

செய்திக்குறிப்பு

- சென்னை நகரின் குடிநீர் தேவைக்கும், கிடைக்கும் அளவிற்கும் உள்ள இடைவெளியினைக் குறைத்து, குடிநீர் வழங்கும் அளவை அதிகரிப்பதற்காக தமிழ்நாடு அரசு நாளொன்றுக்கு 100 மில்லியன் லிட்டர் உற்பத்தித் திறன் கொண்ட கடல்நீரை குடிநீராக்கும் முதலாவது நிலையத்தினை மீஞ்சூரிலும், மற்றொரு நிலையத்தினை நெம்மேலியிலும் நிறுவ தீர்மானித்துள்ளது.
- சொந்தமாக வடிவமைத்து, கட்டுமானம் செய்து, இயக்கி மாற்றித் தருதல் அடிப்படையில் (DBOOT basis) கடல்நீரை குடிநீராக்கும் நிலையத்தினை காட்டுப்பள்ளி கிராமம், மீஞ்சூரில் அமைப்பதற்காக திருவாளர்கள் ஐவியூர்சிஎல் இன்ஃப்ரா ஸ்ட்ரக்சர்ஸ் அண்ட் ப்ராஜக்ட்ஸ் லிமிடெட் மற்றும் ஸ்பெயின் நாட்டு நிறுவனமான திருவாளர்கள் பெபிஸா நிறுவனத்திற்கு ஒப்பந்தம் வழங்கப்பட்டது.
- அதனடிப்படையில் திருவாளர்கள் ஐவியூர்சிஎல் இன்ஃப்ரா ஸ்ட்ரக்சர்ஸ் அண்ட் ப்ராஜக்ட்ஸ் லிமிடெட் மற்றும் ஸ்பெயின் நாட்டு நிறுவனமான திருவாளர்கள் பெபிஸா இணைந்து உருவாக்கப்பட்ட ஒரு சிறப்பு நோக்க ஊர்தி நிறுவப்பட்டது.
- திருவாளர்கள் சென்னை வாட்டர் டீசாலினேஷன் லிமிடெட் நிறுவனத்துடன் சென்னைக்குடிநீர் வாரியம் 25 வருடத்திற்கான மொத்தக் குடிநீர் கொள்முதல் ஒப்பந்தத்தை மேற்கொண்டது.
- இத்திட்டத்திற்கு மாண்புமிகு ஊரக வளர்ச்சி மற்றும் உள்ளாட்சித்துறை அமைச்சர் அவர்களால் 25.02.2007 அன்று அடிக்கல் நாட்டப்பட்டது.
- இதுவரை 96 விழுக்காடு பணிகள் முடிவு பெற்றுள்ளன. மீதமுள்ள பணிகளில் குறிப்பாக கடலுக்கடியில் செய்யவேண்டிய பணிகளான கடல்நீர் உள்கொண்டுசெல்லும் குழாயமைப்பு மற்றும் கழிவுகளை வெளிக்கொண்டு செல்லும் குழாயமைப்பு பணிகளும் நடைபெற்றுவருகின்றன.
- தமிழ்நாடு அரசு தலைமைச்செயலாளர் திரு கே.எஸ்.ஸ்ரீபதி, இ.அ.ப. அவர்கள், காட்டுப்பள்ளி கிராமம், மீஞ்சூரில் அமைந்துள்ள கடல்நீரைக்குடிநீராக்கும் நிலையத்தின் கட்டுமானப்பணிகளை 06.08.09 அன்று பார்வையிட்டு ஆய்வு மேற்கொண்டார். நகராட்சி மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை செயலாளர் டாக்டர் நிரஞ்சன் மார்டி அவர்கள், சென்னைக்குடிநீர் வாரிய நிர்வாக இயக்குநர், திரு சிவ்தாஸ் மீனா அவர்கள் மற்றும்

சென்னைக்குடிநீர் வாரிய உயரதிகாரிகள் மற்றும் திருவாளர்கள் சென்னை வாட்டர் டீசாலினேஷன் நிறுவன அலுவலர்கள் ஆய்வின்போது உடனிருந்தனர்.

- ஆய்வின்போது தமிழக அரசு தலைமைச்செயலாளர் திரு கே.எஸ்.ஸ்ரீபதி, இ.அ.ப. அவர்கள், அகழ்வு இயந்திரங்களைக்கொண்டு மேற்கொள்ளும் கடல்நீரை உள்கொண்டு செல்லும் குழாயமைப்பு, புவியீர்ப்பு விசையில் நிலைப்படுத்தும் தொட்டி, மணல் வடிகட்டிகள், ஆந்த்ரசைட் வடிகட்டிகள், எதிர்மறை சவ்வூடு பரவும் முறை அமைப்பு மற்றும் இறுதிகட்ட சுத்திகரிப்பு அமைப்புகள் ஆகிய பணிகளை பார்வையிட்டார்.
- மேலும், கடல்நீரை குடிநீராக்கும் நிலையத்திலிருந்து கிடைக்கப்பெறும் குடிநீரை சென்னை நகர விநியோகத்திற்கு ரூபாய் 93 கோடி மதிப்பீட்டில், ஜவஉறர்லால் நேரு தேசிய நகர்ப்புற புனரமைப்பின்கீழ் சென்னைக்குடிநீர் வாரியத்தால் நிறைவேற்றப்பட்ட பணிகளான நிலையப்பகுதியில் நிறுவப்பட்டுள்ள கீழ்நிலை நீர்த்தேக்கத்தொட்டி மற்றும் குழாயமைப்புப்பணிகளை தலைமைச்செயலாளர் அவர்கள் பார்வையிட்டார்.
- தமிழக அரசு தலைமைச்செயலாளர் ஆய்வின்போது திருவாளர் சென்னை வாட்டர் டீசாலினேஷன் லிமிடெட் அவர்கள் கடல்நீரை குடிநீராக்கும் திட்டத்தின் அனைத்துப்பணிகளும் முடிக்கப்பெற்று 100 மில்லியன் லிட்டர் தரமான நீரை 02.10.09 அன்று சென்னை குடிநீர் வாரியத்துக்கு வழங்க இயலும் என தெரிவித்துள்ளது.

வெளியீடு: இயக்குநர், செய்தி மக்கள் தொடர்புத் துறை, சென்னை-9.