

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය  
අති විශේෂ  
இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை  
அதி விசேஷமானது

අංක 1956/13 - 2016 මාර්තු මස 01 වැනි අඟහරුවාදා - 2016.03.01  
1956/13 ஆம் இலக்கம் - 2016 ஆம் ஆண்டு மார்ச்சு மாதம் 01 ஆந் திகதி செவ்வாய்க்கிழமை

(අරසාங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I : தொகுதி (I) - பொது

அரசாங்க அறிவித்தல்கள்

ச.வ.பி. 9/73

(469 ஆம் அத்தியாயமான) தாவர, விலங்கினப் பாதுகாப்புக் கட்டளைச் சட்டம்

2 ஆம் பிரிவின் (1) ஆம் உட்பிரிவின் கீழான கட்டளை

(469 ஆம் அத்தியாயமான) தாவர, விலங்கினப் பாதுகாப்புக் கட்டளைச் சட்டத்தின் 2 ஆம் பிரிவின் (1) ஆம் உட்பிரிவினால் எனக்குறித்தாக்கப்பட்ட தத்துவங்களின் பயனைக் கொண்டு நிலைபெறுதகு அபிவிருத்தி மற்றும் வனசீவராசிகள் அமைச்சர் காமினி ஜயவிக்கிரம பெரேரா ஆகிய நான் இக்கட்டளையின் மூலம் -

- (அ) இக்கட்டளைக்கான அட்டவணையில் விபரிக்கப்படும் அரசு காணி இடப்பரப்பை மேற்கூறப்பட்ட கட்டளைச் சட்டத்தின் நோக்கங்களுக்காக தேசிய ஒதுக்கிடம் ஒன்றாக வெளிப்படுத்துகின்றேன் ; அத்துடன்
- (ஆ) இதற்கான அட்டவணையில் விபரிக்கப்படும் காணியின் இடப்பரப்பை உள்ளடக்கிய மேற்கூறப்பட்ட தேசிய ஒதுக்கிடத்தை இயற்கை ஒதுக்கிடம் ஒன்றாகும் எனவும் அத்துடன் அத்தகைய இயற்கை ஒதுக்கிடம் “நாகர் கோவில் இயற்கை ஒதுக்கிடம்” என அழைக்கவும் அறியவும்துதல் வேண்டுமெனவும் வெளிப்படுத்துகின்றேன்.

காமினி ஜயவிக்கிரம பெரேரா,  
நிலைபெறுதகு அபிவிருத்தி மற்றும்  
வனசீவராசிகள் அமைச்சர்.

கொழும்பு,  
2016, பெப்ரவரி 25.

அட்டவணை

இதன்கீழ் தரப்பட்ட வரைபடத்தில் விபரிக்கப்பட்டதும் பின்வருமாறு எல்லைப்படுத்தப்பட்டதுமான நாகர் கோவில் இயற்கை ஒதுக்கிடத்தை உள்ளடக்கிய காணி இடப்பரப்பின் எல்லைகள் :-

வட மாகாணத்திலுள்ள யாழ்ப்பாணம் மற்றும் கிளிநொச்சி நிர்வாக மாவட்டங்களில் வடமராட்சி மற்றும் பருத்தித்துறை பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளில் அமைந்துள்ளதும் SLD 99 கட்டமைப்பு ஆயத் தொலைக்கிணங்க பெறப்பட்ட நில அளவையாளர்



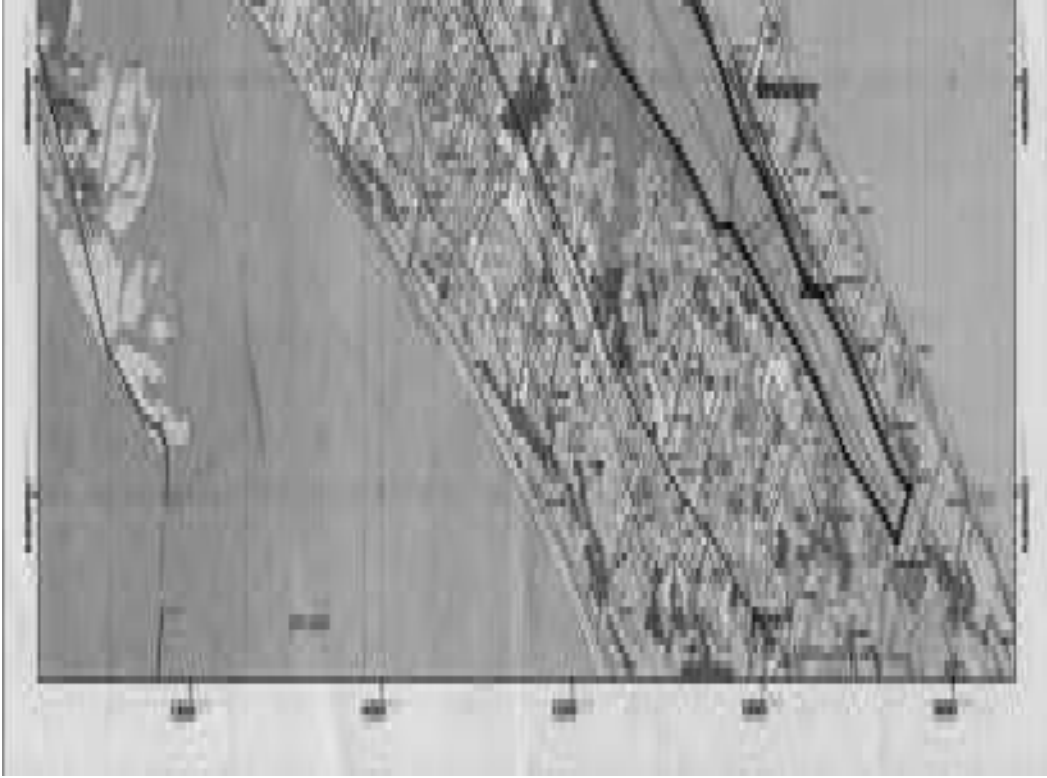
திணைக்களத்தின் 1:50,000 என்னும் அளவுத்திட்டத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு கீழே குறிப்பிடப்பட்ட ஆயத்தொலை GPS இற்கு அமைந்தவாறு எல்லை வரையறுக்கப்பட்ட 7882 ஹெக்டேயரை உள்ளடக்கிய அரச காணிப்பரப்பு அடங்கலும் அதன் எல்லைகளும் பின்வருமாறு :-

வடக்கு : ஆயத்தொலை 137339 கி 506145 வ தென்கிழக்கு நோக்கி B 70 வீதியில் அமைந்துள்ள தொடக்கப் புள்ளியிலிருந்து ஆயத்தொலை 137935 கி 506018 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து வடகிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 139089 கி 506658 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து வடகிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 140755 கி 507155 வ வீதி B 68 இல் அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தென்கிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 141838 கி 506236 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தெற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 141871 கி 504874 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து தென்கிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 142066 கி 504790 வ, 142258 கி 504662 வ, 142534 கி 504201 வ, 142732 கி 503948 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து தென்கிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 142488 கி 503775 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து தென்கிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 142690 கி 503600 வ, 142845 கி 503424 வ, 143171 கி 502880 வ, 143537 கி 502425 வ, 144514 கி 501657 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து தென்கிழக்கு நோக்கி சந்திக்கின்ற வீதி வழியாக ஆயத்தொலை 145485 கி 500891 வ, 146844 கி 499529 வ, 147354 கி 499056 வ, 148310 கி 497833 வ, 148656 கி 497499 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து வடகிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 150845 கி 499402 வ கரையோரத்தை சந்திக்கின்ற புள்ளிவரை;

கிழக்கு : தென்கிழக்கு நோக்கி கரையோரம் வழியாக கடைசியாகக் குறிப்பிடப்பட்ட புள்ளியிலிருந்து ஆயத்தொலை 154542 கி 495071 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தென்மேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 153190 கி 493440 வ புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தென்கிழக்கு நோக்கி 153727 கி 492980 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தெற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 153715 கி 492800 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தென்கிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 156152 கி 491030 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து கிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 156331 கி 491059 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தென்கிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 157809 கி 489808 வ, 158174 கி 489386 வ, 159115 கி 488772 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 159593 கி 488394 வ வீதி சந்திக்கின்ற புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து சொல்லப்பட்ட வீதி வழியாக தென்கிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 162364 கி 486558 வ, 164411 கி 485035 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ;

தெற்கு : தென்மேற்கு நோக்கி மேலே கிழக்கு எல்லையின் கடைசியாகக் குறிப்பிடப்பட்ட புள்ளியிலிருந்து ஆயத்தொலை 163939 கி 484397 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து பரவைக்கடலின் அதியுச்ச நீர்மட்டத்தின் வழியாக வடமேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 163456 கி 484708 வ, 162071 கி 485437 வ, 160958 கி 486341 வ, 160138 கி 486876 வ, 159451 கி 487248 வ, 158231 கி 488007 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 157843 கி 488247 வ வீதியில் அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து வடமேற்கு நோக்கி 155926 கி 489171 வ, 153509 கி 490350 வ, 152033 கி 491630 வ, 150427 கி 492923 வ, 148854 கி 493908 வ, 147215 கி 495254 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை;

மேற்கு : வடக்கு நோக்கி மேலே தெற்கு எல்லையின் கடைசியாகக் குறிப்பிடப்பட்ட புள்ளியிலிருந்து ஆயத்தொலை 147182 கி 496415 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து வடமேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 146420 கி 497357 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து பரவைக்கடலின் அதியுச்ச நீர்மட்டம் வழியாக வடமேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 144334 கி 498866 வ, 143894 கி 499176 வ, 142856 கி 500074 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து பரவைக்கடலின் அதியுச்ச நீர்மட்டம் வழியாக வடக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 142298 கி 501279 வ, 141597 கி 503292 வ, 141273 கி 503948 வ, 141029 கி 504633 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 140240 கி 505000 வ B 68 வீதி சந்திக்கின்ற புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து மேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 139470 கி 504857 வ, 138058 கி 505256 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தெற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 137889 கி 503894 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தென்மேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 137206 கி 503194 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து வடமேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 136175 கி 504335 வ வீதி B 70 ஐ சந்திக்கின்ற புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து சொல்லப்பட்ட வீதி வழியாக வடகிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 137339 கி 506145 வ அமைந்துள்ள ஆரம்ப புள்ளிவரை .



3- 421/1

ச.வ.பி. 9/73

**(469 ஆம் அத்தியாயமான) தாவர, விலங்கினப் பாதுகாப்புக் கட்டளைச் சட்டம்**

2 ஆம் பிரிவின் (1) ஆம் உட்பிரிவின் கீழான கட்டளை

(469 ஆம் அத்தியாயமான) தாவர, விலங்கினப் பாதுகாப்புக் கட்டளைச் சட்டத்தின் 2 ஆம் பிரிவின் (1) ஆம் உட்பிரிவினால் எனக்குறித்தாக்கப்பட்ட தத்துவங்களின் பயனைக் கொண்டு நிலைபெறுதகு அபிவிருத்தி மற்றும் வனசீவராசிகள் அமைச்சர் காமினி ஜயவிக்ரமபெரேரா ஆகிய நான் இக்கட்டளையின் மூலம் :-

- (அ) இக்கட்டளைக்கான அட்டவணையில் விபரிக்கப்படும் அரச காணி இடப்பரப்பை மேற்கூறப்பட்ட கட்டளைச் சட்டத்தின் நோக்கங்களுக்காக தேசிய ஒதுக்கிடம் ஒன்றாக வெளிப்படுத்துகின்றேன் ; அத்துடன்
- (ஆ) இதற்கான அட்டவணையில் விபரிக்கப்படும் காணியின் இடப்பரப்பை உள்ளடக்கிய மேற்கூறப்பட்ட தேசிய ஒதுக்கிடத்தை இயற்கை ஒதுக்கிடம் ஒன்றாகும் எனவும் அத்துடன் அத்தகைய இயற்கை ஒதுக்கிடம் “விடத்தல் தீவு இயற்கை ஒதுக்கிடம்” என அழைக்கவும் அறியவும்படுதல் வேண்டுமெனவும் வெளிப்படுத்துகின்றேன்.

காமினி ஜயவிக்ரம பெரேரா,  
நிலைபெறுதகு அபிவிருத்தி மற்றும்  
வனசீவராசிகள் அமைச்சர்.

கொழும்பு,  
2016, பெப்பருவரி 25.

**அட்டவணை**

**இதன்கீழ் தரப்பட்ட வரைபடத்தில் விபரிக்கப்பட்டதும் பின்வருமாறு எல்லைப்படுத்தப்பட்டதுமான விடத்தல் தீவு இயற்கை ஒதுக்கிடத்தை உள்ளடக்கிய காணி இடப்பரப்பின் எல்லைகள் :-**

வட மாகாணத்திலுள்ள மன்னார் மாவட்டத்தினுள் அமைந்துள்ள கண்டாவளையின் கட்டமைப்பு ஆயத்தொலைக்கிணங்க பெறப்பட்ட நில அளவையாளர் திணைக்களத்தின் 1: 50,000 என்னும் அளவுத்திட்டத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு கீழே குறிப்பிடப்பட்ட

ஆயத்தொலை GPS இற்கு அமைந்தவாறு எல்லை வரையறுக்கப்பட்ட 29180 ஹெக்டேயர்களை உள்ளடக்கிய காணிப்பரப்பு அடங்கலும் அதன் எல்லைகளும் பின்வருமாறு :-

வடக்கு : ஆயத்தொலை 98726 கி 428000 வ அமைந்துள்ள வடக்கு எல்லையின் தொடக்கப் புள்ளியிலிருந்து; அதிலிருந்து கிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 99169 கி 428032 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து பரவைக்கடலின் அதியுச்ச நீர்மட்டத்தின் வடபுறத்தினுள் அமைந்துள்ள ஆயத்தொலை 99300 கி 428313 வ புள்ளிவரை; அதிலிருந்து தென்கிழக்கு நோக்கி பரவைக்கடலின் அதியுச்ச நீர்மட்டத்தினுள் அமைந்துள்ள ஆயத்தொலை 99366 கி 427886 வ புள்ளிவரை; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 100710 கி 426947 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 100692 கி 426517 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து தென்கிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 101184 கி 425748 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து பரவைக்கடலின் அதியுச்ச நீர்மட்டத்தின் மேலே அமைந்துள்ள ஆயத்தொலை 100750 கி 425353 வ புள்ளிவரை; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 101094 கி 425106 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 102087 கி 424634 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 104067 கி 423835 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 105229 கி 423300 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை; அதிலிருந்து வடகிழக்கு நோக்கி கடலில் அமைந்துள்ள ஆயத்தொலை 125819 கி 444253 வ புள்ளிவரை; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 128948 கி 443497 வ ஆனது A 32 வீதியில் சந்திக்கும் புள்ளிவரை;

[illegible]

அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து வடமேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 121486 கி 423239 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 121161 கி 423555 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து மேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 120815 கி 423660 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து வடக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 120804 கி 423808 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து மேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 120432 கி 423772 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தெற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 120413 கி 423101 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து கிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 121440 கி 422809 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தென்கிழக்கு நோக்கி A32 வீதியில் ஆயத்தொலை 121871 கி 422203 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ;

தெற்கு : A32 வீதி வழியாக மேலே சொல்லப்பட்ட கிழக்கு எல்லையின் கடைசியாக குறிப்பிடப்பட்ட புள்ளியிலிருந்து ஆயத்தொலை 116523 கி 418144 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து வடக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 116406 கி 418794 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து மேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 114506 கி 418618 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தெற்கு நோக்கி A32 வீதிக்கு அருகே ஆயத்தொலை 114510 கி 418128 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து A32 வீதி வழியாக ஆயத்தொலை 112306 கி 416132 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து வடக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 112235 கி 416798 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து மேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 111327 கி 416952 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தென்மேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 110896 கி 416778 வ வங்காலை சரணாலயத்தின் எல்லையை சந்திக்கும் புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து வடமேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 106607 கி 419404 வ அமைந்துள்ள புள்ளி வரை ; அதிலிருந்து வடமேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 103017 கி 421638 வ பரவைக் கடலிற்கு அருகே அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து தென்மேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 102858 கி 421433 வ A14 வீதி அருகே அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 102289 கி 420973 வ புகையிரத தண்டவாளத்திற்கு அருகே அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ;

மேற்கு : புகையிரதத் தண்டவாளம் வழியாக மேற்சொல்லப்பட்ட தெற்கு எல்லையின் கடைசியாகக் குறிப்பிடப்பட்ட புள்ளியிலிருந்து வடமேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 101179 கி 422482 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து கிழக்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 101986 கி 422610 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து A14 வீதி வழியாக வடமேற்கு நோக்கி ஆயத்தொலை 100970 கி 423946 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 99720 கி 426220 வ அமைந்துள்ள புள்ளிவரை ; அதிலிருந்து ஆயத்தொலை 98726 கி 428000 வ A14 வீதியில் அமைந்துள்ள புள்ளி வரை.

