

மானியக் கோரிக்கை எண். 34

நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை

கொள்கை விளக்கக் குறிப்பு

2012-2013

1. முன்னுரை

தமிழ்நாடு, அதிவேகமான தொழில் வளர்ச்சி மற்றும் நகர மயமாதலில் வளர்ந்து வரும் மாநிலங்களில் ஒன்றாகும். மாநிலத்தின் தற்போதைய மக்கள் தொகையில் 48.45 விழுக்காடு மக்கள் நகர்ப்புரங்களில் வசித்து வருகின்றனர். அடுத்து வரும் 10 ஆண்டுகளிலும், தமிழ்நாடு இந்தியாவிலேயே நகர்ப்புர வளர்ச்சியில் ஒரு முன்னோடி மாநிலமாகத் தொடர்ந்து விளங்கும். தமிழ்நாட்டில் நகர்ப்புரங்களில் வாழும் மக்கள் தொகை 2030ஆம் ஆண்டில் 67 விழுக்காடாக உயர்ந்து இந்தியாவிலேயே முதலிடத்தை வகிக்கும் என கணக்கிடப்பட்டுள்ளது. பெருகிவரும் நகர்ப்புர மக்கள் தொகைக்கேற்ப அதிகரித்து வரும் உட்கட்டமைப்பு மற்றும் அடிப்படை வசதிகளை அளிப்பதற்குத் தேவையான கொள்கை முடிவுகள் மேற்கொள்வது மற்றும் மேலாண்மை உத்திகளை கையாளுவது பெரும் சவாலாக உள்ளது.

இச்சவால்களை எதிர்கொள்ள, சேவைகள் திறன் மேம்பாடு, உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டிற்குத் தேவையான நிதி ஆதாரங்களை திரட்டுதல், சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பிற்கு உகந்த தொழில்நுட்ப உத்திகளை கடைப்பிடித்தல் ஆகியவை தீர்வாக அமைந்துள்ளன.

தமிழ்நாட்டினை இந்திய மாநிலங்களிலேயே சிறந்த ஆளுகை கொண்ட “முதன்மை மாநிலமாக” திகழச் செய்வதே மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களின் தொலை நோக்காகும். மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களால் அண்மையில் வெளியிடப்பட்ட “தொலைநோக்குத் திட்டம்-2023 ஆவணம்”, தமிழகத்தின் 10 நகரங்களை உலகத்தரம் வாய்ந்த உட்கட்டமைப்பு வசதிகளுடன் மேம்படுத்த வலியுறுத்துகிறது. மாநிலத்திலுள்ள அனைத்து பிற பகுதிகளும், சமச்சீர் உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டின் மூலம் பொருளாதார வளர்ச்சியினைப் பெற இந்நகரங்கள் ஒரு முன் மாதிரியாக அமையும். மேலும், தமிழ்நாட்டிலுள்ள அனைத்து மக்களுக்கும், உரிய அழுத்தத்துடன் குழாய்கள் மூலம் பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் 24 x 7 வழங்குதலை உறுதி செய்வதும், அனைத்து மக்களுக்கும் பாதுகாப்பான சுகாதார வசதி கிடைக்கச் செய்வதோடு திறந்த வெளியில் மனிதக்கழிவு கழிக்கும் நிலை இல்லாத மற்றும் குப்பை கூளங்கள் இல்லாத சூழலில், வாழ்வதை உறுதி செய்வதே

மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களின் தொலை நோக்கு பார்வையாகும்.

மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களின் ஆட்சிக் காலங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்ட உறுதியான முடிவுகளாலும், புதுமையான பல நடவடிக்கைகளாலும் நகரமயமாதலில் ஏற்படும் பிரச்சனைகளை உரிய முறையில் தீர்ப்பதற்கு தேவையான வழி வகைகள் ஏற்படுத்தப் பட்டுள்ளன. மழைநீர் சேகரிப்பு எனும் வரலாற்றுச் சிறப்பு மிக்க சீரிய திட்டத்தினை 2001-ஆம் ஆண்டிலேயே மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்கள் அறிவித்தார்கள். அனைத்து கட்டடங்களிலும் மழைநீர் சேகரிப்புக் கட்டமைப்புகளை நிறுவுவதைக் கட்டாயமாக்கும் வகையில் சட்டதிருத்தங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. மழைநீர் சேகரிப்பின் பயன்கள் குறித்த விழிப்புணர்வை மக்களிடையே ஏற்படுத்திட பெரிய அளவில் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. இந்த நடவடிக்கைகளின் காரணமாக, 2001-2006 ஆம் ஆண்டு காலகட்டத்தில் மாநிலம் முழுவதும், நிலத்தடி நீர்வளம் குறிப்பிடத்தக்க அளவில் உயர்ந்தது. மழைநீர் சேகரிப்பின் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்தி, மழைநீர் சேகரிப்பு கட்டமைப்புகளை புனரமைத்தல் மற்றும் புதிய கட்டமைப்புகளை ஏற்படுத்துவதற்கு தேவையான

நடவடிக்கைகள் மீண்டும் தற்போது முடுக்கி விடப்பட்டுள்ளன.

சென்னை மாநகராட்சியின் குடிநீர்த் தேவையை நிறைவு செய்ய தொலைநோக்குப் பார்வை மற்றும் புதிய சிந்தனையுடன் மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்கள் பல தீர்க்கமான முடிவுகளை எடுத்துள்ளார். புதிய வீராணம் திட்டம் 2004 ஆம் ஆண்டில் மிக குறுகிய காலத்திற்குள் செயல்பாட்டுக்கு கொண்டுவரப்பட்டதன் மூலம், குடிநீர் தட்டுப்பாடு மிகுந்த சென்னை மாநகரத்திற்கு நிரந்தர குடிநீர் தீர்வு ஏற்படுத்தப்பட்டது. தொன்று தொட்டு பருவ மழையினை மட்டுமே குடிநீருக்கு நம்பியிருந்த சென்னை மாநகரின் குடிநீர் பற்றாக்குறையைத் தீர்க்க, 2003-ம் ஆண்டு மீஞ்சூர் பகுதியில் எதிர் சவ்வூடு பரவல் முறையில் கடல் நீரை குடிநீராக்கும் திட்டத்தினை மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்கள் அறிவித்தார்.

மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களின் ஆணைக்கிணங்க சென்னை மாநகருக்கான குடிநீர் தேவைக்கு, தற்போதுள்ள நீர்த்தேக்கங்களின் கொள்ளளவினை ₹1851 கோடி மதிப்பீட்டில் மேலும் 4.20 டி.எம்.சி அளவிற்கு உயர்த்த நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகிறது. திருவள்ளூர் மாவட்டம், தேர்வாய் கண்டிகையில்

புதிய நீர்த்தேக்கம் அமைப்பதற்கான ஆரம்பகட்டப் பணிகள் ஏற்கனவே தொடங்கப்பட்டுள்ளன. நெம்மேலி அருகே, நாள் ஒன்றுக்கு 400 மில்லியன் லிட்டர் திறன் கொண்ட கடல் நீரை குடிநீராக்கும் நிலையம் ஒன்றினை நிறுவ சென்னைப் பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவு நீரகற்று வாரியத்தால் நடவடிக்கைகள் தொடங்கப்பட்டுள்ளன.

தொழிற்சாலைகள் பயன்படுத்தும் வகையில் கழிவுநீரை சுத்திகரித்து மறு சுழற்சி செய்ய வேண்டியதன் அவசியத்தை மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்கள் வலியுறுத்தியுள்ளார். இதன்மூலம் குடிநீர் பயன்பாட்டிற்கான நீர்வளத்தின் மீதான அழுத்தம் குறையும். நாள் ஒன்றுக்கு, 45 மில்லியன் லிட்டர் கொள்ளளவுடன் கூடிய எதிர் சவ்வூடு பரவல் முறையிலான (Reverse Osmosis) மூன்றாம் நிலை சுத்திகரிப்பு நிலையம் ஒன்றினை கோயம்பேட்டில் அமைக்க, சென்னைப் பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்று வாரியம் நடவடிக்கை மேற்கொண்டு வருகிறது. அரசு-தனியார் பங்களிப்பு முறையின் மூலம் கழிவு நீரை மறு-சுழற்சி செய்து தொழிற்சாலைகளின் பயன்பாட்டிற்கு அளித்திட இது போன்ற மேலும் பல திட்டங்கள் மேற்கொள்ளப்படும்.

பல நகரங்களில், முறையான சுகாதார வசதி இன்மையாலும், பொது மற்றும் சமுதாயக் கழிப்பிடங்கள் சரிவர பராமரிக்கப்படாததாலும், திறந்த வெளியில் மனிதக் கழிவுகளை கழிக்கும் நிலை உள்ளது. இந்நிலையினை ஒழிக்க, மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்கள் மாநிலத்தில் உள்ள அனைத்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் படிப்படியாக பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்களைச் செயல்படுத்துதல் மற்றும் திறந்தவெளியில் மனிதக் கழிவு கழிக்கும் நிலையை 2015-க்குள் ஒழித்தல் ஆகிய இருமுனைத் திட்டத்தினை வகுத்துள்ளார்கள். இந்த சீரிய இருமுனைத் திட்டத்தினை செயல்படுத்துவதன் மூலம் நகர்ப்புர மக்களின் சுகாதாரம் பேணப்படுவதுடன், நிலம் மற்றும் நீர் வளம் மாசுபடுதலும் தடுக்கப்படும்.

நகரங்கள் நாட்டின் வளர்ச்சிக்கு மிகவும் வலு சேர்க்கும் இயந்திரங்கள் ஆகும். மாநிலத்தின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி மதிப்பீட்டில் (GDP), 70 சதவீதம் நகரங்களையே சார்ந்துள்ளது. மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்கள் நகர்ப்புரங்களில் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்தும் வகையில் இரண்டு மாபெரும் புதிய நிதி திட்டங்களை அறிவித்துள்ளார். சென்னை மற்றும் அதனைச் சார்ந்த புற நகர் பகுதிகளுக்காக “சென்னைப் பெருநகர வளர்ச்சித் திட்டம் (CMCDM)” மற்றும் இதர

மாநகராட்சிகள், நகராட்சிகள், பேரூராட்சிகளுக்கு கூடுதல் நிதி வழங்கும் “ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் (IUDM)” ஆகிய இரண்டு திட்டங்களும் செயல்பாட்டில் உள்ளன. இதற்கிணங்க, ₹500 கோடி சென்னைப் பெருநகர வளர்ச்சித் திட்டத்திற்கும், ₹750 கோடி ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்திற்கும் 2011-2012-ம் ஆண்டில் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது. இவ்விரு திட்டங்களின் கீழ் சாலைகள், தெரு விளக்குகள், குடிநீர் வழங்கல், கழிவு நீர் வடிகால் மற்றும் சுகாதாரப் பணிகள், மழைநீர் வடிகால், திடக்கழிவு மேலாண்மை, பேருந்து நிலையங்களின் மேம்பாடு, வாகனங்கள் நிறுத்துமிடம் ஆகிய அடிப்படை கட்டமைப்பு வசதிகள் உள்ளிட்ட பணிகள் நடைமுறையில் உள்ள திட்டங்களுடன் ஒருங்கிணைத்து செயல்படுத்தப்படும். சென்னைப் பெருநகர வளர்ச்சித் திட்டம் மற்றும் ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் ஆகியவற்றின் மூலம் பெறப்படும் நிதி ஆதாரங்கள், நகர்ப்புரப் பகுதிகளில் அடிப்படை வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்கு, ஒரு உத்வேகத்தை அளித்ததுடன் திட்டமிட்ட நகரமயமாக்கல் வாயிலாக பொருளாதார வளர்ச்சியை ஊக்குவித்துள்ளது. 2012-2013-ம் ஆண்டில், சென்னைப் பெருநகர வளர்ச்சித் திட்டத்திற்கு ₹500 கோடியும், ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர

வளர்ச்சித் திட்டத்திற்கு ₹750 கோடியும் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

நகர்ப்புர சாலைகளின் தரம் மற்றும் நீடித்த பயன்பாடு ஆகியவற்றை உறுதி செய்யும் பொருட்டு, தாள் கலவையுடன் பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை சேர்த்து சாலைகள் அமைக்கும் புதிய தொழில்நுட்ப உத்தியை மேற்கொள்ள மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்கள் வலியுறுத்தியுள்ளார். அனைத்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளும், பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை பயன்படுத்தி சாலைகள் அமைக்க திட்டமிட்டிருப்பதின் மூலம், பிளாஸ்டிக் கழிவுகளினால் சுற்றுச் சூழல் மாசுபடுவதை தடுக்க பாதுகாப்பான மற்றும் குறைந்த செலவிலான வழிமுறை ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

தமிழ்நாட்டிலுள்ள அனைத்து உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கும் அக்டோபர் திங்கள் 2011-ல் தேர்தல்கள் நடத்தி முடிக்கப்பட்டுள்ளன. தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நகர்ப்புர உள்ளாட்சிப் பிரதிநிதிகளின் திறனை மேம்படுத்தி, நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் பிரச்சனைகளைத் திறம்பட கையாளவும், ஒளிவு மறைவற்ற வெளிப்படையான ஆளுகையை பொதுமக்களுக்கு வழங்கும் வண்ணம், புத்தறிவுப் பயிற்சி அளிக்கத் திட்டங்கள் வடிவமைக்கப்பட்டு வருகின்றன.

எல்லை விரிவாக்கம் செய்யப்பட்டுள்ள மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளில், அடிப்படை வசதிகளை மேம்படுத்துவது நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு பெரும் சவாலாக அமைந்துள்ளது. விரிவாக்கம் செய்யப்பட்ட பகுதிகளில் தேவைப்படும் அடிப்படை வசதிகளுக்கான மறு ஆய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டு, உட்கட்டமைப்பு வசதி மற்றும் வளர்ச்சிப் பணிகளை மேற்கொள்ளத் தேவைப்படும் கூடுதல் நிதியை அரசு வழங்கி வருகிறது.

நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் நிர்வாகத்தை மேம்படுத்துவதும், மாநிலம் முழுவதும் உள்ள மக்களுக்கு பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்கலை உறுதி செய்வதும் நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறையின் பொறுப்பாகும்.

அரசின் நோக்கங்களை நிறைவேற்றும் வகையில், இத்துறையின்கீழ், சென்னை மாநகராட்சி, நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரகம் மற்றும் பேரூராட்சிகள் இயக்ககம் ஆகியவை அரசின் அங்கங்களாக செயல்பட்டு வருகின்றன. சென்னைப் பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்று வாரியம் மற்றும் தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் ஆகியவை குடிநீர்த் திட்டம் மற்றும்

பாதாள சாக்கடைத் திட்டப் பணிகளை நிறைவேற்றும் பொறுப்பிலுள்ளன. திருப்பூர் மற்றும் அதனைச் சுற்றியுள்ள பகுதிகளில் உள்ள பொதுமக்களின் குடிநீர் மற்றும் தொழிற்சாலைகளின் தண்ணீர் தேவையினை நிறைவு செய்யும் பொறுப்பில் புதிய திருப்பூர் பகுதி மேம்பாட்டுக் கழகம் ஈடுபட்டுள்ளது.

இவை தவிர, தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி நிதியம் (TNUDF), தமிழ்நாடு நகர்ப்புர நிதி மற்றும் அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டு நிறுவனம் (TUFIDCO) ஆகிய இரண்டு நகர்ப்புர நிதி நிறுவனங்கள், நகர்ப்புர நிதி அளித்தல், நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் செயல்படுத்தப்படும் திட்டங்களுக்குத் தேவையான நிதியினைப் பெற உரிய வழிகாட்டுதலை உருவாக்குதல், திட்ட நிதி ஆதார ஆய்வு மற்றும் நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்கு முன்னோடியாக திகழ்கின்றன. மேலும் இந்நிறுவனங்கள், நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில், உட்கட்டமைப்பு வசதி மேம்பாட்டிற்காக மத்திய அரசு, வெளிநாட்டு நிதி ஆதாரம் மற்றும் நிதிச் சந்தையிலிருந்து நிதி பெற்றிட உதவுகின்றன. தமிழ்நாடு நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு நிதி சேவைகள் நிறுவனம் (TNUIFSL), தமிழ்நாடு நகர்ப்புர நிதி மற்றும் அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டு நிறுவனம் (TUFIDCO) ஆகிய நிதி

நிறுவனங்கள் நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பை மேம்படுத்த தொழில் ரீதியான கலந்தறிதலில் நிபுணத்துவம் பெற்றுள்ளன. இந்நிறுவனங்களின் கலந்தறிதல் உதவியுடன் நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் தொழில்நுட்ப செயல்திறனை மேம்படுத்தி, கடினமான பெரிய கட்டமைப்பு திட்டங்களை உருவாக்கி செயல்படுத்த நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை, நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மேம்பாடு, மேம்படுத்தப்பட்ட ஆளுகை, நகர்ப்புர சேவை மூலமாக, தமிழகத்தின் அனைத்து மாநகரங்கள் மற்றும் நகரங்களை சுத்தமாக, சுகாதாரமாக, வாழ்வதற்கு ஏற்ற நகரங்களாக மாற்ற வளர்ச்சித் திட்டங்களை முழு முயற்சியுடன் செயல்படுத்தி வருகின்றது.

இந்தியாவிலேயே, தமிழ்நாட்டினை வறுமையற்ற, மிகவும் செழுமையான மாநிலமாக வளர்ச்சிப் பாதையில் கொண்டு செல்வதற்கும், அனைத்து அடிப்படை வசதிகளைக் கொண்ட நவீன சமுதாயத்தினை உருவாக்கவும், இணக்கமான சுற்றுச்சூழலுடன் உலகின் பிறபகுதிகளுடன் இணைந்து, மனமகிழ்வுடன் மக்கள் வாழக்கூடிய மாநிலமாக தமிழகத்தை மாற்ற வேண்டும்

என்ற மாண்புமிகு தமிழக முதலமைச்சர் அவர்களின் தொலைநோக்குத் திட்டத்திலுள்ள எண்ணக்கனவுகளை நனவாக்க இத்துறை அயராது பாடுபடும்.

2. நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரகம்

நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரகம், அனைத்து நகராட்சிகள் மற்றும் மாநகராட்சிகளின் (சென்னை மாநகராட்சி தவிர) செயல்பாடுகளைக் கண்காணித்தல் மற்றும் ஒருங்கிணைக்கும் துறையாகும். நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரகம், நகராட்சி நிர்வாக ஆணையர் தலைமையில் கூடுதல் இயக்குநர்கள், இணை இயக்குநர்கள் மற்றும் 7 நகராட்சி நிர்வாக மண்டல இயக்குநர்கள் (செங்கல்பட்டு, வேலூர், சேலம், திருப்பூர், தஞ்சாவூர், மதுரை மற்றும் திருநெல்வேலி மண்டலங்களில் ஒரு நகராட்சி நிர்வாக மண்டல இயக்குநர் வீதம்) உதவியுடன் செயல்படுகின்றது.

நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரின் நிர்வாகக் கட்டுப்பாட்டின் கீழ் மதுரை, கோயம்புத்தூர், திருச்சிராப்பள்ளி, திருநெல்வேலி, சேலம், திருப்பூர், ஈரோடு, வேலூர், தூத்துக்குடி ஆகிய 9 மாநகராட்சிகளும் (சென்னை தவிர) மற்றும் 125 நகராட்சிகளும் இயங்கி வருகின்றன. மாநிலத்திலுள்ள நகராட்சிகள் அவற்றின் ஆண்டு வருமானத்தின் அடிப்படையில் பல்வேறு

நிலைகளாக வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. அதன் விவரம் பின்வருமாறு :-

வ. எண்	நிலை	ஆண்டு வருமானம் (₹ கோடியில்)	நகராட்சிகளின் எண்ணிக்கை
1	சிறப்பு நிலை	10 க்கு மேல்	17
2	தேர்வு நிலை	6.00 – 10.00	31
3	முதல் நிலை	4.00 – 6.00	33
4	இரண்டாம் நிலை	4.00 க்கு கீழ்	44
மொத்தம்			125

2.1 நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் எல்லை விரிவாக்கம்

அபரிமிதமான பொருளாதார மற்றும் தொழில் வளர்ச்சி, மக்கள் தொகை பெருக்கம், விவசாயம் சாரா தொழில்கள் மூலம் ஏற்பட்டுள்ள பல்வேறு வேலை வாய்ப்புகள் மற்றும் மக்களின் தனிநபர் வருமானத்தில் ஏற்பட்டுள்ள உயர்வு ஆகியன பெருநகரங்களின் அருகாமையிலுள்ள நகர்ப்புர பகுதிகளின் வேகமான வளர்ச்சிக்கு வித்திட்டுள்ளது. மேற்படி வளர்ச்சிகளை கருத்தில் கொண்டும், நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகள்

மற்றும் அவற்றின் அருகாமையிலுள்ள புறநகர் பகுதிகளில் வழங்கப்படும் சேவைகளின் இடைவெளியை குறைக்கும் விதமாக, மாநகராட்சிகள்/ நகராட்சிகளுக்கு அருகில் உள்ள நகராட்சிகள்/ பேரூராட்சிகள்/ஊராட்சிகளை இணைத்து எல்லை விரிவாக்கம் செய்து, அரசு ஆணை பிறப்பித்துள்ளது. இந்த விரிவாக்கம் பெருகி வரும் நகர்ப்புர வளர்ச்சி சீரான முறையில் அமைய உதவியாக இருக்கும்.

நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரின் நிர்வாகக் கட்டுப்பாட்டிலுள்ள 7 மாநகராட்சிகள் (கோயம்புத்தூர், மதுரை, திருச்சிராப்பள்ளி, திருப்பூர், வேலூர், ஈரோடு மற்றும் தூத்துக்குடி) மற்றும் 8 நகராட்சிகளுடன் (காஞ்சிபுரம், திருப்பத்தூர், விழுப்புரம், ஓசூர், நாமக்கல், கரூர், புதுக்கோட்டை மற்றும் நாகர்கோவில்) அவற்றின் அருகில் உள்ள நகராட்சி/ பேரூராட்சி/ ஊராட்சிகளை இணைத்து எல்லை விரிவாக்கம் செய்துள்ளது குறித்தான விவரம் பின்வருமாறு:—

மாநகராட்சிகளின் எல்லை விரிவாக்கம்

வ. எண்	எல்லை விரிவாக்கம் செய்யப்பட்டுள்ள மாநகராட்சிகள்	இணைக்கப்பட்டுள்ள உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் எண்ணிக்கை			மக்கள்தொகை (2001)		பரப்பளவு (சதுர கி.மீ.)	
		நகராட்சி	பேரூராட்சி	ஊராட்சி	விரிவாக்கத்திற்கு முன்	விரிவாக்கத்திற்கு பின்	விரிவாக்கத்திற்கு முன்	விரிவாக்கத்திற்கு பின்
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	கோயம்புத்தூர்	3	7	1	9,30,882	12,62,122	105.60	265.36
2	மதுரை	3	3	11	9,28,869	12,30,015	51.82	147.99
3	திருச்சிராப்பள்ளி	0	1	4	7,52,066	7,96,644	146.90	167.23
4	திருப்பூர்	2	0	8	3,44,543	5,48,773	27.19	159.37
5	ஈரோடு	4	2	5	1,50,541	4,05,345	8.35	109.52
6	வேலூர்	2	6	9	1,77,230	4,23,425	11.65	87.91
7	தூத்துக்குடி	0	0	5	2,16,054	3,20,466	13.47	90.64

17

நகராட்சிகளின் எல்லை விரிவாக்கம்

வ. எண்	எல்லை விரிவாக்கம் செய்யப்பட்டுள்ள நகராட்சிகள் பெயர்	இணைக்கப்பட்டுள்ள உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் எண்ணிக்கை			மக்கள்தொகை (2001)		பரப்பளவு (ச.கி.மீ.)	
		நகராட்சி	பேரூராட்சி	ஊராட்சி	விரிவாக்கத்திற்கு முன்	விரிவாக்கத்திற்கு பின்	விரிவாக்கத்திற்கு முன்	விரிவாக்கத்திற்கு பின்
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	காஞ்சிபுரம்	0	1	3	1,53,140	1,97,288	11.72	36.14
2	திருப்பத்தூர்	0	0	1	60,876	74,253	4.66	9.79
3	விழுப்புரம்	0	0	5	95,455	1,20,021	8.36	33.13
4	ஓசூர்	0	1	4	84,394	1,51,426	11.71	72.41
5	நாமக்கல்	0	0	9	53,055	91,691	10.24	55.24
6	கரூர்	2	0	1	76,336	1,68,448	6.03	53.26
7	புதுக்கோட்டை	0	0	1	1,09,217	1,26,824	12.95	21.95
8	நாகர்கோவில்	0	1	4	2,08,179	2,36,274	24.27	49.10

18

மேற்கண்ட எல்லை விரிவாக்கத்தால் மாநகராட்சிகள்/நகராட்சிகளில் இணைக்கப்பட்ட உள்ளாட்சி பகுதிகளில் அடிப்படை வசதிகளை மேம்படுத்துவது உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு பெரும் சவாலாக அமைந்துள்ளது. மேற்படி பகுதிகளில் அடிப்படை வசதிகள் ஏற்படுத்துவது குறித்து மறுமதிப்பீடு செய்யப்பட்டது. அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு பணிகளான குடிநீர், சாலைகள், தெருவிளக்குகள், பாதாள சாக்கடைத் திட்டம், சுகாதாரம் போன்ற பணிகளை செயல்படுத்த அரசு கூடுதல் நிதி ஒதுக்கீடு செய்துள்ளது.

மேலும், எல்லை விரிவாக்கம் செய்யப்பட்ட பகுதிகளில் சிறப்புக் கவனம் செலுத்தி அரசின் முன்னோடித் திட்டமான ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் 40 சதவீத திட்ட நிதி, விரிவாக்கப் பகுதிகளுக்கு ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

2.2 நகர்ப்புர உள்ளாட்சிகளுக்கான சாதாரண தேர்தல்- 2011 (மாநகராட்சிகள்/நகராட்சிகள்)

அரசமைப்பு 74^{வது} திருத்தச் சட்டத்தின்படி, 2011ம் ஆண்டு அக்டோபர் மாதம் நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு தேர்தல்கள் நடத்தப்பட்டன. இத்தேர்தலில், எல்லை விரிவாக்கம் செய்யப்பட்ட நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில், டிவிசன்கள் / வார்டுகள்

பிரிக்கும் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. அரசமைப்புச் சட்டத்தின்படி, தாழ்த்தப்பட்ட / பழங்குடியினர் மற்றும் மூன்றில் ஒரு பங்கிற்குக் குறையாத பெண்களுக்கான இட ஒதுக்கீடுகள் கடைபிடிக்கப்பட்டன. மாநகராட்சிகளின் மேயர்கள் மற்றும் நகர்மன்றத் தலைவர்கள் மறைமுகமாக தேர்ந்தெடுக்கப்படுவதற்குப் பதிலாக, மக்களால் நேரடியாக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டனர். தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட புதிய மன்றங்கள் 25.10.2011 அன்று பதவியேற்றுள்ளன.

மேயர் மற்றும் நகர்மன்ற தலைவர் மற்றும் வார்டு உறுப்பினர்களுக்கான இடஒதுக்கீடு விவரம் பின்வருமாறு:-

பதவி	பொது	தாழ்த்தப்பட்டோர் (பொது)	தாழ்த்தப்பட்டோர் (பெண்கள்)	பழங் குடியினர் (பெண்கள்)	பெண்கள் (பொது)	மொத்தம்
மாநகராட்சி மேயர்	6	0	1	0	3	10*
நகர்மன்றத்தலைவர்	73	10	6	1	35	125
மாநகராட்சி மன்ற உறுப்பினர்	490	54	31	0	245	820
நகர்மன்ற உறுப்பினர்	2,190	274	196	4	1,033	3,697

(* சென்னை மாநகராட்சி உட்பட)

2011ல் நடைபெற்ற நகர்ப்புர உள்ளாட்சித் தேர்தலில் (சென்னை நீங்கலான மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகள்) பெண் வேட்பாளர்களின் வெற்றி சதவீதம் குறிப்பிடும்படியாக அதிகரித்துள்ளது. மொத்தமுள்ள 4,652 இடங்கள்/பதவிகளில், கிட்டத்தட்ட 40 சதவீதம் பெண் வேட்பாளர்கள் வெற்றி பெற்றுள்ளனர். மேலும், தமிழ்நாட்டில் நகர்ப்புர உள்ளாட்சி தேர்தலில் முதன்முறையாக மின்னணு வாக்குப்பதிவு இயந்திரங்கள் பயன்படுத்தப்பட்டன.

2.3. உட்கட்டமைப்பு மேம்பாடு

நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்புகளை உருவாக்கி அவற்றினை பராமரிப்பது நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு பெரும் சவாலாக உள்ளது. தரமான, திறமையான உட்கட்டமைப்புகளை ஏற்படுத்தித் தர அரசு முக்கியத்துவம் அளித்து வருகிறது. மத்திய / மாநில அரசுகள் மற்றும் உலக வங்கி நிதியுதவியுடன் செயல்படுத்தப்படும் தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்-III, (TNUDP-III), மற்றும் ஜெர்மன் மேம்பாட்டு வங்கி (KfW), ஜப்பான் பன்னாட்டு கூட்டுறவு முகமை (JICA) போன்ற வெளிநாட்டு நிறுவனங்களின் நிதி ஆதாரங்களுடன் உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுப் பணிகள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

2.3.1 ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்

இந்த அரசு சென்னைக்கும் அதன் புறநகர் பகுதிகளுக்குமென, சென்னை பெருநகர் வளர்ச்சித் திட்டம் ஒன்றையும், பிற மாநகராட்சிகள், நகராட்சிகள், பேரூராட்சிகளுக்கென ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் என நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டிற்கு இரண்டு சிறப்புத் திட்டங்களை தொடங்கியுள்ளது. பல்வேறு திட்டங்களின் மூலம் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ள நிதி தவிர இத்திட்டத்தில் சிறப்பு நிதியாக சென்னை பெருநகர் வளர்ச்சித் திட்டத்திற்கு ₹500 கோடியும் , ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்திற்கு ₹750 கோடியும் நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ், மாநகராட்சிகள் (சென்னை தவிர) மற்றும் நகராட்சிகளுக்கு ₹500 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. இத்திட்டத்தின் கீழ் தற்போது நடைமுறையில் உள்ள திட்டங்களை ஒருங்கிணைத்து, நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலுள்ள சாலைகள், தெரு விளக்குகள், குடிநீர் வசதி, பாதாள சாக்கடை மற்றும் துப்புரவு வசதி, மழைநீர் வடிகால், திடக்கழிவு மேலாண்மை, பேருந்து நிலைய மேம்பாடு, பூங்கா வசதி ஆகிய அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு வசதிகளின் தரம் ஒருங்கிணைந்த

முறையில் மேம்படுத்தப்படும். 2011-12ம் ஆண்டில் ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டுள்ள பிரிவு வாரியான திட்டங்களின் விவரங்கள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன.

வ. எண்.	உட்கட்டமைப்பு பிரிவு	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் எண்ணிக்கை	2011-12-ம் ஆண்டிற்கு ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்ட தொகை (₹ கோடியில்)
1	பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்	19	30.50
2	குடிநீர் வழங்கல்	47	58.80
3	சாலைகள்	67	145.11
4	மழைநீர் வடிகால்கள்	123	88.96
5	திடக்கழிவு மேலாண்மை	126	124.54
6	தெரு விளக்குகள்	73	52.57
7	இதர இனங்கள்	2	6.00
	மொத்தம்		506.48

2011-2012 ஆம் ஆண்டில், மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளில் செயல்படுத்த முன்னுரிமைப்படுத்தப்பட்ட திட்டப் பணிகள் பின்வருமாறு:-

- விரிவாக்கப்பட்ட நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் அடிப்படை வசதிகளை உருவாக்கிட

முக்கியத்துவம் அளிக்கும் விதத்தில், மொத்த ஒதுக்கீட்டில் 40 விழுக்காடு தொகை விரிவாக்கப்பட்ட பகுதிகளுக்கு ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

- குடிநீர் வழங்கல் திட்டப்பணிகளுக்கு தலையாய முன்னுரிமை அளிக்கப்பட்டுள்ளது.
- மாநிலத்தில் உள்ள அனைத்து நகரங்களிலும், பாதாள சாக்கடைத் திட்டத்தினை செயல்படுத்த வழிவகை செய்யப்படும் என்ற அரசின் கொள்கைக்கேற்ப, இத்திட்டத்தின் கீழ் 18 நகராட்சிகள் மற்றும் 1 மாநகராட்சியில் இத்திட்டம் சேர்க்கப்பட்டுள்ளது.
- திடக்கழிவு மேலாண்மைக்கு முன்னுரிமை அளித்து அனைத்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கும் கணிசமான நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- இதர அடிப்படை வசதிகளான சாலைகள், தெருவிளக்குகள், மழைநீர் வடிகால்கள் மற்றும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டத்திற்கான குழாய்கள் பதித்தமையால் பாதிக்கப்பட்ட சாலைகளை சீரமைத்தல் ஆகிய பணிகளுக்கு முக்கியத்துவம் அளிக்கப்பட்டுள்ளது.

இத்திட்டத்தினை தொடர, 2012-13 ஆம் ஆண்டு வரவு செலவுத் திட்டத்திலும், மாநகராட்சிகள் (சென்னை தவிர), நகராட்சிகள் மற்றும் பேரூராட்சிகளுக்கென ₹750 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

2.4 குடிநீர் விநியோகம்

நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் உள்ள அனைத்து குடியிருப்புகளுக்கும் பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்குவதே அரசின் முதன்மையான நோக்கமாகும். சீரான மற்றும் போதுமான அளவு குடிநீர் வழங்குதல் மற்றும் திறம்பட்ட விநியோகம் போன்றவை நகர்ப்புர உள்ளாட்சிகளுக்கு பெரும் சவாலாக உள்ளது.

மேற்குறிப்பிட்டுள்ள குறிக்கோள்களை அடைவதற்கு அரசு பல்வேறு குடிநீர்த் திட்டங்களை துவக்கியுள்ளது. தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்-III (TNUDP III), நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகை (UIG), சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மேம்பாட்டுத் திட்டம் (UIDSSMT) (JnNURM), ஜப்பான் பன்னாட்டு கூட்டுறவு முகமை (JICA), ஜெர்மன் மேம்பாட்டு வங்கி (KfW) ஆகிய நிதி ஆதாரங்களைக் கொண்டு, தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் (TWAD Board) மற்றும் சென்னைப் பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவு நீரகற்று வாரியம் (CMWSSB) போன்ற அரசு சார்ந்த நிறுவனங்கள் மூலம் குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

இவை தவிர, சில மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகள் குடிநீர் திட்டங்களை தாங்களாகவே செயல்படுத்தி வருகின்றன.

குடிநீர் விநியோக முறையினை மேம்படுத்துவதற்காக பெறப்பட்டுள்ள நிதி உதவி விவரங்கள் பின்வருமாறு:

வ. எண்	திட்டம்/ நிதி நிறுவனம்	திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)
1	தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் III	16	392.57
2	நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகை (UIG/ JnNURM)	8	468.05
3	சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மேம்பாட்டுத் திட்டம் (UIDSSMT / JnNURM)	26	361.16
4	ஜப்பான் பன்னாட்டு கூட்டுறவு முகமை (JICA)	5	283.71
5	ஜெர்மன் மேம்பாட்டு வங்கி (KfW)	8	187.55
	மொத்தம்	63	1693.04

தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் III -ன் கீழ், 16 குடிநீர்த் திட்ட பணிகள் ₹392.57 கோடி மதிப்பீட்டில் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டது. இதில், 15 குடிநீர் விநியோக திட்டப்பணிகள் முடிவுற்றுள்ளன. ₹283.09 கோடி மதிப்பீட்டிலான, சேலம் மாநகராட்சி குடிநீர் திட்டப்பணிகள் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.

நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகை திட்டத்தின் கீழ் (UIG/ JnNURM), மதுரை (மாநகராட்சியுடன் இணைக்கப்பட்ட திருப்பரங்குன்றம், ஆணையூர், அவனியாபுரம் நகராட்சிகள்) கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சிகளிலும், தாம்பரம், ஆவடி மற்றும் திருமங்கலம் ஆகிய நகராட்சிகளிலும் ₹468.05 கோடி மதிப்பீட்டில் தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம், சென்னைப் பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவு நீரகற்று வாரியம் மற்றும் நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகள் மூலமாகவும் குடிநீர்த் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் (UIDSSMT/JnNURM) கீழ் திருப்பத்தூர், வால்பாறை, அறந்தாங்கி, அரக்கோணம், திருத்தணி, கரூர், தேவகோட்டை, மறைமலைநகர், இராமநாதபுரம், பரமக்குடி,

கீழ்க்கரை, சிவகங்கை, இராமேஸ்வரம், விக்ரமசிங்கபுரம், நாமக்கல், கூடலூர், ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர், இராசிபுரம், ஒட்டன்சத்திரம், விழுப்புரம், தஞ்சாவூர், மேட்டூர், பல்லடம், சிதம்பரம், வெள்ளகோவில் ஆகிய நகராட்சிகள் மற்றும் ஈரோடு மாநகராட்சியில் ₹361.16 கோடி மதிப்பீட்டில் குடிநீர்த் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. பணிகளின் செயலாக்கம் பல்வேறு நிலைகளில் முன்னேற்றத்திலுள்ளன.

2012-13ம் ஆண்டில், இத்திட்டத்தின் கீழ் குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டப் பணிகள், நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகள் வாயிலாக, ஆத்தூர், காயல்பட்டினம், காரைக்குடி, தாராபுரம், திருச்செங்கோடு மற்றும் வந்தவாசி ஆகிய நகராட்சிகளிலும், கோவில்பட்டி மற்றும் கம்பம் நகராட்சிகளில் தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் வாயிலாக ₹189.22 கோடி திட்ட மதிப்பீட்டில் பணிகள் எடுத்துக் கொள்ளப்படவுள்ளன.

ஐப்பான் பன்னாட்டு கூட்டுறவு முகமையின் நிதியுதவியுடன் (JICA), திருச்சிராப்பள்ளி மாநகராட்சி, பழனி, குன்னூர், இடைப்பாடி மற்றும் தேவகோட்டை நகராட்சிகளில் 5 திட்டங்கள் ₹283.71 கோடி மதிப்பீட்டில் எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

ஜெர்மன் மேம்பாட்டு வங்கி (KfW) நிதியுதவியுடன் திருநெல்வேலி மாநகராட்சியில் ₹22.22 கோடி மதிப்பீட்டிலும், கரூர் (நகராட்சியுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ள இனாம் கரூர் மற்றும் தாந்தோணி நகராட்சி உட்பட), கடையநல்லூர், உதகமண்டலம், திருவண்ணாமலை, பள்ளிபாளையம் உள்ளிட்ட நகராட்சிகளில் ₹165.33 கோடி மதிப்பீட்டிலும் குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

மேற்படி பிரதான திட்டப்பணிகளை தவிர, தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் மூலமாக மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளில் கீழ்க்காணும் குடிநீர்த் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

அ) காவிரி ஆற்று நீரை ஆதாரமாகக் கொண்டு, வேலூர் மாநகராட்சி மற்றும் ஆம்பூர், ஆற்காடு, அரக்கோணம், குடியாத்தம், இராணிப்பேட்டை, திருப்பத்தூர், வாணியம்பாடி, வாலாஜாபேட்டை, ஜோலார்பேட்டை, மேல்விஷாரம், பேரணாம்பட்டு ஆகிய 11 நகராட்சிகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.

ஆ) தர்மபுரி, கிருஷ்ணகிரி மற்றும் ஓசூர் ஆகிய 3 நகராட்சிகளை உள்ளடக்கிய ஒகேனக்கல் குடிநீர் மற்றும் புளோரைடு பாதிப்பு குறைப்பு திட்டம்.

இ) சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மேம்பாட்டுத்

திட்டத்தின் கீழ் பல்லடம் நகராட்சியில் கூட்டு குடிநீர் திட்டம்.

2.4.1 திறனான குடிநீர் மேலாண்மை அமைப்பு

மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளில் குடிநீர் மேலாண்மை அமைப்புக்கு அரசு உயரிய முக்கியத்துவம் வழங்கியுள்ளது. இது தொடர்பாக கீழ்க்காணும் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன :-

- குடிநீர் திட்டத்தில் குடிநீர் பெறும் அளவு, மோட்டார் மற்றும் பம்புகளின் செயல்திறன் மற்றும் குடிநீரின் தரத்திற்கான பௌதீகம் மற்றும் வேதியியல் தன்மைகளை அறியவும் குடிநீர்த் திட்டத்தினை கணினி மூலம் தேவையான பகுதிகளை ஒருங்கிணைத்து விவரங்களைச் சேகரித்துக் கண்காணித்து கட்டுப்படுத்தும் (SCADA) உபகரணங்கள் அமைத்தல்
- பழுதடைந்த மோட்டார் மற்றும் திறனற்ற பம்புகளை மாற்றியமைத்து குடிநீர் விநியோகத் திறனை மேம்படுத்துதல்
- சீரான குடிநீர் விநியோகம் செய்வதற்கு ஏற்கனவே உள்ள குடிநீர் அமைப்புகளை புதுப்பித்தல்

அ) SCADA நிறுவும் பணிகள் திருநெல்வேலி, மதுரை மற்றும் கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சிகளில் ₹16.96 கோடி மதிப்பீட்டில் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

ஆ) 2011-12ம் ஆண்டில் உட்கட்டமைப்பு இடைவெளி நிரப்பும் நிதியிலிருந்து, குடிநீர் விநியோகத்தினை மேம்படுத்தும் வகையில் கடலூர், நெல்லிக்குப்பம்,

பண்ருட்டி, விருத்தாச்சலம், சிதம்பரம், திருவள்ளூர், தாம்பரம், கிருஷ்ணகிரி, கரூர், திருவண்ணாமலை, வாணியம்பாடி, மேல்விஷாரம், குடியாத்தம், தேனி-அல்லிநகரம், கும்பகோணம், நாகர்கோவில், அருப்புக்கோட்டை, சிவகாசி, ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர் மற்றும் கோபிசெட்டிபாளையம் ஆகிய 20 நகராட்சிகளில் பம்புகளின் திறனை அதிகரிக்கவும், பழைய மோட்டார்களை மாற்றி அமைக்கவும், ₹6.94 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

இ) 2011-12 ஆம் ஆண்டில் இயக்குதல் மற்றும் பராமரிப்பு இடைவெளி நிரப்பும் நிதியின் கீழ், வேலூர் மற்றும் சேலம் மாநகராட்சிகளுக்கு ₹3.64 கோடியும், உட்கட்டமைப்பு இடைவெளி நிரப்பும் நிதியின் கீழ் தூத்துக்குடி மாநகராட்சிக்கு ₹6.54 கோடியும் குடிநீர் விநியோக மேம்பாட்டுப் பணிகளுக்காக ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

52 நகராட்சிகளில் ஏற்கனவே உள்ள குடிநீர் திட்டங்களைச் சீரமைக்கவும், மேம்படுத்தவும் தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்-IIIன் திட்டத் தயாரிப்பு நிதியின் கீழ் விரிவான திட்ட அறிக்கைகள் தயாரிக்கப்பட்டு வருகின்றன.

2.4.2 மழைநீர் சேகரிப்பு

2001ம் ஆண்டு தொடங்கப்பட்ட முன்னோடித் திட்டமான மழைநீர் சேகரிப்புத் திட்டம் மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களின் தொலைநோக்குத்

தலைமையின் கீழ் உருவாக்கப்பட்ட திட்டமாகும். 2001-2006ம் ஆண்டில், தீவிரமாக செயல்படுத்தப்பட்ட இத்திட்டம் நிலத்தடி நீர்மட்டம் உயர மிகப்பெரிய பங்கினை ஆற்றியுள்ளது.

மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களின் அறிவுரையின்படி, அனைத்து கட்டடங்களிலும் மழைநீர் சேகரிப்புக் கட்டமைப்பினை கட்டாயமாக அமைக்க வகை செய்ய 1920ம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மாவட்ட நகராட்சிகள் சட்டம், 1972ம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மாவட்ட நகராட்சிகள் சட்ட விதிகள், 1973ம் ஆண்டு அடுக்குமாடி மற்றும் பொதுக் கட்டட விதிகள், 2002ம் ஆண்டு மதுரை மாநகராட்சி கட்டடம் (நீர் பாதுகாப்பு) விதிகள், ஆகியவற்றில் தேவையான திருத்தங்கள் செய்யப்பட்டுள்ளன. இதன் மூலம் அனைத்துக் கட்டடங்களிலும் மழைநீர் சேகரிப்பு அமைப்புகள் ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளன. இத்தீவிர திட்டம், 2001-2006ம் ஆண்டில் பல பகுதிகளில் நிலத்தடி நீர்மட்டம் அளவு குறிப்பிடத்தக்க அளவு உயர்வதற்கும் மற்றும் மறுசுழற்சியின்படி பெருகுவதற்கும் உதவியாக இருந்தது.

அரசின் கொள்கைக்கிணங்க, நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளால் மழைநீர் சேகரிப்பு கட்டமைப்புகளின் மறுசீரமைப்பு குறித்து தற்போது பல்வேறு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. மேலும், நகர்ப்புர

உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் பழுதடைந்துள்ள மழைநீர் சேகரிப்பு கட்டமைப்புகளை சீர் செய்ய அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது. அனைத்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் மழைநீர் சேகரிப்பு கட்டமைப்பு குறித்த விழிப்புணர்வு திட்டம் தொடர்ந்து செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றது. நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் மழைநீர் சேகரிப்பு கட்டமைப்புகளை புதுப்பித்தல், மறுசீரமைத்தல் மற்றும் பராமரித்தல் ஆகியவற்றிற்கான ஒரு செயல் திட்டம் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

2.5 பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்

சுகாதார வசதியை மேம்படுத்த ஏதுவாக இந்த அரசானது அனைத்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் சுத்திகரிப்பு நிலையத்துடன் கூடிய பாதாள சாக்கடைத் திட்டத்தினை பல்வேறு கட்டங்களாக செயல்படுத்தி முனைந்துள்ளது. பாதாள சாக்கடைத் திட்டத்தினை செயல்படுத்துவதன் முக்கிய குறிக்கோள் சுகாதாரக் கேடுகளைக் குறைப்பதும், நிலத்தடி நீர் மாசுபடுவதைத் தடுப்பதும், மக்களின் பொது சுகாதாரம் மற்றும் தூய்மையான சூழ்நிலையை மேம்படுத்துவதும் ஆகும்.

இதனடிப்படையில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டப் பணிகளை செயல்படுத்த தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம், சென்னைப் பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும்

சுழிவு நீரகற்று வாரியம் மற்றும் நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகள் மூலம் விரிவான திட்ட அறிக்கை தயார் செய்யப்பட்டு வருகின்றது. தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தால் ₹7,100 கோடி மதிப்பீட்டில், 117 நகராட்சிகள் மற்றும் ₹1,570 கோடி மதிப்பீட்டில் 3 மாநகராட்சிகளுக்கும் (திரூச்சிராப்பள்ளி, கோயம்புத்தூர் மற்றும் தூத்துக்குடி) பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்களுக்கான விரிவான திட்ட அறிக்கைகள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.

தற்போது நடைமுறையிலுள்ள செயலாக்க முறை சேவைகளை கணிசமாக பாதிப்பதால், குடைவு தொழில்நுட்பம் (Trenchless Technology), ஆயத்த ஆய்வு குழிகள் (pre-fabricated inspection chambers) மற்றும் நவீன குழாய் தொழில்நுட்பம் முதலான தொழில்நுட்பங்களை பாதாள சாக்கடைத் திட்ட செயலாக்கத்தில் பயன்படுத்த உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

2.5.1 செயலாக்கத்திலுள்ள பாதாள சாக்கடைத் திட்டப் பணிகள்

மேற்குறிப்பிட்ட குறிக்கோளை அடைய, மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளில் படிப்படியாக, பாதாள சாக்கடைத் திட்டப் பணிகளை தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்-III (TNUDP-III) நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகை (UIG /JnNURM), சிறிய

மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டம் (UIDSSMT/JnNURM) மற்றும் ஜெர்மன் மேம்பாட்டு வங்கி (KfW) ஆகிய நிதியாதாரங்கள் மூலமாக செயல்படுத்த உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

- தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் III-ன் கீழ், பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள் ₹928.31 கோடி மதிப்பீட்டில் 22 நகரங்களில் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டுள்ளன. உதகமண்டலம், சின்னமனூர் மற்றும் பல்லவபுரம் நகராட்சிகளில் ₹95.57 கோடி மதிப்பீட்டிலான திட்டங்கள் முடிக்கப்பட்டு மக்களின் பயன்பாட்டில் உள்ளன. இதர நகரங்களில், இப்பணிகள் பல்வேறு செயலாக்க நிலைகளில் உள்ளன.
- ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டத்தில் நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகைக்கான துணைத் திட்டத்தின் கீழ் மதுரை மற்றும் கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சிகள், ஆவடி மற்றும் தாம்பரம் நகராட்சிகளில் ₹925.49 கோடி திட்ட மதிப்பீட்டில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டப் பணிகளின் செயலாக்கம் பல்வேறு நிலைகளில் உள்ளன.
- சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மேம்பாட்டு திட்டத்தின் கீழ் (UIDSSMT/ JnNURM) ₹86.32 கோடி மதிப்பீட்டில், 3 நகராட்சிகளில் (அரியலூர், உடுமலைப்பேட்டை மற்றும் மறைமலைநகர்) திட்டம் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டு

பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. மறைமலை நகர் நகராட்சியில் பணிகள் முடிக்கப்பட்டுள்ளன. இத்திட்டத்தின் கீழ் நாகர்கோவில் நகராட்சியில் பாதாள சாக்கடைத் திட்ட முதற்கட்டப் பணிகள் ₹76.04 கோடி மதிப்பீட்டில் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக்கொள்ள உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

- ஈரோடு மாநகராட்சி மற்றும் விழுப்புரம் நகராட்சியில் ₹244.89 கோடி மதிப்பீட்டில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம், ஜெர்மன் மேம்பாட்டு வங்கி நிதியுதவியுடன் (KfW) எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டு பணிகள் பல்வேறு செயலாக்க நிலைகளில் உள்ளன.
- திருச்சி-ஸ்ரீரங்கம் (பகுதி-1) விடுபட்ட பகுதிகளில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டத்தை செயல்படுத்த விரிவான திட்ட அறிக்கை தயாரிக்கப்பட்டு வருகின்றது. இப்பணிகள் ₹24.00 கோடி மதிப்பீட்டில் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்படவுள்ளன.

2011-12ம் ஆண்டில், 19 நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் ₹2,213 கோடி மதிப்பீட்டில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம் செயல்படுத்த நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு, இடைவெளி நிரப்பும் நிதியாக ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்திலிருந்து நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

பாதாள சாக்கடைத் திட்ட செயல்பாட்டில், மராமத்துப் பணிகளை மேற்கொள்வதில் இயந்திரத் தொழில்நுட்பத்தினை பயன்படுத்தும் விதமாக ஜெட்ராடிங் இயந்திரம் மற்றும் தூர்வாரும் இயந்திரங்களை கொள்முதல் செய்வதற்கு, 2011-12-ம் ஆண்டில், பகுதி-2 திட்டத்தின் கீழ் மூன்று மாநகராட்சிகள் (வேலூர், தூத்துக்குடி மற்றும் திருச்சிராப்பள்ளி) மற்றும் 17 நகராட்சிகளுக்கு (காஞ்சிபுரம், கடலூர், திருவள்ளூர், விழுப்புரம், திருவண்ணாமலை, கிருஷ்ணகிரி, தருமபுரி, நாமக்கல், பெரம்பலூர், அரியலூர், திருவாரூர், புதுக்கோட்டை, திண்டுக்கல், தேனி-அல்லிநகரம், இராமநாதபுரம், சிவகங்கை மற்றும் விருதுநகர்) ₹8.68 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

2.6 சுகாதாரம்

2.6.1 திறந்தவெளியில் மனிதக்கழிவு கழிப்பதை ஒழிப்பது

சுகாதாரம் மற்றும் மனிதக் கழிவுகளை பாதுகாப்பான முறையில் தீர்வு செய்வது பொது சுகாதாரத்தின் மிக முக்கியமான கூறாகும். இது பொது மக்களின் நலனை நேரிடையாக பாதிக்கக்கூடியதாகும். பாதாளச் சாக்கடைத் திட்டத்தில் இணைக்கப்பட்டுள்ள கழிப்பறைகள் தேவையான எண்ணிக்கை இல்லாததாலும், போதுமான மற்றும் நல்ல முறையில் பராமரிக்கப்படும் சுகாதாரமான பொதுக் கழிப்பிடங்கள் இல்லாததாலும்,

திறந்தவெளிக் கழிப்பிடங்கள் நீண்டகாலமாக தொடர்வது பொது சுகாதாரத்திற்கு பெரும் பிரச்சனையாக உள்ளது. இதனை உணர்ந்த அரசு, அனைத்து நகரங்களிலும், பாதாள சாக்கடைத் திட்டத்தை முழுமையாக செயல்படுத்தவும் மற்றும் 2015 ஆம் ஆண்டிற்குள் திறந்தவெளியில் மனிதக்கழிவு கழிப்பதை ஒழிப்பதற்கான இரண்டு முக்கிய சுகாதாரத் திட்டங்களை அறிவித்துள்ளது.

தகவல், கல்வி மற்றும் விழிப்புணர்வு தீவிர பிரச்சாரத்தின் வாயிலாக திறந்தவெளியில் மனிதக்கழிவு கழிப்பதை தவிர்க்கச் செய்தல், நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் பொதுக் கழிப்பிடங்கள் கட்டுதல், சமுதாய மக்கள் பங்கேற்பு மற்றும் ஒத்துழைப்புடன் நல்லமுறையில் பராமரித்தல் ஆகியவை இத்திட்டத்தின் மிக முக்கியமான அம்சங்களாகும்.

பொதுக் கழிப்பிடங்களை கட்டுவதற்கான இடங்களைத் தேர்வு செய்வதற்கான வழிகாட்டி நெறிமுறைகள் / அறிவுரைகளை அரசு வெளியிட்டுள்ளது. பொது மற்றும் சமூகக் கழிப்பிடங்கள் தேவைப்படும் எண்ணிக்கை, பழுதுபார்க்கப்பட வேண்டியவை, தண்ணீர் விநியோகம் மற்றும் மின்சார வசதி கொண்டவையாக புதுப்பிக்கப்பட வேண்டியவை ஆகியன குறித்த விரிவான கணக்கெடுப்பை நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகள்

மேற்கொண்டுள்ளன. தண்ணீரை சேமிக்கும் வகையிலான கழிப்பிடங்களின் புதிய வடிவமைப்புகள், மின்னணுக் கழிப்பிடங்கள், நீர் தேவைப்படாத சிறுநீர் கழிப்பிடங்கள் ஆகியவற்றை அமைக்க சிறப்பு கவனம் செலுத்தப்பட்டு வருகின்றது.

இத்திட்டத்திற்கு, 2011-12ம் ஆண்டில் ₹14.30 கோடி அனுமதியளிக்கப்பட்டுள்ளது.

இத்திட்டம், 2012-13ஆம் ஆண்டிலும், ₹50 கோடி மதிப்பீட்டில் தொடர்ந்து செயல்படுத்தப்படும். பொது இடங்களில் மனிதக் கழிவு கழிப்பதால் ஏற்படும் தீமைகள் குறித்து பொது மக்களிடையே தீவிர விழிப்புணர்வு பிரச்சாரம் மேற்கொள்ளப்படும்.

2.6.2 மாற்றுத் திறனாளிகளுக்கான நலத் திட்டங்கள்

இந்த அரசு மாற்றுத் திறனாளிகளின் நலன் பேணுவதில் உறுதியுண்டுள்ளது. மாற்றுத் திறனாளிகளுக்கான தடையில்லா சூழலை உருவாக்க சிறப்பு கவனம் செலுத்தப்படுகின்றது. மாநகராட்சி மற்றும் நகராட்சிப் பகுதிகளில் அடுக்குமாடிக் கட்டடங்கள் மற்றும் பொதுக் கட்டடங்களில் சாய்வு வழித் தடங்கள், கைப்பிடிகள், போதுமான இடவசதி கொண்ட மின் தூக்கிகள், சிறப்புக் கழிவறைகள், சீருந்து நிறுத்துமிடங்களில் தனியிடங்கள் ஆகியவற்றை

ஏற்படுத்துவதை உறுதிசெய்ய நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

மாண்புமிகு தமிழக முதலமைச்சர் அவர்களின் சீரிய தலைமையின் கீழ் முந்தைய ஆட்சிக் காலத்தில், சென்னைப் பெருநகர் பகுதி வளர்ச்சிக் கட்டுப்பாடு விதிகளில் உரிய மாறுதல்களைச் செய்து மாற்றுத் திறனாளிகள் எல்லா இடங்களுக்கும் சிரமமின்றி சென்றுவர கட்டட விதிமுறைகளில் மாற்றம் செய்யப்பட்டது. தேவையான சட்டத் திருத்தங்களின் மூலம், தமிழகத்தின் மாநகராட்சிகள், நகராட்சிகள் ஆகியவற்றுடன் ஏனைய பகுதிகளிலும் கட்டட விதிமுறைகளில் இது போன்ற மாற்றம் கொண்டுவர இந்த அரசு நடவடிக்கை எடுத்து வருகிறது.

மாற்றுத் திறனாளிகளின் குறிப்பான தேவைகளைக் கருத்தில் கொண்டு, அவர்கள் பயன்படுத்த வசதியான சிறந்த வடிவமைப்பு கொண்ட கழிவறைகளை மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகள் கட்டி வருகின்றன. இக்கழிப்பறைகள், இந்திய ஸ்பாஸ்டிக் சங்கம் மற்றும் அகமதாபாத் தேசிய வடிவமைப்பு நிறுவனம் ஆகியவற்றின் ஆலோசனைகளின் அடிப்படையில் வடிவமைக்கப் பட்டுள்ளன.

2011-12ஆம் ஆண்டில், 9 மாநகராட்சிகளில், பகுதி 2 திட்டத்தின் கீழ் மாற்றுத் திறனாளிகள் பயன்படுத்த

வசதியான 81 கழிப்பறைகள் கட்டும்பணிகள் ₹2.68 கோடி மதிப்பீட்டில் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. அதன் விவரம் பின்வருமாறு:

வ. எண்.	மாநகராட்சியின் பெயர்	அலகுகள் எண்ணிக்கை	மொத்த மதிப்பீடு
			(₹ கோடியில்)
1	மதுரை	7	0.14
2	கோயம்புத்தூர்	12	0.28
3	சேலம்	11	0.36
4	திருச்சிராப்பள்ளி	20	1.00
5	திருநெல்வேலி	6	0.20
6	திருப்பூர்	8	0.28
7	ஈரோடு	4	0.11
8	வேலூர்	8	0.16
9	தூத்துக்குடி	5	0.14
	மொத்தம்	81	2.68

இப்பணிகள் பல்வேறு நிலைகளில் நடைபெற்று வருகின்றன. இத்திட்டம் நகராட்சிகளுக்கும் நீட்டிக்கப்படவுள்ளது.

2.7 திடக்கழிவு மேலாண்மை

திடக்கழிவு மேலாண்மை, மாநகரங்கள்/ நகரங்களைத் தூய்மையாகவும், பசுமையாகவும் வைத்திருக்க நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளால்

வழங்கப்படும் அடிப்படை அத்தியாவசியப் பணிகளுள் ஒன்றாகும். வேகமான நகரமயமாதல் மற்றும் மக்களின் வாழ்க்கைமுறை மாற்றங்களினால் கழிவுகளின் அளவு கணிசமாக உயர்ந்துள்ளது. மேலும் கழிவுகளின் தன்மைகளிலும் கணிசமான வேறுபாடுகள் ஏற்பட்டுள்ளன. திடக்கழிவுகளை சேகரித்தல், வாகனங்கள் மூலம் அப்புறப்படுத்துதல் மற்றும் இறுதியாக உரமாகவோ, எரிசக்திப் பொருளாகவோ மாற்றுதல், ஆகியவை நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு பெரும் சவாலாக உள்ளன.

2000-ம் ஆண்டு நகராட்சி திடக்கழிவுகள் (மேலாண்மை மற்றும் கையாளுதல்) விதிகளின்படி திடக் கழிவு மேலாண்மைப் பணிகளில் மேம்பாடு செய்ய நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகள் நடவடிக்கைகள் மேற்கொண்டுள்ளன. அனைத்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் திடக்கழிவு மேலாண்மைத் திட்டங்களை செயல்படுத்த அரசு உயர் முன்னுரிமை அளித்து வருகின்றது. நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகள் திடக் கழிவு மேலாண்மைப் பணிகளை மேம்படுத்த பல சிறந்த முயற்சிகளை ஏற்கெனவே மேற்கொண்டுள்ளன. எடுத்துக்காட்டாக, மதுரை, கோயம்புத்தூர், சேலம் மாநகராட்சிகள் மற்றும் நாமக்கல் நகராட்சி ஆகியவை திடக் கழிவுகளை கையாளுதல் மற்றும் தீர்வு செய்வதற்கான வசதிகளை பொதுத்துறை மற்றும் தனியார்

பங்களிப்பு முறையில், ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டம் மற்றும் பிற நிதி ஆதாரங்களைக் கொண்டு செயல்படுத்தி வருகின்றன.

திடக்கழிவு மேலாண்மையில், நாட்டின் பிறபகுதிகள் மற்றும் வெளிநாடுகளில் கடைப்பிடிக்கப்படும் சிறந்த நடைமுறைகள் மற்றும் தொழில் நுட்பங்களை அறிந்து செயல்படுத்த நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரகம் நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டு வருகின்றது.

நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் திடக்கழிவு ஆரம்ப நிலை / இரண்டாம் நிலை சேகரிப்பு மற்றும் வாகனங்கள் மூலம் அப்புறப்படுத்துவதற்கான நடவடிக்கைகளுக்கு அரசு மிகுந்த முக்கியத்துவம் அளித்து வருகின்றது. இதற்கென ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் 2011-12-ம் ஆண்டு ₹124.54 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது. 2012-2013-ம் ஆண்டில் இம்முயற்சிகள் மேலும் தீவிரப்படுத்தப்படும்.

2012-13ம் ஆண்டு, அரசு-தனியார் ஒத்துழைப்பு அடிப்படையில் திடக்கழிவிலிருந்து மின்சாரம் தயாரிக்கும் திட்டத்தை திருநெல்வேலி மாநகராட்சியில் செயல்படுத்த அரசு உத்தேசித்துள்ளது. மக்கக்கூடிய, மற்றும் மக்காத குப்பைகளை ஆரம்ப நிலையிலேயே பிரித்து செயல்படுத்தப்படும். திடக்கழிவு மேலாண்மை முறை

அனைத்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் படிப்படியாக செயல்முறைக்கு கொண்டு வரப்படும். ஒருங்கிணைந்த திடக்கழிவு மேலாண்மை செயல் திட்டம் குறித்த கொள்கை ஒன்றினை அரசு விரைவில் அறிவிக்க உள்ளது.

2.8 சாலைகள்

நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் உட்கட்டமைப்பில் சாலைகள் பெரும்பங்கு வகிக்கின்றன. பாதுகாப்பான வாகனப் போக்குவரத்து மற்றும் பாதசாரிகளின் பாதுகாப்பான நடமாட்டத்திற்கான சிறந்த சாலைகளை அமைப்பது நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் முக்கிய குறிக்கோளாகும். சாலைகளை அமைத்தல், பராமரித்தல் மற்றும் சேதமடைந்த சாலைகளை செப்பணிடுதல் உள்ளிட்ட அனைத்து சாலைப்பணிகளும் நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் பொறுப்பாகும். மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகள் 18,112 கி.மீ. நீள சாலைகளைப் பராமரித்து வருகின்றன. சில நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் எல்லை விரிவாக்கம் காரணமாக சாலைகளின் மொத்த நீளம் 21,282 கி.மீ-ஆக அதிகரித்துள்ளது. இதில் 4,350 கி.மீ சிமெண்ட் கான்கிரீட் சாலைகள், 13,207 கி.மீ. தார் சாலை, 1,266 கி.மீ. கப்பி சாலைகள் 2,344 கி.மீ. மண் சாலைகள் மற்றும் சிறுகற்கள்

சாலை, பேவர் ப்ளாக் சாலை ஆகிய 115 கி.மீ நீளமுள்ள இதர சாலைகள் இதில் அடங்கும்.

2011-2012-ம் ஆண்டு கீழ்க்காணும் இரண்டு திட்டங்களின் கீழ் சாலை அமைக்கும் பணிகள் எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டன.

- 1) தமிழ்நாடு நகர்ப்புர சாலைகள் உட்கட்டமைப்பு நிதி
- 2) சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க ளரிசக்தி மேம்பாட்டு நிதி

2.8.1 தமிழ்நாடு நகர்ப்புர சாலை உட்கட்டமைப்பு நிதி

2011-12ம் ஆண்டில், 6 மாநகராட்சிகள் மற்றும் 29 நகராட்சிகளில், பாதாள சாக்கடைத் திட்டப்பணிகள், குடிநீர் குழாய்கள் பதித்தல் மற்றும் இயற்கை இடர்பாடுகளால் சேதமடைந்த 585 கி.மீ. நீளச் சாலைகளை சீரமைக்கும் பணிகள் ₹220.36 கோடி மதிப்பீட்டில் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

2011-12ம் ஆண்டில், ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ், 67 நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் 464.22 கி.மீ. நீளச் சாலைப்பணிகள் ₹145.11 கோடி மதிப்பீட்டில் செயலாக்கத்திற்கு எடுக்கப்பட்டுள்ளன.

2.8.2 சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க ளரிசக்தி மேம்பாட்டு நிதி

பிளாஸ்டிக் கழிவுகள் மற்றும் அவற்றை தீர்வு செய்தல், சுற்றுச் சூழலுக்கு பெரும் அச்சுறுத்தலாக

உள்ளன. பிளாஸ்டிக் கழிவுகளால் ஏற்படும் சுற்றுச்சூழல் பாதிப்புகளை குறைப்பதற்காக பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை திறம்பட பயன்படுத்துவதற்கு இவ்வரசு மிகுந்த முக்கியத்துவம் அளித்து வருகின்றது.

பிளாஸ்டிக் கழிவு இல்லாத சுற்று சூழலை உறுதி செய்ய மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளில், சாலைகள் பிளாஸ்டிக் கழிவுகளைப் பயன்படுத்தும் தொழில்நுட்ப அடிப்படையில் அமைக்கப்பட்டு வருகின்றது. 2011-12ம் ஆண்டில், அனைத்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளும் இவ்வாறான சாலைகள் அமைக்கும் முறைக்கு மிகுந்த முக்கியத்துவம் அளித்துள்ளன. பெரும்பாலான சாலைகள், பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை பயன்படுத்தி அமைக்கப்பட்டுள்ளன.

10 நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில், பிளாஸ்டிக்கை துகள்களாக்கும் இயந்திரங்களுடன் கூடிய பிளாஸ்டிக் கழிவுகள் சேகரிக்கும் மையங்கள் அமைப்பதற்கு ₹80.00 இலட்சம் ஒப்பளிப்பு செய்து அரசாணை எண். 207, சுற்றுப்புறச்சூழல் மற்றும் வனத்துறை (EC-2) நாள். 28.12.2011-ல், ஆணைகள் வெளியிடப்பட்டுள்ளது.

இந்த சேகரிப்பு மையங்கள், பிளாஸ்டிக்கை துகள்களாக்கும் இயந்திரங்களுடன், சிப்பங்களாக மாற்றும் வசதியுடன் அமைக்கப்பட்டு வருகின்றன. பிளாஸ்டிக்

கழிவுகளை சேகரித்தல், பிரித்தல் மற்றும் கொண்டு செல்லும் பணிகளில் சுய உதவிக் குழுக்கள் ஈடுபடுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

மேலும் 2011-12ம் ஆண்டில் பிளாஸ்டிக் கழிவுகளைக் கொண்டு 186.80 கி.மீ. நீளம் சாலைகள் அமைக்கும் பணிகள் ₹29.83 கோடி மதிப்பீட்டில் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டன. இதில் சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி மேம்பாட்டு நிதியிலிருந்து ₹13.89 கோடி மானியம் ஒதுக்கீடு செய்து அரசாணை எண். 1, சுற்றுப்புறச் சூழல் மற்றும் வனத்துறை (EC-2) நாள். 02.01.2012-ல் ஆணைகள் வெளியிடப்பட்டுள்ளன.

2.9 தெரு விளக்குகள்

அடிப்படை வசதிகளுள் தெருவிளக்குகள் அமைப்பது உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் முக்கிய பொறுப்பாகும்.

தற்போது, 7,25,000 தெரு விளக்குகள் உள்ளன. இதில் ப்ளோரஸண்ட் குழல் விளக்குகளின் எண்ணிக்கை 5,20,000, சோடியம் ஆவி விளக்குகளின் எண்ணிக்கை 1,80,000 ஆகும். தெருவிளக்குகளுக்கான மின்கட்டணச் செலவு, நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் மொத்த மின் கட்டணச் செலவில், 25%-30% ஆகும். இது நகர்ப்புர

உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு மிகுந்த நிதிச் சமையை ஏற்படுத்துகிறது. மின்சக்தித் திறனை மேம்படுத்தவும் பராமரிப்புச் செலவினை குறைக்கவும், ஒரே சீரான நடவடிக்கைகளை எடுப்பதும், அதே நேரத்தில் பொதுமக்களுக்கு சேவைகளை வழங்குவதும், காப்பன் வெளியீட்டைக் குறைப்பதும் அனைத்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் முக்கியமான முன்னுரிமையாகும்.

மேற்கண்ட குறிக்கோள்களை எய்த, கீழ்க்காணும் எரிசக்தி சேமிப்பு நடவடிக்கைகள் உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளன:-

- 1) ப்ளோரஸண்ட் குழல் விளக்குகளுக்கு பதிலாக LED விளக்குகள் மற்றும் சூரிய சக்தி LED விளக்குகள் பொருத்துதல்.
- 2) தர கட்டுப்பாட்டு குறியீடுகளின்படி ஒவ்வொரு விளக்கு கண்காணிப்பு கட்டமைப்புடன் கூடிய தெரு விளக்குகளை பின்னிரவு நேரங்களில் குறைந்த வெளிச்சத்துடன் ஒளிரச் செய்தல்.
- 3) நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் உள்ள அனைத்து தெரு விளக்குகளையும் புவியியல் தகவல் முறை (GIS) மூலம் கணக்கில் கொள்ளுதல், புதிய விளக்குக் கம்பங்களை அமைத்தல் மற்றும் விளக்குகள் பொருத்துதல் குறித்த வழிகாட்டி நெறிமுறைகளை நிர்ணயித்தல்.

அரசு, தெரு விளக்கு பணிகளுக்கு ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் 2011-2012-ம் ஆண்டு, ₹52.57 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு செய்துள்ளது. எரிசக்தி சேமிப்பு முயற்சிகளை நடைமுறைப்படுத்துவது 2012-2013-ம் ஆண்டிலும் தொடர்ந்து மேற்கொள்ளப்படும்.

2.10 பள்ளிகளில் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துதல்

பள்ளிகளில் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்கு அரசு மிகுந்த முக்கியத்துவம் அளிக்கிறது. அதனடிப்படையில், மாநகராட்சி மற்றும் நகராட்சிப் பள்ளிகளில் கூடுதல் வகுப்பறைகள், ஆய்வுக்கூடங்கள் அமைத்தல், கூடுதல் கணினிகள், குடிநீர் வசதி, தளவாடங்கள், கழிப்பறைகள், மிதிவண்டி நிறுத்துமிடங்கள், மின்சார வசதி மற்றும் சுற்றுச் சுவர் கட்டுதல் போன்ற மேம்பாட்டுப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

இப்பணிகள், கல்வி வரி மூலம் கிடைக்கும் நிதியிலிருந்து மட்டுமல்லாது, பொது நிதியிலிருந்தும் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. 2011-2012-ம் ஆண்டில் 74 நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில், 320 பள்ளிகளில் ₹25.38 கோடி மதிப்பீட்டில் 341 பணிகள் செயலாக்கத்திற்கு

எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டுள்ளன. அங்கன்வாடி மையங்களில் மேம்பாடு மற்றும் பழுதுநீக்கும் பணிகள் மாவட்ட ஆட்சியர்களின் ஆலோசனையைப் பெற்று நகர்ப்புர உள்ளாட்சிகளின் கல்வி நிதியிலிருந்து மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

2.11 உட்கட்டமைப்பு சிறப்புத் திட்டம்

2.11.1 நவீன எரிவாயு தகனமேடைகள்

சுற்றுப்புறச் சூழலை பாதுகாக்கும் நடவடிக்கையாக, நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் நவீன எரிவாயு தகனமேடைகள் அமைக்கப்படுகின்றன. இதன்மூலம், விறகுகளின் பயன்பாடு 50% குறைகிறது.

2011-2012-ம் ஆண்டில், உட்கட்டமைப்பு இடைவெளியை நிரப்பும் நிதி மற்றும் இயக்குதல் மற்றும் பராமரித்தல் இடைவெளி நிரப்பும் நிதியின் கீழ், கீழ்க்காணும் 13 உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் ₹8.81 கோடி மதிப்பீட்டில் எரிவாயு தகனமேடைகளை அமைக்கும் பணிகள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

வ.எண்.	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)
1	கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சி	1.50
2	தூத்துக்குடி மாநகராட்சி	0.51

3	அரக்கோணம் நகராட்சி	0.60
4	குடியாத்தம் நகராட்சி	0.60
5	கள்ளக்குறிச்சி நகராட்சி	0.50
6	ஆத்தூர் நகராட்சி	0.90
7	இடைப்பாடி நகராட்சி	0.70
8	தாராபுரம் நகராட்சி	0.60
9	காங்கேயம் நகராட்சி	0.60
10	குறிச்சி நகராட்சி	0.60
11	வெள்ளக்கோவில் நகராட்சி	0.60
12	கூடலூர் நகராட்சி	0.60
13	அறந்தாங்கி நகராட்சி	0.50
	மொத்தம்	8.81

2012-2013-ம் ஆண்டில், உட்கட்டமைப்பு இடைவெளியை நிரப்பும் நிதி மற்றும் இயக்குதல் மற்றும் பராமரிப்பு இடைவெளி நிரப்பும் நிதி ஆகியவற்றின் கீழ் மொத்தம் ₹10.00 கோடி மதிப்பீட்டில் 13 நவீன எரிவாயு தகன மேடைகள் அமைக்கும் பணிகள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ள உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

2.11.2 நவீன இறைச்சிக் கூடங்கள்

சுகாதாரமான முறையில் இறைச்சிக் கூடங்களை நடத்த நவீன இறைச்சிக் கூடங்களை அனைத்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சிகளிலும் அமைக்க முடிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. இறைச்சிக் கூடங்களை நவீனப்படுத்துதலை

ஊக்குவிக்கவும், மேலும் சுகாதாரமாக்கவும், சுற்றுச் சூழலுக்கு உகந்தவகையில் அவற்றை இயக்கவும், 6 நகர்ப்புர உள்ளாட்சிகளில் 9 நவீன இறைச்சிக் கூடங்கள் அமைக்கும் பணிகள், 2011-2012-ம் ஆண்டில் உட்கட்டமைப்பு மற்றும் இயக்குதல் மற்றும் பராமரிப்பு இடைவெளி நிரப்பும் நிதிகளின் கீழ், ₹4.00 கோடி மதிப்பீட்டில் கீழ்க்காணும் விவரப்படி செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டன:-

வ. எண்.	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி	எண்ணிக்கை	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)
1	திருநெல்வேலி மாநகராட்சி	3	2.50
2	தூத்துக்குடி மாநகராட்சி	2	0.40
3	வாலாஜாபேட்டை நகராட்சி	1	0.30
4	காங்கேயம் நகராட்சி	1	0.28
5	அரியலூர் நகராட்சி	1	0.25
6	துவாக்குடி நகராட்சி	1	0.27
	மொத்தம்	9	4.00

உட்கட்டமைப்பு மற்றும் இயக்குதல் மற்றும் பராமரிப்பு இடைவெளி நிரப்பும் நிதியின் கீழ், 2012-2013-ம்

ஆண்டில் ₹8.00 கோடி மதிப்பீட்டில், மேலும் 15 நவீன இறைச்சிக் கூடங்கள் அமைக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

2.11.3 தூத்துக்குடி மாநகராட்சியில் பக்கிள் ஓடை சீரமைப்பு

தூத்துக்குடி மாநகராட்சிப் பகுதிகளில், மழைக்காலத்தில் வெள்ளநீர் பாதிப்பு ஏற்படுவதைத் தடுக்க பக்கிள் ஓடையை சீரமைக்கும் பணிகள் படிப்படியாக மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. மொத்தமுள்ள 7.28 கி.மீ நீளமுள்ள பக்கிள் ஓடையில் ஏற்கெனவே பல்வேறு திட்டங்கள் மூலம் 5.30 கி.மீ நீளம் ₹18.78 கோடி செலவில் சீரமைக்கப்பட்டுள்ளது. எஞ்சியுள்ள 1.98 கி.மீ. நீளத்தை சீரமைக்கும் பணிகள் 2011-2012-ம் ஆண்டில் ₹7.00 கோடி மதிப்பீட்டில் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டன.

2.11.4 இயற்கை இடர்பாடுகள் – நிவாரணம் மற்றும் சீரமைப்பு

30-12-2011 அன்று வீசிய “தானே” புயலால் கடலூர் மற்றும் விழுப்புரம் மாவட்டங்கள் பாதிப்புக்கு உள்ளாயின. இதனால், சாலைகள், குடிநீர் விநியோகம், தெருவிளக்குகள் போன்ற உட்கட்டமைப்புகளுக்கு கடும்க் சேதம் விளைந்தது. புயல் பாதித்த பகுதிகளை இயல்பு நிலைக்கு கொண்டுவர மாவட்ட நிர்வாகத்துடன்

இணைந்து நகராட்சிகள் மிகப் பெரிய அளவிலான நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டன.

தானே புயலினால் பாதிக்கப்பட்ட நகராட்சிகளில் குடிநீர் விநியோகத்தினை மேற்கொள்ள சென்னைப் பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்று வாரியம் மற்றும் திருச்சிராப்பள்ளி, சேலம் மாவட்டங்களிலுள்ள நகராட்சிகளிலிருந்தும் 60 தண்ணீர் லாரிகள் கொண்டு வரப்பட்டு, குடிநீர் விநியோகம் 24 மணி நேரத்தில் துவக்கப்பட்டது. மேலும், மின்சார உபகரணங்கள் பாதிக்கப்பட்டதால் 35க்கும் மேற்பட்ட மின்னாக்கிகள் வாடகைக்கு அமர்த்தப்பட்டு இரண்டு மாவட்டங்களிலுள்ள நகராட்சிகளிலும் உள்ள பிரதான நீரேற்று நிலையங்களுக்கு மின்சாரம் வழங்கப்பட்டதன் மூலம் குடிநீர் விநியோகம் 48 மணி நேரத்திற்குள் சீர் செய்யப்பட்டது.

மேலும் அருகிலுள்ள மாவட்டங்களிலுள்ள நகராட்சிகளைச் சார்ந்த துப்பரவு பணியாளர்கள் மற்றும் பிற பணியாளர்கள் பணியமர்த்தப்பட்டு, குடிநீரில் குளோரின் கலப்பது, குப்பைகள் மற்றும் சிதைக்கூடங்கள் அகற்றுதல் போன்ற சுகாதாரம் தொடர்பான பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு எவ்விதமான நோயும் பரவாமல் தடுக்கப்பட்டது. சேதம் அடைந்த தெரு விளக்குகள் அனைத்தும் சீரமைத்து மாற்றியமைக்கப்பட்டன. சேதம்

அடைந்த சாலைகளின் சீரமைப்புக்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்பட்டது. பாதிக்கப்பட்ட நகராட்சிகளில் சீரமைப்பு பணிகள் போர்க்கால அடிப்படையில் மேற்கொண்டு நிலைமை சீராக்கப்பட்டது.

மேற்கண்ட இரண்டு மாவட்டங்களிலுள்ள நகராட்சிகளில் நிவாரணம் மற்றும் சீரமைப்பு பணிகளை மேற்கொள்ள அரசு ₹27.44 கோடி ஒப்பளிப்பு வழங்கியுள்ளது. விவரங்கள் பின்வருமாறு:-

வ.எண்.	பணிகள்	ஒதுக்கீடு (₹ கோடியில்)
1.	சாலைகள் சீரமைத்தல்	22.46
2.	குடிநீர் வழங்கல்	0.90
3.	தெரு விளக்குகள்	4.08
	மொத்தம்	27.44

2.11.5 பகுதி II திட்டங்கள்

நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் பல்வேறு பணிகளை மேற்கொள்ள 2011-2012-ம் ஆண்டு பகுதி II திட்டத்தின் கீழ், அரசு ₹12.00 கோடி மானியம் வழங்கியுள்ளது.

வ.எண்.	எடுத்துக்கொள்ளப்பட்ட பணியின் விவரம்	தொகை (₹கோடியில்)
1	₹60.00 இலட்சம் செலவில் மதுரை நகராட்சி நிர்வாக மண்டல இயக்ககத்திற்கு கூடுதல் அலுவலகக் கட்டடம் மற்றும் ₹75.00 இலட்சத்தில் திருநெல்வேலி நகராட்சி நிர்வாக மண்டல இயக்ககத்திற்கு கூடுதல் கட்டடம் கட்டும் பணிகள்	1.35
2	தஞ்சாவூர் நகராட்சி நிர்வாக மண்டல இயக்ககத்திற்கு புதிய கட்டடம் கட்டும் பணி	0.60
3	மாநகராட்சிகளில் (சென்னை தவிர) மாற்றுத்திறனாளிகள் பயன்படுத்தும் வகையில் பொது இடங்களில் 81 நவீன கழிப்பிடங்கள் கட்டும் பணிகள்	1.37
4	3 மாநகராட்சிகள் மற்றும் 17 நகராட்சிகளில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டத்திற்காக கழிவுநீர் உறிஞ்சும் மற்றும் தூர்வாரும் இயந்திரங்கள் புதிதாக வாங்குதல்	8.68
	மொத்தம்	12.00

2.12 உட்கட்டமைப்பு இடைவெளி நிரப்பும் நிதி மற்றும் இயக்குதல் மற்றும் பராமரிப்பு இடைவெளி நிரப்பும் நிதி:-

2011-12ம் ஆண்டில், உட்கட்டமைப்பு இடைவெளி நிரப்பும் நிதி மற்றும் இயக்குதல் மற்றும் பராமரிப்பு இடைவெளி நிரப்பும் நிதி ஆகியவற்றின் கீழ் முறையே ₹51.44 கோடி மற்றும் ₹33.37 கோடி, கீழ்க்காணும்

பணிகளை மேற்கொள்ளுவதற்கென ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது:-

(₹ கோடியில்)

பிரிவு	உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் எண்ணிக்கை	எடுத்துக் கொள்ளப்பட்ட பணிகளின் எண்ணிக்கை	மதிப்பீட்டுத் தொகை	ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்ட மானியத் தொகை
உட்கட்டமைப்பு இடைவெளி நிரப்பும் நிதி				
குடிநீர் வழங்கல்	5	5	25.60	24.16
பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்	2	2	9.08	9.08
மழைநீர்வடிகால்	1	1	5.40	3.00
பேருந்து நிலையம் சீரமைத்தல்	1	1	0.61	0.50
துப்புரவு பணியாளர்கள் குடியிருப்பு	3	3	4.30	2.00
நவீன எரிவாயு தகன மேடை	12	12	8.31	5.14
நவீன இறைச்சி கூடம்	6	9	4.00	1.56
கால்வாய் சீரமைத்தல்	1	1	7.00	6.00
மொத்தம்	31	34	64.30	51.44
இயக்குதல் மற்றும் பராமரிப்பு இடைவெளி நிரப்பும் நிதி				
குடிநீர் வழங்கல்	32	32	29.07	26.89
மழைநீர் வடிகால்	1	1	5.00	5.00
மார்க்கெட் / சந்தை சீரமைப்புப் பணி	2	2	3.24	1.28
நவீன எரிவாயு தகன மேடை	1	1	0.50	0.20
மொத்தம்	36	36	37.81	33.37

2.13 மத்திய அரசு உதவி பெறும் திட்டங்கள்

2.13.1 ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டம்

ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டம், திட்ட செயலாக்க மாநகரங்கள் மற்றும் அதன் புறநகர் பகுதிகளின் உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டிற்கான ஒருங்கிணைந்த அணுகுமுறையை குறிக்கோளாகக் கொண்டதாகும். தமிழ்நாட்டில், சென்னை, மதுரை மற்றும் கோயம்புத்தூர் ஆகியவை திட்ட செயலாக்க மாநகரங்களாகும். பின்வரும் துணைத் திட்டங்கள் வாயிலாக வளர்ச்சிப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

- (i) அ. நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகைக்கான துணைத் திட்டம் (UIG)
- (ii) ஆ. நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதித் திட்டம் (BSUP)
- (iii) சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மேம்பாட்டுத் திட்டம் (UIDSSMT)
- (iv) ஒருங்கிணைந்த வீட்டுவசதி மற்றும் குடிசைப்பகுதி மேம்பாட்டுத் திட்டம் (IHSDP)

2.13.2 நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகைக்கான துணைத் திட்டம் (UIG)

இத்திட்டத்தின் கீழ் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ள பணிகள் பின்வருமாறு:-

(₹ கோடியில்)

வ. எண்.	திட்டத்தின் பெயர்	உள்ளாட்சி -களின் எண்ணிக்கை	ஒப்பளிக் கப்பட்ட தொகை	திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	
				எடுத்துக் கொள்ளப்-பட்டவை	முடிக்கப்-பட்டவை
1	குடிநீர் திட்டம்	8	468.05	8	4
2	தடுப்பணை கட்டுதல்	1	9.15	1	1
3	மழை நீர் வடிகால் கட்டுதல்	2	528.31	2	0
4	திடக்கழிவு மேலாண்மை	3	215.01	3	0
5	பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்	4	925.49	4	0
	மொத்தம்	18	2146.01	18	5

2.13.3 சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டம் (UIDSSMT)

நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகைத் திட்டத்தின் கீழ் வராத நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில்

சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டம் செயல்படுத்தப்படுகின்றது. இத்திட்டத்தின் கீழ், குடிநீர் வசதி, பாதாள சாக்கடை, திடக் கழிவு மேலாண்மை, மழைநீர் வடிகால் கட்டுதல் மற்றும் மேம்படுத்துதல், சாலை மேம்பாட்டுப் பணிகள், பொதுத்துறை –தனியார் பங்களிப்பு முறையில் வாகனங்கள் நிறுத்துமிடங்கள் அமைத்தல், புராதானப் பகுதி மேம்பாடு மற்றும் நீர்நிலைகளைப் பாதுகாத்தல் போன்ற முக்கிய நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுப் பணிகளை எடுத்துக் கொள்ளப்படுகிறது.

சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் கீழ் எடுத்துக் கொள்ளப்பட்ட பணிகளின் விவரங்கள்:

(₹ கோடியில்)

வ. எண்.	திட்டத்தின் பெயர்	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் எண்ணிக்கை	ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்ட தொகை	பணிகளின் எண்ணிக்கை	
				எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டது	முடிவற்றது
1.	குடிநீர் விநியோகம்	34	550.38	34	20
2.	சாலைகள் மற்றும் வடிகால்கள்	16	69.41	467	466
3.	பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்	4	146.60	4	1
4.	திடக்கழிவு மேலாண்மை	1	3.58	1	1

மொத்தம்	55	769.97	506	488
---------	----	--------	-----	-----

2.14 நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான வீட்டு வசதித் திட்டம்

நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கு பாதுகாப்பான, சுகாதாரமான, வாங்கத்தக்க விலையிலான மற்றும் நிலைத்தன்மை கொண்ட வீட்டுவசதியினை ஏற்படுத்தித் தருவது இத்திட்டத்தின் தலையாய நோக்கமாகும். மத்திய அரசு, ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டத்தின் கீழ் இரண்டு திட்டங்களை துவக்கியுள்ளது:-

- நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதித் திட்டம் (BSUP) – திட்ட செயலாக்க நகரங்களான சென்னை, மதுரை மற்றும் கோயம்புத்தூர் மற்றும் அதனைச் சுற்றி வளர்ச்சியடைந்துள்ள நகர்ப்புரப் பகுதிகள்
- பிற நகரங்களில் ஒருங்கிணைந்த வீட்டுவசதி மற்றும் குடிசைப்பகுதி மேம்பாட்டுத் திட்டம் (IHSDP)

நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கு தற்போது வழங்கப்படும் சுகாதாரம், கல்வி, சமூக பாதுகாப்பு மற்றும் இவற்றுடன் நிலப் பாதுகாப்பு, வாங்கத் தக்க விலையில் மேம்படுத்தப்பட்ட வீட்டு வசதி மற்றும் குடிநீர் வசதி ஆகியவற்றை வழங்குவது, நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதித் திட்டத்தின் குறிக்கோளாகும்.

குடிசைப் பகுதிகளின் ஒட்டு மொத்த வளர்ச்சி மற்றும் போதுமான வீட்டு வசதி மற்றும் அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை ஏற்படுத்துவது ஒருங்கிணைந்த வீட்டுவசதி மற்றும் குடிசைப்பகுதி மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் நோக்கமாகும்.

நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதித் திட்டத்தின் கீழ் (BSUP) ₹2327.32 கோடி திட்ட மதிப்பீட்டில், ₹1107.80 கோடியும், ஒருங்கிணைந்த வீட்டுவசதி மற்றும் குடிசைப்பகுதி மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் கீழ் (IHSDP) ₹515.88 கோடி திட்ட மதிப்பீட்டில், ₹349.38 கோடியும் மானியமாக மத்திய அரசு ஒதுக்கீடு செய்துள்ளது. தமிழ்நாட்டில் இத்திட்டத்தின் கீழ் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்ட நிதி, முடிவடைந்த திட்டங்கள் மற்றும் மேற்கொண்ட செலவினம் ஆகியவற்றின் விவரங்கள் பின்வருமாறு:-

(₹ கோடியில்)

திட்டத்தின் பெயர்	தமிழ் நாட்டுக்கான ஒதுக்கீடு	மத்திய அரசின் பங்கு	ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்ட திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	திட்ட மதிப்பீடு	முடிவடைந்த திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	செலவினம் 1.2.2012-ன்படி
நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதித் திட்டம்.	1,107.80	1107.80	51	2,327.32	2	957.70
ஒருங்கிணைந்த வீட்டு வசதி மற்றும் குடிசைப் பகுதி	349.38	349.38	84	515.88	9	315.71

மேம்பாட்டுத் திட்டம்.						
மொத்தம்	1,457.18	1,457.18	135	2,843.20	11	1,273.41

நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதித் திட்டம்,

திட்டச் செயலாக்க மாநகரங்களான சென்னை, மதுரை, கோயம்புத்தூர் மற்றும் அவற்றைச் சுற்றியுள்ள 37 நகரங்களில் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது.

இத்திட்டத்தின் விவரங்கள் மற்றும் செயல்படுத்தும் பல்வேறு முகமைகள் பின்வருமாறு:-

செயல்படுத்தும் முகமையின் பெயர்	திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	வீடுகளின் அலகுகள்			அடிப்படை வசதிப் பணிகள்		
			ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டவை	முடிக்கப்பட்டவை	முன்னேற்றத்தில் உள்ளவை	ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டவை	முடிக்கப்பட்டவை	முன்னேற்றத்தில் உள்ளவை
தமிழ்நாடு குடிசை மாற்று வாரியம்	6	1,208.54	35,270	13,118	4,288	13	3	6
நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரகம்	23	852.55	49,860	14,728	13,125	923	652	170
பேரூராட்சிகள் இயக்குனரகம்	15	43.16	3,144	1,642	706	186	176	10
சென்னை மாநகராட்சி (இணைக்கப்பட்ட பகுதிகள் உட்பட)	7	223.07	3,044	2,087	957	2,199	1,994	205
மொத்தம்	51	2,327.32	91,318	31,575	19,076	3,321	2,825	391

ஒருங்கிணைந்த வீட்டுவசதி மற்றும் குடிசைப்பகுதி மேம்பாட்டுத் திட்டம், மாநகராட்சிகள், நகராட்சிகள் மற்றும் பேரூராட்சிகளை உள்ளடக்கிய 82 நகரங்களில் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது.

இத்திட்டத்தின் விவரங்கள் மற்றும் செயல்படுத்தும் பல்வேறு முகமைகள் பின்வருமாறு:-

செயல்படுத்து ம முகமையின் பெயர்	திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	திட்ட மதிப்பீடு (ரூகோடியில்)	வீடுகளின் அலகுகள்			அடிப்படை வசதிப் பணிகள்		
			ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டவை	முடிக்கப்பட்டவை	முன்னேற்றத்தில் உள்ளவை	ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டவை	முடிக்கப்பட்டவை	முன்னேற்றத்தில் உள்ளவை
நகராட்சி நிர்வாக ஆணையகம்	58	436.34	31,603	19,562	7,342	1,705	1,468	176
பேரூராட்சிகள் இயக்குனரகம்	25	59.45	4,542	3,659	883	276	268	8
தமிழ்நாடு குடிசை மாற்று வாரியம்	1	20.09	1,443	1,443	0	-	-	-
மொத்தம்	84	515.88	37,588	24,664	8,225	1,981	1,736	184

2.15 நகர்ப்புர வறுமை ஒழிப்புத் திட்டம்

2.15.1 பொன்விழா ஆண்டு நகர்ப்புர வேலைவாய்ப்புத் திட்டம் (SJSRY)

இத்திட்டத்தின் நோக்கம், நகர்ப்புரங்களில் வறுமைக் கோட்டிற்கு கீழ் வாழும் வேலையற்ற மற்றும் குறைந்த வேலைவாய்ப்புடைய ஏழைகளுக்கு சிறு தொழில் மூலம் அதிக வருமானம் தரும் வேலை வாய்ப்பை உருவாக்குவதும், கூலி வேலை வாய்ப்பை அளிப்பதுமாகும். அண்டைப்பகுதி குழுக்கள், அண்டைப்பகுதி கமிட்டிகள், மற்றும் சமுதாய மேம்பாட்டுச் சங்கங்கள் போன்ற சுயமாக நிர்வகிக்கக்கூடிய திறமை கொண்ட சமுதாய அமைப்புகளை ஊக்குவிப்பதும் இத்திட்டத்தின் நோக்கமாகும். இந்தக் குறிக் கோள்கள், நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளையும், சமுதாய அமைப்புகளையும் உறுதி செய்ய, சமுதாய அமைப்புகள் மற்றும் நகர்ப்புர உள்ளாட்சிகளின் மூலமாக செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றது. இத்திட்டத்திற்கு மத்திய மற்றும் மாநில அரசுகள், முறையே 75:25 என்ற விகிதாச்சார அடிப்படையில் நிதியை வழங்குகின்றன.

இத்திட்டத்தின் ஐந்து முக்கிய கூறுகள்:-

1. நகர்ப்புர சுயவேலை வாய்ப்புத் திட்டம் (USEP)

2. நகர்ப்புர ஏழை மக்களுக்கான வேலைவாய்ப்பு முன்னேற்றத்திற்கான சுய தொழில் திறன் பயிற்சி (STEP-UP)
3. நகர்ப்புர மகளிர் சுய உதவித் திட்டம் (UWSP)
4. நகர்ப்புர கூலி வேலைவாய்ப்புத் திட்டம் (UWEP)
5. நகர்ப்புர சமுதாய முன்னேற்றக் கூட்டமைப்பு (UCDN)

2011-12ம் ஆண்டு அனைத்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் இத்திட்டத்தினை செயல்படுத்துவதற்கு **₹84.61 கோடி** ஒப்பளிக்கப்பட்டுள்ளது.

- நகர்ப்புர சுயவேலை வாய்ப்புத் திட்டத்தின் கீழ் (USEP) அதிக வருமானம் தரும் சிறு தொழில்களை தொடங்குவதற்கு **5004** நகர்ப்புர ஏழை பயனாளிகளுக்கு உதவி அளிக்கப்பட்டுள்ளது மற்றும் **204** பயனாளிகளுக்கு குறுந்தொழில் மூலம் பயனளிக்க பயனாளிகள் தேர்வு செய்யப்பட்டுள்ளனர் (கடன் மற்றும் மானியம்).
- நகர்ப்புர ஏழை மக்களுக்கான வேலைவாய்ப்பு முன்னேற்றத்திற்கான சுய தொழில் திறன் பயிற்சி (STEP-UP) திட்டத்தின் கீழ் நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கு வேலைவாய்ப்பு மற்றும் சுய வேலை வாய்ப்புக்கான திறன் பயிற்சி அளிக்கப்படுகிறது. 2011-12ம் ஆண்டு, 75 சதவீத பயனாளிகளுக்கு உடன் வேலை வாய்ப்பு உறுதியுடன் 23,798 பயனாளிகளுக்கு திறன் பயிற்சி அளிக்கப்பட்டுள்ளது.

- நகர்ப்புர மகளிர் சுய உதவித் திட்டத்தின் (UWSP) கீழ் கூட்டுத் தொழில் மற்றும் கடன் மற்றும் சிக்கன நடவடிக்கைகளுக்கு 7,251 மகளிர்க்கு உதவி அளிக்கப்பட்டுள்ளது.
- நகர்ப்புர கூலி வேலைவாய்ப்பு திட்டத்தின் (UWEP) கீழ் ₹.12.20 கோடி செலவில் 3.25 இலட்சம் மனித வேலை நாட்கள் என்ற அளவில் வேலை வாய்ப்பு உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- நகர்ப்புர சமுதாய முன்னேற்றக் கூட்டமைப்பின் (UCDN) கீழ் அண்டைப்பகுதி குழுக்கள், அண்டைப்பகுதி கமிட்டிகள், மற்றும் சமுதாய மேம்பாட்டுச் சங்கங்கள் ஆகிய மூன்று நிலைகளிலான சமுதாய அமைப்புகள் உருவாக்கப்படுகின்றன.

இதுவரை **80,956** அண்டைப்பகுதி குழுக்கள், **9,364** அண்டைப்பகுதி கமிட்டிகள் மற்றும் **780** சமுதாய மேம்பாட்டுச் சங்கங்கள் உருவாக்கப்பட்டு சிறந்த முறையில் செயல்பட்டு வருகின்றன. **₹6.10** கோடி செலவில் திறன் மேம்பாடு மற்றும் விழிப்புணர்வு பயிற்சிகள் அளிக்கப்பட்டு வருகின்றது.

2.15.2 நகர்ப்புர மனிதவள புள்ளியியல் மற்றும் மதிப்பீடு (USHA)

நகர்ப்புர வறுமை மற்றும் குடிசைப் பகுதிகள் தொடர்பான திட்டங்கள் குறித்த திட்டமிடுதல், கொள்கை முடிவுகளை மேற்கொள்ளுதல், வடிவமைத்தல்,

செயல்படுத்துதல், கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் ஆகியவை நகர்ப்புர மனிதவள புள்ளியியல் மற்றும் மதிப்பீட்டு திட்டத்தின் நோக்கங்களாகும்.

முதற்கட்டமாக ஒரு லட்சத்திற்கும் மேற்பட்ட மக்கள் தொகை கொண்ட 34 நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில், 1,963 குடிசைப் பகுதிகள் மற்றும் 4,13,000 குடிசைவாழ் குடும்பங்கள் குறித்த கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டுள்ளது. இரண்டாவது கட்டத்தில், 40,000 முதல் 1,00,000 வரையிலான மக்கள் தொகை கொண்ட 60 நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் இக்கணக்கெடுப்பை நடத்த உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. இப்பணிகளுக்கான ஒட்டு மொத்த மதிப்பீடு ₹2.62 கோடியாகும்.

2.15.3 தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வாழ்வாதாரத் திட்டம்

‘தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வாழ்வாதாரத் திட்டம்’ என்ற புதிய திட்டத்தை இந்த அரசு, நடப்பு நிதியாண்டில் (2012-13) தொடங்கும். திறன் மேம்பாடு, வேலைவாய்ப்பு, வீட்டுவசதி, அடிப்படை கட்டமைப்பு, அனைவருக்கும் கல்வி, சுகாதாரம், சமுதாய மேம்பாடு மற்றும் தெருக் குழந்தைகள், வீட்டுவசதி போன்ற மிகுந்த பாதிப்புக்குள்ளாகக்கூடிய பிரிவினருக்கான சிறப்பு இல்ல வசதிகள் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கி, நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கு வாழ்வாதாரப் பாதுகாப்பினை இத்திட்டம் வழங்கிடும். தற்போதுள்ள பல்வேறு திட்டங்களையும் ஒருங்கிணைத்து பெண்கள்,

ஆதரவற்றோர் மற்றும் மாற்றுத் திறனாளிகள் ஆகியோருக்கு சிறப்பு முன்னுரிமை அளித்து இத்திட்டம் செயல்படுத்தப்படும். இத்திட்டத்திற்காக நடப்பு நிதியாண்டில் ₹200 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

2.16 நகர்ப்புர நிதி

2.16.1 மாநில நிதி ஆணையம்

இந்திய அரசமைப்புச் சட்டத்தின் 243 Y கூறின்படி நகராட்சிகளின் நிதி நிலையை மறு ஆய்வு செய்வதற்கு மாநில நிதி ஆணையம் கூறு 243-I ன்படி அமைக்கப்பட்டது. அது கீழ்க்காணும் இனங்கள் மீது பரிந்துரைகளை வழங்கும்.

- (i) மாநில அரசிற்கும், நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்குமிடையே பிரித்தளிக்கப்படக் கூடிய, மாநில அரசால் விதிக்கப்படும் வரிகள், தீர்வைகள், சுங்கங்கள் மற்றும் கட்டணங்கள் ஆகியவற்றின் மூலம் பெறப்படும் நிகர வருவாயை, மாநில அரசிற்கும், நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்குமிடையே பகிர்ந்தளித்தல் மற்றும் அத்தகைய வருவாயை நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் எல்லா நிலைகளுக்கும் அவற்றின் பங்குகளின் அடிப்படையில் ஒதுக்கீடு செய்தல்
- (ii) நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளால் வசூலிக்கப்படக்கூடிய வரிகள், தீர்வைகள்,

சுங்கங்கள் மற்றும் கட்டணங்கள் ஆகியவற்றை நிர்ணயித்தல்

(iii) மாநிலத்தின் தொகுப்பு நிதியிலிருந்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு வழங்கப்படக்கூடிய மானிய நிதியுதவிகளை நிர்ணயித்தல்

(iv) நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் நிதிநிலையை உயர்த்துவதற்கு தேவையான வழிமுறைகளைக் கண்டறிதல், மற்றும்

(v) நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் நிதி மேம்பாடு தொடர்பாக நிதி ஆணையத்திடம் அளிக்கப்படும் வேறு எந்தவொரு பொருள்

மூன்றாவது மாநில நிதி ஆணையத்தின் பரிந்துரைகள் 2007-2012ம் ஆண்டுகளுக்கு உரியதாகும். மூன்றாவது மாநில நிதி ஆணையத்தின் பரிந்துரையின்படி, மாநில அரசின் சொந்த வரி வருவாயை ஊரக மற்றும் நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கிடையே 58:42 என்ற விகிதாச்சாரத்தின் அடிப்படையில் பிரித்தளிக்கப்படுகின்றது. நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கான 42 சதவீத நிதி பகிர்வு மாநகராட்சிகள், நகராட்சிகள் மற்றும் பேரூராட்சிகளுக்கிடையே மக்கள் தொகை அடிப்படையில் முறையே 30:41:29 என்ற விகிதாச்சாரத்தின் அடிப்படையில் பகிர்ந்தளிக்கப்படுகிறது.

2007-2008 முதல் 2011-2012ம் ஆண்டு வரை மாநில சொந்த வரி வருவாயிலிருந்து உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு அளிக்கப்பட்ட பகிர்வு மானியம் பின்வருமாறு:-

ஆண்டு	பகிர்வு விழுக்காடு	தொகை (₹ கோடியில்) (*)
2007-08	9	775.91
2008-09	9	838.35
2009-10	9.5	937.42
2010-11	10	1374.87
2011-12	10	1627.68

(*) மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளுக்கு உரியது

அரசின் சொந்த வருவாய் வரியிலிருந்து உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு வழங்கப்படும் நிதி பகிர்வு குறித்த தனது பரிந்துரைகளை நான்காவது நிதிக்குழு சமர்ப்பித்துள்ளது. இக்குழுவின் பரிந்துரைகள் அரசின் பரிசீலனையில் உள்ளன. நான்காவது மாநில நிதிக்குழு பரிந்துரைகளின் மீது முடிவு எடுக்கும்வரை கடந்த ஆண்டு வழங்கப்பட்ட நிதி பகிர்வு அளவின் அடிப்படையிலே தொடர்ந்து நிதியுதவி வழங்க அரசு முடிவெடுத்துள்ளது.

2012-13ம் ஆண்டிற்கு மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளுக்கு மாநில நிதி ஆணைய மானியம் ₹1,987 கோடியாக உயர்த்தப்பட்டுள்ளது.

2.16.2 13வது மத்திய நிதி ஆணையம் பரிந்துரைகள்

13வது மத்திய நிதியாணையத்தின் பரிந்துரையின்படி, 2010-2011 முதல் 2014-2015 வரையிலான காலத்திற்கு இம்மாநிலத்திலுள்ள அனைத்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்ட பொது அடிப்படை மானியம் மற்றும் பொது செயல்பாட்டு மானியம் பின்வருமாறு:-

(₹ கோடியில்)

1	பொது அடிப்படை மானியம்	1,550.97
2	பொது செயல்பாட்டு மானியம்	820.25
	மொத்தம்	2,371.22

2012-13ம் ஆண்டு நிதி நிலை அறிக்கையில் ₹361.98 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

2.16.3 மாநில அளவிலான சொத்து வரி வாரியம்

நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகள் சொத்து வரியை உரிய அளவில் விதித்து அதன்மூலம் தங்களது வருவாயை முழுமையாக ஈட்ட இயலவில்லை என்பதை கருத்தில் கொண்டு, பதிமூன்றாவது நிதி ஆணையத்தின்

பரிந்துரைகளின் அடிப்படையில், மாநில அளவிலான சொத்து வரி வாரியம் ஒன்றினை உருவாக்க அரசு உத்தேசித்துள்ளது. இவ்வாரியம், தற்போதுள்ள சொத்துவரி விதிப்பு முறை குறித்து ஆய்ந்து, சரியான முறையில் சொத்துக்களின் மதிப்பினை கணக்கீடு செய்வதற்கும், சீரான முறையில் சொத்து வரி விதிப்பதற்கும் உரிய பரிந்துரைகளை வழங்கும்.

2.17 வெளிநாட்டு நிதியுதவி திட்டங்கள்

2.17.1 தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்-III

தமிழ்நாடு அரசு, தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் II-ன் தொடர்ச்சியாக தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் III-ஐ, உலக வங்கி நிதி உதவியுடன் ₹1996.40 கோடி நிதி ஒதுக்கீட்டில் கீழ்க்காணும் நோக்கங்களை நிறைவேற்றும் வகையில் ஐந்தாண்டு கால அளவிற்கு (31.03.2012) செயல்படுத்துகிறது.

1. மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளின் அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு வசதி திட்டங்களுக்கு, நீடித்த வகையில் நிதியுதவி அளிப்பதற்கு தமிழ்நாடு நகர்ப்புர மேம்பாட்டு நிதியத்தை (TNUDF) நிதி இடையீட்டாளராக மேம்படுத்துதல்.
2. நகர்ப்புர சீர்திருத்தங்களை வலுப்படுத்துதல், கட்டமைப்புகளை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் திறன் மேம்பாடு ஆகியன குறித்து தமிழ்நாடு நகர்ப்புர

மேம்பாட்டு திட்டம்-II-ன் கீழ் அடைந்த சாதனைகளை ஒருங்கிணைத்தல்.

உலக வங்கி உதவியுடன் செயல்படுத்தப்படும் தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் III-க்கான நிர்வாக அனுமதி 2005-ல் வழங்கப்பட்டுள்ளது. இத்திட்டத்தின் கூறுகள் பின்வருமாறு:

அ. நிறுவன மேம்பாட்டுக் கூறு:

- நகராட்சிப் பணியாளர்களின் செயல் திறனை மேம்படுத்துதல்
- தகவல் தொடர்பு மற்றும் தொழில் நுட்பம்
- நகர்ப்புர உள்ளாட்சிகளின் கடன் கண்காணிப்புப் பிரிவு
- திட்டம் தயாரிப்பு வசதி
- திட்ட மேலாண்மை மற்றும் இயக்க நடைமுறைகளுக்கான செலவுகள்

ஆ. தமிழ்நாடு நகர்ப்புர மேம்பாட்டு நிதி நிறுவனத்தின் மூலம் செயல்படுத்தப்படும் நகர்ப்புர முதலீட்டுக் கூறு

- மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளுக்கு கடன்கள் வழங்குதல்
- மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளுக்கு மூலதன மானியம் வழங்குதல்
- திட்ட மேம்பாட்டிற்கான ஆலோசனை வழங்கும் வசதிகள்

2.17.2 தமிழ்நாடு நகர்ப்புர மேம்பாட்டுத் திட்டம் III ன் கீழ் செயல் திறனை மேம்படுத்துதல்

மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளின் அலுவலர்கள், பணியாளர்கள் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மக்கட் பிரதிநிதிகளின் திறனை தொடர்ச்சியான பயிற்சி திட்டங்கள் மூலம் மேம்படுத்துவது மற்றும் அவர்களின் மேலாண்மை மற்றும் தொழில்நுட்ப திறன் ஆகியவற்றை மேம்படுத்துவது இந்த உட்கூறின் நோக்கமாகும். இந்த உட்கூறு, நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரால் செயல்படுத்தப்படுகிறது.

புதிதாக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ள நகர்ப்புர உள்ளாட்சி பிரதிநிதிகளுக்கு புத்தறிவுப் பயிற்சி அளித்தல், அவர்களை பிற மாநிலங்களுக்கு அழைத்துச் சென்று அந்நகரங்களில் செயல்படுத்தப்படும் திட்டங்களை அறியச் செய்தல் உள்ளிட்ட 58 பயிற்சி திட்டங்கள் 2012-13ம் ஆண்டில், ₹2.28 கோடி செலவில் செயல்படுத்தப்பட உள்ளது.

2.17.3 மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளில் மின்னணு ஆளுகையை செயல்படுத்துதல்

மின்னணு ஆளுகை நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள அனைத்து மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளுக்கு தேவையான கணினிகள் மற்றும் மென்பொருட்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. மாநகராட்சிகள்

மற்றும் நகராட்சிகளில் 16 மென்பொருள் தொகுப்புகள் (Modules) கணினிமயமாக்கப்பட்டு, தற்பொழுது செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. அனைத்து மாநகராட்சிகள் மற்றும் நகராட்சிகளுக்கான தனித்தனி வலைதளங்கள் (Websites) ஏற்படுத்தப்பட்டு இயங்கி வருகின்றன. அரசின் அறிவுரைக்கிணங்க, நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் ₹10.00 இலட்சத்திற்கும் மேற்பட்ட அனைத்து ஒப்பந்தப் புள்ளிகளுக்கும் மின்னணு ஒப்பந்த முறை பின்பற்றப்படுகின்றது. அனைத்து நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் மென்பொருள் தணிக்கை மற்றும் தகவல் பாதுகாப்புத் தணிக்கை ஆகியவை செயல்படுத்தப்பட்டுள்ளது. நகராட்சி நிர்வாக ஆணையர் அலுவலகத்தில் “மின்னணு அலுவலக” (e-office) முறையை புகுத்த திட்டமிடப் பட்டுள்ளது. இதன் மூலம் கோப்புகளை கையாளும் தற்போதைய முறையிலிருந்து மின்னணு முறைக்கு மாற்றப்படும்.

2.17.4 நகர்ப்புர முதலீட்டு கூறு – தமிழ்நாடு நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு நிதி சேவைகள் நிறுவனம் (TNUIFSL) மூலம் செயல்படுத்தப்படும் திட்டங்கள்

நகர்ப்புர முதலீட்டு கூறின் கீழ் 101 திட்டப்பணிகள் ₹1,892.47 கோடி மதிப்பீட்டில் எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டு, 74 திட்டப்பணிகள் முடிவுற்றுள்ளன. மீதமுள்ள 27 திட்டப்பணிகள் பல்வேறு செயலாக்க நிலையில் உள்ளன.

2.18 ஜெர்மன் மேம்பாட்டு வங்கி உதவி பெறும் திட்டம் (KfW) :

நகர்ப்புர பகுதிகளில் குடிநீர் மேம்பாட்டு மற்றும் கழிவு நீர் அகற்றும் வசதிகளை ஏற்படுத்துவதன் பொருட்டு ஜெர்மன் வங்கியிடமிருந்து ₹500 கோடி (யூரோ 77 மில்லியன்) நிதியுதவி பெறப்பட்டுள்ளது. இத்திட்ட செயலாக்க காலம் 2008ம் ஆண்டு முதல் ஐந்தாண்டுகளாகும். ₹500.08 கோடி மதிப்பீட்டில் 13 திட்டப்பணிகள் செயல்பாட்டிற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டு 3 திட்டப்பணிகள் முடிக்கப்பட்டுள்ளன. மீதமுள்ள திட்டப்பணிகள் பல்வேறு செயலாக்க நிலைகளில் உள்ளன.

2.19 ஜப்பான் பன்னாட்டு கூட்டுறவு முகமை (JICA) நிதியுதவி பெறும் திட்டங்கள்

நகர்ப்புர பகுதிகளில் குடிநீர் திட்டங்களுக்காக ஜப்பான் பன்னாட்டு கூட்டுறவு முகமையிடமிருந்து ₹345.00 கோடி (9824 மில்லியன் ஜப்பான் யென்) நிதியுதவி பெறப்பட்டுள்ளது. இத்திட்ட செயலாக்க காலம் 2008ம் ஆண்டு முதல் ஐந்தாண்டுகளாகும். ₹338.71 கோடி மதிப்பீட்டில் 6 திட்டப்பணிகள் செயல்பாட்டிற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டு, பல்வேறு செயலாக்க நிலைகளில் உள்ளன.

2.20 தமிழ்நாடு நகரியல் பயிற்சி நிறுவனம்

நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் நிர்வாகத் திறனை மேம்படுத்தும் நோக்கோடு தமிழ்நாடு நகரியல்

பயிற்சி நிறுவனம், 1981ம் ஆண்டு கோயம்புத்தூரில் அமைக்கப்பட்டது. நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் பணியாளர்களுக்கு பயிற்சி அளித்தல், ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொள்ளுதல், நகர்ப்புர நிர்வாகம் மற்றும் மேம்பாடு குறித்த ஆலோசனைகளை வழங்குதல் ஆகியன இந்நிறுவனத்தின் முக்கிய நோக்கங்களாகும். இந்நிறுவனம் மாநகராட்சிகள், நகராட்சிகள் மற்றும் பேரூராட்சிகளால் செலுத்தப்பட்டு வரும் வருடாந்திர நிதி பங்களிப்பினைக் கொண்டு செயல்பட்டு வருகின்றது.

இந்நிறுவனம், தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நகர்ப்புர உள்ளாட்சிப் பிரதிநிதிகள் மற்றும் அலுவலர்கள் ஆகியோருக்கு புத்தறிவுப் பயிற்சியளிக்கிறது. பாரதியார் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து நகர்ப்புர நிதிக் கணக்கு மற்றும் மேலாண்மை (Urban Financial Accounting and Management) என்ற முதுநிலைப் பட்டயப்படிப்பினையும், திடக்கழிவு மேலாண்மையில் முதுநிலை பட்டயப் படிப்பையும் தற்போது நடத்தி வருகிறது. இவ்விரு முதுநிலைப் பட்டயப்படிப்புகளில் முறையே 22 மற்றும் 23 அலுவலர்கள் பயின்று வருகின்றனர். 2012-13ம் ஆண்டில் தமிழ்நாடு நகரியல் பயிற்சி நிறுவனத்தை, நகர்ப்புர நிர்வாகம் மற்றும் மேலாண்மைக்கான சிறந்ததொரு நிறுவனமாக மேம்படுத்த உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

2.21 மதுரை மாநகராட்சி

மதுரை மாநகராட்சியுடன் 3 நகராட்சிகள், 3 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 11 கிராம ஊராட்சிகளை இணைத்து எல்லை விரிவாக்கம் செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்த விரிவாக்கத்திற்குப் பின் அதன் மக்கள் தொகை 9,28,869 லிருந்து 12,30,015 ஆக உயர்ந்துள்ளது மற்றும் பரப்பளவு 51.82 சதுர கிலோ மீட்டலிருந்து 147.99 சதுர கிலோ மீட்டராகவும் விரிவடைந்துள்ளது.

2011-2012ம் நிதியாண்டில் கீழ்க்காணும் திட்டங்கள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டன.

- தமிழ்நாடு நகர்ப்புர சாலைகள் உட்கட்டமைப்பு திட்டத்தின் கீழ், குடிநீர் வழங்கல், பாதாள சாக்கடைத் திட்டம் போன்ற பல்வேறு திட்டப்பணிகளால் சேதமடைந்த 22.13 கி.மீ நீள சாலைகளை சீரமைக்க ₹3.50 கோடி மற்றும் கன மழையினால் சேதமடைந்த 18.02 கி.மீ நீள சாலைகளை சீரமைக்க ₹9.51 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- சுற்றுலா வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் ₹15.21 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டு, மீனாட்சி பூங்கா சுற்று நடைபாதை, விளக்குத்தூண், பழைய கோட்டை மற்றும் அருள்மிகு மாரியம்மன் தெப்பக்குளம் மற்றும் திருமலைநாயக்கர் மகாலை அழகுபடுத்துதல் உள்ளிட்ட 14 பணிகள் செயல்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

- இயக்குதல் மற்றும் பராமரிப்பு இடைவெளி நிரப்பும் நிதியின் கீழ் ₹5.83 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டு பெரியார் பேருந்து நிலையம் மற்றும் ஒருங்கிணைந்த மாட்டுத்தாவணி பேருந்து நிலைய விரிவாக்கப் பணிகள் எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டு முடிக்கப்பட்டுள்ளன.
- ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் தெருவிளக்கு மின்சார சேமிப்பு நடவடிக்கைகளுக்காக ₹10.00 கோடி, சாலைகளை மேம்படுத்துவதற்கு ₹15.00 கோடி மற்றும் திடக்கழிவு மேலாண்மை திட்டத்திற்கு ₹10.00 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டத்தின் கீழ் உள்ள 3 திட்ட செயலாக்க மாநகரங்களில், மதுரை மாநகராட்சியும் ஒன்றாகும். இத்திட்டத்தின் உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகைக்கான துணைத் திட்டத்தின் கீழ் 5 மிகப் பெரிய உட்கட்டமைப்பு பணிகள் தேர்வு செய்யப்பட்டு, அவற்றில் இரண்டு பணிகள் முடிக்கப்பட்டுள்ளன. எஞ்சிய மூன்று பணிகள் பல்வேறு நிலைகளில் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.

மதுரை மாநகராட்சியின் அடிப்படை கட்டமைப்பு வசதி மேம்பாடு கடந்த ஐந்தாண்டுகளாக புறக்கணிக்கப்பட்டுள்ள நிலையினைக் கருத்திற் கொண்டு, அதன் அடிப்படை வசதிகளை மேம்படுத்த ஒரு சிறப்பு திட்டம் அரசால் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

இத்திட்டத்திற்காக நடப்பு நிதியாண்டில் ஒருமுறை சிறப்பு நிதி ஒதுக்கீடாக ₹250 கோடி வழங்கப்படும்.

2.22 கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சி

கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சியுடன் 3 நகராட்சிகள், 7 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 1 கிராம ஊராட்சியை இணைத்து எல்லை விரிவாக்கம் செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்த விரிவாக்கத்திற்குப் பின் அதன் மக்கள் தொகை 9,30,882 லிருந்து 12,62,122 ஆக உயர்ந்துள்ளது மற்றும் பரப்பளவு 105.6 சதுர கிலோ மீட்டரிலிருந்து 265.36 சதுர கிலோ மீட்டராக விரிவடைந்துள்ளது.

2011-2012ம் நிதியாண்டில் கீழ்க்காணும் திட்டங்கள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டன.

- தமிழ்நாடு நகர்ப்புர சாலைகள் உட்கட்டமைப்பு நிதியின் கீழ் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம், குடிநீர் விநியோகம் போன்ற பல்வேறு திட்டப் பணிகளால் சேதமடைந்த 50 கி.மீ நீள சாலைகளை சீரமைக்க ₹14.53 கோடி மதிப்பீட்டிலான பணிகள்.
- ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ்:-
 - 23.85 கி.மீ நீள சாலைகளை சீரமைக்க ₹5.41 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
 - புதிதாக இணைக்கப்பட்ட உள்ளாட்சி அமைப்புப் பகுதிகளில் திடக்கழிவு

மேலாண்மை திட்டத்திற்காக கூடுதல் வாகனங்கள், காம்பேக்டர்கள், குப்பைத் தொட்டிகள் மற்றும் மண்தோண்டும் இயந்திரங்கள் வாங்குவதற்கு ₹13.00 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

- புதிதாக இணைக்கப்பட்ட பகுதிகளில் மழைநீர் வடிகால் கட்டுவதற்கு ₹5.00 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- விரிவாக்கப் பகுதிகளில் மின் ஆற்றல் சேமிப்புத் திறன் கொண்ட தெருவிளக்குகள் அமைக்க ₹1.40 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டத்தின் கீழ் உள்ள 3 திட்ட செயலாக்க மாநகரங்களில் கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சியும் ஒன்றாகும். இத்திட்டத்தின் நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகைக்கான துணைத் திட்டத்தின் கீழ், 4 மிகப் பெரிய உட்கட்டமைப்பு பணிகள் எடுக்கப்பட்டு ஒரு பணி முடிக்கப்பட்டுள்ளது.

முடிக்கப்பட்ட பில்லார் இரண்டாவது குடிநீர் திட்டப் பணிகள், மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களால் 24.1.2012 அன்று துவக்கி வைக்கப்பட்டது.

2.23 திருச்சிராப்பள்ளி மாநகராட்சி

திருச்சிராப்பள்ளி மாநகராட்சியுடன் 1 பேரூராட்சி மற்றும் 4 ஊராட்சிகளை இணைத்து எல்லை விரிவாக்கம் செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்த விரிவாக்கத்திற்குப் பின் அதன் மக்கள் தொகை 7,52,066 லிருந்து 7,96,644 ஆக உயர்ந்துள்ளது மற்றும் பரப்பளவு 146.9 சதுர கிலோ மீட்டரிலிருந்து 167.23 சதுர கிலோ மீட்டராக விரிவடைந்துள்ளது.

2011-2012ம் நிதியாண்டில் ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் ₹22.00 கோடி ஒதுக்கீட்டில், பின்வரும் உட்கட்டமைப்பு திட்டங்கள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டன.

- ₹3.25 கோடி மதிப்பீட்டில் கம்பரசன் பேட்டை மற்றும் அய்யாலம்மன் படித்துறையில் உள்ள தலைமை நீரேற்று நிலையங்களை மேம்படுத்துதல்.
- ₹24 கோடி மதிப்பீட்டில் திருச்சி - ஸ்ரீரங்கம் பகுதியில் விடுபட்ட பகுதிகளில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்.
- ₹2.98 கோடி மதிப்பீட்டில், திடக்கழிவு மேலாண்மை திட்டத்திற்காக ஆரம்ப மற்றும் இரண்டாம் நிலை சேகரிப்பு பணிக்கான வாகனங்கள் வாங்குதல்.

- ₹5.41 கோடி மதிப்பீட்டில் 31.60 கி.மீ நீளத்திற்கு விரிவாக்கப் பகுதிகளில் தார் சாலைகள் அமைத்தல்.
- ₹6.09 கோடி மதிப்பீட்டில் 50.45 கி.மீ நீளத்திற்கு விரிவாக்கப் பகுதிகளில் மழைநீர் வடிகால் கட்டுதல்.
- ₹1.00 கோடி மதிப்பீட்டில் விரிவாக்க பகுதிகளில் மின் ஆற்றல் சேமிப்பு திறன் கொண்ட தெருவிளக்குகள் அமைத்தல்.

2.24 சேலம் மாநகராட்சி

தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் -III ன் நிதியுதவியுடன் கீழ்க்காணும் மூன்று மிகப்பெரிய உட்கட்டமைப்பு திட்டங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

- ₹283.09 கோடி மதிப்பீட்டில் தனி குடிநீர்த் திட்டம்
- ₹149.39 கோடி மதிப்பீட்டில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்
- ₹31.50 கோடி மதிப்பீட்டில் திருமணிமுத்தாறு மற்றும் வெள்ளக்குட்டை ஓடை மேம்பாட்டுப் பணிகள்.

2011-2012ம் நிதியாண்டில் ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் ₹2.94 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டு கீழ்க்காணும் உட்கட்டமைப்பு திட்டங்கள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டன.

- ₹1.00 கோடி மதிப்பீட்டில் ராமன் டவர் பகுதி தலைமை நீரேற்று நிலையத்தை மேம்படுத்துதல்.
- ₹1.00 கோடி மதிப்பீட்டில் திடக்கழிவு மேலாண்மை திட்டத்திற்காக ஆரம்ப மற்றும் இரண்டாம் நிலை சேகரிப்பு பணிக்களுக்கான வாகனங்கள் வாங்குதல்.
- ₹0.94 கோடி மதிப்பீட்டில் 0.592 கி.மீ நீளத்திற்கு தார் சாலை அமைத்தல்

தமிழ்நாடு நகர்ப்புர சாலை உட்கட்டமைப்பு நிதியின் கீழ் ₹12.76 கோடி மதிப்பீட்டில், 33.02 கி.மீ. நீளத்திற்கு சாலைப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

2.25 திருநெல்வேலி மாநகராட்சி

2011-2012ம் நிதியாண்டில் கீழ்க்காணும் திட்டங்கள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டன.

- ₹22.22 கோடி மதிப்பீட்டில் ஜெர்மானிய மேம்பாட்டு வங்கி நிதியுதவியின் கீழ் தச்சநல்லூர் மற்றும் மேலப்பாளையம் பகுதிகளில் குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டம் நடைபெற்று வருகிறது.
- ₹0.35 கோடியில் 16 பொது கழிவுறைகள் கட்டுதல்.
- ₹0.21 கோடி மதிப்பீட்டில் பிளாஸ்டிக்கை பயன்படுத்தி தார் சாலைகள் அமைத்தல்.

- 2011-12ல் ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் திடக்கழிவு மேலாண்மைத் திட்டப் பணிகளுக்காக நிதி இடைவெளி நிரப்புவதற்காக ₹3.00 கோடி ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது.
- 2012-13ம் ஆண்டில், அரசு-தனியார் ஒத்துழைப்பு அடிப்படையில் திடக்கழிவிலிருந்து மின்சாரம் தயாரிக்கும் திட்டத்தை திருநெல்வேலி மாநகராட்சியில் செயல்படுத்த உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

2.26 ஈரோடு மாநகராட்சி

ஈரோடு மாநகராட்சியுடன் 4 நகராட்சிகள், 2 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 5 ஊராட்சிகள் இணைக்கப்பட்டு, எல்லை விரிவாக்கம் செய்யப்பட்டுள்ளது. விரிவாக்கத்திற்கு பின் மக்கட் தொகை 1,50,541 லிருந்து 4,05,345 ஆக உயர்ந்துள்ளது மற்றும் அதன் பரப்பளவு 8.35 சதுர கிலோ மீட்டரிலிருந்து 109.52 சதுர கிலோ மீட்டராக விரிவடைந்துள்ளது.

ஜெர்மன் மேம்பாட்டு வங்கி நிதியுதவியுடன் ₹209.22 கோடி மதிப்பீட்டில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. 2011-2012ம் நிதியாண்டில் ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் ₹15.00 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டு கீழ்க்காணும் திட்டங்கள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

- ₹5.31 கோடி மதிப்பீட்டில் 16.45 கி.மீ நீளத்திற்கு விரிவாக்கப் பகுதிகள் உள்ளிட்ட பகுதிகளில் தார் சாலைகள் அமைத்தல்.
- ₹5.00 கோடி மதிப்பீட்டில் திடக்கழிவு மேலாண்மை திட்டத்திற்காக ஆரம்ப மற்றும் இரண்டாம் நிலை சேகரிப்பு பணிக்களுக்கான வாகனங்கள் வாங்குதல் மற்றும் உரக்கிடங்கு மேம்பாடு செய்தல்.
- ₹5.00 கோடி மதிப்பீட்டில் விரிவாக்கப் பகுதிகளில் மின் ஆற்றல் சேமிப்பு திறன் கொண்ட தெருவிளக்குகள் அமைத்தல்.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புர சாலை உட்கட்டமைப்பு நிதியின் கீழ் ₹22.42 கோடி மதிப்பீட்டில், 54.29 கி.மீ. நீளத்திற்கு சாலைப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

2.27 திருப்பூர் மாநகராட்சி

திருப்பூர் மாநகராட்சியுடன் 2 நகராட்சிகள் மற்றும் 8 ஊராட்சிகளை இணைத்து எல்லை விரிவாக்கம் செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்த விரிவாக்கத்திற்குப்பின், மக்கள் தொகை 3,44,543 லிருந்து 5,48,773 ஆக உயர்ந்துள்ளது மற்றும் பரப்பளவு 27.19 சதுர கிலோ மீட்டரிலிருந்து 159.37 சதுர கிலோ மீட்டராகவும் விரிவடைந்துள்ளது.

2011-2012ம் நிதியாண்டில் ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் ₹16.00 கோடி ஒதுக்கீடு

செய்யப்பட்டு கீழ்க்காணும் உட்கட்டமைப்புத் திட்டங்கள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டன.

- ₹2.18 கோடி மதிப்பீட்டில் கிருஷ்ணாநகர், முத்தணம்பாளையம் மற்றும் நல்லூர் பகுதிகளில் பிரதான குழாய்கள் அமைத்தல், அவினாசி சாலையில் பகிர்மான குழாய் பதித்தல் மற்றும் பெரிச்சிபாளையம் நீருந்து நிலையத்தில் மின்னாக்கி அமைத்தல்.
- ₹2.53 கோடி மதிப்பீட்டில் திடக்கழிவு மேலாண்மை திட்டத்திற்காக ஆரம்ப மற்றும் இரண்டாம் நிலை சேகரிப்பு பணிகளுக்கான வாகனங்கள் வாங்குதல்
- ₹5.05 கோடி மதிப்பீட்டில் 8.645 கி.மீ நீளத்தில் விரிவாக்கப் பகுதிகளில் தார் சாலைகள் அமைத்தல்.
- ₹5.30 கோடி மதிப்பீட்டில் 14.50 கி.மீ நீளத்தில் விரிவாக்கப் பகுதிகளில் மழைநீர் வடிகால் கட்டுதல்.
- ₹2.50 கோடி மதிப்பீட்டில் விரிவாக்கப் பகுதிகளில் மின் ஆற்றல் சேமிப்பு திறன் கொண்ட தெருவிளக்குகள் அமைத்தல்.

2.28 வேலூர் மாநகராட்சி

வேலூர் மாநகராட்சியுடன் 2 நகராட்சிகள், 6 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 9 ஊராட்சிகள் இணைக்கப்பட்டு எல்லை விரிவாக்கம் செய்யப்பட்டுள்ளது. விரிவாக்கம் செய்யப்பட்ட பின்னர் மக்கள் தொகை 1,77,230 லிருந்து

4,23,425 ஆகவும் அதன் பரப்பளவு 11.65 சதுர கிலோ மீட்டரிலிருந்து 87.91 சதுர கிலோ மீட்டராகவும் உயர்ந்துள்ளது.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் -III ன் நிதியுதவியுடன் ₹40.49 கோடி மதிப்பீட்டில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டப் பணிகள் செயலாக்கத்தில் உள்ளன.

2011-2012ம் நிதியாண்டில் ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் ₹20.00 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டு கீழ்க்காணும் திட்டங்கள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

- ₹6.00 கோடி மதிப்பீட்டில் பாலாறு மற்றும் திருமணி பகுதியில் நீர் உறிஞ்சு கிணறுகள் அமைத்தல் மற்றும் விரிவாக்கப் பகுதிகளில் ஆழ் துளை கிணறுகள் அமைத்தல்.
- ₹4.00 கோடி மதிப்பீட்டில் திடக்கழிவு மேலாண்மை திட்டத்திற்காக ஆரம்ப மற்றும் இரண்டாம் நிலை சேகரிப்பு பணிக்கான வாகனங்கள் வாங்குதல் மற்றும் உரக்கிடங்கு மேம்பாடு செய்தல்.
- ₹5.10 கோடி மதிப்பீட்டில் 15.41 கி.மீ நீளத்திற்கு விரிவாக்கப் பகுதிகள் உட்பட தார் சாலைகள் அமைத்தல்.
- ₹3.00 கோடி மதிப்பீட்டில் 2.95 கி.மீ நீளத்திற்கு விரிவாக்கப் பகுதிகளில் மழைநீர் வடிகால் கட்டுதல்.

- ₹2.00 கோடி மதிப்பீட்டில் விரிவாக்கப் பகுதிகள் உட்பட மின் ஆற்றல் சேமிப்பு திறன் கொண்ட தெருவிளக்குகள் அமைத்தல்.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புர சாலை உட்கட்டமைப்பு நிதியின் கீழ் ₹6.62 கோடி மதிப்பீட்டில் 15.57 கி.மீ. நீளத்திற்கு பல்வேறு திட்டங்களின் மூலம் பழுதடைந்த சாலைகளை சீரமைக்கும் பணிகள் எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

2.29 தூத்துக்குடி மாநகராட்சி

தூத்துக்குடி மாநகராட்சியுடன் 5 ஊராட்சிகளை இணைத்து எல்லை விரிவாக்கம் செய்யப்பட்டுள்ளது. விரிவாக்கத்திற்குப்பின், மக்கள் தொகை 2,16,054 லிருந்து 3,20,466 ஆக உயர்ந்துள்ளது மற்றும் பரப்பளவு 13.47 சதுர கிலோ மீட்டரிலிருந்து 90.64 சதுர கிலோ மீட்டராகவும் விரிவடைந்துள்ளது.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் -III ன் நிதியுதவியுடன் ₹95.00 கோடி மதிப்பீட்டில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம் செயலாக்கத்தில் உள்ளது.

2011-2012ம் நிதியாண்டில், ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் ₹16.50 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டு கீழ்க்காணும் உட்கட்டமைப்பு திட்டங்கள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டன.

- ₹3.76 கோடி மதிப்பீட்டில் திடக்கழிவு மேலாண்மை திட்டத்திற்காக ஆரம்ப மற்றும் இரண்டாம் நிலை சேகரிப்பு பணிகளுக்கான வாகனங்கள் வாங்குதல்
- ₹5.00 கோடி மதிப்பீட்டில் 15.10 கி.மீ. நீளத்திற்கு விரிவாக்கப் பகுதிகள் உட்பட தார் சாலைகள் அமைத்தல்.
- ₹2.00 கோடி மதிப்பீட்டில் 4.30 கி.மீ. நீளத்திற்கு மழைநீர் வடிகால் கட்டுதல்.
- ₹0.93 கோடி மதிப்பீட்டில் விரிவாக்கப் பகுதிகள் உட்பட மின் ஆற்றல் சேமிப்பு திறன் கொண்ட தெருவிளக்குகள் அமைத்தல்.
- குடிநீர் மேம்பாட்டு திட்டத்திற்காக ₹3.80 கோடியும், ஒருங்கிணைந்த பேருந்து நிலையம் கட்டுவதற்காக ₹1.00 கோடியும், ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் மொத்த திட்ட மதிப்பீட்டில் ஒரு பகுதியாக ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளன.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புர சாலை உட்கட்டமைப்பு நிதியின் கீழ் ₹13.75 கோடி மதிப்பீட்டில், 35.39 கி.மீ. நீளத்திற்கு சாலை பணிகள் எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

மழைக்காலத்தில் வெள்ளத் தடுப்பு நடவடிக்கையாக பக்கிள் ஓடையில் எஞ்சியுள்ள 1.98 கி.மீ நீளத்திற்கு மேம்பாட்டுப் பணிகள் ₹7 கோடி மதிப்பீட்டில் எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

3. சென்னை மாநகராட்சி

சென்னை மாநகராட்சி 324 ஆண்டுகள் பழமை வாய்ந்ததாகும். 1919-ஆம் ஆண்டு சென்னை மாநகராட்சி சட்டத்தின்படி மாநகரை நிர்வகிக்கத் தேவையான சட்டபூர்வமான அதிகாரங்களை சென்னை மாநகராட்சி பெற்றுள்ளது.

சென்னை புறநகர்ப் பகுதிகளையும் சீராக மேம்படுத்தும் நோக்கில் சென்னை மாநகரை ஒட்டியுள்ள 42 உள்ளாட்சி அமைப்புகள் சென்னை மாநகராட்சியுடன் இணைத்து சென்னை மாநகரம் விரிவாக்கம் செய்யப்பட்டுள்ளது. இதன் மூலம் மாநகரின் பரப்பளவு 174 சதுர கி.மீ.லிருந்து 426 சதுர கி.மீ. அளவிற்கு விரிவடைந்துள்ளது. இதன் விளைவாக வார்டுகளின் எண்ணிக்கை 155 லிருந்து 200 ஆக அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது. மண்டலங்களும் புதிதாக வரையறுக்கப்பட்டு மண்டலங்களின் எண்ணிக்கை 10 லிருந்து 15 ஆகவும் அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது. 200 வார்டுகளைக் கொண்ட விரிவாக்கப்பட்ட சென்னை மாநகராட்சி மன்றத்திற்கு 2011 ஆம் ஆண்டு அக்டோபர் மாதம் சாதாரண தேர்தல் நடத்தப்பட்டு, தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மன்ற உறுப்பினர்கள் 25.10.2011 அன்று பதவியேற்றுள்ளனர். புதிதாக இணைக்கப்பட்டுள்ள பகுதிகள் திருவொற்றியூர், மணலி, மாதவரம், அம்பத்தூர்,

வளசரவாக்கம், ஆலந்தூர், பெருங்குடி, சோழிங்கநல்லூர் ஆகிய எட்டு புதிய மண்டலங்களில் அடங்கியுள்ளன. இதன் தொடர்ச்சியாக, 42 முந்தைய உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் கட்டடங்கள், சொத்துக்கள், உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் ஆகியவற்றை சென்னை மாநகராட்சியின் கட்டுப்பாட்டின் கீழ்க்கொண்டுவரும் மாபெரும் பணி மேற்கொள்ளப்பட்டு முடிவறும் தருவாயில் உள்ளது.

பொதுமக்கள் மற்றும் நிர்வாக நலனுக்காக விரிவாக்கப்பட்ட சென்னை மாநகராட்சி, மூன்று வட்டாரங்களாக (Regions) பிரிக்கப்பட்டுள்ளது. ஒவ்வொரு வட்டாரத்திலும் 5 மண்டலங்கள் அடங்கும். 63 வார்டுகளை உள்ளடக்கிய 1 முதல் 5 மண்டலங்கள் வடக்கு வட்டாரம், 79 வார்டுகளை உள்ளடக்கிய 6 முதல் 10 மண்டலங்கள் மத்திய வட்டாரம், 58 வார்டுகளை உள்ளடக்கிய 11 முதல் 15 மண்டலங்கள் தெற்கு வட்டாரம் ஆகும்.

சென்னை மாநகராட்சி பணியமைப்பில் சேருவது குறித்து சென்னை மாநகராட்சியுடன் இணைக்கப்பட்ட 42 முந்தைய உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் பணியாளர்களின் விருப்புரிமை கோரப்பட்டு, அவ்வாறு விருப்பம் தெரிவித்தவர்களை விதிகளின்படியான பணியிடை மூப்புடன் சென்னை மாநகராட்சிப் பணியாளர்களாக

ஈர்த்துக்கொள்ள நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

3.1 மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களின் தொலை நோக்கு பார்வையில் உருவான சென்னை பெருநகர வளர்ச்சித் திட்டம்

சர்வதேச அளவுகோலுடன் கூடிய உட்கட்டமைப்பு வசதிகளைக் கொண்ட உலகத் தரம் வாய்ந்த மாநகரமாக சென்னை மாநகரை உருவாக்க வேண்டும் என்பது மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களின் தொலைநோக்குத் திட்டமாகும். எனவே, சென்னை மாநகரின் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்காக சென்னைப் பெருநகர் வளர்ச்சித் திட்டம் எனும் முன்னோடித் திட்டத்தை மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்கள் அறிவித்துள்ளார்கள்.

இச்சிறப்புத் திட்டத்தின் மூலம் அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு வசதிகளான சாலைகள், மழைநீர் வடிகால்வாய்கள், தெருவிளக்குகள், நடைபாதைகள் ஆகிய அடிப்படை கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்காக ₹500 கோடியை அரசு ஒதுக்கீடு செய்துள்ளது. சென்னை பெருநகர் வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் ஒதுக்கப்பட்ட இந்த நிதியினைக் கொண்டு சென்னை நகரிலும் அதன் விரிவாக்கப்பகுதிகளிலும்

ஒருங்கிணைந்த குடிநீர் மற்றும் கழிவுநீர்த் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்படுகின்றன.

சென்னைப் பெருநகர் வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ், சென்னை மாநகருக்கு நிகராக புதிதாக இணைக்கப்பட்டுள்ள பகுதிகளிலும் மழைநீர் வடிகால்வாய்கள், தெருவிளக்குகள், நடைபாதைகள் மற்றும் தெருக்கலன்களைக் கொண்ட சாலைகளை ஒருங்கிணைந்த முறையில் மேம்படுத்துவதற்கு ₹333.27 கோடி நிதியை சென்னை மாநகராட்சிக்கு அரசு ஒதுக்கியுள்ளது. இந்நிதி ஆதாரத்தைக் கொண்டு அனைத்து கட்டமைப்பு பயன்பாட்டுகளுடன் கூடிய நவீன சாலைகளை அமைப்பதன் மூலம் விரிவாக்கப் பகுதிகளுக்கு புதிய பொலிவு அளிக்கப்படுகிறது.

மாண்புமிகு முதலமைச்சரின் தொலைநோக்குத் திட்டத்தை செயல்படுத்துவதற்காக புதிதாக இணைக்கப்பட்ட பகுதிகளின் சாலைகள், தெருவிளக்குகள், மழைநீர் வடிகால்வாய்கள், திடக்கழிவு மேலாண்மை ஆகிய உட்கட்டமைப்பு வசதிகளின் தேவைகளை மதிப்பிடும் பெரு முயற்சியை சென்னை மாநகராட்சி மேற்கொண்டுள்ளது.

சிறந்த நகரமைப்பு வல்லுநர்கள், சிறந்த தன்னார்வுத் தொண்டு நிறுவனங்கள், கட்டிட

வடிவமைப்பாளர்கள் மற்றும் நகர மேம்பாட்டின் பல்வேறு கூறுகளில் நிபுணத்துவம் கொண்ட கலந்தறிதற்குரியர்கள் ஆகியோரைக் கொண்டு மாநகரின் மேம்பாட்டிற்கான ஒருங்கிணைந்த செயல் திட்டம் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

இச்சிறப்புத் திட்டத்தின் முதற்கட்டமாக, 175.36 கி.மீ. நீளமுள்ள 360 சாலைகள் ஒருங்கிணைந்த மேம்பாட்டிற்கென எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. இத்திட்டத்தின் கீழ், சாலைகளில் மழைநீர் வடிகால்வாய்கள், நடைபாதைகள், சாலைகள், தெருவிளக்குகள், பேருந்து நிழற்குடைகள், தெருக்கலன்கள், சீரான குறியீட்டுப் பலகைகள், மிதிவண்டி தடங்கள் மற்றும் சிறந்த முறையில் வடிவமைக்கப்படும் சாலைகளில் உள்ள பிற அனைத்து வசதிகளும் அமைக்கப்படும். ஒருங்கிணைந்த மற்றும் திட்டமிட்ட வகையிலான சாலை மேம்பாடு இத்திட்டத்தின் நோக்கமாகும்.

2011-2012 ஆம் ஆண்டில் சென்னை பெருநகர் வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டுள்ள பணிகளின் விவரம் பின்வருமாறு:

வ. எண்	மண்டலம்	மண்டலத்தின் பெயர்	சாலைகளின் எண்ணிக்கை	நீளம் (கி.மீ)	மதிப்பீட்டு தொகை (₹ கோடியில்)						மொத்த தொகை
					சாலைகள்	மழைநீர் வடிகால்-வாய்க்கால்	நடைபாதைகள்	புதை மின்வடங்கள் அமைக்க உதவும் கால்வாய்கள்	தெரு விளக்குகள்	சாலை கலன்கள்	
1	I	திருவொற்றியூர்	17	7.24	7.57	4.95	2.66	2.89	0.74	1.20	20.01
2	II	மணலி	11	11.25	7.43	6.92	4.99	-	1.96	1.63	22.93
3	III	மாதவரம்	27	13.34	7.77	4.82	1.13	1.17	0.98	0.89	16.76
4	VII	அம்பத்தூர்	70	56.07	55.31	20.10	4.65	1.56	3.45	1.37	86.44
5	XI	வளசரவாக்கம்	29	19.48	18.38	22.52	5.11	-	2.03	-	48.04
6	XII	ஆலந்தூர்	106	26.78	26.30	4.65	20.85	-	2.27	1.24	55.31
7	XIV	பெருங்குடி	37	16.06	14.04	20.88	4.63	1.11	1.46	1.04	43.16
8	XV	சோழிங்கநல்லூர்	63	25.14	28.71	6.77	4.30	-	0.84	-	40.62
		மொத்தம்	360	175.36	165.51	91.61	48.32	6.73	13.73	7.37	333.27

3.2 இதர சாலைகள் பராமரிப்புத் திட்டம்

தாருடன் பிளாஸ்டிக் கழிவுகளைக் கலந்து சாலைகளை அமைக்கும் புதிய தொழில்நுட்ப உத்தியினை வலியுறுத்துவதன் வாயிலாக சாலைப் பணிகளுக்கென ஒரு புதிய வழிகாட்டுதலை மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்கள் வழங்கியுள்ளார்கள்.

இதன் மூலம், சாலைகளின் நீடித்த தரமும், தூக்கி எறியப்படும் பிளாஸ்டிக் கழிவுகளினால் ஏற்படும் சுற்றுப்புற சுகாதார சீர்கேடுகளை போக்குவதற்கான சிக்கனமும், பாதுகாப்பும் கூடிய தீர்வும் உறுதி செய்யப்படுகிறது.

2011 – 12ஆம் ஆண்டு, 79 கி.மீ. நீளமுள்ள 118 எண்ணிக்கையிலான பேருந்து சாலைகளை மேம்படுத்த ₹51.78 கோடி மதிப்பீட்டிலும், 292 கி.மீ. நீளமுள்ள 1498 எண்ணிக்கையிலான உட்புறச் சாலைகளை மேம்படுத்தும் பணிகள் ₹54.00 கோடி மதிப்பீட்டிலும் பணிகள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டுள்ளன. அனைத்து சாலைப் பணிகளிலும் மெல்லிய பிளாஸ்டிக் கழிவுகள் சேர்க்கப்பட்ட தார் கலவை பயன்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. பிளாஸ்டிக்கின் பிடிப்புத் தன்மையால், பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை தார் கலவையுடன் கலப்பதால் சாலையின் வலிமை மேம்படுகிறது.

பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை சேகரிப்பதற்கான ஒரு பெருமுயற்சி சென்னை மாநகராட்சியால் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகிறது. மேலும், பிளாஸ்டிக் கழிவுகளைக் கொண்டு சாலைகள் அமைப்பது குறித்தான விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தவும் முயற்சிகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. அனைத்து புதன் கிழமைகளிலும், தூய்மைப் பணியாளர்கள் மூலம் வீடு வீடாக பிளாஸ்டிக் கழிவுகள் சேகரிக்கப்படுகிறது. சென்னை மாநகராட்சி பள்ளி மாணவர்களும் தங்களது வீடுகளிலிருந்து பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை சேகரித்து வர ஊக்குவிக்கப்படுகிறார்கள். தனியார் பள்ளிகள் மற்றும் கல்லூரி மாணவர்களும் தாங்களே முன் வந்து இத்திட்டத்தில் கலந்து கொண்டு பங்காற்றுகிறார்கள். மேலும், தனியார் நிறுவனங்களும் இந்த முயற்சியில் தங்களை ஈடுபடுத்திக் கொண்டுள்ளன.

எல்லா மண்டலங்களிலும் மெல்லிய பிளாஸ்டிக்குகளை துகள்களாக்கவும், பிளாஸ்டிக் சேகரிப்பு நிலையங்களை நிர்மாணிக்கவும் மற்றும் விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவும், சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி மேம்பாட்டு நிதியின் கீழ் ₹150 இலட்சத்தை அரசு சென்னை மாநகராட்சிக்கு வழங்கியுள்ளது.

3.3 சென்னை மாநகரின் மழைநீர் வடிகால்வாய்கள், கால்வாய்கள் மற்றும் நீர்வழிக்கால்வாய்கள்

3.3.1 சென்னை மாநகரில் உள்ள சிறிய மற்றும் பெரிய மழைநீர் வடிகால்வாய்களின் மேம்பாட்டுப் பணிகள்

சென்னை மாநகரில் மழைநீர் செல்ல ஏதுவாக மழைநீர் வடிகால்வாய்கள் அமைப்பதும் மற்றும் பராமரிப்பதும் சென்னை மாநகராட்சியின் பொறுப்பாகும். சென்னை மாநகரில் வெள்ள தடுப்பு நடவடிக்கையாக, சென்னை மாநகராட்சி, பொதுப்பணித் துறையுடன் ஒருங்கிணைந்து ₹1448 கோடி திட்ட மதிப்பீட்டில் ஒரு விரிவான திட்ட அறிக்கையை தயாரித்துள்ளது. இத்திட்டத்திற்கு ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்பு திட்டத்தின் கீழ் ஒப்புதல் பெறப்பட்டுள்ளது.

மத்திய அரசின் நகர்ப்புர வளர்ச்சி அமைச்சகம், நான்கு நீர்தேக்கப் பகுதிகளுக்கு அளித்துள்ள அனுமதி விவரம் கீழ்க்காணுமாறு:

வ. எண்.	நீர்தேக்கப் பகுதியின் பெயர்	சென்னை மாநகராட்சி பங்கு	பொதுப் பணித்துறை பங்கு	ஒப்பளிக்கப்பட்ட தொகை
		(₹ கோடியில்)		
1	வடக்கு	277.17	82.69	359.86
2	மத்திய	261.11	83.89	345.00
3	கிழக்கு	140.40	303.67	444.07
4	தெற்கு	136.20	162.78	298.98
	மொத்தம்	814.88	633.03	1447.91

இத்திட்டத்தில், சென்னை மாநகரில் 290 கி.மீ. நீளத்திற்கு புதிய மழைநீர் வடிகால்வாய்கள் அமைத்தல், 183 கி.மீ. நீளத்திற்கு தற்போதுள்ள மழைநீர் வடிகால்வாய்களை புதுப்பித்தல், 29 கி.மீ. நீளமுள்ள 16 நீர்வழி கால்வாய்களை மேம்படுத்துதல் போன்ற பணிகளுக்காக ₹814.88 கோடியில் மதிப்பீடுகள் தயாரிக்கப்பட்டு பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. 4 நீர்தேக்கப் பகுதிகள், 12 நீர்ப்பிடிப்பு பகுதிகளாக பிரிக்கப்பட்டு இப்பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

3.3.2 பொதுப்பணித்துறையால் மேற்கொள்ளப்படும் பெரிய வடிகால்வாய் பணிகள்

பொதுப்பணித்துறையால் பக்கிங்காம் கால்வாய், ஓட்டேரி நல்லா, விருகம்பாக்கம்-அரும்பாக்கம் கால்வாய் ஆகிய பெரிய நீர்வழிக்கால்வாய்கள் 65.17 கி.மீ. நீளத்திற்கு மேம்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. மேலும், 5 புதிய இணைப்புக் கால்வாய்கள் மற்றும் 5 ஏரி நீர் வழிந்தோடும் கால்வாய்கள் அமைக்கவும் உத்தேசிக்கப்பட்டு 28.62 கி.மீ. நீளத்திற்கு பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு நடைபெற்று வருகின்றன.

3.3.3. 5000 மழைநீர் உட்புகும் அமைப்புகள் (Inlet Chambers) மற்றும் மழைநீர் சேகரிப்பு அமைப்புகளை (Rain Water Harvesting) சாலைகளில் ஏற்படுத்துதல்

சாலைகள் மற்றும் அவற்றின் பக்கவாட்டில் மழைநீர் வடிகால்வாய்களை அமைக்கும்போது, மழைநீர் நுழையும் வண்ணம் அறிவியல் தொழில்நுட்ப முறையில் வடிவமைக்கப்பட்ட நுழைவாய்கள் அமைக்கப்பட வேண்டியது அவசியமாகிறது. இதனால், மழையின் போது மழைநீர், இவ்வமைப்புகள் மூலமாக வடிகால்வாய்களுக்கு தங்குதடையின்றி செல்ல ஏதுவாகும். முதற்கட்டமாக, சாலைகளில் 5000 மழைநீர் நுழைவாய்கள் அமைக்கப்பட்டு மழைநீர் வடிகால்வாய்களுடன் ஒருங்கிணைக்கப்படும். மேலும், சாலையின் ஓரத்தில் ஒவ்வொரு 10 மீட்டர் இடைவெளியிலும் மழைநீர் சேகரிப்பு அமைப்புகள் ஏற்படுத்தப்படும்.

3.4 திடக்கழிவு மேலாண்மை

சென்னை மாநகரில் உருவாகும் திடக்கழிவுகளின் அளவு மாநகரின் விரிவாக்கத்திற்குப் பின்னர் நாளொன்றுக்கு 4000 மெட்ரிக் டன்னாக உயர்ந்துள்ளது. அச்சுறுத்தும் இப்பிரச்சனையை எதிர்கொள்ள சென்னை மாநகராட்சி பல புதிய முயற்சிகளை மேற்கொண்டு வருகிறது. காம்பாக்டர் வாகனங்கள், களரக சுமை

ஊர்திகள், பளுதூக்கிகள், சாலையை பெருக்கும் இயந்திரங்கள், தொட்டிகள் போன்ற தளவாடங்கள் ₹57.60 கோடி செலவில் கொள்முதல் செய்யப்பட்டு வருகிறது. திடக்கழிவு மேலாண்மை நடவடிக்கைகளை சீரிய முறையில் கண்காணிப்பதற்கு மூன்று சக்கர வாகனங்கள் மற்றும் காம்பாக்டர் வாகனங்களின் வழித் தடவரைபடங்கள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன. களப்பணியாளர்கள் மேற்கொள்ளும் துப்புரவு பணியின் விவரங்கள் உடனுக்குடன் குறுஞ்செய்தி மூலம் தெரிவிக்கும் நடைமுறை ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளது. மேலும், மூன்று மண்டலங்களில் துப்புரவு பணிகள் தனியார் மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

இதற்கிடையில் திடக்கழிவு மேலாண்மையின் பிரச்சனைகளை தீர்க்க ஒரு சீரிய முயற்சியாக சென்னை மாநகரின் கீழ்வரும் மூன்று வேறுபட்ட திடக்கழிவு மேலாண்மை இனங்களுக்குரிய ஆர்வம் காட்டும் விண்ணப்பங்கள் (Expression Of Interest) உலகளாவிய அளவில் கோரப்பட்டுள்ளன.

(அ) சென்னை மாநகருக்கும் மற்றும் சென்னை மாநகருக்கு அருகாமையில் உள்ள சென்னை மாநகராட்சியின் உதவியை எதிர்பார்க்கும் உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கும் தினசரி அடிப்படையில் 2500 மெட்ரிக்

டன்னுக்கும் அதிகமான நகராட்சி திடக்கழிவுகளை கையாளவும், மேலாண்மை செய்யவும், ஒருங்கிணைந்த திடக்கழிவு மேலாண்மை திட்டத்தை நிர்மாணித்தல்.

(ஆ) கொடுங்கையூர் மற்றும் பெருங்குடி குப்பை கொட்டும் வளாகங்களை சீரமைத்தல் மற்றும் அறிவியல் ரீதியில், இந்த இருபெரும் குப்பை கொட்டும் வளாகங்களையும், ஒரு குறிப்பிட்ட காலக்கெடுவிற்குள் மூடுதல்.

(இ) சென்னை மாநகராட்சியால் குறிப்பிடப்படும் மண்டலங்களில் / வார்டுகளில் சாலைகளை சுத்தம் செய்தல் மற்றும் வீட்டுக்கு வீடு சென்று குப்பையினை சேகரித்தல், அவற்றை ஒருங்கிணைந்த திடக்கழிவுகள் மேலாண்மை திட்ட வளாகத்திற்கு எடுத்துச் செல்லும் பணிகளை குறிப்பிட்ட காலத்திற்குள் படிப்படியாக மேற்கொள்ளுதல்.

3.5 பாலங்கள்- நடைபெற்று வரும் பணிகள்:

சென்னை மாநகரில் போக்குவரத்து நெரிசலை குறைக்கும் விதமாக ₹120.67 கோடி திட்ட மதிப்பீட்டில் 8 பாலப்பணிகள் (சுரங்கப்பாதை மற்றும் மேம்பாலம்) ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டத்தின் கீழ் எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. இந்த 8 பணிகளில் 3 பணிகள் முடிக்கப்பட்டுள்ளன. ஏனைய 5

பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. சென்னை மாநகராட்சி மூலதன நிதியின் கீழ் ₹23.00 கோடி மதிப்பீட்டில் தங்கசாலை சந்திப்பில் மேம்பாலப்பணி நடைபெற்று வருகிறது.

3.5.1. பாலப்பணிகளுக்கான செயல் திட்டம் - 2012-13

சென்னை மாநகரில் கடந்த 10 ஆண்டுகளில் வாகனப் போக்குவரத்து பன்மடங்கு அதிகரித்துள்ளது. நகரின் முக்கிய வர்த்தக மையங்களான தியாகராய நகர், எழும்பூர், இராயப்பேட்டை போன்ற பகுதிகளில் ஏற்படும் போக்குவரத்து நெரிசலை குறைக்கும் விதமாக கீழ்க்காணும் இடங்களில் மேம்பாலங்கள் அமைக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. இதற்கான சாத்திய கூறுகளை ஆய்வு செய்ய கலந்தறிதற்குரியோரை தேர்வு செய்ய நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.

- மகாலிங்கபுரம் - வடக்கு உஸ்மான் சாலை மேம்பாலத்தையும் தெற்கு உஸ்மான் சாலை மேம்பாலத்தையும் இணைத்து அண்ணா சாலை வரை ஒரே மேம்பாலமாக அமைத்தல் அல்லது தெற்கு உஸ்மான் சாலை மேம்பாலத்தை அண்ணா சாலை வரை நீட்டித்தல்.

- ஆதித்தனார் சாலை, பாந்தியன் சாலை மற்றும் டாக்டர் ருக்மணி லட்சுமிபதி சாலை சந்திப்பு.
- கல்லூரி சாலை, ஸ்டர்லிங் சாலை மற்றும் வள்ளுவர் கோட்டம் நெடுஞ்சாலை சந்திப்பு.
- சாலிகிராமத்தில் ஆற்காடு சாலை மற்றும் கே.கே.நகர் 80 அடி சாலை சந்திப்பு.
- மந்தைவெளி பேருந்து நிலையம் அருகே மந்தைவெளி சந்திப்பு.
- பாரதி சாலை மற்றும் இராயப்பேட்டை மணிக்கூண்டு சந்திப்பு.
- கோட்டுப்புரத்தில் காந்தி மண்டபம் சாலை மற்றும் பொன்னியம்மன் கோயில் சாலை சந்திப்பு.

2012-2013ம் ஆண்டில் நீர்வழிகள் மற்றும் இரயில்வே சந்திக்கடவுகள் குறுக்கே சிறிய மற்றும் பெரிய பாலங்கள் மற்றும் சுரங்கப்பாதைகள் கீழ்க்காணுமாறு அமைக்கப்படவுள்ளன.

- ஒட்டேரி நல்லாவின் குறுக்கே ஸ்டீபன்சன் சாலையில் புதிய பாலம்
- வில்லிவாக்கம் சந்திக்கடவு (எல்.சி.1)ல் மேம்பாலம் அமைக்கும் பணி

- ஆலந்தூர் ஏ.ஐ.எஸ். நிதி மேல்நிலைப்பள்ளி எதிரே இரயில்வே சந்திக்கடவு எண்.1ல் இரயில்வே வைப்புத்தொகை பணிஅடிப்படையில் பாதசாரிகள் சுரங்கப்பாதை அமைக்கும் பணி.
- கேப்டன் காட்டன் கால்வாயின் குறுக்கே சூழ்புனல்கரை டாக்டர் அம்பேத்கார் சாலையில் தற்போதுள்ள நடைபாலத்திற்கு பதிலாக வாகனப்பாலம் அமைக்கும் பணி.
- விருகம்பாக்கம் கால்வாயின் குறுக்கே சின்மயா நகர் காளியம்மன் கோயில் தெருவில் ஏற்கனவே உள்ள பாலத்திற்கு அருகில் புதிய பெட்டக வடிவ சிறுபாலம் அமைக்கும் பணி.
- கொடுங்கையூர் கால்வாயின் குறுக்கே எழில் நகரில் சோலையம்மன் கோவில் தெருவையும், சத்தியவாணிமுத்து நகரையும் இணைக்கும் பெட்டக வடிவ சிறுபாலம் அமைக்கும் பணி.
- ஜவஹர் நகரில் லோகோ ஸ்கீம் சாலையையும், 70 அடி சாலையையும் இணைக்கும் பெட்டக வடிவ சிறுபாலம் அமைக்கும் பணி.

3.6 பாரம்பரியமிக்க தொன்மையான கட்டடங்களை பாதுகாத்தல்

ஈ.வெ.ரா பெரியார் சாலையில் அமைந்துள்ள ரிப்பன் மாளிகை மற்றும் விக்டோரியா பொது வளாகம் ஆகிய இரண்டு பாரம்பரியமிக்க தொன்மையான கட்டடங்கள் சென்னை மாநகராட்சியால் பராமரிக்கப்பட்டு வருகின்றன. இக்கட்டடங்களை புனரமைக்கும் பணிகளை மத்திய அரசின் ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைக்கும் திட்டத்தின்கீழ் (JnNURM) ₹6.10 கோடி திட்ட மதிப்பீட்டில் மேற்கொள்ள அனுமதி அளிக்கப் – பட்டுள்ளது. ரிப்பன் மாளிகையை புனரமைக்கும் பணி டிசம்பர் 2012ல் முடிக்கப்படவுள்ளது. விக்டோரியா பொது வளாகப் பணி ஜூலை 2012ல் முடிக்கப்படவுள்ளது.

3.7 நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதிகள் திட்டம் (BSUP) – பகுதி – 1

ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்பு திட்டத்தின் ஒரு பகுதியான நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதிகள் (BSUP) திட்டத்தின் கீழ், சென்னை மாநகரில் 236 குடிசைப் பகுதிகளில் அடிப்படை வசதிகளை ஏற்படுத்த மத்திய அரசின் வீட்டு வசதி மற்றும் நகர்ப்புர வறுமை ஒழிப்பு அமைச்சகம் ₹127.43 கோடி நிதி ஒப்பளிப்பு செய்துள்ளது. இத்திட்டத்தின் கீழ், 1370 தனி வீடுகள்

கட்டுதல் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட குடிசை பகுதிகளில் அடிப்படை வசதிகளான கான்கிரீட் சாலைகள், மழைநீர் வடிகால்வாய்கள், பொதுக்கழிப்பிடங்கள், சமுதாயக் கூடங்கள், அங்கன்வாடி மையங்கள், தெருவிளக்குகள் அமைக்கும் பணிகளும் எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டுள்ளன. அனுமதிக்கப்பட்ட 1370 தனிவீடுகளில் 846 வீடுகள் கட்டி முடிக்கப்பட்டுள்ளன மற்றும் 492 வீடுகள் கட்டும் பணிகள் பல்வேறு நிலைகளில் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன. மொத்தமுள்ள 1418 அடிப்படை வசதி பணிகளும் முடிக்கப்பட்டுள்ளன. மேலும், இத்திட்டத்தின் கீழ் சேமிக்கப்பட்ட நிதியைக் கொண்டு 124 புதிய பணிகள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டு 61 பணிகள் முடிக்கப்பட்டுள்ளன. எஞ்சிய பணிகளும் விரைவில் முடிக்கப்படும்.

3.7.1. நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதிகள் திட்டம் (BSUP) – பகுதி – 2

நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதிகள் திட்டத்தின் பகுதி – 2ன் கீழ் ₹72.63 கோடி மதிப்பீட்டில் பணிகளை மேற்கொள்ள 186 குடிசைப் பகுதிகள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளன. இத்திட்டத்தின் கீழ் 537 உட்கட்டமைப்பு பணிகள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டு, 422 பணிகள் ₹48.99 கோடி மதிப்பீட்டில் முடிக்கப்பட்டுள்ளன. எஞ்சியுள்ள பணிகளும் விரைவில் முடிக்கப்படும்.

3.7.2. விரிவாக்கப்பகுதிகளில் நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதிகள் திட்டம் (BSUP)

சென்னை மாநகராட்சியின் விரிவாக்கப் பகுதிகளான திருவொற்றியூர், கத்திவாக்கம், மாதவரம், ஆலந்தூர் மற்றும் அம்பத்தூர் ஆகிய பகுதிகளில் ₹23.00 கோடி மதிப்பீட்டில் நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதிகள் திட்டம் செயல்படுத்தப்பட்டுள்ளது. அனுமதிக்கப்பட்ட 1674 தனிவீடுகளில் 1241 வீடுகள் கட்டி முடிக்கப்பட்டுள்ளன. மொத்தமுள்ள 120 அடிப்படை வசதி பணிகளில் 93 பணிகள் முடிக்கப்பட்டுள்ளன. எஞ்சிய பணிகளும் விரைவில் முடிக்கப்படும்.

3.8 எரிசக்தி சேமிப்பு

சென்னை மாநகராட்சியில் மின்சக்தி உபயோகத்தைக் குறைப்பதற்கு பெரிய அளவில் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு வருகிறது. 2012-2013ம் நிதியாண்டில் மின்சக்தி தணிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டு நடப்பாண்டிற்குள் சுமார் 25 விழுக்காடு அளவில் மின்சக்தி பயன்பாட்டினை குறைப்பதற்கான வழிமுறைகள் கண்டறியப்பட்டு செயல்படுத்தப்படும். இதில், அதிக மின்சாரத்தை பயன்படுத்தும் குழல் விளக்குகளுக்கு பதிலாக குறைந்த மின்சாரத்தை பயன்படுத்தும் விளக்குகளை மாற்றியமைப்பது உள்ளடங்கும். எனினும்,

மின் அளவு 0.9க்கு மேல் இருக்குமாறு உறுதி செய்யப்படும். மேலும், தெரு விளக்குகள் எரிவது குறித்து மையக் கட்டுப்பாட்டு அறையிலிருந்து கண்காணிப்பதும் இதில் அடங்கும். புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி உபயோகத்தை அதிகரிக்கும் பொருட்டு சூரிய ஒளி சக்தியில் இயங்கும் தெரு விளக்குகளும் அமைக்கப்படும்.

4. பேரூராட்சிகள் இயக்குநரகம்

முகவுரை

மேம்பட்ட சேவை வழங்குதல், கட்டமைப்பு வசதிகளை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கு வேலைவாய்ப்புகளை உருவாக்குதல் மூலமாக, மக்களின் வாழ்க்கைத் தரம் உயர்ந்திட பேரூராட்சிகள் நிர்வாகம் முனைப்புடன் செயல்படுகிறது.

4.1. பேரூராட்சிகளுக்கான சாதாரண தேர்தல், 2011

அடிப்படை ஜனநாயக அமைப்புகளை வலுப்படுத்துவதில் அரசு உறுதி கொண்டுள்ளது. மக்களின் வாழ்க்கைத் தரம் உயர, அரசு மேற்கொள்ளும் நடவடிக்கைகளில் உள்புள்ளி மனறங்களின் பங்கு அளப்பரியது. எனவே, 2011 ஆம் ஆண்டில் ஆட்சிப் பொறுப்பேற்றவுடன் உள்புள்ளி அமைப்புகளுக்குத் தேர்தல் நடத்தும் பணியினை மாநில தேர்தல் ஆணையம் மேற்கொள்வதற்கு வழிவகுத்ததுடன், தேவையான அனைத்து ஒத்துழைப்புகளையும் அரசு வழங்கியது.

2011 ஆம் ஆண்டு அக்டோபர் மாதம் உள்புள்ளி மன்றங்களுக்கு தேர்தல் நடைபெற்றது. இதில்,

பேரூராட்சிகளின் தலைவர்களிடம் வாக்காளர்களால் நேரடியாகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டனர். 25.10.2011 அன்று நடைபெற்ற பேரூராட்சிகளின் முதல் மன்றக் கூட்டத்தில் தலைவர் மற்றும் உறுப்பினர்களிடம் பதவிப் பிரமாணம் செய்பது கொண்டனர். மன்றத் துணைத் தலைவர் பதவிக்கு மறைமுகத் தேர்தல் 29.10.2011 அன்று நடைபெற்றது. வரி மேலமுறையீட்டுக் குழு மற்றும் நியமனக் குழுக்களுக்கான உறுப்பினர்களிடம் தேர்வு 21.11.2011 அன்று நடைபெற்றது.

மொத்தமுள்ளி தலைவர்களிடம் மற்றும் உறுப்பினர்களிடம் பதவி இடங்களில் மூன்றில் ஒரு பங்குக்குக் குறையாத இடங்கள் பெண்களுக்கு ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டன. தாழ்த்தப்பட்ட மற்றும் பழங்குடியின மக்களுக்கு, அவர்களிடம் அந்தந்த பேரூராட்சிகளின் மொத்த மக்களிடம் தொகையிலுள்ள விழுக்காட்டிற்கேற்ப ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது. அதிலும், மூன்றில் ஒரு பங்குக்குக் குறையாத இடங்கள் பெண்களுக்கு ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டன. அதன்படி தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட தலைவர்களிடம் மற்றும் உறுப்பினர்களிடம் விவரம் பின்வருமாறு:-

தலைவர்கள்:

வ.எண்.	வகை	எண்ணிக்கை
1	தாழ்த்தப்பட்டோர் (பொது)	56

2	தாழ்ப்பித்தப்பட்டோர் (பெண்களபு)	28
3	பழங்குடியினர் (பொது)	2
4	பழங்குடியினர் (பெண்களபு)	1
5	பெண்களபு (பொது)	148
6	பொது	294
	மொத்தம்	529

மன்ற உறுப்பினர்கள்:

வ.எண்.	வகை	எண்ணிக்கை
1	தாழ்ப்பித்தப்பட்டோர் (பொது)	742
2	தாழ்ப்பித்தப்பட்டோர் (பெண்களபு)	667
3	பழங்குடியினர் (பொது)	3
4	பழங்குடியினர் (பெண்களபு)	22
5	பெண்களபு (பொது)	2078
6	பொது	4791
	மொத்தம்	8303

தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட தலைவர்களுக்கும், துணைத் தலைவர்களுக்கும் அந்தந்த மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர்களாலபு அறிமுகப் பயிற்பிசி அளிக்கப்பட்டது. கோயம்புத்தூரிலபு உளபுள தமிழ்பநாடு நகரியலபு பயிற்பிசி நிறுவனம் மூலமாக, தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட அனைத்து மக்களபு பிரதிநிதிகளுக்கும் ₹10.00 இலட்சம் செலவிலபு விரிவான பயிற்பிசி அளிக்கப்படும்.

4.2 நிர்வாக அமைப்பு

தமிழ்பநாட்டிலபு 529 பேருராட்சிகள் உள்ளன. அவை, 1920-ஆம் ஆண்டு தமிழ்பநாடு மாவட்ட நகராட்சிகள் சட்டத்தினபு கீழ் நிர்வகிக்கப்படுகின்றன. ஆண்டு வருவாயபு அடிப்படையிலபு, பேருராட்சிகளபு பினபுவருமாறு வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன:-

வ.எண்	நிலை	ஆண்டு வருவாய் (₹ இலட்சத்தில்)	பேருராட்சிகளின் எண்ணிக்கை
1.	சிறப்புநிலை	₹20.00 இலட்சத்திற்கு மேல்	12
2.	தேர்வுநிலை	₹16.00 இலட்சத்திற்கு மேல் ₹20.00 இலட்சம் வரை	222
3.	முதல்நிலை	₹8.00 இலட்சத்திற்கு மேல் ₹16.00 இலட்சம் வரை	215
4.	இரண்டாம் நிலை	₹4.00 இலட்சத்திற்கு மேல் ₹8.00 இலட்சம் வரை	80
		மொத்தம்	529

2011-ஆம் ஆண்டு மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பின்படி, பேருராட்சிகளின் மக்கள் தொகை 81,11,258 ஆகும். இது, மாநிலத்தினபு மொத்த மக்களபு தொகையிலபு 11.24 விழுக்காடாகவும், நகர்ப்புர மக்களபு தொகையிலபு 23.21 விழுக்காடாகவும் உளபுளது. மாநிலத்தினபு மொத்த நகர்ப்புர நிலப்பரப்பில், பேருராட்சிகளினபு நிலப்பரப்பு 62.79 விழுக்காடாக உளபுளது. பேருராட்சிகளினபு இயக்குநர் துறையினபு

தலைவராவார். மண்டல உதவி இயக்குநர்கள் அந்தந்த மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர்களினிடம் கண்காணிப்பினிடம் கீழ்ப்பேரூராட்சிகளிடம் நிர்வாகத்தை கவனித்து வருகின்றனர்.

4.3 சேவைகளும், செயல்பாடுகளும்

குடிநீர் வழங்குதல், தெருவிளக்குகளை பராமரித்தல், பொதுசுகாதாரம் பேணுதல், திடக்கழிவு மேலாண்மை, சாலைகளை சீரமைத்தல், மழைநீர் வடிகாலம் மறபிறும் நடைபாதைகளை அமைத்தல், இடங்காடுகளை மறபிறும் இறைச்சிக்கூடங்கள் பராமரித்தல் போன்ற சேவைகளை பேரூராட்சிகளிடம் பொதுமக்களுக்கு வழங்குகின்றன. இது தவிர, பேருந்து நிலையங்கள், சமுதாயக் கூடங்கள் மறபிறும் சந்தைகளை போன்ற கட்டமைப்பு வசதிகளை உருவாக்கிப் பராமரிக்கும் பணிகளையும் பேரூராட்சிகளிடம் மேற்கொள்கின்றன. பிறப்பு மற்றும் இறப்பு சான்றிதழ் வழங்குதல், வணிக உரிமம் வழங்குதல், வரி மறபிறும் கட்டணங்கள் விதித்தல் மறபிறும் வசூலித்தல், கட்டட அனுமதி அளித்தல் போன்றவை பேரூராட்சிகளினிடம் சட்டபூர்வமான பிற முக்கிய செயல்பாடுகளாகும்.

4.4 வருவாய்

சொத்துவரி, தொழில் வரி, கட்டணங்கள், குத்தகை, வாடகை மறபிறும் உபயோகிப்பாளர் கட்டணங்கள் ஆகியவை பேரூராட்சிகளினிடம் முதன்மை வருவாய் ஆதாரங்களாகும். முத்திரைத்தாளம் மேலவரி, கேளிக்கை வரி பகிர்வு, மாநில மறபிறும் மத்திய நிதி ஆணைய பகிர்வு மானியம் ஆகியவை பேரூராட்சிகளினிடம் பிற முக்கிய வருவாய் ஆதாரங்களாகும்.

4.5 பேரூராட்சிகளில் நிதி வரவு

தொலைநோக்குப் பார்வையுடைய மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களினிடம் தலைமையிலான இந்த அரசு, வளர்ச்சிப் பணிகளுக்காக, பேரூராட்சிகளுக்குக் கிடைக்கப் பெறும் நிதியினை அதிகப்படுத்தும் நோக்கத்துடன், ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தினை அறிவித்தது. 2011-2012 ஆம் ஆண்டு இத்திட்டத்தின்கீழ் பேரூராட்சிகளில், சாலைகள், மழைநீர் வடிகாலம், குடிநீர் வசதி, திடக்கழிவு மேலாண்மை, பாதாள சாக்கடை, தெரு விளக்குகளை போன்ற மிக முக்கிய உளபுகட்டமைப்புப் பணிகளை செயல்படுத்தி, இதுவரையிலுமாத அளவிலும், ₹250.00 கோடி நிதியை அரசு ஒதுக்கீடு செய்துள்ளது.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புர சாலை கட்டமைப்பு நிதி, சுற்றுச்சூழலுப் பாதுகாப்பு மறபிறும் புதுப்பிக்கத்தக்க ளரிசக்தி வளர்ச்சி நிதி, நபார்டு வங்கி நிதித் திட்டங்கள், சுற்றுலா வளர்ச்சித் திட்டங்கள், மலைப்பகுதி மேம்பாட்டுத் திட்டம், மேறபிகுத் தொடர்ச்சி மலைப் பகுதி வளர்ச்சித் திட்டம், குறைந்தபட்சத் தேவைகளிப் திட்டம் போனபிற திட்டங்கள் மூலம் பேரூராட்சிகளிப் கணிசமான நிதி உதவி பெறுவதை இந்த அரசு உறுதி செய்பதுளபிளது. ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புளரமைப்புத் திட்டம் மறபிறும் அதனபி துணைத் திட்டங்களான சிறிய மறபிறும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர்ப்புர ஁ளபிகட்டமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டம் (UIDSSMT), ஁ருங்கிணைந்த வீட்டு வசதி மறபிறும் குடிசைப் பகுதி மேம்பாட்டுத் திட்டம் (IHSDP), நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதி திட்டம் (BSUP) மறபிறும் பொனபிவிழா ஆண்டு நகர்ப்புர வேலை வாயிப்புத் திட்டம் (SJSRY) போனபிற திட்டங்களின் கீழும் பேரூராட்சிகளுக்கு நிதி அனுமதிக்கப்பட்டது.

4.6 நிதி ஁துக்கீடு

2011-2012ஆம் ஆண்டு பேரூராட்சிகளிப் துறையினிப் மொத்த நிதி ஁துக்கீடு ₹1756.99 கோடியாகும். இதிலிப், பேரூராட்சிகளினிப் சொந்த வருவாயிப் ₹391.01 கோடி, பகிர்வு மானியம் ₹765.51 கோடி, பலபேறு

வளர்ச்சித் திட்டங்களுக்கான ஁துக்கீடு ₹589.67 கோடி, பேரூராட்சிகளிலிப் குறைத்து வசூலிக்கப்பட்ட மினிப் கட்டணத்திறபிகாக, தமிழ்நாடு மினிப் உறபிபத்தி மறபிறும் பகிர்மான கழகத்திறபிகு, விடுவிக்கப்படும் ஈடு செயபியும் மானியம் ₹4.56 கோடி, பேரூராட்சிகள் இயக்குநரகம் மற்றும் பேரூராட்சிகள் உதவி இயக்குநர் அலுவலகங்களுக்கு சம்பளம் மற்றும் இதர படிகள் ஆகியவற்றிற்கான ஁துக்கீடு ₹6.24 கோடி ஆகியன அடங்கும்.

4.7 உட்கட்டமைப்பு மேம்பாடு

பெருகிவரும் நகரமயமாதல் மறபிறும் உயர் விகித நகர்ப்புர மக்களிப் தொகை பெருக்கத்தினிப் காரணமாக பேரூராட்சிகளிலிப், குடிநீர், திடக்கழிவு மேலாண்மை, பாதாள சாக்கடை, சாலைகள், தெருவிளக்குகளிப், தகனமேடைகளிப், இறைச்சிக்கூடங்கள், பூங்கா மறபிறும் விளையாட்டுத் திடலிப் போனபிற முக்கிய ஁ளபிகட்டமைப்பு வசதிகளை உருவாக்கி, பராமரிப்பதறபிகு மிகப் பெரிய தேவை ஏறபிபட்டுளபிளது.

4.7.1 ஁ருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்

அரசின் சிறப்புத் திட்டமான, ஁ருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம், மாநிலத்தினிப் நகர்ப்புர ஁ளபிளாட்சி அமைப்புகளுக்கு ஁ரு வரப்பிரசாதமாகும்.

குடிநீர், திடக்கழிவு மேலாண்மை, மழைநீர் வடிகாலம், பாதாள சாக்கடை, சாலைகளில் மறுபிறும் தெரு விளக்குகளில் போன்ற மிக முக்கிய உட்கட்டமைப்புகள் பணிகளை, பேரூராட்சிகளில் மேற்கொள்ளத் தேவையான நிதியை இத்திட்டம் வழங்குகிறது. 2011-12 ஆம் ஆண்டில், இத்திட்டத்தின் கீழ் பேரூராட்சிகளுக்கு ₹250.80 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது. அதன் விவரம் பின்வருமாறு:-

வ. எண்.	உட்கூறு	ஒதுக்கீடு (₹ கோடியில்)
1	சாலைகள்	108.15
2	மழைநீர் வடிகால்	45.69
3	குடிநீர் வசதி	34.92
4	திடக்கழிவு மேலாண்மை	15.64
5	பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்	9.67
6	இதர பணிகள்	36.73
	மொத்தம்	250.80

இத்திட்டம் 2012-13 ஆம் ஆண்டிலும் தொடர்ந்து செயல்படுத்தப்படும்.

4.8 பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்

அனைத்து பேரூராட்சிகளிலும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம் செயல்படுத்தப்பட வேண்டுமென்பது மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களின் தொலைநோக்கு எண்ணமாகும். மாநிலத்திலுள்ள அனைத்து

பேரூராட்சிகளிலும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டத்தினை படிப்படியாக நிறைவேற்றி அரசு உறுதி பூண்டுள்ளது. தற்போது மாமல்லபுரம், திருமழிசை, திருச்செந்தூர் மற்றும் ஓரத்தநாடு ஆகிய 4 பேரூராட்சிகளில் மொத்தம் ₹54.24 கோடி மதிப்பீட்டில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டப்பணிகளை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. மீதமுள்ள 525 பேரூராட்சிகளுக்கும் ₹12,850 கோடி மதிப்பீட்டில் விரிவான திட்ட அறிக்கைகள் தயார் செய்யப்பட்டுள்ளன.

4.9 சாலைகள்

சாலைகளை தரம் உயர்த்துவதன் மூலம் பேரூராட்சிகளில் இணைப்பு மற்றும் அணுகுதலை மேம்படுத்த, அரசு முன்பினுரிமை அளித்துள்ளது. பேரூராட்சிகளில் 18553.72 கி.மீ. சாலைகளைப் பராமரிக்கின்றன. இதில் 8777.25 கி.மீ. தார் சாலைகள், 4173.17 கி.மீ. சிமெண்ட் கான்கிரீட் சாலைகள், 1441.20 கி.மீ. கப்பி சாலைகள், 3246.78 கி.மீ. சரள சாலைகள் மற்றும் 915.32 கி.மீ. மண் சாலைகள் அடங்கும். 2011-12 ஆம் ஆண்டில், சாலை மேம்பாட்டுப் பணி, பலவேறு திட்டங்களின் கீழ் பின்வருமாறு மேற்கொள்ளப்பட்டது:

4.9.1 ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்

இத்திட்டத்தினர் கீழர் 426 பேரூராட்சிகளிலர் ₹108.15 கோடி மதிப்பீட்டிலர் 575.50 கி.மீ. சாலைகளை மேம்படுத்தும் பணி மேற்கொள்ளப்பட்டது.

4.9.2 தேசிய வேளாண்மை மறபிறும் ஊரக வளர்ச்சி வங்கி- ஊரகக் கட்டமைப்பு மேம்பாட்டு நிதி-XVII

இந்நிதியினர் கீழர், 2011-12 ஆம் ஆண்டில், 221 பேரூராட்சிகளிலர் ₹97.90 கோடி மதிப்பீட்டிலர் 587.47 கி.மீ. நீள சாலைகளை மேம்படுத்தும் பணி மேற்கொள்ளப்- பட்டது.

2012-13 ஆம் ஆண்டு வரவு-செலவுத் திட்ட மதிப்பீட்டில், இத்திட்டத்திற்காக ₹51.31 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

4.9.3 தமிழ்நாடு நகர்ப்புர சாலை கட்டமைப்பு நிதி

2011-2012 ஆம் ஆண்டு இத்திட்டத்தினர் கீழர் 339 பேரூராட்சிகளிலர் ₹50.57 கோடி மதிப்பீட்டிலர் 296.47 கி.மீ. சாலைகளை மேம்படுத்தும் பணி மேற்கொள்ளப்பட்டது. 2012-2013 ஆம் ஆண்டு வரவு-செலவுத் திட்ட மதிப்பீட்டில், ₹50.57 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

4.9.4 கறபிறுச்சூழலர் பாதுகாப்பு மறபிறும் புதுப்பிக்கத்தக்க ளரிசக்தி வளர்ச்சி நிதி

பிளாஸ்டிக் கழிவுகளைக் கொண்டு சாலை அமைக்கும் பணிக்கு, 2011-2012 ஆம் ஆண்டு ₹18.00 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது. இதனர் மூலம், பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை பயன்படுத்தி, 94 பேரூராட்சிகளில் 108.76 கி.மீ. தார் சாலைகளர் அமைக்கும் பணி மேற்கொள்ளப்பட்டது.

உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் உருவாகும் பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை சாலை அமைக்கும் பணியிலர் கட்டாயம் பயன்படுத்த வேண்டுமென்பிறு மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களர் வழங்கிய அறிவுரைகள் பேரூராட்சிகளிலர் செயலர் வடிவம் பெறபிறுள்ளன. 2011-12 ஆம் ஆண்டில் பேரூராட்சிகளில் மேற்கொள்ளப்பட்ட பெரும்பாலான சாலைப் பணிகளிலர், பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை பயன்படுத்த உறுதியான நடவடிக்கைகளர் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

4.10 குடிநீர்வழங்கல்

தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகாலர் வாரியம் நிர்ணயித்துள்ள அளவீட்டினப்படி, 499 பேரூராட்சிகளிலர், குடிநீர் விநியோகம் திருப்திகரமாக உள்ளது. மீதமுள்ள பேரூராட்சிகளிலும் போதுமான குடிநீர் வழங்க, திட்டங்கள்

மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. 2011-2012 ஆம் ஆண்டு, ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் 78 பேரூராட்சிகளில் ₹7.26 கோடி மதிப்பீட்டில் குடிநீர் மேம்பாட்டுப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. 2011-12 ஆம் ஆண்டில், தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகாலப் வாரியம், 8 பெரிய கூட்டு குடிநீர் திட்டங்களை செயலிபடுத்தும் பணியை மேற்கொண்டது. இந்த கூட்டு குடிநீர் திட்டங்களால் 62 பேரூராட்சிகளில் பயனடையும்.

4.11 வீட்டு வசதி

நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கு குடிநீர், வடிகாலப் மற்றும் தெருவிளக்கு போன்ற அடிப்படை வசதிகளுடன் வீடுகளில் கட்டித்தருவது ஐவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டத்தின் முக்கிய துணைத் திட்டங்களான நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதித் திட்டம் மற்றும் ஒருங்கிணைந்த வீட்டுவசதி மற்றும் குடிசைப் பகுதி மேம்பாட்டுத் திட்டம் ஆகியவற்றின் நோக்கமாகும்.

நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதி திட்டத்தின் கீழ் 17 பேரூராட்சிகளில் ₹43.16 கோடி மதிப்பீட்டில் 3144 வீடுகளில் கட்டித்தரும் பணி மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. அதேபோல, ஒருங்கிணைந்த வீட்டுவசதி மற்றும் குடிசைப் பகுதி

மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் கீழ் 25 பேரூராட்சிகளில் ₹59.45 கோடி மதிப்பீட்டில் 4542 வீடுகளில் கட்டித்தரும் பணி மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.

4.12 திடக்கழிவு மேலாண்மை

பேரூராட்சிகளில் தூய்மையாகவும், பசுமையாகவும் திகழ இந்த அரசு பெரும் முயற்சி மேற்கொண்டுள்ளது. எனவே, பேரூராட்சிகளில் திடக்கழிவு மேலாண்மை அதிக முக்கியத்துவம் பெறுகிறது. திடக்கழிவு சேகரத்திற்பகாக முதலில் நிலையிலில் 4100க்கு மேற்பட்ட வாகனங்களும், இரண்டாம் நிலையில் 1100க்கு மேற்பட்ட வாகனங்களும் பயன்படுத்தப்படுகின்றன. 7273 சுகாதாரப் பணியாளர்களும், 4400க்கு மேற்பட்ட சுய உதவிக் குழு உறுப்பினர்களும் திடக்கழிவு மேலாண்மைப் பணியில் ஈடுபடுத்தப்பட்டுள்ளனர்.

திடக்கழிவு மேலாண்மையிலில் பலவேறு தனித்துவம் வாய்ந்த முயற்சிகளை பேரூராட்சிகளில் மேற்கொண்டுள்ளன. தோற்றுவாயிலேயே கழிவுகளைப் பிரித்தலில், உணவுக் கழிவுகளிலிருந்து மினசாரம் தயாரித்தலில், மண்புழு உரம் தயாரித்தலில் மறையும் பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை சிறுதுண்டுகளாக்குதலில் போன்றவை இதில் அடங்கும். பேரூராட்சிகள், பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை, சாலை அமைக்கும் பணியிலில்

திறம்பட பயன்படுத்துகின்றன. அதேபோல, வணிக ரீதியாக மண்புழு உரம் தயாரித்து விற்பனை மூலம், பேரூராட்சிகளுக்கு கூடுதலி வருமானம் கிடைக்கிறது. சிறந்த முறையிலி செயலிபடும் தனிநர்வ தாண்டு நிறுவனங்களின் சேவைகளை திடக்கழிவு மேலாண்மையிலி பேரூராட்சிகளி பயன்படுத்துகின்றன.

ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தினி கீழி, திடக்கழிவு மேலாண்மை முனினுரிமை அடிப்படையிலி மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. 2011-12 ஆம் ஆண்டில், 194 பேரூராட்சிகளிலி திடக்கழிவு மேலாண்மை கட்டமைப்பு வசதிகளை வலுப்படுத்துவதற்கும், வாகனங்கள் வாங்குவதற்கும் ₹15.64 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது. 2012-13 ஆம் ஆண்டில் இத்தகைய பணிகளி மேலும் பல பேரூராட்சிகளிலி மேற்கொள்ளப்படும்.

4.13 பொது சுகாதாரம்

திறந்த வெளியில் மலம் கழித்தலி, சுகாதார சீர்கேட்டை ஏற்படுத்துவதுடன் மக்களின் கண்ணியத்தையும் பாதிக்கிறது. தமிழ்நாட்டை திறந்த வெளியில் மலம் கழித்தலி இலபலாத மாநிலமாக மாற்றுவதற்கு அரசு உறுதி பூண்டுள்ளது. இந்நோக்கம்

நிறைவேற, புதிய பொதுக்கழிப்பறைகளி கட்டுதலி, பழுதடைந்த பழைய கழிப்பறைகளைச் சீரமைத்தலி மறறும் தகவலி, கலவி, தொடர்பு போன்ற நடவடிக்கைகளை பேரூராட்சிகளி மிகப் பெரிய அளவிலி மேற்கொள்ளும்.

2011-12 ஆம் ஆண்டில் ₹5.53 கோடி மதிப்பீட்டிலி, 52 பேரூராட்சிகளில் 52 ஒருங்கிணைந்த சுகாதார வளாகங்கள் கட்டுதலி மறறும் 62 பேரூராட்சிகளிலி 75 சுகாதார வளாகங்களைப் பழுதுபார்த்தலி ஆகிய பணிகளி மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

4.13.1 மாற்றித் திறனாளிகளுக்கான கழிப்பறை

மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களின் திறன்மிகு தலைமையின் கீழ் செயல்படும் இந்த அரசு, மாற்றுத் திறனாளிகளுக்காக, தடையில்லா சூழல் உருவாக்கவும் பிற நலத்திட்ட திட்டங்களை விரிவுபடுத்தவும் நடவடிக்கை மேற்கொண்டுள்ளது. மாற்றித் திறனாளிகளுக்கு கழிப்பறை வசதிகளி ஏற்படுத்தித் தர, பேரூராட்சிகளி சிறப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டுள்ளன. அதன்படி, 2011-12 ஆம் ஆண்டில் ₹9.93 கோடி மதிப்பீட்டில் 503 பேரூராட்சிகளிலி 532 கழிப்பறைகளி கட்டித்தருவதற்கான சிறப்பு திட்டம் செயலிபடுத்தப்பட்டது. இந்த கழிப்பறைகளிலி

சாயப்தளம், பிடிமானத்திற்பகான கைப்பிடிக்களபி, பிரத்யேகமாக வடிவமைக்கப்பட்ட அமர்விடம், எச்சரிக்கை மணி, மினபி இணைப்பு போனபிற வசதிகளபி செயப்து தரப்பட்டுளபிளன. உடலை சுத்தம் செயப்தவதறபிசு தண்ணீரைப் பீச்சி அடிக்கும் சிறப்பு குழாயபி வசதி செயப்தியப்பட்டுளபிளது. ஆண்களுக்கும், பெண்களுக்கும் தனித்தனி கழிப்பறைகளபி கட்டப்பட்டுளபிளன. பேரூராட்சிகளிலபி கட்டப்படவுளபிள ஒருங்கிணைந்த சுகாதார வளாகங்களில் மாறபிறுத் திறனாளிகளுக்கான சிறப்புக் கழிப்பறைகளும் சேர்க்கப்பட்டுளபிளன.

4.14 தெரு விளக்குகளபி

பேரூராட்சிகளிலபி தெரு விளக்குகளபி அமைப்பதறபிசு, ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்திலபி முனபினூரிமையளிக்கப்படுகிறது. 2011-12 ஆம் ஆண்டில் தெருவிளக்குகளபி அமைப்பதறபிகாக ₹3.12 கோடி நிதி ஒதுக்கப்பட்டது. மினபி கட்டணமாக பேரூராட்சிகளபி செலவிடும் பெரும் தொகையை கருத்திறபிகொண்டு, தெரு விளக்குகளபி மாறபிறும் குடிநீர் விநியோகத்திறபிகான மினபி பயனபிபாடு குறித்து தணிக்கை மேறபிகொளபிள உத்தேசிக்கப்படுகிறது. பேரூராட்சிகளிலுளபிள 3,70,544 தெரு விளக்குகளபி படிப்படியாக சூரிய விளக்குகள் உள்ளிட்ட குறைந்த

மினபிசெலவிலபி ஒளிரும் விளக்குகளாக மாறபிறியமைக்கப்படும்.

4.15 பகுதி -2 திட்டம்

2011-12 ஆம் ஆண்டு ₹5.49 கோடி மதிப்பீட்டில், சிவகங்கை மண்டல பேரூராட்சிகளின் உதவி இயக்குநர் அலுவலகம், மாமல்லபுரம், மண்டபம், பெரியகொடிவேரி, பொன்னமராவதி, நன்னிலம், சோழபுரம், சிறுகமணி, அவிநாசி, மேச்சேரி, மேட்டுப்பாளையம், சித்தையன்கோட்டை, இரணியல், குலசேகரம், அய்யலூர், அம்மையநாயக்கனூர், எஸ்.கண்ணனூர், பூலாம்பாடி, வேளாங்கன்னி மற்றும் சிட்லபாக்கம் ஆகிய 19 பேரூராட்சிகளில் புதிய அலுவலகக் கட்டடம் கட்டும் பணிகளும், ₹2.92 கோடி மதிப்பீட்டில் ஜெகதலா, நிலக்கோட்டை, சேரன்மகாதேவி, சாம்பவார்வடகரை, சுந்தரபாண்டியபுரம், நாசரேத், சாயர்புரம், விளாத்திகுளம், கன்னியாகுமரி, அழகியபாண்டியபுரம், பாலபள்ளம், கப்பியரை மற்றும் தென்தாமரைக்குளம் ஆகிய பேரூராட்சிகளில் குடிநீர் திட்ட மேம்பாட்டுப் பணிகளும் மேறபிகொளபிளப்பட்டன.

4.16 அடிப்படை கட்டமைப்பு வசதிக்கான நிதிப் பறபிறாக்குறையை ஈடு செயப்தவதறபிகான நிதி

பேரூராட்சிகளில் கட்டமைப்பு வசதிகளை ஏற்படுத்தித் தருவதிலுள்ள நிதி பற்றாக்குறையை ஈடு செய்பவதற்காக மாநில பகிர்வு மானியத்திலிருந்து நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்படுகிறது. 2011-12 ஆம் ஆண்டில் ₹20.99 கோடி மதிப்பீட்டில், குடிநீர் மேம்பாடு, சாலை மேம்பாடு, மயான மேம்பாடு, அலுவலகக் கட்டடம், எரிவாயு தகன மேடை மற்றும் நவீன இறைச்சிக்கூடம் கட்டுதலில் ஆகிய 155 பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

2012-13 ஆம் ஆண்டு வரவு-செலவு திட்ட மதிப்பீட்டில் இத்திட்டத்திற்காக ₹25.63 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

4.17 இயக்கம் மற்றும் பராமரிப்பு நிதிப்பற்றாக்குறையை ஈடு செய்பவதற்கான நிதி

பேரூராட்சிகளில் கட்டமைப்பு வசதிகளின் இயக்குதலில் மற்றும் பராமரிப்பு நிதிப் பற்றாக்குறையை ஈடு செய்பவதற்காக மாநில பகிர்வு மானியத்திலிருந்து நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்படுகிறது. 2011-12 ஆம் ஆண்டில் ₹13.99 கோடி மதிப்பீட்டில் குடிநீர் அபிவிருத்தி, சாலை புனரமைப்பு, அலுவலகக் கட்டடம் புனரமைப்பு மற்றும் பேருந்து நிலையங்கள் அபிவிருத்தி ஆகிய 84 பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

2012-13 ஆம் ஆண்டு வரவு-செலவு திட்ட மதிப்பீட்டில் இத்திட்டத்திற்காக ₹17.09 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

4.18 வறுமை ஒழிப்பு

பேரூராட்சிகளில் வசிக்கும் ஏழைகளுக்கு சுய தொழிலில் மற்றும் கூலித் தொழிலுக்கான முயற்சிகளில் மூலம் இலாபகரமான வேலை வாய்ப்புகளை ஏற்படுத்தித் தர, மத்திய, மாநில அரசுகளின் பங்கேற்புடன் கூடிய பொனபிழா ஆண்டு நகர்ப்புர வேலைவாய்ப்புத் திட்ட நிதி பயன்படுத்தப்படுகிறது. இத்திட்டத்திற்கான நிதியை மத்திய, மாநில அரசுகள் முறையே 75:25 எனப் பறிவிகிதாச்சாரத்தில் பகிர்ந்தளிக்கின்றன.

2011-12 ஆம் ஆண்டில் ₹23.10 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது. இத்திட்டம் பின்வரும் துணைத் திட்டங்களைக் கொண்டுள்ளது.

4.18.1 நகர்ப்புர சுய வேலைவாய்ப்புத் திட்டம் (USEP)

நகர்ப்புரங்களில் வசிக்கும் ஏழை பயனாளிகளில் லாபகரமான சுயதொழிலில் மேற்கொள்ள, மானியத்துடன் கூடிய கடனில் வழங்க இத்துணைத் திட்டம் வழி செய்கிறது. இதற்காக பயனாளிகளுக்கு தொழில் நுட்பம், சந்தை மேம்பாடு, கட்டமைப்பு வசதிகள், தொழிலில் சார்ந்த தகவல்கள் மற்றும் பிற உதவிகளில்

அளிக்கப்படுகின்றன. ஒவ்வொரு பயனாளியும் அதிகபட்சம் ₹2.00 இலட்சம் வரை கடனடி பெறலாம். இதிலடி, 25 விழுக்காடு மானியம் மறபிறும் 5 விழுக்காடு பயனாளியினடி பங்குத் தொகை அடங்கும். தொகுப்பு அடிப்படையிலடி தொழிலடி முனைவதை இத்திட்டம் ஊக்கப்படுத்துகிறது. 2011-12 ஆம் ஆண்டில் சிறுவணிகம், கறவை மாடு வளர்ப்பு, இயறபிகை நாளிலான பொருட்களடி தயாரித்தலடி, உணவகம் நடத்துதலடி மறபிறும் மினடி சாதனப் பொருட்களை பழுதுபார்த்தலடி போனபிற தொழிலடிகளடி மேறபிகொளபிள தனி நபர் பயனாளிகளுக்கு மானியத்துடனடி கூடிய கடனடி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

4.18.2 நகர்ப்புர பெண்களுக்கான சுய உதவித் திட்டம் (UWSP)

இந்த துணைத் திட்டத்தினடிகீழடி, நகர்ப்புர ஏழை பெண்களை உறுப்பினர்களாகக் கொண்ட சுய உதவிக் குழுக்களடி மறபிறும் சிக்கன மறபிறும் நாணயச் சங்கங்களுக்கு லாபகரமான சுய தொழிலடி மேற்கொள்ள, மானியத்துடன் கூடிய சுழலடி நிதி மறபிறும் கடனடி வழங்கப்படுகிறது. இவடிவிதம் உதவி பெறும் குழுக்களுக்கு, அதிகபட்சமாக ₹3.00 இலட்சம் அலபிலது திட்ட மதிப்பீட்டிலடி 35 விழுக்காடு அலபிலது குழுவினடிளபிள நபர் ஒருவருக்கு ₹60,000 இதிலடி எது குறைவோ அந்த

அளவிறபிகு மானியம் வழங்கப்படுகிறது. திட்ட மதிப்பீட்டிலடி மானியம் நீங்கலாகத் தேவைப்படும் நிதி, வங்கிக் கடனாகவும், பயனாளிகளினடி பங்குத் தொகையாகவும் திரட்டப்படுகிறது. 2011-12 ஆம் ஆண்டில், ஆயத்த ஆடைகளடி தயாரித்தலடி, செங்கல் சூளை, காயபிகறி விறபினை மறபிறும் நெசவு போனபிற தொழிலடிகளுக்கு மானியத்துடனடி கூடிய கடனடி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

4.18.3 நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கு வேலைவாயபிப்பை மேம்படுத்தும் திறனடி வளர்ப்பு பயிறபிசித் திட்டம் (STEP-UP)

இத்துணைத் திட்டத்தின் நோக்கம், நகர்ப்புர ஏழைகளடி தங்களது தொழிலடிநுட்ப தகுதியை மேம்படுத்துவதனடி மூலம், தகுந்த, சுய தொழிலடி அலபிலது ஊதியத்துடனடி கூடிய வேலை வாயபிப்பினை பெறுவதறபிகுத் தேவையான தொழிலடிநுட்ப பயிறபிசி அளிப்பதாகும். மொத்த பயனாளிகளிலடி 30 விழுக்காட்டிறபிகுக் குறையாமலடி பெண்களடி தேர்வு செயபியப்பட வேண்டும். அந்தந்த பேரூராட்சியிலடி வறுமைக் கோட்டிறபிகுக் கீழடி வாழடிவோரிலடி தாழடித்தப்பட்டோர் மறபிறும் பழங்குடியினர் எத்தனை விழுக்காடு உளபிளனரோ, அதற்குக் குறையாத அளவிலடி பயனாளிகளடி தேர்வு செயபியப்பட வேண்டும். சிறப்பு

ஏற்பாடாக பயனாளிகளினி எண்ணிக்கையில 3 விழுக்காடு மாறியுத்திறனாளிகளுக்காக ஒதுக்கீடு செய்பயப்பட வேண்டும். தனி நபர் பயனாளிக்கு வழங்கப்படும் பயிற்ப்சிக் கட்டணம் ₹10,000/-க்கு மிகக் கூடாது. 2011-12 ஆம் ஆண்டில், மினி சாதனங்கள் பழுதுபார்த்தலி, தையலி, கவரிங் நகைகளை மெருகேறியுதலி, முதலுதவி சிகிச்சை அளித்தலி மறியும் கணினி போனயிறவற்றில் திறனப பயிற்ப்சி அளிக்கப்பட்டது.

4.18.4 நகர்ப்புர கூலி வேலை வாய்ப்புத் திட்டம் (UWEP)

நகர்ப்புர ஏழைகளினி உடலி உழைப்பை பயனபடுத்தி, சமூக மறியும் பொருளாதார மேம்பாட்டிறபகான பொது சொத்துக்களை உருவாக்குவது இத்துணைத் திட்டத்தினி நோக்கமாகும். இத்துணைத் திட்டத்தின் கீழ் மேற்கொள்ளப்படும் பணிகளின் மதிப்பீட்டில், இடுபொருளப மறியும் மனித உழைப்புக்கான ஒதுக்கீடு 60:40 எனயிற விகிதாச்சாரத்தில் இருக்க வேண்டும். 2011-12 ஆம் ஆண்டில், சாலை அமைத்தலி மறியும் வடிகாலப கட்டுதலப போனயிற பணிகளப மேறப்கொளபளப்பட்டன.

4.18.5 நகர்ப்புர சமுதாய மேம்பாட்டு கூட்டமைப்பு (UCDN)

அண்டை வீட்டு அணி, அண்டை வீட்டுக் குழுக்களப மறியும் சமுதாய வளர்ச்சி சங்கங்கள் போனயிற சமுதாய அமைப்புகளை உருவாக்கி வளர்ப்பதனப மூலம் வறுமை ஒழிப்பிலப நீண்ட கால பயனை ஏறபடுத்த முடியும் எனயிற கோட்பாட்டினை இந்த துணைத் திட்டம் ஆதாரமாகக் கொண்டுளபளது. 2011-12 ஆம் ஆண்டில், இத்துணைத் திட்ட செயலாக்கத்திறபகுத் தேவையான பயனாளிகளைத் தேர்வு செய்பதலப, திட்ட அறிக்கைகளப தயாரித்தலப, கடனப மறியும் மானியத்திறபகான விண்ணப்பங்கள் தயாரித்தலப, கடனப வசூலை கண்காணித்தலப போனயிற பணிகளிலப பயிற்ப்சியளிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.

4.19 நிதி பகிர்வு

4.19.1 மாநில நிதி ஆணைய மானியம்

2011-12 ஆம் ஆண்டில் பேரூராட்சிகளுக்கு, மாநில நிதி ஆணைய மானிய ஒதுக்கீடாக ₹664.83 கோடி வழங்கப்பட்டது. அதில், ஒவ்வொரு பேரூராட்சிக்கும், குறைந்தபட்ச மானியமாக ₹10.00 இலட்சம் எனயிற அடிப்படையிலப ₹55.90 கோடி விடுவிக்கப்பட்டது. மீதமுளபள ஒதுக்கீடு, மக்களப தொகை அடிப்படையிலப, பேரூராட்சிகளுக்கு பகிர்ந்தளிக்கப்பட்டது. நிர்வாகம், கடனை திருப்பிச் செலுத்துதலப, இயக்குதலப மறியும்

பராமரித்தலி ஆகியவற்றிற்காகான செலவினங்களுக்கு இந்த மானியம் பயன்படுகிறது.

2012-13 ஆம் ஆண்டு வரவு-செலவு திட்ட மதிப்பீட்டில் ₹811.59 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

4.19.2 பதிமூன்றாவது நிதி ஆணைய மானியம்

பேரூராட்சிகளுக்கு 2010-2011ஆம் ஆண்டு முதல் 2014-2015 ஆம் ஆண்டு வரையுள்ள காலத்திற்கு ஆண்டுதோறும் பதிமூன்றாவது நிதி ஆணைய மானியம் ஒதுக்கீடு செய்யப்படுகிறது. இந்த ஒதுக்கீட்டில், அடிப்படை மானியம் மற்றும் செயல்திறன் மானியம் என இரண்டு உட்பிரிவுகளி உள்படான. 2011-2012 ஆம் ஆண்டில், அடிப்படை மானியமாக ₹76.11 கோடியும், செயல்திறன் மானியமாக ₹ 24.57 கோடியும் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது.

2012-2013 ஆம் ஆண்டு, வரவு செலவுத் திட்ட அறிக்கையிலி அடிப்படை மானியமாக ₹84.00 கோடியும், செயல்திறன் மானியமாக ₹57.65 கோடியும் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

4.20 மழைநீர் சேகரிப்பு

2001 ஆம் ஆண்டு தொடங்கப்பட்ட மழைநீர் சேகரிப்பு இயக்கமானது மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களினி கருத்திலி உதித்த சீரிய திட்டமாகும்.

தமிழ்நாட்டில், நிலத்தடி நீரை செறிவூட்டுவதிலி இத்திட்டம் மிகப் பெரிய தாக்கத்தை ஏற்படுத்தியுள்ளது. 1920 ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மாவட்ட நகராட்சிகள் சட்டம் மற்றும் கட்டட விதி முறைகளில் செய்பயப்பட்ட திருத்தங்களின்படி, பேரூராட்சிகளிலுள்ள ஒவ்வொரு கட்டடத்திலும் மழை நீர் சேகரிப்பது கட்டாயமாக்கப்பட்டுள்ளது. மகத்தான பாராட்டுதலைப் பெற்ற இத்திட்டத்திற்கு மேலும் ஊக்கம் தரும் வகையிலி, 2011-12 ஆம் ஆண்டில், புதிய மழை நீர் சேகரிப்புக் கட்டமைப்புகளை உருவாக்குதலி மறியும் பழைய கட்டமைப்புகளை புதுப்பித்தலி ஆகிய பணிகளை பேரூராட்சிகளி மேற்கொண்டன. பேரூராட்சிப் பகுதிகளிலி இந்த உத்வேகத்தை நிலைநிறுத்தத் தேவையான தகவலி கலவி தொடர்பு நடவடிக்கைகளி தொடர்ந்து மேற்கொள்ளப்படுகினறன.

4.21 தெரு நாயகிகளுக்கான கருத்தடை அறுவை சிகிச்சை

தெரு நாயகிகளாலி ஏற்படும் பிரச்சனைகளைத் தீர்ப்பதற்கு, அவற்றை இரக்கமற்ற முறையிலி கொலிவதற்குப் பதிலாக, அவைகளுக்கு கருத்தடை அறுவை சிகிச்சை செய்பயும் திட்டத்தை உலக சுகாதார அமைப்பு பரிந்துரைத்துள்ளது. 1960ஆம் ஆண்டு பிராணிகளி வதைத் தடுப்பு சட்டப் பிரிவு 38, உட்பிரிவு 1(9)ன் கீழி 2001 ஆம் ஆண்டு பிராணிகளி(நாயகிகளி)

கருத்தடை அறுவை சிகிச்சை விதிகளை மத்திய அரசு வெளியிட்டது. 2011-12 ஆம் ஆண்டில், பேரூராட்சிகளில் 4762 நாயகர்களுக்கு கருத்தடை அறுவை சிகிச்சை செய்ப்பட்டது.

4.22 தானே புயலி 2011

30.12.2011 அன்று தாக்கிய தானே புயலால், கடலூர் மாவட்டத்திலுள்ள 16 பேரூராட்சிகளில் மறபிறும் விழுப்புரம் மாவட்டத்திலுள்ள 15 பேரூராட்சிகளில், கட்டமைப்பு வசதிகளில் மிகவும் சேதமுற்றன. மின் விநியோகம் சீரடையும் வரை, மினிஆக்கிகளை வாடகைக்கு அமர்த்தி, போர்க்கால அடிப்படையில் பேரூராட்சி நிர்வாகத்தால் குடிநீர் விநியோகம் செய்யப்பட்டது. மக்களின் உடனடித் தேவையைக் கருத்திறிகொண்டு சுமையூர்தி மூலம் குடிநீர் விநியோகிக்கப்பட்டது. சிதைகூளங்கள் மறபிறும் வீழிந்த மரங்களை அகறபிறவும், துப்புரவுப் பணிகளை மேறிகொளபிளவும் மறபிறும் குடிநீரில் குளோரினில் கலந்து வழங்கவும், பிற மாவட்டங்களிலுள்ள பேரூராட்சி துப்புரவுப் பணியாளர்களில் ஈடுபடுத்தப்பட்டனர். கடலூர் மாவட்டத்திலுள்ள பேரூராட்சிகளில் 6676 தெரு விளக்குகளும், விழுப்புரம் மாவட்டத்திலுள்ள பேரூராட்சிகளில் 3649 தெரு விளக்குகளும், போர்க்கால அடிப்படையில் சீரமைக்கப்பட்டன. பேரூராட்சிகளில்

சேதமுற்ற சாலைகளில் '935.00 இலட்சம் செலவில் சீரமைக்கப்பட்டன. தானே புயலால் பாதிக்கப்பட்ட மாவட்டங்களிலுள்ள பேரூராட்சிகளில் மொத்தம் '11.05 கோடி நிதி ஒதுக்கீட்டில் சீரமைப்புப் பணிகளில் மேறிகொளபிளப்பட்டன.

4.23 பணியாளர் நலனில்

பேரூராட்சி நிர்வாகத்தை வலுப்படுத்தும் பொருட்டு 2011-12 ஆம் ஆண்டில், துறையினில் பலிவேறு நிலைகளில் 225 காலிப் பணியிடங்கள் நிரப்பப்பட்டன. திட்ட செயலாக்கம் மறபிறும் பொது நிர்வாகத்தை திறம்பட கண்காணிப்பதற்கும், மக்களில் குறை தீர்ப்பதற்கும், பேரூராட்சிகளினில் உதவி இயக்குநர்களுக்கு ₹55.55 இலட்சம் செலவில் 11 பொலிரோ ஈப்புகளில் வழங்க ஆணையிடப்பட்டுள்ளது. துறை அலுவலர்களுக்கிடையே செயலில்முறையிலான தகவலில் தொடர்புக்கு ₹19.84 இலட்சம் செலவில் 570 இலவச சிம்கார்டுகள் வழங்க ஆணையிடப்பட்டுள்ளது.

4.24 துணை நகரம்

மத்திய, மாநில அரசுகளில் பங்கேற்கும் நகர்ப்புர உளபிகட்டமைப்பு வளர்ச்சித் திட்டத்தினில் கீழில் தேர்வு செய்ப்பட்ட துணை நகரங்களுள், காளுபிபுரம் மாவட்டம், திருப்பெரும்புதூர் பேரூராட்சியில் ஒனபிறாகும்.

துணை நகரங்களில் உளபிகட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துவதன்மீ மூலம் 10 இலட்சத்திற்கு மேலாக மக்களிடம் தொகையுள்ள பெருநகர தொகுப்பிலும் ஏறப்படும் நெரிசலை குறைப்பது மறமும் துணை நகரங்கள் இந்நிலையிலும் நீடிப்பது ஆகியன இத்திட்டத்தினமீ நோக்கங்களாகும். இதற்கென மினபினாறபறலமீ தணிக்கை, குடிநீர் தணிக்கை, செலவு குறைந்த தொழில்நுட்பங்களை பயன்படுத்துதலமீ மறமும் மேம்பட்ட இயக்குதலமீ மறமும் பராமரிப்பு திறனமீ வளர்ப்பு போனபற சீர்திருத்தங்களை துணை நகரங்களில் மேற்கொள்ளபள இத்திட்டம் வழிவகை செயமீகிறது. துணை நகர வளர்ச்சியிலமீ பொதுமக்களமீ மறமும் தனியார் நிறுவனங்கள் பங்கேற்கும் அணுகுமுறையை இத்திட்டம் ஊக்குவிக்கும். வீட்டு மனைகளிலமீ 10 முதலமீ 15 விழுக்காடு வரை நகர்ப்புர ஏழைகளுக்காக ஒதுக்கீடு செயமீவது மறமும் நகர்ப்புர உளபினாட்சி அமைப்புகளமீ நிலையிலமீ மேற்கொள்ளபளப்பட வேண்டிய சீர்திருத்தங்களை ஊக்குவிப்பதும் இத்திட்டத்தினமீ பிற நோக்கங்களாகும்.

இத்திட்டத்தினமீ கீழமீ குடிநீர், பாதாள சாக்கடை மறமும் திடக்கழிவு மேலாண்மை ஆகிய மூனபிறு முக்கிய உளபிகட்டமைப்புப் பணிகள் ₹101.37 கோடி மதிப்பீட்டிலமீ மேற்கொள்ளபளப்பட உள்ளன. இந்த ஒதுக்கீடு மத்திய, மாநில

அரசுகளமீ மறமும் திருப்பெரும்புதூர் பேரூராட்சியாலமீ முறையே 80:10:10 எனபற விகிதாச்சாரத்தில் பகிர்ந்தளிக்கப்படுகிறது.

5. சென்னைப் பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்று வாரியம்

சென்னைப் பெருநகர் பகுதிகளின் குடிநீர் மற்றும் கழிவுநீரகற்று சேவைகளின் திட்டமிட்ட வளர்ச்சியை மேற்கொள்ளுதல் மற்றும் உறுதி செய்தல், தேவைப்படும் கட்டமைப்புகளை உருவாக்குதல், இயக்குதல் மற்றும் பராமரித்தல் மற்றும் சென்னைப் பெருநகரப் பகுதிகளின் தற்போதைய மற்றும் எதிர்காலத் தேவைகளை நிறைவு செய்வதற்கான திட்டங்களைச் செயலாக்குதல் குறித்த பொறுப்புகள் 1978 ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்ட சென்னைப் பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்று வாரியத்தின் வசம் ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளன.

5.1 சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்தின் செயல்பாட்டுப் பகுதிகள்

சென்னை மாநகர எல்லைக்குள் 42 உள்ளாட்சி அமைப்புகள் சமீபத்தில் இணைக்கப்பட்டுள்ளதால், சென்னைக் குடிநீர் மற்றும் கழிவுநீரகற்று வாரியத்தின் செயலாக்க பரப்பளவு 174 சதுர கிலோமீட்டரிலிருந்து 426 சதுர கிலோ மீட்டராக அதிகரித்துள்ளது. 2011-ம் ஆண்டு மக்கள் தொகைக் கணக்கெடுப்பின்படி தற்காலிக விவரங்களின்படி விரிவாக்கப்பட்ட சென்னை மாநகராட்சியின் மக்கள் தொகை 67.27 இலட்சம் ஆகும்.

15 பகுதி அலுவலகங்கள் மற்றும் 200 பணிமனை அலுவலகங்கள் வாயிலாக சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் தற்போது தனது பணிகளை மேற்கொண்டு வருகிறது.

5.2 குடிநீர் வழங்கல்

5.2.1 நகருக்கு குடிநீர் வழங்கும் ஆதாரங்கள்

சென்னைப் பெருநகர மக்களுக்குத் தேவையான பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்குவது சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்தின் தலையாய பணியாகும். சென்னைப் பெருநகரின் குடிநீர் தேவை, சென்னை நகருக்கு அருகாமையில் அமைந்துள்ள பூண்டி, செங்குன்றம், சோழவரம், செம்பரம்பாக்கம் ஆகிய நீர்த் தேக்கங்களிலிருந்தும் மற்றும் கடலூர் மாவட்டம், வீராணம் ஏரியிலிருந்தும் பெறப்படுகிறது. மேலும் கிருஷ்ணா குடிநீர் வழங்கும் திட்டம் மூலம் கண்டலேறு நீர்த்தேக்கத்திலிருந்தும் குடிநீர் பெறப்படுகின்றது.

இத்துடன் வடிவமைத்து, நிறுவி, சொந்தமாக்கி, இயக்கி மற்றும் திருப்பித்தரும் வகையில் மீஞ்சூரில் கட்டப்பட்டுள்ள கடல்நீரைக் குடிநீராக்கும் நிலையத்திலிருந்து நாளொன்றுக்கு 100 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீரை சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் பெற்றுக் கொள்கிறது.

தற்போது, வாரியத்தால் சென்னைப் பெருநகர மக்களுக்கு நாள்தோறும் சுமார் 765 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீரும், சென்னைப் பெருநகர பகுதியிலுள்ள தொழிற்சாலைகள் மற்றும் உள்ளாட்சி பகுதிகளுக்கு நாள்தோறும் சுமார் 65 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீரும் வழங்கப்பட்டு வருகிறது. சமீபத்தில் சென்னை மாநகராட்சியுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ள பகுதிகளுக்கு குடிநீர் வழங்கல் வசதிகளை சீரமைப்பதற்குத் தேவையான அனைத்து நடவடிக்கைகளையும் சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் மேற்கொண்டு வருகின்றது.

5.2.2 குடிநீர் வழங்கலின் வளர்ச்சி

சென்னை பெருநகர குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்று வாரியம் தனது 34 வருட சேவையில், சுத்திகரிக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்கும் திறன் மற்றும் கட்டமைப்புகளை மேம்படுத்தியுள்ளது. அதன் விவரம் பின்வருமாறு;

விவரங்கள்	1978 ன் நிலவரம்	தற்போதைய நிலவரம்
செயல்பாட்டு பகுதி (சதுர கிலோ மீட்டர்)	174	426
மக்கள் தொகை (இலட்சம்)	30	67.27 (கற்காலிகமாக)

குடிநீர் வழங்கல்			
குடிநீர் வழங்கல் (எம்.எல்.டி)	240	830	
குடிநீர் வழங்கும் பிரதான குழாய்கள் (கி.மீ)	1,250	2,930	
குடிநீர் விநியோக நிலையங்கள்	3	16	
குடிநீர் சுத்திகரிப்பு திறன் (எம்.எல்.டி)	182	1,394	
நுகர்வோர் எண்ணிக்கை	1,16,000	5,18,514	

5.2.3 நகரின் குடிநீர் வழங்கும் ஆதாரங்களை மேம்படுத்துதல்

சென்னை நகரின் அனைத்து நீர் ஆதாரங்களும் பருவமழையைச் சார்ந்துள்ளன. பருவமழை குறையும் போதெல்லாம் நகரில் குடிநீர் பற்றாக்குறை ஏற்படுகின்றது. மேலும் சென்னை மற்றும் அதனைச் சுற்றியுள்ள பகுதிகள் அதிக அளவிலான மக்கள் தொகை பெருக்கமும் பொருளாதார வளர்ச்சியும் அடைந்து வருகின்றன. இம் முன்னேற்றத்தின் காரணமாக குடிநீரின் தேவை மிக அதிகரித்துள்ளது. இதன்பொருட்டு புதிய குடிநீர் ஆதாரங்களை கண்டறிய வேண்டிய கட்டாயம் வாரியத்திற்கு ஏற்பட்டுள்ளது. மாநகரின் நீண்ட கால குடிநீர்த் தேவை மற்றும் மாநகரை வறட்சியிருந்து

பாதுகாத்தல் ஆகியவற்றை கருத்தில் கொண்டு, 2003-ஆம் ஆண்டு, மாண்புமிகு தமிழக முதலமைச்சர் குடிநீர் ஆதாரங்களை பெருக்குவதற்கு எதிர்மறை சவ்வூடு பரவல் முறையில் கடல் நீரைக் குடிநீராக்கும் நிலையத்தை அமைக்க உத்தரவிட்டார்.

5.2.4 கடல் நீரை நன்னீராக்கும் நிலையங்கள்

குடிநீர் தேவை மற்றும் வழங்கும் அளவிலுள்ள இடைவெளியினை சமன் செய்வதற்கும், வறட்சி நிவாரண முயற்சியாகவும், வடிவமைத்து, நிறுவி, சொந்தமாக்கி, இயக்கி மற்றும் திருப்பித் தரும் அடிப்படையில் 25 ஆண்டு ஒப்பந்த காலத்திற்கு, நாளொன்றுக்கு 100 மில்லியன் லிட்டர் கொள்திறன் கொண்ட கடல்நீரை நன்னீராக்கும் நிலையம், மீஞ்சூரில் அமைக்கப்பட்டு இயங்கி வருகிறது.

- மீஞ்சூரில் அமைக்கப்பட்ட 100 மில்லியன் லிட்டர் திறன் கொண்ட கடல்நீரைக் குடிநீராக்கும் நிலையம் மட்டும் அல்லாது தென் சென்னை பகுதியின் தேவைக்காக, மத்திய அரசின் மானியத்தில், நாளொன்றுக்கு 100 மில்லியன் லிட்டர் கொள்ளளவு கொண்ட எதிர்மறை சவ்வூடு பரவல் முறையில் கடல்நீரை நன்னீராக்கும் மற்றொரு நிலையத்தினை நெம்மேலியில் அமைக்கும் பணி மேற்கொள்ளப்பட்டு தற்போது நடைபெற்று வருகிறது. இந்த நிலையம் விரைவில் செயல்பாட்டிற்கு வரும்.

- சென்னை நகரின் விரிவாக்கம் மற்றும் வளர்ச்சியினை கருத்திற்கொண்டு இந்த அரசு, நாளொன்றுக்கு 400 மில்லியன் லிட்டர் கொள்ளளவு கொண்ட கடல்நீரை குடிநீராக்கும் மேலும் ஒரு நிலையத்தினை சென்னையின் தெற்கு பகுதியில் அமைக்க உத்தேசித்துள்ளது. இதற்கான நிலத்தை தேர்ந்தெடுக்கவும் சாத்தியக்கூறு ஆய்வினை மேற்கொள்ளுதல், விரிவான திட்ட அறிக்கை தயாரித்தல், நிதி ஆதாரங்களை வகை செய்தல், ஒப்பந்தப்புள்ளி ஆவணங்களை தயாரித்தல் மற்றும் பெறப்படும் ஒப்பந்தப் புள்ளிகளை மதிப்பாய்வு செய்தல் ஆகிய பணிகளை மேற்கொள்வதற்கான கலந்தறிதற்குரியரை நியமிப்பதற்கும் நடவடிக்கைகள் துவக்கப்பட்டுள்ளன.

5.2.5 செம்பரம்பாக்கம் குடிநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையத்தில் இருந்து பூந்தமல்லி வரை நீர் கொணரும் இரண்டாவது பிரதான குழாய்

சென்னைப் புறநகர் பகுதிகளுக்கான குடிநீர் வழங்குதலை அதிகரிக்கும் பொருட்டு, நிர்ணயிக்கப்பட்ட முழு அளவான, நாளொன்றுக்கு 530 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீரை, செம்பரம்பாக்கம் குடிநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையத்திலிருந்து எடுத்து செல்வதற்கு 2000 மில்லி மீட்டர் விட்டமுள்ள இரண்டாவது இணையான குடிநீர் குழாய்கள் 6.5 கி.மீ. நீளத்திற்கு பூந்தமல்லி புறவழிச்சாலை சந்திப்பு வரையில் அமைக்க அரசு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.

இதன்படி ₹41.35 கோடி மதிப்பீட்டில் பணிகளை மேற்கொள்ள நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகிறது.

5.2.6 தற்போது நடைபெற்று வரும் குடிநீர் திட்டங்கள்

ஆவடி, அம்பத்தூர், மதுரவாயல், உள்ளகரம்-புழுதிவாக்கம், திருவொற்றியூர், ஆலந்தூர் மற்றும் நெற்குன்றம் பகுதிகளுக்கு குடிநீர் வழங்கும் திட்டங்களை, வாரியம் ஐவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்பு திட்டத்தின் கீழ் மேற்கொண்டு வருகிறது. இவற்றின் விவரங்கள் பின்வருமாறு;

வ. எண்	பணியின் பெயர்	ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்ட தொகை (₹ கோடியில்)	மேற்கொள்ளப்பட்டு வரும் பணியின் தற்போதைய நிலை
சென்னை மாநகருக்கான திட்டங்கள்			
1.	சென்னை மாநகரின் குடிநீர் கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுப் பணிகள்	322.00	5 பணிகள் முடிவடைந்துள்ளன. இதர பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
2.	மதுரவாயல்	23.30	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
3.	உள்ளகரம்-புழுதிவாக்கம்	24.24	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
4.	திருவொற்றியூர்	85.11	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன
5.	ஆலந்தூர்	64.39	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன

6.	அம்பத்தூர்	267.08	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
7.	நெற்குன்றம்	19.17	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
இதர உள்ளாட்சி அமைப்புகள்			
8.	ஆவடி நகராட்சி	103.84	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
	மொத்தம்	909.13	

5.2.7 வறுமை கோட்டிற்கு கீழ் உள்ள குடும்பத்தினருக்கு குடிநீர் வழங்கல்

- தற்பொழுது வாரியம் 1,394 லாரி நடைகள் மூலமாக வறுமை கோட்டிற்கு கீழ் உள்ள குடும்பங்கள் வாழும் 314 தெருக்களுக்கு குடிநீர் விநியோகம் செய்து வருகிறது.
- வாரியம், வறுமைக் கோட்டிற்குக் கீழ் உள்ள குடும்பங்களுக்கு லாரி நடைகள் மூலம் குடிநீர் விநியோகம் செய்வதற்கு பதிலாக, வீட்டு குடிநீர் இணைப்புகளை கொடுக்க உத்தேசித்துள்ளது.
- குடிநீர் வழங்கப் பெறாத குடிசைப் பகுதிகளுக்கு குடிநீர் குழாய்கள் அமைப்பதற்கும், பொதுக் குழாய்கள் அமைப்பதற்கும் மற்றும் வறுமைக் கோட்டிற்குக் கீழ் உள்ள மக்களுக்கு புதிதாக குடிநீர் இணைப்பு கொடுப்பதற்கும், ₹23.56 கோடி மதிப்பீட்டில் விரிவான திட்ட அறிக்கை தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.

5.3 கழிவுநீரகற்றும் அமைப்பு

5.3.1 கழிவுநீரகற்றல் சேவையில் வளர்ச்சி

விவரங்கள்	1978 ன் நிலை	தற்போதைய நிலை
கழிவுநீர் அகற்றும் பிரதான குழாய்கள் (கி.மீ)	1,223	2,677
கழிவுநீர் நீரேற்று நிலையங்கள்	58	209
கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு திறன் (எம்.எல்.டி)	57	558
நுகர்வோரின் எண்ணிக்கை	1,14,000	6,11,275

5.3.2 தற்போது செயலாக்கத்தில் உள்ள கழிவுநீர் திட்டங்கள்

ஆவடி, அம்பத்தூர், தாம்பரம், மதுரவாயல், திருமழிசை, பெருங்குடி, போளூர், உள்ளகரம்-புழுதிவாக்கம் மற்றும் பள்ளிக்கரணை ஆகிய பகுதிகளுக்கு கழிவுநீர் அகற்றும் திட்டங்களை வாரியம், ஐவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்பு திட்டத்தின் கீழ் மேற்கொண்டு வருகிறது. இப்பணிகளின் தற்போதைய நிலை பின்வருமாறு :-

வ. எண்	பணியின் விவரம்	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	செயலாக்க -த்தின் நிலை
சென்னை மாநகர் மற்றும் புதிதாக சேர்க்கப்பட்டுள்ள பகுதிகளுக்கான திட்டங்கள்			

வ. எண்	பணியின் விவரம்	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	செயலாக்க -த்தின் நிலை
1	இராஜீவ் காந்தி தகவல் தொழில் நுட்ப சாலை வழியாக குடிநீர் மற்றும் கழிவு நீரகற்று வசதிகள் அமைக்கும் பணிகள்	41.77	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
2	பெருங்குடியில் நாளொன்றுக்கு 60 மில்லியன் லிட்டர் திறன் கொண்ட கூடுதல் கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையம்	31.48	முடிவுற்றன
3	நெசப்பாக்கத்தில் நாளொன்றுக்கு 54 மில்லியன் லிட்டர் திறன் கொண்ட கூடுதல் கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையம்	54.57	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
4	உள்ளகரம்-புழுதிவாக்கம்	28.08	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
5	அம்பத்தூர்	130.91	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
6	மதுரவாயல்	57.45	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
7	போளூர்	38.29	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
8	பெருங்குடி	20.19	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
9	பள்ளிக்கரணை	58.61	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

இதர உள்ளாட்சி அமைப்புகள்			
10	ஆவடி நகராட்சி	158.05	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
11	தாம்பரம் நகராட்சி	160.97	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
12	திருமழிசை பேரூராட்சி	20.47	பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
மொத்தம்		800.84	

5.3.3 தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்-III (TNUDP- III) ன் கீழ் நடைபெற்று வரும் பணிகள்

திருவொற்றியூர் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்

திருவொற்றியூர் பகுதியில் கழிவுநீர் அமைப்பை மேம்படுத்துதல் மற்றும் விரிவுபடுத்தும் பணி தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்ட-III-ன் நிதி உதவியுடன் ₹87.63 கோடி மதிப்பீட்டில் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. பணி நடைபெற்று வருகிறது.

மாதவரம் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்

மாதவரத்திற்கான பாதாள சாக்கடைத் திட்டம் ₹50.22 கோடி மதிப்பீட்டு செலவில் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. பணி நடைபெற்று வருகிறது.

அம்பத்தூர் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம் -முதற் கட்டம்

முதற்கட்ட அம்பத்தூர் பாதாள சாக்கடைத் திட்டத்தில் மீதமுள்ள பணிகள் ₹65.75 கோடி மதிப்பீட்டில் மேற்கொள்ளப்பட்டு பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

5.3.4 கழிவுநீர் அகற்றும் பணிகளுக்கான இயக்குதல் மற்றும் பராமரிப்பினை இயந்திரமயமாக்குதல்

கழிவுநீர் அகற்றும் பணிகளை நவீனமயமாக்க, அதன் கட்டமைப்புகளை இயக்குதல் மற்றும் பராமரிப்பினை இயந்திரமயமாக்க வாரியம் நடவடிக்கை எடுத்து வருகிறது.

83 ஜெட்ராடிங் இயந்திரங்கள் மற்றும் 70 தூர் வாரும் இயந்திரங்கள் பயன்பாட்டில் உள்ளன. வாரியத்தின் இயக்குதல் மற்றும் பராமரிப்பிற்கு 10 ஜெட்ராடிங் இயந்திரங்களை கூடுதலாக கொள்முதல் செய்வதற்கு, 2011-12 ஆம் ஆண்டு, ₹200 இலட்சத்தை இந்த அரசு வழங்கி உள்ளது. மேலும் அரசு அறிவுறுத்தலின் பேரில் சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் ₹271 இலட்சம் மதிப்பீட்டில் 20 தூர் வாரும் இயந்திரங்களை வாங்கி உள்ளது.

5.3.5 சென்னைப் பெரு நகர் வளர்ச்சித் திட்டம்

சென்னை மற்றும் புதிதாக சேர்க்கப்பட்டுள்ள பகுதிகளுக்கு குடிநீர் மற்றும் கழிவுநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள்

- சென்னை மாநகரம் மற்றும் அதனுடன் புதிதாக இணைக்கப்பட்டுள்ள பகுதிகளில் அடிப்படை வசதிகள் மற்றும் உள்கட்டமைப்பை, உலக தரத்திற்கு மேம்படுத்த வேண்டுமென்ற மாண்புமிகு முதலமைச்சரின் உத்தரவின்படி, சென்னை பெரு நகர வளர்ச்சித் திட்டத்தை 2011-12 ஆம் ஆண்டு முதல் அரசு செயல்படுத்தி வருகிறது.
- சென்னைக் குடிநீர் வாரியம், சென்னை மாநகரில் ஏற்கனவே உள்ள குடிநீர் மற்றும் கழிவுநீர் அமைப்புகளை வலுப்படுத்தவும் மற்றும் புதிதாக இணைக்கப்பட்ட பகுதிகளின் மேம்பாட்டுப் பணிகளுக்காகவும், விரிவான திட்ட அறிக்கைகள் தயாரித்துள்ளது. சென்னை மாநகர் மற்றும் சென்னை மாநகராட்சியுடன் புதிதாக இணைக்கப்பட்டுள்ள பகுதிகளில் ஒருங்கிணைந்த குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீர் அகற்றும் வசதிகள் செய்யும் பொருட்டு, சென்னை பெரு நகர் வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ், ₹189.10 கோடியினை 2011-12 ஆம் ஆண்டில் சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்திற்கு வழங்க அரசு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இதன் விவரங்கள் பின் வருமாறு:—

வ. எண்	பணிகளின் விவரம்	ஒப்பளிக்கப்-பட்ட தொகை (₹ கோடியில்)
1	நீரேற்று நிலையங்களுக்கு இடையில் உந்து குழாய் பதித்தல்	9.26
2	பிரதான கழிவுநீரேற்று குழாய்கள் பெரிதாக்குதல்	32.43
3	குடிநீர் இணைப்புகள் இல்லாத குடிசைப் பகுதியில் வாழ்கின்ற வறுமை கோட்டின் கீழ் உள்ள குடும்பங்களுக்கு குடிநீர் விநியோகிக்க குடிநீர் குழாய்கள் பதித்தல்	23.56
4	புதிதாக இணைக்கப்பட்டுள்ள பகுதிகளுக்கு கீழ்நிலைத் தொட்டிகள் மற்றும் குடிநீர் நிரப்பும் நிலையங்கள் அமைத்தல்	12.23
5	பிரதான கழிவு நீரேற்று குழாய்களை புதிய வழி தடத்தில் அமைத்தல்	22.98
6	புதிதாக இணைக்கப்பட்டுள்ள அம்பத்துார் பகுதியில் (முகப்பேர்) பல்வேறு இடங்களில் ஆய்வு குழிகள் அமைத்தல், மற்றும் கழிவு நீரேற்று நிலையங்கள் கட்டுதல்	15.61
7	அடைப்பு ஏற்பட்ட பிரதான குடிநீர் குழாய்கள் மற்றும் பிவிசி குழாய்களை மாற்றி அமைத்தல்	20.71
8	தற்பொழுது இயங்கி கொண்டிருக்கும் கழிவுநீரேற்று நிலையங்களின் மேம்பாட்டு பணிகளுக்கு	11.24
9	35 ஜெட்ராடிங் இயந்திரங்கள் மற்றும் 50 தூர் வாரும் இயந்திரங்கள் கொள்முதல் செய்தல்	9.90
10	கழிவுநீர் பிரதான குழாய்கள்	31.18

பெரிதாக்குதல்	
மொத்தம்	189.10

5.3.6 காந்திநகர் – விருகம்பாக்கம் பகுதியில் சிறிய கழிவுநீரேற்று நிலையம் மற்றும் அதனைச் சார்ந்த பணிகள்

காந்திநகர்-விருகம்பாக்கத்தில் உள்ள 63 தெருக்களில் 10,450 மக்களின் பயன்பாட்டிற்காக, கழிவுநீர் அகற்றும் பணிகளை மேம்படுத்த சிறிய கழிவுநீரேற்று நிலையம், அதைச் சார்ந்த பணிகளுடன் அமைக்க நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ள படுகின்றன. இதற்கான திட்ட மதிப்பு ₹282 இலட்சம் ஆகும்.

5.3.7 கழிவுநீர் மேலாண்மை

- சென்னை மாநகரம் மற்றும் அதன் புறநகர்ப்பகுதிகளில் அமைந்துள்ள கழிவுநீர் அமைப்புகளை மேம்பாடு செய்யவும், ஒருங்கிணைப்பு செய்யவும், சுத்திகரித்து மறுசுழற்சி செய்யவும், சென்னை நகரில் உள்ள நதிநீர் நிலைகளில் கழிவுநீர் ஊடுருவாமல் தடுக்கவும், முழுமையான கழிவுநீர் மேலாண்மையை நடைமுறைப்படுத்த, ஒரு செயல் திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. இது, சென்னை நதிநீர் நிலைகள் மாசுபடுதலை தடுப்பதோடு அல்லாமல், கழிவுநீர் அமைப்புகளின் ஒருங்கிணைந்த மேலாண்மைக்கும் வழிவகை செய்யும்.
- சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்தின் தற்போதைய செயல்பாட்டின் பரப்பளவு, புதிதாக சேர்க்கப்பட்டுள்ள பகுதிகளுடன் சேர்த்து 426 சதுர

கிலோமீட்டர் ஆகும். வீட்டுக் கழிவுநீர் இணைப்புகளிலிருந்து உற்பத்தியாகும் கழிவுநீர் 2,677 கி.மீ கழிவுநீர்க் குழாய்கள் மூலம் 209 கழிவுநீரேற்றும் நிலையங்களைச் சென்றடைகிறது. ஐந்து மண்டலங்கள் அடங்கிய நகரின் பெரிய அளவிலான மொத்தக் கழிவுநீர் அகற்றும் அமைப்பு, ஒவ்வொரு மண்டலத்திலும் தனித்தனியாக கழிவுநீர் சேகரித்து, அனுப்பப்பட்டு, சுத்தம் செய்து, வெளியேற்றும் வசதியைக் கொண்டுள்ளது. கழிவுநீரேற்றும் நிலையங்களிலிருந்து கழிவுநீர், 11 சுத்திகரிப்பு நிலையங்களுக்கு அனுப்பப்படுகிறது.

- நெசப்பாக்கத்தில் கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையம் கட்டப்பட்டு வருகிறது. திருவொற்றியூர், சோழிங்கநல்லூர், கோயம்பேடு, நாவலூர் ஆகிய இடங்களில் புதிய கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையங்கள் அமைக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் வில்லிவாக்கம் மற்றும் பெருங்குடி ஆகிய இரண்டு இடங்களில் கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையம் அமைக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.
- நீர் ஆதாரங்கள் மற்றும் நீர் வழிப்பாதைகளில் சுத்திகரிக்கப்படாத கழிவுநீர் கலப்பதைத் தடுக்க மாண்புமிகு தமிழக முதலமைச்சர் அவர்கள் தீவிர கவனம் செலுத்தி வருகிறார்கள். சென்னை நகரில், கூவம் நதி, பக்கிங்காம் கால்வாய் மற்றும் அடையார் ஆகிய நீர்வழித் தடங்களில் முறையே 105, 183 மற்றும் 49 (மொத்தம் 337) இடங்களில் கழிவுநீர் கலப்பது கண்டறியப்பட்டுள்ளது. இந்த 337 இடங்களில் அத்தகைய கழிவுநீர் ஆறுகளில்

கலப்பதற்கு முன்னர் தடுத்து, சுத்திகரிப்பு செய்ய ₹300 கோடி செலவில் திட்டங்களை நிறைவேற்ற முடிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

5.3.8 சுத்திகரிக்கப்பட்ட கழிவுநீரை மீண்டும் உபயோகப்படுத்துதல்

இந்த அரசு கழிவுநீரை மறுசுழற்சி செய்து குடிநீர் அல்லாத பிற பயன்பாட்டிற்குப் பயன்படுத்துவதை ஒரு கொள்கையாக ஊக்குவிக்கும். நாளொன்றுக்கு 45 மில்லியன் லிட்டர் கொள்ளளவு உடன் கூடிய எதிர் சவ்வூடு பரவல் முறையில் (Reverse Osmosis) சுத்திகரிப்பு செய்ய தக்க மூன்றாம்நிலை சுத்திகரிப்பு நிலையம் ஒன்றினை ₹90 கோடி செலவில் கோயம்பேட்டில் அமைக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகிறது. இது போன்ற மேலும் பல திட்டங்களை அரசு-தனியார் கூட்டு முயற்சி மூலம் மேற்கொண்டு, கழிவுநீரை சுத்திகரித்து தொழிற்சாலைகளின் பயன்பாட்டிற்கு அளித்திட உரிய நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும். இத்திட்டம் சுற்றுச்சூழல் பிரச்சினைகளை குறைப்பதோடு சென்னை மாநகரைச் சுற்றியுள்ள தொழிற்சாலைகளின் தண்ணீரின் தேவையையும் பூர்த்தி செய்யும்.

5.4 புதிதாக சேர்க்கப்பட்டுள்ள பகுதிகள்

சென்னை மாநகராட்சியின் சமீபத்திய விரிவாக்கத்தின் விளைவாக, சென்னைக் குடிநீர்

வாரியத்தின் செயலாக்க பரப்பளவு 174 சதுர கிலோமீட்டரில் இருந்து 426 சதுர கிலோமீட்டர் பரப்பளவுக்கு அதிகரித்துள்ளது. ஏற்கனவே உள்ள கட்டமைப்பு வசதிகளை இயக்குதல் மற்றும் பராமரிக்க பொறியியல் பணியாளர்களையும், வரிவசூலிக்கும் பணியாளர்களையும் புதிதாக சேர்க்கப்பட்டுள்ள பகுதிகளில் வாரியம் நியமித்துள்ளது. விரிவாக்கப்பட்ட பகுதிகளில், வாரியத்தின் கட்டமைப்பு மற்றும் சேவைகளை மேம்படுத்த நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

5.4.1 புதிதாக சேர்க்கப்பட்டுள்ள பகுதிகளில் குடிநீர் வழங்கல்

- நாளொன்றுக்கு சுமார் 76 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீர் குழாய்கள் மூலம் வழங்கப்படுகிறது. நாளொன்றுக்கு சுமார் 2.5 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீர் லாரிகள் மூலமாகவும் வழங்கப்பட்டு வருகிறது.
- குடிநீர் வழங்கும் லாரிகளின் எண்ணிக்கை 62ல் இருந்து 94ஆக அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது. அவ்வப்போது குடிநீரின் தரம் சரிபார்க்கப்படுகிறது,
- அருகில் சாத்தியக்கூறு உள்ள ஆதராங்களிலிருந்து குடிநீர் எடுக்கப்பட்டு கீழ்நிலைத் தொட்டி கட்டவும், நீர் நிரப்பும் நிலையம் மற்றும் எச்.டி.பி.ஐ. பிளாஸ்டிக் தொட்டிகள் (HDPE Tanks) அமைத்தும், குடிநீர் வழங்குவதற்கு,

வாரியம் தேவைக்கேற்ப உடனடியாக நடவடிக்கை எடுத்து வருகிறது.

5.4.2 புதிதாக சேர்க்கப்பட்ட பகுதிகளுக்கு ஏற்கனவே உள்ள மற்றும் புதிய குடிநீர் வழங்கும் திட்டங்கள்

சென்னை மாநகராட்சியுடன் புதிதாக இணைக்கப்பட்டுள்ள 42 உள்ளாட்சிகளில் கத்திவாக்கம் மற்றும் வளசரவாக்கத்தில் குடிநீர் வழங்கல் அமைப்புகள் ஏற்கனவே உள்ளன. போளூரில் குடிநீர் வழங்கும் பணிகள் சமீபத்தில் முடிக்கப்பட்டுள்ளன. திருவொற்றியூர், மதுரவாயல், நெற்குன்றம், உள்ளகரம்-புழுதிவாக்கம், ஆலந்தூர் மற்றும் அம்பத்தூர் ஆகிய 6 பகுதிகளில் குடிநீர் வழங்கும் திட்டப் பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. இப்பணிகளை விரைவில் முடிக்க நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. மாதவரத்தில் குடிநீர் திட்டம் 2012-13 ஆம் ஆண்டில் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்படும். மீதமுள்ள 32 பகுதிகளில், இத்திட்டத்தை செயல்படுத்த சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்தால் விரிவான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும்.

5.4.3 புதிதாக சேர்க்கப்பட்டுள்ள பகுதிகளில் கழிவுநீர் அமைப்புகளுக்காக எடுக்கப்பட்ட முயற்சிகள்

- கழிவுநீர் சம்பந்தமான புகார்களை நிவர்த்தி செய்ய, ஜெட்ராடிங் மற்றும் தூர்வாரும் இயந்திரங்கள் பயன்படுத்தப்படுகின்றன.
- கழிவுநீர் உறிஞ்சும் லாரிகள் மூலமாக தேவையான இடங்களில் கழிவுநீர் எடுக்கப்படுகிறது.
- சென்னை மாநகராட்சியுடன் புதிதாக இணைக்கப்பட்டுள்ள 42 உள்ளாட்சிகளில் வளசரவாக்கம் மற்றும் ஆலந்தூர் பகுதிகளுக்கு பாதாள சாக்கடைத் திட்ட அமைப்புகள் ஏற்கனவே உள்ளன. திருவொற்றியூர், மாதவரம், அம்பத்தூர், மதுரவாயல், போளூர், உள்ளகரம்-புழுதிவாக்கம், பெருங்குடி, மற்றும் பள்ளிக்கரணை பகுதிகளில் பாதாளச்சாக்கடை திட்டப் பணிகள் நடைபெற்று வருகிறது. இவற்றுள் சில பணிகள் பகுதி பகுதியாக முடித்து மக்களின் உடனடி பயன்பாட்டிற்கு கொண்டுவர நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகிறது. மேலும், புதிதாக இணைக்கப்பட்டு 18 பகுதிகளுக்கு விரிவான திட்ட அறிக்கை தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. மீதமுள்ள 14 பகுதிகளுக்கு விரிவான திட்ட அறிக்கை தயாரிக்கப்பட்டு வருகிறது.

5.5 புவியிடம் காட்டிடும் அமைப்பு

சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்தின் குடிநீர் ஊர்திகளின் நகர்வுகளை கண்காணிக்கவும், குடிநீர் திருட்டை தடுக்கவும், புவியிடம் காட்டிடும் அமைப்பு (GPS) பொருத்தும் திட்டத்தை, 2011-12 ஆம் ஆண்டு முதல்

சென்னை குடிநீர் வாரியம் துவக்கி உள்ளது. இப்பணி நடைபெற்று வருகின்றது.

5.6 நுகர்வோர் நலன் மற்றும் வசதிகளுக்கான வழிமுறைகள்

சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் நுகர்வோரின் புகார்கள் மற்றும் குறைகளை விரைவான முறையில் நிவர்த்தி செய்யும் சேவை வழங்கும் முறையை மேம்படுத்துவதற்காக பல நடவடிக்கைகளை எடுத்து வருகிறது. அவற்றில் சில பின்வருமாறு;

5.6.1 புகார் கண்காணிப்பு அமைப்பு

வாரியத்தின் அனைத்து பகுதி அலுவலகங்கள், பணிமனை அலுவலகங்கள் மற்றும் தலைமை அலுவலகம் ஆகியவை WAN என்ற இணையதளத்தின் மூலம் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டுள்ளது. நுகர்வோர்கள் தங்களது சொத்து அமைவிடம் பற்றி பொருட்படுத்தாது அவர்களது புகார்களை வாரியத்தின் ஏதாவது ஒரு அலுவலகத்தில் தொலைபேசி தொடர்பு அல்லது நேரடியாக பதிவு செய்ய முடியும். அவ்வாறு பதிவு செய்யப்பட்ட புகார்கள் உடனடியாக புகார் கண்காணிப்பு அமைப்பின் மூலம், உரிய நடவடிக்கை உடனுக்குடன் எடுப்பதற்காக சம்பந்தப்பட்ட பணிமனை அலுவலகத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்படுகிறது.

புகார்கள் மீது எடுக்கப்படும் நடவடிக்கை குறித்தும் இந்த அமைப்பின் மூலமாக கண்காணிக்கப்படுகிறது.

5.6.2 குறுந்தகவல் சேவை மூலம் புகார்கள் கண்காணிக்கும் அமைப்பு

சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் குறுந்தகவல் சேவை முறையையும் (SMS) செயற்படுத்தியுள்ளது. இதன் மூலமாக நுகர்வோர் தங்களது புகார்களை அலைபேசி தொடர்பு மூலமாக பதிவு செய்வதுடன், வாரியத்திடமிருந்து புகார் பெறப்பட்டதற்கான ஒப்புக்கையையும் குறுந்தகவல் சேவை மூலமாக பெற முடியும். வாரியத்தால் அவ்வாறு பெறப்படும் புகார்கள், தானாகவே புகார் கண்காணிப்பு அமைப்பு மூலமாக சம்பந்தப்பட்ட பணிமனை பொறியாளர்களுக்கு புகார்களின் மீது தகுந்த நடவடிக்கை எடுப்பதற்காக குறுந்தகவல் சேவை வாயிலாகவே அனுப்பப்படுகிறது. புகார்கள் மீது நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்ட பிறகு நுகர்வோருக்கு மீண்டும் குறுந்தகவல் சேவை மூலமாக அவர்கள் கொடுத்துள்ள அலைபேசி எண்ணுக்கு எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கை குறித்து தகவல் தரப்படுகிறது.

5.6.3 இணையதளம் மூலம் புகார்களுக்கு குறை நிவர்த்தி

நுகர்வோர் தங்களின் புகார்களை வாரியத்தின் இணையதளம் www.chennaietrowater.tn.nic.in மூலமாகவும் மற்றும் மின் அஞ்சல் சேவை cmwssb@md2.vsnl.net. மூலமாகவும் பதிவு செய்ய முடியும். அவ்வாறு பதிவு செய்யப்பட்ட புகார்கள் மீது வாரியத்தின் மக்கள் சாசனத்தின்படி குறை நிவர்த்தி நடவடிக்கை எடுக்கப்படுவதோடு மின் அஞ்சல் வாயிலாக எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கை குறித்த விவரம் நுகர்வோருக்குத் தெரிவிக்கப்படுகிறது.

5.6.4 திறந்தவெளி கூட்டம்

சேவை வழங்குதலை மேம்படுத்துவதற்காக, வாரியம் திறந்தவெளி கூட்டங்களை (Open House Meeting) வாரியத்தின் அனைத்து பகுதி அலுவலகங்களிலும், ஒவ்வொரு மாதமும், இரண்டாம் சனிக்கிழமை காலை 10.00 மணி முதல் பிற்பகல் 1.00 மணி வரை மூத்த அதிகாரிகளின் தலைமையில் நடத்துகிறது. இக்கூட்டங்களில், புகார்கள்/குறைகள்/ ஆலோசனைகள் பெறப்பட்டு, அவற்றின் மீது உடனுக்குடன் நடவடிக்கை எடுக்கப்படுகிறது.

5.6.5 புகார் கண்காணிப்பு – 24 x 7

சென்னைக் குடிநீர் வாரிய தலைமை அலுவலகத்தில் 24 மணி நேர குறைகள் களையும் மையமும் இயங்குகிறது. இம்மையத்தில் நேரடியாகவோ அல்லது தொலைபேசி எண்கள் 28454040/45674567 மூலமாகவோ, நுகர்வோர், தங்களது புகார்களையும்/ குறைகளையும் பதிவு செய்யலாம். பதிவு செய்யப்பட்ட புகார்கள்/குறைகள் தாமதமின்றி அந்தந்த பணிமனைப் பொறியாளர்களுக்கு இணையதளம் மூலமும், குறுந்தகவல் சேவை மூலமும் அனுப்பப்பட்டு உடனுக்குடன் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படுகின்றன.

5.7 தகவல் தொழில் நுட்பத்தில் எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்

- இரண்டு, வரி செலுத்தும் கியாஸ்க் (Kiosks) இயந்திரம் அண்ணா நகர் மற்றும் அடையார் பகுதி அலுவலகங்களில் வரி மற்றும் கட்டணம் வசூலிப்பதற்காக அக இணையதளத்தின் (intranet) உதவியுடன் நவம்பர் 2011 ல் ₹4.98 இலட்சம் செலவில் அமைக்கப்பட்டுள்ளது. இதன் மூலம் 31.03.2012 வரை 1,029 நுகர்வோர்களிடமிருந்து ₹19.69 இலட்சம் வசூலிக்கப்பட்டுள்ளது.
- தேசிய தகவல் மையம் மூலம் உருவாக்கப்பட்ட வாரிய பணியாளர்களின் கணினிமயமாக்கப்பட்ட

தகவல் அமைப்பு தற்போது வாரியத்தில் செயல்பாட்டில் உள்ளது.

- வாரியத்தில் தற்போது நடைபெற்று வரும் திட்டங்களின் செயல்பாட்டை கண்காணிக்க, பணிகண்காணிப்பு அமைப்பை, ஜனவரி 2012 ல் வாரியம் நிறுவி உள்ளது.

5.8 மழைநீர் சேமிக்கும் அமைப்பு

மழைநீர் சேகரிப்பு என்பது மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களின் சிந்தனையில் உதித்த சிறப்பான திட்டம் ஆகும். மழைநீர் சேகரிப்பின் முக்கியத்துவம் குறித்து சென்னை மக்களிடையே விழிப்புணர்ச்சியை ஏற்படுத்த சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் தீவிரமான மற்றும் உறுதியான நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டுள்ளது.

- விலைமதிப்பற்ற நிலத்தடிநீர் ஆதாரங்களை பாதுகாப்பதில் மழைநீர் சேகரிப்பின் முக்கியத்துவத்தை கருத்தில் கொண்டு சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் முழுவதும் அர்ப்பணிக்கப்பட்ட "மழைநீர் சேகரிப்பு மையம்" அமைத்துள்ளது.
- சென்னை நகரின் அனைத்து கட்டடங்களிலும் மழை நீர் கட்டமைப்புகளை கட்டாயம் அமைக்க வழி வகை செய்வதற்கென 1987ஆம் ஆண்டு

சென்னைப் பெருநகர் பகுதி நிலத்தடி நீர் (ஒழுங்குமுறை) சட்டம் (குமிழ்நாடு சட்டம் 27/1987) அக்டோபர் 2002-ல் திருத்தப்பட்டது.

- புதிய குடிநீர் மற்றும் கழிவுநீர் இணைப்புகள் பெறுவதற்கு எல்லாக் கட்டடங்களிலும் மழை நீர் சேகரிப்பு அமைப்புகள் ஏற்படுத்துவது கட்டாயமாக்கப்பட்டுள்ளது.
- சென்னை பெருநகர் பகுதியில் நிலத்தடி நீரின் அளவு மற்றும் அதன் தரம் கண்காணிப்பு கிணறுகள் மூலம் ஒவ்வொரு மாதமும் கண்காணிக்கப்படுகிறது. மழை நீர் சேகரிப்பு திட்டம் செயலாக்கப்பட்டதை தொடர்ந்து, சென்னை மாநகரின் நிலத்தடி நீரின் அளவு மற்றும் தரம் ஒவ்வொரு வருடமும் மேம்பட்டு வருகிறது.

6. தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம்

தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் 14.04.1971 அன்று, சென்னை மாநகர் நீங்கலாக மாநிலம் முழுவதும் உள்ள ஊரக மற்றும் நகரக பகுதிகளுக்கு குடிநீர் திட்டங்கள் மற்றும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்களை செயல்படுத்தும் நோக்குடன் தன்னாட்சி நிறுவனமாக தோற்றுவிக்கப்பட்டது. தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் தனது நீண்ட கால அனுபவத்தின் வழியாக, திட்ட செயலாக்கும் திறனை வளர்த்துக் கொண்டு, அனைவருக்கும் பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்குதல் மற்றும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்களை செவ்வளவே நிறைவேற்றி வருகின்றது. தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம், மேலாண்மை இயக்குநரை தலைவராகக் கொண்டு தொழில்நுட்ப பிரிவு, கணக்கு பிரிவு மற்றும் நிர்வாகப் பிரிவுகளுடன் இயங்கி வருகிறது. தற்போது வாரிய நிறுவன கட்டமைப்பிற்கென வேலூர், தஞ்சாவூர், கோயம்புத்தூர் மற்றும் மதுரை ஆகிய நகரங்களை தலைமையிடமாகக் கொண்டு நான்கு தலைமைப் பொறியாளர் அலுவலகங்கள் மற்றும் தருமபுரியில் திட்ட தலைமைப் பொறியாளர் அலுவலகம் ஆகியன இயங்கி வருகின்றன.

6.1 தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தின் செயல்பாடுகள்

- ஊரக மற்றும் நகரக பகுதிகளுக்கான குடிநீர் மற்றும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்களுக்கான திட்டமிடுதல், ஆய்வு, வடிவமைப்பு, செயலாக்கம் மற்றும் மக்கள் பயன்பாட்டுக்கு கொண்டு வருதல்.
- கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள் இயக்குதல் மற்றும் பராமரித்தல்
- குடிநீர் தரக் கண்காணிப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு
- குடிநீர் ஆதாரங்களின் நீடித்த நிலைத் தன்மைக்கான செயல்பாடுகள்
- பயிற்சி நடவடிக்கைகள்

6.2 ஊரகக் குடிநீர்த் திட்டம்

ஊரகப் பகுதி மக்களுக்கு குடிநீர் வழங்க, மத்திய அரசால் வரையறுக்கப்பட்டுள்ள பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீரின் அளவு நாளொன்றுக்கு நபர் ஒருவருக்கு 40 லிட்டர் ஆகும். ஊரகக் குடியிருப்புகளில் மேற்கொள்ளப்படும் ஆய்வின்படி வழங்கப்படும் குடிநீரின் அளவின் அடிப்படையில் ஊரகக் குடியிருப்புகளில் குடிநீர்த் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. ஊரக குடிநீர்த் திட்டங்கள் மாநில அரசின்

குறைந்தபட்சத் தேவைத் திட்டம் (MNP) மற்றும் மத்திய அரசின் தேசிய ஊரக குடிநீர்த் திட்டம் (NRDWP) ஆகியவற்றின் நிதி உதவியுடன் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

6.2.1 ஊரகக் குடிநீர்த் திட்டங்கள் - 2011-12 ஆம் ஆண்டு சாதனைகள்

2011-12-ம் ஆண்டில் பகுதியளவு குடிநீர் வசதி பெற்ற 6,000 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கு பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்க இலக்கிடப்பட்டு, கீழ்க்காணும் திட்டங்கள் மூலமாக நிறைவேற்றப்பட்டுள்ளன.

வ. எண்.	பணி விவரம்	பயன்பெறும் குடியிருப்புகளின் எண்ணிக்கை
1	தனி மின்விசைத் திட்டங்கள்	389
2	தரம் பாதிக்கப்பட்ட குடியிருப்புகளுக்கான திட்டங்கள்	77
3	கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள்	582
4	தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரிய பராமரிப்பில் உள்ள கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களில் புனரமைப்புப் பணிகள்	4,952
மொத்தம்		6,000

6.2.2 குடிநீர் ஆதாரங்களின் நீடித்த நிலை தன்மை

தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம், குடிநீர் ஆதாரங்களின் நீர் கொடு திறனை மேம்படுத்த குடிநீர் ஆதாரங்களின் அருகே நீர் செறிவூட்டுக் கட்டமைப்புகள் நிர்மாணிக்கும் பணியினை மத்திய மற்றும் மாநில அரசுகளின் நிதி உதவியுடன் செயல்படுத்தி வருகிறது.

2011-12 ஆம் ஆண்டில், 769 நீர் செறிவூட்டுக் கட்டமைப்புகள் (647 தடுப்பணைகள் மற்றும் 122 நீர் செறிவூட்டுக் குழாய்கள்) இலக்கிடப்பட்டபடி நிறுவப்பட்டுள்ளன.

6.2.3 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள்

இம்மாநிலத்தின் கடலோரப் பகுதிகள், குடிநீரின் தரம் பாதிக்கப்பட்ட பகுதிகள் மற்றும் குடிநீர் தேவை உள்ள பகுதிகளில் உள்ள ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட உள்ளாட்சி அமைப்புகளை இணைத்து பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்கும் நோக்குடன் நிலைத்த தன்மையுடன் கூடிய ஆறுகள், அணைக்கட்டுகள் மற்றும் நீர்த்தேக்கங்களை பொதுவான நீராதாரமாகக் கொண்டு கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்படுகின்றன. இத்திட்டங்கள் தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தின் பொறியியல் தொழில்நுட்ப தனித்துவத்திற்கு எடுத்துக்காட்டாக திகழ்கின்றன.

2011-12 ஆம் ஆண்டில், 34 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டப் பணிகள், குறைந்தபட்ச தேவைத் திட்டம், தேசிய ஊரகக் குடிநீர்த் திட்டம், ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்பு திட்டம், சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டம் ஆகியவற்றின் நிதியுதவியுடன் செயலாக்கத்தில் இருந்து வந்தன.

2011-12 ஆம் ஆண்டில், 3.76 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில், ₹85.22 கோடி மதிப்பீட்டில் கீழ்க்காணும் 12 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள் நிறைவேற்றப்பட்டுள்ளன.

வ. எண்.	திட்டத்தின் பெயர்	மதிப்பீட்டுத் தொகை (₹ இலட்சத்தில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை
1.	திண்டுக்கல் மாவட்டம், ரெட்டியார்சத்திரம் ஒன்றியத்தைச் சார்ந்த கோனூர் மற்றும் 16 இதர குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	49.80	8,355
2.	புதுக்கோட்டை மாவட்டம், அறந்தாங்கி ஒன்றியத்திலுள்ள சுப்பிரமணியபுரம் மற்றும் 6 இதர குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	29.00	5,151

3.	நீலகிரி மாவட்டம், உதகமண்டலம் ஒன்றியத்திலுள்ள கடநாடு மற்றும் 3 ஊராட்சிகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	1,854.00	35,855
4.	கரூர் மாவட்டம், கிருஷ்ணராயபுரம் ஒன்றியத்தைச் சார்ந்த பிள்ளபாளையம் மற்றும் 6 இதர ஊராட்சிகளிலுள்ள 53 குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	621.00	30,225
5.	திருநெல்வேலி மாவட்டம், அம்பாசமுத்திரம் ஒன்றியத்தைச் சேர்ந்த பிரம்ம தேசம் மற்றும் 3 இதர ஊராட்சிகளிலுள்ள 17 குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	96.31	14,175
6.	திண்டுக்கல் மாவட்டம், கொடைக்கானல் ஒன்றியத்தைச் சார்ந்த வில்பட்டி ஊராட்சியிலுள்ள 10 ஊரக குடியிருப்புகளுக்கான குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டம்	75.00	3,559
7.	திண்டுக்கல் மாவட்டம், கொடைக்கானல் ஒன்றியத்தைச் சார்ந்த வில்பட்டி ஊராட்சியிலுள்ள 4 ஊரக குடியிருப்புகளுக்கான குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டம்	39.68	1,822

8.	திருச்சி மாவட்டம், முசிறி மற்றும் மணச்சநல்லூர் ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த மூவானூர் மற்றும் 44 குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	554.00	22,426
9.	திருச்சி மாவட்டம், முசிறி ஒன்றியத்தைச் சார்ந்த வெள்ளூர் மற்றும் 24 குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	322.60	13,031
10.	திருவண்ணாமலை மாவட்டம், செய்யாறு ஒன்றியத்திலுள்ள தென்பூண்டிபட்டு மற்றும் 9 இதர குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	83.39	4,048
11.	புதுக்கோட்டை மாவட்டம், அரிமளம், அறந்தாங்கி, ஆவுடையார் கோவில் மற்றும் மணமேல்குடி ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 706 குடியிருப்புகள், அறந்தாங்கி நகராட்சி மற்றும் புதுக்கோட்டை, தஞ்சாவூர் மாவட்டங்களைச் சார்ந்த 120 வழியோர குடியிருப்புகளுக்கான மொத்த குடிநீர் ஒதுக்கீட்டுடன் கூடிய கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	3,909.09	2,01,335

12.	திருவண்ணாமலை மாவட்டம், செங்கம், புதுப்பாளையம் பேரூராட்சிகள் மற்றும் செங்கம், புதுப்பாளையம் ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 40 வழியோர குடியிருப்புகளுக்கான மொத்த குடிநீர் ஒதுக்கீட்டுடன் கூடிய கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	888.00	36,400
	மொத்தம்	8,521.87	3,76,382

12 மாவட்டங்களில், எஞ்சியுள்ள 22 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள் ₹264.54 கோடி மதிப்பீட்டில் 17.19 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் செயலாக்கத்தில் உள்ளன.

6.2.4 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களில் 4-வது மின்பாதை / தனி மின்பகிர்மான பாதை அமைத்தல்

அரசு ஆணை (நிலை) எண். 2, ந. நி (ம) கு,வ (கு,வ4) துறை, நாள் 09.01.2012-ல் ₹12.25 கோடிக்கு, சோதனை ஒட்டம் மற்றும் ஒப்பந்தக்காரரின் பராமரிப்பில் உள்ள கீழ்க்கண்ட கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களில், தனி மின்பகிர்மானப் பாதை மற்றும் 4-வது மின் பாதை அமைத்து வடிவமைக்கப்பட்ட குடிநீர் அளவை, சீராக விநியோகிக்க ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டுள்ளது.

வ. எண்.	திட்டத்தின் பெயர்	தற்போதைய நிலை
---------	-------------------	---------------

1	I. தனி மின் பகிர்மான பாதை கன்னியாகுமரி மாவட்டம், வில்லுகுறி, ஆளுர் பேரூராட்சிகள் மற்றும் 53 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	பணிகள் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.
2	கன்னியாகுமரி மாவட்டம், இடைக்கோடு மற்றும் பளுகல் பேரூராட்சிகள் மற்றும் 32 குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	பணிகள் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.

1	II. 4-வது மின்பாதை சேலம் மாவட்டம், வேப்பிலை மற்றும் கணவாம்புதூர் ஊராட்சிகளைச் சார்ந்த 54 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	பணிகள் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.
2	கரூர் மாவட்டம், கோசூர் மற்றும் 5 இதர ஊராட்சிகளிலுள்ள 72 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	பணிகள் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.
3	கரூர் மாவட்டம், பில்லாபாளையம் மற்றும் 6 இதர ஊராட்சிகளிலுள்ள 53 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	பணிகள் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.
4	சிவகங்கை மாவட்டம், வயல்சேரி மற்றும் 19 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	பணிகள் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.

6.2.5 மாபெரும் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள்

2011-12 ஆம் ஆண்டு, கீழ்க்கண்ட 8 மாபெரும்
கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள் ₹3,276.62 கோடி மதிப்பீட்டில்
செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டு பணிகள்
முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.

வ. எண்.	திட்டத்தின் பெயர்	மதிப்பீட்டுத் தொகை (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை (இலட்சத்தில்)
1.	மதுரை மாவட்டம், மேலூர் மற்றும் 2 நகராட்சிகள், 6 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 8 ஊராட்சி ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 1,430 ஊரகக் குடியிருப்புகள் மற்றும் சிவகங்கை மாவட்டம், 1 பேரூராட்சிக்கான காவிரி ஆற்றினை நீராதாரமாகக் கொண்ட கூட்டுக் குடிநீர் திட்டம்.	784.00	15.92
2.	கோயம்புத்தூர் மற்றும் திருப்பூர் மாவட்டங்களைச் சார்ந்த பல்லடம் நகராட்சி, 23 பேரூராட்சிகள், 8 ஊராட்சி ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 965 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான பில்லூர் அணையினை நீராதாரமாகக் கொண்ட குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டம்.	224.92	12.29
3.	விருதுநகர் மாவட்டம், 7 பேரூராட்சிகள் மற்றும் இராஜபாளையம், திருவில்லிபுத்தூர், வத்திராயிருப்பு (பகுதி) மற்றும் சிவகாசி (பகுதி) ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 395 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கு முக்கூடல் அருகே தாமிரபரணி ஆற்றினை நீராதாரமாகக் கொண்ட கூட்டுக் குடிநீர் திட்டம்.	173.00	4.82

வ. எண்.	திட்டத்தின் பெயர்	மதிப்பீட்டுத் தொகை (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை (இலட்சத்தில்)
4.	விருதுநகர் மாவட்டம், அருப்புக்கோட்டை, காரியாப்பட்டி, திருச்சுழி, நரிக்குடி மற்றும் விருதுநகர் (பகுதி) ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 637 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான வல்லநாடு அருகே தாமிரபரணி ஆற்றினை நீராதாரமாகக் கொண்ட கூட்டுக் குடிநீர் திட்டம்.	190.00	4.24
5.	விருதுநகர் மாவட்டம், சாத்தூர், வெம்பக்கோட்டை, சிவகாசி, விருதுநகர் (பகுதி), வத்திராயிருப்பு (பகுதி), திருவில்லிபுத்தூர் (பகுதி) மற்றும் அருப்புக்கோட்டை (பகுதி) ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 755 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான சீவலப்பேரி அருகே தாமிரபரணி ஆற்றினை நீராதாரமாகக் கொண்ட கூட்டுக் குடிநீர் திட்டம்.	234.00	6.51
6.	நாகப்பட்டினம் மாவட்டம், சீர்காழி, கொள்ளிடம், செம்பனார்கோயில் மற்றும் மயிலாடுதுறை ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 295 குடிநீர் தரம் பாதிக்கப்பட்ட குடியிருப்புகள் மற்றும் 315 வழியோர குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர் திட்டம்.	105.70	3.70

வ. எண்.	திட்டத்தின் பெயர்	மதிப்பீட்டுத் தொகை (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை (இலட்சத்தில்)
7.	சேலம் மாவட்டம், ஆத்தூர், நரசிங்கபுரம் நகராட்சிகள், 20 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 12 ஊராட்சி ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 1345 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.	270.00	13.09
8.	வேலூர் மாவட்டம், வேலூர் மாநகராட்சி, 11 நகராட்சிகள், 5 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 944 ஊரக குடியிருப்புகளுக்கான காவிரி ஆற்றினை நீராதாரமாகக் கொண்ட கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.	1,295.00	24.46
	மொத்தம்	3,276.62	85.03

6.2.6 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களில் புனரமைப்புப் பணிகள்

நீராதாரங்களின் கொடுதிறன் குறைதல், மின்னிறைப்பான்களின் செயல்திறன் குறைதல், சாலை அகலப்படுத்துதலின்போது ஏற்படும் குடிநீர் குழாய்கள் மற்றும் தடுக்கிதழ்கள் (Valves) சேதம் போன்ற காரணங்களால் தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தின் பராமரிப்பில் உள்ள கூட்டுக் குடிநீர் திட்டங்களில் பயனாளிகளுக்கு வடிவமைக்கப்பட்ட அளவு குடிநீர் வழங்க இயலாத நிலை ஏற்படுகிறது. இந்நிலையை சீர்செய்து,

பயனாளிகளுக்கு வடிவமைக்கப்பட்ட அளவு குடிநீர் வழங்கும் நோக்கத்துடன் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களில், புனரமைப்புப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

2011-12 ஆம் ஆண்டில், குறைந்தபட்ச தேவைத் திட்டம், தேசிய ஊரகக் குடிநீர்த் திட்ட நிதியுதவியுடன் 4,952 குடியிருப்புகள் பயன்பெறும் வண்ணம், கீழ்க்காணும் பணி வகையுடன் 943 புனரமைப்புப் பணிகள் ₹101.69 கோடி மதிப்பீட்டில் முடிக்கப்பட்டுள்ளன.

வ. எண்.	பணியின் வகை	பணிகளின் எண்ணிக்கை	மதிப்பீட்டுத் தொகை (₹ கோடியில்)
1	நீராதாரங்களை மேம்படுத்துதல்	33	5.45
2	நீருந்து நிலையங்கள் அமைத்தல்	18	2.73
3	தரைமட்ட நீர்த்தேக்கத் தொட்டி அமைத்தல்	91	7.41
4	நீண்டகால பயன்பாட்டிலுள்ள மின் மோட்டார் மாற்றும் பணிகள்	111	4.15
5	காற்றுத் தடுக்கிதழ்கள்	170	5.27
6	பழுதடைந்த மேல்நிலை நீர்த்தேக்கத் தொட்டிகளுக்குப் பதிலாக புதிய நீர்த்தேக்கத் தொட்டிகள் அமைத்தல்.	8	0.29

வ. எண்.	பணியின் வகை	பணிகளின் எண்ணிக்கை	மதிப்பீட்டுத் தொகை (₹ கோடியில்)
7	சாலை அகலப்படுத்தும்போது சேதமடைந்த குழாய்களை மாற்றி அமைத்தல்.	330	49.00
8	தனி மின் பகிர்மானப் பாதை / 4-வது மின் பாதை அமைத்தல்.	174	26.35
9	நீரழுத்தப் பாதுகாப்பு அமைப்பு	8	1.04
	மொத்தம்	943	101.69

6.2.7 சிறப்புத் திட்டங்கள்

அரசுப் பள்ளிகள், அங்கன்வாடி மையங்கள் மற்றும் அரசு விடுதிகளுக்கு பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்குதலை இந்த அரசு முக்கிய குறிக்கோளாகக் கொண்டுள்ளது. 2011-12 ஆம் ஆண்டில் சிறப்புத் திட்டங்கள் மூலமாக கீழ்க்காணும் இடங்களில் குடிநீர் வழங்கும் பணிகள் முடிக்கப்பட்டுள்ளன.

- 3,447 அரசுப் பள்ளிகள்
- 1390 அங்கன்வாடி மையங்கள்
- 229 கிராமப்புறங்களிலுள்ள அரசு விடுதிகள்

6.2.8 2011-12 ஆம் ஆண்டில் நிதிநிலை முன்னேற்றம்

2011-12 ஆம் நிதியாண்டில் ஊரக குடிநீர்த் திட்டத்திற்காக மாநில மற்றும் மத்திய அரசு நிதி

உதவியுடன் செலவு செய்யப்பட்டுள்ள தொகை ₹753 கோடியாகும்.

6.2.9 2012-13 ஆம் ஆண்டிற்கான ஊரகக் குடிநீர்த் திட்டங்கள்

2012-13 ஆம் ஆண்டில் தனிமின்விசைத் திட்டம், புதிய கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள், தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரிய பராமரிப்பில் உள்ள கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களில் புனரமைப்பு ஆகிய பணிகள் மூலம் 7,000 குடியிருப்புகளுக்கு குடிநீர் வழங்க இலக்கிடப்பட்டுள்ளது. அதன் விவரம் பின்வருமாறு:

வ. எண்.	பணி விவரம்	பயன்பெறவுள்ள குடியிருப்புகளின் எண்ணிக்கை
1	தனி மின்விசைத் திட்டங்கள்	4,097
2	தரம் பாதிக்கப்பட்ட குடியிருப்புகளுக்கான திட்டங்கள்	64
3	கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள்	286
4	தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரிய பராமரிப்பில் உள்ள கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களில் புனரமைப்புப் பணிகள்	2,553
	மொத்தம்	7,000

மேலும், 2012-13 ஆம் ஆண்டில் சிறப்புத் திட்டங்கள் மூலமாக கீழ்க்காணும் இடங்களில் குடிநீர் வழங்கும் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட உள்ளன.

- 2,578 அரசுப் பள்ளிகள்
- 5,296 அங்கன்வாடி மையங்கள்
- 50 ஊரக ஆரம்ப சுகாதார நிலையங்கள்
- 25 ஊரக அரசு விடுதிகள்

❖ 2012-13 ஆம் ஆண்டில், குடிநீர் ஆதாரங்களை மேம்படுத்த கீழ்க்காணும் 1,568 நீர் செறிவூட்டுக் கட்டமைப்புகள் நிறுவ திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

• தடுப்பணைகள்	-	919
• கசிவுநீர்க் குட்டைகள்	-	45
• நீர்செறிவூட்டும் குழாய்கள்	-	245
• ஊரணி மேம்பாடு	-	234
• ஆழ்துளை கிணறுகளில் பாறைச் சிதைவுப் பணிகள்	-	125

6.2.10 குடிநீரின் தரப் பரிசோதனை மற்றும் கண்காணிப்பு

பொது மக்களுக்கு பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்குதலை உறுதி செய்யும் பொருட்டு, தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தில் ஒரு மாநில அளவிலான குடிநீர் பரிசோதனைக் கூடம், 31 மாவட்ட அளவிலான குடிநீர் பரிசோதனைக் கூடங்கள் மற்றும் 51 உபகோட்ட அளவிலான குடிநீர் பரிசோதனைக் கூடங்கள் அமைக்கப்பட்டுள்ளன. இதன் வாயிலாக ஊரக மற்றும் நகரக பகுதிகளில் அடிப்படை குடிநீர் தர காரணிகளுக்கான, பரிசோதனைகள் மற்றும் குடிநீர்த் தர

கண்காணிப்புப் பணிகள் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தின் மாநில அளவிலான குடிநீர் பரிசோதனைக் கூடம் ஜனவரி 2004-ல் ISO 9001: 2000 தரச் சான்றிதழ் பெற்றது. தற்போது தரம் உயர்த்தப்பட்டு ISO 9001: 2008 தரச் சான்றிதழ் பெற்று, மாநில அளவிலான வழிகாட்டி பரிசோதனைக் கூடமாக மத்திய அரசினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.

- தேசிய ஊரகக் குடிநீர் தர மேலாண்மை மற்றும் கண்காணிப்பு திட்டத்தின்கீழ் 2011-12-ல், 2.46 இலட்சம் ஊரகக் குடிநீர் ஆதாரங்களின் குடிநீர் மாதிரிகள் தரப் பரிசோதனை செய்யப்பட்டு அதன் தரக்குறிப்புகள் மத்திய அரசின் வலைப் பின்னல் தொகுப்பில் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- 2012-13 ம் ஆண்டில், 2.46 இலட்சம் ஊரகக் குடிநீர் ஆதாரங்களின் குடிநீர் மாதிரிகள் தரப்பரிசோதனை செய்ய உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

6.2.11 2012-13 ஆம் ஆண்டில், ஊரகக் குடிநீர்த் திட்டங்களுக்கான நிதி ஒதுக்கீடு

ஊரகக் குடிநீர்த் திட்டங்களுக்கு 2012-13 ஆம் நிதியாண்டில், மாநில அரசின் குறைந்த பட்சத் தேவைத் திட்டத்தின் கீழ் ₹566.35 கோடியும், மத்திய அரசின்

தேசிய ஊரகக் குடிநீர்த் திட்டத்தின் கீழ் ₹400 கோடியும் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

6.3 நகரக் குடிநீர்த் திட்டங்கள்

நகரக் பகுதிகளுக்கான குடிநீர் வழங்கும் திட்டங்கள், மத்திய அரசின் ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டம் (JnNURM), சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர்ப்புர உள் கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டம் (UIDSSMT), உலக வங்கி நிதியுதவியுடன் தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்-III (TNUDP-III), ஜெர்மானிய மேம்பாட்டு வங்கி நிதியுதவி, (KfW), ஐப்பானிய பன்னாட்டு கூட்டுறவு வங்கி நிதியுதவி, (JICA), மாநில அரசின் குறைந்தபட்ச தேவைத் திட்டம் (MNP) மற்றும் நகரக் உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் பங்களிப்பு ஆகியவற்றின் நிதியுதவியுடன் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

6.3.1 செயலாக்கத்தில் உள்ள நகரக் குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள்

2011 -12 ம் ஆண்டில், 17 நகராட்சிகள் மற்றும் 30 பேரூராட்சிகளில் உள்ள 14.54 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் 47 நகரங்களுக்கான குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் ₹353.08 கோடி மதிப்பீட்டில், செயலாக்கத்தில் இருந்து வந்தன.

- 2011-12 ஆம் ஆண்டில், 1 நகராட்சி மற்றும் 12 பேரூராட்சிகளில் உள்ள 2.01 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் 13 நகரங்களுக்கான, கீழ்க்காணும் குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் ₹39.33 கோடி மதிப்பீட்டில் நிறைவேற்றப்பட்டுள்ளன.

வ. எண்	நகரத்தின் பெயர்	மாவட்டம்	மதிப்பீட்டுத் தொகை (₹ இலட்சத்தில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை
	நகராட்சிகள்			
1	இராசிபுரம்	நாமக்கல்	825.25	46,330
	பேரூராட்சிகள்			
1	காந்தி நகர்	வேலூர்	29.15	9,487
2	காட்பாடி	வேலூர்	489.00	14,912
3	செங்கம்	திருவண்ணாமலை	501.40	23,223
4	புதுப்பாளையம்	திருவண்ணாமலை	240.00	10,005
5	சங்கராபுரம்	விழுப்புரம்	63.00	12,263
6	செஞ்சி	விழுப்புரம்	1,463.70	21,251
7	திட்டச்சேரி	நாகப்பட்டினம்	49.00	8,490
8	குத்தாலம்	நாகப்பட்டினம்	49.60	13,444
9	லப்பைக் குடிக்காடு	பெரம்பலூர்	45.25	8,741
10	கீரனூர்	புதுக்கோட்டை	14.20	10,509
11	சித்தையன்கோட்டை	திண்டுக்கல்	65.00	12,099
12	கங்குவார்பட்டி	தேனி	98.36	10,592
		மொத்தம்	3,932.91	2,01,346

எஞ்சியுள்ள 34 நகரக குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் 12.54 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் ₹313.76 கோடி மதிப்பீட்டில் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.

6.3.2 ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம்

கிருஷ்ணகிரி மாவட்டம், காவேரிப்பட்டினம், கோயம்புத்தூர் மாவட்டம், சூளேஸ்வரன்பட்டி மற்றும் தேனி மாவட்டம் மேலசொக்கநாதபுரம் ஆகிய 3 பேரூராட்சிகளுக்கான குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் ₹14. 64 கோடி மதிப்பீட்டில் 0.51 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில், ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.

6.4 ஒகேனக்கல் குடிநீர் மற்றும் புளோரைடு பாதிப்பு குறைப்பு திட்டம்

6.4.1 குடிநீர் வழங்கல்

தருமபுரி மற்றும் கிருஷ்ணகிரி மாவட்டங்களில் உள்ள மக்களுக்கு பாதுகாக்கப்பட்ட மற்றும் தரமான குடிநீர் வழங்குவதற்காக ஒகேனக்கல் குடிநீர் மற்றும் புளோரைடு பாதிப்பு குறைப்பு திட்டம் தமிழ்நாடு அரசால் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. இத்திட்டத்தினால், தருமபுரி மற்றும் கிருஷ்ணகிரி மாவட்டங்களிலுள்ள 3 நகராட்சிகள், 17 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 18 ஊராட்சி

ஒன்றியங்களிலுள்ள 6,755 ஊரகக் குடியிருப்புகளிலுள்ள 29.80 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறுவர். இத்திட்டத்தின் மதிப்பீடு ₹1,928.80 கோடி ஆகும். இத்திட்டத்தை செவ்வனே செயல்படுத்தும் வகையில் 5 தொகுப்புகளாக பிரிக்கப்பட்டு செயலாக்கத்தில் உள்ளது. பணி முன்னேற்ற விவரங்கள் பின்வருமாறு:

தொகுப்பு எண்.	பணிகளின் விவரங்கள்	பணி முன்னேற்றம் விழுக்காட்டில்
I	தலைமைபணியிடம், நீர்சுத்திகரிப்பு நிலையம், நீருந்து நிலையம், இயல்பு நீர் மற்றும் சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீருந்து குழாய் மற்றும் மடம் என்ற இடத்தில் முதன்மை சமநிலை நீர்த்தேக்கத் தொட்டி அமைக்கும் பணி.	59
II	முதன்மை சமநிலை நீர்த்தேக்கத் தொட்டியிலிருந்து பிரதான குழாய்கள் மற்றும் நீர்கடத்தும் குழாய்கள் மூலம் 2,387 கி.மீ. நீளத்திற்கு தருமபுரி மற்றும் கிருஷ்ணகிரி மாவட்டங்களிலுள்ள 5 ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 1,653 ஊரகக் குடியிருப்புகள், 2 பேரூராட்சிகள் மற்றும் தருமபுரி நகராட்சி ஆகியவற்றில் குழாய்கள் அமைக்கும் பணி.	64
III	1,572 கி.மீ. நீளத்திற்கு பிரிவு பிரதான குழாய்கள் மூலம் தருமபுரி மாவட்டத்திலுள்ள 3 ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 1,083 ஊரகக் குடியிருப்புகள், 5 பேரூராட்சிகள் ஆகியவற்றில் குழாய்கள் அமைக்கும் பணி.	47
IV	மூங்கில்பட்டி என்ற கிராமத்திலிருந்து பிரதான குழாய்கள் மூலம் 3,107 கி.மீ. நீளத்திற்கு, கிருஷ்ணகிரி மாவட்டத்திலுள்ள 5 ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 1,720 ஊரகக் குடியிருப்புகள், 3 பேரூராட்சிகள் மற்றும் ஒசூர் நகராட்சி	54

தொகுப்பு எண்.	பணிகளின் விவரங்கள்	பணி முன்னேற்றம் விழுக்காட்டில்
	ஆகியவற்றில் குழாய்கள் அமைக்கும் பணி.	
V	முதன்மை சமநிலை நீர்த்தேக்கத் தொட்டியிலிருந்து பிரதான குழாய்கள் மூலம் பர்கூர் வரை 2,950 கி.மீ. நீளத்திற்கு, தருமபுரி மற்றும் கிருஷ்ணகிரி மாவட்டங்களிலுள்ள 5 ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 2,299 ஊரகக் குடியிருப்புகள், 7 பேரூராட்சிகள் மற்றும் கிருஷ்ணகிரி நகராட்சியில் குழாய்கள் அமைக்கும் பணி.	53

இத்திட்டத்தில் இதுவரை மொத்தம் 56 விழுக்காடு பணிகள் ₹882.00 கோடி செலவில் நிறைவேற்றப் பட்டுள்ளன. இத்திட்டத்தின் அனைத்துப் பணிகளும் டிசம்பர் 2012-க்குள் முடிக்க இலக்கிடப்பட்டுள்ளது.

6.4.2 புளோரைடு பாதிப்பு குறைப்புத் திட்டம்

மருத்துவமனைகள், பள்ளிகள், மற்றும் சமுதாய கட்டமைப்பு ஆகிய மும்முனைகளை ஒருங்கிணைத்து புளோரைடு பாதிப்பு குறைப்புத் திட்டம், மருத்துவம் மற்றும் ஊரக நலப்பணிகள் துறை, சுகாதாரத் துறை, பொது சுகாதாரம் மற்றும் நோய் தடுப்பு மருந்து துறை, மருத்துவ கல்வித் துறை, கல்வித் துறை மற்றும் தருமபுரி, கிருஷ்ணகிரி மாவட்ட நிர்வாகங்களுடன் ஒருங்கிணைந்து

செயல்படுத்தப்படுகிறது. இத்திட்டம் இரு மாவட்ட மக்களிடையே பற்கள், எலும்புகள் மற்றும் எலும்பு சாரா திசுக்களில் ஏற்பட்டுள்ள புளோரோசிஸ் நோயின் தற்போதைய நிலையினை கண்டறிந்து, அதற்கேற்றவாறு மக்களிடையே விழிப்புணர்ச்சியை ஏற்படுத்தி வாழ்க்கை முறை மாற்றங்கள், சத்தான உணவு உட்கொள்ளுதல் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நோயாளிகளுக்கு மருத்துவ சிகிச்சை மூலமும், புளோரோசிஸ் நோய் தாக்கத்தின் பாதிப்பினை மக்களிடையே குறைப்பதற்காக நடைமுறை-படுத்தப்படுகிறது. இரு மாவட்டங்களிலுள்ள அனைத்து அரசு மருத்துவர்களுக்கும் நோயாளிகளிடையே புளோரோசிஸ் நோயின் தாக்கத்தை கண்டறிந்து தடுப்பு நடவடிக்கை எடுக்கவும் சிகிச்சைகளை பரிந்துரைக்கவும் பயிற்சி அளிக்கப்பட்டுள்ளது. பள்ளி மாணவர்களிடையே உள்ள பல் புளோரோசிஸ் நோயின் நிலையினை கண்டறிய ஆசிரியர்களுக்கு பயிற்சி அளிக்கப்பட்டுள்ளது. இவ்விரண்டு மாவட்டங்களிலுள்ள சுமார் 30 இலட்சம் மக்களிடையே புளோரோசிஸ் நோயின் தாக்கம் குறித்து 100% கணக்கெடுப்பு பணிகள் மேற்கொள்ளப்படும்.

6.4.3 ஓகேனக்கல் குடிநீர் மற்றும் புளோரைடு பாதிப்பு குறைப்பு திட்டத்தின் நிதி ஒதுக்கீடு

ஓகேனக்கல் குடிநீர் மற்றும் புளோரைடு பாதிப்பு குறைப்பு திட்டத்திற்கு 2012-13 ஆம் ஆண்டு வரவு செலவு திட்டத்தில், ₹730 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

6.5 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம் - இயக்குதல் மற்றும் பராமரிப்பு

ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட உள்ளாட்சி அமைப்புகள் பயன்பெறும் வகையில் செயற்படுத்தப்பட்டுள்ள கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள் அரசு ஆணை (நிலை) எண்.84, ந.நி (ம) குவ துறை, நாள்.10.03.1994-ன்படி, தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தால் பராமரிக்கப்பட்டு வருகிறது. தற்போது, 5 மாநகராட்சிகள், 58 நகராட்சிகள், 290 பேரூராட்சிகள், 27,342 ஊரகக் குடியிருப்புகளில் வசிக்கும் 2.71 கோடி மக்கள் மற்றும் 422 தொழிற்சாலைகள் / நிறுவனங்கள் பயன்பெறும் வண்ணம் 525 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள் பராமரிக்கப்பட்டு வருகின்றன. ஆண்டுதோறும் நிறைவேற்றப்படும் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களால் பராமரிப்புத் திட்டங்களின் எண்ணிக்கை அதிகரித்து வருகிறது.

6.5.1 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களில் கணினி மூலம் தகவல் அறிதல் மற்றும் கண்காணித்துக் கட்டுப்படுத்தும் திட்டம் (SCADA)

கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களில் நிறுவப்பட்டுள்ள குடிநீர் வழங்கு கட்டமைப்புகளான, நீரேற்று நிலையங்கள், நீர் பகிர்மான கட்டமைப்புகள் ஆகியவற்றை தொலைதூர நிலையங்களிலிருந்து கண்காணித்து கட்டுப்படுத்து-வதற்காக கணினி மூலம் தகவல் அறிதல் மற்றும் கண்காணித்துக் கட்டுப்படுத்தும் கட்டமைப்புகள் (SCADA) அமைக்கப்படுகிறது. 2011-12ம் ஆண்டு, பகுதி-II திட்டத்தின்கீழ் கீழ்க்கண்ட 2 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களில் ₹3.00 கோடி மதிப்பீட்டில் இக்கட்டமைப்பு நிறுவும் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

- 1 சேலம் மாவட்டம், இருப்பாளி மற்றும் 1,161 வழியோர குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்
- 2 சேலம் மாவட்டம், காதையாம்பட்டி மற்றும் 920 குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்

6.6 இலங்கைத் தமிழர் முகாம்களுக்கான குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள்

75 இலங்கைத் தமிழர் முகாம்களில் தங்கியுள்ள 49,227 மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் குடிநீர் அபிவிருத்தி திட்டப் பணிகளை ₹434.81 இலட்சம் மதிப்பீட்டில் தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் மேற்கொண்டுள்ளது. இவற்றுள், 63 இலங்கைத் தமிழர்கள் முகாம்களில் பணிகள் முடிக்கப் பெற்று குடிநீர் வசதி அளிக்கப்பட்டுள்ளது. எஞ்சியுள்ள 12 முகாம்களுக்கான குடிநீர் திட்டப் பணிகள் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.

6.7 ‘தானே’ புயலால் பாதிக்கப்பட்ட கூட்டுக் குடிநீர் திட்டங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்ட நிவாரணப் பணிகள்

2011 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதம் கடுமையாக தாக்கிய “தானே” புயலால், கடலூர் மாவட்டத்தில் 1 நகராட்சி, 1 பேரூராட்சி மற்றும் 127 ஊரக குடியிருப்புகளை உள்ளடக்கிய 11 கூட்டுக் குடிநீர் திட்டங்களும், விழுப்புரம் மாவட்டத்தில் 1 நகராட்சி, 4 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 150 ஊரக குடியிருப்புகளை உள்ளடக்கிய 7 கூட்டுக் குடிநீர் திட்டங்களும் பாதிப்பிற்குள்ளாகி, பயனிழந்தன. தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம், போர்க்கால அடிப்படையில் நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டு, 48 மணி நேரத்தில் 18

கூட்டுக் குடிநீர் திட்டங்களையும் சீரமைத்து மீண்டும் பயன்பாட்டிற்கு கொண்டு வந்தது.

6.8 குடிநீர்த் திட்டங்களுக்கான ஆய்வு மற்றும் விரிவான திட்ட மதிப்பீடு தயாரித்தல்

2011-12 ஆம் ஆண்டில், தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தால் ₹1,375.55 கோடி மொத்த மதிப்பீட்டில் 39.44 இலட்சம் மக்கள் பயன் பெறும் வகையில் 46 குடிநீர் திட்டங்களுக்கு திட்ட மதிப்பீடுகள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.

மேற்கூறப்பெற்ற 46 குடிநீர் திட்டங்களில், 5 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 225 ஊரகக் குடியிருப்புகளினுள்ள 2.05 இலட்சம் மக்கள் பயன் பெறும் வகையில், ₹33.71 கோடி மதிப்பீட்டில், கீழ்க்கண்ட 11 குடிநீர்த் திட்டங்களுக்கு 2011-2012 ஆம் ஆண்டில் ஒப்புதல் வழங்கப்பட்டு செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

வ. எண்	திட்டத்தின் பெயர்	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை
1	திருவண்ணாமலை மாவட்டம், அனக்காலூர் ஊராட்சி ஒன்றியத்தைச் சார்ந்த சித்தாமூர் மற்றும் 27 குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	1.85	13,756
2	திருவண்ணாமலை மாவட்டம், போளூர் ஊராட்சி ஒன்றியத்தைச்	3.03	17,445

வ. எண்	திட்டத்தின் பெயர்	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை
	சார்ந்த படவேடு மற்றும் 46 குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்		
3	கிருஷ்ணகிரி மாவட்டம், காவேரிப்பட்டினம் பேரூராட்சியில் பகிர்மானக் குழாய்கள் மாற்றியமைக்கும் திட்டம்	0.64	15,800
4	கோயம்புத்தூர் மாவட்டம், சமத்தூர் பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	0.49	6,196
5	கோயம்புத்தூர் மாவட்டம், சூளேஸ்வரன்பட்டி பேரூராட்சிக்கான தனி குடிநீர்த் திட்டம்	7.60	23,600
6	கோயம்புத்தூர் மாவட்டம், காரமடை ஊராட்சி ஒன்றியத்தைச் சார்ந்த தேக்கம்பட்டி மற்றும் 31 குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.	3.01	33,693
7	கரூர் மாவட்டம், கரூர் ஊராட்சி ஒன்றியத்தைச் சார்ந்த மண்மங்கலம் மற்றும் 71 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்.	2.38	24,232
8	கரூர் மாவட்டம், தாந்தோனி ஊராட்சி ஒன்றியத்தைச் சார்ந்த பள்ளபாளையம், ஆண்டான்கோயில் கிழக்கு, மற்றும் ஆண்டான்கோயில் மேற்கு ஊராட்சிகளிலுள்ள 40 குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக்	6.43	29,445

வ. எண்	திட்டத்தின் பெயர்	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை
	குடிநீர்த் திட்டம்.		
9	தேனி மாவட்டம், மேலச்சொக்கநாதபுரம் பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	6.36	14,164
10	திருநெல்வேலி மாவட்டம், கீழநத்தம் ஊராட்சியைச் சார்ந்த 6 குடியிருப்புகளுக்கான குடிநீர்த் திட்டம்	0.97	9,078
11	திருநெல்வேலி மாவட்டம், பத்தமடை பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	0.95	18,000
	மொத்தம்	33.71	2,05,409

29 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 924 ஊரகக் குடியிருப்புகளில் உள்ள 9.02 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில், 25 குடிநீர்த் திட்டங்களுக்கு ₹276.02 கோடியில் மதிப்பீடுகள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன. இத்திட்டங்கள் அனைத்தும் உரிய நிதிஆதாரம் இறுதி செய்யப்பட்டு, 2012-13 ஆம் ஆண்டில் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட உள்ளன. விவரங்கள் கீழ்க்காணுமாறு:

வ. எண்	திட்டத்தின் பெயர்	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை
1	திருச்சி மாவட்டம், கல்லக்குடி பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	0.49	13,100

வ எண்	திட்டத்தின் பெயர்	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை
2	திருச்சி மாவட்டம், புள்ளம்பாடி பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	0.95	13,000
3	தஞ்சாவூர் மாவட்டம், திருநாகேசுவரம் பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	8.60	15,000
4	தஞ்சாவூர் மாவட்டம், அய்யம்பேட்டை பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	5.58	15,700
5	தஞ்சாவூர் மாவட்டம், தாராகுரம் பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	9.28	16,000
6	கோயம்புத்தூர் மாவட்டம், கோட்டுர் பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	1.41	26,250
7	கோயம்புத்தூர் மாவட்டம், ஓடையகுளம் பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	0.79	13,700
8	கோயம்புத்தூர் மாவட்டம், வேட்டைக்காரன்புதூர் பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	0.48	19,600
9	கோயம்புத்தூர் மாவட்டம், காரமடை பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	9.97	27,817
10	நீலகிரி மாவட்டம், ஜெகதளா பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	1.65	15,700

வ எண்	திட்டத்தின் பெயர்	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை
11	சேலம் மாவட்டம், எடப்பாடி மகுட்டுச்சாவிடி மற்றும் கொங்கனாபுரம் ஊராட்சி ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 327 குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர் திட்டம்	40.36	96,926
12	ஈரோடு மாவட்டம், அவல்புந்துறை பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	0.45	3,175
13	திருப்பூர் மாவட்டம், குன்னத்தூர் பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	0.30	9,000
14	ஈரோடு மாவட்டம், நம்பியூர் பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	1.94	6,800
15	ஈரோடு மாவட்டம், அந்தியூர் பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	3.04	22,100
16	ஈரோடு மாவட்டம், அம்மாப்பேட்டை பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	1.38	9,800
17	நாமக்கல் மாவட்டம், பாண்டமங்கலம் பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	0.99	6,700
18	நாமக்கல் மாவட்டம், மோகனூர் பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	0.94	17,540
19	நாமக்கல் மாவட்டம், வேலூர் பேரூராட்சிக்கான குடிநீர்	0.96	21,400

வ எண்	திட்டத்தின் பெயர்	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை
	அபிவிருத்தித் திட்டம்		
20	மதுரை மாவட்டம், அலங்கா- நல்லூர் பேரூராட்சி-க்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்.	0.68	7,625
21	மதுரை மாவட்டம், பாலமேடு பேரூராட்சிக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம்	0.84	9,564
22	திருநெல்வேலி மாவட்டம், சங்கரன்கோவில்- ஆலங்குளம் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டத்திலுள்ள 147 ஊரக குடியிருப்புகளுக்கான குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டம்	31.32	1,31,438
23	திருநெல்வேலி மாவட்டம் மானூர் ஊராட்சி ஒன்றியம் (பகுதி) மற்றும் பாளையங்கோட்டை ஊராட்சி ஒன்றியத்தை (பகுதி) சார்ந்த 170 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.	46.54	1,28,346
24	திருநெல்வேலி மாவட்டம் மானூர் ஊராட்சி ஒன்றியம் (பகுதி) மற்றும் பாளையங்கோட்டை ஊராட்சி ஒன்றியத்தை (பகுதி) சார்ந்த 34 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.	8.78	22,082
25	கன்னியாகுமரி மாவட்டம், அழகியபாண்டியபுரம் மற்றும் 8 இதர பேரூராட்சிகள், 246 ஊரக குடியிருப்புகளுக்கான	98.30	2,33,859

வ எண்	திட்டத்தின் பெயர்	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை
	கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்		
	மொத்தம்	276.02	9,02,222

எஞ்சியுள்ள, 10 குடிநீர்த் திட்டங்களுக்கான விரிவான திட்ட மதிப்பீடுகள் தயாரிக்கும் பணிகள் முடிவுறும் தருவாயில் உள்ளன.

தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தால் 2011-12ஆம் ஆண்டில், அரசு ஆணை (நிலை) எண். 155, நதி (ம) குவ (குவ 2) துறை, நாள் 15.10.2011 ன்படி கீழ்க்கண்ட 8 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களுக்கான ஆய்வுப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு, திட்ட மதிப்பீடுகள் தயாரிக்கும் பணி முடிக்கப்பட்டுள்ளது.

வ. எண்	திட்டத்தின் பெயர்	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை (இலட்சத்தில்)
1	தேனி மாவட்டம், தேனி-அல்விநகரம் நகராட்சி குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டம்	60.60	1.00
2	கடலூர் மாவட்டம், கடலூர், விருத்தாசலம் நகராட்சிகள், 9 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 11 ஊராட்சி ஒன்றியங்களிலுள்ள 1,647 ஊரகக் குடியிருப்புகள், விழுப்புரம் மாவட்டம், விழுப்புரம், திண்டிவனம் நகராட்சிகள், 4 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 15 ஊராட்சி ஒன்றியங்களிலுள்ள 1,946 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	650.00	25.37
3	புதுக்கோட்டை மாவட்டம், புதுக்கோட்டை, விராலிமலை, அன்னவாசல், பொன்னமராவதி, குன்னாண்டார்கோவில்,	575.00	11.93

வ. எண்	திட்டத்தின் பெயர்	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை (இலட்சத்தில்)
	திருமயம், அரிமளம், கந்தர்வக்கோட்டை, அறந்தாங்கி, கரம்பக்குடி, திருவரங்குளம் ஊராட்சி ஒன்றியங்களிலுள்ள 3,517 ஊரகக் குடியிருப்புகள் மற்றும் சிவகங்கை மாவட்டம், எஸ்புதூர், கல்லல், சாக்கோட்டை ஒன்றியங்களிலுள்ள 125 ஊரகக் குடியிருப்புகள் மற்றும் தஞ்சாவூர் மாவட்டம், வல்லம் பேரூராட்சிக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.		
4	கோயம்புத்தூர் மாவட்டம், ஜமீன் ஊத்துக்குளி பேரூராட்சி மற்றும் பொள்ளாச்சி வடக்கு மற்றும் தெற்கு ஒன்றியங்களிலுள்ள 63 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.	12.84	0.41
5	திருப்பூர் மாவட்டம், குடிமங்கலம் மற்றும் உடுமலைப்பேட்டை ஊராட்சி ஒன்றியங்களிலுள்ள 158 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	48.40	1.02
6	திருநெல்வேலி மாவட்டம், பாப்பாக்குடி (பகுதி), கீழப்பாலூர், ஆலங்குளம், மானூர், மேலநீலிதநல்லூர், சங்கரன்கோவில் ஊராட்சி ஒன்றியங்களிலுள்ள 147 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்	31.32	1.31
7	திருநெல்வேலி மாவட்டம், கீழப்பாலூர் பேரூராட்சி, பாப்பாக்குடி (பகுதி), கடையம் மற்றும் கீழப்பாலூர் ஊராட்சி ஒன்றியங்களிலுள்ள 163 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.	46.00	1.45
8	தூத்துக்குடி மாவட்டம், உடன்குடி பேரூராட்சி மற்றும் 12 ஊராட்சி	103.47	1.87

வ. எண்	திட்டத்தின் பெயர்	திட்ட மதிப்பீடு (₹ கோடியில்)	பயன்பெறும் மக்கள் தொகை (இலட்சத்தில்)
	ஒன்றியங்களிலுள்ள 368 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.		
	மொத்தம்	1,527.63	44.36

6.9 பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள்

தமிழக மக்களின் நல வாழ்வினை உறுதி செய்யும் வகையில், பாதுகாப்புடன் கூடிய கழிவு மேலாண்மைத் தீர்வு மற்றும் சுற்றுச் சூழல் மேலாண்மையை அரசின் இரு பெரும் குறிக்கோளாக அறிவித்து, அனைத்து நகராங்களுக்கும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம் அமைக்க அரசு உத்தரவிட்டது. இதனடிப்படையில், தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தால், 3 மாநகராட்சிகள், 117 நகராட்சிகள் மற்றும் 516 பேரூராட்சிகளை உள்ளடக்கிய 636 நகராங்களுக்கான விரிவான திட்ட அறிக்கைகள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன. இத்திட்டங்களின் மொத்த மதிப்பீடு ₹20,820 கோடி ஆகும்.

6.9.1 தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தால் செயல்படுத்தப்பட்டு வரும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்களின் தற்போதைய நிலை

- தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தால், 16.18 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் ₹823.74 கோடி மதிப்பீட்டில், 23 பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

- மறைமலைநகர், சின்னமனூர் ஆகிய 2 நகராட்சிகளுக்கான பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள் 0.87 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் ₹18.27 கோடி மதிப்பீட்டில் நிறைவேற்றப்பட்டு சோதனை ஓட்டத்தில் உள்ளன.
- இராமநாதபுரம், கடலூர், நாமக்கல், திருவண்ணாமலை, தருமபுரி, விழுப்புரம், மற்றும் புதுக்கோட்டை நகரங்களுக்கான 7 பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள் 6.73 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் ₹263.01 கோடி மதிப்பீட்டில் மேற்கொள்ளப்பட்டு, முன்னேற்றத்தில் உள்ளன. இத்திட்டங்கள் அனைத்தும் 2012-13-ஆம் ஆண்டிற்குள் முடிக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- எஞ்சியுள்ள 14 பாதாள சாக்கடைத்திட்டங்கள் 8.54 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் ₹542.46 கோடி மதிப்பீட்டில் பணிகள் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.
- தஞ்சாவூர் மாவட்டம், ஓரத்தநாடு பேரூராட்சிக்கான பாதாள சாக்கடைத்திட்டம் 10,172 மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் ₹15.21 கோடி மதிப்பீட்டில் ஒருங்கிணைந்த நகர்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின்கீழ் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ள நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகிறது.

6.9.2 அரசு மருத்துவமனைகளுக்கான சுகாதார வசதிகள்

தேசிய ஊரக சுகாதாரத் திட்டத்தின் கீழ் 17 அரசு மருத்துவமனைகளுக்கு ₹16.52 கோடி மதிப்பீட்டில் சுகாதார வசதிகள் ஏற்படுத்தும் பணிகள் தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால்

வாரியத்தால் மேற்கொள்ளப்பட்டு சிதம்பரம், தாம்பரம், புதுக்கோட்டை, திருப்பூர், நாமக்கல், ஓசூர், சோளிங்கர், மணப்பாறை, மயிலாடுதுறை, திருவள்ளூர், கடலூர் மற்றும் பத்மநாபபுரம் ஆகிய 12 மருத்துவ மனைகளில் பணிகள் முடிக்கப்பட்டு, பயனுக்குக் கொண்டு வரப்பட்டுள்ளது. எஞ்சியுள்ள ஈரோடு, கள்ளக்குறிச்சி, இராமநாதபுரம், அருப்புக்கோட்டை மற்றும் தென்காசி ஆகிய 5 மருத்துவ மனைகளில் முன்னேற்றத்தில் உள்ள பணிகள் 2012ல் முடிக்கப்படும்.

6.10. நிலநீர் பிரிவின் பணிகள்

குடிநீர் திட்டங்களுக்கு நீராதாரம் கண்டறியும் பணிகள் மற்றும் நீராதாரங்களின் நீடித்த நிலைத் தன்மைக்கு மேற்கொள்ளப்படும் நீர் செறிவூட்டு கட்டமைப்புகள் நிறுவும் பணிகள், நவீன தொழில்நுட்பமான தொலையுணர்வு நுட்பம் மற்றும் புவியியல் தகவல் முறைமையின் அடிப்படையில் வாரியத்தால் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

மத்திய அரசின் குடிநீர் மற்றும் சுகாரத்துறை, தமிழகத்தில் உள்ள அனைத்துப் பகுதிகளிலும் அமையப் பெற்றுள்ள நீர் வளங்களைக் குறிக்கும் “நிலத்தடி நீர் வள விவர வரைபடம்” தயாரிக்கும் பணியினை, தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் மேற்கொள்ள ₹1.98 கோடி மதிப்பீட்டிற்கு ஒப்புதல் வழங்கியுள்ளது. இப்பணிகள் அக்டோபர் 2012ல் முடிக்கப்படும்.

6.11 மேலாண்மை தகவல் அமைப்பு

தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் அனைத்து திட்டங்களின் தகவல் விவரங்களை சேகரிக்க மேலாண்மை தகவல் அமைப்பினை நிறுவியுள்ளது. அனைத்து குடிநீர் மற்றும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்களின் செயலாக்கத்தின் நிலை மற்றும் பணி முன்னேற்ற விவரங்கள் கணினி வழியாக உடனுக்குடன் பெறப்படுகிறது. குடிநீர்த் திட்டங்களின் தலைமை நீரேற்று நிலையங்கள் மூலம் தினசரி வழங்கப்படும் நீரின் அளவுகள் பற்றிய விவரங்கள் கணினி வழியாக உடனுக்குடன் அறிந்து கொள்ளும் வசதி ஏற்படுத்தப்பட்டு கண்காணிக்கப்பட்டு வருகிறது.

தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட மின் ஆளுமை இணையம் மூலம், வாரியத்தின் அனைத்து அலுவலகங்களில் மேற்கொள்ளப்படும் திட்ட மேலாண்மை, நிதி கணக்கீடு, மனித வள மேலாண்மை ஆகிய பணிகள் ஒரே மென்பொருள் உதவியுடன் இணைத்து கண்காணிக்கப்படுகின்றன. இதன் மூலம் வாரியத்தின் அனைத்து செயல்பாடுகள் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டு, திறம்பட கண்காணிக்க வழிவகை செய்யப்பட்டுள்ளது.

7. தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி நிதியம் (TNUDF)

2011 ஆம் ஆண்டு மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பின்படி, தமிழ்நாட்டில் 48.45 சதவீத மக்கள் நகர்ப்புரங்களில் வாழ்கிறார்கள். நாட்டின் அதிகளவில் நகர்மயமான மாநிலங்களுள் தமிழ்நாடும் ஒன்றாகும். தற்போதைய மதிப்பீடுகளின்படி 2030-ம் ஆண்டிற்குள் இம்மாநிலத்தின் நகர்ப்புரங்களில் வாழும் மக்கள் தொகை 67 சதவீதத்திற்கு உயரக்கூடும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. எனவே, எதிர்காலத் தேவைகளை கருத்திற்கொண்டு நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை உருவாக்க வேண்டியுள்ளது. எனினும், நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளின் உருவாக்கம் மக்கள்தொகை பெருக்கத்தின் வளர்ச்சிக்கேற்ற வகையில் அமையவில்லை. தேவை மற்றும் வழங்கலுக்கிடையே உள்ள இடைவெளியை நிரப்பும் பொருட்டு, நிதி மூலதனச் சந்தையை நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகள் அணுகும் வகையில், தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி நிதியம் (TNUDF) ஒரு அறக்கட்டளையாக தமிழக அரசால் பொது மற்றும் தனியார் பங்களிப்பில் 1996-ம் ஆண்டு தோற்றுவிக்கப்பட்டது. இதில் ICICI வங்கி (ICICI), வீட்டுவசதி மேம்பாட்டு நிதிக் கழகம்

(HDFC) மற்றும் IL&FS நிதி சேவைகள் நிறுவனம் (IL&FS) ஆகிய தனியார் நிறுவனங்கள் முதலீடு செய்துள்ளன.

இம்மாநிலத்தின் நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் தனியார் முதலீடுகளை அதிகரிப்பதற்கான நிதி இடையீட்டாளராக செயல்படுதல் மற்றும் நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகள் திறம்பட்ட மற்றும் நீடித்த நிலைத்தன்மையுடைய அமைப்புகளாக வளரவும் அவை தொடர்புடைய அனைத்து தரப்பினருக்கும் மிகத்தரமான நகர்ப்புர சேவைகளை வழங்குவதற்கும் ஏதுவாக செயல்படுவது தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி நிதியத்தின் தொலைநோக்குப் பார்வை ஆகும்.

நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு சொத்துக்களை உருவாக்குதல் மற்றும் புதுமையான திட்டங்களை உருவாக்குதல், தற்சார்பற்ற மதிப்பீடுகள் மற்றும் நீடித்த நிதி உதவி வழங்குதல் ஆகியவற்றின் மூலம் இம்மாநிலத்தின் நகர்ப்புர மக்களின் வாழ்க்கைத்தர மேம்பாட்டிற்கு பங்களிப்பது தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி நிதியத்தின் குறிக்கோளாகும்.

7.1 தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி நிதியத்தின் நோக்கங்கள்

- மக்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்தக்கூடிய நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு திட்டங்களுக்கு நிதியுதவி அளித்தல்.

- பொது மற்றும் தனியார் கூட்டு முயற்சி மூலமாக, உட்கட்டமைப்புகளில் தனியார் பங்கேற்க உதவுதல்.
- நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகள் மூலதன சந்தையில் நிதி திரட்ட ஏதுவாக, அவற்றின் நிதி நிர்வாகத்தை மேம்படுத்துதல்.

நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளால் செயல்படுத்தப்படும் சாலைகள், பாலங்கள், மழை நீர் வடிகால்கள், கழிவுநீர் அகற்றுதல் மற்றும் சுகாதாரம், குடிநீர் வழங்கல், திடக்கழிவு மேலாண்மை ஆகிய அடிப்படை வசதி திட்டங்களுக்கு நிதி உதவி அளிப்பதோடு மட்டுமல்லாமல், வணிக நோக்குடைய திட்டங்களான பேருந்து நிலையங்கள், வணிக வளாகங்கள் போன்றவற்றுக்கும் தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி நிதியம் நிதி உதவி அளிக்கிறது.

இந்த நிதியமானது, தமிழ்நாடு நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு பொறுப்பாட்சி நிறுவனத்தின் (TNUITCL) மூலம் நிர்வகிக்கப்படுகிறது மற்றும் நிதி மேலாளராகிய தமிழ்நாடு நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு நிதி சேவைகள் நிறுவனத்தின் (TNUIFSL) மூலம் இயக்கப்படுகிறது.

இந்த நிறுவனத்தின் மொத்த மூலதனம் தமிழக அரசின் பங்குத் தொகையான ₹142.91 கோடியையும் சேர்த்து ₹199.60 கோடியாகும். மீதமுள்ள ₹56.69 கோடியை

ICICI வங்கி, HDFC மற்றும் IL&FS ஆகிய மூன்று நிறுவனங்கள் பங்களிப்பு செய்துள்ளன. இவை தவிர, இந்த நிதியமானது, உலக வங்கி நிதியுதவியுடன் தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்-III (TNUDP-III), ஜெர்மானிய நிதி நிறுவனமாகிய KfW நிதியுதவியுடன் நீடித்த நகர்ப்புர கட்டமைப்பு நிதியுதவி – தமிழ்நாடு (SMIF-TN) திட்டம் மற்றும் ஜப்பான் பன்னாட்டு கூட்டுறவு முகமை (JICA) நிதியுதவியுடன் தமிழ்நாடு நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு திட்டம் (TNUIP) ஆகிய மூன்று வெளி ஆதாரக் கடன்களை நிர்வகித்து வருகிறது. மேற்சொன்ன வெளி நிதி ஆதாரங்களின் மொத்த அளவு ₹2841.10 கோடியாகும் (அட்டவணை 1).

அட்டவணை 1
அயல்நாட்டு வெளி ஆதாரக் கடன் அளவு
(₹ கோடியில்)

வ. எண்	உட்கூறுகள்	TNUDP-III	SMIF-TN	TNUIP	மொத்தம்
1	நிறுவன மேம்பாட்டுக் கூறு	115.00	0.00	0.00	115.00
2	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கான கடன்	602.60	271.20	180.50	1054.30
3	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி	811.90	150.80	102.73	1065.43

	அமைப்புகளுக்கான மூலதன மானியம்				
4	தொழில்நுட்ப மானியம்	41.40	13.00	27.40	81.80
5	போக்குவரத்து வசதிக்கான மானியம்	188.60	0.00	0.00	188.60
6	மற்றவை	236.90	65.00	34.07	335.97
	மொத்தம்	1996.40	500.00	344.70	2841.10

7.2 தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் - III (TNUDP -III)

தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் - II ஐ 1999 முதல் 2004 வரையிலான காலத்தில் உலக வங்கியின் தொடர் நிதியுதவியுடன் வெற்றிகரமாக தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி நிதியம் செயல்படுத்தியது. மேலும், இந்நிதியம் தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்- II ன் திட்டகாலத்தில் கடன் பத்திரங்கள் வெளியீடு, பயனீட்டாளர் கட்டணம் வசூலித்தல் போன்ற இதர இனங்களிலிருந்தும் கூடுதலாக நிதி திரட்டியது.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்- III, முந்தைய மிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம்- II போன்றதாகும். மேலும், இரண்டாவது நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் சாதனைகளைத் தொகுக்கும் நோக்கில்

உருவாக்கப்பட்டது. இதன் மூலம் தமிழ்நாட்டில் நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை நீடித்த வகையில் மேம்பாடு செய்ய முனைகிறது. இத்திட்டத்தின் நோக்கங்கள் பின்வருமாறு

- நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு நீடித்த வகையில் நிதியுதவி அளிக்கும் நிதி இடையீட்டாளராக தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி நிதியத்தை மேம்படுத்துதல்.
- நகர்ப்புர சீர்திருத்தங்களை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் இரண்டாவது நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டத்தின் நிறுவன மற்றும் தொழில்நுட்ப திறன் மேம்பாட்டு சாதனைகளை தொகுத்தல்.
- சென்னைப் பெருநகர எல்லைக்குட்பட்ட பகுதிகளில் போக்குவரத்து துணைத் திட்டங்களை செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ள சென்னைப் பெருநகர் வளர்ச்சி குழுமத்திற்கு மானியம் வழங்குதல்.

19.10.2005 அன்று தொடங்கப்பட்ட தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சித் திட்டம் III இரண்டு கூறுகளைக் கொண்டது. அவையாவன, நிறுவன மேம்பாட்டுக் கூறு (IDC) மற்றும் நகர்ப்புர முதலீட்டுக் கூறு (UIC). நிறுவன மேம்பாட்டுக் கூறு என்பது தொழில்நுட்ப உதவி மற்றும் பயிற்சிக்கு தேவையான தொழில் நுட்பத்தை வழங்கி

நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் சுயச்சார்புத் தன்மையை மேம்படுத்துவதாகும். நகர்ப்புர முதலீட்டுக் கூறு என்பது குடிநீர் வழங்கல், சுகாதாரத் திட்டங்கள், திடக்கழிவு மேலாண்மை, மழை நீர் வடிகால், சாலைகள் மற்றும் போக்குவரத்து அமைப்புகள் போன்ற பொது வசதிகளுக்கான திட்டங்களில் நீடித்த முதலீட்டை மேம்படுத்துவதாகும்.

இத்திட்டத்தின் மொத்த மூலதனச்செலவு ₹1996.40 கோடியாகும் (434 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர்). இதில் உலக வங்கியின் நிதியுதவி ₹1380 கோடியாகும் (300 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர்). இத்திட்டத்தின் நிதிக்கூறுகள் அட்டவணை-2ல் கொடுக்கப்பட்டுள்ளன.

அட்டவணை-2
தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி மூன்றாவது திட்டத்தின்
நிதிக்கூறுகள்

வ. எண்	உட்கூறு	உலக வங்கி நிதியுதவி	தமிழக அரசு நிதியுதவி	புதுமையான நிதி ஆதாரம்	மொத்தம்	
		மில்லியன் அமெரிக்க டாலர்			(₹ கோடியில்)	
1	நிறுவன மேம்பாட்டுக் கூறு	15.00	10.00	0.00	25.00	115.00
2	நகர்ப்புர முதலீட்டுக் கூறு					
	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கான கடன்	125.00	6.00	50.00	181.00	832.60

	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கான மூலதன மானியம்	112.50	64.00	0.00	176.50	811.90
	திட்ட மேம்பாட்டு ஆலோசனை	9.00	0.00	0.00	9.00	41.40
	போக்குவரத்து வசதிக்கான மானியம்	37.00	4.00	0.00	41.00	188.60
	மொத்தம்	283.50	74.00	50.00	407.50	1874.50
3	மற்றவை- உலக வங்கி முன் கட்டணம்	1.50	0.00	0.00	1.50	6.90
	ஒட்டு மொத்தம் (1+2+3)	300.00	84.00	50.00	434.00	1996.40

(₹46க்கு ஒரு அமெரிக்க டாலர் சமம் என்ற அடிப்படையில் கணக்கிடப்பட்டுள்ளது.)

நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் தற்போது செயல்படுத்தப்படும் 101 திட்டங்களுக்கும், நெடுஞ்சாலைத்துறை வாயிலாக சென்னைப் பெருநகர் வளர்ச்சி குழுமத்தால் செயல்படுத்தப்படும் 5 திட்டங்களுக்கும் முதலீட்டு திட்டக்கூறின் கீழ் ₹1458.91 கோடி அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளது (அட்டவணை - 3).

அட்டவணை-3
தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி மூன்றாவது திட்டத்தின் கீழ் நிதியுதவி பெறும் திட்டங்கள்

(₹ கோடியில்)

வ. எண்	திட்டங்கள்	திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	திட்ட மதிப்பீடு	அனுமதிக்கப்பட்ட கடன்	அனுமதிக்கப்பட்ட மானியம்	மொத்தம்
I	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கான திட்டங்கள்					
1	பாதாள சாக்கடை	25	1217.71	302.05	594.95	897.00
2	குடிநீர் வழங்கல்	18	402.04	108.31	191.77	300.08
3	திடக்கழிவு மேலாண்மை	32	26.33	15.30	8.01	23.31
4	பேருந்து நிலையங்கள்	7	29.30	17.72	1.32	19.04
5	சாலைகள்	18	185.86	101.93	6.48	108.41
6	ஆறுகள் மேம்பாடு	1	31.23	18.74	9.37	28.11
	மொத்தம்- I	101	1892.47	564.05	811.90	1375.95
II	சென்னைப் பெருநகர் வளர்ச்சி குழுமத்திற்கான திட்டங்கள்					
1	சாலைகள்	5	82.96	0.00	82.96	82.96
	மொத்தம்- II	5	82.96	0.00	82.96	82.96
	பெரு மொத்தம்	106	1975.43	564.05	894.86	1458.91

மேற்படி 106 திட்டங்களில், 74 திட்டங்கள் (நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் 72 திட்டங்கள் மற்றும்

சென்னைப் பெருநகர் வளர்ச்சி குழுமத்தின் 2 திட்டங்கள்) முடிக்கப்பட்டுள்ளன. 32 திட்டப் பணிகள் (நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் 29 திட்டங்கள் மற்றும் சென்னைப் பெருநகர் வளர்ச்சி குழுமத்தின் 3 திட்டங்கள்) முன்னேற்றத்தில் உள்ளன. இத்திட்டங்களை நிறைவேற்ற தேவைப்படும் காலத்தினை கருத்திற்கொண்டு தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி மூன்றாவது திட்டத்தினை 2014ம் ஆண்டு மார்ச் 31 வரை நீட்டிப்பு செய்ய தமிழக அரசு மத்திய அரசுக்கு பரிந்துரை செய்து உலக வங்கியின் ஒப்புதலுக்கு அனுப்பி வைத்தது. இதற்கு உலக வங்கி ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.

7.3 நீடித்த நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பிற்கான நிதியுதவி – தமிழ்நாடு திட்டம் (SMIF-TN)

குடிநீர், கழிவுநீர் மற்றும் பிற நகர்ப்புர அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை உருவாக்கி நகர்ப்புர மக்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்தும் நோக்கத்துடன், நீடித்த நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பிற்கான நிதியுதவி –தமிழ்நாடு திட்டம் (SMIF-TN), ஜெர்மானிய நாட்டு நிதி நிறுவனமான KfW நிதியுதவியுடன் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. இத்திட்டத்தின் செயல்பாட்டு கால அளவு 2008-ல் இருந்து ஐந்து ஆண்டுகள் ஆகும்.

இத்திட்டத்தின் மொத்த மூலதனச் செலவு ₹500 கோடி (77 மில்லியன் யூரோ). இதில் வளர்ச்சித் திட்டங்களை நிறைவேற்றுவதற்கு நிதியுதவியாக ₹422 கோடி (65 மில்லியன் யூரோ) கடன் மற்றும் மூலதன மானியமாக நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு வழங்கப்படும். ₹13 கோடி (2 மில்லியன் யூரோ) நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் தொழில்நுட்பத் திறன் மேம்பாட்டிற்கு மானியமாக வழங்கப்படும். ₹65 கோடி (10 மில்லியன் யூரோ) மூலதனச் சந்தையிலிருந்து நிதி திரட்டுவதற்காக குடிநீர் மற்றும் சுகாதார கூட்டு நிதியத்திற்கு கடனாக வழங்கப்படும்.

இத் திட்டத்தின் கீழ் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்ட 14 திட்டங்களுக்கு ₹421.89 கோடி ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டுள்ளது (அட்டவணை-4).

அட்டவணை-4

நீடித்த நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பிற்கான நிதியுதவி திட்டத்தின் கீழ் நிதியுதவி பெறும் திட்டங்கள்

(₹ கோடியில்)

வ. எண்	திட்டங்கள்	திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	திட்ட மதிப்பீடு	அனுமதிக்கப்பட்ட கடன்	அனுமதிக்கப்பட்ட மானியம்	மொத்தம்
1	பாதாள சாக்கடை	2	254.61	83.45	78.54	161.99
2	குடிநீர் வழங்கல்	8	188.20	90.33	56.26	146.59
3	சாலைகள் மற்றும் மழை	3	67.64	44.87	16.00	60.87

	நீர் வடிகால்					
4	பாலங்கள்	1	162.51	52.44	0	52.44
	மொத்தம்	14	672.96	271.09	150.80	421.89

மேற்படி 14 திட்டங்களில், 2 திட்டங்கள் முடிவடைந்துள்ளன. எஞ்சியுள்ள 12 திட்டங்கள் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.

இத்திட்டம் 2012-13 ஆம் நிதியாண்டில் முடிவடையும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இதன் தொடர்ச்சியாக இரண்டாவது திட்டத்திற்கு ஜெர்மானிய நிதி நிறுவனமான KfWவிடம் நிதியுதவி கோரப்பட்டு, மதிப்பீடு நடைபெற்று வருகிறது. இத்திட்டத்திற்கான நிதியுதவி சுமார் ₹520 கோடி (யூரோ 80 மில்லியன்) ஆக இருக்கக்கூடும்.

7.4 தமிழ்நாடு நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு திட்டம் (TNUIP)

நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீர் அகற்றும் வசதிகளை மேம்படுத்தும் நோக்கத்துடன் தமிழ்நாடு நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு திட்டம் (TNUIP), ஜப்பான் பன்னாட்டு கூட்டுறவு முகமை (JICA) நிதியுதவியுடன் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. இத்திட்டம், தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி நிதியத்தின் மூலம் நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு நீண்டகால நிதியுதவி

அளிக்கிறது. இத்திட்டத்தின் செயல்பாட்டுக் கால அளவு 2008-ஆம் ஆண்டு முதல் 5 ஆண்டுகள் ஆகும்.

இத்திட்டத்தின் மொத்த மதிப்பீடு ₹345 கோடி (9824 மில்லியன் ஜப்பானிய யென்) ஆகும். இதில் JICA நிதியுதவி ₹300.04 கோடி (8551 மில்லியன் ஜப்பானிய யென்). இதன் விவரம் பின்வருமாறு (அட்டவணை 5).

அட்டவணை-5 தமிழ்நாடு நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு திட்டத்தின் நிதியுதவி வகை

வ. எண்.	விவரம்	₹ கோடியில்	யென் (மில்லியன்)
1	திட்ட மதிப்பீடு		
	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கான நிதியுதவி	283.23	8072
	தொழில்நுட்ப உதவி		
	தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி நிதியம்	16.81	479
	நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரகம் / பேரூராட்சிகளின் இயக்ககம்	10.59	302
	நில மதிப்பு	23.26	663
	நிறுவன மேம்பாட்டு கூறு மற்றும் பொறுப்பேற்கப்பட்ட செலவு	10.81	308
	மொத்தம்	344.70	9824
2	நிதியுதவி வகை		
	ஜப்பான் பன்னாட்டு கூட்டுறவு முகமையின் கடன்	300.04	8551
	நகர்ப்புர உள்ளாட்சிகளின்	23.26	663

பங்களிப்பு			
தமிழ்நாடு அரசின் பங்களிப்பு	21.40	610	
மொத்தம்	344.70	9824	

(2.85 ஐப்பானிய யென் ₹ ஒன்றுக்கு சமம் என்ற அடிப்படையில் கணக்கிடப்பட்டுள்ளது.)

இத்திட்டத்தின் மொத்த நிதியான ₹283.23 கோடி, 6 குடிநீர் வழங்கல் திட்டங்களுக்கு (திரூச்சி மாநகராட்சி, மாதவரம், பழநி, குன்னூர், இடைப்பாடி மற்றும் தேவக்கோட்டை நகராட்சிகள்) வழங்க ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டுள்ளது. அனைத்து திட்டங்களும் பல்வேறு செயலாக்க நிலைகளில் உள்ளன.

7.5 2012-13-ல் ஒப்புதல் அளிக்கப்படவுள்ள நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பிற்கான உத்தேசத் திட்டங்கள்

2012-13-ல் சுகாதாரம், குடிநீர் வழங்கல், கழிவுநீர் அகற்றுதல், சாலைகள், திடக்கழிவு மேலாண்மை மற்றும் மழை நீர் வடிகால் போன்ற உட்கட்டமைப்பு திட்டங்களுக்கு ₹300 கோடி திட்ட மதிப்பீட்டில் ஒப்புதல் அளிக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

7.6 குடிநீர் மற்றும் சுகாதார கூட்டு நிதியம் (WSPF)

2002-ல் தொடங்கப்பட்ட குடிநீர் மற்றும் சுகாதார கூட்டு நிதியம் (WSPF), அரசுக்குச் சொந்தமான ஒரு அறக்கட்டளையாகும். சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களில்

குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் சுகாதார மேம்பாட்டிற்குத் தேவையான உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை ஏற்படுத்துவதற்கும் மற்றும் மூலதனச் சந்தையில் நிதி திரட்டவும், இலாபமற்ற நோக்கில், இந்த அறக்கட்டளை செயல்பட்டு வருகிறது. இந்த நிதியத்தின் நோக்கங்கள் பின்வருமாறு:

- உட்கட்டமைப்பு திட்டங்களுக்கு நிதி உதவியளித்தல்
- கூட்டு நிதி அமைப்பின் கீழ் மூலதனச் சந்தையிலிருந்து நிதி திரட்டுதல்
- நேரடி, பொது - தனியார் துறைகளின் கூட்டு முதலீட்டின் மூலம் குடிநீர் மற்றும் கழிவுநீர் துறைகளில் தனியார் பங்களிப்பை ஊக்குவித்தல்
- நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகள் மூலதனச் சந்தையிலிருந்து நேரடியாக நிதி திரட்ட உதவுதல்
- குடிநீர், சுகாதாரம் மற்றும் பிற உட்கட்டமைப்புத் திட்டங்களுக்கு மத்திய / மாநில அரசின் நேரடி முகவராக செயல்படுதல்.

குடிநீர் மற்றும் சுகாதார கூட்டு நிதியம், பத்திர வெளியீட்டின் மூலமாக மூலதனச் சந்தையிலிருந்து ₹120.30 கோடி நிதி திரட்டியுள்ளது (அட்டவணை-6).

அட்டவணை- 6

கடன் பத்திரங்கள் வெளியீட்டின் மூலமாக திரட்டப்பட்ட தொகை

வ. எண்	விவரங்கள்	₹ கோடியில்
1	9.20 சதவீதம் - 15 ஆண்டுகள் - மாற்ற இயலாத திரும்பப் பெறத்தக்க கடன் பத்திரங்கள் வெளியீடு 2002 ஆம் ஆண்டு 13 நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் தேவைகளை ஒருங்கிணைத்து கடன் பத்திரங்கள் வெளியீட்டின் மூலமாக திரட்டப்பட்ட தொகை	30.41
2	7.25 சதவீதம் - 10 ஆண்டுகள் - கூட்டு நிதி வளர்ச்சித் திட்டத்தின் -PFDF கீழ் வரியில்லாத மாற்ற இயலாத திரும்பப்பெறத்தக்க கடன் பத்திரங்கள் வெளியீடு வரியில்லாத கடன் பத்திரங்கள் (முதல் பகுதி) 2008 ஆம் ஆண்டு ஏழு நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் தேவைகளை ஒருங்கிணைத்து மத்திய அரசின் கூட்டு நிதி வளர்ச்சித் திட்டத்தின் (PFDF) கீழ் வரியில்லாத கடன் பத்திரங்கள் வெளியீட்டின் மூலமாக திரட்டப்பட்ட தொகை	6.70
3	7.50 சதவீதம் - 10 ஆண்டுகள் - கூட்டு நிதி வளர்ச்சித் திட்டத்தின் -PFDF கீழ் வரியில்லாத மாற்ற இயலாத திரும்பப் பெறத்தக்க கடன் பத்திரங்கள் வெளியீடு வரியில்லாத கடன் பத்திரங்கள் (இரண்டாம் பகுதி) 2010 ஆம் ஆண்டு 7 நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் தேவைகளை ஒருங்கிணைத்து மத்திய அரசின் கூட்டு நிதி வளர்ச்சித் திட்டத்தின் (PFDF) கீழ் வரியில்லாத கடன் பத்திரங்கள் வெளியீட்டின் மூலமாக திரட்டப்பட்ட தொகை	83.19

	மொத்தம்	120.30
--	----------------	--------

ஜெர்மானிய நாட்டு நிதி நிறுவனமான KfW நிதியுதவியுடன் செயல்படுத்தப்பட்டு வரும் தமிழ்நாடு நீடித்த நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பிற்கான நிதியுதவி திட்டத்திற்கு, வரி விதிக்கத்தக்க கடன் பத்திரங்கள் வெளியிடுவதன் வாயிலாக ₹102.00 கோடி நிதி திரட்டுவதற்கு, குடிநீர் மற்றும் சுகாதார கூட்டு நிதியத்தை நியமனம் செய்ய அரசும் KfW-ம் ஒப்புதல் அளித்துள்ளன. இதன் விவரம் அட்டவணை 7ல் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

அட்டவணை-7

கடன் பத்திரங்கள் திரட்டும் அமைப்பு

வ. எண்	விவரங்கள்	பங்களிப்பு சதவீதம்	₹ கோடியில்
1.	தமிழக அரசின் மூலதன பங்கு (மானியமாக)	10%	19.00
2.	குடிநீர் மற்றும் சுகாதார கூட்டு நிதியத்திற்கு KfW வழங்கியுள்ள கடன் தொகை	35%	65.00
3.	வரி விதிக்கத்தக்க கடன் பத்திரங்கள் வெளியிடுவதன் வாயிலாக மூலதனச் சந்தையிலிருந்து திரட்டப்படவுள்ள தொகை	55%	102.00

	மொத்தம்	100%	186.00
--	---------	------	--------

2012 – 2013 ம் நிதியாண்டில் வரி விதிக்கத்தக்க கடன் பத்திரங்களின் மூலம் ₹102.00 கோடி நிதி திரட்ட உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

7.7 சென்னைப் பெரு நகர வளர்ச்சித் திட்டம் (CMCDM)

அரசு, சென்னை பெரு நகர வளர்ச்சித் திட்டத்தை (CMCDM) தொடங்கியுள்ளது. இத்திட்டத்தை நிர்வகிக்கும் மைய முகவராக தமிழ்நாடு நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு நிதி சேவைகள் நிறுவனத்தை (TNUIFSL) அரசு நியமித்துள்ளது. இத்திட்டத்தின் கீழ், சென்னை மற்றும் அதன் புறநகர் பகுதிகளில் பல்வேறு உட்கட்டமைப்பு மற்றும் அடிப்படை வசதிகளான சாலைகள், மழைநீர் வடிகால், தெருவிளக்குகள், குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் சுகாதாரத் திட்டங்களை செயல்படுத்த சென்னை மாநகராட்சிக்கும், சென்னை பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீர் அகற்று வாரியத்திற்கும் நிதியுதவி வழங்கப்படும். இதற்கான நிதி, ஒவ்வொரு ஆண்டும், அரசின் வரவு-செலவு திட்ட ஒதுக்கீட்டின் வாயிலாக வழங்கப்படும்.

7.8 தமிழ்நாடு நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு நிதி சேவைகள் நிறுவனம் (TNUIFSL)

தமிழ்நாடு நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு நிதி சேவைகள் நிறுவனம் (TNUIFSL) 1956-ஆம் ஆண்டு இந்திய நிறுவனங்கள் சட்டத்தின்கீழ், ஒரு பொது வரையறை நிறுவனமாக ₹2 கோடி அனுமதிக்கப்பட்ட பங்குத் தொகையைக் கொண்டு 1996ஆம் ஆண்டு நிறுவப்பட்டது. இதில் செலுத்தப்பட்ட பங்குத் தொகையான ₹1 கோடியில் தமிழக அரசின் பங்கு ₹49 லட்சம் ஆகும். இதன் மற்ற பங்குதாரர்கள், ICICI வங்கி, வீட்டுவசதி மேம்பாட்டு நிதிக் கழகம், மற்றும் IL & FS நிதி சேவைகள் நிறுவனம் ஆகிய நிறுவனங்கள் ஆகும்.

இந்நிறுவனம், தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி நிதியம், குடிநீர் மற்றும் சுகாதார கூட்டு நிதியம், மானிய நிதியங்கள் ஆகிய அரசு அறக்கட்டளைகளை நிர்வகித்து வருகிறது. மேலும், திட்ட மேம்பாடு, திட்ட மதிப்பீடு, திட்ட வடிவமைப்பு, மூலதன திரட்டு மற்றும் நிதி மேலாண்மை ஆகிய பல பணிகளையும் இந்நிறுவனம் மேற்கொண்டு வருகிறது.

நகர்ப்புர கட்டமைப்பு வளர்ச்சிக்கான, ஆரம்பம் முதல் திட்டச் செயலாக்கம் வரையிலான அனைத்து பணிகளுக்கும் முழு தீர்வையும் தமிழ்நாடு நகர்ப்புர வளர்ச்சி நிதி சேவைகள் நிறுவனம் அளித்து வருகிறது. இந்நிறுவனம் தொடங்கப்பட்டது முதல் இன்று வரை ஆதாயம் ஈட்டி வருவதோடு ஆதாயப் பங்குத் தொகையையும் தொடர்ந்து வழங்கி வருகிறது.

7.9 சென்னை நதிகள் சீரமைப்பு அறக்கட்டளை

சென்னை அடையாறு திரு.வி.க. பாலத்தின் கிழக்குப் பகுதியில் உள்ள அடையாறு கழிமுகப் பகுதி மற்றும் உப்பங்கழி சுமார் 358 ஏக்கர் நிலப்பரப்பினைக் கொண்டுள்ளது. இப்பகுதி எண்ணற்ற தாவரங்கள் மற்றும் விலங்கினங்களுக்கு ஆதாரமாகத் திகழ்ந்தது. பல ஆண்டுகளாக மாசடைந்துள்ள இப்பகுதியை சீரமைக்க அரசால் தீர்மானிக்கப்பட்டு, 58 ஏக்கர் கொண்ட பகுதியினை சுற்றுச்சூழல் பூங்காவாக உருவாக்க 2003-ம் ஆண்டு அரசால் ஆணையிடப்பட்டது. இதற்கு ₹50 கோடி ஒதுக்கீடு செய்து, அடையாறு சுற்றுச்சூழல் பூங்கா எனும் (Adyar Eco Park Ltd) சிறப்பு நோக்கு நிறுவனத்தை ஏற்படுத்தி, அதன் மூலம் பணிகளை மேற்கொள்ள ஆணை பிறப்பிக்கப்பட்டது.

அடையாறு சுற்றுச்சூழல் பூங்காவின் பணிகளை மேற்கொள்ள “அடையாறு பூங்கா அறக்கட்டளை”, அரசின் தலைமைச் செயலாளரைத் தலைவராகக் கொண்டு உருவாக்கப்பட்டது. பின்னர், இந்த அறக்கட்டளை “சென்னை நதிகள் சீரமைப்பு அறக்கட்டளை” (Chennai Rivers Restoration Trust) என பெயர் மாற்றம் செய்யப்பட்டது. மேலும், இப்பூங்காவின் நிர்வாகம் மற்றும் பராமரிப்பிற்காக “அடையாறு பூங்கா” என்ற சிறப்பு நோக்கு நிறுவனம் 1956ம் ஆண்டு நிறுவனங்கள் சட்டத்தின் பிரிவு 25-ன் கீழ் உருவாக்கப்பட்டது. இந்நிறுவனத்தின் மூலதன பங்குத்தொகையாக ₹10 லட்சத்தை தமிழக அரசு வழங்கியுள்ளது. இந்நிறுவன குழுவிற்கும் அரசின் தலைமைச் செயலாளரே தலைவராக உள்ளார்.

58 ஏக்கர் நிலப்பரப்பிற்கான சுற்றுச்சூழல் சீரமைப்பு வரைவு திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டு, பொது மக்கள் மற்றும் அரசு சாரா தன்னார்வத் தொண்டு நிறுவனங்களின் பிரதிநிதிகளை கலந்தாலோசித்து பெருந்திட்ட அறிக்கை இறுதி செய்யப்பட்டது. இதன்படி, இங்கிருந்த கட்டிடக்கழிவு மற்றும் குப்பைகளை அகற்றி அதிகப்படியான நீர்ப்பரப்பு அமையும் வகையிலும் கடலில் ஏற்படும் ஏற்றவற்றத்தின் போது உவர் நீர் உள்ளே வந்து செல்லும் வகையிலும் சீரமைக்கப்பட்டுள்ளது. சோழ மண்டல கடற்கரைப் பகுதியில் இயற்கையாக காணப்படும் தாவரங்கள் இப்பூங்காவில் வளர்க்கப்பட்டு வருகின்றன. அடையாறு

சுற்றுச் சூழல் சீரமைப்புத் திட்டத்தின் கீழ் 58 ஏக்கர் சிற்றோடை பகுதி சுற்றுச்சூழல் பூங்காவாக உருவாக்கப்பட்டது. இத்திட்டத்திற்கு அரசு இதுவரை ₹41.00 கோடி வழங்கியுள்ளது. இப்பூங்காவின் சுற்றுச்சூழல் கல்வி மற்றும் நிர்வாக பணிகளுக்காக அரசு ஆண்டுதோறும் ₹1 கோடி நிதி வழங்கி வருகிறது.

இந்தியாவிலேயே முதல் ஈரப்புல சீரமைப்பு திட்டமாக இப்பூங்கா திகழ்கிறது. மேலும், இப்பூங்கா சுற்றுச்சூழல் கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி மையமாக செயல்பட்டு வருகின்றது. இப்பூங்காவில், சுற்றுச்சூழல் கல்வி மையம், தாவர நாற்றங்கால் மையம், காற்று மற்றும் சூரிய சக்தியைக் கொண்டு இயங்கும் காற்றாலை மற்றும் ஒளி விளக்குகள் ஆகியன அமைக்கப்பட்டுள்ளன. சுற்றுச்சூழல் கல்வியினை சமுதாயத்திற்கு அளிப்பதற்காக, குறிப்பாக பள்ளி மாணவர்களுக்காக சுற்றுச்சூழல் கல்வி நிகழ்ச்சிகள் தொடர்ந்து நடத்தப்பட்டு வருகின்றன. மேலும், இச்சீரமைப்பில் ஏற்படும் முன்னேற்றங்களை மதிப்பீடு செய்வதற்காக சுற்றுச்சூழல் மற்றும் பல்லுயிர்களைக் குறித்த ஆராய்ச்சிகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. இப்பூங்காவில் நடத்தப்பட்டு வரும் சுற்றுச்சூழல் கல்வி நிகழ்ச்சியில் 2011 – 2012ம் ஆண்டில் 301 பள்ளிகளைச் சேர்ந்த 23,489 மாணவர்கள் பங்கு பெற்று பயனடைந்துள்ளனர்.

7.9.1 அடையாறு கழிமுகப்பகுதிகளுக்கான சுற்றுச்சூழல்

சீரமைப்புத் திட்டம் (300 ஏக்கர்)

அடையாறு திரு.வி.க. பாலத்தின் கிழக்குப் பகுதியில் உள்ள 300 ஏக்கர் நிலப்பரப்பில் அடையாறு கழிமுகப்பகுதி மற்றும் உப்பங்கழியின் சுற்றுச்சூழலை மேம்படுத்தி, பாதுகாத்து, பராமரித்து சீரமைப்பு செய்ய அரசு முடிவெடுத்துள்ளது. மாநில கடற்கரை ஒழுங்கு முறை ஆணையம் (SCZMA) மற்றும் இந்திய அரசின் வனம் மற்றும் சுற்றுச் சூழல் அமைச்சகத்திடம் (MoEF) உரிய அனுமதியைப் பெற்று சீரமைப்புப் பணிகள் நடைமுறைப்படுத்தப்படும்.

7.9.2 சென்னை நதிகள் சீரமைப்பு அறக்கட்டளையுடன் (CRRT) கூவம் வடிநில சீரமைப்பு மற்றும் மேலாண்மையினை(CSRM) இணைத்தல்

சுற்றுச்சூழல் பூங்காக்களை ஏற்படுத்துதல், மேம்படுத்துதல், நதிகள், நீர்நிலைகள் மற்றும் நீர்வழிகளை பராமரித்தல், பாதுகாத்தல், மாசுபடுவதை தடுத்தல் போன்றவை சென்னை நதிகள் சீரமைப்பு அறக்கட்டளையின் முக்கிய நோக்கமாகும். கூவம் வடிநில சீரமைப்பு மற்றும் மேலாண்மை (CSRМ), கூவம் நதி சீரமைப்பு பணி மற்றும் மேலாண்மையினை செய்வதற்கு மட்டுமே ஏற்படுத்தப்பட்டது. அனைத்து நதிகள் மற்றும் நீர்நிலைகளை சீரமைக்கும் பணியினை

ஒழுங்குப்படுத்துதல், நிர்வகித்தல், திட்டமிடுதல் மற்றும் ஆலோசனைகள் வழங்குதல் போன்ற பணிகளை சிறப்பாக செயல்படுத்தவும், வெவ்வேறு அமைப்புகளின் கீழ் பணிகள் மேற்கொள்ளப்படுவதை தவிர்க்கவும் சென்னை நதிகள் சீரமைப்பு அறக்கட்டளையுடன் கூடும் வடிநில சீரமைப்பு மற்றும் மேலாண்மை, அரசாணை (நிலை) எண். 24, நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை நாள் 16.3.2012-ன்படி இணைக்கப்பட்டது.

8. தமிழ்நாடு நகர்ப்புர நிதி மற்றும் அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டு நிறுவனம் (TUFIDCO)

தமிழ்நாடு நகர்ப்புர நிதி மற்றும் அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டு நிறுவனம் (டுபிட்கோ), மாநிலத்திலுள்ள நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் உட்கட்டமைப்புத் தேவைகளை முழு அளவில் நிறைவு செய்யும் ஒரு சிறப்பு முகமையாகும்.

தமிழக அரசு, ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டத்தின் துணைத் திட்டங்களான - நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகைக்கான திட்டம் மற்றும் சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டம் ஆகியவற்றிற்கு மாநில அளவில் முகவரமைப்பு நிறுவனமாக செயல்பட டுபிட்கோவை நியமித்துள்ளது. மேலும், பெரு நகர உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டு நிதி, அடிப்படை கட்டமைப்பு வசதிக்கான நிதிப் பற்றாக்குறையை ஈடு செய்வதற்கான நிதி, இயக்கம் மற்றும் பராமரிப்பு நிதிப் பற்றாக்குறையை ஈடு செய்வதற்கான நிதி, மாநகராட்சி மற்றும் நகராட்சி பள்ளி மாணவர்களுக்கான கல்வி உதவித் தொகை நிதி ஆகிய நிதிகளை பராமரிக்கும் நிறுவனமாக டுபிட்கோ செயல்படுகிறது.

8.1 ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டம்

மத்திய அரசு, நகர்ப்புர அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்த மத்திய, மாநில மற்றும் உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் நிதி பங்களிப்புடன் ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டம் எனும் திட்டத்தை துவக்கியது. நகர்ப்புர அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு திட்டங்களுக்கு நிதியுதவியை அளித்து நகர்ப்புர பகுதிகளை தூய்மையாகவும், வசிக்கத்தக்கதாகவும் மாற்றியமைத்து பொருளாதாரத்தை மேம்படுத்துவதே இத்திட்டத்தின் முக்கிய நோக்கமாகும்.

திட்டத்தின் நோக்கங்கள்

- இந்தியாவிலுள்ள 65 பெரு நகரங்களின் ஒருங்கிணைந்த உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்த திட்டமிடுதல்.
- திறமையான, நிலையான மற்றும் பொறுப்பான நகர்ப்புர சேவைகளை வழங்குவதற்காக நகர்ப்புர சீர்திருத்தங்களை ஊக்குவித்தல்

இத்திட்டத்திலுள்ள நான்கு துணைத்திட்டங்கள்.

1. நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகைக்கான திட்டம் (UIG)
2. நகர்ப்புர ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதித் திட்டம் (BSUP)

3. சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டம் (UIDSSMT).

4. ஒருங்கிணைந்த வீட்டு வசதி மற்றும் குடிசைப்பகுதி மேம்பாட்டுத் திட்டம் (IHSDP)

8.1.1 நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகைக்கான துணைத் திட்டம்

நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகைக்கான துணைத் திட்டத்தின் கீழ் 3 திட்ட செயலாக்க மாநகரங்களான சென்னை, மதுரை, கோயம்புத்தூர் மற்றும் அதனைச் சுற்றியுள்ள நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் முக்கிய உட்கட்டமைப்பு வசதிகளான குடிநீர் வழங்கல், பாதாளச் சாக்கடை, திடக்கழிவு மேலாண்மை, மற்றும் மழைநீர் வடிகால் திட்டங்கள் செயல்பாட்டுக்கு எடுத்துக் கொள்ளப்படுகின்றன.

நிதிக் கூறுபாடு

நிதிக் கூறுபாடு, நகரங்களின் வகைப்பாடு மற்றும் துறை ஆகியவற்றை பொறுத்தது. நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகைக்கான திட்டத்தின் கீழ் நிதிக் கூறுபாடு பின்வருமாறு:

நகரங்கள்/துறைகள்	மத்திய அரசின் பங்கு - மானியம் (சதவீதம்)	மாநில அரசின் பங்கு - மானியம் (சதவீதம்)	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் சுயநிதி / நிதி நிறுவனங்களிடமிருந்து பெறப்படும் கடன்(சதவீதம்)
சென்னை	35	15	50
மதுரை மற்றும் கோயம்புத்தூர்	50	20	30
கடல் நீர் சுத்திகரிப்புத் திட்டங்கள்	80	10	10

நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகைக்கான துணைத் திட்டத்தின் கீழ் 48 திட்டங்கள் ஒப்பளிக்கப்பட்டுள்ளன. அவற்றின் விவரங்கள் பின்வருமாறு.

(₹கோடியில்)

நகரங்கள்	திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	திட்ட மதிப்பீடு	மத்திய அரசின் பங்கு - மானியம்	மாநில அரசின் பங்கு - மானியம்	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் சுயநிதி / நிதி நிறுவனங்களிடமிருந்து பெறப்படும் கடன்
சென்னை	35	3585.43	1294.40	533.42	1757.61
மதுரை	8	838.52	419.26	167.70	251.56
கோயம்புத்தூர்	5	826.20	413.10	165.24	247.86
மொத்தம்	48	5250.15	2126.76	866.36	2257.03

ஒப்பளிக்கப்பட்ட 48 திட்டங்களில், 12 திட்டங்கள் நிறைவுற்றுள்ளன. எஞ்சியுள்ள திட்டங்கள் வெவ்வேறு நிலைகளில் முன்னேற்றத்தில் உள்ளன.

திட்ட மேலாண்மை அலகு உருவாக்கம்

மாநில அளவிலான திட்ட முகமைக்கு உதவுவதற்காகவும் மற்றும் ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டத்தில் கூறப்பட்ட கடமைகளை செய்வதற்காகவும் ஆறு செயல் நிபுணர்கள் கொண்ட திட்ட மேலாண்மை அலகு, தமிழ்நாடு நகர்ப்புர நிதி மற்றும் அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டு நிறுவனத்தில் (டுபிட்கோ) உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

சென்னை, மதுரை மற்றும் கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சிகளுக்கான திட்ட அமலாக்க பிரிவுகள் உருவாக்கம்

மத்திய அரசு, திட்டங்களை சிறப்பாக செயல்படுத்த ஒவ்வொரு திட்டச் செயலாக்க மாநகரத்திலும் திட்ட அமலாக்க அலகுகள் உருவாக்கப் பணித்திருந்தது. கோயம்புத்தூர் மற்றும் மதுரைக்கான திட்ட அமலாக்க அலகுகள், 8 செயல் நிபுணர்களைக் கொண்டு உருவாக்கப்பட்டது. 24 செயல் நிபுணர்களை கொண்ட ஒரு கூட்டு திட்ட அமலாக்க அலகு சென்னையில் துவக்கப்பட்டது. இதன் துணை அமைப்புகள், சென்னை மாநகராட்சி, சென்னைப் பெருநகர்

குடிநீர் மற்றும் கழிவுநீரகற்று வாரியம், நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரகம் மற்றும் பேரூராட்சி இயக்குனரகம் ஆகியவற்றில் செயல்பட்டு வருகிறது.

தற்சார்புடைய ஆய்வு மற்றும் கண்காணிப்பு முகமை உருவாக்கம்

நகர்ப்புர உள்ளாட்சிகளில் செயல்படுத்தப்படும் ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டங்களை சிறப்பாக செயல்படுத்துவது குறித்து கண்காணிக்க தற்சார்புடைய ஆய்வு மற்றும் கண்காணிப்பு முகமையை (IRMA) ஏற்படுத்த மத்திய அரசு ஒப்பளித்தது. தற்சார்புடைய ஆய்வு மற்றும் கண்காணிப்பு முகமையாக திட்ட மாநகரங்களுக்கு திருவாளர்கள் மகேந்திரா கன்சல்டிங் எஞ்சினியர்ஸ் லிமிடெட், சென்னை, நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர்.

இதுவரை, இந்த முகமையால் 125 அறிக்கைகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன. மத்திய அரசு மற்றும் திட்டங்களை செயல்படுத்தும் முகமைகளுக்கு இவை அனுப்பப்பட்டுள்ளன.

8.1.2 சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர்ப்புர உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டு திட்டம்

திட்டச்செயலாக்க மாநகரங்களான சென்னை, மதுரை, கோயம்புத்தூர் தவிர, பிற நகரங்களில், முக்கிய உட்கட்டமைப்பு திட்டங்களான குடிநீர் மேம்பாடு, பாதாளச் சாக்கடை வசதி, திடக்கழிவு மேலாண்மை, சாலைகள்

மற்றும் மழைநீர் வடிகால்கள் போன்ற பணிகள் இத்திட்டத்தின் கீழ் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

இந்த திட்டத்தின் நிதிக் கூறு பின்வருமாறு :

மத்திய அரசு பங்கு - மானியம் (சதவீதம்)	மாநில அரசு பங்கு - மானியம் (சதவீதம்)	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்பு / நிதி நிறுவனங்களின் பங்கு (சதவீதம்)
80	10	10

இத்திட்டத்தின் கீழ், 122 திட்டங்கள் நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு ஒப்பளிக்கப்பட்டுள்ளன. அதன் விவரம் பின்வருமாறு :

(₹கோடியில்)

நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்பு	திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	திட்ட மதிப்பீடு	மத்திய அரசின் பங்கு- மானியம்	மாநில அரசின் பங்கு- மானியம்	நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்பு/ நிதி நிறுவனங்களின் பங்கு
மாநகராட்சிகள்	3	11.66	9.34	1.16	1.16
நகராட்சிகள்	52	691.73	553.39	69.17	69.17
பேரூராட்சிகள்	67	179.33	143.47	17.93	17.93
மொத்தம்	122	882.72	706.20	88.26	88.26

ஒப்பளிக்கப்பட்ட 122 திட்டங்களில், 91 திட்டங்கள்

நிறைவடைந்துள்ளன.

திட்ட அமலாக்க அலகுகள்

திட்டங்களை சிறப்பாக செயல்படுத்த 2 திட்ட அமலாக்க அலகுகள் நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரகத்திலும், 1 திட்ட அமலாக்க அலகு

பேரூராட்சிகள் இயக்குநரகத்திலும் உருவாக்கப்-
பட்டுள்ளது.

தற்சார்புடைய ஆய்வு மற்றும் கண்காணிப்பு முகமை

திருவாளர்கள் மகிந்திரா கன்ஸல்டிங்
என்ஜினியர்ஸ் லிமிடெட், சென்னை, இத்திட்டத்தின்
தற்சார்புடைய ஆய்வு மற்றும் கண்காணிப்பு முகமையாக
நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர். இத்திட்டத்தின் வழிகாட்டுதலின்
படி, 12 திட்டங்கள் ஆய்வுக்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டு,
ஆய்வு நிறைவுற்று, ஆய்வறிக்கை மத்திய அரசுக்கு
அனுப்பிவைக்கப்பட்டுள்ளன.

8.2 பெருநகர அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டுத் திட்ட நிதி

பெருநகரத் திட்டத்திற்கு பதிலாக மார்ச் 2005ல்
ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புர புனரமைப்புத் திட்டம்
மத்திய அரசால் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. பெருநகரத்
திட்டத்தின் நோக்கமானது மாநகரங்களில் நீடித்து
நிலைத்த கட்டமைப்பு வசதிகளை உருவாக்குவதாகும்.
பெருநகரத் திட்டத்தின் கீழ் வகுக்கப்பட்ட
வழிமுறைகளின்படி மத்திய மற்றும் மாநில அரசுகளின்
பங்களிப்புகளிலிருந்து சுழற்சி நிதியை உருவாக்கி
அந்நிதியிலிருந்து சென்னை மற்றும் அதனைச் சுற்றியுள்ள
உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் அடிப்படை வசதிகளை
மேம்படுத்துவதற்கு நிதியுதவி அளிக்கப்பட வேண்டும்.

இதனடிப்படையில், இதுவரை ₹1039.53 கோடி சுழற்சி
நிதியாக டுபிட்கோ உருவாக்கி உள்ளது. பெருநகரத் திட்ட
பயனாளிகளிடமிருந்து வசூலிக்கப்பட்ட தொகை மூலமாக
உருவான சுழற்சி நிதி பெரு நகர அடிப்படை வசதி
மேம்பாட்டு திட்டத்தின் நிதி ஆதாரமாகும். மத்திய
அரசால் வகுக்கப்பட்ட வழிமுறைகளின் அடிப்படையில்
இந்த சுழற்சி நிதியினை சென்னைப் பெருநகர
எல்லைக்குட்பட்ட பகுதிகளில் மட்டுமே அடிப்படை வசதி
மேம்பாட்டுத் திட்டங்களை நிறைவேற்ற பயன்படுத்த
வேண்டும்.

இத்திட்டத்தின் மூலம் இதுவரை ₹717.84 கோடி
சென்னைப் பெருநகர எல்லைக்குள் செயல்படுத்தப்படும்
பல்வேறு அடிப்படை வசதி திட்டங்களுக்கு அனுமதி
அளிக்கப்பட்டுள்ளது.

8.3 டுபிட்கோ அடிப்படை வசதி நிதித் திட்டம்

டுபிட்கோ அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டுத் திட்ட
நிதி என்ற நிதியொன்றை டுபிட்கோ உருவாக்கியுள்ளது.
இதன் மூலம் நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகள்,
வாரியங்கள், சட்டபூர்வமான அதிகார அமைப்புகள் மற்றும்
அரசு அமைப்புகளால் செயல்படுத்தப்படும் பல்வேறு
அடிப்படை வசதித் திட்டங்களான சாலை மேம்பாடு,
மழைநீர் வடிகால், குடிநீர் வழங்கல், பாதாள சாக்கடை,

பேருந்து நிலையம், வணிக வளாகம் போன்றவற்றிற்கு டுபிட்கோ நிதி உதவி அளித்து வருகிறது. இதற்கான நிதி ஆதாரம், பங்கு மூலதனம், உபரி நிதி, வங்கி மூலம் பெறப்படும் கடன் மற்றும் பொது மக்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட வைப்பு நிதியாகும்.

9. புதிய திருப்பூர் பகுதி மேம்பாட்டுக் கழகம்

நாட்டிலேயே முதன் முறையாக திருப்பூரில், பொதுத்துறை மற்றும் தனியார் பங்களிப்பின் மூலம் திருப்பூர் நகராட்சி, அதன் சுற்றுப்புற பகுதிகள் மற்றும் தொழிற்சாலைகளுக்கு, நீர் மற்றும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்களை செயல்படுத்த உத்தேசிக்கப்பட்டது. தமிழக அரசானது, அப்போதைய திருப்பூர் நகராட்சி (தற்போது மாநகராட்சி) மற்றும் சிறப்பு நோக்கு நிறுவனமாகத் துவக்கப்பட்ட புதிய திருப்பூர் பகுதி மேம்பாட்டுக் கழகம் ஆகியவற்றுடன் சலுகை ஒப்பந்தம் ஒன்றினை செய்து கொண்டுள்ளது. முக்கியமாக திருப்பூர் மற்றும் அதனைச் சுற்றியுள்ள பின்னலாடைத் தொழிற்சாலைகளின் நீர் தேவையை நிறைவு செய்ய நாளொன்றுக்கு 185 மில்லியன் லிட்டர் நீர் வழங்குவதற்கான திட்டமொன்றை செயல்படுத்துவதற்காக இந்த ஒப்பந்தம் ஏற்படுத்தப்பட்டது. இத்திட்டத்திற்கான அடிக்கல் 20.06.2002 அன்று மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களால் நாட்டப்பட்டு, பிப்ரவரி 2006ல் இத்திட்டம் பயன்பாட்டிற்கு கொண்டுவரப்பட்டது.

இத்திட்டம், திருப்பூர் மாநகராட்சியில் உள்ள வீட்டு உபயோகத்திற்கான குடிநீர் தேவையையும் நிறைவு செய்து

வருகிறது. மேலும் 18 ஊராட்சிகள் மற்றும் 5 ஒன்றியங்களுக்குட்பட்ட சுமார் 600 வழியோர ஊரகக் குடியிருப்புகளும் இத்திட்டத்தின் மூலம் பயனடைந்து வருகின்றன. இத்திட்டத்தின் மூலம் திருப்பூர் மாநகராட்சியின் பெரும்பாலான பகுதிகளில் பாதாள சாக்கடை வசதியும் நிறைவேற்றப்பட்டு, செயல்பட்டு வருகிறது. திருப்பூர் மாநகராட்சியில் உள்ள நகர்ப்புர ஏழை மக்களுக்காக குறைந்த செலவில் கழிப்பறை வசதிகளும் செய்து கொடுக்கப்பட்டுள்ளன.

திருப்பூரில் அமைந்துள்ள தொழிற்சாலைகள், பாதுகாப்பான முறையில் கழிவுநீரினை அகற்றுவதில் சிரமங்களை சந்தித்து வந்தன. மாசுக்கட்டுப்பாட்டு வாரியத்தின் கருத்துப்படி, தொழிற்சாலைகள், வாரியத்தின் மாசுக்கட்டுப்பாட்டு விதிமுறைகளை போதிய அளவு பின்பற்றவில்லை. இப்பிரச்சினை தொடர்பான வழக்கில் உயர்நீதி மன்றம் கடந்த சனவரி 2011ல், தொழிற்சாலைகள் கழிவுநீரை மாசுக்கட்டுப்பாட்டு வாரிய விதிகளின்படி சுத்திகரிக்க தேவையான உபகரணங்கள் நிறுவும் வரை, தொழிற்சாலைகளை மூடிவைக்க தீர்ப்பளித்தது. இதனால், மாசு கட்டுப்பாட்டு விதிகளை கடைப்பிடிக்காத பெரும்பாலான சாயத் தொழிற்சாலைகள் மூடப்பட்டன. இதன் விளைவாக, இத்திட்டம் மற்றும் தண்ணீர் தேவையின் மீது ஒட்டுமொத்த தாக்கம் ஏற்பட்டு, கடந்த

14 மாதங்களில் தொழிற்சாலைகளுக்கான தண்ணீர் தேவை வெகுவாகக் குறைந்துள்ளது. இருப்பினும், திருப்பூர் மாநகராட்சி, ஊராட்சிகள் மற்றும் வழியோர குடியிருப்புகள் ஆகியவற்றிலுள்ள மக்களுக்கு குடிநீர் தேவையை, புதிய திருப்பூர் பகுதி மேம்பாட்டுக் கழகம், நிறைவு செய்து வருகிறது.

புதிய திருப்பூர் பகுதி மேம்பாட்டுக் கழகத்திற்கு ஏற்பட்டுள்ள கடும் நிதிப்பற்றாக்குறையைக் கருத்தில் கொண்டும், இந்நிறுவனத்தின் வளர்ச்சியில் அக்கறை கொண்ட தமிழ்நாடு தண்ணீர் முதலீட்டுக் கழகம் (Tamil Nadu Water Investment Company) மற்றும் இந்நிறுவனத்திற்கு கடனுதவி செய்துள்ள வங்கிகளின் பிரதிநிதியான இந்திய தொழில் வளர்ச்சி வங்கி (Industrial Development Bank of India) ஆகியவற்றின் முறையீடுகளின் பேரில் இந்நிறுவனத்தின் பிரச்சினைகள் பரிசீலனை செய்யப்பட்டன. இந்நிறுவனத்திற்கு கடனுதவி செய்துள்ளவர்களுடன் கலந்தாலோசித்ததின் பேரில், கடன் மறுசீரமைப்புத்திட்டம் (Corporate Debt Restructuring Package) ஒன்று உருவாக்கப்பட்டு, அதன்படி தங்களுக்கு கடனைத் திருப்பிச் செலுத்த வேண்டிய காலத்தை தள்ளி வைக்கவும், கடனுக்கான வட்டி விகிதத்தை குறைக்கவும், 15% கடன் தொகையினை சமயங்குகளாக மாற்றிக்கொள்ளவும், கடனுதவி

செய்தவர்கள் ஒப்புக்கொண்டனர். மேலும், அரசானது, கூடுதலாக 100 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீரை 1000 லிட்டருக்கு ₹21 வீதம் (₹15 நிரந்தரக் கட்டணமாகவும், ₹6 மாறுபட்ட கட்டணமாகவும் மற்றும் ஆண்டுதோறும் அதிகரிக்கப்படும் என்ற நிபந்தனையுடன்) வாங்க சம்மதித்துள்ளது. திருப்பூர் மாநகராட்சியானது, மாறுபட்ட கட்டணம் முழுவதையும், நிரந்தரக் கட்டணத்தில் 10 சதவீதத்தையும் ஏற்கும், அரசு, நிரந்தரக் கட்டணத்தில் 90 சதவீதத்தை புதிய திருப்பூர் பகுதி மேம்பாட்டு கழகத்திற்கு வழங்கும். இத்துடன் தற்பொழுது நடைமுறையில் உள்ள குடிநீர்க் கட்டணம் சலுகை ஒப்பந்தத்தின்படி அதிகரிக்கப்படவுள்ளது. கடன்கமையைக் குறைக்கும் முயற்சியாகவும், கடனைத் திருப்பி செலுத்துவதற்கான நிதியாதாரங்களின் பற்றாக்குறையை போக்கும் வகையிலும், அரசு, ₹114 கோடியை புதிய திருப்பூர் பகுதி மேம்பாட்டு கழகத்திற்கு சமபங்கு முதலீடாக வழங்கும் (2011-2012-ல் ₹55 கோடி, 2012-2013-ல் ₹35 கோடி மற்றும் 2013-2014-ல் ₹24 கோடி). மேலும், கடன் மற்றும் வட்டியை உரிய நேரத்தில் செலுத்தவும், இந்நிறுவனத்தின் வங்கிக் கணக்குகளில் செயலிழந்த சொத்தாக கணக்கிடுவதைத் தவிர்க்கவும் ஏற்கனவே வழிவகை நிதியாக (Ways and Means Advance) வழங்கப்பட்ட ₹36 கோடி, சமபங்கு முதலீடாக மாற்றப்படும். கடன்

மறுசீரமைப்பிற்கு, கம்பெனி தீர்ப்பாயமும் ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இத்திட்ட செயலாக்கப் பகுதியைச் சுற்றி அமைந்துள்ள தொழிற்சாலைகளின் தண்ணீர் தேவையை ஆராய புதிய திருப்பூர் பகுதி மேம்பாட்டுக் கழகத்திற்கு அனுமதி அளிக்கப்படும். இக்கடன் மறுசீரமைப்பின் மூலம், இந்நிறுவனமானது, புனரமைப்புப் பெற்று இப்பகுதியிலுள்ள பொதுமக்களுக்கு தொடர்ந்து சேவை செய்ய இயலும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

கே. பி. முனுசாமி
நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும்
ஊரக வளர்ச்சித் துறை அமைச்சர்

**நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை
2012-2013-ஆம் ஆண்டிற்கான பகுதி - II திட்டம்**

(₹ இலட்சத்தில்)

வ. எண்	திட்டங்களின் பெயர்	தொகை
I.	பேரூராட்சிகளின் இயக்குநரகம்	
1.	பேரூராட்சிகள் இயக்ககம் (10 கணினிகள்), பேரூராட்சிகளின் உதவி இயக்குநர் அலுவலகம் (16 கணினிகள்) மற்றும் பேரூராட்சிகளுக்கு (529 கணினிகள்) வாங்குதல்	195.00
2.	7 பேரூராட்சிகளுக்கு, குடிநீர் அபிவிருத்தி திட்டங்கள் செயல்படுத்துதல் (வடக்கநந்தல், காவேரிபட்டினம், உடையார்பாளையம், சித்தையன்கோட்டை, அரவங்குறிச்சி, பாகோடு மற்றும் அஞ்சுகிராமம் பேரூராட்சிகள்)	143.00
3.	பேரூராட்சிகள் மற்றும் உதவி இயக்குநர் அலுவலகங்களுக்கு பத்து புதிய கட்டடங்கள் கட்டுதல் (செம்பாக்கம், நாட்பாம்பள்ளி,	317.00

251

	பாப்பாரப்பட்டி, பாசூர், தியாகதுருகம், காரமடை, வலங்கைமான், காட்டுப்புத்தூர், அச்சன்புதுார் மற்றும் வில்லுக்குறி)	
4.	மூன்று பேரூராட்சிகளில் ஆர்.எஸ். மங்கலம் (ஒன்று), அலங்காநல்லூர் (இரண்டு), சி. புதுப்பட்டி (ஒன்று), நான்கு சுகாதார வளாகங்கள் கட்டுதல்	40.00
5.	மூன்று பேரூராட்சிகளில் வணிக வளாகம் கட்டுதல் மற்றும் சந்தை மேம்படுத்துதல் (மேல்பட்டாம்பாக்கம், திருப்புவனம் மற்றும் எழுமலை)	39.00
6.	இராமநாதபுரம் மாவட்டம், முதுகுளத்துார் பேரூராட்சியில் வாரச்சந்தை வளாகத்தில் நவீன இறைச்சிக் கூடம் கட்டுதல்	20.00
7.	மூன்று பேரூராட்சிகளில் பேருந்து நிலையத்தில் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துதல் (ஆர்.எஸ். மங்கலம், எழுமலை மற்றும் ஒமலூர்)	70.00
8.	மூன்று பேரூராட்சிகளில் சாலை, மழைநீர் வடிகால் மற்றும் பாலங்கள் அமைத்தல் (கெங்குவார்பட்டி, வெள்ளலூர் மற்றும் பரவை)	188.00

252

9.	இரண்டு பேரூராட்சிகளில் உரக்கிடங்குகள் அமைத்தல் (சோழவந்தான் மற்றும் அலங்காநல்லூர்)	30.00
II.	சென்னை மாநகராட்சி	
10	சென்னை மாநகரில் உள்ள முக்கியமான சாலைகளில் ஏற்படும் மேடு பள்ளங்களை ஒட்டுப்பணி மூலம் செப்பனிடுவதற்காக 2 அகழ்ந்தெடுக்கும் இயந்திரங்களை (Cold Milling Machine) கொள்முதல் செய்தல்.	300.00
III.	தமிழ்நாடு குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகால் வாரியம்	
11	நாகப்பட்டினம் மாவட்டத்திலுள்ள 893 குடியிருப்புக்களுக்கான கூட்டுக்குடிநீர் திட்டத்தில், கணினி மூலம் தகவல் அறிந்து மற்றும் கண்காணித்து கட்டுப்படுத்தும் உபகரணத்தை அமைத்தல் (SCADA)	150.00
12	கோயம்புத்தூர் மற்றும் திருப்பூர் மாவட்டத்திலுள்ள 417 வழியேர குடியிருப்புக்களுக்கான கூட்டுக்குடிநீர் திட்டத்தில் கணினி மூலம் தகவல் அறிந்து மற்றும் கண்காணித்துக் கட்டுப்படுத்தும் உபகரணத்தை அமைத்தல் (SCADA)	150.00

253

IV.	சென்னைப் பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவு நீரகற்று வாரியம்	
13	தகவல் அறியும் மற்றும் மேட்ரிசஸ் காட்சி அமைப்பு மையம் அமைத்தல் மூலம் சென்னைக் குடிநீர் விநியோக அமைப்பை ஒருங்கிணைத்தல்	200.00
V.	நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரகம்	
14	திருப்பூர் மண்டல நகராட்சி நிர்வாக இயக்குநரகத்திலுள்ள புதிய அலுவலகக் கட்டிடத்தில் கூடுதல் பணிகள் செய்தல்	50.00
15	கோயம்புத்தூர், தமிழ்நாடு நகரியல் பயிற்சி நிறுவனத்தில் புதியதாகக் கட்டப்பட்டுள்ள விடுதிக் கட்டிடத்திற்கு கூடுதல் வசதிகள் செய்தல்	75.00
16	சங்கரன்கோவில் நகராட்சியில் துப்புரவுப் பணியாளர்களுக்கு 42 புதிய குடியிருப்புகள் (7 பகுதிகள்) கட்டுதல்	200.00
17	மூன்று மாநகராட்சிகளின் மண்டல பகுதிகளில் (மதுரை, சேலம் மற்றும் தூத்துக்குடி) மற்றும் 3 நகராட்சிகளில் (உதகமண்டலம், மேட்டுப்பாளையம் மற்றும் சத்தியமங்கலம்) புதியதாகவும் மற்றும் ஒரு நகராட்சியில் (வாலாஜாப்பேட்டை) கூடுதலாகவும் அலுவலகக் கட்டிடங்கள் கட்டுதல்	500.00

254

18	ஐந்து நகராட்சிகளில் புதிய நவீன ஆட்டிறைச்சிக் கூடம் கட்டுதல் (இராசிபுரம், தருமபுரி, ஓசூர், திருத்தணி மற்றும் பூந்தமல்லி)	100.00
19	ஐந்து நகராட்சிகளில் நவீன எரிவாயு தகனமேடை அமைத்தல் (அனகாப்புத்தூர், திருவேற்காடு, மறைமலைநகர், காஞ்சிபுரம் மற்றும் திருத்தணி)	200.00
20	சின்னமனூர் நகராட்சியில் ஒரு கழிவு நீர் உறிஞ்சும் இயந்திரம் புதியதாக வாங்குதல்	40.00
21	கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சி மற்றும் பொள்ளாச்சி நகராட்சிக்கு 500 கேவிஏ (KVA) டீசல் ஜெனரேட்டர் இயந்திரம் புதியதாக வாங்குதல்	135.00
22	திருத்தங்கல் நகராட்சியில் மழைநீர் வடிகால் கட்டுதல்	58.00
	மொத்தம்	3200.00

255

கோரிக்கை எண். 34

**நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை
2012-2013-ல் செலவிற்கு வேண்டியுள்ள தொகை பற்றிய மதிப்பீடு**

2012-2013 வரவு செலவுத் திட்ட மதிப்பீடு

(₹ ஆயிரத்தில்)

	வருவாய்	மூலதனம்	கடன்	மொத்தம்
மானியக் கோரிக்கை அனுமதித்தது	5,698,82,44	3,516,06,17	209,87,89	9,424,76,50
மொத்த தொகை சாட்டியது	3	-	-	3

256

நிகர செலவு ₹ ஆயிரத்தில்

கணக்குத் தலைப்பு		2010-2011 கணக்குகள்	2011-2012 வரவு- செலவுத் திட்ட மதிப்பீடு	2011-2012 திருத்த மதிப்பீடு	2012-2013 வரவு- செலவுத் திட்ட மதிப்பீடு
2215	குடிநீர் வழங்கலும் துப்புரவும்	399,64,54	339,28,55	190,68,25	192,83,95
2217	நகர்ப் பகுதி வளர்ச்சி	544,78,12	1,439,33,86	1,117,45,39	1,493,26,85
2251	தலைமைச் செயலகம்- சமூகப் பணிகள்	5,18,34	7,48,31	5,09,94	5,58,30
2515	ஏனைய ஊரக வளர்ச்சித் திட்டங்கள்	9,61,23	9,97,79	8,78,33	14,69,17
2551	மலைப் பகுதிகள்	62,00	1	95,29	-
3475	ஏனைய பொதுவான பொருளாதாரப் பணிகள்	15,23,02	16,56,98	23,83,41	24,31,51
3604	உள்ளாட்சி மன்றங்களுக்கும் ஊராட்சி	2,553,38,58	3,271,57,21	3,262,55,59	3,965,22,97

257

	நிறுவனங்களுக்கும் இழப்பீடுகளும் ஒதுக்கீடுகளும்				
4215	குடிநீர் வழங்கல், துப்புரவு குறித்த மூலதனச் செலவு	941,82,61	1,553,71,08	1,648,53,51	1,761,75,06
4217	நகர்ப் பகுதி வளர்ச்சி குறித்த மூலதனச் செலவு	272,71,94	1,636,32,03	857,32,01	1,199,83,01
4515	ஊரக வளர்ச்சித் திட்டங்கள் குறித்த மூலதனச் செலவு	129,23,22	5,49,07	56,80,09	54,48,10
5054	சாலைகள், பாலங்கள் குறித்த மூலதனச் செலவு	- 5,76,71	1	-	-
6215	குடிநீர் வழங்கல் துப்புரவுக்கான கடன்கள்	143,45,40	39,58,28	114,04,28	37,02,89
6217	நகர்ப்பகுதி வளர்ச்சிக்கான கடன்கள்	118,00,00	340,78,00	150,00,00	172,00,00
7610	அரசு பணியாளர் முதலியோருக்குக் கடன்கள்	-	1	3,75	15,00
7615	பல்வகைக் கடன்கள்	42,09	70,00	70,00	70,00

258

--	--	--	--	--	--

259

கோரிக்கை எண். 34

நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை -2012-2013 வரவு - செலவுத் திட்ட மதிப்பீடு

(₹ ஆயிரத்தில்) (தொகு. மொத்தம்)

	துறைத் தலைவர்		வருவாய்	மூலதனம்	கடன்	மொத்தம்
1	34 01 தலைமைச் செயலகம்	சாட்டியது	1	-	-	1
		அனுமதித்தது	5,65,76	-	15,00	5,80,76
2	34 02 நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரகம்	சாட்டியது	1	-	-	1
		அனுமதித்தது	3,401,61,77	1,735,03,02	172,70,00	5,309,34,79
3	34 03 பேரூராட்சிகளின் இயக்குநரகம்	சாட்டியது	1	-	-	1
		அனுமதித்தது	1,164,78,93	54,68,13	-	1,219,47,06
4	34 04 தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம்	அனுமதித்தது	3,00,02	1,426,35,01	37,02,89	1,466,37,92
5	34 05 சென்னை பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்று வாரியம்	அனுமதித்தது	188,48,92	300,00,01	-	488,48,93
6	34 06 தமிழ்நாடு நகர்ப்புர நிதி மற்றும் அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டு நிறுவனம்	அனுமதித்தது	935,27,04	-	-	935,27,04
	மொத்தம்	சாட்டியது	3	-	-	3
		அனுமதித்தது	5,698,82,44	3,516,06,17	209,87,89	9,424,76,50

260

