

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதி விசேஷமானது

අංක 2283/29 - 2022 ජුනි මස 08 වැනි බදාදා - 2022.06.08

2283/29 ஆம் இலக்கம் - 2022 ஆம் ஆண்டு யூன் மாதம் 08 ஆந் திகதி புதன்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I : தொகுதி (I) - பொது

அரசாங்க அறிவித்தல்கள்

ச. வ. பி. 94/47(VIII)

(269 ஆம் அத்தியாயமான) நாடு, நகரத் திட்டமிடல் கட்டளைச் சட்டம்

6(2)(ஆ) மற்றும் 21(2)(ஆ) என்னும் பிரிவுகளின் கீழான கட்டளை

(269 ஆம் அத்தியாயமான) நாடு, நகரத் திட்டமிடல் கட்டளைச் சட்டத்தின் 6(2)(ஆ) என்னும் பிரிவாலும் 21(2)(ஆ) என்னும் பிரிவாலும் எனக்குரித்தாக்கப்பட்ட தத்துவங்களின் பயனைக்கொண்டு நகர அபிவிருத்தி மற்றும் வீடமைப்பு வசதிகள் அமைச்சர் பிரசன்ன ரனதுங்க ஆகிய நான், இக்கட்டளை மூலம் :-

- (அ) இதற்கான அட்டவணையில் குறித்துரைக்கப்பட்ட "கூரகல ரஜமஹா விகாரை புனித பிரதேசம்" என அழைக்கப்படும் இடப்பரப்பானது மேற்சொல்லப்பட்ட கட்டளைச் சட்டத்தின் நோக்கத்துக்காக, நகர அபிவிருத்தி இடப்பரப்பொன்றாக இருத்தல் வேண்டுமென வெளிப்படுத்துகின்றேன்; அத்துடன்
- (ஆ) "கூரகல ரஜமஹா விகாரை புனித பிரதேசம்" என வெளிப்படுத்தப்பட்ட முழு இடப்பரப்புக்கான உருவரைப் பௌதிகத் திட்டமொன்று தயாரிக்கப்பட வேண்டுமெனப் பணிக்கின்றேன்.

பிரசன்ன ரனதுங்க,

நகர அபிவிருத்தி மற்றும் வீடமைப்பு வசதிகள், அமைச்சு.

கொழும்பு, 2021, யூன் 06.



அட்டவணை

கூரகல் ரஜமஹா விகாரை புனித பிரதேசம் இடப்பரப்பினைக் கொண்ட பிரதேசம்

சப்பிரகமுவ மாகாணத்தின் இரத்தினபுரி நிருவாக மாவட்டத்திலுள்ள கல்தோட்டை பிரதேச செயலாளர் பிரிவுக்குட்பட்ட மெதகோரளே ஹெல உடபத்துவ சிறு பிரிவின் இல. 258F கூரகல கிராம அலுவலர் பிரிவினுள் (சு. சி. 620109 வலயம் 01) கூரகல கிராமத்தில் அமைந்துள்ள நில அளவையாளர் தலைமையதிபதியின் 2020 ஏப்பிறல் 20 ஆந் திகதியைக் கொண்ட சுவட்டு திட்டம் இல. R/DSO/2022/170 என்பதில் குறித்துக்காட்டப்பட்டுள்ளவாறாக காணித்துண்டு இல. Q (3.6147), இல. R (49.6987) மற்றும் இல. 258 F கூரகல கிராம அலுவலர் பிரிவினுள் (சு. கி. 620109 வலயம் 04) பிஹிம்பியகொல்ல கிராமத்தில் அமைந்துள்ள நில அளவையாளர் தலைமையதிபதியின் 2020 ஏப்பிறல் 21 ஆந் திகதியைக் கொண்ட சுவட்டு திட்டம் இல. R/DSO/2022/202 என்பதில் குறித்துக்காட்டப்பட்டுள்ளவாறாக காணித்துண்டு இல. S (0.4449) என்பன அடங்கியுள்ளதும், பரப்பளவில் 53.7583 ஹெக்டெயர் விஸ்தீரணத்தைக் கொண்டுள்ளதுமான அக்காணியின் இடப்பரப்பு அடங்கலும் ; அதன் எல்லைகள் பின்வருமாறு :-

காணித்துண்டு இல. Q - ஹிட்டுவன்கலே பத்தன

காணித் துண்டு இல . Q	X ஆயத்தொலை (வடக்கு) Y ஆயத்தொலை (கிழக்கு)			
வடக்கே :	7020(458856.799N, 510096.046 E),	7021(458875.752N, 510109.076 E)	7022 (458894.705N, 510122.107E),	
	7023(458913.927 N, 510135.323 E),	7024 (458921.934 N, 510129.333 E),	7025(458919.142 N, 510116.264 E),	
	7026(458938.578N, 510123.897 E),	7000(458958.032 N, 510131.530 E),	7001(458926.451N, 510197.209 E),	
	7002(458906.842N, 510220.792 E),	7003(458891.202 N, 510233.280 E),	7003 (458891N, 510233.280 E),	
கிழக்கே :	7004(458881.928 N, 510220.612 E),	7005 (458877.494 N, 510223.576 E),	7006(458845.164 N), 510228.614E),	
	7007(458789.549N, 510250.091 E),	7008(458739.306N, 510224.644 E),	7009(458706.348 N, 510217.104E),	
	7010(458655.787 N , 510235.851 E),	7011(458650.240 N, 510236.037 E),	7012 (458644.734 N), 510238.206 E),	
தெற்கே :	7012(458644.734 N, 5110238.206 E),	7013(458642.469 N, 510216.646 E),	7014(458642.692N, 510194.009 E),	
	7015(458640.246N, 510173.779E)	7016(458693.207N, 510109.375E)	7017(458704.823N, 510096.332E)	
	7017(459704.823 N, 510091.191E),	7018 (458745.091 N, 510086.126E),	7019 (458855.066 N, 510096.332 E),	
	7020 (458856.799 N, 510096.046E),			

காணித்துண்டு இல. ${\bf R}$ - இப்பன்வல பத்தன, ஹிட்டுவன்கலே பத்தன, இப்பன்வல முகவலான, கூரகல முகலான, ஹிட்டுவன்கலே வத்த, கூரகல பத்தன

காணித் துண்டு	X ஆயத்தொலை (வடக்கு) Y ஆயத்தொலை (கிழக்கு)		
து.6001 (ந்) இல . R			
ഖடக்கே :	7127(458594.450 N, 509786.953 E)	7128(458607.615 N, 509800.895E),	7129(458634.612N, 509837.674E)
	7130(458697.955 N, 509884.472 E),	7131(458773.480 N, 509899.973 E),	7027(458815.809N, 509992.525 E),
	7028(458811.361 N, 510007.740 E),	7029(458793.529 N, 510002.121 E),	7030(458676.699 N, 510000.440E),
	7031(458648.974 N, 510013.086E),	7032(458656.301N, 510018.533E),	7033(458658.616N, 510020.464 E),
	7034(458664.629 N, 510025.539 E),	7035(458692.653 N, 510048.181 E),	7036(458721.861 N, 510077.928 E),
	7037(458700.379 N, 510086.214 E),	7038(458692.100 N, 510090.905 E),	7039(458678.614 N, 510107.878 E),
	7040(458683.079 N, 510111.108 E),	7041 (458680.268 N, 510113.770 E),	7042(458676.096 N, 510110.605 E),
	7043(458649.780 N, 510143.807 E),	7044(458633.136 N), 510173.663 E),	7045(458633.536 N, 510213.620 E),
	7046(458632.228 N, 510229.665 E),	7047(458642.737 N, 510290.492 E),	7048(458625.257 N, 510342.599 E),
	7049(458632.383 N, 510348.050 E),	7050(458687.748 N, 510411.158 E),	7051(458687.267 N), 510499.629 E),
	7052(458660.264 N, 510528.055 E),	7053(458668.546 N, 510554.081 E),	7054(458629.493 N), 510572.005 E),
	7054(458629.493 N, 510572.005 E),	கோவிலே ஆர	7055 (458601.243 N), 510555.505 E),
	7056(458595.585 N, 510557.007 E),	7057(458528.733 N, 510574.802 E),	7058 (458454.962 N), 510595.584 E),
	7059(458455.569 N, 510601.588 E),	7060(458441.302 N, 510607.074 E),	7061 (458397.262 N), 510606.470 E),
	7062 (458380.095 N, 510603.150 E),	7063(458330.630 N, 510608.149 E),	
தெற்கே :	7063 (458330.630N, 510608.149 E),	7064 (458264.626N, 510608.149 E)	7065 (458200.622N, 510473.699 E),
	7066 (458151.189 N, 510422.577 E),	7067 (458094.368 N, 510539.890 E),	7068(458030.229 N, 510308.474 E),
	7069 (458034.004 N, 510301.652 E),	7070 (458054.439 N, 510291.009 E),	7071(458049.733N, 510267.393 E),
	7072 (458069.747 N, 510248.536 E),	7073 (458035.707 N, 510196.424 E),	7074 (457982.855 N, 510135.555 E),
	7075 (457926.258 N, 510051.197 E),	7076 (457925.206 N, 510028.928 E),	7077 (457913.940 N), 509994.515 E),

காணித் துண்டு இல. R	X ஆயத்தொலை (வடக்கு) Y ஆயத்தொலை (கிழக்கு)			
	7078 (457967.857 N, 509953.665 E),	7079 (457987.789 N, 509921.096 E),	7080 (457974.419 N, 509870.020 E),	
	7081 (457955.811 N , 509870.115 E),	7082 (457951.384 N, 509873.637 E),	7083 (457934.858 N), 509874.751 E),	
	7084 (457941.992 N, 509820.519 E),			
மேற்கே :	7084 (457941.992 N, 509820.519 E),	இப்பன்வல ஆர	7085 (458122.932 N, 509754.150 E),	
	7086 (458124.973 N , 509761.707 E),	7087 (458143.536 N, 509850.651 E),	7088 (458143.915 N), 509860.835 E),	
	7089 (458139.841 N , 509900.172 E),	7079 (458134.252 N, 509923.528 E),	7091 (458152.407 N), 509967.423 E),	
	7092 (458151.630 N , 509979.007 E),	7093 (458153.782 N, 509994.205E),	7094 (458150.189 N), 510046.603 E),	
	7095 (458155.224 N , 510052.299 E),	7096 (458165.476 N, 510064.840E),	7097 (458196.699 N), 510060.015 E),	
	7098(458187.039N, 510077.205E)	7099(458191.665N, 510094.356E)	7100 (458196.699N, 510116.183E)	
	7101(458201.115N, 510135.450E)	7102(458213.802N, 510147.461E)	7103(458248.751N, 510119.781E)	
	7104(458214.472N, 510017.681E)	7105(458209.637N, 509959.150E)	7106(458199.889N, 509922.330E)	
	7107(458209.778N, 509889.918E)	7108(458232.612N, 509832.779E)	7109(458249.873N, 509799.790E)	
	7110(458253.463N, 509793.200E)	7111(458259.069N, 509792.230E)	7112(458277.812N, 509772.208E)	
	7113(458299.811N, 509741.930E)	7114(458314.157N, 509715.534E)	7115(458323.168N, 509668.900E)	
	7116(458323.779N, 509681.925E)	கேட்டோரகமுவே ஆர	7117(458378.475N, 509695.521E)	
	7118(458391.047N, 509688.423E)	7119(4578472.737N, 509734.395E)	7120(458441.469N, 509735.546E)	
	7121(458452.243N, 509750.324E)	7122(458472.737N, 509773.511E)	7123(458486.103N, 509778.140E)	
	7124(458524.423N, 509662.024E)	7125(458556.752N, 509764.369E)	7126(458571.543N, 509757.569E)	
	7127(458594.450N, 509789.953E)			

காணித்துண்டு இல. S - இப்பன்வல முகலான, இப்பன்வல தலாவ, இப்பன்வல பது σ , ஹவன்கெட்டிய ஆரை பத்தன, க σ கல் கந்த, பிந்துன்கடேதென்ன, எத்ஒலுவெதென்னெபத்தன.

காணித் துண்டு இவ . S	X ஆயத்தொலை (வடக்கு) Y ஆயத்தொலை (கிழக்கு)			
ഖடக்கே :	7208(458856.799N, 510096.046E)	7209(458086.554N, 509708.698E)	7210(458093.934N, 509738.965E)	
	மற்றும் இப்பன்வல ஆர			
கிழக்கே :	இப்பன்வல ஆர			
தெற்கே :	இப்பன்வல ஆர	7200(458020.796N, 509762.286E)	7201(458023.378N, 509752.332E)	
	7202(458019.336N, 509732.362E)	7203(458019.342N, 509717.394E)	7206(458055.915N, 509685.339E)	
	7207(458067.745N, 509681.065E)	7208(458074.969N, 509699.055E)		
மேற்கே :	7203(458019.342N, 509685.339E)	7204(458023.554N, 509711.914E)	7205(458034.441N, 509692.568E)	
	7206(458055.915N, 509685.339E)	7207(458067.745N, 509681.065E)	7208(458074.969N, 509669.055E)	

EOG 06 - 0083