294.408	60:599	3.4	2.3
29	SG/ KOP/ A17/ 16	தெபரன்செய்யிட் ரத்துபஸ்வங்கு பாதை	135354.218/ 184419.007	135352.693/ 184421.855	135443.488/ 184459.499	135443.578/ 184462.696	123.97	3.2	8
30	SG/ KOP/ A17/ 17	இத்தகந்த தெமபுகொலவத்த பாதை	135097.234/ 185221.875	135094.696/ 185224.213	135535.185/ 185420.441	135532.154/ 185420.96	1004.87	3	2.4
31	SG/ KOP/ A17/ 18	இத்தகந்த உடுஹகம பாதை	135009.607/ 185216.102	135012.292/ 185215.719	135022.078/ 185130.465	135024.169/ 185131.641	100.14	3.2	2.6
32	SG/ KOP/ A17/ 19	இத்தசந்த டப்.ஏ சில்வா மாவத்தை	134914.47/ 185343.933	134911.055/ 185346.483	136140.226/ 186068.179	136139.094/ 186078.061	2618.9	4.2	2.5
33	SG/ KOP/ A17/ 19/ 01	தெபரன்செய்யிட் ரத்துபஸ்வங்கு பாதை	135363.607/ 185521.812	135357.259/ 185522.215	135680.867/ 186272.409	135678.388/ 186275.499	1056.5	4	2.6
34	SG/ KOP/ A17/ 19/ 02	விஜேரிய கலுமடு பலாசார பாதை	136022.668/ 185527.835	136017.567/ 185528.235	135423.017/ 186570.722	135422.058/ 186565.879	1543.3	5	2.5
35	SG/ KOP/ A17/ 20	இத்தகந்த பன்சலை பாதை	134814.35/ 185358.524	134817.415/ 185358.324	134775.549/ 185305.2	134774.43/ 185302.433	82.74	3	2.6
36	SG/ KOP/ A17/ 21	இத்தகந்த ஊடாக ஹிமிதிரிபெதெஸ பாதை	134624.896/ 185550.038	134630.445/ 185541.746	133874.043/ 183997.566	133878.607/ 183995.523	3088.9	5	2.5
37	SG/ KOP/ A17/ 21/ 01	ஙங்கா பேக்கரி பஹலொவஹமார பாதை	134554.135/ 185529.279	134551.533/ 185526.146	134494.231/ 185562.34	134493.534/ 185558.402	72.55	4	2
38	SG/ KOP/ A17/ 22	இத்தகந்த விஜேரிய பாதை	134436.676/ 185625.004	134432.181/ 185628.142	135872.667/ 186812.854	135868.685/ 186812.456	3135.3	4	2.5
39	SG/ KOP/ A17/ 22/ 01	துன்தொல ஊடாக வராதென்ன பாதை	134610.905/ 185724.67	134608.727/ 185728.212	135100.484/ 188010.648	135103.677/ 188012.555	4310.2	3.7	2.5
40	SG/ KOP/ A17/ 22/ 01/ 01	கோன் க <u>ஹிஹே</u> ன உடுவத்த பாதை	134663.293/ 186076.324	134660.429/ 186081.28	135014.762/ 186000.533	135025.622/ 186000.766	474.19	3	2.5

8 ~															
34 Too T (B. & & & & & & & & & & & & & & & & & & &	9/500Ú (M)	2.1	2.4	2.5	2.5	2.4	2.5	2.9	2.6	2.6	2.6	2.4	2.6	2.6	2.1
U1789 B OU175/	9450VÜ (M)	8	8	3.5	4	4	3.4	v	3.9	3.6	4.6	3.3	4	3	4
1100 E	(M)	626.19	1824.1	331.23	114.6	294.77	121.74	741.42	2553.3	75.76	1295.5	361.47	599.28	834.9	744.39
नी (अंक्रेड्राक्र (कार)	ରୀବ୍ୟକ୍ର/	134201.953/ 188193.937	134373.818/ 189446.686	134763.897/ 185451.264	135148.788/ 185976.977	133722.887/ 185871.411	133624.911/ 185785.6	133795.292/ 186363.574	132747.602/ 186810.556	133393.077/ 186954.876	134060.034/ 186925.146	133654.334/ 186664.633	133153.077/ 187596.07	132634.582/ 188140.907	132938.923/ 188029.515
एएद वार्ग्य प्रनां नी (म्हेन्ड्यान) இवातंत्व्यम	(B)L 5/	134198.79/ 188197.392	134376.688/ 189445.382	134760.824/ 185449.586	135153.332/ 185979.196	133726.409/ 185869.517	133628.3/ 185785.87	133790.349/ 186364.33	132743.963/ 186811.956	133395.305/ 186953.536	134056.729/ 186922.397	133653.948/ 186661.356	133155.32/ 187592.758	132637.506/ 188140.236	132940.912/ 188032.968
थुगांगीर्ससांग्रे प्रांजी (स्क्रेजान्य श्लीक्षांन्यस्)	ील की	134630.238/ 188088.849	134993.726/ 188307.147	134841.35/ 185713.232	135152.116/ 185975.334	133751.499/ 185597.935	133712.915/ 185761.592	133306.722/ 186662.875	133335.631/ 186765.459	133347.846/ 186902.689	133337.469/ 187099.881	133542.014/ 186962.675	133030.977/ 187257.474	132545.025/ 187586.963	132588.224/ 187709.616
ஆரம்பிக்கு (கந்தவல	Q1. B.	134631.346/ 188091.654	134994.761/ 188303.783	134841.35/ 185713.232	135153.893/ 185978.917	133757.136/ 185596.613	133710.403/ 185763.97	133302.743/ 186659.654	133338.339/ 186774.806	133347.695/ 186899.28	133339.942/ 187093.437	133538.595/ 186964.979	133036.246/ 187252.77	132547.424/ 187577.475	132590.113/ 187705.742
+ 1 m (C) + 2 G (1 1 2 2 2 1 1 1	(ITTIO) 109ITIG(0911T	வராதென்ன செஹெல்கொட்டுவ பாதை	வராதென்ன பிட்டுவெல கொலோன்ன பாதை	മ.டுஹவத்த அமுனுவல பாதை	உடஹவத்த சனசமுக நிலைய பாதை	லங்கா பேகரிய அமரசேகரபுர பாதை	லங்காபேகரிய அமரசேகரபுர முதலாம் ஒழுங்கை	நேதொல கனபதுகல பாதை	நேதொல சோன்கல பாதை	நேதொல கனவெட்டிய பாதை	நேதொல்ல சடிகல்ல பாதை	நேதொல்ல கடிகல்ல முதலாம் ஒழுங்கை	நேதொல எகொடகந்த பாதை	நேதொல சிரிமெடுடி பொல பாதை	நேதொல சிரிமெடி,பொல இத்தகலிஹன பாதை
LITOOGHISOT	Baxtsiv	SG/ KOP/ A17/ 22/ 01/ 02	SG/ KOP/ A17/ 22/ 01/ 03	SG/ KOP/ A17/ 22/ 02	SG/ KOP/ A17/ 22/ 03	SG/ KOP/ A17/ 23	SG/ KOP/ A17/ 23/ 01	SG/ KOP/ A17/ 24	SG/ KOP/ A17/ 25	SG/ KOP/ A17/ 26	SG/ KOP/ A17/ 27	SG/ KOP/ A17/ 27/ 01	SG/ KOP/ A17/ 28	SG/ KOP/ A17/ 29	SG/ KOP/ A17/ 29/ 01
0,8/1.	<i>B</i> w.	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54

अपीक्री (फ़र्ड़ेझ)	9450чі (М)	2.3	2.6	2.5	2.5	2.5	2	3.7	2.5	2.5	2.5	2.5	1.9	2.5	2
U1700 B	9/50/Ú (M)	2.8	4	3	4	4	3	7.5	4	3.3	3.4	4	2.7	8	4.5
11700 B	(M)	6.808	567.82	349	885.12	833.1	811.18	5535.1	264.19	845.09	1064.6	883.01	325.93	63.47	273.07
की (अंफ्रेंड्रग्रन) 'कास)	150NO	131881.799/ 188201.022	132324.157/ 188533.702	131619.757/ 188570.153	131755.03/ 189780.393	132336.919/ 189298.079	132120.775/ 189664.915	132788.378/ 191983.417	132788.378/ 191983.417	131265.822/ 190352.957	132249.221/ 189862.677	132096.042/ 189670.657	131874.728/ 190205.561	131636.119/ 190432.2	131845.156/ 191899.383
एएप वर्गाः एकां की (म्हाँम्डान) இवात्रंकाम)	(A)L 5/	131883.437/ 188203.294	132325.837/ 188530.072	131616.822/ 188570.777	131759.462/ 189778.242	132338.443/ 189301.777	132123.668/ 189667.344	132793.718/ 191978.152	132793.718/ 191978.152	131262.772/ 190351.697	132252.54/ 189861.937	132099.67/ 189668.313	131872.513/ 190204.019	131636.227/ 190435.198	131848.542/ 191902.348
भुगांशीरंखांगे प्रवांकी अंत्रेस्टवार्थ இवासंकास)	ील स्	131679.43/ 188448.976	131939.836/ 188420.226	131840.906/ 188779.892	131851.287/ 189219.693	131999.523/ 189195.7	131990.828/ 189269.351	131217.659/ 189691.577	131541.282/ 189943.024	131541.708/ 189973.381	131552.065/ 189982.967	131812.116/ 189753.43	131660.965/ 190334.346	131672.721/ 190389.32	131887.184/ 191659.517
भुगांधीसंखां प्रनंबती (स्रक्रेम्डव्यव्य श्विव्यसंब्यम)	(B)1. B.	131677.847/ 188444.767	131939.991/ 188416.173	131842.9/ 188782.544	131860.754/ 189209.863	131996.986/ 189192.515	131991.677/ 189266.473	131228.724/ 189697.072	131538.731/ 189939.309	131542.524/ 189977.027	131551.107/ 189979.697	131817.195/ 189754.388	131662.319/ 190336.674	131673.809/ 190393.156	131889.642/ 191664.539
tim O togus	UMCIO IOMAGONITA	நேதொல பெத்தும் மாவத்தை	ദ്രേമള്നുയ മിവര്യുൾക്കേ பന്തെള	புத்கந்த கொலொன்னவத்த பாதை	புத்கந்த மிரிஸ்வெஸ்வத்த ஊருவிந்தயாய பாதை	புத்கந்த கித்துல <u>ெஹன்யாய</u> பாதை	புத்கந்த வத்த பாதை	புத்சுந்த சால்வாய் மேல்பக்க பாதை	पुर्कुस्तृष्ठ पिएवार्कुकु पाळाडू	புத்கந்த உல்பத்றத்துர பாதை	புத்கந்த கொலொன்ன பாதை	புத்தந்த சுல்எந்தபல்ல பாதை	புத்கந்தகல்பீல்லபாதை	புத்கந்த தம்பகஹிதென்ன பாதை	புத்கந்த புரத்தகஸ் கொரடுடுவ பாதை
பாதையின்	Boršaio	SG/ KOP/ A17/ 30	SG/ KOP/ A17/ 30/ 01	SG/ KOP/ A17/ 31	SG/ KOP/ A17/ 32	SG/ KOP/ A17/ 32/ 01	SG/ KOP/ A17/ 32/ 02	SG/ KOP/ A17/ 33	SG/ KOP/ A17/ 33/ 01	SG/ KOP/ A17/ 33/ 02	SG/ KOP/ A17/ 33/ 03	SG/KOP/A17/33/03/01	SG/ KOP/ A17/ 33/ 04	SG/ KOP/ A17/ 33/ 05	SG/ KOP/ A17/ 33/ 06
0BT.	<i>B</i> .	55	56	57	58	59	09	61	62	63	64	65	99	67	89

0,877.	7	I II O III II	भुगमंग्रीझंद (स्रांकुडाक्ष	शुराग्रीवंसार्वे प्रवाध	एएप वर्गा प्रशंकी (अंद्रेप्ड्यक) இव्यवंक्ट	'ബ് (சுந்தவல 'எசை)	1.17 00 B	U17395 OU175/	M.Tiest (15. jest)
<i>B</i> .	Borázuí	VIII-lio libelingilos III-	(B)1_5/	JE010	B1. B1	010XZ	(M)	9/50vii (M)	9/500Ü (М)
69	SG/ KOP/ A17/ 33/ 07	சால்வாய் மேல்பக்க கப்புகந்த பாதை	132578.353/ 191850.183	132580.728/ 191846.955	132431.07/ 191749.236	132434.995/ 191750.012	203.88	4	2.5
70	SG/ KOP/ A17/ 34	பொரலுவகெஅய்ன தண்டுக <u>்ற</u> ிஹேன பாதை	131079.299/ 189508.124	131084.093/ 189511.828	130874.486/ 188898.538	130877.154/ 188895.742	710.71	4	2.5
71	SG/ KOP/ A17/ 34/ 01	தண்டுகஹரேறைன முதலாம் ஒழுங்கை	131008.476/ 189264.656	131009.317/ 189269.651	131028.678/ 189181.89	131032.793/ 189180.067	115.12	4.5	2.5
72	SG/ KOP/ A17/ 34/ 02	தண்டுசஹஹேன இரண்டாம் ஒழுங்கை	130879.417/ 188933.434	130878.349/ 188940.148	131078.536/ 188984.655	131077.338/ 188987.622	284.93	3.2	2.8
73	SG/ KOP/ A17/ 34/ 02/ 01	தண்டுகஹதேறன ஊடாக எபிட்டதேறன பாதை	130977.995/ 188905.741	130979.933/ 188907.447	130813.447/ 188784.662	130815.943/ 188784.802	249.12	2.5	1.5
74	SG/ KOP/ A17/ 35	பொரலுவசெஅய்ள திப்பல பாதை	130954.89/ 189431.745	130953.185/ 189428.018	130935.916/ 189636.169	130933.221/ 189633.213	248.49	4	1.9
75	SG/ KOP/ A17/ 36	பொரலுவசெஅய்ன அலசல்சுந்த பாதை	130882.318/ 189196.975	130879.14/ 189194.495	129 <i>677</i> .81/ 191765.883	129674.534/ 191763.279	4870.2	4	2.4
92	SG/ KOP/ A17/ 36/ 01	பஹலவத்த பன்சலை பாதை	130738.013/ 189222.443	130742.655/ 189224.555	130665.368/ 189166.217	130666.575/ 189162.826	121.77	3.6	2
77	SG/ KOP/ A17/ 36/ 02	அலகல்கந்த அக்கரயாய பாதை	130331.238/ 189793.16	130336.104/ 189791.09	130107.99/ 189774.581	130106.371/ 189771.478	251.62	3.5	2.5
78	SG/ KOP/ A17/ 36/ 03	அலகல்சுந்த முதலாம் ஒழுங்கை	130305.126/ 189812.745	130305.914/ 189810.578	130246.478/ 190368.817	130244.42/ 190369.846	627.92	2.3	2
79	SG/ KOP/ A17/ 36/ 04	அலகல்கந்த எரவ பாதை	130172.854/ 190581.69	130171.295/ 190586.351	130233.515/ 190911.992	130230.366/ 190915.349	541.12	4.5	2.5
80	SG/ KOP/ A17/ 36/ 05	பிரிசுங்எல்ல ரஜமஹா விசுார	129976.325/ 190753.435	129977.988/ 190747.9	129776.944/ 190140.586	129780.16/ 190139.64	752.47	3.6	2
81	SG/ KOP/ A17/ 36/ 05/ 01	கந்தக்கரயாய மலதொல பாதை	129915.365/ 190689.42	129912.516/ 190686.081	129714.723/ 190678.146	129714.767/ 190674.334	213.7	3.8	3
82	SG/ KOP/ A17/ 36/ 06	கப்புகஹலதுகொடு பாதை	129680.113/ 191335.531	129678.989/ 191340.637	130235.109/ 190910.456	130237.519/ 190912.993	857.08	3.5	2.5

OB1.	பாதையின்	4.00	ஆரம்பிக்டூ (கந்தவல {	शुरागंटीअंसारं प्रगंजी (अक्रिंग्रन	एएद वर्गनं प्रशंकता (अतंत्रकान) இवातंत्वक	ளி (கந்தவல ?கை)	7.00 E	U1780 B	941/10S (B\$\$)
<i>B</i> .	Boğsti	レバのダルで のレルグ	B1-B1	ीरा स्	- BL-B/	ग्रज <i>्</i> ड	Bento (M)	ANTON ASONÍ (M)	Ysoví (M)
83	SG/ KOP/ A17/ 36/ 06/ 01	கப்புகஹலது கொடு முதலாம் ஒழுங்கை	130020.355/ 191264.542	130017.927/ 191264.856	130042.775/ 191431.628	130042.117/	178.14	4.2	2.3
84	SG/ KOP/ A17/ 36/ 06/ 02	கப்புசஹலதுகொடு இரண்டாம் ஒழுங்கை	130119.083/	130121.461/	130071.996/	130072.786/ 191024.467	122.91	3.3	2.4
85	SG/ KOP/ A17/ 37	பொரலுவசெஅய்ன பின்ஹேன பாதை	130526.94/ 188979.753	130526.828/ 188975.277	130097.364/ 188903.216	130100.841/ 188900.345	585.21	4	8
98	SG/ KOP/ A17/ 38	ஜனஉதானகம் பாதை	130378.769/ 188642.522	130373.122/ 188640.876	130179.101/	130181.121/ 188600.358	245.24	4	2.5
87	SG/ KOP/ A17/ 38/ 01	ஜனஉதானகம் முதலாம் ஒழுங்கை	130272.784/ 188620.194	130277.464/ 188619.086	130204.39/ 188614.604	130200.758/ 188612.116	83.44	4	2.5
88	SG/ KOP/ A17/ 39	ஹேன கொடு சுந்தக்கரயாய பாதை	130265.475/ 188491.414	130254.839/ 188484.134	129858.908/ 190347.247	129860.239/ 190341.784	3279.7	2	2.5
68	SG/ KOP/ A17/ 42	ஹோஸ்வத்த ஊடாக கொன்கல பாதை	129895.4/ 187482.022	129906.104/ 187491.647	132004.576/ 186377.668	132011.491/ 186372.388	6437	8.7	6.2
06	SG/ KOP/ A17/ 42/ 01	ஹோபஸ்வத்த தமிழ் வித்தியாலய பாதை	130084.955/ 187148.694	130085.99/ 187145.876	129926.066/ 187033.809	129925.244/ 187030.924	245.92	3	2.4
91	SG/ KOP/ A17/ 42/ 03	கொன்கல சிரீன் எகொலொஜி பாதை	130925.001/ 187844.566	130920.427/ 187842.482	131189.741/ 188722.217	131185.001/ 188723.809	1186.5	2	8
92	SG/ KOP/ A17/ 45	அலிவாடிய சபரபல பாதை	129154.601/ 187110.116	129152.395/ 187107.271	128604.979/ 187164.37	128605.371/ 187160.792	645.81	3.6	2.6
93	SG/ KOP/ A17/ 46	சாந்தி நிசேதனவத்த பாதை	129032.812/ 186845.336	129028.793/ 186834.24	128933.311/ 186904.903	128928.314/ 186902.853	356.67	3.4	2.4
94	SG/ KOP/ A17/ 47	கல்பொத்ததேறன்யாய பாதை	128810.502/ 185058.763	128814.99/ 185072.48	130057.616/ 185761.14	130060.242/ 185764.084	1917.2	3.4	2.4
95	SG/ KOP/ A17/ 49	அல்லிதுவாவ செவல் <u>தறைய</u> கிராம பாதை	128487.606/ 183129.699	128484.963/ 183131.838	128579.242/ 183173.321	128577.012/ 183175.888	128.9	3.4	2.4
96	SG/ KOP/ A17/ 50	அல்லிதுவாவ இலக்கம் 07 கோவில் பாதை	128495.422/ 182991.025	128496.175/ 182995.125	128574.044/ 182942.32	128575.601/ 182945.343	107.05	3.4	2.6

M.Na.N (B. Š. Š. Š.)	NSONÍ (M)	2	2.5	3.3	2.5	2.4	1.6	2.4	2.5	2.2	2.5	3	3.2	2.4	3
U1760B OU17B/	9/50/i (M)	4	3.3	4	4	4	3	4.3	4	4	4	4	4	4	3.5
1.1760) B	(M)	230.33	148.4	424.6	209.03	1626.8	227.68	493.89	438.97	182.87	1099.56	142.58	81.76	617.17	239.71
ं प्रगंगी (अंक्रुकार) இலங்கை)	Tenos	133431.735/ 187551.091	133478.533/ 187274.324	133519.42/ 188044.243	133334.436/ 187738.167	134450.996/ 187369.728	134569.759/ 187520.967	134253.977/ 187239.093	133399.938/ 188268.548	133469.116/ 188813.928	133914.736/ 188228.332	133599.823/ 188874.757	133712.5/ 189304.359	134063.043/ 188861.236	133904.74/ 189464.44
ம्याद थार्ग प्रकांकी (अङ्ग्रह्माक) இவங்கை)	(3)1. B.	133433.868/ 187547.078	133480.532/ 187271.698	133523.842/ 188044.02	133338.277/ 187739.284	134450.649/ 187365.744	134568.301/ 187518.345	134253.502/ 187243.367	133401.884/ 188265.052	133468.02/ 188817.774	133910.836/ 188225.549	133601.835/ 188878.214	133709.059/ 189306.397	134060.287/ 188864.136	133906.927/ 189461.2
न्धारं प्र ां की शुव्यक्षाकाम	ील स्	133336.548/ 187364.285	133390.466/ 187311.559	133448.097/ 187666.58	133478.222/ 187686.27	133697.834/ 188053.657	134407.791/ 187500.557	134392.301/ 187411.836	133472.954/ 188066.391	133517.456/ 188681.327	133674.96/ 188783.909	133730.467/ 188848.424	133778.886/ 189327.779	133902.74/ 189283.673	133929.234/ 189271.435
ஆரம்பிக்கும் புள்ளி (கந்தவல இலங்கை)	(B)1. B	133340.926/ 187363.704	133387.172/ 187311.312	133454.5/ 187668.882	133481.853/ 187689.344	133701.182/ 188051.345	134407.624/ 187497.122	134391.248/ 187419.066	133471.343/ 188070.754	133521.882/ 188682.091	133 <i>677.484/</i> 188778.345	133730.623/ 188852.476	133782.808/ 189330.499	133898.58/ 189289.128	133932.32/ 189273.369
י וווס שינות להשנים מיוויל	(III.100) (00) III.	நேதொல் திபுலஹேன பாதை	நேதொல திம்புலஹேன உடுஹஹேன பாதை	நேதொல பாஸ்ல் மாவத்தை	நேதொல பத்தல சொரட்டுவ பாதை	நேதொல செதெறல் கொரட்டுவ பாதை	செவுறல்கொரட்டுவ முதலாம் ஒழுங்கை	செவெறல்கொரட்டுவ நில்தியத்வூர் பாதை	நேதொல கீனக <u>ஹ</u> எல	நேதொல வத்துகெட்டிய பாதை	நேதொல கோதகொலதெனிய பாதை	நேதொல கிமடுதென்ன பாதை	நேதொல் தம்பக்ஹயட்ட பாதை	மில்லகெட்டிய ஹேன்யாய பாதை	கொலொன்ன பிட்டுவெலகம பாதை
⊔ाकञ्जामिकां	Baréstú	SG/ KOP/ A17/ C513/ 01	SG/ KOP/ A17/ C513/ 02	SG/ KOP/ A17/ C513/ 03	SG/ KOP/ A17/ C513/ 03/01	SG/ KOP/ A17/ C513/ 04	SG/ KOP/ A17/ C513/ 04/01	SG/ KOP/ A17/ C513/ 04/02	SG/ KOP/ A17/ C513/ 05	SG/ KOP/ A17/ C513/ 06	SG/ KOP/ A17/ C513/ 07	SG/ KOP/ A17/ C513/ 08	SG/ KOP/ A17/ C513/ 09	SG/ KOP/ A17/ C513/ 10	SG/ KOP/ A17/ C513/ 11
0.B.T.	<i>Bo.</i>	97	86	66	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110

OB17.	LITलञ्जुधीरिकां	7	ஆரம்பிக்(கந்தவல	शुगांगीत्रसां प्रवांकी (अत्रेडवाक இक्षांक्रस)	एएद बर्गा पनांनी (अंत्रेड्यान) இवासंक्रड	ளி (கந்தவல !லக)	Z. 2007/17	U17895 OU175/	अपीनी (इस्ट्रेस)
<i>B</i> .	Gortaii	חנישאלחופע פוחותנ	(B)1-31	ान स	- BLB/	ाग स्	Bento (M)	эллөх Увэгі (М)	Ysaví (M)
111	SG/ KOP/ A17/ C513/ 12	பிட்டுவெல சொலொன்ன சடுபல பாதை	133891.928/ 189480.123	133894.639/ 189477.127	133717.959/ 189763.83	133713.92/ 189763.731	405.24	4	2.5
112	SG/ KOP/ A17/ C513/ 13	கொல்கஹதொல	134102.772/ 189321.535	134098.425/ 189324.889	134082.787/ 189441.474	134079.252/ 189442.153	135.71	3.6	2.6
113	SG/ KOP/ A17/ C513/ 14	பிட்டுவெல நில்திய பாதை	134357.183/ 189504.343	134359.095/ 189512.276	134553.31/ 189439.136	134555.676/ 189442.36	273.02	4	2.5
114	SG/ KOP/ A17/ C513/ 15	பிட்டுவெல மலங்ஆர பாதை	134387.377/ 189691.706	134386.293/ 189696.718	134548.06/ 189645.163	134550.897/ 189647.984	182.76	4	2.5
115	SG/ KOP/ A17/ C513/ 16	கொலொன்ன பிட்டுவெல வயல்வெளிப் பாதை	134332.166/ 189859.577	134332.719/ 189854.911	134232.071/ 189738.841	134235.741/ 189737.252	189.76	4	2.2
116	SG/ KOP/ A17/ C515/ 01	பன்வில பாதை	129133.365/ 188136.652	129126.554/ 188142.66	129260.487/ 188224.198	129259.053/ 188220.464	226.69	4	2.5
117	SG/ KOP/ A17/ C515/ 02	உடுஹகமவத்த முதலாம் ஒழுங்கை	129074.791/ 188439.231	129074.328/ 188434.754	129014.637/ 188564.861	129010.159/ 188565.316	154.95	4.5	2.5
118	SG/ KOP/ A17/ C515/ 03	தொசைரவலந்த சுடுகாடு பாதை	129047.346/ 188735.093	129046.537/ 188739.198	129162.561/ 188648.823	129166.25/ 188647.274	182.16	4	2.3
119	SG/ KOP/ A17/ C515/ 04	உடுஹகஹவத்த இரண்டாம் ஒழுங்கை	128997.343/ 188822.246	128998.757/ 188819.555	128968.764/ 188682.597	128970.792/ 188684.807	164.2	8	2.5
120	SG/ KOP/ A17/ C515/ 05	கோப்பகந்த பின்ஹேன பாதை	128846.462/ 189118.732	128847.125/ 189107.495	127446.876/ 189687.699	127440.873/ 189687.672	2120.89	9	2.8
121	SG/ KOP/ A17/ C515/ 05/01	<i>ഥി</i> ൽ ദൂമ്മത ഖഥവന് <i>ടുമ്പ</i> ദുമ്മത	128479.254/ 189467.962	128480.084/ 189464.113	128435.377/ 189429.155	128439.009/ 189430.273	70.44	3.8	2.4
122	SG/ KOP/ A17/ C515/ 05/02	பின் <u>ஹோ</u> ன தெ <u>ஹிகஹ</u> லந்த பாதை	128156.614/ 189638.111	128155.347/ 189641.481	128303.149/ 189642.022	128303.528/ 189645.401	151.97	3.4	2.5
123	SG/ KOP/ A17/ C515/ 05/03	பின்ஹேன மடித்த பாதை	128134.525/ 189714.29	128130.522/ 189715.963	128468.497/ 189705.44	128470.043/ 189709.043	477.55	3.9	2.3
124	SG/ KOP/ A17/ C515/ 05/04	பின் <u>ஹே</u> ன <i>கொரக்க</i> கஹதேறன பாதை	128071.922/ 189675.187	128069.379/ 189671.758	128159.625/ 190127.279	128156.304/ 190128.011	478.96	3.4	2.6

Opening Signature Age/Litz Registry Legistry Comment of State Active Control Registry Character Control Registry		,0													
SGI KOP/ A17/ C515/ 05/05 Libert Signature Lineage Lineag	94.1/101/ (14.45.45)	Afsail (M)	2.3	2.6	κ	2.3	2	2.5	2.3	2.3	2.5	2.3	2.4	2.4	2.8
SGI KOP/ A17/ C515/ 05/05 Liverage flow of Lange and La	U1760J OU175/	21.76T 21.56VÚ (M)	4.5	3.8	4	4	3.4	3.8	3	3.2	4	3.2	4	3.4	3.2
SQI KOP A17 C515 05:05 Chair Ogganist Chair	U1700B	நீளம் (M)	531.03	284.66	129.42	2318.66	403.86	794.02	473.94	789.62	197.74	641.74	484.34	1591.17	276.81
SG/KOP/A17/C515/06/02 Liberinganinary Gutter) SG/KOP/A17/C515/06/05 Liberinganinary Gutter) SG/KOP/A17/C515/06/06 Liberinganinary Gutterpoligation 127999.043/ 127994.484/ 127999.494/ 127996.494/ 127999.494/ 127999.494/ 127999.494/ 127999.494/ 127999.494/ 127999.494/ 127999.494/ 127999.494/ 127999.494/ 1279999.494/ 1279999.494/ 1279999.494/ 1279999.494/ 1279999.494/ 1279999.494/ 1279999.494/ 1279999.494/ 1279999.494/ 1279999.494/ 1279999.494/ 1279999.494/ 1279999.494/ 12799999.494/ 127999999999999999999999999999999999999	ନୀ (ऊर्ந् <i>த</i> வல തக)	ाराज्य है।	127690.638/ 189545.519	127886.09/ 189310.1	127776.057/ 189381.31	129001.707/ 190721.663	129064.911/ 188947.635	129259.499/ 189804.507	128809.396/ 190363.561	128675.6/ 189974.414	128819.35/ 190050.204	128673.217/ 190383.557	128216.479/ 190008.361	129849.769/ 185000.779	129030.686/ 184903.137
SG/KOP/A17/C515/05/05 Liberidgagners Glussip Glussip (で持ちまのに	(ಭಾಭ ಮ್ಮು ಬ್ರಮ್ ಪ್ರಾತ್ಯಾಕ	B1.51	127685.576/ 189545.725	127885.94/ 189313.897	127773.307/ 189378.406	129006.009/ 190721.222	129061.586/ 188948.349	129255.707/ 189804.766	128809.869/ 190366.739	128679.072/ 189972.536	128818.924/ 190046.226	128674.214/ 190388.592	128219.215/ 190011.278	129850.048/ 184997.286	129033.202/ 184901.159
SG/ KOP/ A17/ C515/ 05/05 Пемодалной выдаменть вы выдамент вы выдаменть вы выдаменты	प्र <u>फं</u> प्रकांकरी शुकासंकार	016VB/	127994.484/ 189561.791	127924.113/ 189524.79	127780.304/ 189471.083	128798.349/ 189394.944	129126.446/ 189294.01	129156.553/ 190396.955	129047.46/ 190632.211	128783.092/ 189469.147	128662.207/ 189987.293	128628.776/ 190016.319	128572.943/ 190135.896	128801.43/ 184739.44	128833.839/ 184714.87
SG/ KOP/ A17/ C515/ 05/05 SG/ KOP/ A17/ C515/ 05/07 SG/ KOP/ A17/ C515/ 06/01 SG/ KOP/ A17/ C515/ 06/01 SG/ KOP/ A17/ C515/ 06/02 SG/ KOP/ A17/ C515/ 06/03 SG/ KOP/ A17/ C515/ 09 SG/ KOP/ A17/ C515/ 09 SG/ KOP/ A17/ C515/ 10 SG/ KOP/ A17/ D501/ 01 SG/ KOP/ A17/ D501/ 01/01	ஆரம்பிக்கு (கந்தவல் ((B)L. F. (127999.043/ 189562.531	127915.599/ 189523.247	127776.324/ 189472.329	128797.636/ 189389.982	129122.665/ 189293.605	129158.062/ 190393.138	129045.256/ 190634.613	128785.207/ 189466.109	128667.15/ 189980.099	128631.436/ 190014.526	128575.688/ 190138.898	128801.681/ 184735.101	128838.159/ 184713.201
## SG/ KOP/ A17/ C515/ 05/05 SG/ KOP/ A17/ C515/ 05/06 SG/ KOP/ A17/ C515/ 05/07 SG/ KOP/ A17/ C515/ 06/01 SG/ KOP/ A17/ C515/ 06/02 SG/ KOP/ A17/ C515/ 06/03 SG/ KOP/ A17/ C515/ 06/03 SG/ KOP/ A17/ C515/ 06/03 SG/ KOP/ A17/ C515/ 09 SG/ KOP/ A17/ C515/ 10 SG/ KOP/ A17/ C515/ 10 SG/ KOP/ A17/ D501/ 01 SG/ KOP/ A17/ D501/ 01		<i>।.ा.चञ्चपान्ति जि.पात्</i>	ഥിങ് <u>ദൂ</u> றങ്ക വെഖ്യംദു്ചാങ ⊔നങ്കു	l	பின்ஹேன மிரிஸ்பெலவத்த பாதை	புப்புலகெட்டிய பாதை	கீரகெட்டியதென்ன பாதை	புப்புலகெட்டிய முதலாம் ஒழுங்கை	மக்குலுதொட்டு கல்எந்தயாய	போசஹவத்த சுல்எந்தயாய	போகஹவத்த சுல்எந்தயாய முதலாம் ஒழுங்கை	கோப்பகந்த எல்எந்தயாய பாதை	சோப்பகந்த கொரொக்கஹஹேன பாதை	உல்லிதுவாவ பொல்கஸ்வத்த பாதை	உல்லிதுவாவ பொல்கஸ்வத்த முதலாம் ஒழுங்கை
	1.17 83 441 Port	Botsii	SG/ KOP/ A17/ C515/ 05/05		SG/ KOP/ A17/ C515/ 05/07	SG/ KOP/ A17/ C515/ 06	SG/ KOP/ A17/ C515/ 06/01	SG/ KOP/ A17/ C515/ 06/02	SG/ KOP/ A17/ C515/ 06/03	SG/ KOP/ A17/ C515/ 07	SG/ KOP/ A17/ C515/ 08	SG/ KOP/ A17/ C515/ 09	SG/ KOP/ A17/ C515/ 10	SG/ KOP/ A17/ D501/ 01	SG/ KOP/ A17/ D501/ 01/01
	08/1.	Ber.													

OB/1.	LIT कामुग्रीहवाँ	7	्रभुगधंगीझं< (कांक्रेड्राग्ध्र	शुराग्रेटीवंसम् प्रवांकी (म्क्रेडवाक श्लीकांब्ल्स)	एएप बर्गटा प्रकांकी (अंत्रेडवार) இवात्रंकाङ)	'ளி (கந்தவல 'ரை	7,000	U17335 OU175/	M.Soss
<i>B</i>]ev.	Boxsio	LITEODAMENT OF LILITY	81-51	910VG/	Q1.51	्राक्ष्य	(M)	9/500Ú (M)	Asović (M)
138	SG/ KOP/ A17/ D501/ 01/02	ஜாதுன்சந்த எகொடுசுந்த பாதை	129225.907/ 184849.546	129226.247/ 184853.538	129519.61/ 185278.849	129523.568/ 185279.434	653.58	4	2.5
139	SG/ KOP/ A17/ D501/ 02	உல்லிதுவாவ ஜாதுன்கந்த பாதை	128929.973/ 184423.811	128927.689/ 184430.337	130256.027/ 185414.381	130261.742/ 185412.557	3479.7	9	5.4
140	SG/ KOP/ A17/ D501/ 02/01	ஐரதுன்கந்த பஹல பாதை	129299.587/ 184168.572	129315.519/ 184153.777	129797.014/ 183984.094	129793.059/ 183987.152	748.51	S	3
141	SG/ KOP/ A17/ D501/ 02/02	ஜாதுன்கந்த முதலாம் ஒழுங்கை	129607.307/ 184297.562	129604.908/ 184295.647	129839.27/ 184628.894	129839.811/ 184632.107	572.28	3	2.2
142	SG/ KOP/ A17/ D501/ 02/03	ஜாதுன்கந்த இரண்டாம் ஒழுங்கை	129845.598/ 184630.117	129845.999/ 184633.108	129997.984/ 184597.236	130000.542/ 184598.802	164.42	3	2.4
143	SG/ KOP/ A17/ D501/ 02/04	ஜாதுன்கந்த தெவ்ரம் விஹார பாதை	129868.82/ 184964.072	129869.186/ 184968.056	130409.039/ 185051.72	130408.195/ 185055.629	774.85	4	2.3
144	SG/ KOP/ A17/ D501/ 03	உல்லிதுவாவ சாமசம பனில்கந்த பாதை	128979.652/ 184288.844	128978.142/ 184292.688	128694.436/ 183638.437	128690.44/ 183638.728	858.18	4	2
145	SG/ KOP/ A17/ D501/ 04	சாமகம் முதலாம் ஒழுங்கை	129020.925/ 184231.377	129023.933/ 184227.988	128934.003/ 184025.192	128937.208/ 184022.8	227.99	4	2.4
146	SG/ KOP/ A17/ D501/ 05	சாமகம் இரண்டாம் ஒழுங்கை	129119.915/ 184134.501	129123.143/ 184131.792	129031.1/ 183950.224	129033.331/ 183953.782	280.59	4.2	2.4
147	SG/ KOP/ A17/ D501/ 06	சாமகம் மூன்றாம் ஒழுங்கை	129184.611/ 184029.249	129184.555/ 184033.258	128996.143/ 184152.096	128997.688/ 184155.903	249.51	4	2.4
148	SG/ KOP/ A17/ D502/ 01	உல்லிதுவாவ வேல்லசெப்பூஹேன பாதை	129176.498/ 182832.66	129178.991/ 182837.931	129775.997/ 184347.864	129769.05/ 184348.189	2499.44	5	3
149	SG/ KOP/ A17/ D502/ 01/01	உல்லிதுவாவ வேல்லசெப்பூறேன இருந்து சுல்வலிஹன பாதை	129253.748/ 182827.218	129257.183/ 182822.72	129401.856/ 182688.204	129407.249/ 182685.333	357.06	5.6	3
150	SG/ KOP/ A17/ D502/ 02	உல்லிதுவாவ கல்வலதேறன பாதை	129012.568/ 182622.924	129013.594/ 182626.45	129808.003/ 181985.266	29809.102/ 181988.694	1798.26	3.6	2.4

LITEONFAIDEOÌ	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ஆரம்பிக்கும் புள்ளி (கந்தவல இலங்கை)	भुगांधीसंसार्व प्रवांकी (स्रोत्रह्माक श्लीक्षांक्रस)	एए व्याप पान्ता ह्याल	एएए वर्गा प्रांगि (स्रांस्त्रग्रन) இक्रांसक्तर)	£17100£	011135	34LheS (15.55)
இலக்கம்	TIV 60/100/IDANIA	(A)L 5/	NOV 5/	(B)1-5%	Tenore	(M)	9/50/Ú (M)	Ysəvi (M)
SG/ KOP/ A17/ D502/ 02/01	SG/ KOP/ A17/ D502/ 02/01 உல்லிதுவாவ பன்சாலை பாதை 129017.326/ 182623.086		129022.272/ 182624.7	129048.011/ 129051.124/ 182565.246 182563.068	129051.124/ 182563.068	91.02	3.8	3.4
SG/ KOP/ A17/ D502/ 02/02	SG/ KOP/ A17/ D502/ 02/02 ക്കാലാരുണ്ടണ ക്ങക്ഷുക நിലെധ്ന	129212.404/ 182616.631	129216.768/ 182615.392	129258.785/ 182500.663	129258.584/ 182504.658	265.89	4	8
SG/ KOP/ A17/ D502/ 02/03	உல்லிதுவாவ தலசுஹஹேன பாதை	129526.706/ 182637.695	129526.706/ 129528.798/ 182637.695 182643.258	130262.998/ 130265.615/ 183131.555 183129.385	130265.615/ 183129.385	1333.5	3.4	2.8
SG/ KOP/ A17/ D502/ 02/04	உல்லிதுவாவ தென்னபிட்டுறேன பாதை	129528.344/ 181966.87	129533.386/ 181966.166	129286.813/ 181711.224	129290.238/ 181708.463	381.19	4.4	2.6
SG/ KOP/ A17/ D502/ 03	பனில்சுந்த உல்லிதுவாவ பாதை இரண்டாம் சுட்டை	128905.95/ 182200.038	128910.172/ 182195.774	128910.172/ 128853.349/ 128859.707/ 182195.774 181661.668 181658.873	128859.707/ 181658.873	754.84	9	3
SG/ KOP/ A17/ D502/ 03/01 பனில்சுந்த	பனில்கந்த யக்தெஹிவல பாதை 128708.217/ 128708.839/ 128543.884/ 128546.588/ 181875.372 181844.782 181842.324	128708.217/ 181879.146	28708.217/ 128708.839/ 181879.146 181875.372	128543.884/ 181844.782	128546.588/ 181842.324	186.72	3.6	2.5

0,517. Bev.

151

EOG 05- 0034

155

153

154

152

156