

## செய்தி வெளியீடு

### சென்னைக்கு குடிநீர் வழங்கும் நீர்த்தேக்கங்களை

### தலைமைச் செயலாளர் மற்றும் கூடுதல் தலைமைச் செயலாளர் நேரில் ஆய்வு

சென்னை பெருநகர குடிநீர் தேவைக்காக பூண்டி சத்தியமூர்த்தி சாகர் நீர்த்தேக்கம், புழல் ஏரி, சோழவரம் ஏரி, செம்பரம்பாக்கம் ஏரி, மற்றும் தேர்வாய் கண்டிகை நீர்த்தேக்கம் ஆகிய நீர் நிலைகளிலிருந்து நீர் சேமித்து வைக்கப்பட்டு விநியோகிக்கப்படுகிறது.

தற்சமயம் இந்நீர்நிலைகளில் கீழ்க்கண்டவாறு நீர் இருப்பு உள்ளது.

வரிசை எண்.	நீர்நிலைகளின் பெயர்	மொத்த கொள்ளளவு (டி.எம்.சி.)	தற்சமயம் இருப்பு (டி.எம்.சி.)
1	சத்தியமூர்த்தி சாகர் நீர்த்தேக்கம் (பூண்டி)	3.231	2.521
2	புழல் ஏரி	3.300	3.068
3	சோழவரம் ஏரி	1.081	0.646
4	செம்பரம்பாக்கம் ஏரி	3.645	2.879
5	தேர்வாய் கண்டிகை நீர்த்தேக்கம்	0.500	0.461
	<b>மொத்தம்</b>	<b>11.757</b>	<b>9.575</b>

இன்றைய (24.09.2021) நிலவரபடி மொத்தம் 9.575 டி.எம்.சி நீர் இருப்பு உள்ளது.

மாண்புமிகு தமிழ்நாடு முதலமைச்சர் அவர்களின் அறிவுரைப்படி, தலைமைச் செயலாளர் திரு.வெ.இறையன்பு, இ.ஆ.ப., மற்றும் பொதுப்பணித் துறையின் அரசு கூடுதல் தலைமைச் செயலாளர் முனைவர் சந்தீப் சக்சேனா, இ.ஆ.ப., ஆகியோர் இன்று (24.09.2021) புழல் ஏரி, பூண்டி நீர்த்தேக்கம் மற்றும் செம்பரம்பாக்கம் ஏரி ஆகிய மூன்று குடிநீர் ஆதாரங்களை நேரில் சென்று பார்வையிட்டு ஆய்வு செய்தனர். மேலும், நீர்நிலைகளில் உள்ள கதவணைகள் மற்றும் கரைகள் ஆகியவற்றை நேரில் பார்வையிட்டு, பருவ மழைக்கு முன்பாக செய்யப்பட்டுள்ள முன்னேற்பாடு பணிகள் மற்றும் வெள்ள தடுப்பு தளவாடங்களின் (Flood stock materials) இருப்பு ஆகியவற்றை ஆய்வு செய்தனர். நீர்நிலைகளில்

உள்ள கதவணைகள் முறையாக பராமரிக்கப்படுகிறது என்றும், அதன் இயக்கம் சரியாக உள்ளதா என்பதையும் ஆய்வு செய்தனர்.

பூண்டி நீர்த்தேக்க கதவணையில் ஏற்பட்ட நீர்க்கசிவை ஆய்வு செய்த தலைமைச்செயலாளர் அவர்கள் கதவணையில் உள்ள ரப்பர் சீல் பழுதடைந்ததால் நீர்கசிவு ஏற்பட்டது என்றும், நீர்த்தேக்கத்தில் நீர்இருப்பு குறைந்தவுடன் அனைத்து கதவணையிலும் புதியதாக ரப்பர் சீல் மாற்றும்படியும், அதுவரையில் நீர்கசிவை தற்காலிகமாக நிறுத்திட தக்க நடவடிக்கை மேற்கொள்ளும்படியும் துறை அலுவலர்களுக்கு அறிவுறுத்தினார்.

மேலும், செம்பரம்பாக்கம் ஏரியை ஆய்வு செய்தபோது, ஏரி நீர்ப்பிடிப்பு பகுதியில் தொழிற்சாலை கழிவு கலப்பதாக வந்த புகாரின் அடிப்படையில் பொதுப்பணித்துறை, சென்னை குடிநீர் வடிகால் வாரியம், தமிழ்நாடு தொழில் வளர்ச்சி கழகம் மற்றும் மாசுகட்டுப்பாட்டு வாரிய அலுவலர்கள் அடங்கிய கூட்டுகுழு புலத்தணிக்கை செய்து, நீர் மாதிரி சேகரித்து பரிசோதனைக்கு அனுப்பியுள்ளது. அதன் அறிக்கையை விரைவில் சமர்ப்பிக்க அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது. அறிக்கை பெற்றவுடன் உரிய மேல்நடவடிக்கை எடுக்கவும் அலுவலர்களுக்கு உத்தரவிட்டார்.

பின்னர் அலுவலர்களுடன் பேசும் போது "பருவமழைக்கு முன்னதாகவே கடந்த ஆண்டைவிட இவ்வாண்டு கூடுதலாக தண்ணீர் இருப்பு உள்ளது. மேலும், அடுத்த மாதம் வடகிழக்கு பருவமழை துவங்க உள்ளதால் கூடுதல் நீர் வரும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அச்சமயத்தில் நீர்நிலைகளில் குறிப்பிட்ட கொள்ளளவை தாண்டி அதிகமாக நீரை சேமிக்கக்கூடாது என்றும் நீர்வரத்துக்கு ஏற்றவாறு உபரிநீரை படிப்படியாக வெளியேற்ற 24 மணிநேரமும் முழுகவனமுடனும் விழிப்புணர்வுடனும் தயார் நிலையில் அலுவலர்கள் இருக்க வேண்டுமென" தலைமைச் செயலாளர் அவர்கள் அறிவுரை வழங்கினார்.

ஆய்வின்பொழுது திருவள்ளூர் மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் டாக்டர் ஆல்பி ஜான் வர்கீஸ், இ.ஆ.ப., காஞ்சிபுரம் மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் டாக்டர் எம்.ஆர்த்தி,இ.ஆ.ப., நீர்வளத்துறை முதன்மை தலைமைப் பொறியாளர் திரு.கு.இராமமூர்த்தி, சென்னை மண்டல தலைமைப் பொறியாளர் திரு.ஜி.முரளிதரன், பாலாறு வடிநில கண்காணிப்புப் பொறியாளர் திரு.ஏ.முத்தையா, கொசுத்தலையாறு வடிநிலகோட்ட செயற்பொறியாளர் திரு.பொதுப்பணித்திலகம் ஆகியோர் உடனிருந்தனர்.

\*\*\*\*\*