

ஈரோடு மாநகராட்சிக்கான தனிக் குடிநீர்த் திட்டம்

ஈரோடு மாநகராட்சிக்கு தனிக் குடிநீர்த் திட்டம் செயல்படுத்துவதற்காக ரூ.484.45 கோடியில் மதிப்பீடு தயாரிக்கப்பட்டு, அரசாணை எண் 109 / நநி(ம)சுவ (நநி2) துறை / நாள் 29.08.2016ல் நிர்வாக ஒப்புதல் வழங்கப்பட்டுள்ளது. அம்ருத் திட்டத்தின் நிதி பகிர்வு மத்திய அரசு 50%, மாநில அரசு 20% மற்றும் உள்ளாட்சி அமைப்பு 30% என்பதாகும்.

இத்திட்டம் முடிவறும் தருவாயில், தற்போதைய (2017) மக்கள் தொகையின் படி 5.35 இலட்சம் மக்களுக்கு 81.10 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீரும், இடைக்கால (2032) மக்கள் தொகையின் படி 7.00 இலட்சம் மக்களுக்கு 114.75 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீரும், மற்றும் உச்சகட்ட (2047) மக்கள் தொகையின்படி 9.05 இலட்சம் மக்களுக்கு 147.69 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீரும் வழங்கப்படும். இத்திட்டம் நாளொன்றிற்கு நபர் ஒருவருக்கு 135 லிட்டர் குடிநீர் வழங்கும் வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. இத் திட்டத்திற்கான ஆண்டு பராமரிப்பு செலவு ரூ.15.77 கோடி ஆகும்.

பவாணி நகரிலிருந்து 6கீமி தொலைவில் உள்ள ஊராட்சிகோட்டை அருகில் உள்ள வரதநல்லூரில் காவிரி ஆற்றில் நீர் சேகரிப்பு கிணறு அமைத்து அதிலிருந்து இயல்பு நீர் எடுக்கப்பட்டு, 120 மில்லியன் லிட்டர் கொள்ளளவு கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்பு நிலையத்திற்கு அனுப்பப்படுகிறது. சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீர் 52.00 லட்சம் லிட்டர் கொள்ளளவு கொண்ட தரைமட்ட தொட்டியிலிருந்து, 22.80 கி.மி குழாய் மூலம் ஈரோடு மாநகராட்சிக்குட்பட்ட சூரியம்பாளையம் மற்றும் வ.ஊ.சி பூங்கா ஆகிய இடங்களில் புதிதாக கட்டப்பட்டு வரும் 42 இலட்சம் மற்றும் 118 இலட்சம் கொள்ளளவு தரைமட்ட தொட்டிகளுக்கு கொண்டு செல்லப்படுகிறது.

இவ்விரு தரைமட்ட தொட்டிகளிலிருந்து 79.683 கி.மி கிளை நீருந்து குழாய் மூலம் புதிதாக கட்டப்பட்டு கொண்டிருக்கின்ற 21 மேல் நிலைத் தொட்டிகளுக்கும், நிலையிலுள்ள 46 பழைய மேல் நிலைத் தொட்டிகளுக்கும் கொண்டு செல்லப்படுகிறது. மேலும் 731.82 கீமி நீளமுள்ள பகிர்மான குழாய் மூலம் குடிநீர் விநியோகிக்கப்பட உள்ளது. புதிதாக 130000 குடிநீர் (வீட்டு இணைப்பு மற்றும் வணிக உபயோகம்) இணைப்புகள் வழங்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

இப்பணிக்கான பணி ஆணை 10.06.2017 அன்று வழங்கப்பட்டு, பணி தொடங்கப்பட்டு நாளது தேதி வரை 83 விழுக்காடு பணிகள் முடிவற்று மீதம் உள்ள பணிகள் தொடர்ந்து நடைபெற்றுவருகிறது.

இத்திட்டம் 12/2019ல் முடிக்கப்பட்டு மக்கள் பயன்பாட்டிற்குக் கொண்டு வரப்படும்.