

## தமிழ்நாடுகுடிநீர் வடிகால்வாரியம்

### கிருஷ்ணகிரிமாவட்டத்தில் உள்ள ஒசூர் நகராட்சிகுடிநீர் பகிர்மான அமைப்பு அபிவிருத்தி திட்டம் (பகுதி I) அம்சுத் 2015-16

கிருஷ்ணகிரி மாவட்டம் ஒசூர் நகராட்சிக்கான குடிநீர் பகிர்மான அமைப்பு அபிவிருத்தி திட்டத்திற்கு நிர்வாக ஒப்புதல் அரசு ஆணைநிலை எண் 109/ நகராட்சிநிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல்துறை (MA2) /நாள் 29.08.2016ல் ரூ.87.91 கோடிக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது. பின்னர் திருத்தப்பட்ட நிர்வாக ஒப்புதல் அரசு ஆணைநிலை எண்.384/நகராட்சிநிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல்துறை(FC) / நாள் 27.09.2019ல் ரூ.109.28 கோடிக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

இத்திட்டத்திற்கான நிதி ஒதுக்கீடு மொத்தம் ரூ.87.91 கோடிகளில் 50 விழுக்காடு மத்திய அரசு நிதி ஒதுக்கீடு (GOI-பங்கு), 20 விழுக்காடு தமிழ்நாடு மாநில அரசு ஒதுக்கீடு (GTN-பங்கு), 30 விழுக்காடுகள் நகர உள்ளாட்சி அமைப்பு (ULB-பங்கு) மூலமாக வழங்கப்பட்டு தொழில்நுட்ப அனுமதி ரூ.92.21 கோடிக்கு தலைமைப் பொறியாளர்/த.கு.வ.வாரியம்/வேலூர் அவர்களின் CER.எண்.6/2016-17 நாள் 16.09.2016ல் வழங்கப்பட்டு திட்டம் நிறைவேற்றப்பட்டுள்ளது.

நகரமுறையில் நகராட்சியில் தனிநபருக்கு வழங்கும் குடிநீர் அளவான 135 lpcd-ன் படி வழங்க கணக்கிடப்பட்டுள்ளது.

இத்திட்டம் முடிவறும் தருவாயில், தற்கால (2017) மக்கள்தொகையின் படி 1.32 இலட்சம் மக்களுக்கு 20.80 மில்லியன் லிட்டர் மற்றும் உச்சகால (2047) மக்கள்தொகையின் படி 2.28 இலட்சம் மக்களுக்கு 35.47 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீர் வழங்கப்பட உள்ளது.

#### **விவரம்:**

ஒசூர் நகராட்சி தின்னூரில் அமைந்துள்ள ஒகேனக்கல் கூட்டு குடிநீர் திட்டத்தின் பிரதானசமநிலை நீர்த்தேக்கத்தொட்டியில் இருந்தும், பேரண்டப்பள்ளிகுடிநீர் ஆதாரத்தில் இருந்தும், கெலவரப்பள்ளி அணையையீராதாரமாகொண்ட ஒசூர் சிப்காட் கூட்டு குடிநீர் திட்டத்தில் இருந்தும் மற்றும் நகராட்சியில் அமைக்கப்பட்ட உள்ளூர் நீராதாரங்களில் இருந்தும் இத்திட்டத்திற்கான குடிநீர் பெறப்படும். இக்குடிநீர் 57.244 கி.மீ நீளமுள்ள இரும்புக்குழாய்கள் மூலம் ஒசூரின் நான்கு பகுதிகளில் அமைக்கப்பட உள்ள 4 பிரதானசமநிலை நீர்த்தேக்கத்தொட்டிகளுக்கு (MBR-4Nos) ஏற்றப்பட்டு மீண்டும் இச்சமநிலைநீர்த்தேக்கத் தொட்டிகளில் இருந்து ஏற்கனவே உள்ள மற்றும் புதியதாக அமைக்கப்பட்டு உள்ள 14 மேல்நிலை நீர்த்தேக்கத் தொட்டிகளுக்கும் ஏற்றப்படும். இந்த நீர்த்தேக்கத் தொட்டிகளில் இருந்து ஏற்கனவே உள்ள மற்றும் புதியதாக அமைக்கப்பட்டு உள்ள 188.336 கி.மீ நீளமுள்ள பகிர்மான குழாய்கள் மூலம் குடிநீர் பொதுமக்களுக்கு விநியோகிக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

இத்திட்டத்திற்கான பணி உத்தரவு 17.06.17ல் வழங்கப்பட்டு 14.07.17 முதல் பணிகள் தொடங்கப்பட்டு பணிகள் முடிக்கப்பட்டுள்ளது.

100 விழுக்காடு பணிகள் முடிக்கப்பட்டுள்ளது. இத் திட்டத்திற்கு இதுவரை செலவிடப்பட்ட தொகை ரூ.8808.26 இலட்சம் ஆகும்.

இத்திட்டம் மக்கள் பயன்பாட்டிற்கு கொண்டு வருவதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.