

10.2.2025

ஊடக வெளியீடு

DATO' IR. PATHMANATHAN K.

CEO, PBAHB and PBAPP.

பினாங்கில் ஏப்ரல் மாத இறுதியில் நீர் விநியோகத்தில் பெரிய இடையூறு (24 - 48 மணிநேரம்)

- செபராங் பிறையில் பினாங்கின் புதிய ரிம8.7 மில்லியன் (கட்டம் 1) சுங்கை பிறை நதி-கடக்கும் குழாய்த்திட்டத்திற்கான திட்டமிடப்பட்ட இறுதி இணைப்புப் பணிகள்.
- நிலப்பரப்பு மற்றும் தீவில் உள்ள சுமார் 337,000 நீர் பயனீட்டாளர்கள் 24 - 48 மணிநேர திட்டமிடப்பட்ட நீர் விநியோக தடங்கலால் (SWSI) பாதிக்கப்படுவார்கள்.

பினாங்கு, திங்கள், 10.2.2025: பினாங்கின் புதிய ரிம8.7 மில்லியன் (கட்டம் 1) சுங்கை பிறை நதி-கடக்கும் குழாய் திட்டம் (SP-RCP) பிரிவுக்கான இறுதி இணைப்புப் பணிகளை அம்பாங் ஜாஜார், மத்திய செபராங் பிறை (SPT) இல் 25.4.2025 அன்று மேற்கொள்ள PBAPP திட்டமிட்டுள்ளது.

இத்திட்டம் நிறைவடைந்ததும், 1.35 மீ SP-RCP அதிகபட்சமாக 247MLD சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீர் பம்பு செய்யும் திறனை ஆதரிக்கும். இது பெருநிலத்திலும் மற்றும் பினாங்கு தீவிலும் (இரட்டை நீர்மூழ்கிக் குழாய்கள் வழியாக) எதிர்கால நீர் தேவையைப் பூர்த்தி செய்ய சுங்கை டுவா நீர் சுத்திகரிப்பு நிலையத்திலிருந்து (WTP) அதிக அளவு சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீரை பாதுகாப்பான மற்றும் திறன் மிக்க முறையில் பம்பு செய்ய உதவும்.

சுங்கை பிறையின் மேற்பரப்பில் இருந்து சுமார் 5 மீட்டர் உயரத்தில் அதன் சொந்த துணை அமைப்பில், SP-RCP அம்பாங் ஜாஜார் வாகனப் பாலத்தின் அருகாமையில் அமைக்கப்பட்ட 2 தற்காலிக 600 மிமீ குழாய்கள் மாற்றப்படும்.

1.2.2025 நிலவரப்படி, SP-RCP திட்டத்தின் பணிகளின் நிலை திட்டமிட்டப்படி மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகிறது, 70% பணி நிறைவை எட்டியுள்ளது.

24 - 48 மணிநேர திட்டமிடப்பட்ட நீர் விநியோக தடங்கல் குறித்த முன் அறிவிப்பு

SP-RCP குழாய்ப் பிரிவு என்பது வட செபராங் பிறை (SPU) இல் உள்ள சுங்கை டுவா WTP (பினாங்கின் மிக முக்கியமான WTP) இலிருந்து SPT இல் உள்ள சுங்கை பிறை வரை பரவியுள்ள ஒரு பெரிய நீர் விநியோக குழாயின் ஒரு அங்கமாகும்.

SP-RCP திட்டத்தின் திட்டமிடப்பட்ட இறுதி இணைப்புப் பணிகள் குறித்த முன் அறிவிப்பை PBAPP வழங்கி வருகிறது. ஏனெனில் இது மாநிலத்தின் 5 மாவட்டங்களிலும் உள்ள சுமார் 337,000 நீர் பயனீட்டாளர்களின் நீர் விநியோகத்தைப் பாதிக்கும். இதில் பாயான் லெப்பாஸ், பிறை, புக்கிட் மிஞ்யாக் மற்றும் பத்து காவான் ஆகிய இடங்களில் உள்ள பெரும்பாலான தொழில்துறை நீர் பயனீட்டாளர்களும் அடங்குவர்

இறுதி இணைப்பு வேலைகள்; பரிசோதனை மேற்கொள்ளுதல் மற்றும் பணிகளை எளிதாக்குவதற்கு PBAPP 25.4.2025 அன்று SPU-SPT பைப்லைனின் பகுதிகளை தற்காலிகமாக மூட வேண்டும்.

நீர் விநியோகத் தடை ஏற்படும் வேளையில், சுங்கை டுவா WTPக்கு அருகிலுள்ள SPU இல் உள்ள மற்றொரு ஆற்றங்கரை இடத்தில் (ஜாலான் பெங்காலான் தம்பாங்) கசிவு 1.2m பைப்லைனை சரிசெய்ய PBAPP அவசர மறுசீரமைப்புப் பணிகளை மேற்கொள்ளும். SP-RCP போன்று, இந்த மறுசீரமைப்புப் பணிகள் பினாங்கின் மிக முக்கியமான WTP யில் இருந்து நீரை மிகவும் திறன் மிக்க பம்ப் செய்வதற்குத் துணைபுரியும்.

SPU-SPT குழாய் பிரிவுகளின் தற்காலிக பணிநிறுத்தம், மாவட்டங்கள்/பகுதிகளில் 24 - 48 மணிநேர திட்டமிடப்பட்ட நீர் விநியோகத் தடையை (SWSI) ஏற்படுத்தும். இது குறித்த தகவல்களுக்கு இணைப்பு A இல் பட்டியலிடப்பட்டுள்ளது.

சுங்கை டுவாவிலிருந்து சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீரை PBAPP மீண்டும்

முழுமையாக பம்பு செய்யும் போது, SP-RCP தளத்திற்கு அருகில் இருக்கும் பயனீட்டாளர்கள், தொலைவில் உள்ளவர்களை விட முன்னதாகவே நீர் விநியோகத்தை மீட்டெடுக்க முடியும். சுருக்கமாக, சுங்கை டுவா WTP இலிருந்து சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீரை உள்ளடக்கிய முந்தைய SWSIகளைப் போலவே, "உயர்மட்ட பயனீட்டாளருக்கு" மீட்பு "கீழ்நிலை பயனீட்டாளரை" விட வேகமாக இருக்கும். தகவல் மற்றும் நினைவூட்டல்

2025 நோன்புப் பெருநாள் கொண்டாட்டத்திற்குப் பிறகு திட்டமிடப்பட்ட பிளாங்கில் உள்ள SWSI இன் ஆரம்ப அறிவிப்பு இது என்பதை நினைவில் கொள்ளவும். இது பிளாங்கு முதலமைச்சர் சாவ் கொன் இயோவின் வழிகாட்டுதலின் வாயிலாக வழங்கப்படுகிறது.

இருப்பினும், SWSI இன் உண்மையான தேதிகள் மற்றும் நேரங்கள் திட்டமிடப்பட்டபடி தேவையான அனைத்து ஆயுத்த தள வேலைகளையும் முடிப்பதற்கு உட்பட்டது. பாதிக்கப்பட்ட அனைத்து பயனீட்டாளருக்கும் ஏற்படும் அசௌகரியங்களைக் குறைப்பதற்கும், திட்டமிடப்பட்ட நீர் விநியோகத்தை மீட்டெடுப்பதற்கும் அனைத்து ஆயுத்தப் பணிகளும் இருப்பதை PBAPP உறுதி செய்ய வேண்டும்.

இந்த நேரத்தில் எதிர்பாராத சூழ்நிலையால் SP-RCP இறுதி இணைப்பு பணிகள் தொடர்பாக தாமதம் ஏற்பட்டால், SP-RCP SWSI தாமதமாகும். பொறியியல் ஒருமைப்பாடு மற்றும் பாதுகாப்பில் PBAPP சமரசம் செய்ய முடியாது.

இதனிடையே, SP-RCP SWSI செயல்படுத்தப்படுவதற்கு முன், பாதிக்கப்பட்ட பகுதிகளின் வரைபடம், பாதிக்கப்பட்ட பகுதிகளின் மேலும் குறிப்பிட்ட விவரங்கள், தளப் பணிகள் பற்றிய புதுப்பிப்புகள் மற்றும் நீரைச் சேமிப்பதற்கான நினைவூட்டலை மார்ச் மற்றும் ஏப்ரல் 2025ல் வெளியிடுவோம்.

நன்றி

எழுத்தாக்கம் : Syarifah Nasywa bt Syed Feisal Barakbah
Corporate Communications Section
மின்னஞ்சல் : syarifah@pba.com.my