



வருவாய் மற்றும் பேரிடர் மேலாண்மைத் துறை

மானியக் கோரிக்கை

எண். 41 – வருவாய் மற்றும்
பேரிடர் மேலாண்மைத் துறை

எண். 51 – இயற்கைச் சீற்றங்கள்
குறித்த துயர் தணிப்பு

அறிவிப்புகள்
2021 – 2022

கே.கே.எஸ்.எஸ்.ஆர். இராமச்சந்திரன்

வருவாய் மற்றும்
பேரிடர் மேலாண்மைத் துறை அமைச்சர்

1. திருவண்ணாமலை மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலக பெருந்திட்ட வளாகத்தில் மின்தூக்கி வசதியுடன் பொதுமக்கள் குறைதீர்வு கூட்ட அரங்கம் மற்றும் இதர அலுவலக கட்டடங்கள் ரூ.12.50 கோடி மதிப்பீட்டில் கட்டுதல்.

திருவண்ணாமலை மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலக பெருந்திட்ட வளாகத்தில் மக்கள் குறைதீர்வு கூட்டம் நடத்துவதற்கு வசதியாக 13 நபர்கள் பயணிக்கக்கூடிய மின்தூக்கி வசதியுடன், 500 நபர்கள் அமரும் வகையில் பொதுமக்கள் குறைதீர்வு கூட்ட அரங்கம் மற்றும் இதர அலுவலக கட்டடங்கள் அடங்கிய மூன்றடுக்கு கட்டடம் ரூ.12.50 கோடி மதிப்பீட்டில் புதியதாக கட்டப்படும்.

2. விருதுநகர் மாவட்டத்தில் புதிய மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலகக் கட்டடம் ரூ.72.00 கோடி மதிப்பீட்டில் கட்டுதல்.

விருதுநகர் மாவட்ட ஆட்சியரக பெருந்திட்ட வளாகத்தில் அனைத்து உட்கட்டமைப்பு வசதிகளுடன் கூடிய புதிய விருதுநகர் மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலகம் ரூ.72.00 கோடி மதிப்பீட்டில் கட்டப்படும்.

3. மயிலாடுதுறை மற்றும் நாகப்பட்டினம் மாவட்டங்களில் புதிய வருவாய் கோட்டாட்சியர் அலுவலகம் மற்றும் வருவாய் கோட்டாட்சியர் குடியிருப்பு கட்டடங்கள் ரூ.8.22 கோடி மதிப்பீட்டில் கட்டுதல்.

மயிலாடுதுறை மாவட்டம் சீர்காழி கோட்டம் மற்றும் நாகப்பட்டினம் மாவட்டம் வேதாரண்யம் கோட்டம் ஆகிய 2 கோட்டங்களுக்கும் புதிய வருவாய் கோட்டாட்சியர் அலுவலகம் மற்றும் வருவாய் கோட்டாட்சியர் குடியிருப்பு கட்டடங்கள் ரூ.8.22 கோடி மதிப்பீட்டில் கட்டப்படும்.

4. ஐந்து புதிய வருவாய் வட்டாட்சியர் அலுவலகக் கட்டடங்கள் மற்றும் 8 புதிய வருவாய் வட்டாட்சியர் குடியிருப்புகள் ரூ.26.88 கோடி மதிப்பீட்டில் கட்டுதல்.

சேலம் மாவட்டத்தில் புதியதாக உருவாக்கப்பட்ட தலைவாசல் வட்டத்திற்கு ரூ.4.60 கோடி மதிப்பீட்டிலும், மயிலாடுதுறை மாவட்டத்தில் மயிலாடுதுறை வட்டத்திற்கும், தஞ்சாவூர் மாவட்டத்தில் ஓரத்தநாடு வட்டத்திற்கும் ரூ.9.80 கோடி மதிப்பீட்டிலும் புதிய வட்டாட்சியர் அலுவலக கட்டடங்கள் கட்டப்படும்.

மிகவும் பழுதடைந்துள்ள அருப்புக்கோட்டை மற்றும் நாகப்பட்டினம் ஆகிய இரண்டு வட்டங்களுக்கும் ரூ.9.20 கோடி மதிப்பீட்டில் புதிய வட்டாட்சியர் அலுவலக கட்டடங்கள் கட்டப்படும்.

அதே போன்று, மிகவும் பழுதடைந்துள்ள திருவையாறு, கும்மிடிப்பூண்டி, விக் கிரவாண்டி, வலங்கைமான், அறந்தாங்கி, குத்தாலம் மற்றும் தரங்கம்பாடி ஆகிய ஏழு வட்டங்கள் மற்றும் புதியதாக உருவாக்கப்பட்டுள்ள தலைவாசல் வருவாய் வட்டத்திற்கு புதிய வட்டாட்சியர் குடியிருப்பு கட்டடங்கள் ரூ.3.28 கோடி மதிப்பீட்டில் கட்டப்படும்.

5. விவசாயிகள் மற்றும் வீட்டு உரிமையாளர்களின் பட்டா தொடர்பான பிரச்சனைகளுக்கு தீர்வு காணும் வகையில் கிராம அளவில் சிறப்பு முகாம்கள் நடத்துதல்.

அரசின் சேவைகளை, பொது மக்களின் இருப்பிடங்களுக்கே கொண்டு செல்லும் இவ்வரசின் கொள்கையின் ஒரு அங்கமாக ஒவ்வொரு வருவாய் கிராமத்திலும், விவசாயிகள் மற்றும் வீட்டு உரிமையாளர்களின் பட்டா தொடர்பான பிரச்சனைகளுக்கு தீர்வு காணும் வகையில், சிறப்பு முகாம்கள் நடத்தப்படும். ஒவ்வொரு வருவாய் வட்டத்திலும், இந்த முகாம்கள் நடத்தப்பட்டு 2022 பொங்கல் திருநாளுக்குள் அனைத்து கிராம மக்களும் பயன்பெற வழிவகை செய்யப்படும்.

6. 'அ' பதிவேடு, சிட்டா, புலப்படம் ஆகிய நில ஆவணங்களை சாகுபடி, நில பயன்பாடு விவரங்களை உள்ளடக்கிய இணைய வழி அடங்கல் ஆவணங்களுடன் ஒருங்கிணைப்பதன் மூலமாக நில உரிமைதாரர்களுக்கு ஒருங்கிணைந்த நில ஆவணம் வழங்குதல்.

'அ' பதிவேடு, சிட்டா மற்றும் புலப்படங்கள் கணினிப்படுத்தப்பட்டு இணையவழி சேவைக்குக் கொண்டு வரப்பட்டுள்ளன. இவற்றை 'எங்கிருந்தும் எந்நேரத்திலும்' எனும் மின்சேவை வாயிலாக பதிவிறக்கம் செய்துகொள்ள இயலும். இதுபோன்று பயிர் சாகுபடி, நிலப்பயன்பாடு போன்ற விவரங்களை உள்ளடக்கிய 'அடங்கல்' பதிவுகளும் இ-அடங்கல் மென்பொருள் மூலமாக பராமரிக்கப்பட்டு வருகின்றன. விவசாயிகளுக்கு பயனளிக்கும் வகையில் மேற்குறிப்பிட்ட 4 நில ஆவணங்களையும் உள்ளடக்கி 'ஒருங்கிணைந்த நில ஆவணம்' இணையவழி சேவை மூலம் வழங்கப்படும்.

7. புல எல்லையை அளந்து காட்டக் கோரி பொதுமக்கள் எங்கிருந்தும் இணையம் வாயிலாக விண்ணப்பிக்கும் வசதி அறிமுகப்படுத்துதல்.

பொதுமக்கள் இணையம் வாயிலாகவே புல எல்லைகளை அளந்து காட்டக் கோரும் மனுக்களை அளிக்கும் பொருட்டு வட்டாட்சியர் அலுவலகத்திற்கோ அல்லது பொது சேவை மையங்களுக்கோ செல்ல வேண்டியுள்ளதை தவிர்க்கும் நோக்கில், இணையம் வழியே எங்கிருந்தும் விண்ணப்பிக்கும் வசதி அறிமுகப்படுத்தப்படும்.

8. மத்திய நில அளவை அலுவலகம் மற்றும் நில வரித் திட்ட அலுவலகங்களில் பராமரிக்கப்பட்டு வரும் பழமையான ஆவணங்களை ஒளிபிம்ப நகல் எடுத்து பராமரிப்பதற்காகவும் மற்றும் தேவைக்கேற்ப பயன்படுத்தவும் ரூ.8.74 கோடி மதிப்பீட்டில் மென்பொருள் உருவாக்குதல்.

மத்திய நில அளவை அலுவலகத்தில் பராமரிக்கப்பட்டு வரும் கையினால் தயாரிக்கப்பட்ட பழமையான ஆவணங்கள் மறு நில அளவை மற்றும் நகர அளவைப் பணிகளுக்கு அடிப்படை ஆவணங்களாக தேவைப்படுகின்றன. மத்திய நில அளவை அலுவலகத்தில் உள்ள சில முக்கிய ஆவணங்களை ஒளிபிம்ப நகல் எடுத்து பராமரிக்கவும், அவ்வாறு எடுக்கப்படும் ஒளிபிம்ப நகல்களை தேவைக்கேற்ப எளிதாக எடுத்து உபயோகிக்கும் வகையிலும் மென்பொருள் உருவாக்கப்படும். இப்பணிக்கான தோராய செலவின மதிப்பீடு ரூ. 8.74 கோடி ஆகும்.

9. முறையற்ற நில பரிவர்த்தனைகளை தடுக்கும் வகையில், இணையவழி சேவையில் உள்ள நில ஆவணங்களை பிற அரசு துறைகள், நீதிமன்றங்கள், பாதுகாப்புத் துறை ஆகியவற்றுடன் ஒருங்கிணைத்தல்.

இணையவழி சேவைக்குக் கொண்டு வரப்பட்டுள்ள ஆவணங்கள் யாவும் மாநில அரசின் துறைகள், வங்கிகள், நீதிமன்றங்கள், ஒன்றிய பாதுகாப்புத் துறை உள்ளிட்ட பல்வேறு துறைகளுடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டு, அவை இணையம் வழியே நிகழ்நிலையிலான நிலம் தொடர்பான தரவுகளை பயன்படுத்திக் கொள்ள வழிவகை செய்யப்படும். மேலும், இந்து சமய அறநிலையத்துறை போன்ற அரசத்துறைகளின் இணையதரவுகளுடன் நிகழ்நிலையிலான நில ஆவணத் தரவுகளை ஒருங்கிணைப்பதன் மூலமாக கோயில் நிலங்கள் குறித்த அங்கீகாரமற்ற நிலப்பரிவர்த்தனைகளைத் தடுக்க இயலும்.

10. பேரிடர் மேலாண்மைக்கான உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்தும் வகையில் 14 கடலோர மாவட்டங்களில் உள்ள 38 வருவாய் அலுவலகங்களுக்கு மின்னாக்கி (Generator) வழங்குதல்.

வருவாய்த்துறையின், 14 கடலோர மாவட்டங்களில், அத்தியாவசியப் பணிகள் தொடர்ச்சியாக நடைபெறும் வகையில் கடலோரப்பகுதிகளை உள்ளடக்கிய 66 வருவாய்த்துறை அலுவலகங்களில், அதாவது 23 வருவாய் கோட்ட அலுவலகங்கள் மற்றும் 43 வட்ட அலுவலகங்களில், 28 வருவாய்த்துறை அலுவலகங்களில் ஏற்கனவே மின்னாக்கிகள் உள்ள நிலையில், எஞ்சிய 38 வருவாய்த்துறை அலுவலகங்களுக்கு 2 கிலோவாட் திறன் கொண்ட 38 மின்னாக்கிகள் வழங்கப்படும்.

11. மாவட்ட பேரிடர் மேலாண்மை நிருவாக அமைப்பை வலுப்படுத்தும் வகையில் 14 வட்டாட்சியர் பணியிடங்களை துணை ஆட்சியர் பணியிடங்களாக தரம் உயர்த்துதல்.

தமிழ்நாட்டில் கடலோர மாவட்டங்களில் ஏற்படும் பேரிடர்கள் மற்றும் துயரங்கள் குறித்து தமிழ்நாடு பேரிடர் அபாயக் குறைப்பு முகமையின் அறிவுரைகளின்படி சிறப்பாக பணியாற்றிட, 13 கடலோர மாவட்டங்கள் (சென்னை நீங்கலாக) மற்றும் நீலகிரி மாவட்டம் ஆகியவற்றில் மட்டும் 14 வட்டாட்சியர் நிலையில் உள்ள பணியிடங்கள் தனித் துணை ஆட்சியர் பணியிடங்களாக தரம் உயர்த்தப்படும்.

12. பேரிடர் மேலாண்மையில் மக்களின் ஈடுபாட்டை பெருக்கிடும் வகையில் 14 கடலோர மாவட்டங்கள் மற்றும் நீலகிரி மாவட்டத்தில் முதற்கட்டமாக 65,000 பேரிடர் மீட்பு தன்னார்வலர்களுக்கு பயிற்சி வழங்குதல்.

மாண்புமிகு தமிழ்நாடு முதலமைச்சர் அவர்கள் பேரிடர்களின் தாக்கத்தின் போது விபத்துகுள்ளாகிறவர்களுக்கு உதவியாக ஒவ்வொரு குடியிருப்பு பகுதியிலும் முதல் நிலை மீட்பாளர்களை கண்டறிந்து பயிற்சி அளித்து சமுதாய பேரிடர் மீட்புக்குழு உருவாக்கப்பட வேண்டும் என்று தெரிவித்துள்ளார்கள்.

முதற்கட்டமாக, 14 கடலோர மாவட்டங்கள் மற்றும் நீலகிரி மாவட்டத்தில், 65,000 பேரிடர் மீட்பு தன்னார்வலர்களுக்கு பயிற்சி அளிக்கப்படும் இந்த திட்டத்தினை செயல்படுத்துவதன் மூலமாக பொதுமக்களிடம் பேரிடர் மேலாண்மை குறித்த விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தவும், குடியிருப்புகள், கிராமங்கள் தோறும் பேரிடர் மீட்பு அமைப்பை உருவாக்கவும், தகவல்தொடர்பு,

தேடல், மீட்பு, நிவாரணம் மற்றும் பேரிடர் மேலாண்மைக்கான பொதுச் சொத்துக்களின் சமூகத்தணிக்கை மேற்கொள்ளவும், கிராம அளவில் மேலாண்மைத் திட்டம் தயாரிக்கவும், பேரிடர் இழப்பு மற்றும் சேதங்களை தவிர்க்கவும் இயலும்.

13. வெள்ள பாதிப்பு தணிப்பு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளவும், வறட்சி நிலையினை தொடர்ந்து கண்காணிக்கவும் மழையளவு கண்காணிப்பு கட்டமைப்பை ஏற்படுத்த குறுவட்ட அளவில் ரூ.25 கோடி மதிப்பீட்டில் தானியங்கி மழைமானிகள் ஏற்படுத்துதல்.

தமிழ்நாடு வேளாண் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் நிகழ்நேர வெள்ள முன்கணிப்பு திட்டத்தில் அமைக்கப்பட உள்ள 187 தானியங்கி வானிலை மையங்கள் / தானியங்கி மழைமானிகள் 1000 குறுவட்டங்களில், ரூ.25 கோடி மதிப்பீட்டில் தானியங்கி மழைமானிகள் அமைக்கப்படும்.

14. நில எடுப்பு நடவடிக்கைகளில் உள்ள நடைமுறைச் சிக்கல்களை எளிமைப்படுத்திடவும் நில உரிமையாளர்களுக்கு சரியான இழப்பீட்டுத் தொகையினை விரைவாக வழங்குவதை உறுதி செய்திடவும் மாநில அளவில் நில எடுப்புக்கான தனி அமைப்பு ஏற்படுத்துதல்.

நிலஎடுப்பு நடவடிக்கைகளில் உள்ள நடைமுறை சிக்கல்களை எளிமைப்படுத்தி விரைந்து நிலஎடுப்பு பணிகளை மேற்கொள்ளும் பொருட்டும், நில உரிமையாளர்களுக்கு சரியான இழப்பீட்டுத் தொகையினை நிர்ணயித்து விரைவாக இழப்பீட்டுத் தொகையினை வழங்குவதை உறுதி செய்யும் பொருட்டும் மாநிலத்தில் உள்ள அனைத்து வகையான நில எடுப்பு சிறப்பு அலகுகளையும் ஒருங்கிணைத்து மாநில அளவில் “நில எடுப்பிற்கான தனி அமைப்பு” ஏற்படுத்தப்படும்.

15. அரசு மற்றும் கல்வி, தொழில் நிறுவனங்கள் இருவரும் பயன்பெறும் வகையில் நிலப்பரிமாற்ற நடைமுறைகளை எளிமைப்படுத்தும் நோக்கில் நிலப்பரிமாற்றக் குழு ஏற்படுத்துதல்.

கல்வி வளர்ச்சி மற்றும் பொருளாதார வளர்ச்சியில் தமிழ்நாடு நாட்டின் முன்னோடி மாநிலமாக திகழ்கிறது.

தமிழ்நாட்டின் சமூக, பொருளாதார வளர்ச்சியில் உறுதுணையாக இருக்கும் கல்வி மற்றும் தொழில் நிறுவனங்கள் தங்களின் தேவைக்காக தனியார் நிலங்களை வாங்கி பயன்படுத்தும் போது அந்நிலங்களுக்கிடையே சிறு அளவிலான அரசு நிலங்கள் அமையப் பெறுகின்றன. இந்த அரசு நிலங்கள் நாற்புறமும் தனியார் நிலங்களால் சூழ அமையப் பெற்றுள்ளதால் அவை அரசின் நேரடி பயன்பாட்டிற்கு கொண்டு வர இயலாத நிலை உள்ளது. எனவே, அரசு மற்றும் கல்வி, தொழில் நிறுவனங்கள் பயன்பெறும் வகையில் (அரசு நிலங்கள் அணுகுசாலை வசதி கிடைக்கப்பெறும் வகையில்), நிலப்பரிமாற்றம் செய்யும் தற்போதைய நடைமுறை எளிமைப்படுத்தப்பட்டு நிலப்பரிமாற்றக்குழு ஏற்படுத்தப்படும்.

16. நிலம் சார்ந்த பணிகளை கணினிமயமாக்குவதற்காக, தொடர்புடைய பணியாளர்களுக்கு ரூ.40 இலட்சம் மதிப்பீட்டில் கணினிகள், பிரிண்டர்கள், நகலெடுப்பான்கள் ஆகியவை வழங்குதல்.

நிலம் சார்ந்த பணிகளை கணினிமயமாக்குவதற்கான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு வரும் நிலையில் அவற்றை தடையின்றியும் விரைவாகவும் மேற்கொள்ளும் பொருட்டு ஆணையரகத்தின் பல்வேறு பிரிவுகளின் வன்பொருள் கட்டமைப்புகளை வலுப்படுத்துவதற்காக பணியாளர்களுக்கு தேவையான கணினிகள், பிரிண்டர்கள், நகலெடுப்பான்கள் ஆகியவை ரூ.40 இலட்சம் செலவில் வழங்கப்படும்.

கே.கே.எஸ்.எஸ்.ஆர். இராமச்சந்திரன்

வருவாய் மற்றும்

பேரிடர் மேலாண்மைத் துறை அமைச்சர்