

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதி விசேஷமானது

අංක 2258/28 - 2021 දෙසැම්බර් මස 16 වැනි බුහස්පතින්දා - 2021.12.16 2258/28 ஆம் இலக்கம் - 2021 ஆம் ஆண்டு திசெம்பர் மாதம் 16 ஆந் திகதி வியாழக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி IV (ஆ) - உள்ளூராட்சி உள்ளூராட்சி அறிவித்தல்கள்

அளவ்வ பிரதேச சபை

1987 ஆம் ஆண்டின் 15 ஆம் இலக்கத்திற்கான பிரதேச சபைச் சட்டத்தின் 24 ஆம் பிரிவுடன் வாசிக்கப்பட வேண்டிய, வடமேல் மாகாணத்தின் கௌரவ ஆளுநர் அவர்களினால் 2238 / 35 ஆம் இலக்கம் மற்றும் 2021 யூலை மாதம் 30 ஆந் திகதிய அதி விசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள "வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபையினால் பராமரிக்கப்படுகின்ற பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளின் திட்டத்தினை ஒழுங்கமைத்தல் மற்றும் பெயரினை இட்டு அறிவித்தலை பிரசுரித்தல் பற்றிய கட்டளை" தொடரில் வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபைகளுக்கு அளிக்கப்பட்டுள்ள பணிகளின் படி, இங்கு கீழ் உள்ள உப அட்டவணையில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் என்று அறிவிக்கப்பட வேண்டும் என்று 2021.10.22 ஆந் திகதி நடாத்தப்பட்ட சபைக் கூட்டத்தின் 05/21 ஆம் இலக்கத்தின் கீழ் தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது என்று பொது மக்கள் தெரிந்து கொள்வதற்காக பிரசித்தப்படுகின்றது.

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



மேலும் அவ்வாறு, குறித்த மூன்று மாத காலம் முடிவடைவதற்கு மூன் அவ்வாறான வழக்கு தொடராத குறித்த உப அட்டவணையில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள எல்லா பாதையும் மற்றும் ஒழுங்கைகளும் அளவ்வ பிரதேச சபைக்குரித்தாக்கப்பட்டுள்ளது என்று கருதுவதாக மேலும் அறிவிக்கப்படுகின்றது.

தலைவர், அளவ்வ பிரதேச சபை.

பிரதேச சபை தலைமை அலுவலகம் அளவ்வ, 2021, திசெம்பர் 14.

பிரேரணை

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

IV (ආ) කොටස - ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2021.12.16 பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2021.12.16

NWP AIP A 6 6 6 6 6 6 6 6 6																
Part	tolulz,	3.8M	3.8M	3M	3M	2.5M	2.5M	2.4M	3.5M	3.7M						
NWP ALP #950-tp Tigent90_ycloses 1 PS TAR DS90des \$954-60_wcsu2A_1 \$954-60_wcsu2A_2 \$954-60_wcsu2A_1 \$954-60_wcsu2A_2 \$95	B¥(10106) ù1108HE	8M	7.2M	4.6M	SM	4.5M	M9	4.2M	SM	7.2M						
NWP ALP Apply Object. Squares 1 PS TAR 238/63/114504047 Squares 2023 Squares 2024	ரப்படு	397.88M	291.74M	271.23M	176.63M	168.85M	73M	112.95M	2207.4M	360.41M	482.1M	98.1M	114.09M	700.31M	1290.07M	738.6M
NWP ALP Applic Copyridation Applicate Copyridation Applicate Copyridation Applicate Copyridation Applicate Copyridation Applicate Copyridation Applicate Copyridation Application	இறுத் ஒருங்கிணைப்பு வலது	235350.454/144958.173	235174.897/144809.253	235041.424/145004.978	235317.026/144885.926	235294.241/144889.986	235112.117/144878.744	235167.389/144798.093	234442.93/143912.54	235034.057/144766.698	235362.22/144818.735	235171.903/144617.021	234935.062/143892.446	235358.126/143439.126	235764.195/143055.796	234861.998/143179.091
WWP ALP Sight-transgrading Grant PS TAR 235016-481/145060047 235019-684/145064246 Sight-transgrading Grant PS TAR 235016-481/145060047 235019-684/145064246 A6 / 11	இறுத் ஒருங்கிணைப்பு இடது	235350.899/144956.186	235172.687/144807.373	235043.63/145009.949			235108.355/144881.389					235174.557/144616.913		235356.803/143435.371	235759.992/143056.123	234859.231/143181.407
Umangulad LITRONGUIDAD PR TAR 235016-481/1450600047 NWP ALP A6 / 1 AppLit Gagni L. Sugnisons 1 PS TAR 235016-481/1450600047 NWP ALP A6 / 1 AppLit Gagni L. Sugnisons 2 PS TAR 235016-481/1450600047 NWP ALP 1 / 2 / 1 AppLit Gagni L. Sugnisons 4 PS TAR 235176-50/144980058 NWP ALP 1 / 2 / 2 AppLit Gagni L. Sugnisons 5 PS TAR 235176-30/144980058 NWP ALP 46 / 2 / 2 AppLit Gagni L. Sugnisons 6 PS TAR 23516-002/144924068 NWP ALP 46 / 2 / 1 AppLit Gagni L. Sugnisons 6 PS TAR 23516-002/144924068 NWP ALP 46 / 2 / 1 AppLit Gagni L. Sugnisons 6 PS TAR 23516-002/144924068 NWP ALP 46 / 2 / 2 / 1 AppLit Gagni L. Sugnisons 6 PS TAR 23516-006/1449166286 NWP ALP 46 / 2 / 1 AppLit Gagni L. Sugnisons 6 PS TAR 23516-006/144916652 NWP ALP 46 / 2 AppLit Gagni L. Sugnisons 6 PS TAR 23476-006/144910072 12 / 2 / 1 AppLit Gagni L. Sugni Gagni L. Sugni Gagni AppLit Gagni Gagni A	தொடக்க ஒருங்சிலைவப்பு வதை	235019.684/145064.246	235055.203/145045.294	235181.946/145035.055	235175.697/144985.583		235167.145/144918.884	235251.251/144864.323	234786.508/144617.587		235103.9/144510.728	235172.672/144522.177	234845.657/143938.498	234798.924/143799.545	234773.725/143786.488	234738.653/143801.244
MWP ALP	8471_44 964480000111/ 81_51	235016.481/145060.047	235053.1/145047.058	235177.629/145038.583	235176.367/144980.284	235168.804/144918.776	235162.052/144924.068	235245.606/144869.064	234785.408/144612.286	234826.453/144596.652	235109.43/144510.072	235176.985/144521.63	234843.01/143932.202	234797.71/143797.336	234769.632/143787.919	234733.123/143801.9
Lutangular Lutangular Olimit Agenteria Bandella Cumit Bandella Bibly Gentle Dygistans 1 PS NWP ALP A6 Aibly Gentle Dygistans 2 PS NWP ALP A6 Aibly Gentle Dygistans 4 PS 11/2/1 NWP ALP A6 Aibly Gentle Dygistans 5 PS 11/2/2 NWP ALP A6 Aibly Gentle Dygistans 6 PS NWP ALP A6 Aibly Gentle Dygistans 7 PS NWP ALP A6 Aibly Gentle Dygistans 6 PS NWP ALP A6 Aibly Gentle Diggist Uport Letterla Dygistans 1 Dygistans 1 Dygistans 2 Dygistans 2 Dygistans 2 Dygistans 2 Dygistans 3 Dygistans 2 Dygistans 3 Dyg	വന്നുള															
Uneagunate and uneagunate and united and united and united and uneagunate and apply again again a second united and and and another and and united	अक्रीसात् ४ कार	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS						
(Sardent) (Sardent) (NWP ALP NWP ALP NWP ALP 11/2 NWP ALP 11/2/2 NWP ALP 11/2/2 NWP ALP 11/2/2 NWP ALP 11/2/2 NWP ALP 12/2 NWP ALP 12/3 NWP ALP 12/4 NWP ALP			சிறிபுர தோட்ட ஒழுங்கை	பஹல வலகும்புர பன்சல் வழி												
	பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP A6 / 1	NWP ALP A6 1/1	NWP ALP A6 / 1 / 2	NWP ALP A6 /1/2/1	NWP ALP A6 /1/2/2	NWP ALP A6 /1/2/3	NWP ALP A6 /1/2/2/1	NWP ALP A6 / 2	NWP ALP A6 /2/1	NWP ALP A6 /2/2	NWP ALP A6 / 2 / 3	NWP ALP A6 /2 / 5	NWP ALP A6 /2 / 6	NWP ALP A6 /2 / 7	NWP ALP A6 / 2 / 8
	ùককজে দ্বিমান্তত্ত্ব	-	7	3	4	v	9	7	∞	6	10	=	12	13	41	15

ロスキャログ ゼコルモの

16

17

18

19

21

26

27

29

பகுதி V(x) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2021.12.16 (M) जंग्ळका<u>क</u> 2.7M 2.5M 2.8M 2.5M 2.5M 3.5M 3.2M 3M 199JTUĞ 33 3M 3M -हेमुरिलियाः कार्याहरूमाय (M) (solos) 4.2M 7.2M 4.5M 3.5M 3.8M 3.8M 3.5M 3.5M 3.5M 7.5M 4.6M SM *स्रेस्फाफी चेपकसि* SM Aहुर्से तप्त किधार्यका ता 593.96M 522.83M 104.73M 3933.99M 302.86M 1826.53M 502.47M 354.92M 5163.9M 334.69M 821.64M (W) បុរជវិទិ 612.91M 651.31M 49.17M **த்தாபடு ர்ஃபித்ரை**ப 233677.336/142456.282 233971.683/142583.378 234353.171/143097.799 234350.843/143102.765 |234285.175/142987.527|234287.936/142990.843|235261.654/142316.339|235260.874/142321.196| 234207.651/143378.308 | 234205.878/143381.729 | 234573.799/143480.526 | 234575.897/143483.178 | 234716.652/143599.603 234303.416/143186.847 234304.405/143192.258 233961.078/142959.442 233962.739/142957.236 234126.998/143118.189 234739.545/142917.602 | 234743.084/142918.048 235446.726/142936.298 |235028.896/142676.459 |235028.015/142672.925 236291.666/143079.806 236641 207/142332.952 235762.251/140093.551 237137.944/143117.761 236938.316/142365.757 | 236939.528/142368.96 ஒருங்கிணைப்பு 234719.641/143597.067 236850.302/142736.962 236854.284/142736.194 236638.994/142333.502 233754.335/142718.168 233757.324/142715.852 233673.246/142455.283 234090.248/143149.063 234093.121/143151.164 234125.562/143116.641 236280.278/142981.197 236278.176/142982.298 236295.426/143079.811 237141.93/143113.681 233721.571/142745.292 233724.663/142748.829 235755.5/140097.186 ஒருங்கிணைப்பு 234070.553/143547.861 236711.734/142451.945 236714.606/142454.93 234864.457/143156.68 234323.354/143255.548 234323.679/143261.51 <u>अत्त्रमं</u>म्हरूकन्यां ग्रा 235444.07/142938.724 234861.47/143157.671 233974.451/142580.4 <u>अर्(५) मं</u>म्हरूक न्या ग्रा 234067.573/143543 Q1-5 CNC GRV BPT100 L09F F 60% **24**5/15/17 PS bS PS bS PS bS bS PS PS PS PS PS PS bS குறுக்கு பொரமடல சந்தே கும்புர பன்சல் கபுவரல தொடக்கம் மாரகல்கந்த சொஹொலான வெதுப்பக வழி குபுவரல சமங்கி மாவத்தை வழி இஹல வலகும்புர தொடக்கம் பொரமடல வரையிலான வழி **B**(G) வலகும்புர மாரகல் சந்த வழி பொரமடல நாகொல்ல கந்த பொரமடல கால்வாய் கட்டு அலுத்வத்த வழி ஊடாக பபதெணிய வரை மாவத்தை மாவத்தை பாதையின் பெயர் குடுமுல்ல பாதையில் இ கொஹொலான குளம் சுபுவரல பன்சல் வழி வரையிலான வழி अनुवारक पुत्रक स्त्रीकामक प्रपक्ष செல்லும் வழி குறுக்கு வழி **ക**വവെ 9W 9Y **A6** Α6 Α6 Α6 Α6 Α6 Α6 Α6 Α6 **।** ।। ग नक मुध्यान्त्रं Qorsei NWP ALP / /3 / 3 NWP ALP / /3 / 3 / 1 NWP ALP // 3 / 7 NWP ALP 4/2/1 3 / 5 46/4 3 / 1 4 / 2 4 / 1 3 / 3 / 3 /

12.14 37.232 379.24M 3.5M 2.5M 4.5M 3.5M 3.5M 3.5M 3.5M 3.5M 3.5M 3.5M 3	4.5M 3M
### 186.05% A MA A	-SM
12.986 1038.71M 18.697 258.9M 18.697 258.9M 18.697 258.9M 16.47 970.98M 16.102 417.43M 88.615 167.63M 16.759 961.35M	4
37.232 22.986 22.986 18.697 18.697 18.697 16.47 16.47 16.75 16.75 37.145 88.615	267.79M
\$\$\text{\$\end{\end{\end{\end{\end{\end{\end{\end{	236681.659/141311.928
\$\$\text{\$\end{\text{\$\exitint{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$	236867.347/141394.955 236869.783/141392.639 236678.891/141314.796 236681.659/141311.928
### COSTLAND ###################################	236869.783/141392.639
©\$677_458 \$\text{Gotherson}\$Gothe	236867.347/141394.955
CNC	GRV
PS P	PS
சுடுமுவ்வ சுற்றுப் பாதை வழி குடுமுவ்வ சுற்றுப் பாதை வழி குடுமுவ்வ ஊடாக மெதிகெலே தோட்ட வழி கபுவரல சர்வோதய வநி கபுவரல சர்வோதய வநி கபுவரல சர்வோதய வநி கபுவரல சர்வோதய வநி கபுவரல சந்த வழி கபுவரல சந்த வழி கபுவரல சிரு பிரோரத்ன அவர்களது வீட்டின் அருசிலுள்ள வழி கலதரய சீலன்தர பௌத்த நிலைய வழி கலதரய கோனமட வழி கலதரய கோனமட வழி கலதரய கோனமட வழி கலதரய கோனமட வழி	கதைரய பொது மயான வழி
Luranguilat (Slavstati) NWP ALP A6 (4/3) NWP ALP A6 (4/4/5) NWP ALP A6 (4/7/1) NWP ALP A6 (4/7/1) NWP ALP A6 (4/7/1) NWP ALP A6 (4/7/1) NWP ALP A6 (4/8) NWP ALP A6 (4/10) NWP ALP A6 (4/11) NWP ALP A6 (4/11) NWP ALP A6 (4/11) NWP ALP A6 (4/11) NWP ALP A6 (4/12) NWP ALP A6 (4/12)	NWP ALP A6 / 4 / 12 / 2
WWP ALP WWP	\mathbf{Z}

(M) ùsere															
-&DNaNJ4& toNugan11. toNu&	2.5M	2.5M	2.4M	3.7M	ZM	2.5M	2.5M	2.8M	2.7M	SM	2.5M	3.3M	3M	2.5M	2.4M
स्कृतपा० फंपाकुळाप स्रुकेरिजवरी चंप्लकृष्टि (M) रिजावरी	3M	3.2M	4M	M9	4M	2.5M	4.5M	3.7M	M9	8M	3M	SM	4.5M	4.5M	4.5M
พี) สมาชิ เพิ่	206.82M	405.44M	269.56M	1628.23M	304.07M	195.73M	518.03M	152.01M	994.84M	177.36M	M69:95	195.98M	205.66M	ML8:06	79.87M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வதை	236396.378/140723.103	235885.435/140935.148	235938.075/140470.487	237481.043/140239.814 1628.23M	236242.191/140192.725	236347.402/140157.41	237273.992/140358.806	235780.602/140374.793	233096.382/140881.716	232731.547/141264.217	232668.259/141291.195	232935.255/141540.833	233005.636/141594.91	233020.256/141575.494	232993.128/141321.611
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	236398.262/140719.683	235887.973/140939.236	235937.519/140472.916	237478.281/140238.154	236235.772/140196.472	236342.757/140157.404	237269.458/140358.359	235781.374/140376.781	233091.072/140882.925	232727.12/141266.862	232664.718/141293.179	232931.832/141536.523	233007.514/141596.79	233021.912/141578.367	232989.364/141324.919
6571_35 94658000011.1 81835	236218.085/140745.635	236210.127/140742.203	236140.687/140549.232	236106.83/140470.689	236177.586/140395.032	236359.022/140334.413	237367.366/140326.348 237365.151/140329.657	235896.228/140322.596	232726.039/141434.035	232756.933/141400.504	232702.284/141322.373	232803.738/141471.447	232961.835/141413.663	233006.357/141545.885	233012.171/141396.938 233016.486/141395.397
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	236216.541/140741.88	236211.777/140749.051	236143.67/140551.775	236102.081/140465.715 236106.83/140470.689	236175.477/140401.985	236356.693/140339.599	237367.366/140326.348	235901.645/140324.259	232719.961/141430.936	232751.293/141399.724	232703.937/141327.234	232808.162/141471.121	232964.599/141413.556	233004.592/141542.24	233012.171/141396.938
U(\$\tilde{1}\$)	CNC	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV	CPT	TAR	GRV	GRV	CNC	CNC	CNC
96.6mm e exu	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LIT TOSEMBOT OLUNT	மல்தெணிய மயான வழி	ഥല്രിക്കുണ്ടിய ஹப്.വെലിങ്ങ്ക് ബൂറ്റി	மல்தெணிய சொரவக்முல்ல வழி	மெத்தம்பொல தொடக்கம் ஹித்தரபொல ஊடாக திவுலக்ஹகொடுவ வரையிலான வழி	மெதகம்போல பன்சல் முன்பக்க வழி	வெதகம்பொல குறுக்கு வழி	ஹித்தரபொல வெல் வியத்த கிராம மத்திய வழி	முதகம்போல பஹலவத்த வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய வழி	प्रीति इक्ष्यक्रेक्स्य व्यक्ति	पीति क्रिक्षेट्र स्थावित ज्ञावित	வெரலுகொல்ல வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 3 ஆம் ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 3 ஆம் குருக்கு ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 4 ஆம் ஒழுங்கை வழி
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP A6 / 4 / 13	NWP ALP A6 / 4 / 14	NWP ALP A6 /4 / 15	NWP ALP A6 / 4 / 16	NWP ALP A6 /4 / 16 / 1	NWP ALP A6 /4 / 16 / 2	NWP ALP A6 / 4 / 16 / 3	NWP ALP A6 / 4 / 17	NWP ALP A6 / 5	NWPALP A6	NWPALP A6 /5/1/1	NWP ALP A6	NWP ALP A6 /5/3	NWP ALP A6 /5/3/1	NWP ALP A6
ग्रस्टकि एनगर्स्ट	45	46	47	84	49	20	51	52	53	54	55	99	57	58	59

IV (ආ) කොටස - ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2021.12.16 பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2021.12.16

(M) चंप्लकाट	1									1			1		
- EDNALIA TALIANIA TALIANIA TALIANIA	2.4M	3M	3M	3M	3M	3M	3M	3M	3M	2.8M	3M	3M	3.1M	3M	3M
स्क्राया क्षायस्क्राप संस्कृतिकारी व्यक्ति (M) विवक्ति	4.5M	4.5M	4.5M	4.5M	4.5M	4.5M	5.2M	4.5M							
ซูซิกบเอ ซูฟิกซูซ บุกกรู (M)	76.26M	186.1M	105.58M	81.37M	64.44M	MS9.96	1190.56M	146.52M	131.21M	162.85M	115.93M	168.85M	71.86M	144.37M	71.52M
இறுதி ஒருங்கினைப்பு வதை!	232932.672/141386.024	233021.343/141214.649	233178.326/141445.827	233054.621/141316.272	233165.792/141195.054	233026.187/141232.763	233746.245/140743.25	233244.988/141464.787	233295.304/141183.06	233320.57/141139.033	233382.482/141152.577	233383.809/141152.579	233472.311/141313.45	233553.742/141374.055	233591.763/141298.243
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	232933.222/141388.785	233016.806/141216.962	233181.314/141443.843	233055.279/141320.69	233165.901/141196.71	233027.512/141235.194	233743.147/140744.571	233246.533/141467.77	233292.76/141183.83	233314.928/141140.462	233379.937/141154.562	233386.235/141159.207	233474.408/141316.655	233555.067/141376.044	233594.197/141297.362
தொடச்ச ஒருங்கிலைவப்பு வதை	233006.011/141369.216	233067.809/141386.514	233142.384/141352.372	233127.188/141296.924	233123.853/141217.64	233117.998/141213.106	233146.154/141343.984	233205.546/141338.644	233330.327/141305.444	233364.183/141291.019	233420.508/141260.279	233474.493/141244.994	233471.499/141251.505	233515.18/141251.888	233566.956/141234.172
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	233006.894/141370.763	233062.283/141383.526	233143.385/141348.177	233128.509/141302.115	233122.419/141214.988	233118.215/141216.088	233144.502/141338.572	233207.981/141336.769	233326.345/141305.55	233361.085/141292.672	233416.415/141261.157	233469.184/141245.43	233475.923/141251.069	233521.708/141249.356	233571.16/141233.073
UOO	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	CNC
। जिल्लाम हन्या	PS	Sd	PS	PS	Sd	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
। गान्त्रस्थान्त्रं जाताम्	கொரொக்கஸ்தெணிய 4 ஆம் குருக்கு ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 5 ஆம் ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 6 ஆம் ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 7 ஆம் ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 8 ஆம் ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 9 ஆம் ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய கோஹிடியாவ தோட்ட வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 10 ஆம் ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 11 ஆம் ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 12 ஆம் ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 13 ஆம் ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 14 ஆம் ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 15 ஆம் ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 16 ஆம் ஒழுங்கை வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 17 ஆம் ஒழுங்கை வழி
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP A6 /5/4/1	NWP ALP A6 /5/5	NWP ALP A6 /5/6	NWP ALP A6	NWP ALP A6 /5/8	NWP ALP A6 /5/9	NWP ALP A6 / 5 / 10	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 1	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 2	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 3	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 4	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 5	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 6	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 7	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 8
व्यक्तक® ए⊐nस©	09	61	62	63	64	65	99	29	89	69	70	71	72	73	74

(W) trouble

-きかんのこうや でんひをのフィコー でんしん しんしん (M) ういのもん	3M	3M	3M	3M	3M	3M	2.5M	₩	3.2M	2.5M	3.5M	3M	3M	2.5M
হুই্যএতি ফেমিক্জগা। শুইতিতেই আকম্বাদ (M) হিত্তেই	4.5M	4.5M	4.6M	4.5M	4.7M	4M	3M	6.5M	SM	₩	WL'9	M9	4M	4.8M
FFUTO (VILLE) TULIF (W)	92.22M	100.52M	242.21M	128.18M	795.99M	81.45M	139.89M	S111.68M	85.02M	1232.15M	5094.96M	570.65M	266.79M	1124.78M
இறுத் ஒருங்கினைப்பு வலது	233633.797/141288.907	233535.215/141142.268	233734.377/140959.432	233708.514/141228.265	234547.294/140686.785	233835.355/141042.694	235825.367/145108.746	237498.095/142854.74	236660.82/145234.651	238346.767/143604.379	241039.143/140925.603	239164.562/143891.807	239105.318/142896.114	240158.238/143455.519 1124.78M
இறுதி இருங்கிணைப்பு இடது	233633.136/141286.366	233531.672/141146.128	233732.389/140957.331	233710.17/141231.138	234544.313/140682.917	233837.345/141043.359	235827.803/145106.651	237493.893/142854.956	236665.351/145237.526	238341.355/143598.521	241030.74/140924.268	239160.14/143890.919	239099.014/142896.328	240158.463/143452.87
0571_35 AGNAPONOMIU 2105	233604.027/141213.457 233601.593/141214.227	233606.134/141208.049	233707.608/141152.739	233731.17/141146.915	233900.05/141041.446	233874.123/140990.072	235752.273/145005.541	235901.68/144801335	236703.581/145166.796 236698.057/145162.373	237686.679/144483.907	238345.238/143587.485	239013.014/143250.296	239135.998/143143.455	239246.273/143125.917
89.00 destru des 90.00 destretament i 1,4 130 lues des	233604.027/141213.457	233603.258/141209.481	233704.511/141153.509	233733.825/141146.035	233898.509/141035.04	233876.109/140993.497	235754.487/145003.667	235906.106/144798.801	236703.581/145166.796	237681.146/144487.103	238341.816/143581.409	239016.887/143247.54	239135.998/143143.455	239246.273/143125.917
Quo in E	CNC	GRV 2	GRV 2	CNC	GRV 2	GRV 2	CNC	CNC	GRV 2	GRV 2	CNC	CNC	TAR 2	GRV 2
अधिवात एक्टा	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LITONYURAT GLUUT	கொரொக்சன்தெணிய பின்ஹேன பொது மயான வழி	கொரொக்கஸ்தெணிய 18 ஆம் ஒழுங்கை வழி	பின்ஹேன அப்துல்லா வழி	பின்ஹேன 19 ஆம் ஒழுங்கை வழி	ഇവ്യക്കുന്ന വർത്താക്ട്യക്ക് വഥ്ലി	பின்ஹேன எத் தெமடகஹமுல வத்த வழி	யாங்கல்மோதர ஹால்பன்தெணிய தொடக்கம் மோருகம வழி	ഇന്നടപ്പെട്ട്യട്ട ബ്രെറ്റ്രവാണ്ട് ചെവ്നങ വവ്യക്ക വിബ്ലാന്ത്യ ബ്യൂമി	ஹகவத்த தொடக்கம் பொல்சஹவெல பக்சத்திற்கான குறுக்கு வழி	क्राम्डाकुर िक्राप्तान्त्रन्त्र वाधी	லெவ்தெணிய ஊடாக கொட்டவத்த வரையிலான வழி	രെബ്രെട്ടത്നിய மനഖട്ട്ടെ ബழി	லெவ்தெணிய நொத்தாரிஸ்வத்த வழி	ിരുപ്പെട്ടെൽിധ இஹல சுந்த சமங்கி மாவத்தை வழி
unoosuhot Doxtavi	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 9	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 10	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 11	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 12	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 13	NWP ALP A6 / 5 / 10 / 14	NWP ALP C 01 / 1	NWP ALP C 01 / 2	NWP ALP C 01 /2/1	NWP ALP C 01 /2/2	NWP ALP C 01 / 2 / 3	NWP ALP C01 /2 / 3/1	NWP ALP C01/2/3/2	NWP ALP C 01 / 2 / 3 / 3
<u> ব্যক্তকণ্ডি</u> শ্রেমন্ত্রত	75	92	77	78	62	08	81	82	83	84	85	98	87	88

-हेमीरिलीयर्स्ट फंटीयस्टकात फंटीयर्स्ट (M) वंग्ल्हस्ट	2.6M	2.5M	2.5M	2.6M	2.6M	2.8M	3.2M	2.8M	2.5M	2.5M	ZM	3M	2.8M	2.2M
स्कृत्याल क्षियस्कार स्रुकृतिकाली क्ष्यिस्ट (M) िकाकी	4.8M	4.6M	4.6M	3.1M	2.6M	2.8M	3.2M	3.5M	4.5M	2.7M	3.2M	3M	3.8M	3M
LINDO TONDECONLI TUNE (M)	273.41M	697.11M	562.86M	918.8M	126.18M	127.67M	206.09M	231M	1280.11M	479.82M	543.48M	236.22M	497.96M	945.15M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	239821.668/143600.315	240216.945/143275.079	240665.138/143096.191	241387.654/141910.119	241238.21/141382.785	237770.6/143127.87	236086.92/144297.626	236251.448/144221.295	236424.877/144293.808	236829.836/144698.911	236494.234/145073.048	236766.229/143632.507	237191.6/143877.985	237774.66/143348.689
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	239824.1/143601.09	240219.381/143272.212	240664.588/143093.762	241386.777/141903.936	241236.996/141380.024	237768.06/143124.444	236085.037/144301.046	236249.013/144223.28	236422.329/144298.111	236827.185/144695.927	236496.109/145077.577	236762.69/143632.503	237188.504/143877.209	237772.231/143345.816 237774.66/143348.689
தொடத்க ஒருங்கிலைவப்பு வகத	239841.983/143338.242 239840.991/143335.812	239928.308/142798.914	240163.037/143223.902	241137.119/141487.877	241121.17/141415.104	237668.997/143200.843	236182.502/144464.342	236340.057/144393.414	236721.595/143887.613	236682.83/144433.654	236724.705/144764.929	236805.298/143800.042	236984.308/143630.215	237039.512/143514237
தொடக்க ஒருங்கிலைவப்பு இடது	239841.983/143338.242	239937.713/142794.178	240157.844/143219.921	241139.546/141493.179	241118.297/141413.113	237665.133/143195.76	236178.078/144465	236337.732/144395.73	236724.363/143884.414	236688.799/144435.869	236730.456/144764.936	236800.87/143803.46	236988.073/143625.802	237041.174/143511.258
TION POST	CNC	CNC	CNC	TAR	CNC	GRV 2	CNC	CNC	CNC	GRV 2	GRV 2	CNC	CNC	CNC 2
अक्षीभाग हरू	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
Lirenyuheot Oluurt	நங்கமுவ இஹல சந்த புத்த வீட்டின் அருகிலிருந்து லெவ்தெணிய சுந்த வரையிலான வழி	நுங்கமுவ பஹலகந்த வழி	நுங்கமுவ பஹலகந்த குறுக்கு வழி	நங்கமுவ இந்திகட்ஹேன மயான வழி	क्षिक्तिका प्रशक्तिङ्ग आधु	விடுவாவ தும்மலிதணிய வழி	অঞ্জেজনন্ত্র আழি	யடிகல்ஒலுவ கபுஹேன வழி	யடிகல்ஒலுவ பாலாகல பன்சல் வழி	யடிகல்ஒலுவ கல்வல வழி	ஹெடிபன்னல கல் எந்த வழி	பொரமடல ஆயுர்வேத வழி	பொரமடல திலகரத்ன மாவத்தை வழி	பொரமடல பாடசாலை பாதையிலிருந்து பம்பரகல பன்சல் வரையிலான வழி
LIT en seul heit Zonskerti	NWP ALP C 01 / 2 / 3 / 3 / 1	NWP ALP C01/2/3/4	NWP ALP C 01 /2 / 3 / 4 / 1	NWP ALP C 01/2/3/5	NWP ALP C 01 / 2 / 3 / 6	NWP ALP C 01 / 2 / 4	NWP ALP C 01/3	NWP ALP C 01 / 4	NWP ALP C 01 / 5	NWP ALP C 01 / 5 / 1	NWP ALP C 01 / 5 / 2	100 NWP ALP C 01 / 6	NWP ALP C 01 / 7	102 NWP ALP C 01 / 8
এক <i>ক</i> িছে দ্⊐মক্ত	68	06	91	92	93	94	95	96	97	86	66	100	101	10.

-ENGOLIJE TOTUZONI TOTUŽ (M) ŠISOSJE	2.5M	3.5M	2.5M	2.8M	2.5M	2.5M	ZM	3.8M	3M	3M	2.5M	2.8M	2.5M	2.5M	3M
হুৰ্দামতি কৈমিক্জম। শুৰুজৈতে মজহাদ (M) কিতে	3.5M	4.6M	4.7M	3.6M	3.8M	3M	3M	4.8M	4.5M	4.5M	4.6M	4.5M	3.6M	4M	8M
ซ์ซีกบด ซ์ติบซ์ซากบ บ่ากุกรู	149.13M	1225.3M	M19.696	231.12M	203.54M	95.36M	253.93M	1758.98M	444.43M	778.73M	125.2M	221.65M	1126.22M	79.85M	1012.25M
இறத் ஒருங்கிணைப்பு வலது	237478.962/143533.506	236144.696/142983.581	236730.18/142566.682	237626.376/142567.055	237871.213/142857.157	238052.844/142432.852	238121.674/142681.125	237970.657/140849.961	237911.54/140996.732	237809.161/140696.633	237640.01/141028.98	237391.919/140879.413	238076.228/143060.651	239197.839/141977.658	239819.05/142414.807
இறுத் ஒருங்கிணைப்பு இடது	237476.201/143530.08	236138.06/142984.346	236731.832/142572.536	237621.071/142564.399	237874.644/142854.29	238050.741/142433.953	238125.987/142680.91	237965.132/140846.421	237908.002/140995.734	237804.192/140690.555	237644.544/141028.654	237396.44/140890.239	238078.325/143064.849	239196.736/141975.449	239824.69/142414.924
தொடக்க ஒருங்கிலைவப்பு வதை/	237356.121/143515.37	237058.462/143188.222	237256.234/142957.694	237677.569/142765.848	237781.616/142683.714	238071.098/142522.081	238101.418/142505.335	238161.107/142433.86	237992.768/141321.977	237942.639/140975.902	237689.223/140934.529	237591.345/140848.736	238380.657/142404.416	239179.864/142029.196	239218.913/142019.084
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	237357.787/143508.858	237052.594/143194.398	237252.578/142963.762	237675.573/142770.593	237786.818/142679.745	238066.23/142524.063	238103.744/142502.246	238158.006/142437.831	237992.209/141326.724	237947.392/140978.558	237693.865/140936.522	237594.102/140854.923	238385.747/142401.22	239176.102/142031.068	239224.002/142016.882
U TO TO E	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	CNC	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC	BP (CNC
अक्षीभाग ४ कथ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	பொரமடல தெவடகும்புர வழி	பொரமடல மயான வழி	பொரமடல 2 ஆம் கம்ப வழி	வடுவாவ செந்தசொல்ல தோட்ட வழி	வடுவாவ வராகொல்ல வழி	வடுவாவ பங்கலாகெதர வழி	வடுவாவ திவுரும்ஹேன வழி	്രിന സ്ഥാര്യമായില്ലെ വേളിക	தெல்கஹமடம தேவாலே வழி	ஹித்தரபொல பிலவதுர வழி	அடரபனே குறுக்கு வழி	அடரபனே தொலிஹேனதோட்ட வழி	வடுவாவ எகொடவத்த வழி	வடுவாவ ஏலவிற்பனை காணிக்கு செல்லும் வழி	வடுவாவ ஹபுகஸ்யாய ஊடாக துன்தொல வரையிலான வழி
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP C 01 /8/1	NWP ALP C 01/9	NWP ALP C 01 / 10	NWP ALP C 01 / 11	NWP ALP C 01 / 12	NWP ALP C 01 / 13	NWP ALP C 01 / 14	NWP ALP C 01 / 15	NWP ALP C 01 / 15 / 1	NWP ALP C 01/15/2	NWP ALP C 01/15/2/1	NWP ALP C 101/15/2 /2	NWP ALP C 01 /16	NWP ALP C 01 / 17	117 NWP ALP C 01 /18
এককজি ট্রেমিক	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117

-रेगोलीयर्श कीप्रस्काप फीपरि (M) चंप्रकारि	2.8M	2.5M	2M	2.5M	2.3M	2.8M	2.5M	2.3M	3M	2.8M	2.6M	2.5M	2.6M	2.8M
হুষ্ণাএতি ফিমিক্সজ্ঞান শুষ্ঠতিতেওী আকম্বাস্থ্র (M) ক্রিতে	4.5M	2.5M	2.5M	4M	3.7M	4.2M	2.5M	3.4M	4.2M	4.5M	4.5M	4M	4.5M	M9
ซูซูกบด ซัดนซูซกน บักกรู (M)	514.41M	415.25M	120M	1022.59M	368.85M	M6.898	151.94M	164.42M	1597.5M	MI7.261	M61.788	178.56M	W98.679	207.88M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	239996.914/141906.39	240014.88/141863.023	240090.5/141338.4	240147.354/141966.184 1022.59M	240738.799/141288.353	240225.876/140470.548	240589.304/140900.115	240830.056/141082.895	240183.803/139870.571	240505.47/140538.008	242294.774/140814.828	242045.185/140441.384	242489.88/140421.938	242026.875/140309.767
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	239993.373/141908.483	240013.771/141866.002	240087.9/141341.2	240150.224/141970.051	240735.484/141285.699	240223.448/140465.908	240586.205/140902.319	240825.192/141081.454		240505.243/140542.755	242292.459/140808.754	242040.208/140441.819	242486.46/140415.31	241903.506/140363.493 241901.067/140368.016 242022.562/140310.314 242026.875/140309.767
தொடக்க ஒருங்சினைப்பு வதை	239658.227/142155.063	239817.634/141639.778	240150.865/141425.769 240153.964/141423.675	240319.634/141321.418 240314.986/141323.731	240489.234/141169.375	240493.254/141136.701	240649.085/141032.668	240786.548/141029.519	241049.219/140915.458 241054.308/140913.918 240176.952/139866.257	240687.169/140534.694	241890.762/140384.674	241957.816/140537.215	241973.984/140610.98	241901.067/140368.016
6411_48 PGHHROOMLIL BLA	239655.244/142152.63	239822.724/141637.465	240150.865/141425.769	240319.634/141321.418	240490.455/141165.513	240492.806/141141.448	240641.677/141031.555	240792.3/141028.201	241049.219/140915.458	240689.822/140535.47	241890.762/140384.674	241957.816/140537.215	241973.213/140608.219	241903.506/140363.493
വന്ത്രു	GRV 2	GRV 2	CNC	TAR	CNC	CNC	GRV	CNC	BP 2	CNC	BP 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2
अक्षीभाग ४ कथ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
त्यान्त्रस्तान्त्रं तत्यात्	வடுவாவ ஹபுகஸ்யாய வழி	நாரம்பொல மயான வழி	தெஹெல்சுமுவ சனத்த வழி	தெஹெல்கமுவ நாரம்பொல ஊடாக துன்தொல வரையிலான வழி	தெஹெல்சுமுவ சபுசொடுவ வழி	தெ <u>ெஹ</u> ல்சுமுவ சமுர்த்தி மாவத்தை வழி	தெஹெல்சுமுவ சனத்த வழி	് 6 <u>ഴരിച്ച</u> ാര്.കുന്നു ആട്രരിച്ചത്തിധ പുട്ടുക വുധി	கொட்டவத்த தொடக்கம் உடுமுலல குளம் ஊடாக தம்மெஹோ வரையிலான வழி	உடுமுல்ல குளம் ஊடாக குறுக்கு வழி	தமுனுபொல தொடக்கம் பன்னல வரையிலான வழி	பன்னல மஹசெதர தோட்டத்தின் குறுக்கு வழி	தமுணுபொல கிரலபிடிய தொடக்கம் புரன வரையிலான வழி	பன்னல மஹசெதர தோட்டம் வரையிலான வழி
6411.7 Bostati 111 1134 110 114 115	118 NWP ALP C 01/18/1	119 NWP ALP C 01 / 19	120 NWP ALP C 01 / 20	121 NWP ALP C	122 NWP ALP C 01 / 22	123 NWP ALP C 01 / 23	124 NWP ALP C 01 / 24	125 NWP ALP C 01 / 25	126 NWP ALP C 01 / 26	127 NWP ALP C 01 / 26 / 1	128 NWP ALP C 01 / 27	129 NWP ALP C 01 / 27 / 1	130 NWP ALP C 01 / 27 / 2	131 NWP ALP C 01/28
	1	_=_		1,7	1,		1,	1,	17	1,	1,	1,	1	

IV (ආ) කොටස - ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2021.12.16 பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2021.12.16

-EDROCUR FORUROOUI FORUR (M) ÁKORKE	2.7M	3.2M	2.8M	2.8M	2.6M	3M	2.5M	3M	2.5M	3M	2.8M	3M	2.4M	3M	2.7M
BÉLOLO TONIROTU BÉLOLO ÚLARK (M) (LOLO) TRÚCH NA TEÚREOUN	4.6M	M9	4M	4.5M	WS-9	M9	4.5M	M9	3M	SM	4.7M	3.8M	3.3M	4.3M	3.4M
LINDA TOUNGS ANTIL (M)	691.39M	1550.28M	428.87M	978.48M	1113.26M	797.56M	210.23M	434.74M	260.84M	1085.45M	1711.14M	383.56M	112.44M	585.53M	226.62M
இறுதி ஒருங்கினைப்பு வலது	242556.054/140295.503	240678.699/140497.257 240677.378/140492.509 1550.28M	241950.275/139914.117	241059.064/139902.877	241905.392/139538.928 241905.937/139545.442 242332.442/139842.934 242332.778/139839.291	242242.15/138804.863	242050.207/138954.104	241415.079/138703.596	CNC 241668.133/141230.061 241665.927/141225.201 241489.163/141356.476 241492.594/141354.052	242845.218/140957.568	241503.281/142234.387	241865.272/142580.246 241870.127/142589.414	241760.033/142355.463	241341.939/142801.32	242546.432/141591.22
இறுத் முத்திணைப்பு இடது	241963.554/140180.745 241960.896/140183.944 242560.147/140294.404 242556.054/140295.503	240678.699/140497.257	241950.275/139914.117	241054.422/139900.443	242332.442/139842.934	242235.293/138805.296	242050.755/138957.748	241416.623/138707.351	241489.163/141356.476	242842.683/140951.051	241498.634/142235.927	241865.272/142580.246	241669.729/142411.109 241671.604/142415.748 241758.934/142350.052 241760.033/142355.463	241342.377/142804.522	242388.389/141696.352 242392.808/141700.332 242544.557/141587.023 242546.432/141591.22
தொடச்ச ஒருங்கிலைவப்பு வலகு/	241960.896/140183.944	241957.13/140098.16	241949.716/139919.636	241939.888/139907.37	241905.937/139545.442	241900.203/139261.38	242250.695/138959.762	241814.177/138625.818	241665.927/141225.201	242002.585/141479.185	242146.219/141589.091	241719.575/142531.17	241671.604/142415.748	241668.172/142419.166	242392.808/141700.332
தொடச்ச ஒருங்கிலைவப்பு இடது	241963.554/140180.745	241957.786/140103.791 241957.13/140098.16	241950.275/139914.117	241940.877/139912.781	241905.392/139538.928	241898.551/139255.637	242251.686/138963.627	241812.843/138630.784	241668.133/141230.061	241997.391/141476.199	242154.732/141591.088	241725.655/142533.385	241669.729/142411.109	241668.172/142419.166	242388.389/141696.352
∆165€	CNC	BP .	CNC	CNC	CNC	BP	GRV	GRV	CNC	CPT	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC
अधिसात हन्या	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LIT TAY DE COLUNT	பன்னல ஹெம்மான ஊடாக குடா ஒய வரையிலான வழி	பன்னல சங்க மண்டபம் தொ.ச்சும் உடுமுல்ல குளம் வரையிலான வழி	ക് ധ്രഞ്ഞ്യിലെന്നു ബൂല്ലി	தமுணுபொல யொவுன் மாவத்தை வழி	தமுணுபொல மயான வழி	കുധ്യത്വേന്ത ബെക്ടവിവുധ്ധ വഥ്യി	தமுணுபொல வெலதபிடிய குறுக்கு வழி	வென்னரு வத்த வழி	மெத்தகொட சிராம மத்தியின் ஊடாச வயல் வெளி வரையிலான வழி	ரேனகல பஹலவத்த வழி	ரேனகல் பன்சல் அருகிலிருந்து நூக்கமுவ வரையிலான வழி	நுங்கமுவ நாஉல்ல வழி	நுங்கமுவ சணச மாவத்தை வழி	நூங்கமுவ எல்ல வரையிலான வழி	வதாவ சூரசுமுவ கிராம மத்தியிலான வழி
OFILI BOSEID LITOSEUPOT BOSESID	132 NWP ALP C 01 / 29	133 NWP ALP C	134 NWP ALP C 01/31	135 NWP ALP C 01/32	136 NWP ALP C 01 / 33	137 NWP ALP C 01 / 34	138 NWP ALP C 01 / 34 / 1	139 NWP ALP C 01 / 35	140 NWP ALP C	141 NWP ALP C 06 / 2	142 NWP ALP C 06 / 3	143 NWP ALP C 06 / 3 / 1	144 NWP ALP C	145 NWP ALP C 06 / 3 / 3	146 NWP ALP C 06 / 4

फॅग्रेशिस (M) चंप्लस्ट	3M	2.6M	3.1M	2.5M	2.5M	2.8M	2.8M	ZM	2.8M	2.6M	2.2M	2.5M	2.8M	2.8M
247110 Tollyed 24000 Tollo (M) Tollo 2410014 Tollyed	3.2M	3.7M 2	SM 3	5.2M 2	4.5M 2	SM 2	SM	3.5M	SM	4M	4M		4.5M	4.5M
\$\$10.0 TOWE THE THE THE THE THE THE THE THE THE TH	179.26M	56.27M	M16.782	89.35M	. W8Z:251	127.67M	2826.54M	120.15M	1695.2M	924.4M	188453M	640.62M	285.93M	538.51M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	242635.96/142006.527	242788243/141909.558	243123.63/142972.839	243240.868/143247.196	243476.055/143179.132	243586.367/143514.416	241183.466/144748.916 2	242807.937/143812.698	241305.787/144442.253	l	239544231/138554.001	239135.207/139240.212	239665.673/139167.886	239795.374/138823.807
இறுத் ஒருங்கிணைப்பு இடது	242641.712/142005.32	242783.268/141908.006	243123.292/142978.358	243241.197/143249.956	243474.843/143174.936	243585.818/143511.655	241186.446/144754.881	242805.28/143814.793	241309.1/144446.673	242436.383/143990.897 242436.378/143995.976 243080.481/143761.785 243076.166/143763.546	239540.909/138557.75	239132.56/139234.468	239671.647/139166.126	239792.827/138826.785
தொடத்க ஒருங்கிலைவப்பு வகத	242685.021/141852.472	242782.208/141962.982	243317.288/143147.156	243321.412/143215.605	243330.246/143227.207	243478.174/143548.735	243536.918/143626.078	242877.069/143896.015	242581.884/144116.583	242436.378/143995.976	238403.407/139094.353	239410.601/138944.777	239628.827/138915.016	239650.691/138941.208 239650.906/138946.177
6471_44 967448000011.4 81_51	242689.217/141858.107	242775.803/141955.357	243316.507/143153.889	243322.071/143219.911	243329.036/143221.244	243474.528/143545.529	243540.342/143629.504	242872.646/143895.9	242577.897/144121.767	242436.383/143990.897	238401.643/139089.824	239414.914/138944.34	239635.025/138911.159	239650.691/138941.208
alo io E	GRV 2	CNC	CNC	CNC	CNC 2	CNC	CNC	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	CNC 2	CNC	CNC
अक्षिभाग ४ का	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
பாதையின் பெயர்	வதாவ கூரசுமுவ புளியம் மரத்தின் அருகிலான வழி	வதாவ கூரகமுவ வயல் வெளி வரையிலான வழி	வதாவ பதுல்லேவத்த போதிராஜா மாவத்தை வழி	வதாவ வெலிஹிடியாவ இரண்டாம் வழி	வதாவ வெலிஹிடியாவ வழி	வதாவ எம்பலேபொல பாலம் வரையிலான வழி	வதாவ சந்தியில்இருந்து வதாவ குளம் வரையிலான வழி	வதாவ வயல் கட்டு வழி	வதாவ பன்சல் தொடக்கம் பம்பரஹேன வரையிலான வழி	வதாவ வயல் கட்டு வழி	கிரிவானாபொல தொடக்கம் வேத்தேவ சந்த ஊடாக 5 ஆம் கம்பம் வரையிலான வழி	் வேத்தேவகந்த திரு நிமல் அவர்களது வீட்டின் அருகிலான வழி	வென்னருவ சந்த வழி	வென்னருவ சுந்த மயான வழி
LITENSURST Slevksub	7 NWP ALP C 06 / 5	148 NWP ALP C 06 / 6	06 / 7	0 NWP ALP C	NWP ALP C 06 / 9	2 NWP ALP C 06 / 10	3 NWP ALP C 06 / 11	4 NWP ALP C 06 / 11 / 1	S NWP ALP C 06 / 11 / 2	NWP ALP C 156 06 / 11 / 2 / 1	157 NWP ALP C	158 NWP ALP C 09 /1/1	9 NWP ALP C 09/1/2	160 NWP ALP C 09 / 1 / 2 / 1
<u> এককজি শ্</u> রেদক্ত	147	14	149	150	151	152	153	154	155	15	15	15	159	16

-कुमीकी.1/६- फंगीमुळग.1 फंगीमुक् (M) घंग्रकश्रह	2.5M	2.7M	2.5M	2.5M	3M	2.5M	2.5M	2.5M	3M	3M	2.7M	2.3M	3M	2.5M	2.5M
হুৰ্দামতি কৈমিক্জম। শুৰুজৈতে মজহাদ (M) কিতে	4.8M	4.3M	4.3M	4.3M	6.1M	3.3M	3M	3.2M	5.5M	4.8M	4.7M	3.3M	7.5M	₩	3M
ซีลีกบเดิ ซัลนิซุลลกเม บักกุล (M)	139.72M	102.12M	102.52M	285.53M	812.66M	M/7.791	63.75M	335.33M	662.56M	487.25M	310.99M	358.84M	417.84M	M20:091	426.23M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	238504.226/139214.046	238492.474/139238.321	238499.715/139285.474	238153.934/139173.981	237963 247/139746.431	238910322/139652.411	240092.128/139324.85	240669.877/139383.187	240864.468/138521.414	239106.912/139771.667	239217.112/139999.786	239914.049/140079.236	237578.743/140105.896	237683 285/140166.304	238165.7/140414.749
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	238508.542/139211.623	238491.593/139235.45	238498.948/139279.842	238146.959/139180.818	237967.556/139749.417	238915.41/139650.872	240097.109/139321.323	240673.522/139386.173	240856.067/138518.313	239105.913/139774.757	239217.772/140002.547	239916.042/140077.031	237574.317/140107.767	237683.624/140161.005	238166.589/140411.658
தொடக்க ஒருங்கிலைவப்பு வதை	238389.015/139196.682	238394.93/139243.612	238406.603/139283.924	238372.408/139302.983	238600.181/139514.579	238911.328/139461.853	240076.715/139268.084	240678.154/139126.514	240872.292/139080.274	239500.725/139761.988	239383.649/139823.451	240022.542/139799.497	237488.449/140151.275	237549.282/140234.596 237553.041/140235.263	237765.626/140389.537
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	238389.241/139192.928	238393.497/139239.304	238406.938/139280.944	238368.977/139305.297	238606.372/139515.911	238918.295/139461.42	240081.696/139264.888	240682.356/139126.85	240866.209/139080.487	239501.714/139767.509	239386.857/139822.903	240027.849/139800.718	237488.346/140144.43	237549.282/140234.596	237763.53/140385.339
വന്ത്കു	BP 2	BP 2	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV 2	BP 2	BP 2	CNC	GRV 2	GRV	GRV 2
अक्षिमात् ४ का ।	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LIT TO SEUTON OLULY	கிரிவானாபொல சாந்த மாவத்தை	இடன்காபொல இஸ்டேசன் தோட்ட வழி 1	இடன்காபொல இஸ்டேசன் தோட்ட வழி 2	கிரிவானாபொல எகொட வழி	இடன்காபொல கிராம மத்திய வழி	திரு ரங்ஜித் குமாரதாச அவர்களது வீட்டின் அருகில் தொடக்கம் வேத்தேவ வயல் வரையிலான வழி	வென்னருவ அபேரத்ன மாவத்தை வழி	வென்னருவ சுந்சொட வழி	வென்னருவ ருக்கொல்ல கட்டு (பன்ட்) வழி	வேத்தேவ சிராம மத்தியிலான சங்க மண்டப வழி	வேத்தேவ நெசவகத்தின் அகுகிலான வழி	ிரிம அத்த்ப பார்சு தன்றைத்	கொஹொல்லேபிடிய தோட்ட வழி	கொஹொல்லேபிடிய தோட்ட குறுக்கு வழி	புருஸ்சேகொட மயானம் ஊடாச ஹித்தரபோல வழி
Lirensulkot Glevstati	NWP ALP C 09/2	NWP ALP C 09 / 3	NWP ALP C 09 / 4	1 NWP ALP C 09 / 5	165 NWP ALP C 09 / 6	166 NWP ALP C	NWP ALP C 09 / 8	8 NWP ALP C	09 / 10	0 NWP ALP D	NWP ALP D 13 / 1 / 1	NWP ALP D 13/2	NWP ALP C 08 / 1	4 NWP ALP C 08 / 2	S NWP ALP C 08 / 3
এক ক জি দিএম ক ©	161	162	163	164	16.	16	167	168	169	170	171	172	173	174	175

-ENGALE TOARE TOARE (M) TWEE	2.6M	3M	2.2M	2.8M	2.8M	2.5M	2M	2M	2.8M	2.5M	2.5M	3M	3M	3M
হুর্নগাতি ফিমিক্সমান শুরুজিনেতী মৈজমান (M) জিনেতী	3.1M	5.6M	3.5M	SM	4.2M	4M	3.2M	3.2M	3M	3.1M	3M	₩	4.8M	4.5M
ลูล้าวเดิ ซัดในลูเซาน ว่ากาล (M)	258.53M	1789.61M	459.7M	787.33M	568.08M	628.57M	499.3M	ML9:62Z	187.82M	246.03M	244.36M	ML6:56	232.45M	228.29M
இறுதி ஒருங்கிணைப் பு வலது	238035952/140163.417	238735343/139494.76	238210.745/140109.086	238996.625/140715.496	238178.122/140017.409	238672.672/141216.019	238085.465/140556.415	238661.721/140568.918	238511.261/140898.411	238677.698/140895.076	239131.849/141013.97	241735.245/138514.327	241362.383/138660.364	240833.721/138346.5
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	238031.412/140168.38	238729.481/139495.746 238735.343/139494.76	238205.876/140111.841	239002.925/140718.815	238182.423/140027.682	238681.193/141211.833	238084.244/140560.388	238660.841/140564.832	238513.913/140899.849	238681.237/140894.97	239127.642/141017.83	241735.683/138517.639	241364.266/138657.827	240833.826/138350.696 240833.721/138346.5
6571. IS AGHAROSALIU 2105	238099.698/140399.654	238019.912/140813.254	238584.849/140211.994	238690.512/140169.174	238730.663/139979.546	238375.338/140814.892	238459.3/140700.17	238454.634/140625.64	238513.885/140737.773	238569.411/140728.234	239286.252/141087.462	241783.875/138448.59	241309.545/138463.676	240911.256/138514.186
8411. IS AGIHAMMIU BLA	238094.167/140400.641	238013.165/140814.24	238580.422/140214.97	238693.17/140165.644	238730.88/139982.968	238375.566/140808.599	238454.545/140700.054	238453.42/140622.989	238519.415/140737.007	238573.504/140727.245	239290.999/141094.865	241787.854/138449.809	241314.966/138462.027	240906.832/138514.512
വത്ത്ക	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	BP	CNC	CNC
अक्षिमाण् ४ कथ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
तान्त्रप्रक्रियं जातानं	புருஸ்சேகொட ஐயசேசர மாத்தை வழி	திவுல்கஹகொடுவ தொடக்கம் புருசேகொட குளம் ஊடாக வேத்தேவ வரையிலான வழி	புருஸ்சேசொட குளத்தின் சீழ் வழி	புருஸ்சேகொட குளத்தின் அருகில் தொடக்கம் சந்த யாய வரையிலான வழி	இடங்காபொல பன்சல் வழி	திவுல்கஹகொடுவ சதஹம் மாவத்தை வழி	திவுல்கஹகொடுவ நிதஹஸ் மாவத்தை ஊடாக புருசேகொட பன்சல் வரையிலான வழி	திலுல்கஹகொடுவ நிதஹஸ் மாவத்தை ஊடாக குறுக்கு வழி	திவுல்கஹகொடுவ சமங்கி மாவத்தை வழி	திவுல்கஹகொடுவ ஐக்கிய மாவத்தை வழி	ிரம் தத்மங்மு யார்க்	மொரவலபிடிய ஆசிரி மாவத்தை வழி	வில்கமுவ எஸ்டேட் வழி	வென்னருப் பாடசாலை அருசில் வென்னருவசுந்த வரையிலான வழி
arta Basari Un ergulesi	176 NWP ALP C 08 / 3 / 1	177 NWP ALP C 08 / 4	178 NWP ALP C 08 / 4 / 1	179 NWP ALP C 08 / 4 / 2	180 NWP ALP C 08 /4 / 3	181 NWP ALP C 08 / 5	182 NWP ALP C 08 / 6	183 NWP ALP C	184 NWP ALP C 08 / 7	185 NWP ALP C 08 / 8	186 NWP ALP C 08 / 9	187 NWP ALP B8 / 1	188 NWP ALP B8 / 2	189 NWP ALP B8 / 3
		1					1	1	1	1			1	

-हेमीजियार फंसाफ्लमा फंसाफ् (M) चंग्लश्रस	3M	2.8M	3M	2.8M	2.8M	2.7M	2.5M	2.8M	2.8M	2.5M	3M	3M	3M	2.8M
হুইগমতি কৈয়েহকেস। শুইওৈতেই অকেম্বান্ড (M) কৈকেই	4.7M	SM	4.2M	4.2M	4.5M	4.2M	4M	SM	4.8M	4.1M	5.2M	4.2M	3.5M	3.5M
ซูซีกบด จัดนิซูซกเบ วันกาษ (M)	108.95M	M90:959	109.64M	408.63M	269.45M	85.28M	149.47M	210.8M	242.2M	181.29M	99.83M	436.54M	482.85M	202.6M
இறத் ஒருங்கிணைப்பு வலது	240636.132/138409.846	240675.62/139118.672	240334.165/138371.05	240171.47/138833.876	239905.182/138648.953	239515.584/138468.623	239479.992/138723.06	239201.725/138746.343	238997.411/138614.156	239062.291/138732.37	238244.505/138724.294	237824.003/138673.761	237849265/139265.136	237570.599/138802.184
இறுத் ஒருங்கிணைப்பு இடது	240636.128/138413.158	240680.485/139119.672	240330.625/138372.481	240175.337/138836.862	239906.406/138643.214	239511.161/138468.176	239482.757/138722.512	239207.697/138745.798	239000.843/138611.732	239062.628/138727.844	238239.527/138726.165	237821.676/138677.843	237851.583/139268.23	237568.161/138806.708
தொடச்ச ஒருங்கிலைப்பு வக்கு	240689.024/138473.944	240619.653/138500.134	240351.288/138474.629	240133.87/138476.898	239756.97/138490.562	239553.992/138530.497	239454.513/138579.503	239163.762/138592.833	239083.712/138579.706	239002.822/138621.119	238268.729/138810.331	238110.226/138834.978	237742.356/138880.675	237687.128/138917.152
தொடக்க ஒருங்சிலைவப்பு இடது	240682.277/138474.93	240623.858/138498.262	240345.541/138472.082	240139.4/138476.242	239760.398/138490.566	239548.013/138536.12	239458.827/138578.405	239171.281/138593.726 239163.762/138592.833	239078.735/138580.804	239007.027/138618.474	238262.64/138815.292	238106.354/138835.967	237745.675/138879.134	237683.031/138921.232 237687.128/138917.152
मळांळस	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV 2
अधिसात हन्ना	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
Lirenysukai Oluui	िवानं नातुवा कुष्ति ग्रमीस अवाग्रमनाम् वीं प्रकृषं अप्तुकीलं बिक्रापटक्रमां बिवानं नातुवा स्रोक्ष वाप्ती	வென்னருவ விஹாரை மாவத்தை வழி	தேவக்கர பொது கிணறின் அருகிலான வழி	தேவக்கர சல்தேரம் மாவத்தை வழி	தேவக்கர பியதாச விச்ரமநாயக மாவத்தை வழி	5 கம்ப பொது கிணறு வழி	தேவக்கர ஐம்புகஹமுவ தோட்ட மாவத்தை	கிரிவானாபொல தொடக்கம் வேத்தேவ கந்த வரையிலான வழி	கிரிவானாபொல நிஸ்சங்க கடை அருகிலான வழி	கிரிவானாபொல ஜயந்தி சிணறு முன் பக்க வழி	கிரிவானாபொல மயான வழி	கிரிவானாபோல சங்கைக்குரிய அல்கம பஞ்ஞவங்ச தேரர் மாவத்தை	மஹரச்சிமுல்ல பின்னகொல்ல தோட்ட வழி	மஹரச்சிமுல்ல வாசனா மாவத்தை வழி
பாதையில் இலக்கம்	NWP ALP B8 / 4	NWP ALP B8 / 5	NWP ALP B8 / 6	NWP ALP B8 / 7	NWP ALP B8 / 8	NWP ALP B8 / 9	NWP ALP B8 / 10	NWP ALP B8 / 11	NWP ALP B8 / 12	NWP ALP B8 / 13	200 NWP ALP B8 / 14	NWP ALP B8 / 15	NWP ALP B8 / 16	203 NWP ALP B8 / 17
यास्तर्का® त्⊥ातस्⊚	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203

(M) जाळकाट 2.8M 2.5M 2.8M 2.8M 2.8M 2.8M 2.5M 2.8M 2.8M 2.7M 24M 2.8M 3M109G111JE -हेमारेलीयाः स्थारीकां स्वाराज्यात्र 3.2M 3.5M 4.2M 4.5M 4.5M 4.2M 3.7M 2.4M 4.5M 3.5M 4.2M ₩ 3M 236828.105/139170.813 | 1063.32M 1805.41M 1681.31M 1474.98M 1203.91M 229.29M 185.31M 236650.142/139102.582 236359.574/138966.973 236360.909/138960.902 373.72M 291.20M 408.19M 365.06M 408.43M 273.55M **தத்**ಗபடு **ர்ஃபித்**ரைப 237304.873/139149.756 237514,948/139545.717 | 237520.472/139550.692 | 237649.194/139551.732 | 237649.962/139556.922 CNC |236853.523/139456.806 |236850.975/139460.556 |236853.523/139456.806 |236853.523/139456.806 | CNC |236387.193/139196.590 |236391.681/139195.949 |236232.291/139078.747 |236230.496/139076.823 | 234901,473/139516,154 | 234907,445/139515,609 | 234102,052/139231,415 | 234106,038/139227,445 | 235190.385/139105.214 235685.945/139271.99 GRV |236664.296/139103.814 |236668.166/139104.371 |236734.844/138928.679 |236735.17/138933.428 234610.949/139616.39 236546.134/139443.304 |236470.542/139191.845 |236473.62/139190.563 236866.18/139779.88 ஒருங்கிணைப்ப 200 ार्ज्य GRV |237602,979/139000.076 |237606,302/138995,774 |236829,758/139175,121 236981.858/139140.417 236978.095/139143.063 237305.211/139144.677 235687.813/139281.709 234613.929/139621.804 234869.561/139294.955 234872.765/139297.388 235184.186/139110.064 CNC |235838,729/140041.639 |235848.135/140036.461 |236869,72/139778,339 ஒருங்கிணைப்பு 236752.304/139482.077 236756.058/139487.05 <u>अत्रमं</u> मन्त्रकाता । CNC 235494.212/140257.081 235499.412/140255.1 0B11_\$B GRV 236646.492/139103.02 GRV 236543.12/139443.753 <u>अत्त्रमं</u>डीकञ्च्यांप 0*5*011.33 B/B GRV GRV GRV വരാ്രുക ВР ВР 7000 PS PS bS PS bS S bS PS bS S PS PS **4**45/877 PS நுகவெல சொஸ்கந்த பாதுகாப்பு நுகவெல பெலிகஸ் தோட்ட வழி நுகவெல விஹாரை மாவத்தை நுகவெல வெலி கும்புர தோட்ட நலல்பிடிய வழிபாட்டு நிலைய மஹரச்சிமுல்ல கொமலியத்த மஹரச்சிமுல்ல கொமலியத்த நுகவெல வயல் வெளி வரை பம்பதெணிய அமுனோவிட ஊடாக செபெல்லவிட வழி பாதையின் பெயர் சல**்**பிடிய சரண சேவை செவென்தன மெதவத்த நுகவெல பன்சல் வழி அமுனோவிட ஊடாக கதிரடிக்கும் தள வழி சுரடிக்கும் தன வழி விஹாரை மாவத்தை செபெல்லவிட வழி குறுக்கு வழி தறுக்கு வழி சுறுக்கு வழி NWP ALP 210 B8 / 20 / 1 । IIT का <u>मधा</u>नि Qoristi NWP ALP B8 / 20 / 1 NWP ALP B8 / 18 B8 / 18 / 1 NWP ALP B8 / 19 NWP ALP B8/20 B8 / 20 / 1 B8 / 20 / 1 B8 / 20 / 1 NWP ALP NWP ALP NWP ALP NWP ALP NWP ALP B8 / 20 / 2 NWP ALP NWP ALP NWP ALP B8 / 21 B8 / 21 B8 / 21 208 205 207 211 206 व्यान्यात् क्षुकाक्ष्यात्

-&Nlol1/e- töluzeo11.1 töluz (M) iuoz/e	2.7M	2.8M	2.5M	2.8M	ZM	3M	2.8M	2.8M	2.8M	2.8M	2.7M	2.8M	2.5M	3M	2.8M
হুষ্ণামতি তৈয়েহুক্তায় শুরুতিতে মকেদ্ব (M) তিতে	4.2M	4.5M	4M	4.2M	2.2M	SM	4.8M	3.2M	3.5M	4.8M	4.5M	4.6M	3.2M	3M	SM
ซูซีกมด ซูซิกษะ วันกุกษ์ (M)	321.54M	M66.971	137.01M	346.09M	249.84M	1250.64M	S37.7M	238.89M	156.18M	590.74M	185.87M	201.33M	90.73M	203.65M	770.88M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	234847.5/138977.045	234374213/139499.504	234882.606/139663.313	235125.767/140230.913	235541.079/140552.381	235298.5/140976.409	235957.725/140406.914	235103.746/140612.366	235005.655/140520.274	234794.087/140811.405	234922.017/140641.74	234508.592/140312.874	234332.868/140592.125	234120.758/140409.687	234346.014/140141.094
இறுத் ஒருங்கிணைப்பு இடது	234841.641/138974.719	234375.325/139494.427	234885.702/139663.096	235123.771/140235.327	235543.958/140549.845	235303.808/140976.857	235954.962/140404.813	235100.986/140608.388	235005.438/140516.189	234797.738/140809.643	234920.916/140637.654	234506.274/140309.117	234333.085/140594.886	234116.442/140412.331	234344.032/140133.142
தொ.ச்ச ஒருங்கிணைப்பு வதை	234806.914/139249.057	234279.69/139384.668	234863.967/139530.462	235424.344/140329.98	235414.03/140354.259	235245.704/140457.404	235537.049/140593.891	235001.721/140480.852	234897.11/140476.973	234493.777/140495.372	234751.325/140688.684	234450.099/140491.677	234327.092/140520.569	234187.69/140572.961	234034.462/140626.772 234039.109/140625.342
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	234804.149/139248.833	234286.771/139381.585	234866.954/139529.472	235422.13/140331.965	235417.684/140350.399	235248.914/140454.979	235533.291/140592.341	235007.139/140480.858	234902.307/140476.979	234499.196/140494.385	234750.444/140685.481	234446.008/140491.23	234333.397/140518.81	234185.033/140575.056 234187.69/140572.961	234034.462/140626.772
വരുള	CNC	GRV 2	GRV 2	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC 2	CNC	CNC 2	CNC	GRV 2	CNC	CNC
अक्षिमात्र ४ न्यत	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
பாதையின் பெயர்	நலல்பிடிய 9 ஆம் குறுக்கு வழி	நலல்பிடிய பேரவத்த வழி	அமுநோவிட குறுக்கு வழி	இஸ்வெடிய பேரகொல்ல வழி	இஸ்வொடிய மல்தெணிய குறுக்கு வழி	பம்பதெணிய ஹம்பெலிகந்த ஆசிரமம் வரையிலான வழி	பும்பதெணிய மல்தெணிய வழி	മ്പെട്ടകൾവ്രസ ബെബിസ്യുക്കേ ബൂ	மெத்கம்பொல துனகஹ்கொடுவ வழி	ஹபுகஹசெதர பரனவத்த சமகி மாவத்தை பாதை	ஹபுகஹசெதர பரனவத்த சமகி மாவத்தை குறுக்கு வழி	ஹபுகஹகெதர பின்னகொல்ல வழி	ி சம்ப சமகி மாவத்தை வழ	1 கம்ப வெரெல்லதோட்ட வழி	கனேசுந்த பன்சல் வழி
OFNLT BASHED	NWP ALP 217 B8 / 21 / 1 / 2	NWP ALP 218 B8 / 21 / 1	219 NWP ALP B8 / 21 / 2	220 NWP ALP B8 / 22	221 NWP ALP B8 / 23	222 NWP ALP B8 / 24	223 NWP ALP B8 / 24 / 1	224 NWP ALP B8 / 25	225 NWP ALP B8 / 26	226 NWP ALP B8 / 27	227 NWP ALP B8 / 27 / 1	228 NWP ALP B8 / 28	229 NWP ALP B8 / 29	230 NWP ALP B8 / 30	231 NWP ALP B8 / 31
	1 (4	[(4	1 (4	1 (1	1 64	6.4	1 (4	(4	(1	(4	(1	6.4	6.4	6.4	6.4

-रेगोविपाष्ट फीपासकापा फीपास (M) चंप्रस्राह	2.8M	2.7M	2.8M	2.8M	2.7M	2.8M	2.8M	3.2M	3M	2.8M	2.8M	2.8M	2.8M	2.8M	2.7M
হুষ্টামতি কৈমিক্সজ্ঞান শুষ্ঠিকৈতি মকেদ্বাদ্ধ (M) কিকেটি	SM	4.1M	4.2M	4.2M	3M	4.2M	3.2M	5.1M	4.2M	3.8M	4.2M	4.2M	4.2M	4.2M	4.2M
ลูลักบเดิ จัดในลูเดกเป บ่ากกลู (M)	729.85M	76.44M	158.49M	340.84M	64.01M	219.83M	100.78M	233.97M	113.04M	203.29M	353.85M	79.85M	178.11M	112.18M	151.51M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வதை	234085225/140253.627	233876.556/140616.757	233813.816/140554.849	233811.385/140460.219	233703.51/140690.862	233646.326/140606.656	233417.523/140790.891	233397.188/140687.296	233309.846/140668.532	233461.84/140628.631	233036.015/140776.637	233277367/140733.198	233248.065/140637.32	233177913/140670.583	232906.79/140640.559
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	234084.998/140258.264	233873.681/140616.643	233808.394/140557.824	233808.627/140454.585	233699.082/140694.169	233644.782/140602.569	233414.43/140788.569	233393.425/140689.279	233307.411/140670.185	233458.743/140629.069	233039.881/140780.948	233274.824/140732.974	233243.752/140637.205	233177.142/140668.374	232905.023/140638.128
6,471	234008.907/140449.413	233904.125/140681.935	233883.215/140690.081	233772.037/140721.86	233723.461/140745.431	233667.785/140787.876	233396.417/140871.361	233345.103/140872.735	233348.21/140770.492	233374.096/140762.684	233223.346/140872.591	233234.403/140781.289	233184.103/140766.212	233130.167/140740.532	232889.733/140755.926
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	234007.141/140446.32	233900.252/140684.139	233878.126/140691.511	233767.058/140723.841	233718.26/140748.627	233664.024/140788.975	233391.662/140871.134	233340.569/140872.068	233344.891/140771.041	233374.876/140758.268	233219.811/140870.048	233231.972/140779.63	233180.897/140765.877	233127.405/140738.541	232885.202/140753.16
വന്ത്കു	CNC	GRV 2	CNC	GRV 2	CNC	GRV 2	CNC	CNC	BP 2	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC
अक्षिमात्र ४ का	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
பாதையின் பெயர்	கனேகந்த பன்சல் குறுக்கு வழி	1 கம்ப ஜயசிங்க வத்த வழி	ி சம்ப பழைய கெதகம்வத்த வழி	। स्कंप இனூலவெல வழி	ी उत्तंग अलिङ्जापल शङ्क वाधी	ക്കുണ്ട ആണ് ബൂറ്റി	இம்போலகஹமுல வத்த வழி	பாடசாலை ஒழுங்கை வழி (ரத்னாங்கார பாடசாலை பாதை)	பாடசாலை ஒழுங்கை வழி 1 ஆம் குறுக்கு வழி	ரதனாலங்கார வியைாட்டு மைதான வழி	சந்தையின் பின் பக்க மாற்று வழி	சந்தையின் பின்பக்க மாற்று பாதை 1 ஆம் குறுக்கு வழி	சந்தையின் பின்பக்க மாற்று பாதை 2 ஆம் குறுக்கு வழி	சந்தையின் பின்பக்க மாற்று பாதை 3 ஆம் குறுக்கு வழி	அலவ்வ ஹால்பன்கொடுவ வழி
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP B8 / 31 / 1	NWP ALP B8 /32	NWP ALP B8 / 33	NWP ALP B8 / 34	NWP ALP B8 /35	NWP ALP B8/36	NWP ALP B8/37	239 NWP ALP B8/38	240 NWP ALP B8/38/1	NWP ALP B8/38/2	NWP ALP B8/39	NWP ALP B8/39/1	244 NWP ALP B8/39/2	NWP ALP B8/39/3	NWP ALP B8 / 40
ùক্করে <u>ছি</u> ট্রেমক্ট	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246

##\PA\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	3M	3M	2.8M	2.6M	\boxtimes	M	7	Л		1	1	1	7	7	1
क्रेम्फिरफ्र ग्राज्य र ि	1		2	2.6	2.5M	2.5M	2.2M	2.5M	3M	2.6M	2.5M	2.2M	3.5M	2.8M	2.8M
	3.5M	SM	2.8M	3.5M	5.3M	3.8M	3.2M	4.5M	M9	4M	4M	3.5M	WS:9	4.5M	4.5M
รู่สูกบเดิ ซัดโบลูเซกเบ บักกลู (M)	74.01M	1170.87M	253.24M	252.45M	416.33M	236.06M	249.91M	132.96M	614.23M	473.7M	1440.98M	161.47M	3849M	853.18M	540.8M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	232629.497/140776.708	234075.856/140227.557	233548224/140152.725	233787.903/140306.381	234162.757/139876.76	233501.971/139990.908	233683222/139716.74	233499.196/139450.081	238522.276/138476.333	238387.457/138219.692	236837.113/137348.063	238169.51/137936.557	241545.241/137205.744	238769276/138340.951	238567.069/138294.66
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	232632.699/140780.687	234075.089/140221.594	233546.791/140148.528	233792.775/140301.86	234160.77/139873.224	233502.075/139996.65	233687.867/139716.856	233499.199/139447.762	238525.933/138470.376	238385.917/138213.065	236832.688/137349.492	238172.611/137933.138	241541.711/137198.674	238767.719/138348.015	238565.622/138301.614
தொடத்க ஒருங்கிலைவப்பு வதை	232650.914/140714.898	233062.378/140647.037	233390.707/140279.406 233393.361/140279.078	233658.789/140171.076	233811.062/140083.478	233691.517/139899.49	233709.156/139487.546	233377.943/139491.009	237951.561/138543.858	237949.745/138224.888	237926.604/137892.532	238038.646/137878.761	238345.491/137731.089	238652.038/137821.676	238701.642/138038.244
6471_44 AGHAROSSALIU BLA	232656.663/140716.23	233060.393/140642.398	233390.707/140279.406	233662.664/140167.106	233810.625/140079.061	233696.934/139901.153	233713.033/139481.588	233373.964/139488.796	237951.79/138537.234	237951.852/138219.591	237919.417/137891.309	238043.404/137876.779	238351.469/137726.239	238657.121/137824.221	238707.498/138041.784
1100 to E	TAR	CNC	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV 2	CNC	GRV	GRV	GRV	CPT	GRV	GRV
अक्षिभाग ४ न्या	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
। । । वञ्डाप्रको ६ । । । । ।	பண்டாரநாயக்க குறுக்கு வழி	செபெல்லவிட பாதையில் இருந்து சனேசுந்த பன்சல் வரை வழி	வெரெல்லகம் குள பாதுகாப்பு வழி	கனேசுந்த குறுக்கு வழி 1	வெரெல்லகம தேயிலை தோட்ட வழி	வெரெல்லகம் அக்கொனவத்த தெவட வழி	ക്ക്വന്ഷ്യായ്യ്യാന് വെരിഖക്ക് വെല്ലി	சுல்பொத்தேபொல சுந்தேவத்த வழி	சுந்தேதெதர கொலொன்கஸ்வத்த ஊடாக வழி	கந்தேசெதர உணபந்துர தோட்ட வழி	கந்தேகெதர தொடக்கம் திப்பொடுவத்த பன்சல் வழி	கந்தேகெதர பிலபிடிய வழி	சந்தேசெதர வில்சமுவ வழி	சந்தேசெதர போசஹவத்த வழி	சுந்தேசெதர போசஹவத்த ஊடாக வெலிகந்த வரையிலான வழி
GANLÎ Borkatî LIT AŞUPAÎ BORKALÎ	247 NWP ALP B8 / 41	248 NWP ALP C 10 / 1	249 NWP ALP C 10 / 2	250 NWP ALP C 10 / 3	251 NWP ALP C 10 / 4	252 NWP ALP C 10 / 5	253 NWP ALP C 10 / 6	254 NWP ALP C 10 / 7	255 NWP ALP C 05 / 1	256 NWP ALP C 05 / 2	257 NWP ALP C 05 / 3	258 NWP ALP C 05 / 4	259 NWP ALP C 05 / 5	260 NWP ALP C 05 / 5 / 1	NWP ALP 261 C 05 / 5 / 1 / 1

-रेगोलीयम् कंपास्काय कंपास् (M) चंप्रकास्	2.5M	2.5M	2.5M	2.5M	2.5M	2.5M	2.8M	2.5M	2.5M	2.2M	2.5M
হুষ্টামতি কৈয়েক্কজাম শুরুজিতে মকেদ্বাদ্ধ (M) কিকেন	M9	SM	4.5M	4.5M	SM	4M	4M	SM	SM	3.5M	4.3M
รัฐมาเอ เองเครองเวา กับกับ (M)	1703.66M	580.78M	454.39M	172.68M	1390.76M	Z78.9M	381.23M	238.88M	458.71M	146.8M	M66.061
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	240182.757/138470.776 1703.66M	239416.781/137622.913	239146.364/137558.317 239151.783/137557.882	239540.117/137950.637	238598.555/138676.374 1390.76M	238950.464/138127.21	238883.67/138303.886	239430.558/138367.387	239210.858/138247.987	240298.257/138167.755	239150.417/137764.779
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	240187.844/138471.003	239409.919/137626.768 239416.781/137622.913	239146.364/137558.317	239541.447/137948.099 239540.117/137950.637	238604.419/138674.725	238950.233/138134.497	238879.572/138308.85	239431.227/138362.64	239593.414/138132.318 239214.392/138251.414 239210.858/138247.987	240295.94/138163.225	239096.781/137590.272 239092.683/137594.572 239155.391/137767.325 239150.417/137764.779
தொடக்க ஒருங்கிலைவப்பு வக்கு	238904.734/137818.68	239135.626/137919.217	239425.668/137854.663	239433.86/137848.49	239415.21/138082.193	239216.036/138174.905 239219.026/138171.376	239207.76/138249.198	239202.207/138357.056 239199.435/138363.125	239593.414/138132.318	240160.858/138206.886	239092.683/137594.572
6471_44 967460000114 81_51	238909.6/137818.576	239135.626/137919.217	239423.23/137858.745	239436.077/137843.856 239433.86/137848.49	239419.078/138083.964 239415.21/138082.193	239216.036/138174.905	239209.195/138250.966 239207.76/138249.198	239202,207/138357.056	239600.709/138135.64	240159.98/138201.144	239096.781/137590.272
1100 to E	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV 2	GRV
अक्षीमात्र ४ क्या	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
บาลษรมใจว่ Guurj	கபுஹேன சுந்த தொடக்கம் கொஸ்கஹமட குடியிருப்பு ஊடாக தேவக்கர வழி	கொஸ்கஹமட கல்ஒலியாவ ஊடாக தேக்க பாதுகாப்பு வழி	சல்ஒலியாவ சுந்த குறுக்கு வழி 1	கல்ஒலியாவ தேக்க பாதுகாப்பு குறுக்கு வழி	கொஸ்கஹமட தொடக்கம் கிரிவன்பொல வரை வழி	கொஸ்கஹமட தொடக்கம் தல்கஹமுல வத்த தோட்ட வழி	கொஸ்கஹம்ட மயான வழி	கொஸ்கஹமட சுந்த குறுக்கு வழி	கொல்கஹமட சங்க மண்டபத்தின் முன் பக்க வழி	கொஸ்சுஹமட தொடச்சம் தேச்சு பாதுகாப்பு வரையிலான குறுச்கு வழி	சுல்ஒலியாவ சுந்த குறுச்கு வழி 1
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP C 05 / 5 / 2	NWP ALP C 05 / 5 / 2 / 1	NWP ALP C 264 05 / 5 / 2 / 1 / 1	NWP ALP C 265 05 / 5 / 2 / 1 / 2	NWP ALP 5 C 05 / 5 / 2 / 2	NWP ALP C 05 / 5 / 2 / 2 / 1	NWP ALP C 268 05 / 5 / 2 / 2 / 2	NWP ALP C 269 05 / 5 / 2 / 2 / 3	NWP ALP C 05 / 5 / 2 / 3	NWP ALP C 05 / 5 / 2 / 4	NWP ALP C 05 / 5 / 3
व्यस्टराष्ट्रि एनप्रह्म	262	263	264	265	266	267	268	265	270	271	272

IV (ආ) කොටස - ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2021.12.16 பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2021.12.16

(M) जंज्डाह												
-த்ரிமிபிசு ந்பித்தொப ந்பிறி	2.5M	3.8M	2.8M	3M	2.8M	3M	3M	2.8M	2.8M	2.5M	2.6M	2.6M
स्ट्रेग्या० फंग्रास्कार। स्ट्रेश्यकी घंप्यस्ट (M) रिजारी	₩	3.2M	3.5M	6.3M	4.5M	5.2M	5.5M	4.8M	SM	4.8M	4.8M	4.8M
হুকুমএতি কৈমিহুকেম। শ্রমমন্ত্র (M)	545.81M	98.2M	227.56M	1451.42M	982.38M	256.4M	799.72M	390.3M	421.11M	1293.28M	107.87M	125.73M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	239998.36/137361.768	239586.019/137504.331	240069.392/137422.028	241467.899/136889.901	239545.331/137322.444	239468.969/137017.741	240528.603/137120.879 240533.247/137121.216 240136.252/136502.013 240142.448/136499.813	239940.576/136623.648 239942.354/136617.578	240564.666/136764.547	239192.563/136534.147 1293.28M	239754.789/136709.525	239470.051/136430.39
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	239996.045/137355.914	239614882/137416.596 239611.125/137414.383 239589.885/137507.537 239586.019/137504.331	240074.039/137419.715	241464.698/136885.702	240275.338/137134.799 240281.203/137132.378 239550.423/137318.807	239465.32/137017.626	240136.252/136502.013	239940.576/136623.648	240568.761/136761.571	239187.694/136536.68	239755.56/136711.955	239466.18/136430.827
தொடத்க ஒருங்கிலைவப்பு வதை	239553.067/137326.869 239548.197/137330.065	239611.125/137414.383	240001.84/137233.042	240245.926/137219.11	240281.203/137132.378	239517.467/137231.987	240533.247/137121.216	240209.312/136705.248 240205.224/136701.821	240187.11/136598.24	240163.275/136557.249 240162.505/136553.826 239187.694/136536.68	239806.298/136642.797 239802.869/136643.786 239755.56/136711.955	239504.077/136544.04
6471_44 964480000111/ 81_51	239553.067/137326.869	239614.882/137416.596	240006.928/137232.386	240240.616/137220.428	240275.338/137134.799	239516.578/137234.967	240528.603/137120.879	240209.312/136705.248	240186.118/136595.037	240163.275/136557.249	239806.298/136642.797	239499.875/136543.483
च् <u>र</u> ळांळाच	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
अक्षीमात्त हन्त्रप	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
un assgulaat Ouurj	சல்ஒலியாவ வில்கமுவ விஹாரை சந்த வழி	சல்ஒலியாவ வில்கமுவ விஹாரை சுந்த குறுக்கு வழி	வில்கமுவ தொடக்கம் விஹாரை சுந்த வழி	வில்கமுவ ஈரியகொல்ல வழி	வில்சுமுவ தொடக்கம் ஆன்டுவ தோட்டம் வரையிலான வழி	சல்ஒலியாவ ஆன்டுவ தோட்ட வழி	கல்கமுவ தொடக்கம் வில்கமுவ வரையிலான வழி	கல்கமுவ புதிய குளம் வரையிலான குறுக்கு வழி	கல்கமுவ கெபெல்லவிட குடியிருப்பு வழி	<i>ടര്</i> കുന്നവ இരാ. 8 വേഗ്ഗി	கல்சுமுவ வெவ எகொட குறுக்கு வழி	சுல்சுமுவ வெவ ஊ∟ாச இல. 8 வழி
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP C 05 / 5 / 4	NWP ALP C 05 / 5 / 4 / 1	NWP ALP C 05 / 5 / 5	NWP ALP C 05 / 5 / 6	NWP ALP C 05 / 5 / 6 / 1	NWP ALP C 05 / 5 / 6/ 1/ 1	NWP ALP C 05 / 5 / 6 / 2	NWP ALP C 280 05 / 5 / 6 / 2 / 1	NWP ALP C 05 / 5 / 6/ 2/2	NWP ALP C 05 / 5 / 6/ 2/3	NWP ALP C 05 / 5 / 6/ 2 / 3 / 1	NWP ALP C 284 05 / 5 / 6 / 2 / 3 / 2
ùকক∙ে <u>ড</u> ়ি দ্⊥πহূ©	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284

(日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)														
	रंगीयहि	2.5M	2.8M	2.5M	3M	3M	3M	3M	2.5M	3.2M	3M	2.8M	2.8M	2.6M
	শুষ্ঠিতে প্রতিশৃক্তি	4.8M	4.8M	4M	4M	5.1M	SM	SM	4.2M	W9	W9	4.5M	4.5M	4.5M
	ரப்படு	413.87M	M66.069	82.22M		264.56M		676.33M	444.49M	3847.66M	2183.14M	148.43M	796.46M	150.05M
क्ष्रिकार क्ष्रिक कार्या काराविकालक क्षर्या काराविकालक क्ष्रिकार काराविकालक क्ष्रिकार काराविकालक क्ष्रिकार काराविकालक व्यक्षित्र क्ष्रिक क्ष्रिकार काराविकालक व्यक्षित्र काराविकालक व्यक्षित काराविकालक व्यक्षित काराविकालक व्यक्षित काराविकालक व्यक्षित काराविकालक व्यक्षित काराविकालक व्यक्षित काराविकालक व्यक्षित्र काराविकालक व्यक्षित काराविकालक व्यक्ष व्यक्षित काराविकालक व्यक्ष व्यक्ष क्ष्य व्यक्ष काराविकालक व्यक्ष व्यक्ष क्ष्य व्यक्ष काराविकालक	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	239265.49/137015.606	241166.203/137948.369	241148.069/137332.2	241310.882/137748.395	238247.879/137262.62	239012.721/137075.345	238959 203/137682.95	238298.46/136619.672	236927.037/134085.438	239540.727/136335.975	238068.484/135382.37	238067,657/136020,637	238674.713/135564.557
हार्ज्य प्रकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	239269.251/137014.838	241167.629/137958.086		241315.968/137749.284	238247.763/137267.036	239010.957/137070.706	238962.743/137682.402	238293.923/136622.316	236921.166/134092.828	239546.707/136329.468	238064.617/135379.384	238068.094/136024.943	238677.48/135562.794
हार्ज्य प्रकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका	தொடக்க ஒருங்கிலைப்பு வதை	239266.923/136672.027	240918.75/137475.431	241185.363/137399.702	241260.8/137386.77	238506.895/137247.159	238560.326/137059.204	238749.317/137062.425	238675.513/136660.894	238692.12/136646.01	238009.934/135504.736	238022.993/135497.356	238556.386/135477.292	238564.561/135483.707
हार्ज्य प्रकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिका क्रिकार क्रिका	6471_44 96640000114 81_5/	239269.689/136671.037	240920.859/137468.92			238503.019/137252.122	238562.325/137052.913			238686.147/136646.996		238018.571/135496.246	238560.476/135478.623	238568.878/135480.952
பாதையின் பொதை வில்கமுவ வராகொல்ல பாதை வில்கமுவ குள பாதை வில்கமுவ குறுக்கு வழி 1 வில்கமுவ பொலந்த லியத்த பானத பானத பானத வில்கமுவ பொலந்த வியத்த பானத வில்கமுவ குள் பானத வெலிகரை பில்வேவ வழி வெலிகரை பில்வேவ வழி வெலிகரை தொடக்கம் நல்லுர புத்த கூடம் அருகிலான குறுக்கு வழி நல்லுர புத்த கூடம் அருகிலான குறுக்கு வழி	1100 Took									CNC				GRV
	अक्षीमात्र ४ कथ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
2			வில்கமுவ குள பாதை	බාබ්ප.ගුන ජුහු)ප්.ජු නැඩු 1	வில்சுமுவ பொலந்த லியத்த பாதை	பங்கொல்ல முகலான பாதை (பொது ஜன மாவத்தை)	வெலிகரே கல்ஒலியாவ பாதை	வில்சுமுவ வெலிசரை வழி	ബെலിഴഞ്ഞ വിഖ്യീക്കേ ബൂമി	வெலிசரை தொடக்கம் போயவலான வரை வழி	கல்சுமுவ குளம் தொடக்கம் நல்லூர வழி	நல்லூர புத்த கூடம் அருகிலான குறுக்கு வழி	சல்சுமுவ தெம்பிடி கொட வழி	நல்லூர தெம்பிடிசொட குறுக்கு வழி
285 05 / 5 / 285 05 / 5 / 286 05 / 5 / 286 05 / 5 / 287 05 / 5 / 288 05 / 5 / 288 05 / 5 / 288 05 / 5 / 288 05 / 5 / 288 05 / 5 / 288 05 / 5 / 289 05 / 6 / 289 05 / 6 / 289 05 / 6 / 289 05 / 7 / 289 05 / 8 / 289 05 / 8 / 289 05 / 8 / 289 05 / 8 / 289 05 / 8 / 289 05 / 9 / 289 05 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 289 05 / 9 / 289 05 / 9 / 289 05 / 289 05 / 289 05 / 289 05 / 289	OFTH BOST	NWP ALP C 285 05 / 5 / 6 / 2 / 3 / 3	NWP ALP 05 / 5 / 7	287 NWP ALP C 05 / 5 / 8	288 NWP ALP C 05 / 5 / 9	289 NWP ALP C 05 / 6	TP	291 NWP ALP C 05 / 7 / 1	292 NWP ALP C 05 / 8	NWP ALP 05 / 9	NWP ALP 05 / 9 / 1	20 -		NWP ALP 297 C 05 / 9 / 1 / 3

-रंगीकीयस्ट फंसीमुख्याप फंसीमुर्स (M) घंपकशस्ट	3M	2.6M	3M	2.9M	2.5M	2.5M	2.6M	3M	2.8M	3M	2.8M
হুইণএতি ফিমিক্জন্য শুইতিতেই আকম্ব (M) ক্রিতেই	5.2M	4.5M	5.2M	4.2M	3.8M	4.2M	4.5M	M9	4.8M	M9	4.8M
ซูซีกมด ซัดนซูซกเม นักกะ (M)	W75.289	738.86M	1306.56M	751.54M	204.98M	325.02M	<i>57</i> 1.62M	651.87M	612.59M	711.36M	250.97M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	239431.861/134924.53	238395.591/134716.046	239207.997/135883.99	239921 <i>275</i> /135385.336	239359.516/135532.325	239654.913/135861.493	238803.14/135879.05	238959.409/136561.008	238436.529/136231.327	238292,048/136359.214	238605346/136099.497
இறதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	238699.635/135363.429 238704.277/135365.532 239425.559/134923.638	238396.688/134722.672	239212.967/135888.744	239926.251/135385.563	239359.51/135537.073	239651.157/135858.287	238805.678/135883.47	238964.166/136559.91	238444.16/136231.226	238294.143/136363.743	238600.363/136104.128
தெருக்கிலைப்பு அருங்கிலைப்பு வலகு/	238704.277/135365.532	238762.214/135289.428	239303.148/135000.32	239470.121/135349.97	239559.815/135514.479	239410.544/135752.318	239062.525/135750.873	238946.203/135994.499	238948.499/136186.166 238444.16/136231226	238911.423/136381.427	238605.048/136331.351
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	238699,635/135363,429	238759.446/135292.294	239306.799/134999.11	239466.032/135347.756	239561.468/135518.566 239559.815/135514.479 239359.51/135537.073	239416.076/135750.117	239067.275/135754.413 239062.525/135750.873	238951.292/135992.849 238946.203/135994.499	238948.16/136191.797	238908.983/136386.833 238911.423/136381.427	238600.073/136329.578 238605.048/136331.351
1100 To F	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	BP	CNC	CNC	GRV
अक्षिमात्र ४ कथ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LITONSGUROT OLUIT	நல்லூர தம்பதெணிய வழி	கல்கமுவ கொஸ்ஹேன தோட்ட வழி	சுல்சமுவ தம்பதெணிய வழி	கல்சுமுவ நெலும் எப பஹலகம வழி	கல்கமுவ பஹலகம குறுக்கு வழி	சல்சமுவ பிடதொடுவ வயல் வெளி வழி	சுல்சுமுவ தேச்சு சொல்ல வழி	ങ്ക്കുധ്രഖ பாடசாலை வழி	கல்கமுவ திக்கல்பிடிய வழி	கல்கமுவ கதுருகொல்ல வழி	சல்சமுவ திச்சல்வத்த குறுக்கு வழி
un assubat Bectari	NWP ALP C 05 / 9 / 1 / 4	NWP ALP C 299 05 / 9 / 1 / 4 / 1	NWP ALP C 300 05 / 9 / 1 / 4 / 2	NWP ALP C 05 / 9 / 1 / 4 / 2 / 1	NWP ALP C 302 05 / 9 / 1 / 4 / 2 / 2	NWP ALP C 303 05 / 9 / 1 / 4 / 2 / 3	NWP ALP C 05 / 9 / 1 / 5	NWP ALP C 305 05 / 9 / 1 / 5 / 1	NWP ALP C 306 05 / 9 / 1 / 5 / 1 / 1	NWP ALP C 307 05 / 9 / 1 / 5 / 1 / 2	308 05 / 9 / 1 / 5 / 1 / 1 / 1
चित्रकारि एनपाईल	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308

-हेमीरिटीयह- फंसीयहरूमा फंसीयह (M) चंप्लक्षि	2.8M	2.8M	2.8M	3M	2.9M	2.8M	2.8M	2.5M	2.8M	2.8M	2.5M	2.8M	2.8M
হুইগমতি কৈয়েহকেস। শুইওিতেই ব্যক্তহাদ (M) কিতেই	4.8M	4.8M	4.5M	5.2M	5.2M	SM	5.1M	4.5M	4.5M	4.6M	3.5M	4.5M	4.5M
ซูซิกบด จัดในซูตาเป บักกุษ (M)	108.29M	103.01M	463.62M	1567.25M	143.2M	338.65M	407.01M	116.29M	180.84M	620.52M	789.71M	417.86M	168.93M
இறுதி ஒருங்கினைப்பு வதை	239460.604/136037.006	239348.132/135954.057	237543.812/135670.296	238587.526/134165.368	237836.261/134528.941	238073.108/134890.177	237854.844/134441.522	237163.29/134559.852	237406.305/134604.005	237761.879/134327.678	238078.16/134162.153	237177.918/133868.263	237412.07/134091.16
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	239372.089/136071.338 239374.958/136075.869 239459.726/136032.037 239460.604/136037.006	239342.929/135958.136	237542.589/135674.822	238577.911/134160.608	237832.278/134529.819	237859.958/134673.276 238077.755/134888.306 238073.108/134890.177	237854.729/134445.055	237160.519/134564.707	237411.169/134605.667	237761.883/134324.476	238080.377/134158.402	237175.59/133873.118	237303.255/134004.234 237300.595/134008.978 237415.274/134093.152 237412.07/134091.16
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு வக்கு	239374.958/136075.869	239386.169/136043.866 239392.696/136042.329	237791.907/135464.043	237479.192/134849.32	237857.311/134667.752	237859.958/134673.276	238080.522/134634.261	237270.085/134585.277	237276.168/134584.843	237264.06/134206.563	237470.697/134246.142	237208.037/134172.041	237300.595/134008.978
தொடக்க ஒருங்கிலைவப்பு இடது	239372.089/136071.338	239386.169/136043.866	237796.438/135466.92	237473.999/134845.78	237852.665/134668.629	237865.157/134671.737	238075.434/134634.696 238080.522/134634.261	237270.079/134589.583	237277.945/134578.883	237260.53/134199.602	237466.167/134242.934	237202.731/134171.04	237303.255/134004.234
TWO.	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV	BP (GRV	GRV
अधिसात हरात	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
பாதையின் பெயர்	சுல்சுமுவ விஹாரை முன் பக்க வழி	சல்சுமுவ பன்சல் முன்பச்ச பாதையின் குறுக்கு வழி	நல்லூ சமகி மாவத்தை வழி	போயவலான மெதிபில்லேவ குளம் வழி	செந்தகொல்ல மெத்தெலைன வழ	செந்தசொல்ல வயல் வெளி வரை குறுக்கு வழி	கெந்தகொல்ல நால்ல சுந்த வழி	போயவலான இஹலகம வழி	போயவலான பன்சல் வழி	போயவலான மருந்தசுத்தின் முன் பக்க வழி	போயவலான வயல் வெளி மத்தியில் குறுக்கு வழி	போயவலான தேவாலேகொடுவ சந்தி	போயவலான மெத்தலென குறக்கு வழி 2
OFILT BOARD	NWP ALP 309 C 05 / 9 / 1 / 6	NWP ALP C 310 05 / 9 / 1 / 6 / 1	311 NWP ALP C 05 / 9 / 2	312 NWP ALP C 05 / 9 / 3	NWP ALP 313 C 05 / 9 / 3 / 1	NWP ALP 314 C 05 / 9 / 3 / 2	315 C 05 / 9 / 3 / 3	316 NWP ALP C 05 / 9 / 4	317 NWP ALP C 05 / 9 / 5	318 NWP ALP C 05 / 9 / 6	NWP ALP 319 C 05 / 9 / 6 / 1	320 NWP ALP C 05 / 9 / 7	321 C 05 / 9 / 7 / 1

(M) ù100246														
-ජවාගියට/ද ජාවයන්වය ජාවයව්	2.8M	2.5M	2.5M	3M	3M	2.8M	2.8M	3M	2.8M	2.8M	2.5M	2.6M	2.8M	2.8M
হুৰ্দামত কৈয়েককোনে শুৰুজৈতে মৈকেশুৰু (M) কৈতে	4.3M	4.2M	₩	SM	SM	4.5M	4.5M	SM	4.5M	5.2M	4.5M	4.5M	4.5M	4.5M
ซูซิกมด ซัดในซูตกเม นักกษ (M)	182.96M	M66.179	448.79M	891.33M	493.68M	210.44M	664.07M	392.56M	319.38M	2351.79M	91.65M	Z76.8M	334.34M	263.8M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	237349294/133812.182	236848.803/134624.47	236950321/134794.305	240406.685/135781.211	240642.511/136685.047	240306236/136321.723	240682.913/135882.476	240805.819/136191.871	240942.796/136568.847	238929,86/136577.973	240215.85/137041.875	240121.602/136715.845	239954.612/137064.507	239807.558/136695.351
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	237293.576/133965.025 237299.325/133965.695 237345.424/133812.066 237349.294/133812.182	236849.463/134627.121	236953.864/134790.887	240404.366/135778.558	240647.713/136681.52	240308.224/136323.823	240678.151/135887.769	240802.835/136190.432	240947/136567.638	238925.544/136581.059		240117.731/136715.73	239959.036/137064.513	239819.283/136953.048 239823.153/136953.826 239804.015/136698.437 239807.558/136695.351
தொடத்க ஒருங்கிலைவப்பு வதை	237299.325/133965.695	237123.663/134168.727	237059.79/134383.832	239812.696/136224.595	240211.495/136468.216 240647.713/136681.52	240375.013/136414.77	240556.685/136433.551	240633.698/136485.429	240781.13/136385.594	240821.666/136596.292	240213.969/136955.538 240221.933/137041.11	240150.828/136952.035 240155.029/136952.592	240001.245/136744.728	239823.153/136953.826
தொடக்க ஒருங்கினைப்பு இடது	237293.576/133965.025	237126.982/134167.627	237064.324/134384.17	239805.839/136224.587	240215.921/136466.124	240371.694/136415.428 240375.013/136414.77	240550.607/136429.79	240627.954/136480.784	240782.241/136381.51	240824,65/136597,952	240217.84/136955.211	240150.828/136952.035	240006/136745.175	239819.283/136953.048
प्रक्षंक्ट	GRV	CNC	GRV 2	CNC	CNC	GRV 2	GRV	GRV 2	GRV 2	GRV	CNC	GRV 2	CNC	GRV 2
अक्षिमात्र ४ का ।	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
илгандына Олші	போயவலான தேவாலேகொடுவ குறுக்கு வழி	போயவலான தோட்ட வழி	போயவலான தோட்ட குறுக்கு வழி	கல்கமுவ மெதகன்கொட வழி	கல்கமுவ தொடக்கம் பலிகந்த வரையிலான வழி 1	கல்சுமுவ தெஹிலியத்த வழி	கல்கமுவ வெலிகொடே தோட்ட வழி	கல்கமுவ நெசவசத்தின் அருகில் வெலிகொடே தோட்ட வழி	கல்கமுவ வெலிகொட தோட்ட குறுக்கு வழி	சல்சுழுவ தெஹிலியத்த தொ.ச்சும் சுல்சுழுவ மைதானம் வரையிலான வழி	வில்கமுவ மயான வழி	മിര്കധ്രയ ഉദ്ധക്ഷണ വഥ്യി	മിര്കധ്രഖ പ്രത്തെ ഖഥ്യി	கல்ஒலியாவ குறுக்கு வழி 1
GANL) Booksi	322 C 05 / 9 / 7 / 2	323 NWP ALP C 05 / 9 / 8	324 C 05 / 9 / 8 / 1	325 NWP ALP C 05 / 10	326 NWP ALP C 05 / 11	327 NWP ALP C 05 / 12	328 NWP ALP C 05 / 13	329 NWP ALP C 05 / 14	330 NWP ALP C 05 / 14 / 1	331 NWP ALP C 05 / 15	332 NWP ALP C 05 / 15 / 1	333 NWP ALP C	334 NWP ALP C	335 NWP ALP C 05 / 15 / 4
	3.	3	ω,	33	3,	3.	3,	3,	3	ω.	3	3	33	3

	TOSTUR	2.8M	2.8M	2.8M	2.8M	2.5M	2.8M	2.8M	2.8M	3M	3M	2.8M	2.8M
1.77 1.77	ଅନ୍ଠେଦ୍ଧେ ପ୍ରାଡମଣ	4.5M	4.5M	4.2M	4.8M	4.5M	4.5M	4.5M	4.8M	M9	W9	4.8M	5.2M
Свети Авт В востигательный один) РР (ВРГ) 239825 136/13695901 Совта Авт	ரப்படு	121.95M	228.88M	210.64M	467.37M		314.62M	411.64M	125.7M	457.47M	W85:989	133.91M	
Свети Авт PS GRV LAS Формилал PS GRV 239528.13701.109 239409.539709.739709.739704.772 Сормилал Формилал Формил	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	239836.045/137077.715	239723.777/137181.463	239631.624/137207.953	239515.76/136574.195	239314586/136932.533	239091.023/137244.917	239176254/137446.072	239015.714/137069.387	238577.513/136935.791	239207.988/137537.528	238975.04/137314.215	239094.468/137582.209
Свети Авт PS GRV LAS Формилал PS GRV 239528.13701.109 239409.539709.739709.739704.772 Сормилал Формилал Формил	இறுத் ஒருங்கிணைப்பு இடது	239840.028/137076.506	239727.427/137180.915		239513.443/136570.77	239313.911/136941.586	239093.007/137250.329	239177.245/137448.834	239019.911/137074.14		239212.302/137536.429	238975.92/137317.308	239097.679/137579.232
C करंग्युकारीयां विस्तार कार्मा कार्मा कार्मा कार्मा कार्मा कार्मा कार्मा कर्मा करा कर्मा क	தொடக்க ஒருங்சிணைப்பு வதெ	239822.149/136960.89	239709.795/136958.208	239602.023/137004.772	239469.528/137013.215	239455.169/136912.287	239235.726/137028.154	239224.023/137187.564	239128.563/137030.447	239023.788/136894.405	238940.935/136912.185	239099.933/137282.907	238791.956/136926.017
C करंग्युकारीयां विस्तार कार्मा कार्मा कार्मा कार्मा कार्मा कार्मा कार्मा कर्मा करा कर्मा क	6411_48 PGristmont1.4 BLS		239712.672/136956.556			239453.062/136916.811		239227.016/137181.827	239131.657/137032.328	239026.436/136899.376	238944.587/136910.644	239103.355/137287.659	238798.373/136923.928
T LITTENSEURENT GLILLÍT S RAIGHANT AN GRIJA GRAULÍT C RAIGHANT AN GRIJA GRAULÍT RAIGHAN AN GRAULÍT AN GRIJA GRAULÍT C GALAN STATUL GRAULÍT AN GRAIGADONT AN GRAIGAGADONT AN GRAIGAGADONT AN GRAIGAGADONT AN GRAIGAGADONT AN GRAIGAGADONT AN GRAIGAGADONT AN GRAIGAGA AN DÍT A STÁGAGAGAGA AN GRAIGAGA AN DÍT A STÁGAGAGAGA AN GRAIGAGA AN GRAIGAG	വന്ത്രു									CNC			
T LITTENSEURAT GLILLT S saiogeallurrau (BIDI & Baiogeallurrau (BIDI & Baiogeallurrau)) C Gaiogeallurrau (BIDI & Baiogeallurrau) C Gaiogeallurrau (BIDI & Baiogeallur	अक्षीभाग ४ का ८	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
336 NWP ALP C 337 NWP ALP C 338 NWP ALP C 338 NWP ALP C 339 NWP ALP C 340 NWP ALP C 341 NWP ALP C 342 NWP ALP C 343 NWP ALP C 340 NWP ALP C 341 NWP ALP C 342 NWP ALP C 343 NWP ALP C 344 NWP ALP C 345 NWP ALP C 346 NWP ALP C 346 NWP ALP C 347 NWP ALP C 348 NWP ALP C 348 NWP ALP C 349 NWP ALP C 341 NWP ALP C 345 NWP ALP C 346 NWP ALP C 347 NWP ALP C 347 NWP ALP C 347 NWP ALP C				கல்ஒலியாவ குறுக்கு வழி 4	ஆண்டுவ தோட்ட தொடச்சும் சல்சுமுவ குளம் வரையிலான குறுச்கு வழி	கல்சுமுவ வராகொல்ல வழி	வெலிகரய குறுக்கு வழி	രപരിക്ന്ദ്ധ രേപര്ക്ക് വേരിക്ന്	வெலிகரய குறுக்கு வழி 2	கல்சுமுவ வெலிசுரய வழி	வெலிகரை தொடக்கம் வில்கமுவ வரையிலான குறுக்கு வழி 1	கந்தேதெதர வடக்கு குறுக்கு வழி	வெலிகரை தொடக்கம் வில்கமுவ வரையிலான குறுக்கு வழி 2
1 m l		NWP 05 /	NWP 05 /	NWP 05 /	339 NWP ALP C 05 / 15 / 8	NWP ALP C 340 05 / 15 / 8 / 1	341 NWP ALP C 05 / 15 / 9	NWP ALP C 342 05 / 15 / 9 / 1	$Z \cup $	NWP AI C 05 / / 11	NWP ALP C 345 05 / 15 / 11 / 1	NWP ALP C 346 05 / 15 / 11 / 1 / 1	NWP ALP C 347 05 / 15 / 11 / 2

এন্ডকজি ট্রেমন্ত	பாதையின் இலக்கம்	LITENBUROT GLUUT	अक्षियात्र ४ कथ	U(10)	தொடக்க ஒருங்சிலைவப்பு இடது	தொடக்க ஒருங்சிலைவப்பு வலது	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	இறுதி ஒருங்சிணைப்பு வலது	ซูซูกบด จังในชุดกเม อับกาซู (M)	হুৰ্দুগতাত কৈয়েছকেয়ান প্ৰস্কৈতেত কৈতেমান (M) তেতেত	- そかんしれん だるほそのハコ たるほん (M) かのそん
348	NWP ALP C 348 05 / 15 / 11 / 2 / 1	வெலிகரை தொடக்கம் பாவனா நிலையத்திற்கான குறுக்கு வழி	PS	GRV	238932.567/137232.351	238930.802/137228.484	238969.514/137311.117	238971.169/137314.1	510.75M	5.2M	2.8M
349	NWP ALP C 05 / 15 / 11 / 2 / 1 / 1	கந்தேசெதர சைலகூடாராம் வழிபாட்டு நிலைய வழி	PS	TAR	238755.713/137338.669 238753.397/137333.698 238538.784/137742.814 238535.025/137742.147	238753.397/137333.698	238538.784/137742.814	238535.025/137742.147	589.34M	5.2M	2.6M
350	NWP ALP C 05 / 16	சல்சுழுவ தொடக்கம் பெலிகந்த வரையிலான வழி 2	PS	GRV	240847.093/136603.501	240840.789/136603.272	240795.495/136739.67	240791.844/136740.438	164.24M	4.8M	2.6M
351	NWP ALP C 05 / 17	சல்சுமுவ தொடக்கம் பலிசுந்த வரையிலான வழி 3	PS	CNC	241082.32/136512.39	241076.787/136515.254	241072.622/136658.549	241068.862/136658.213	148.7M	SM	3.3M
352	NWP ALP C 05 / 18	மொரவலபிடிய வில்சுமுவ ஊடாக கல்சுமுவ வழி	PS	CPT	241489.317/136486.858 241483.228/136492.039	241483.228/136492.039	242312.818/138536.242	242306.853/138530.825	3041.7M	M9	3M
353	NWP ALP C 05 / 18 / 1	வில்சுமுவ அதிவேச பாதை வரையிலான குறுக்கு வழி 1	PS	GRV	241498.933/136576.626 241497.71/136582.144		241892.259/136518.398	241887.605/136526.01	410.64M	M9	3M
354	354 NWP ALP C 05 / 18 / 2	வில்சுமுவ அதிவேச பாதை வரையிலான குறுக்கு வழி 2	PS	GRV	241491.396/136935.637	241491.613/136939.391	241784.786/136849.458	241788.539/136855.204	322.31M	5.5M	3M
355	NWP ALP C 05 / 18 / 3	வில்கமுவ தோட்ட வழி	PS	CNC	242281.119/137885.186	242275.15/137882.97	241436.036/138038.131	241437.486/138028.197	995.43M	4.8M	2.8M
356	356 C 05 / 18 / 3 / 1	மொரவலபிடிய தொடக்கம் வில்கமுவ தோட்டம் வரையிலான வழி	PS	GRV	241843.563/138029.258 241838.588/138028.038 241853.521/138468.107 241847.662/138466.443 1627.66M	241838.588/138028.038	241853.521/138468.107	241847.662/138466.443	1627.66M	4.8M	2.8M
357	NWP ALP C 05 / 18 / 3 / 1 / 1	வில்கமுவ தோட்ட சுந்த குறுக்கு வழி 1	PS	GRV	241977.358/138396.391 241980.676/138396.064 242130.439/138285.521 242127.888/138291.811	241980.676/138396.064	242130.439/138285.521	242127.888/138291.811	300.36M	4.8M	2.8M
358	NWP ALP C 05 / 18 / 3 / 1 / 1 / 1	බබව පැඩන ලීනුෆ් පැඩිනු ලැබුම්ල නැඩු 2	PS	GRV	241968.98/138375.184	241966.335/138367.453	241610.592/138441.75	241605.282/138442.958	497.13M	4.8M	2.8M
359	NWP ALP C 359 05 / 18/3/ 1/1/1/1	சமுர்தி சிணறு ஊடாக வில்சுமுவ தோட்டம் வரையிலான வழி	PS	GRV	241599.876/138344.585 241601.43/138339.84		241481.893/138332.846 241481.9/138327.547	241481.9/138327.547	266.57M	4M	2.8M

- EDIOLIF TOLIFORIL TOLIF (M) STORFE	2.8M	2.8M	2.8M	2.8M	2.8M	2.8M	3M	3M	2.8M	2.8M	2.8M	2.5M	2.6M
হুইণএতি কৈয়েহক্রম। শুইতিতেই আকহান্দ্র (M) কিক্রে	3.8M	4.5M	4.5M	4.5M	4.5M	4.5M	5.8M	SM	SM	5.2M	SM	5.8M	4.8M
รู่สามเด าดในลูเดาเป อักกรู	126.66M	208.71M	149.76M	771.74M	M/0.67	126M	583.05M	646.17M	102.47M	285.38M	247.79M	459.29M	352.1M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	241706.932/138427.187	241828.805/137892.786 241828.024/137898.305	241602.327/137888.196	241513355/137671.811	241505.556/137981.583	241490308/138147.826	237099.403/138877.676	237049.858/138520.551	237166.97/138969.73	237207.546/138618.568	236993.058/138130.292	237615243/137937.962	236470.619/137882.101
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	241712.019/138427.635 241706.932/138427.187	241828.805/137892.786	241595.91/137890.175	241510.926/137668.276	241502.788/137984.34	241485.335/138056.078 241490.643/138144.625 241490.308/138147.826	237100.391/138883.64	237045.434/138521.318	237170.179/138967.857	237208.422/138624.973	236993.937/138134.599	237614.807/137932.552	236783.387/137861.734 236779.299/137858.307 236468.294/137884.196 236470.619/137882.101
6471∟डंड श्रक्तांडीकव्वां14 शक्ष्य	241605.667/138400.896 241606.767/138404.872	241760.229/137989.852	241657.237/138017.322	241505.505/137582.157	241489.322/138051.998 241492.306/138053.106	241485.335/138056.078	237622.313/138656.509	237352,206/138788,556	237133.242/138879.043 237128.373/138881.024	237474.161/138538.189	237231.397/138112.04	237187.929/138029.179	236779.299/137858.307
தொ.ச்சு இருங்சிணைப்பு இடது	241605.667/138400.896	241753.263/137989.07	241652.144/138022.063	241511.81/137581.171	241489.322/138051.998	241489.425/138057.96	237627.393/138662.146	237347.338/138790.096	237133.242/138879.043	237475.704/138542.166 237474.161/138538.189	237234.375/138118.227	237182.297/138022.547	236783.387/137861.734
0.100 Too E	GRV 2	GRV 2	CNC	GRV 2	CNC	CNC	CNC	BP 2	GRV 2	CNC	BP 2	CNC	CNC
अक्षीमात्र ४ कथ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LITOSEUROT OLUUȚ	வில்சுமுவ தோட்ட சுந்த குறுக்கு வழி 3	வில்சுமுவ தோட்ட சந்த குறுக்கு வழி 4	வில்சுமுவ தோட்ட சுந்த குறுக்கு வழி 5	்பிற்சு மூவ தோட்ட சுந்த சுற்றுப் வழி	வில்சுமுவ தோட்ட சுந்த குறுக்கு வழி 6	வில்சுமுவ தோட்ட சுந்த குறுக்கு வழி 7	மஹரச்சிமுல்ல படபெலியாகந்த குறுக்கு வழி 1	மஹரச்சிமுல்ல படபெலியாகந்த குறுக்கு வழி	மஹரச்சிமுல்ல படபெலியாகந்த தொ.ச்சும் கொமலியத்த வரையிலான குறுக்கு வழி	மஹரச்சிமுல்ல படபெலியாகந்த குறுக்கு வழி 2	மஹரச்சிமுல்ல படபெலியாகந்த குறுக்கு வழி 3	கந்தேகெதர போதிராஜ மாவத்தை வழி	கொஸ்சின்னவத்த வழி
Section Backeto	NWP ALP C 360 05 / 18 / 3 / 1 / 1 / 1 / 2	361 C 05 / 18 / 3 / 2	362 C 05 / 18 / 3 / 3	NWP ALP C 363 05 / 18 / 3 / 3 / 1	364 C 05 / 18 / 3 / 4	365 C 05 / 18 / 3 / 5	366 NWP ALP C	367 NWP ALP C 04 / 1 / 1	368 NWP ALP C 04 / 1 / 2	369 NWP ALP C	370 NWP ALP C 04 / 3	371 NWP ALP C 04 / 4	372 NWP ALP C 04 /5

-&DLOLILE VALIGORIL VALILE (M) SILORIE	2.6M	3.5M	2.8M	2.8M	22.8M	3M	2.7M	2.8M	2.8M	2.8M	2.5M
হুষ্ণমতি কৈয়িছকেম। শুষ্ঠিতেটি আকম্বাদ্ধ (M) কিক্রে	4.8M	M9	4.8M	4.8M	4.8M	M9	M9	4.8M	4.5M	4.5M	3.5M
รู้สึกบเดิ ซัดนิเซ็ด บักกระ (M)	165.85M	2467.12M	172.54M	248.82M	817.93M	3871.19M	784.39M	146.41M	146.65M	221.25M	233M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	236540.283/137799.049	235763.453/139738.577 2467.12M	236302.907/138465.857	236171.711/138856.331	236343.5/138102.765	233478.043/137676.86	235016.442/136874.302	235208.854/137057.502	234671.501/137945.775	234560.959/138086.859	234162.225/138140.026
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	236537.625/137801.695	235769.206/139736.265	236136.713/138450.636 236304.903/138461.443	236176.131/138859.097	236149.201/138726.018 236340.069/138105.411	233474.058/137679.946	235013.345/136874.629	235209.192/137052.423	234673.494/137943.68	234567.041/138086.756	234167.094/138137.714
தொடத்க ஒருங்கிலைப்பு வைகு/	236641.974/137926.81	236608.1/137689.385	236136.713/138450.636	236066.562/138660.332	236149.201/138726.018	235996.606/138713.574	234907.434/137551.779	235086.537/137062.868	234624.87/137826.69	234491.317/137886.037	234236.325/137956.828
தொடக்க ஒருங்கிலைவப்பு இடது	236639.321/137926.586 236641.974/137926.81	236613.068/137695.574 236608.1/137689.385	236139.259/138448.21	236070.659/138656.141	236147.657/138722.483	235992.178/138717.213	234901.907/137549.674	235085.659/137057.898 235086.537/137062.868	234628.962/137826.584	234496.408/137882.841	234241.08/137956.944
TIO POE	GRV	CPT	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
अक्षिमात्र मन्त्रत	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
तान्त्रस्यक्षितं त्याम्	கொல்சின்னவத்த புத்தர் சிலைக் கடத்தின் அருகிலான குறுக்கு வழி	கொஸ்சின் னவத்த தொடக்கம் கலல்பிடிய ஊடாக பம்பதெணிய வரையிலான வழி	கலல்பிடிய படபெலிஹேன குறுக்கு வழி 1	கலல்பிடிய படபெலிஹேன குறுக்கு வழி 2	கலல்பிடிய படபெலிஹேன வழி	சலல்பிடிய தொடக்கம் ஹும்புலவ வரையிலான வழி	ஹும்புலை பொது மயானம் வழி	ஹும்புலவ பொது மயானம் குறுக்கு வழி	ஹும்புலை குறுக்கு வழி 1	ണ്ഥപ്പംബ ക്യൂക്കു ബൂറ്റി 2	ஹும்புலவ தெல்வத்த வழி
LITENAJII)est Berétati	NWP ALP C 04/5/1	NWP ALP C 04/6	375 NWP ALP C 04/6/1	376 NWP ALP C 04 / 6 / 2	NWP ALP C 04 / 6/2 / 1	378 NWP ALP C 04/6/3	379 NWP ALP C 04 / 6 / 3 / 1	NWP ALP C 04 / 6 / 3/1/1	NWP ALP C 04 / 6 / 3 / 2	NWP ALP C 04 / 6/3/3	NWP ALP C 04 / 6 / 3 / 4
यस्टराह्य एन्। इस्टर्स्य	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383

- EDLOLIK TOMIYOTI TOMI (M) SILORIK	2.8M	2.5M	2.5M	2.5M	2.6M	2.8M	2.8M	2.5M	2.5M	2.6M	2.5M
হুইগমতি কৈয়েহকেস। শুইওিতেই ব্যক্তহাদ (M) কিতেই	3.8M	3.5M	3.2M	3.2M	3.2M	3.5M	3.2M	3.5M	3.5M	3.5M	3.5M
ซูซิกบด จัดในซูตาเป บักกุษ (M)	1464.88M	138.08M	434.35M	119.18M	130.8M	1368.99M	2648.8M	211.03M	336.38M	M90:96	103.75M
இறுத் ஒருங்கினைப்பு வதை	233336.846/138911.266 1464.88M	233513,909/138003.52	233887.717/138432.29	233478.478/138305.91	233502.512/138455.886 233501.078/138453.235	235775.016/138870.639 235774.459/138874.503 1368.99M	233912.799/139444.399 233910.705/139438.324	234898.512/138770.743	234894.353/138645.749	234663.932/138970.969	234625.264/138759.698
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	233342.377/138910.169	233513.904/138008.047	233884.516/138427.318	233481.238/138309.999 233478.478/138305.91	233502.512/138455.886	235775.016/138870.639	233912.799/139444.399	234843.089/138966.992 234848.395/138968.765 234894.203/138767.757	234894.36/138640.118	234668.135/138970.532	234619.624/138759.691
6 इ.11. इंड असम्बन्धाः कान्यः	233557.415/137789.585	233626.706/138005.095	233688.752/138178.638		233581.086/138499.377	235817.627/138932.633	235679.77/139166.98	234848.395/138968.765		234689.918/138882.669	234598.719/138853.297
தொடக்க ஒருங்கிலைவப்பு இடது	233562.94/137793.125	233629.69/138007.197	233691.19/138174.334	233587.674/138269.055 233585.69/138263.311	233578.648/138503.349 233581.086/138499.377	235811.984/138934.945	235677.995/139171.174	234843.089/138966.992	234706.331/138844.485 234712.967/138844.493	234694.785/138881.681	234593.079/138853.4
पळांळह	CNC	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2
अक्षिमात्र हन्य	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
பாதையின் பெயர்	ஹும்புலவ தொடக்கம் கல்பொத்தேபொல வரையிலான வழி	ஹும்புலை போதிமர பன்சல் வழி 1	ஹும்புலை மாவத்தை தோட்ட வழி	ഴൂർദ്യം ആദ്യ പ്രേഷ്യവാള ധന്ത്യർക്കും പ്രത്യം ബ്ലാപ്പായ ധേന്ധര്യ പങ്ക് ബ്ലി 2	ஹும்புலவ போதிமர பன்சல் வழி 3	இஹல சுலல்பிடிய சந்த வழி	இஹல சலல்பிடிய தொடக்கம் தெபெல்லவிட வரையிலான வழி	இஹல சலல்பிடிய தொடக்கம் கெபெல்லவிட பாதையின் குறுக்கு வழி 1	இஹல சலல்பிடிய தொடக்கம் கெபெல்லவிட பாதையின் குறுக்கு வழி 2	இஹல சலல்பிடிய தொடக்கம் கெபெல்லவிட பாதையின் குறுக்கு வழி 3	இஹல சலல்பிடிய தொடக்கம் செபெல்லவிட பாதையின் குறுக்கு வழி 4
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP C 04/6/3/5	NWP ALPC 04 / 6 / 3 / 5 / 1	NWP ALP C 04 / 6 / 3 / 5 / 2	NWP ALP C 387 04/6/3/5	NWP ALP C 388 04/6/3/ 5/4	NWP ALP C 04 / 6 / 4	NWP ALP C 04/6/5	NWP ALP C 04 / 6/ 5/1	NWP ALP C 04 / 6/5/2	NWP ALP C 04 / 6/5/3	NWP ALP C 04 / 6/5/4
चारुर्का € ए⊥ग&©	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394

IV (අා) කොටස - ශීු ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2021.12.16 பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2021.12.16

-हेर्सारियम् फंसीमुळगा. फंसार्ख (M) घंप्रकश्च	2.5M	2.8M	2.5M	2.7M	2.7M	2.5M	2.6M	2.8M	2.6M	2.5M	2.5M
হুষ্ণাএত কৈয়েঞ্জনাএ শুষ্ঠতিতেই আকম্বাদ্ধ (M) ক্রিকেই	3.5M	3.5M	3.8M	3.5M	3.5M	3M	4.2M	3.5M	3.8M	3.5M	3M
รูลักบด เช่นวูลลาเป บักกรู (M)	249.36M	177.49M	109.23M	275.38M	293.98M	78.82M	251.71M	62.05M	107.3M	51.64M	169.61M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	234476.851/138584.065 234483.044/138583.963	234103.334/138995.9	234280.703/139187.908	233946.573/139044.512	233762.965/139344.07	233991.158/139210.633	233874.505/139105.926	233843.113/139275.709	233832.186/139440.216	233897.507/139379.014	234065.139/139484.886
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	234476.851/138584.065	234106.432/138995.13	234280.926/139186.473	233944.253/139042.522	233762.187/139346.829	233987.84/139211.181	233872.179/139109.236	233840.458/139276.037	233835.613/139440.883	233896.957/139376.364	234063.041/139482.675
தெருக்கிலணப்பு அருக்கிலைப்பு வைகு/	234482.972/138822.57	234197.568/138894.653	234189.419/139137.558 234186.873/139139.653	234128.896/139163.984 234131.995/139161.559	234017.168/139283.208	233986.537/139281.735 233989.082/139281.076 233987.84/139211.181	233916.716/139314.996	233846.468/139335.779	233816.923/139350.65	233848.396/139387.677	233940.011/139437.918 233937.798/139438.909
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	234477.777/138820.024 234482.972/138822.57	234199.108/138901.501	234189.419/139137.558	234128.896/139163.984	234015.284/139286.297	233986.537/139281.735	233913.955/139312.453	233844.587/139336.55	233820.132/139349.439 233816.923/139350.65	233847.403/139385.357	233940.011/139437.918
TION TO BE	GRV	GRV	GRV 2	GRV 2	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
अक्षिभात ४ कात	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LITONGUNOS OLIUIT	இஹல கலல்பிடிய தொடக்கம் செபெல்லவிட பாதையின் குறுக்கு வழி 5	இஹல சலல்பிடிய தொடக்கம் செபெல்லவிட பாதையின் குறுக்கு வழி 6	இஹல சலல்பிடிய தொடக்கம் செபெல்லவிட பாதையின் குறுக்கு வழி 7	இஹல சலல்பிடிய தொடக்கம் செபெல்லவிட பாதையின் குறுக்கு வழி 8	இஹல சலல்பிடிய தொடக்கம் செபெல்லவிட பாதையின் குறுக்கு வழி 9	கல்பொத்தேபொல குறுக்கு வழி 1	சுல்பொத்தேபொல குறுக்கு வழி 2	கல்பொத்தேபொல குறுக்கு வழி 3	கல்பொத்தேபொல குறுக்கு வழி 4	கல்பொத்தேபொல குறுக்கு வழி 5	சல்பொத்தேபோல கொஸ்வத்த வழி
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP C 04 / 6/5/5	NWP ALP C 04 / 6/5/6	NWP ALP C 04 / 6/5/7	398 NWP ALP C 04 / 6/5/8	NWP ALP C 04 / 6/5/9	NWP ALP C 400 04 / 6/5/ 9/1	NWP ALP C 04 / 6/5/ 9/2	NWP ALP C 04 /6/5/ 9/3	NWP ALP C 04 / 6 / 5 / 9 / 4	NWP ALP C 404 04 / 6/5/9 / 4/1	NWP ALP C 405 04 /6/5/ 9/5
चित्रकृष्टि म्नाकृष्	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405

- SM 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	>
	2.5M
হু ব্যাহ্য কেয়াক্ত কায়ে ক্রিয়াক ক্রেয়াক ক্রিয়াক ক্রেয়াক ক্রিয়াক ক্রেয়াক ক্রিয়াক ক্রেয়াক ক্র	3.8M
283.43M 416.54M 416.54M 416.54M 408.87M 408.	153.65M
@@@\$ @@@\$ 9@\$id\$@@@@dd 235419.154/139316.493 235419.154/139316.493 235157.264/139696.659 236272.95/137041.402 236406.073/136963.5 23632.395/137211.432 236623.069/136955.172	236848.155/136403.295
\$\text{@Digital}\$ \$@Digi	236851.252/136402.305 236848.155/136403.295
\$\text{GFTL-\$\frac{3}{4}\$}\$ \$\text{GFFTL-\$\frac{3}{4}\$}\$\$ \$\text{GFFTL-\$\frac{3}{4}\$}\$\$ \$\text{GFFTL-\$\frac{3}{4}\$}\$\$ \$235741.503/139691.404 235739.294/139688.862 235632.639/139729.475 235628.217/139728.034 235653.49/139681.916 235564.358/139678.603 236458.945/137490.79 236465.69/137490.908 236521.47/137368.864 236524.236/137367.101 236521.47/137368.864 236524.236/137367.101 236526.119/137365.005 236926.263/137335.341 236919.848/137336.022 236926.263/137335.388 236909.588/137229.132 236908.818/137225.487 236932.134/136935.436 236732.913/136931.573	236823.131/136254.871
\$\text{G}\text	236827.556/136253.11
GRV	GRV
PS P	PS
நுகவெல திக்குதணிய தோட்ட வழி நுகவெல திக்குதணிய தோட்ட குறுக்கு வழி நுகவைல திக்குதணிய தோட்ட வரையிலான வழி திப்பொடுவ தோட்ட வழி திப்பொடுவ தோட்ட வழி தித்திகொல்ல தோட்ட குறுக்கு வழி இந்திகொல்ல தோட்ட இந்திகொல்ல தோட்ட இந்திகொல்ல தோட்ட புஸ்னாபஹ்வ வயல் வெளி வரையிலான வழி வரையிலான வழி தெப்பொடுவ தோட்ட சங்க மண்டபம் வரையிலான வழி தெப்பொடுவ தோட்ட திப்பொடுவ தோட்ட திப்பொடுவ தோட்ட திப்பொடுவ தோட்ட திப்பொடுவ தோட்ட திப்பொடுவ தோட்ட திப்பொடுவ தோட்ட	வெறன்டுவாவ கொலனிய வழி
Operation Contraction Cont	NWP ALP C 416 04 / 7 / 3 / 1 / 2
413 411 411 410 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	416

-ENKOL11C TOSULEON1.1 TOSULE (M) ÓLOPIC	2.7M	2.8M	2.8M	2.8M	2.8M	2.7M	3.5M	2.7M	2.8M	2.8M	2.8M	2.8M
হুদুদ্যতে তৈয়েকুকেদ্য শুষ্ঠিতিতেই আক্ষাদ (M) তিতেই	SM	4.5M	4.5M	4.5M	SM	3.5M	6.3M	3.8M	M9	W9	W9	W9
स्ट्रायल कियासकार। याराम् (M)	177.08M	153.67M	572.1M	103.98M	511.35M	148.87M	2354.54M	182.3M	1004.53M	164.29M	671.93M	319.46M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வதை	237107.538/136968.373	236974.854/136864.088	236590.345/136599.166	236834.413/136686.259	235360.783/137599.383	235936.471/137360.509	235449.449/136916.918 235451.989/136919.792 236847.337/135492.738 236848.658/135497.708 2354.54M	235483,432/136717.113	236561.656/135945.606	236244.982/136164.586 236247.091/136158.185	236100.067/136632.769	
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	236989.085/137066.046 236993.278/137073.228 237102.231/136967.704 237107.538/136968.373	236973.862/136861.989	236589.012/136604.464	236830.763/136686.255	235363.1/137603.913	235937.251/137355.873	236847.337/135492.738	235478.676/136717.548 235483.432/136717.113	236557.679/135941.736	236244.982/136164.586	236096.079/136637.732	236110.394/136339,086 236115.376/136335.228
தொடத்க ஒருங்கிலைவப்பு வலகு	236993.278/137073.228	236914.111/136975.525	236834.392/136963.389	236834.726/136787.837	235811.097/137422.956 235808.227/137418.315 235363.1/137603.913	235793.023/137372.916	235451.989/136919.792	235518.267/136891.61	235981.596/136743.803	236383.9/136235.649	236398.627/136220.652 236396.079/136224.623	236241.245/136578.847 236245.674/136574.878
6471_34 96714 80_3/	236989.085/137066.046	236909.687/136975.299	236829.859/136962.832	236829.31/136785.401	235811.097/137422.956	235793.023/137372.916	235449.449/136916.918	235514.505/136893.151	235981.711/136740.491	236380.465/136240.613 236383.9/136235.649	236398.627/136220.652	236241.245/136578.847
1100 TOS	GRV	GRV	GRV	GRV	BP (CNC	GRV 2	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
अक्षिमात्र ५ का ।	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LIT overguleoj OLIUI j	திப்பொடுவாவ தோட்ட ஹதரலியத்த வழி	திப்பொடுவாவ தோட்ட ஒரு ஏக்கர் காணி வரையிலான வழி	திப்பொடுவாவ தோட்ட ஐந்து ஏக்கர் காணி வரையிலான வழி	திப்பொடுவாவ தோட்ட ஐந்து ஏக்கர் காணி வரையிலான வழி	பாதயால தொடக்கம் ஹும்புலவ பன்சல் பாதை வரையிலான வழி	பாதயால தலகஹவத்த வழி	ஹென்டுவாவ தோட்டம் தொடச்சம் கெந்தகொல்ல வரையிலான வழி	ஹென்டுவாவ தெஹிவத்த வழி	ஹென்டுவாவ தோட்ட ஒழுங்கை 1	ஹென்டுவாவ தோட்ட ஒழுங்கை 2	ெஹன்டுவாவ தோட்ட ஒழுங்கை 3	ஹென்டுவாவ தோட்ட ஒழுங்கை 4
Serves Serves	417 NWP ALP C 04 / 7 / 4	418 NWP ALP C 04 / 7 / 5	419 NWP ALP C 04 / 7 / 6	420 NWP ALP C 04 / 7 / 6 / 1	421 NWP ALP C 04 / 8	422 NWP ALP C 04 / 9	423 NWP ALP C 04 / 10	424 NWP ALP C 04 / 10 / 1	425 NWP ALP C 04 / 10 / 2	NWP ALP 426 C 04 / 10 / 2 / 1	NWP ALP 427 C 04 / 10 / 2 / 2	NWP ALP 428 C 04 / 10 / 2 / 2 / 1
	4	4	4	4	4,	4	7,	4	7,	7,	7,	.4

-हेम्प्रेजियम् क्वीमस्क्राप क्वीमस् (M) चंप्रकम्	2.8M	2.8M	2.8M	2.8M	2.8M	2.5M	3.5M	2.3M	2.5M	2.5M	2.5M	3M	SM
হুষ্ণাএতি কৈয়িক্কলা। শুষ্ঠতিকেই আকম্বাদ্ধ (M) কিকেই	M9	W9	M9	5.5M	5.5M	5.5M	M/	3.3M	4.5M	4.5M	4.5M	3.5M	5.2M
อลิกมด ซัฟนอุตกน ว่ากุกรู	114.8M	273.16M	167.13M	264.41M	Z38.05M	154.7M	272.61M	241.06M	M60:89	86.39M	90.14M	84.19M	788.81M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	236575.786/136136.746	235772.915/136484.841	235708.457/136647.066	236269.616/135670.525	236320.423/135634.265	236555.168/135745.091	235278.213/137128.696 235274.016/137124.384	235143.801/136642.704	235220.139/136878.756	235186.923/136909.74	235142.889/136925.694	232375.843/140935.964	233101.611/140854.67
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	236576.896/136133.987	235768.708/136488.81	235710.001/136650.38	236262.863/135676.147	236315.885/135637.351	236556.823/135748.074		235143.244/136645.574	235223.68/136876.773	235189.469/136908.087	235146.984/136923.491	232373.187/140937.948	233094.977/140854.22
தொடக்க ஒருங்கிலைவப்பு வலகு	236475.433/136089.471	235956.907/136678.96	235852.202/136574.818	236363.434/135896.88	236384.605/135859.036	236574.783/135628.08	235436.517/136911.823	235270.885/136802.082	235195.885/136818.881	235161.257/136829.878 235157.717/136831.088	235112.47/136844.17	232422.545/141001.056	232446.008/140984.962 232443.901/140990.481
6411_48 DGHAROONIU	236480.969/136084.51	235955.353/136683.926 235956.907/136678.96	235853.748/136577.249	236362.432/135902.509 236363.434/135896.88	236382.39/135861.904	236581.311/135625.88	235440.05/136916.133	235266.574/136800.862	235199.868/136817.34	235161.257/136829.878	235115.9/136842.96	232417.786/141004.142	232446.008/140984.962
വന്നുള	GRV	GRV	GRV 2	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV 2	GRV 2	TAR	CPT
अक्रीसात्र ४ कार	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
பாதையின் பெயர்	ஹென்டுவாவ தோட்ட ஒழுங்கை 5	ஹென்டுவாவ தோட்ட ஒழுங்கை 6	ஹென்டுவாவ தோட்ட ஒழுங்கை 7	ஹென்டுவாவ தோட்ட ஒழுங்கை 8	ஹென்டுவாவ தோட்ட ஒழுங்கை 9	ஹென்டுவாவ தோட்ட ஒழுங்கை 10	ஹும்புலவ தங்கொல்ல தோட்ட வழி	பாதயால பத்து வத்த வழி	மல்லேஹவ சமங்சி உயன முதலாவது ஒழுங்கை	மல்லேஹெவ சமங்சி உயன இரண்டாவது ஒழுங்கை	மல்லேஹை சமங்கி உயன முன்றாவது ஒழுங்கை	अल्जंन प्रकस्पीत्र ग्राधी	ஐனர்ஐ மாவத்தை
LIT en gulleði Gjerðstú	NWP ALP 9 C 04 / 10 / 2 / 3	430 NWP ALP C 04 / 10 / 3	NWP ALP 1 C 04 / 10 / 3 / 1	NWP ALP C 04 / 10 / 4	NWP ALP C 04 / 10 / 5	NWP ALP C 04 / 10 / 6	435 NWP ALP C 04 / 11	NWP ALP C 04 / 12	437 NWP ALP C 04 / 13	438 NWP ALP C 04 / 14	439 NWP ALP C 04 / 15	NWP ALP B9 / 1	NWP ALP B9 / 2
वासकावि एनाम्	429	43(431	432	433	434	435	436	43.	438	439	440	441

1412 1412 1414 1415 1414 1415 1414 1415 1414 1415 1414 1415		5) 🛇	19100000	0 001,151,142		00/0 0/ (6)	,,4.0.,0.	011) 9)9)1		999	o. 912	, 01,00	э ц тт т оот <u>ү</u>	9 202	1.12.10	
	रंगियाद्ध	4M	3M	4M	4M	4M	4M	4M	4M	3M	3M	W8.9	3.5M	3.2M	3M	4M
17. 17.	ଅନ୍ତେପର ପ୍ରତମନ	4.5M	3.2M	4.2M	4.2M	4.3M	4.2M	4.5M	4.2M	3.5M	3.2M	8M	4M	4M	4M	4.2M
178 22258 2741 1408 20 20 20 20 20 20 20	ज़िंग्राष्ट्र	W61.78	213.75M	252.02M	82.02M	106.45M	172.58M	88.74M	134.6M	205.13M	66.3M	155.28M	518.95M	62.41M	254.92M	446.94M
99 gearing unnaisong 3 -gub PS TAR 232598 507/141078 998 232595 741/141080431 990/minas a range unnaisong 5 -gub PS TAR 232598 507/141078 998 232595 741/141080431 990/minas a range unnaisong 5 -gub PS TAR 232598 507/141078 998 232595 741/141080431 990/minas a range unnaisong 5 -gub PS TAR 232598 507/141078 998 232595 741/141080431 990/minas a range unnaisong 5 -gub PS TAR 232508 250/141078 2508 250/141075 618 990/minas a range unnaisong 5 -gub PS TAR 232608 250/141078 2508 250/141075 618 990/minas a range unnaisong 5 -gub PS TAR 232608 250/140978 268 2250/minas a range unnaisong 5 -gub PS TAR 232608 250/140978 268 2250/minas a range unnaisong 5 -gub PS TAR 23260 250/minas a range unnaisong 6 -gub PS TAR 23260 250/minas a range unnaisong 7 -gub PS TAR 23260 250/minas a range unnaisong 7 -gub PS TAR 23260 250/minas 250/minas a range unnaisong 7 -gub PS TAR 23260 250/minas 250/minas a range unnaisong 8 960/minas a range unnaisong 9 PS TAR 23260 216/minas 250/minas a range unnaisong 8 PS TAR 23260 216/minas 250/minas a range unnaisong 9 PS TAR 23260 216/minas 250/minas 250	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	232587.706/141142.256	232554.782/140928.446	232806.402/140899.151	232609.062/140944.3		232672.058/140976.396	232672.058/140976.396	232868.605/140854.615	232353.577/140874.544		232686.4/140724.878	232250.015/140545.812	232582.093/140558.463	232277.031/140704.628	233132.658/140505.455
B Beart B LITT B B B B B B B B B B	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	232589.915/141144.798	232552.794/140926.677	232804.745/140897.713		232813.905/141101.226	232672.827/140980.924	232672.058/140976.396	232865.397/140854.832	232355.232/140878.3		232690.045/140728.858	232249.681/140547.799	232583.305/140562.661	232279.356/140702.533	233137.53/140500.602
B Beart B LITT B B B B B B B B B B	தொடச்ச ஒருங்கிலைவப்பு வலது	232595.741/141080.431	232629.161/141060.815	232685.259/141035.706	232668.078/140975.618	232767.455/141010.407	232797.109/140995.756	232672.058/140976.396	232881.514/140972.557	232547.053/140825.084		232582.182/140763.18	232686.706/140560.465	232626.808/140526.826	232304.016/140516.946	232837.735/140216.911
1.11	தொடச்ச ஒருங்கிணைப்பு இடது	232598.507/141078.998	232624.294/141062.576	232681.275/141037.468	232668.296/140978.268	232770.773/141009.527	232793.68/140996.304	232672.058/140976.396	232878.417/140973.768	232545.057/140829.498	232389.645/140861.226	232583.736/140758.213	232682.163/140568.409	232632.223/140529.814	232306.562/140514.962	232840.726/140212.939
#		1	TAR					CNC	CNC							
# <i>Lurangulari Gluuit</i> B9	अक्षीभात हरात	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
WWP ALP B9 LV WWP ALP B9 LV LV LV LV LV LV LV L		ஜனர்ஐ மாவத்தை 1 ஒழுங்கை	ஜனரஐ மாவத்தை 2 ஒழுங்கை	ஜனரஐ மாவத்தை 3 ஒழுங்கை			ஜனரஜ மாவத்தை 5 ஒழுங்கை	ஜனரஜ மாவத்தை 6 ஒழுங்கை	ஜனரஜ மாவத்தை 7 ஒழுங்கை	कुन्याद उड़गांट थाक्री		பண்டாரநாயக்க மாவத்தை	தொடம்கும்புர வழி	தொடம்கும்புர வழியின் 1 குறுக்கு வழி	தொடம்கும்புர வழியின் 2 குறுக்கு வழி	வெரெல்லகம் பன்சல் வழி
山地地の 1 1 1 1 1 1 1 1 1	பாதையில் இலக்கம்		NWP ALP	NWP ALP B9 /2/3	NWP ALP B9 /2/3/1	NWP ALP B9 /2/4	NWP ALP B9 /2/5	NWP ALP B9 /2/6	NWP ALP B9 /2/7	NWP ALP B9 / 3		NWP ALP B9 / 4	NWP ALP B9 / 5	NWP ALP B9 /5/1	NWP ALP	NWP ALP B9 / 6
	ùক <i>ক</i> ঞেষ্ট্র ট্নেমন্ট©	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456

Companies Comp																
(TONING.	SM	2.9M	2.9M	3M	2.9M	4M	3M	4M	4M	4M	4M	3M	3M	3M	3M
Copy day Copy day Copy Copy Copy Copy day Copy Copy day Copy day Copy day Copy day Copy day Copy Copy day Copy d	क्रेस्टिक क्षेत्र क	5.2M	3.2M	3.3M	₩	3.5M	SM	4M	SM	SM	SM	SM	4M	4M	4M	6.8M
Copyright	<i>បុរÚរទិ៍</i>	1055.02M	160.23M	147.94M	164.28M	82.29M	122M	250.28M	603.54M	243.24M	203.07M	211.6M	375.28M	87.02M	118.34M	2182.69M
(1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	232483.63/140128.594	232732.386/139998.928	232702.216/139981.556	232487.992/140180.386	232393.027/140063.779	232329.92/140031.24	232683.542/139968.946	233304.665/139914.814	233192.4/140206.845		232745.854/139834.42	232597.395/139785.215	232795.954/139647.431	232761.477/139625.747	231352.085/139043.999
प्रकार उन्हार करना का कुछि का मानवार ने कुछि कुछ	இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	232493.916/140127.833	232728.629/139996.495	232698.237/139979.895	232489.201/140186.239	232390.043/140062.34	232324.943/140032.228	232681.88/139972.146	233301.567/139915.805	233196.938/140203.649	233354.602/140046.492	232751.162/139834.647	232598.608/139787.425	232791.638/139649.855	232758.489/139627.731	231346.665/139044.986
हु कुक्रान्तक्र्या । अस्ति क्रिक्ट ह प्राच्या व अस्ति क्रिक्ट क्रिक क्रिक्ट क्रिक क्रिक्ट क्रिक क्रिक्ट क्रिक क्	தெரடக்க ஒருங்கிணைப்பு வலது	232841.524/140192.623	232758.967/140149.682	232711.119/140119.259	232572.324/140126.381	232390.392/140140.076	232335.754/140146.305	232894.062/140092.868	232929.64/140026.77	233164.254/139977.363	233180.553/140126.116	232925.9/139826.245	232928.532/139660.731	232834.347/139723.335	232803.59/139735.002	232914.742/139358.94
प्राचित्रमुं ह पाला वापूरी प्राचित्रमुं ह पाला वापूरी प्राचित्रमुं ह पाला वापूरी कुपुण्डंकाम प्राचित्रमुं ह पाला वापूरी वा	தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	232840.635/140196.708	232751.786/140143.6	232705.371/140117.155	232576.197/140124.177	232394.152/140139.639	232331.991/140148.95	232891.513/140097.061	232929.646/140021.911	233171.001/139976.488	233181.222/140122.031	232923.458/139833.419	232928.085/139664.595	232831.47/139724.325	232800.604/139734.667	232917.72/139365.458
	വത്തുട									CNC						
	अक्षिप्रात्त ५ क्या	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
### Secretarian	त्यान्त्रस्थानम् जप्तात्	ரங்கேத் உயன வழி		I	ரந்தேத் உயன 1 ஆம் ஒழுங்கை	ரந்கேத் உயன 1 ஆம் ஒழுங்கை	ரந்தேத் உயன 1 ஆம் ஒழுங்கை	കഥ്യം ഭേക്കച എலുഖരാക ഥന്മുക്കുക	அலவ்வ வைத்தியசாலை முன்பக்க வெரெல்லகம் வழி	அலவ்வ வைத்தியசாலை முன்பக்க வெரெல்லகம வழி குறுக்கு வழி	அരപ്പെ പെള്ളിധഴനതെ ഗ്രൻപർക വെറ്റാര്യകഥ വഥ്ലി ക്രൂർക്ര വഥ്ലി		ரதாஉல்ல தோட்ட வழி	ரதாஉல்ல தோட்ட வழி 1 ஆம் ஒழுங்கை	ரதாஉல்ல தோட்ட வழி 2 ஒழுங்கை	
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	unoosuhot Doctsui				NWP ALP B9				NWP ALP B9 / 9	NWP ALP B9	NWP ALP / 9 / 1 / 2		NWP ALP B9 / 12	NWP ALP B9 / 12 / 1	NWP ALP B9 / 12 / 2	NWP ALP B9 / 13
	এফকাঞ্জি দ্বামন্ত		458		460				464	465	466		468	469	470	471

-&Nlollye tollyeonu tollye (M) isoeye	2.5M	2.5M	2.5M	2.6M	2.5M	2.8M	2.3M	2.6M	2.5M	2.9M	2.5M	2.6M	2.6M	4.1M	2.5M
হুক্রমএত ফেমিক্রজমন শুরুজিতেই আকমন্দ্র (M) ক্রিকেই	2.7M	2.7M	4.5M	4.5M	M9	4.8M	4.2M	4.5M	3.5M	3.8M	3.8M	4.2M	4M	6.5M	3.8M
ลล้กบเอ ซังโมลูซากเป ปักกลู (M)	108.19M	103.66M	175.38M	M26.962	581.61M	137.57M	M66.078	1397.42M	188.2M	1452.99M	361.82M	210.16M	222.71M	3505.72M	150.23M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	232903.197/139486.239	232548.974/139587.948	232435.307/139665.877	231972.211/139355.699	231884.577/140316.144	231551.541/139811.231	231859.793/139681.415	231748.115/139211.217	232665.931/139168.275	233318.809/139465.763	233701.866/138844.579	233617.81/139033.179	233360.438/139243.763	230236.571/137889.366	232483.31/138930.43
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	232905.298/139486.683	232552.511/139589.388	232438.845/139666.323	231966.128/139356.575	231888.451/140313.83	231554.521/139815.762	231866.207/139681.092	231751.201/139220.276	232663.277/139168.603	233324.89/139466.432	233706.845/138842.708	233618.035/139030.419	233357.451/139244.532	230230.264/137891.567	232477.811/138814.924
6471. \$\$ \$Grishereatit. enegi	232865.494/139389.466 232862.507/139390.456	232554.844/139489.019	232460.945/139498.181	231980.157/139643.686	231790.904/139767.019	231664.859/139747.433	231492.38/139441.357	232827.116/139210.983	232810.564/139181.039	232815.331/139171.328	233457.207/138967.174	233485.074/139149.839	233330.112/139446.343	232699.635/138826.238	232533.769/138813.889 232528.017/138815.317
6471_44 PGHHRoomLi4 BLA	232865.494/139389.466	232561.59/139489.469	232465.258/139497.413	231969.647/139647.096	231796.101/139768.129	231669.834/139748.543	231489.179/139436.384	232830.428/139215.293	232813.766/139185.349	232811.246/139165.913	233454.781/138961.982	233483.752/139145.862	233325.908/139448.436	232700.955/138832.202	232533.769/138813.889
വന്ത്മ	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV	CNC	CPT	GRV
अक्षिमात्र ४ का ८	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
त्यान्त्रस्थानम् जप्तात्	மிரிஹெலிய குருக்கு வழி 1	மிரிஹெலிய குருக்கு வழி 2	மிரிஹெலிய குருக்கு வழி 3	ഥിനിരുമ്മരിய കൃശ്ശ്-ക് വെഥി 4	பூர்வெலிய ஆராயை வழி	மிரிஹெலிய குருக்கு வழி 5	மிரிஹெலிய குருக்கு வழி 6	இலுக்மடித்த தோட்ட வழி	இலுக்மடித்த தோட்ட ஒழுங்கை	8 ஆம் சும்பம் தொடச்சும் சல்பொத்தேபொல வரையிலான வழி	கல்பொத்தேபொல விஜேகோன் மாவத்தை வழி	கல்பொத்தேபொல சியம்பலாசஹமூல தோட்ட வழி	கல்பொத்தேபொல ரத்மலே வழி	கல்வாரம் தொடக்கம் புஜ்ஜமுவ வரையிலான வழி	கல்வாரம் ஒழுங்கை 1
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP B9 / 13 / 1	NWP ALP B9 / 13 / 2	NWP ALP B9 / 13 / 3	NWP ALP B9 / 13 / 4	NWP ALP B9 / 13 / 5	NWP ALP B9 / 13 / 6	NWP ALP B9 / 13 / 7	NWP ALP B9 / 14	NWP ALP B9 / 15	NWP ALP B9 / 16	NWP ALP B9 / 16 / 1	NWP ALP B9 / 16 / 2	NWP ALP B9 / 16 / 3	NWP ALP B9 / 17	NWP ALP B9 / 17 / 1
র্যাস্টর্কান্তি র্যান্সক্ত	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486

-हेत्रीजियाट क्वीग्रहकाय क्वीग्रह (M) चंज्रहाट	2.5M	2.5M	2.5M	2.6M	3.2M	2.8M	2.8M	2.3M	2.5M	3.5M	2.9M	2.8M	2.5M	2.3M
হুর্নগরে ক্যেক্রিজ্যান শুরুজিনেতী ন্যকেম্বাল (M) ক্রিকেটী	3.8M	4.5M	3.8M	3.8M	6.2M	M9	5.5M	3.7M	4.8M	M9	5.2M	4.5M	4.5M	4M
ซูซุกมด ซัฟนซูซกน บักกุษ (M)	121.45M	657.85M	88.46M	85.24M	1684.27M	1026.76M	1367.78M	284.96M	186.86M	624.94M	1888.6M	Z71.69M	113.42M	350.36M
இறுதி ஒருங்கினைப்பு வலது	232477.811/138814.924	232201.442/138284.016	232319.586/138884.627	232286.969/138879.728	230718.822/138623.729	231721.914/138481.079	231615,422/137230.973 1367.78M	231374.037/138096.493	231258354/138642.941	230978.611/138069.282	229348305/137024.066	229849.977/137694.98	229873.121/137580.828	229936.827/137132.138
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	232483.31/138930.43	232197.018/138284.011	232326.331/138885.077	232292.056/138879.734	230715.281/138625.713 230718.822/138623.729 1684.27M	231714.175/138479.303	231609.998/137234.942	231370.946/138092.293	231260.349/138639.741	230981.934/138064.317	229345.428/137025.387	229848.865/137699.837	229873.446/137586.129	230006.959/137381.787 230010.717/137382.896 229935.836/137128.934 229936.827/137132.138
தொடக்க ஒருங்சிணைப்பு வதெ	232475.379/138814.259	232423.967/138805.031	232324.997/138800.824	232283.199/138796.798	231967.306/138752.022	230888.442/138912.252	231764.749/138449.883	231340.555/138344.57	231201.076/138547.355	230442.491/138152.1	230299.382/137980.765 230294.078/137977.115	230038.971/137606.101	229968.409/137611.535	230010.717/137382.896
0411_48 PGBBARROWALIL BLA	232477.811/138814.924	232418.769/138805.245	232329.2/138800.167	232287.181/138796.693	231972.276/138757.881	230886.126/138907.17	231760.55/138447.006	231334.802/138346.772	231205.837/138543.276	230440.615/138148.895	230299.382/137980.765	230037.967/137612.615	229963.428/137615.173	230006.959/137381.787
വന്ത്രു	GRV	GRV 2	GRV 2	GRV 2	BP 2	CNC	GRV	GRV 2	GRV 2	GRV 2	CNC	CNC	GRV 2	BP 2
अक्षिमात्र ४ का ४	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LIT ENGLIPERT GLUUT	கல்வாரம் ஒழுங்கை 2	சல்வாரம் சஜூவெடிய தோட்ட வழி	கல்வாரம் ஒழுங்கை 3	கல்வாரம் ஒழுங்கை 4	கல்வாரம் தொடக்கம் பல்லேமோருகம வரையிலான வழி	பல்லேமோருகம தேவாலே வழி	கல்வாரம் தொடக்கம் சியம்பலாபிடிய வரையிலான வழி	பல்லேமோருகம குறுக்கு வழி	பல்லேமோருகம தேவாலே பாதையின் குறுக்கு வழி	பல்லேமோருகம ஒலிவில்ல வழி	புஜ்ஜமுவ தொடக்கம் கெந்ததேறன வரையிலான வழி	புஜ்ஜமூவ வரகாபொல தோட்ட வழி	புஜ்ஜமுவ வரகாபொல தோட்ட குறுக்கு வழி	புஜ்ஜமுவ பன்சல் வழி
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP B9 / 17 / 2	NWP ALP B9 / 17 / 3	NWP ALP B9	NWP ALP B9 / 17 / 5	NWP ALP B9	NWP ALP B9 / 17 / 6 / 1	NWP ALP B9	NWP ALP B9 / 17 /8	NWP ALP B9 / 17 / 9	NWP ALP B9 / 17 / 10	NWP ALP B9 /17 / 11	498 NWP ALP B9	NWP ALP B9 / 17 / 11 / 1/ 1	500 NWP ALP B9
রাষ্টরভা <u>রি</u> শ্রেম র্ক ত	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500

-देगीजियम् कंपामुळगा. कंपामु (M) वाजभूष्ट	2.5M	2.7M	2.5M	3.1M	2.7M	2.8M	4M	4.2M	2.2M	2.5M	2M	2.5M	2.5M	2.2M	2.2M
মুক্তামত কৈয়েক্কজম। শুক্তিকেটি আকম্বাদ (M) কিনেক্ট	4M	4.8M	4M	5.5M	4.5M	4.5M	₩	SM	4M	3.8M	3.6M	4.5M	4.7M	4M	4M
ลล้านด์ จัดในลูตาเป อ่ากาล (M)	797.28M	1057.06M	583.48M	1258.99M	429.34M	M6:S6	332.43M	715.23M	136.79M	451.64M	303.46M	W17.71	638.05M	182.06M	386.52M
இறுத் ஒருங்கிணைப்பு வலது	230281.356/136566.531	229345.657/137019.645 1057.06M	229235.61/137029.335	229407.7/137370.107	229428.725/137182.298	229195.496/137271.121	232517.152/138567.411	233292.017/138945.11	232631.688/138683.824	233110.692/138463.023	232435.627/138405.215	232854.713/138258.432	232604.378/138140.858	232567.537/138064.291	233016.302/138331.839
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	230272.839/136567.404	229349.632/137024.288	229241.028/137029.452	229413.01/137368.899	229426.298/137177.988	229202.349/137273.227	232513.165/138572.155	233294.009/138943.456	232634.008/138685.925	233105.936/138463.458	232432.529/138406.757	232856.155/138255.011	232609.354/138141.085	232566.757/138068.597	233017.845/138335.927
தொடச்ச ஒருங்கிலைப்பு வைகு/	230008.715/137215.489	229872.629/137354.455	229455.247/136845.088	229345.212/137021.522	229158.963/137036.969	229160.202/137195.876	232702.792/138777.436	232777.05/138732.918	232753.502/138637.266	232737.273/138524.618	232721.414/138381.716	232764.832/138236.9	232766.455/138176.503	232685.868/138151.779	232829.176/138073.228
தொடக்க ஒருங்கிலைவப்பு இடது	230008.056/137211.954	229867.318/137357.099	229448.274/136849.385 229455.247/136845.088	229345.097/137024.503	229163.605/137039.183	229167.169/137195.774	232700.019/138784.058	232776.503/138728.39	232755.377/138641.354	232736.506/138519.207	232720.523/138387.126	232766.938/138232.927	232765,452/138182,906 232766.455/138176.503	232679.788/138149.895	232834.045/138070.694 232829.176/138073.228
TKO POE	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV 2	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	CNC	BP	GRV	GRV
अक्षिजात् ४ न्या	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
பாதையின் பெயர்	पुङ्केखएका गोमंग्यकेक गांधी	தெந்ததோன நாயகும்புர வழி	கெந்தஹேன நாயகும்புர தோட்ட குறுக்கு வழி	கெந்தஹேன பொது மயான வழி	கெந்ததோன 2 ஏக்கர் சேனை விளையாட்டு மைதான வழி	செந்ததோன 2 ஏக்கர் சேனை விளையாட்டு மைதான குறுக்கு வழி	பரமாஉல்ல கங்கொட வழி	பரமாஉல்ல பன்சல் வழி	பரமாஉல்ல பரமானந்த விஹாரை வழி	മ.ന്യരേധ്രര്യെ വള്©ളത്തിய ഖழി	உருலேழுல்ல சுல்வல வழி	உருலேமுல்ல திவுல்கஹ தோட்ட வழி	உருலேமுல்ல நைவல தோட்ட வழி	உருமேழுல்ல நைவல தோட்ட குறுக்கு வழி	7 ஆம் சும்ப ரத்மலே தோட்ட வழி
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP B9 / 17 / 11 / 2 / 1	NWP ALP B9 /17/11/3	NWP ALP B9 / 17 / 11 / 3 / 1	NWP ALP B9 /17/11/4	NWP ALP B9 /17/11/4/1	NWP ALP B9	NWP ALP B9 / 18	NWP ALP B9 / 19	NWP ALP B9 / 20	NWP ALP B9 / 21	NWP ALP B9 / 22	NWP ALP B9 / 23	NWP ALP B9 / 24	NWPALP B9 / 24/1	NWP ALP B9 / 25
घासकंശ@ ए⊥गस् 	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515

-हेम्प्रेजियम् क्वीमस्क्राप क्वीमस् (M) चंप्रकम्	2.7M	2M	3M	2.8M	2.5M	2.3M	2.3M	2.3M	2.5M	2.7M	2.7M	2.5M	3M	3.2M	2.5M
হুষ্টামতি কৈমিক্লমে। শুষ্ঠিতিতে মকেদ্বাল (M) কৈকে	4.3M	3.7M	SM	4.8M	3.8M	3.8M	3.8M	3.8M	3.8M	4.3M	4.3M	4.5M	7.5M	8M	4.8M
อลิกมด ซัฟนลูตกเป นักกลู	299.38M	356.47M	171.72M	290.55M	192.53M	237.71M	634.47M	174.32M	240.43M	386.8M	43.31M	330.9M	1041.86M	2558.66M	696.02M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	232915.092/137636.848	233437.096/138056.535	233414.772/137512.148	233956.247/137569.469	233930.544/137695.533	233995.722/137397.269	233914.715/137178.321	233538.031/137108.394	233680.992/137307.215	234143.701/137475.077	234057.456/137464.7	234211.009/137330.295	234814.305/137562.483	232955.11/135128.949	234033.906/136410.192
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	232913.218/137631.546	233439.863/138054.22	233411.341/137514.352	233955.035/137566.376	233931.653/137693.326	233994.398/137394.617	233916.268/137174.017	233541.562/137114.582	233687.179/137311.75	234146.248/137472.54	234059.999/137464.924	234213.888/137327.759	234818.404/137557.077	232947.696/135132.694	234034.562/136416.045
6471_44 96jableocatiu 20e3	232949.734/137880.476	233181.22/137859.453	233469.424/137671.218	233719.156/137474.655	233845.773/137567.343	233786.823/137396.234	233816.983/137332.119	233683.208/137128.01	233824.994/137117.479	233898.524/137214.407	234061.045/137423.961	233969.2/137117.881	234009.625/137070.011	234080.542/136958.469	234029.19/136902.203
8371_38 96514 81_37	232945.419/137881.795	233185.091/137858.795	233473.189/137667.689	233721.151/137470.462	233849.31/137569.004	233789.591/137393.698	233814.876/137337.196	233680.217/137131.65	233828.53/137119.912	233901.734/137211.65	234063.478/137424.295	233970.863/137114.791	234012.283/137066.702	234076.663/136964.648	234023.444/136898.331
വന്തുട	CNC	GRV 2	GRV 2	CNC	GRV 2	BP 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	CNC	CNC	CPT 2	CNC
अक्षीभाग म्ब	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LIT on grupoù OLUUT	7 ஆம் சம்ப ரஜ மாவத்தை வழி	ஹும்புலவ ஸ்ரீ சித்த பத்தினி தேவாலயம் வழி	ஹும்புலை ரன் விமன தோட்ட வழி	ஹும்புவை வேபேவெஸ்ச வழி	ஹும்புலை வேபேலெஸ்ச குறுக்கு வழி	ழிமா നசங்க கடிப்படி	ஹும்புலவ ஜேம் தோட்ட சுற்று வழி	ஹும்புலை ஜேம் தோட்ட சுற்று பாதையின் குறுக்கு வழி 1	ஹும்புலவ ஜேம் தோட்ட சுற்று பாதையின் குறுக்கு வழி 2	ഇന്ന് പ്രവേശഖ പ്രവന്ദ്ര ക്ര വെളി	ஹும்புலை புவாஉல்ல பாதையின் குறுக்கு வழி	ஹும்புலவ இந்திகொல்ல தோட்ட குறுக்கு வழி	ஹும்புலை இந்திகொல்ல தோட்ட வழி	ேஆம் சும்பம் தொடக்கம் தும்புல்ல வரையிலான வழி	ேஆம் கம்பம் ஐயம்தோட்ட குறுக்கு வழி 1
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP B9 / 26	NWP ALP B9 / 27	NWP ALP B9 / 28	NWP ALP B9 / 29	NWP ALP B9 / 29 / 1	NWP ALP B9 / 30	NWP ALP B9 / 31	NWP ALP B9 /31 / 1	NWP ALP B9 /31 / 2	NWP ALP B9 / 32	NWP ALP B9 / 32 / 1	NWP ALP B9 / 33	NWP ALP B9 / 34	NWP ALP B9 / 35	NWP ALP B9 / 35 / 1
এককজে শ্রিমান্টত	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530

IV (අා) කොටස - ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2021.12.16 பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2021.12.16

-ENIONAE TONIQUEN TONI (M) TWORE	2.7M	2.5M	3M	2.5M	2M	2.8M	2.5M	3M	2.8M	2.8M	2.8M	2.8M	2.5M	2.5M	2.5M
মুম্মাত কৈয়েঞ্জমান শুরুতেতে ব্যক্তমান (M) ক্রিকের	3.8M	4M	SM	4.8M	3.5M	3.5M	4.5M	M9	5.8M	4.5M	4.5M	4.5M	4.2M	4.2M	4.5M
รู่สาขอ จังนรูดาเป อักกรู (M)	637.31M	188.77M	201.67M	232.27M	315.44M	466.06M	451.92M	748.29M	132.21M	104.72M	215.25M	259.94M	283.68M	393.51M	315.09M
இறுதி ஒருங்கினைப்பு வலது	234644.067/136545.787	233867265/137008.55	233654.258/136845.857	233744.191/136303.38	233783.25/136200.19	232938.634/136157.925	232872.005/135769.495	234732.804/137033.824	234374.303/136926.71	234366.934/136981.908	234455.175/136901.195	234581.796/137253.249	234318292/136445.887	234539,651/136911.681	234630.642/137016.691
இறுதி ஒகுங்கிணைப்பு இடது	234650.375/136542.814	233869.48/137006.234	233652.048/136843.977	233744.194/136301.062	233782.146/136198.643	232939.844/136163.006	232873.876/135776.895	234736.023/137023.891	234374.86/136923.508	234366.054/136978.153	234449.422/136903.286	234583.35/137248.945	234313.422/136449.194	234547.393/136910.918	234633.85/137016.143
தொ.ச்ச ஒருங்கிணைப்பு வக்கு	234121.85/136475.781	233815.773/136887.799	233790.966/136828.805	233534.517/136390.343	233512.142/136331.462	233335.072/136086.991	233258.144/135882.176	234114.526/136931.35	234267.74/136980.016	234329.353/137054.735	234415.797/137083.111	234458.715/137075.215	234346.612/136699.328	234556.159/136625.395	234624.224/136757.98
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	234119.311/136472.244	233820.306/136889.13	233793.503/136833.777	233533.306/136385.925	233509.604/136327.263	233340.486/136090.531	233258.247/135887.587	234118.181/136926.938	234264.316/136976.258	234325.268/137049.541	234411.926/137083.216	234463.366/137069.921	234342.85/136701.311	234560.807/136622.751	234618.025/136762.278
∆tt©io&	BP	GRV 2	TAR	CNC	CNC	GRV	GRV 2	CNC	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	CNC	CNC	GRV 2
अधिभाग ४ न्या	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LITGOSGURGT GLUUȚ	ஹும்புலை இம்புல்கொட வழி	ஹும்புலவ ஜேம் தோட்ட முன் பள்ளி வழி	இம்புல்கொட விஹாரை வழி	இம்புல்கொட பன தோட்ட வழி	இம்புல்கொட தட்டன் ஆலைக்கு அருகில் செல்கின்ற வழி	அப்போவ கடினகொட வழி	தும்புல்ல சமகி மாவத்தை வழி	் வர்புவை மெத்கங்கொட வழ	ஹும்புலவ மெதகங்கொட குறுக்கு வழி 1	ஹும்புலவ மெதகங்கொட குறுக்கு வழி 2	ஹும்புலை மெதகங்கொட குறுக்கு வழி 3	ஹும்புலவ மெதகங்கொட குறுக்கு வழி 4	ேஆம் கம்ப ஜயம்தோட்ட குறுக்கு வழி 2	ஹும்புலவ மெதகங்கொட குறுக்கு வழி 5	ஹும்புலை மெதகங்கொட குறுக்கு வழி 6
LIT ESSUSSI	NWP ALP B9 / 35 / 1/ 1	NWP ALP B9 / 35 / 2	NWP ALP B9 / 35 / 3	NWP ALP B9 / 35 / 4	NWP ALP B9 /35/5	NWP ALP B9 / 35 / 6	NWP ALP B9 / 35 / 7	NWP ALP B9 / 36	NWP ALP B9 / 36 / 1	NWP ALP B9 / 36 / 2	NWP ALP B9 / 36 / 3	NWP ALP B9 / 36 / 4	NWP ALP B9	NWP ALP B9	545 NWP ALP B9 / 38 / 1
चित्रकार्टी म्नार्टि	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545

-&NGOLYC TONUZONL TONUZ (M) TUORYC	2.3M	4M	2.7M	2.8M	2.2M	2.5M	2.6M	2.8M	2.8M	28M	2.5M	2.8M	2.8M	3M
දුද්ගගර ්ත්බාදනගැ පුද්ගියේව රාගපළ (M) (ඔයේව	4.8M	8M	4.3M	4M	4.5M	SM	4.5M	4.5M	4M	4.2M	3.8M	4.2M	4.8M	4.5M
स्ट्रीमाल व्यामस्कार कार्गास्	234.03M	2574.04M	591.42M	314.7M	260.4M	2000.5M	267.34M	1328.58M	661.05M	726.57M	168.4M	402M	670.37M	1914.48M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	235183.351/136413.755	234446.956/134022.641	234446.964/135795.592	234481.485/135868.179	234749.524/135460.319	233270215/135611.004	234150.637/134990.052	234461.586/136381.366	234415.415/135306.739	233769206/136546.441	234134.846/136171.158	233335386/135241.959	235087.79/134713.139	236129.845/134642.296 236124.424/134644.276 1914.48M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	235187.329/136416.3	234440.539/134024.841	234450.391/135796.7	234481.26/135871.16	234751.288/135464.075	233273.194/135615.977	234147.092/134994.133	234468.997/136379.83	234412.654/135304.196 234415.415/135306.739	233773.183/136550.31	234135.728/136173.147	233330.299/135242.173	235083.034/134713.575	236129.845/134642.296
© कुग्त कंक अफ्र बंदिलक्का गंत्र । बाक कु	235181.912/136241.839	235206.387/136214.487	234910.211/135800.715	234718.895/135799.696	234911.507/135567.741	234801.58/135143.163	234311.638/135171.455	233833.599/135487.29	234033.408/135762.597 234034.399/135766.242	234175.894/136069.076	234226.983/136071.239	233443.404/135518.586	234827.251/135046.583	234735.205/134905.684
0,811.28 \$G\$\$PROSSSSSS\$11.4 \$Q\$_\$S\$	235184.346/136240.848	235200.74/136219.559	234910.867/135806.568	234722.764/135800.805	234910.506/135572.157	234806.655/135152.003	234306.886/135169.02	233837.364/135483.43	234033.408/135762.597	234179.098/136071.288	234231.408/136070.251	233448.048/135519.365	234826.483/135041.945	234733.11/134900.491
U CO TO TO	BP 2	CPT 2	BP 2	GRV 2	GRV 2	CNC	GRV 2	CNC	GRV 2	CNC	GRV 2	GRV 2	CNC	CNC
अक्षेत्रमात् म न्या	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
பாதையின் பெயர்	மடவல மீபிடிசெதர வழி	மடவல தொடக்கம் ஓதர கிருவம்பல வரையிலான வழி	மடவல எடம்பொல்கொட வழி	மடவல சுஜுகஸ் சந்தி வழி	மடவல சிதார கருணாரத்ன மாவத்தை வழி	மடவல தொடக்கம் தும்புல்ல வரையிலான வழி	மடவல இஹலகம மயான வழி 1	தும்புல்ல தேவாலயம் வழி	്വ്വായ വള്ളാരുന്ന വിവ്യ	இம்புல்கொட வயல் மத்தியிலான வழி	இம்புல்கொட திரு குணசிங்ஹ அவர்களது வீட்டி ந்கான வழி	தும்புல்ல அரம்பேவத்த வழி	ൾ്ര ന്യായ് വള്ന പ്രവച	ூரீரு நபநமுன் அடைப்
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP B9 / 39	NWP ALP B9	NWP ALP B9	NWP ALP B9	NWP ALP B9 / 40 / 2	NWP ALP B9 / 40 / 3	NWP ALP B9	NWP ALP B9	NWP ALP B9 554 / 40 / 3 / 2 / 1	NWP ALP B9 /40 / 3 / 2 / 2	NWP ALP B9 /40 / 3 / 2 / 3	NWP ALP B9	NWP ALP B9 / 40 / 4	NWP ALP B9 / 40 / 5
ùহঠ <i>ে</i> ছি ট্র্যান্ট্	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559

பகுதி V(x) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2021.12.16 (M) जंग्ळका<u>क</u> 2.8M 2.5M 2.8M 2.8M 2.8M 3<u>M</u> 199JTUĞ 3M 3M 3M -हेमुरिलियाः कार्याहरूमाय (M) (solos) 4.2M 4.5M 4.2M 3.8M 6.7M 4.2M 4.8M 4.5M 4.5M 4.8M क्रेस्टिकाकी वंग्रकस*्* ₹ ∄ ASM 3M हुर्से तप्त किधार्यका ता 2168.82M 1013.41M 181.48M 127.68M 211.36M 640.49M 309.4M 376.21M 19M 446.23M 413.46M 405.53M 14M 231.38M 136.32M กุมปริ 526. 887. हुर्स्तायाः किधारुकाताः 234432.935/134846.106 | 234290.094/135070.838 | 234287.666/135066.639 233734.515/134382.102 235379.955/136084.863 235549.628/136406.273 235545.092/136407.482 235505.066/136142.549 235820.744/134311.534 234578.221/134612.656 234576.569/134607.906 234217.757/134740.598 234217.541/134737.285 233891.751/134650.402 233887.883/134648.631 235283.555/136318.596 235363.603/136418.623 235721.811/136494.602 236474.507/134673.995 235284.052/133899.091 234292.21/134804.516 235516.92/136299.461 235542.273/134403.141 | 235547.142/134400.387 | 235504.037/133963.533 | 235508.9/133965.638 ஒருங்கிணைப்பு 235597.481/134384.554 235823.402/134308.335 234296.529/134800.436 235467.292/136192.407 235463.647/136189.311 235518.571/136305.095 235533.096/136362.418 235532.547/136358.773 235364.484/136421.605 234559.754/134359.669 234562.621/134365.525 235279.628/133899.085 235285.104/136317.604 235450.148/136022.238 235446.936/136025.767 235507.833/136141.227 235719.272/136490.624 235663.346/135862.523 235668.327/135859.107 236469.081/134679.287 234507.702/134248.853 234504.276/134247.192 233739.042/134387.85 ஒருங்கிணைப்ப 234585.934/134718.334 234585.496/134715.021 233906.868/134423.515 233901.227/134424.28 235229.289/136206.346 235226.08/136208.108 <u>अत्त्रमं</u>म्हरूकन्यां ग्रा 235550.864/135959.1 235555.292/135955.794 235591.73/134384.546 234437.36/134844.566 235383.83/136081.555 <u>अर्(५) मं</u>म्हरूक न्या ग्रा 91-5 CNC GRV CNC CNC GRV GRV GRV GRV GRV GRV BPBPВР T100 L09F PS PS PS PS bS PS PS 915/35/10 PS PS PS PS PS PS PS PS மடவல கிராம மத்தியிலான வழி முடவல மீபிடி தெதர மயான வழி orifo ஓதர கிருவம்பொல போகமுவ வழி ചൈലിച്ചിഴ് മൂച്ചം ടെഴ്യാ പழി முறையாய குறுக்கு வழி ஓதர கிருவம்பொல குளத்தின் வெலிஹித சமரக்கொடிவத்த வெலிஹித சமரக்கொடி வத்த தொடவதுர மஹயாய வழி குளம் தொடக்கம் கெப்பிவலான UTOSEWAT OLIWIT LDWITGOT മൂചാക്കെ വല്ല வெலிஹித அலவலாவ ஊடாக குறுக்கு வழி ஓதர கிருவம்பொல சங்க மண்டப வழி வெலிஹித மயான வரையிலான வழி இஹலகம வரையிலான வழி குறுக்கு வழி DL SIN DL SIO IDL OIO

B9 /40/6/1

NWP ALP B9 / 40 / 7

564

NWP ALP B9 / 40 / 8 B9 / 40 / 9 /1

NWP ALP

B9 /41

NWP ALP

B9 /40/9

NWP ALP

NWP ALP B9 / 42

NWP ALP

B9 / 42 / 1

NWP ALP B9 /42/2

NWP ALP

B9 / 43

NWP ALP B9 /44 NWP ALP B9 /45

574

B9 / 40 / 5 / 2

NWP ALP B9 / 40 / 6 NWP ALP

NWP ALP

B9/40/5/1

NWP ALP

பாதையின் இலக்கம்

ロスキャログ ゼコルモの

- EDIOLIK TONIZ TONIZ (M) SUORIE	2.8M	2.5M	2.8M	3.7M	2.7M	2.7M	2.5M	2.6M	2.7M	2.5M	4M	2.8M	2.3M
হুইগমতি কৈয়াইজেম। শুইওৈতে এতেহাহ (M) তিতেই	4.5M	4M	4.2M	SM	4.5M	4.5M	4.5M	4.5M	4M	4.1M	5.2M	4M	4.2M
247010 TONDESS 17712 (M)	843.48M	143.08M	102.93M	624.13M	604.78M	378.17M	87.03M	168.34M	254.21M	397.15M	3689.07M	296.36M	106.11M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வதை	235969 224/136559.288	236008.895/136323.277	235826.808/136542.876	235877.825/135653.346 235881.039/135647.719	236205.313/136225.814	236124233/136327.069	236017.404/136154.909	236201.728/136003.109	235855.867/135273.829	236215.784/135566.227	238548.487/137064.489 3689.07M	236276.376/135233.082	236625.236/135182.968 236620.815/135181.416 236635.169/135283.344 236633.179/135283.342
இறுத் முக்கிணைப்பு இடது	235971/136553.991	236006.798/136319.521	235829.349/136544.646		236207.306/136223.608	236125.672/136326.408	236019.39/136159.108	236198.744/136001.559	235856.194/135277.584	236217.226/135562.364	238550.482/137060.627	236276.04/135236.725	236635.169/135283.344
6 इ.ग.८ इंड कुक्तिंग्रहान्त्रका ग्राप् बाकस्र	235719.788/135829.582	235884.178/136389.034	235898.004/136473.517		236088.357/135760.387	236038.584/136024.319	236092.98/136120.779	236108.77/136139238	236050.04/135374.336	236081.293/135322.704	236218.88/135056.016	236509.174/135140.75	236620.815/135181.416
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	235723.775/135824.95	235883.19/136383.733	235900.435/136475.066 235898.004/136473.517	236285.927/136056.877 236286.156/136051.357	236093.884/135762.05	236040.35/136026.529	236094.635/136123.872	236106.01/136136.032	236049.262/135377.537	236083.511/135317.628	236222,424/135052.157	236515.141/135144.18	236625.236/135182.968
UOO	CNC	GRV 2	GRV 2	CNC	CNC	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	CNC	TAR	GRV	GRV 2
अक्षिमात्र ५ न्या	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LIT TONG MANT	வெலிஹித அலபலாவ தொடச்சும் எல்தெணிய தோட்டம் வரையிலான வழி	வெலிஹித எல்தெணிய தோட்ட குறுக்கு வழி 1	வெலிஹித எல்தெணிய தோட்ட குறுக்கு வழி 2	வெலிஹித தொடக்கம் ஹென்டுவாவ தோட்டம் வரையிலான வழி	வெலிஹித ஜயரத்ன சடையின் அருகில் ஹென்டுவாவ தோட்டம் வரையில் செல்லும் வழி 1	ஹென்டுவாவ தோட்டம் ஒழுங்கை 11	ஹென்டுவாவ தோட்டம் ஒழுங்கை 12	ஹென்டுவாவ தோட்டம் ஒழுங்கை 13	கெப்பிடிவலான சமீரா ஹோட்டலின் அகுகிலான வழி	கெப்பிடிவலான எகொடவத்த வழி	கெப்பிடிவலான தொடக்கம் ஹென்டுவாவ ஊடாக பங்கொல்ல வரை செல்கின்ற வழி	கெப்பிடிவலான சதாசிவம் தோட்ட வழி	கெப்பிடிவலான சதாசிவம் தோட்ட குறுக்கு வழி
Sand Committee	575 NWP ALP B9 / 46	576 NWP ALP B9 / 46 / 1	577 NWP ALP B9 / 46 / 2	578 NWP ALP B9 / 47	579 NWP ALP B9 / 47 / 1	580 NWP ALP B9 / 47 / 1 / 1	581 NWP ALP B9 / 47 / 1 / 2	582 NWP ALP B9 / 47 / 2	583 NWP ALP B9 / 48	584 NWP ALP B9 / 49	585 NWP ALP B9 / 50	586 B9 / 50 / 1	587 NWP ALP B9 / 50 / 2

-रेगीजीयर् कीप्रस्काय कीपरि (M) चंप्रस्	2.5M	2.5M	2.6M	3M	3M	3M	2.5M	2.8M	3M	3M	2.6M	2.8M	2.8M	2.5M
হুই্যমতি কৈয়িক্কস্যান শুক্তিতেওী আকম্বন্ধ (M) কিতে	SM	4M	4.SM	4.6M	4.5M	4.8M	3.7M	4.5M	5.2M	5.2M	4.2M	4.5M	4.2M	4.2M
รัฐมาเอ เองเครองเวา กับกับริ (W)	837.64M	71.93M	358.2M	812.69M	944.34M	265.54M	640.87M	300.76M	M66.987	787.12M	M96.059	726.81M	385.84M	210.17M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	236541.288/134600.328	236578.738/134883.251	236849.24/134628.114	237220.853/134684.36	237707.477/135248.858	237221.811/135475.338	237376.934/135584.844	237239.307/135713.293	238060.791/136028.246	238044.826/137273.625	237748.127/137179.513	238449.098/137390.283	237730.628/137639.452	238030.037/137074.983
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	236539.735/134604.19	236580.731/134882.039	236847.697/134624.358	237221.194/134677.405	237708.81/135244.112	237225.456/135478.544	237376.716/135583.078	237237.206/135713.18	238061.572/136023.058	238043.949/137267.662	237747.692/137173.551	238454.858/137383.004	237730.287/137646.297	237977.151/137269.785 237980.466/137271.666 238026.611/137073.653
தெருக்கிலைப்பு அருக்கிலைப்பு வைகு/	236697.971/135207.463	236621.326/134874.915	236615.342/134631.119	236838.924/135244.082	236861.838/135141.872	237215.179/135217.743	236863.387/135396.15	237070.135/135949.352	237469.955/136345.132	237650.241/136756.414	237761.886/137230.981	237977.588/137274.202	237918.99/137438.415	237980.466/137271.666
6471_44 964480000111/ 81_51	236693.55/135205.801	236622,644/134881,321	236617.891/134627.148	236835.499/135240.986 236838.924/135244.082	236862.841/135135.911	237221.48/135219.186	236862.95/135391.733	237066.602/135944.379	237468.302/136339.941	237654.661/136759.07	237765.201/137233.083	237980.02/137275.088	237921.085/137443.276	237977.151/137269.785
വന്നുള	BP 2	GRV 2	CNC	GRV 2	CNC	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	BP 2	GRV 2
अश्विमात्त ४ करा	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
பாதையின் பெயர்	சென்தகொல்ல தொடக்கம் கெப்பிடிவலான பாடசாலை வழி	கென்ககொல்ல குறுக்கு வழி	போயவலான பாடசாலை அருகில் போயவலான சந்த வரையிலான வழி	போயவலான தொடக்கம் போயவலான சுந்த வரையிலான வழி	தெந்தகொல்ல தம்பிடிய வழி	செந்தகொல்ல தம்பிடிய குறுக்கு வழி	கெந்தகொல்ல சேனானி மாவத்தை வழி	ெஹன்டுவாவ குறுக்கு வழி	ஹென்டுவாவ தொடக்கம் நல்லூர வரையிலான வழி (பிரதான வழி)	ஹென்டுவாவ துன்தெணிய வத்த வழி	பங்கொல்ல துன்தெணிய வத்த சுற்றுப் வழி	பங்கொல்ல துன்தெணிய வத்த வழி	பங்கொல்ல சஜூவெடிய வழி	பங்கொல்ல துன்தெணிய வத்த கிராம மத்தியிலான வழி
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP B9 / 50 / 3	NWPALP B9 / 50 / 3 / 1	NWP ALP B9	NWP ALP B9 / 50 / 4	NWP ALP B9 / 50 / 4 / 1	NWP ALP B9 / 50 / 4 / 1 / 1	NWP ALP B9 / 50 / 5	NWP ALP B9 / 50 / 6	NWP ALP B9	NWP ALP B9 / 50 / 8	NWP ALP B9 / 50 / 8/ 1	NWP ALP B9 / 50 / 8/ 2	NWP ALP B9 /50 / 8/ 2 / 1	NWPALP B9 / 50 / 8/ 3
वास्त्रकाष्ट्रि ए. नास्त	588	685	290	591	592	593	594	595	969	597	869	299	009	601

-हेमीजीसः कंतामुळाचा कंतामु (M) वंप्लक्षी	3.5M	3M	2.8M	3M	2.8M	2.7M	2.5M	3M	2.8M	2.8M	2.5M	2.5M	2.6M	2.5M
হুইগমত কৈয়েহক্রম। শুইওেতেই র্মকৃষ্ণাল (M) কিতেই	SM	4.8M	4.5M	SM	4.8M	SM	3.2M	3.5M	3.2M	4.2M	4M	4M	4.1M	4.2M
ลล้าบด จัดในลูตาเป อ่ากาล (M)	1074.46M	238.33M	444.11M	296.81M	311.59M	602.45M	126.86M	52.62M	322.9M	749.48M	338.07M	325.94M	191.44M	131.99M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	238567.553/136941.299	237676.978/136515.647	238114.803/136510.355	237855.738/136217.884	238284.86/136965.45	237027.843/133707.305	237027.927/134143.316	236959.499/134123.683	232341.706/137805.849	232742.173/137339.273	233079.889/137178.264	232701.395/137581.593	232710.172/137549.14	232393.344/137456.323
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	238570.325/136935.782	237674.871/136520.503	238113.037/136507.814	237851.868/136217.437	238283.428/136960.811	237027.184/133703.992	237030.251/134142.215	236961.925/134128.655	232338.83/137806.729	232743.933/137347.226	233075.354/137178.811	232717.52/137598.397	232710.512/137542.295	232395.44/137460.301
தொடச்ச ஒருங்கிலைப்பு வைது	237779.673/136808.471	237880.419/136634.596	237843.069/136612.135	237922.663/136461.53	238012.373/137051.554	236921.196/134069.752	236962.368/134044.743	236996.025/134099.331	232581.994/137731.725	232532.161/137609.98	232925.222/137406.748	232916.154/137405.964	232527.557/137576.849	232514.489/137414.846 232513.058/137409.655
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	237775.916/136806.148	237874.885/136638.453	237838.979/136610.474	237919.788/136461.858	238009.723/137048.459	236916.325/134073.499	236964.474/134041.103	236998.564/134102.757	232584.755/137735.041	232531.724/137605.121	232921.245/137402.989	232918.807/137407.071	232526.569/137570.885	232514.489/137414.846
വത്മ	GRV 2	CNC	GRV 2	GRV 2	GRV 2	BP 2	GRV 2	GRV 2	GRV	BP 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2	GRV 2
ज्यस्थिसात् ४ कात	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LIT ENGUINAT GLUUT	பங்கொல்ல தொடக்கம் வெலிகரை வரையிலான வழி	பங்கொல்ல குறுக்கு வழி 1	பங்கொல்ல குறுக்கு வழி 2	பங்கொல்ல முன் பள்ளி குறுக்கு வழி	வெலிகரை தொடக்கம் பங்கொல்ல துன்தெணிய வத்த வரையிலான குறுக்கு வழி	போயவலான ரே கம வழி	போயவலான நகர மத்தியிலான குறுக்கு வழி	போயவலான நகரத்தின் ஊடே குறுக்கு வழி	7 ஆம் கம்ப வெரலுகொல்ல வழி	அப்போவ அலுத் வத்த வழி	ଆ'उपाच अथ्रहं चहुङ ଓग्राहंछ ବ୍ୟୁମ 1	ଆ:उत्पान अथुड़ भड़ेड स्कुर्ड स्कुर्ड ବ୍ୟାନ 2	அப்போவ அலுத் வத்த குறுக்கு வழி 3	அப்போவ அப்போபுர வத்த வழி 1
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP B9	NWP ALP B9 / 50 / 9 / 1	NWP ALP B9 / 50 / 9 / 1 / 1	NWP ALP B9 / 50 / 9 / 1 / 1 / 1	606 NWP ALP B9	NWP ALP B9	NWP ALP B9 / 52	609 NWP ALP B9	610 NWP ALP C 02 / 1	NWP ALP C 02 / 2	NWP ALP C 02 / 2 / 1	NWP ALP C 02 / 2 / 2	NWP ALP C 02 / 3	NWP ALP C 02 / 4
এককিজি ট্রেমট্র	602	603	604	005 / 1	909	(209	809	609	610	611	612	613	614	615

(M) जंग्ळका<u>क</u> 2.5M 3.2M 2.8M 2.5M 2.8M 2.6M 2.5M 2.8M 2.8M 2.8M 199JTUĞ 3M 3M 3M -हेमुरिलियाः कार्याहरूमाय (M) (solos) 3.5M 3.5M 3.2M 5.6M 5.5M 5.6M 4.5M 4.5M 4.5M 4.2M 4.2M *स्रेस्फाफी चेपकसि* ₹ SMहुर्से तप्त किधार्यका ता 1049.09M 1914.97M 758.09M 231669.928/136365.665 231663.843/136368.087 231616.471/137187.689 [231615.692/137191.884 | 1133.99M 696.57M 462.78M 136.37M ्राध्यक्ति ज्ञास्त्राकृ 314.7M \mathbb{Z} MLLC 609 79.39M 87.92M 790M 78. **हर्हे** तया कि**पा**हका प 232226.006/137294.569 263 231305.009/136436.866 231976.287/136080.947 231971.421/136081.493 232003.517/136147.345 231999.756/136148.886 232701.602/136625.691 232698.169/136629.331 232742.714/136733.954 232740.948/136731.523 232999.594/136571.853 232518.688/136889.694 231732.934/136824.769 231741.122/136821.467 232450.156/136080.669 231646.717/135922.733 232566.62/137291.573 231451.916/137012.684 | 231013.612/137048.794 | 231011.299/137040.84 ஒருங்கிணைப்பு 232859.237/135981 232064.273/136027.064 231645.054/135926.044 232221.579/137297.986 232334.224/136980.558 232341.743/136981.562 232996.614/136567.101 232367.817/136912.913 232521.346/136886.827 232859.688/135974.197 232456.461/136079.794 232485.756/137310.795 232565.407/137288.921 231982.481/136166.642 231983.372/136161.674 231305.02/136427.701 ஒருங்கிணைப்பு 232484.519/137327.246 232482.201/137323.709 232363.983/136709.293 232365.98/136704.216 232585.632/136597.387 232095.038/136096.889 <u>अत्त्रमं</u>म्हरूकन्यां ग्रा 232579.987/136601.024 232089.395/136099.311 232370.363/136911.26 231454.012/137016.22 <u>अत्रहां कलन्तां।।</u> 232064.6/136030.597 232484.99/137304.5 91-5 CNC CNC GRV CNC CNC GRV GRV GRV GRV T100 L09F 445/3611T FOIL bS bS PS PS PS bS PS bS bS PS PS bS PS உடகங்கந்த தலனகந்த தொடக்கம் அப்போவ ஜயந்த மாவத்தை வழி அப்போவ பாடசாலை மாவத்தை உடகங்கந்த விஹாரை தொடக்கம் குளம் வரையிலான குறுக்கு வழி உடகங்கந்த போடர் வத்த வழி உட செகுலாவல வரையிலான அப்போவ பொல்வத்த வழி அப்போவ அப்போபுர வத்த அப்போவ ஹதமுனே இலுக் Jiro கதிரடி களம் வரையிலான உடகெகுலாவல குளத்தின் பாதையின் பெயர் இப்போவ அம்பலம் வழி अप्रमीगीप्रांमु इथम्रांम् அப்போவ தொடக்கம் . உடகங்கந்த விஹாரை உடகங்கந்த குளத்தின் வரையிலான வழி வரையிலான வழி மத்தியிலான வழி s igiro Airo \mathcal{O} \mathcal{O} \mathcal{O} 02 / 7 / 3 / \mathcal{O} 02 / 7 / 3 / 02 / 7 / 3 / LIT का मुप्ता किं NWP ALP NWP ALP NWP ALP 02 / 7 / 3 NWP ALP NWP ALP *Sostati* NWP ALP NWP ALP NWP ALP NWP ALP NWP ALP NWP ALP 02 / 7 / 3 NWP ALP NWP ALP 02 / 7 / 4 02 / 6 616 617 619 624 627 621 ロスキャログ ゼコルモの

			1	1		1						1		Т	
-सेमीजीयस् फंसीयस्कारा फंसीयस् (M) जंजसस्	2.8M	2.5M	3M	3M	2.5M	2.8M	2.5M	3M	2.5M	2.5M	2.7M	2.5M	2.8M	2.5M	2.5M
হুষ্ণাএত কৈয়েঞ্চজনাএ শুষ্ঠতিতেওী ব্যক্তমাধ্র (M) কিতেও	4M	3.2M	5.5M	3.5M	3M	3.5M	3.2M	5.5M	4.2M	3.5M	4.2M	3.8M	4.5M	3.2M	4M
स्ट्रीयाठ चंडीयस्ट्राध्य चंत्रीयस्ट्र (M)	346.92M	456.06M	1030.26M	1167M	139.03M	311.21M	296.65M	461.7M	316.46M	681.2M	280.37M	125.29M	327.18M	169.42M	63.33M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	231887.745/136922.135	232048.188/137554.387	230755.285/137751.979	230635.087/136422.103	230989.734/137571.397	230802.026/137250.051	230528.573/137492.311	230133.811/137730.448	230432.392/137734.021	230984.96/137232.281	230534.27/137180.922	230148.292/137114.514	230533.107/137049.846	230111.033/137019.502	230166.833/137056.675
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	231884.425/136923.566	232054.049/137554.726	230752.63/137752.97	230630.775/136421.766	230993.491/137574.162	230799.261/137250.821	230523.038/137496.279	230138.014/137729.901	230431.953/137731.37	230982.973/137229.96	230532.838/137176.724	230149.393/137118.491	230536.096/137047.752	230110.809/137021.931	230168.157/137058.885
தொடச்ச ஒருங்கிலைவப்பு வக்கு	232094.775/137089.463	231940.043/137193.175	231121.839/137343.538	231021.972/137349.045	230975.826/137462.061	230898.448/137524.022	230554.924/137733.731	230318.979/137339.663	230235.142/137526.287	230327.831/137335.147	230262.52/137209.733	230265.536/137097.877	230273.022/137036.931	230261.449/137005.556	230201.602/137021.382
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	232090.351/137089.899	231944.801/137191.193	231129.362/137341.45	231016.774/137349.37	230978.379/137454.113	230895.571/137525.233	230548.729/137734.938	230323.729/137343.313	230238.022/137522.316	230326.287/137331.832	230259.429/137205.423	230263.982/137101.96	230271.81/137033.065	230261.335/137008.537	230201.602/137021.382
UOIOE	GRV	GRV	CNC	BP	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV
अक्षीमात्र हन्य	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LIT TOS SUBST OLUUȚ	आंधिपाचा निपार्शवाकुंड व्यक्ति 2	உடகெகுலாவல சியம்பலாபிடிய குறுக்கு வழி	பல்லேமோருகம திப்பொடுகொல்ல வத்த வழி	உடகெகுலாவல பாடசாலை முன் பக்க குறுக்கு வழி	உடகெகுலாவல பாடசாலை முன் பக்க குறுக்கு வழி	உடகெகுலாவல பாடசாலையின் அருகில் உள்ள வழி	புஜ்ஜடுவ வென்தேசி வத்த வழி	புஜ்ஜமூவ புகையிரத நிலையம் வரையிலான குறுக்கு வழி	புஜ்ஜமூவ புகையிரத நிலைய பாதையின் குறுக்கு வழி	புஜ்ஜமுவ தொடக்கம் உடகெகுலாவல வரையிலான பாதை (வயல் கட்டு வழி)	புஜ்ஜமுவ செகுனசொல்ல வத்த வழி	प्रश्लेखका उराजन वार्केड वाधि	புஜ்ஜமுவ தோதுல்ல தோட்ட வழி 1	புஜ்ஆமுவ ஹெல்ஹேன வழி	பුස්සූලාഖ රමුකාවෙලිකුගෙ ලතු)ජ්ල வழி
OFALLY BONFALLY BONFALLY	629 NWP ALP C 02 / 8	630 NWP ALP C 02 / 9	631 NWP ALP C 02 / 10	632 NWP ALP C 02 / 11	633 NWP ALP C 02 / 12	634 NWP ALP C 02 / 13	635 NWP ALP C 02 / 14	636 NWP ALP C 02 / 15	637 NWP ALP C 02 / 15 / 1	638 NWP ALP C 02 / 16	639 NWP ALP C 02 / 17	640 NWP ALP C 02 / 18	641 NWP ALP C 02 / 19	642 NWP ALP C 02 / 20	643 NWP ALP C 02 / 20 / 1

-ลูกโดโมละ ซัดโมลูซาน ซัดโมลู (M) ฉันดลุเย	2.7M	2.8M	3.2M	3M	2.6M	2.5M	2.6M	3M	2.5M	2.5M	2.8M	3.2M	2.5M	2.6M
কুষ্টামতি তৈয়েক্তমান শুরুতিতে মজেদ্বাদ্র (M) জিতে	4.2M	3.5M	M9	5.6M	4.2M	4.5M	45M	4.8M	3.5M	4.2M	3.8M	M9	3.5M	3.6M
รู่สุกบด จังนิลลูดาเป วันกิลลู	206.44M	568.18M	2004.38M	2292.67M	633.62M	256021M	1102.54M	794.19M	574.53M	357.84M	744.55M	2239.88M	393.83M	390.86M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	230467.82/136818.425	230808.323/136815.1	230860.662/136093.326	229720.831/134806.951	229736379/135611.98	229435.994/136765.666	229444.954/135978.334	231562.057/136403.734	231399.89/136091.916	230808.45/135931.267	231690.994/135889.663	231748.118/133721.157	231125.646/135649.321	231163.402/135872.645
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	230470.589/136814.674	230809.324/136810.574	230864.982/136088.141	229720.725/134803.196	229731.402/135612.747	229438.972/136771.744	229443.409/135976.234	231569.026/136401.535	231398.459/136086.724	230807.668/135937.561	231690.225/135886.129	231744.807/133716.184	231126.527/135652.303	231164.844/135869.113
தொ. ச்ச ஒருங்கிலைப்பு வக்கு	230279.352/136839.61	230348.694/136574.457	230352.771/136498.379	229908.285/135916.424	229592.767/135752.479	229342.977/135644.603	229349.066/135725.775	230896.303/136329.236	230879.884/136195.824	231113.271/135899.634	231162.619/135879.601	231472.618/135518.253	231464.143/135487.214	231335.712/135602.992
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	230275.486/136835.851	230348.589/136569.598	230348.125/136499.367	229902.2/135918.956	229589.785/135749.494	229349.497/135648.587	229351.726/135720.809	230902.165/136328.471	230878.01/136190.963	231109.729/135902.059	231166.826/135875.41	231468.415/135518.69	231465.022/135491.3	231338.479/135601.119
T100 100F	GRV	BP	CPT 2	BP (GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC	BP 2	CNC	GRV
अक्षिकात म्बलत	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
பாதையின் பெயர்	பුജිജழுவ දුණුණුන්න දුණුඩ කුණු 2	உசெகுலாவல கும்புக்முல்ல வழி	புஜ்ஜமுவ தொடக்கம் யத்தல்கொட ஊடாக போவல வரையில் செல்லும் வழி	யத்தல்கொட ரத்தரன்ஹேன வழி	யத்தல்கொட வெவதெணிய வழி	செந்ததோன பிடவெல்ல வழி	யத்தல்கொட எகொடயாய வழி	போவல தொடக்கம் தலனகந்த மயான வழி	போவல வெல்தொலுவ வத்த வழி	போவல மயான வழி	போவல ரணவிரு பியல் மாவத்தை வழி	வேவல தொடக்கம் பல்லேகெகுமைவல வரையிலான வழி	வேவல மெல்லசந்த குறுக்கு வழி 1	போவல மெல்லகந்த வழி
LITENSURAT	4 NWP ALP C 02 / 21	5 NWP ALP C 02 / 22	646 NWP ALP C 02 / 23	7 NWP ALP C 02 / 23 / 1	NWP ALP C 648 02 / 23 / 1 / 1	NWP ALP C 649 02 / 23 / 1 / 2	NWP ALP C 650 02 / 23 / 1 / 2 / 1	1 NWP ALP C 02 / 24	2 NWP ALP C 02 / 25	3 NWP ALP C 02 / 26	4 NWP ALP C 02 / 27	655 NWP ALP C 02 / 28	6 NWP ALP C 02 / 28 / 1	7 NWP ALP C 02 / 28 / 1 / 1
<u> এককজিছি ট্রেমক</u>	644	645	64	647	64	64	65	651	652	653	654	65.	959	657

100M2 (M) inorpe	2.8M	2.9M	3M	2.8M	2.5M	3M	2.5M	2.8M	2.5M	2.8M	2.5M	3M	2.5M	2.8M
\$\$1110 Tollyonl \$\$\$0.00 Tolos (M) Tolos \$\$1001.14 Tollyonl	4M	SM	5.2M	4.2M	3.8M	5.2M	3.5M 2	4.2M	3.1M	3.5M 2	3.5M 2	4.8M	3.2M 2	4M
स्कृतवाठ 'कंत्राम्बल्कार वात्त्रम् (M)	719.72M	563.44M	1385.45M	1311.76M	428.41M	1479.03M	251.01M	531.85M	91.43M	170.66M	856.17M	M68.968	103.91M	317.5M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	231143.175/135864.006	231901.641/135135.312	230273.125/135821.704	232034.937/134851.149	231111.065/135464.564	232653.433/135208.943 1	232010.044/135542.024	232122.717/135041.63	230211.958/137761.132	233653.145/137377.847	232488.025/137177.631	233508.265/136336.536	233372.514/136906.783	233441.313/136547.018
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	231142.074/135860.471	231899.986/135132.549	230277.546/135823.808	232035.498/134844.746	231113.057/135463.572	232655.209/135203.314	232006.729/135540.253	232118.301/135036.214	230213.729/137760.251	233650.608/137372.986	232491.445/137184.04	233504.512/136331.452	233373.292/136904.024	233438.773/136544.144
தொடச்ச ஒருங்கிலைப்பு வக்கு	231146.087/135835.079	231491.168/135368.655	231482.326/135364.779	231322.283/135210.974	231196.168/135075.211	231709.782/135554.446	231841.659/135425.422	231877.2/135392.452	230145.954/137748.131	233509.46/137403.173	233274.896/137145.715	233182.887/136882.693	233281.224/136862.721	233255.085/136720.249 233257.621/136725.662
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	231143.319/135837.615	231489.626/135363.794	231485.084/135370.303	231320.737/135209.536	231198.924/135081.398	231715.87/135550.479	231847.525/135421.344	231869.901/135392.774	230144.631/137744.595	233508.028/137398.645	233277.873/137152.455	233181.236/136876.176	233282.002/136859.851	233255.085/136720.249
TWOM	CNC	BP 2	BP 2	CNC	CNC	CNC	GRV	BP 2	GRV 2	GRV 2	GRV	CNC	GRV	GRV 2
अधिसात हरात	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
பாதையின் பெயர்	யத்தல்கொட மெல்லகந்த சுற்று வழி	தல்வத்த மெல்லசுந்த வழி	யத்தல்கொட மெல்லகந்த வழி	ദേഖഖയ பாடசாலை வழி	வேவல மெல்லகந்த குறுக்கு வழி 2	தும்புல்ல கோபிஹேன வழி	நவதல்வத்த தொடக்கம் துபுலு சந்த வரையிலான வழி	நவதல்வத்த குறுக்கே உள்ள குறுக்கு வழி	புஜ்ஜமுவ புகையிரத நிலையத்தின் முன் பக்கம் உள்ள குறுக்கு வழி	ஹும்புலை பாடசாலை பின்பக்கம் உள்ள வென்தேசிவத்த வழி	शुपंदीमाचा प्राक्षक व्याप्ती	அப்போவ அக்ர போதி விஹாரை வழி	அப்போவ அக்ர போதி விஹாரை முன் பக்கம் உள்ள குறுக்கு வழி	திரு ருதிதிதிக்கு கூறிதிக்கு
பாதையின் இலக்கம்	NWP ALP C 658 02 / 28 / 1 / 1 / 1	659 NWP ALP C 02 / 28 / 2	660 NWP ALP C 02 / 28 / 3	NWP ALP C 02 / 28 / 4	662 NWP ALP C 02 / 28 / 5	NWP ALP C 02 / 29	664 NWP ALP C 02 / 30	665 NWP ALP C 02 / 31	666 NWP ALP D	NWP ALP D 11 / 1	668 NWP ALP D	669 NWP ALP D	670 NWP ALP D	NWP ALP D 11 / 3 / 2
चंस्किलिस एनास्ट	658	629	099	661	662	693	664	999	999	299	899	699	670	671

IV (ආ) කොටස - ශුී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2021.12.16 பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2021.12.16

(M) ùuôz4e															
- EDION-14E TONIED TIL TONIE (M) TUBER	2.8M	2.8M	3M	2.8M	2.8M	3M	2.8M	3M	2.9M	2.5M	2.8M	2.8M	2.6M	2.8M	3M
হুষ্ণাএতি কৈয়িক্কলা। শুষ্ঠতিতেই আকম্বাদ্ধ (M) কিকেই	4.5M	4M	4.8M	3.8M	4.2M	5.2M	4.8M	5.2M	4.5M	3.5M	3.5M	3.6M	3.5M	3.8M	M9
รู้สึกมด ซัลนิเลีย ลักกษ์ (M)	524.88M	540.83M	6702M	1221.82M	307.74M	650.17M	1222.39M	2191.71M	1803.37M	383.72M	489.35M	488.41M	745.54M	6315M	2098.56M
இறுத் ஒருங்கிணைப்பு வலது	232788.85/136980.469	232513.99/136494.937	232260278/135820.386	231830.425/135818.951	232983.725/135320.453	232083.702/134599.894	233149.148/133729.86	23441.987/134017.113	236104272/132753.434	236268.942/133325.703	236150.314/133218.333	235702.797/133193.11	235286.603/133893.574	235904.54/132841.826	234625.212/133864.54
இறதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	232791.727/136978.706	232518.741/136498.145	232261.38/135824.031	231825.781/135818.724	232981.85/135316.586	232081.481/134606.958	233146.168/133725.329	234445.521/134020.872	236100.073/132750.999	236263.084/133323.707	236148.327/133215.68	235699.473/133197.522	235291.691/133892.807	235901.673/132835.639	234630.856/133862.119
தெருக்கிணைப்பு அருக்கிணைப்பு வக்கு	233115.879/136788.09	232934.481/136292.41	232865.81/135771.364	232827.822/135643.008	232694.005/135390.416	232608.835/134384.488	232207.993/134017.806	236278.376/133880.537	236282.7/133872.151	236109.5/133637.294	235922.519/133618.716	235889.797/133609.84	235729.127/133515.995	235627.852/133249.763	235280.098/132804.105 235273.913/132798.134
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	233118.417/136792.621	232935.914/136296.166 232934.481/136292.41	232866.798/135777.217	232830.358/135648.753	232691.357/135385.443	232612.59/134388.358	232202.024/134015.921	236282.131/133884.627	236279.721/133867.399	236101.318/133635.738	235919.094/133616.614	235884.601/133608.508	235735.2/133522.628	235626.199/133245.233	235280.098/132804.105
अल्ल	GRV	CNC	GRV 2	GRV	GRV 2	GRV	CNC	GRV	GRV 2	GRV 2	GRV 2	BP 2	GRV	GRV	TAR
अधिसात ह का	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
रागन्त्रङ्गान्त्र्यं ठाराणुं	அப்போவ கங்கொட வழி	அப்போவ பல்லேசும பண்டார வத்த வழி	உடங்கந்த தல்கஸ்யாய வழி	தும்புள்ள கலன்ட வழி	தும்புள்ள தெவட வழி	நவதல்வத்த குறுக்கு வழி	ஹெனஹுன் தெணிய வேதெணிய வழி	போயவலான போசுமுவ ஊடாக ஓதர சிருவம்பொல வழி	ിളപപപ്പെട്ടുറ്റ பஹരങ്ഥ ഖൂളി	நெபடவதுர குறுக்கு வழி 1	நெபடவதுர குறுக்கு வழி 2	நெபடவதுர குறுக்கு வழி 3	நெபடவதூர தலகொல்லவத்த வழி	5 ത്വലംബുദ്വന്ത്ര ക്യൂർയ	லனாதன்ட ஓதர கிருவம்பொல வழி
descent to make the control of the c	672 NWP ALP D	673 NWP ALP D	674 NWP ALP D 11 / 6	675 NWP ALP D	676 NWP ALP D	677 NWP ALP D	678 NWP ALP D	679 NWP ALP D 03 / 1	680 NWP ALP D 03 / 2	681 NWP ALP D 03 / 3	682 NWP ALP D 03 / 4	683 NWP ALP D 03 / 5	684 NWP ALP D 03 / 6	685 NWP ALP D 03 / 7	686 NWP ALP D 03 / 8

						1	,	,	,				_	
-हेमीजियान फंसीक्टमान फंसीक्ट (M) जंज्हिन	2.8M	3M	2.8M	2.8M	2.8M	3M	3M	3M	2.8M	2.8M	2.8M	2.6M	3M	3M
হুইগেএ কিয়েক্জ্যান শুইওিতে য়ক্তহাদ (M) কিক্টে	5.2M	W9	4.8M	4.8M	4.5M	W9	5.8M	5.2M	SM	5.2M	4.8M	4M	5.2M	5.2M
ซซีกมด จัดในซูตกบ นักกษ (M)	1058.68M	2146.24M	995.76M	397.31M	768.94M	1253.55M	448.11M	1497.99M	402.07M	765.86M	1556.69M	613.8M	2088.33M	532.25M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வலது	233621.396/133122.414 1058.68M	233196.79/131451.864	233539.529/132407.124	234177.117/131966.65	234581.397/131990.058	233665.446/130505.226	234172.08/131204.764	232609.457/132423.754	234232.691/132412.148	233354.805/132437.35	234679.012/132178.119 234679.117/132182.315	232881.861/133393.83	231846.671/133125.119	232218.137/133290.474
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு இடது	233617.963/133125.833	233190.047/131449.756	233541.624/132411.212	234175.021/131962.893	234586.483/131991.058	233655.593/130513.384	234172.084/131201.451	232610.777/132428.614	234227.93/132415.786	233348.504/132435.133	234679.012/132178.119	232883.515/133397.034	231848.101/133130.973	232222.231/133288.713
6471_44 99(5448)00011.11 91015/	234248.139/133756.605 234248.921/133750.864	234724.538/132368.207	233918.89/131644.872	233879.402/131974.305	234044.181/132054.251	233777.533/131582.402	233861.325/131365.546 233864.861/131367.869	233441.784/131583.488	234119.366/132718.513	233426.626/133057.669 233434.585/133059.888	233431.75/132701.134	233285.236/133018.391	232835.231/132951.425	232069.291/132873.103
63571_355 967614805550114 81_35	234248.139/133756.605	234717.02/132366.651	233924.196/131646.866	233879.41/131968.563	234050.818/132052.935	233771.233/131579.744	233861.325/131365.546	233445.98/131588.021	234115.388/132716.078	233426.626/133057.669	233429.213/132696.161	233290.762/133021.159	232832.017/132957.052	232069.291/132873.103
TKO ĻOŠ	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	BP 2	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV	BP 2	CNC
अभिभाग ४ का	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
பாதையின் பெயர்	சனம்வல பனாதன்ட குறுக்கு வழி	கல்தெணிய கெடவத்த வழி	கல்தெணிய தொடக்கம் கனம்வல வரையிலான வழி	சல்தெணிய ஹெவனவத்த வழி	கல்தெணிய மாவத வழி	சல்தெணிய ஆண்டுவ வத்த வழி	கல்தெணிய பரனவத்த வழி	வேசெதனிய ஓபடசெதர போகஹவத்த வழி	கனம்வல குறுச்கு வழி	வேதெணிய தொடக்கம் கனம்வல வரையிலான வழி	சனம்வல தொடக்கம் கல்தெணிய வரையிலான மாவத்தை வழி	வேசெதணிய போசுஹவத்த குறுக்கு வழி	வேதெணிய போசஹவத்த தொடச்சம் மிஹிரி உயன வரையிலான வழி	வேதெணிய போசஹவத்த ஹெப்டி-செதர வழி
OFNLT BOARD	687 NWP ALP D 03 / 8 / 1	03 / 9 NWP ALP D	689 NWP ALP D 03 / 9 / 1	NWP ALP D 690 03 / 9 / 1 / 1	NWP ALP D 691 03 / 9 / 1 / 1 / 1	692 NWP ALP D 03 / 9 / 2	NWP ALP 693 D 03 / 9 / 2 / 1	694 NWP ALP D 03 / 9 / 3	695 NWP ALP D 03 / 10	696 NWP ALP D 03 / 11	697 NWP ALP D 03 / 11 / 1	698 NWP ALP D 03 / 12	699 NWP ALP D 03 / 13	700 NWP ALP D 03 / 13 / 1
1	<u> </u>								<u> </u>					(-

(M) ত্র্যাগুরু <i>হ</i> ি														
-हेम्रीरिवरी-14८ फंगीयहरकारा फंगीयहि	2.6M	2.8M	2.8M	3M	2.8M	2.8M	2.8M	3.2M	2.8M	3.2M	3M	2.8M	3M	2.6M
දුද්තයට ්ත්වාදනකාය පුද්රියෙහි රාශදාළ (M) රියෙහි	4.5M	4.5M	4.6M	5.2M	M9	SM	4.5M	₩8	4.8M	5.6M	SM	4.5M	5.5M	4.2M
ซ์ลิกมอ ซ์ลิกษ์อกเป ชักกลู (M)	611.92M	344.64M	363.85M	964.63M	1365.85M	352.72M	497.28M	1629.19M	429.03M	1163.55M	640.05M	420.29M	305.63M	156.21M
இறுதி ஒருங்கிணைப்பு வதை	233597.208/135451.43	233396.136/134619.057	233490.147/134864.751	233427.558/134692.085	233371254/134450.526	231644244/133996.192	231488.343/134226.218	231712.918/132916.021	232306.821/133545.776	232756.652/133162.664	231622.771/133675.939	231318.187/133693.755	232079.497/133262.574	231794.916/133042.233
இறுத் புப் இடது இடது	233599.636/135455.519	233391.815/134625.346	233489.821/134859.892	233425.242/134687.776	233366.952/134442.129	231642.133/134003.367	231491.003/134221.915	231707.045/132924.405	232302.839/133546.544	232755.662/133158.688	231619.561/133677.48	231319.618/133698.505	232079.061/133257.825	231792.601/133036.157
தொ.ச்ச ஒருங்கிணைப்பு வதை	233594.741/134881.671	233588.999/134874.817	233182.169/134941.973	232643.904/135137.71	232418.338/135111.689	231962.443/134051.492	231901.024/133999.844	232097.553/133989.503	232054.473/133868.534	232029.031/133789.991	231768.236/133561.072	231650.775/133489.693	231826.949/133153.14	231822.422/133147.392
தொடக்க ஒருங்கிணைப்பு இடது	233603.702/134879.363	233584.132/134875.915	233176.75/134941.856	232634.623/135131.625	232411.812/135112.895	231958.233/134057.559	231904.779/134003.934	232086.383/133990.371	232053.157/133859.92	232021.186/133784.901	231779.842/133565.173	231655.637/133493.012	231830.161/133149.39	231822.422/133147.392
U(\$\text{10}\text{10}\text{2}	GRV	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	CPT	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	GRV
अक्षिमात्र ४ न्या	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
LITONGURST OLUUȚ	ஓதர கிருவம்பொல தொடக்கம் தும்புல்ல வரையிலான வழி	ஓதர கிருவம்பொல மயான வழி	தும்புல்ல தொடக்கம் ஓதர கிருவம்பொல மயானம் வரையிலான வழி	தும்புல்ல கொங்காவல சுந்த வழி	நவதல்வத்த போகஸ் சந்தி வழி	ஹௌனஹு•ன் தெணிய வேவல குறுக்கே உள்ள வழி	பல்லெகெகுலாவல வலன்கொட சந்த வழி	ஹெனஹுுன் தெணிய சந்தி தொடச்சும் பல்லேசெகுகையல பாலம் வரையிலான வழி	ஹெனஹுன் தெணிய சந்தி தொடச்சம் ஹெட்டி செதர பஹலைத்த வழி	ஹொஎஹுன் தெணிய ஹெட்டி செதர வழி	பல்லெகெகுலாவல ரபர் சுந்த வழி 1	பல்லெகெகுலாவல ரபர் கந்த வழி 2	பல்லெகெகுலாவல மிஹிரி உயன வழி	பல்லெகெகுலாவல ஒலுஸ்சாவ வழி
பாலதயிலர் இலக்கம்	NWP ALP D 03 / 14	NWP ALP D 03 / 15	NWP ALP D 03 / 16	NWP ALP D 03 / 17	NWP ALP D 03 / 18	706 NWP ALP D 03 / 19	707 NWP ALP D 03 / 19 / 1	708 NWP ALP D 03 / 20	NWP ALP D 03 / 20 / 1	710 NWP ALP D 03 / 20 / 2	NWP ALP D 03 / 20 / 3	NWP ALP D 03 / 20 / 4	NWP ALP D 03 / 20 / 5	714 NWP ALP D 03 / 20 / 6
এহর্কজেপ্রি শ্রেমন্ত্রত	701	702	703	704	705	706	707	302	709	710	711	712	713	714

EOG 12 - 0147