

நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை

கோரிக்கை எண். 34

கொள்கை விளக்கக் குறிப்பு - 2006-2007

முகவுரை

மாநிலத்தில் உள்ள நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் நிர்வாகத்திற்கும் அவை செயல்படுத்தும் திட்டங்களுக்கும் நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை பொறுப்பு வகிக்கின்றது. மேலும் மாநிலத்தின் ஊரக மற்றும் நகரப் பகுதிகளுக்கு குடிநீர் வழங்கும் பணிகளைத் திட்டமிட்டுச் செயல்படுத்துவதும் இத்துறையின் பொறுப்பாகும்.

குடிநீர் வழங்கல், சுகாதாரம், சாலைகள், திடக்கழிவுகளுக்குத் தீர்வு காணல் மற்றும் தெருவிளக்குகள் போன்ற அடிப்படை வசதிகளை நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகள் பொதுமக்களுக்கு வழங்கி வருகின்றன. நகரங்களும், மாநகரங்களும் பொருளாதார வளர்ச்சியின் ஊக்கிகளாக விளங்கிவருகின்றன. அவை தங்கள் பகுதி மக்களுக்கு மட்டுமல்லாமல் சுற்றிலும் வாழும் ஊரகப் பகுதி மக்களுக்கும் முக்கியச் சேவைகளை வழங்கி வருகின்றன. நலிவடைந்த மக்களும் சமூக மற்றும் பொருளாதார முன்னேற்றம் காணும் வகையில் அவர்களுக்குக் கூடுதல் வாய்ப்புகளை நகரங்களும் மாநகரங்களும் வழங்கி வருகின்றன.

பொதுமக்களுக்கு அடிப்படை வசதிகளை வழங்கும் நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்குத் தேவைப்படும் அனைத்து ஆதரவுகளையும் அளிக்க அரசு உறுதி பூண்டுள்ளது. நகரமைப்பில் சீர்திருத்தங்களை அறிமுகப்படுத்துவதில் தமிழகம், நாடு முழுவதற்கும் முன்னோடியாகத் திகழ்கிறது. மாநிலத்தில் உள்ள நகர மற்றும் மாநகரங்களில் வாழ்வோருக்குத் தரமான வாழ்க்கை வசதிகளை வழங்கிட வழிவகுக்கும் இச்சீர்திருத்தப் பணிகள் தொடரும்.

நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகள் அவற்றில் வாழும் மக்களால் நிர்வகிக்கப்படும் பொழுதுதான் அவைகள் சிறப்பாகச் செயல்பட முடியும். தற்போது உள்ள தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் பதவிக்காலம் இந்த ஆண்டு முடிவடைவதால், 25.10.2006க்குள் புதிய மக்கள் பிரதிநிதிகள் பொறுப்பு ஏற்க ஏதுவாகத் தேர்தல்களை உரிய காலத்தில் நடத்திட அரசு நடவடிக்கை எடுத்து வருகிறது. மேலும் இம்முறை, உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் மேயர் மற்றும் தலைவர்களை, தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உறுப்பினர்கள் மூலம் தேர்வு செய்யவும் அரசு முடிவு செய்துள்ளது. இம்முடிவு நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் சிறப்பான செயல்பாட்டிற்கு வழி வகுக்கும்.

மாநிலத்தில் உள்ள அனைத்து மக்களுக்கும் பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்கப்படவேண்டும் என்பதில் அரசு உறுதியாக உள்ளது. நகரிலும், மாநகரிலும் வழங்கப்படும் குடிநீரின் அளவையும் வழங்கும் நேரத்தையும் அதிகரிப்பதே அரசின் குறிக்கோளாகும். முன்னேற்றமடைந்த நாடுகளைப்போல் அனைத்து வீடுகளிலும் தடையின்றி தரமான குடிநீர் கிடைக்கும் நிலையை ஏற்படுத்துவதே அரசின் தலையாய கொள்கையாகும்.

நகராட்சி நிர்வாகம்

நகரமயமாகும் தமிழ்நாடு

தமிழ்நாடு மிக வேகமாக நகரமயமாகி வருகிறது. நாட்டிலுள்ள மாநிலங்களில் நகரமயமாதலில் முதன்மை மாநிலமாகத் தமிழ்நாடு திகழ்கிறது. 2001-ஆம் ஆண்டின் மக்கள் தொகைக் கணக்கெடுப்பின்படி தமிழகத்தின் மக்கள் தொகை 6.21 கோடியாகும். அதில் நகர்ப்புற மக்கள் தொகை 2.72 கோடியாகும். மொத்த மக்கள் தொகையில் நகர்ப்புற மக்கள் தொகை 44 சதவீதமாகும். அடுத்த சில ஆண்டுகளில் மக்கள் தொகையில் பாதிக்கு மேல் நகர்ப்புறங்களில் வசிப்பார்கள் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. தமிழ்நாட்டில் அதிகரிக்கும் நகர்ப்புற மக்கள் தொகைக்கேற்ப, அனைத்து அடிப்படை வசதிகளையும் ஏற்படுத்தித் தருவது நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் கடமையாகும். இந்த வசதிகளை ஏற்படுத்தித் தருவதற்காகத் தமிழகத்திலுள்ள நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகள் தங்களிடமுள்ள நிதி, நிதி நிறுவனங்கள், மத்திய-மாநில அரசுகளிடமிருந்து பெறும் கடன் மற்றும் மான்யங்கள் மூலம் முயன்று வருகின்றன. தமிழ்நாட்டில், சென்னை, மதுரை, கோயம்புத்தூர், திருச்சிராப்பள்ளி, சேலம் மற்றும் திருநெல்வேலி என 6 மாநகராட்சிகள் உள்ளன. சென்னையைத் தவிர 5 மாநகராட்சிகளும், 50 மூன்றாம் நிலை நகராட்சிகள் உள்ளிட்ட 152 நகராட்சிகளும் நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரின் கட்டுப்பாட்டில் இயங்கி வருகின்றன. நடப்பாண்டில், திருப்பூர் நகராட்சியினை மாநகராட்சியாக உயர்த்திட அரசு கருதியுள்ளது.

நகராட்சிகள் பின்வருமாறு வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

| வ.எண் | நிலை | ஆண்டு வருவாய் (ரூபாய் கோடியில்) | நகராட்சிகளின் எண்ணிக்கை |
|-------|----------------|---------------------------------|-------------------------|
| 1 | சிறப்பு நிலை | 5.00க்கு மேல் | 13 |
| 2 | தேர்வு நிலை | 2.00 – 5.00 | 28 |
| 3 | முதல் நிலை | 1.00 – 2.00 | 36 |
| 4 | இரண்டாம் நிலை | 1.00க்கு கீழ் | 25 |
| 5 | மூன்றாம் நிலை | 30000 மக்கட் தொகைக்கு மேல் | 50 |
| | மொத்தம் | | 152 |

நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் செயல்திறனை உயர்த்துதல்

நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகள் பின்வரும் அடிப்படை வசதிகளை மக்களுக்கு செய்து கொடுப்பதை முக்கிய கடமையாகக் கொண்டுள்ளன.

1. பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்குதல்
2. முறையான கழிவுநீர் மற்றும் வடிகால் வசதிகளை நிறுவி, பராமரித்தல்
3. திடக்கழிவு மேலாண்மை
4. பொதுக் கழிவுறைகள் கட்டுதல்- பொது இடங்களில் / சாலைகளில் அசுத்தப்படுத்தலைத் தடுத்தல்
5. தெரு விளக்குகள் அமைத்தல்
6. நடைபாதைகளுடன் கூடிய சாலை வசதிகள் அளித்தல்
7. தெரு விலங்குகளைக் கட்டுப்படுத்துதல்
8. மாசுத் தடுப்பு
9. மக்கள் பயன்பாட்டிலுள்ள சந்தைகள் மற்றும் பேருந்து நிலையங்களைப் பராமரித்தல்
10. திறந்த வெளி, பூங்காக்கள் மற்றும் பொழுது போக்கும் இடங்களைப் பராமரித்தல்
11. புதிய குடிசைப் பகுதிகள் ஏற்படுவதைத் தடுத்தல் மற்றும் ஆக்கிரமிப்புகளை அகற்றுதல்
12. வரிவிதிப்புகளை முறைப்படுத்துதல் மற்றும் பொறுப்பான நிர்வாகம் மூலம் மக்களிடையே நம்பகத்தன்மையை ஏற்படுத்துதல்.
13. பொதுச் சுகாதாரத்தை மேம்படுத்துதல்

பலன் அளிக்கும் அடிப்படையில் பணிகள்

நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகள் அவை செயல்படுத்தும் திட்டங்களின் பலன்கள் மக்களைச் சென்றடைவதை உறுதி செய்ய வேண்டி போதிய நடவடிக்கைகளை எடுக்க அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளன.

நகர்ப்புற வளர்ச்சிக்கு மனிதவள மேம்பாட்டு அறிக்கை தயாரித்தல்

நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்பின் உண்மையான வளர்ச்சி அங்கு வாழும் மக்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தின் வாயிலாகவே பிரதிபலிக்கிறது. மரபுவழிப் பொருளாதாரக் குறியீடுகள் மக்களின் உண்மையான வாழ்க்கைத் தரத்தினை வெளிப்படுத்துவது இல்லை. எனவே, துப்புரவு, குடிநீர் விநியோகம், சுகாதாரம், கல்வி, வறுமை ஒழிப்பு, வேலைவாய்ப்பை உருவாக்குதல், ஊட்டச்சத்து, பாலின சமத்துவம் மற்றும் அடிப்படைத் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்தல் முதலான நகர்ப்புற அடிப்படை வசதிகளைப் பெருக்குவதற்கான குறிப்பிட்ட திட்டங்களைத் தீட்டுவதற்கு ஒவ்வொரு நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்பிலும் படிப்படியாக மனித வள மேம்பாட்டு அறிக்கை தயாரிக்க முடிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

தமிழகத்திலுள்ள அனைத்து நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் நகர மேம்பாட்டுத் திட்டம் தயாரித்தல்

ஒவ்வொரு நகரமும், நகரத்தின் மேம்பாடு குறித்து ஒரு தொலை நோக்குத் திட்டத்தைத் தயாரித்தல் அவசியமாகும். தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம்-III-ன் கீழ் 31 நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் இத்திட்டம் தயாரிக்கும் பணி தொடங்கப்பட்டு, முடிவடையும் நிலையில் உள்ளது. மேலும் 11 நகராட்சிகளுக்கும், இத்திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டு வருகிறது. படிப்படியாக எஞ்சிய அனைத்து நகராட்சி மற்றும் மாநகராட்சிகளுக்கும் இத்திட்டம் தயாரிக்கப்படும்.

உள்கட்டமைப்பு மேம்பாடு

குடிநீர் வழங்கல்

நகராட்சிகள் மற்றும் மாநகராட்சிகளில் தினசரி குடிநீர் விநியோகத்தை உறுதி செய்வதும், குடிநீர் விநியோகிக்கும் நேரத்தை அதிகப்படுத்துவதும், பல்வேறு காலகட்டங்களில் நிறைவேற்றப்பட்ட குடிநீர்த் திட்டங்களை ஒருங்கிணைத்து உள்கட்டமைப்புகளைப் புனரமைப்பு செய்து குடிநீர் விநியோகத்தை விரிவாக்குவதும், புதிய நீர் ஆதாரங்களைக் கண்டறிந்து குடிநீர் வழங்கும் பகுதிகளை விரிவுபடுத்தி, குறிப்பிட்ட கால வரையறைக்குள் நிறைவேற்றுவதும் அரசின் நோக்கமாகும்.

சாலைகள் மற்றும் மழை நீர் வடிகால்

(அ) இத்துறையானது அனைத்து நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் உள்ள சாலை மேம்பாடு மற்றும் அவற்றின் தரம் உயர்த்தும் பணிகளுக்கு முக்கியத்துவம் கொடுக்கும். அனைத்து நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் உள்ள மண் சாலை மற்றும் கற்சாலையினை முற்றிலுமாக அகற்றி அவற்றிற்குப் பதிலாக தார் சாலைகளும், சிமெண்ட் கான்கிரீட் சாலைகளும் அடுத்த நான்கு ஆண்டுகளில் அமைக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. தேவைப்படும் அனைத்து சாலைகளிலும் வீதிகளிலும் பாதசாரிகளுக்கான நடைமேடை அமைக்க முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்படும்.

(ஆ) மாநகராட்சிகளிலும், நகராட்சிகளிலும் போக்குவரத்தினை எளிதாக்கும் வகையில் இணைப்பு மற்றும் சுற்றுச் சாலைகள் அமைக்கப்பட வேண்டியுள்ளது. இப்பணி அடுத்த ஐந்தாண்டுகளில் முன்னுரிமை அடிப்படையில் மேற்கொள்ளப்படும்.

(இ) தற்போது 43 சதவீத சாலைகள் மட்டும் மழைநீர் வடிகால் அமைப்புடன் உள்ளன. அனைத்துப் பேருந்து வழித்தடங்களிலும் முதலில் மழைநீர் வடிகால் அமைக்கப்படும். படிப்படியாக மீதமுள்ள சாலைகளுக்கும் இத்திட்டம் விரிவுபடுத்தப்படும்.

தெருவிளக்குகள்

இரண்டாவது மாநில நிதி ஆணையம் தனது அறிக்கையில், தேவைப்படும் தெருவிளக்குகளில் 17 சதவீதம் குறைவாக உள்ளது எனத் தெரிவித்துள்ளது. கூடுதல் விளக்குகளை அமைப்பதற்கான முயற்சிகள் மேற்கொள்வதன் மூலம் அடுத்த மூன்றாண்டுகளில் இந்த இடைவெளி நிவர்த்தி செய்யப்படும்.

தற்சமயம் 18 நகராட்சிகளிலும் 3 மாநகராட்சிகளிலும் தெருவிளக்குப் பராமரிப்பு தனியாருடன் இணைந்து செயல்படுத்தப்படுகிறது. இதனால் குறைந்த செலவில் சிறந்த சேவை அளிக்கப்படுகிறது. ஆகவே, விருப்பப்படும் ஏனைய நகராட்சிகளுக்கும் இத்திட்டம் விரிவுபடுத்தப்படும்.

மின் சேமிப்பு நிறுவனங்கள் மூலம் மின்சாரத்தைச் சேமிக்கும் பொருட்டு ஒரு புதிய வழிமுறை, சோதனை முறையில் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. தற்போதைய தெருவிளக்கு பராமரிப்பு நிலை குறித்து 45 நகராட்சிகளில் தேசிய சுற்றுப்புறச் சூழல் பொறியியல் ஆய்வுக் கழகம் மற்றும் தேசிய உற்பத்திக் கழகம் ஆகியன ஆய்வு செய்து அனைத்து நகராட்சிகளிலும் மின் சேமிப்புக்கு நல்ல வாய்ப்புள்ளது எனத் தெரிவித்துள்ளன. தமிழ்நாடு நகர்ப்புற உள்கட்டமைப்பு சேவை நிதி நிறுவனம் மேற்கண்ட ஆய்வினை நடத்த நிதியுதவி செய்ததுடன் மேலும் சிறப்பாகச் செயல்படுத்த ஆதரவும் தெரிவித்துள்ளது.

தெருவிளக்கு உபகரணங்கள் மற்றும் உதிரிப் பாகங்கள் வாங்குவதில் தரக் கட்டுப்பாடு முறைகள் கடைப்பிடிக்கப்படுவதால் மின் சக்தி சேமிப்பு செய்யப்படுவதுடன், தரக்குறைவு/ குறைவான வெளிச்சம் போன்ற புகார்கள் தவிர்க்கப்படுகின்றன.

அனைத்து நகராட்சிகள் மற்றும் மாநகராட்சிகளில் மேலும் சிறப்பான முறையில் தெருவிளக்கு வசதி செய்துகொடுக்க நிர்ணயிக்கப்பட்ட 30 மீட்டர் இடைவெளிக்கு ஒரு விளக்கு என்ற அடிப்படையில் தேவைப்படும் இடங்களில் எல்லாம் கூடுதல் விளக்குகள் அமைக்க வழிவகுக்கப்படும். 2006-2007ம் ஆண்டு, நகராட்சிகளுக்கும் மாநகராட்சிகளுக்கும் அளவுகோலின்படி கூடுதல் விளக்குகள் அமைக்க, தேவையான நிதி ஒதுக்கீடு செய்யவும் அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது.

நவீன பேருந்து நிலையங்கள்

பேருந்து நிலையங்கள் போன்ற பொது மக்கள் பயன்பாட்டு இனங்களை மேம்படுத்துவது நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் நோக்கமாகும்.

(அ) இராஜபாளையம், கிருஷ்ணகிரி மற்றும் கோவில்பட்டி நகராட்சிகளில் புதிய பேருந்து நிலையங்கள் கட்டப்பட்டு வருகின்றன. இவை நடப்பாண்டில் முடிக்கப்படும்.

(ஆ) நெல்லிக்குப்பம் மற்றும் கொடைக்கானல் நகராட்சிகளிலும், கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சியிலும் நவீன வசதிகளுடன் கூடிய புதிய பேருந்து நிலையங்கள் அமைக்கப்பட உள்ளன.

(இ) நாகர்கோயில் நகராட்சிப் பேருந்து நிலையத்தில் மேம்பாட்டுப் பணிகள் நடப்பாண்டிலேயே முடிக்கப்படும்

(ஈ) திருவண்ணாமலை, மணலி, அனகாபுத்தூர், புழுதிவாக்கம், பொள்ளாச்சி மற்றும் பூவிருந்தவல்லி ஆகிய 6 நகராட்சிகளில், தற்போதுள்ள பேருந்து நிலையங்கள் நவீன வசதிகளுடன் மேம்படுத்தப்பட உள்ளன.

பொது சுகாதாரம்

பொது சுகாதாரம் மற்றும் கழிப்பிட வசதிகளை ஏற்படுத்தித் தருவது நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் முக்கியக் கடமையாகும். இதனை அடைவதற்காக நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகள் சுகாதாரம் மற்றும் கழிப்பிட வசதிகளை மேம்படுத்த தொடர்ந்து பணியாற்றி வருகின்றன.

பாதாள சாக்கடை

சுற்றுச் சூழல் சீர்கேட்டைத் தடுப்பதில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம் மிக முக்கியமானதும் பயன் தரக்கூடியதும் ஆகும். மேதகு ஆளுநர் அவர்களின் உரையில் அறிவித்தவாறு அனைத்து நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டத்தைக் குறிப்பிட்ட காலவரையறைக்குள் செயல்படுத்துவது இத்துறையின் முக்கியக் குறிக்கோளாகும்.

பாதாள சாக்கடைத் திட்டம் அனைத்து நகர்ப்புறப் பகுதிகளுக்கும் விரிவுபடுத்தப்படும். திருச்சிராப்பள்ளி, திருநெல்வேலி மற்றும் மதுரை மாநகராட்சிகளிலும், மயிலாடுதுறை, சும்பகோணம், தஞ்சாவூர், கரூர் மற்றும் இனாம்கரூர் நகராட்சிகளிலும் தேசிய நிதிநீர் பாதுகாப்புத் திட்டத்தின்கீழ் நடைபெற்று வரும் பணிகளை விரைவுபடுத்தி நடப்பு ஆண்டிலேயே இத்திட்டங்கள் பயனுக்குக் கொண்டு வரப்படும்.

அ) பல்லவபுரம், அம்பத்தூர் மற்றும் காஞ்சிபுரம் நகராட்சிகளில் நடைபெற்று வரும் திட்டங்கள் 2007-08 ஆம் ஆண்டில் முடிக்கப்படும்.

- ஆ) சேலம் மாநகராட்சி மற்றும் திருவொற்றியூர், விருதுநகர், தூத்துக்குடி, கடலூர், இராமநாதபுரம், உதகமண்டலம், திண்டுக்கல், ஈரோடு, நாமக்கல், புதுக்கோட்டை, சிவகங்கை மற்றும் வேலூர் நகராட்சிகளில் நடப்பாண்டில் பணிகள் எடுத்துக் கொள்ளப்பட உள்ளன.
- இ) திருவாரூர், கிருஷ்ணகிரி, தருமபுரி, திருவண்ணாமலை, விழுப்புரம் ஆகிய மாவட்டத் தலைநகரங்களில் இந்த நிதியாண்டிற்குள் இத்திட்டம் துவங்க நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.
- ஈ) ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்புத் திட்டத்தின் கீழ் கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சியில் விடுபட்ட பகுதிகளிலும் மற்றும் புறநகர் சுற்றியுள்ள பகுதிகளிலும் ஒருங்கிணைந்த பாதாளச் சாக்கடைத் திட்டம் அமைக்கப்படும்.

மகப்பேறு மற்றும் குழந்தைகள் நலப் பணி

நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகள் ஆற்றும் சேவைகளில் மகப்பேறு மற்றும் குழந்தைகள் நலப் பணியும் ஒன்றாகும். தற்போதைய நிலையில் பச்சிளங்குழந்தைகளின் இறப்பு விகிதம் 44/1000 என்ற நிலையிலும், மகப்பேற்றின்போது தாயின் இறப்பு விகிதம் 1.3/1000 என்ற நிலையிலும் உள்ளது. நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் இந்த இறப்பு விகிதத்தைக் குறைப்பதற்கு உரிய நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

தொற்று நோய்கள் கட்டுப்படுத்துதல்

தொற்று நோய்களைப் பரப்பும் கொசுக்களைக் கட்டுப்படுத்தும் நடவடிக்கையாக ஒவ்வொரு நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புக்கும் குறைந்தபட்சம் ஒரு சக்தி வாய்ந்த, புகை மூலம் கொசு ஒழிப்பு இயந்திரம் வாங்குவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

திடக்கழிவு மேலாண்மை

நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் பணியில் திடக்கழிவு மேலாண்மை முக்கியமான ஒன்றாகும். உச்சநீதிமன்ற வழிகாட்டுதலின்படி சுற்றுப்புறம் மற்றும் வனத் துறை அமைச்சகம் “நகராட்சி திடக் கழிவு (மேலாண்மை மற்றும் கையாளுதல்) விதி 2000”ஐ நகர்ப்புற அமைப்புகளில் கட்டாயமாக நடைமுறைப்படுத்த வேண்டும். இவ்விதியின்படி, அனைத்து நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் உரக்கிடங்கிற்கான இடம் தேர்வு செய்யவும் குப்பைகளை உரமாக மாற்றவும் உரிய நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள அரசு அறிவுரைகள் வழங்கியுள்ளது.

தற்போது அனைத்து நகராட்சிகள் மற்றும் மாநகராட்சிகளில் தினசரி தோராயமாக 10000 மெட்ரிக் டன் குப்பைகள் சேகரிக்கப்படுகின்றன. குப்பைகளை, மக்கும் குப்பை, மக்காத குப்பை என்று சேகரிக்கும் இடத்திலேயே பிரித்து மறு உபயோகத்திற்குப் பயன்படுத்துவது பெரும்பான்மையான நகராட்சிகளில் பின்பற்றப்படுகிறது. வீடுதோறும் நேரடியாகக் குப்பைகளைச் சேகரிக்கும் திட்டம் அனைத்து நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் துவங்கப்பட்டுள்ளது. திடக் கழிவு மேலாண்மையில் 100 சதவீதம் குப்பைகளைச் சேகரிக்கும் நிலையிலேயே பிரித்தெடுத்தல், குப்பைகளை விஞ்ஞான முறையில் உரமாக மாற்றுதல், அதன்மூலம் நகரத்தைக் குப்பையற்ற நகரமாக்குதல் ஆகியவை முக்கிய குறிக்கோள்களாகும்.

அனைத்து நகராட்சிகள் மற்றும் மாநகராட்சிகளில் திடக் கழிவு மேலாண்மையைச் சுய உதவிக் குழுக்களைக் கொண்டு செயல்படுத்துவதன் மூலம் தனியார் மயமாக்கல் ஊக்குவிக்கப்படுகிறது.

152 நகராட்சிகள் மற்றும் 5 மாநகராட்சிகளில் 45 நகராட்சிகள் மற்றும் 4 மாநகராட்சிகளில் மட்டும் 2025-ஆம் ஆண்டு எதிர்பார்க்கப்படும் மக்கள் தொகைக்கு ஏற்ப, தேவையான உரக்கிடங்குகள் அமைக்க நில வசதிகள் உள்ளன. தமிழ்நாடு அரசு, உரக் கிடங்கு அமைப்பதற்காக 69 நகராட்சிகளுக்கு ரூ.4.75 கோடி அனுமதித்துள்ளது. இதுவரை 20 நகராட்சிகளில் உரக்கிடங்கு அமைப்பதற்கான இடம் வாங்கப்பட்டுள்ளது. ஏனைய நகராட்சிகளுக்கு இடம் வாங்குதல் முன்னேற்றத்தில் உள்ளது.

குப்பைகளைச் சேகரிக்கும் திறமையை மேம்படுத்தவும், அவற்றைப் பிரிப்பதிலும் உரக்கிடங்கிற்கு மாற்றம் செய்வதிலும் முன்னேற்றத்தை உருவாக்கவும், குப்பைகளை உரமாக்க நவீன உபகரணங்களை அமைக்கவும் ரூ.181.68 கோடி மதிப்பீட்டில் செயல் திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.

சென்னைப் பெருநகரத்தைச் சுற்றியுள்ள நகராட்சிப் பகுதிகளில் திடக் கழிவு மேலாண்மை உள்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்த தமிழக அரசு 2005-2006-ல் ரூ.8.00 கோடி அனுமதித்துள்ளது. 2006-2007-ல் இப்பணிக்காக ரூ.8.00 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

தற்போதைய நிலையில் நகராட்சித் திடக் கழிவுகளை உரமாக்குவதும் அந்த உரத்தினைத் தமிழ்நாட்டின் உணவு உற்பத்திக்காக மண் வளத்தைப் பெருக்கப் பயன்படுத்துவதும் அவசியமான ஒன்றாகும். நாமக்கல், திருப்பூர் மற்றும் தாராபுரம் நகராட்சிகள் திடக் கழிவிலிருந்து உரம் உற்பத்தி செய்வதில் முன்னோடியாக விளங்குகின்றன. மேலும் பல உள்ளாட்சி அமைப்புகள் நகராட்சித் திடக் கழிவிலிருந்து உரம் உற்பத்தி செய்கின்ற பணியை ஆரம்பிக்க உள்ளன.

இறைச்சிக் கூடங்கள்

அனைத்து மாவட்டத் தலைமையிடங்களிலும் உள்ள நகராட்சிகளிலும், மாநகராட்சிகளிலும் உள்ள இறைச்சிக் கூடங்கள் நடப்பாண்டில் ரூ.740.00 இலட்சத்தில் நவீன வசதிகளுடன் மேம்படுத்தப்படும். அதற்கான வடிவமைப்பு தமிழ்நாடு மாசுக் கட்டுப்பாடு வாரியம் மற்றும் இந்திய விலங்குகள் நல வாரியத்துடன் கலந்தாலோசித்து தயார் செய்யப்படும்.

எரிவாயு சுடுகாடுகள்

மாவட்டத் தலைநகர நகராட்சிகள் மற்றும் 5 மாநகராட்சிகள் உள்ளிட்ட 33 நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் ரூ.1520.00 இலட்சம் மதிப்பீட்டில் நவீன எரிவாயு சுடுகாடுகள் அமைக்கப்படும்.

ஆரோக்கியமான சுற்றுச்சூழல் ஏற்படுத்துதல்

பூங்காக்கள் மற்றும் விளையாட்டு மைதானங்கள் மேம்படுத்துதல்

நகராட்சி மற்றும் மாநகராட்சிகளால் சுமார் 400 பூங்காக்கள் பராமரிக்கப்பட்டு வருகின்றன. 2006-2007ல் 50 பூங்காக்கள் தமிழ்நாடு நகர் ஊரமைப்பு வளர்ச்சி நிதியின் மூலம் மேம்படுத்தப்படும்.

நீர் ஆதாரங்களைத் தூய்மைப்படுத்துதல்

நீர் ஆதாரங்களில் கழிவுநீர் கலப்பதைத் தடுப்பது மற்றும் அவற்றைத் திசை திருப்பி விடுவதற்கான பணிகளை நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகள் செயல்படுத்தும். மழைக் காலங்களில் மழை நீர் தேங்குவதைத் தடுப்பதற்கு முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கையாக நீர் ஆதாரங்களைத் தூய்மைப்படுத்தும் அவற்றிற்கு வரும் கால்வாய்களைச் சுத்தப்படுத்துவதற்கும் உரிய நடவடிக்கை எடுக்கப்படும். 2006-2007ல் இந்தப் பணிகளை மேற்கொள்ள ரூ.5.00 கோடி அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளது. இதனால் நீராதாரங்களில் மாசுபட்ட நீர் கலப்பது தடுக்கப்படும். நீர் நிலைகளில் உயிரியல் தீர்வு (Bio-Remediation) முறையும் ஒரு பகுதியாக செயல்படுத்தப்பட உள்ளது.

மழைநீர் சேகரிப்பு அமைப்புகளை ஏற்படுத்துதல்

புதியதாகக் கட்டப்படும் கட்டடங்களில் மழைநீர் சேகரிப்பு அமைப்புகளை ஏற்படுத்த உரிய சட்டத் திருத்தங்கள் செய்யப்பட்டு நடைமுறைப்படுத்தப்படுகிறது. மேலும் நீர் ஆதாரங்களான குளங்கள், குட்டைகளிலும் மழைநீர் சேகரிப்பு அமைப்புகளை ஏற்படுத்த நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

கல்வி

பள்ளிகள்

அனைத்து நகராட்சிப் பள்ளிகளிலும் அனைத்து வசதிகள் ஏற்படுத்தும் விதமாகக் கழிப்பிடங்கள், ஆய்வுக் கூடங்கள், மிதிவண்டி நிறுத்துமிடம் ஆகிய வசதிகள் நடப்பாண்டில் நிறைவேற்றப்படும்.

விளையாட்டு மைதானங்கள் மற்றும் உடற்பயிற்சிக் கூடங்கள்

“ஆரோக்கியமான உடலில் ஆரோக்கியமான மனம்” என்ற சொல்லுக்கு ஏற்ப, மாநகராட்சிப் பள்ளிகளில் விளையாட்டு மைதானங்கள் மற்றும் உடற்பயிற்சிக் கூடங்கள் அமைக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. இத்திட்டத்தினை மாநகராட்சிப் பள்ளிகள் மற்றும் சிறப்பு நிலை நகராட்சிகளில் துவங்க முடிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

வெளிப்படையான நிர்வாகம்

நகராட்சி சேவையில் தகவல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்பத்தின் பயன்பாடு:

மின்னணு ஆளுகை

தகவல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்பத்தின் உதவியோடு மக்களுக்குத் தேவையான சேவைகளை வீட்டிற்குக் கொண்டு செல்வது நகராட்சிகளின் மின்னணு ஆளுகையின் நோக்கமாகும். இதன் மூலம் மின்னணு சேவை வழங்குவதன் மூலம், உள்ளாட்சி ஆளுகையில் மக்கள் பங்கேற்பினை அதிகப்படுத்தி, வெளிப்படையான நிர்வாகத்தை உருவாக்க முடியும்.

மின்னணு ஆளுகையின் முதற்கட்டமாக அனைத்துப் பதிவேடுகளையும் மின்னணு தகவல்களாக மாற்றுவதற்கு, கணினி உள்கட்டமைப்புகள் நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் ஏற்படுத்தப்படும். மக்கள் சேவை மையங்களின் மூலமாக பிறப்பு இறப்பு சான்றிதழ்கள் வழங்கப்படுகின்றன. சொத்து வரி, குடிநீர்க் கட்டணம், வரியில்லா இனங்கள், தொழில்வரி, காலியிடவரி போன்றவை நேரிடைத் தகவல் தொடர்பு மூலமாக வசூல் செய்யப்படுகின்றன. மக்களுக்கு வசதியாக பல்வேறு வரி இனங்களைச் செலுத்துவதற்காக, பணம்-வங்கிக் காசோலை, வங்கிக் கேட்பு வரைவோலை மற்றும் கடன் அட்டைகள் மூலமாக வரி செலுத்தும் முறை நகர்ப்புற உள்ளாட்சிகளில் அமுல்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

இயல்புக் கணக்கு முறை கணினிமயமாக்கப்பட்டு அனைத்து வருவாய் இனங்களுடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டுள்ளது. தகவல்களை உடனுக்குடன் பெற, அனைத்து கணினி அமைப்புகளும் உள், நகர, பரந்த தளத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளன. மின் ஆளுகைச் செயல்பாட்டுமுறையின் வளர்ச்சியினை நேரடியாகக் கண்காணிப்பதற்கு இணையதளம் ஒன்று செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் பணிபுரியும் அனைத்து தகவல் தொழில்நுட்ப அலுவலர்களுக்கும் உரிய பயிற்சிகள் அளிக்கப்படும்.

மின்னணு ஆளுகையின் அடுத்த கட்ட நடவடிக்கையாக மக்களுக்கு மேம்படுத்தப்பட்ட சேவையினை வழங்குவதற்கு பின்வருவன தேவைகளாகும்.

- ⇒ மின் ஆளுகையின் அடுத்த நிலையாக புவியியல் தகவல் அமைப்பு அனைத்து நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளிலும் படிப்படியாக அமைக்கப்பட்டு, நிலவியல் வரைபட மின்தகவல் அடித்தளமிடுவதுடன் இணையதளம் சார்ந்த அமைப்பை உருவாக்கிச் சொத்து மேலாண்மைக்குப் பயன்படுத்தப்படும்
- ⇒ சமீபத்தில் நிலை உயர்த்தப்பட்ட 50 மூன்றாம் நிலை நகராட்சிகளிலும் மின்னணு ஆளுகை செயல்படுத்தப்படும்.
- ⇒ நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரகத்தில் கோப்புகள் மற்றும் ஆவணங்களை, வேலை இலகு மேலாண்மை மற்றும் அமைப்பு மேலாண்மை மூலம் பணிகளை விரைவுபடுத்த உரிய நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்

நகர்ப்புற வறுமைக் குறைப்புத் திட்டம்

பொன்விழா ஆண்டு நகர்ப்புற வேலைவாய்ப்புத் திட்டம்

நம் முன்னுள்ள சவால், நகர்ப்புற வறுமையைக் குறைப்பது. பொன்விழா ஆண்டு நகர்ப்புற வேலைவாய்ப்புத் திட்டத்தின் கூறுகளுக்கு, 1997-1998 முதல் 2005-2006 முடிய உள்ள காலத்திற்கு மத்திய அரசு ரூ.100.67 கோடியும் மாநில அரசு உரிய விகிதாச்சாரப்படி ரூ.65.12 கோடியும் ஒதுக்கின. மொத்தத் தொகை ரூ.165.79 கோடியில், ரூ.153.73 கோடி பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

இந்தத் திட்டத்தின் சாதனைகள் பின்வருமாறு:-

- 3501 நகர்ப்புற ஏழைகள் சுய வேலைவாய்ப்புத் திட்டத்தின்கீழ் பயன் அடைந்துள்ளனர். 3933 பெண்கள், நகர்ப்புற மற்றும் குழந்தைகள் மேம்பாட்டுக் குழு வழங்கிய மானியத்தின் உதவியுடன் கூட்டுத் தொழில் தொடங்கியுள்ளனர்.
- 8122 நகர்ப்புற ஏழைகளுக்குத் திறமையை வளர்க்கும் பயிற்சி அளிக்கப்பட்டுள்ளது.
- கூலி வேலைவாய்ப்புத் திட்டத்தில், ரூ.171.64 இலட்சம் செலவில் நகர்ப்புற ஏழைகளுக்கான உள்கட்டமைப்பு உருவாக்கப்பட்டது.

2006-2007ஆம் ஆண்டு திட்டச் செயலாக்கத்திற்கு மத்திய அரசால் ரூ.15.91 கோடியும் மற்றும் மாநில அரசால் உரிய விகிதாச்சாரப்படி ரூ.5.30 கோடியும் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

2006-2007ஆம் ஆண்டில் சுய வேலைவாய்ப்புத் திட்டத்தில் 2461 நகர்ப்புற ஏழைகள் மான்யத்துடன் கூடிய தனிநபர் கடன் பெற்றுப் பயனடைந்தனர். சுய உதவிக் குழுக்களைச் சேர்ந்த 7384 உறுப்பினர்கள் கூட்டாகத் தொழில் செய்து பயனடைந்து வருகின்றனர். பயிற்சி பெறும் ஒருவருக்கு ரூ.2000/- செலவில் 12300 நகர்ப்புற ஏழைகளுக்குத் திறமையை மேம்படுத்தும் பயிற்சி அளிக்கப்படும். கூலி வேலைவாய்ப்புத் திட்டத்தில் வடிகால்கள், தடுப்புச் சுவர்கள், பாதைகள், சமுதாயக் கழிப்பிடங்கள், பூங்காக்கள் போன்ற அடிப்படை வசதிகளைச் செய்து கொடுப்பது வாயிலாக 1.35 இலட்சம் மனித வேலைநாட்கள் உருவாக்கப்படும்.

மாநில நகர்ப்புற மேம்பாட்டு முகமை

மாநில நகர்ப்புற மேம்பாட்டு முகமை உருவாக்கப்பட்டு தமிழ்நாடு சங்கங்கள் சட்டத்தின்கீழ் பதிவு செய்யப்பட்டது. இம்முகமை, குறிப்பிட்ட காலத்தில் நகர்ப்புற ஏழைகள் அனைத்துப் பயன்களையும் அடையும் வகையில் வறுமை ஒழிப்புத் திட்டங்களை மறு சீரமைக்கும்.

இம்முகமை செயல்படுத்தும் திட்டங்கள் பின்வருமாறு:-

- நகராட்சி சுகாதார அலுவலர்/நகராட்சி துப்புரவு அலுவலரை ஒருங்கிணைப்பு அலுவலராகக் கொண்ட “நகர்ப்புற வறுமை ஒழிப்புக்குழு” உருவாக்கப்பட்டது. இக்குழு நகர அளவில் நகர்ப்புற வறுமை ஒழிப்புத் திட்டங்களின் செயலாக்கத்தைக் கண்காணிக்கும்.
- அனைத்துத் துறைகளின் சேவைகளை ஒருங்கிணைப்பதற்கும், இவ்வசதிகளைப் பெற நன்கு ஒத்துழைப்பதற்கும் ஒவ்வொரு மாவட்டத்திற்கும் ஒரு மாவட்டத் திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் நியமிக்கப்படுவார்.
- பேருந்து நிலையம் மற்றும் முக்கியமான இடங்களில் அமைந்துள்ள நகராட்சி கடைவளாகத்தில் ஒன்று அல்லது இரண்டு கடைகள் ஏழைப் பெண்கள் கொண்ட சுய உதவிக்குழுக்களுக்கு குறைந்த வாடகையில் ஒதுக்கப்படும்.

2006-2007ஆம் ஆண்டில் நகர்ப்புறங்களில் 2000 சுய உதவிக்குழுக்களுக்கு பொன்விழா ஆண்டு நகர்ப்புற வேலைவாய்ப்புத் திட்டத்தின் உதவிகளை அளிக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது

திட்டங்கள்

ஐவஉறர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்புத் திட்டம்

3.12.2005 அன்று மத்திய அரசால் ஐவஉறர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்புத் திட்டம் அறிவிக்கப்பட்டது. இத்திட்டத்தில் பின்வரும் பிரிவுகள் உள்ளன.

I. ஐவஉறர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்புத் திட்டம்

இது இரு உட்பிரிவுகளைக் கொண்டது. அவை-

- அ. பெருநகரத் திட்டத்திற்கு மாற்றாக நகர்ப்புற உள்கட்டமைப்பு மற்றும் ஆளுகைத் துணைத்திட்டம்
- ஆ. நகர்ப்புற ஏழைகளுக்கான அடிப்படை வசதிகள் வழங்கும் துணைத் திட்டம்

தமிழ்நாட்டில் 3 மாநகரங்கள்அதாவது சென்னை, மதுரை மற்றும் கோயம்புத்தூர் ஆகியன இத்திட்டத்தின் கீழ் தெரிவு செய்யப்பட்டு உள்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுப் பணிகளும் அடிப்படை வசதிப் பணிகளும் செய்யப்படும். இத்திட்டத்தின்கீழ் நிதி உதவி பெறுவதற்கு முதலில் நகர மேம்பாட்டுத் திட்டம்

தயாரிக்கப்படவேண்டும். மதுரை மாநகராட்சி ரூ.1477.40 கோடிக்கு நகர மேம்பாட்டுத் திட்டம் தயாரித்துள்ளது. இதுபோன்று கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சி ரூ.1311.81 கோடிக்கு நகர மேம்பாட்டுத் திட்டம் தயாரித்துள்ளது. மத்திய அரசு இத்திட்டங்களை அனுமதித்துள்ளது. மாநகராட்சிகள், மாநில மற்றும் மத்திய அரசு ஆகியவை ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டுள்ளன.

II. சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான நகர உள்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டம்

இத்திட்டம் ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்புத் திட்டத்தின்கீழ் பயன்பெறாத ஏனைய அனைத்து நகராட்சிகளுக்கும் மாநகராட்சிகளுக்கும் 2001 மக்கட் தொகைக் கணக்கெடுப்பின் அடிப்படையில் செயல்படுத்தப்படும். இத்திட்டத்தின்கீழ் நடப்பு நிதியாண்டில் 10 நகர்ப்புற உள்ளாட்சிகளில் ரூ.82.00 கோடி மதிப்பீட்டில் குடிநீர் வழங்கல் திட்டமும் 13 நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் ரூ.60.00 கோடி மதிப்பீட்டில் சாலைகள் அமைக்கும் திட்டமும் எடுத்துக்கொள்ள உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

III. ஒருங்கிணைந்த வீட்டு வசதி மற்றும் குடிசை மேம்பாட்டுத் திட்டம்

மத்திய அரசு, தேசிய குடிசைப் பகுதி மேம்பாட்டுத் திட்டத்தையும் வால்மீகி அம்பேத்கர் ஆவால் யோஜனா என்ற திட்டத்தையும் இணைத்து “ஒருங்கிணைந்த வீட்டு வசதி மற்றும் குடிசை மேம்பாட்டுத் திட்டம்” என்ற புதிய திட்டத்தை அறிவித்துள்ளது. இத்திட்டத்தின் கீழ் நிதி வழங்குவதன் மூலம் நகர்ப்புற குடிசைப் பகுதிகளிலுள்ள ஏழை மக்கள் பயன்பெறுவார்கள்.

இத்திட்டத்தின் மூலம், நகர்ப்புற குடிசைப் பகுதி மக்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தினை மேம்படுத்த உரிய நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம்-III

74-வது அரசியலமைப்புத் திருத்தச் சட்டம், 1992-ன்படியும் மாநில நிதி ஆணையம் I மற்றும் II ஆகியவற்றின் பரிந்துரைகளின்படியும், தமிழ்நாடு நகர்ப்புறச் சீர்திருத்தம் நடைமுறைக்குக் கொண்டு வரப்பட்டது. தமிழ்நாடு, அனைத்து மாநிலங்களுக்கும் முன்னோடியாக, நகராட்சிகளில் இயல்பு நிலைக் கணக்கு முறையை அறிமுகப்படுத்தியும், நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் மின்னணு ஆளுகையைச் செயல்படுத்தியும் பொறியியல் பிரிவில் சீர்திருத்தமும் மேற்கொண்டுள்ளது.

நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் விடுபட்ட சில உள்கட்டமைப்பு வசதிகளைத் தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம்-II-ன் மூலம் நிறைவேற்றப்பட்டது. தொடக்கத்தில் தமிழ்நாடு நகர்ப்புற மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின்கீழ் அடிப்படைச் சேவைகள் மற்றும் குறிப்பிட்ட வருவாய் தரத்தக்க திட்டங்களில் முதலீடு செய்ய உதவியது. நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம்-I சிறிய அளவில் எடுத்துக் கொள்ளப்பட்ட திட்டமாகும். தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம்-II-ல் மாநில நிதி ஆணையத்தின் ஆய்வின் அடிப்படையில் நகராட்சி செயல்திறன் மற்றும் மேலாண்மையை உயர்த்தி நகராட்சி நிதியை உயர்த்திடவும், சேவையைத் துரிதப்படுத்தவும், அதிக கவனம் எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டது. முதலீடு மூலமாக, திட்ட உருவாக்கம் மற்றும் அடிப்படை வசதிகளை மேற்பார்வையிடுதல் ஆகியவற்றை மேம்படுத்தியது. குறிப்பாக பாதாள சாக்கடைத் திட்டம் மற்றும் சாலைகள் ஆகிய திட்டங்கள் குறிப்பிடத்தக்க அளவில் நிறைவேற்றப்பட்டன.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம்-I மேலாண்மை முன்னேற்றத்திற்கு உதவியது எனில் திட்டம்-II-ல் புதிய கணக்கு முறை மூலமாகவும், கணினிமயமாக்குதல், திறன் மேம்பாடு ஆகியவற்றினாலும் நகர்ப்புற உள்ளாட்சிகளின் பணியாளர்கள் பணித்திறன் மேம்படுத்தப்பட்டது. மக்களுக்கு வசதியான வாழ்க்கைச் சூழலை உருவாக்குதல் அரசின் கொள்கையாகும். அதற்காக, தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம்-III மூலம் முயற்சிகள் முனைப்புடன் எடுக்கப்படுகின்றன.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம் - III-ன் நோக்கம்

இத்திட்டத்தின் நோக்கங்கள் பின்வருமாறு :-

- (1) தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதியும், நிதி இடையீட்டாளராக இருந்து நகராட்சி அடிப்படைத் திட்டங்களுக்கு நிதி ஏற்பாடு செய்தல்.
- (2) தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம்-II-ன் சாதனைகளை நிலை நிறுத்தி நகராட்சித் திறனை வலுவூட்டுதல்

(3) போக்குவரத்து மேம்பாட்டிற்கு மானியம் அளித்து, சென்னைப் பெருநகர் வளர்ச்சிக் குழுமத்திற்கு உட்பட்ட பகுதியின் சாலைகளை அகலப்படுத்துதல், இருப்புப்பாதை மேம்பாலங்கள் மற்றும் சுரங்கப் பாதை போன்ற பணிகளைச் செய்தல் .

இத்திட்டத்தின் செயல்பாடுகள் பின்வருமாறு:-

நிறுவன மேம்பாடு

- (1) நகராட்சிப் பணியாளர்கள் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மக்கள் பிரதிநிதிகளின் செயல்திறனை அதிகரித்தல்
- (2) செய்தி மற்றும் தொடர்பு தொழில்நுட்பம்
- (3) நகராட்சிக் கடன் மேற்பார்வைப் பிரிவு
- (4) திட்டங்கள் உருவாக்கும் வசதி
- (5) திட்ட மேலாண்மை மற்றும் செயல்பாட்டு உயர்வுச் செலவினங்கள்

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதியம் மூலம் நகர்ப்புறத்தில் முதலீடு

- 1 நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்குக் கடன் தருதல்
- 2 மூலதன மான்யம்
- 3 திட்ட மேம்பாட்டிற்கு அறிவுரை வழங்குதல்
- 4 சென்னைப் பெருநகர் வளர்ச்சிக் குழுமத்திற்குப் போக்குவரத்துத் திட்டங்களுக்கு மானியம் வழங்குதல்
- 5 சென்னைப் பெருநகர் வளர்ச்சிக் குழுமத்தின் திட்ட மேலாண்மை செயல்பாட்டு உயர்வுச் செலவினங்கள்

நிதி ஆதாரம்

முதல் மற்றும் இரண்டாம் மாநில நிதி ஆணையங்கள் தமிழ்நாடு நகர்ப்புற உள்கட்டமைப்பில் சுமார் ரூ.11,250.00 கோடி (2.5 பில்லியன் டாலர்) பற்றாக்குறை இருப்பதாகத் தெரிவித்துள்ளது. நிலையான அடிப்படை உள்கட்டமைப்பினை மேம்படுத்த அடுத்த 5 ஆண்டுகளில் ரூ.4245.00 கோடி (950 பில்லியன் டாலர்) தேவைப்படும் என்று திட்டத்தைத் தயாரித்தபோது கண்டறியப்பட்டது. தேவையைக் கருத்திற்கொண்டு நகர்ப்புற ஆளுகையைச் சீர்திருத்துதல் மற்றும் சேவை அளித்தலில் திறன் மேம்பாடு ஆகியவற்றிற்குத் தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம்-III வடிவமைக்கப்பட்டது.

உட்பிரிவு வாரியாக நிதி முதலீடு செய்தல் பின்வருமாறு

| | ரூபாய் கோடிகளில் |
|---|------------------|
| அ. நிறுவன வளர்ச்சிக் கூறு | 110.00 |
| ஆ. நகர்ப்புற முதலீட்டுக் கூறு | 1150.00 |
| இ. சென்னைப் பெருநகர் வளர்ச்சிக் குழுமத்திற்கு மான்யம் மொத்தம் | 665.00 |
| | 1925.00 |

செயலாக்கம்

நிறுவன வளர்ச்சிக் கூறு:-

இது மேலாண்மை முன்னேற்றம் மற்றும் மாற்றங்களுக்கு உதவுவது.

நகராட்சிகளின் நிர்வாகத் திறனை அதிகரித்தல் :-

பயிற்சி / பயிற்சிப் பயணம்

இதன் மூலம் தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம் -II-ல் மேற்கொள்ளப்பட்ட நடவடிக்கைகளை நிலை நிறுத்துதல்

⇒ நகராட்சிப் பணியாளர் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பிரதிநிதிகளுக்குத் தொழில் நுட்பத் திறன் மற்றும் தேவையான மேலாண்மை பயிற்சி அளித்து அவர்தம் திறனை அதிகரித்தல்.

⇒ 2006–2007ல் பின்வருமாறு பயிற்சிகள் தரப்படும்

| | |
|------------|---|
| I. | மேலாண்மைத் திறன் உயர்த்துதல் |
| | மூன்று சான்றிதழ் தரும் கல்வி மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் |
| 1. | நகராட்சி ஆணையர்களுக்குச் சான்றிதழ்கள் வழங்குதல் |
| 2. | நகராட்சி நிதி மற்றும் கணக்கு அலுவலர்களுக்குச் சான்றிதழ் வழங்குதல் |
| 3. | நகராட்சி மேலாளர்களுக்குச் சான்றிதழ் வழங்குதல் |
| II. | பயிற்சித் திறன் மாற்றம் மற்றும் திறன் விரிவாக்குதல். |
| அ. | தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மக்கள் பிரதி நிதிகளுக்குப் பயிற்சி |
| 1. | ஒருங்கு நிலை (அடித்தள) பயிற்சித் திட்டம் |
| 2. | நடுநிலைப் பயிற்சித் திட்டம் |
| 3. | மேம்படுத்தப்பட்ட சிறப்புப் பயிற்சித் திட்டம் |
| ஆ. | பணியாளர்களுக்குப் பயிற்சி |
| 1. | அடிப்படைப் பயிற்சித் திட்டம் |
| 2. | அலுவலர்களுக்கான நடுநிலைப் பயிற்சித் திட்டம் |
| 3. | மேம்படுத்தப்பட்ட சிறப்புப் பயிற்சித் திட்டம் |
| இ. | பட்டறிவுப் பயணங்கள் |
| 1. | தேசிய அளவிலானது |
| 2. | பன்னாட்டு அளவிலானது |
| 3. | நகராட்சி மேலாண்மை பற்றி கருத்தரங்கு, மாநாடு, பயிற்சி வகுப்பு மற்றும் சிறப்புச் சொற்பொழிவு ஏற்பாடு செய்தல் |
| ஈ. | தகவல் பரப்புதல் |
| 1. | தகவல் பரப்புதல் – செய்தி மடல், குறிப்பிட்ட பொருள் பற்றிய சிறு புத்தகங்கள் வெளியிடுதல். |

⇒ மேற்கண்டவைத் தவிர தேசிய அளவில் புகழ் பெற்ற பயிற்சி நிறுவனங்களில் அதிகாரிகள் பணியாளர்கள் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பிரதிநிதிகளுக்குப் பயிற்சி அளித்தல்

செய்தி மற்றும் தகவல் தொடர்பு தொழில் நுட்பம்.

இது நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளைக் கணினி மயமாக்குவதற்குத் தேவையான பொருட்கள் வாங்குதல் மற்றும் சேவைகள் அடங்கியது.

நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் கடன்கள் மேற்பார்வையிடும் பிரிவு

கடன்கள் மேற்பார்வையிடும் பிரிவு 2006-2007ஆம் ஆண்டில் நகராட்சி நிர்வாக ஆணையரகத்தில் உருவாக்கப்படும். அது, நகராட்சிகளின் நிதி சம்மந்தப்பட்ட விவரங்கள் அனைத்தும் பெறுவதற்காக உருவாக்கப்படும். மேலும், உண்மையான நிதிநிலையை வெளிப்படுத்தவும் நிதிச் சந்தைகளை அணுகவும் நகர்ப்புற உள்ளாட்சிகளுக்கு உதவும். இந்தப் பிரிவு நிதி மேலாண்மைக்காக நகராட்சி நிர்வாக ஆணையர் கட்டுப்பாட்டிலுள்ள 5 மாநகராட்சிகள் மற்றும் 152 நகராட்சிகளுக்கு நிதி மேலாண்மை பற்றிய அறிவுரை தரும் வல்லுநராகச் செயல்படும்.

திட்டம் உருவாக்குவதற்கான வசதி

நகராட்சிகளில் அடிப்படை உள்கட்டமைப்புத் திட்டங்களை உருவாக்குவதற்கும் மேற்பார்வையிடுவதற்கும் ஆலோசனை நிறுவனங்களை அமைக்க நகராட்சி நிர்வாக ஆணையாளருக்கு ரூ.30.00 கோடி வழங்க அரசு முடிவெடுத்துள்ளது. நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் இதன் மூலம் சிறப்பான திட்டங்களை உருவாக்க இந்தத் தொகை பயன்படுத்தப்படும்.

நகர்ப்புற முதலீட்டுக் கூறுகள்

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம்- III-ன் கீழ், பின்வரும் பிரிவுகளில் பணிகள் எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

1. சாலைகள்
2. குடிநீர் வழங்கல்
3. பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்
4. திடக் கழிவு மேலாண்மை

பள்ளிக் குழந்தைகளுக்கான புரட்சித் தலைவர் எம்.ஜி.ஆர். சத்துணவுத் திட்டம்

நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் கட்டுப்பாட்டின்கீழுள்ள பள்ளிகளில் 1843 சத்துணவு மையங்கள் இயங்கி வருகின்றன. இவற்றில் மாநகராட்சி மற்றும் நகராட்சியின் சொந்தக் கட்டிடங்களில் இயங்கும் பள்ளி சத்துணவு மையங்கள் 1485 ஆகும். இத்திட்டத்தில் 370802 மாணவ/மாணவியர் பயன்பெறுகின்றனர்.

2005-06ஆம் ஆண்டிற்குச் சத்துணவுக் கூடங்களில் உள்ள பழைய பாத்திரங்களுக்குப் பதிலாக புதிய அலுமினிய சமையல் பாத்திரங்கள் வாங்க ரூ.12,12,800/- அரசால் ஒப்பளிக்கப்பட்டு, இத்தொகை மாநகராட்சிகள் / நகராட்சிகளுக்கு வழங்கப்பட்டுவிட்டது.

ஆழிப்பேரலையும் நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளும்

கடந்த 2004ம் ஆண்டு டிசம்பர் 26ம்தேதி நாகப்பட்டினம், வேதாரண்யம், கடலூர், குளச்சல், திருவொற்றியூர் மற்றும் கத்திவாக்கம் ஆகிய கடலோர நகரங்கள் ஆழிப்பேரலையால் தாக்கப்பட்டு கடலோரப்பகுதிகள் கடுமையான பாதிப்புக்குள்ளாயின.

உள்கட்டமைப்பு மேம்பாடு

தமிழ்நாடு அரசு, ஆசிய வளர்ச்சி வங்கி நிதி உதவியுடன், குடிநீர் விநியோகம், துப்புரவுப் பணி, சாலை மேம்பாடு, கட்டிடங்கள் கட்டுவது முதலான 60 நிரந்தர உள்கட்டமைப்பு வளர்ச்சிப் பணிக்காக ரூ.36.61 கோடி இந்நகராட்சிகளுக்கு ஒதுக்கீடு செய்துள்ளது. தற்போது பணிகள் நடைபெற்றுவரும் நிலையில் 2006-2007ஆம் ஆண்டுக்குள் 60% பணிகள் முடிக்கப்படும். மீதமுள்ள பணிகள் 2007-2008ல் முடிக்கப்படும்.

இது தவிர 8 குடியிருப்புப் பகுதிகளில் ரூ.5.91 கோடியில் உள்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுப் பணிகளை ஆழிப்பேரலையால் பாதிக்கப்பட்ட நாகப்பட்டினம், வேதாரண்யம், கடலூர் ஆகிய 3 நகராட்சிகளுக்கு உலக வங்கி அவசர கால ஆழிப்பேரலை புனரமைப்புத் திட்டம் மூலம் செயல்படுத்த உள்ளது. இந்தப் பணிகள் 2006-2007ல் செய்யப்படும்.

வாழ்க்கை உதவித் திட்டம்

நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் உள்ள பகுதிகளில், ஆழிப்பேரலையால் பாதிக்கப்பட்ட மக்களுக்குத் தொழில் உதவித் திட்டத்திற்காக ரூ.11.52 கோடி வழங்கப்பட்டுள்ளது. 1105 குழுக்களுக்குச் சூழல் நிதியாக ரூ.331.50 இலட்சம் விடுவிக்கப்பட்டுள்ளது. புதிய குழுக்கள் உருவாக்குவதற்காக ரூ.10.08 இலட்சம் சம்பந்தப்பட்ட நகர்ப்புற உள்ளாட்சிகள் மூலம் விடுவிக்கப்பட்டுள்ளது.

தொடர்பாளர் மற்றும் முகவர் பயிற்சி, முனைவோர் மேம்பாட்டுப் பயிற்சி, திறன் மேம்பாட்டுப் பயிற்சி மற்றும் சுய உதவிக் குழுக்களுக்கு வணிகப் பயிற்சி அளிப்பதற்கான நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

ஆழிப்பேரலையால் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு, நடப்பாண்டில் இலாபம் தரும் பொருளாதாரச் செயல்களுக்காக ரூ.3.00 கோடி செலவிடப்பட உள்ளது.

நிதி மேலாண்மை

இரண்டாவது மாநில நிதிக்குழுவின் பகிர்வு நிதி (2002-2007)- நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கான நிதிப்பகிர்வு

இரண்டாவது மாநில நிதிக் குழுவின் பரிந்துரையின் அடிப்படையில் 2005-06ம் ஆண்டில் மாநிலத்தின் வரி வருவாயிலிருந்து 6 மாநகராட்சிகள் மற்றும் 152 நகராட்சிகளுக்கு ரூ.502.20 கோடி பகிர்வு நிதியாக அரசு விடுவித்துள்ளது.

மேற்கண்ட தொகை நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்குப் பின்வருமாறு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

- 87 சதவீதம் பகிர்வு நிதி
- 2 சதவீதம் காப்பு நிதி
- 6 சதவீதம் சமன்பாட்டு நிதி
- 5 சதவீதம் ஊக்க நிதி

2006-2007ஆம் ஆண்டிற்கான வரவு செலவுத் திட்டத்தில் நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கான பகிர்வு நிதியாக ரூ.638.02 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது .

மூன்றாம் மாநில நிதிக்குழு

உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் நிதி நிலையினை ஆய்வு செய்வதற்காகவும், மாநில அரசு மற்றும் உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கிடையே நிதிப் பகிர்வு பற்றிய பரிந்துரைகளை மேற்கொள்ளவும் மூன்றாவது மாநில நிதிக் குழு அமைக்கப்பட்டு அதற்கான ஆய்வு எல்லைகளும் வரையறுக்கப்பட்டுள்ளன. 2007-2012ம் ஆண்டு காலத்திற்கான பரிந்துரைகளை இக்குழு வழங்கும். மூன்றாம் மாநில நிதிக் குழுவின் பரிந்துரைகள் எதிர்பார்க்கப்படுகின்றன.

12-வது மத்திய நிதிக் குழு மானியம்

12-வது நிதிக் குழுவின் பரிந்துரையின் அடிப்படையில் தமிழ்நாட்டிலுள்ள நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு 2005-2006 முதல் 2009-2010-ஆம் ஆண்டு வரையிலான காலத்திற்கு மத்திய அரசு ரூ.572 கோடி வழங்கிட உள்ளது. 2005-2006-ஆம் ஆண்டிற்கு ரூ.82.30 கோடி தொகை இரு தவணைகளில் வழங்கப்பட்டது. இதே போன்று 2009-2010 வரை ஒவ்வொரு ஆண்டும் நிதியானது 6 மாநகராட்சிகள் மற்றும் 3ஆம் நிலை நகராட்சிகள் உள்ளிட்ட 152 நகராட்சிகளுக்கும் வழங்கப்படும்.

இம்மானியத்தொகையானது 75 சதவீதம் மக்கள் தொகை அடிப்படையிலும், 25 சதவீதம் நிதி அளவீடுகளின்படியும் நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு பகிர்ந்தளிக்கப்பட்டது. திடக்கழிவு மேலாண்மைத் திட்டத்திற்கு 50 சதவீதம் தொகை செலவிடப்பட வேண்டும்.

நிர்வாகம்

நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் உள்ள பணியாளர்களின் திறனை மேம்படுத்த, போதுமான பயிற்சிகள் மற்றும் தொழில்நுட்பப் பயிற்சி ஆகியன வழங்குவதோடு நகர மேலாண்மையின் தற்போதைய வளர்ச்சி அவர்களைச் சென்றடையும் வகையில் புதிய பயிற்சிகள் வழங்குவது அரசின் நோக்கமாகும்.

இதற்காக நடப்பாண்டில் பின்வருமாறு பயிற்சி அளிக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

நகர மேலாண்மையில் சான்றிதழ் பயிற்சித் திட்டம்

நகர்ப்புற மேலாண்மையில் தரமான மற்றும் நடைமுறை அறிவுத் திறன் தேவையெனக் கண்டறியப்பட்டது. சான்றிதழ் பயிற்சித் திட்டமானது நகர்ப்புற மேலாண்மையில் பணித்திறனை வலுப்படுத்தவும் மற்றும் அங்குள்ள சவால்களையும் பொறுப்புகளையும் சந்திக்கின்ற திறன்வாய்ந்த மேலாண்மைக் குழுக்களை உருவாக்குவதுமாகும்.

இதற்கு தொழில்நுட்ப வல்லுநர்கள், சிறந்த பயிற்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் உலக வங்கியின் பயிற்சி நிலையம் ஆகியவற்றுடன் கலந்தாய்வு செய்து நகர மேலாண்மைச் சான்றிதழ் பயிற்சித் திட்டம் தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம்-III-ன் கீழ் செயல்படுத்தப்படும்.

சென்னை மாநகராட்சி

சென்னை மாநகரில் பல்வேறு அடிப்படை உள்கட்டமைப்பு வசதிகளைச் சென்னை மாநகராட்சி செயல்படுத்தி வருகிறது. 2006-2007 ஆம் ஆண்டில் சாலைகள் அமைத்தல், மழை நீர் வடிகால்கள் அமைத்தல், தெரு விளக்குகள் அமைத்தல் மற்றும் இதர பணிகள் ரூ. 241.72 கோடி மதிப்பில் மக்களின் தேவைகளுக்கேற்ப மேற்கொள்ளப்படவுள்ளன.

சாலைகள்

2006-2007-ஆம் நிதியாண்டில் ரூ. 92.47 கோடி செலவில் 382 கி.மீ. உட்புறச் சாலைகள் மற்றும் 27.91 கி.மீ பேருந்து சாலைகளைச் சீரமைக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

பாலங்கள்

ரூ. 12.06 கோடி செலவில் பாலங்கள் கட்டவும் மற்றும் மேம்படுத்தும் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட உள்ளன. மேலும் நடப்பாண்டில் சென்னை மாநகரில் பெரம்பூர் இரயில் நிலையம் அருகில் மேம்பாலம் கட்டும் பணி மேற்கொள்ளப்படும்.

நடப்பு நிதியாண்டில் பின்வரும் இரயில்வே சந்திப்புகளில் வாகனப்பாலம் மற்றும் வாகனச் சுரங்கப்பாதை கட்டும் பணிகள் மேற்கொள்ள உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

| வரிசை எண் | சந்திப்புகளின் பெயர் | மதிப்பீட்டுத் தொகை (ரூபாய் கோடியில்) |
|-----------|---|--------------------------------------|
| 1 | கத்திவாக்கம் மற்றும் காக்ரேன் பேசின் சாலை இரயில்வே சந்திப்புகளில் வாகன மேம்பாலம். | 12.00 |
| 2 | கொருக்குபேட்டை இரயில்வே சந்திப்பில் வாகனச் சுரங்கப்பாதை. | 4.30 |
| 3 | வில்லிவாக்கம் இரயில்வே சந்திப்பு-2ல் வாகனச் சுரங்கப்பாதை. | 13.86 |
| 4 | எம்.சி. ரோடு இரயில்வே சந்திப்பில் வாகனச் சுரங்கப்பாதை. | 11.60 |
| 5 | ரங்கராஜபுரம் இரயில்வே சந்திப்பில் வாகன மேம்பாலம். | 15.20 |

மேலும் நடப்பு நிதியாண்டில் பின்வரும் இடங்களில் சிறு மேம்பாலங்கள் கட்டும் பணி மேற்கொள்ள உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

| வரிசை எண் | சிறு மேம்பாலங்கள் கட்டப்படவுள்ள சாலை சந்திப்புகள் | மதிப்பீட்டுத் தொகை (ரூபாய் கோடியில்) |
|-----------|--|--------------------------------------|
| 1 | டர்ப்புல்ஸ் சாலை - பசும்பொன் முத்துராமிங்கம் சாலை சந்திப்பு. | 9.50 |
| 2 | உஸ்மான் சாலை - கோடம்பாக்கம் நெடுஞ்சாலை சந்திப்பு. | 6.50 |
| 3 | ஜி.என். செட்டி சாலை - திருமலை பிள்ளை சாலை சந்திப்பு. | 15.00 |
| 4 | உஸ்மான் சாலை - துரைசாமி சாலை சந்திப்பு. | 15.00 |

மழைநீர் வடிகால்கள்

50 கிலோ மீட்டர் நீள மழைநீர் வடிகால்கள் மொத்தம் ரூ.20.00 கோடி செலவில், மேம்படுத்தப்படும் / கட்டப்படும். பிரதான வடிகால்கள் மற்றும் பெரிய ஓடைகள் தூர்வாரும் பணி நடப்பு நிதியாண்டில் மேற்கொள்ளப்படும்.

தெருவிளக்குகள்

200 கி.மீ. தூரத்திற்கு நிலத்தடி கம்பி வடங்களை மாற்றுவதற்குக் கருதப்பட்டுள்ளது. ஆறு இடங்களில் வாயுவினால் எரியூட்டப்படும் சுகோடுகள் அமைக்கவும் கருதப்பட்டுள்ளது. இந்த வருடத்தில் 750 புதிய தெருவிளக்குகள் அமைக்கப்படும். மேம்பாட்டுப்பணிகளோடு சேர்த்து தெருவிளக்குகளுக்கு வரவு செலவுத் திட்டத்தில் ரூ.7.30 கோடி தொகை ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

திடக்கழிவு மேலாண்மை

பொது மக்களின் ஒத்துழைப்புடன் குப்பைகள் அகற்றும் பணி துரிதமாக நடைபெற்று வருகிறது. கொடுங்கையூர் மற்றும் பெருங்குடி குப்பை கொட்டும் வளாகங்களை மேம்படுத்த சாலை வசதி முதலியன மேற்கொள்ளப்படவுள்ளன. உரம் தயாரிக்கும் தொழிற்சாலை கொடுங்கையூர் குப்பை கொட்டும் வளாகத்தில் மேற்கொள்ளப்படவுள்ளது. ரூ.14.50 கோடி இந்த நிதியாண்டின் வரவு செலவுத் திட்டத்தில் திடக் கழிவு மேலாண்மைக்கு ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது.

கல்வி

ரூ.10.00 கோடி செலவில் மாநகராட்சிப் பள்ளிகளில் அடிப்படை வசதிகள் அமைக்கப்பட உள்ளன. கூடுதலாக வகுப்பறைகளும், பள்ளிக்குழந்தைகளின் எண்ணிக்கைக்கேற்ப தேவைப்படும் இடங்களில் அமைக்கப்படும்.

பூங்கா மற்றும் பூந்தோட்டம்

பூங்காக்கள் ரூ. 7.00 கோடி மதிப்பீட்டில் மேம்படுத்தப்பட உள்ளன. தனியார் ஒப்பந்ததாரர்கள் மூலம் பூங்காக்கள் காலமுறைப்படி பராமரிக்கப்படும். புதிதாக மேம்படுத்தப்படும் பூங்காக்களோடு ஏற்கனவே உள்ள பூங்காக்களில் சரியான பராமரிப்புப்பணிகளையும் போதுமான அளவிற்கு மேற்கொள்வது உறுதி செய்யப்படும்.

பெரம்பூர் இறைச்சிக் கூடம் நவீனமயமாக்கும் திட்டம்

சென்னை நகரில் பெரம்பூரில் உள்ள இறைச்சிக் கூடம் மிகப்பெரியதும், பழமையானதும் ஆகும். இது 1903 ஆம் ஆண்டு முதல் இயங்கி வருகிறது. இவ்விறைச்சிக் கூடம் 10 ஏக்கர் நிலப்பரப்பில் அமைந்துள்ளது. இங்கு நாள் ஒன்றிற்கு சுமார் 1000 ஆடுகளும், 150 மாடுகளும் இறைச்சிக்காக கால் நடை மருத்துவர்களின் பரிசோதனைக்குட்படுத்தப்பட்ட பின் வெட்டப்படுகிறது. இவ்விறைச்சிக் கூடத்தினை கழிவு நீர் சுத்திகரிப்பு நிலையத்துடன் நவீனப்படுத்திட சென்னை மாநகராட்சி நடவடிக்கைகள் மேற்கொண்டுள்ளது. இத்திட்டத்திற்கென வரைபடம் மற்றும் மதிப்பீடுகள் தயாரிக்க ஆலோசகரை நியமிக்க ஒப்பந்தங்கள் கோரப்பட்டு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. இத்திட்டம் சுமார் ரூ.15.00 கோடி செலவில் மேற்கொள்ளப்படும். விரைவில் மதிப்பீடுகள் தயாரிக்கப்பட்டு, ஒப்பந்தங்கள் பெறப்பட்டு வேலைகள் துவங்கப்படவுள்ளன.

மாவட்ட குடும்ப நல மையங்கள்

மாநகராட்சியின் கீழ் இயங்கி வரும் மாவட்ட குடும்ப நல மையங்கள் சென்னை நகரில் வாழ்ந்து வரும் பொது மக்களுக்கு குடும்ப நலம் மற்றும் தாய், சேய் நலப் பணிகளை மேற்கொள்கிறது. இப்பணிகளை மேற்கொள்ள 93 சுகாதார மையங்கள் இயங்கி வருகின்றன. பேறு காலத்திற்கு முந்தைய கவனிப்பு, மகப்பேறு பணிகள், அவசர மகப்பேறு பணிகள், குடும்ப நலப்பணிகள், மகப்பேறு மற்றும் தடுப்பூசிப் பணிகள் போன்றவை இந்த குடும்ப நல மையங்களில் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. இரண்டு அவசர கால மகப்பேறு நிலையங்களில் இரத்த வங்கிகள் இயங்கி வருகின்றன. மகப்பேறு, புற்றுநோய் கண்டுபிடிப்பு குறித்தும் புதிய திட்டங்கள் தற்போது இப்பணிகளில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன. குழந்தை இறப்பையும், மகப்பேறின் போது தாயின் இறப்பையும் குறைப்பதை உறுதி செய்வதை மாநகராட்சி முக்கிய நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. அதே போன்று, குழந்தை பிறப்பின் விழுக்காடு 12 லிருந்து 10 ஆக குறைக்கப்படும். வளரிளமை சுகாதார நலத்திட்டம் என்ற புதிய திட்டத்தை இந்த வருடத்திலிருந்து அறிமுகப்படுத்துகிறது.

பொது சுகாதார நடவடிக்கைகள்

பிரச்சினையான இடங்களில் கழிவுறை வசதி செய்து தருதல்

சென்னையில் பொது இடங்களில் மலம் கழிக்கும் தொல்லைகளை ஒழிக்க மாநகராட்சி உறுதிபெற்றுள்ளது. இத்தகைய பிரச்சினைகள் காணப்பட்ட 288 இடங்களில், 225 இடங்களில் இதனை முற்றிலும் ஒழிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. எங்கெங்குத் தேவைப்படுகிறதோ அவ்விடங்களில் புதிய கழிவறைகள் அமைப்பதோடு கழிவறை வசதிகள் உள்ள இடங்களை மேற்பார்வையிடுவதின் மூலம் இத்தொல்லைகள் ஒழிக்கப்பட்டுள்ளன. மீதமுள்ள 63 இடங்களிலும் இத்தொல்லைகளை ஒழிப்பதற்கு நடவடிக்கைத் தொடரப்பட்டுள்ளது.

நடப்பாண்டில் 300 நவீன வசதிகள் கொண்ட கழிப்பறைகளைக் கூடுதலாகக் கட்ட திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

தெரு நாய்த் தொல்லைகளைத் தடுத்தல்

அரசு சாரா நிறுவனங்கள் மூலம் தெரு நாய்களுக்குக் குடும்பக் கட்டுப்பாடு செய்து தெரு நாய்களின் எண்ணிக்கை கட்டுப்படுத்தப்படும். இந்த நடவடிக்கையின் காரணமாக வெறிநாய்க்கடி நிகழ்வுகள் குறையும்.

சுற்றித்திரியும் கால்நடைத் தொல்லைகளைத் தடுத்தல்

சுற்றித் திரியும் கால்நடைகள் மீது எடுக்கப்படும் நடவடிக்கை தீவிரப்படுத்தப்படும்.

பிடிக்கப்பட்ட மாடுகளை விடுவிப்பதற்கு அவற்றின் உரிமையாளர்களின் மீது அபராதம் விதிக்கப்படும். கேட்பாரற்ற கால்நடைகள் அரசு சாரா நிறுவனங்களிடம் ஒப்படைக்கப்படும். முனைப்போடு நடவடிக்கை எடுப்பதன் மூலம் சுற்றித் திரியும் கால்நடைகளின் தொல்லை கட்டுப்படுத்தப்படும்.

மலேரியா தடுப்பு

மலேரியா நோய் பரவுவதைத் தடுக்க கிணறுகள் மற்றும் மேல்நிலை நீர்த்தேக்கத் தொட்டிகளில் கொசு தடுப்பு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்வது கட்டாயமாக்கப்படும்.

கொசுத் தொல்லைத் தடுப்பு

கொசுக்கள் உற்பத்தியாவதைத் தடுக்க 800 கிலோ மீட்டர் நீளம் கொண்ட மழை நீர் வடிகால்கள் வருடத்திற்கு இரண்டு முறை தூர்வாரப்படும். கொசுத் தொல்லையைத் தடுப்பதற்கு அனைத்து நீர் வழிகளையும் சுத்தம் செய்வதோடு, கொசு மருந்து தெளிக்கப்படும்.

பிறப்பு இறப்புச் சான்றிதழ்

சம்மந்தப்பட்ட மருத்துவமனைகளிலிருந்து பிரசவம் முடிந்து செல்லும் போதே குழந்தையின் பிறப்புச் சான்றிதழ் இலவசமாக வழங்கப்பட்டு வருகிறது. அனைத்து பகுதி அலுவலகங்களும் பிறப்பு இறப்புச் சான்றிதழ்களை உடனுக்குடன் வழங்குவதற்காகக் கணினிகள் அனைத்தும் தலைமையிடத்திலுள்ள கணினியுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளன. 16-08-2004லிருந்து இதுவரை 1,17,225 கணினி மயமாக்கப்பட்ட பிறப்புச் சான்றிதழ்களும், 37,232 இறப்புச் சான்றிதழ்களும் வழங்கப்பட்டுள்ளன.

உணவுக் கலப்படத்தைத் தடுத்தல்

உணவுப்பொருட்களில் கலப்படத்தைக் கண்டவறிவதற்காக ஒவ்வொரு உணவு ஆய்வாளரும் மாதத்திற்கு 10 மாதிரிகளை எடுக்க வேண்டும் என்று நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது.

மதுரை மாநகராட்சி

குடிநீர் விநியோகம்

வைகை அணையிலிருந்து நீர் பெற்று இரண்டாவது வைகைக் குடிநீர் வழங்கும் திட்டம் ரூ.60.00 கோடி மதிப்பீட்டில் 2006-2007ல் செயல்படுத்த உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. மிகவும் பழமையான குடிநீர்க் குழாய்களை 25 கி.மீ. நீளத்திற்கு மாற்றியமைப்பதற்கும், விரிவாக்கப் பகுதிகளில் புதிய குடிநீர்க் குழாய் 15 கி.மீ. நீளத்திற்கு அமைப்பதற்கும் ரூ.75.00 இலட்சம் செலவிடக் கருதப்பட்டுள்ளது.

சாலைப் பணிகள்

பாதாள சாக்கடை அமைப்பு ஏற்படுத்தியதனால் பழுதடைந்த சாலைகளைப் புதுப்பிக்கவும் முன்னிருந்த நிலைக்குக் கொணரவும் ரூ.35.26 கோடி மதிப்பீட்டில் சாலை மேம்பாட்டுப் பணிகள் எடுத்துக்கொள்ளப்பட உள்ளன.

மழை நீர் வடிகால் வேலைகள்

முக்கிய பேருந்து வழித்தட சாலைகளில் 28 கி.மீ. தூரத்திற்கு மழைநீர் வடிகால் ரூ.5.98 கோடிச் செலவில் கட்டப்பட உள்ளது.

பேருந்து நிழற்குடை

2006-07ல் மாநகராட்சியின் பல்வேறு பகுதிகளில் ரூ.75.00 இலட்சம் மதிப்பீட்டில் 30 நவீன பேருந்து நிழற்குடைகள் பொதுமக்கள்-தனியார் பங்களிப்புடன் அமைக்கப்பட உள்ளன.

பூங்காக்கள் மற்றும் விளையாட்டு மைதானம்

ரூ.2.40 கோடி மதிப்பீட்டில் தற்போதுள்ள 30 பூங்காக்கள் மற்றும் விளையாட்டு மைதானங்களை 2006-2007ல் மேம்படுத்த உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

சுற்றுலா மேம்பாடு

மதுரை அருள்மிகு ஸ்ரீ மீனாட்சியம்மன் திருக்கோவிலைச் சுற்றியுள்ள நான்கு சித்திரை வீதிகளில் சிமெண்ட் கான்கிரீட் சாலை அமைக்கப்பட உள்ளது. மேலும் இந்த நான்கு சித்திரை வீதிகளிலும் நிலத்தடிப் பாதை அமைத்து அதன் வழியாகக் குடிநீர்க் குழாய்கள், உயர் மின் அழுத்த மின் கம்பிகள், தொலைத் தொடர்பு இணைப்புக் கம்பிகள் ஆகியவைகளைக் கொண்டு செலுத்தவும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. அருள்மிகு ஸ்ரீ மீனாட்சி அம்மன் திருக்கோவில் சுற்றுச்சுவர் கட்டும்பணி மற்றும் அழகு படுத்தும் பணி மேற்கொள்ளப்பட உள்ளது. இப்பணிக்கான மொத்த மதிப்பீட்டுத் தொகை ரூ.2.94 கோடி சுற்றுலா மேம்பாட்டு நிதியிலிருந்து செலவழிக்கப்படும்.

காய்கறிச் சந்தை

2006-07ல் ரூ. 1.79 கோடியில் 13 காய்கறிச் சந்தைகளில் உள்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்தும் பணி மேற்கொள்ளப்பட உள்ளது.

கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சி

பில்லூர் குடிநீர் திட்டம்-II

கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சியின் அனைத்துப் பகுதிகளுக்கும் சீரான குடிநீர் வழங்குவதற்கு ரூ.172.80 கோடி மதிப்பீட்டில் மாநகராட்சிக்குத் தனியாக 2வது பில்லூர் குடிநீர் வழங்கும் மேம்பாட்டுத் திட்டம் எடுத்துக்கொள்ளப்பட உள்ளது. இத்திட்டம் ஐவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்புத் திட்டத்தின்கீழ் எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. இதில் ரூ.68.00 கோடி மாநகராட்சியின் பங்கீடு ஆகும்.

பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்

மாநகராட்சி மண்டலம் I, II, III பகுதியிலுள்ள பாதாள சாக்கடை அமைப்புக் குழாய்களைச் சீரமைக்கவும் மற்றும் IV, V, VI மண்டலங்களில் புதிதாக பாதாள சாக்கடை அமைப்புக் குழாய்களைப் பதிக்கவும் நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகிறது. இத்திட்டத்திற்கு அரசு நிர்வாக அனுமதி ரூ.168.28 கோடிக்கு வழங்கப்பட்டு ஐவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்புத் திட்டத்தின்கீழ் மேற்கொள்ளப்படவுள்ளது.

சாலைகள்

2006-2007ஆம் ஆண்டு ரூ.26.50 கோடி மதிப்பீட்டில் சாலை மேம்பாட்டுப் பணிகள் மேற்கொள்ள உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. நகரத்தின் மையப் பகுதியிலுள்ள சாலைகள் மழைநீர் வடிகால் அமைப்பதற்கும் பாதசாரிகள் நடைமேடை அமைப்பதற்கும் மாதிரி சாலைகளாக எடுத்துக்கொள்ளப்படும்.

கால்வாய்களைத் தூய்மைப்படுத்துதல்

மாநகராட்சி எல்கையில் ஓடும் சங்குனூர்பள்ளம் கால்வாய் தூய்மைப்படுத்தப்பட்டு மாசற்ற கால்வாயாக ஆக்கப்படும். அதில் சிமெண்ட் கான்கிரீட் தளமும் சிறு வடிகால்களும் அமைக்கப்படுவதோடு கரைகளும் அமைக்கப்பட்டு, அதில் நடைபாதை, விளக்கு வசதி, அமர்வதற்கான இருக்கை வசதிகள் செய்துகொடுத்து அதன் மூலம் பொதுமக்களுக்கு பொழுதுபோக்கு இடமாக மாற்றியமைக்கப்பட உள்ளது.

திடக்கழிவு மேலாண்மை

திடக் கழிவு மேலாண்மைத் திட்டத்தின்கீழ் ரூ.18.55 கோடிக்கு திட்டம் தயார் செய்யப்பட்டுள்ளது. இத்திட்டப்பணிகளைச் சிறப்பாகச் செயல்படுத்திடப் போதுமான வாகனங்கள் மற்றும் குப்பைத் தொட்டிகளும் வாங்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

குப்பைகளை உரமாக்கும் இயந்திரம் ஒன்று “கட்டி பராமரித்து மாற்றும்” திட்டத்தின்கீழ் நிறுவி மக்கும் குப்பையிலிருந்து உரம் தயாரிக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. மாநகராட்சி தெற்கு மண்டலத்தில் குப்பை சேகரிக்கும் பணியைத் தனியார்வசம் ஒப்படைக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

உக்கடம் சந்தை

உக்கடம் சந்தையில் நவீன காய்கனிக் கடைகள் 2006-2007ல் கட்ட உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் இச்சந்தையில் மீன் மற்றும் இறைச்சிக் கடைகள் கட்டவும் உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

பேருந்து நிலையம்

காந்திபுரம் மத்திய பேருந்து நிலையத்தினுடைய நெருக்கடியைக் குறைக்கும் வகையில் புதிய நவீன பேருந்து நிலையம் மேட்டுப்பாளையம் சாலையில் 2006-2007ல் அமைக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

அலுவலகக் கட்டிடம்

மாநகராட்சி தெற்கு மண்டல அலுவலகத்திற்காக அலுவலகக் கட்டிடம் 2006-2007ல் கட்ட உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

விலாங்குறிச்சி சாலையில் நவீன மயானம் அமைத்தல்

நடப்பாண்டில் பொதுமக்கள் மற்றும் தனியாருடன் இணைந்து ரூ.1.02 கோடியில் நவீன மயானம் விலாங்குறிச்சி சாலையில் அமைக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

திருச்சிராப்பள்ளி மாநகராட்சி

குடிநீர் வழங்கல்

மாநகராட்சியுடன் புதிதாக சேர்க்கப்பட்ட பகுதிகளுக்குச் சீரான குடிநீர் வழங்கும் திட்டம்

மாநகராட்சியுடன் சேர்க்கப்பட்ட பகுதிகளுக்கும் சீரான குடிநீர் வழங்குவதற்கு குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டம் ஒன்று தயாரிக்க தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் கேட்டுக்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.

மாநகராட்சியுடன் புதியதாகச் சேர்க்கப்பட்ட பகுதிகளுக்குப் பாதாள சாக்கடை அமைப்பு

மாநகராட்சியுடன் சேர்க்கப்பட்ட பகுதியிலுள்ள தெருக்களும் பயனடையும்வகையில் பாதாள சாக்கடை அமைப்பு செயல்படுத்த உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

சாலைகள் மற்றும் பாலங்கள்

⇒ வ.உ.சி. சாலைக்கும் மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் அலுவலக சாலைக்கும் இடையிலான இணைப்புச் சாலை

நகரில் போக்குவரத்து நெரிசலைத் தவிர்க்க வ.உ.சி சாலைக்கும் மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் அலுவலகச் சாலைக்கும் இடையே இணைப்புச் சாலை அமைக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

⇒ அண்ணாநகர் இணைப்புச் சாலை

மாநகரின் மையப் பகுதியில் போக்குவரத்து நெரிசலைத் தவிர்க்க தென்னூர் அண்ணாநகர் சாலையையும் பாரதிதாசன் சாலையையும் இணைக்க 0.69 கி.மீ சாலை அமைக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. மாவட்ட நீதிமன்ற வளாகத்தின் அருகில் உய்யக்கொண்டான் கால்வாயின்மேல் பாலம் அமைக்கப்படும்.

⇒ குழுமணிப் பாலம்

குழுமணிச் சாலையில் குடமுருட்டி ஆற்றின் குறுக்கே கட்டப்பட்டுள்ள பாலம் மிகவும் பழமை வாய்ந்த பழுதடைந்த குறுகலான பாலமாக உள்ளதால் போக்குவரத்துத் தடை அடிக்கடி ஏற்படுகிறது. இதனைத் தவிர்க்க புதிய பாலம் ஒன்று 2006-2007ல் கட்ட உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

திடக்கழிவு மேலாண்மைத் திட்டம்

திடக்கழிவு மேலாண்மை மற்றும் கையாளுதல் விதிகள் 2000ஐ முழுமையாகச் செயல்படுத்த நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகிறது. மேலும் 2006-07ல் ரூ.8.29 கோடிச் செலவில் திடக் கழிவு மேலாண்மைப் பணிகள் எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டு முடிக்கப்படவுள்ளன.

சுற்றுப்புறச் சூழலை மாசுபடுத்தாத வகையில் குப்பைகளிலிருந்து மின்சாரம் தயாரிக்கவும் உத்தேசம் உள்ளது.

ஒருங்கிணைந்த பேருந்து நிலையம்

ஒருங்கிணைந்த பேருந்து நிலையம் ஒன்று திருச்சி மாநகருக்காக கட்ட உத்தேசிக்கப்பட்டு இடம் தேர்வு செய்யும் பணி நடைபெற்று வருகிறது.

மத்தியப் பேருந்து நிலைய விரிவாக்கம்

மத்தியப் பேருந்து நிலையத்தில் போக்குவரத்து நெரிசலைத் தவிர்க்க அதன் அருகில் அமைந்துள்ள ரெயில்வேக்குச் சொந்தமான 11,204 சதுர மீட்டர் இடத்தினை ரூ.5.67 கோடிக்கு மாநகராட்சி நிதியிலிருந்து வாங்கி மத்தியப் பேருந்து நிலையத்துடன் சேர்க்கப்பட்டுள்ளது. பேருந்து நிறுத்துமிடங்களை 50லிருந்து 77ஆக உயர்த்தவும் புதியதாக கழிப்பறைகள் வளாகங்கள், சுற்றுப்புறச் சுவர் கட்டவும் சாலைகள் பேவர்

இயந்திரம் மூலம் அமைக்கவும் உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. இப்பணி 2006-2007ல் எடுத்துக்கொள்ளப்பட உள்ளது. இத்திட்ட மதிப்பீடு ரூ.2.00 கோடி ஆகும்.

பொதுமக்கள்-தனியார் கூட்டாண்மை (Public-Private Partnership)

தனியார் மற்றும் வியாபார நிறுவனங்கள், தன்னார்வத் தொண்டு நிறுவனங்கள் மற்றும் வங்கிகள் மூலம், மாநகராட்சிப் பகுதியில் ஒளிரும் வண்ண விளக்கு வசதியுடன் கூடிய நவீன பயணிகள் நிழற்குடைகள், சாலை மையத் தடுப்பு கிரில் அமைத்தல் ஆகியன முக்கியப் பகுதிகளான மத்தியப் பேருந்து நிலையம், சத்திரம் பேருந்து நிலையம் மற்றும் காந்தி மார்க்கெட் ஆகியவற்றில் அமைத்து பராமரிக்கப்பட்டு வருகிறது. அதனைச் சுற்றியுள்ள குறிப்பிட்ட எல்லை வரை குப்பைகளை அகற்றுதல் உட்பட சுகாதார வளாகங்களைப் பராமரித்தல் போன்ற பணிகள் தன்னார்வத் தொண்டு நிறுவனங்களுக்கும் சுய உதவிக் குழுக்களுக்கும் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

நடப்பாண்டில் இத்திட்டத்தினைப் புதிய பகுதிகளுக்கும் விரிவுபடுத்த உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

சேலம் மாநகராட்சி

குடிநீர் வழங்குதல்

பெருகிவரும் மக்கட்தொகையை கணக்கில் கொண்டும் குடிநீர் தேவையைக் கருத்தில் கொண்டும் சேலம் மாநகராட்சிக்குத் தனியாக குடிநீர் விநியோகத் திட்டம் ஒன்று செயல்படுத்தப்பட உள்ளது. தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் ரூ.176.00 கோடிக்கு திட்ட மதிப்பீடு தயாரித்துள்ளது.

பாதாள சாக்கடை அமைப்பு

சேலம் மாநகராட்சியில் பாதாள சாக்கடை அமைப்பு ரூ.147.00 கோடி மதிப்பீட்டில் கட்ட உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. இத்திட்டம் 2006-2007ல் செயல்படுத்த நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.

சாலைகள்

சேலம் மாநகராட்சியில் 712.79 கி.மீ நீளமுள்ள சாலைகள், தெருக்கள் பராமரிக்கப்பட்டு வருகிறது. மேலும் 2006-2007 ஆண்டில் ரூ.38.00 கோடி மதிப்பீட்டில் சாலைப்பணிகள் செய்யப்பட உள்ளன.

இறைச்சிக்கூடம்

சேலம் மாநகரப் பகுதியில் நவீன இரண்டு புதிய இறைச்சிக் கூடங்கள் மற்றும் மீன் அங்காடி ஆகியவை சுகாதாரமான முறையில் மாசுக்கட்டுப்பாடு வாரிய ஆலோசனையுடன் ரூ.60.00 இலட்சம் மதிப்பில் 2006-2007-ல் அமைக்கப்பட உள்ளது.

மாநகராட்சி மகப்பேறு மருத்துவமனை மற்றும் குழந்தை நல்வாழ்வு மையம்

சேலம் மாநகராட்சி பகுதியில் கீழ் கண்டுள்ள இடங்களில் புதிய மகப்பேறு மருத்துவமனைகள் - குழந்தைகள் நல்வாழ்வு மையம் - மருத்துவமனை கட்டிடங்கள் ஆகியன ரூ.60.00 இலட்சம் மதிப்பீட்டில் கட்டப்பட உள்ளது.

| வ. எண் | இடம் | மதிப்பீடு (ரூ. இலட்சத்தில்) |
|--------|-------------------------|-----------------------------|
| 1 | எக்ஸ்சர்வீஸ் மேன் காலனி | 20 |
| 2 | கருங்கல்பட்டி | 20 |
| 3 | ஜாரி கொண்டலாம்பட்டி | 20 |

மருத்துவமனைகள்

பேரறிஞர் அண்ணா மருத்துவமனையில் போதிய நவீன வசதிகள் செய்திட ரூ.30.00 இலட்சம் மதிப்பீட்டில் திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது

திருமணி முத்தாறு அபிவிருத்தி திட்டம் பகுதி-II

திருமணிமுத்தாறு சேலம் நகரத்தின் மையப் பகுதியில் ஓடுகின்றது. குடியிருப்புகளில் உள்ள கழிவுநீர் இதில் கலப்பதால் மாசுபடுவதுடன், அடிக்கடி இதில் வெள்ளப்பெருக்கும் ஏற்படுகிறது. இந்த ஆற்றின் 1500 மீட்டர் தூரம் ரூ.5.00 கோடி செலவில் அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது. மீதமுள்ள 2.880 கி.மீ தூரம் வெள்ளக்குட்டி ஓடையிலும், 2.560 கி.மீ தூரம் திருமணிமுத்தாறு இணையும் பகுதியிலும் ரூ.31.00 கோடி மதிப்பீட்டில் அபிவிருத்தி செய்ய உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்தப் பணிகள் நடப்பாண்டில் மேற்கொள்ளப்படும்.

திருநெல்வேலி மாநகராட்சி

குடிநீர் வழங்கல்

தச்சநல்லூர் மண்டலத்திற்குட்பட்ட வார்டு எண்.1 முதல் 4 மற்றும் 55 (பகுதி) ஆகிய பகுதிகளில் குடிநீர் விநியோகத்தினை மேம்படுத்த ரூ.5.94 கோடி மதிப்பீட்டிலான புதிய குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டம் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. இதுபோன்று மேலப்பாளையம் டக்கரம்மாள்புரம் பகுதியில் குடிநீர் வசதி ஏற்படுத்திக் கொடுக்க ரூ.4.50 கோடி மதிப்பீட்டில் குடிநீர்த் திட்டம் செயல்படுத்த அனைத்து ஏற்பாடுகளும் செய்யப்படும்.

சாலைகள்

பாதாள சாக்கடை அமைப்பின் போது பழுதான சாலைகள் 334 கி.மீ. ரூ.25.00 கோடியில் 2006-2007ல் மீண்டும் அமைக்கப்படும். மேலும் ரூ.5.00 கோடி மதிப்பீட்டில் மேலப்பாளையத்தில் சாலை வேலைகள் எடுத்துக்கொள்ளப்பட உள்ளன.

பேருந்து நிலையம்

வேய்ந்தான்குளத்தில் புதிய பேருந்து நிலையத்திற்கு அருகில் தனியார் பேருந்துகளுக்கான நிலையம் அமைக்க (Omni Bus Stand) நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

திடக்கழிவு மேலாண்மைத் திட்டம்

2006-2007-ல் திடக்கழிவு மேலாண்மைத் திட்டத்தினை, திறம்பட செயல்படுத்த புதிய வாகனங்கள் வாங்குதல் மற்றும் உரக் கிடங்கு அபிவிருத்திப் பணிக்காக ரூ.3.50 கோடி செலவு செய்யப்பட உள்ளது.

இறைச்சிக் கூடம்

2006-2007-ஆம் ஆண்டில் நவீன இறைச்சிக் கூடம் ஒன்று மேலப்பாளையம் பகுதியில் ரூ.42.00 இலட்சம் மதிப்பீட்டில் கட்டப்படும்.

எரிவாயு சுடுகாடு அமைத்தல்

2006-2007-ஆம் ஆண்டில் தமிழ்நாடு எரிசக்தி வளர்ச்சி நிறுவனத்தின் நிதி உதவியுடன் ரூ.30.00 இலட்சம் மதிப்பீட்டில் வாயு மூலம் எரிவாயு சுடுகாடு (Gasifier) அமைக்கப்பட உள்ளது.

தெரு விளக்குகள்

2006-2007ல் 500 கூடுதல் தெரு விளக்குகள் ரூ.20.00 இலட்சம் மதிப்பீட்டில் பொருத்தப்படும்.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதியம் (TNUDF)

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதியம் 1988 முதல் தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டத்தைச் செயல்படுத்தி வருகிறது. இத்திட்டத்தின் நோக்கத்தை விரிவுபடுத்துவதற்கும் நகர்ப்புற உட்கட்டமைப்புக்குத் தனியார் முதலீட்டை ஈர்ப்பதற்கும் தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதி, 1996-ம் ஆண்டு நவம்பர் மாதத்தில் இந்தியப் பொறுப்பாட்சிச் சட்டம், 1882-ன் கீழ் ஒரு பொறுப்பாட்சி நிறுவனமாக அமைக்கப்பட்டது. தமிழ்நாட்டில் உள்ள நகராட்சிகள் மற்றும் பிற நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகள் உட்கட்டமைப்புச் சொத்துக்களை உருவாக்குவதற்காக தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதியம் பொது மற்றும் தனியார் கூட்டமைப்பு முறையில் ஒரு நிதி இடையீட்டாளராக அமைக்கப்பட்டது. தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதியம் உத்திரவாதம் கொடுக்காத முறையில் நகர உட்கட்டமைப்புக்கு நீண்டகால கடன் வழங்கும் தமிழ்நாடு அரசு மற்றும் மூன்று நிதிநிறுவனங்கள் (ICICI, HDFC மற்றும் IL&FS) பங்கேற்கும் முதல் பொது மற்றும் தனியார் கூட்டமைப்பாகும்.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதியத்தின் குறிக்கோள்கள் :-

- நகர்ப்புற உட்கட்டமைப்புத் திட்டங்களுக்கு நிதி அளிப்பதன் மூலம், நகர்ப்புற மக்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்துதல்.
- பொது மற்றும் தனியார் கூட்டு முயற்சி மூலமாக, உட்கட்டமைப்புகளில் தனியார் பங்கேற்க உதவுதல்.
- நகர்ப்புற ஏழைகளின் பிரச்சினைகளைத் தீர்க்க உதவும் வகையில் மானிய நிதி எனும் துணைத் திட்டத்தைச் செயல்படுத்துதல்
- நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகள் மூலதனச் சந்தையில் நிதி திரட்ட ஏதுவாக, அவற்றின் நிதி நிர்வாகத்தை மேம்படுத்துதல்

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதியம் (TNUDF) தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம் - 2 (TNUDF - II) என்னும் திட்டத்தை 1999 முதல் 2004 வரை உலக வங்கியின் தொடர் நிதியளிப்பின் மூலம் வெற்றிகரமாக அமுல்படுத்தியது. மேலும் இதன் மூலம் மட்டுமல்லாமல், தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதி வெளிச்சந்தையில் கடன் பத்திரங்கள் வெளியிடுதல், உபயோகிப்பாளர் பங்களிப்பு ஆகியவற்றின் மூலம் கூடுதல் நிதியைத் திரட்டியது. தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதியம், அடிப்படை உட்கட்டமைப்புத் தேவைப் பணிகளான, சாலைகள், குடிநீர் வழங்கல், மழைநீர் வடிகால், திடக்கழிவு மேலாண்மை, பாதாளச் சாக்கடைத் திட்டம் போன்ற திட்டங்களுக்கு நிதி வசதி அளிப்பதோடு மட்டுமல்லாமல் வணிக நோக்குடைய திட்டங்களான பேருந்து நிலையம், வணிக வளாகங்கள் ஆகியவற்றிற்கும் நிதியளிக்கிறது.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம் - III

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம் - II ன் சாதனைகளைத் தொகுத்து, தொடர்ந்து தமிழ்நாடு உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்கென தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம் - III உருவாக்கப்பட்டது.

இத்திட்டத்தின் நோக்கங்களாவன:-

- உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்குத் தொடர்ந்து நிதி அளிக்கும் நோக்கத்தோடு செயல்படும் TNUDF என்னும் அமைப்பை, நிதி இடையீட்டாளராக மேம்படுத்துதல்
- நகர்ப்புற சீர்திருத்தத்தினைப் பலப்படுத்துதல் மற்றும் இரண்டாவது திட்டத்தின் சாதனைகளைத் தொகுத்து, அத்திட்டத்தின் நிறுவன மற்றும் தொழில் நுட்பப் பகுதிகளை மேம்படுத்துதல்

- சென்னைப் பெருநகர வளர்ச்சிக் குழுமத்தின் ஆளுகைக்குட்பட்ட இடங்களில் சாலைகளை அகலப்படுத்துதல், சாலை மேம்பாலம், சாலைக் கீழ்பாலம் ஆகிய போக்குவரத்து துணைத் திட்டங்களை எடுத்துக்கொள்ள ஒரு மானிய நிதியை ஏற்படுத்துதல்
- இத்திட்டம் 19.10.2005 முதல் ஐந்தாண்டு காலத்திற்கு ரூ.1925 கோடியில் (434 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர்), நிறைவேற்றப்படவுள்ளது. 300 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர் உலக வங்கி நிதி உதவியுடன் தொடங்கப்பட்டுள்ளது.
- இந்நிறுவனம், நிறுவன மேம்பாட்டுக்கூறு மற்றும் நகர்ப்புற முதலீட்டுக் கூறு என்னும் இரண்டு பிரிவுகளைக் கொண்டது. நிறுவன மேம்பாட்டுக்கூறு என்பது தொழில்நுட்ப உதவி மற்றும் பயிற்றுவித்தல் மூலம் இத்திட்டத்தை மேம்படுத்துவது
- நகர்ப்புற முதலீட்டுக்கூறு என்பது நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு முதலீட்டு மானியம் மற்றும் கடன் வழங்குதல் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியது. உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் தேவைக்கேற்ப அவற்றின் அடிப்படைக் கட்டமைப்பு வசதிகளான குடிநீர் வழங்கல், கழிவுநீர் சேகரித்தல், திடக்கழிவு மேலாண்மை, மழைநீர் வடிகால், சாலைகள் மற்றும் பொது வசதிகளான போக்குவரத்து மற்றும் சுகாதார வசதிகள் ஆகியவற்றை மேம்படுத்துதல் இதன் முக்கிய நோக்கமாகும்.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதி, தனது நிதி மேலாளரான தமிழ்நாடு நகர்ப்புற கட்டமைப்பு நிதி சேவைகள் நிறுவனம் (TNUIFSL) மூலம் பல்வேறு உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்குத் திட்ட ஆலோசனைகளும், நிதி ஆலோசனைகளும் மேலும் பல்வேறு கலந்தாய்வுப் பணிகளும் அளிக்கிறது.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதியத்தின் துறைவாரியான ஒப்பளிப்பு :-

கடந்த 2005-2006ம் நிதியாண்டில் ரூ.381.25 கோடி அளவிற்குக் கடன் ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டுள்ளது. இதனையும் சேர்த்து கடந்த நிதியாண்டு இறுதிவரை மொத்தமாக ரூ.1133.68 கோடி அளவிற்குக் கடன் ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டுள்ளது.

பணி வாரியான ஒப்பளிப்பு பின்வருமாறு

| பணி விவரம் | ரூ. கோடியில் | விழுக்காடு |
|--------------------------------------|--------------|------------|
| பாதாளச் சாக்கடைத் திட்டம் | 439.34 | 38.75 |
| சாலைகள் மற்றும் பாலங்கள் | 409.91 | 36.16 |
| குடிநீர் வழங்கல் | 212.80 | 18.77 |
| திடக்கழிவு மேலாண்மை | 34.24 | 3.02 |
| பேருந்து நிலையம் மற்றும் வணிக வளாகம் | 27.19 | 2.40 |
| மழைநீர் வடிகால் | 5.39 | 0.48 |
| மற்றவை | 4.81 | 0.42 |
| மொத்தம் | 1133.68 | 100.00 |

2006-2007 ஆம் ஆண்டின் உள்கட்டமைப்புத் திட்டத்துக்காக ஒப்பளிக்கப்படவுள்ள மதிப்பீடு :-

2006-2007 நிதியாண்டில் திடக்கழிவு மேலாண்மை, வடிகால்கள் அமைத்தல், குடிநீர் வழங்கல், மின்சாரச் சிக்கனம், சாலைப்பணிகள் போன்றவற்றிற்கு ரூ.400.00 கோடி மொத்த மதிப்பீடு கொண்ட உள்கட்டமைப்புத் திட்டங்களுக்கு ரூ.240.00 கோடி கடன் வழங்கக் கருதப்பட்டுள்ளது.

நிதி திரட்டுதல்

தமிழக நகர்ப்புற வளர்ச்சிக்காக, KfW என்னும் ஜெர்மானிய நாட்டு நிதி, நிறுவனத்திடமிருந்து US \$ 70 மில்லியன் அளவிற்குக் கடன் பெற தமிழக நகர்ப்புற வளர்ச்சி நிதியம் உத்தேசித்துள்ளது.

குடிநீர் மற்றும் சுகாதாரப் பொது நிதி (WSPF)

சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களில் குடிநீர் மற்றும் பொது சுகாதாரம் போன்ற அடிப்படை வசதிகளை ஏற்படுத்தித் தருவதற்காக அரசு குடிநீர் மற்றும் சுகாதாரப் பொது நிதி என்ற அரசு அறக்கட்டளையை ஏற்படுத்தியுள்ளது. சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களின் தேவைகளை ஒன்று திரட்டி வெளிச் சந்தையிலிருந்து கடன் பெறுவதன் மூலம் உள்கட்டமைப்பு வசதிகளுக்கான வட்டி மற்றும் வணிக நடவடிக்கைகளின் செலவினங்கள் குறைக்கப்படுகின்றன.

குடிநீர் மற்றும் சுகாதாரப் பொது நிதியின் குறிக்கோள்களாவன :-

1. உள்கட்டமைப்புத் திட்டங்களுக்கு நிதி உதவி வழங்குதல்
2. பொது நிதி அமைப்பு மூலம் உள்நாட்டு மூலதனச் சந்தையிலிருந்து நிதி திரட்டுதல்
3. நேரடி முதலீடு மற்றும் கூட்டு முயற்சியின் மூலம், குடிநீர் மற்றும் கழிவு நீர் துறைகளில், தனியார் துறை பங்கெடுக்க உதவுதல்
4. உள்ளாட்சி அமைப்புகள் வெளிச் சந்தையிலிருந்து கடன் மூலமாக நிதி திரட்ட உதவுதல் மற்றும்
5. குடிநீர், சுகாதாரம் மற்றும் பிற உள்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்காக, மத்திய மற்றும் மாநில அரசுகளுக்கு ஒரு இடை முகவராகச் செயல்படுதல்

2002ல், 13 உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு கடன் பத்திர வெளியீடு மூலம் ரூ.30.41 கோடி திரட்டப்பட்டுள்ளது.

மேலும், தமிழ்நாட்டின் பல்வேறு நகரங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்டு வரும் குடிநீர் மற்றும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்களுக்காக அதனுடைய நிதித் தேவையைப் பூர்த்தி செய்வதற்குத் தகுந்த கடன் பத்திரங்கள் மூலமாக சந்தையிலிருந்து ரூ.100.00 கோடி நிதி திரட்ட உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற நிதி மற்றும் அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டு நிறுவனம் (TUFIDCO)

தமிழ்நாடு நகர்ப்புற நிதி மற்றும் அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டு நிறுவனம், தமிழ்நாட்டில் உள்ள அனைத்து நகர்ப்புற உட்கட்டமைப்புத் திட்டங்களுக்கு நிதி உதவி அளிக்கும் பொருட்டு அமைக்கப்பட்ட ஒரு தமிழ்நாடு அரசு நிறுவனமாகும். மத்திய அரசுத் திட்டங்களுக்கான மாநில அளவிலான முகமை நிறுவனமாகவும் டுபிட்கோ நிறுவனத்தை மாநில அரசு நியமித்துள்ளது.

ஐவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்புத் திட்டம் (JNNURM)

ஏப்ரல் 2005-ல் பெருநகரத் திட்டம் முடிக்கப்பட்டு, அந்த இடத்தில் இந்திய அரசு தனது புதிய திட்டமான ஐவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்புத் திட்டத்தை 03.12.2005-ல் தொடங்கியது. இத்திட்டத்திற்கு முகமை நிறுவனமாக டுபிட்கோவைக் கடந்த பிப்ரவரி 2006-ல் மாநில அரசு தெரிவு செய்துள்ளது. இந்தச் சீர்திருத்தம் தொடர்புடைய திட்டத்தில் தமிழகத்தில் சென்னை, மதுரை, கோவை மாநகராட்சிகள் தகுதி பெற்றிருக்கின்றன.

சென்னை மாநகரத்தைப் பொறுத்தவரையில் மொத்த திட்ட மதிப்பீட்டுத் தொகையில் மத்திய அரசு மற்றும் மாநில அரசின் மானியங்கள் முறையே 35% மற்றும் 15% ஆகும். மீதியுள்ள 50% தொகையைச் சம்பந்தப்பட்ட உள்ளாட்சி அமைப்பு, நிதி நிறுவனங்கள் மூலமாகவோ அல்லது சொந்தமாகவோ ஏற்க வேண்டும்.

மதுரை மற்றும் கோவை மாநகராட்சிகளைப் பொறுத்த வரையில் மத்திய அரசு மற்றும் மாநில அரசின் மானியங்கள் முறையே 50% மற்றும் 20% ஆகும். மீதியுள்ள 30% திட்டத் தொகையைச் சம்பந்தப்பட்ட உள்ளாட்சி அமைப்பு நிதி நிறுவனங்கள் மூலமாகவோ அல்லது சொந்தமாகவோ ஏற்க வேண்டும்.

நடப்பு நிதியாண்டில் ரூ. 1500.00 கோடி மதிப்புள்ள திட்டங்கள் மத்திய அரசின் ஒப்புதலுக்காக அனுப்பப்பட உள்ளன.

சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகர்ப்புற அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டுத் திட்டம் (UIDSSMT)

மத்திய அரசு தனது புதிய திட்டமான சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகர்ப்புற அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டுத் திட்டத்தைக் கடந்த 2005-ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதம் 3-ந் தேதி தொடங்கியுள்ளது. இதன் முக்கியக் குறிக்கோளானது அடிப்படை வசதிகளான குடிநீர் வழங்கல், சுகாதாரம், சாலைப் பணிகள், திடக்கழிவு மேலாண்மை மற்றும் பாரம்பரியமிக்கப் பகுதிகளை மேம்படுத்தல் போன்றவற்றைக் குறிப்பிட்ட காலவரைக்குட்பட்டு நகரங்களிலும், மாநகரங்களிலும் மேம்படுத்துவதாகும். இத்திட்டம் 2001-ம் ஆண்டு மக்கள் தொகைக் கணக்கெடுப்பின்படி ஐவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்புத் திட்டத்திற்குட்படாத அனைத்து மாநகரங்களுக்கும் மற்றும் நகரங்களுக்கும் பொருந்தும்.

மொத்த திட்ட மதிப்பீட்டுத் தொகையில் 80% மத்திய அரசின் மானியமாகவும் 10% மாநில அரசின் மானியமாகவும் எஞ்சியுள்ள 10% உள்ளாட்சி அமைப்பும் ஏற்க வேண்டும். நடப்பு நிதியாண்டில் (2006- 2007) ரூ.200.00 கோடி மதிப்புள்ள திட்டங்களுக்கு ஒப்புதல் பெற உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

பெருநகர அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டு நிதித் திட்டம் (MIDF)

பெருநகரத் திட்டம், பெருநகர அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டிற்கான வழிமுறைகள் தொடர்ச்சி அடிப்படையில் வகுக்கப்பட வேண்டுமென வலியுறுத்தியுள்ளது. இதன் அடிப்படையில் பெரு நகரத் திட்டத்தின் கீழ் பெறப்பட்ட மத்திய மற்றும் மாநில அரசின் பங்குகளில் 75% சுழற்சி நிதியாக உருவாக்கப்பட வேண்டும். அதன்படி இந்நிறுவனம் சுழற்சி நிதியை உருவாக்கியுள்ளது.

பெருநகரத் திட்டம் கடந்த ஏப்ரல் 2005 முதல் நீக்கப்பட்டு விட்டதால், மத்திய அரசானது, இந்த சுழற்சி நிதியைச் சென்னைப் பெருநகர அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டிற்கு பெருநகரத் திட்டத்தின் வழிகாட்டுதல் முறைப்படி பயன்படுத்திக் கொள்ள அனுமதி அளித்துள்ளது.

நடப்பு நிதியாண்டில் (2006-2007) ரூபாய் 200.00 கோடி மதிப்புள்ள திட்டங்களுக்கு ஒப்புதல் அளிக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

ஒருங்கிணைந்த சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டம் (IDSMT)

மத்திய அரசின் ஆதரவு பெற்ற மற்றுமொரு திட்டமான ஒருங்கிணைந்த சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகர்ப்புற வளர்ச்சித் திட்டமானது 20,000 லிருந்து 5,00,000 வரை மக்கட் தொகை கொண்ட சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களின் அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டிற்காக உருவானது. 01.04.2005 முதல் இத்திட்டமானது மத்திய அரசின் ஆதரவு பெற்ற சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகர்ப்புற அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டுத் திட்டம் (UIDSSMT) என 3.12.2005 அன்று முதல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

மத்திய அரசு 1995-96 முதல் 2004-2005 வரை மொத்தம் ரூபாய் 15201.16 இலட்சம் மதிப்பீட்டில் 88 நகரங்களில் 413 திட்டங்களுக்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இதில் 236 திட்டங்கள் நிறைவு பெற்றுவிட்டன. எஞ்சியுள்ள திட்டங்கள் நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கின்றன.

டுபிட்கோ அடிப்படை வசதி நிதித் திட்டம்

மத்திய அரசின் ஆதரவு பெற்ற மேற்கூறிய திட்டங்களுக்கு முகவராக இருப்பதோடு அல்லாமல் டுபிட்கோவானது நகர்ப்புற அடிப்படை வசதியை மேம்படுத்துவதற்காக டுபிட்கோ அடிப்படை வசதி நிதித் திட்டம் என்ற ஒரு திட்டத்தை உருவாக்கியுள்ளது.

இந்த நிதித் திட்டத்தின் கீழ் மாநகராட்சி, நகராட்சி, பேரூராட்சி, வாரியம் மற்றும் அரசு சார்ந்த நிறுவனங்களுக்கு அடிப்படை வசதி மேம்பாட்டுத் திட்டங்களுக்கு நிதியுதவி அளிக்கப்படுகிறது. இத்திட்டத்தில் அனைத்து அடிப்படை வசதித் திட்டங்களும், அதாவது, குடிநீர் வழங்கல், கழிவு நீர் அகற்றுதல், சாலைப் பணிகள், வடிகால் மற்றும் வணிக வளாகங்கள் போன்ற திட்டங்கள் கடன் பெறுவதற்கு ஏற்றுக் கொள்ளக்கூடியவையாகும். இந்நிறுவனமானது, மற்ற நிறுவனங்களில் அதிக வட்டி விகிதத்தில் கடன் பெற்ற உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கும் அரசு சார்ந்த நிறுவனங்களுக்கும் அதன் கடன் சுமையைக் குறைத்துள்ளது.

இதுவரை இத்திட்டத்தின் கீழ் ரூபாய் 1650.00 கோடி ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டு அதில் 1400.00 கோடி ரூபாய் நிறுவனங்களுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது. நடப்பு நிதியாண்டில் அதாவது (2006-2007) ல் ரூபாய் 150.00 கோடி திட்டங்களுக்கு ஒப்புதல் வழங்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

பொது வைப்பீடு ஏற்பு

அடிப்படை வளர்ச்சி மேம்பாட்டுப் பணிகளுக்குக் குறைந்த வட்டி விகிதத்தில் நகர்ப்புற மற்றும் ஊரக உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கும் மற்றும் அரசு சார்ந்த நிறுவனங்களுக்கும் கடன் வழங்கும் பொருட்டு கடந்த 02.08.2004 முதல் பொது வைப்பீடுகள் திட்டத்தை டுபிட்கோ நிறுவனம் அறிமுகப்படுத்தி பொது மக்களிடமிருந்து வைப்பீடுகளை ஏற்றுக்கொண்டு வருகிறது.

டுபிட்கோ நிறுவனம் இதுவரை ரூபாய் 59.00 கோடி வைப்பீடுகளை ஏற்றுக் கொண்டுள்ளது. (2006-2007) நடப்பு நிதியாண்டில் மேலும் ரூபாய் 36.00 கோடி வைப்பீடுகள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

புதிய திருப்பூர் பகுதி மேம்பாட்டு நிறுவனம்

பல ஆண்டுகளாக பின்னலாடை ஏற்றுமதியில் திருப்பூர் முன்னணி நகரமாக உலகளவில் அங்கீகாரம் பெற்றுள்ளது. இந்த நகருக்குத் தேவையான உள்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்காக புதிய திருப்பூர் பகுதி மேம்பாட்டுக் கழகமானது மாநில அரசு கட்டமைப்பு குத்தகை நிதியாளர்கள் நிறுவனம் (IL & FS) மற்றும் திருப்பூர் ஏற்றுமதியாளர்கள் சங்கம் (TEA) முதலிய அமைப்புகளின் முயற்சியால் சிறப்பு நோக்கு நிறுவனமாக 1995-ம் வருடம் பிப்ரவரி மாதம் இந்தியக் கம்பெனிச் சட்டம், 1956-ன் கீழ் நிறுவப்பட்டது. இந்தத் திட்டமானது 185 mld சுத்திகரிக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்குதல் மற்றும் சுகாதார வசதிகளை ரூ.1023.00 கோடி செலவில் மேம்படுத்துவதாகும். இந்நிறுவனத்தின் முக்கிய நோக்கமானது திருப்பூர் பகுதி வளர்ச்சித் திட்டத்தினைச் செயல்படுத்துவதாகும். நாட்டிலேயே அரசு மற்றும் தனியார் இணைந்து குடிநீர் வழங்குவதற்காக நிறுவப்பட்ட முதல் திட்டம் இதுவே ஆகும். இத்திட்டமானது ஒரு முன்னோடியாகத் திகழ்ந்து, இம்மாநிலத்தில் பல்வேறு கட்டமைப்பு வளர்ச்சிப் பணிகளுக்குத் தனியார் துறையின் முதலீட்டினை ஈர்க்கும்.

திட்ட நோக்கம்

இத்திட்டத்தின் மூலம் கட்டுமானப் பணிகள் முடிக்கப்பட்டு திருப்பூரில் உள்ள சாயப்பட்டறை மற்றும் சலவைத் தொழிற்சாலைகள் மற்றும் திருப்பூர் நகராட்சி, 15 கிராம பஞ்சாயத்துகள், 3 பேரூராட்சிகள் ஆகியவற்றுக்குக் குடிநீர் வழங்கப்பட்டு வருகிறது. மேலும், வழிப்பாதையில் அமைந்துள்ள 5 ஒன்றியங்களுக்கும் குடிநீர் வழங்கப்பட்டு வருகிறது.

இத்திட்டத்திற்காக நவம்பர் 2002ல் துவங்கப்பட்ட கட்டுமானப் பணியானது முடிவடைந்து தொழிற்சாலைகள் மற்றும் வீட்டு உபயோகத்திற்குக் குடிநீர் வழங்கப்பட்டு வருகிறது. பாதாளச் சாக்கடைத் திட்டத்திற்கான கட்டுமானப் பணிகள் செப்டம்பர் 2006ல் முடிவடையும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

நிதி பற்றிய குறிப்பு

இத்திட்டத்திற்குத் தேவையான மொத்த செலவான ரூ.1023.00 கோடியானது பின்வரும் வகையில் நிர்ணயம் செய்யப்பட்டுள்ளது.

| | |
|----------------|------------------------|
| சமயங்கு | ரூ. 322.70 கோடி |
| சாதாரணக்கடன் | ரூ. 86.50 கோடி |
| கடன் | ரூ.613.80 கோடி |
| மொத்தம் | ரூ.1023.00 கோடி |

இத்திட்டத்திற்காக 31 ஜூலை 2006 வரை ரூ.947.00 கோடி செலவு செய்யப்பட்டுள்ளது. தமிழக அரசிடமிருந்து சமயங்குத் தொகையான ரூ.50.00 கோடி முழுவதும் பெறப்பட்டது.

தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம்

குடிநீர் வழங்கல்

தமிழகத்தில் உள்ள அனைத்து ஊரக மற்றும் நகர்ப்புறப் பகுதிகளுக்கு, பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் மற்றும் சுகாதார வசதிகளை அளிப்பது அரசின் முக்கியக் குறிக்கோளாகும். நிலத்தடி நீர் செறிவூட்டுதல் மூலம் குடிநீர் ஆதாரங்களின் நிலைத் தன்மையை மேம்படுத்துவதற்கும் அரசு சமமான முக்கியத்துவம் அளிக்கிறது.

குடிநீர் மற்றும் வடிகால் திட்டங்களைச் செயல்படுத்துவதிலும், நீர் சேமிப்பு மற்றும் அத்தியாவசியத் தேவைக்கேற்ப குடிநீரைப் பயன்படுத்துவதிலும் பொது மக்களின் ஈடுபாடு மற்றும் பங்களிப்பு ஆகியவற்றை உணர்த்தும் நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள அரசு உறுதி அளிக்கிறது.

தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியம் 14.4.1971 அன்று அமைக்கப்பட்டது. இவ்வாரியம், சென்னை மாநகர் நீங்கலாக மாநிலம் முழுவதும் குடிநீர்த் திட்டங்கள் மற்றும் பாதாளச் சாக்கடைத் திட்டங்களைச் செயல்படுத்தும் பொறுப்பை ஏற்றுள்ளது.

தமிழக அரசால் நாளொன்றுக்கு நபர் ஒருவருக்கு வழங்கப்படும் குறைந்த பட்ச பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீரின் அளவு பின்வருமாறு நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது.

| | |
|-------------------------|----------------|
| மாநகராட்சிகள் - | 110 லிட்டர்கள் |
| நகராட்சிகள் - | 90 லிட்டர்கள் |
| பேரூராட்சிகள் - | 70 லிட்டர்கள் |
| ஊரகக் குடியிருப்புகள் - | 40 லிட்டர்கள் |

மேற்கண்ட நிர்ணயிக்கப்பட்ட அளவுகளின் அடிப்படையில் குடிநீர்த் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்படுகின்றன.

ஊரகக் குடிநீர்த் திட்டம்

மாநில அரசின் குறைந்தபட்ச தேவைத் திட்டம் மற்றும் மத்திய அரசின் விரைவுபடுத்தப்பட்ட ஊரகக் குடிநீர்த் திட்டத்தின் கீழ் அளிக்கப்படும் முழு மானியத்தில் ஊரகப் பகுதிகளில் குடிநீர்த் திட்டப் பணிகள் செயல்படுத்தப்படுகின்றன. ஊரகக் குடியிருப்புகளில் வழங்கப்படும் குடிநீர் வசதி நிலையை அறியும் வகையில், அவ்வப்போது ஆய்வுப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

ஊரகக் குடியிருப்புகளின் குடிநீர் வசதி நிலையை அறியும் பொருட்டு 2002-03ஆம் ஆண்டில் இறுதியாக மறு ஆய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டது. எனவே, மேற்கண்ட ஊரகக் குடியிருப்புகளின் தற்போதைய குடிநீர் வசதி நிலையை அறியும் பொருட்டு துரிதமாக மறு ஆய்வு மேற்கொள்ளப்பட உள்ளது.

மேற்கண்ட மறு ஆய்வை அடிப்படையாகக் கொண்டு, நாள் ஒன்றுக்கு நபர் ஒருவருக்கு 40 லிட்டருக்கும் குறைவாகக் குடிநீர் வசதி பெறும் குடியிருப்புகள் அனைத்திற்கும் மூன்றாண்டுகளில் முழு அளவு குடிநீர் வழங்க குடிநீர்த் திட்டங்கள் செயல்படுத்த திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

நடப்பு நிதியாண்டில் நாளொன்றுக்கு நபர் ஒருவருக்கு 10 லிட்டருக்கும் குறைவாக குடிநீர் வசதி பெறும் 968 குடியிருப்புகளுக்கும் முழு அளவு பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்கத் திட்டங்கள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக்கொள்ளப்படும். மேலும், குடிநீர் தரம் பாதிக்கப்பட்ட 678 குடியிருப்புகளுக்கும் நடப்பு நிதியாண்டில் (2006-07) முழு அளவில் பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

2006-2007 ஆம் ஆண்டில், தமிழக அரசின் ரூ. 411.00 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு மற்றும் மத்திய அரசின் ரூ. 120.00 கோடி நிதி ஒதுக்கீட்டின் மூலம் ஊரகக் குடிநீர்த் திட்டங்கள் செயல்படுத்த திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

2006-2007 ஆம் ஆண்டிற்கான செயல் திட்டம்:

ஊரகக் குடிநீர்த் திட்டங்கள்

- நடப்பு நிதியாண்டில், 7000 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்குத் தனி மின்விசைத் திட்டங்கள் மற்றும் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள் மூலமாக பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வசதி அளிக்கப்படும்.
- நடப்பு நிதியாண்டில், நாளொன்றுக்கு நபர் ஒருவருக்கு 10 லிட்டருக்கும் குறைவாகக் குடிநீர் வசதி பெறும் 968 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கும் முன்னுரிமை அளிக்கப்பட்டு குடிநீர் வசதி வழங்கப்படும்.
- நாளொன்றுக்கு நபர் ஒருவருக்கு 10 லிட்டரிலிருந்து 20 லிட்டர் வரை குடிநீர் வசதி பெறும் குடியிருப்புகளுக்கு நடப்பாண்டில் முன்னுரிமை வழங்கப்பட்டு குடிநீர்த் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்படும்.
- ஆதி திராவிடர் மற்றும் பழங்குடியினர் நலத் துறையால் நடத்தப்படும் 227 பள்ளிகளையும் சேர்த்து 3274 குடிநீர் வசதியற்ற அரசுப் பள்ளிகளுக்கு ரூபாய் 29 கோடி மதிப்பீட்டில் குடிநீர் வசதி செய்து தரப்படும்.
- ஏற்கனவே பயனில் உள்ள குடிநீர்த் திட்டங்களில் புனரமைப்பு தேவைப்படும் திட்டங்களுக்கு புனரமைப்புப் பணிகள் ரூபாய் 50 கோடி மதிப்பீட்டில் மேற்கொள்ளப்படும்.

கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள்

நடப்பாண்டில் 105 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள் ரூபாய் 956.00 கோடி மதிப்பீட்டில் செயலாக்கப்பட்டு வருகின்றன. இவற்றில் 60 கூட்டுக் குடிநீர் திட்டங்கள் ரூபாய் 441.00 கோடி மதிப்பீட்டில் 5 நகராட்சிகள், 26 பேரூராட்சிகள், 2420 ஊரகக் குடியிருப்புகளில் உள்ள சுமார் 29 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் நிறைவேற்றப்பட்டு பயனுக்குக் கொண்டு வரப்படும். இவற்றுள், நடப்பு நிதியாண்டில் முடிக்கப்பட உள்ள சில முக்கியமான

கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களின் விவரம் பின்வருமாறு :-

- **நாமக்கல் மாவட்டத்தில்** சேந்தமங்கலம், காளப்ப நாயக்கன்பட்டி, நாமகிரிப்பேட்டை, ஆர். புதுப்பட்டி, பட்டினம், சீராப்பள்ளி பேரூராட்சிகள் மற்றும் 1399 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கு ரூபாய் 126.85 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 5.81 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.
- **நாகப்பட்டினம் மாவட்டத்தில்** நாகப்பட்டினம் நகராட்சி, கீழ்வேளூர், வேளாங்கன்னி பேரூராட்சிகள் மற்றும் 890 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கு மொத்த குடிநீர் ஒதுக்கீட்டுடன், ரூபாய் 98.85 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 1.34 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.
- **தூத்துக்குடி மாவட்டத்தில்** 239 கடலோர/ஊரகக் குடியிருப்புகள் மற்றும் விருதுநகர் மாவட்டத்தில் அருப்புக்கோட்டை மற்றும் விருதுநகர் நகராட்சிகள், மல்லாங்கிணறு மற்றும் காரியாப்பட்டி பேரூராட்சிகள் ஆகியவற்றிற்கு ரூபாய் 68.00 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 1.31 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.
- **கன்னியாகுமரி மாவட்டத்தில்** பொன்மனை, குலசேகரம், வேர்க்கிளம்பி, குமாரபுரம் , கோதநல்லூர், விலவூர், நெய்யூர் ஆகிய பேரூராட்சிகள் மற்றும் 26 வழியேரர்க் குடியிருப்புகளுக்கு ரூபாய் 12.86 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 1.19 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.

இவை தவிர பின்வரும் முக்கியத் திட்டங்கள் நடப்பு நிதியாண்டில் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ள திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

- தருமபுரி மற்றும் கிருஷ்ணகிரி மாவட்டங்களில், புளோரைடனால் பாதிக்கப்பட்ட குடியிருப்புகளுக்கு, பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்கும் வகையில், இந்த மாவட்டங்களில் உள்ள 3 நகராட்சிகள் (தருமபுரி, கிருஷ்ணகிரி மற்றும் ஓசூர்) 17 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 6755 குடியிருப்புகள் பயன்பெறும் வகையில் ஒகேனக்கல் அருகே காவிரி ஆற்றை நீராதாரமாகக் கொண்டு ரூபாய் 1,005

கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 29.80 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் ஜப்பானிய பன்னாட்டுக் கூட்டுறவு வங்கி நிதியுதவியுடன் ஒகேனக்கல் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.

- இராமநாதபுரம் மாவட்டத்தில், காவிரி ஆற்றை நீராதாரமாகக் கொண்டு 5 நகராட்சிகள் (இராமநாதபுரம், பரமக்குடி, கீழக்கரை, இராமேஸ்வரம் மற்றும் சிவகங்கை) 11 பேரூராட்சிகள் மற்றும் சிவகங்கை, புதுக்கோட்டை மாவட்டங்களைச் சார்ந்த வழியோரக் குடியிருப்புகளையும் சேர்த்து மொத்தம் 3163 ஊரகக் குடியிருப்புகள் பயன்பெறும் வகையில் ரூபாய் 671 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 15.65 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் இராமநாதபுரம் மொத்த குடிநீர்த் திட்டம்.

மேலும், 2006-2007 ஆம் ஆண்டில் பின்வரும் பெரிய அளவிலான கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்படவுள்ளன.

- **கோயம்புத்தூர் மாவட்டத்தில்** கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சிக்கு ரூபாய் 120 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 9.94 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் பில்லூர் அணையை நீராதாரமாகக் கொண்ட குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டம்.
- **கோயம்புத்தூர் மாவட்டத்தில்** பல்லடம் நகராட்சி, 29 பேரூராட்சிகள் மற்றும் 965 குடியிருப்புகளுக்கு ரூபாய் 70 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 9.24 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் பில்லூர் அணையை நீராதாரமாகக் கொண்ட கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.
- **கோயம்புத்தூர் மாவட்டத்தில்** குறிச்சி, குனியமுத்தூர் நகராட்சிகள் மற்றும் கிணத்துக்கடவு பேரூராட்சிக்கு ரூ. 49.93 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 1.59 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.
- **பெரம்பலூர் மாவட்டத்தில்** அரியலூர், செந்துறை, வேப்பூர் ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 525 குடியிருப்புகள், மற்றும் திருமானூர் ஒன்றியத்தில் 45 குடியிருப்புகள், ஆலத்தூர் ஒன்றியத்தில் 66 குடியிருப்புகளுக்கு குடிநீர் ஒதுக்கீட்டுடன் மொத்தம் 636 குடியிருப்புகளுக்கு ரூபாய் 44.12 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 4.13 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.
- **திருநெல்வேலி மாவட்டத்தில்** ராயகிரி, சிவகிரி, வாசுதேவநல்லூர், ஆலங்குளம் பேரூராட்சிகள், வாசுதேவநல்லூர், பாப்பாசுடி ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 78 குடியிருப்புகள் பயன்பெறும் வகையிலும், விருதுநகர் மாவட்டத்தில் ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர் நகராட்சிக்குக் குடிநீர் ஒதுக்கீட்டுடன் ரூபாய் 43.32 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 2.64 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.
- **புதுக்கோட்டை மாவட்டத்தில்** அரிமளம், அறந்தாங்கி, ஆவுடையார்கோவில், மணமேல்குடி ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 706 குடியிருப்புகள் பயன்பெறும் வகையிலும் அறந்தாங்கி நகராட்சி மற்றும் தஞ்சாவூர், புதுக்கோட்டை மாவட்டங்களில் 120 வழியோரக் குடியிருப்புகளுக்கு குடிநீர் ஒதுக்கீட்டுடன் ரூபாய் 42.22 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 3.04 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.
- **கோயம்புத்தூர் மாவட்டத்தில்** கவுண்டம்பாளையம் நகராட்சி மற்றும் வடவள்ளி பேரூராட்சிக்கு ரூ. 30.48 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 84,000 மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.
- **கன்னியாகுமரி மாவட்டத்தில்** 79 கடலோரக் குடியிருப்புகள் பயன்பெறும் வகையிலும் 17 பேரூராட்சிகள், 19 வழியோரக் குடியிருப்புகளுக்கான குடிநீர் ஒதுக்கீட்டுடன் ரூபாய் 28.02 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 2.99 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.
- **கன்னியாகுமரி மாவட்டத்தில்** குழித்துறையாறு கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம், பைங்குளம் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம், புதுக்கடை கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம் மற்றும் முஞ்சிறை குடிநீர்த் திட்டம் ஆகிய திட்டங்களுக்கு நீர் சுத்திகரிக்கும் நிலையம் ரூ.14 கோடி மதிப்பீட்டில் அமைக்கப்படும்.

நீர் செறிவூட்டுதல் மூலம் நிலத்தடி நீர் வளத்தை மேம்படுத்துதல்:

விரைவுபடுத்தப்பட்ட ஊரகக் குடிநீர்த் திட்டத்தின்கீழ், நடப்பு நிதியாண்டில் நிலத்தடி நீரை மேம்படுத்தி குடிநீர் நிராதாரங்களை நிலைப்படுத்தும் பொருட்டு ரூபாய் 8.32 கோடி மதிப்பீட்டில் 250 நீர் செறிவூட்டுக் கட்டமைப்புகள் (245 தடுப்பணைகள், 5 கசிவுநீர்க் குட்டைகள்) கரூர், ஈரோடு, கோயம்புத்தூர், திண்டுக்கல், தேனி மற்றும் மதுரை மாவட்டங்களில் நிறுவ திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

நபார்டு வங்கி நிதி உதவியுடன் இராமநாதபுரம் மற்றும் சிவகங்கை மாவட்டத்தில் 564 ஊரணிகள் ரூபாய் 22.56 கோடி மதிப்பீட்டில் மேம்படுத்தப்பட உள்ளன.

நகர்ப்புறக் குடிநீர்த் திட்டம்

தமிழகத்தில், சென்னை மாநகராட்சி நீங்கலாக 5 மாநகராட்சிகள், 152 நகராட்சிகள், 561 பேரூராட்சிகள் அடங்கிய மொத்தம் 718 நகரங்கள் உள்ளன. தற்போது வழங்கப்படும் குடிநீரின் அளவைக் கொண்டு, நகரங்கள் அனைத்தும், முழுமையான அளவு, சராசரி அளவு, குறைந்த அளவு குடிநீர் வசதி பெறும் நகரங்கள் என மூன்று பிரிவுகளாக வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. 1.4.2006 நிலவரப்படி நகரங்களில் குடிநீர் வசதி நிலை பின்வருமாறு :-

| உள்ளாட்சி அமைப்பு | மொத்தம் | முழு அளவு | சராசரி அளவு | குறைந்த அளவு |
|-------------------|---------|-----------|-------------|--------------|
| மாநகராட்சிகள் | 5 | 1 | 4 | - |
| நகராட்சிகள் | 152 | 54 | 83 | 15 |
| பேரூராட்சிகள் | 561 | 257 | 280 | 24 |
| மொத்தம் | 718 | 312 | 367 | 39 |

2006-2007 ஆம் ஆண்டுக்கான திட்டங்கள்:

2006-2007 ஆம் ஆண்டில், ஒரு மாநகராட்சி, 14 நகராட்சிகள் மற்றும் 89 பேரூராட்சிகள் பயன்பெறும் வகையில் 104 நகரங்களுக்கான குடிநீர் அபிவிருத்தித் திட்டங்கள் தொடர்ந்து செயலாக்கப்பட்டு வருகின்றன. மேலும் சேலம், கோயம்புத்தூர் மாநகராட்சிகள், 12 நகராட்சிகள், 46 பேரூராட்சிகள் பயன்பெறும் வகையில் மத்திய அரசின் ஜவஹர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்புத் திட்டம் (JNNURM) மற்றும் சிறிய மற்றும் நடுத்தர நகரங்களுக்கான உள் கட்டமைப்பு மேம்படுத்தும் திட்டத்தின்கீழ் (UIDSSMT) ரூபாய் 365.00 கோடி மதிப்பீட்டில் புதிய குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்படவுள்ளன.

இவற்றில் திருச்சி மாநகராட்சி, 11 நகராட்சிகள், 48 பேரூராட்சிகள் பயன்பெறும் வகையில் ரூபாய் 190.00 கோடி மதிப்பீட்டில் 60 நகரங்களில் குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் நிறைவேற்றப்பட்டு பயனுக்குக் கொண்டு வர திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

திட்ட உருவாக்க நிலையில் உள்ள புதிய திட்டங்கள்

- ❖ சேலம் மாநகராட்சிக்கு ரூ.178.00 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 7.57 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டம்.
- ❖ மதுரை மாவட்டத்தில் மேலூர் நகராட்சி, ஏ.வெள்ளாளப்பட்டி பேரூராட்சி மற்றும் கொட்டாம்பட்டி, மேலூர், அலங்காநல்லூர், திருமங்கலம், திருப்பரங்குன்றம், மதுரை கிழக்கு மற்றும் மேற்கு ஒன்றியங்களில் 1332 ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்கு ரூ.148.00 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 8.79 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.
- ❖ சேலம் மாவட்டத்தில் நரசிங்கபுரம் நகராட்சி, 12 பேரூராட்சிகள் மற்றும் அயோத்தியாபட்டினம், பனமரத்துப்பட்டி, வாழப்பாடி, பெத்தநாயக்கன் பாளையம், ஆத்தூர், கங்கவள்ளி, தலைவாசல் ஒன்றியங்களைச் சார்ந்த 743 குடியிருப்புகளுக்கு ரூபாய் 100.00 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 5.98 இலட்சம் மக்கள் பயன் பெறும் வகையில் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டம்.
- ❖ மதுரை மாவட்டத்தில் திருப்பரங்குன்றம் நகராட்சி மற்றும் ஆர்விபட்டி பேரூராட்சிக்கு ரூபாய் 10.00 கோடி மதிப்பீட்டில் 39,000 மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டம்.

- ❖ திருச்சி மாவட்டத்தில் ரூ. 70.00 கோடி மதிப்பீட்டில் சுமார் 7.46 இலட்சம் மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் திருச்சி மாநகராட்சியில் உள்ள விடுபட்ட மற்றும் விரிவாக்கப் பகுதிகளுக்கான குடிநீர் மேம்பாட்டுத் திட்டம்

பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள்

மாவட்ட தலைநகரங்களுக்கான பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள்

தமிழகத்தில் உள்ள அனைத்து மாவட்டத் தலைநகரங்களுக்கும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள் அமைக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. மாவட்ட தலைநகரங்களில் பாதாள சாக்கடைத் திட்டப் பணிகளின் தற்போதைய நிலை பின்வருமாறு:-

| வ. எண் | திட்ட விவரம் | நகரங்கள் | மதிப்பீட்டுத் தொகை (ரூ. கோடியில்) |
|--------|---|----------|-----------------------------------|
| 1. | நடப்பு நிதி ஆண்டில் முடிக்கப்படவுள்ள பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள் | 5 | 478.50 |

| | | | |
|----------------|--|-----------|----------------|
| 2. | நடப்பு நிதி ஆண்டில் மேற்கொள்ளப்பட்டு பணிகள் முன்னேற்றத்தில் உள்ள பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள் | 1 | 12.59 |
| 3. | நடப்பு நிதி ஆண்டில் ஒப்புதல் வழங்கப்பட்டு பணிகள் விரைவில் துவங்கப்பட உள்ள பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள் | 13 | 623.66 |
| 4. | நிதி ஆதாரம் முடிவு செய்யப்பட்டு பணிகள் துவங்கப்பட உள்ள பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள் | 5 | 177.85 |
| 5. | 2007-2008ம் ஆண்டில் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட உள்ள பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள் | 5 | 187.80 |
| மொத்தம் | | 29 | 1480.40 |

இவை தவிர நாகப்பட்டினம் மாவட்டம், மயிலாடுதுறை நகராட்சியில் ரூபாய் 46.20 கோடி மதிப்பீட்டில் நடைபெற்று வரும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டம் நடப்பு நிதியாண்டில் முடிக்கப்பட்டு பயனுக்குக் கொண்டுவரப்படும்.

ஆய்வில் உள்ள பாதாள சாக்கடைத் திட்டங்கள்

அனைத்து நகராட்சிப் பகுதிகளுக்கும் பாதாள சாக்கடைத் திட்டப் பணிகளுக்காக ஆய்வுப் பணிகள் நடப்பாண்டில் மேற்கொள்ளப்பட்டு, ஆய்வுப் பணிகள் முடிக்கப்பட்டவுடன் இத்திட்டங்கள் படிப்படியாக செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்படும்.

சுனாமி நிவாரணப் பணிகள்

ஆசிய வளர்ச்சி வங்கி நிதியுதவியுடன் நிறைவேற்றப்படவுள்ள சுனாமி அவசர நிதியுதவிக் குடிநீர்த் திட்டங்கள்

சுனாமியால் பாதிக்கப்பட்ட அனைத்து நகர்ப்புற மற்றும் ஊரகக் குடியிருப்புகளுக்குத் தொலைதூர நீராதாரங்களைக் கொண்டு நிரந்தர நிலையானக் குடிநீர்த் திட்டங்களை நிறைவேற்றிட குடிநீர் வசதி அளிக்கும் 36 திட்டங்களும், நீர்செறிவூட்டுக் கட்டுமானத்திற்கான 5 திட்டங்களும் சேர்த்து மொத்தம் 41 திட்டங்களை ரூபாய் 82.18 கோடி மதிப்பீட்டில் ஆசிய வளர்ச்சி வங்கியின் சுனாமி அவசர நிதியுதவியுடன் 2006-07 ஆம் ஆண்டில் செயலாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ள திட்டமிடப்பட்டுள்ளன.

நீர் பரிசோதனை மற்றும் தரக் கண்காணிப்பு

பொது மக்களுக்குத் தூய்மையான மற்றும் பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வழங்குவதைக் கண்காணிப்பதற்காக ஒரு மாநில அளவிலான நீர் பரிசோதனைக் கூடமும், 28 மாவட்ட அளவிலான நீர் பரிசோதனைக் கூடங்களும் தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தின் கீழ் தற்சமயம் இயங்கி வருகின்றன. இந்திய அரசாங்கத்தால் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ள “தேசிய ஊரகக் குடிநீர் தர மேலாண்மை மற்றும் கண்காணிப்புத் திட்டம்,” தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தால் செயல்படுத்தப்படவுள்ளது. மத்திய அரசு, முதல் கட்டமாக பின்வரும் பணிகளுக்கு ரூபாய் 295.58 இலட்சம் நிதி ஒதுக்கியுள்ளது.

- 2748 களநீர் பரிசோதனைக் கலன்கள் தயாரித்து குடிநீர் ஆதாரங்களில் கிராம அளவிலான நீர் பரிசோதனை செய்ய ஊராட்சிகளுக்கு அளித்தல்.
- ஊரகப் பகுதியில் உள்ள மக்களிடையே குடிநீர்த் தரம் பற்றிய முக்கியத்துவம் மற்றும் மாசுபட்ட குடிநீர் உபயோகத்தால் ஏற்படும் நோய்கள் ஆகியவற்றைப் பற்றிய விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்திடத் தேவையான தகவல், கல்வி மற்றும் செயல்பாடுகள்.

- ஊராட்சி மன்ற உறுப்பினர்கள், அரசு சாரா தொண்டு நிறுவன உறுப்பினர்கள், பள்ளி ஆசிரியர்கள், சுகாதார உதவியாளர்கள், அங்கன்வாடி உதவியாளர்கள் ஆகியோருக்குக் கிராம அளவிலான குடிநீர் பரிசோதனை மற்றும் கண்காணிப்பு பற்றிய பயிற்சி அளித்தல்.

தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தின்கீழ் இயங்கி வரும் நீர் பரிசோதனைக் கூடங்கள், வாரியத்தால் பராமரிக்கப்பட்டு வரும் 454 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள் உட்பட பல்வேறு திட்டங்கள் மூலம் வழங்கப்பட்டு வரும் நீரின் தரத்தை முறையாகக் கண்காணித்து வருகின்றன . உலக சுகாதார நிறுவனத்தின் உதவியோடு ரூபாய் 22.65 இலட்சம் செலவில் தமிழ்நாட்டிலுள்ள 12 கடலோர மாவட்டங்களில் “நீரின் அளவு மற்றும் நீரின் தரக் கண்காணிப்புத் திட்டம்” ஒன்று தற்சமயம் தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தின் மூலம் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது.

கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களின் பராமரிப்பு

அரசின் கொள்கை முடிவின்படி, ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட உள்ளாட்சிகள் பயன்பெறும் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள், தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தால் பராமரிக்கப்பட வேண்டும். இதன்படி, தற்போது, 4 மாநகராட்சிகள், 50 நகராட்சிகள், 253 பேரூராட்சிகள், 15724 ஊரகக் குடியிருப்புகள் மற்றும் 391 நிறுவனங்கள் மற்றும் தொழிற்சாலைகள் அடங்கிய 454 கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்கள், 1.78 கோடி மக்கள் பயன்பெறும் வகையில், தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தினால் பராமரிக்கப்பட்டு வருகின்றன.

- ❖ 15 ஆண்டுகளுக்கு முன் செயல்படுத்தப்பட்ட கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களில் புனரமைப்புப் பணிகள் ரூபாய் 9.00 கோடி மதிப்பீட்டில் நடப்பு நிதியாண்டில் மேற்கொள்ளப்படும்.
- ❖ வாரியத்தால் பராமரிக்கப்படும் கூட்டுக் குடிநீர்த் திட்டங்களில் தினமும் 12 மணி நேரத்திற்கு மேல் மின்னிறைப்பான்கள் இயங்க வேண்டிய 114 திட்டங்களில் தங்கு தடையின்றி மின்சாரம் பெற தனி மின் பாதை ரூபாய் 45.00 கோடி மதிப்பீட்டில் புதியதாக அமைக்கப்படும்.

கணிப்பொறி மேலாண்மைத் திட்டம்:

தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரியத்தில் கணினி மயமாக்கும் நடவடிக்கைகளை மேம்படுத்தும் பொருட்டு, ரூபாய் 727.05 இலட்சங்கள் மதிப்பீட்டிலான திட்டத்திற்கு மத்திய அரசு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இத்திட்டத்தின்கீழ், மாவட்டங்களில் உள்ள தமிழ்நாடு குடிநீர் வடிகால் வாரிய அலுவலகங்களின் முக்கிய செயல்பாடுகளைத் தமிழ்நாடு மாநில பெரும்பரப்பு வலையமைப்பு (WAN) மூலம் இணைக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

சென்னையிலுள்ள தேசிய தகவல் மையம் (NIC), இத்திட்டத்திற்கான மென்பொருளை உருவாக்கும் பணியை மேற்கொண்டு வருகிறது. 2006-2007 நிதியாண்டில் இதற்கான முன்னோடித் திட்டமாக, சென்னை தலைமையகம் மற்றும் கோயம்புத்தூரில் உள்ள தலைமைப் பொறியாளர் அலுவலகம், வட்ட அலுவலகம் மற்றும் நான்கு கோட்ட அலுவலகங்கள் ஆகியவற்றை இணைக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. முன்னோடித் திட்டம் வெற்றிகரமாக முடிந்தவுடன் மாநில அளவில் திட்டம் விரிவுபடுத்தப்படும்.

தமிழ்நாடு ஊரகக் குடிநீர் வழங்கல் திட்டம்

ஊரகப் பகுதியிலுள்ள அனைத்து மக்களுக்கும், பாதுகாப்பான குடிநீர் வழங்கிடும் வகையில், மக்கள் பங்கேற்புடன் திட்டம் தயாரித்தல், செயல்படுத்துதல் மற்றும் பராமரிப்பு செய்தல் என்ற கோட்பாட்டினை எய்தும் வகையில் “தமிழ்நாடு ஊரகக் குடிநீர் வழங்கல் திட்டம்” ரூபாய் 3,000 கோடி மதிப்பீட்டில் செயல்படுத்த, நிதியுதவி பெறும் பொருட்டு உலக வங்கியுடன் பேச்சு வார்த்தை நடைபெற்று வருகிறது .

தகவல் தொடர்பு மற்றும் திறன் மேம்பாட்டுக் குழு (CCDU)

தகவல் தொடர்பு மற்றும் திறன் மேம்பாட்டுப் பிரிவு 1.6.2005 அன்று உருவாக்கப்பட்டது. குடிநீர் வழங்கல் மேலாண்மை மற்றும் தூய்மையான சுகாதார செயல் நடவடிக்கைகளை அனைவரும் அறியும் வகையில் தகவல், கல்வி தொடர்பு மற்றும் மனித வள மேம்பாடு மூலம் செயல்படுத்த மத்திய அரசு ரூபாய் 188.85 இலட்சம் நிதி ஒதுக்கியுள்ளது,

இதன் அடிப்படையில், பல்வேறு துறையைச் சேர்ந்த பயிற்சியாளர்களுக்கும், ஆசிரியர் பயிற்சியாளர்களுக்கும் பயிற்சி முகாம் நடத்தவும் தகவல், கல்வி, தொடர்பு மேம்படுத்துவதற்கான வழிமுறைகளை மேற்கொள்ளவும் 2006-07-ஆம் ஆண்டில் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

2006-07 ஆம் ஆண்டிற்கான பகுதி -II திட்டங்கள்

சிவகங்கை மாவட்டத்தில், திருப்பத்தூர் பேரூராட்சி குடிநீர்த் திட்டத்தின் நிலைத் தன்மையை மேம்படுத்தும் வகையில் குடிநீர் அபிவிருத்தி மற்றும் நீர் செறிவூட்டும் அமைப்புகள் ஒருங்கிணைந்த முன்னோடித் திட்டம் ரூபாய் 2.80 கோடி மதிப்பீட்டில் மேற்கொள்ளப்படும்.

கோயம்புத்தூர் மாவட்டத்தில், பில்லூர் கூட்டுக் குடிநீர் திட்டத்தை முழுவதுமாகக் கண்காணிக்கவும், பராமரிக்கவும் தொலை தூர அளவை / தகவல் அறிதல் மற்றும் கண்காணித்துக் கட்டுப்படுத்தும் (SCADA / Telemetry System) திட்டம் ரூபாய் 1.00 கோடி மதிப்பீட்டில் செயல்படுத்தப்படும்.

சென்னைப் பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்றல் வாரியம்

அரசு எடுத்த பல்வேறு முயற்சிகளால் சென்னைப் பெருநகரப் பகுதிகளின் பொருளாதார செயற்பாடுகளில் அதிவேக வளர்ச்சி ஏற்பட்டு வருகிறது. தேவையான அளவு மற்றும் பாதுகாப்பான குடிநீர் வழங்குதல் மற்றும் கழிவு நீரை முறையாக அகற்றுதல் போன்றவைகள்தான் எந்த ஒரு பெருநகருக்கும் தேவையான அடிப்படை உள்கட்டமைப்பு ஆகும். சென்னைப் பெருநகரப் பகுதிகளுக்கு குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவு நீரகற்றல் அமைப்பு வசதிகளைப் பன்னாட்டு தரத்தின்படி அரசு வழங்க உறுதி செய்துள்ளது. சென்னை நகர மக்களுக்கு பாதுகாப்பான குடிநீர் வழங்கலை உறுதி செய்வதற்காக அரசு பல்வேறு திட்டங்களைச் செயற்படுத்த உள்ளது. அவற்றில் வறட்சிக் காலங்களில் கூட சென்னை நகர மக்களுக்கு நாளொன்றுக்கு 200 மில்லியன் லிட்டர் அளவு குடிநீர் வழங்கும் அளவிற்கு கடல் நீரை நன்னீராக்கும் நிலையம் அமைத்தல், குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீர் கட்டமைப்பை மேம்படுத்தல், பருவமழைக் காலத்தின்போது கிடைக்கின்ற அதிக அளவு நீரை ஆறுகளின் குறுக்கே தடுப்பணைகள் கட்டுவதன் மூலம் நீர் ஆதாரங்களை மேம்படுத்துதல், தெலுங்கு கங்கா திட்டத்திலிருந்து 12 டி. எம். சி. தண்ணீர் பெறுதல் ஆகியவை அடங்கும். இந்த முயற்சிகளால் சென்னையில் அதிக அளவு குடிநீர் கிடைக்கவும் மற்றும் கழிவு நீரைத் திறம்பட சுத்திகரித்து பயன்படுத்தவும் மற்றும் வெளியேற்றவும் அரசு ஆர்வத்துடன் செயல்படுகிறது.

சென்னைப்பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்றல் வாரியம்

சென்னைப் பெருநகரப் பகுதிகளில் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீர் அகற்று அமைப்புகளை வளர்ந்து வரும் தேவைக்கேற்பத் திட்டமிட்டு அபிவிருத்தி செய்து முறைப்படுத்தவும் குறிப்பாக மக்களின் சுகாதாரத்தைப் பாதுகாக்கவும், சென்னைப் பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்றல் வாரியம் 1978ம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் மாதம் சென்னைப் பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்றல் சட்டம் (தமிழ்நாடு அரசு சட்ட எண். 28, 1978) மூலம் ஒரு அரசு உரிமையாக்கப்பட்ட குழுமமாக உருவாக்கப்பட்டது

வாரியத்தின் பணிகள்

- அ. சென்னைப் பெருநகரப் பகுதியில் குடிநீர் மற்றும் கழிவுநீர் அகற்று அமைப்புகளைத் திட்டமிட்டு, மேம்பாடு செய்து நிலை நிறுத்தி, திறன்பட இயக்கி பராமரித்து முறைப்படுத்துதல்.
- ஆ. கணக்கெடுப்பு மற்றும் இதர தகவல்களின் அடிப்படையில் சென்னைப் பெருநகரப் பகுதியின் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீர் அகற்று அமைப்பில் எதிர்காலத் தேவைகளை நிறைவேற்றும் பொருட்டு நீர் இருப்பு மற்றும் பயன்பாடு ஆகியவற்றை மதிப்பீடு செய்து நீண்ட காலத் திட்டங்களைத் தயாரித்தல், மேலும் அவற்றை அவ்வப்பொழுது ஆய்வு செய்து காலத்திற்கேற்ப மாற்றியமைத்தல்.
- இ. சென்னைப் பெருநகரப் பகுதியின் எதிர்காலத் தேவைக்கு ஏற்ப குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்று அமைப்புகளை மேம்படுத்தும் வகையில் பணிகளை மேற்கொள்ளுதல்.
- ஈ. சென்னைப் பெருநகர பகுதியில் வசிப்போருக்கு மிகுந்த பலன் அளிக்கும் வகையில் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்று அமைப்புகளை இயக்குதல் மற்றும் பராமரித்தல்.

வாரியத்தின் வளர்ச்சி

சென்னை நகரத்திற்குட்பட்ட 175.18 சதுர கிலோ மீட்டர் பரப்பிலும், அருகில் உள்ள நகரப்பகுதியின் 7.88 சதுர கிலோ மீட்டர் பரப்பிலும் உள்ள 53.20 இலட்சம் மக்களுக்கு சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் தற்போது சேவை செய்து வருகிறது.

கடந்த 28 ஆண்டுகளில் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீர் அகற்றும் பணிகளில் பின்வருமாறு தனித்தன்மை பெற்ற வளர்ச்சியும் மற்றும் முன்னேற்றங்களும் ஏற்பட்டுள்ளன:-

குடிநீர் வழங்கல்

| விவரம் | 1978 | ஜூன் 2006 |
|--|------------------------------------|--|
| இயக்கப்படும் பகுதி | நகரப்பகுதி 170 சதுர கி.மீ | நகரப் பகுதி + அருகிலுள்ள நகரப்பகுதி (175.18+7.88 சதுர கி.மீ) |
| மக்கள் தொகை | 30 இலட்சம் | 53.2 இலட்சம் |
| நாளொன்றுக்கு வழங்கப்படும் நீரின் அளவு (சாதாரண வருடங்களில்) | 240 மில்லியன் லிட்டர் | 640 மில்லியன் லிட்டர் |
| குழாய் மூலம் நீர் வழங்கும் பகுதி | 80 % | 98 % |
| சுத்திகரிப்புத் திறன் | நாளொன்றுக்கு 182 மில்லியன் லிட்டர் | நாளொன்றுக்கு 750+(530)* மில்லியன் லிட்டர் |
| குடிநீர்க் குழாய்களின் நீளம் | 1250 கி.மீ. | 2870 கி.மீ. |
| குடிநீர் இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை | 1,16,000 | 3,49,857 |
| குடிநீர் பகிர்மான நிலையங்கள் | 3 | 16 |

* தற்போது செயல்பாட்டில் நாளொன்றுக்கு 530 மில்லியன் லிட்டர் திறன் கொண்ட ஒரு புதிய குடிநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையத்தை நிறுவும் பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. இந்தப் பணிகள் 2007 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் முடிவடையும்.

கழிவு நீரகற்றும் அமைப்பு

| விவரம் | 1978 | ஜூன் 2006 |
|---------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| கட்டமைப்பு உள்ள பகுதி | 74% | 98% |
| கழிவுநீர் இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை | 1,14,000 | 3,92,326 |
| கழிவு நீர்க் குழாய்களின் நீளம் | 1223 கி.மீ. | 2650 கி.மீ. |
| கழிவு நீரகற்று நிலையங்களின் எண்ணிக்கை | 58 | 180 |
| கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையங்கள் | 3 | 5 |
| கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு திறன் | நாளொன்றுக்கு 57 மில்லியன் லிட்டர் | நாளொன்றுக்கு 481 மில்லியன் லிட்டர் |

நீர் மேலாண்மை

பூண்டி, சோழவரம் மற்றும் செங்குன்றம் ஏரிகள்தான் சென்னை மாநகரம் மற்றும் அதற்கு அருகிலுள்ள நகரப் பகுதிகளின் குடிநீர்த் தேவையைப் பூர்த்தி செய்யும் பிரதான நீர் ஆதாரங்கள் ஆகும். 1996 ஆம் ஆண்டில் இருந்து மேற்பரப்பு நீர் ஆதாரமாக தெலுங்கு கங்கை திட்டமும், அக்டோபர் 2004-ல் இருந்து வீராணம் ஏரியும் சென்னை மாநகரின் குடிநீர் வழங்கலுக்கு கூடுதல் ஆதாரங்களாகச் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன. நகரின் குடிநீர் வழங்கலை மேம்படுத்துவதற்காக திருவள்ளூர் மாவட்டத்தில் உள்ள ஆரணியாறு கொசத்தலையாறு நீர்ப்பிடிப்புப் பகுதிகளில் அமைந்துள்ள கிணற்றுத் தளங்களில் இருந்தும் தெற்குக் கடற்கரை நீர்ப்படுகை, ரெட்டை ஏரி மற்றும் போளூர் ஏரியில் இருந்தும் நீர் எடுக்கப்படுகிறது. மேலும், சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் இயக்கிவரும் மூன்று எதிர்மறை சவ்வூடு பரவுதல் நிலையங்கள் மூலம் உவர் நீர் சுத்திகரிக்கப்பட்டு நகருக்கு வழங்கப்படுகிறது.

2005 – 2006 ல் நீர்த் தேக்கங்களில் குறைந்த அளவு நீர் இருந்ததால் குழாய்கள் மூலம் நகருக்கு ஒருநாள் விட்டு ஒரு நாள் குடிநீர் வழங்கப்பட்டது. 2005 ம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்திலிருந்து அக்டோபர் மாதம் வரை வீடுகளுக்கும், தொழிற்சாலைகளுக்கும் இதர நுகர்வோர்க்கும் இரண்டு நாட்களுக்கு ஒருமுறை சராசரியாக 680 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீர் வழங்கப்பட்டது

1.11.2005 முதல் தினமும் குழாய்கள் மூலம் குடிநீர் வழங்குதல் மீண்டும் துவங்கப்பட்டு வீட்டு உபயோகத்திற்கு சராசரியாக நாளொன்றுக்கு 540 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீரும், தொழிற்சாலைகளுக்கும் மற்ற மொத்த உபயோக நுகர்வோருக்கும் சராசரியாக நாளொன்றுக்கு 60 மில்லியன் லிட்டரும் வழங்கப்பட்டது. குழாய்களின் மூலம் குடிநீர் வழங்க இயலாத தெருக்களுக்கு சராசரியாக 2856 லாரி நடைகள் மூலம் தினமும் குடிநீர் வழங்கப்பட்டது.

நடப்பு ஆண்டிலும் தினமும் குழாய்களின் மூலம் வீட்டு உபயோகத்திற்கு நாளொன்றுக்கு 570 மில்லியன் லிட்டரும், தொழிற்சாலைகள் மற்றும் மொத்த உபயோக நுகர்வோருக்கு நாளொன்றுக்கு 65 ல் இருந்து 70 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீரும் வழங்கப்பட்டு வருகிறது. சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்தின் செயல்பாட்டு எல்லைக்குட்பட்ட சென்னை மாநகர் மற்றும் அருகாமையில் உள்ள நகர்ப்புறங்களிலும் உள்ள 15460 தெருக்களில் 14948 தெருக்களுக்கு தினமும் குழாய்கள் மூலம் குடிநீர் வழங்கப்படுகிறது. மீதமுள்ள 176 தெருக்களில் குடிநீர் வழங்குவதற்கான கட்டமைப்புகள் இருந்தும் குழாய்கள் மூலம் குடிநீர் கிடைக்கப்பெறவில்லை. இந்தத் தெருக்களுக்கு குழாய்கள் மூலம் குடிநீர் வழங்குவதற்கு, குடிநீர் விநியோக அமைப்பில் தேவைப்படும் மேம்பாட்டுப் பணிகள் அடுத்த இரண்டு ஆண்டுகளில் முடிக்கப்படும். இது சமமான அளவு குடிநீர் வழங்க ஏதுவாக அமையும்.

2006ம் ஆண்டு ஜூலை மாத நிலவரப்படி 336 தெருக்களில் குடிநீர் விநியோகக் குழாய்கள் இல்லை. இந்தத் தெருக்களில் குடிநீர் விநியோகக் குழாய்கள் பதிக்க நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. இப்பணிகள் 2006-07ல் முடிக்கப்படும்.

குடிநீர் விநியோகக் குழாய்கள் இருந்தும், குடிநீர் வராத தெருக்களுக்கும், குடிநீர் விநியோகக் குழாய் இல்லாத தெருக்களுக்கும் லாரிகள் மூலம் சராசரியாக 1860 நடைகள் தினமும் குடிநீர் வழங்கப்படுகிறது.

மக்களின் குடிநீர் மற்றும் சமையல் தேவை அல்லாத பிற உபயோகத்திற்காக நகரின் பல்வேறு பகுதிகளில் 7726 இந்தியா மார்க் 2 பம்புகள் செயல்பாட்டில் உள்ளன.

ஆந்திர மாநிலத்திலிருந்து, தெலுங்கு கங்கைத் திட்டத்தின் மூலம் தண்ணீர் பெற அரசு நடவடிக்கை மேற்கொண்டுள்ளது. ஆகஸ்ட் 2006-ல் இருந்து இத்திட்டத்தின் கீழ் தண்ணீர் கிடைக்கப் பெறும். இந்த திட்டத்தின் மூலம் பெறப்படும் தண்ணீருடன், பூண்டி, சோழவரம், செங்குன்றம் ஏரிகளில் உள்ள தண்ணீரையும் கொண்டு சென்னை நகருக்கு, அக்டோபர்/நவம்பர் 2006 ல் துவங்க இருக்கும் வடகிழக்கு பருவ மழை வரை, தற்போது வழங்கப்படும் குடிநீரின் அளவு தொடர்ந்து வழங்கப்படும்.

கழிவுநீர்கற்றல் பணிகள் மேலாண்மை

கழிவுநீரைத் தடையின்றி சேகரித்து, சுத்திகரித்து வெளியேற்ற அனைத்து முயற்சிகளும் மேற்கொள்ளப்படும். இதற்காக சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் 2650 கிலோ மீட்டர் நீளமுள்ள கழிவுநீர்க் குழாய்கள், 180 கழிவு நீரேற்று நிலையங்கள் மற்றும் 5 கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையங்களைப் பராமரித்து வருகிறது. தற்போது சென்னை மாநகரம் மற்றும் அருகிலுள்ள நகரப் பகுதிகளிலும் மொத்தமுள்ள 15460 தெருக்களில், 177 தெருக்களுக்குக் கழிவுநீர்க் குழாய்கள் பதிக்கப்படவில்லை. இந்தத் தெருக்களுக்கும் 2006-2007ல் கழிவுநீர்க் குழாய்கள் பதிக்க சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் நடவடிக்கை எடுத்து வருகிறது. இதன் மூலம் சென்னை மாநகரில் 100 விழுக்காடு பகுதிகளில் கழிவுநீர் அமைப்புகள் உருவாகும்.

செம்பரம்பாக்கத்தில் நாளொன்றுக்கு 530 மில்லியன் லிட்டர் திறனுள்ள குடிநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையம்

சென்னைக்கு தெலுங்கு கங்கைத் திட்டத்தின் மூலம் நீர் கிடைக்க உள்ளதாக எதிர்பார்த்து கூடுதல் நீர் சுத்திகரிப்பு நிலையத்தின் தேவையை உணர்ந்து 1996 ஆம் ஆண்டில் ரூபாய் 296 கோடி மதிப்பீட்டில் சென்னைக்கு அருகே உள்ள செம்பரம்பாக்கத்தில் நாளொன்றுக்கு 530 மில்லியன் லிட்டர் சுத்திகரிப்புத் திறன் கொண்ட குடிநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையக் கட்டுமானப்பணி வாரியத்தால் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. சுத்திகரிப்பு நிலையத்தையும், நீர் அனுப்பும் குழாயையும் ஒவ்வொரு பகுதியாக நிர்மாணித்து இயக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. செம்பரம்பாக்கம் நீர்த்தேக்கத்தில் உள்ள நீரை உபயோகப்படுத்தவும், நகர

மக்களுக்கு அதிகமான அளவில் குடிநீர் வழங்கவும் கட்டுமானப் பணிகளைத் துரிதப்படுத்தி முதல் கட்டமாக சென்னை நகருக்கு நாளொன்றுக்கு 200 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீர் செப்டெம்பர் 2006 ல் வழங்க அரசு திட்டமிட்டுள்ளது. எஞ்சியுள்ள அனைத்துப் பணிகளும் மே மாதம் 2007 ல் முடிக்கப்படும்.

கடல்நீரை நன்னீராக்கும் நிலையம்

தற்போதுள்ள நீர் ஆதாரங்கள் பெரும்பாலும் பருவ மழையைச் சார்ந்துள்ளதால் சென்னைக்குடிநீர் வாரியம் மத்திய அரசின் உதவியுடன் நாளொன்றுக்கு 100 மில்லியன் லிட்டர் திறன்கொண்ட கடல் நீரை நன்னீராக்கும் நிலையம் அமைக்கத் திட்டமிட்டுள்ளது. நாளொன்றுக்கு 100 மில்லியன் லிட்டர் திறன்கொண்ட கடல் நீரை நன்னீராக்கும் நிலையத்தை முந்தைய அரசில் ஒப்பந்ததாரர் தன் நிதியில் வடிவமைத்து, கட்டி, இயக்கி, திருப்பித் தரும் முறையில் உடன்படிக்கை செய்துள்ள ஒப்பந்தத்தில் உள்ள சில நிபந்தனைகளும் கட்டுப்பாடுகளும் மறு ஆய்வு செய்து அந்த ஒப்பந்ததாரரிடம் பேச்சு வார்த்தை நடத்தி, அரசுக்கு திருப்திகரமான நிபந்தனைகள் ஏற்பட்டால் அந்த திட்டமும் இந்த அரசால் தொடரப்படும்.

சென்னைக் குடிநீர் வழங்கல் பெருக்கத் திட்டம் - 2

சென்னைக் குடிநீர் வழங்கல் பெருக்கத்திட்டம்-2 ற்காக, தமிழக அரசு ரூபாய் 124 கோடி மதிப்பீட்டிற்கு நிர்வாக ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இந்த திட்டத்தின் நோக்கம் நிலத்தடி நீரின் அளவை மேம்படுத்த, கூவம் ஆற்றின் குறுக்கே பருத்திப்பட்டு மற்றும் கண்ணாபாளையத்தில் உள்ள தடுப்பணைகளை மேம்படுத்துதல், மணப்பாக்கம் மற்றும் நந்தம்பாக்கம் ஆகிய இடங்களில் அடையாறு ஆற்றின் குறுக்கே புதிய தடுப்பணை கட்டுதல் ஆகும். மேலும் வாயலூர் அருகே பாலாற்றின் குறுக்கேயும் தடுப்பணை கட்டி நாளொன்றுக்கு 20 மில்லியன் லிட்டர் தண்ணீர் எடுத்து தென் சென்னையிலுள்ள தகவல் தொழில் நுட்ப சாலைப் பகுதிக்கு வழங்கப்படும்.

தற்போது நந்தம்பாக்கம், பருத்திப்பட்டு மற்றும் கண்ணாபாளையம் ஆகிய இடங்களில் தடுப்பணைகள் கட்டும் பணி நடைபெற்று வருகிறது.

சென்னை பெருநகர்ப்பகுதி அருகாமையிலுள்ள உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு குடிநீர் வழங்குதல்

சென்னை நகருக்கு அருகாமையிலுள்ள திருவொற்றியூர், கத்திவாக்கம், மாதவரம், அம்பத்தூர், மதுரவாயல், வளசரவாக்கம், போளூர், ராமாவரம், மணலி, புழல், ஆலந்தூர், மீனம்பாக்கம், புழுதிவாக்கம், பம்மல், அனகாபுத்தூர், பொழிச்சலூர் மற்றும் கவுல் பஜார் ஆகிய உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு, சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் மொத்தமாகக் குடிநீர் வழங்கி வருகிறது. இந்தப் பகுதிகளில் உள் கட்ட பகிர்தலான அந்தந்த உள்ளாட்சி அமைப்புகளால் செயல்படுத்தப்படுகிறது. கடந்த வருடம் இதே கால கட்டத்தை ஒப்பிடும்போது தற்போதைய குடிநீர் வழங்கலின் அளவு இரட்டிப்பாக்கப்பட்டுள்ளது.

சென்னை மாநகர நதிநீர் பாதுகாப்புத் திட்டம்

சென்னை மாநகர நதிநீர் பாதுகாப்புத் திட்டத்தின் கீழ் கழிவுநீரகற்றல் அமைப்பு வசதிகள், மேம்பாட்டுப் பணிகள் ரூ.720.15 கோடி செலவில் மேற்கொள்ளப்பட்டன. இந்தப் பணிகள் மத்திய அரசின் மானியத் தொகையான ரூ.491.52 கோடியிலும், மீதமுள்ள தொகையான ரூ.228.63 கோடி வாரிய நிதியிலும் செயல்படுத்தப்பட்டன. இந்தப் பணிகள் 2001 ம் ஆண்டில் துவக்கப்பட்டு அனைத்தும் முடிக்கப்பட்டுள்ளன. கழிவு நீர் சேகரிப்பு முறையில் மேம்பாடு, இடைமறித்தல், கழிவுநீர்க் குழாய்கள் அமைத்தல், புதிய கழிவு நீரகற்று நிலையங்கள் கட்டுதல், தற்போதுள்ள கழிவு நீரகற்று நிலையங்களின் மேம்பாடு மற்றும் 4 புதிய கழிவு நீர்ச் சுத்திகரிப்பு நிலையங்கள் கட்டுமானம் ஆகியவை இதில் அடங்கும்.

விடுபட்ட பகுதிகளுக்கு கழிவுநீர் அமைப்பை மேம்படுத்துவதற்கான பணிகள் ரூபாய் 56.12 கோடி மதிப்பீட்டில் சென்னை மாநகர நதிநீர் பாதுகாப்புத் திட்டத்தின் கீழ் செயல்படுத்தப்பட உள்ளன.

தேசிய நதிநீர் பாதுகாப்புத் திட்டம் (மதுரை & கும்பகோணம்)

மதுரை மாநகராட்சி மற்றும் கும்பகோணம் நகராட்சியின் கழிவுநீர் அகற்று கட்டமைப்புத் திட்டத்தைச் செயலாக்கும் பணியை சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் மேற்கொண்டுள்ளது.

மதுரை மாநகராட்சியில் கழிவுநீர் அகற்று கட்டமைப்புத்திட்டம் ரூ.165 கோடி மதிப்பீட்டில் பிப்ரவரி 2001 ல் தொடங்கப்பட்டது. முதற்கட்டமாக ஆறு வட்டாரங்களில் கழிவுநீர் சேகரிப்பு அமைப்பு, கழிவு நீரகற்று நிலையங்கள் கட்டுமானம் மற்றும் கழிவுநீர் அனுப்பும் குழாய்கள் பதித்தல் போன்ற பணிகள்

முடிக்கப்பட்டுள்ளன. இரண்டாம் கட்டமாக ரூ.70.25 கோடி மதிப்பீட்டில் வைகை நதிக்கு வடக்கு மற்றும் தெற்குப் பகுதிகளில் கழிவுநீர் சேகரிக்கும் அமைப்பு, கழிவு நீரகற்று நிலையங்கள் கட்டுமானம் மற்றும் கழிவுநீர் அனுப்பும் குழாய் பதித்தல் ஆகிய பணிகள் தற்போது நடைபெற்று வருகின்றன. இந்தப் பணிகள் நடப்பு ஆண்டில் முடிக்கப்படும். மூன்றாம் கட்டமாக அவனியாபுரம் (நாளொன்றுக்கு 67 மில்லியன் லிட்டர் திறன்) மற்றும் சக்கிமாங்கலம் (நாளொன்றுக்கு 32 மில்லியன் லிட்டர் திறன்) ஆகிய இரு இடங்களிலும் கழிவுநீர் சுத்திகரிக்கும் நிலைய கட்டுமானப் பணிகள் ரூ. 10.15 கோடி செலவில் இந்த ஆண்டில் மேற்கொள்ளப்படும்.

கும்பகோணம் நகராட்சியில் கழிவுநீர் அகற்று கட்டமைப்புப் பணிகள் ரூ.50.60 கோடி மதிப்பீட்டில் ஏப்ரல் 2001-ல் தொடங்கப்பட்டது. முதற் கட்டமாக கழிவுநீர் அகற்று அமைப்புகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் புனரமைக்கும் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு முடிக்கப்பட்டன. இரண்டாம் கட்டமாகக் கழிவுநீர் அமைப்புகள் இல்லாத இடங்களில் கழிவுநீர் அகற்று கட்டமைப்பு அமைத்தல் நடைபெற்று வருகின்றது. இப் பணிகள் நடப்பு ஆண்டில் முடிக்கப்படும். நாளொன்றுக்கு 17 மில்லியன் லிட்டர் சுத்திகரிப்பு திறன் கொண்ட கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு நிலைய கட்டுமானப்பணி மூன்றாம் கட்டமாக இந்த ஆண்டில் மேற்கொள்ளப்படும்.

மதுரை மாநகராட்சி மற்றும் கும்பகோணம் நகராட்சியில் கழிவுநீர் அகற்றுதல் கட்டமைப்பு பணிகள் முடிவு பெற்ற பின் அங்குள்ள மக்களுக்குப் பாதாளச் சாக்கடை வசதிகள் கிடைப்பதோடு வைகை மற்றும் காவேரி நதிகள் மாசுபடுவதும் கணிசமாகக் குறையும்.

நிதி மேலாண்மை

மின்னணு ஆளுகை

பட்டியல் மற்றும் வரி வசூலித்தல்

நுகர்வோர் தங்களது குடிநீர் வரி மற்றும் கட்டணங்களை எளிதாகச் செலுத்தும் வகையில் 10 பகுதி அலுவலகங்கள், 59 பணிமனை அலுவலகங்கள் மற்றும் தலைமை அலுவலகம் ஆகிய இடங்களில் உள்ள வரி வசூலிப்பு மையங்கள் கணினி மயமாக்கப்பட்டுள்ளன. இது தவிர நுகர்வோரின் வசதிக்காக மேலும் 10 மின்னணு சேவை மையங்களும் (EDS Counters) மற்றும் கனரா வங்கியின் 22 கிளைகளுக்கும் வரி வசூலிப்பு காலங்களில் சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்தின் சார்பில், வரி மற்றும் கட்டணத்தை வசூலிக்க அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் வரி வசூல் செய்யும் அமைப்பில் அதிக வங்கிக் கிளைகளை இணைக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

நுகர்வோர் தங்களது குடிநீர் வரி மற்றும் கட்டணத்தை மின்னணுவியல் சேவை முறையிலும் (ECS) செலுத்தலாம்.

தற்போது ஒரு சில குறிப்பிட்ட வங்கிகளின் கடன் அட்டைகள் (Credit Card) மூலம் தான் நுகர்வோர் தங்களது குடிநீர் மற்றும் கழிவு நீர் வரி மற்றும் குடிநீர்க் கட்டணத்தைச் சென்னைக் குடிநீர் வாரிய இணையதளம் www.chennaietrowater.com மூலம் செலுத்த முடியும். இனி நுகர்வோர் வசதிக்காக மேலும் பல வங்கிகளின் கடன் அட்டைகள் (Credit Card) மூலம் வரி மற்றும் கட்டணங்களைச் செலுத்த வசதிகள் செய்யப்பட உள்ளன.

தகவல் அமைப்பு மற்றும் தொழில் நுட்ப திட்டம்

நுகர்வோர் தங்களது குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவு நீர் இணைப்புகள் சம்பந்தப்பட்ட குறைகளை எளிதில் பதிவு செய்யவும், மேலும், குடிநீர் மற்றும் கழிவு நீர் வரி, குடிநீர் கட்டணம் ஆகியவற்றை அருகிலுள்ள இடங்களில் செலுத்தவும் அரசால் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகிறது. இதன்படி தற்போது பகுதி 5 மற்றும் அதன் 18 பணிமனை அலுவலகங்களிலும் செயற்பட்டு வரும் தகவல் அமைப்பு மற்றும் தொழில் நுட்ப திட்டத்தினைச் சென்னை நகர் முழுவதும் விரிவுபடுத்தப்படும். இதற்காக நடப்பு ஆண்டில் ரூபாய் 9 கோடி செலவில் சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்தின் செயலாக்கப் பகுதிகளில் முழுவதிலும் உள்ள வரி வசூல் செய்யும் இடங்களுக்குத் தேவையான கணினிகள் மற்றும் மென் பொருட்கள் (Hardware & Software) வழங்கப்பட்டு அனைத்து மையங்களும் கணினி மயமாக்கப்படும். இதன்மூலம் நுகர்வோர் தாங்கள் செலுத்த வேண்டிய குடிநீர் வரி மற்றும் கட்டணங்களை தங்கள் குடியிருப்பு அமைந்திருக்கும் இடத்தில் மட்டும் தான் செலுத்த வேண்டிய நிலை மாறி சென்னை நகரின் எந்தப் பகுதியிலும் செலுத்த முடியும் என்ற ஒரு நிலை ஏற்படும். சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் இணைய தளத்தின் மூலம் பொது மக்கள் தங்களது குறைகளைப் பதிவு செய்தல், குறைகள் நிவர்த்தி செய்தல் பற்றிய தகவல்களை அறிந்து கொள்ளத் தேவையான அனைத்து வசதிகளையும் ஏற்படுத்த திட்டமிட்டுள்ளது. இந்த அமைப்பு, நுகர்வோரின் குறைகளை விரைவில் நிவர்த்தி செய்ய ஏதுவாக இருக்கும்.

பணியாளர் நலன்

சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்தில் முக்கிய அங்கம் வகிக்கும் பணியாளர்களின் நலனைக் காப்பது அரசு மற்றும் வாரியத்தின் தலையாய கடமையாகும். வாரியப் பணியாளர்களுக்கான மருத்துவ வசதிகள், அரசு பணியாளர்களுக்கு இணையாக விரிவுபடுத்தப்பட்டு வருகின்றன. அவர்கள் பணி புரியும் இடங்களில் அவ்வப்போது மருத்துவ முகாம்கள் நடத்தப்படுகின்றன.

சென்னைக் குடிநீர் வாரியம், களப்பணியாளர்களுக்காக தற்போதுள்ள மருத்துவ சோதனை முறைகளை மேம்படுத்த உள்ளது. இனி களப்பணியாளர்களுக்கு முழு உடல் மருத்துவப் பரிசோதனை மேற்கொள்ளப்படும். இந்த வசதி அவர்கள் குடும்பத்தினருக்கும் விரிவுபடுத்தப்படும். இந்த ஆண்டிலிருந்து ஹெல்படைடீஸ் பி மற்றும் டைபாய்டு வியாதிக்கான தடுப்பூசி போடுதல் நடைமுறைப்படுத்தப்படும்.

எதிர்காலத் திட்டங்கள்

ஐவஉறர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்புத் திட்டத்தின் கீழ் மேற்கொள்ள திட்டமிட்டுள்ள குடிநீர் விநியோக மேம்பாட்டு பணிகள்

1997 ம் ஆண்டு திருத்தியமைக்கப்பட்ட பெருந்திட்டத்தின்படி சென்னை நகரின் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவு நீரகற்றல் அமைப்புகளை மேம்படுத்தும் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. இந்தப் பணிகள் உலக வங்கி, உறட்கோ, டுபிட்கோ மற்றும் இதர நிதி நிறுவனங்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட கடன் தொகையிலிருந்தும் சொந்த நிதியிலிருந்தும் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

சென்னை நகரின் குடிநீர் விநியோக அமைப்பு 16 மண்டலங்களில், 12 மண்டலங்களில் குடிநீர் பகிர்மான நிலையங்களை மேம்படுத்தும் பணியும், 11 மண்டலங்களில் குடிநீர் பகிர்மான அமைப்பினை மேம்படுத்தும் பணியும் நிறைவு பெற்றுள்ளது. மீதமுள்ள 4 பகிர்மான நிலையங்கள் மற்றும் 5 பகிர்மான அமைப்புகள் மேம்படுத்தும் பணி மேற்கொள்ளப்படவுள்ளது. மேலும் செங்குன்றத்திலிருந்து கீழ்ப்பாக்கம் வரையுள்ள பழைய நீரணுப்பும் பிரதான குழாய்களை புதுப்பிக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்தப் பணிகள் அனைத்துக்குமான திட்டம் ரூ 338.36 கோடி எனப் பின்வருமாறு மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. இதற்கான விரிவான திட்ட அறிக்கை, இந்திய அரசுக்கு ஐவஉறர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்புத் திட்டத்தின் கீழ் நிதி கோரி அனுப்பப்பட்டுள்ளது. இந்தப் பணிகள் இந்த ஆண்டு துவங்கப்பட்டு இரண்டு வருட காலங்களில் முடிக்கப்படும்.

| வ. எண். | விவரம் | திட்ட மதிப்பு (ரூ. கோடியில்) |
|---------|---|------------------------------|
| 1. | கீழ்ப்பாக்கம் குடிநீர் விநியோக நிலைய மேம்பாட்டு பணிகள் | 48.25 |
| 2. | அண்ணா பூங்கா குடிநீர் விநியோக நிலைய மேம்பாட்டு பணிகள் | 12.32 |
| 3. | தென் சென்னை குடிநீர் விநியோக நிலைய மேம்பாட்டு பணிகள் | 1.92 |
| 4. | கலைஞர் கருணாநிதி நகர் குடிநீர் விநியோக நிலைய மேம்பாட்டு பணிகள் | 23.96 |
| 5. | கீழ்ப்பாக்கம் குடிநீர் விநியோக குழாய் மேம்படுத்தும் திட்டம் | 84.18 |
| 6. | அண்ணா பூங்கா குடிநீர் விநியோக குழாய் மேம்படுத்தும் திட்டம் | 13.03 |
| 7. | தென் சென்னை குடிநீர் விநியோக குழாய் மேம்படுத்தும் திட்டம் | 10.35 |
| 8. | கலைஞர் கருணாநிதி நகர் குடிநீர் விநியோக குழாய் மேம்படுத்தும் திட்டம் | 23.01 |
| 9. | திருவல்லிக்கேணி குடிநீர் விநியோக குழாய் மேம்படுத்தும் திட்டம் | 13.20 |
| 10. | 16 குடிநீர் விநியோக பகுதிகளில் வால்வு அமைக்கும் பணி | 16.00 |
| 11. | குடிநீர் கசிவு மற்றும் சரி செய்யும் பணி பாகம் - VI | 34.00 |
| 12. | சென்னை நகரின் குறைந்த வருவாய் பிரிவினர் உள்ள பகுதிகளில் அடிப்படை வசதிகளை மேம்படுத்துதல் | 12.04 |
| 13. | செங்குன்றத்திலிருந்து கீழ்ப்பாக்கம் சுத்திகரிப்பு நிலையத்திற்கு சுத்திகரிக்கப்படாத நீரை எடுத்து வரும் மூடு குழாய் I & III ஆகியவற்றை புதுப்பித்தல் மற்றும் | 46.10 |

| | |
|--|--------|
| மூடு குழாய் II பழுது பார்க்கும் பணி (ஒவ்வொரு மூடு குழாய் 10 கி.மீ.) | |
| மொத்த மதிப்பு | 338.36 |

தகவல் தொழில் நுட்ப சாலையில் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்று வசதி செய்து கொடுத்தல்

பழைய மாமல்லபுரம் சாலையில் தகவல் தொழில் நுட்ப வளர்ச்சியை ஏற்படுத்த இந்த அரசு முக்கியத்துவம் அளித்ததின் விளைவாக, அந்தப் பகுதிகளில் மென்பொருள் நிறுவனங்கள், தகவல் தொழில் நுட்ப பூங்காக்கள் மற்றும் அதைச்சார்ந்த குடியிருப்பு மற்றும் வணிக வளாகங்கள் போன்றவற்றின் வளர்ச்சி மிக வேகமாக ஏற்பட்டுள்ளது. தொழில் நுட்ப வளாகத்தை ஒட்டியுள்ள பகுதிகளில் ரூபாய் 72 கோடி செலவில் குடிநீர் வழங்கவும் மற்றும் கழிவு நீரகற்றல் உள் கட்டமைப்பு வசதிகள் ஏற்படுத்தவும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

சென்னைக்கு அருகிலுள்ள நகர்ப்புற பகுதிகளுக்கு குடிநீர் மற்றும் கழிவுநீரகற்று அமைப்பு திட்டங்கள் அமைத்தல்

சென்னை நகரின் வளர்ச்சிக்கு ஏற்றவாறு, சென்னைக்கு அருகிலுள்ள உள்ளாட்சி அமைப்புகளும் அதி விரைவில் வளர்ச்சி அடைந்து வருகின்றன. இந்த உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு அடிப்படைச் சுகாதார வசதிகளான குடிநீர் வசதி மற்றும் கழிவு நீரகற்று வசதிகளைப் படிப்படியாகவும் அதே சமயத்தில் விரைவாகவும் செய்து தர வேண்டும் என தமிழக அரசு முனைப்புடன் செயல்பட்டு வருகிறது. இதன்படி சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்றல் திட்டங்களைத் தயாரிக்கவும் மற்றும் செயல்படுத்தவும் நடவடிக்கை எடுத்து வருகிறது.

குடிநீர் வழங்கும் திட்டங்கள் அமைத்தல்

கத்திவாக்கத்துக்கு ரூ.6.23 கோடி செலவிலும், ஆவடிக்கு ரூ.38.57 கோடி செலவிலும், போளூருக்கு ரூ.6.11 கோடி செலவிலும் மற்றும் உள்ளகரம் புழுதிவாக்கத்துக்கு (பகுதி) ரூ.2.08 கோடி செலவிலும் விரிவான குடிநீர்திட்டங்களைச் சென்னைக்குடிநீர் வாரியம் தயாரித்துள்ளது. திருவொற்றியூர், திருவேற்காடு, மாதவரம், அம்பத்தூர் மற்றும் மதுரவாயல் ஆகிய உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கான விரிவான திட்ட அறிக்கை சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்தால் தயார் செய்யப்பட்டு வைப்பு நிதியின் கீழ் செயல்படுத்தப்படும்.

பாதாளச் சாக்கடைத் திட்டங்கள்

பல்லவபுரம் நகராட்சியில் கழிவுநீரகற்றுக் கட்டமைப்பு செயற்படுத்தும் பணி ரூபாய் 52.72 கோடி திட்ட மதிப்பீட்டில் சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்தால் வைப்பு நிதிப் பணியாக மேற்கொள்ளப்பட்டு தற்பொழுது நடைபெற்று வருகிறது. இப்பணிகள், ஆகஸ்ட் 2007 ல் முடிக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளன.

அம்பத்தூர் நகராட்சி பகுதியில் 19 வார்டுகளில் முதற்கட்டமாக கழிவு நீர் சேகரிப்பு அமைப்பு அமைக்கும் பணி சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்தின் தொழில் நுட்ப மேற்பார்வையில் அம்பத்தூர் நகராட்சியால் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. இரண்டாம் கட்டமாக சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் இறுதி கழிவு நீரகற்று நிலையக் கட்டுமானம் மற்றும் கோயம்பேடு கழிவு நீர் சுத்திகரிப்பு நிலையத்திற்கு கழிவு நீரை அனுப்பக் குழாய் பதித்தல் போன்ற பணிகளை ரூபாய் 7.50 கோடி திட்ட மதிப்பீட்டில் நடப்பு ஆண்டில் மேற்கொள்ள உள்ளது. மூன்றாம் கட்டமாக அம்பத்தூர் நகராட்சியில் விடுபட்ட இடங்களுக்கு கழிவு நீரகற்றும் வசதி அமைப்பதற்கு விரிவான திட்ட அறிக்கை தயாரிக்க ஆய்வுப் பணி துவங்கப்பட்டுள்ளது.

திருவொற்றியூர் நகராட்சிப் பகுதியில் கழிவுநீர் அமைப்பை மேம்படுத்துதல் மற்றும் விரிவு படுத்தும் பணி ரூபாய் 25.60 கோடி திட்ட மதிப்பீட்டில் நடப்பு ஆண்டில் வைப்பு நிதியின் கீழ் மேற்கொள்ளப்படும். போளூர், மதுரவாயல், கத்திவாக்கம் மற்றும் மாதவரம் ஆகிய இடங்களுக்கு முழுமையான கழிவுநீர் வசதி அமைப்பதற்காக சென்னைக் குடிநீர் வாரியத்தால் விரிவான திட்ட அறிக்கை தயாரிக்கப்பட்டு வருகிறது.

மேலும், சென்னைக் குடிநீர் வாரியம், சென்னைப் பெரு நகரப் பகுதிகளில் உள்ள பின்வரும் உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு முழுமையான கழிவு நீரகற்று வசதி செய்து கொடுப்பதற்காக அந்தந்த உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் ஒப்புதலுடன் விரிவான திட்ட அறிக்கையைத் தயாரித்து அளிக்கும். அவை, ஐந்து நகராட்சிகள் (Municipalities) (1. மணலி 2. அனகாபுத்தூர் 3. பம்மல் 4. திருவேற்காடு

5. பூந்தமல்லி), **பத்தொன்பது பேரூராட்சிகள் (Town Panchayats)** (1. சின்னசேக்காடு 2. புழல் 3. நரவாரிக்குப்பம் 4. மீஞ்சூர் 5. நந்தம்பாக்கம் 6. மாங்காடு 7. குன்றத்தூர் 8. பெருங்குடி 9. பள்ளிக்கரணை 10. சோழிங்க நல்லூர் 11. செம்பாக்கம் 12. சிட்பாக்கம் 13. மாடம்பாக்கம் 14. பீர்க்கங்கரணை 15. பெருங்களத்தூர் 16. திருநீர்மலை 17. மீனம்பாக்கம் 18. திருநின்றலூர் 19. திருமழிசை), **எட்டு கிராமப் பஞ்சாயத்துகள் (Village Panchayats)** (1. கொட்டிவாக்கம் 2. நெற்குன்றம் 3. முகலிவாக்கம் 4. கீழ்க்கட்டளை 5. மடிப்பாக்கம் 6. பொழிச்சலூர் 7. கௌல்பஜார் 8. அயனம்பாக்கம்) மற்றும் **ஒரு கன்டோன்மென்ட்** (புனித தோமையர் மலை - St. Thomas Mount) ஆகும்.

செம்மஞ்சேரியில் தமிழ் நாடு குடிசைப்பகுதி மாற்று வாரியப் பகுதிகளுக்கு குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீரகற்று வசதிகள் செய்து கொடுத்தல்

தற்பொழுது சென்னை நகர ஆற்றோரங்களில் குடியிருக்கும் குடும்பங்களைப் பழைய மாமல்லபுரம் சாலையில் (தகவல் தொழில் நுட்பச் சாலை) செம்மஞ்சேரியில் மறு குடியமர்த்தும் பணியில் தமிழ்நாடு குடிசை மாற்று வாரியம் ஈடுபட்டுள்ளது. இதற்காக ரூ.227.82 லட்சம் செலவில் ஒரு விரிவான குடிநீர்த் திட்டப் பணியையும் ரூ.317.5 லட்சம் செலவில் ஒரு விரிவான கழிவு நீரகற்று வசதித் திட்டப் பணியையும் சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் மேற்கொண்டுள்ளது. இப்பணிகள் வைப்பு நிதிப் பணியாக மேற்கொள்ளப்பட்டு நடப்பு ஆண்டில் முடிவுறும்.

அலுவலகக் கட்டிடங்கள் கட்டுமானம்

நடப்பாண்டில் 10 இடங்களில் பணிமனை மற்றும் துணைப்பகுதி பொறியாளர் அலுவலகங்கள் கட்டப்படும். நுகர்வோர்கள் எளிதாக அணுகவும் திறமையான இயக்கத்திற்குத் தேவையான வசதிகளுடன் பகுதி 6 ல் பகுதி அலுவலகக் கட்டிடம் கட்டப்படும். இந்த ஆண்டில், அலுவலகக் கட்டுமானப் பணிகளுக்காக ரூபாய் 232.79 இலட்சம் செலவு செய்யப்படும்.

தொலைத் தொடர்பு வசதி அமைப்பு அமைத்தல்

தற்போது குடிநீர் வழங்கல் பகிர்மான நிலையங்கள், கழிவு நீரகற்று நிலையங்கள் மற்றும் நீர் சுத்திகரிப்பு நிலையங்களின் இயக்கங்கள் பணியாளர்களால் இயக்கப்படும் அதிகாரிகளின் நேரடி கண்காணிப்பிலும் நடைபெற்று வருகிறது. இந்த இயக்குதலை ஒரு மைய இடத்திலிருந்தே கணினி மயமாக்கப்பட்ட அமைப்பின் மூலம் கண்காணித்து, மேம்படுத்துவதற்காகச் சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் பகுதி 7 ல் மாநில அரசு நிதியுடன் ரூபாய் 2.50 கோடி மதிப்பீட்டில் தொலைத் தொடர்பு வசதி அமைப்பை ஏற்படுத்தத் திட்டமிட்டுள்ளது. இதனால் குடிநீர் மற்றும் கழிவு நீர் அமைப்புகளை சரிவர கண்காணித்து முறைப்படுத்தி இயக்குவது சாத்தியமாகி நுகர்வோருக்கான சேவைகளில் கூடுதல் திருப்தி ஏற்படும்.

குடிநீர் மற்றும் கழிவுநீர் பராமரிப்புப் பணிகளில் ஈடுபடும் களப்பணியாளர்களுக்கு பாதுகாப்பு உபகரணங்கள் வழங்குதல்

கழிவுநீர் அமைப்பைப் பராமரிக்கும் பணியை இயந்திரமயமாக்குவதற்கு சென்னைக் குடிநீர் வாரியம் முயற்சி எடுத்து வருகிறது. இயந்திரமயமாக்கும் முயற்சிகள் எடுக்கப்பட்டுவந்தாலும், தொழிலாளர்களும் இப்பணியில் ஈடுபடுத்தப்பட்டு வருகிறார்கள். பாதுகாப்பு உபகரணங்களான பாதுகாப்பு பெல்ட், தலைக்கவசம், நச்சுக்காற்று உட்புகாமல் தடுக்கும் கவசம், நச்சுக்காற்றைக் கண்டறியும் உபகரணம், காற்று அழுத்த மானி/வெளியேற்றும் அமைப்பு, கையுறைகள், காலணிகள் ஆகியவை கழிவுநீர் மற்றும் குடிநீர் அமைப்புகளைப் பராமரிக்கும் பணியைச் செய்து வருகின்ற களப்பணியாளர்களின் பாதுகாப்பிற்காக வழங்கப்படும். நடப்பு ஆண்டில் அரசின் மானியத்தில் ரூபாய் 3.00 கோடி செலவில் பாதுகாப்பு உபகரணங்கள் வழங்கப்படவுள்ளன.

பேரூராட்சிகள்

பேரூராட்சிகள் ஊரகத் தன்மையிலிருந்து நகர்ப்புறமாக உருவாகி வரும் உள்ளாட்சி அமைப்பாகும். தமிழ்நாட்டில் தற்பொழுது 561 பேரூராட்சிகள் உள்ளன. சில காலம் முன் வரை இப்பேரூராட்சிகள் “சிறப்பு சிற்றூராட்சிகள்” என்று வகைமாற்றம் செய்யப்பட்டு தமிழ்நாடு ஊராட்சிகள் சட்டம், 1994ன் கீழ் இயங்கி வந்தன. கூடுதல் நிதி ஆதாரத்தைப் பெறுவதே “சிறப்பு சிற்றூராட்சிகள்” வகை மாற்றத்திற்கான முக்கிய நோக்கமாகும். ஆனால், கூடுதல் நிதி கிடைக்கப்பெறாமையால், இந்நோக்கம் நிறைவேறவில்லை. எனவே, “பேரூராட்சிகள்” என்ற அமைப்பை மீண்டும் மாற்றி அமைக்கும்படி, மன்றங்கள் கோரிக்கை வைத்தன. “சிறப்பு சிற்றூராட்சிகள்” மன்ற தீர்மானங்கள் வாயிலாகப் பெறப்பட்ட இக்கோரிக்கையினைப் பரிசீலித்து இந்த அரசு 561 சிறப்பு சிற்றூராட்சிகளை “பேரூராட்சிகள்” என வகைமாற்றம் செய்து தமிழ்நாடு மாவட்ட நகராட்சிகள் சட்டம், 1920ன் கீழ் கொண்டு வந்தது.

நகரங்கள் மக்களிடம் சமூக பொருளாதார முன்னேற்றத்தை வளர்ப்பவை. எனவே இந்த நகரங்களைப் பொருளாதார வளர்ச்சியின் உந்து சக்தி என்றே கூறலாம். மாநிலத்தின் மொத்த மக்கள் தொகையில் 12 விழுக்காட்டைக்கொண்டு 76,46,386 மக்கள் தொகையை உள்ளடக்கியது பேரூராட்சிகளாகும். இதில் உழைக்கும் வர்க்கத்தைச் சார்ந்தவர்களில் வேளாண்மையைத் தொழிலாகக் கொண்டோர் 6,53,143 வேளாண் அல்லாத பிற தொழில் புரிவோர் 16,77,600 ஆவர். இப்பகுதியில் தேவையான குடிநீர் வழங்கல், பொது சுகாதாரம், சாலை வசதிகள், தெரு விளக்குகள் மற்றும் குடிசைப்பகுதிகளை மேம்படுத்துவது அத்தியாவசியமான ஒன்றாகும். இந்த அரசு இந்நகரங்களில் அனைத்து உள்கட்டமைப்பு வசதிகளையும் மேம்படுத்த திட்டமிட்டுள்ளது. ஏனெனில் இப்பகுதிகளில் புராதனப் பெருமை வாய்ந்த நகரங்கள், சுற்றுலா மற்றும் புனிதத் தலங்கள் உள்ளன. மேற்படி திட்டங்கள் தீட்டும் போதும் இப்பகுதி வளர்ச்சியை நோக்கும் போதும் சுற்றுச் சூழல் பராமரிப்பும் கவனத்தில் கொள்ள வேண்டிய ஒன்றாகும்.

அடிப்படை உள்கட்டமைப்பு வசதிகள்

குடிநீர் வழங்கல்

பேரூராட்சிகளில் தற்போது வழங்கப்படும் குடிநீர் வழங்கல் குறித்த விவரம் பின்வருமாறு

| அளவு | எண்ணிக்கை |
|---------------------------|------------|
| 20 லிட்டருக்குக் கீழ் | 4 |
| 21லிருந்து 39 லிட்டர் வரை | 103 |
| 40லிருந்து 69 லிட்டர் வரை | 303 |
| 70 மற்றும் அதற்கும் மேல் | 151 |
| மொத்தம் | 561 |

5 ஆண்டுகளுக்குள் நகரப்பகுதிகளில் ஒரு நபருக்கு நாள் ஒன்றுக்கு 70 லிட்டர் குடிநீர் வழங்குவதற்காக நீர் ஆதாரங்களை வளப்படுத்துதல், புதிய நீர் ஆதாரங்களைக் கண்டுபிடித்தல் போன்ற வசதிகளை இந்த அரசு மேம்படுத்தும். மேலும் பழுதுபார்த்தல் மற்றும் புதுப்பித்தல் ஆகிய பணிகளையும் மேற்கொள்ளும்.

மழைநீர் சேகரிப்புத் திட்டத்திற்குக் கூடுதல் முக்கியத்துவம் அளிக்கப்பட்டு, நீர்நிலைகள் வளப்படுத்தப்படும். இந்நீர்நிலைகள் மழைநீரைப் பாதுகாப்புடன் சேகரிக்கும் நீர்நிலை ஆதாரமாக மேம்படுத்தப்படும்.

சாலைகள்

நகர்ப்புறங்களில் பொருளாதார நிலை உயர்வதற்குச் சாலைகள் இன்றியமையாதவை. தற்பொழுது 14655 கிமீ நீளம் சாலைகள் பராமரிக்கப்பட்டு வருகின்றன. அவற்றின் வகைப்பாடுகள் பின்வருமாறு:

| | | |
|-----------------------------|----|-------------|
| சிமெண்ட் கான்கிரீட் சாலைகள் | -- | 2153 கி.மீ. |
| தார்ச்சாலைகள் | -- | 5727 கி.மீ. |
| கருங்கல் ஜல்லி சாலைகள் | -- | 2639 கி.மீ. |
| சரளைக்கல் சாலைகள் | -- | 653 கி.மீ. |
| மண் சாலைகள் | -- | 3483 கி.மீ. |

மொத்தம் -- **14655 கி.மீ**

தற்போதுள்ள 14655 கி.மீ சாலை நீளத்தில், ரூ. 81.23 கோடி செலவில் நபார்டு மற்றும் ஆசிய வளர்ச்சி வங்கி உதவியுடன் 861 கி.மீ. தார்ச்சாலை /சிமெண்ட் கான்கிரீட் சாலைகளாக மாற்றுவதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. மேலும், பல்வேறு திட்டங்களின் கீழ் உள்ள நிதி ஆதாரங்களைப் பயன்படுத்தி சுமார் 500 கி.மீ. நீளச் சாலைகள் சிமெண்ட் கான்கிரீட் சாலைகளாக மேம்படுத்தப்படும்.

தெரு விளக்குகள்

தெருவிளக்குகள் 2,84,592 தற்போது பயன்பாட்டில் உள்ளன. அவற்றின் விபரங்கள் பின்வருமாறு

| | | |
|--------------------------|---|---------------|
| உயர்கோபுர மின்விளக்குகள் | - | 93 |
| மொர்குரி விளக்குகள் | - | 2222 |
| சோடியம் ஆவி விளக்குகள் | - | 38905 |
| குழல் மின் விளக்குகள் | - | 241749 |
| மற்றவை | - | 1623 |
| மொத்தம் | - | 284592 |

நடப்பு நிதியாண்டில் 50 உயர்கோபுர மின்விளக்குகள், 1000 சோடியம் ஆவி விளக்குகள் மற்றும் 5000 குழல் மின்விளக்குகள் புதியதாக அமைத்திட முடிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

மழை நீர் வடிகால்

மழைக்காலங்களில் தேங்கும் மழைநீரை உரிய முறையில் வெளியேற்றுவதற்கான மழைநீர் வடிகால்கள் அனைத்துப் பேரூராட்சிகளிலும் அமைக்கப்படும். ஏற்கனவே பயன்பாட்டில் உள்ள 5512 கி.மீ. நீளத்திலுள்ள மழைநீர் வடிகால்களைச் சீரமைக்கவும், புதியதாக 5 கோடி ரூபாய் செலவில் 500 கி.மீ. நீளத்திற்கு புதிய மழைநீர் வடிகால்கள் அமைக்கவும் இவ்வரசு திட்டமிட்டுள்ளது.

பேருந்து நிலையம்

தற்போது பயன்பாட்டில் இருந்து வரும் 206 பேருந்து நிலையங்களில் 50 பேருந்து நிலையங்களை ரூ.8.00 கோடி செலவில் மேம்படுத்த நடப்பு ஆண்டில் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

பொது சுகாதாரம்

பாதாள சாக்கடைத் திட்டம்

பாதாள சாக்கடைத் திட்டத்தை நடைமுறைப் படுத்துவதற்கான ஆய்வுப் பணிகள் 10 பேரூராட்சிகளில் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. மேலும் 3 பேரூராட்சிகளில் இத்திட்டத்தை விரைவாகத் தொடங்குவதற்குரிய நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு விரிவான திட்ட அறிக்கைகள் தயாரிக்கப்பட்டு, பணிகள் துவங்கப்படவுள்ளன.

திடக்கழிவு மேலாண்மை

திடக்கழிவுகள் சரியான முறையில் அகற்றப்படவில்லை யெனில், பொதுச் சுகாதாரமும், சுற்றுச் சூழலும் பாதிக்கப்படும் என்பதால் திடக்கழிவு மேலாண்மையைச் செயல்படுத்துதல் மிகுந்த முக்கியத்துவம் வாய்ந்த ஒன்றாகும். குப்பைகளை அவை உருவாகும் இடத்திலேயே தரம் பிரித்தல், பிரித்தெடுக்கப்பட்ட குப்பைகளை மக்கச் செய்து உரமாக்குதல், மறு சுழற்சிக்காகப் பயன்படுத்துதல், அவற்றில் உள்ள பிளாஸ்டிக் கழிவுகளைப் பயன்படுத்தி தார்ச்சாலைகள் அமைத்தல் ஆகியவை திடக்கழிவு மேலாண்மையின் முக்கிய செயல்பாடுகளாகும். நடப்பு நிதியாண்டில் அனைத்து பேரூராட்சிகளிலும், திடக்கழிவு மேலாண்மையை நடைமுறைப்படுத்த இவ்வரசு திட்டமிட்டுள்ளது.

கழிவு நீர் சுத்திகரிப்பு

நீர்வளத்தைப் பராமரிக்கவும், நீரைச் சிக்கனமாக பயன்படுத்துதலிலும் கழிவுநீர் மறுசுழற்சி முறை முக்கியமானதொன்றாகும். தற்போது திருக்குருங்குடியில் கழிவுநீரைத் தெளிந்த நீராக மாற்றும்

அமைப்பு செயல்பட்டு வருகிறது. ஜலகண்டபுரத்தில் தோல் தொழிற்சாலைகளிலிருந்து வரும் கழிவு நீரைச் சுத்திகரிப்பு செய்யும் மையம் செயல்பட உள்ளது. மேலும், பொன்னேரி, கும்மிடிபூண்டி, துடியலூர், சோளிங்கர், சிட்லபாக்கம், செம்பாக்கம், திருநீர்மலை, பெருங்களத்தூர், மாமல்லபுரம், ஊத்துக்கோட்டை, நாரவாரிக்குப்பம், காந்தி நகர், ஆணைமலை, ஓரத்தநாடு மற்றும் சுரண்டை ஆகிய 15 பகுதிகளில் இத்திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்பட உள்ளது.

தகனமேடை

சுற்றுச்சூழல் மாசுபடாமல் காக்கும் வண்ணம் தகனமேடை சூலூர், பெத்தநாயக்கன்பாளையம், துடியலூர், மற்றும் நாரவாரிக்குப்பத்தில் அமைய உள்ளது. இடுகாடு மற்றும் சுடுகாடுகளைச் சுற்றி சுற்றுச்சுவர் அமைப்பதுடன் மரங்களை வளர்க்கவும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

இறைச்சிக் கூடம்

தற்பொழுதுள்ள 178 பேரூராட்சிகளில், இறைச்சிக் கூடங்களை நடப்பு நிதியாண்டில் நவீனமயமாக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

மக்கள் பணியில்...

அனைத்துப் பேரூராட்சிகளிலும், பணிகளை நவீனமயமாக்கவும், சேவைகளைக் கணினிமயமாக்கவும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. இதனடிப்படையில் அனைத்துப் பேரூராட்சிகளுக்கும் கணினிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. மேலும் பொதுமக்கள் பயன்படுத்தும் வகையில் எளிமையான தொடுத்திரைக் கணினிகளைப் படிப்படியாக அமைக்கவும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. இதனால் பொதுமக்கள் பிறப்பு மற்றும் இறப்பு குறித்து பதிவு செய்த விவரங்களை, விசையைத் தொட்டவுடன் அறிந்திட இயலும். மேலும் வலைதளம் ஒன்றை ஒவ்வொரு பேரூராட்சிக்கும் உருவாக்கவும் அதன் வழி பொதுமக்கள் தங்களுக்குத் தேவையான விவரங்களை அறியவும், புகார்களைப் பதிவு செய்யவும், பொதுமக்கள் சேவையை விரிவுபடுத்தவும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. ஒப்பந்தப்புள்ளிகள் கோருதல், ஒப்பந்தப்புள்ளி ஆணை வழங்குதல் மற்றும் பொருட்கள் வாங்குதல் ஆகியவற்றைச் செயல்படுத்தவும், வெளிப்படையான நிர்வாகத்தினை நடைமுறைப்படுத்திடவும், இவ்வலைதளங்கள் பயன்படும்.

வறுமை ஒழிப்பு மற்றும் வேலைவாய்ப்பு

நகர்ப்புறங்களில் 24 விழுக்காட்டினர் வறுமைக்கோட்டிற்குக் கீழே உள்ளவர்கள் என்று கணக்கிடப்பட்டுள்ளது. இம்மக்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை உயர்த்துவதற்காகப் பல்வேறு வறுமை ஒழிப்புத் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. 22,712 சுய உதவிக் குழுக்கள் பேரூராட்சிகளில் உருவாக்கப்பட்டு பல்வேறுவிதமான பொருளாதார நடவடிக்கைகளில் ஈடுபடுவதற்கானப் பயிற்சிகள் அளிக்கப்பட்டு வருகின்றன.

திட்டங்கள்

ஆழிப்பேரலை அவசர கால உதவித் திட்டம்

“ஆழிப்பேரலை அவசர கால உதவித் திட்டத்தின்” கீழ் ஆசிய வளர்ச்சி வங்கி நிதி உதவியுடன் பின்வரும் புனரமைப்புப் பணிகள் ரூ.56.15 கோடி செலவில் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன:

- குடிநீர் வழங்கல் மற்றும்
சுகாதாரப் பணிகள்— ரூ. 8.95 கோடி
- சாலை மற்றும் வடிகால் வசதி
மற்றும் கட்டிடங்கள்— ரூ. 34.76 கோடி
- வாழ்வாதாரப் பணிகள் - ரூ.12.44 கோடி

இவ்வரசு இரண்டாவது நிதி ஆணையத்தின் பரிந்துரையின் அடிப்படையில் ரூ.248.87 கோடி நிதியை மாநிலப் பகிர்வு நிதியாக ஒதுக்கீடு செய்துள்ளது. முழுமையாக வரி வசூல் செய்வதில் சாதனை படைத்துள்ள பேரூராட்சிகளுக்கு இந்நிதியில் ஒரு பகுதியினை சமன்பாடு, ஊக்க மற்றும் காப்பு நிதியாக அரசு வழங்கியுள்ளது.

மேலும், கூடுதலாக 12வது நிதி ஆணையத்தின் மானியமாக, ரூ.32.10 கோடி பேரூராட்சிகளுக்கு ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

மு.க. ஸ்டாலின்,
ஊரக வளர்ச்சி மற்றும்
உள்ளாட்சித் துறை அமைச்சர்

கோரிக்கை எண். 34
நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை
2006-2007ல் செலவிற்கு வேண்டியுள்ள தொகை பற்றிய மதிப்பீடு
2006-2007 திருத்த வரவு செலவுத் திட்ட மதிப்பீடு

(ரூபாய் ஆயிரத்தில்)

| | வருவாய் | மூலதனம் | கடன் | மொத்தம் |
|------------------------------|-------------|-----------|----------|-------------|
| மானியக் கோரிக்கை அனுமதித்தது | 1,588,60,34 | 705,47,09 | 87,01,69 | 2,381,09,12 |
| மொத்த தொகை சாட்டியது | 1 | -- | -- | 1 |

நிகரச் செலவு ரூபாய் ஆயிரத்தில்

| கணக்குத் தலைப்பு | | 2004-2005 கணக்குகள் | 2005-2006 திருத்திய மதிப்பீடு | 2006-2007 இடைக்கால வரவு செலவுத் திட்ட மதிப்பீடு | 2006-2007 திருத்த வரவு செலவுத் திட்ட மதிப்பீடு |
|------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------------|---|--|
| 2215 | குடிநீர் வழங்கலும் துப்புரவும் | 165,89,59 | 22,09,47 | 30,09,21 | 56,38,73 |
| 2217 | நகர்ப் பகுதி வளர்ச்சி | 99,07,93 | 197,64,42 | 99,20,23 | 487,58,66 |
| 2236 | சத்துணவு | 8,53,93 | 12,15,15 | 12,80,06 | 13,47,08 |
| 2251 | தலைமைச் செயலகம் - சமூகப் பணிகள் | 2,59,55 | 2,78,86 | 2,73,88 | 2,95,47 |
| 2505 | ஊரக வேலை வாய்ப்பு | 9,00,00 | -- | -- | -- |
| 2515 | ஏனைய ஊரக வளர்ச்சித் திட்டங்கள் | 2,16,99 | -- | -- | 21,03,95 |
| 3475 | ஏனைய பொதுவான பொருளாதாரப் பணிகள் | 1,90,52 | 5,71,72 | 5,84,45 | 5,86,79 |

| | | | | | |
|------|--|-------------|-----------|-----------|-------------|
| 3604 | உள்ளாட்சி மன்றங்களுக்கும் ஊராட்சி நிறுவனங்களுக்கும் இழப்பீடுகளும் ஒதுக்கீடுகளும் | 633,02,26 | 600,49,75 | 623,36,37 | 1,001,29,67 |
| 4215 | குடிநீர் வழங்கல், துப்புரவு குறித்த மூலதனச் செலவு | 1,341,40,53 | 459,61,75 | 506,58,72 | 510,21,72 |
| 4217 | நகர்ப் பகுதி வளர்ச்சி குறித்த மூலதனச் செலவு | 60,52,08 | 92,19,14 | 74,54,01 | 90,11,42 |
| 4515 | ஊரக வளர்ச்சித் திட்டங்கள் குறித்த மூலதனச் செலவு | -- | -- | -- | 80,14,28 |
| 5054 | சாலைகள், பாலங்கள் குறித்த மூலதனச் செலவு | -- | 2,00,00 | 24,99,67 | 24,99,67 |
| 6215 | குடிநீர் வழங்கல் துப்புரவுக்கான கடன்கள் | 161,08,44 | 275,79,24 | 54,59,69 | 54,59,69 |
| 6217 | நகர்ப் பகுதி வளர்ச்சிக்கான கடன்கள் | -- | 25,00,00 | 106,82,00 | 31,82,00 |
| 7615 | பல்வகைக் கடன்கள் | 50,00 | 60,00 | 60,00 | 60,00 |

2006-2007 - ஆம் ஆண்டிற்கான பகுதி-2 திட்டங்கள்

(ரூபாய் இலட்சத்தில்)

| வ. எண் | திட்டப்பணிகளின் விவரம் | மொத்தம் |
|--------|---|---------|
| 1. | நகராட்சி நிருவாகம் பத்தாம் ஐந்தாண்டு திட்டப் பணிகள் நகராட்சிகள் மற்றும் மாநகராட்சிகளில் நவீன எரிவாயு தகன மேடை நிறுவுதல் (19 நகராட்சிகள் மற்றும் 5 மாநகராட்சிகள்) 50 சதவீத உதவியுடன் | 760.00 |
| 2. | மாநகராட்சிகளிலும், நகராட்சிகளிலும் இறைச்சி வெட்டும் கூடங்கள் கட்டுதல் (32 நகராட்சிகள் மற்றும் 5 மாநகராட்சிகள்) | 370.00 |
| 3. | 12 மூன்றாம் நிலை நகராட்சிகளில் குப்பையை இயற்கை உரமாக்குவதற்கு நிலம் வாங்குதல் | 172.76 |
| 4. | நிதிப் பற்றாக்குறை உள்ள நகராட்சிகளில் குடிநீர் வழங்குத் திட்டத்தை மேம்படுத்துதல் | 398.50 |
| 5. | நிதிப் பற்றாக்குறையுள்ள நகராட்சிகளில் தார் சாலைகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் மழை நீர் வடிகால்கள் அமைத்தல் | 1331.50 |
| 6. | வாணியம்பாடி நகராட்சியில் பாலாற்றின் குறுக்கே புதிய பாலம் அமைத்தல் | 85.00 |
| 7. | வீட்டுக் கழிவு நீர் மற்றும் பொதுச் சாக்கடைகளை சுத்தம் செய்யும் தொழிலாளர்களுக்கு பாதுகாப்பு சாதனங்கள் | 100.00 |

| | | |
|----|--|--------|
| 8. | குடிநீர் வடிகால் வாரியம் பத்தாம் ஐந்தாண்டு திட்டப் பணிகள் கோயம்புத்தூர் மாவட்டம் பில்லூர் கூட்டுக் குடிநீர் திட்டத்தில், தொலை அளவை / தகவல் அறிதல் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு முறை தொடர்பான வசதிகளை வழங்குதல் | 100.00 |
| 9. | திருப்பத்தூர் சிறப்பு கிராமப் பஞ்சாயத்து நீர்வள செறிவூட்டும் திட்டம் (சிவகங்கை மாவட்டம்) | 280.00 |

| | | |
|-----|---|----------------|
| 10. | சென்னை பெருநகர் குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவு நீர் அகற்று வாரியம் பத்தாம் ஐந்தாண்டு திட்டப் பணிகள் துப்புரவு தொழிலாளர்களுக்கு பாதுகாப்பு சாதனங்கள் வழங்குதல் (50 சதவீத அரசு உதவி) | 150.00 |
| 11. | சென்னை மாநகரில் ஒரு பகுதியில், குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவு நீரகற்று ஏற்பாட்டு முறையில் பராமரிப்பு மற்றும் மேலாண்மையை கண்காணிப்பதற்குரிய தொலை அளவை வசதி செய்து தருதல் | 250.00 |
| 12. | பேரூராட்சிகள் பத்தாம் ஐந்தாண்டு திட்டப் பணிகள் பொருளாதார ரீதியில் நலிபடைந்த பேரூராட்சிகளில் அடிப்படைக் கட்டமைப்பு வசதியை மேம்படுத்துதல் | 1000.00 |
| 13. | கோயில் நகரங்களையும் சுற்றுலா முக்கியத்துவம் வாய்ந்த இடங்களையும் மேம்படுத்துதல் | 600.00 |
| 14. | பேரூராட்சிப் பகுதிகளில் பாலங்கள் மற்றும் நடைப்பாலங்கள் | 100.00 |
| 15. | திடக்கழிவு நிருவாகத்தில் சுய உதவிக் குழுக்களுக்கு பயிற்சி | 20.00 |
| | மொத்தம் | 5717.76 |