

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதி விசேஷமானது

අංක 2300/28 - 2022 ඔක්තෝබර් මස 06 වැනි බුහස්පතින්දා - 2022.10.06 2300/28 ஆம் இலக்கம் - 2022 ஆம் ஆண்டு ஒற்றோபர் மாதம் 06 ஆந் திகதி வியாழக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I : தொகுதி (I) - பொது அரசாங்க அறிவித்தல்

ச.வ.பீ 97/47 (VIII) (அ)

(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 பிரிவு 6(2) (ஆ) மற்றும் பிரிவு 21(2) (ஆ) இனால் எனக்குரித்தாக்கப்பட்டுள்ள தத்துவங்களின் பயனைக் கொண்டு, நகர அபிவிருத்தி மற்றும் வீடமைப்பு வசதிகள் அமைச்சரான பிரசன்ன ரணதுங்க ஆகிய நான், இந்தக் கட்டளை மூலம்,

- (1) இதற்கான அட்டவணையில் குறித்துரைக்கப்பட்ட இடப்பரப்பானது மேற்சொல்லப்பட்ட கட்டளைச் சட்டத்தின் நோக்கத்துக்காக, நகர அபிவிருத்தி இடப்பரப்பொன்றாக இருத்தல் வேண்டுமென்பதுடன், "ஹுனுபிட்டிய கங்காராம விஹாரை புனித பிரதேசம்" என அழைக்கப்பட வேண்டுமெனவும் வெளிப்படுத்துகின்றேன்; அத்துடன்
- (2) "ஹுனுபிட்டிய கங்காராம விஹாரை புனித பிரதேசம்" என வெளிப்படுத்தப்பட்ட முழு இடப்பரப்புக்கான உருவரைப் பௌதீகத் திட்டமொன்று தயாரிக்கப்பட வேண்டுமெனப் பணிக்கின்றேன்.

பிரசன்ன ரணதுங்க (பா. உ.),

நகர அபிவிருத்தி மற்றும் வீடமைப்பு வசதிகள் அமைச்சர்.

கொழும்பு, 2022, ஒற்றோபர் 05.



அட்டவணை

ஹுனுபிட்டிய கங்காராம விஹாரை புனித பிரதேச இடப்பரப்பினைக் கொண்ட பிரதேசம்

மேல் மாகாணத்தின் கொழும்பு நிருவாக மாவட்டத்தில் கொழும்பு பிரதேச செயலாளர் பிரிவுக்குட்பட்ட இப்பன்வல மற்றும் வேகந்த கிராம அலுவலர் பிரிவினுள் (இல. 23, ஹுனுபிட்டிய மாநகரசபை இடப்பரப்பினுள்) ஹுனுபிட்டிய கிராமத்தில் அமைந்துள்ள 2022, செத்தெம்பர் 2 ஆந் திகதியிடப்பட்ட நிலஅளவையாளர் சுவட்டு இல. CO/COL/2022/395 இல் குறிப்பிட்டுள்ள காணித்துண்டு இல. A (0.1144 ஹெக்டேயர்கள்), துண்டு இல. B (1.6190 ஹெக்டேயர்கள்) மற்றும் துண்டு இல. C (0.7503 ஹெக்டேயர்கள்) இனைக் கொண்டுள்ள 2.4837 ஹெக்டேயர்கள் விஸ்தீரணத்தைக் கொண்டுள்ள காணியில் எல்லா இடப்பரப்பும் அதன் எல்லைகளும் பின்வருமாறு :-

2022, செத்தெம்பர் 2 ஆந் திகதியிடப்பட்டதும் ${
m CO/COL/2022/395}$ ஆம் இலக்க நில அளவையாளருடைய சுவட்டுத் திட்டம் காணித்துண்டு இலக்கம் ${
m A}$ (0.1144 ஹெக்டேயர்கள் - 0ஏ. 1றூ. 05.22பே.)

காணித்துண்டு இலக்கம் A	Xஆயத்தொலை (வடக்கு), Y ஆயத்தொலை (கிழக்கு)		
வடக்கு	7009 (490838.709வ, 398414.055கி),	7010 (490832.691வ, 398417.615கி),	7011 (490830.659வ, 398416.228கி),
	7012 (490824.656வ, 398421.566கி),	7013 (490831.534ณ, 398426.611ส),	7014 (490824.174ഖ, 398432.081കി),
	7015 (490830.855പ, 398440.519കി)	7016 (490833.257au, 398434.744£1),	7017 (490839.427வ, 398442.594கி),
	7018 (490833.586a), 398447.578£),	7019 (490819.89821வ,398482.427கி),	7020 (490828.373வ, 398502.794கி),
கிழக்கு	7017 (490839.427ഖ, 398442.594കി),	7018 (490833.586வ, 398447.578கி),	7019 (490824.577வ, 398443.082கி),
	7020 (490828.170வ, 398438.297கி),	7021 (490821.250ഖ, 398430.618കി),	7022 (490814.834வ, 398440.166கி),
	7023 (490812.017ഖ, 398437.760കി),	7024 (490793.164a, 398453.671s1),	7025 (490776.520a1, 398431.961sh),
தெற்கு	7024 (490793.164வ, 398453.671கி),	7025 (490776.520ഖ, 398431.961കി),	7026 (490796.074ഖ, 398415.600കി),
	7001 (490799.752ഖ, 398425.583കി),	7002 (490805.380ഖ, 398422.889ടി),	7003 (490801.755ഖ, 398418.431കി),
	7004 (490816.998ഖ, 398406.020കി),	7005 (490822.906ഖ, 398419.267കി),	7006 (490831.186ಎ, 398411.470ಕ್),
	7007 (490827.665ഖ, 398407.563കി),	7008 (490833.693வ, 398403.601கி),	
<u> Си</u> ўж	7025 (490776.520ഖ, 398431.961കി),	7026 (490796.074ഖ, 398415.600കി),	7001 (490799.752வ, 398425.583கி),
	7002 (490805.380ഖ, 398422.899കി),	7003 (490801.755ഖ, 398418.431കി),	7004 (490816.998ഖ, 398406.020കി),
	7005 (490822.906வ, 398419.267கி),	7006 (490831.186പ, 398411.470കി),	7007 (490827.665ഖ, 398407.563കി),
	7008 (490833.693வ, 398403.601கி),	7009 (490838.709வ, 398414.055கி),	7010 (490832.691வ, 398417.615கி),
	7011 (490830.659a, 398416.228£),	7012 (490824.656ഖ, 398421.566കി),	7013 (490831.534வ, 398426.611கி),
	7014 (490824.174ഖ,398432.081കി),	7015 (490830.855ഖ, 398440.519കി),	7016 (490833.257ഖ, 398434.744കി),
	7017 (490839.427ഖ, 398442.594കി),		

காணித்துண்டு இலக்கம் B (1.6190 ஹெக்டேயர்கள் - 4ஏ. 0றூ. 10பே.)

காணித்துண்டு இலக்கம் B	X-ஆயத்தொலை (வடக்கு), Y -ஆயத்தொலை (கிழக்கு)		
வடக்கு	7028 (490828.373ಮ,398502.794ಕಾ),	7029 (490838.950வ, 398529.584சி),	7030 (490846.376ഖ,398542.014കി),
	7031 (490855.797ഖ, 398554.354കി),	7032 (490864.458ഖ, 398564.509കി),	7033 (490873.299ഖ, 398575.084കി),
	7034 (490899.445ഖ, 398590.838കി),	7035 (490918.798ഖ, 398601.564കി),	7036 (490936.443ഖ, 398612.718കി),
	7037 (490946.807ഖ, 398615.724കി),	7038 (490946.578ഖ, 398618.061കി),	7039 (490941.340ഖ, 398627.170കി),
	7040 (490939.888ഖ, 398630.161കി),	7041 (490932.324ഖ, 398641.939കി),	7042 (490928.518ഖ, 398647.843കി),
	7043 (490926.022ഖ, 398652.209കി),	7044 (490914.205ഖ, 398669.785കി),	7045 (490867.015ഖ, 398739.356കി),

காணித்துண்டு இலக்கம் B	Xஆயத்தொலை (வடக்கு), Y ஆயத்தொலை (கிழக்கு)		
கிழக்கு	7037 (490946.807ഖ, 398615.724കി),	7038 (490946.578ഖ, 398618.061കി),	7039 (490941.340ഖ, 398627.170കി),
	7040 (490939.888ഖ, 398630.161കി),	7041 (490932.324ഖ, 398641.939ടി),	7042 (490928.518வ, 398647.843கி),
	7043 (490926.022ഖ, 398652.209കി),	7044 (490914.205வ, 398669.785கி),	7045 (490867.015வ, 398739.356கி),
	7046 (490851.754ഖ, 398730.894ടി),	7047 (490844.467ഖ, 398720.909കി),	7048 (490840.374ഖ, 398716.706കി),
	7049 (490836.891a, 398711.312£),	7050 (490833.761ഖ, 398706.664കി),	7051 (490831.351வ, 398703.069கி),
	7052 (490829.900പ, 398698.857കി),		
<u> Б</u>	7045 (490867.015ഖ, 398739.356കി),	7046 (490851.754ഖ, 398730 .894കി),	7047 (490844.467ഖ, 398720.909കി),
	7048 (490840.374ഖ, 398716.706കി),	7049 (490836.891வ, 398711.312கி),	7050 (490833.761வ, 398706.664கி),
	7051 (490831.351ഖ, 398703.069കി),	7052 (490829.900ഖ, 398698.857ടി),	7053 (490828.544ഖ, 398686.11 2കി),
	7054 (490821.224ഖ, 398612.331കി),	7055 (490798.772வ, 398528.852கி),	7056 (490799.195ഖ, 398523.154കി),
	7057 (490802 .615வ, 39851 8.104கி),	7027 (490822.588ഖ, 398502.465ടി),	
மேற்கு	7056 (490799.195ഖ, 398523.154കി),	7057 (490802.615ഖ, 398518 .104കി),	7027 (490822.588வ, 398502.465கி),
	7028 (490828.373ഖ, 398502.794കി),	7029 (490838.950ഖ, 398529.584കി),	7030 (490846.376ഖ, 398542.014കി),
	7031 (490855.797வ, 398554.354கி),	7032 (490864.458ഖ, 398564.509കി),	7033 (490873.299ഖ, 398575.084കി),
	7034 (490899.445ഖ, 398590.838കി),	7035 (490918.798ഖ, 398601.564കി),	7036 (490936.443வ, 398612.718கி),
	7037 (490946.807ഖ, 398615.724കി),		

காணித்துண்டு இலக்கம் C (0.7503 ஹெக்டேயர்கள் – 1ஏ. 3றூ. 16.66பே.)

காணித்துண்டு இலக்கம் C	Xஆயத்தொலை (வடக்கு), Y ஆயத்தொலை (கிழக்கு)		
வடக்கு	7063 (490793.006ഖ, 398608.181കി),	7062 (490797.320 வ, 398609.966கி),	7061 (490801.242ഖ, 398615.880കി),
	7060 (490803.255ഖ, 398628.736കി),	7059 (490807.136வ, 398673.535கி),	7058 (490807.824ഖ, 398683.870കി),
	7085 (490770.238ഖ, 398684.088കി),	7084 (490773.773ഖ, 398731.716കി),	7083 (490774.402a1, 398736 .292£),
கிழக்கு	7058 (490807.824வ, 398683.870ੜੀ),	7085 (490770.238வ, 398684.088கி),	7084 (490773.713ഖ, 398731.716കി),
	7083 (490774.402வ, 398736.292ੜੀ),	7082 (490763.587ഖ, 398738.519ടി),	7081 (490757.457ഖ, 398696.941കി),
	7080 (490736.908ഖ, 398699.970ടി),	7079 (490738.880ഖ, 398713.953കി),	7078 (490720.746ഖ, 398715.897കി),
	7077 (490720.090ഖ, 398707.745കി),	7076 (490717.287ഖ, 398707.989ടി),	7075 (490715.140ഖ, 398677.979കി),
	7074 (490700.530ഖ, 398679.780കി),		
தெற்கு	7082 (490763.587ഖ, 398738.519ക്റ),	7081 (490757.457ഖ, 398696.941കി),	7080 (490736 .908ഖ, 398699.970കി),
	7079 (490738 .880ഖ, 398713.953കി),	7078 (490720.746ഖ, 398715.897കി),	7077 (490720.090ഖ, 398707.745കി),
	7076 (490717 .287ഖ, 398707.989കി),	7075 (490715.140ഖ, 398677.979ടി),	7074 (490700.530ഖ, 398679.780കി),
	7073 (490698.488ഖ, 398673.002ടി),	7072 (490718.854வ, 398668.910கி),	7071 (490716.170ഖ, 398655.983കി),
	7070 (490715.392ഖ, 398652.757കി),	7069 (490728.939ഖ, 398650.922ടി),	7068 (490730.317வ, 398650.669கி),
	7067 (490729.071வ, 398642.026கி),	7066 (490725.879ഖ, 398619.686കി),	
மேற்கு	7073 (490698.488ഖ, 398673.002ടി),	7072 (490718.854வ, 398668.910கி),	7071 (4907216.170வ, 398655.983கி),
	7070 (490715.392ഖ, 398652.757ടി),	7069 (490728.939வ, 398650.922கி),	7068 (490730.317ഖ, 398650.669കി),
	7067 (490729.071ഖ, 398642.026കി),	7066 (490725.879ഖ, 398619.686കി),	7065 (490775.192வ, 398611.422கி),
	7064 (490782.987வ, 398609.383கி),	7063 (490793.006a1, 398608.181s1),	7062 (490797.320ഖ, 398609.966കി).

EOG 10-0027