



தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை



2021

ஆண்டறிக்கை



நீர் வழங்கல் அமைச்சு



தேசிய நீர் வழங்கல், வடிகாலமைப்புச் சபை

குடிநீர் வழங்கும் பொறுப்பு ஆரம்பத்தில் பொது வேலைகள் திணைக்களத்தின் கீழ் காணப்பட்டதோடு, 1965 ஆம் ஆண்டில் இப்பொறுப்பு நீர் வழங்கல் திணைக்களத்திற்கு ஒப்படைக்கப்பட்டது. பின்னர் பாராளுமன்றச் சட்டமொன்றின் மூலம் 1975 ஆம் ஆண்டில் தேசிய நீர் வழங்கல், வடிகாலமைப்பு சபை உருவாக்கப்பட்டது.

அறிக்கை பற்றிய அறிவிப்பு

கௌரவ நீர் வழங்கல் அமைச்சர்,
நீர் வழங்கல் அமைச்சு,
'லக்திய மெதுர்',
இல. 35, சுனில் மாவத்தை
பெலவத்தை,
பத்தரமுல்லை.

கனம் அமைச்சர் அவர்களே,

ஆண்டறிக்கையும் நிதிக் கூற்றுக்களும் - 2021

தேசிய நீர் வழங்கல், வடிகாலமைப்புச் சபை

1971 ஆம் ஆண்டின் 38 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் 14 (2) ஆம் பிரிவின் நியமங்களுக்கமைவாக, 2021 திசம்பர் 31 ஆம் திகதியுடன் முடிவுற்ற ஆண்டுக்கான தேசிய நீர் வழங்கல், வடிகாலமைப்புச் சபையின் ஆண்டறிக்கையும் நிதிக் கூற்றுக்களும் சபை அங்கத்தவர்களால் இத்தால் கௌரவத்துடன் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்றது.

இப்படிக்கு உண்மையுள்ள,

நிஷாந்த ரணதுங்க
தலைவர்
தேசிய நீர் வழங்கல், வடிகாலமைப்புச் சபை





நோக்கம் :

தொழில்நுட்ப மற்றும் சேவைச் சிறப்பின் மூலம் இலங்கையின் அதிஉன்னத பொது வசதிகள் நிறுவனமாக விளங்குதல்

குறிக்கோள் :

பாவனையாளர்களின் பூரண திருப்தியை உறுதிப்படுத்திக்கொண்டு குடிநீர் மற்றும் உடல்நலம் பேணலுக்கான நிலையான தீர்வுகளை வழங்குவதன் மூலம் நாட்டிற்கு சேவை புரிதல்

இலக்குகள் :

- தற்போதுள்ள திட்டங்கள் மற்றும் நடைமுறையிலுள்ள கருத்திட்டங்கள் (சேவை மட்டத்திலான மேம்பாடு மற்றும் சேவை உள்ளடக்க மேம்பாடு)
- புதிய கருத்திட்டங்கள் (சேவை உள்ளடக்க மேம்பாடு)
- கொடுகடன் பணிகள் மற்றும் மேலதிக வருமானம் ஈட்டல்
- அறவீட்டுக் கொள்கை மற்றும் வருமான மேம்பாடு
- தற்போதுள்ள நிறுவனக் கட்டமைப்பு மற்றும் செயற்பாடுகளுக்கான உற்பத்தித்திறன் மற்றும் வினைத்திறன் மேம்பாடுகள்



உள்ளடக்கம்

தேசிய நீர் வழங்கல், வடிகாலமைப்புச் சபை அறிக்கை பற்றிய அறிவிப்பு	i
தொலைநோக்கு, செயற்பணி, இலக்குகள்	ii

கூட்டு ஆளுகை

கூட்டு ஆளுகை	01
பிரதான பணியாளர்கள்	08
நீர் வழங்கல் அமைச்சின் செயலாளரின் செய்தி	11
தலைவரின் கூற்று	12

பிரதானமான தொழிற்பாடுகளும் புள்ளிவிபர மீளாய்வும்

தற்போதுள்ள நீர் வழங்கல் திட்டங்கள்	16
கூட்டிணைந்த திட்டம்	17
நீர் வழங்கல் மற்றும் நீர் மறுசீராக்கலின் பிரதானமான செயலாற்றுகை	20
தொழிற்பாடுகளின் பொழிப்பு	22
முதலீடுகளின் பொழிப்பு	26
ஊழியர்கள்	28

இடர் மதிப்பீடு மற்றும் தனிப்பு ஓலோபாயங்கள்

தேசிய நீர் வழங்கல் வடிகாலமைப்புச் சபை - தொழில்முயற்சி இடர் முகாமைத்துவம்	32
--	----

நீதி மற்றும் தொழிற்பாட்டு ஓலோபாயங்கள் பற்றிய பகுப்பாய்வு

நிதிச் செயலாற்றுகை பற்றிய பகுப்பாய்வு	36
தொழில்பாட்டுச் செயலாற்றுகை பற்றிய பகுப்பாய்வு	37

முகாமைத்துவ தீர்மானங்கள் மற்றும் பொருளாதார சேர் பெறுமதி பற்றிய கூற்று

மனித வள அபிவிருத்தி மற்றும் பயிற்சிகள்	42
தகவல் தொழில்நுட்பத் தீர்வுகள்	44
வர்த்தக நடவடிக்கைகள்	45
கிராமிய நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாடு	46
பொதுமக்கள் விழிப்புணர்வுட்டல்	47
நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	

வலுசக்தி முகாமைத்துவம்	48
மத்திய ஆய்வுகூடம்	49
வருவாயற்ற நீர் குறைப்பு	49
நிலக்கீழ் நீர்	49
விநியோகம் மற்றும் பொருட்கள் முகாமைத்துவம்	50
அபிவிருத்தி	51
ஆராய்ச்சியும் அபிவிருத்தியும்	51
GIS மற்றும் வரைபடமாக்கல்	52
நீருக்கான காணிகள்	
பாவனையாளர் மற்றும் சொத்துகள் முகாமைத்துவம்	53
நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டுக்கான திறன் நிலையம் (CEWAS)	55
நீர் மறுசீராக்கல்	55
நடைமுறையிலுள்ள வெளிநாட்டு / உள்நாட்டு வங்கி நிதியிடலிலான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள்	57
குழாய் வழிக் கருத்திட்டங்கள்	68
திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு (நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள்)	68
தற்போதுள்ள நீர் மறுசீராக்கல் திட்டங்கள்	72
நடைமுறையிலுள்ள நீர் மறுசீராக்கல் கருத்திட்டங்கள்	73
திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு (நீர் மறுசீராக்கல்)	76

உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி

பிராந்திய உதவி நிலையங்கள்	80
நிலைபேறானதன்மை மற்றும் அவசர பதில் நடவடிக்கைகள்	91
கணக்காய்வுக் குழு அறிக்கை	93
2021 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்	100
2021 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான கணக்காய்வாளர் தலைமையதிபதியின் அறிக்கை	127
சுருக்க வடிவங்கள்	166
நிறுவனத் தகவல்கள்	168



“ நீர் இன்றோல், உயிர் இல்லை, நீலம் இல்லை, பசுமை இல்லை..”
- சில்வியா அர்ள் -

கூட்டு ஆளுகை

தம்புளை பெரும்பாக நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி



கூட்டு ஆளுகை

உள்ளக கட்டுப்பாட்டு முறைமைகளை அமுல்படுத்துதல் மற்றும் சரியான நிர்வாகத்தின் ஊடாக நிறுவனத்தின் பெறுமதியையும் பிரசுசங்களுக்கான (சமூக அல்லது நிதிசார்) நலன்களையும் ஊறுதிசெய்வதற்காக சம்பந்தப்பட்ட பல்வேறு முகவர்களுடன் நம்பிக்கையின் சூழலை உருவாக்குவதும், தொடர்ந்து வெளிப்படைத்தன்மையின் மூலம் காலப்போக்கில் அதை பராமரிப்பதும் முக்கியமாகும். இந்த நோக்கத்திற்காக, தேசிய நோக்கங்களை அடைகின்ற அதேவேளை கூட்டிணைந்த ஆளுகை நடைமுறைகளை கடைப்பிடிப்பது இன்றியமையாதது.

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை என்பது நீர் வழங்கல் அமைச்சின் கீழ் உள்ள ஒரு நியதிச்சட்ட சபையாகும். அதன் கடந்த 47 ஆண்டுகால தொழிற்பாடுகளில், தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை அதன் உள்ளடக்கம் மற்றும் சேவை அளவை கணிசமாக விரிவுபடுத்தியுள்ளது. தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை பின்வரும் கடமைகளுக்கு பொறுப்பாகும்.

- உள்ளூர் நிதி மற்றும் நன்கொடையாளர் உதவியுடன் நீர் வழங்கல் மற்றும் சாக்கடை கருத்திட்டங்களின் திட்டமிடல், வடிவமைப்பு மற்றும் கட்டுமானம்.
- வாடிக்கையாளர்களுக்கு திருப்திகரமான சேவையை வழங்க நீர் வழங்கல் மற்றும் சாக்கடை திட்டங்களின் தொழிற்படுத்தல் மற்றும் பராமரிப்பு.
- மலிவு கட்டண நிர்ணயம் மூலம் கட்டணப்பட்டியல் அறவிடல் மற்றும் சேகரிப்பு.
- சமூக அடிப்படையிலான நிறுவனங்கள் (CBO), உள்ளூர் அதிகாரசபைகள் மற்றும் தனியார் .: பொதுத்துறை நிறுவனங்களுக்கான தொழில்நுட்ப உதவி.

ஆளுகை வரைச்சட்டகம்

வெளிவாரி ஒழுங்குமுறை

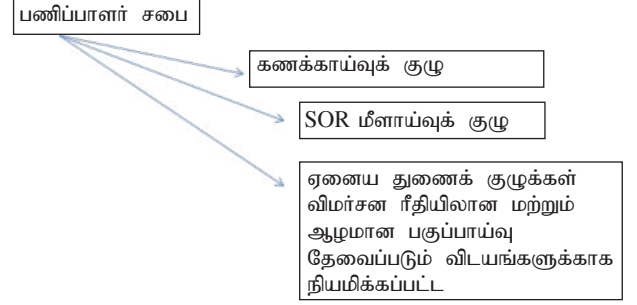
- 1974 ஆம் ஆண்டின் 02 ஆம் இலக்க தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை சட்டம் மற்றும் 1992 ஆம் ஆண்டின் 13 ஆம் இலக்க தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை (திருத்த)ச் சட்டம்
- நிதிச் சட்டம்
- 2018 ஆம் ஆண்டின் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டம்
- திறைசேரி சுற்றறிக்கைகள்
- அரசாங்க தொழில்முயற்சிகள் திணைக்களத்தால் வழங்கப்பட்ட SOE க்கான கூட்டு ஆளுகைக்கான வழிகாட்டுதல்.

உள்ளக கருவிகள் / பொறிமுறைகள்

- கூட்டிணைந்த திட்டம்
- ஆட்சேர்ப்பு மற்றும் தேர்வுக் கொள்கைகள்
- ஒழுக்கவியல் கோவை
- வாகனக் கொள்கை
- முறையீடுகளைக் கையாள்வதற்கான கொள்கை
- உள்ளக சுற்றறிக்கைகள்
- வாடிக்கையாளர் சாசனம்
- விரிவான தகவல் தொழில்நுட்ப முறைமை (வர்த்தக, மனித வளங்கள், கருத்திட்ட முகாமைத்துவம்)

பணிப்பாளர் சபை

அவர்களுக்கு வழங்கப்பட்ட விடயங்களை மதிப்பாய்வு செய்ய கணக்காய்வு முகாமைத்துவக் குழு, SOR மீளாய்வுக் குழு மற்றும் பிற துணைக் குழுக்கள் நியமிக்கப்பட்டுள்ளன.



சபையின் வகியாகம் மற்றும் பொறுப்பு

உத்தியோகபூர்வ கடமைகளை நிறைவேற்றும் போது அனைத்து இயக்குனர்களும் தங்களின் திறமைகள் மற்றும் அறிவின் கலவையை கொண்டு, மூலோபாயம், செயலாற்றுகை மற்றும் வணிக நடத்தையின் தரம் ஆகியவற்றின் ஊடாக பிரச்சினை தொடர்பில் உயர் ஒருமைப்பாட்டு உணர்வுடன் சுயாதீனமான தீர்ப்பை வழங்குகின்றனர். தலைவர் மற்றும் சபையின் முன்மொழிவுகளுக்கு சுயாதீனமான நிறைவேற்றலாத பணிப்பாளர்கள் சுயாதீனமான தீர்ப்பை வழங்குவதற்கு பொறுப்பாயுள்ளனர். அவை பின்வருமாறு:

- கூட்டத்திற்கு முன் வாசிக்கப்பட்ட அனைத்து சபை ஆவணங்களுடன் சபை நடவடிக்கைகளில் தீவிரமாக பங்கேற்றல்.
- நிறுவனத்தின் இலக்குகளைப் பின்பற்றி நடுத்தர மற்றும் நீண்ட கால உத்திகளை வகுப்பதில் நிறுவனத்திற்கு வழிகாட்டுதல் மற்றும் வழிகாட்டுதல்களை வழங்குதல்.
- நிதி, மனித வளங்கள் மற்றும் கூட்டிணைந்த திட்டத்தை மதிப்பாய்வு செய்து அங்கீகாரம் அளித்தல்
- நிறுவனத்தின் விடயப்பரப்பினுள் மற்றும் சட்டத்தின் மூலம் வழங்கப்பட்டுள்ள ஏற்பாடுகளுக்கு அமைய தொழிற்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்படுவதை உறுதி செய்தல்.
- ஆளுகை மற்றும் இணங்கியொழுதல் பற்றிய கண்காணிப்பு முறைமை
- அங்கீகரிக்கப்பட்ட திட்டத்தின் எல்லைக்குள் அனைத்து கொள்கை முடிவுகளையும் எடுத்தல்
- உள்ளக கட்டுப்பாடு இடர் முகாமைத்துவ ரைமையை மேற்பார்வை செய்தல்
- மூலோபாய உத்தரவை திறம்பட செயல்படுத்துவதற்கு வசதியாக தொழிற்பாட்டு முடிவுகளை எடுப்பதில் குறிப்பாக நிர்வாகத்திற்கு போதுமான அதிகாரம் வழங்கப்படுவதை உறுதி செய்தல்
- அரசியலமைப்பு ஆவணங்களில் ஏதேனும் திருத்தங்களுக்கு அங்கீகாரம் அளித்தல்
- தொடர்புடைய அனைத்து தரப்பு கொடுக்கல் வாங்கல்களும் சட்டப்பூர்வ கட்டப்பாடுகளுக்கு இணங்கியொழுதல் உறுதி செய்தல்
- சிறந்த நடைமுறைகளை ஏற்றுக்கொள்வது

சபையின் அனைத்து பணிப்பாளர்களும் தலைவருக்கு ஏதேனும் நலன்கள் / ஆர்வ முரண்பாடுகள் குறித்துத் தெரிவிக்க வேண்டும் என்பதோடு கலந்துரையாடப்படும் ஏதேனும் விடயத்தில் ஆர்வமுள்ள பணிப்பாளர்களின் செயல் விளக்கங்களுக்கு புதிய அறிவிப்புகள் ஆண்டுதோறும் வெளியிடப்படும்,

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

ஆண்டறிக்கை - 2021

கூட்டு ஆளுகை

தலைவரின் வகிபாகம்

சபை மற்றும் அதன் குழுக்கள் திறம்பட தொழிற்படுவதற்கு தலைமை தாங்குவதும் முகாமை செய்தலும் தலைவரின் முக்கியமான பொறுப்பாகும். அவர் நிறுவனத்தை வெளிவாரியாக பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகிறார் என்பதோடு கூட்டு ஆளுகையின் அனைத்து அம்சங்களிலும் பங்குதாரர்களுக்கான தொடர்பு மையமாக உள்ளார்.

நிதிசார் புத்திசாதார்ப்பம்

பொது திறைசேரியின் உறுப்பினராக உள்ள திருமதி விக்கிரமசிங்க நிதி தொடர்பான சிறப்பு அறிவின் மூலம் சிறந்த நிதி வழிகாட்டுதலை வழங்கக்கூடியவராக உள்ளார்.

சுயாதீன தொழில்வாண்மை ஆலோசனைக்கான அணுகல்

சபையின் சுதந்திரத்தைப் பாதுகாப்பதற்கும், முடிவெடுப்பதை வலுப்படுத்துவதற்கும் சபை அவசியமானதாகக் கருதப்படும்போது சுயாதீனமான தொழில்வாண்மை ஆலோசனையைப் பெறுகிறது. அதன்படி, மீளாய்வுக்கு உட்பட்ட ஆண்டில், சட்டம், ஏற்பாடுகள், பெறுகை மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பம் ஆகிய துறைகளில் சபை சுயாதீனமான தொழில்வாண்மை ஆலோசனை மற்றும் மதியுரையைப் பெற்றது.

சபைச் செயலாளரின் வகிபாகம்

- சபை மற்றும் தனிப்பட்ட பணிப்பாளர்கள் தங்கள் பொறுப்புகளை சரியான முறையில் நிறைவேற்றுவதற்கு வழிகாட்டுதல் மற்றும் நெறிமுறைகள் மற்றும் ஆளுகை தொடர்பான விஷயங்களில் வழிகாட்டுதலின் மத்திய வளமாக செயல்படுதல்
- தலைவர் மற்றும் பணிப்பாளர் சபைக்கு உதவுதல்
- சட்டரிதியான தேவைகள் மற்றும் தொழில்துறையின் சிறந்த நடைமுறைகளுக்கு இணங்க அனைத்து நடைமுறைகளும் பின்பற்றப்படுவதை உறுதிசெய்தல்.
- வளர்ந்து வரும் சிறந்த நடைமுறைகளின் ஒழுங்குமுறை மாற்றங்கள் மற்றும் பங்குதாரர்களின் நலன்களைக் கருத்தில் கொண்டு முழு ஆளுகைச் சட்டகத்தின் வழக்கமான மதிப்பாய்வு.
- குழு கூட்டங்களை நிர்வகிக்கும் நடைமுறைகள் பின்பற்றப்படுவதை உறுதிசெய்து, நிறுவனத்தின் தொழிற்பாடுகளை பாதிக்கும் பொறுப்பு விதிகள் மற்றும் ஒழுங்குமுறைகள் குறித்து சபைக்கு வழிகாட்டுதல் மற்றும் ஆலோசனை வழங்குதல்
- விவாதிக்கப்பட வேண்டிய சபை ஆவணங்கள் கூட்டத்திற்கு குறைந்தது 5 நாட்களுக்கு முன்னதாக பணிப்பாளர் சபைக்கு முறையாக விநியோகிக்கப்படுவதை உறுதிசெய்தல்.
- அவசரமான விடயமாக இல்லாவிட்டால், எந்த ஒரு சபையின் முடிவும் புழக்கத்தில் எடுக்கப்படவில்லை என்பதை உறுதி செய்து கொள்ளல்.
- தலைவருடனான கூட்ட நிகழ்ச்சி நிரல்களை தயாரித்தல் மற்றும் தலைமை நிர்வாக அதிகாரி மற்றும் முகாமைத்துவத்துடன் குழு ஆவணங்கள், குறிப்புகள் அல்லது கூட்டத்திற்கான சமர்ப்பணங்களை இணைப்பாக்கம் செய்தல்.
- சபைக் கூட்டங்களைக் கூட்டி கலந்துகொள்ளல் மற்றும் சபை நடவடிக்கைகளின் துல்லியமான கூட்டக் குறிப்புகளை சரியான முறையில் பேணிவருதல்.

- சபை துணைக் குழுவின் செயலாளராகச் செயல்படுதல்
- பங்குதாரருடன் பொதுக் கூட்டங்களை நடத்துவதற்குத் தேவையான ஏற்பாடுகள் அல்லது பொருந்தக்கூடிய வருடாந்த செயலாற்றுகை மீளாய்வுக் கூட்டம் (APRM)
- நிறுவனத்தின் ஆண்டறிக்கை, கணக்குகள் மற்றும் இடைக்கால அறிக்கைகளின் வெளியீடு மற்றும் விநியோகத்தை, குறிப்பாக பணிப்பாளர்களின் அறிக்கையை தயாரிக்கும் போது நிறுவனத்தின் உள்ளக மற்றும் வெளிவாரி ஆலோசகருடன் கலந்தாலோசித்து இணைப்பாக்கம் செய்தல்.

நிறுவனத்தின் தொழிற்பாடு மற்றும் ஆளுகையுடன் தொடர்புடைய விடயங்களைப் பற்றி கலந்தாலோசிக்க, சபை மாத இடைவெளிக்குக் குறையாமல் தொடர்ந்து கூடுகிறதோடு, சபைக் கூட்டங்களின் அனைத்து கூட்டக் குறிப்புகளும் ஆவணங்களும் தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் சபைச் செயலாளரால் ஆவணப்படுத்தப்படுகின்றன. சபையின் சில தொழிற்பாடுகள் சபையின் துணைக் குழுவிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டு, இறுதி முடிவெடுக்கும் உரிமையை சபை தக்க வைத்துக் கொண்டுள்ளது. இது கவனத்தின் கீழ் உள்ள விடயங்களை விரிவாக பகுப்பாய்வு செய்வதற்கும், விவாதிக்கப்பட்ட விடயங்களைத் தீர்ப்பதில் இராஜதந்திர அணுகுமுறைக்கும் உதவுகிறது. நிபுணத்துவம் வாய்ந்த பகுதியை மையமாகக் கொண்டு சபையின் உறுப்பினர்கள் நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர். மேலும், ஆழமான பகுப்பாய்வு தேவைப்படும் விடயங்களுக்கு குறிப்பிட்ட துணைக் குழுக்களும் அவ்வப்போது நியமிக்கப்பட்டன. தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை அதன் சொந்த சபைக் கணக்காய்வுக் குழுவைக் கொண்டுள்ளது, இது 3 நிறைவேற்றத்திற்கு முன்பு சுயாதீன பணிப்பாளர்களைக் கொண்டுள்ளது. மற்றும் கணக்காய்வுக் குழுவின் கூட்டக் குறிப்புகள் சபைக் கூட்டங்களின் நிகழ்ச்சி நிரலாக எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டது.

2021 நிதியாண்டில் வழக்கமான சபைக் கூட்ட நிகழ்ச்சி நிரல் பின்வருவதை உள்ளடக்கியுள்ளது

- கூட்ட குறிப்புகளை ஏற்றுக்கொள்ளல்
- கூட்ட குறிப்புகளிலிருந்து எழும் விடயங்கள்
- முன்னேற்ற மீளாய்வு
- நியதிச்சட்ட விடயங்கள்
- பாராளுமன்றத்தில் கேட்கப்படும் கேள்விகள்
- கொள்கை விவகாரங்கள் மற்றும் அமைச்சு, திறைசேரி அல்லது அமைச்சரவை அங்கீகாரம் பெற வேண்டிய விடயங்கள்
- கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் கேள்விகள் மற்றும் அறிக்கை
- ஆளணியினர் விடயங்கள்
- ஏனையவை

சபைக் கூட்டங்களில் கலந்துகொள்ளல்

சபை ஒவ்வொரு மாதமும் கூடுகின்றதோடு மேலும், சபைக் கூட்டத்தை நடத்த வேண்டிய சூழ்நிலையின்போதும் கூடுகின்றது. தொற்றுநோய் காலத்தில் தனிமைப்படுத்தப்பட்ட உறுப்பினர்கள் மற்றும் நடமாட்டக் கட்டுப்பாடுகளின் சூழ்நிலையில் சபை உறுப்பினர்கள் Zoom மூலம் கூட்டங்களில் இணைந்துகொண்டனர்.

பணிப்பாளர் சபையினரின் பெயர்கள்	பதவி	சபைக் கூட்டங்கள்		கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவம்	
		கூட்டத்துக்கு தகுதியான எண்ணிக்கை	கூட்டத்தில் கலந்துகொண்டோர்	கூட்டத்துக்கு தகுதியான எண்ணிக்கை	கூட்டத்தில் கலந்துகொண்டோர்
திரு. நிஷாந்த ரணதுங்க	தலைவர்	17	17 இல் 17	n/a	n/a
திரு. நிமல் ஆர். ரணவக்க	உப தலைவர்	17	17 இல் 16	n/a	n/a
பொறி. ரி.எம்.ஆர்.பி. தென்னகோன்	சபை அங்கத்தவர்	17	17 இல் 15	7	7 இல் 6
பொறி. லக்ஷ்மன் ரணசிங்க	சபை அங்கத்தவர்	17	17 இல் 17	n/a	n/a
திருமதி நயனா நாதாவிதாரண ****	சபை அங்கத்தவர்	4	4 இல் 4	n/a	n/a
திருமதி ஏ.ஆர். விக்கிரமசிங்க	சபை அங்கத்தவர்	17	17 இல் 17	7	7 இல் 7
திரு. பி.என். தமிழ் குமார **	சபை அங்கத்தவர்	12	12 இல் 12	2	7 இல் 2
டாக்டர் வீ.ரீ.எஸ்.கே. சிறிவர்தன ***	சபை அங்கத்தவர்	12	12 இல் 12	n/a	n/a
டாக்டர் எல்.ரீ. கமலத் *	சபை அங்கத்தவர்	3	3 இல் 3	n/a	n/a
திரு. டபி.எம்.ஆர்.பி. வீரசிங்க (அவதானிப்பாளர்)	மேலதிக செயலாளர் (A&L) நிர் வழங்கல் அமைச்சு	17	17 இல் 16	n/a	n/a

- * கலாநிதி எல்.ரீ. கமலத் 2021 பெப்ரவரி 08 ஆம் திகதி ஓய்வுபெற்றார்
- ** திரு. பி.என். தமிழ் குமார 2021 ஆகஸ்ட் 09 ஆம் திகதி இராஜினாமா செய்தார்
- *** கலாநிதி வீ.ரீ.எஸ்.கே. சிறிவர்தன 2021 மார்ச் 12 ஆம் திகதி நியமிக்கப்பட்டார்
- **** திருமதி நயனா நாதாவிதாரண 2021 செப்டெம்பர் 23 ஆம் திகதி நியமிக்கப்பட்டார்

பணிப்பாளர் சபை



திரு. நிஷாந்த ரணதங்க, (தலைவர்)

திறன்கள் மற்றும் நிபுணத்துவம்

- செப்டம்பர் 2003 இல் வியாபார நிர்வாகத்தில் மேற்கு சிட்னி பல்கலைக்கழகத்தில் எம்பிஏ
- தனியார் துறை, ஊடகம் மற்றும் தொடர்பாடல், பொது நிர்வாகம் மற்றும் வியாபார முகாமைத்துவத்தில் 20 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான நிர்வாக அனுபவம்.

பிற நிறுவனங்களில் உள்ள பதவிகள்:

- பணிப்பாளர் நாயகம்/ பிரதம நிறைவேற்று அதிகாரி (CEO) - இலங்கை ரூபவாஹினி கூட்டுத்தாபனம்.
- தலைவர் / CEO - மிஹின் எயார் (பிரைவேட்) லிமிடெட்.
- துணைத் தலைவர் - ஏசியன் இன்ஸ்டிடியூட் ஆப் பிராட்காஸ்டர் யூனியன்
- தலைவர் / பணிப்பாளர் - சுகததாச தேசிய விளையாட்டு வளாகம்
- சந்தைப்படுத்தல் முகாமையாளர் - மொபிடெல் (பிரைவேட்) லிமிடெட்.



திரு. நிமல் ஆர். ரணவக்க, (உப தலைவர்)

திறன்கள் மற்றும் நிபுணத்துவம்

- சட்டத்தரணி

பிற நியமனங்கள்:

- தலைவர் - ஜனநாயக இடதுசாரி முன்னணி

பிற நிறுவனங்களில் உள்ள பதவிகள்:

- தலைவர் - உத்தியோகபூர்வ மொழி ஆணைக்குழு
- தொழிலாளர் மற்றும் நலன்புரி கவுன்சிலர் - சவுதி அரேபியாவின் இலங்கை தூதரகம்



டாக்டர் லக்ஷ்மன் கம்லத், (சபை அங்கத்தவர்)

திறன்கள் மற்றும் நிபுணத்துவம்

- பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம் (சுற்றாடல் சுகாதாரம், தொழில்சார் சுகாதாரம் மற்றும் உணவுப் பாதுகாப்பு), சுகாதார அமைச்சு
- அங்கத்தவர் உணவு ஆலோசனைக் குழு
- இலங்கைக்கான தேசிய கோடெக்ஸ் தொடர்பு நிலையம்
- இலங்கைக்கான தேசிய INFOSAN தொடர்பு நிலையம்

பிற நிறுவனங்களில் உள்ள பதவிகள்:

- அங்கத்தவர், பூச்சி கொல்லி ஆலோசனைக் குழு.
- அங்கத்தவர், தேசிய வர்த்தக பேச்சுவார்த்தை குழு.



டாக்டர் வி.ரீ.எஸ்.கே. சிறீவர்தன, (சபை அங்கத்தவர்)

திறன்கள் மற்றும் நிபுணத்துவம்

- MBBS (ருஹ்ண), MSc (மருத்துவ நிர்வாகம் - கொழும்பு).
- பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம் (சுற்றாடல் சுகாதாரம், தொழில்சார் சுகாதாரம் மற்றும் உணவுப் பாதுகாப்பு) 2021 முதல் 2022 வரை
- 16 ஆண்டுகள் மருத்துவ நிர்வாகி.

பிற நியமனங்கள்:

- உணவு ஆலோசனைக் குழுவின் செயலாளர்.
- தலைவர், சுகாதார உரிமைகோரல்கள், விதிமுறைகள், உணவு ஆலோசனைக் குழுவின் தொழில்நுட்பம் மீதான துணைக்குழுக்கள்.
- தலைவர், பொது சுகாதார உணவு ஆய்வுகூடங்களின் துணைக்குழு.
- மருத்துவக் கல்லூரி நிர்வாகிகள் பேரவையின் அங்கத்தவர்.

பிற நிறுவனங்களில் உள்ள பதவிகள்:

- சுகாதார வைத்திய அலுவலர், தெலுயோவிட்ட 1989 - 1996.
- சிரேஷ்ட வைத்திய அலுவலர், மனநல வைத்தியசாலை, அங்கொடை 1996 - 2003.
- பணிப்பாளர் - பதில், பொது ஆஸ்பத்திரி, இரத்தினபுரி, 2004 - 2006.
- மொனராகலை மற்றும் கொழும்பு மாவட்டங்களில் சுகாதார சேவைகளுக்கான பிராந்திய பணிப்பாளர். 2006 - 2014
- பணிப்பாளர், தொற்றாத நோய்கள் - சுகாதார அமைச்சு, 2014 - 2019.
- பணிப்பாளர், சுற்றுச்சூழல் சுகாதாரம், தொழில்சார் சுகாதாரம் மற்றும் உணவுப் பாதுகாப்பு, 2019 - 2022



திரு. பி.என். தம்மிந்த குமார, (சபை அங்கத்தவர்)

திறன்கள் மற்றும் நிபுணத்துவம்

- சமூகவியலில் முதுமாணிப் பட்டம்.
- பொது நிர்வாகச் சான்றிதழ்.
- Microsoft Office பிரயோகத்தின் சான்றிதழ்.
- நிர்வாக நோக்கங்களுக்காக ஆங்கிலம்.

பிற நியமனங்கள்:

- மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளூராட்சி அமைச்சில் சிரேஷ்ட உதவிச் செயலாளராகப் பணிபுரிகிறார்

பிற நிறுவனங்களில் உள்ள பதவிகள்:

- ஓய்வூதிய சபை அலகின் தலைவர் - கூட்டுறவு அபிவிருத்தி திணைக்களம் - 2015 - 2016
- நிலைபேறான வலுசக்தி அதிகார சபையின் அங்கத்தவர் - 2018 - 2019
- நீர் வழங்கல் சபையின் அங்கத்தவர் - 2020 - 2021



திருமதி அகலங்க ரசுனானி வீக்கிரமசிங்க, (சபை அங்கத்தர்)

திறன்கள் மற்றும் நிபுணத்துவம்

- நிதியியல் வியாபார நிர்வாகத்தில் முதுமாணிப் பட்டம் (MBA-Fin)
- அசோசியேட்டட் சார்ட்டர் மனேஜ்மென்ட் கணக்காளர் (ACMA -UK)
- முகாமெத்துவ கணக்காளர்கள் பட்டய நிறுவனம் (CGMA- USA)
- வியாபார நிர்வாகத்தில் விஞ்ஞானமாணி பட்டம் - B.Sc. (நிர்வாகம்)
- ஆஸ்திரேலிய கணினி சங்கத்தின் (ACS) அங்கத்தவர்
- அரசுக்கு சொந்தமான நிறுவனங்களுக்கான கொள்கை உருவாக்கம் (SOEs)
- SOE களின் மேற்பார்வை மற்றும் கண்காணிப்பில் 15 வருட அனுபவம்

பிற நியமனங்கள்:

- பணிப்பாளர் (பதில்) - அரசு தொழில்முயற்சிகள் திணைக்களம், நிதி அமைச்சு.
- சபை பணிப்பாளர் - ரோபாட்டிக்ஸ் (பிரைவேட்) லிமிடெட் இன் எக்ஸலன்ஸ் நிலையம்.

பிற நிறுவனங்களில் உள்ள பதவிகள்:

- சபை பணிப்பாளர் - இலங்கை பெருந்தோட்டக் கூட்டுத்தாபனம் 2011-15.
- சபை பணிப்பாளர் - கஹடகஹா கிரைபட் லங்கா லிமிடெட் 2011-15.
- சபை பணிப்பாளர் - பிசீசீ லங்கா (பிரைவேட்) லிமிடெட் 2015-19.



செல்வி நயனா நாதவிதாரண, (சபை அங்கத்தவர்)

திறன்கள் மற்றும் நிபுணத்துவம்

- வணிக கலைமாணி (சிறப்பு), ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகம், இலங்கை.
- அதிகாரப் பகிர்வுகள் மற்றும் அரசாட்சியில் பட்டப்பின் படிப்பு டிப்ளோமா - இலங்கையின் கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்.
- ஆங்கில டிப்ளோமா (ஒரு வருட காலம்), இலங்கை அபிவிருத்தி நிர்வாக நிறுவனம், கொழும்பு 7.

பிற நியமனங்கள்:

- மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளூராட்சி அலுவல்கள் இராஜாங்க அமைச்சின் நிர்வாகம் மற்றும் பயிற்சி நடவடிக்கைகளின் ஓட்டுமொத்த மேற்பார்வை.
- மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளூராட்சி அலுவல்கள் இராஜாங்க அமைச்சினால் நடைமுறைப்படுத்தப்படும் வெளிநாட்டு நிதியுதவி கருத்திட்டங்களுக்கான தேசிய வழிநடத்தல் குழுவின் அங்கத்தவராக பணியாற்றுவதல்.
- பாராளுமன்ற ஆலோசனைக் குழு மற்றும் வரவு செலவுத்திட்ட விவாதத்தின் ஒருங்கிணைப்புப் பணி.
- உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு பயிற்சித் திட்டம் தொடர்பான இணைப்புப் பணிகள்.
- இலங்கை போக்குவரத்து சபையின் சபை அங்கத்தவர்.
- இலங்கை நிலைபேண்தகு சக்தி அதிகாரசபையின் சபை அங்கத்தவர்

ஏனைய நிறுவனங்களில் உள்ள பதவிகள்

- உதவி பிரதேச செயலாளர், இரத்தினபுரி மாவட்டம்
- உதவி பிரதேச செயலாளர், பலாங்கொடை
- உதவி பிரதேச செயலாளர், தெரணியகல
- செயலாளர், கூட்டுறவு சேவை ஆணைக்குழு, சப்ரகமுவ மாகாண சபை
- உதவி பிரதேச செயலாளர், கேகாலை மாவட்டம் (மாவனெல்ல, தெஹியோவிட்ட மற்றும் தெரணியாகலை)
- உதவி பிரதேச செயலாளர், திம்பிரிகஸ்யாய
- உதவி செயலாளர், விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப அமைச்சு
- பணிப்பாளர், சிறுவர்கள் செயலகம், பெண்கள் வலுவூட்டல் மற்றும் சமூக நலனோம்புகை அமைச்சு
- பொது நிர்வாக அமைச்சின் சிரேஷ்ட உதவிச் செயலாளர்
- ஆணையாளர் (திட்டமிடல், ஆராய்ச்சி, பயிற்சி மற்றும் வெளியீட்டு பிரிவு), தொழில் திணைக்களம்
- பணிப்பாளர் நாயகம், தெங்கு அபிவிருத்தி அதிகார சபை
- மேலதிக செயலாளர், (நிர்வாகம் மற்றும் பயிற்சி) உள்ளூராட்சி மற்றும் மாகாண சபைகள் அமைச்சு.



ஆர்.ஏ. சரத் லக்ஷ்மன் ரணசிங்க, (சபை அங்கத்தவர்)

திறன்கள் மற்றும் நிபுணத்துவம்

- பட்டயப் பொறியியலாளர் (HMIE, MIIE, FIAE, (SL)) உறுப்பினர் இல. IESL (HMIE 6172), பதிவு இல. EC 103678
- மதியுரை இயந்திர பொறியியலாளர், பதிவு செய்யப்பட்ட இழப்பு சரிசெய்தல், அரசாங்க அங்கீகாரம் பெற்ற பாதுகாப்பு ஆய்வுப் பொறியியலாளர், ISO 9000/2000 ஆலோசகர்
- அழிவில்லாதவை பற்றிய பரிசோதகர் (SM)
- NVQ நிலை 5 ரூ 6 மதிப்பீட்டாளர்
- அகில இலங்கைக்கான சமாதான நீதமான

பிற நியமனங்கள்:

- ஆலோசனைப் பொறியாளர்

மற்ற நிறுவனத்தில் உள்ள பதவி:

- இலங்கை காப்புறுதி கூட்டுத்தாபனம் - உதவி பொது முகாமையாளர் மோட்டார் - தொழில்நுட்பம்.
- ஜனதா பெர்டிலைசர் எண்டர்பிரைசஸ் - சிரேஷ்ட பொறியாளர் / முகாமையாளர்.
- பொறியியலாளர் - இலங்கை மகாவலி அதிகாரசபை



திரு. ரி.எம்.ஆர்.பி. தென்னகோன், (சபை அங்கத்தவர்)

திறன்கள் மற்றும் நிறுணத்துவம்

- கட்டமைப்பு பொறியியல் வடிவமைப்பு
- நிர்மாணிப்பு கருத்திட்ட முகாமைத்துவம்
- கட்டிட நிர்மாணிப்புக்கான ஆலோசகர்.

பிற நியமனங்கள்:

ஆலோசனைப் பொறியியலாளர் -

- கருத்திட்டம் - நீதவான் இல்லம் - கட்டம் 2 மற்றும் கட்டம் 3.
- கட்டம் 2 - உயர் நீதிமன்றங்கள் மற்றும் மாவட்ட நீதிமன்ற வளாகம்.

- கட்டம் 3 - மேல் நீதிமன்ற மற்றும் மாவட்ட நீதிமன்ற கட்டடத் தொகுதி

ஹெய்லிஸ் பெண்டன்ஸ் இன் ஆலோசனைப் பொறியியலாளர்.

ஏனைய நிறுவனத்தில் உள்ள பதவி:

- ஆலோசனைப் பொறியியலாளர் - ஃப்ரிலான்ஸ் மற்றும் டிசைன் அடவகசி பிரைவேட் லிமிடெட்
- கருத்திட்ட முகாமையாளர் - துடாவே பிரதர்ஸ் லிமிடெட்
- தள முகாமையியலாளர் - துடாவே பிரதர்ஸ் லிமிடெட்
- சிரேஷ்ட தளப் பொறியியலாளர் - துடாவே பிரதர்ஸ் லிமிடெட்
- வதிவிடப் பொறியியலாளர் - அரசு பொறியியல் கூட்டுத்தாபனம்

பணிப்பாளர்களின் பிரகடனம்

2021 திசம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது.

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபையின் பணிப்பாளர்களின் தீர்மானத்திற்கு இணங்க, பணிப்பாளர்கள் பின்வருமாறு அறிவிக்கின்றனர்.

- அ. அவர்கள் தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபையில் பணியிலமர்த்தப்படவில்லை.
- ஆ. பணிப்பாளர்களாக நியமிக்கப்பட்ட 2 வருட காலத்திற்கு நேரடியாகவோ அல்லது மறைமுகமாகவோ நிறுவனத்துடன் பொருள் வியாபார உறவை அவர்கள் கொண்டிருக்கவில்லை.
- இ. இவர்கள் கடந்த 5 வருடங்களாக பாராளுமன்ற / மாகாண சபை / உள்ளூராட்சி உறுப்பினர்களாக தெரிவு செய்யப்படவில்லை.
- ஈ. அவர்கள் மதிதய அமைச்சர் / ராஜாங்க அமைச்சர் / பிரதி அமைச்சர் ஆகியோரின் நெருங்கிய குடும்ப உறவுகள் அல்ல.

பணிப்பாளர் சபை சார்பில் கையொப்பமிடப்பட்டது.

முழுப் பெயர் : நிஷாந்த ரணதுங்க

பதவி : தலைவர்

கையொப்பம் :

திகதி : 2022.05.27

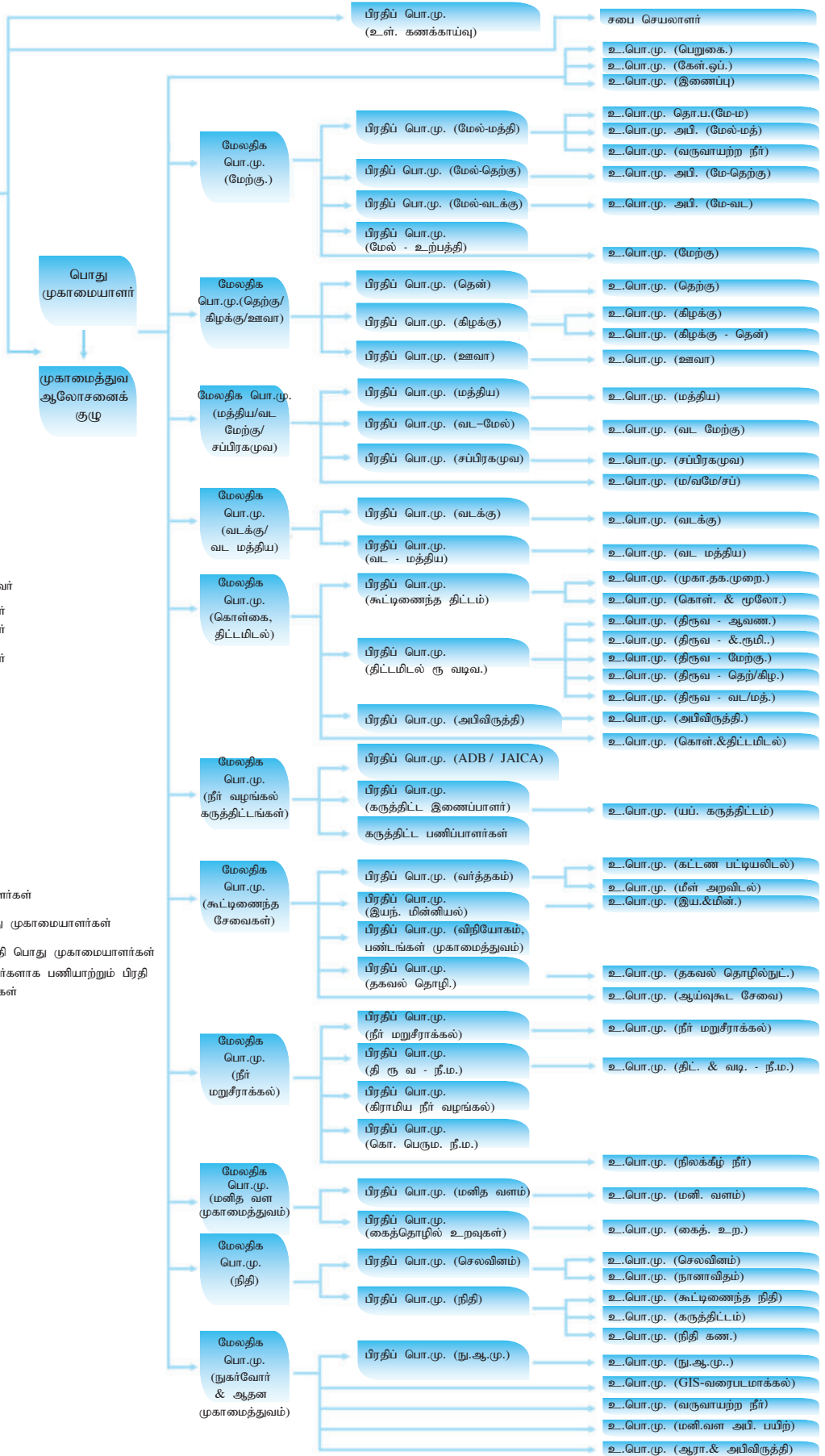
தலைவர் மற்றும் பணிப்பாளர் சபை

பணிப்பாளர்கள் சபை

- 01. தலைவர்
- 02. உப தலைவர்
- 03. பணிப்பாளர் சபை அங்கத்தவர்
- 04. பணிப்பாளர் சபை அங்கத்தவர்
- 05. பணிப்பாளர் சபை அங்கத்தவர்
- 06. பணிப்பாளர் சபை அங்கத்தவர்
- 07. பணிப்பாளர் சபை அங்கத்தவர்
- 08. பணிப்பாளர் சபை அங்கத்தவர்
- 09. பணிப்பாளர் சபை அங்கத்தவர்
- சபையின் செயலாளர்

சீரேஷ்ட முகாமைத்துவம்

- 10. பொது முகாமையாளர்
- 11. மேலதிக பொது முகாமையாளர்கள்
- 12. பிரிவுகளுக்கான பிரதி பொது முகாமையாளர்கள்
- 13. மாகாணங்களுக்கான பிரதி பொது முகாமையாளர்கள்
- 14. கருத்திட்டப் பணிப்பாளர்களாக பணியாற்றும் பிரதி பொது முகாமையாளர்கள்



சீரேஷ்ட முகாமைத்துவம்

பொது முகாமையாளர் - (2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு)

பொறியியலாளர் ஈ.எஸ். விஜேதுங்க
(2020.10.15 தொடக்கம் இன்று வரை)
B Sc Eng, MBA, M Sc (Planning), MA (Financial
Economics), MIM (SL), PG Dip (Finance)-ICA (SL), Dip.
(Mgmt)-DK, C.Eng, FIE (SL)

மேலதிக பொது முகாமையாளர்கள் (2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு)

- பொறியியலாளர் சீ.சீ.எச்.எஸ். பர்னாந்து (மேற்கு) -
(2019.06.20 தொடக்கம் இன்று வரை)
B. Sc Eng, MPM, PG Dip (OSLO University), C. Eng, FIE
(SL), MIM (SL)
- பொறியியலாளர் டாக்டர் (திருமதி) ஐ.எம்.டபி.கே.
இலங்கசிங்க (கொள்கை, திட்டமிடல்)
(2020.10.15 தொடக்கம் இன்று வரை)
B. Sc (Eng), M Eng (Japan), Phd, C. Eng, MIE (SL)
- பொறியியலாளர் எஸ்.ஜி.ஜி. ராஜ்குமார் (கூட்டிணைந்த
சேவைகள்) (2020.09.07 தொடக்கம் இன்று வரை)
B Sc Eng (Hons), M Sc (Denmark), MBA (PIM US), M
Eng (Moratuwa), C Eng, FIE (SL)
- பொறியியலாளர் கே.ஐ.பி.எப். சிறிவர்தன (மத்திய/ வட
மேற்கு/ சப்பிரகமுவ) -
(2020.10.15 தொடக்கம் இன்று வரை)
M Sc (Environ. Eng) Denmark, PG Dip (Cons. Mgmt),
Moratuwa, C. Eng, FIE (SL)
- பொறியியலாளர் ஈ.டபி.எஸ். பெரேரா (நீர் வழங்கல்
கருத்திட்டம்) - (2019.02.12 தொடக்கம் 2021.09.21 வரை)
B Sc Eng (Hons), M Sc (Development Science), C Eng,
MIE (SL)
- பொறியியலாளர் கே.பி.ஆர்.எஸ். சமரசிங்க (நீர் வழங்கல்
கருத்திட்டம்) - (2021-01-13 தொடக்கம் இன்று வரை)
M Sc (WSP Eng) Netherlands, M Sc (Eng) Moratuwa,
C Eng, FLE (SL), AM (OACETT) Canada
- பொறியியலாளர் எம்.கே.ஐ.ஜே.எச். மீகோட (வடக்கு / வட
மத்திய) (2021-09-23 தொடக்கம் இன்று வரை)
B Sc Eng, M Sc (Water Management), C Eng, FIE (SL)
- பொறியியலாளர் ஆர்.ஏ.ஏ. ரணவக்க (தெற்கு/ கிழக்கு)
(2020.08.18 தொடக்கம் 2021.01.12 வரை)
B Sc Eng (Hons), PG Dip ((Env. Eng & Mgmt), C Eng, FIE
(SL)
- பொறியியலாளர் ஆர்.எஸ். வியனகே ((தெற்கு/ ஊவா/
கிழக்கு) (2021.07.27 தொடக்கம் இன்று வரை)
B sc Eng, PGD (Mgmt), M Sc (Water & Environmental
Resources Mgmt), MBA, M Sc (Water Resources Mgmt)
Holland, C Eng, FIE (SL), MIM
- பொறியியலாளர் ரஞ்சித் குலநாத (சாக்கடை) (2017.04.10
தொடக்கம் 2021.02.26 வரை)
B Sc Eng, PG Dip (Const. Mgmt), PG Dip (Environ.
Engineering), C Eng, FIE (SL)
- பொறியியலாளர் ஐ.வீ.டபி. எதிர்வீர (நீர் மறுசீராக்கல்)
(2021.02.27 தொடக்கம் இன்று வரை)
B Sc Eng, M Sc (Water Resources Mgmt), M Sc
(Development Studies), C Eng, FIE (SL), MIWA (UK)

- பொறியியலாளர் எஸ்.ஏ. ரஷீட் (பாவனையாளர் மற்றும்
சொத்துக்கள் முகாமைத்துவம்) (2021.05.10 தொடக்கம்
இன்று வரை)
B Sc Eng, M Sc (Sanitary Eng) Netherlands, PG Dip
(Structural Engineering Design (SL), C Eng, MIE (SL)
- திரு. ஜி.கே. இத்தமல்கொட (மனித வள முகாமைத்துவம்)
(2013.07.23 தொடக்கம் இன்று வரை)
B Sc (B Admin), Dip in Per. Mgmt, MA (Mgmt & Admin)
London.
- திரு. ஆர்.ஏ.எம்.எஸ். வீரசேன (நிதி) (2019.01.24
தொடக்கம் இன்று வரை)
B Com (Sp), PGDBM (Col), ACA

தலைமை அலுவலகத்தின் பிரதி பொது முகாமையாளர்கள் (2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு)

- திருமதி என்.வை.எஸ். அபேகுணவர்தன (கைத்தொழில்
உறவுகள்)
BA, P G. Dip in Mgmt (PIM), Member (IMSL)
- திரு. ஆர்.எம்.ஏ. பண்டார (விநியோகம், பொருட்கள்
முகாமைத்துவம்)
B Sc (Business Administration – Spl), Dip in (Purchasing
& Materials Mgmt)
- திருமதி எம்.எம்.எஸ். பீரிஸ் (நிதி)
B Sc (Accountancy & Finance Mgmt), ACA (SL)
- திரு. ஏ.ஜி.எஸ். குமார (செலவினம்)
B Com (Sp), M Sc (Mgmt), FCA
- திரு. ஜி.ஏ.பி. பத்மநாத (வர்த்தகம்)
B Sc (P Adm. Spl), MBA, MSLIM, Fellow (IMSL),
Member (IMSL), Asso. Member (IPFDA)
- பொறியியலாளர் ஜே. சந்திரதாச (தகவல் தொழில்நுட்பம்)
B Sc Eng, PG Dip (e Gov), M Sc (GIS/RS), MPA (e Gov),
C Eng, MIE (SL), MBSC, MIEEE
- திரு. எம்.ஏ.எஸ்.எஸ்.கே. சந்திரசிறி (மனித வளம்)
BBM (HR), MBA, Final Part 1 – ICA, Adv. Mgmt, HR
Mgmt, Cet. Course in Com Literary
- திரு. யூ.ஜே. சமரசிங்க (உள்ளக கணக்காய்வு)
B Sc (Accounting & F.Management), M Sc (Service
Mgmt), Fellow (ICA), Member (CIMA)
- பொறியியலாளர் ஜே.எல். சீக்குகே (ADB கருத்திட்டம்) -
நீ.வ.க.
B Sc. Eng (Hons), MBA (PIM – SRJ), PG Dip (Const.
Mgmt), PG Diploma in Drinking Water Management
(Germany), C. Eng, MIE (SL)
- பொறியியலாளர் தனேஷ் குணதிலக (நீர் மறுசீராக்கல்)
B SC. Eng (Hons), PG Dip Env. Eng & Mgmt (Moratuwa),
M Sc Sanitary Eng (UNESCO – IHE – Delf), C. Eng. Intl P
Eng, FIE (SL) MCIWEM (UK)
- பொறியியலாளர் (திருமதி) எம்.கே.ஏ.ஜே.எம். விஜேசிங்க
(கூட்டிணைந்த திட்டமிடல்)
B Sc Eng, M Sc Sanitary Eng. (UNESCO – IHE – Delf),
C. Eng. (IESL)
- பொறியியலாளர் ஏ. முனசிங்க (திட்டமிடல் மற்றும்
வடிவமைப்பு)
B Sc. Eng, (Hons), M Eng. (H & WR) (Netherlands),
C. Eng. MIE (SL)

13. பொறியியலாளர் (திருமதி) எம்.ஏ.சீ.ஹேமசந்திர (ST/ கிராமிய நீர் வழங்கல்)
B Sc. Eng, PG Dip (Env. & Mgmt), PG Dip (Stra. Eng), MIE (SL)
14. பொறியியலாளர் ஜே.ஏ.ஏ.பி. ஜயசிங்க (அபிவிருத்தி) - பதிற் கடமை பி.பொ.மு.
B Sc. Eng, PG Dip (Con. Project Mgmt), C Eng. (IESL)
15. பொறியியலாளர் வீ.ஜி.யு. ரஞ்ஜித் (இயந்திரவியல் மற்றும் மின்னியல்)
B Sc. Eng, IESL (Part III), MBA, PG Dip (WSDWWT), C. Eng. (IESL)

மாகாணங்களின் பிரதி பொது முகாமையாளர்கள் (2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு)

01. பொறியியலாளர் ஜி.வீ. விஜேரத்ன (மத்திய)
B Sc. Eng, M Sc (Water Resource Engineering & Mgmt), PG Dip (Mgmt), C Eng. MIE (SL)
02. பொறியியலாளர் சுதேசன் (கிழக்கு)
B Sc. Eng, M Sc (Const. Mgmt), M Sc (Structural Engineering Designs), C Eng. Intl P Eng, FIE (SL)
03. பொறியியலாளர் டி.ஜி.சீ.எஸ். வீரசேகர (சப்பிரகமுவ)
B Sc. Eng, MBA, PG Dip. (Const. Mgmt), M Sc (Structural Engineering Designs), C Eng. Intl P Eng FIE (SL)
04. பொறியியலாளர் எம்.ஈ.எம். ரசீல் (மேல் தெற்கு)
B Sc. Eng (Hons), PG Dip (Structural Engineering Designs), PG Dip. (Cons. Mgmt), PG Dip (Project Mgmt), C. Eng, MIE (SL)
05. பொறியியலாளர் ஏ.கே. கபருகே (மேல் மத்திய)
B Sc Eng, M Sc Eng, C Eng (IESL)
06. பொறியியலாளர் என்.யு.கே. ரணதுங்க (மேல் வடக்கு)
B Sc Eng, PG Dip (Env. Eng), Master in Development Studies, FIE (SL)
07. பொறியியலாளர் எல்.பி.ஏ.பி. பெரேரா (உற்பத்தி) பதிற் கடமை பி.பொ.மு.
B Sc Eng, M Eng (P mgmt.), PG Dip (Bus. Mgmt), C Eng, MIE (SL)
08. பொறியியலாளர் எம்.எம்.எம். நசீல் (ஊவா)
B Sc. Eng, M Eng (W & E R Mgmt), PG Dip (Env. W. Resource), C Eng (IESL)
09. பொறியியலாளர் ஏ. மஹதந்தில (தெற்கு)
B Sc Eng, C Eng (IESL), PG Dip (Env. Eng. & Mgmt), Prof Dip (UNESCO – IHE)
10. பொறியியலாளர் ஏ.எம்.ஏ. றபீக் (வடக்கு)
B Sc Eng, C Eng (IESL), M Eng (W R Mgmt)
11. பொறியியலாளர் டி.வீ. மெதவத்த (வடக்கு/ மேற்கு)
B Sc. Eng, PG Dip (W & W.W & Eng. Eng), C Eng (IESL), Fellow (IESL), MBA
12. பொறியியலாளர் (திருமதி) ஈ.எம்.எம்.எச். தென்னகோன் (வடக்கு/ மேற்கு) மற்றும் தி.அ. (தெதுறு ஓயா நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்)
B Sc Eng, PG Dip. (Cont.Mgmt), M Sc (W R Mgmt), MBA, , C Eng (IESL)

கருத்திட்டப் பணிப்பாளர்களாக செயலாற்றுகின்ற பிரதிப் பொது முகாமையாளர்கள் (2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு)

01. பொறியியலாளர் என்.எச்.இ.பி. தர்மபால (கம்பஹா அத்தனகல்ல நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்)
B Sc. Eng, M Sc (Const. Project Mgmt), PG Dip Env. Eng. & Mgmt), C Eng, FIE (SL)
02. பொறியியலாளர் ஈ. பாரதிதாசன் (யாழ்ப்பாணம் - கிளிநொச்சி நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்)
B Eng (India), M Eng (Moratuwa), M Sc Eng (UNESCO – IHE), PGD (Rajarata), C Eng, MIE SL
03. பொறியியலாளர் என்.ஏ.எஸ். சாந்த (களனி வலது கரை நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்)
B Sc Eng., PG Dip (Stru. Design), C Eng (IESL)
04. பொறியியலாளர் ஈ.ஆர்.ஜே. பர்னாந்து (களுக்க நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்)
B Sc Eng, C. Eng. (IESL), Member CCP enf MIE – Australia, Member (M ASCE), PG Dip. (IR), IRBCIS, PG Dip. (Con Mgmt)-OUSL
05. பொறியியலாளர் ஜி.எம். திலகரத்ன (பொல்கஹவெல, பொத்துஹர மற்றும் அலவ்வ ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்)
B Sc Eng., MBA, M Sc (Eng), PG Dip (Env. Eng & Mgmt), FIE (SL), M Sc (Eng), C Eng (IESL)
06. பொறியியலாளர் (திருமதி) ஏ.பி. குணவர்தன (ஆணமடுவ ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்)
B Sc. Eng, MBA, C Eng (IESL)



தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் அனைத்து நாளாந்த நடவடிக்கைகளும் இயற்கையாகவே நிலையான அபிவிருத்தி இலக்கு 6: “அனைவருக்கும் நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாடு கிடைப்பதை உறுதி செய்தல்” மற்றும் நிலையான முகாமைத்துவத்தை உறுதி செய்தல்”, அதேவேளை இலங்கையில் நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகளை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான தேசிய மட்ட நடவடிக்கைகளில் தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை தீவிரமாக ஈடுபட்டுள்ளது. “அனைவருக்கும் பாதுகாப்பான நீரை வழங்குதல்” என்பதிலிருந்து, நாட்டின் தேசிய கொள்கை கட்டமைப்பான “செழிப்பு மற்றும் சுபீட்சத்தின் தொலைநோக்கு” நிலையான இலக்குகளாக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளதோடு, நீர் வழங்கல் அமைச்சின் வழிகாட்டுதலின் கீழ் மேற்கூறிய துணை இலக்குகளுடன் தொடர்புடைய சாதனைகளை கண்காணித்து அறிக்கையிடுவதற்காக தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை தேசிய குறிகாட்டிகளை உருவாக்குவதிலும் இலக்குகளை நிர்ணயிப்பதிலும் ஈடுபட்டுள்ளது. (இலக்கு 6.1: உலகளாவிய மற்றும் சமமான அணுகலை கொண்டதாக அனைவருக்கும் பாதுகாப்பான மற்றும் மலிவான குடிநீர் மற்றும் இலக்கு 6.2: அனைவருக்கும் போதுமான மற்றும் சமமான துப்புரவேற்பாடு மற்றும் சுகாதாரத்திற்கான அணுகலை அடைதல், 2030 க்குள் திறந்த நிலையில் மலம் கழித்தலை முடிவுறுத்தல், பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகளின் மற்றும் பாதிக்கப்படக்கூடிய சூழ்நிலைகளில் உள்ளவர்களின் தேவைகளுக்கு சிறப்பு கவனம் செலுத்துதல்).

2021 ஆம் ஆண்டிற்குள் 55.8% மக்களுக்கு குழாய் நீர் மற்றும் 2.08% மக்களுக்கு குழாய் மூலமான சாக்கடை வசதிகளை கிடைக்கச் செய்வதற்கான இலக்குகளை எட்டுவதற்கு தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையுடன் அமைச்சு நெருக்கமாக செயல்பட்டு வருகிறது.

அமைச்சு தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையுடன் அதன் வியாபார வினைத்திறன் அம்சங்களை மேம்படுத்துவதற்கு நெருக்கமாகச் செயல்படுகிறது. நிறுவனத்தின் மறுசீரமைப்புக்கு மேலதிகமாக, வினைத்திறனுடன் வளங்களைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம் செலவைக் குறைத்தல், வருவாய் அல்லாத நீரைக் குறைத்தல், வினைத்திறனான கையிருப்பு முகாமைத்துவம் மற்றும் நவீன வேலை நுட்பங்கள் மூலம் உற்பத்தித்திறனை மேம்படுத்துதல் போன்றவை தற்போது விமர்சன ரீதியாக கவனிக்கப்பட்டு வருகின்றன.

நீர் வழங்கல் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டுத் துறையின் அபிவிருத்தி முயற்சியில் எமக்கு ஆதரவளித்த பல நிதியளிப்பு பங்களிப்புகளுக்கு அமைச்சு நன்றியுணர்வுடன் உள்ளது. நீர் வழங்கல் மற்றும் துப்புரவேற்பாடு தொடர்பான அரசாங்கக் கொள்கையை நடைமுறைப்படுத்துவதில் அவர்களின் தலைமை மற்றும் வழிகாட்டுதலுக்காக மாண்புமிகு

ஐனாதிபதி அவர்களுக்கும், கௌரவ பிரதமர் மற்றும் கௌரவ நீர் வழங்கல் அமைச்சருக்கும் எனது மனமார்ந்த நன்றியைத் தெரிவித்துக் கொள்வதற்கு இந்த சந்தர்ப்பத்தைப் பயன்படுத்திக் கொள்கிறேன். நீர்வழங்கல் கௌரவ இராஜாங்க அமைச்சர் நம் அனைவருக்கும் வழங்கிய வழிகாட்டுதலுக்காக அவர்களுக்கு எனது நன்றிகள். எங்களின் அனைத்து செயற்பாடுகளையும் முன்னெடுத்துச் செல்வதற்கு தொடர்ந்து ஆதரவளித்த திறைசேரியின் செயலாளர் மற்றும் திணைக்களத் தலைவர்களுக்கும் எனது நன்றிகளைத் தெரிவித்துக் கொள்கிறேன்.

பொதுமக்களுக்கு உயர்தர மற்றும் வினைத்திறனான நீர் வழங்கல் மற்றும் சாக்கடைச் சேவைகளை வழங்குவதற்கும், அவர்களின் நீர் வழங்கல் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டு இலக்குகளை அடைவதற்காக 2021 மற்றும் அதற்கும் அப்பால் வரிசைப்படுத்தப்பட்டுள்ள பல அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை செயல்படுத்துவதற்குமான தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் முயற்சிகள் அனைத்தும் வெற்றிபெற வாழ்த்துகிறேன்.

கலாநிதி (பொறியியலாளர்) பிரியத் பந்து விக்கிரம செயலாளர்
நீர் வழங்கல் அமைச்சு



“ புதிய குடிநீர் இணைப்புகளின் எண்ணிக்கையை அதிகரிப்பது இந்த விஷயத்தில் முக்கியமான சவாலாக இருந்தது. கடந்த பத்து ஆண்டுகளில், ஆண்டுக்கு புதிய நீர் இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை 1,38,000 ஐ தாண்டவில்லை. தொற்றுநோய் காரணமாக இயல்புநிலை தொடர்ந்து சீதைந்த போதிலும், 2021 இல் இதை 192,087 ஆக அதிகரிக்க முடிந்தது. ”



ஒரு சிறிய வைரலால் உலகம் முழுவதையும் மண்டியிட முடியும், அதுதான் கோவிட்-19 நமக்குக் கற்றுக் கொடுத்த பாடம். பொருளாதார வளர்ச்சி மட்டுமல்ல, மக்களின் ஆரோக்கியம் பாதிக்கப்படும் போது நாகரிகமே ஆபத்தில் முடியும். சுத்தமான நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாடு ஒரு நாட்டின் ஆரோக்கியத்தில் முக்கியமான கூறுகள். அவை வாழக்கூடிய வாழ்க்கை மற்றும் அர்த்தமுள்ள வளர்ச்சியின் இன்றியமையாத தூண்களை உருவாக்குகின்றன.

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை இலங்கை மக்களுக்கு சுத்தமான நீர் மற்றும் சுகாதார வசதிகளைப் பெறுவதை உறுதிப்படுத்துவதற்காக உருவாக்கப்பட்டது. இந்த நிறுவனத்தின் தலைவராக நான் இருந்த காலத்தில், 2020 - 2025 க்கான தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் கூட்டிணைந்த திட்டத்தால் நிர்ணயிக்கப்பட்ட இலக்குகள் மற்றும் குறிக்கோள்களை நிறைவேற்றுவதிலேயே எனது கவனம் இருந்தது.

புதிய குடிநீர் இணைப்புகளின் எண்ணிக்கையை அதிகரிப்பது இந்த விஷயத்தில் முக்கியமான சவாலாக இருந்தது. கடந்த பத்து ஆண்டுகளில், ஆண்டுக்கு புதிய நீர் இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை 1,38,000 ஐ தாண்டவில்லை. தொற்றுநோய் காரணமாக இயல்புநிலை தொடர்ந்து சீதைந்த போதிலும், 2021 இல் இதை 192,087 ஆக அதிகரிக்க முடிந்தது. இது மொத்த சேவை இணைப்புகளின் எண்ணிக்கையை 45.8% மக்கள் தொகையில் 2.75 மில்லியனாகக் கொண்டு வந்தது.

பாதகமான தேசிய நிலைமைகள் இருந்தபோதிலும், 2021 இல் 3471 குழாய் சாக்கடை இணைப்புகளை வழங்க முடியுமாக இருந்தது. எங்களின் கழிவு நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதிகள் 2021 இறுதிக்குள் ஒரு நாளைக்கு 90,500 கன மீட்டர் மொத்த சுத்திகரிப்பு கொள்ளளவை எட்டியது.

இந்த ஆண்டில், 23 பாரிய நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள், 3 சாக்கடைக் கருத்திட்டங்கள், 11 உள்ளூர் வங்கி நிதியுதவியுடன் கூடிய நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள், 3 சிறிய மற்றும் நடுத்தர நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள், 1 நீர்த் துறை சமூக வசதியேற்பாடுகள் மற்றும் 5 கிராம மற்றும் பிரதேச குடிநீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களுக்கு நிதி பெறப்பட்டு ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது. இவற்றில், 1 பெரிய அளவிலான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டத்தையும், 02 உள்ளூர் வங்கி நிதியுதவியுடன் கூடிய நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களையும் இந்த வருடத்திற்குள் நிறைவு செய்ய முடியுமாயிருந்தது.

நாளப்பட்ட சிறுநீரக நோயால் (CKDu) பாதிக்கப்பட்ட பகுதிகளில் வசிக்கும் மக்களுக்கு பாதுகாப்பான குடிநீர் வழங்குவது கடந்த ஆண்டில் மற்றொரு முன்னுரிமையாக இருந்தது. இதற்காக ரூபா 222 மில்லியனுக்கு மேற்பட்ட தொகை செலவிடப்பட்டுள்ளது.

உலக சுகாதார நிறுவனத்தின் வழிகாட்டுதலின்படி, 288 நகர்ப்புற நீர் வழங்கல் திட்டங்களில் நீர் பாதுகாப்புத் திட்டங்கள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன. இதற்கு மேலதிகமாக, தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை அதன் மத்திய ஆய்வுகூடம் மற்றும் பிராந்திய ஆய்வுகூடங்கள் மூலம் நீர் மாதிரிகளை தொடர்ந்து பரிசோதனை செய்தது. 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான பகுப்பாய்வு தரவுகளின்படி, 98.8% நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனை திருப்திகரமாக இருந்தது.

வியாபார வினைத்திறனை மேம்படுத்துவதன் ஒரு பகுதியாக, தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை பிராந்திய மட்டத்தில் பல குறுகிய கால மற்றும் நீண்ட கால நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதன் மூலமும், கொழும்பில் பாரிய அளவிலான வெளிநாட்டு நிதியுதவி திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்துவதன் மூலமும் வருவாய் அல்லாத

தண்ணீரை (NRW) குறைப்பதற்கான தனது முயற்சியை தொடர்ந்தது. இதன் விளைவாக, நாடு முழுவதும் சேறு விகிதம் 2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் 25.82% ஆகக் குறைந்துள்ளது. தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை அதன் வியாபார வினைத்திறனை மேம்படுத்தும் வழிமுறையாக 2021 முழுவதும் தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் கவனம் செலுத்தியது.

நீர் வழங்கல் அமைச்சு மற்றும் நிதி அமைச்சு தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை அதன் கூட்டிணைந்த மற்றும் தேசிய இலக்குகளை அடைவதில் தங்கள் வழிகாட்டல் மற்றும் ஆதரவை வழங்குவதில் உறுதியாக உள்ளன. கடன் பணிச் சேவை மறுசீரமைப்பு மூலம் தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் நிதியியல் உறுதிப்பாட்டை உறுதி செய்வதில் நிதி அமைச்சின் ஆதரவு முக்கியமானது. இந்த இக்கட்டான நேரத்தில் கட்டண உயர்வு இல்லாமல் தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை பெரும் முன்னேற்றம் கண்டது என்பதைக் குறிப்பிட வேண்டும்.

2021 ஆம் ஆண்டில், தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை அதன் நிறுவன கட்டமைப்பில் பல மாற்றங்களைச் செய்து, உற்பத்தித்திறன், வினைத்திறன் மற்றும் பாவனையாளர் சேவையை மேம்படுத்த புதிய பணியாட்டொகுதி நிலைமைகளை அறிமுகப்படுத்தியது. பாவனையாளர் மற்றும் சொத்துக்கள் முகாமைத்துவ பிரிவின் உருவாக்கம் இதில் உள்ளடங்கும். நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டுக்கான சிறப்பு நிலையம், தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் மூலோபாய வணிக அலகு 3 முக்கிய பிரிவுகளைக் கொண்டுள்ளது: அறிவு - பயிற்சி மற்றும் மனிதவள அபிவிருத்தி, புத்தாக்கம் - ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி மற்றும் தரம் - ஆய்வுகூட சேவைகள் ஆகியன 2021 நவம்பர் மாதம் 19 ஆம் திகதி பகுதியளவில் நிறுவப்பட்டது. ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுப் பிரிவு மற்றும், புத்தாக்க நிலையம் ஆகியவை கூட்டு ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தி நிலையத்தின் (JRDC) கட்டிடத்தில் அமைந்துள்ளது.

2022 ஆம் ஆண்டில், இணைப்பு இயக்கத்தைத் தொடங்குவதன் மூலம் கடந்த ஐந்தாண்டுகளின் பாரிய முதலீடுகளை வருவாயாக மாற்றுவதில் முக்கிய கவனம் செலுத்தப்படும். தற்போதுள்ள திட்டங்கள் உற்பத்தி மற்றும் கொள்ளளவு மேம்பாடுகள் மற்றும் விநியோக நிரப்புதல் மற்றும் நீடிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் மூலம் உச்ச பயன்பாட்டிற்கு கொண்டு வரப்படும். இதற்கு 2012 முதல் மாற்றமடையாமல் உள்ள, நீர் கட்டணங்களில் அதிகரிப்பு தேவைப்படும். குறைந்த நுகர்வைக் கொண்ட வாடிக்கையாளர்கள் எதிர்கால கட்டண உயர்வால் பாதிக்கப்பட மாட்டார்கள்.

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை அதன் அர்ப்பணிப்பு மற்றும் வினைத்திறன்மிக்க ஊழியர்களின் உதவியுடன், அனைத்து இலங்கை மக்களுக்கும் சுத்தமான நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டை வழங்குவதற்கான எங்கள் இறுதி இலக்கை நெருங்குவதற்கு 2022 இல் அதன் முயற்சிகளை இரட்டிப்பாக்கும்.



நிஷாந்த ரணதுங்க

தலைவர்

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை

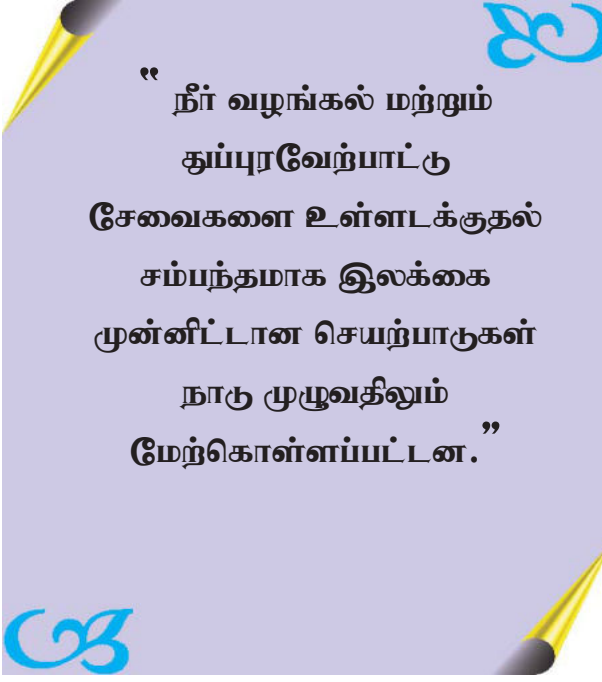


“ கிணறுகள் வற்றிவிடுகின்றபோது நீரின் பெருமதியை நாம் அறிவோம் ”
- பென்ஹீன் பிரான்க்ளின் -



பிரதானமான தொழில்நுட்ப மற்றும் புள்ளிவிவர நீதிமன்றம் மீளாய்வு

சீகிரியா நீர்ப் பூங்கா



2020 - 2025 கூட்டிணைந்த திட்டத்தின் அமுலாக்கல் பற்றிய நிலைமை

மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டானது, 2021 - 2025 கூட்டிணைந்த திட்டமிடலின் முதலாவது ஆண்டாகும். ஆண்டினுள் கூட்டிணைந்த திட்டமிடலில் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ள இலக்குகள் மற்றும் குறிக்கோள்களை நிறைவேற்றிக்கொள்வதை முன்னிட்டான செயற்பாடுகளை தே.நீ.வ.வ.ச. தொடர்ந்தும் மேற்கொண்டு வந்தது.

நீர் வழங்கல் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டு சேவைகளை உள்ளடக்குதல் சம்பந்தமாக இலக்கை முன்னிட்டான செயற்பாடுகள் நாடு முழுவதிலும் நீர் வழங்கல் மற்றும் நீர் சீராக்கல் கருத்திட்டப் பிரிவினாலும் அனைத்து பிராந்திய சேவை நிலையங்களினாலும் (RSCs) மேற்கொள்ளப்பட்டன. நாடு முழுவதிலும் சனத்தொகையில் ஏறத்தாழ 94.3% வீதத்தினர் பாதுகாப்பான குடிநீருக்கான அணுகுதலைப் பெற்றுள்ள அதேவேளை இதில் 54.2% வீதத்தினர் குழாய் நீர் வழங்கல் முறைமையின் ஊடாக குடிநீரைப் பெறுகின்றனர். சனத்தொகையில் 2.08% வீதத்தினர் குழாய் சாக்கடை வசதிகளைப் பெறுகின்றனர். வியாபார வினைத்திறனை மேம்படுத்தும் இலக்கை அடைவதில், வருவாயற்ற நீர் மற்றும் வலுசக்திச் செலவைக் குறைத்தல் தொடர்பில் 2021 ஆம் ஆண்டினுள் விசேட கவனம் செலுத்தப்பட்டமை குறிப்பிடத்தக்க விடயமாகும் என்பதோடு பாவனையாளர் தேவைகள் தொடர்பான சேவைகளின் மேம்பாடுகள் தொடர்பிலும் முன்னுரிமையளிக்கப்பட்டது. தகவல் தொழில்நுட்ப மேம்பாடுகள், ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள், நிறுவன ரீதியான அபிவிருத்தி மற்றும் பணியாளர்களுக்குப் பயிற்சியளித்தல் ஆகியன தொடர்பிலான முன்னெடுப்புகளும் இவ்விலக்குகளை முன்னிட்டு பங்களிப்புச் செய்தன. “வியாபார வினைத்திறனுக்கான நிறுவன ரீதியிலான மறுசீரமைப்புகள்” என்ற இலக்கை அடையப்பெறுவதை முன்னிட்டு உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு மற்றும் அரசாங்க கணக்காய்வுப் பிரிவு ஆகிய இரண்டும் வகைப்பொறுப்புக்கூறல் மற்றும் பகிரங்கத்தன்மை பிரச்சினைகள் தொடர்பில் செயற்பாடுகளை மேற்கொண்டன. தே.நீ.வ.வ.ச.யின் பாவனையாளர்களுக்கு மட்டுமன்றி முழு சனத்தொகையினதும் குடிநீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டு நிலைமையை மேம்படுத்துகின்றதான சமூகப்பொறுப்பு தொடர்பிலான நோக்கத்தை முன்னிட்டு

பாதுகாப்பான நீர் வழங்கல் வசதிகளைக் கொண்டிராத நாட்பட்ட சிறுநீரக நோயினால் (CKDu) பாதிக்கப்பட்ட, மற்றும் கிராமிய சமுதாயத்தினர் தொடர்பில் கிடைக்கத்தக்கதான வளங்களின் ஊடாக முன்னுரிமையளிக்கப்பட்டது. RSCs க்களின் ஊடாக சமூக மைய அமைப்புக்களால் முகாமை செய்யப்படுகின்ற திட்டங்களுக்கு தொழில்நுட்ப உதவிகள் வழங்கப்பட்டன.

2021 ஆம் ஆண்டில் இலங்கையில் நீர் பாதுகாப்புத் திட்டத்தின் (WSP) நடைமுறைப்படுத்தல் தொடர்ந்து மேற்கொள்ளப்பட்டது. சமுதாயத்தினால் நுகரப்படுகின்ற அனைத்து நீரும் பாதுகாப்பானதாயிருத்தல் வேண்டும் என்பதை உறுதிப்படுத்துவதற்கு தே.நீ.வ.வ.ச. முழு முற்சியெடுக்கிறது. இச் சூழ்நிலையின் கீழ் நீர் பாதுகாப்புத் திட்டங்கள் (WSPs) அமுல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. 2021 இறுதியாகின்றபோது, நீர் பாதுகாப்புத் திட்ட மதியுரை அலகின் உதவியோடு, பிராந்திய சேவை நிலையங்களின் (RSCs) பிரதிப் பொது முகாமையாளர்களால் (DGMs) நாடளாவிய ரீதியில் 288 நகர நீர் பாதுகாப்புத் திட்டங்கள் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டன.

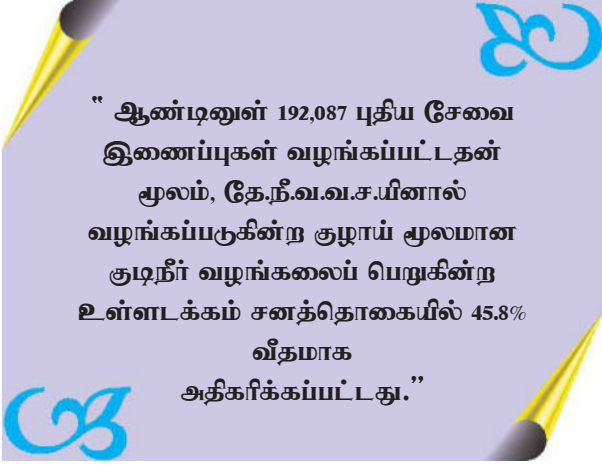
நோக்கங்கள், குறிக்கோள்கள் மற்றும் நிர்ணயிக்கப்பட்ட இலக்குகளை வெற்றிகரமாக நிறைவேற்றிக்கொள்ளல் தொடர்பில் காலக்கிரமப்படி மீளாய்வினை மேற்கொள்ளல் முக்கியமானதெனத் தீர்மானிக்கப்பட்டது. முகாமைத்துவ தகவல் அறிக்கை அதேபோன்று பிரதானமான செயலாற்றுகைச் சுட்டிகள் ஊடாக அபிவிருத்தி மற்றும் வியாபார வினைத்திறனின் முன்னேற்றம் 2021 ஆம் ஆண்டில் நடைபெற்ற சபைக் கூட்டங்களில் சபை அங்கத்தவர்களால் மீளாய்வு செய்யப்பட்டன.

இலக்கு	முதன்மைக் குறிக்கோள்கள்	2021 இறுதியில் இலக்கு	2021 இறுதியில் அடைவு
1 & 2 சேவை மட்ட மேம்பாடு மற்றும் சேவை உள்ளடக்கத்தை விஸ்தரித்தல்	1. மொத்த குழாய் நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கம் 2. குழாய் சாக்கடை உள்ளடக்கம் 3. பாதுகாப்பான குடிநீர் வழங்கலைப் பெறுவதற்கான வாய்ப்பின் உள்ளடக்கம்	59.5% 2.12% 99.6%	54.2% 3.08% 94.3%
3. கடன் பணிச் சேவைகள் மற்றும் மேலதிக வருவாய் சட்டல்	4. வருவாயற்ற நீர் (நாடளாவிய) 5. 1000 இணைப்புகளுக்கு மொத்த பணியாளர்கள் 6. மொத்த மீண்டுவரும் செலவில் வலுசக்திச் செலவு 7. மொத்த மீண்டுவரும் செலவில் பராமரிப்புச் செலவு 8. மொத்த மீண்டுவரும் செலவில் துயானச் செலவு 9. மொத்தக் கட்டணப் பட்டிகளில் மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட கட்டணப் பட்டிகளின்	23.09% 3.28% 15.89% 6.48% 4.51% 1.0%	25.82% 3.38% 13.45% 5.89% 3.78% 3.2%
4. அறவீட்டுக் கொள்கைகள் மற்றும் வருமான மேம்பாடு	10. சேகரிப்பு விளைத்திறன் 11. பெறுத்தக்க கணக்குகள் - 12. மனித வள அபிவிருத்தி மேம்பாடு	100% 30 நாட்கள்	108% 29நாட்கள்
5. தற்போதுள்ள நிறுவனக் கட்டமைப்பு மற்றும் தொழிற்பாடுக்கான உறுத்தித்திறன் மற்றும் விளைத்திறன் மேம்பாடு	13. வாடிக்கையாளர்களுக்கான சேவை மேம்பாடு மற்றும் பொதுமக்கள் முறைப்பாடுகள் தொடர்பில் தகுந்த நடவடிக்கை எடுத்தல். நாள்படி நிதியில் செய்து மக்கள் விழிப்புணர்வுப் பல் நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை நடத்துதல் (பாடசாலை/ஏனையவை)	9,120 284 100	2,462 212 **
6. வியாபார விளைத்திறனுக்கான நிறுவன நிதியிலான மறுசீரமைப்பு	14. சக்தி சேகரிப்புக் கருத்திப்பங்களிலிருந்துள்ள வருமானத் சேகரிப்பு 15. விளைத்திறனடிக் விவரப்படுத்திற்கான புதிய அழிவைப் பெறும் நோக்கத்துக்காக செயலாற்றப்படும் முறைசார்ந்த, பரிசோதனை நிதியிலான மற்றும் பரிசுத்த நிதியிலான நடவடிக்கைகள் மற்றும் தொழிற்பாட்டு மற்றும் பராமரிப்பு செயற்பாடுகளை தேர்ந்தெடுத்தல் ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்திப் பிரிவு தொடர்ந்து மேற்கொண்டு வருகின்றது. 16. விரிவான ICT அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகளின் நடைமுறைப்படுத்தலின் மூலம் தனது வியாபாரத்தை மேம்படுத்துவதற்கான அரங்கமாக வெப் தளத்தை பயன்படுத்தி வாடிக்கையாளர் மற்றும் கட்டிணைந்த உறவை மேம்படுத்துதல் தொடர்பில் தேர்ந்தெடுத்தல்.	42மில். 42மில்.	45மில். 45மில்.

	<p>17. மனித வள அபிவிருத்தி, முகாமைத்துவ தகவல் முறைமை மற்றும் விபாயரத் திட்டம் தொடர்பில் முகாமைத்துவம் மற்றும் விபாயரக் கருவிகளின் ஓட்டுமொத்த விபாயர்பரிசீலையும் அபிவிருத்தி செய்வதற்கான முன்னெடுப்புகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ நிதி ரீதியான அதிகார ஒப்பணப்பு ▪ வரவு-செலவுத் திட்டக் கட்டுப்பாடு மற்றும் நிதி ஒழுங்குவிதிகள் தொடர்பான பயிற்சி ▪ சொத்துக்களின் மதிப்பிடல் ▪ மேம்படுத்தப்பட்ட முகாமைத்துவத் தகவல் முறைமை மற்றும் இணைப்பாக்கம் ▪ வர்த்தக தொழிற்பாடுகள் மீதான கணக்காய்வு ▪ பண்டகசாலை மற்றும் வழங்கல்கள் மீதான கணக்காய்வு ▪ வருவாயற்ற நிர் குறையுப் மீதான கணக்காய்வு ▪ நிர்வாகிப்பு ஒப்பந்தங்கள் மீதான கணக்காய்வு ▪ 18 துறைகளில் மேற்கொள்ளப்பட்ட மொத்தக் கணக்காய்வு 	<p>55 62 26 42 516</p>	<p>57 78 22 39 520</p>
--	--	--	--

** நாட்டின் தொற்றுநோய் பரவல் நிலைமையின் காரணமாக முன்னேற்றம் காணப்படவில்லை.

நீர் வழங்கல் மற்றும் நீர் மறுசீராக்கல் சார்ந்த பிரதானமான செயலாற்றுகை



தே.நீ.வ.வ.ச.யின் செயலெல்லையின் கீழ் 337 பாரிய, நடுத்தர மற்றும் சிறிய நீர் வழங்கல் திட்டங்களும் 14 கழிவு நீர் முகாமைத்துவத் திட்டங்களும் இயங்குகின்றன.

ஆண்டினுள் 192,087 புதிய சேவை இணைப்புகள் வழங்கப்பட்டதன் மூலம், தே.நீ.வ.வ.ச.யினால் வழங்கப்படுகின்ற குழாய் மூலமான குடிநீர் வழங்கலைப் பெறுகின்ற உள்ளடக்கம் சனத்தொகையில் 45.8% வீதமாக அதிகரிக்கப்பட்டது. தே.நீ.வ.வ.ச.யின் மூலம் வழங்கப்படுகின்ற குழாய்நீர் உள்ளடக்கத்தில் 100% ஐ அடைகின்ற இலக்கில் ஆண்டினுள் நாடாளாவிய ரீதியில் மொத்த சனத்தொகையில் 54.2% ஆணவர்களுக்கு குழாய் மூலமான குடிநீர் வழங்கப்படுகிறது.

ஆண்டினுள் திறைசேரியினால் கடன் பெறப்பட்ட, வெளிநாட்டு நிதியளிப்பிலான 15 பாரிய அளவிலான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள் நடைமுறையிலிருந்து அதேவேளை, வெளிநாட்டு/ உள்நாட்டு வங்கிகளிலிருந்து தே.நீ.வ.வ.ச.யினால் நேரடியாகக் கடன் பெறப்பட்ட ஏனைய 8 பாரிய அளவிலான வெளிநாட்டு நிதியளிப்புக் கருத்திட்டங்களும் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டன. இதற்கு மேலதிகமாக, நாட்டின் குழாய் நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கத்தை அதிகரிக்கச் செய்வதற்காக 11 உள்நாட்டு வங்கி நிதியளிப்பிலான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள், 03 சிறிய மற்றும் நடுத்தர அளவிலான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள், 05 கிராமிய மற்றும் பிரதேச நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களின் அபிவிருத்தி மற்றும் 01 நீர் துறை சார்ந்த சமுதாய வசதியேற்பாட்டு கருத்திட்டம் ஆகியன நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டன. இவற்றில் நாட்டின் பல்வேறு பகுதிகளிலும் 01 பாரிய அளவிலான வெளிநாட்டு நிதியளிப்பு கருத்திட்டமும், 02 உள்நாட்டு வங்கி நிதியளிப்பு நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களும் நீர்துறை சார்ந்த சமுதாய வசதியேற்பாட்டு கருத்திட்டமும் நிறைவு செய்யப்பட்டு, புதிய நீர் வழங்கல் இணைப்புகளை வழங்குவதற்கும் இருக்கின்ற வாடிக்கையாளர்களின் சேவை மட்டங்களை மேம்படுத்துவதற்கும் இயலுமாயிருந்தது.

மேலும், குழாய்வழி சாக்கடை உள்ளடக்கத்தை அதிகரிக்கச் செய்வதற்காகவும், உடல்நலம் பேணல் வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்காகவும் ஆண்டினுள் 03 வெளிநாட்டு நிதியளிப்பு நீர் மறுசீராக்கல் கருத்திட்டங்கள் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டன.

நீர் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதற்காக தே.நீ.வ.வ.ச.யின் மத்திய ஆய்வுகூடம் பிராந்திய ஆய்வுகூடங்களுடன் கூட்டிணைந்து தொழிற்படுத்தல் கண்காணிப்பையும் உறுதிப்படுத்தல் கண்காணிப்பையும் மேற்கொண்டது.

2021 ஆம் ஆண்டில் மொத்த பரிசோதனை மாதிரிகளின் பகுப்பாய்வுத் தரவுகள், நுண்உயிரியல் பரிசோதனைகளில் 98.8% திருப்திகரத்தன்மையை வெளிப்படுத்தின.

ஆண்டினுள் வருவாயற்ற நீர் குறைப்பு நடவடிக்கைகள் சில மேற்கொள்ளப்பட்டன. கொழும்பு நகரத்தினுள் முக்கியமான பிரதேசங்கள் தெரிவு செய்யப்பட்டு, மூடப்பட்ட எல்லைகள் ஸ்தாபிக்கப்பட்டதன் பின்னர், பிரதேச உட்பாய்ச்சல் அளவீடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. கட்புலனாகின்ற நீர்க் கசிவுகளை இனங்காண்பதற்காக இரவு கால ஆய்வு, பாதாள நீர்க் குழாய்களின் ஆய்வு மற்றும் வீட்டுக்கு வீடு ஆய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. ஆண்டின் இறுதியில் கொழும்பு நகரத்திலும் நாடளாவிய ரீதியிலும் வருவாயற்ற நீர் முறையே 34.75% மற்றும் 25.82% ஆக காணப்பட்டது.

2012 ஆம் ஆண்டிலிருந்து தொழிற்பாட்டுச் செலவினங்கள் அதிகரித்ததற்கு ஏற்புடையவாறு அறவீட்டுத் திருத்தங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை. எனவே அண்மிய ஆண்டுகளினுள் காசுப் பாய்ச்சலை முகாமைத்துவம் செய்வதில் சபை கஷ்டமான நிலைமைகளை எதிர்நோக்கியது. சபையின் ஐந்தொகையை வலுப்படுத்துவதற்காக மொத்த வெளிநின்ற கடன்களை பங்குகளாக மாற்றுவதற்கான கொள்கைத் தீர்மானமொன்று 2014 ஆம் ஆண்டில் பொதுத் திறைசேரியினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட போதிலும், புதிய கடன்களின் கடன் கடப்பாடுகளின் காரணமாக அது வெற்றியளிக்கவில்லை.

2021 ஆம் ஆண்டில் தே.நீ.வ.வ.ச. ரூபா 3,135,546,998 தொகை நடட்டதை பதிவு செய்த போதிலும், 2020 ஆம் ஆண்டில் ரூபா 508.913,642 இலாபத்தைப் பதிவு செய்தது.

முக்கிய புள்ளி விபரங்கள்- நீர் வழங்கல்

	2020	2021	வேறுபாடு(%)	
முக்கியமான புள்ளிவிபரங்கள்: நீர் வழங்கல்				
நீர் வழங்கல் திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	331	337	1.81	
குழாய் நீர் உற்பத்தி (மில்லியன் க.மீ.)	782	815	4.22	
குழாய் நீர் நுகர்வு (மில்லியன் க.மீ.)	589	605	2.72	
வீட்டு நீர் வழங்கல் இணைப்புகள் (எண்ணிக்கை)				
(அ) மேல் மாகாணம்	1,005,424	1,068,600	6.28	
(ஆ) ஏனைய மாகாணங்கள்	1,349,127	1,464,762	8.57	
மொத்த வீட்டு நீர் வழங்கல் இணைப்புகள்	2,354,551	2,533,362	7.59	
பொது நீர்க் குழாய்கள் (எண்ணிக்கை)				
(அ) மேல் மாகாணம்	471	468	0.64	
(ஆ) ஏனைய மாகாணங்கள்	752	730	2.93	
மொத்த பொது நீர்க் குழாய்கள்	1,223	1,198	2.04	
வீடல்லாத நீர் இணைப்புகள் (எண்ணிக்கை) (பொது நீர்க் குழாய்கள் உள்ளடங்கலாக)				
(அ) மேல் மாகாணம்	97,920	103,208	5.40	
(ஆ) ஏனைய மாகாணங்கள்	107,766	115,754	7.41	
மொத்த வீடல்லாத நீர் இணைப்புகள்	205,686	218,962	6.45	
(பொது நீர்க் குழாய்கள் உள்ளடங்கலாக)				
மொத்த நீர் வழங்கல் சேவை இணைப்புகள்	2,560,237	2,752,324	7.50	
குடும்பமொன்றின் மாதாந்த சராசரி நீர் நுகர்வு (வீட்டு இணைப்பு/க.மீ.நேர்)				
(அ) மேல் மாகாணம்	18.52	17.49	-	
(ஆ) ஏனைய மாகாணங்கள்	14.26	13.73	-	
நீர் உற்பத்திக்கான சராசரி மீண்டுவரும் செலவு (ரூபா/ க.மீ.)	38.64	42.58	-	
சராசரி மொத்த செலவு/ விற்பனை அலகு (ரூபா/க.மீ.)	49.06	57.37	-	
சராசரி அலகு வருவாய் (கட்டண பட்டியல்/நுகர்வு) (ரூபா/க.மீ.)	42.78	47.82	-	
மாதாந்த சராசரி வீட்டு கட்டண பட்டியல் பெறுமதி (ரூபா)				
(அ) மேல் மாகாணம்	862.17	781.97	9.30	
(ஆ) ஏனைய மாகாணங்கள்	524.93	485.68	7.48	
சேகரிப்பு விளைத்திறன்	0.93	1.08	16.13	
ஆழ் கிணறுகள் (எண்ணிக்கை)	(அ) துளையிடப்பட்டவை	150	200	33.33
	(ஆ) வெற்றியளித்தவை	134	166	23.88
வருவாயற்ற நீர் (%)				
(அ) மேல் மாகாணம்	25.86	27.06	(4.64)	
(ஆ) ஏனைய மாகாணங்கள்	23.31	24.50	(5.11)	
(இ) நாடளாவிய	24.63	25.82	(4.83)	
முக்கியமான புள்ளிவிபரங்கள்: நீர் மறுசீராக்கல்				
வீட்டு இணைப்புகள்				
மேல் மாகாணம்	17,104	17,203	0.58	
ஏனைய மாகாணங்கள்	859	3,520	309.77	
வீடல்லாத இணைப்புகள்				
மேல் மாகாணம்	1,300	1,410	8.46	
ஏனைய மாகாணங்கள்	249	850	241.37	
வீட்டுத் திட்ட இணைப்புகள் (மொத்த)				
மேல் மாகாணம்	3,666	3,666	0	
ஏனைய மாகாணங்கள்	-	-	-	
மொத்த சாக்கடை இணைப்புகள்	23,178	26,649	14.98	
மேல் மாகாணம்	22,070	22,279	0.95	
ஏனைய மாகாணங்கள்	1,108	4,370	294.40	

	2020	2021	மாற்றங்கள் (%)
ஏனைய முக்கியமான புள்ளிவிபரங்கள்			
மொத்த வருமானம் (ரூபா மில்லியன் - வெற வரியின்றி)	27,762	25,657	(7.58)
மொத்த மீண்டுவரும் செலவினம் (ரூபா மில்லியன்)	30,286	36,559	(20.71)
மொத்த பதவியினர்/1000 இணைப்புகள்	3.66	3.38	7.65
மொத்த அபிவிருத்திச் செலவினம் (ரூபா பில்லியன்)	100.86	92.90	(7.89)

குறிப்பு: “*” வெற இன்றி
+ (Ve) மாற்றங்கள் சாதகமான பெறுபேறுகளை காட்டுகின்றன.

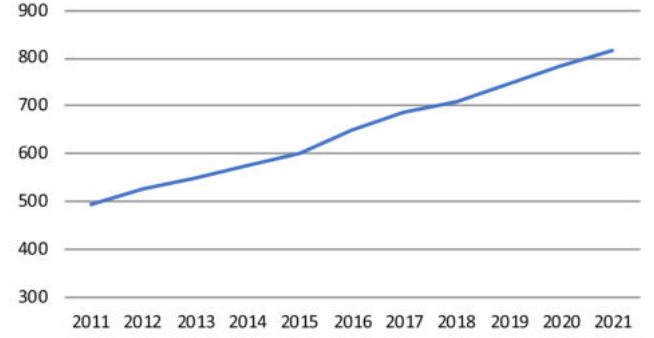
“2020 ஆம் ஆண்டின் உற்பத்தியுடன் ஒப்பிடுகின்றபோது, 2021 ஆம் ஆண்டில் தே.நீ.வ.வ.சபையின் மூலம் உற்பத்தி செய்யப்பட்ட மொத்த குடிநீர் உற்பத்தியின் அளவானது 4.22% அதிகரிப்புடன் கூடியதாக 815 மில்லியன் க.மீ. களாக காணப்பட்டது..”

நீர் வழங்கல்

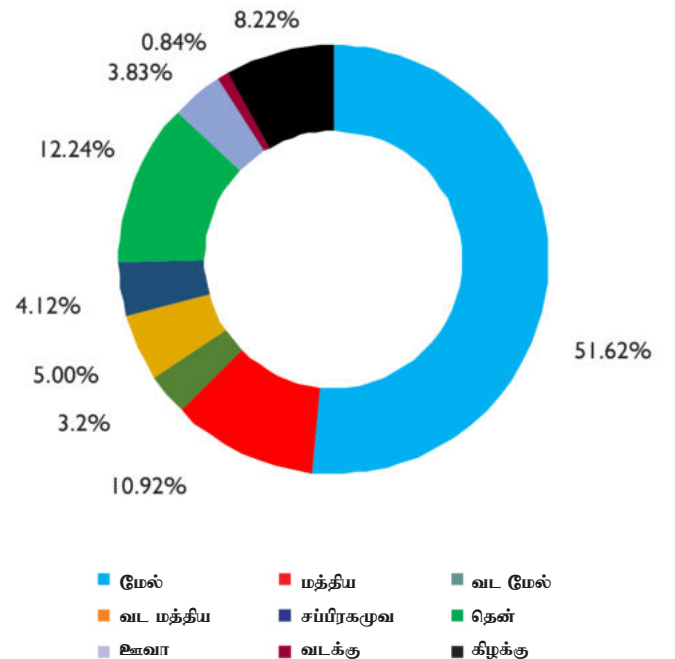
குடிநீர் உற்பத்தி

2020 ஆம் ஆண்டின் உற்பத்தியுடன் ஒப்பிடுகின்றபோது, 2021 ஆம் ஆண்டில் தே.நீ.வ.வ.சபையின் மூலம் உற்பத்தி செய்யப்பட்ட மொத்த குடிநீர் உற்பத்தியின் அளவானது 4.22% அதிகரிப்புடன் கூடியதாக 815 மில்லியன் க.மீ.களாக காணப்பட்டது. கடந்த 10 ஆண்டுகளில் குடிநீர் உற்பத்தியின் போக்கு வரைபடத்தில் காட்டப்பட்டுள்ளது. தேசிய நீர் வழங்கல் வடிகாலமைப்புச் சபையினால் உற்பத்தி செய்யப்படுகின்ற மொத்த நீரில் 51.62% வீதமான பெரும் பகுதி மேல் மாகாணத்தின் நீர் வழங்கல் முறைமைகளான அம்பத்தலே, லபுகம, கலட்டுவாவ, பியகம, பம்புகுறிய, கந்தான மற்றும் கெத்தேன ஆகிய நிலையங்கள் மூலம் உற்பத்தி செய்யப்படுகின்றது.

மில்லியன் கன மீற்றர்



2021 காலத்தினுள் மாகாண ரீதியில் நீர் உற்பத்தி



உற்பத்திச் செலவு

2020 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பீடு செய்கின்ற வகையில் மொத்த உற்பத்திச் செலவு (ரூபா. மில்லியன்) பற்றிய விபரம் கீழே தரப்பட்டுள்ளது.

உற்பத்திச் செலவு ரூபா/கன மீற்றர்

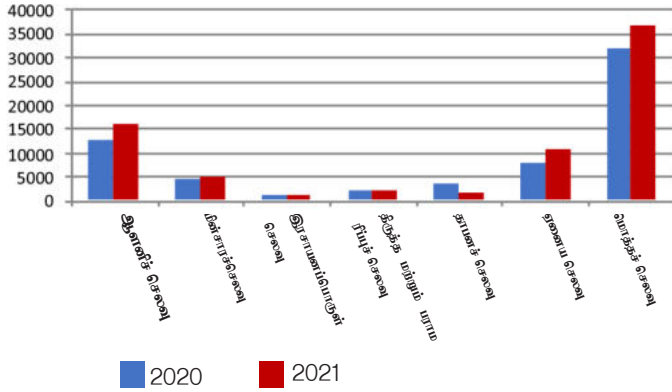
2020 2021

49.06 57.37

உற்பத்திச் செலவு = மொத்தச் செலவு / விற்பனை செய்யப்பட்ட அலகுகள்

உற்பத்திச் செலவு

ரூபா மில்லியன்

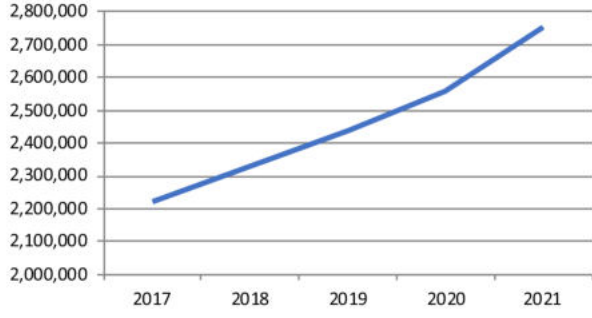


சேவை இணைப்புகள் பற்றிய ஒப்பீடு

மாகாணம்/ பி.சே.நி	மாகாண/ பி.சே.நி. ரீதியில் சேவை இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை			தே.நீ.வ.வ.ச. பிரதேசம்	தேநீவவச பிரதேச ரீதியில் சேவை இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை		
	2020 திசெம்பர் இறுதியில்	2021 திசெம்பர் இறுதியில்	மாற்றம் %		2020 திசெம்பர் இறுதியில்	2021 திசெம்பர் இறுதியில்	மாற்றம் %
மேல் மத்திய	515,176	543,011	6.37	முன்னுரிமை*	1,885	1,896	0.58
				கொழும்பு நகரம் **	145,130	145,712	0.40
				கோட்டே	181,270	185,605	2.39
				மஹரகம்	186,891	209,798	12.26
மேல் வடக்கு	305,299	332,861	9.03	களனிய	220,646	236,010	6.96
				கம்பஹா	84,653	96,851	14.41
மேல் தெற்கு	282,869	295,936	4.62	தெஹிவல	112,796	114,425	1.44
				களுத்துறை	72,324	76,608	3.07
				பாணந்துறை	95,749	104,903	9.56
மத்திய	291,357	307,592	5.57	கண்டி வடக்கு	112,070	120,332	3.37
				கண்டி தெற்கு	94,122	97,488	3.58
				கண்டி கிழக்கு	85,165	89,772	5.41
வட மேல்	95,308	108,403	13.74	குருணாகல்	95,308	108,403	13.74
வட மத்திய	144,495	160,011	10.74	அனுராதபுரம்	144,495	160,011	10.74
சப்பீரகமுவ	127,668	137,450	7.66	இரத்தினபுரி	66,587	73,523	10.42
				கேகாலை	61,081	63,927	4.66
தென்	343,093	360,999	5.22	அம்பாந்தோட்டை	118,673	125,047	5.37
				மாத்தறை	103,645	107,377	3.60
				காலி	120,773	128,575	6.46
ஊவா	120,006	136,191	13.49	பண்டாரவளை	70,432	79,628	13.06
				மொனறாகலை	49,574	56,563	14.10
வடக்கு	31,575	37,090	17.47	யாழ்ப்பாணம்			
				மன்னார்	31,575	37,090	17.47
கிழக்கு	303,391	332,780	9.69	வவுனியா			
				அம்பாறை	71,714	79,888	11.40
				திருகோணமலை	84,768	93,636	10.46
				அக்கரைப்பற்று	86,836	93,224	7.36
				மட்டக்களப்பு	60,073	66,032	9.92
மொத்தம்	2,560,237	2,752,324	7.50	மொத்தம்	2,560,237	2,752,324	7.50

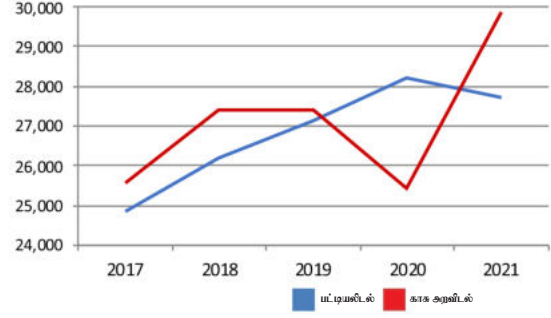
இணைப்புகளின் அதிகரிப்பு

இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை

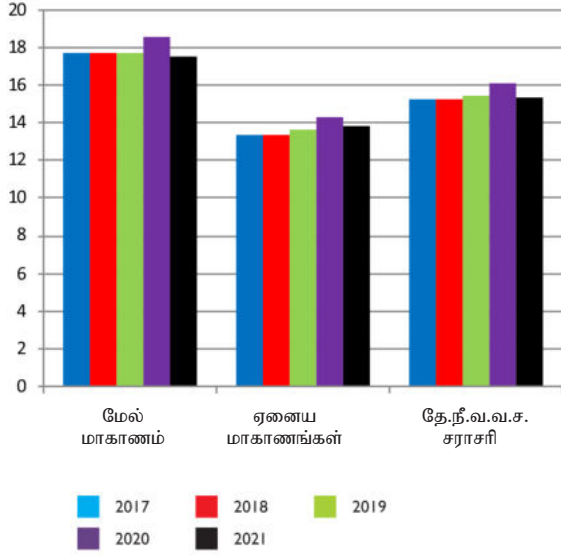


ஆண்டுக்கான விலைப் பட்டியலில் மற்றும் சேகரிப்பு ஒப்பீடு (வெற் வரியுடன்)

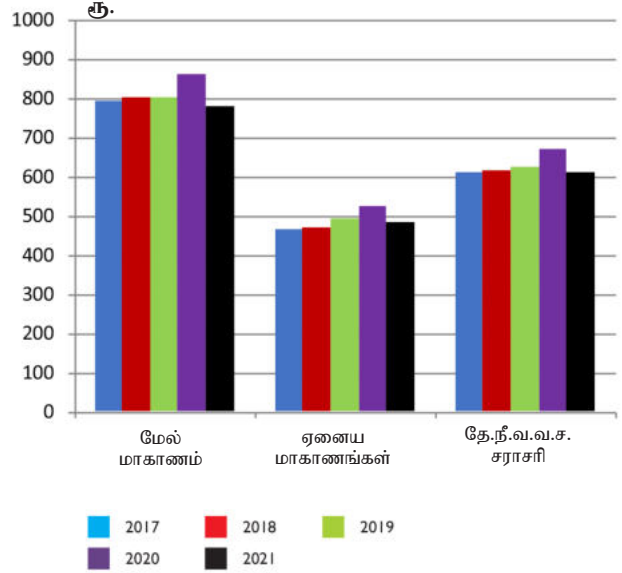
ரூபா மில்லியன்



குடும்பமொன்றுக்கான சராசரி மாதாந்த நீர் பாவனை (தலா இணைப்புக்கான க.மீ.)



குடும்பமொன்றின் சராசரி மாதாந்த விலைப்பட்டியல் (ரூபா)



பட்டியலிடலுக்குரிய புள்ளிவிபரங்கள்

விபரம்

பட்டியல் இலக்கு (வெற் வரியின்றி)
 உண்மை பட்டியல் (வெற் வரியின்றி)
 காசு அறவிடல் இலக்கு (வெற் வரியுடன்)
 உண்மைச் சேகரிப்பு (வெற் வரியுடன்)

2020
(ரூ. மில்)

25,056
 25,218
 28,211
 25,424

2021
(ரூ. மில்)

29,043
 25,657
 35,305
 29,872

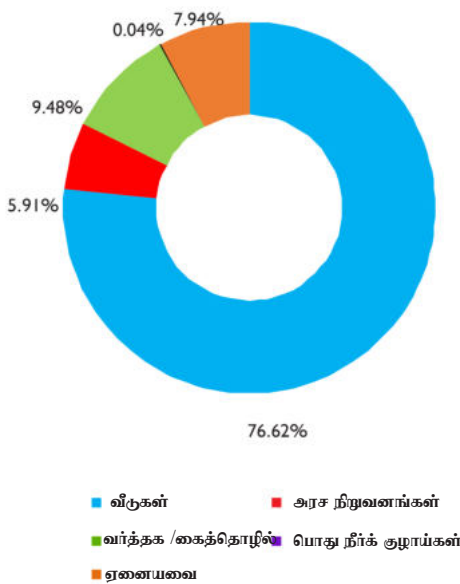
பாவனையாளர் வகுதிவாரியாக விற்பனையாகிய நீரின் அளவும் வருமானமும் (2021)

பாவனையாளர் வகுதி	விற்பனையின் அளவு		வருமானம்	
	கன மீற்றர் 000	%	ரூபா மில்லியன்	%
நேரடி கட்டண அறவீடு#	463,378	76.72	18,461	65.30
பாடசாலைகள்	4,832	0.80	108	0.38
தோட்டக் குடியிருப்புகள்	2,255	0.37	103	0.37
பொது நீர்க் குழாய்கள் மூலமான நீர் வழங்கல்	266	0.04	5	0.02
அரசாங்க நிறுவனங்கள், தே.நீ.வ.வ.ச. வளவுகள்	35,651	5.91	2,373	8.39
வர்த்தக மற்றும் கைத்தொழில்	57,347	9.48	5,571	19.71
சுற்றுலா ஹோட்டல்கள்	2,268	0.37	206	0.73
கப்பல்துறை	147	0.02	75	0.27
முதலீட்டுச் சபை	4,180	1.85	748	2.64
மத வழிபாட்டுத் தலங்கள்	5,518	0.91	125	0.44
உப மொத்தம்	582,840	96.37	27,775	98.25
மொத்த வழங்கலுக்கான விலைப்பட்டியல்	18,276	3.02	320	1.13
ஏனையவை*	3,666	0.61	175	0.62
மூழு மொத்தம்	604,782	100.00	28,270	100.00

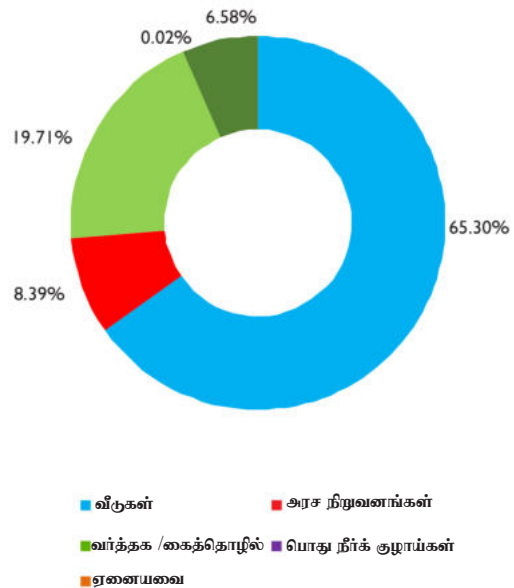
வீடுகள், தே.நீ.வ.வ.ச. விடுதிகள், அரசு விடுதிகள், கூட்டாட்சி ஆதனங்கள், வரியற்ற வீடுகள், சமுர்த்தி வீடுகள், சமுர்த்தி தோட்ட வீடுகள்

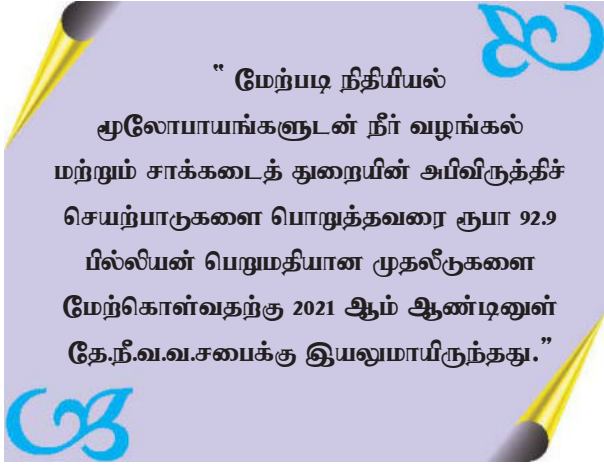
* “நேரடி கட்டண அறவீட்டின்” கீழ் அல்லது மேலே குறித்துரைக்கப்படாதுள்ள ஏனைய அனைத்து கட்டண அறவிடல் வகுதிகளும் ‘ஏனையவை’ என்ற வகுதியின் கீழ் வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. நிதி ஏற்பாடுகளை பதிலீடு செய்தலும் இவ்வகைப்படுத்தலில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.

பாவனையாளர் வகுதிவாரியாக உபயோகிக்கப்பட்ட நீரின் நூற்றுவித அளவு



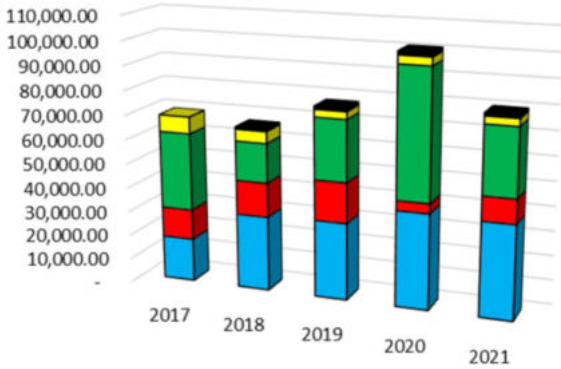
பாவனையாளர் வகுதிவாரியாக வருமான நூற்றுவிதம்





2017 - 2021 ஆம் ஆண்டில் நீர் வழங்கல் மற்றும் சாக்கடைத் துறை தொடர்பான மொத்த முதலீடு

ரூபா பில்லியன்



- தே.நீ.வ.வ.ச. சொந்த நிதி
- தே.நீ.வ.வ.ச. பெற்ற உள்நாட்டு வங்கி நிதி
- தே.நீ.வ.வ.ச. உள்நாட்டு வெளிநாட்டு கடன் பெறுதல்
- இலங்கை அரசாங்கம் - உள்நாட்டு
- இலங்கை அரசாங்கம் - வெளிநாட்டு

நிதியில் மூலங்கள்

2021 ஆம் ஆண்டு காலத்தினுள் தேசிய கொள்கை வரைச்சட்டகத்தின் கீழ் சுபீட்சத்தின் தொலைநோக்கை அடையும் பொருட்டு அனைவருக்கும் நீர் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை அதன் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகளை தொடர்ந்தும் மேற்கொண்டதோடு புதிய கருத்திட்டங்களையும் முன்னெடுத்தது.

இலங்கை அரசாங்கத்தினால் திறைசேரி நிதியங்களின் ஊடாக ரூபா 93.57 பில்லியன் தே.நீ.வ.வ.ச. க்கு ஒதுக்கப்பட்டது. திறைசேரி நிதி ஒதுக்கீடானது, ரூபா 37.58 பில்லியன் உள்நாட்டு நிதியங்கள், ரூபா 48.95 பில்லியன் வெளிநாட்டுக் கடன்கள், ரூபா 0.57 பில்லியன் வெளிநாட்டு நிதி அளிப்புகள் மற்றும் ரூபா 6.47 பில்லியன் உள்நாட்டு ஆக்கக்கூறுகளுடன் தொடர்புடைய வெளிநாட்டு நிதியிடல்கள் ஆகியவற்றின் ஊடாக வழங்கப்பட்டது. மேற்படி திறைசேரி நிதியங்கள் பாரிய அளவிலான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களுக்கு ரூபா 51.72 பில்லியன் என்றவாறும், பாரிய அளவிலான சாக்கடைக் கருத்திட்டங்களுக்கு ரூபா 6.17 பில்லியன் என்றவாறும் ஒதுக்கப்பட்டது. நாடளாவிய ரீதியில் ஒவ்வொரு பிராந்திய சேவை நிலையங்களிலும் (RSCs) நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களை அமுலாக்கும் பொருட்டு

“அனைவருக்கும் நீர் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின்” கீழ் ரூபா 29.81 பில்லியன் ஒதுக்கப்பட்டது.

தோற்றம்பெற்றுவரும் சிறிய நகர்சார்ந்த (சிறிய மற்றும் நடுத்தர) நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களின் கீழ், 3 சிறிய மற்றும் நடுத்தர அளவிலான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களின் நடைமுறைப்படுத்தலுக்காக பயன்பாட்டு இடம்பெயர்த்தல் வேலைகள் மற்றும் காணி கொள்ளல் ஆகியவற்றுக்கு ரூபா 3.88 பில்லியன் உள்நாட்டு நிதி வழங்கப்பட்டது. நீர் வழங்கல் துறை சமுதாய வசதியேற்பாடுகளின் கீழான கருத்திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக ரூபா 2.91 பில்லியன் உள்நாட்டு நிதியும் ரூபா 40.0 பில்லியன் வெளிநாட்டு நிதி அளிப்புகளும் வழங்கப்பட்டன. அத்துடன் கிராமிய மற்றும் பிரதேச குடிநீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களின் அபிவிருத்திக்கு ரூபா 0.98 பில்லியன் ரூபாவும், சபையினால் கடன் பெற்று மேற்கொள்ளப்படுகின்ற பாரிய அளவிலான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களுக்கு ரூபா 0.96 பில்லியனும் வழங்கப்பட்டது.

மேற்படி ஒதுக்கீடுகளிலிருந்து 2021 ஆம் ஆண்டு முழுவதிலும் செயற்பாட்டுத் திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக ரூபா 48.21 பில்லியன் பெறுமதியான திறைசேரி நிதியங்கள் பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளன. நடைமுறையிலுள்ள பாரிய அளவிலான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களுக்கு ரூபா 35.10 பில்லியனும், “அனைவருக்கும் நீர்” நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கருத்திட்டங்களுக்காக ரூபா 7.58 பில்லியனும், பாரிய அளவிலான சாக்கடைக் கருத்திட்டங்களுக்கு ரூபா 4.65 பில்லியனும், தோற்றம்பெற்று வருகின்ற சிறிய நகரங்களுக்கு ரூபா 0.15 பில்லியனும், கிராமிய மற்றும் பிரதேச குடிநீர் வழங்கலின் அபிவிருத்திக்கு 0.44 பில்லியனும், நீர்துறைசார் சமுதாய வசதியேற்பாட்டு கருத்திட்டங்களுக்கு 2.92 பில்லியனும், தே.நீ.வ.வ.ச. கடன்பெற்று மேற்கொள்கின்ற நடைமுறையிலுள்ள பாரிய அளவிலான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களுக்கு 0.29 பில்லியனும் 2021 ஆம் ஆண்டு காலத்தினுள் உறப்பட்டுள்ளது.

ரூபா 48.22 பில்லியன் செலவுக்கு மேலதிகமாக திறைசேரியின் மூலம் ரூபா 343.21 பில்லியன் தேசிய சேமிப்பு வங்கி (NSB) கடன் சேவைகளும் தே.நீ.வ.வ.ச.யின் சொந்த நிதியங்களின் ரூபா 633 பில்லியனும் திறைசேரி நிதியிடல் கருத்திட்டங்களுக்காக பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

இலங்கை அரசாங்கத்தின் (GOSL) மூலமான நேரடி நிதி ஒதுக்கீட்டுக்கு மேலதிகமாக, தே.நீ.வ.வ.ச.யினால் இலங்கை அரசாங்க உத்தரவாதத்துடன் கூடியதாக வெளிநாட்டு/உள்நாட்டு வங்கிகளிலிருந்து பெற்ற கடனிலிருந்து மேற்பட்ட நிதியின் ஊடாக நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள் தொடர்பில் ரூபா 27.64 பில்லியன் செலவிடப்பட்டது. இதற்கு மேலதிகமாக, 2021 ஆம் ஆண்டினுள் உள்நாட்டு வங்கிகளிலிருந்து (LBF) கடனாக பெறப்பட்ட ரூபா 3.08 பில்லியன் தொகையின் மூலம் 11 உள்நாட்டு வங்கி நிதியளிப்பிலான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களை தே.நீ.வ.வ.சபை நடைமுறைப்படுத்தியது.

இதைத் தவிர, திறைசேரியின் மூலம் தேசிய சேமிப்பு வங்கியின் கடன் சேவைகளின் மூலமான படுகடன் பணிக் கொடுப்பனவுகளுக்காக ரூபா 13.04 பில்லியன் பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

மேற்படி நிதியில் மூலோபாயங்களுடன் நீர் வழங்கல் மற்றும் சாக்கடைத் துறையின் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகளை பொறுத்தவரை ரூபா 92.9 பில்லியன் பெறுமதியான முதலீடுகளையும், வருவாயற்ற நீர் குறைப்பு மற்றும் புனரமைப்புச் செயற்பாடுகளின் ஊடாக அதன் வியாபார வினைத்திறன் மேம்பாட்டுக்கு ரூபா 1.62 பில்லியன் முதலீடுகளையும் உள்ளடக்கியதாக மொத்தம் ரூபா 94.52 பில்லியன் முதலீடுகளை மேற்கொள்வதற்கு 2021 ஆம் ஆண்டினுள் தே.நீ.வ.வ.சபைக்கு இயலுமாபிருந்தது.

2020/2021 பிரதான வரவு செலவுத் திட்டத்தின் கீழ் பெறப்பட்ட மூலதன நிதியங்களின் பயன்பாடு

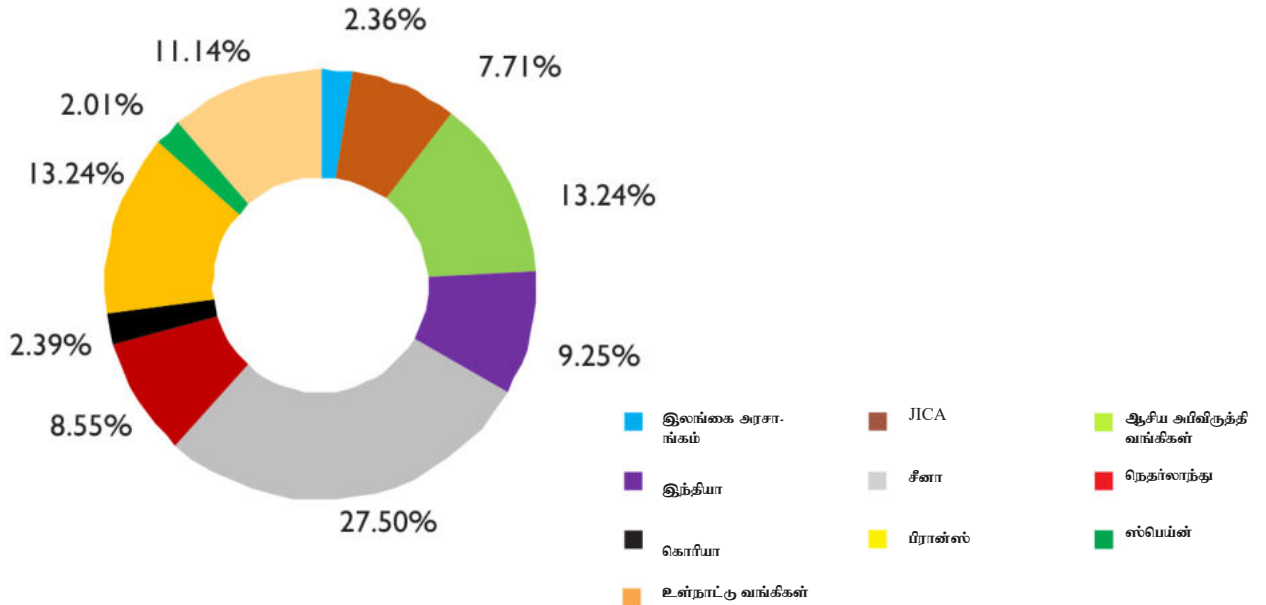
வியரம்	2020		2021	
வெளிநாட்டு நிதித் தொகை	39,005	62%	38,338	77%
வெளிநாட்டு உதவியுடன் தொடர்புடைய உள்நாட்டு நிதியத் தொகை (ரூபா மில்லியன்)	2,640	50%	1,703	18%
உள்நாட்டுக் கருத்திட்டங்களுக்கான திரண்ட நிதியங்கள் (ரூபா மில்லியன்)	1,387	50%	8,174	24%
கடன் பணிக் கொடுப்பனவு				
மொத்தம்	40,033	61%	48,216	52%

ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்ட மூலதன நிதியின் குறை பயன்பாட்டுக்கு, கோவிட் 19 நிலைமையினால் முகம் கொடுக்க நேரிட்ட எதிர்பார்க்கப்படாத பிரச்சினைகள் மேலுமொரு பெரும் காரணியாக அமைந்தது.

ஆண்டினுள் தே.நீ.வ.வ.ச. புனரமைப்பு நடவடிக்கைகளுக்காக ரூபா 1,289.59 மில்லியனையும், வருவாயற்ற நீர் குறைப்புக்காக ரூபா 312.88 மில்லியனையும், வலுசக்தி சேமிப்புச் செயற்பாடுகளுக்காக ரூபா 130.08 மில்லியனையும், மூலதனப் பொருட்களின் கொள்வனவுக்காக ரூபா 66.00 மில்லியனையும், சாக்கடைத் திட்டங்களின் பராமரிப்புக்காக ரூபா 17.0 மில்லியனையும் முதலீடு செய்துள்ளது. 2021 ஆம் ஆண்டு வரையிலான காலத்தினுள் அரசாங்கத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட முதலீடுகளிலிருந்து ஈட்டிய வருமான வருவாயிலிருந்து

மேற்படி செயற்பாடுகள் பிரதானமாக மேற்கொள்ளப்பட்டன. மேலும், புனரமைப்பு நடவடிக்கைகளின் கீழ், திட்டங்களின் மேம்பாட்டுக்காக நன்கொடை உதவிகளோ அல்லது விசேட நிதியங்களோ ஒதுக்கப்படாதிருந்த திட்டங்களுக்கு முன்னுரிமையளிக்கப்பட்டது.

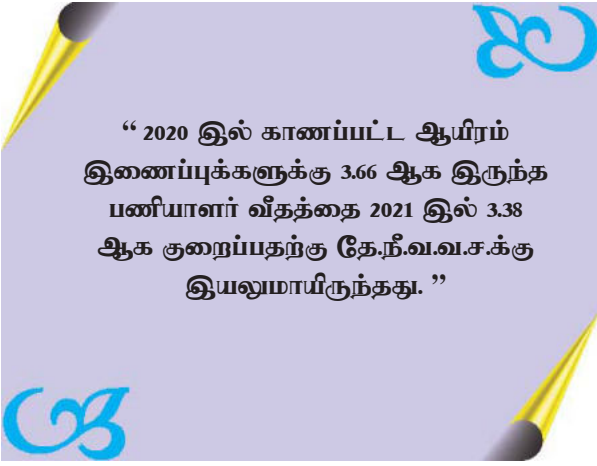
நன்கொடை வழங்குனர்களால் வழங்கப்பட்ட வெளிநாட்டு நிதி உதவிகள் மற்றும் இலங்கை அரசாங்கத்தின் (GOSL) ஏற்புடைய நிதியங்கள்



2021 ஆம் ஆண்டில் பூர்த்தி செய்யப்பட்ட கருத்திட்டங்கள் பற்றிய விவரங்கள்

பிராந்திய உதவி நிலையம்	கருத்திட்டத்தின் பெயர்	முகவர்	மொ.ம.செ. ரூபா மில்லியன்	நலன் பெறுனர்
மேல்	கட்டான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்	EDFC கொரியா	11,795.00	156,753
வடமேல்	தெதுறு ஓயா நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்	எக்சிம் வங்கி	10,227.00	90,700
வட மத்திய	மெதிரிகிரிய நீ.வ.தி. - விநியோக கட்டம் II	இலங்கை அரசாங்கம்	1,500.00	35,000
ஊவா	எட்டம்பிடிய நீ.வ.தி.	இலங்கை அரசாங்கம்	2,244.00	160,000
	பண்டாரவலை நீ.வ.செ.	இலங்கை அரசாங்கம்	225.00	40,000
தெற்கு	அந்தரகஸ்யாய நீ.வ.தி.	இலங்கை அரசாங்கம்	214.00	13,500
மேற்கு தெற்கு	செயற்திட்டத்தை செயற்படுத்தும் செயற்திறனை மற்றும் சொத்து முகாமைத்தவ கொள்திறனை மேம்படுத்துதல் (பி.உ.சே.ம.(ws)	இலங்கை அரசாங்கம்	567.00	-

ஊழியர்கள்



பதவியணியின் பலம்

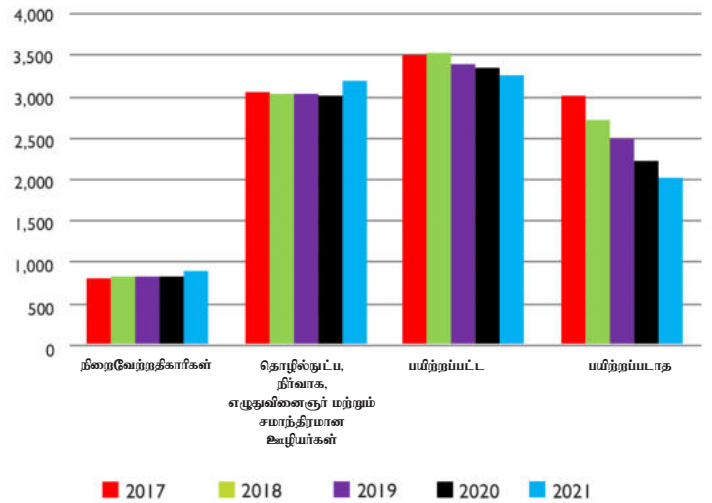
பதவியணி	2020	2021
(அ) நிரந்தர	9,227	9,063
(ஆ) அமைய	0	0
(இ) ஒப்பந்த	132	207
(ஈ) பொறித்தொகுதி தொழில்நுட்பவியலாளர் பயிலுனர் மற்றும் பொ.தொ.	24	26
மொத்தம்	9,383	9,296

2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், நிரந்தர பதவியினர்கள் 9,063 பேரும், 207 ஒப்பந்த ஊழியர்களும், 26 பொறித்தொகுதி தொழில்நுட்பவியலாளர் பயிலுனர்கள் மற்றும் பட்டதாரி பயிலுனர்களும் காணப்பட்டனர். பெரும்பாலான ஒப்பந்த அடிப்படையிலான ஊழியர்கள் வெளிநாட்டு நிதியளிப்புக் கருத்திட்டங்களின் பொருட்டே ஆட்சேர்க்கப்பட்டனர்.

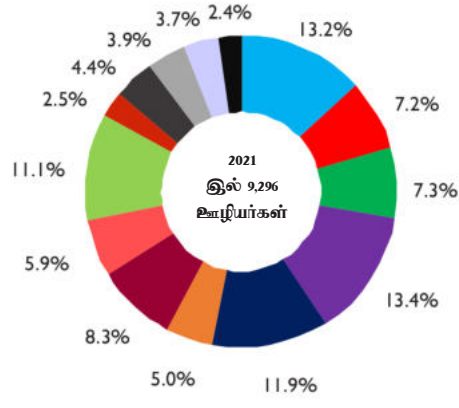
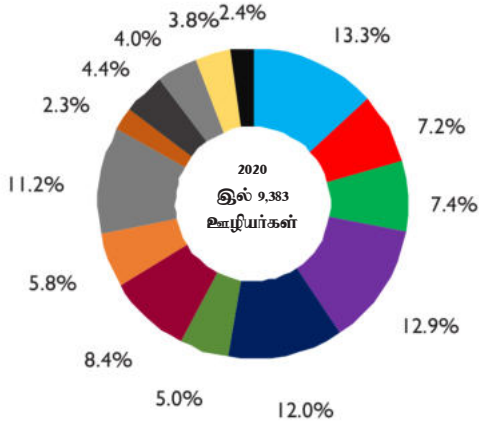
2020 திசம்பர் மாதத்திற்கு ஒப்பீட்டளவில் பல்வேறான பதவியணியினர் வகைகளின் கீழ் மொத்தம் 87 ஊழியர்கள் ஓய்வுபெறுதல், பதவி விலகல், பதவி விட்டு நீங்குதல், மற்றும் இறப்புகளின் பெறுபேறாக குறைவடைந்தனர்.

2020 இல் காணப்பட்ட ஆயிரம் இணைப்புகளுக்கு 3.66 ஆக இருந்த பணியாளர் வீதத்தை 2021 இல் 3.38 ஆக குறைப்பதற்கு தே.நீ.வ.வ.ச.க்கு இயலாமாயிருந்தது.

பிரதானமான தொழில்களின் அடிப்படையிலான பதவியணியினர் பகிர்வு



அமைவிடத்தின்படி பதவியணியினர் பகிர்வு



- மேல் - மத்திய
- மேல் - தெற்கு
- மேல் - வடக்கு
- தலைமை அலுவலகம்
- தென்
- ஊவா
- மத்திய
- சப்பிரகமுவ
- கிழக்கு
- வடக்கு
- வட மத்திய
- வடமேல்
- அம்பதலை
- உற்பத்தி

பதவியணிக்கான நலன்கள்

- ஆண்டினுள் உற்பத்தித் திறன் ஊக்குவிப்புக் கொடுப்பனவு உள்ளடங்கலாக வருடாந்த மிகையூதியம் ரூபா 42,000.00 செலுத்தப்பட்டது.
- முன்னைய ஆண்டுகளைப் போன்று உபயோகிக்கப்படாத மருத்துவ விடுமுறைகளுக்கான பணக் கொடுப்பனவு தொடர்ந்தும் வழங்கப்பட்டது.
- சலுகைக் கட்டணத்தின் கீழ் அலுவலர்களுக்கு போக்குவரத்து வசதிகள் செய்துகொடுக்கப்பட்டன.
- சேவையில் ஈடுபட்டிருந்தபோது மரணமடைந்த நிரந்த ஊழியர்களின் சார்பில் மரண உதவிக் கொடுப்பனவுகள் வழங்கப்பட்டன.
- ஊழியர்களுக்கு உள்நாட்டு/ வெளிநாட்டு பயிற்சி வசதிகள் வழங்கப்பட்டன.
- ஊழியர்களுக்கான தேனீர் கொடுப்பனவாக மாதாந்தம் ரூபா 650.00 வழங்கப்பட்டது.
- ஊழியர்களுக்கு வெளி நோயாளர் பிரிவு (OPD) சிகிச்சைக் கொடுப்பனவாக மாதாந்தம் ரூபா 833.33 வழங்கப்பட்டது.
- அரசாங்க வங்கிகள் ஊடாக கடன் வசதிகள் (வீடமைப்புக் கடன் மற்றும் வாகனக் கடன் முறையே மக்கள் வங்கியிலிருந்தும் இலங்கை வங்கியிலிருந்தும்) வழங்கப்பட்டன.
- இதற்கு மேலதிகமாக தே.நீ.வ.வ.சபையின் மூலம் பத்து மாதக் கடன் மற்றும் ஓராண்டுக் கடன் வசதிகள் (வட்டி 4.2%) வழங்கப்பட்டன.
- ஊழியர்களுக்கு தலா ரூபா 10,000/- பண்டிகை முற்பணம் வழங்கப்பட்டது.
- 2021 ஆம் ஆண்டில் 139 ஊழியர்களுக்கு மத்தியில் ரூபா 59,942,034.00 பன்னிரண்டு மாதக் கடனாகவும், 1,897 ஊழியர்களுக்கு மத்தியில் ரூபா 673,467,399.00 பத்து மாதக் கடனாகவும் சலுகை வீதத்தின் கீழ் வழங்கப்பட்டது.
- ஊழியர்களின் (குடும்ப அங்கத்தவர்கள் உள்ளடங்கலாக) மருத்துவச் செலவுகளின் மீளளிப்புக்காக (ஏறத்தாழ) ரூபா 119 மில்லியன் உற்பட்டதோடு, இதற்கு மேலதிகமாக, தீவிர நோய்களுக்கான மருத்துவ செலவுகளும் உற்பட்டன.

2020 மற்றும் 2021 ஆம் ஆண்டுகளுக்கிடையிலான பதவியணியினர் ஊதிய ஒப்பீடு

வியரம்	2020	2021
சம்பளங்கள் (ரூபா மில்லியன்)	11,522	15,168
ஊழியர் சேம நிதியத்துக்கான பங்களிப்பு (ரூபா மில்லியன்)	968	1,177
ஊழியர் நம்பிக்கைப் பொறுப்பு நிதியத்துக்கான பங்களிப்பு (ரூபா மில்லியன்)	242	294
மொத்தம்	12,732	16,639

இடர் மதிப்பீடு மற்றும் தணியு ஆலோசனையங்கள்

க்ளாஸோ மேல் நீர் வழங்கல் திட்டம்

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை (NWSDB) - நிறுவன இடர் முகாமைத்துவம்

இடர் முகாமைத்துவ கட்டமைப்பு

இடர் முகாமைத்துவம் பயனுள்ள செயலாற்றுகை முகாமைத்துவம் மற்றும் ஆளுகையின் முக்கிய அங்கமாக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது. தொடர்ந்து வளர்ந்து வரும் பொருளாதார மற்றும் வியாபாரச் சூழல் மற்றும் சவாலான வியாபார தொழிற்பாடுகள் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபைக்கு பெறுமதிகளை சிதைக்கும் அல்லது மேம்படுத்தும் திறன் கொண்ட இடர்கள் மற்றும் வாய்ப்புகளை வழங்குகின்றன. நன்கு கட்டமைக்கப்பட்ட இடர் முகாமைத்துவ நடைமுறையானது நிர்வாகத்தை கட்டுப்பாட்டு முறையில் இடர்களை எடுக்க ஊக்குவிக்கிறதோடு, இதன் விளைவாக சபைக்கு நன்மைகள் கிடைக்கும். எனவே, பெறுமதியை உருவாக்கும் செயல்முறையை பாதிக்கக்கூடிய இடர்களைக் கண்டறிந்து நிர்வகிக்க ஒரு நடைமுறை தேவை. ஒரு முறையான அணுகுமுறையானது, இடர்கள் சரியான நேரத்தில் அடையாளம் காணப்படுவதையும், நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் இடர் ஆவலின் அடிப்படையில் மதிப்பிடப்படுவதையும், பயனுள்ள கண்காணிப்பு மற்றும் முகாமைத்துவ நடைமுறையில் இருப்பதையும் உறுதி செய்கிறது. நிச்சயமற்ற தன்மைகள் மற்றும் உதனுடன் தொடர்புடைய இடர்களை அடையாளம் கண்டு திறம்பட கையாள்வதற்கு நிர்வாகக் கட்டமைப்பு உதவுகிறதோடு பங்குதாரர் பெறுமதியை உருவாக்குவதற்கான திறனை மேம்படுத்துகிறது. இடர் முகாமைத்துவ செயல்முறையானது பல்வேறு கொள்கைகள், நடைமுறைகள் மற்றும் இடரை அடையாளம் காணவும், பகுப்பாய்வு செய்யவும், மதிப்பீடு செய்யவும் மற்றும் கண்காணிக்கவுமான நடைமுறைகளை செயல்படுத்துவதைப் பார்க்கிறதோடு, அதைத் தொடர்ந்து நிகழ்வின் நிகழ்தகவு மற்றும் அடையாளம் காணப்பட்ட இடர்களின் தாக்கத்தைக் குறைப்பதற்கான தீர்வுகளை கண்டறிகிறது.

பணிப்பாளர்கள் சபை முதன்மையாக அந்த இடர்களைக் கண்டறிந்து சரியான முறையில் மேற்பார்வை செய்தல் மற்றும் இடர் ஆவலுடன் பொருந்தாத இடர்களை அடையாளம் காண்பதற்குப் பொறுப்பாகும். இந்தத் தொழிற்பாடு பொதுவாகக் கொடுக்கப்பட்டுள்ள, கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு, இடர்களை அடையாளம் காணவும், மதிப்பிடவும், நிர்வகிக்கவும் மற்றும் கண்காணிக்கவும் நிறுவப்பட்ட அமைப்புகள் மற்றும் உள்ளக கணக்காய்வுத் தொழிற்பாடு ஆகியவை உள்ளடங்கிய இடர் முகாமைத்துவ நடைமுறையின் விளைதிறனை மதிப்பாய்வு செய்ய வேண்டுமென்பதோடு, இந்த செயற்பாட்டில் கணக்காய்வுக் குழு முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது.

இடர் மதிப்பீடு மற்றும் தணிப்பு மூலோபாயங்கள்

இல.	இடர் மதிப்பீடு	தணிப்பு மூலோபாயங்கள்
01.	<p>குழாய் நீர் மாசுபடுவதற்கான ஆபத்து</p> <p>நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை எதிர்கொள்ளும், மிக தீவிர விளைவுகளைக் கொண்டுள்ள உயர்ந்த இடராக இது கருதப்படுகிறது.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ பாதுகாப்பான குடிநீரை உறுதி செய்வதற்கான உள்வாங்கல் நிலையங்கள் உட்பட, சாத்தியமான ஒவ்வொரு மட்டத்திலும் கடுமையான தர சோதனை செயல்முறை மேற்கொள்ளப்படுகிறது. ■ துறையில் நிபுணத்துவம் பெற்ற தகுதிவாய்ந்த வல்லுநர்கள் பணியிலமர்த்தப்பட்டு, துறையில் அறிவைப் புதுப்பிக்க பயிற்சி அளிக்கப்படுகிறார்கள். ■ ஐரோப்பா தரநிலை உறுதிப்படுத்தப்பட்ட ஆய்வுகூடங்கள் உயர்தர பரிசோதனையை உறுதிப்படுத்த தேவையான அனைத்து உபகரணங்களுடன் பராமரிக்கப்படுகின்றன. ■ நீர் தர பரிசோதனை நடைமுறை OIC/ முகாமைப்பாளர் / RSC அலுவலக மட்டத்தில் மற்றும் உள்ளக கணக்காய்வு திணைக்களத்தால் கண்காணிக்கப்படுகிறது.
02.	<p>பணியாளர் பாதுகாப்பு மற்றிய இடர்</p> <p>COVID-19 தொற்றுநோயால் ஏற்படுத்தப்பட்ட நிச்சயமற்ற தன்மையைக் கருத்தில் கொண்டு இடர் முகாமைத்துவம் ஒரு புதிய பரிமாணத்தை எடுத்துள்ளது. COVID-19 இடர் முகாமைத்துவத்தை புதிய உச்சத்திற்கு கொண்டு சென்றுள்ளது, மேலும் இடர் முகாமைத்துவத்தின் முக்கியத்துவம் முன்னெப்போதும் இல்லாத வகையில் உணரப்படுகிறது, ஏனெனில் இது நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை தொடர்பில் நாடு முழுவதும் உள்ள தொழிற்பாடுகளில் பரவலான தாக்கத்தை ஏற்படுத்துகிறது.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ சுகாதார அதிகாரிகளால் வழங்கப்பட்ட சுகாதாரம் மற்றும் பாதுகாப்பு வழிகாட்டுதல்கள் கடைபிடிக்கப்படுகின்றதோடு வழிகாட்டுதல்கள் ஊழியர்களுக்கு வழங்கப்படுகின்றன. ■ பணியாளர்கள் வேலைப் பட்டியல் அடிப்படையில் பணி புரிகின்றனர் என்பதோடு “வீட்டிலிருந்து வேலை செய்தல்” ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளன. ■ பணியிட பாதுகாப்பு நடைமுறைகளான உடல் வெப்பநிலை பரிசோதிப்புகள், எழுந்தமாரான PCR பரிசோதனைகள் மற்றும் கை சுத்திகரிப்பு வசதிகள் ஆகியவை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன. ■ நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை ஒரு விரிவான இடர் மதிப்பீட்டை நடத்தியதோடு தடையற்ற தொழிற்பாடுகளைத் தொடர தொழிற்பாட்டு ஊழியர்களின் ஆரோக்கியம் மற்றும் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதற்கான நடவடிக்கைகளை எடுக்கப்பட்டது.

03.	<p>கடன் இடர்</p> <p>கோவிட்-19 தொற்றுநோயால் பாதகமான பொருளாதார நிலைமைகள் நிலவியதோடு நாடு முடக்கப்படுதல் வாடிக்கையாளர்களின் கடன் தகுதியில் வீழ்ச்சியை ஏற்படுத்தியுள்ளன</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ தற்போதைய சூழ்நிலையின் அடிப்படையில், கட்டணப்பட்டியல் கடனாளிகளின் கடன் அறவிடல் செயல்முறையை மீள்மதிப்பீடு செய்து, கடன் வரம்புகளில் மீண்டும் கவனம் செலுத்துதல். பொருந்தக்கூடிய இடங்களில், கட்டணப் பட்டியல் கடனாளிகளின் சிவப்புக் கட்டணப் பட்டியல் மற்றும் துண்டிக்கப்பட்ட கடன் மட்டத்தை மீள்மதிப்பீடு செய்தல், வாடிக்கையாளரின் கடன் தகுதியை உறுதி செய்வதற்காக ஒரு முழுமையான மதிப்பீடு செயல்முறை மேற்கொள்ளப்படுகிறது. ■ அனைத்து வர்த்தகக் கடன்களும் முகாமையாளர் அலுவலகம் மற்றும் பிராந்திய உதவி நிலையங்களால் (RSCs) சம்பந்தப்பட்ட ஊழியர்களுடனான மாதாந்திர சந்திப்புகளில் கண்காணிக்கப்படுகின்றன. இந்தக் கூட்டங்களில், நிலுவையில் உள்ள கடன்கள் குறித்து விவாதிக்கப்பட்டு, காலாவதியான கடன்களைப் பின்தொடரவும் அறவிடவும் திருத்த நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படுகின்றன. பணிப்பாளர்கள் சபைக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட மாதாந்த அறிக்கைகளில் கடனாளிகளின் கடன் வயது பகுப்பாய்வு அடங்கும். ■ இலங்கையின் சட்ட மாஅதிபரின் உதவியுடன் நீண்டகாலமாக நிலுவையில் உள்ள வரவுகளை மீள்பெறுவதற்கு சட்ட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படுகின்றன
04.	<p>நாணய மாற்று வீகீத இடர்</p> <p>மற்ற நாணயங்களுக்கு நிகரான ரூபாய் மதிப்பு சரிவினால், கொள்வனவுச் செலவுகள் அதிகரித்து, தொற்றுநோய் காலத்தில் தொடங்கப்பட்ட பல நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள் மற்றும் அனைவருக்கும் நீர் நிகழ்ச்சித்திட்டம் நேரடியாக பாதிக்கப்படுகிறது.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ வெளிநாட்டு நாணயக் கொடுப்பனவுகளைச் செய்வதற்கு மிகவும் சாதகமான நாணய மாற்று விகிதத்தைப் பெறுவதற்கு அரசாங்க மேற்பார்வை அமைப்புகளுடன் உறவுகளைப் பேணுதல்.
05.	<p>தீர்வுத்தன்மை இடர்</p> <p>குறைந்த வாடிக்கையாளர் தீர்வினால் போதுமான நிதி கிடைக்கவில்லை. கடன்களை தீர்ப்பனவு செய்வது, கடன் பணிகளின் இயலாமையின் காரணமாக நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் அன்றாட செயல்பாடுகளின் சீரான தொழிற்பாட்டை பாதிக்கலாம்.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ எதிர்கால பணத் தேவைகள் குறித்து நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை அறிந்திருப்பதை உறுதிசெய்ய பணப் பாய்ச்சலைத் தயார் செய்தல். ■ அவசர பணப் பாய்ச்சல் தேவைகள் குறுகிய அறிவிப்பில் பூர்த்தி செய்யப்படுவதை உறுதி செய்வதற்காக அரச திறைசேரியுடன் வலுவான ஒருங்கிணைப்பு பொறிமுறை உருவாக்கப்பட்டுள்ளது. ■ குறைந்தபட்சம் பன்னிரண்டு மாதங்களுக்கு முன்னறிவிக்கப்பட்ட பணத் தேவைகளை ஈடுகட்ட வசதிகள் உள்ளன.
06.	<p>பொருட்பட்டியல் / அதிக கையிருப்பு காலாவதியாதல்</p> <p>பொருட்பட்டியல் பொருட்கள் மெதுவாக நகர்வதால் பயன்பெறப்படாத நிலைக்கு உள்ளாகும் இடர் காணப்படுகின்றது</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ கொள்வனவுக் கட்டளைகள், கையிருப்பு அளவைக் குறைக்கவும், பயனற்றுப்போவதற்கான வாய்ப்பைக் குறைக்கவும் கோரிக்கைக்கு ஏற்ப முன்வைக்கப்படுகின்றன. ■ பொருட்பட்டியல் வயதுப் பகுப்பாய்வை மதிப்பாய்வு செய்யும் போது, நீர் விற்பனையை அதிகரிக்கவும் பொருட்பட்டியல் அளவைக் குறைக்கவும் உத்திகள் செயல்படுத்தப்படுகின்றன. ■ பயன்பெறப்படாத மற்றும் சேதமடைந்த பொருட்கள் பௌதீக கையிருப்பு சரிபார்ப்பின் போது அடையாளம் காணப்பட்டு, அவற்றை அப்புறப்படுத்த நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படுகின்றன.
07.	<p>இணையத்தள இடர்</p> <p>IT முறைமைகளில் பாதுகாப்பு மீறல்கள்/ கணினி முறிவுகள் மற்றும் IT முறைமைகளில் ஏற்படும் செயலிழப்பு காரணமாக தொழிற்பாடுகளுக்கு இடையூறு ஏற்படுவதால் தொழிற்பாட்டு மற்றும் ரகசியத் தரவை இழக்கும் அபாயம்.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ IT உட்கட்டமைப்பு மற்றும் தரவுத் திறனைப் பராமாணிக்க விரிவான கட்டுப்பாடுகள் மற்றும் தவணைமுறை தொழில்நுட்ப மதிப்பீடுகள் உட்பட பாதுகாப்பு குறித்த மதிப்பாய்வுகள் நிறுவப்பட்டுள்ளன. ■ ஆப்சைட் மிரர் சர்வரின் கிடைக்கும் தன்மை. ■ அலுவலக மடிக்கணினிகள் போன்ற பாதுகாப்பான உட்கட்டமைப்புகளை ஊழியர்களுக்கு வழங்குதல்.



“நீர் வாழ்க்கையாகும், தூய்மையான நீர் என்பது சுகாதாரம்.”

- அர்ட்லி ஹெம்பேர்ன் -



நீதியியல் பகுப்பாய்வு மற்றும் தொழிற்பாட்டு மூலையாயங்கள்

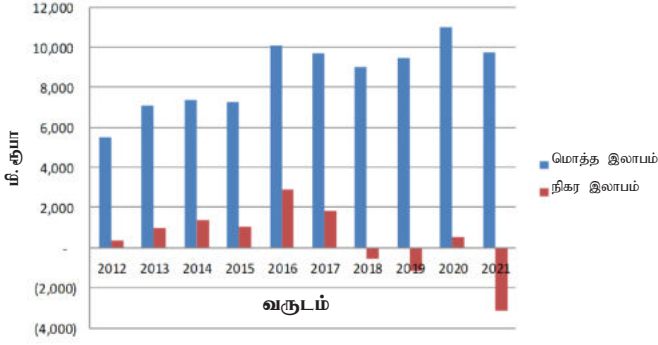


நதியியல் செயலாற்றுகை பற்றிய பகுப்பாய்வு

இலாபம்

நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை கடந்த பத்து ஆண்டுகளில் மொத்த இலாபத்தைப் பெற்றுள்ள போதிலும் தேறிய இழப்புகள் 2018 மற்றும் 2019 மற்றும் 2021 ஆம் ஆண்டுகளில் சந்தித்துள்ளன.

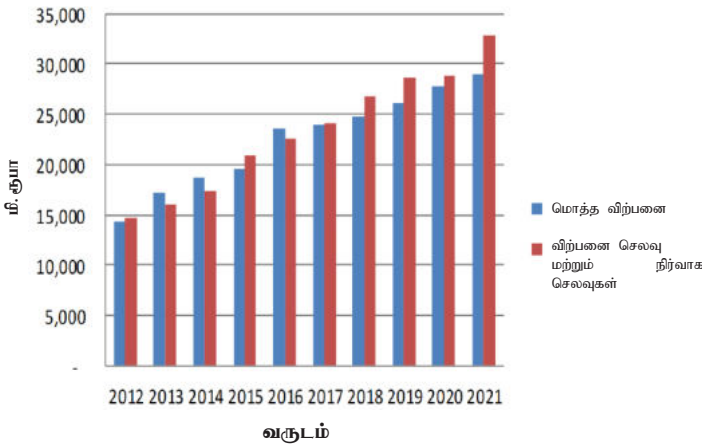
இலாபம்



விற்பனை எதிர் செலவு

கடந்த பத்து ஆண்டுகளில் மொத்த விற்பனை மற்றும் விற்பனை செலவு மற்றும் நிர்வாகச் செலவுகள் தொடர்ந்து அதிகரித்து வருகின்றன. ஆனால் விற்பனைச் செலவைவிட நிர்வாகச் செலவு அதிகரிப்பு அதிகமாக இருந்தது.

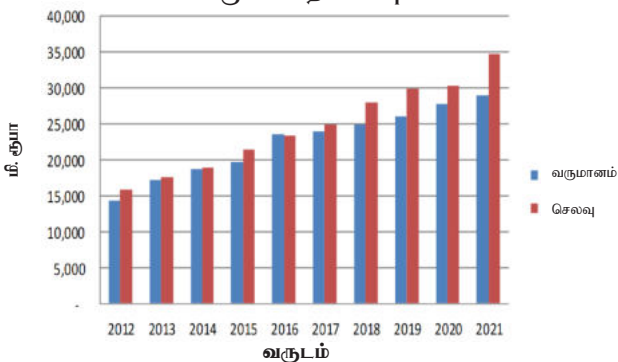
விற்பனை எதிர் செலவு



வருவாய் எதிர் செலவுகள்

வருவாய் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை மூலம் பெறப்பட்ட அனைத்து வருமானத்தையும் சேர்த்து கணக்கிடப்படுகிறதோடு, செலவினமானது அனைத்து செலவினங்களையும் உள்ளடக்கியது. வருவாயை விட செலவு அதிகரிப்பு அதிகமாகும்.

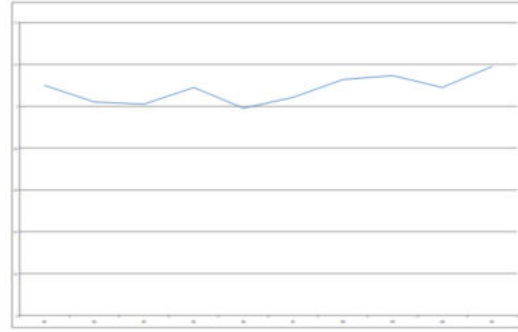
வருவாய் எதிர் செலவுகள்



செலவின விகிதம்

இந்த விகிதமானது நீர் விற்பனை மூலம் ஈட்டப்பட்ட ஒரு ரூபாய்க்கு எதிராக ஏற்படும் செலவைக் கணக்கிடுகிறது. 2016 ஆம் ஆண்டில் இந்த விகிதம் கவர்ச்சிகரமானதாக இருந்த போதிலும் மற்ற எல்லா ஆண்டுகளிலும், நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை ஒரு ரூபாயை ஈட்டுவதற்கு ஒரு ரூபாய்க்கும் அதிகமாகச் செலவிட்டுள்ளது.

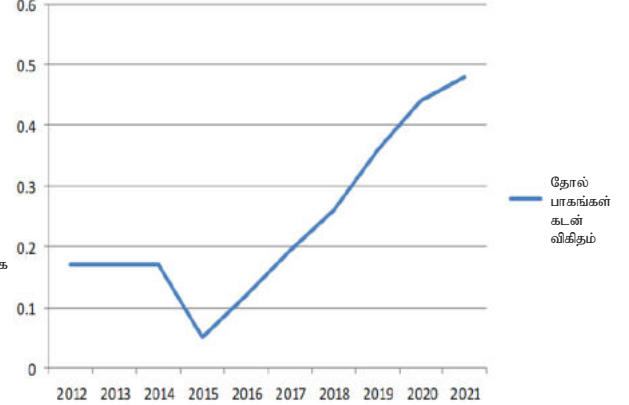
செலவின விகிதம்



கடன்

கடனாக்கான பங்கு விகிதமானது பங்கு மற்றும் கடனின் விகிதாச்சாரத்தைக் காட்டுகிறது.

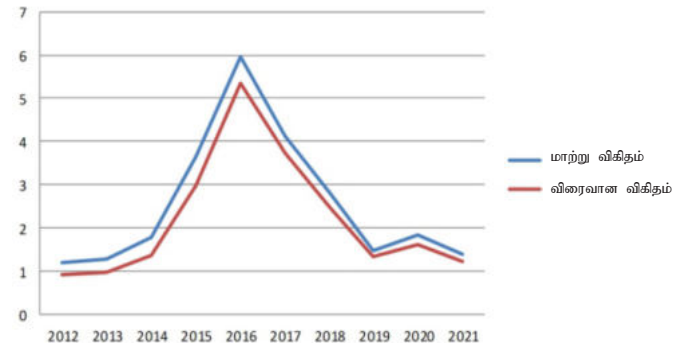
கடன்



திரவத்தன்மை

தற்போதைய விகிதமானது அதன் தற்போதைய சொத்துக்களுடன் அதன் தற்போதைய பொறுப்புகளை திருப்பிச் செலுத்துவதற்கான சபையின் திறனை தீர்மானிக்கிறது.

திரவத்தன்மை

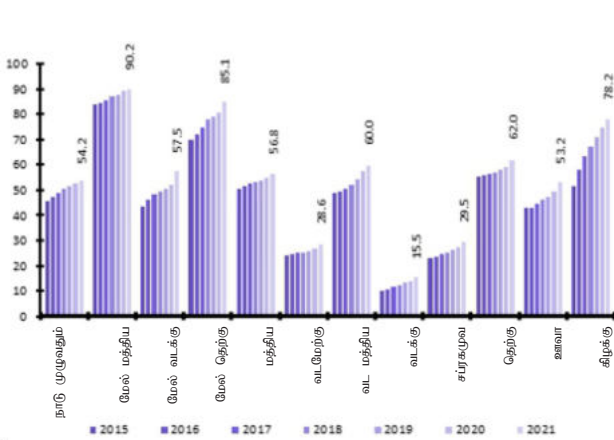


கணிப்பிடப்பட்ட அடிப்படை விகிதங்களின் சுருக்கம் பின்வருமாறு.

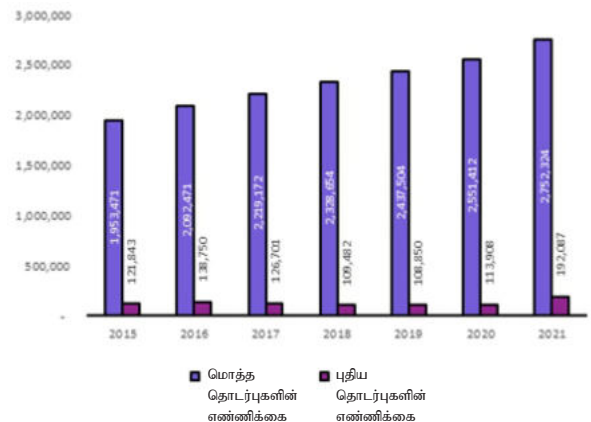
விபரம்	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
மொத்த இலாப விகிதம்	38%	41%	39%	37%	43%	41%	36%	36%	40%	34%
தேறிய இலாப விகிதம்	3%	6%	7%	5%	12%	8%	-2%	-5%	2%	-11%
பங்கு வருவாய்	0.20%	0.51%	0.60%	0.33%	0.88%	0.51%	-0.15%	-0.28%	0.12%	-0.63%
மூலதன பணியிலமர்த்தல் வருவாய்	0.0017	0.0041	0.0049	0.0031	0.0076	0.0041	-0.0011	-0.0019	0.0008	-0.004
நடைமுறை விகிதம்	1.20	1.28	1.78	3.65	5.97	4.14	2.81	1.48	1.84	1.40
உடனடி விகிதம்	0.92	0.98	1.36	2.98	5.34	3.72	2.48	1.34	1.63	1.22
செலவு விகிதம்	1.1	1.02	1.01	1.09	0.99	1.04	1.13	1.15	1.09	1.19
பங்குக்கான கடன் விகிதம்	0.17	0.17	0.17	0.05	0.12	0.19	0.26	0.36	0.44	0.48

தொழிற்பாட்டு செயலாற்றுகை பற்றிய பகுப்பாய்வு

குழாய் நீர் வழங்கல் இணைப்பு வலையமைப்பு (%)



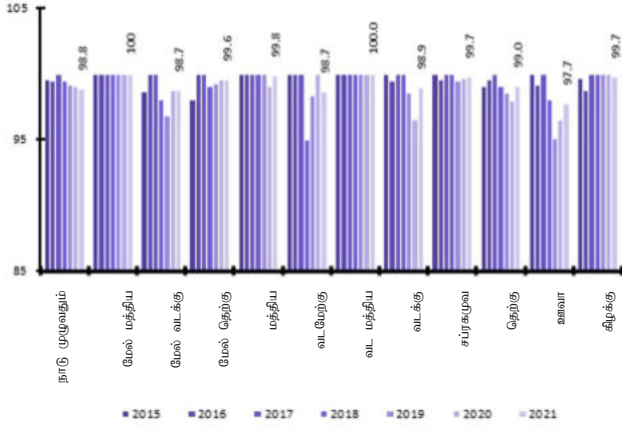
நாடளாவிய ரீதியில் மொத்த நீர் வீநியோக இணைப்புகள் மற்றும் புதிய நீர் வீநியோக இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை



மொத்த குழாய் நீர் இணைக்கப்பட்ட உள்ளடக்கம் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை, உள்ளூர் அதிகார சபைகள் (LAs) மற்றும் சமூக அடிப்படையிலான நிறுவனங்கள் (CBOs) மூலம் வழங்கப்படும் குழாய் நீரை உள்ளடக்கியது. 2021 ஆம் ஆண்டில், மொத்தக் குழாய் மூலமான உள்ளடக்கம் குடும்ப அடிப்படையில் 54.2% ஆகவும், நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை மூலம் 44.6% பங்களிப்பாகவும் இருந்தது.

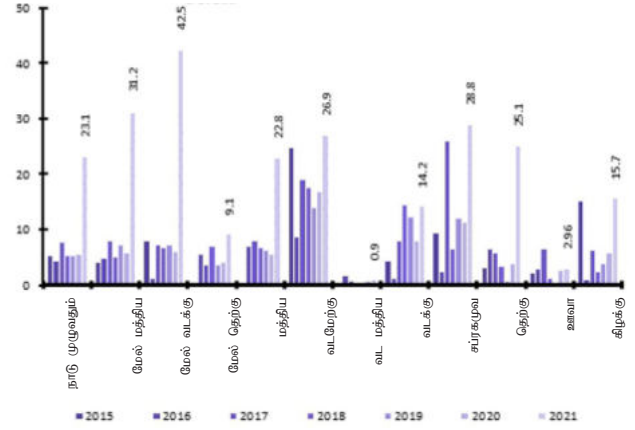
நீர் வழங்கல் இணைப்புகள் மற்றும் புதிய இணைப்புகளின் மொத்த எண்ணிக்கை நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை வழங்கிய வீடு சார்ந்த மற்றும் வீடு அல்லாத இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளது. 2021 ஆம் ஆண்டில், நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை புதிய இணைப்புகளை வழங்குவதில் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்தை அடைய முடிந்ததோடு அது 192,087 எண்ணிக்கையாக ஆக இருந்ததுடன் மொத்த இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை 2,752,324 ஆகும்.

மொத்த நீரின் தர சதவீதம்



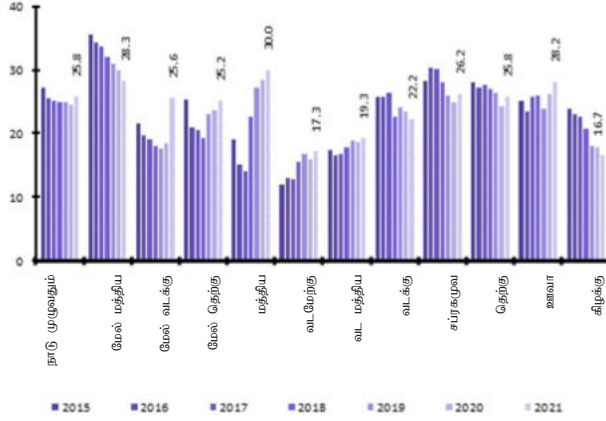
முந்தைய ஆண்டுகளில் நிலையான அளவீடுகளை திருப்பிப்படுத்திய நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனைகளின் சதவீதத்தை நீரின் தரம் குறிக்கிறது. விகிதத்தை அளவிடுவதற்கு அனைத்து பரிசோதனைகளின் பிரதான பணிகள் மற்றும் விநியோக முறைமை கவனத்திற் கொள்ளப்பட்டது. 2021ல் இது 98.8% ஆக இருந்தது.

1000 சேவை இணைப்புகளில் குறைபாடுள்ள நீர் மீட்டர்களின் எண்ணிக்கை



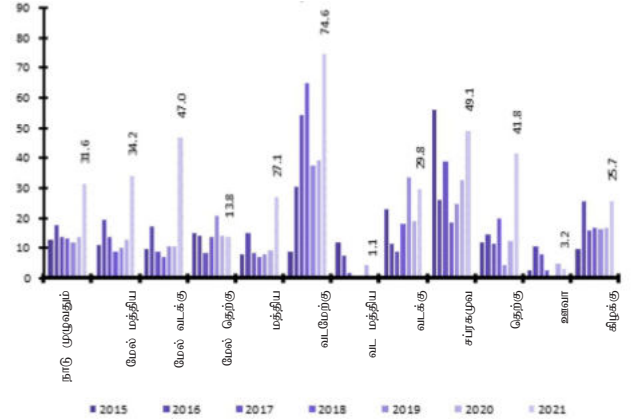
இந்த விகிதத்தின் மூலம் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் 1000 இணைப்புகள் கொண்ட ஒரு தொகுதிக்கு கண்டறியப்பட்ட குறைபாடுள்ள மீட்டர்களின் எண்ணிக்கையைக் கணக்கிடுகிறது. 2019 ஆம் ஆண்டு முதல் நாட்டில் நிலவும் தொற்றுநோய் சூழ்நிலையால் பாசுபாகள் பற்றாக்குறையின் காரணமாக 2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் இந்த எண்ணிக்கை 23.1 ஆக இருந்தது.

வருவாய் அல்லாத நீர் (%)



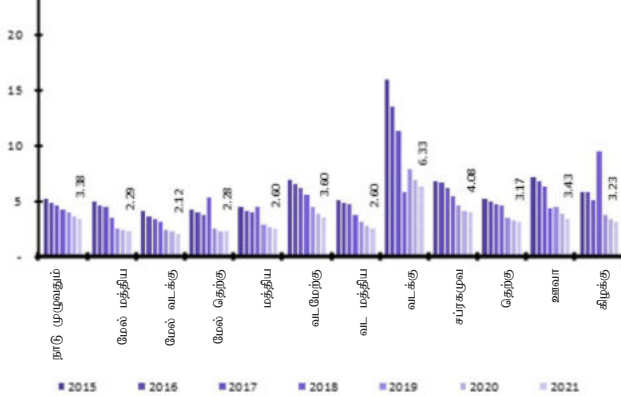
வருவாய் அல்லாத நீர் (NRW) குறைப்பு முன்னேற்றத்தின் வருடாந்த முன்னேற்றம் வரைபடத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது. 2021 இல், நாடளாவிய NRW 25.8% ஆக இருந்தது.

1000 சேவை இணைப்புகளுக்கு வழங்கப்பட்ட பில்ல்களின் மதிப்பிடப்பட்ட எண்ணிக்கை



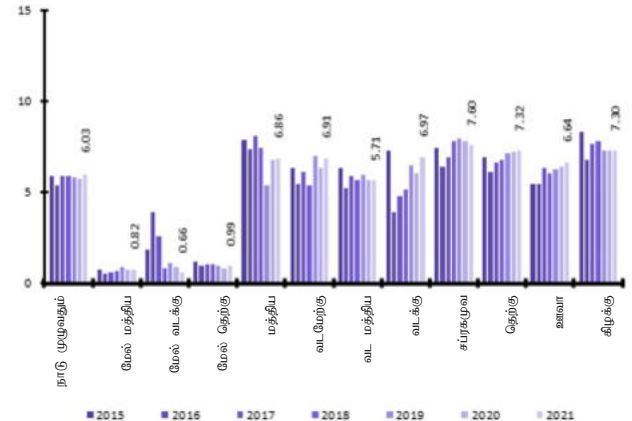
நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் 1000 இணைப்புகளுக்கான மதிப்பிடப்பட்ட கட்டணப் பட்டியல்களின் எண்ணிக்கை இந்த விகிதத்தால் குறிப்பிடப்படுகிறது. நாட்டில் ஏற்பட்டுள்ள தொற்றுநோய் நிலையின் காரணமாக, இந்த எண்ணிக்கையின்படி 1000 நுகர்வோருக்கு மதிப்பிடப்பட்ட கட்டணப்பட்டியல்கள் 2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் 31 ஆக உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.

1000 சேவை இணைப்புகளுக்கான ஊழியர்கள்



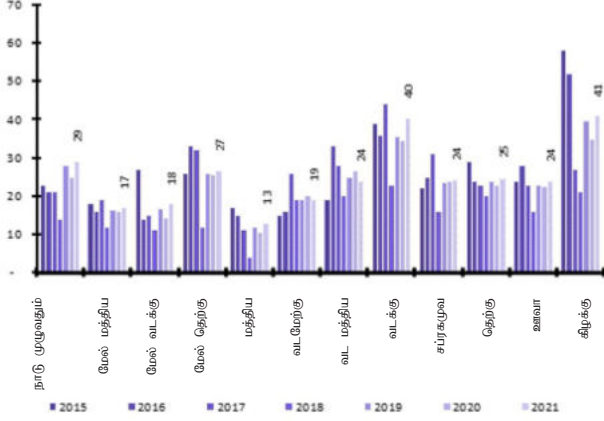
இந்த விகிதம் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் 1000 வாடிக்கையாளர்களுக்கு இருக்கும் பணியாளர்களை வரையறுக்கிறது. 2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை இந்த எண்ணிக்கையை 3.38 ஆக வைத்திருக்க முடிந்தது.

உற்பத்தி செய்யப்படும் தண்ணீரின் ஒரு கன மீட்டர் (ஒரு கன மீட்டருக்கு லண்டன் ரூபாய்) செலவாகும் ஆற்றல்



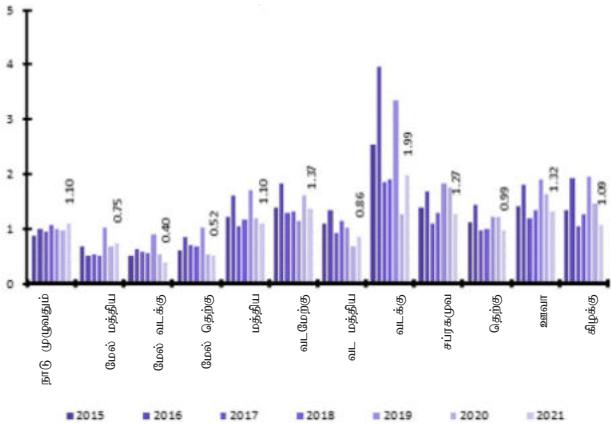
இந்த விகிதமானது ஒரு கன மீட்டர் நீரின் உற்பத்திக்கு எதிராக ஏற்படும் செலவைக் கணக்கிடுகிறது. 2016 ஆம் ஆண்டில் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை கவர்ச்சிகரமான விகிதத்தைக் கொண்டிருந்த போதிலும் மற்ற ஆண்டுகளில் உற்பத்தியின் காரணமாக வலுசக்தி நுகர்வுக்கு கணிசமான அளவு செலவு ஏற்பட்டது.

கணக்குகள் பெறத்தக்க காலம் (நாட்களின் எண்ணிக்கை)



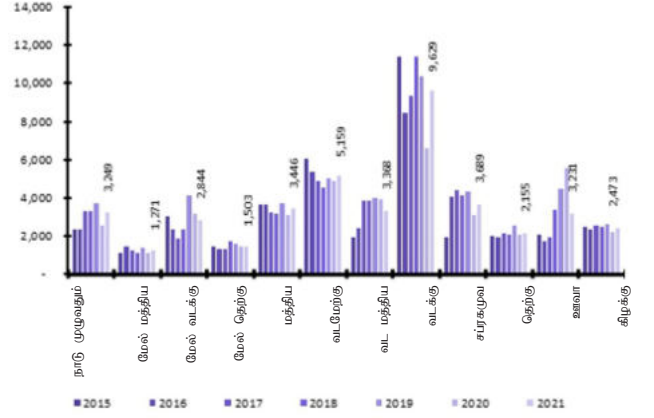
கணக்கு பெறத்தக்க கால விகிதமானது, வாடிக்கையாளரின் நீர் கட்டணத்தை செலுத்துவதற்கு எடுக்கும் நாட்களின் கால அளவை வரையறுக்கிறது. 2021 ஆம் ஆண்டில் இந்த காலம் 27 நாட்களாக இருந்தது.

தொழிற்பாட்டு விகிதம்



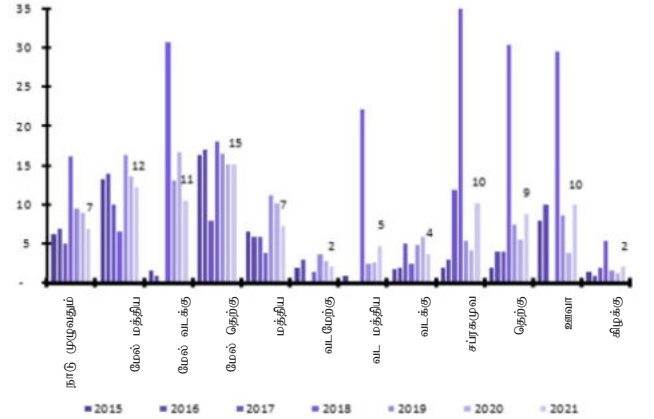
தொழிற்பாட்டு விகிதம் நிறுவனத்திற்கு மற்றொரு முக்கியமான குறிகாட்டியாகும். இது வருவாய் மற்றும் செலவினங்களின் விகிதத்தை தெளிவுபடுத்துகிறது. 2021 ஆம் ஆண்டில் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை சம்பாதித்த ஒரு ரூபாய்க்கு எதிரான மொத்த செலவு ஆகிய இந்த விகிதம் 1.104 ஆகும்.

பங்கு செயல்திறன்



இந்த விகிதம் ஒரு இணைப்பிற்கான பொருட்பட்டியல் மதிப்பின் விகிதத்தை வரையறுக்கிறது. 2021 இல், இந்த மதிப்பு ஒரு இணைப்புக்கு 3,249 ரூபாய் எனத் தோன்றியது.

இந்த விகிதம் 1000 இணைப்புகளில் பெறப்பட்ட வாடிக்கையாளர் முறைப்பாடுகள்



இந்த விகிதம் 1000 இணைப்புகளில் பெறப்பட்ட வாடிக்கையாளர் முறைப்பாடுகளின் மொத்த எண்ணிக்கையைக் குறிக்கிறது. இந்த விகிதத்தின் குறைவான மதிப்பு, முழு ஆ தொழிற்பாடுகளின் செயலாற்றுகையையும், நிறுவனத்தின் வாடிக்கையாளர் கவனிப்பில் விளைத்திறனையும் அறிவிக்கிறது.



“நீர் வட்டம் என்பதும் வாழ்க்கை வட்டம் என்பதும் ஒன்று
என்பதை நாம் மறந்து விட்டோம்”

- ஜெகதீஸ் யுவீஸ் கோஸ்ரிய -



முகாமைத்துவத் தீர்மானங்கள் மற்றும் பொருளாதார சேர் பெறுமதி பற்றிய கூற்று

தம்புளை பெரும்பாக நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி



மனிதவலு அபிவிருத்தி மற்றும் பயிற்சி

அரசு நிறுவனங்களில் செயல்பாட்டு திறன் மற்றும் சேவை நிலைகளை மேம்படுத்துதல்

2021 பயிற்சித் தேவைப்பாட்டுப் பகுப்பாய்வு மற்றும் பிரிவுத் தலைவர்களிடமிருந்து கிடைக்கப்பெற்ற விசேட பயிற்சித் தேவைப்பாடுகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு, பல்வேறு வகுதிகளையும் சார்ந்த ஊழியர்களுக்காக 2021 ஆம் ஆண்டினுள் மனிதவலு அபிவிருத்தி மற்றும் பயிற்சிப் பிரிவு (MDTD) 304 உள்ளக பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை திட்டமிட்டு (தொலைவில் 115 மற்றும் வகுப்பறையில் 189), 102 உள்ளக பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை நடாத்தியதோடு, மொத்த ஊழியர் பங்கேற்பு 2,462 (முகாமைத்துவம் - 250, ஏனைய நிறைவேற்றுத்தரம் - 1045, மேற்பார்வைத்தரம் 518, எழுதுவினைஞர் மற்றும் சமாந்திர தரம் - 516, தொழிற்பாட்டு 97) ஆக காணப்பட்டது.

2021 ஆம் ஆண்டின் கோவிட் 19 நோய் நிலைமையின் காரணமாக, வகுப்பறையில் நடாத்தப்படுவதற்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்த அநேகமான நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடத்த முடியவில்லை என்பதோடு, Google Meet மற்றும் Zoom ஊடாக தொலைவிலிருந்து பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடத்துவதற்கு மனிதவலு அபிவிருத்தி மற்றும் பயிற்சிப் பிரிவு (MDTD) ஏற்பாடுகளைச் செய்தது.

நாட்டிலுள்ள ஏனைய பயிற்சி நிறுவனங்களில் பயிற்சியளித்தல்

மனிதவலு அபிவிருத்தி மற்றும் பயிற்சிப் (MDTD) பிரிவினா ஏனைய பயிற்சி நிறுவனங்களின் ஊடாக 212 ஊழியர்களுக்கு வெளிவாரியாக பயிற்சி வழங்குவதற்கு ஏற்பாடு செய்தது.

இதில் உள்நாட்டுப் பல்கலைக் கழகங்களின் மூலம் நடத்தப்பட்ட முதுமாணி மற்றும் பட்டப்பின் படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களும், வியாபார முகாமைத்துவ தேசிய நிறுவனம் NIBM, இலங்கை ஆளணி முகாமைத்துவ பட்டய நிறுவனம் CIPM, நிர்மாணிப்புக் கருவிகள் பயிற்சி நிலையம் CETRAC, நிர்மாணிப்புப் பயிற்சி மற்றும் அபிவிருத்தி நிறுவனம் ICTAD, இலங்கை பொறியியலாளர் நிறுவனம் IESL, வீடமைப்புத் திட்டமிடல் மற்றும் கட்டுமான நிலையம் CHPB, இலங்கை அபிவிருத்தி நிர்வாக நிறுவனம் SLIDA ஆகிய அங்கீகாரம் பெற்ற நிறுவனங்களால் நடத்தப்பட்ட டிப்லோமா மற்றும் சான்றிதழ் பாடநெறிகளும் உள்ளடங்குகின்றன.

வெளிநாட்டுப் பயிற்சியளிப்பு மற்றும் உத்தியோகபூர்வ விஜயங்கள்

குறுகிய கால நட்புறவுப் புலமைப் பரிசீலகன்

2021 ஆம் ஆண்டு காலத்தினுள் யப்பான், சிங்கப்பூர், இந்தியா மற்றும் சீன நிதி உதவியோடு சபையின் நாற்பத்து எட்டு (48) ஊழியர்களுக்கு குறுகிய கால பயிற்சி வழங்கப்பட்டது.

நீண்ட கால நட்புறவுப் புலமைப் பரிசீலகன்

தேசிய நிர்வாகம் மற்றும் வடகாலமைப்புச் சபை ஆண்டறிக்கை - 2021

முகாமைத்துவத் தீர்மானங்கள் மற்றும் பொருளாதார சேர் பெறுமதி பற்றிய கூற்று

கொரியா மற்றும் பிரான்ஸ் நிதி உதவியின் ஊடாக கீழே தரப்பட்டுள்ள முதுமாணிப் பட்டப் படிப்பை மேற்கொள்வதற்கான வாய்ப்பை தே.நீ.வ.வ.ச.யின் ஆறு (06) நிறைவேற்றுத் தர உத்தியோகத்தர்கள் பெற்றார்கள்.

சர்வதேச நிறைவேற்று முதுமாணி நிகழ்ச்சித்திட்டம் - OpT - AgroParisTech, பிரான்ஸ் - 03 பங்கேற்பாளர்கள்

முதுமாணிப் பட்டத்துக்கான 2021 முழு ICA புலமைப் பரிசில் நிகழ்ச்சித்திட்டம் - பால்நிலை மற்றும் சமுதாய அபிவிருத்தி பற்றிய முதுமாணிப் பட்டப் படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் - கொரியா குடியரசு - 01 பங்கேற்பாளர்

சுற்றாடல் கொள்கை பற்றிய எதிர்கால உலக தலைவர்களுக்கான முதுமாணி நிகழ்ச்சித்திட்டம் - கொரியா குடியரசு - 02 பங்கேற்பாளர்கள்

இதற்கு மேலதிகமாக 2021 ஆம் ஆண்டினுள் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட பல்வேறு கருத்திட்டங்கள் மற்றும் ஏனைய O&M செயற்பாடுகளின் ஊடாக 07 அலுவலர்களுக்கு கப்பலேற்றலுக்கு முன்னரான பரிசீலனை தொடர்பிலான உத்தியோகபூர்வ விஜயங்களுக்கு மனிதவலு அபிவிருத்தி மற்றும் பயிற்சிப் பிரிவு வசதிசெய்து கொடுத்தது.

கைத்தொழில் பயிற்சி

தே.நீ.வ.வ.ச.யில் 550 பயிலுனர்களுக்கு கைத்தொழில் பயிற்சி வழங்கப்பட்டதோடு இதில் 250 பயிலுனர்கள் மனித வலு மற்றும் பயிற்சிப் பிரிவினால் (MDTD) நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர். (பட்டப்படிப்பு மாணவர்கள், NDT/ HNDE மாணவர்கள், கைப்பணிப் பயிலுனர்கள், தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவனம், AAT, தொழிற் பயிற்சி அதிகாரசபை, தேசிய பயிலுனர் மற்றும் கைத்தொழில் பயிற்சி அதிகாரசபை (NITA) ஆகியவற்றின் மாணவர்கள்)

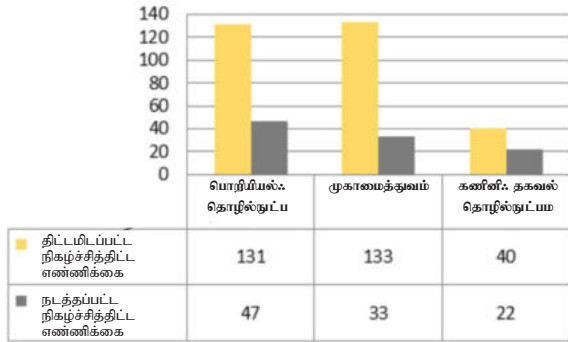
2021 ஆம் ஆண்டில் தே.நீ.வ.வ.ச. ஊழியர்களுக்காக வழங்கப்பட்ட பயிற்சிகளுக்கான பிரதானமான செயலாற்றுகைச் சுட்டிகள் (KPI)

2021 ஆம் ஆண்டில் தே.நீ.வ.வ.ச. ஊழியர்களுக்காக வழங்கப்பட்ட பயிற்சிகளுக்கான பிரதானமான செயலாற்றுகைச் சுட்டிகள் (KPI)

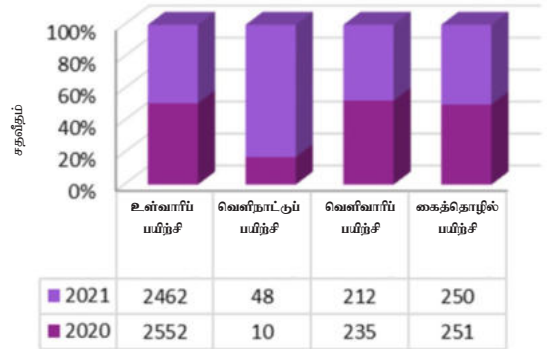
பயிற்சி வகை	பிரதானமான செயலாற்றுகைச் சுட்டி	பெறுபேறு (%)
உள்ளக பயிற்சி	நிகழ்ச்சித்திட்டம் நடத்தப்படுதல் வினைத்திறன்	33.55
	பயிற்சியின் ஊடாக மனித வள அபிவிருத்தி	26.30
	பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான பங்குபற்றுதல்	97.50
	பயிற்சியில் நிதிப் பயன்பாடு	4.13
உள்நாட்டில் வெளிவாரிப் பயிற்சி	வெளிவாரிப் பயிற்சி வழங்குவதில் வினைத்திறன்	74.65
	பயிற்சியின் ஊடாக மனித வள அபிவிருத்தி	2.19
	பயிற்சியில் நிதிப் பயன்பாடு	81.13
வெளிநாட்டுப் பயிற்சி மற்றும் விஜயங்கள்	பயிற்சியில் நிதிப் பயன்பாடு	21.50
	வெளிநாட்டு விஜயங்கள் மற்றும் பயிற்சி வழங்குதல்	ஆளணியினர் எண்ணிக்கை 42 ஆளணியினர் எண்ணிக்கை 06
கைத்தொழில் பயிற்சி	பயிலுனர்களுக்கு தொழிலின்போது பயிற்சி வழங்குதல்	மாணவர் எண்ணிக்கை 250

மனிதவலு அபிவிருத்தி மற்றும் பயிற்சிப் (MDTD) பிரிவினால் வழங்கப்பட்ட பயிற்சிகள் பற்றிய சுருக்கம்

முன்னேற்ற அறிக்கை - 2021 மனிதவலு அபிவிருத்தி மற்றும் பயிற்சிப் பிரிவு



பயிற்சிகளில் பங்குபற்றியோர் பற்றிய ஒப்பீடு (2020 மற்றும் 2021)





சேவைத் திறன் மற்றும் தொழிற்பாட்டு வினைத்திறனை மேம்படுத்துவதற்கான தகவல் தொழில்நுட்பத் தீர்வுகள்

தகவல் தொழில்நுட்பம் - தொழிற்பாட்டு வினைத்திறன் மற்றும் சேவை மட்டத்தை மேம்படுத்துகிறது

தகவல் தொழில்நுட்பமானது அரசு நிறுவனங்களின் தொழிற்பாட்டு வினைத்திறனையும் சேவை மட்டத்தையும் மேம்படுத்துவதற்கான மிகவும் விளைவுத்தாக்கமிக்க கருவியாகக் கருதப்படுகின்றது. எனவே நிறுவன நிகழ்ச்சிநிரலில் கணினிமயமாக்கலுக்கு உயர் முன்னுரிமை அளிக்கப்பட்டுள்ளது. கணினிமயமாக்கல் தொடர்பில் நடைபெற்றுவருகின்ற நடைமுறையினை துரிதப்படுத்துவதற்காக தே.நீ.வ.வ.ச. பல நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டுள்ளது. மேற்படி முயற்சியின்போது, தே.நீ.வ.வ.ச.யின் தகவல் தொழில்நுட்பப் பிரிவு தற்போதுள்ள தகவல் தொழில்நுட்பத் தீர்வுகள் மற்றும் தொடர்புடைய உட்கட்டமைப்பை மேம்படுத்தி வருகின்ற அதேவேளை ஆண்டு முழுவதிலும் பல புதிய மென்பொருள் தீர்வுகள் மற்றும் மேம்படுத்தப்பட்ட உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை சேர்த்துள்ளது. அத்துடன் குழாய்கள் தொடர்பில் சில புதிய தீர்வுகளும் நடைபெற்று வருவதோடு மிக விரைவில் ஆரம்பித்து வைப்பதற்கும் எதிர்பார்க்கப்பட்டுள்ளது.

வர்த்தக தொழிற்பாட்டு முகாமைத்துவ முறைமைக்கான மேம்பாடுகள்

வர்த்தக தொழிற்பாட்டு முகாமைத்துவ முறைமையானது (COMS) 2016 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டு, முனைப்புமிக்க தொழிற்பாட்டினை 4 ஆண்டுகளுக்கு மேல் நிறைவு செய்துள்ளது. இறுதிப் பாவனையாளர் பின்னட்டல் மற்றும் தொழிற்பாட்டு நடைமுறைகளின் மேம்பாட்டுக்கான தேவைப்பாடுகளை கவனத்திற்கொண்டு, COMS மென்பொருள் முறைமைகளுக்கு பல மேம்பாடுகள் கூட்டிணைப்பட்டுள்ளன. புதிய இணைப்புகள், துண்டிப்புகள் மற்றும் மீள் இணைப்புகள் ஆகியன மற்றும் பாவனையாளர் இடத்திலேயே கொடுப்பனவுகளைச் சேகரித்தல் போன்ற கள மட்டத்திலான தொழிற்பாடுகளுக்கு வசதியேற்பாடு செய்யும் பொருட்டு களச் சேவை செல்லிடத் தொலைபேசிப் பிரயோகத்திற்கான மேலதிக மேம்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

வன்பொருள் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப உட்கட்டமைப்பு

வன்பொருள்/ உட்கட்டமைப்பு பராமரிப்பானது பொருட்கள் வழங்குனர்கள்/ சேவை வழங்குனர்களின் உதவியுடன் கூடியதாக உள்ளக வன்பொருள் குழுவின் பாரியதொரு பணியாக இருந்தது. ஆண்டினுள் வன்பொருள்/ உட்கட்டமைப்பு வசதிகளுக்கான தொடர்ச்சியான மேம்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. தொலைவிலுள்ள அலுவலகங்

தகவல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் மனிதவளம்

தகவல் தொழில்நுட்ப வசதிகள் மற்றும் முறைமையின் நம்பகத்தன்மையின் முக்கியத்துவத்தைக் கருத்திற்கொண்டு, எதிர்காலத் தேவைகளுக்குப் பொருந்துகின்றவாறு தகவல் தொழில்நுட்ப பணியாட் தொகுதி கட்டமைப்பை மேம்படுத்துவதற்கும் மற்றும் உள்ளக தகவல் தொழில்நுட்ப மனித வளத்தைப் பலப்படுத்துவதற்கும் உயர் முகாமைத்துவம் நடவடிக்கை எடுத்துள்ளது. தகவல் தொழில்நுட்பக் குழுவைப் பலப்படுத்தும் பொருட்டு இப்பிரிவுக்கு புதிய ஒரு பொறியியலாளரை ஆட்சேர்ப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. அத்துடன் இப்பிரிவினுள்ள வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்கும் ஆரம்ப கட்ட நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

அலுவலக சூழலின் மேம்பாடு

தகவல் தொழில்நுட்பப் பிரிவின் அலுவலக சூழலை மீள் கட்டமைப்பதற்கும் வேலைச் சூழலை நவீனமயப்படுத்தவும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. திட்டமிடல் மற்றும் அபிவிருத்திப் பிரிவினால் (P&D) வழங்கப்பட்டிருந்த வடிவமைப்பை அடிப்படையாகக் கொண்டு தகவல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை புதுப்பிப்பதற்கான ஒப்பந்தம் முறைப்படி திட்டமிடப்பட்டதோடு தலைமை அலுவலக மேம்பாட்டுக்காக ஒதுக்கப்பட்டிருந்த நிதியிலிருந்து ஒப்பந்தத்துக்கான நிதி ஒதுக்கப்பட்டது.

வலைத்தள பாதுகாப்பு மற்றும் முறைமையின் பாதுகாப்பு

நிறுவனத்தின் தகவல் தொழில்நுட்ப முறைமையின் பாதுகாப்பைப் பொறுத்தவரை கவனம் செலுத்தப்பட வேண்டிய முக்கியமானதொரு விடயப் பரப்பாக வலைத்தள பாதுகாப்பு கருதப்படுகின்றது. வலைத்தள பாதுகாப்பு நிலைமையை மேம்படுத்துவதற்காக மற்றும் முறைமையின் நம்பகத்தன்மையை மேம்படுத்துவதற்காக பல்வேறு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. சக்திவாய்ந்த வலைத்தள பாதுகாப்பு முறைமை (firewall) பெறுகை செய்யப்பட்டு பொருத்தப்பட்டுள்ளது.



வர்த்தக நடவடிக்கைகள்

தலைமை அலுவலக வர்த்தக பிரிவு என்ற வகையில், தேசிய நீர் வழங்கல், வடிகாலமைப்புச் சபையின் தெலைநோக்கு மற்றும் செயற்பணியை அடைவதற்காக பிராந்திய சேவை நிலையங்கள், பிராந்திய தொழிற்பாட்டு மற்றும் வர்த்தகப் பிரிவுப் பணியாளர்களுடன் இணைப்பாக்கத்தை நாம் மேற்கொள்கிறோம்.

செயற்பணியை அடைவதற்காக கோவிட் 19 நிலைமைகளுக்கு மத்தியில் கூட, அனாவசியமான கட்டணப்பட்டியலில் சீர்செய்தல்களைத் தவிர்ப்பதற்காக, மானி வாசிப்பவர்களால், பாவனையாளர்களின் உண்மையான மானி வாசிப்பைப் பெறுவதற்காக உயர்ந்தபட்ச முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. இது பாவனையாளர் திருப்தியை உறுதிப்படுத்தியதோடு, அவர்களின் முறைப்பாடுகளைத் தவிர்த்தது.

தொழிற்பாட்டுக் குழுவினால் புதிய நீர் மற்றும் சாக்கடை இணைப்புகள் வழங்கப்படுவதைத் தொடர்ந்து தேசிய நீர் வழங்கல், வடிகாலமைப்புச் சபை பாவனையாளர் சேவைகள் ஆரம்பிக்கப்படுகின்றன. புதிய நீர் இணைப்புகள் அங்கீகரிக்கப்பட்டு உருதிசெய்யப்படுவதைத் தொடர்ந்து வர்த்தகப் பிரிவு அதன் பணிகளை ஆரம்பிக்கின்றது.

பாவனையாளர் வளவில் அட்டை மூலமான கொடுப்பனவை செய்யக்கூடியதான, விற்பனைச் சாதனங்களின் நடமாடும் முனையம் (MPOS) அறிமுகப்படுத்தப்பட்டதைத் தொடர்ந்து புதிய இணைப்புக் கொடுப்பனவுக்கான வசதியேற்பாடுகளை செய்வதற்கு வர்த்தகப் பிரிவினால் இயலுமாயிருந்தது. இலங்கை வங்கியின் மூலம் வழங்கப்பட்ட தொழில்நுட்ப உதவியைத் தொடர்ந்து 2021 பெப்ரவரி மாதத்தில் இவ்வசதி அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. அவர்கள் அறவீடுகள் இன்றி, 200 க்கு மேற்பட்ட சாதனங்களை வழங்கியுள்ளனர். 2021 திசம்பர் இறுதியில் உள்ளவாறு, இச்சாதனங்களிலிருந்து, 14,000 பாவனையாளர்களிடமிருந்து, மொத்தமாக ரூபா 250 மில்லியன் தொகை மொத்தமாக சேகரிக்கப்பட்டுள்ளது. பாவனையாளர்களிடமிருந்து தே.நீ.வ.வ.ச. எந்தவொரு தரகுத் தொகையையும் அறவிடுவதில்லை என்பது மிக முக்கியமான விடயமாகும்.

2022 ஆம் ஆண்டில் பாவனையாளர் வளவிலேயே நிலுவைத் தொகைகளின் சேகரிப்பு மற்றும் நீர் கட்டணப் பட்டியல் சேகரிப்புக்காக இவ்வசதி நீடிக்கப்படும். தே.நீ.வ.வ.ச. காசாளர் பீடத்தில் அட்டை மூலமான கொடுப்பனவு வசதி, தே.நீ.வ.வ.ச. இணையக் கொடுப்பனவு வாயிலைப் (IPG) பயன்படுத்தி இணைய மூலமான கொடுப்பனவு மற்றும் தே.நீ.வ.வ.ச. சுய கவனிப்பு செல்லிடத்தொலைபேசி பிரயோகமுறை ஆகியன, பாவனையாளர் விழிப்புணர்வூட்டல் மற்றும் அனைத்து வகையினதுமான வரவு மற்றும் கடன் அடைகளுடனான வசதிகளைத் தொடர்ந்து ஊக்குவிக்கப்பட்டன.

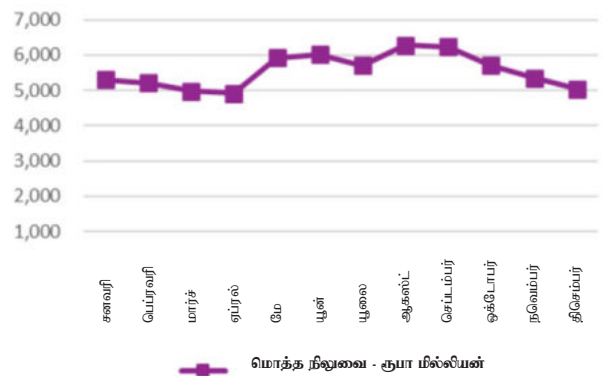
காசாளரிடத்திலான அனைத்து கொடுப்பனவுகளுக்கும் உடனடி குறுகிய செய்திச் சேவை (SMS) வசதி இயலுமாயுள்ளதோடு, ஏனைய கொடுப்பனவுகளுக்கு, கொடுப்பனவு உறுதிசெய்யப்படும் போது SMS அனுப்பப்படுகின்றது. இவ்வசதியை உறுதிசெய்வதற்காக பல்வேறு மூலோபாயங்கள் பயன்படுத்தப்பட்டு பாவனையாளர் செல்லிடத் தொலைபேசி இலக்கம் இற்றைப்படுத்தப்படுகிறது. 2021.01.15 தொடக்கம் 2021.03.31 வரை சபை ஊழியர்களின் மூலம் செல்லிடத் தொலைபேசி இலக்கங்களைத் திரட்டுவதற்காக போட்டி நடத்தப்பட்டது. இப்போட்டியின் ஊடாக ஏறத்தாழ மொத்தம் 250,000 எண்ணிக்கையான செல்லிடத் தொலைபேசி இலக்கங்கள் இற்றைப்படுத்தப்பட்டன. 2.7 மில்லியன் இணைப்புக்களில் ஏறத்தாழ 2.3 மில்லியன் செல்லிடத்

தொலைபேசி இலக்கங்கள் இற்றைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

நிலுவைகளின் நிலைமை, கடன் வயது ஆகியன கொவிட் தொற்றுநோய் நிலைமை காலத்தினுள் அதிகரித்தது. சேகரிப்பு குறிப்பிடத்தக்களவில் குறைவடைந்து, அனைத்து வகையையும் சேர்ந்த ஊழியர்களின் பங்கேற்போடு வர்த்தகப் பிரிவுப் பணியாளர்களால் மேதிக பங்களிப்புத் தொகை வழங்கப்பட்டது. செல்லிடத்தொலைபேசி நீர் கட்டணப் பட்டியல் சேகரிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் மேற்கொள்ளப்பட்டது. இணைப்புத் துண்டிப்புகளின் இடைநிறுத்த நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் 2021 செப்டெம்பர் மாதத்தில் ஆரம்பமாகின. மேற்படி கூட்டு முயற்சி மற்றும் இணைப்புத் துண்டிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் காரணமாக 2021 ஒக்டோபர் மாதத்தில் ரூபா 3 பில்லியனுக்கு மேற்பட்ட மிக உயர்ந்தளவு சேகரிப்பை தே.நீ.வ.வ.ச. பதிவு செய்தது.

பணிப்பாளர் சபை அங்கீகாரம் மற்றும் திறைசேரி அங்கீகாரத்துடன், சேகரிக்க முடியாதுள்ள நிலுவைத் தொகைகளை பதிவுப்படி செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. மிக முக்கியமான நயர்களின் (ஏஜீ) நிலுவைத் தொகைகளை சேகரிப்பதற்கு அவசியமான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. சட்ட மாஅதிபர் திணைக்களத்துடன் இணைந்து சட்ட ரீதியில் அறவீடு செய்கின்ற நடவடிக்கை துரிதப்படுத்தப்பட்டது.

மாதம்	மொத்த நிலுவை ரூபா மில்லியன்
சனவரி	5,311
பெப்ரவரி	5,219
மார்ச்	4,974
ஏப்பிரல்	4,924
மே	5,924
யூன்	6,018
யூலை	5,709
ஆகஸ்ட்	6,285
செப்டெம்பர்	6,242
ஒக்டோபர்	5,706
நவம்பர்	5,348
திசம்பர்	5,045



1. கம சமக ரீலீசுந்தர நிகழ்ச்சித்திட்டம்

கிராமியப் பிரதேசங்களிலுள்ள குறைந்த சேவை வழங்கப்படும் / சேவை வழங்கப்படாத சனத்தொகையினரின் அடிப்படைத் தேவைப்பாடுகளை மேற்படுத்துவதற்காக விசேட நிகழ்ச்சித்திட்டம்மொன்று ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டது. இந்நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் தேசிய சமுதாய நீர் வழங்கல் திணைக்களத்துடன் சேர்ந்து நீர் வழங்கல் வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்கு / தரம் உடர்த்துவதற்கு தே.நீ.வ.வ.ச. பொறுப்பாக இருந்தது.

17 மாவட்டங்களில் இந்நிகழ்ச்சித்திட்டம் நடத்தப்பட்டது. இந்நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் அடையாளம் காணப்பட்ட குடிநீர் வழங்கலுடன் தொடர்புடைய 138 பிரச்சினைகளை தே.நீ.வ.வ.ச. மேற்கொண்டது. தே.நீ.வ.வ.ச. 2021 ஆம் ஆண்டில் 31 திட்டங்களை சரிசெய்வதற்கான கருத்திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்தியதோடு ஏனையவை ஏற்புடைய பிராந்திய சேவை நிலையங்களின் கீழ் (RSCs) மேற்கொள்ளப்பட்டன.

சிறிய நகர கிராமிய நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டு பிரிவு (STRWSS) நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை இணைப்பாக்கம் செய்கின்ற அதேவேளை கீழ் மட்டத்தில் கொடுக்கப்பட்டிருந்த பணிகளை ஏற்புடைய பிராந்திய சேவை நிலையங்கள் (RSCs) நடைமுறைப்படுத்துகின்றன. கண்டி மாவட்டத்தின் உடுதும்பு பிரதேச செயலாளர் பிரிவில் (kPKu உள்ளடங்கலாக) 15 திட்டங்களின் சாத்தியவளக் கற்கைகள், விபரமான வடிவமைப்புகள், அளவைப் பத்திரங்கள், வரைதல்கள், பொறியியலாளர் மதிப்பீடுகள், கேள்விப்பத்திர ஆவணங்கள் ஆகியவற்றை சிறிய நகர கிராமிய நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டு பிரிவு (STRWSS) மேற்கொண்டது. தொழில்நுட்ப உதவிகளை வழங்குவதும் அதேபோன்று தேசிய சமுதாய நீர் வழங்கல் திணைக்களத்துடன் அறிவை பரிமாற்றிக்கொள்வதும் பிரதானமான குறிக்கோளாகக் காணப்பட்டது.

2. அரசாங்க பாடசாலைகளுக்கான குடிநீர் வழங்கல் வசதிகளை நடைமுறைப்படுத்தல்

கல்வி அமைச்சின் ஊடாக உலக வங்கி நிதியுதவிக்குக் கருத்திட்டத்தின் அவசரகால திட்டப் பதிலிறுப்பு ஆக்கக்கூறுகளின் சேகரிப்பு ஏற்பாடுகளின் (CERC) கீழ் அரசாங்க பாடசாலைகளுக்கான குடிநீர் வழங்கல் வசதிகளின் நடைமுறைப்படுத்தல்.

அனைத்து மாவட்டங்களிலுமுள்ள அரசாங்க பாடசாலைகளுக்கு நீர் வழங்கல் வசதிகளை வழங்குதல் இந்நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பிரதானமான செயற்பாடாகும். இத்திட்டத்தின் மூலம், குடிநீர் இல்லாத 689 பாடசாலைகளுக்கும் 1056 பாடசாலைகளுக்கும் கட்டம் 1 மற்றும் கட்டம் 11 இன் கீழ் பாதுகாப்பான குடிநீர் வசதிகளை வழங்குவதற்கும் மாணவர்களது ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறையை உயர்த்துதல் மற்றும் மாணவர்களின் சுகாதார பழக்க வழக்கங்களை மேம்படுத்துவதற்கும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

இதற்கிணங்க, 2021 ஆம் ஆண்டில் 194 மற்றும் 2022 ஆம் ஆண்டில் 300 பாடசாலைகளுக்கு குடிநீர் வசதிகளை வழங்குவதற்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்தது. 2021 ஆம் ஆண்டுக்கான மொத்த மதிப்பீட்டுச் செலவு ரூபா 207 மில்லியனாகும்.

2021 ஆம் ஆண்டினுள் தற்போதைக்கு 64 பாடசாலைகளுக்கு

நீர் வழங்கல் வசதிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளதோடு மீதி வேலைகள் நடைபெற்று வருகின்றன. இதற்கு மேலதிகமாக, 2022 ஆம் ஆண்டுக்காக கள ஆய்வுகள் மற்றும் மதிப்பீடுகளைத் தயாரித்தல் நடைபெற்று வருகின்றது.

3. இலங்கையிலுள்ள பௌத்த விஹாரைகளுக்கு நீர் வழங்கலை பெற்றுக் கொடுத்தல்

புத்த சாசனம், சமய மற்றும் கலாசார அலுவல்கள் அமைச்சின் வேண்டுகோளுக்கமைய இலங்கையிலுள்ள விஹாரைகளுக்கு நீர் வழங்கல் முறைமைகளை வழங்குதல். அமைச்சு விபரங்களின் பிரகாரம், நாட்டில் குடிநீர் வசதி இல்லாத 1,044 விஹாரைகள் உள்ளன.

தற்போது, அமைச்சினால் ஆரம்ப கற்கைகளுக்காக 53 விஹாரைகள் தெரிவு செய்யப்பட்டு கருத்திட்ட அறிக்கைகளைத் தயாரிப்பதற்கு தே.நீ.வ.வ.ச.யிடம் வேண்டுகோள் விடுக்கப்பட்டுள்ளது.

ST & RWS பிரிவின் மூலம் விஹாரைகளுக்கான குடிநீர் வழங்கல் வசதிகளின் நடைமுறைப்படுத்தலின் பொருட்டான வடிவமைத்தல் மற்றும் மதிப்பீடுகளைத் தயாரித்தலுக்கான ஆரம்ப ஆய்வு நடைபெற்று வருகின்றது.

4. நீர் வழங்கல் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டு மேம்பாட்டுக் கருத்திட்டம் (WASSIP)

உலக வங்கி நிதியளிப்பிலான நீர் வழங்கல் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டு மேம்பாட்டுக் கருத்திட்டம் ஏற்புடைய ஏழு மாவட்டங்களில் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டது. கருத்திட்ட செயற்பாடுகளின் வழிகாட்டல்கள், தொழில்நுட்ப உதவிகள் மற்றும் கண்காணிப்பு சிறிய நகர மற்றும் கிராமிய நீர் வழங்கல் திட்ட (ST & RWS) பிரிவின் மூலம் வழங்கப்படுகின்றது.

02 நகர நீர் வழங்கல் திட்டங்கள், 20 புதிய கிராமிய நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் (RWS) மற்றும் 02 பெருந்தோட்ட நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் நிறைவு செய்யப்பட்டு, 79 நீர் வழங்கல்திட்டங்கள் புனரமைக்கப்பட்டு அத்துடன் ஏறத்தாழ 13,500 நலன்பெறுனர்கள் பாதுகாப்பான குடிநீருடன் கூடிய நலனைப் பெற்றனர். அத்துடன் 4267 தனிப்பட்ட மலசலகூடங்கள், 07 பாடசாலை துப்புரவேற்பாட்டுக் கருத்திட்டங்கள், 01 சிறிய நகர கருத்திட்டம் (STP) மற்றும் 02 பொதுசன வசதி நிலையங்கள் ஏறத்தாழ 25,000 நலன்பெறுனர்களைக் கொண்டதாக நிறைவு செய்யப்பட்டன.

சமூகவியல் அலகினால் சமூகவியல் உள்ளீடுகள் வழங்கப்பட்டதோடு, நீர் வழங்கல் திட்டங்களின் திட்டமிடல் மற்றும் நடைமுறைப்படுத்தலுக்கு ஏற்புடைய சமூகவியலாளர்கள் பிராந்திய சேவை நிலையங்களில் உள்ளனர். பிராந்திய சமூகவியலாளர்களின் ஒத்துழைப்புடன் காலி மாவட்டம் தவிர்ந்த 24 மாவட்டங்களுக்கான நீர் வழங்கல் தொடர்பிலான தகவல் சேகரிப்பு கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவு வாரியாக நிறைவு செய்யப்பட்டது. 05 மாவட்டங்களின் தரவுப் பதிவு நடைமுறைகள் நிறைவு செய்யப்பட்டதோடு மீதி கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுத் தரவுப் பதிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

5. தோற்றம்வெற்று வருகின்ற நகர் சார்ந்த கருத்திட்டங்களின் கிராமிய உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திக் கருத்திட்டம் (RIDEP)

வடக்கு, கிழக்கு, வட மத்திய மற்றும் ஊவா மாகாணங்களில் கிராமிய வீதிகள், நடுத்தர மற்றும் சிறிய அளவிலான நீர்ப்பாசனம் மற்றும் குடிக்கத்தக்க நீர் வசதிகள் போன்ற அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு வசதிகளின் மேம்பாட்டின் ஊடாக உள்ளூர் மக்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை உயர்த்துதல் மற்றும் வாழ்வாதாரத்தை அபிவிருத்தி செய்தல் JICA நிதியிடலுடனான RIDEP யின் குறிக்கோளாகும்.

இதற்கிணங்க, மேற்படி மாகாணங்களில் RIDEP யின் குடிக்கத்தக்க நீர் ஆக்கக்கூறுகளின் விடயப்பரப்புகளின் மொத்த உப கருத்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை 42 ஆகுமென்பதோடு, 11 உப கருத்திட்டங்கள் ஏற்கனவே நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன. சிறிய நகர கிராமிய நீர் வழங்கல் திட்டங்களின் (STRWSS) மூலம் இணைப்பாக்க வேலைகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

6. காலநிலை நெகிழ்திறன் ஒருங்கிணைந்த நீர் முகாமைத்துவ கருத்திட்டம் (CRIWMP)

ஐக்கிய நாடுகள் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் (UNDP) உதவியுடனான மகாவலி அபிவிருத்தி மற்றும் சுற்றாடல் அமைச்சின் (MMDE) காலநிலை நெகிழ்திறன் ஒருங்கிணைந்த நீர் முகாமைத்துவக் கருத்திட்டத்தின் (CRIWMP) கீழ் ஆக்கக்கூறு 2 – குடிநீர் வழங்கலில் கீழ் சிறிய நகர கிராமிய நீர் வழங்கல் துப்புரவேற்பாட்டுப் (STRWSS) பிரிவு முனைப்புடன் ஈடுபட்டதோடு அதன் முழுமொத்த முன்னேற்றம் கண்காணிக்கப்பட்டது.

இக்கருத்திட்டத்தின் கீழ் நான்கு திட்டங்கள் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு, 1321 சேவை இணைப்புகள்

வழங்கப்பட்டுள்ளதோடு புதிய கிராமிய நீர் வழங்கல் திட்டங்களுக்கு தொழில்நுட்ப ஒத்துழைப்பும் வழிகாட்டலும் வழங்கப்பட்டுள்ளது.

இதற்கு மேலதிகமாக, சிறிய நகர கிராமிய நீர் வழங்கல் துப்புரவேற்பாட்டுப் (STRWSS) பிரிவின் இணைப்பாக்கத்துடன் இக்கருத்திட்டத்தின் கீழ் நிலக்கீழ் நீர் மீள்செறிவுக்கான உள்ளீடுகளும் வழங்கப்பட்டுள்ளன

பொதுசன விழிப்புணர்வூட்டல் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்

பாவனையாளர் குழுக்கள், பாடசாலை மாணவர்கள் மற்றும் நுகர்வோர் சங்கங்களை இலக்காகக் கொண்டு பல்வேறு கல்வி மற்றும் விழிப்புணர்வூட்டல் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் பொதுசனத் தொடர்பு அலகினால் மேற்கொள்ளப்பட்டது. நீர் பாதுகாப்பு, சுற்றாடல் விடயங்கள் மற்றும் நீர் நிலைகளைப் பாதுகாத்தல் ஆகியன தொடர்பில் பிரதான கவனம் செலுத்தப்பட்டது. இது நாடளாவிய ரீதியில் நடத்தப்பட்டது. பாடசாலைகளில் 10 நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் நடத்தப்பட்ட அதேவேளை அரசாங்க நிறுவனங்கள் மற்றும் தனியார் துறையில் 07 நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.

நீர் சேவையுடன் தொடர்புடைய பல்வேறு விடயங்கள் தொடர்பில் இலக்குக் குழுக்களை அறிவூட்டுவதற்காக பருவ சஞ்சிகை வெளியிடப்பட்டமை இப்பிரிவின் மேலுமொரு பணியாகும். நீர் சஞ்சிகையான 'ஐலய்' 2021 இல் மார்ச், ஜூன் மற்றும் செப்டெம்பர் மாதங்களுக்காக வெளியிடப்பட்டது. பொதுசன தொடர்பு அலகு (PRU) பொதுசன ஊடக விளம்பரப் பணிகளிலும் ஈடுபட்டது. நீர் வெட்டு பற்றிய செய்திகள், தேசிய நீர் வழங்கல் வடிக்காலமைப்பு சபையின் விசேட நிகழ்வுகள் மற்றும் திறப்பு விழாக்கள் பற்றிய அறிக்கைகள் போன்ற தகவல்கள் ஊடகத்தின் ஊடாக வழங்கப்பட்டன. தே.நீ.வ.வ.ச. பிரதிமைக்கு பாதிப்பு ஏற்படுகின்றதான ஊடக கட்டுரைகள் ஏதேனும் இருப்பின்

உண்மையான விடயங்களை வழங்குவதற்கு PRU மூலம் உடனடி நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.



வலுசக்தி முகாமைத்துவம்

தே.நீ.வ.வ.ச.யினால் மற்றும் அதற்கு புறம்பாக இயக்கப்படுகின்ற நீர் மற்றும் சாக்கடை முறைமைகளின் மேம்பாட்டுக்கு அனைத்து இயந்திரவியல் மற்றும் மின் பொறியியல் தீர்வுகள், ஆலோசனைகள் மற்றும் அது சார்ந்த சேவைகளை வழங்குதல் இயந்திரவியல் மற்றும் மின்னியல் (M&E) பிரிவின் மூலம் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

கொவிட் 19 தொற்றுநோய் நிலைமைக் காலகட்டத்தினுள், இறக்குமதிக்க கட்டுப்பாடுகளைத் தொடர்ந்து உரிய பராமரிப்புகளை மேற்கொள்ளல் மற்றும் இயந்திர மற்றும் மின்னியல் கருவிகளை வழங்குவதில் M&E பிரிவுக்கு பாரியதொரு இடர்நிலை உருவாகியது. உயர் முன்னுரிமையுடன் கூடியதாக முறையாக தடுப்புப் பராமரிப்புச் செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுவதற்கும், இயலுமான சந்தர்ப்பங்களில் நாட்டினுள்ளேயே இயந்திரவியல் மற்றும் மின்னியல் (M&E) கருவிகளை தயாரிப்பதை மேம்படுத்துவதற்கும் பிராந்தியங்களிலுள்ள பொறியியல் மற்றும் மின்னியல் பணியாளர்களுக்கு ஆலோசனை வழங்கப்பட்டதன் மூலம் இது தணிக்கப்பட்டது.

பிரதேச உதவி நிலையங்களின் ஏற்புடைய பணியாளர்களின் ஒத்துழைப்புடன் வலுசக்தி வினைத்திறனை (குறிப்பிட்ட சக்தி நுகர்வைக் குறைப்பதன் மூலம்) மேம்படுத்துவதற்காக M&E பிரிவின் மூலம் அடையாளம் காணப்பட்ட கருத்திட்டங்களைத் தயாரித்து நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக தே.நீ.வ.வ.ச. யின் சக்திப் பயன்பாட்டுப் பகுப்பாய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டது.

2021 ஆம் ஆண்டில் மின்சார நுகர்வுக்கான வருடாந்த செலவு அண்ணளவாக ரூபா 4,624 மில்லியனாகும் என்பதோடு, இதில் ரூபா 4,439 மில்லியனான 96% வீதம் நீர் உற்பத்தி மற்றும் நீர் இறைத்தலுக்காக செலவிடப்பட்டுள்ளது. மேலும், சாக்கடை சுத்திகரிப்பு மற்றும் இறைத்தலுக்காக ரூபா 65 மில்லியன் செலவிடப்பட்டுள்ளது. அதேவேளை ரூபா 120 மில்லியன் அலுவலக இடவசதிக்காக செலவிடப்பட்டுள்ளது. 2004 ஆம் ஆண்டில் சக்தி சேமிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டதோடு, அது படிப்படியாக குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்தை அடைந்துள்ளது. கடந்த தசாப்தங்களில் தர ரீதியிலும் அளவு ரீதியிலும் உயர் மட்டத்திற்கு செயற்பாடுகள் தரமுயர்த்தப்பட்டுள்ளன. 2004 தொடக்கம் 2021 வரையில் நிறைவு செய்யப்பட்ட அறவீட்டு வகை திருத்தங்கள், மின்னியல் மற்றும் இயந்திரவியல் மேம்பாட்டு வேலைகள் மற்றும் வலுசக்தி சேமிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பெறுபேறாக உயர் வலுசக்தி மற்றும் செலவுச் சேமிப்பு நடைபெற்றுள்ளது.

நாட்டினுள் நிலவிய கோவிட் 19 நிலைமைக்கு மத்தியில் கூட, 2021 ஆம் ஆண்டினுள், RSCs க்களின் M&E பிரிவுகளின் உதவியோடு மூன்று வலுசக்திக் கணக்காய்வுகள் மற்றும் கற்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 2021 ஆம் ஆண்டில் 15 கருத்திட்டங்கள் நிறைவு செய்யப்பட்டன. நிறைவு செய்யப்பட்ட மற்றும் நடைமுறையிலுள்ள மேற்படி கருத்திட்டங்களின் 2021 ஆம் ஆண்டுக்கான செலவு ஏறத்தாழ ரூபா 124 மில்லியனாகும். இக்கருத்திட்டங்களின் மூலமான செலவின சேமிப்பு ரூபா 45 மில்லியனாகும். 2022 ஆம் ஆண்டில் ரூபா 300 மில்லியன் முதலீட்டுச் செலவில் நடைமுறையிலுள்ள மற்றும் புதிய 24 கருத்திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்த அட்டவணைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. (2021 இல் நடைமுறையில் உள்ள கருத்திட்டங்கள் உள்ளடங்கலாக).

நீர் வழங்கல் திட்டங்களின் எதிர்பார்க்கப்பட்ட முழுமொத்த வினைத்திறன் மற்றும் நம்பகத்தன்மையை பேணிவரும் பொருட்டு, பிராந்தியங்களிலுள்ள அனைத்து M&E கருவிகளினதும் திட்டத் தடுப்பு பராமரிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை M&E பிரிவு

கண்காணித்த அதேவேளை, எவ்வித தவறுகளும் இன்றித் தொழிற்படுவதை உறுதிசெய்வதற்கு ஒவ்வொரு RSC யினதும் M&E பணியாளர்கள் செயற்பட்டனர்.

இருக்கின்ற பணியாளர்களைக் கொண்டு மட்டக் கண்காணிப்பு மற்றும் தொலைவிலிருந்து இயக்குகின்ற முறைமை உள்நாட்டில் வழவமைக்கப்பட்டு நிர்மாணிக்கப்பட்டதோடு, RSCs க்களின் M&E பணியாளர்களின் ஒத்துழைப்புடன் தெரிவு செய்யப்பட்ட நீர் வழங்கல் திட்டங்களுக்கு பொருத்தப்பட்டது.

வாகனங்கள், உயர் மனித அபிவிருத்தி சுட்டெண்களைக் கொண்டுள்ள நாடுகளில் தயாரிக்கப்பட்டவை உள்ளடங்கலான நீர் மானிகள், கிடைத் திசையிலான துளையிடல் இயந்திரங்கள், அகழி வெட்டும் இயந்திரங்கள், நீர் மானி உதிரிப் பாகங்கள் மற்றும் ஏனைய M&E கருவிகளுக்கான M&E கேள்விப்பத்திர ஆவணங்கள் மற்றும் விவரக்கூற்றுடன் தயாரிக்கப்பட்டன. தேவை ஏற்படும் பட்சத்தில் RSCs க்கள் மற்றும் கருத்திட்டங்களுக்கு ஆரூறு கருவிகளின் வடிவமைப்பு, நிர்மாணிப்பு, பராமரிப்பு மற்றும் ஏனைய செயற்பாடுகள் தொடர்பிலான அனைத்து உதவி ஏற்பாடுகளும் வழங்கப்பட்டன.

மேலே உள்ளவற்றுக்கு மேலதிகமாக, போக்குவரத்துப் பிரிவு, மத்திய வேலைத்தளம் மற்றும் கட்டடப் பராமரிப்பு பிரிவு ஆகியன ஆரூறு பிரிவின் மூலம் நிர்வகிக்கப்படுகின்றன.

போக்குவரத்துப் பிரிவு M&E பிரிவின் மூலம் மேற்பார்வை செய்யப்படுவதோடு, தே.நீ.வ.வ.ச. யின் அனைத்து வாகனங்கள் மற்றும் கருவிகளுக்குமான அனுமதிப் பத்திரங்கள், காப்புறுதி, புதிய பதிவுகளின் தயார்படுத்தல்கள், அலுவலகப் பணியாளர் போக்குவரத்து, நலன்புரிச் செயற்பாடுகள் மற்றும் அவசர வாகன வழங்கலுக்கான வாகனங்களை ஏற்பாடு செய்தல், தரவுத் தளத்தை பேணிவருதல், செலவு விபரங்கள், விபத்துகள் பற்றிய விபரங்கள் போன்ற அறிக்கைகளை பேணிவருதல் ஆகியன மேற்கொள்ளப்பட்டன.

கட்டடப் பராமரிப்புப் பிரிவு பிரதி பொது முகாமையாளர் (DGM) (M&E) யின் கீழ் செயலாற்றுவதோடு, தே.நீ.வ.வ.ச. தலைமை அலுவலகத் தொகுதி மற்றும் சொய்சாபுர, படோவிட்ட மற்றும் ராவதாவத்தை ஆகிய இடங்களிலுள்ள சபை விடுதிகளின் அனைத்து பராமரிப்பு பணிகளையும் மேற்கொள்கின்றது.

மத்திய வேலைத்தளமானது தே.நீ.வ.வ.ச. யின் பிரதானமான வேலைத்தளமாகும் என்பதோடு RSCs களின் நீர் மற்றும் சாக்கடை சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதிகளிலுள்ள பம்பிகள் மற்றும் துணைப்பாகங்கள் உள்ளடங்கிய அனைத்து M&E கருவிகளினதும் O&M செயற்பாடுகளுக்கான உதவிகளை வழங்குகின்றது.

மத்திய ஆய்வுகூடம்

மத்திய ஆய்வுகூடத்துக்கு அதேநேர நீர் தர தரவு மாற்ற முறை என்றவகையில் நீர் தர கண்காணிப்பு முறைமை ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டுள்ளது. 2021 ஆம் ஆண்டில் குடிநீரின் நீர் தரத் தரவுகள், பற்றீரியலியல் நீர் தரத்தில் 98.8% திருப்திகரத்தன்மையையும் பொதீக மற்றும் இரசாயன தரத்தில் 81.8% திருப்திகரத் தன்மையையும் வெளிப்படுத்தின.

குடும்ப வருமான மற்றும் செலவின மதிப்பீட்டுக்கு சமாந்திரமாக தொகை மதிப்பீடு மற்றும் புள்ளிவிபரவியல் திணைக்களத்தினால் நடத்தப்பட்ட குடிநீர் தரத்தின் குடும்ப மதிப்பீடு வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்யப்பட்டது.

ISO / IES 17025: தே.நீ.வ.வ.ச. ஆய்வுகூடங்களுக்கு 2017 ஆய்வுகூட தராதரச் சான்றிதழ் வழங்கப்பட்டது - மத்திய ஆய்வுகூடம், மேல் தெற்கு - தெஹிவளை ஆய்வுகூடம், மேல் உற்பத்தி - அம்பதலே மற்றும் பியகம ஆய்வுகூடங்கள்.

வருவாயற்ற நீரைக் குறைத்தல்

தற்போது தேசிய நீர் வழங்கல் வடிகாலமைப்புச் சபை நாடளாவிய ரீதியில் 337 நீர் வழங்கல் திட்டங்களை தொழிற்படுத்தி முகாமை செய்து வருகின்றது. 2021 திசெம்பர் இறுதியில் உள்ளவாறு முழுமொத்த வருவாயற்ற நீர் (NWR) வீதம் 25.82% ஆகும்மென்பதோடு, 2024 ஆம் ஆண்டின் இறுதியாகின்றபோது இந்த வீதத்தை 20% ஆக குறைப்பது தே.நீ.வ.வ.ச. யின் இலக்காக காணப்படுகின்றது. 337 நீர் வழங்கல் திட்டங்களில், 71 நீர் வழங்கல் திட்டங்களின் வருவாயற்ற நீர் 20% க்கும் குறைவாகும் என்பதோடு, மீதி 266 திட்டங்களிலும் வருவாயற்ற நீர் (NRW) 20% க்கு அதிகமாகும். தற்போதைய சூழமைவினாள் காணப்படுகின்ற பிரச்சினை யாதெனில், இலங்கையைப் போன்ற அபிவிருத்தியடைந்து வரும் நாடுகளில் வருவாயற்ற நீர் தீவிரமாக அதிகரித்து வருவதாகும். அநேகமான மக்கள் மேற்படி வருவாயற்ற நீரின் குறிப்பிடத்தக்க தன்மையைப் பற்றி அறியாதுள்ளனர் என்பதோடு,

யாழ்ப்பாண ஆய்வுகூடம் மற்றும் வவுனியா ஆய்வுகூடம் அதேநேரம், தேசிய உற்பத்தித்திறன் செயலகத்தினால் வவுனியா மற்றும் நீர்கொழும்பு பிராந்திய ஆய்வுகூடங்களுக்கு உற்பத்தித்திறன் விருது வழங்கப்பட்டுள்ளது.

குளோரின் முறைமையின் தளத்திலான உருவாக்கம் (OSG) முன்னோடிக் கற்கை என்ற வகையில் வெற்றிகரமாக தொழிற்படுத்தப்பட்டதோடு, தொற்றுநீக்கி முறைமையின் மேம்பாட்டுக்கும் அத்துடன் தொழிற்பாட்டுச் செலவைக் குறைப்பதற்காக வெண்மையாக்கல் தூளை அளவையிட்டு வழங்கும் முறைமையை மாற்றுவதற்கும் உத்தேசிக்கப்பட்டது.

நிலக்கீழ் நீர்

நகர, உப நகர மற்றும் கிராமிய நீர் வழங்கல் திட்டங்களுக்கு நீர் வழங்கல் வசதிகளை வழங்குவதற்கான நிலக்கீழ் நீர் செயற்பாடுகளில் நிலக்கீழ் நீர் பிரிவு பிரதானமாக ஈடுபட்டுள்ளது. 2021 ஆம் ஆண்டில் நிலக்கீழ் நீர் பிரிவின் மூலம் பின்வருமாறான பல நிலக்கீழ் நீர் தொடர்பான செயற்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

நீர் புவிச்சரிதவியல் பரிசோதனை, ஆழமான மற்றும் ஆழமற்ற துளையிடப்பட்ட குழிக் கிணறுகளை நிர்மாணித்தல், நீண்ட கால நிலக்கீழ் நீர் பெறுகக்காக கிணறுகள் மற்றும் நீரோட்டங்கள் பற்றிய மதிப்பீடு ஆகியன உள்ளடங்கிய நிலக்கீழ் நீர் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள் ஆண்டினுள் தே.நீ.வ.வ.ச. நீர் வழங்கல் திட்டங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்டன. மேலும், தே.நீ.வ.வ.ச. நீர் வழங்கல் திட்டங்களிலுள்ள ஆழமான மற்றும் ஆழமற்ற குழாய்க் கிணறுகளின் அபிவிருத்தி, நிலக்கீழ் நீர் மீள்செறிவுச் செயற்பாடுகள், கைப்பம்பிக் குழாய்க் கிணறுகளை திருத்துதல் மற்றும் புனரமைத்தல், நிழக்கீழ் நீர் தரத்தின் வரைபடமாக்கல், நிலக்கீழ் நீர் பற்றிய பிரச்சினைகள் தொடர்பில் கற்கைகளை மேற்கொள்ளல் ஆகியன வெற்றிகரமாக மேற்கொள்ளப்பட்டன.

கடந்த தசாப்தங்களில் கொழும்பு நகர எல்லையினுள் இது 50% ஆக காணப்பட்டது. மேலும், இது தே.நீ.வ.வ.ச.க்கு பாரிய இழப்பை உருவாக்குகின்றதோடு, சட்ட ரீதியான நீர் பாவனையாளர்களுக்கும் பிரச்சினைகளை உருவாக்கியுள்ளது. பல்வேறான மூலோபாயங்கள் மற்றும் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் ஊடாக வருவாயற்ற நீரைக் குறைப்பதற்கு எடுக்கப்பட்ட முயற்சியைத் தொடர்ந்து புதிய இணைப்புகளை இடுவதற்கு பங்களிப்புச் செய்வதன் மூலம் பாவனையாளர் அடிப்படையில் நீர் வழங்கலை மேம்படுத்துவதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

2021 ஆம் ஆண்டினுள் மொத்தமாக 568 நீர்புவிச்சரிதவியல் பரிசோதனைகள், 194 துளையிடல் கிணறுகளை நிர்மாணித்தல், 153 நீர் பாய்ச்சி சுத்தம் செய்தல் மற்றும் கிணறு அபிவிருத்திகள், 4 புதிய கைப்பம்பி பொருத்தல்கள், 176 கைப்பம்பிக் குழாய் கிணறுத் திருத்தங்கள் மற்றும் புனரமைத்தல்கள், 82 பம்பிப் பரிசோதனைகள், 3 நீர் பாய்ச்சல் அளவீடுகள் மற்றும் 8 நீர் பீற்றுவிசை செயற்பாடுகள் நிறைவு செய்யப்பட்டன.

நிலக்கீழ் நீர் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள், அமைச்சு நிகழ்ச்சித்திட்டம் (29 கிணறுகள்) மற்றும் பாடசாலை நீர் வழங்கல் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் (25) கீழ் நிறைவு செய்யப்பட்டன. தற்போதுள்ள நீர் வழங்கல் திட்டங்கள், புதிய தே.நீ.வ.வ.ச. நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் மற்றும் ஏனைய நிறுவனங்களின் நிலக்கீழ் நீர் மூலவளக் கொள்ளளவு நாளொன்றுக்கு 12,068 கன மீற்றர்களால் அதிகரிக்கப்பட்டது.

துளையிடுவோர் மற்றும் துளையிடல் கருவி இயக்குனர்களுக்காக இரண்டு பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் (ஆளமற்ற கிணறு நிர்மாணிப்புக்கு பத்து நாட்கள் மற்றும் ஆழமான கிணறு துளையிடலுக்கு ஐந்து நாட்கள்) வெற்றிகரமாக

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை ஆண்டறிக்கை - 2021

நடத்தப்பட்டன. நிலக்கீழ் நீர் மேலாண்மை நிறுவனங்கள் மற்றும் பயன்பாட்டாளர்களை விழிப்புணர்வுடனாக “நீர் வழங்கல் திட்டங்களுக்கான நிலக்கீழ் நீர் மூலவளத்தின் முகாமைத்துவத்துக்கான வழிகாட்டல்” எனும் தலைப்பில் புத்தகமொன்று வெளியிடப்பட்டது. மேலும், கைப்பம்பி திருத்தச் செயற்பாடுகளை விளைவுத்தாக்கம்மிக்க விதத்தில் மேற்கொள்வதற்குப் பயன்படுத்தும் பொருட்டு கைவிடப்பட்டிருந்த

உதிரிப்பாகங்களிலிருந்து புதிய 173 IM3 சிலிண்டர்கள் ஒன்றுகூட்டித் தயாரிக்கப்பட்டன.

வழங்கல் மற்றும் பொருட்கள் முகாமைத்துவம்

வழங்கல் மற்றும் பொருட்கள் முகாமைத்துவப் பிரிவானது தே.நீ.வ.வ.சபையின் தொழிற்பாட்டுக்கான உரிய நேரத்திலான வழங்கல்களை உறுதி செய்கின்றதான அதன் செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுகின்ற அதேவேளை பொருட்களின் பெறுகைகள் மற்றும் களஞ்சியப்படுத்தலுக்கான சரியான கொள்வனவுக் கொள்கைகளையும் நடைமுறைகளையும் பேணுவருகின்றது.

2021 ஆம் ஆண்டில் தொடர்ச்சியான முடக்கநிலை, கப்பற் சரக்குக் கட்டணங்களின் அதிகரிப்பு மற்றும் கப்பற் சரக்கு கையாளுனர்களுக்கான கட்டுப்பாடுகள் போன்ற கோவிட் 19 தொற்றுநோய் நிலைமைகளின் கீழான பல தடைகளுக்கு மத்தியில் கூட, வழங்கல் மற்றும் பொருட்கள் முகாமைத்துவப் பிரிவானது எவ்விதத் தடையுமின்றி தேவையான இரசாயனங்கள் வழங்குவதை ஆண்டு முழுவதிலும் மிக வெற்றிகரமாக விநியோகித்தது. வழங்கல் மற்றும் பொருட்கள் முகாமைத்துவத்துடன் தொடர்புடைய பணியாளர்கள் ஆண்டினுள் உயர் எண்ணிக்கையிலான புதிய இணைப்புகளை அடையும் பொருட்டு முடக்கநிலைக் காலகட்டத்தினுள் கூட அனைத்துப் பொருட்களையும் வழங்குவதில் அர்ப்பணிப்புடன் செயற்பட்டனர் என்பதோடு, பின்தொடர் நடவடிக்கைகள் மற்றும் எமது செயற்பாடுகளுக்கான உரிய நேரத்திலான மூலோபாயங்களின் பெறுபேறாக எந்தவொரு தீவிர நிலைமைக்கும் முகங்கொடுக்கக் கூடியவாறு பாதுகாப்புக் கையிருப்பொன்றும் பேணுவரப்பட்டது.

கப்பல் தாமதக் கட்டணங்கள் செலுத்தப்படுவதை தவிர்ப்பதற்காக வினைத்திறனை உறுதி செய்து உயர் தரத்திலான கப்பல் சரக்குத் தீர்ப்பளவு பேணப்பட்ட அதேவேளை, நீர் வழங்கல் அமைச்சு, அரசாங்க திறைசேரி, இலங்கை சுங்கம், வங்கிகள், இலங்கை துறைமுக அதிகாரசபை, கப்பல் போக்குவரத்து நிறுவனங்கள், காப்புறுதிக் கம்பனிகள் போன்ற நிறுவனங்கள் மற்றும் கப்பற் சரக்குத் தீர்ப்பளவு முகவர் நடைமுறைகள், தொடர்புடைய கப்பற் சரக்கு தொழிற்பாட்டு பராமரிப்புகள் ஆகியவற்றை இணைப்பாக்கம் செய்து ஆண்டினுள் 450 க்கும் அதிகமான கப்பல் சரக்குத் தீர்ப்பளவுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. இவற்றுக்கு மேலதிகமாக, ரூபா 530 மில்லியன் பெறுமதியுடன்கூடிய உள்ளூர் கொள்வனவுக்கான 953 கொள்வனவுக் கட்டளைகளும் 122 அளிப்புக் கடிதங்களும் வழங்கப்பட்டன.

இந்த ஆண்டினுள், புதிய பொருள்களை கொள்வனவு செய்யாது நாடளாவிய ரீதியிலான பிராந்திய உதவி நிலையங்களில் (RSCC) மேலதிகமாக காணப்பட்ட பொருட்கள் மீளவிநியோகிக்கப்பட்டதன் மூலம் ரூபா 53 மில்லியனுக்கு மேற்பட்ட தொகையை எம்மால் சேமிக்க முடியுமாயிருந்தது.

பொருட்பட்டியல் முகாமைத்துவ மென்பொருளின் மூலம் நாடு முழுவதிலுமுள்ள அனைத்து 318 களஞ்சியங்களையும் தொடர்புபடுத்துவதற்கான நடவடிக்கையொன்று நடைபெற்று வருகின்றதோடு, தற்போது 307 களஞ்சியங்களை இணைப்புச் செய்வதன் மூலம் இது நிறைவடைவதற்கு அண்மித்த நிலையில் உள்ளது. நடைமுறையிலுள்ள பொருட்பட்டியல் முகாமைத்துவ

முறைமைக்கு மேலதிகமாக அனைத்து கொடுக்கல் வாங்கல்கள் மற்றும் மீதிகளை தனித்தனியாக அடையாளம்காணும் பொருட்டு, அனைவருக்கும் நீர் நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக கொள்வனவு செய்யப்படும் பொருட்களை பதிவதற்காக புதிய பொருட்பட்டியல் முகாமைத்துவ முறைமையை அறிமுகப்படுத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

தற்போது தொழிற்பாட்டிலுள்ள ரூபா 9,000 மில்லியன் பெறுமதியான பொருட்களில் ரூபா 8,000 மில்லியன் பெறுமதியான பொருட்கள் பொருட்பட்டியல் முகாமைத்துவ முறைமையில் பதியப்பட்டுள்ளது.

2021 ஆம் ஆண்டினுள், ரூபா 2,485 மில்லியன் பெறுமதியான 23 ஒப்பந்த ஆவணங்களை நாம் தயாரித்துள்ளோம். ரூபா 42 மில்லியன் மதிப்பீட்டுப் பெறுமதியைக் கொண்ட கைவிடப்பட்ட மற்றும் தேவைக்கு அதிகமான 78 பொருட்கள் தொகுதிகளுக்கு விலைக் கேள்விகள் கோரப்பட்டது. வரவு செலவுத்திட்ட ஒதுக்கீட்டினுள் எதிர்பார்க்கப்பட்ட குறிக்கோள்களை எய்துவதற்கு எமக்கு இயலுமாயிருந்ததோடு, வழங்கல்கள் மற்றும் பொருட்கள் முகாமைத்துவத்தின் ஒட்டுமொத்த செயலாற்றுகை எதிர்பார்க்கப்பட்ட மட்டத்தில் காணப்பட்டது.

2021 ஆம் ஆண்டு முழுவதிலும் கோவிட் 19 நிலைமை நிலவிய போதிலும் எவ்வித இடையீடுகளுமின்றி 342 நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதிகளுக்கான இரசாயன வழங்கல் மற்றும் இணைப்புப் பொருட்கள் வழங்கியமை குறிப்பிடத்தக்கதொரு அடைவாகும்.

அபிவிருத்தி

அபிவிருத்திப் பிரிவானது 2021 ஆம் ஆண்டின் பிரதானமாக நீர் உள்ளீர்ப்பு அங்கீகாரம், புதிய வளமூல முன்மொழிவுகள், நிகழ்ச்சித்திட்ட கண்காணிப்பு, நீர் பாதுகாப்புத் திட்ட கணக்காய்வு, விழிப்புணர்வுட்டல் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் போன்ற நீர் பாதுகாப்புத் திட்டம் (WSP), அவசரகால பதிலிறுப்புத் திட்டத்தின் இற்றைப்படுத்தல் மற்றும் அனர்த்த முகாமைத்துவ நிலையத்துடனான இணைப்பாக்கம் ஆகிய அனர்த்த முகாமைத்துவ செயற்பாடுகள் உள்ளடங்கிய நீர் வளமூல அபிவிருத்தியில் ஈடுபட்டது.

நீர் வளமூல ஒதுக்கீடு மற்றும் நீர் உள்ளீர்ப்புக்கான அங்கீகாரம் தொடர்பில் பிராந்தியங்களுக்கும் ஏற்புடைய தர்ப்பு நிறுவனங்களுக்கும் மத்தியில் இணைப்பாக்கம் செய்வதற்காக புதிய நிறுவன அமைப்பொன்று உருவாக்கப்பட்டது. கூட்டிணைந்த திட்டம் - 2025 இன் படி, நீர்ப் பாசனத் திணைக்களம் மற்றும் இலங்கை மகாவலி அபிவிருத்திசபையிலிருந்து 243 நீர் உள்ளீர்ப்பு அங்கீகாரங்கள் பெறப்பட்ட அதேவேளை 46 அங்கீகாரங்கள் பெறவேண்டிய நிலையில் உள்ளன.

தம்புத்தேகம் நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் மற்றும் எப்பாவல, ராஜாங்கசைய, கிரிபாவ, நொச்சியாகம் ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களுக்கு (IWSP) அங்கமுல நீர்த் தேக்கத்திலிருந்து நீர் உள்ளீர்ப்பதற்கான புரிந்துணர்வு உடன்படிக்கையை (MOU) தே.நீ.வ.வ.ச. கைச்சாத்திட்டுள்ளது. 42 ஆற்றுப் படுகைகளின் நீர் உள்ளீர்ப்பு விபரங்கள் மற்றும் “ஒருங்கிணைந்த முகாமைத்துவத்துக்கான ஆற்றுப் படுகைகளின் முன்னுரிமைப்படுத்தல், நீர் வளமூல தரவுத்தளத்தை தயாரித்தல், மற்றும் 2020 - 2025 கருத்திட்டங்களின் நீர் வளமூல அபிவிருத்தி மற்றும் முகாமைத்துவத்துக்கான மூலோபாயத் திட்டத்தை வரைவு செய்தல்” பற்றிய தரவுகள் நீர்ப் பாசனத் திணைக்களத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

நீர் வளமூலங்கள் மற்றும் வகைகள் போன்ற நிர்வாக எல்லைகளை அடிப்படையாகக் கொண்ட தே.நீ.வ.வ.ச.யின்

அனைத்து தற்போதுள்ள மற்றும் உத்தேச நீர் உள்ளீர்ப்பு விபரங்கள் உள்ளடங்கிய “நீர் வளமூலங்கள்” எனப் பெயரிடப்பட்ட சிறு நூலொன்று தயாரிக்கப்பட்டது. மேலும், உலகளாவிய நீர் நிறுவனங்களுக்கான தேசிய ரீதியில் தீர்மானிக்கப்பட்ட அட்டவணைகளுக்கான துறைவாரியான பங்களிப்பு, தேசிய தழுவுல் திட்டத்தின் (மத்திய சுற்றாடல் அதிகாரசபையால் (CEA) நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட) இணைப்பாக்கம், தலப் பாதுகாப்புக்கான வழிகாட்டல்களை தயாரித்தல், தேசிய நீர் வளமூலக் கொள்கையின் மதிப்பீடு, கருத்திட்ட தீர்ப்பனவுக்கான மத்திய சுற்றாடல் அதிகாரசபையுடன் (CEA) தே.நீ.வ.வ.ச. இணைப்பாக்கம் ஆகியன பிரதானமான பங்களிப்புகளாகும்.

ஏழு பிராந்திய சேவை நிலையங்களின் (RSCs) நீர் பாதுகாப்புத் திட்டங்களின் (WSP) நடைமுறைப்படுத்தலுக்கான வழிகாட்டல்களை வழங்கல், நீர் பாதுகாப்புத் திட்ட நடைமுறைப்படுத்தலின் முன்னேற்றத்தை கண்காணித்தல், குறிப்பிட்ட பிராந்தியங்களின் முறைசார் மற்றும் முறைசாரா உள்ளக கணக்காய்வு, நீர் பாதுகாப்புத் திட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடத்தல் மற்றும் உலக சுகாதார நிறுவனம் (WHO) மற்றும் தே.நீ.வ.வ.ச.யின் ஒத்துழைப்புடன் IESL மூலமான வெளிவாரி முறைசார் கணக்காய்வுகளின் இணைப்பாக்கம் ஆகியன நீர் பாதுகாப்புத்திட்ட மதிப்புரைக் குழுவின் ஒத்துழைப்புடன் நீர் பாதுகாப்புத் திட்ட அலகின் மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்ட செயற்பாடுகளாகும். 2021 மே மாதத்தில் நீர் பாதுகாப்புத் திட்ட அறிவு மற்றும் அனுபவப் பகிர்வு தொடர்பிலான ஒரு இணையவழிக் கருத்தரங்கு நடத்தப்பட்டது.

333 நீர் வழங்கல் திட்டங்களில் 172 நீர் வழங்கல் திட்டங்களுக்கான நீர் பாதுகாப்புத் திட்டங்கள் அனைத்து 11 மொடியுல்களையும் உள்ளடக்கியவாறு நிறைவு செய்யப்பட்டதோடு, 117 நீர் வழங்கல் திட்டங்களில் நடைபெற்று வருகின்ற அதேவேளை மீதி 44 நீர் வழங்கல் திட்டங்களிலும் 2022 இல் ஆரம்பிக்கப்படவுள்ளது.

ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி

ஆராய்ச்சி மதிப்பீட்டுக் குழுவின் மூலம் தெரிவு செய்யப்பட்ட 10 ஆராய்ச்சிக் கற்கை முன்மொழிவுகள் மீது ஆராய்ச்சி வேலைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. விரைவான உள்ளீர்ப்பு வடிக்கட்டலுக்கான எரிக்கப்பட்ட தேங்காய்ச் சிரட்டை தொடர்பிலான கற்கை, நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியிலிருந்தான சகதியின் மீள்பயன்பாட்டுச் சாத்தியப்பாடு, விநியோக முறைமையில் இரும்புத்தாது / மங்கனிச படிவதைக் குறைத்தல், வீட்டு நீர் மானிகளின் செயலாற்றுகை மதிப்பீடு மற்றும் வருவாயற்ற நீர் குறைப்பின் மீதான தாக்கம், நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களின் ஒப்பந்தம் சார்ந்த பிணக்குகளின் காரணங்கள் மற்றும் தாக்கம் பற்றிய மதிப்பீடு மற்றும் அதனை முன்னெடுத்துச் செல்லல் தொடர்பில் கவனம் செலுத்தப்பட்டதான கற்கைகள், ஹக்மன கிணறுகள் சார்ந்த நிலக்கீழ் நீர் மீள்செறிவு வலயத்தினை அடையாளங்காண்பதில் ஓரகத்தனிமங்களின் பயன்பாடுகள், நிலக்கீழ் நீர் தரத்தை மேம்படுத்துவதற்கான மழைநீர் மீள்செறிவூட்டல் தொழில்நுட்பம், பாவனையாளர் இணைப்புகளுக்கு ஸ்மார்ட் நீர் மானிகளை அறிமுகப்படுத்தல் மற்றும் நீர் வழங்கல் திட்டங்களுக்கான ஸ்மார்ட் முகாமைத்துவ முறைமையை அடிப்படையாகக் கொண்ட விடயங்களின் இணையம் ஆகியன கற்கைகளை மேற்கொள்வதற்கு தெரிவு செய்யப்பட்ட தலைப்புகளாகும்.

சபை எதிர்நோக்குகின்றதான, உருவாகி வருகின்ற பிரச்சினைகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு மேலும் சில ஆராய்ச்சித் தலைப்புகள் பட்டியலுக்கு சேர்க்கப்பட்டுள்ளன: உலோகச் சீவல் கழிவுகளிலிருந்து தயாரிக்கப்படும் பொலி அலுமீனியம் குளோரைட் அளவுகளை இடுதலின் பொருத்தத்தன்மை பற்றிய கற்கை, பாதுக்க சுகாதார மருத்துவ உத்தியோகத்தர் (MOH) பிரிவினாள் பாவனையாளர் விழிப்புணர்வுட்டல் மூலம் குடிப்பதற்கான குழாய்வழி நீர் பயன்பாட்டை மேம்படுத்தல், செயற்கை நிலக்கீழ் நீர் மீள்செறிவூட்டல், இலங்கையின் உலர் வலயத்தில் உறுதியான மலைப் பாறைகளில் நீர்கொள் படுகை முறைமையின் நிலக்கீழ் நீர் ஓட்டத்தைப் பற்றித் தீர்மானித்தல் மற்றும் அதன் அளவு மற்றும் தரத்திலான மாற்றங்களை மதிப்பீடு செய்தல், வடமேல் மாகாணத்தின் வாரியபொலவில் ஒரு சம்பவக் கற்கையை மேற்கொண்டு நோய்க் காரணி அறியப்படாத சிறுநீரக நோயின் (CKDu) தூண்டு காரணத்தை கண்டறிந்து தடுத்தல்.

தே.நீ.வ.வ.ச.யின் ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்திக் கற்கை கருத்தரங்கு 2021

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபையின் நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாடு பற்றி எடுத்துக்காட்டுகின்ற 2021 ஆராய்ச்சிக் கருத்தரங்கு 2021 நவம்பர் மாதம் 19 ஆம் திகதி பௌதீக ரீதியில் மற்றும் இணையத்தளம் ஊடாக 300 க்கு மேற்பட்டோரின் பங்குபற்றுதலுடன் இணைந்த ஆராய்ச்சி மற்றும் செய்துகாட்டல் நிலைய (JRDC) கட்டிடத்தில் வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டது. “உலகளாவிய நீர் சவால் மற்றும் இலங்கையின் வாய்ப்புகள்” என்ற தலைப்பில் கலாநிதி ரவி பர்னாந்து அவர்களால் பிரதான உரை நிகழ்த்தப்பட்டது.

கருத்தரங்கின் நிகழ்ச்சிகளின்போது 13 ஆராய்ச்சிப் பத்திரங்கள் வெளியிடப்பட்டதோடு, எமது தொழில்வாண்மையாளர்கள் மற்றும் ஏனைய நோரொத்த நிறுவனங்களுக்கு மத்தியில் ஆராய்ச்சி பற்றிய ஆர்வத்தை மேம்படுத்துவதற்கு தே.நீ.வ.வ.ச.க்கு இயலுமாபிடுந்தது. மேலும், நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டுத் துறையில் பிரயோகிக்கப்பட்ட புதிய தொழில்நுட்ப அனுபவங்களுக்காக இதற்கு நேரொத்ததாக தொழில்நுட்ப கண்காட்சியொன்றும் நடத்தப்பட்டது.

பேராதனையில் அபிவிருத்தி மற்றும் ஆராய்ச்சிப் பிரிவை மீளிடம்பெறச் செய்தல்

ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்திப் பிரிவு 2021 நவம்பர் மாதத்தின் இறுதியில் பேராதனை, மீவத்தூர், பெரேரா மாவத்தை EOE யில் அமைந்துள்ள JDRC கட்டிடத்தில் புதிதாகத் தாபிக்கப்படுவதற்காக மீளிடம்பெறச் செய்யப்பட்டுள்ளது.

அதிகளவு ஆராய்ச்சி - திசைமுகப்படுத்தலுடன் கூடிய வேலைச் கூழலைக் கொண்டாக R&D யின் தொழிற்பாடுகள் தொடர்ந்து மேற்கொள்ளப்படுவதோடு இது சிறந்த பெறுபேற்றை வெளியிடலாம்.

புவித் தகவல் முறைமை (GIS) மற்றும் வரைபடமாக்கல்

2021 இல், கருத்திட்ட பிரதேசத்தினுள் தே.நீ.வ.வ.ச. வளவுகள், கட்டமைப்புகளின் கட்டமைப்பு அமைவிடங்கள் மற்றும் குழாய் வலையமைப்பு பிரிவை உள்ளடக்கிய விதத்தில் மத்துகம, அகலவத்தை மற்றும் அலுத்தகம் ஒருங்கிணைந்த கருத்திட்ட பிரதேசங்களை உள்ளடக்கியதான GPS கள ஆய்வுப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. மஹரகம அபேக்ஷா ஆஸ்பத்திரியில் இருந்து சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி வரையிலான சாக்கடைக் குழாய்களின் GPS கள ஆய்வு நிறைவு செய்யப்பட்டு நீர் மீட்புப் பிரிவுக்கு டிஜிட்டல்மயப்படுத்தப்பட்ட வரைபடம் கையளிக்கப்பட்டது. இதற்கு மேலதிகமாக பாணந்துறை பிராந்திய வரைபட இறறைப்படுத்தல் வேலைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

படுகைகளுடன் கூடிய 2020, 2025, 2030 மற்றும் 2050 ஆம் ஆண்டுகளுக்கான எதிர்வுகூறப்பட்ட சனத்தொகை அடர்த்தி வரைபடங்கள், ஆகியன உள்ளடங்கிய விரிவான விச்சிடையிலான தகவல்களைக் கொண்ட வரைபடங்கள் நீர் வழங்கல் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டுத்துறைக்கான அனைத்தும் உள்ளடங்கிய மூலோபாய முதலீட்டுத் திட்டத்திற்காகப் (பிரதான திட்டம்) பயன்படுத்தப்படும் பொருட்டு ஒவ்வொரு மாவட்டத்திற்குமாக தயாரிக்கப்பட்டன.

தற்போதுள்ள கிராம அலுவலர் பிரிவு (GND) ரீதியிலான தே.நீ.வ.வ.ச. நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கம், நடைமுறையிலுள்ள கருத்திட்டங்கள், உத்தேச கருத்திட்டங்கள், RWS திட்டங்கள், நீர் உள்வாங்கு நிலையங்களுடன் கூடிய பிரதான ஆற்றுப்

முழு நாட்டையும் தழுவி விதத்தில் களப் பணியாளர்கள் மற்றும் உயர் முகாமைத்துவத்தினருக்கு தகவல்கள் தொடர்பில் உதவி வழங்குவதற்காக 340 நீர் வழங்கல் திட்டங்களில் 318 திட்டங்களில் ArcGIS தளத்தில் அபிவிருத்தி செய்யப்பட்ட, திட்ட ரீதியிலான புவித் தரவுத் தளங்கள் (GDBs), உத்தேச இணையத்தள அடிப்படையிலான நீர் ஆதன முகாமைத்துவ முறைமையில் பயன்படுத்தப்படுவதற்காக தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.

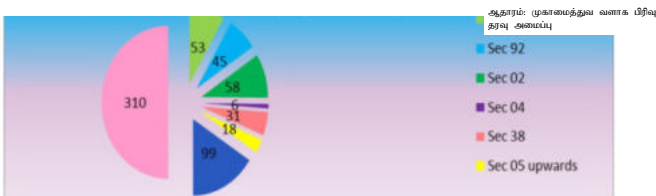
நீருக்கான காணிகள்

இலங்கையின் மக்களுக்கு குடிநீர் வசதிகளை வழங்குவதற்கான உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திக்காக காணி கொள்ளல் மற்றும் முகாமைத்துவமானது தே.நீ.வ.வ.ச. தற்போது எதிர்நோக்குகின்ற மிக முக்கியமான சவாலாகக் காணப்படுகின்றது.

மூலாதாரம்: முகாமையாளர் வளவுப் பிரிவின் தரவுத் தளம் காணிகளின் உச்சமட்ட பயன்பாட்டை அடையாளம்காணல் மற்றும் காணிப் பாதுகாப்புக்கான நோக்கத்துடன் காணி வாரம் நிகழ்ச்சித்திட்டம் 2021.10.11 ஆம் திகதி ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டது. தே.நீ.வ.வ.ச.யின் வசமுள்ள காணிகளாக 2,199 காணிகள் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளதோடு, தற்போதைய நிலைமைகளுடன் கூடியதாக தரவுத் தளம் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.

“அனைவருக்கும் நீர் 2020 - 2025” நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக காணி கொள்ளல் பிரதான சவாலாக உள்ளதோடு, கொள்ளப்படுவதற்குத் தேவையானதாக அடையாளம்காணப்படவுள்ள 525 காணிகளில் 310 காணிகளின் செயற்பாடுகள் 2021.12.31 ஆம் திகதியளவில் நடைபெற்று வந்தன. காணி கொள்ளல் பற்றிய முன்னேற்றம் கீழே எடுத்துக்காட்டப்பட்டுள்ளது.

அனைவருக்கும் நீர் 2020 - 2025
நிகழ்ச்சித்திட்ட காணி கொள்ளல் நிலைமை





கொழும்பு பெரும்பாக நீர் மற்றும் கழிவுநீர் முகாமைத்துவ மேம்பாட்டு முதலீட்டு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் (GCWWMIP) ஈடுபாடு

இலங்கை அரசாங்கத்தினதும், ADB மற்றும் யுனாஹெபின் இணைப்புடன், தே.நீ.வ.வ.ச. க்கு தொழிற்படுத்துவதற்கான அதிகாரத்தை வழங்குவதன் மூலம் கொழும்பு பெரும்பாக நீர் மற்றும் கழிவுநீர் முகாமைத்துவ மேம்பாட்டு முதலீட்டு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை (GCWWMIP) தற்போது இலங்கை அரசாங்கமும் தேசிய நீர் வழங்கல் வடிகாலமைப்புச் சபையும் (NWSDB) அமல்படுத்தி வருகின்றது. கருத்திட்டத்தின் பிரதானமான குறிக்கோள்களில் ஒன்றாக காணப்பட்டது, 2020 ஆம் ஆண்டளவில் நீர் விநியோக முறைமையை மேம்படுத்தலும் வருவாயற்ற நீர் சதவீதத்தை 18% ஆக குறைப்பதும் ஆகும். 2012 தொடக்கம் 2021 வரையிலான ஆண்டுகளினுள் சதவீதங்கள் வீழ்ச்சியடைந்து வந்தன. 2012 ஆம் ஆண்டில் வருவாயற்ற நீர் சதவீதம் 49.97% ஆக காணப்பட்டதோடு, இது நீர் பாவனையாளர்களுக்கு விநியோகிக்கப்பட்ட நீரில் அநேகமாக அரைவாசியாகும். 2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியாகின்ற இன்றாகின்றபோது வருவாயற்ற நீர் சதவீதம் 29.82% ஆக காணப்பட்டது. கடந்த 9 ஆண்டு காலத்தினுள் கொழும்பில் வருவாயற்ற நீர் உருவாக்கத்தினை 20மு ஆல் குறைப்பதற்கு தே.நீ.வ.வ.ச.க்கு இயலுமாபிரந்தது. (GCWWMIP) கருத்திட்டத்திலிருந்து கற்றுக்கொண்ட பாடங்களின் அடிப்படையில் வருவாயற்ற நீர் குறைப்பு மற்றும் விழிப்புணர்வுட்டல் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் மூலம் கடந்த சில தசாப்தங்களை விட வருவாயற்ற நீரின் குறைப்பு தொடர்பில் இலங்கை அரசாங்கமும் அதேபோன்று தே.நீ.வ.வ.ச.யும் தற்போது கவனம் செலுத்தியுள்ளது.

நாடளாவிய ரீதியில் முழுமொத்த வருவாயற்ற நீர் (NRW) கண்காணிப்பு மற்றும் முகாமையின் பொருட்டு தே.நீ.வ.வ.ச.யின் நிறுவன ரீதியிலான மறுசீரமைப்பின் கீழ் மேலதிக பொது முகாமையாளரின் (Addi.GM-CAM) தலைமையில் வருவாயற்ற நீரை முகாமை செய்வதற்காக விசேட அலகொன்று தாபிக்கப்பட்டுள்ளதோடு, நீரோட்டத்தின் கண்காணிப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு, நீர் கசிவுகளை கண்டுபிடித்தல் மற்றும் செயலாக்கம்மிக்க கசிவு மதிப்பாய்வுகளை மேற்கொள்வதற்காக பிராந்திய சேவை நிலையங்கள் (RSC) வாரியாக உப குழுக்கள் அடையாளம்காணப்பட்டுள்ளன. NRW பிரிவின் மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்ட பிரதானமான செயற்பாடுகள், DMA எல்லை வரையறைகளை குறித்தல் மற்றும் தற்போதுள்ள DMA எல்லைகளை சிறப்பாக அமைத்தலுமாகும்.

வெளிப்படையான இழப்புக் குறைப்புக்கு, மானி வாசிப்புப் பிரயோக முறை ஊடாக பழுதடைந்த மானிகள் அடையாளம்காணப்பட்டு முறைமையின் மூலம் பிறப்பிக்கப்படுகின்ற வேலைக் கட்டளைகளின் ஊடாக ஏற்படைய வலயத்திலுள்ள தொழில்நுட்பக் குழுவுக்கு அதேநேரத்தில் அனுப்பி வைக்கப்படுகிறது. எனவே தொழில்நுட்பக் குழு அதே மாதத்தினுள் பழுதடைந்த மானிகளை மாற்றி செய்கின்றது. வர்த்தக தொழிற்படுத்தல் முறைமையின் ஊடாக பூச்சிய கட்டண பட்டியல் அல்லது ஏற்றுக்கொள்ள முடியாக நுகர்வுகள் அடையாளம்காணப்பட்டு தொழில்நுட்பக் குழுவுக்கு செய்தி அனுப்பப்படுகிறது. தொழில்நுட்பக் குழு கள ஆய்வை மேற்கொண்டு அதன் அடிப்படையில், மானி மாற்றப்பட வேண்டுமா இல்லையா என்பதைத் தீர்மானிப்பார்கள்.

நாட்டில் அவசரகால நிலைமை இருந்தாலேயன்றி, நிலைக் குழாய்களை வழங்காதிருத்தல் தற்போதைய கொள்கையாகும். மேற்குப் பிராந்தியத்தில் இன்னமுமே ஒருசில பொது நிலைக்

குழாய்கள் உள்ளதோடு, 2018 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் அனைத்து நிலைக் குழாய்களும் தனிப்பட்ட சேவை இணைப்புகளாக மாற்றப்பட்டன.

சட்ட விரோத இணைப்புகளை குறைக்கும் முகமாக, வளவுகளுக்கான இணைப்புத் துண்டிப்புகள், வர்த்தக தொழிற்பாட்டு முறைமையின் ஊடாக பூச்சிய கட்டணப் பட்டியல் அல்லது ஏற்றுக்கொள்ள முடியாக நுகர்வை அடையாளம்காணல் மற்றும் எழுந்தமாறான தளப் பரிசோதனைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. ஏதேனும் சட்ட விரோத இணைப்புகள் மற்றும் நீர் வழங்கல் மற்றும் துப்புரவேற்பாடு தொடர்பிலான நடவடிக்கைகள் தொடர்பில் முறைப்பாடுகள் மற்றும் தகவல்களைத் தருகின்ற பொது மக்களுக்கான ஒரு ஊக்குவிப்புத் திட்டம் / பரிசளிப்புத் திட்டமும் உள்ளது. இதைத் தவிர, வர்த்தக தொழிற்பாட்டு முறைமையின் ஊடாக மற்றும் மானி வாசிப்பு பிரயோக முறைமையின் ஊடாக எழுந்தமாறாக நுகர்வு முறை கண்காணிப்பட்டு வருவதோடு ஏதேனும் முறைகேடுகள் மற்றும் சந்தேகங்கள் இருப்பின் பரிசோதனைக்காக அனுப்பி வைக்கப்படுகின்றன. மானி வாசிப்பாளர்கள் விசேட குழுப் பரிசோதனைக்கு மேலதிகமாக ஏதேனும் மோசடிகளை அடையாளம்காண்பதற்கும் பயிற்றப்பட்டுள்ளனர்.

முன்னோக்கிய பாதை

வருவாயற்ற நீரை (NRW) குறைப்பதற்காக எடுக்கப்பட்டுள்ள நடவடிக்கைகள் பின்வருமாறு:

- நீர் சமநிலையை மேற்கொள்ளல்
- மொத்த மானிகளை பொருத்துதல் மற்றும் DMA அல்லது நீர் வலயங்களை தாபித்தல்
- கசிவுத் திருத்தங்களுக்காக நிலையான தொழிற்பாட்டு நடைமுறையை தாபித்தல்
- தற்போதுள்ள வலயங்களுக்கு வருவாயற்ற நீருக்கான இலக்குகளை அமைத்தல்
- மானியிடப்படாத நுகர்வின் மீளாய்வு மற்றும் மதிப்பீடு
- வருவாயற்ற நீர் கண்காணிப்பின் மாதாந்தக் கூட்டங்கள்
- தற்போதுள்ள மொத்த மானிகளின் வழக்கமான சரிபார்த்தல் மற்றும் அளவீடு செய்தல்
- கசிவுகளை குறைப்பதற்கும் கசிவுகள் தொடர்பில் உடனடியாக நடவடிக்கை எடுப்பதற்கும் பயிற்சி அளித்தல்.
- தொலைவிலிருந்து கண்காணிக்கும் முறைமையின் ஊடாக அழுத்த மாற்றங்கள் தொடர்ச்சியாக கண்காணிக்கப்பட்டு திடீர் அல்லது பாதிக்கப்படக்கூடிய மாற்றங்கள் அடையாளம்காணப்படுதல் (கொழும்பு)
- நாளாந்தம் விசேடமாக நியமிக்கப்பட்ட குழுக்களின் மூலம் இரவு கால கசிவு ஆய்வுகளுக்கான அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்
- பாவனையாளர்கள் மற்றும் பொது மக்களிடமிருந்து தகவல்களைப் பெறுவதற்காக மேம்படுத்தப்பட்ட அழைப்பு நிலையம்
- அவசரகால பதிலிறுப்புக் குழு (ERT) எப்போதும் கடமையில் ஈடுபட்டிருக்கும் என்பதோடு, கசிவுகள் பற்றி அறிக்கையிடப்பட்ட உடனேயே அவர்கள் கசிவுத் திருத்தத்திற்காக நடவடிக்கை எடுத்தல்.

- வால்வுகளை கட்டுப்படுத்துவதன் மூலம் முறைமையின் அழுத்தம் கட்டுப்படுத்தப்பட்டு சமநிலைப்படுத்தப்படுவதோடு, அழுத்தம் தாங்கும் வால்வுகள் (PSV) அறிமுகப்படுத்தப்படுதல்.
- துரிதப்படுத்தப்பட்ட வருவாயற்ற நீர் குறைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் வருவாயற்ற நீர் குறைப்பு கருத்திட்டம் அமுல்படுத்தப்படுதல்.
- ADB யுடன் பேச்சுவார்த்தைகள் முன்னெடுக்கப்பட்டு பெறுபேறு அடிப்படையிலான கடன் (RBL) நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் அமுல்படுத்தப்படுவதற்காக உயர் வருவாயற்ற நீர் குறைப்புத் திட்டத்துக்கான கருத்திட்டம் வகுக்கப்படுதல்.
- இழப்பு முகாமைத்துவத்தை முன்னிட்டான நேர்மறையான அணுகுமுறையாக “வருவாய் நீர் விகிதம்” அறிமுகப்படுத்தப்படுதல்.

வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை புதிய இணைப்புகளின் எதிர்பார்க்கப்படும் வளர்ச்சியுடன், குரல் அழைப்புகள் மற்றும் WhatsApp, Viber, Messenger போன்றவை உள்ளடங்கிய AI கட்டமைக்கப்பட்ட சமூக ஊடக தளங்கள் மூலம் மாதத்திற்கு 120,000 வாடிக்கையாளர் முறையீடுகளை கையாள எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

புதிதாக நிறுவப்பட்ட அழைப்பு நிலைய செயல்பாடு வாடிக்கையாளர்களின் முறையீடுகளுக்கு சரியான நேரத்தில் தீர்வுகளை வழங்கவும், வருவாயற்ற நீர் (NRW) இழப்புகளைக் குறைத்தல் மற்றும் இறுதி வாடிக்கையாளர் திருப்தியைப் பாதிக்கும் சேர்ப்பெறுமதி அல்லாத செயல்பாடுகளை நீக்குவதற்கு உதவுகின்றது. இந்த புதிய அமைப்பின் நோக்கம், NWSDB பிராண்ட் இமேஜை மிஞ்சும் வகையில் வாடிக்கையாளர் ஆதரவு சேவையில் “சிறப்பாக” வழங்குவதாகும்.

1939 பாவனையாளர் கவனிப்பு அழைப்பு நிலையம்

கோவிட் 19 பரவிய பிறகு நேருக்கு நேர் தொடர்புகொள்வது மற்றும் சேவைகளுக்காக பிராந்திய அலுவலகங்களுக்குச் செல்லும் வாடிக்கையாளர்கள் கணிசமாகக் குறைந்ததன் பின்னர், 1939 அழைப்பு நிலைய சேவையானது தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகால் அமைப்பின் அன்றாட செயல்பாட்டில் மிக முக்கிய ஆதரவான பங்கை வகிக்கிறது. பாவனையாளர் சேவையைத் தொடர்வதற்காக, பாவனையாளர் குறைகளைப் பெறுதல் மற்றும் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை ஆதரவுக் குழுக்களுக்குத் தேவையான உள்ளீட்டை வழங்குதல் தொடர்பில் இந்த காலகட்டத்தில் அழைப்பு நிலைய செயல்பாடு பாவனையாளர்களை இணைப்பதில் மகத்தான ஆதரவை வழங்கியது.

தற்போது மாதாந்த அடிப்படையில் 60,000 பாவனையாளர் அழைப்புகளை அழைப்பு நிலையக் குழு கையாளுகின்றதோடு, சேவையானது வெளிவாரி சேவை வழங்குனரான ஸ்ரீலங்கா டெலிகொம் PLCயால் கையாளப்படுகிறது. தொற்றுநோய் காலத்தில் இந்த நடவடிக்கையும் தாக்கத்தை ஏற்படுத்தியதோடு பெரும்பாலான அழைப்பு நிலைய முகவர்கள் குறைந்த வசதிகளுடன் வீட்டு கலாச்சாரத்திலிருந்து வேலை செய்வதை தெரிவு செய்தனர். நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் பிராண்ட் இமேஜ் மீதான பாதகமான தாக்கங்களைக் கருத்தில் கொண்டு, அழைப்பு நிலைய செயல்பாட்டை நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் சொந்த வளாகத்தில் செயல்படுவதற்குத் தேவையான அனைத்து வசதிகளுடன் புதுப்பிக்க நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை நிர்வாகத்தால் முடிவு எடுக்கப்பட்டது. சபையின் தேவைப்பாடுகளுடன் கேள்விப்பட்டிரம் கோரப்பட்டு, நெருக்கமான மதிப்பீட்டிற்குப் பிறகு ஒரு வழங்குனர் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டார்.

புதிதாக புதுப்பிக்கப்பட்ட தொழிற்பாடானது 2022 சனவரி 3 ஆம் திகதி நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை மாளிகாகந்த, கொழும்பு 10 வளாகத்தில் ஆரம்பிக்கப்படுவதற்கு எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. நவீன தொழில்நுட்பம் மற்றும் பொருத்தப்பட்ட இருபது (20) முகவர் செயல்பாட்டுடன் இந்த அமைப்பு முழுமையாக மீள கண்டுபிடிக்கப்பட்டு நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை பின் அலுவலக செயல்பாடு மூலம் நெருக்கமாக கண்காணிக்கப்படுகின்றது. மேலும் 1939 அழைப்பு நிலைய செயல்பாட்டின் மூலம் அனைத்து பிராந்திய அழைப்பு கையாளுதலையும் மையப்படுத்தவும் திட்டம் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது, மேலும் வரும் ஆண்டுகளில் நீர்

நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டிற்கான சிறப்பு நிலையம் (CEWAS)

நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டிற்கான சிறப்பு நிலையம், 2021 நவம்பர் 19 ஆம் திகதி பகுதியளவில் நிறுவப்பட்ட அறிவு - பயிற்சி மற்றும் மனித வள மேம்பாடு, புத்தாக்கம் - ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாடு மற்றும் தரம் - ஆய்வுகூட சேவைகள் ஆகிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் 3 முக்கிய பிரிவுகளைக் கொண்ட மூலோபாய வணிகப் பிரிவாகும். ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி பிரிவான புத்தாக்க நிலையம் பேராதனை ஜே.ஆர்.டி.சி கட்டிடத்தில் நிறுவப்பட்டதோடு, தலைவர், பொது முகாமையாளர் மற்றும் பணிப்பாளர் சபையின் பங்குபற்றுதலுடன் கடந்த 19 ஆம் திகதி திறந்து வைக்கப்பட்டது.

நாளாந்தம் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை செயல்பாடுகளுக்கு வசதியளிக்கும் இந்த மூன்று முக்கிய பிரிவுகளால் நடத்தப்படும் தற்போதைய மற்றும்

எதிர்கால திட்டங்களுக்கு மேலாக, நிலையம் ஒரு மூலோபாய வணிக பிரிவாக செயல்படுவதற்கு அதன் சுயாதீன திட்டத்தை தயாரிக்கும். தேசிய மற்றும் சர்வதேச ஒத்துழைப்பு, தொழிபாட்டுச் செலவுகளைக் குறைத்தல், சேவைகளின் தரத்தை மற்றும் புதிய தொழில்நுட்பங்களை மேம்படுத்தலை நோக்கமாகக் கொண்ட ஆராய்ச்சிகள், நீர்த் துறையில் NWSDB செயல்பாடுகளை மேம்படுத்துவதற்கான செயல்முறைகள் ஆகியவற்றை நோக்கமாகக் கொண்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நோக்கி திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

CEWAS இன் இணையத்தளம்
<http://www.cewas.nwsdb.lk/>

நீர் மறுசீராக்கல் (WR) பிரிவு

துப்புரவேற்பாட்டு பெருந் திட்டம் (2021-2030)

துப்புரவேற்பாட்டு பெருந் திட்டத்தை (SMP) தயாரித்தல் 2021 ஆம் ஆண்டில் இடம்பெற்ற பிரதானமான நிகழ்வுகளில் ஒன்றாகும்.

அனைத்து துப்புரவேற்பாட்டு ஈடுபாட்டாளர்கள், தீர்மானம் மேற்கொள்பவர்கள் மற்றும் அபிவிருத்திப் பங்களிப்புகள் இந்த செயல்முறையில் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையுடன் இணைந்து, படிப்படியாக நாட்டில் அனைத்தும் உள்ளடங்கிய துப்புரவேற்பாட்டிற்கு வழிவகுக்கும் தீர்வுகள் மற்றும் மூலோபாயங்கள் பற்றி கலந்துரையாடினர்.

துப்புரவேற்பாட்டுப் பட்டறைகள் மற்றும் பங்குதாரர்களின் துப்புரவேற்பாடு குறித்த திசைமுகப்படுத்தல், அரசு அமைப்புகள், துறைசார் பங்குதாரர்கள் மற்றும் பிற தொடர்புடைய கூட்டாளர் நிறுவனங்களுடன் ஒருங்கிணைத்து நடைமுறைப்படுத்தக்கூடிய விளைவைப் பெறுவதற்காக நடத்தப்பட்டது.

சுகாதாரப் பெருந்திட்டம் 2021 நவம்பர் மாதம் 17 ஆம் திகதி பிரதமரின் இல்லமான அளரி மாளிகையில் வைத்து மாண்புமிகு பிரதமர் அவர்களுக்கு அன்புடன் கையளிக்கப்பட்டது. 2021 நவம்பர் மாதம் 17 ஆம் திகதி கண்டி கழிவு நீர் முகாமைத்துவ கருத்திட்டம் ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டது.

தேசிய துப்புரவேற்பாட்டு கொள்கை 2021

தேசிய துப்புரவேற்பாட்டுக் கொள்கை வரைவு தொடர்பான நடவடிக்கைகள் பங்குதாரர்களின் கலந்தாலோசனையுடன் நடந்தன.

அமைச்சு மற்றும் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையுடன் கலந்தாலோசித்து SHIFT மூலம் கொள்கை அமுலாக்க ஏற்பாடுகளுக்கான ஆரம்ப நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.

நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபைச் சட்டம் - சாக்கடை பிரிவு

சாக்கடைக் கருத்திட்டங்கள் மற்றும் ஏனைய நீர் மறுசீரமைப்புப் பணிகளைச் செயல்படுத்த சபைச் சட்டத்தில் தேவையான திருத்தங்கள் முன்னெடுக்கப்பட்டுள்ளன.

துப்புரவேற்பாடு மற்றும் “இளம் ஆராய்ச்சியாளர்” நிகழ்ச்சித்திட்டம் பற்றிய பாடசாலைப் பாடத்திட்டத்தின் அபிவிருத்தி

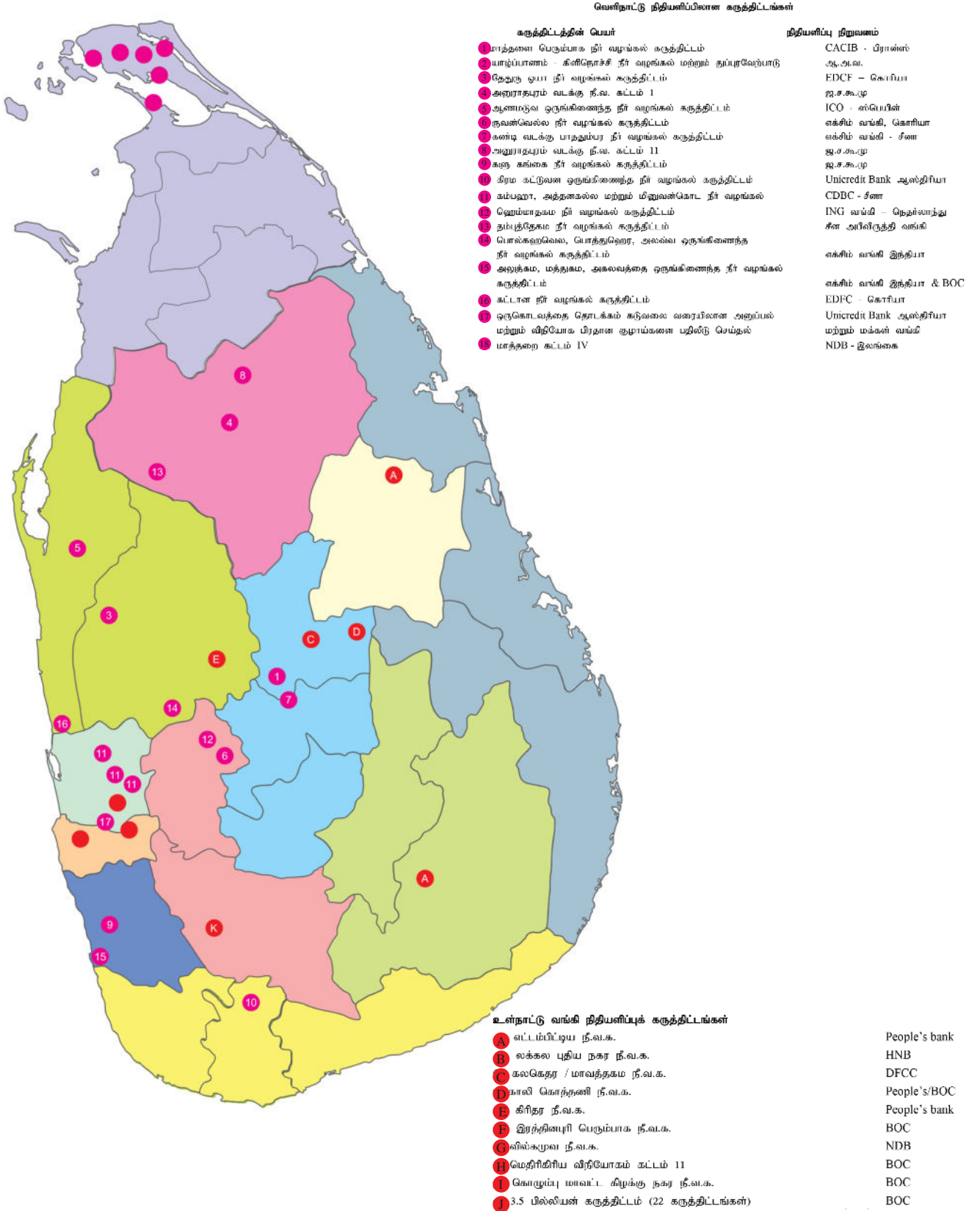
2023 ஆம் ஆண்டு முதல் பாடசாலை பாடத்திட்டத்தில் இணைத்துக்கொள்வதற்காக பாடசாலை அடிப்படையிலான துப்புரவேற்பாட்டு இயலளவு அபிவிருத்தி மற்றும் மேம்பாட்டுக்காக தேசிய கல்வி நிறுவனத்துடன் சேர்ந்து பாடசாலை பாடத்திட்டத்தில் துப்புரவேற்பாட்டு அம்சங்களை உள்ளடக்கிய வரைவு முன்மொழிவு தயாரிக்கப்பட்டது.

கல்வி அமைச்சுடன் ஒருங்கிணைந்து நாடளாவிய ரீதியில் பாடசாலைகளில் அமுல்படுத்துவதற்காக ‘இளம் ஆராய்ச்சியாளர் வேலைத்திட்டத்திற்கான’ முன்மொழிவு வரைவு செய்யப்பட்டது.

நடைமுறையிலுள்ள வெளிநாட்டு/ உள்நாட்டு வங்கி நிதியளிப்பிலான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள்

நீர் வழங்கல் அமைச்சின் கீழ் நிறைவேற்றப்படுகின்ற பாரிய நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள்

2021 ஆம் ஆண்டினுள் வெளிநாட்டு நிதியளிப்பில் / உள்நாட்டு வங்கி நிதியளிப்பில் நிர்மாணிக்கப்பட்டு/ விடுவாக்கப்பட்டு வருகின்ற கருத்திட்டங்களின் அமைவிட வரைபடம்



திறைசேரிக் கடன்வாங்கல் கருத்திட்டங்கள்

1. மாத்தளை பெரும்பாக நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

மாத்தளை பெரும்பாக நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்யப்பட்டது. இது மாத்தளை மாவட்டத்தின் மாத்தளை, உக்குவெல, ரத்தோட்ட, நாஉல, அம்பன்கங்ககோரள, யட்டவத்த மற்றும் பெல்பொல பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளுக்கு நீர் வழங்குவதற்காக ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இது 96,000 இணைப்புக் கொள்ளளவைக் கொண்டுள்ளது.

மாத்தளை பெரும்பாக நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் (GMWSP) 05 சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதிகள் (முழுமொத்தக் கொள்ளளவு நாளொன்றுக்கு 75,000 க.மீ.), 05 உள்வாங்கு நிலையங்கள், 10 சேவை நீர்த் தேக்கங்களின் நிர்மாணிப்பையும் மற்றும் 433 கி.மீ. குழாய் இடலையும் உள்ளடக்குகின்றது. ஒப்பந்தமானது வடிவமைத்து கட்டியெழுப்பும் வகை ஒப்பந்தமாகும் என்பதோடு, யூரோ 105,645,791 + ரூபா 8,210,959 தொகைக்கு OTV Veolia, France க்கு கையளிக்கப்பட்டது. ஒப்பந்தம் 2017 ஏப்ரல் இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டு கொவிட் - 19 தொற்றுநோய் நிலைமை மற்றும் ஏனைய பல சவால்களுக்கு மத்தியில் நிறைவேற்றப்பட்டுள்ளது.

சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதிகள் 100%, நீர்த் தேக்கங்கள் 100%, உள்வாங்கு நிலையங்கள் 100% மற்றும் குழாய் இடல் வேலைகள் 87% பூர்த்தியடைந்துள்ளது. கட்டட மற்றும் வதிவிட நிர்மாணிப்பு நிறைவடைந்துள்ளது. முழுமொத்த நிதிசார் முன்னேற்றம் 99% ஆகும்.



9000 கன மீற்றர் நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி - உக்குவெல

கருத்திட்டத்தின் மாத்தளை, உக்குவெல, உடத்தன்ன மற்றும் அம்பங்கங்க ஆகிய நான்கு சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதிகள், சில குழாய் இடல்கள் மீதியிருக்கக்கத்தாக நிறைவடைந்து கையளிக்கப்பட்டுள்ளன. ரத்தோட்ட நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி ஆரம்பிக்கப்பட்டு முன்று மாத கால செயற்பாட்டில் உள்ளது.

2. யாழ்ப்பாணம், கிளிநொச்சி நீர் வழங்கல் மற்றும் சூப்பரவேற்பாட்டு கருத்திட்டம் (ADB வசூ)

இந்தத் திட்டம் 2005/2006 இல் அடையாளம் காணப்பட்ட குடிநீர் விநியோகம் மற்றும் தூப்பரவேற்பாட்டுத் தேவைகளை மேம்படுத்துவதோடு, யாழ் குடாநாட்டிலும் கிளிநொச்சியிலும் உள்ள யாழ்ப்பாண நகரம், புறநகர் பகுதிகள் மற்றும் பல நகரங்களில் 185 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளில் உள்ள 300,000 மக்களுக்கு நீர் விநியோகத்தை வழங்கும் நோக்கத்துடன் அமெரிக்க டொலர் 164.04 மில்லியன் மொத்த திட்டச் செலவுக்கான கடன் ஒப்பந்தத்தில் 2011 இல் அரசாங்கம் கையெழுத்திட்டது.

நீர் வளமூலம் இரணைமடு குளத்தின் விரிவாக்கல் என

முதலில் அடையாளம் காணப்பட்டு, பின்னர் திருவையாறு உயர்த்தப்பட்ட நீர்பாசனம் மேம்படுத்தப்பட்டது. விவசாயிகளின் மனக்குறைகள் காரணமாக இக்கருத்திட்டம் நாளொன்றுக்கு 24,000 கன மீற்றர் உற்பத்தி செய்யும் வகையில், தாளையடியில் அமைந்துள்ள கடல் நீர் மீள்ஊடுகடத்தல் உப்புநீக்க (SWRO) பொறித்தொகுதியின் அபிவிருத்தியுடன் கூடியதாக நீர் வழங்கும் பொருட்டு மீள்கட்டமைக்கப்பட்டதோடு கருத்திட்டச் செலவு அமெரிக்க டொலர் 266 மில்லியன் ஆக திருத்தப்பட்டது.

இத்தருணத்தில், தற்போதைய அரசாங்கம் அதிமேதகு ஜனாதிபதியின் "செழிப்பு மற்றும் சுபீட்சத்துக்கான தொலைநோக்கு" இன் படி 2025 ஆம் ஆண்டில் "அனைவருக்கும் நீர்" எனும் உயர்ந்த நோக்கத்தை அடைவதற்காக நடவடிக்கை எடுத்துள்ளதோடு, மேலும் இந்த திட்டத்திற்கு அதிக முன்னுரிமை கிடைத்துள்ளதுடன் SWRO ஒப்பந்தம் 2021 இல் வழங்கப்பட்டது.



தாளையடியில் SWRO பொறித் தொகுதியின் அங்குராப்பண வைபவம்

15 உயர்த்தப்பட்ட நீர் கோபுரங்கள் நிறைவு செய்யப்பட்டதோடு, மீதி 05 உயர்த்தப்பட்ட நீர் கோபுரங்கள் நிறைவடையும் கட்டத்தில் உள்ளன. சுத்திகரிக்கப்பட்ட பிரதான அனுப்பல் குழாயின் 186 கி.மீ. நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளதோடு, SWRO ஒப்பந்தத்தின் கீழ் 9 கி.மீ. பம்பிக் குழாய்கள் இடப்பட உள்ளன. இதற்கு மேலதிகமாக விநியோக வலையமைப்புக் குழாய்களில் 415 கி.மீ. நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளது. பூநகரி நீர் வழங்கல் நிர்மாணிக்கப்பட்டுள்ளதோடு, இது கிளிநொச்சி கோபுரத்திலிருந்து (தற்போதுள்ள கிளிநொச்சி நீர் வழங்கல் திட்டம்) ஈர்ப்பு விசை பாய்ச்சலின் ஊடாக நீர் வழங்குவதோடு, தொழிற்படுத்தல் மற்றும் பராமரிப்பு (O&M) (யாழ்ப்பாணம்) பிரிவுக்கு கையளிக்கப்பட்டது. இதற்கமைய 261 புதிய இணைப்புகள் வழங்கப்பட்டு 1000 பொதுமக்கள் இத்திட்டத்தின் மூலம் நன்மை பெறுகின்றனர். தற்போதுள்ள நிலநீர் வளமூலங்களைப் பயன்படுத்தி தீவகங்களுக்கு நீர் வழங்குவதற்காக வேலணை மற்றும் மண்டைத்தீவு நீர் கோபுரங்களும் O&M க்கு கையளிக்கப்பட்டது.

ADBயின் உதவியுடன் RSC (N) மூலம் நீண்ட கால நீர் வளமூலத்திற்கான பளை ஆறு பற்றிய சாத்தியக்கூறுக் கற்கை மேற்கொள்ளப்படுவதோடு, ADB யின் நியமிக்கப்பட்ட ஆலோசகருடன் JKWSSP இன் PMCIU மூலம் SWRO க்காக சூரிய சக்தி வலு மேற்கொள்ளப்படுகிறது. SWRO ஒப்பந்தத்தின் வடிவமைப்பு பகுதி முடிவடையும் நிலையில் உள்ளதோடு, JC DN மற்றும் தீவக விநியோக வலையமைப்பின் குழாய் பதிக்கும் பணிகள் நடந்து வருகின்றன. கொவிட் - 19 தொற்று நிலைமை மற்றும் பொருட்கள் தட்டுப்பாடு காரணமாக நடந்து வரும் பணிகள் தாமதமாகின்றன.

2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் கருத்திட்டத்தால் அடையப்பட்ட மேலதிக நிதியுதவி உட்பட பௌதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றங்கள் முறையே 60.55% மற்றும் 44.04% ஆகும். இக்கருத்திட்டம் 2023 திசெம்பரில் நிறைவடையும்.

3. தெதுரு ஓயா நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

தெதுரு ஓயா நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் 2016 திசம்பர் மாதம் 22 ஆம் திகதி ஆரம்பிக்கப்பட்டதோடு, சில நீடிப்புகள் வழங்கப்பட்டதன் பின்னர் 2021 பெப்ரவரி மாதம் 28 ஆம் திகதி வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்யப்பட்டது. கருத்திட்ட ஆக்கக்கூறுகள், நாளொன்றுக்கு 34,500 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட உள்வாங்கு நிலையம், 3.3 கி.மீ. நீளமான 500 மி.மீ. விட்டத்தைக் கொண்ட மூல நீர் பம்பிக் குழாய், நாளொன்றுக்கு 15,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி, தெளிந்த நீர் அனுப்பல் குழாய்கள், மஹவ (1000 க.மீ.), நாகொல்லாகம் (750 க.மீ.), மற்றும் பொலிபித்திகம் (1500 க.மீ.) வில் 3 உயர்த்தப்பட்ட நீர் கோபுரங்கள், 266 கி.மீ. நீளமான விநியோக முறைமை, பொலிபித்திகமவில் OIC அலுவலகம் மற்றும் விடுதிகள் அத்துடன் நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி அமைந்துள்ள இடத்தில் ஏனைய தொழிற்பாட்டுக் கட்டடங்கள் ஆகியவற்றை உள்ளடக்குகின்றன. 2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் கருத்திட்டத்தின் பெளதீக முன்னேற்றம் 100மூ ஆகுமென்பதோடு, நிதிசார் முன்னேற்றம் 95% ஆகும். மஹவ, மற்றும் பொலிபித்திகம் பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளில் வசிக்கும் 25,000 குடும்பங்களுக்கு பாதுகாப்பான குடிநீரை வழங்குவதற்கு கருத்திட்டம் இலக்கிட்டுள்ளது. எனவே, கருத்திட்டத்தை நிறைவு செய்தலானது ஊமுறூர வினால் பாதிக்கப்பட்ட மக்களுக்கு பெருமளவு நன்மை அளிக்கக்கூடியதாக இருக்கும்.

இத்திட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டதன் பின்னர் 2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் மஹவ மற்றும் பொலிபித்திகம் பிரதேச மக்களுக்கு 5,000 புதிய இணைப்புகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. நீர் வளமூலத்தில் (தெதுரு ஓயா நீர்த்தேக்கம்) பருவகால பாசிகள் பெருவதை நிவர்த்தி செய்து நீர் சுத்திகரிப்பு வசதியை மேம்படுத்துவதற்காக மற்றும் தற்போதுள்ள திட்டத்தின் மாற்றத்தினை நடைமுறைப்படுத்த 260 கி.மீ நீளமான விநியோக வலையமைப்பை நிரப்புவதற்காக கொரியாவின் எக்சிம் வங்கியினால் குறைநிரப்புக் கடன் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

4. அனூராதபுரம் வடக்கு நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் (கட்டம் 1)

அனூராதபுரம் வடக்கு நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் கட்டம் 1, 2013 ஜூலை மாதம் ஆரம்பிக்கப்பட்டதோடு, JICA (யப்பான் யென் 5,166 மில்லியன்) மற்றும் இலங்கை அரசாங்கத்தின் (ரூபா 2,789 மில்லியன்) மூலம் நிதியளிக்கப்பட்டது. மொத்த கருத்திட்ட செலவு ரூபா 11,515 மில்லியன் ஆகும்.

2034 ஆம் ஆண்டளவில் அனூராதபுரம் மாவட்டத்தின் மதவச்சி மற்றும் ரம்பாவ பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளிலுள்ள 115,600 சனத்தொகையினருக்கு பாதுகாப்பான குடிநீரை வழங்குதல் கருத்திட்டத்தின் குறிக்கோளாகும்.



மஹகந்தராவ நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியின் உள்வாங்கு நிலையம்

நாளொன்றுக்கு 39,600 க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்ட உள்வாங்கு நிலையம், நாளொன்றுக்கு 9,900 கன மீற்றர் கொள்ளளவைக் கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி, மொத்தம் 7,000 க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்ட 4 உயர்த்தப்பட்ட நீர் கோபுரங்கள் மற்றும் 3 நில நீர்த் தேக்கங்கள், 89 கி.மீ. நீளமான அனுப்பல் பிரதான குழாய்கள், 520 கி.மீ. நீளமான விநியோக முறைமை மற்றும் தொழிற்படுத்தல் கட்டடங்கள் (OIC அலுவலகம், பொறுப்பாளர் விடுதி, பிரதேச பொறியியலாளர் விடுதிகள்) ஆகியன கருத்திட்ட ஆக்கக்கூறுகளாகும்.

கருத்திட்டத்தின் முழுமொத்த பெளதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 95.9% மற்றும் 78.8% ஆகும்.

5. கொழும்பு பெரும்பாக நீர் மற்றும் கழிவுநீர் முகாமைத்துவ மேம்பாட்டு முதலீட்டு திட்டம் (GCWWMIP)

GCWWMIP கருத்திட்டம் முக்கியமாக கொழும்பு CMC பகுதியை உள்ளடக்கியுள்ளதோடு, இது எளிதான செயல்பாடு மற்றும் பராமரிப்புக்காக 78 DMA களாக பிரிக்கப்பட்டுள்ளது. 795 கி.மீ. குழாயை மாற்றீடு செய்வது (மூல பரப்பெல்லை 600 கி.மீ.), கொழும்பு நகர எல்லையில் பதினேழு முறைமை உள்ளீட்டு மனுக்ககளை (SIV) நிறுவுதல், நீர் மாளிகளை இடமாற்றம் செய்தல் மற்றும் பழுதடைந்த நீர் மாளிகளை மாற்றீடு செய்தல், GIS வலையமைப்பை அளவீடு செய்தல் மற்றும் இறறைப்படுத்தல் மற்றும் கட்டிடங்களின் கட்டுமானம் ஆகியவை கருத்திட்டத்தின் முக்கிய வழங்கல்களாகும்.

இத்திட்டத்தின் முக்கிய குறிக்கோள்கள்: (i) கொழும்பு நகரில் நீர் வழங்கல் கிடைப்பனவு மற்றும் வினைத்திறனை அதிகரிப்பது, (ii) விநியோக முறைமையை மேம்படுத்தி, 2022 ஆம் ஆண்டிற்குள் NRW ஐ 49% இலிருந்து 18% க்குக் குறைத்தல், (iii) NRW ஐக் குறைப்பதற்கான நீண்ட கால பொறிமுறையை நிறுவுதல் (iv) NWSDB இன் நிறுவன, தொழிற்பாட்டு மற்றும் முகாமைத்துவ இயலளவை மேம்படுத்தல்.

2013 இல் ADB உடனான திட்டம் -01 கடன் ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டதன் மூலம் இந்த திட்டம் தொடங்கப்பட்டது. அனைத்து பெறுகைத் தொகுதி வடிவமைப்பு மற்றும் தயாரிப்பு கருத்திட்ட முகாமைத்துவ அலகுக்கு ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட பணியாளர்களால் மேற்கொள்ளப்பட்டது. கருத்திட்டம் 01 மற்றும் கருத்திட்டம் 02 க்கான ஒட்டுமொத்த பெளதீக முன்னேற்றம் முறையே 98.8% மற்றும் 86.5% ஆகும். மேலும், தவணை 01 கடன் 2021 யூன் 30 ஆம் திகதி முடிவடைகிறது.

DMA களின் கட்டுமானம் 40 DMA களில் நிறைவடைந்துள்ளது, 29 னுஆயு க்கள் சேறு முகாமைத்துவ நடவடிக்கைகளுக்கு உட்பட்டுள்ளன (படம் 01). இது 795 கி.மீ. இல் (மூல பரப்பெல்லை 600 கி.மீ.) 725 கி.மீ. குழாய் பதிக்கும் பணி இன்றுவரை முடிவடைந்துள்ளது. மேலும், நிறைவு செய்யப்பட்ட DMA க்களில் NRW முகாமைத்துவ கற்கைகள் NRW 18% க்குக் கீழே குறைந்துள்ளது என்பதைக் குறிக்கிறது. மேலும், கொழும்பு நகருக்கான உள்ளீட்டுத் தலங்ககளில் SIV மாளிகள் பொருத்தும் பணிகள் நிறைவடைந்துள்ளன. மேற்படி கருத்திட்டம் மற்றும் வழக்கமான தொழிற்பாட்டு மற்றும் முகாமைத்துவ (O&M) நடவடிக்கைகள் காரணமாக கொழும்பு நகர சேறு 30% ஆகக் குறைக்கப்பட்டுள்ளது (படம் 02).

அதமட்டுமல்லாமல், கருத்திட்ட நோக்கங்களை அடைவதற்கான ஆதரவான செயல்பாடாக கட்டிட தொகுப்புகள் கருத்திட்டத்தில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன. ஆதரவான நடவடிக்கைகளின் கீழ், எளி ஹவுஸ் பம்பி நிலையம் மற்றும் எளி ஹவுஸ் பிரதேச பொறியியலாளர் அலுவலகம் ஆகியவற்றின் கட்டுமான பணி முடிக்கப்பட்டு தொழிற்படுத்தல் மற்றும் பராமரிப்பு (O&M) பிரிவுக்கு ஒப்படைக்கப்பட்டது. மேலும், மாளிகாகந்தவில்

NRW கட்டிடம் கட்டி முடிக்கப்பட்டு இன்னும் O&M க்கு ஒப்படைக்கப்படவில்லை. தெலவலவில் பயிற்சி நிலையம் மற்றும் தங்குமிட வசதிகள் கட்டும் பணி நிறைவடையும் தருவாயில் உள்ளது, கட்டுமானப் பணிகள் நிறைவடைந்து, இறுதிப் பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

எவ்வாறாயினும், முன்னெப்போதும் இல்லாதவாறு தொற்றுநோய் நிலைமை திடீரென திகரித்ததால், ஒப்பந்தப் பொதிகளின் திட்டமிட்ட முன்னேற்றத்தை கருத்திட்டத்தால் அடைய முடியவில்லை என்பது குறிப்பிடத்தக்கது. நோய்க் கிருமிகள் பரவுவதைக் கட்டுப்படுத்த பெரும்பாலான கருத்திட்டப் பகுதிகள் அரசாங்கத்தால் அவ்வப்போது மூடப்பட்டன. குறிப்பாக கொழும்பு நகரத்தின் வடக்கு, கிழக்கு, மேற்கு மற்றும் தெற்கு பகுதிகளில் NRW குறைப்புக்கான முறைமைப் புனரமைப்பு ஒப்பந்தத்தை 2021 ஆம் ஆண்டில் அடைய முடியவில்லை.

6. அம்பத்தலே நீர் வழங்கல் திட்ட மேம்பாடு மற்றும் வலுசக்தி சேமிப்புக் கருத்திட்டம்

அம்பத்தலே நீர் வழங்கல் முறைமையின் மேம்பாடு மற்றும் சக்தி சேமிப்புக் கருத்திட்டத்தை கொழும்பு பெரும் திட்ட கருத்திட்டத்தின் (2012/2013) சிபாரிசுக்கமைய தே.நீ.வ.வ.ச. அமுல்படுத்தியது. அம்பத்தலே நீர் வழங்கல் முறைமையில் உற்பத்தியின் நம்பகத்தன்மையை மேம்படுத்தல், வலுசக்தி சேமிப்பு நடவடிக்கைகளை அறிமுகப்படுத்தல் மற்றும் அனுப்பல் வசதிகளின் வினைத்திறனை மேம்படுத்தல் ஆகியன இக்கருத்திட்டத்தின் நோக்கமாகும். கருத்திட்டத்தின் இணை-நிதியிடலாளர்களான ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கி (ADB) மற்றும் அபிவிருத்திக்கான பிரான்ஸ் முகவரணமை (AFD) யின் உதவியோடு, இலங்கை அரசாங்கம் (GoSL) அம்பத்தலே நீர் வழங்கல் திட்ட மேம்பாடு மற்றும் வலுசக்தி சேமிப்புக் கருத்திட்டத்தை (AWSSIESP) பொறுப்பேற்றுள்ளது. கருத்திட்ட மொத்த மதிப்பீட்டுச் செலவு அமெரிக்க டொலர் 100 மில்லியனாகும்.

நிர்மாணிப்பு ஒப்பந்தமும் மதியுரை ஒப்பந்தமும் தே.நீ.வ.வ.ச.யின் கட்டுப்பாட்டுக்கு அப்பாடப்பட்ட ஒருசில காரணங்களினால், குறிப்பாக கோவிட் - 19 தொற்றுநோய் நிலைமை காரணமாக தாமதமடைந்துள்ளது. எனினும், ஒப்பந்தகாரரும் மதியுரையாளரும் கால நீடிப்புக்கு வேண்டுகோள் விடுத்துள்ளதோடு, மேற்படி கால நீடிப்பானது (EOT) உரிய மீளாய்வு மற்றும் பொறியியலாளரின் அங்கீகாரத்துடன் வழங்கப்படும்.

கருத்திட்டத்தை நிறைவு செய்து கையளிக்கும் பொருட்டு PMU வின் மூலம் நிர்மாணிப்பு ஒப்பந்தப் பொதியின் முன்னேற்றம் அண்மித்திருந்து கண்காணிக்கப்படுகின்றது.

இக்கருத்திட்டம் 91.5% இல் 57.8% பௌதீக முன்னேற்றத்தையும், 91.0% இல் 43.9% நிதிசார் முன்னேற்றத்தையும் அடைந்துள்ளது.

7. ஆனமடுவ ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

ஆனமடுவ ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டத்திற்கு ஸ்பெயினின் அரசாங்கத்தினாலும் இலங்கையின் ஹட்டன் நெஷனல் வங்கியினாலும் நிதியளிக்கப்படுகிறது. கருத்திட்டமானது ஆனமடுவ, கொட்டவெஹர, நவகத்தேகம மற்றும் புத்தளத்தின் ஒரு பகுதி, கல்கமு, முந்தலம் மற்றும் மஹரகம்புக்கடவல பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளின் குடிநீர் பிரச்சினைக்கு நிரந்தரமான தீர்வாக அமையும். கருத்திட்டமானது, இன்கிமிட்டிய நீர்த்தேக்கத்தில் நாளொன்றுக்கு 12,500 க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்ட ஒரு புதிய உள்வாங்கு நிலையம், 1 கி.மீ. நீளமான பிரதானமான மூல நீர்

குழாயுடன் நாளொன்றுக்கு 11,000 க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்ட முழுச் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி ஆகியவற்றை நிர்மாணிக்கும். 61 கி.மீ. நீளமுள்ள தெளிந்த நீர் அனுப்பல் குழாய் நான்கு நீர் கோபுரங்களுக்கு 1,500 க.மீ., 1,000 க.மீ. மற்றும் 300 க.மீ. கொள்ளளவுடன் சேவையாற்றுவதோடு, அனைத்து மின் - இயந்திர உபகரணங்கள் உட்பட 328 கி.மீ. நீளமுள்ள விநியோக முறைமை ஆகியவற்றையும் நிறுவன அபிவிருத்தியையும் கருத்திட்டம் உள்ளடக்குகின்றது. புத்தளம் மற்றும் குருநாகல் மாவட்டங்களில் நீர் சுத்திகரிப்புக்கு உட்பட்ட பிரதேசத்தில் வாழும் மக்களின் சுகாதார நிலையை மேம்படுத்தும் சவால்களை வெற்றிகொண்டு பாதுகாப்பான குழாய் மூலமான நீர் விநியோக வசதிகளை அதிகரிப்பதே உத்தேச கருத்திட்டத்தின் முழு இலட்சியமாகும்.



குழாய் பதித்தல்

கோவிட் - 19 காரணமாக ஏற்பட்ட சிரமங்கள் மற்றும் இடையூறுகளுக்கு மத்தியில் கூட, குழாய் இடுதல் மற்றும் நீர் கோபுர நிர்மாணிப்பை குறிப்பிடத்தக்கதொரு மட்டத்தில் தொடர்வதற்கு கருத்திட்டத்தினால் இயலுமையிருந்ததோடு, 2021 சனவரி நடுப்பகுதியில் நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியின் நிர்மாணிப்பை ஆரம்பிப்பதற்கு எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. மேலும், 2021 திசம்பர் இறுதியில் கருத்திட்டம் 70% பௌதீக முன்னேற்றத்தையும் 65% நிதியியல் முன்னேற்றத்தையும் அடைந்துள்ளது.

8. ருவன்வெல்ல நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

கருத்திட்டமானது, நாளொன்றுக்கு 4,400 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட உள்வாங்கு நிலையம் மற்றும் மூல நீர் பிரதான குழாய், நாளொன்றுக்கு 4,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி மற்றும் ஐந்து களஞ்சிய நீர்த் தேக்கங்கள் ஆகியவற்றின் நிர்மாணிப்பை உள்ளடக்குகின்றது. அனுப்பல் மற்றும் விநியோக குழாய்கள் முறையே ஏறத்தாழ 20 கி.மீ. மற்றும் 95 கி.மீ. நீளத்தைக் கொண்டுள்ளன. பரப்பெல்லை மாற்றமடைந்தமை மற்றும் கோவிட் தொற்றுநோய் நிலைமை காரணமாக 250 நாட்கள் கால நீடிப்பு வழங்கப்பட்டுள்ளது.



நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி மற்றும் உள்வாங்கு நிலையம்

2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் கருத்திட்டத்தின் பௌதீக முன்னேற்றம் 27.5% ஆகவும் நிதிசார் முன்னேற்றம் 27.5%

ஆகவும் காணப்பட்டது. 2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் வடிவமைப்பு வேலை 99.0% நிறைவடைந்திருந்தது. நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியின் கட்டுமான வேலைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தன. 2.6 கி.மீ. பிரதான அனுப்பல் குழாய் மற்றும் 11.2 கி.மீ. விநியோகக் குழாய் இடப்பட்டுள்ளது. மூன்று சேவை நீர்த் தேக்கங்கள் மற்றும் ஒரு ஊக்குவிப்புப் பம்பி நிலையத்தின் நிர்மாணிப்பு வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

9. கண்டி வடக்கு – பாததும்பர ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

கண்டி வடக்கு – பாததும்பர ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டமானது 6 பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளை உள்ளடக்குகின்றது. கண்டி மாவட்டத்தின் பாததும்பர, அக்குரண, ஹாரிஸ்பத்துவ, பூஜாபிட்டிய, கண்டி நகர் மற்றும் சுற்றயல் அத்துடன் தும்பனே ஆகியனவாகும் என்பதோடு, தற்போதுள்ள நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதியின் உற்பத்திக் கொள்ளளவை நாளொன்றுக்கு 50,000 க.மீ. இல் இருந்து நாளொன்றுக்கு 100,000 க.மீ. வரை அதிகரிக்கச் செய்வதன் மூலம் 470,000 சனத்தொகையினர் நன்மை பெறுவார்கள்.



வடகட்டல் அலகு

சீன எக்சிம் வங்கி மற்றும் இலங்கை அரசாங்கம் நிதியிடும் மூலமாகும். ஒப்பந்தத் தொகை அமெரிக்க டொலர் 194.83 மில்லியன் மற்றும் ரூபா 8,356.25 அத்துடன் இலங்கை அரசாங்கத்தின் தொகையான ரூபா 7,313.94 மில்லியன் ஆகும். ஒப்பந்தம் 2019 ஆகஸ்ட் 21 ஆம் திகதி ஆரம்பிக்கப்பட்டதோடு, 2022 ஆகஸ்ட் 20 ஆம் திகதி நிறைவு செய்யப்படவுள்ளது.

KNPIWSP பிரதானமாக, நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதி நாளொன்றுக்கு 50,000 க.மீ. இல் இருந்து நாளொன்றுக்கு 100,000 க.மீ. வரை மேம்படுத்தப்படல் மற்றும் உள்வாங்கு நிலையத்தின் மேம்பாடு, 27 சேவை நீர்த் தேக்கங்கள், 17 புதிய பம்பி நிலையங்கள், 570 கி.மீ. நீளமான விநியோக குழாய் மற்றும் 83 கி.மீ. நீளமான அனுப்பல் குழாய்களை வழங்குதல் மற்றும் இடுதல் ஆகியவற்றையும் கிராமிய நீர் வழங்கல் (RWS) மற்றும் சேறு தடுப்பு மற்றும் குறைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்துக்கான ஏற்பாடுகளையும் உள்ளடக்குகின்றது. மொத்த பௌதீக முன்னேற்றம் 62.0% ஆகுமென்பதோடு, நிதிசார் முன்னேற்றம் 48.4% ஆகும்.

அஸ்கிரிய பம்பி நிலையத்துக்கான காணியை கையகப்படுத்துவதில் சிக்கல் உள்ளதோடு மற்றும் RDA வீதிகளில் குழாய் பதிப்பதற்கான பாதுகாப்பு முறியாக RDA வங்கி உத்தரவாதத்தை ஏற்றுக்கொள்ளாததன் காரணமாக எமது பிரதான ஒப்பந்தக்காரருக்கு பிரச்சினை ஏற்பட்டுள்ளது.

10. அனுராதபுரம் வடக்கு நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் (கட்டம் 11)

அனுராதபுரம் மாவட்டத்தின் பதவிய, ஹொரவப்பொத்தானை, கண்டகஸ்திகிலிய, கெப்பித்திகொல்லாவ பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளிலும் ரம்பாவ மற்றும் மெதவச்சிய பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளின் ஒரு பகுதியிலும் வசிக்கின்ற மக்களுக்கு பாதுகாப்பான குழாய்வழி குடிநீர் வழங்கப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல் அனுராதபுரம் வடக்கு நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் - கட்டம் 11 இன் பிரதானமான விடயப்பரப்பாகும். அனுராதபுரம் வடக்கு நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் - கட்டம் 11 க்காக யப்பான் யென் 23,137 மில்லியன் தொகைக்கான கடன் உடன்படிக்கையில் யப்பான் சர்வதேச கூட்டுறவு முகவரண்மை (JICA) மற்றும் இலங்கை அரசாங்கம் கைச்சாத்திட்டுள்ளது. இலங்கை அரசாங்கம் ரூபா 4,819 மில்லியனை இக்கருத்திட்டத்திற்கு பங்களிப்புச் செய்கின்றது.



உள்ளடக்க பிரதேச வரையடம்

அனுராதபுரம் வடக்கு நீர் வழங்கல் கருத்திட்டத்தின் பவுசர் மூலம் நீர் வழங்கும் பிரதேசங்கள் மற்றும் தனிமைப்படுத்தப்பட்ட பிரதேசங்களுக்கு, நாளொன்றுக்கு 34,800 க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்ட (யான் ஓயா நீர்த்தேக்கம்) உள்வாங்கு நிலையம், நாளொன்றுக்கு 16,500 கன மீற்றர் கொள்ளளவைக் கொண்ட வாஹல்கட நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி ஒவ்வொன்றும் கட்டம் 1 மற்றும் 11 இல், உள்வாங்கு நிலையம் மற்றும் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதிக்கான மின்னியல் மற்றும் எந்திரவியல் கருவிகள் மற்றும் தன்னியக்கமாக்கல் முறைமை, 10 நில நீர் தேக்கங்கள், 11 உயர்த்தப்பட்ட நீர் கோபுரங்கள், 11 உயர்த்தப்பட்ட கோபுரங்கள், 600 மி.மீ. DIPN16, 3.3 கி.மீ. மூல நீர்க் குழாய், 148 கி.மீ. அனுப்பல் குழாய்கள், 1,053 கி.மீ. விநியோக வலையமைப்பு மற்றும் 250 க.மீ. உயர்த்திய நீர் கோபுரத்தின் கட்டுமானம் மற்றும் ஏறத்தாழ 422.6 கி.மீ. விநியோக குழாய்களை வழங்குதல் மற்றும் இடுதல் ஆகியன கருத்திட்ட ஆக்கக்கூறுகளாகும்.

கருத்திட்டம் 12 பொதிகளாக பிரிக்கப்பட்டுள்ளதோடு, உப் பொதிகள் பல அமுலாக்கல் கட்டங்களில் உள்ளன என்பதுடன் 2021 இறுதியில் உள்ளவாறு முழுமொத்த பௌதீக மற்றும் நிதியியல் முன்னேற்றம் முறையே 12.6% மற்றும் 1.3% ஆகும்.

கோவிட்-19 காரணமாக, 2020 ஒக்டோபர் - திசம்பர் மற்றும் 2021 மே - யூலை காலப்பகுதியில் இலங்கை அரசாங்கத்தால் விதிக்கப்பட்ட முடக்கல் ஊரடங்குச் சட்டம், பயணக் கட்டுப்பாடுகள், பணியாளர்களின் வரையறை போன்ற கட்டுப்பாடுகள், பெறுகை நடைமுறை மற்றும் நுகரணு மூலமான JICA இன் இறுதி ஒப்புதல்கள் ஆகியவற்றால் எதிர்பார்த்ததை விட அதிக காலம் எடுத்தது.

11. கரு கங்கை நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் - 1

கரு கங்கை நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் (KGWSP) கட்டம்-1 இன் சேவை வழங்கப்படாத பிரதேசங்களுக்கு குழாய் நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கத்தை நீடிப்பதன் மூலம் பொதுமக்களுக்கு பாதுகாப்பான குடிநீரை வழங்குதல் மற்றும் கரு கங்கை நீர் வழங்கல் வசதிகளின் பிரதான வேலைகள் மற்றும் நீர் அனுப்பலை விஸ்தரித்தல் மற்றும் நீர் விநியோக வலையமைப்பை மீளமைத்தல் மூலம் கருத்துறை மற்றும் கொழும்பு மாவட்டங்களின் தற்போதுள்ள நீர் வழங்கல் வலையமைப்புகளின் வினைத்திறனை மேம்படுத்தல் ஆகியன கருத்திட்டத்தின் குறிக்கோள்கள் ஆகும். கொழும்பு மாவட்டத்தின் கெஸ்பேவ, பாதுக்க, மொரட்டுவ, ஹோமாகம, தெலிவளை, இரத்தமலானை பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளில் (DSD) மற்றும் கருத்துறை மாவட்டத்தின் பண்டாரகம, பாணந்துறை, கருத்துறை, ஹோரண, மதுருவல, மில்லனிய பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளில் (DSD) வாழும் மக்களின் வாழ்க்கை நிலைமையை மேம்படுத்துவதற்கு இந்தக் கருத்திட்டம் பாரிய பங்களிப்பை வழங்குகிறது. புலத்திங்கள மற்றும் இங்கிரிய பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளில் உருவாகி வரும் குடிநீர் தேவையை பூர்த்தி செய்யும் வகையில், அந்த பகுதிகளுக்கு தனித்தனியான மொத்த விநியோகங்களை வழங்கவும், விநியோகத்தில் ஒரு பிரதானமான ஊட்டல் நிலையம் வரை தேவையான குழாய் வேலைகளை இடவும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

JICA கடன் SLP-11.7 இன் கீழ் யப்பான் யென் 31,810 மில்லியன் கடன் தொகையுடன் யப்பான் சர்வதேச ஒத்துழைப்பு நிறுவனம் கருத்திட்டத்திற்கான நிதியுதவியை வழங்குகின்ற அதே சமயம் இலங்கை அரசாங்கம் ரூபா 10,282 மில்லியன் ரூபாவை இணை நிதியாக வழங்கியுள்ளது. கருத்திட்டச் செயல்பாடுகள் 2020 திசம்பர் 4 ஆம் திகதி பௌதீக ரீதியாகத் தொடங்கப்பட்டதோடு, அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட அமுலாக்கல் காலமானது மேலே தொடங்கப்பட்ட தேதியிலிருந்து 65 மாதங்கள் ஆகும்.

2024 ஆம் ஆண்டிற்குள் நாட்டில் சேவை வழங்கப்படாத அனைத்துப் பகுதிகளுக்கும் குடிநீர் வழங்கப்பட வேண்டும் என்ற அரசு அபிவிருத்தி இலக்குகளுக்கு இணங்க, கருத்திட்ட குறிப்பாணையில் கூறப்பட்டுள்ள ஒப்பந்தப் பொதிகளின் விடயப்பரப்பை மீளமைப்பதற்காக 2021 ஆம் ஆண்டில் மூலோபாயம் வகுக்கப்பட்டு, நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் O&M செயற்பாட்டுத் திட்டத்தின் தொழில்நுட்பக் கண்ணோட்டத்தின்படி வாடிக்கையாளர்களின் வீட்டு வாசலில் தண்ணீரை வழங்குவதற்கு மில்லனிய பிரதேச செயலாளர் பிரதேசத்திற்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்பட்டது.

அதுமட்டுமல்லாமல், தற்போது செயல்படுத்தப்பட்டு வரும் KGWSEP-1 இன் மொத்த விடயப்பரப்பானது, ஆலோசனை சேவைகள் ஒப்பந்தம், கந்தாணையில் கருகங்கை ஆற்றின் கரையோரத்தில் நாளொன்றுக்கு 294,000 க.மீ. உள்வாங்கு நிலைய கட்டுமானம், தற்போதுள்ள நீர் சுத்திகரிப்பு வசதியை நாளொன்றுக்கு 140,00 க.மீ. ஆல் மேம்படுத்துதல். அனுப்பல் பிரதான குழாய்களை வழங்குதல் மற்றும் இடுதல் (ஏறத்தாழ 27.3 கி.மீ.), விநியோக ஊட்டல் பிரதான குழாய்களை வழங்குதல் மற்றும் இடுதல் (ஏறத்தாழ 107 கி.மீ.), விநியோக இரண்டாம் நிலை பிரதான குழாய்களை வழங்குதல் மற்றும் இடுதல் (ஏறத்தாழ 190 கி.மீ.), கெஸ்பேவ, தெல்கட, பண்டாரகம, கெசல்வத்தியில் நில நீர்த்தேக்கங்கள் மற்றும் பம்பி நிலையங்களின் கட்டுமானம் (4) மற்றும் மொரட்டுவ நில நீர்த்தேக்க தளத்தில் புதிய பம்பிகளை நிறுவதல் ஆகியவற்றை உள்ளடக்குகின்றன. புதிதாகத் திட்டமிடப்பட்ட பொதி மீளமைப்பு மூலோபாயம் மற்றும் பெறுகை பணிகளில் முன் தகுதியை நீக்குவதற்கான முன்மொழிவுக்கு ஆதரவாக PMU மற்றும் ஆலோசகர் மேற்கொண்ட தொடர்ச்சியான ஆலோசனைகளின் அடிப்படையில், JICA இறுதியாக இரண்டு முன்மொழிவுகளுக்கும் ஒப்புதல் அளித்துள்ளதோடு இது

கருத்திட்டத்திற்கான ஒரு சாதனையாகும்.

இது வரை நடைமுறையில் உள்ள ஒரேயொரு தொடர்பு பொதியாகிய, ஆலோசனைச் சேவை ஒப்பந்தத்தின் அடிப்படையில், இக்கருத்திட்டம் 2021 இன் இறுதியில் 28.9% நிதிசார் முன்னேற்றத்தையும் 36.9% பௌதீக முன்னேற்றத்தையும் அடைந்துள்ளது.

12. கிரம - கட்டுவன ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

கட்டுவன மற்றும் வலஸ்முல்ல பிரதேச செயலாளர் பிரிவில் 34 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளை உள்ளடக்குகின்றவாறு நம்பத்தகுந்த குடிநீர் வழங்கலை பெற்றுக்கொடுப்பதற்கு கிரம - கட்டுவன ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் திட்டம் திட்டமிட்டுள்ளது.

அவுஸ்திரேலியா யுனிகிரிடர் வங்கி மூலமான யூரோ 10,485,611 மில்லியன் வெளிநாட்டு நிதி மற்றும் இலங்கை அரசாங்கத்தின் மூலமான ரூபா 700 மில்லியன் உள்நாட்டு நிதிக்கு கருத்திட்டம் கையளிக்கப்பட்டது. கருத்திட்டம் 2019 சனவரி 31 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. உள்வாங்கு நிலையத்தின் மாற்றம் மற்றும் எதிர்பார்க்கப்படாத கோவிட் - 19 பிரச்சினைகள் காரணமாக கருத்திட்ட கால கட்டத்தை 2022 சனவரி 31 ஆம் திகதி வரை நீடிக்கப்பட வேண்டி உள்ளது.

கருத்திட்டமானது, கிரம மற்றும் கட்டுவன ஆகிய இரண்டு பிரதேசங்களிலும் 1.9 கி.மீ. HDPE மூல நீர் குழாய், 5.8 கி.மீ. HDPE அனுப்பல் குழாய் வலையமைப்பு மற்றும் 45 கி.மீ. HDPE விநியோக வலையமைப்பு ஆகியவற்றுடன் நாளொன்றுக்கு 3,500 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியை உள்ளடக்குகின்றது. மொத்த நலன்பெறுனர்கள் எண்ணிக்கை 26,000 ஆகும்மென்பதோடு, இதன் மூலம் 3,200 புதிய இணைப்புகளுடன் 2,000 சேவை இணைப்புகளின் மேம்பாடு வழங்கப்படும்.

2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியில் 100%, விநியோக மற்றும் அனுப்பல் குழாய் வலையமைப்பில் 98%, நீர்த் தேக்கத்தில் 100% மற்றும் உள்வாங்கு நிலையத்தில் 100% பிரதான செயற்பாடுகளுடன் கருத்திட்டத்தின் பௌதீக முன்னேற்றம் 99% ஐ அடைந்திருந்தது. நிதிசார் முன்னேற்றம் 97% ஆக காணப்பட்டது. இதைத்தவிர, கிரம நீர்த் தேக்கம் நீர்ப் பாசனத் திணைக்களத்தின் வேண்டுகோளின் படி புதிய மூல நீர் வளமூலமாகத் தெரிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

சபையினால் கடன் பெறப்பட்ட கருத்திட்டங்கள்

13. கம்பஹா, அத்தனகல்ல மற்றும் மினுவன்கொட ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் திட்டம்

கம்பஹா, அத்தனகல்ல மற்றும் மினுவன்கொட ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் திட்டமானது, கம்பஹா மாவட்டத்தில் உள்ள 443 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளில் 88,000 புதிய இணைப்புகளை வழங்குவதற்கும் மற்றும் தற்போதுள்ள 22,000 சேவை இணைப்புகளின் சேவை மேம்பாட்டுக்குமானதாகும்.

54,000 கன மீற்றர் கொள்ளளவைக் கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி, 1,500 க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்ட 5 உயர்த்தப்பட்ட நீர் கோபுரங்கள், 10,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட நில நீர்த் தேக்கம், 90 கி.மீ. நீளத்திற்கு அனுப்பல் குழாய் மற்றும் 630 கி.மீ. நீளத்திற்கு விநியோக குழாய்கள் ஆகியன நிர்மாணிக்கப்படவுள்ளன. பிரதான நீர் வளமூலம்

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

ஆண்டறிக்கை - 2021

61

முகாமைத்துவத் தீர்மானங்கள் மற்றும் யொருளாதார சேர் பெறுமதி பற்றிய கூற்று

என்ற வகையில் பஸ்னாகொடவில், 3.5 மில்லியன் க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்ட நீர்த் தேக்கத்தைக் கட்டுவதற்கான அணைக்கட்டு ஒன்றும் நிர்மாணிக்கப்படும்.



நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதி - கரஸ்னாகல்

சுவிசரிப்பு மற்றும் இழப்பீடு வழங்கல் தாமதமானதன் காரணமாக அணைக்கட்டு மற்றும் உள்வாங்கு நிலைய நிர்மாணிப்பு தாமதமடைந்ததோடு தற்போது நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது. சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதி, 05 உயர்த்தப்பட்ட நீர் கோபுரங்கள் மற்றும் நீர்த் தேக்க நிர்மாணிப்பு நடைபெற்று வருகின்றது. பஸ்யால, நைவல, மினுவன்கொட, பலும்மஹர மற்றும் அத்தனகல்லயில் 51 கி.மீ. அனுப்பல் குழாய்கள் மற்றும் 452 கி.மீ. விநியோக குழாய்கள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. நீட்டம்புவ மற்றும் கம்பஹா அனுப்பல் பிரதான குழாய்க்கான ஒப்பந்தப் பொதிகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளதோடு, அதன் விநியோக பிரதான குழாய் இதுவரை ஆரம்பிக்கப்படவில்லை.

ஒட்டுமொத்த பௌதீக முன்னேற்றம் 75.84% ஆகுமென்பதோடு, நிதியியல் முன்னேற்றம் ரூபா 34,308.64 மில்லியனாகும்.

14. ஹெம்மாதகம நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

சப்பிரகமுவ மாகாணத்தில், கேகாலை மாவட்டத்தினுள் மாவனெல்ல, அரநாயக்க மற்றும் ரம்புக்கன பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளில் 135 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளை உள்ளடக்குகின்றவாறு, (2042 ஆம் ஆண்டளவில்) 169,000 சனத்தொகையினருக்கு குழாய்வழி நீரை வழங்குவதற்கான புதிய நீர் வழங்கல் திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக ஹெம்மாதகம நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் அமுலாக்கப்படுகின்றது. மொத்த கருத்திட்ட செலவு ரூபா 17,422.29 மில்லியனாகும் என்பதோடு, கருத்திட்ட காலம் 46.5 மாதங்களாகும் (2018 திசம்பர் – 2022 நவம்பர்).



நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியின் நிர்மாணிப்பு

நாளொன்றுக்கு 21,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதி, நாளொன்றுக்கு 24,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட உள்வாங்கு நிலையம், 07 நில நீர்த் தேக்கங்கள், 0.63 கி.மீ. நீளமான மூல நீர் பிரதான குழாய், 38 கி.மீ. நீளமான அனுப்பல் குழாய் வலையமைப்பு மற்றும் 74 கி.மீ. நீளமான விநியோக முறைமை ஆகியன கருத்திட்டத்தின் பிரதானமான ஆக்கக்கூறுகளாகும்.

2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் பௌதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 65.3% மற்றும் 65.8% ஆகும். தற்போது, கருத்திட்டத்தின் பாரியதொரு பிரச்சினையாக பெருந்தோட்டத் துறையிலிருந்து காணி கொள்ளல் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளதோடு, காணி கொள்ளலுக்காக பெருந்தோட்ட பிரதான பங்குடைமையாளர்களிடமிருந்து அங்கீகாரம் பெறுவதற்காக பெருந்தோட்டக் கைத்தொழில் அமைச்சுக்கு உரிய கடிதங்கள் அனுப்பப்பட்டுள்ளன. இதுவரை அங்கீகாரம் கிடைக்கப்பெறவில்லை.

15. தம்புத்தேகம நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

இக் கருத்திட்டம் தம்புத்தேகம, தலாவ மற்றும் கல்னேவ பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளிலுள்ள 42 கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளுக்கு பாதுகாப்பானதும் நம்பத்தகுந்ததுமான குழாய் நீரை வழங்குவதற்காகும். கருத்திட்ட காலகட்டம் 2018 ஜூலை 01 ஆம் திகதி தொடக்கம் 2021 திசம்பர் 31 ஆம் திகதி வரையிலாகும்.

ராஜாங்கனய குளத்தின் ஒருங்கிணைந்த விவசாயிகள் அமைப்புக்களின் மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்ட எதிர்ப்பு மற்றும் கோவிட் - 19 தொற்றுநோய் நிலைமை காரணமாக கருத்திட்டத்தை நிறைவு செய்தல் தாமதமடைந்தது. எவ்வாறாயினும் புதிய நீர் வளமூலம் கண்டுபிடிக்கப்பட்டு உள்வாங்கு நிலைய கட்டுமானம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. 2022.08.30 வரை கால நீடிப்பு வழங்கப்பட்டுள்ளது.



உள்வாங்கு நிலையம்

நீர் வளமூலப் பிரச்சினை தீர்க்கப்பட்டுள்ள போதிலும், பயனுறுதியான நீர் பகிர்ந்துகொள்ளலுக்காக நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை ID மற்றும் MASL க்கு மத்தியில் புரிந்துணர்வு உடன்படிக்கை (MOU) கைச்சாத்திடப்பட வேண்டியுள்ளது. சீமெந்து போன்ற அத்தியாவசிய பொருட்கள் சார்ந்ததாக சில பிரச்சினைகள் காணப்படுவதோடு கருத்திட்டத்தை நிறைவு செய்வதில் இது மேலும் தாமதத்தை ஏற்படுத்தியுள்ளது. PMU நேரடியாகவே வழங்குனர்களுடன் தொடர்புகொண்டு பொருட்கள் வழங்கலில் தாமதம் ஏற்படுவதை குறைப்பதற்கு முயற்சியெடுக்கின்றது.

2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் கருத்திட்டத்தின் பௌதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 76.3% மற்றும் 75.0% ஆகும்.

16. பொல்கஹுவெல, பொத்துஹர மற்றும் அலவ்வ ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

பொல்கஹுவெல, பொத்துஹர மற்றும் அலவ்வ ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டமானது, கருத்திட்ட பிரதேசத்தின் 167 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளிலுள்ள 162,725 மக்களுக்கு பாதுகாப்பான குடிநீரை வழங்குவதற்கும் விநியோகிப்பதற்குமான திட்டமிடப்பட்டு, வடிவமைத்து கட்டியெழுப்பப்படும் ஒப்பந்தமாகும். இதற்கு இந்தியாவின் எக்சீம் வங்கி (85%) மற்றும் இலங்கை வங்கி (15%) நிதியிடுகின்றது. கருத்திட்ட மொத்த மதிப்பீட்டு செலவு அமெரிக்க டொலர் 108 மில்லியனாகும்.



நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி

2021 இறுதியில் ஒட்டுமொத்த பெளதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 90.0% மற்றும் 90.7% (1.86% மீதி முற்பண மீளளிப்புடன்) ஆகும்.

2021 இணைப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் 500 இணைப்புகளின் பொருட்டு ஏறத்தாழ 7.5 கி.மீ. குழாய் பதிக்கும் பணி சுளுஊ (NW) க்கு ஒப்படைக்கப்பட்டது. முடக்க நிலையின் கீழ் கூட, கோவிட் 19 தொற்றுநோய் நிலைமையின் காரணமாக மாகாணங்களுக்கு இடையிலான பயணக் கட்டுப்பாடுகள் மற்றும் 6 மாதங்களுக்கும் மேலாக நிலவிய பாதகமான காலநிலை காணப்பட்ட போதிலும், பொல்கஹுவெல மற்றும் அலவ்வ வலயங்களின் உள்வாங்கு நிலையம், சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி ஆகியவற்றில் தொழில்பாட்டு நிலையை எங்களால் அடைய முடிந்தது.

சந்தையில் பொருள் பற்றாக்குறை (சீமெந்து, உருக்கு, செக்கர்டு பிளேட்ஸ், ஓடுகள், உடனலம்பேணல் கருவிகள் போன்றவை), ஒப்பந்ததாரரின் மோசமான பணப்புழக்கம், ஊபுச அனுமதி, GSMB அனுமதியில் தாமதம், நகரப் பகுதிகளில் பாறை வெடிக்கும் பொருட்களைப் பெறுவதில் தாமதம், மழை பெய்யும் காலநிலையில் இரசாயன வெடிப்பு மட்டுமே சாத்தியமாகிய போதிலும் அது பலனளிக்கவில்லை என்பதோடு மழைக்காலத்தில் மா-ஓயா உள்வாங்கு நிலையத்தில் உயர் நீர்மட்டம், கோவிட் 19 காரணமாக பொருள் வழங்கல் தாமதம் போன்ற சவால்களை அமுல்படுத்தும் போது சமாளிக்க வேண்டியிருந்தது.

17. அளுத்தகம, மத்துகம, அகலவத்த ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

இந்த கருத்திட்டத்தின் குறிக்கோள்கள் யாவையெனில், கெத்ஹேன நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் உற்பத்திக் கொள்ளளவை விஸ்தரிப்பதன் மூலம் மத்துகம, தொடங்கொட, களுத்துறை, பேருவளை, அகலவத்த மற்றும் மதுராவல பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளின் 269 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளில் அதிகரித்து வருகின்ற நீருக்கான கேள்வியை நிறைவு செய்யும் பொருட்டு பாதுகாப்பான குடிநீர் வசதிகளை

வழங்குவதும் மற்றும் கொலமோதரவில் புதிய நீர் உள்வாங்கு நிலையமொன்றை நிர்மாணிப்பதன் மூலமும் குடா கங்கவில் இருந்து மூல நீரை அனுப்புவதன் மூலம் தற்போதைய உவர்ப்புத்தன்மை ஊடுருவல் பிரச்சினையைத் தணிப்பதுமாகும்.



நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி - கெத்ஹேன

இக் கருத்திட்டம் 32,000 புதிய நீர் வழங்கல் இணைப்புகளை வழங்குவதற்கும் தற்போதுள்ள பாவனையாளர்களின் சேவை மட்டத்தை மேம்படுத்துவதற்காக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. இக்கருத்திட்டத்திலிருந்து மொத்தம் 300,000 மக்கள் (60,000 குடும்பங்கள்) பயனடைவார்கள். கருத்திட்டத்திற்கு இந்தியாவின் எக்சீம் வங்கி, இலங்கை வங்கி மற்றும் இலங்கை அரசாங்கம் நிதியிடுகின்றதோடு, மொத்த மதிப்பீட்டு செலவு ரூபா 32,278 மில்லியனாகும் என்பதோடு இதில் இந்திய எக்சீம் வங்கியிலிருந்து ரூபா 24,285 மில்லியன், இலங்கை வங்கியிலிருந்து ரூபா 4,286 மில்லியன் மற்றும் இலங்கை அரசாங்கத்தின் பங்களிப்பாக ரூபா 3,707 மில்லியன் ஆகும். நீர் வழங்கல் அமைச்சின் வழிகாட்டுதலின் கீழ் தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையினால் இத்திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்படுகிறது. இந்த திட்டத்தின் முக்கிய ஒப்பந்ததாரர் M/s Ion Exchange (India) Pvt. Ltd ஆகும். துணை ஒப்பந்ததாரர்கள் M/s கே.ஊ.ஏ. வீரசிங்க அண்ட் கம்பனி லிமிடெட் மற்றும் M/s இன்டர்நேஷனல் கன்ஸ்ட்ரக்ஷன் கன்சோர்டியம் (பிரைவேட்) லிமிடெட் ஆகும். இக்கருத்திட்டம் 2017.05.15 ஆம் திகதி ஆரம்பிக்கப்பட்டதோடு, 2022 மார்ச் 31 ஆம் திகதி நிறைவு செய்யப்பட திட்டமிடப்பட்டது.

கொலமோதர புதிய உள்வாங்கு நிலையம், பெருமளவு நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளதோடு, பம்பிகள் இயங்குகின்ற நிலையில் உள்ளன. கெத்ஹேன நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித் தொகுதிக்கு 800 மி.மீ. விட்டத்தைக் கொண்ட மூல நீர் பிரதான பம்பிக் குழாயின் ஊடாக மூல நீரை பம்பி செய்யக் கூடியதாக உள்ளது. கெத்ஹேன நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித் தொகுதியில் புதிய சுத்திகரிப்பு வேலைகள் பெருமளவு நிறைவடைந்துள்ளதோடு, தொழில்படுத்த இயலுமாபுள்ளது. பெருமளவில் விநியோகக் குழாய் இடல் நிறைவடைந்துள்ளதோடு, பலாதொட்ட விநியோகப் பிரதேசம் பொறுப்புரிமை அளிக்கப்பட்டுள்ளது. தொடங்கொட நில நீர்த் தேக்கம் நிறைவு செய்யப்பட்டு தொழிற்படுத்தக் கூடியதாக உள்ளது. தொடங்கொட விநியோகப் பிரதேசத்தின் ஒரு பகுதி பொறுப்புரிமை அளிப்பதற்குத் தயார் நிலையில் உள்ளதோடு, மத்துகம, மத்துகம கந்த, அகலவத்த மற்றும் நேபொட வில் நீர்க் கோபுரங்களின் கட்டுமான வேலைகள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன. 2021 இறுதியில் உள்ளவாறு ஒட்டுமொத்த பெளதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 89.7% மற்றும் 86.9% ஆகும்.

18. கட்டான நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

இக் கருத்திட்டத்தின் கீழ், கட்டான பிரதேச செயலாளர் பிரிவின 46 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளை உள்ளடக்குகின்ற மூன்று வலயங்களில் (கட்டான தெற்கு, கட்டான மத்தி மற்றும் கட்டான வடக்கு) வசிக்கின்ற மக்களுக்கு பாதுகாப்பான குடிநீர் வழங்கப்பட உள்ளதோடு, நலன்பெறுனர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை 156,000 ஆகும்.

இக்கருத்திட்டமானது, 2,000 க.மீ. கொள்ளளவுடன் கூடிய 3 உயர்த்தப்பட்ட நீர் கோபுரங்கள், 12 கி.மீ. நீளத்துக்கான பிரதான அணுப்பல் குழாய்கள், 240 கி.மீ. நீளத்துக்கான பிரதான விநியோக முறைமை, SCADA முறைமை உள்ளடங்கிய M&E வேலைகள் மற்றும் கட்டிடங்கள் (2 OIC அலுவலகங்கள், 1 தனியாளர் வதிவிடங்கள் மற்றும் 2 பம்பி நிலையங்கள்) ஆகியவற்றை உள்ளடக்குகின்ற வடிவமைத்து கட்டியெழுப்பப்படுகின்ற ஒரு கருத்திட்டமாகும். 2021 திசம்பர் இறுதியில் பெளதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 100% மற்றும் 90.0% ஆகும் என்பதோடு 2021 மார்ச் 31 ஆம் திகதி கம்பஹா பிராந்திய O&M பிரிவின் மூலம் கருத்திட்டம் வெற்றிகரமாக பொறுப்பேற்கப்பட்டதுடன், காணி கொள்ளல் வேலை நிறைவு செய்யப்பட உள்ளது.



எட்டம்மீடிய நீர் சுத்திகரிப்புத் தொகுதி

19. ஒருகொடவத்தை தொடக்கம் கருவிலை வரையிலுள்ள அணுப்பல் மற்றும் விநியோக பிரதான குழாய்களை மாற்றீடு செய்தல்

இக்கருத்திட்டத்தின் கீழ், லுபகம, கலட்டுவாவ மற்றும் அம்பதலே நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியிலிருந்தான அணுப்பல் குழாய்கள் ஒருகொடவத்த மேம்பாலத்திலிருந்து கடுவெல கடுகதி நெடுஞ்சாலை இடமாற்றல் வரை லோ லெவல் வீதி நெடுகிலும் 1,200 மி.மீ. மற்றும் 1,000 மி.மீ. DI குழாய்களின் மூலம் மாற்றீடு செய்யப்படும். இதற்கு மேலதிகமாக இப்பிரிவில் 355 மி.மீ. விட்டம் மற்றும் 160 மி.மீ. விட்டம் கொண்ட HDPE குழாய்களும் இடப்படும்.

ஆண்டின் இறுதியில் உள்ளவாறு பெளதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 82.1% மற்றும் 71.7% ஆகும்.

இக் கருத்திட்டமானது RDA வீதி விஸ்தரிப்புக் கருத்திட்டத்திற்கு சமாந்திரமாக அமுலாக்கப்பட்டு வருகின்றது. வீதியின் சில பகுதிகளில் காணி கொள்ளல் மற்றும் வரப்பு நிரப்பல் வேலைகள் நிறைவடையாமையின் காரணமாக குழாய் இடலை மேற்கொள்ள முடியாதுள்ளது. RDA பிரச்சினைகளுக்கு மேலதிகமாக சில அமைவிடங்களில் பயன்பாட்டுக் கம்பிகள் மற்றும் தூண்கள் (CEB, LECO மற்றும் ரெலிகொம்) இடம்பெயரச் செய்யப்பட வேண்டியும் உள்ளன.

20. மாத்தறை கட்டம் IV நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

மாத்தறை கட்டம் IV நீர் வழங்கல் கருத்திட்டத்தின் பிரதானமான குறிக்கோள், மாத்தறை மாவட்டத்தின் தற்போதுள்ள முறைமையின் நீரின் தரத்தை மற்றும் அளவை மேம்படுத்தல் மற்றும் புதிய பிரதேசங்களுக்கு குழாய்வழி நீர் சேவையை வழங்குதல் ஆகும். கருத்திட்டமானது, 05 வாயில்களுடன் கூடிய உவர்நீர்த் தடை, நாளொன்றுக்கு 60,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட உள்வாங்கு நிலையம், நாளொன்றுக்கு 30,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி, 05 சேவை நீர்த் தேக்கங்கள் மற்றும் 04 மேல் உயர்த்தப்பட்ட நீர்க் கோபுரங்கள், 75 கி.மீ. நீளமான அணுப்பல் குழாய் முறைமை, 105 கி.மீ. நீளமான விநியோக முறைமை, பிரதான ஆய்வுகூடம், 02 OIC அலுவலகங்கள் மற்றும் 08 பணியாளர் விடுதிகள் ஆகியவற்றை உள்ளடக்குகின்றது. மாத்தறை மாவட்டம் மற்றும் அம்பாந்தோட்டை மாவட்டத்தின் ஒரு பகுதியில் 12 பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளின் 236 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளை உள்ளடக்கியதாக கருத்திட்டம் உள்ளடக்க பிரதேசம் அமைந்துள்ளது.

நிதியிடல் முகவர் இலங்கை அரசாங்கம் மற்றும் தேசிய அபிவிருத்தி வங்கி (NDB) ஆகும். கருத்திட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்ட திகதி 2017.10.10 ஆகும். 2022.06.02 திகதி வரையிலான நீடிப்பை PMU சிபாரிசு செய்துள்ளது. கருத்திட்டத்தின் மொத்த மதிப்பீட்டுச் செலவு (அமெரிக்க டொலருக்கான ரூபாவின் அதிகரிப்புடன் கூடியதாக) ரூபா 16,800 மில்லியன் (உள்நாட்டு வங்கி நிதியளிப்பு) + ரூபா 4,000 மில்லியன் (இலங்கை அரசாங்க) மொத்தம் ரூபா 20,800 மில்லியன் ஆகும். (NDB அங்கீகாரம் பெற வேண்டிய நிலையில் உள்ளது).

கருத்திட்டம் பல்வேறு ஏதுக்களின் காரணமாக தாமதமடைந்த போதிலும், தே.நீ.வ.வ.ச. பொது முகாமையாளரின் தலையீட்டைத் தொடர்ந்து, 2021 திசம்பர் 31 ஆம் திகதிக்கு முன்னர் உள்வாங்கு நிலையத்திலிருந்து நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி வரை நீரை பம்பிபண்ணியதன் மூலம் ஒப்பந்தகாரர் கொடுக்கப்பட்ட இலக்கை அடைந்துள்ளார். அத்துடன் நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதியிலிருந்து மாலிம்பட நில நீர்த் தேக்கத்துக்கு பரிசோதனை நீர் ஓட்டம் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. உவர் நீர்த் தடையால் நிலங்கள் வெள்ளத்தில் மூழ்கிய விவசாயிகளுக்கு இழப்பீடு வழங்குதல், கோவிட் சூழ்நிலை காரணமாக சீரற்ற தொழிலாளர் பயன்பாடு, நிலுவையில் உள்ள டாலர் மூலமான பகுதியளவு கொடுப்பனவுகள் மற்றும் டாலர் பரிவர்த்தனை மாற்றத்தால் அதிகரித்த ஒப்பந்த விலைக்கான மேலதிக நிதி போன்ற சிக்கல்கள் தற்போது நிலவி வருகின்றன.

2021 இறுதியில் கருத்திட்டத்தின் பெளதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 86.5% மற்றும் 78.0% ஆகும்.

உள்நாட்டு வங்கி நிதியளிப்பிலான கருத்திட்டங்கள்

940,000 சனத்தொகையினருக்கு நன்மைபயக்கக் கூடிய வகையில் நீர் வழங்கல் வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்காக 16 பாரிய கருத்திட்டங்கள் உட்பட ரூபா 3.5 பில்லியன் உள்நாட்டு வங்கி நிதியளிப்புக் (LBF) கருத்திட்டங்களும் ரூபா 53 பில்லியன் உள்நாட்டு வங்கி நிதியளிப்புக் கருத்திட்டங்களும் தொழிற்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. பெந்தோட்ட நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம், குருணூர் நீர் வழங்கல் திட்டம், கொழும்பு நகர நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம், அம்பாறை நீர் வழங்கல் திட்டம், அவிசாவலை மற்றும் கொள்கை ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம், கலகெதர மாவத்தகம் நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம், கொழும்பு மாவட்ட கிழக்கு நகர நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் பொதி 1 மற்றும் பொதி 11 ஆகிய கருத்திட்டங்கள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளதோடு, ஏனைய அனேகமான கருத்திட்டங்கள் 2021 இல் நிறைவு செய்யப்படவுள்ளன.

அ). எட்டம்பிட்டிய நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

பதுளை மாவட்டத்தின் 13 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளில் ரூபா 2.2 பில்லியன் தொகைக்கான நன்மைகள் பகிரப்படுகின்றன. 4,000 மீற்றர் நீளமான குழாயின் ஊடாக உமா ஓயா நீர்த் தேக்கத்திலிருந்து மூல நீர் பிரித்தெடுக்கப்படுகிறது. கருத்திட்டத்தின் நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதி நாளொன்றுக்கு 3,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்டது. 225 க.மீ. கொண்ட இரண்டு தொட்டிகள், 80 க.மீ. கொண்ட இரும்பு உட்காப்புக் கொண்ட சீமெந்துத் தொட்டி மற்றும் 800 க.மீ. கொண்ட தொட்டி ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியதாக 7,000 மீ. நீளமான பிரதான பம்பிக் குழாய் காணப்படுகின்றது. விநியோக வலையமைப்பு 120 கி.மீ. நீளத்தை விட அதிகமாகும். 2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியளவில் கருத்திட்டம் நிறைவு செய்யப்பட்டு, 2021 ஒக்டோபர் 31 ஆம் திகதி O&M பிரிவுக்கு கையளிக்கப்பட்டது. கருத்திட்டத்தின் மொத்த மதிப்பீட்டுச் செலவான ரூபா 2,244 மில்லியனில், கருத்திட்டத்திற்காக செலவிடப்பட்ட மொத்த தொகை ரூபா 1,757 மில்லியன் ஆகும். கருத்திட்டத்தின் மூலம் 3,000 வீட்டு இணைப்புகள் வழங்கப்பட்டுள்ளதோடு, மேலும் 1,500 இணைப்புகள் O&M பிரிவின் மூலம் வழங்கப்பட்டுள்ளது.

ஆ). லக்கல புதிய நகர நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

மாத்தளை மாவட்டத்தில் மொரகஹகந்த - களுகங்கை அபிவிருத்திக் கருத்திட்டத்தின் காரணமாக இடம்பெயர்ந்துள்ள மக்கள் மீளக்குடியமர்த்தப்பட்டுள்ள பிரதேசங்களுக்கு குடிநீர் வசதியை வழங்கும் பொருட்டு லக்கல புதிய நகர நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

திட்டமிடப்பட்டுள்ளவாறு 2036 ஆம் ஆண்டளவில் நலன்பெறுனர்கள் 24,438 ஆகும். கருத்திட்ட செலவு ரூபா 4,496 மில்லியனாகும் என்பதோடு, HNB / மக்கள் வங்கி மூலம் நிதியிடப்படுகிறது. 2016 ஜூலை மாதம் வேலைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டதோடு, 2018 ஜூலை மாதமளவில் நிறைவு செய்வதற்கு எதிர்பார்க்கப்பட்டது. ஒப்பந்த காலம் 2022.10.14 வரை நீடிக்கப்பட்டுள்ளது.

நீர் மூலம் களுகங்கை ஆகும். பொதுமக்களின் எதிர்ப்பு காரணமாக உள்வாங்கு நிலைய அமைவிடம் மாற்றப்பட்டதால், பிரதான மூல நீர் குழாய் (RWM) மற்றும் பிரதான சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீர்க் குழாய்களின் (TWM) பாதைகள், நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியின் அமைவிடம் மாற்றமடைந்துள்ளது. திருத்திட்டப்பட்டவாறான

விடயப்பர்ப்பானது, நாளொன்றுக்கு 4,250 க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்ட உள்வாங்கு நிலையம், நாளொன்றுக்கு 4,000 க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்ட சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி, 03 சேவை நீர்த் தேக்கங்கள், சுறுஆஇ வறுஆ மற்றும் முறையே ஏறத்தாழ 6.4 கி.மீ., 29 கி.மீ. மற்றும் 190 கி.மீ. நீளமான விநியோக முறைமை மற்றும் துணைக் கட்டடங்களையும் உள்ளடக்கியுள்ளது.

விடயப்பர்ப்பு மாற்றமடைதல், கோவிட் - 19 தொற்றுநோய் நிலைமை மற்றும் அதுசார்ந்ததான அரசாங்கத்தின் விதிகள் மற்றும் ஒழுங்குவிதிகள், 2020 ஆம் ஆண்டில் அரசாங்கத்தினால் விதிக்கப்பட்ட இறக்குமதித் தடைகளின் காரணமாக பெறுகைகளில் ஏற்பட்ட தாமதம், நிலவுகின்ற வெளிநாட்டுச் செலாவணிப் பிரச்சினைகள் மற்றும் கொள்வனவுக் கட்டளை மாற்றத்தின் செலவுகள் தொடர்பில் இறுதி முடிவெடுப்பதில் ஏற்பட்ட தாமதம் ஆகியவற்றின் காரணமாக கருத்திட்ட வேலை தாமதமடைந்தது. மேலும், விடயப்பர்ப்பு மாற்றத்தின் காரணமாக, மாற்றங்களின் கீழ் வேலைகளை மேற்கொள்வதற்கு மேலதிக நிதி (ஏறத்தாழ 379 மில்லியன்) தேவைப்பட்டது.

2021 திசம்பர் இறுதியில் கருத்திட்டத்தின் ஒட்டுமொத்த பெளதீக முன்னேற்றம் மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 64.7% மற்றும் 61.4% (2,758.3 மில்லியன்) ஆகும்.

இ). கலகெதர மாவத்தகம் நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

கலகெதர மாவத்தகம் நீர் வழங்கல் கருத்திட்டமானது வடமேல் மாகாணத்தில், குருணாகல் மாவட்டத்தின் மாவத்தகம் மற்றும் மல்லவபிட்டிய பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளில் அமைந்துள்ளது. இக்கருத்திட்டத்தின் மூலம் 29 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளை உள்ளடக்கியவாறு ஏறத்தாழ 33,000 மக்களுக்கு சேவையாற்றத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

கருத்திட்டமானது, 27 கி.மீ. நீளமான HDPE/DI பிரதான அணுப்பல் குழாய், மாவத்தகம் மற்றும் பில்லஸ்ஸவில் 1,000 க.மீ. நீர் கோபுரம், 450 க.மீ. நில நீர்த் தேக்கம், 146 கி.மீ. நீளம் கொண்ட விநியோக முறைமை, இரசாயன கட்டடங்கள் (02), சமநிலைப்படுத்தல் நீர்த் தேக்கம் மற்றும் OIC அலுவலகக் கட்டடம் ஆகியனவற்றின் நிர்மாணிப்பை உள்ளடக்குகின்றது. RSC (மத்திய), கட்டுகஸ்தொட்டவிலுள்ள நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி நீர் வளமூலமாகும். கலகெதர நீர் வழங்கல் திட்டத்துக்கு நாளொன்றுக்கு 2,000 க.மீ. மற்றும் மாவத்தகம் நீர் வழங்கல் திட்டத்துக்கு நாளொன்றுக்கு 3,000 க.மீ. நீரை வழங்குவதற்கு கருத்திட்டம் கருதியுள்ளது.

கருத்திட்டம் 2019 மே மாதம் 31 ஆம் திகதி பெருமளவு நிறைவு செய்யப்பட்டது. இரண்டு நீடிப்புகள் மற்றும் OIC கட்டடத்தின் இறுதிக் கட்டம் உள்ளடங்கிய அடையாளம் காணப்பட்டுள்ள மீதி வேலைகள் குறைபாட்டுப் பொறுப்புக் காலத்தினுள் நிறைவு செய்யப்பட்டன. கருத்திட்ட செயலாற்றுகை நிறைவுச் சான்றிதழ் 2020.08.07 ஆம் திகதி வழங்கப்பட்டது. கருத்திட்ட வேலைகள் நிறைவு செய்யப்பட்டு இறுதிக் கட்டணப் பட்டியல்கள் செலுத்தப்பட்டன.

கருத்திட்டம் 2022.01.06 ஆம் திகதி பொறுப்புரிமை அளிக்கப்பட்டது. தற்போது 700 புதிய இணைப்புகள் வழங்கப்பட்டன. இதற்கு தேலதிகமாக 500 க.மீ. மொத்த வழங்கல் மாவத்தகம் BOI க்கு வழங்கப்பட்டது.

ஈ). காலி கொத்தணி நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

கருத்திட்டம் வெலிகம, கோனபீனுவல் மற்றும் திக்கும்புர நீர் வழங்கல் திட்டங்களின் விநியோக வலையமைப்பின் மேம்பாட்டை உள்ளடக்குகின்றது. திருத்தப்பட்டவாறான கருத்திட்டச் செலவு ரூபா 759 மில்லியனாகும். நிதியிடல் மக்கள் வங்கியிலிருந்து ரூபா 432.5 மில்லியன் மற்றும் இலங்கை வங்கியிலிருந்து ரூபா 326.5 மில்லியன் ஆகும்.

கருத்திட்டத்தின் பிரதானமான ஆக்கக்கூறுகள், 85.05 கி.மீ. நீளத்துக்கான PVC/DI குழாய்கள், DI/CI வால்வுகள் மற்றும் துணைப்பாகங்கள், 90.87 கி.மீ. நீளத்துக்கான விநியோக பிரதான குழாய்கள், 0.88 கி.மீ. நீளத்துக்கான அனுப்பல் மற்றும் பிரதான பம்பிக் குழாய்களை வழங்குதல் ஆகும். ஊரகஸ்மன்சந்தி நீர் வழங்கல் திட்டத்தில் பம்பிகளை வழங்குதல், ஹிக்கடுவ, கொவுல்ஹேன, வக்வெல்ல மற்றும் வெலிகம நீர்த் தேக்கங்களில் பம்பிகளை வழங்குதல் மற்றும் பொருத்துதல், வெலிகமவில் 225 க.மீ. நில நீர்த் தேக்கம், பொறுப்பாளர் விடுதி மற்றும் பம்பி நிலையம் ஆகியன ஏனைய ஆக்கக்கூறுகளாகும். இக்கருத்திட்டம் முழுவதுமாக 47 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளை உள்ளடக்குகின்றது. எதிர்பார்க்கப்பட்ட இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை 11,395 ஆகும் என்பதோடு, இதில் 1,550 வழங்கப்பட்டுள்ளன. கருத்திட்டம் 2017 மார்ச் மாதத்தில் ஆரம்பிக்கப்பட்டதோடு, 2021 செப்டெம்பர் இறுதியில் பெருமளவு நிறைவு செய்யப்பட்டது. தற்போது வேலைகள் O&M க்கு கையளிக்கப்பட்டு வருகின்றது.

உ). கிரீதர நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

கருத்திட்டச் செலவு ரூபா 513.28 மில்லியனாகும் என்பதோடு, கருத்திட்டம் 63 - 225 மி.மீ. விட்ட வீச்சிடையைக் கொண்ட PVC குழாய்கள் மற்றும் 250 - 350 மி.மீ. விட்ட வீச்சிடையைக் கொண்ட DI குழாய்கள் என்றவாறு மொத்தம் 100 கி.மீ. நீளமான குழாய் இடுதலை உள்ளடக்குகின்றது.

இது தொம்பே பிரதேச செயலாளர் பிரிவின் 18 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளை உள்ளடக்கியதாக உள்ளது. ஹன்வெல்ல பாலத்திற்கு அண்மித்ததாக லபுகம் - கலட்டுவாவ D20 அனுப்பல் குழாய் ஒட்டப்பட்டு தற்போதுள்ள பாலத்தின் செல்குழல் ஊடாக 350 மி.மீ. விட்டத்தைக் கொண்ட DI குழாய் இடப்படுவதன் மூலம் களனி ஆற்றிலிருந்து ஹன்வெல்ல பாலத்தைக் கடந்து நீரை எடுத்துச் செல்ல வேண்டியுள்ளது. இக்கருத்திட்டம் நிறைவடைந்ததன் பின்னர் 4,500 வீடுகள் மற்றும் 500 வர்த்தக நிலையங்களுக்கு நீர் வழங்கல் இணைப்புகளை வழங்குவதற்கு வசதி செய்யப்படும்.

கருத்திட்டத்தின் தற்போதைய பௌதீக மற்றும் நிதியியல் முன்னேற்றம் முறையே 52.0% மற்றும் 38.0% ஆகும். கருத்திட்ட வேலைகள் தொடர்ந்து நடைபெற்று வருவதாக இருந்த போதிலும் கோவிட் - 19 தொற்றுநோய் நிலைமை சார்ந்த பின்னடைவுகள் மற்றும் ஒப்பந்ததாரரின் நிதியியல் முகாமைத்துவப் பிரச்சினை காரணமாக தாமதமடைந்துள்ளது.

ஊ). இரத்தினபுரி பெரும்பாக நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் (விநியோகம்)

இரத்தினபுரி பெரும்பாக நீர் வழங்கல் திட்டம் சம்பிரகமுவ மாகாணத்தில் இரத்தினபுரி மாவட்டத்தின் இரத்தினபுரி பிரதேச செயலாளர் பிரிவில் அமைந்துள்ளது. இக்கருத்திட்டத்திலிருந்து 24 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளை உள்ளடக்கியதாக 35,000 மக்களுக்கு சேவையாற்றுவதற்கு திட்டமிட்டுள்ளது. கருத்திட்ட ஆக்கக்கூறுகள், விநியோக வலையமைப்பு என்ற வகையில், 178 கி.மீ. நீளத்திற்கு HDPE/hpVC/DI குழாய்கள் இடுதலை உள்ளடக்குகின்றது. குழாய் விட்டம் 450 மி.மீ. தொடக்கம்

63 மி.மீ. வரையிலாகும். இரத்தினபுரி மாவட்டத்தின் 7,000 வீடுகளுக்கு நீரை விநியோகிப்பதற்கு கருத்திட்டம் கருதியுள்ளது.

கருத்திட்டம் 2019 சனவரி மாதத்தில் ஆரம்பிக்கப்பட்டதோடு, 2020.06.02 ஆம் திகதி ஆரம்பத்தில் நிறைவு செய்யப்படும் திகதியாக இருந்தது. எனினும், பல்வேறு காரணங்களால் கருத்திட்டம் 2022.06.30 ஆம் திகதி வரை நீடிக்கப்பட்டது. தேவையான DI பொருள்களின் வழங்கலிலான தாமதத்தின் காரணமாக கருத்திட்ட முன்னேற்றம் மிகவும் தாமதமாக காணப்பட்டது. பிரதேசத்தின் தற்போதைய நீர்த் தேவையை நிறைவு செய்வதற்காக வழங்கப்படும் நீடிப்புகளுக்கு இரத்தினபுரியின் நீர் உற்பத்தியின் அளவு போதியதாக இல்லை. 2021 இறுதியில் உள்ளவாறு பௌதீக மற்றும் நிதியியல் முன்னேற்றம் முறையே 70% மற்றும் 38.4% ஆகும்.

எ). வில்கமுவ நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

வில்கமுவ நீர் வழங்கல் கருத்திட்டமானது மாத்தளை மாவட்டத்தின் வில்கமுவ பிரதேச செயலாளர் பிரிவினுள் மத்திய மாகாணத்தின் கிழக்கு எல்லையில் அமைந்துள்ளது. இக்கருத்திட்டம் அனைத்து 39 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளையும் உள்ளடக்குகின்றவாறு ஏறத்தாழ 35,000 மக்களுக்கு சேவையாற்றுவதற்கு திட்டமிட்டுள்ளது. கருத்திட்டத்தின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பிரதிநிதியாக M/s CML MTD Construction Ltd காணப்படுகின்றது.

நாளொன்றுக்கு 6,000 க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்ட உள்ளவாங்கு நிலையம், நாளொன்றுக்கு 5,500 க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி, பிரதான மூல நீர்க் குழாய் (1,000 மீ.), சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீர் அனுப்பல் பிரதான குழாய் (26 கி.மீ.), நீர் கோபுரங்கள் (225 க.மீ. 2), பிரதான விநியோக குழாய்கள் (115 கி.மீ.), நிலையப் பொறுப்பதிகாரி அலுவலகம் மற்றும் மூன்று விடுதிகள் ஆகியவற்றின் வடிவமைப்பு மற்றும் நிர்மாணிப்பை வேலைகளின் விடயப்பரப்பு உள்ளடக்குகின்றது.

M/s CML MTD Construction Ltd இன் நிதிப் பிரச்சினை காரணமாக 2020 முதல் ஏழு மாத காலத்தில் செயலாற்றுகை மிகவும் குறைவாகவே காணப்பட்டது. எவ்வாறாயினும், ஒப்பந்தகாரர் 2019 ஆகஸ்டில் வேலைகளை மீள ஆரம்பித்தார். 2022 ஒக்டோபர் மாதமளவில் நிர்மாணிப்பு வேலைகள் நிறைவு செய்யப்பட உள்ளன.

2021 இறுதியில் உள்ளவாறு பௌதீக மற்றும் நிதியியல் முன்னேற்றம் முறையே 68.0% மற்றும் 43.3% ஆகும்.

ஏ). மெதிரிகிரிய நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் கட்டம் 11

மெதிரிகிரிய பிரதேச செயலாளர் பிரிவில் 31 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளுக்கு hpVC குழாய்கள் மற்றும் பொருத்துகளை வழங்குதல் மற்றும் இடுதலை (230 கி.மீ.) இக்கருத்திட்டம் உள்ளடக்குகின்றது. hpVC/DI குழாய்களை வழங்கி இடுதல், பழைய நகர கோபுர பிரதான விநியோக குழாய் மற்றும் புதிய நகர / பழைய நகர கோபுர உள்ளக பிரதான விநியோக குழாய்களுக்கான பொருத்தல்கள் மற்றும் துணைப்பாகங்கள், கவுடுல்ல ஓயாவுக்கு குறுக்காக குழாய் பாலத்தை நிர்மாணித்தல், அலுவலகம் மற்றும் விடுதிகளின் வடிவமைப்பு மற்றும் நிர்மாணிப்பு அத்துடன் 5,000 நீர் இணைப்புகளை வழங்குதல் ஆகியவற்றை வேலைகள் உள்ளடக்குகின்றன.

அனைத்து வழங்கல் பொருட்களும் நிறைவு செய்யப்பட்டன. தொடக்க விடயப்பரப்பு (230 கி.மீ.) மற்றும் மேலதிக 63 மி.மீ. விட்டத்தைக் கொண்ட குழாய் இடும் வேலைகள் (VO 25) (141

கி.மீ.) நிறைவு செய்யப்பட்டு O&M க்கு கையளிக்கப்பட்டது. மேலதிக 63 மி.மீ. விட்டம் கொண்ட குழாய் இடல் வேலைகள் (VO 42) (42 கி.மீ.) நிறைவு செய்யப்பட்டன. 5,000 இணைப்புகளில் 3,495 இணைப்புகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.

கருத்திட்டத்தின் பௌதீக வேலைகள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளதோடு, நிதியியல் முன்னேற்றம் 90.8% ஆகும்.

நடைபெற்று வருகின்றன. கருத்திட்டம் 2014 ஆம் ஆண்டில் ஆரம்பிக்கப்பட்டதோடு, 2021 ஆம் ஆண்டு வரை நீடிக்கப்பட்டது. 2021 திசம்பரில் உள்ளவாறு ஒட்டுமொத்த பௌதீக முன்னேற்றம் 98.8% ஆகுமென்பதோடு நிதியியல் முன்னேற்றம் 74.6% ஆகும்.

ஐ). கொழும்பு மாவட்டத்தின் கிழக்கு நகர நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

கொழும்பு மாவட்டத்தின் கிழக்குப் பகுதியிலுள்ள மக்களுக்கு பாதுகாப்பான குழாய்வழி குடிநீரை வழங்குவதற்காக கொழும்பு மாவட்டத்தின் கிழக்கு நகர நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் அமுலாக்கப்பட்டது. சீதாவக்க, கடுவெல, பாதுக்க, ஹோமாகம மற்றும் ஹொரண பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளில் 118 கிராம அலுவலர் பிரிவுகளை கருத்திட்டம் உள்ளடக்குகின்றது.

லபுகம மற்றும் கலட்டுவாவ நீர் சுத்திகாப்புப் பொறித்தொகுதிகள் கொழும்பு மாவட்டத்தின் கிழக்கு நகர நீர் வழங்கல் திட்டத்துக்கான அடையாளம் காணப்பட்ட நீர் வளமூலமாகும். 91,000 க்கு மேற்பட்ட நீர் வழங்கல் இணைப்புகளின் ஊடாக 2040 ஆம் ஆண்டில் இக்கருத்திட்டத்தின் மூலம் நலன் பெறுவதற்கு மதிப்பிடப்பட்டுள்ள மொத்த சனத்தொகை 373,304 ஆகும்.

கருத்திட்டமானது 03 ஒப்பந்தப் பொதிகளைக் கொண்டுள்ளதோடு, அவற்றின் நிலைமைகள் பின்வருமாறு.

பொதி 1 - 07 நீர்ப் பாய்ச்சல் மானி இணைப்புகள் நிறைவு செய்யப்பட்டன. 2021 ஆம் ஆண்டு இறுதியில் உள்ளவாறு பௌதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 100% மற்றும் 85.0% ஆகும்.

பொதி 11 - அனுப்பல் மற்றும் விநியோக குழாய் வழங்கல் மற்றும் இடுதல் 100% நிறைவடைந்துள்ளது. OIC அலுவலக கட்டடத்தின் நிர்மாணிப்பு 100% நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளது. நில நீர்த் தேக்கத்தின் நிர்மாணிப்பு நடைபெற்று வருகின்றது (93.36%). நில நீர்த் தேக்கத்தின் அனைத்து கொங்கிரீட் வேலைகளும் நிறைவு செய்யப்பட்டன. நீர் அழுத்தப் பரிசோதனை, முற்றக் குழாய் இடல் மற்றும் நிலத் தோற்ற அமைப்பு நிறைவு செய்யப்பட வேண்டியுள்ளது. 2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் உள்ளவாறு பௌதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 92.6% மற்றும் 57.9% ஆகும்.

பொதி 111 - 26 நீர்ப் பாய்ச்சல் மானி இணைப்புகள் நிறைவு செய்யப்பட்டன. 2021 ஆம் ஆண்டு இறுதியில் உள்ளவாறு பௌதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 100.0% மற்றும் 74.1% ஆகும்.

ஓ). உள்நாட்டு வங்கி நிதியிடப்பட்ட 3.5 பில்லியன் கருத்திட்டம்

இக்கருத்திட்டத்தின் குறிக்கோள் யாதெனில், தற்போதுள்ள விநியோக முறைமைக்கு நீடிப்புகளை வழங்குதல் மற்றும் நிரப்பல்களை மேற்கொள்வதன் மூலம் 11 RSC க்களில் (ஊவா, தெற்கு, வடக்கு, மேல் மத்தி, மேல் வடக்கு, மேல் தெற்கு, கிழக்கு, வடமேல், வடமத்திய, மத்திய மற்றும் சப்பிரகமுவ) உள்ள இணைப்புகளின் எண்ணிக்கையை மேம்படுத்துவதாகும். கருத்திட்டத்தின் மொத்த மதிப்பீட்டுச் செலவு ரூபா 3.5 பில்லியனாகும் என்பதோடு, கருத்திட்டத்தின் இறுதியில் எதிர்பார்க்கப்படும் இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை 33,250 ஆகும். 10 RSCs களின் நீடிப்பு மற்றும் நிரப்பல் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளதோடு, RSC கிழக்கின் வேலைகள்

குழாய் கருத்திட்டங்கள்

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை (NWSDB) 2025 ஆம் ஆண்டிற்குள் நாட்டின் முழு (100%) மக்களுக்கும் சுத்தமான மற்றும் பாதுகாப்பான குடிநீர் மற்றும் குழாய் மூலம் செல்லும் நீரைப் பெறுவதற்கான அரசாங்கத்தின் அபிவிருத்தியை நிறைவேற்றுவதற்கு முழுமையாக அர்ப்பணிப்புடன் செயலாற்றுகின்றது. குடிநீருக்கான அரசாங்கத்தின் தொலைநோக்கான, “சுபீட்சத்தின் தொலைநோக்கு” இல் கொடுக்கப்பட்டுள்ள உறுதிமொழியை நிறைவேற்றும் பொருட்டு, NWSDB கூட்டிணைந்த திட்டம் 2020 - 2025 உருவாக்கப்பட்டு 2020 நவம்பர் மாதம் 18 ஆம் திகதி ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டது. இந்த ஆவணம் NWSDB இன் தற்போதைய நிலைமை மற்றும் கூட்டிணைந்த இலக்குகள் 1 முதல் 6 வரையிலான அதன் திட்டங்களைப் பற்றி சுருக்கமாக கலந்துரையாடுகிறது. நாட்டின் நீர் வழங்கல் மற்றும் துப்புரவிற்பாட்டு உள்ளடக்கத்தை அதிகரிக்கச் செய்வதற்காக அமுலாக்கப்படும் கருத்திட்டங்களுக்கு 2021 ஆம் ஆண்டிற்கு “அனைவருக்கும் நீர்” எனும் வரவு செலவுத்திட்ட வரியின் கீழ் ரூபா 29.5 பில்லியன் வரவு செலவுத்திட்ட ஒதுக்கீடு வழங்கப்பட்டது.

மேற்கூறியவற்றுடன், கூட்டிணைந்த திட்டத்தில் நிர்ணயிக்கப்பட்ட இலக்குகளை அடைய பின்வரும் நடவடிக்கைகளில் கலந்துகொள்வதன் மூலம் கூட்டிணைந்த இலக்குகளை அடைவதைக் கண்காணித்தல் மற்றும் ஏற்புடைய பிராந்திய ஊழியர்களுக்குத் தேவையான உதவிகளை வழங்குதல் ஆகியவை கொள்கை மற்றும் திட்டமிடல் மற்றும் கொள்கை மற்றும் மூலோபாயப் பிரிவுகளின் முக்கியமான பணிகளாகும்.

கூட்டிணைந்த திட்டத்தின் திருத்தப்பட்ட கருத்திட்டப் பட்டியலுக்கு அமைச்சரவையின் அங்கீகாரத்தைப் பெறுதல்.

47 கருத்திட்டங்களுக்கான கருத்திட்ட மதிப்பீட்டுக் குழுவின் (PAC) அங்கீகாரத்தைப் பெறுவதற்கான ஏற்பாடுகளை செய்தல்.

- கருத்திட்டங்களுக்கு பணிப்பாளர் சபை மற்றும் தேசிய திட்டமிடல் திணைக்களத்தின் (NPD) அங்கீகாரத்தைப் பெறுதல்.
- காணி அங்கீகாரம் மற்றும் நீர் வளமூல அங்கீகாரங்களின் முன்னேற்றத்தை கண்காணித்தல்.
- IT பிரிவின் உதவியுடன் கருத்திட்டம் மற்றும் பெறுகைகள் கண்காணிப்புக்கான IT முறைமையை நிறுவுதல்.
- பல்வேறு வகைகளில் (பொறியாளர்கள்/கணக்காளர்கள்/ பொறியியல் உதவியாளர்கள்/முதலியன) பயனாளிகளுக்கு பயிற்சித் திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டது.
- நிதி அமைச்சு மற்றும் நீர் வழங்கல் அமைச்சின் பல்வேறு திணைக்களங்களுக்கு கருத்திட்டங்களின் முன்னேற்றம் பற்றி அறிக்கையிடப்பட்டது.

கூட்டிணைந்த திட்டத்தில் நிர்ணயிக்கப்பட்ட இலக்குகளை அடைவதற்கு 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான வரவு செலவுத்திட்ட தேவைப்பாடுகள் தயார் செய்யப்பட்டதோடு, செயற்பாட்டுத் திட்டங்களுக்கான அங்கீகாரம் பெறப்பட்டது.

திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு (நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள்)

திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்புப் பிரிவானது நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதிகள், உள்வாங்கு நிலையங்கள், விநியோக வலையமைப்புகள் மற்றும் அனுப்பல் குழாய்வழிகள் ஆகியவற்றின் அனைத்து விதமான வடிவமைப்பு வேலைகளையும் மற்றும் அவர்களது மொத்த செலவு மதிப்பீடுகளைத் தயாரித்தல் ஆகியவற்றையும் பிரதானமான பணியாக மேற்கொள்கின்றது. மேலும், நியமமான விலைக் கேள்வி ஆவணங்கள், வடிவமைப்பு மற்றும் பராமரிப்புக் கைநூல், மற்றும் விதிப்பளவுப் புத்தகங்கள் ஆகியன இப்பிரிவின் மூலம் வெளியிடப்படுகின்றன. இவற்றுக்கு மேலதிகமாக, சாத்தியவளக் கற்கைகள் மற்றும் கருத்திட்ட மதிப்பீட்டுக் குழு அறிக்கைகள் ஆகியவற்றை தயாரித்தல் / மீளாய்வு செய்தல் இப்பிரிவின் மூலம் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்புப் பிரிவானது மேற்கு, தெற்கு / கிழக்கு, வடக்கு / மத்திய அத்துடன் எந்திரவியல் மற்றும் மின்னியல் பிரிவு எனப் பெயரிடப்பட்ட நான்கு உதவிப் பொது முகாமையாளர்களின் (AGMs) கீழ் இயங்குகின்ற நான்கு பிரதானமான உப பிரிவுகளைக் கொண்டுள்ளதோடு, அவை பின்வரும் பிராந்திய உதவி நிலையங்களின் வடிவமைப்பை மேற்கொள்கின்றன.

உதவிப் பொது முகாமையாளர் (AGM) (மேற்கு)

உதவிப் பொது முகாமையாளர் (மேற்கு) பிரிவின் மூலம் மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டினுள் பின்வரும் விபரமான வடிவமைப்புகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

அம்பத்தலே நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் விஸ்தரிப்பு -

கொழும்பு நகரம் மற்றும் புறநகர் பகுதிகளில் மேற்கொள்ளப்படும் பஸ்துறை அபிவிருத்திகள் காரணமாக, பிரதேசத்தில் நீர் தேவை வேகமாக அதிகரித்துள்ளது. எனவே, அம்பத்தலே நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் விஸ்தரிப்புக் கருத்திட்டம் நாளொன்றுக்கு 50,000 க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்டதாக அதிகரிக்க வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. கருத்திட்டத்தின் மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூபா 2,390 மில்லியனாகும்.

அவிசாவளையில் புதிய நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி -

அவிசாவளை நீர் வழங்கல் திட்டத்திற்காக நாளொன்றுக்கு 5000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட புதிய சுத்திகரிப்பு நிலையம் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. கருத்திட்ட மதிப்பீட்டுச் செலவு ரூபா 964 மில்லியனாகும்.

ஐபிலி முறைமை மேம்பாடுகள் - விநியோகத் திறனை அதிகரிக்கச் செய்ய, ஐபிலி முறைமையில் உள்ள வசதிகளை மேம்படுத்த முன்மொழியப்பட்டுள்ளது. அதன்படி நாளொன்றுக்கு 6,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட மற்றும் நாளொன்றுக்கு 10,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட புதிய நில நீர்த் தேக்கங்கள், பம்பிகள் மற்றும் பின் பிறப்பாக்கிகளை வழங்குதல் மற்றும் நிறுவுதல், பம்பி நிலையம், OIC அலுவலகம் மற்றும் வதிவிடங்களை கட்டுதல் ஆகியவை வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளன. மொத்த செலவு ரூபா 1280 மில்லியனாகும்.

மீரீகமவில் உள்ள நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி -

நாளொன்றுக்கு 20,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி மற்றும் ஒரு உள்வாங்கு நிலையம் வடிவமைக்கப்பட்டது. வேலைக்கான மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூபா 3,926 மில்லியனாகும்.

திவுலபிட்டியவில் உள்ள நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி -

திவுலபிட்டிய நீர் வழங்கல் திட்டத்திற்கு நாளொன்றுக்கு 20,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட உள்வாங்கு நிலையத்துடன் கூடிய புதிய நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி ஒன்று வடிவமைக்கப்பட்டது. மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூபா 3,950 மில்லியனாகும்.

தலைமை அலுவலகத்தில் புதிய அலுவலகக் கட்டிடம் -

தற்போதுள்ள உடற்பயிற்சிக் கட்டிடத்தை இடித்துவிட்டு ஐந்து அடுக்கு அலுவலகக் கட்டிடம் கட்ட உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. விரிவான வடிவமைப்பு நிறைவடைந்துள்ளது. மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூபா 233 மில்லியனாகும்.

மேலே உள்ளவற்றுக்கு மேலதிகமாக, களு கங்கை நீர் வழங்கல் விஸ்தரிப்புத் திட்டம் மற்றும் அளுத்தகம், மத்துகம் மற்றும் அகலவத்தை ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் ஆகியவற்றின் வடிவமைப்பு மதிப்பாய்வுகளுமே மேலதிக பொது முகாமையாளர் (மேற்கு) பிரிவின் மூலம் மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டினுள் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

உதவிப் பொது முகாமையாளர் (AGM) (வடக்கு / வட மத்திய)

உதவிப் பொது முகாமையாளர் (வடக்கு / வட மத்திய) பிரிவின் மூலம் மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டினுள் பின்வரும் விபரமான வடிவமைப்புகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

கிரீஉல்ல தம்பதெனிய நாரம்மல நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி -

கிரியுல்ல, தம்பதெனிய மற்றும் நாரம்மல பகுதிகளுக்கு நாளொன்றுக்கு 20,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட புதிய சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. ஒப்பந்ததாரர் நிதியிடலின் கீழ் கருத்திட்டத்தின் மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூபா 4,700 மில்லியன் ஆகும்.

குருநாகல் வடக்கு நகரங்கள் - கட்டம் I -

கடுகஸ்தோட்டை நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியில் இருந்து குருநாகல் பகுதிக்கு சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீர் அனுப்பல், சுமார் 85 கி.மீ நீளம் கொண்டது. கட்டம் - I க்கான மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூபா 40 மில்லியன் ஆகும்.

கட்டுப்பாடு/ பழுதுகொட்டுவா/ பண்குவஸ்நுவர நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் - கட்டம் I -

கருத்திட்டத்தின் பொதி I நாளொன்றுக்கு 20,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியை நிர்மாணிப்பதுடன், ஏறத்தாழ ரூபா 5,200 மில்லியன் செலவில் ஒப்பந்ததாரர் நிதியிடலின் கீழ்.

பிங்கிரியா/ உருபத்தாவ மற்றும் மாகதூர்/ பன்னல/ குலியாபிட்டிய ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் - கட்டம் I -

கருத்திட்டத்தின் பொதி I, ஒப்பந்ததாரர் நிதியிடலின் கீழ் ரூபா 5,000 மில்லியன் மதிப்பீட்டில் நாளொன்றுக்கு 40,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியை நிர்மாணித்தல்.

தங்கொருவ நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் - கட்டம் I -

கருத்திட்டப் பொதி I என்பது ஒப்பந்ததாரர் நிதியிடலின் கீழ் ஏறத்தாழ ரூபா 4,100 மில்லியன் என மதிப்பிடப்பட்ட பிரதானமான பணிகளின் கட்டுமானமாகும்.

தெதுரு ஓயா நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் -

நாகொல்லாகம் மற்றும் மஹவ புதிய வலயத்தை உள்ளடக்கிய விநியோக அமைப்பின் வடிவமைப்பு.

கண்டி கீழ்க்கு நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் -

நீர் சுத்திகரிப்பு கட்டமைப்புகளை மேம்படுத்துவதன் மூலம் தற்போதுள்ள நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் கொள்ளளவை மேம்படுத்துதல் மற்றும் கட்டுகஸ்தோட்டை தற்போதுள்ள நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி தளத்தில் ஒரு நாளைக்கு 6,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட நில நீர்த் தொட்டி ஒன்றை நிர்மாணித்தல்.

ஹம்மாதகம் நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் -

விநியோக வலையமைப்பின் வடிவமைப்பு

பலுகஸ்வெவ நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் - ஓ

ஒரு நாளைக்கு 5,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியை வடிவமைத்தல், அதனுடன் ஒரு நீர் உள்வாங்கும் கிணறு மற்றும் நீரில் மூழ்கிய நிலையிலான அணைக்கட்டு, ஏறத்தாழ ரூபா 2,200 மில்லியன் செலவாகும்.

ஹசலக நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் -

ஒரு நாளைக்கு 7,500 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் வடிவமைப்பு மற்றும் மகாவலி ஆற்றில் மூழ்கிய நிலையிலான வாய்க்கால், ஏறத்தாழ ரூபா 1,900 மில்லியன் செலவாகும்.

புபுரெஸ்ஸா நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி -

ஒரு நாளைக்கு 7,500 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் வடிவமைப்பு, அதில் ஒரு நீர் உள்வாங்கும் கிணறு மற்றும் நீரில் மூழ்கிய நிலையிலான அணைக்கட்டு. வேலைக்கான மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ஏறத்தாழ ரூபா 2,100 மில்லியன் ஆகும்.

அட்டாபாகே நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் -

ஒரு நாளைக்கு 5,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் வடிவமைப்பு, ஏறத்தாழ ரூபா 1,750 மில்லியன் செலவாகும்.

உதவிப் பொது முகாமையாளர் (AGM) (தெற்கு/ கிழக்கு)

உதவிப் பொது முகாமையாளர் (தெற்கு/ கிழக்கு) பிரிவில் மீளாய்வுக்குட்பட்ட வருடத்தில் பின்வரும் திட்டமில் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

காலி நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் -

வக்வெல்லவில் ஒரு நாளைக்கு 50,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட புதிய நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி, காற்றூட்டிகள், தகடுச் சீரமைவுகள், வடிகட்டிகள், 5,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட தெளிந்த நீர்த் தொட்டி, சகதி கையாளும் அமைப்பு, இரசாயன அறை, குளோரினிடல் அறை மற்றும் வக்வெல்லவில் இருந்து பட்டுவந்துடாவ வரை, வக்வெல்ல முதல் மஹகொட இணைப்பு வரை சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீர் அனுப்பும் பிரதான குழாய். வடிவமைப்பு மற்றும் பெறுகை ஆவணங்கள் நிறைவு செய்யப்பட்டு பெறுகை செயல்முறை நடைபெற்று வருகிறது.

எஹலியகொட நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்

பொதி1- ஒரு நாளைக்கு 15,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட புதிய நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியானது எஹலியகொடையில் உள்வாங்கு நிலையம், காற்றூட்டி, தகடுச் சீரமைவுகள், வடிகட்டிகள், 1,600 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட தெளிந்த நீர் தொட்டி, சகதி கையாளும் அமைப்பு, இரசாயன அறை மற்றும் குளோரினிடல் அறை. வடிவமைப்புகள் நிறைவு செய்யப்பட்டு, பெறுகை செயல்முறை நடைபெற்று வருகிறது.

பொதி2 - வடிவமைப்புகள் மற்றும் வரைபடங்கள் தயாரிக்கப்பட்டு 86 கி.மீ. நீளமான விநியோக அமைப்பு மற்றும் 15.6 கி.மீ. நீளமான அனுப்பல் பிரதான குழாய்களை வழங்கல் மற்றும் இடுவதற்கான BOQS தயாரிப்பு நடைபெற்று வருகிறது.

பண்டாரவளை நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் -

வடிவமைப்புகள் மற்றும் கொள்வனவு ஆவணங்கள் நிறைவு செய்யப்பட்டு, பண்டாரவளையில் உள்வாங்கு நிலையம், காற்றூட்டி, தகடுச் சீரமைவுகள், வடிகட்டிகள், 2,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட தெளிந்த நீர் தொட்டி, சகதி கையாளும் அமைப்பு, இரசாயன அறை மற்றும் குளோரினிடல் அறை உள்ளடங்கிய ஒரு நாளைக்கு 20,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட புதிய நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதிக்கான பெறுகை செயல்முறைகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

கோமரங்கடவெல நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் -

கோமரங்கடவெலில் காற்றூட்டி, DAF, வடிகட்டி, GAC வடிகட்டி, 2,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட தெளிந்த நீர் தொட்டி, சகதி கையாளும் அமைப்பு, இரசாயன அறை மற்றும் குளோரினிடல் அறை உள்ளடங்கிய, ஒரு நாளைக்கு 20,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட புதிய நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி. வடிவமைப்பு மற்றும் பெறுகை ஆவணங்கள் ஆகிய இரண்டும் தயாரிக்கப்பட்டன.

பத்தேகம நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் -

பத்தேகமவில் உள்வாங்கு நிலையம், காற்றூட்டி, தகடுச் சீரமைவுகள், வடிகட்டிகள், 3,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட தெளிந்த நீர்த் தொட்டி, சகதி கையாளும் அமைப்பு, இரசாயன அறை மற்றும் குளோரினிடல் அறை உள்ளடங்கிய, ஒரு நாளைக்கு 30,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட புதிய நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி. வடிவமைப்பு மற்றும் பெறுகை ஆவணங்கள் தயாரிக்கப்பட்டன.

வாழைச்சேனை நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் -

வாழைச்சேனையில் காற்றூட்டி, DAF, வடிகட்டிகள், GAC வடிகட்டி, 2,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட தெளிந்த நீர்த் தொட்டி, சகதி கையாளும் அமைப்பு, இரசாயன அறை மற்றும் குளோரினிடல் அறை உள்ளடங்கிய, ஒரு நாளைக்கு 20,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட புதிய நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி. ஒரு நாளைக்கு 20,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட புதிய நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் விரிவான வடிவமைப்பு மற்றும் வரைபட வேலைகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

லுணுகம்வெஹர ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் -

ஒரு நாளைக்கு 56,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட உள்வாங்கு நிலையம், காற்றூட்டி, தகடுச் சீரமைவுகள், வடிகட்டிகள், GAC வடிகட்டி, 2,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட தெளிந்த நீர்த் தொட்டி, சகதி கையாளும் அமைப்பு, இரசாயன அறை மற்றும் குளோரினிடல் கட்டடம், நீர் கோபுரங்கள் மற்றும் நில நீர்த் தேக்கங்கள் உள்ளடங்கிய ஒரு நாளைக்கு 25,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட புதிய நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதிக்கான பெறுகை ஆவணம் தயாரித்தல் நடைபெற்று வருகிறது.

உதவிப் பொது முகாமையாளர் (AGM) (எந்திரவியல் மற்றும் மின்னியல்)

எஹலியகொட, காலி பெரும்பாகம், கட்டுப்பாத்த, அம்பத்தளை, பிங்கிரிய, தங்கொட்டுவ, மீரிம, அவிசாவளை, பண்டாரவளை, ஹசலக்க, லுணுகம்வெஹர, கோமரங்கடவெல, பலுகஸ்வெல, பத்தேகம, கிளிநொச்சி, கல்நேவ மற்றும் கோமரங்கடவெல நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் மற்றும் கொதட்டுவ ஊக்குவிப்புப் பம்பி நிலையம் மற்றும் ஜூபிலி மேம்படுத்தல் கருத்திட்டம் ஆகிய இடங்களுக்கான AGM (எந்திரவியல் மற்றும் மின்னியல்) பிரிவின் மூலம் மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டினுள் நீர் வழங்கல் திட்டங்களின் எந்திரவியல், மின்னியல் மற்றும் தன்னியக்கவியல் தொடர்பான வடிவமைப்பு வேலைகளுக்கான விரிவான வடிவமைப்பு மேற்கொள்ளப்பட்டது. தலைமை அலுவலக

கட்டிடம் புதுப்பிக்கும் திட்டத்திற்கான மின்னியல் மற்றும் எந்திரவியல் பணிகளை திட்டமிடுதல் மற்றும் வடிவமைத்தல். மேற்கூறியவற்றுடன் களுக்கங்கை நீர் வழங்கல் விரிவாக்கத் திட்டத்தின் வடிவமைப்பு மீளாய்வும் மேற்கொள்ளப்பட்டது. எந்திரவியல் மற்றும் மின்னியல் மீளாய்வு பற்றிய ஆலோசனை சேவையாக, CEB/LECO க்கு பட்டியலிடப்பட்ட பொறியாளர் சான்றிதழை வழங்குதல், மின்னியல் பொருத்துதல்களுக்கு சான்றிதழளித்தல் மற்றும் M&E வேலைகளில் பராமரிப்பு, பரிசோதனை மற்றும் வடிவமைப்பு கண்ணோட்டங்களை உள்ளடக்கிய பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடத்துவதற்கு வளவாளர்களை ஒதுக்கிக் கொடுத்தல் போன்ற நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

உதவிய் பொது முகாமையாளர் (AGM) (ஆவணப்படுத்தல்)

ஆவணப்படுத்தல் பணிகள், வடிவமைப்பு கையேட்டு வேலைகள் மற்றும் அளவு ஆய்வுப் பணிகள் ஆகிய மூன்று முக்கிய செயல்பாடுகளை ஆவணப்படுத்தல் பிரிவு கையாளுகிறது.

ஆவணப்படுத்தல் பணிகள் -

2021 ஆம் ஆண்டில், 04 புதிய ஆவணங்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் 39 நிலையான விலைக்கேள்வி ஆவணங்களின் திருத்தங்கள் நிறைவடைந்தன. உற்பத்தியாளர்களின் முன் தகைமை நடைமுறையில், 04 HDPE குழாய் மற்றும் பொருத்துதல்கள் உற்பத்தியாளர்களின் மதிப்பீடுகள், 06 DI குழாய் பொருத்துதல்கள் உற்பத்தியாளர்கள், 03 DI வால்வு உற்பத்தியாளர்கள், 06 HDPE குழாய்களின் புதிய பயன்பாடுகள், 02 DI குழாய்கள் மற்றும் பொருத்துதல்களின் புதிய பயன்பாடுகள், 01 புதிய இணைப்பு மற்றும் / பிளேன்ஜ் அடாப்டர்களின் பயன்பாடு, 02 வால்வு புதிய பயன்பாடுகள் ஆகியவற்றின் மதிப்பீட்டை நிறைவு செய்தனர். 09 நிலையான விலைக்கேள்வி ஆவணக் குழுக் கூட்டங்கள் 2021 இல் நடைபெற்றன.

வடிவமைப்பு கையேட்டு வேலைகள் -

P&D இன் வடிவமைப்பு கையேடு வேலைகளில், தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் நடைமுறை/வடிவமைப்பு கையேடுகளை இற்றைப்படுத்தல் மற்றும் தயாரித்தல் ஆகியவை அடங்கும். 2021 ஆம் ஆண்டில், திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு கையேடு மீளாய்வுக் குழுவின் (PDMRC) வழிகாட்டுதல் மற்றும் அறிவுறுத்தலின் கீழ் பின்வரும் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. ஆண்டின் பிற்பகுதியில் PDMRC மீண்டும் நிறுவப்பட்டது. D2 கையேட்டின் திருத்தம் (நகர்ப்புற நீர் வழங்கல் மற்றும் துப்புரவேற்பாடு), D5 கையேடு (நீர் வழங்கல் வடிவமைப்பின் இயந்திர, மின் மற்றும் கருவி அம்சம்), D8 கையேடு (நீர் சேவை இணைப்புகள்), P7 கையேடு (கருத்திட்ட முகாமைத்துவம் மற்றும் ஒப்பந்த நிர்வாகம்) மற்றும் P3 கையேடு (தண்ணீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்களை உரிமைப் பொறுப்பளித்தல் மற்றும் ஒப்படைத்தல்/ கையகப்படுத்துதல்) ஓரளவு நிறைவு செய்யப்பட்டது.

அளவு ஆய்வுப் பணிகள் -

தலைமை அலுவலகத்தின் P&D பிரிவால் மேற்கொள்ளப்படும் அனைத்து வடிவமைப்புப் பணிகளின் BOQ தயாரித்தல், பொறியாளர் மதிப்பீடுகளைத் தயாரித்தல், நீர் மற்றும் சாக்கடைப் பணிகளுக்கான அறவீட்டுப் புத்தகம், மாறுபாடுகளின் மதிப்பீடு, வேலைப் பொருட்களின் விலை நிர்ணயம் மற்றும் RSC மற்றும் கருத்திட்டங்களுக்கான, கருத்திட்டங்களால் தயாரிக்கப்பட்ட பொறியாளர்கள் மதிப்பீடுகள் மற்றும் செலவு ஆலோசனைகளை மதிப்பாய்வு செய்வதற்கான பணி விதிமுறைகளை தயார் செய்தலுக்கான நீர் மற்றும் சாக்கடைப் பணி ஆய்வுகள் ஆகியவை அளவு ஆய்வுப் பணியில் உள்ளடங்கும்.

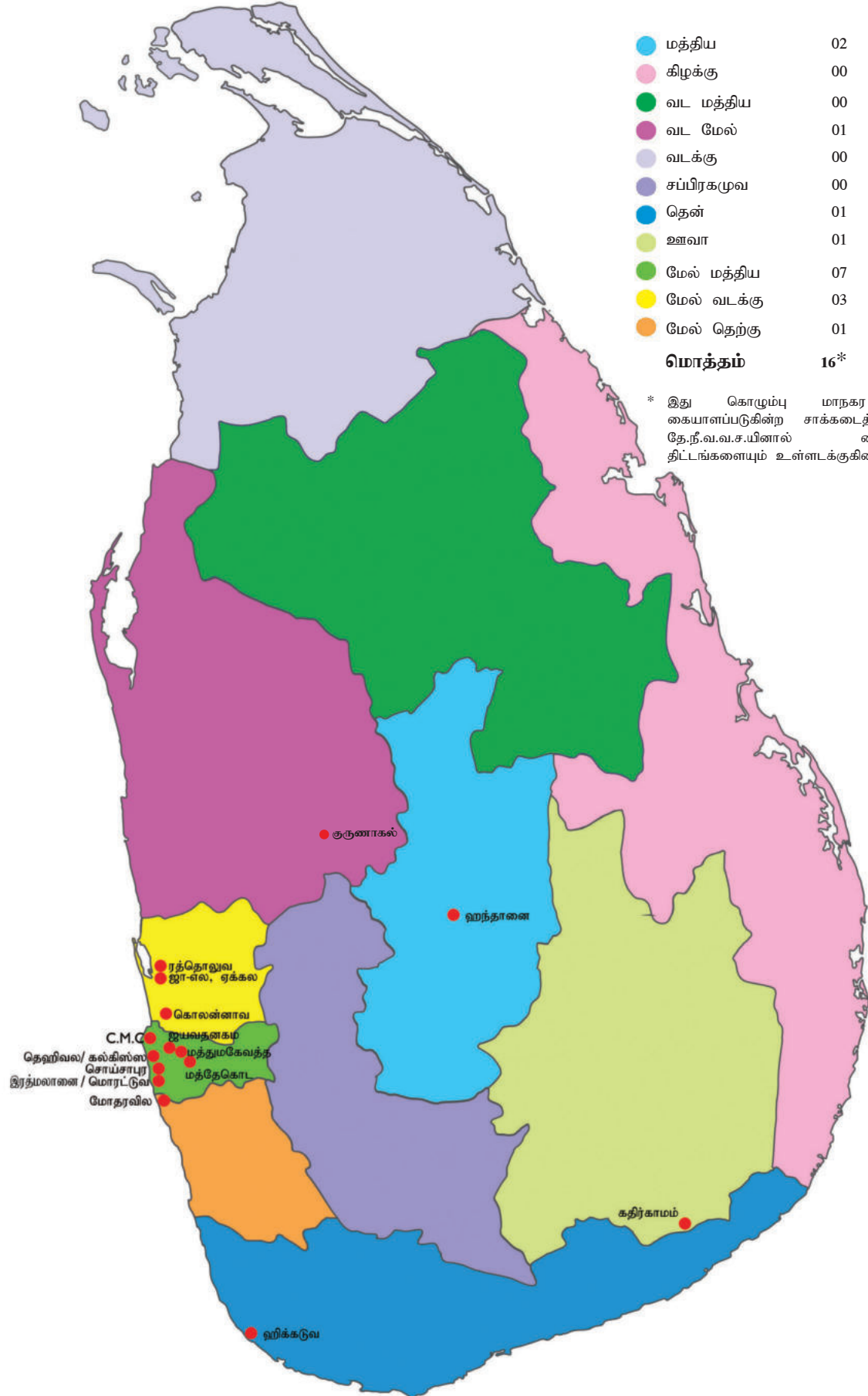
2021 ஆம் ஆண்டில் இந்தத் துணைப் பிரிவு 520 BOQ களை (நீர் BOQ கள் 442/ சாக்கடை BOQ கள் 78), 17 பொறியாளர்களின் மதிப்பீடுகள் (நீர் பொறியாளர் மதிப்பீடுகள் 12/ சாக்கடை பொறியாளர் மதிப்பீடுகள் 05), 08 மாற்றங்களைச் சரிபார்த்தல் (நீர் மற்றும் சாக்கடை), RSC இன் 05 செலவுத் தெளிவுபடுத்தல்கள், நீர் வழங்கலுக்கான வருடாந்த அறவீட்டுப் புத்தகத்தைத் தயாரித்தல் (தொகுதி I & II), திசெம்பர் 2021 இல் நீர் வழங்கலுக்கான வருடாந்த அறவீட்டுப் புத்தகத்தின் திருத்தம் மற்றும் 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான சாக்கடைக்கான வருடாந்த அறவீட்டுப் புத்தகம் ஆகியன தயாரிக்கப்பட்டன. தொழில்நுட்ப ஊழியர்களுக்கு 2 பயிற்சித் திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன (அறவீட்டுப் புத்தகத்தைப் பயன்படுத்தி மதிப்பீடும் அறிவை மேம்படுத்துவதற்காக). சில கருத்திட்டங்களுக்கான BOQQ மற்றும் பொறியாளர்கள் மதிப்பீட்டைத் தயாரிப்பதற்காக 14 தள விஜயங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு, சில கருத்திட்டங்களுக்காக ஒப்பந்ததாரர்களுடன் விலைப் பேச்சுவார்த்தையில் ஈடுபட்டது. 2021 ஆம் ஆண்டில் 04 குழுக்களில் பங்கேற்புச் செய்யப்பட்டது.

தற்போதுள்ள நீர் மறுசீராக்கல் திட்டங்கள்

மாகாணம்/
பி.சே.நி. சாக்கடைத்
திட்டங்களின்
எண்ணிக்கை

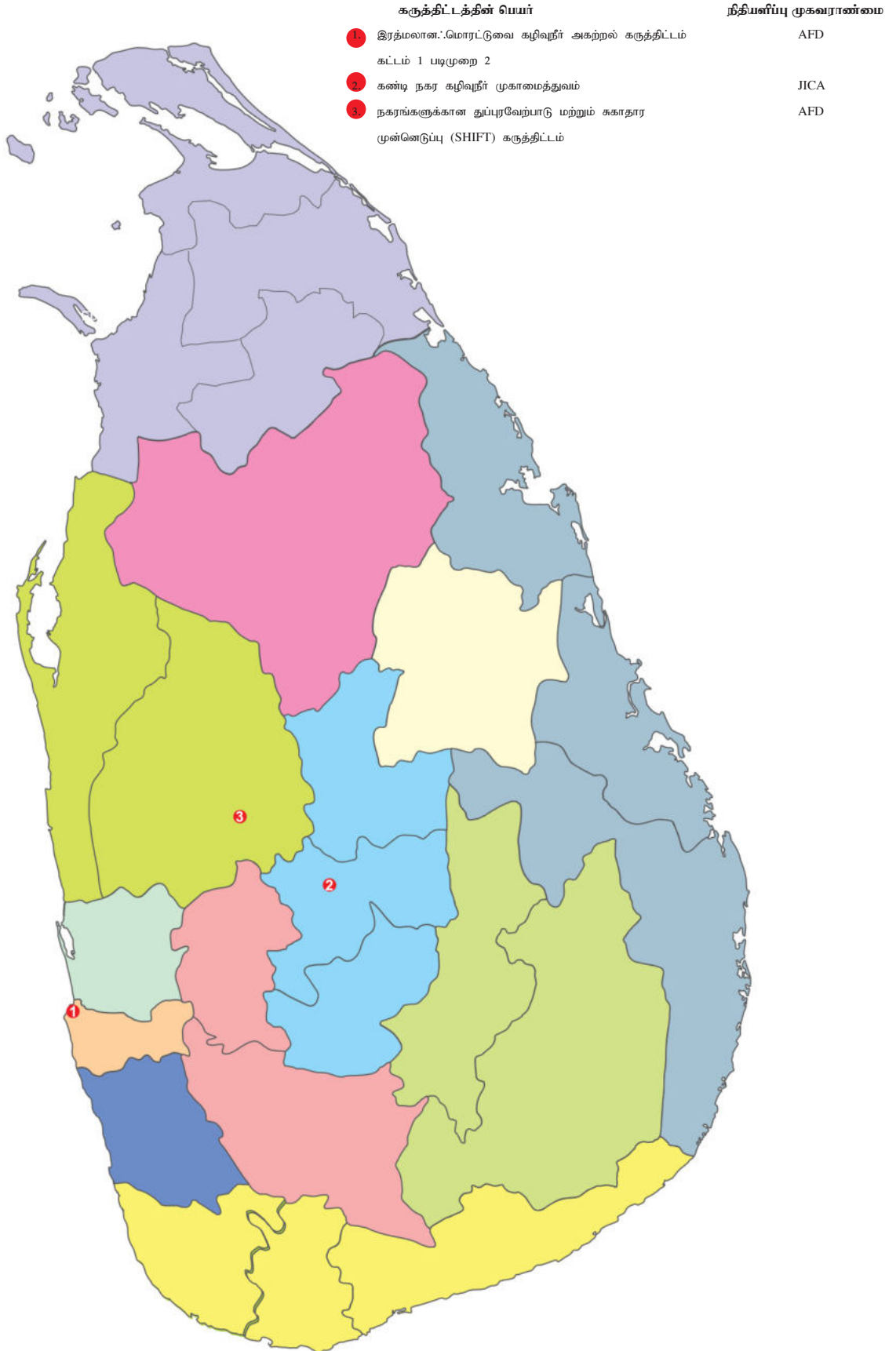
மத்திய	02
கிழக்கு	00
வட மத்திய	00
வட மேல்	01
வடக்கு	00
சப்பிரகமுவ	00
தென்	01
ஊவா	01
மேல் மத்திய	07
மேல் வடக்கு	03
மேல் தெற்கு	01
மொத்தம்	16*

* இது கொழும்பு மாநகர சபையினால்
கையாளப்படுகின்ற சாக்கடைத் திட்டத்தையும்
தே.நீ.வ.வ.ச.யினால் கையாளப்படுகின்ற
திட்டங்களையும் உள்ளடக்குகின்றது.





நடைமுறையிலுள்ள நீர் மறுசீராக்கல் கருத்திட்டங்கள்



வெளிநாட்டு நிதியுதவியுடன் கூடிய கழிவுநீர் திட்டங்கள்.

1.) இரத்தமலாணை / மொரட்டுவ கழிவு நீர் அகற்றல் கருத்திட்டம் - கட்டம் 1 யடிநிலை 2

இரத்தமலாணை/ மொரட்டுவ பிரதேசத்தில் தற்போதுள்ள சேகரிப்பு வலையமைப்பு உள்ளடக்கத்தை விஸ்தரிப்பதற்கு இக்கருத்திட்டம் திட்டமிட்டுள்ளது. கருத்திட்ட விடயப்பரப்பானது, 128 கி.மீ. (ஏறத்தாழ 23 கி.மீ. கொண்ட பிரதான பின் இணைப்புக் குழாயுடன்) கொண்ட புதிய சாக்கடை சேகரிப்பு வலையமைப்பு உள்ளடக்கிய 06 பம்பி நிலையங்களையும், தற்போதுள்ள பம்பி நிலையங்கள் மற்றும் கழிவுநீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியின் மேம்பாட்டையும் உள்ளடக்குகின்றது. இலங்கை அரசாங்கத்திற்கும் பிரான்ஸ் அபிவிருத்தி முகவரண்மைக்கும் (AFD) இடையிலான கடன் வசதி உடன்படிக்கை 2019 பெப்ரவரி மாதம் 18 ஆம் திகதி கைச்சாத்திடப்பட்டது.

தற்காலிக செலவு மதிப்பீடு ரூபா 16,073 மில்லியனாகும் என்பதோடு, கருத்திட்டத்தின் இறுதியில் நலன்பெறுனர்கள் எண்ணிக்கை 45,500 ஆகும். 2050 இல் (திட்ட இறுதியில்) 170,890 நலன்பெறுனர்களை இணைத்துக்கொள்வதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

China Geo Engineering Corporation க்கு 2021 திசெம்பர் மாதம் 08 ஆம் திகதி சாக்கடை சேகரிப்பு வலையமைப்புக்கான ஒப்பந்தம் கையளிக்கப்பட்டதோடு, 2021 திசெம்பர் 13 ஆம் திகதி உடன்படிக்கை கைச்சாத்திடப்பட்டது. ஒப்பந்தத் தொகையுடனான 22,546,258.17 மற்றும் ரூபா 4,115,667,908.27 ஆகும். ஆயத்தப்படுத்தல் முற்பணமும் செலுத்தப்பட்டுள்ளது.

பம்பி நிலையங்கள் மற்றும் புதுப்பித்தல்களுக்கான விலைக் கேள்வி ஆவண நடவடிக்கைகள் நடைபெற்று வருகின்றன. பம்பி நிலையங்களுக்கான காணி கொள்ளல் நடைபெற்று வருகின்றது. நிர்மாணிப்பு மேற்பார்வை ஆலோசனை ஒப்பந்தத்தின் கீழ், CPCC மூலம் இறுதித் தீர்மானம் எடுக்கப்பட்ட RFP ஆவணங்கள் “மறுப்பு இல்லை” என்ற இணக்கத்தைப் பெறுவதற்காக AFD க்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. 2021 திசெம்பரில் உள்ளவாறு பெளதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 5.50% மற்றும் 10.166% (ரூபா 1,634.04 மில்லியன்) ஆகும்.

2.) கண்டி நகர கழிவுநீர் முகாமைத்துவக் கருத்திட்டம்

கண்டி நகர கழிவுநீர் முகாமைத்துவக் கருத்திட்டம் (KCWMP) 2030 ஆம் ஆண்டில் 55,000 சனத்தொகைக்கும் 150,000 புலம்பெயர் சனத்தொகைக்கும் சேவையாற்றுகின்ற மொத்தம் 733 ஹெக்டேயர் உள்ளடக்கத்தைக் கொண்டதாகும். கருத்திட்ட விடயப்பரப்பானது, கண்டி வாவி, மகாவலி ஆறு மற்றும் கண்டி நகரிலுள்ள நீருற்றுக்களின் நீர் தரத்தை மேம்படுத்துதலும், இதன் மூலம் அதிக மக்கள் தொகையைக் கொண்ட பிரதேசங்களிலுள்ள மக்களின் துப்புரவெற்பாட்டு நிலைமையை மேம்படுத்துதலுமாகும். இதனை அடைவதற்காக கருத்திட்டமானது, நாளொன்றுக்கு 14,000 க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்ட கழிவு நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதி, கழிவு நீர் சேகரிப்பு முறைமை மற்றும் குறைந்த வருமானம் பெறும் பிரதேசங்களுக்கான துப்புரவெற்பாட்டு வசதிகளுடன் கூடிய வீட்டு இணைப்புகள் ஆகியவற்றை நிர்மாணித்துள்ளது. JICA பிரதானமான நிதியிடும் முகவராகும் என்பதோடு, மொத்த கருத்திட்ட செலவு ரூபா 22.8 பில்லியனாகும். 2021 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு 88.4% நிதிசார் முன்னேற்றம் மற்றும் 92% பெளதீக முன்னேற்றம் அடையப்பெற்றுள்ளது. தற்போது கழிவு நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதி நாளொன்றுக்கு 3,400 க.மீ. கொண்ட சராசரி சாக்கடை பாய்ச்சலுடன் இயங்கி வருகின்றது. 249.7 கி.மீ. ஆன சாக்கடைக் குழாய்களில் 245.5

கி.மீ. இடப்பட்டுள்ளதோடு 2724 ஆதனங்கள் வலையமைப்புடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

WWTP பொறித்தொகுதியின் அங்குராப்பண விழா, நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபைக்கும் KMC க்கும் இடையிலான MOU கைச்சாத்திடப்படும் நிகழ்வுக்கு சமாந்திரமாக 2021 நவம்பர் மாதம் 17 ஆம் திகதி நடாத்தப்பட்டது.

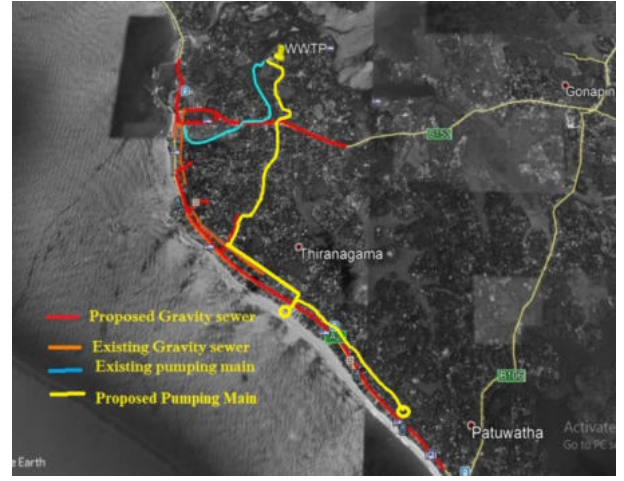
பாதகமான காலநிலை, நிலப்பகுதி சார்ந்த சிரமங்கள், வளங்களின் பற்றாக்குறை, கோவிட் - 19 தொற்றுநோய் நிலைமை போன்ற பொதுப் பிரச்சினைகளை வேலைகள் தாமதமடைவதற்குக் காரணமாக அமைந்தன. எவ்வாறாயினும், மீதி குழாய் இடல் மற்றும் ஆதனங்களுக்கான இணைப்புகளை முறையே 2022 மார்ச் மாதம் இறுதியிலும் 2022 செப்டெம்பரிலும் நிறைவு செய்வதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

3.) நகரங்களுக்கான துப்புரவெற்பாடு மற்றும் சுகாதார முன்னெடுப்பு (SHIFT) கருத்திட்டம்

நீர்கொழும்பு, காலி - உனவட்டுன மற்றும் களனிய -பேளியகொட பிரதேசங்களில் வசிக்கும் 200,000 மக்களுக்கு கழிவுநீர் அகற்றல் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை வழங்குதல் SHIFIT கருத்திட்டத்தின் நோக்கமாகும். நீர்கொழும்பு நகரத்திற்கான கழிவுநீர் அகற்றல் உட்கட்டமைப்பு வசதியை வழங்குதல், சாத்தியவளக் கற்கைகள், காலி - உனவட்டுன மற்றும் களனிய - பேளியகொட பிரதேசங்களுக்கான விபரமான வடிவமைப்பு மற்றும் கேள்விப்பத்திர ஆவணங்களை செய்தல், கருத்திட்ட பிரதேசத்திலுள்ள குறைந்த வருமானம் பெறும் மக்களுக்கு துப்புரவெற்பாட்டு வசதிகளை வழங்குவதற்கான வறியோர் சார்பான நிதியம் ஆகியவற்றை SHIFIT இன் முதலாவது கட்டம் உள்ளடக்குகின்றது. இதற்கு மேலதிகமாக, நீர் மற்றும் துப்புரவெற்பாட்டுத் துறைசார் நிறுவன வரைச்சட்டகத்தை மேம்படுத்துவதற்கான சிபாரிசுகளை வழங்குவதற்கான தொழில்நுட்ப உதவி (TA) நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை வழங்குதல், அதன் நிலைபேறான நிதியிடலை உறுதிசெய்தல் மற்றும் சாக்கடை முகாமைத்துவத் திறன் அபிவிருத்தித் திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்தல் ஆகியவற்றையும் இது வழங்கும். SHIFIT முதலீட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் முதலாவது கட்டத்துக்கான நிதியிடல் அபிவிருத்திக்கான பிரான்ஸ் முகவரண்மையின் (AFD) ஊடாக உறுதி செய்யப்பட்டுள்ளதோடு, AFD ஊடாக ஐரோப்பிய சங்கத்தினால் TA ஆக்கக்கூறுகளுக்கான நிதியிடப்படும். மேற்படி மூன்று பிரதேசங்களுக்குமான சாத்தியவளக் கற்கை (FS) அறிக்கையை மற்றும் நீர்கொழும்பு மற்றும் காலி - உனவட்டுனவுக்கான ஆரம்ப வடிவமைப்பு அறிக்கை, நீர்கொழும்புக்கான விபரமான வடிவமைப்பு மற்றும் நீர்கொழும்புக்கான விலைக் கேள்வி ஆவணங்களை தயார் செய்தல் ஆகியவற்றை வடிவமைப்பு மற்றும் மேற்பார்வை மதியுரையாளர் நிறைவு செய்துள்ளார். காலி - உனவட்டுனவுக்கான விபரமான வடிவமைப்பு மற்றும் விலைக் கேள்வி ஆவணங்களை தயார் செய்தல் நடைபெற்று வருகின்றது. களனிய - பேளியகொடவுக்கான ஆரம்ப வடிவமைப்பு மற்றும் விபரமான வடிவமைப்பு சாத்தியவள கற்கையின் (FS) மதியுரையாளரது கண்டுபிடிப்புகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு நீக்கப்பட்டுள்ளது. தே.நீ.வ.வ.ச.யின் உள்ளக வடிவமைப்பைப் பயன்படுத்தி களனிய - பேளியகொடவுக்கான சாக்கடை சுத்திகரிப்பு (தளத்திலான துப்புரவெற்பாடு) பொறித்தொகுதி வடிவமைக்கப்படும்.

DSC ஆலோசகரால் 2019 இல் செய்யப்பட்ட நீர்கொழும்புக்கான சாத்தியவள ஆய்வின்படி, கருத்திட்டத்தின் மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூபா 29,468 மில்லியன் ஆகும். இருப்பினும் கிடைக்கக்கூடியதாக உள்ள நிதி ரூபா 17,665

மில்லியன் (Euro 107.7 மில்லியன்) ஆகும். படிநிலை 1 க்கு திட்டமிடப்பட்ட நீர்கொழும்பு திட்டத்தின் முழு கட்டுமானத்திற்கும் போதுமான நிதி கிடைக்காததால், கருத்திட்டத்தை படிப்படியாக கைவிட முடிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. நீர்கொழும்பு WWMS இன் படிநிலை 1, கட்டம் 1 கிடைக்கக்கூடியதாயுள்ள நிதியில் செயல்படுத்தப்படுகிறது. படிநிலை 1 கட்டம் 1 இல் ஒரு நாளைக்கு 16,000 க.மீ. திறன் கொண்ட கழிவு நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி (WWTP), கழிவுநீர் அகற்றும் அமைப்பு மற்றும் கழிவு நீர் சேகரிப்பு வலையமைப்பின் ஒரு பகுதி உள்ளடங்கியுள்ளது. எதிர்பார்க்கப்படும் இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை 6,000 ஆக இருக்கும். கழிவு நீர் சேகரிப்பு வலையமைப்பின் மீதிப் பகுதி படிநிலை 1 கட்டம் 2 இன் கீழ் கட்டமைக்கப்படும். 2021 திசம்பரில் உள்ளவாறு 9.56% பௌதீக மற்றும் 5.62% நிதி முன்னேற்றம் எட்டப்பட்டுள்ளது. நீர்கொழும்பு பொதி 01 (சேகரிப்பு வலையமைப்பு) மற்றும் பொதி 2 (WWTP) ஒப்பந்தங்களுக்கான பொதிகள் தற்போது பெறுகை கட்டத்தில் உள்ளதால் 2022 யூலை இறுதிக்குள் வழங்க எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.



ஹிக்கடுவ சேகரிப்பு வலையமைப்பு திட்டம்

இணைப்பு மேம்படுத்தல் கருத்திட்டம் ("அனைவருக்கும் நீர்" இன் கீழ்)

இந்த கருத்திட்டத்தின் விடயப்பரப்பு, தற்போதுள்ள குழாய் சாக்கடை திட்டங்களுக்கு நேரடியான சாக்கடை இணைப்புகள், எளிமைப்படுத்தப்பட்ட மற்றும் வழக்கமான சாக்கடை நீடிப்புகள், பம்பிகளுடனான எளிமைப்படுத்தப்பட்ட சாக்கடை நீடிப்புகள் மற்றும் ஏற்கனவே உள்ள திட்டங்களை மேம்படுத்துதல் மூலம் 8,055 புதிய சாக்கடை இணைப்புகளை வழங்குவதல் ஆகும். இதற்கு மேலதிகமாக, இணைப்பை ஊக்குவிக்கும் வகையில் ஒரு புதிய இணைப்புக் கொள்கையின் மூலம் அனைத்து நுகர்வோர் பிரிவினருக்கும் நிதி உதவிகள் விரிவுபடுத்தப்படுகின்றன. முன்மொழியப்பட்ட புதிய சாக்கடை இணைப்புகள் மற்றும் தற்போதுள்ள சாக்கடை திட்டங்களின் மேம்பாடுகள் பின்வருமாறு:

- கதிர்காமம் பகுதியில் 450 சாக்கடை இணைப்புகளை வழங்குதல்,
- ஹிக்கடுவையில் 500 சாக்கடை இணைப்புகளை வழங்குதல் மற்றும் தற்போதுள்ள கழிவு நீர் சுத்திகரிப்பு நிலையத்தை விஸ்தரித்தல்,
- தெஹிவளை/ கல்கிசையில் MLP1 பம்பிப் பிரதான குழாய்களின் மேம்பாட்டுடன் 1500 சாக்கடை இணைப்புகளை வழங்குதல்,
- கொலன்னாவையில் KP4 முதல் CMC வரை பிரதான பம்பிக் குழாய்களின் மேம்பாட்டுடன், 2,205 சாக்கடை இணைப்புகளை வழங்குதல்,
- குருநாகல் பகுதியில் 3,400 சாக்கடை இணைப்புகளை வழங்குதல்.

ஒட்டுமொத்த பௌதீக முன்னேற்றம் 8.5% ஆகவும், அடையாளம் காணல், விசாரணைகள் மற்றும் விரிவான வடிவமைப்பு 78.0% ஆகவும், கொலன்னாவ, குருநாகல் மற்றும் தெஹிவளை செயற்பாடுகளுக்கான விரிவான வடிவமைப்பு பணிகள் நிறைவடைந்துள்ளன, மேலும் MLP1 இலிருந்து வெள்ளவத்தை கடல் வெளியேற்றம் வரையிலான பிரதான பம்பிக் குழாயின் மேம்பாடு 35.0% ஆக உள்ளது, அதேசமயம் 850 மீட்டரில் 560 மீட்டர் குழாய் இடுதல் நிறைவடைந்துள்ளது



வருகிடவத்தை சேகரிப்பு வலையமைப்பு மாதிரிப் படம்

சாக்கடைக் கருத்திட்டங்களின் முன்னுரிமைப் பட்டியலிற்கிணங்க நகர கழிவு நீர் முகாமைத்துவ முறைமைக்கான சாத்தியவளக் கற்கைகளை மேற்கொள்ளல், உள்ளூராட்சி நிறுவனப் பிரதேசங்களுக்கான சாக்கடை சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதிகளின் திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு, நடைமுறையிலுள்ள கழிவுநீர் முகாமைத்துவ கருத்திட்டங்களின் வடிவமைப்பு மீளாய்வு, நகரங்களுக்கான கழிவு நீர் முகாமைத்துவ முறைமைகளுக்கான திட்டமிடல் மற்றும் விபரமான வடிவமைப்புகள், செலவீட்டு அடிப்படையில் ஏனைய அரசு / தனியார் நிறுவனங்களுக்கான கழிவு நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி / சேகரிப்பு முறைமைகளின் திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு, உத்தேச கழிவு நீர் முகாமைத்துவ கருத்திட்டத்தின் வெளிவாரி மதியுரையாளர்களால் மேற்கொள்ளப்படும் EIA மற்றும் IEE கற்கைகளின் நிருவாகம் மற்றும் கண்காணிப்பு, உரிய தரப்பினர்களுக்கு மத்தியில் துப்புரவேற்பாடு தொடர்பிலான விழிப்புணர்வை உருவாக்கல் ஆகியன திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு (நீர் மறுசீராக்கல்) பிரிவின் முதன்மைத் தொழிற்பாடுகளாகும்.

2021 ஆம் ஆண்டில், தரவு சேகரிப்புக்காக சுருண்களின் உதவியுடன் P&D(WR) பிரிவால் நிறைவு செய்யப்பட்ட துப்புரவேற்பாட்டு பாரிய திட்டத்தை (SMP) தயாரித்தல், தேவை மதிப்பீடு மற்றும் புதிய கருத்திட்டத்தை அடையாளங்காணல் ஆகியன முக்கியமான நடவடிக்கையாகும். பாரிய திட்ட கற்கைக்கு சமாந்திரமாக, P&D (WR) பிரிவு, சுகாதார அமைச்சு, கல்வி அமைச்சு, சிறைச்சாலைகள் திணைக்களம், மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளூராட்சி அமைச்சு, தேசிய வீடமைப்பு அபிவிருத்தி அதிகாரசபை போன்ற உள்ளூர் அதிகார சபைகள் மற்றும் பிற தரப்பினர்களுக்கு துப்புரவேற்பாட்டு மேம்பாடுகள் குறித்த விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை நடத்தியது.

2021 ஆம் ஆண்டு காலத்தினுள், கடந்த ஆண்டு ஏற்கனவே ஆரம்பிக்கப்பட்ட கருத்துறை மற்றும் மேற்குக் கரையோரப் பகுதியின் அனுகூலம்/ பேருவளை நகர பிரதேசங்களான குழாய் கழிவுநீர் உட்கட்டமைப்புக்கான சாத்திய வளக் கற்கைகள் தொடர்ந்து மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றதோடு, வத்தளை, கொடொள்ளாவ மற்றும் திருகோணமலைக்கான நகர சாக்கடை முறைமைக்கான காணி அடையாளம் காணல் மற்றும் திட்டமிடல் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. பதுளை மாவட்டத்துக்கான உலக வங்கியின் மூலம் நிதியளிக்கப்பட்ட துப்புரவேற்பாட்டு மேம்பாட்டுக் (SEP) கருத்திட்டத்தின் திட்டமிடல் மற்றும் பெறுகைகள் தற்போது நடைபெற்று வருகின்றது. எல்ல சுற்றுலாப் பயணிகள் பிரதேசம் மற்றும் கம்பொல நகர பிரதேசத்துக்கான மத்தியமயப்படுத்தப்பட்ட சாக்கடைத் திட்டத்துக்கான சாத்தியவளக் கற்கை 2021 ஆம் ஆண்டு காலத்தில் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இக்கருத்திட்டங்களுக்கான திட்டமிடல் வேலைகள், காணி ஒதுக்கீட்டு வேலைகள் மற்றும் சாக்கடை முன்மொழிவுகள் அபிவிருத்தி செய்யப்பட்ட கம்பஹ, அனுராதுபுரம், பொலன்னுவை, மட்டக்களப்பு, காத்தான்குடி, அம்பாந்தோட்டை தெஹிவளை/ கல்கிசை, மஹரகம் - பொரலஸ்கமுவ மற்றும் ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர கோட்டே போன்ற ஏனைய பிரதேசங்களின் பங்குதாரர் விழிப்புணர்வுட்டல் சுருண்களின் உதவியுடன் நடைபெற்று வருகின்றன.

WaSSIP கருத்திட்டத்தின் கீழ் அமுல்படுத்தப்பட வேண்டிய சாக்கடை சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியின் திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு 2021 ஆம் ஆண்டினுள் தொடர்ச்சியாக மேற்கொள்ளப்பட்டது. அதன்படி, பதுளை, எல்ல மற்றும் நுவரெலியா ஆகிய இடங்களுக்கான FSTPகளின் விசாரணைகள், விரிவான வடிவமைப்பு வேலைகள் நிறைவு செய்யப்பட்டு, திட்டமிடல், விசாரணைகள், நிலம் கையகப்படுத்துதல், ஹிக்கடுவை, மாவனெல்ல மற்றும் பண்டாரவளை FSTPகளின்

விபரமான வடிவமைப்புகள் நடைபெற்று வருகின்றன. மேலும், கெஸ்பேவ, பாணந்துறை, காளி, வெலிகம, குருநாகல் FSTP திட்டங்களை உள்ளடக்கிய “அனைவருக்கும் நீர்” திட்டத்தின் கீழ் அதிக தேவையுள்ள பிரதேசங்களில் ஏனைய குளுவீ திட்டங்களை நிர்மாணிப்பதற்கான சாத்தியக்கூறு ஆய்வு மற்றும் காணி அடையாளம் காணும் பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

இதற்கு மேலதிகமாக, SMP இல் அடையாளம் காணப்பட்டபடி, நாட்டின் பெரும்பாலான மாவட்டங்களை உள்ளடக்கிய 2021-2023 காலகட்டத்தில் 20 புதிய FSTP திட்டங்களை நிறைவு செய்ய இலக்கு நிர்ணயித்து, நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை ஏனைய 14 FSTP திட்டங்களுக்கான திட்டமிடல் பணிகளைத் தொடங்கியது. இந்த திட்டங்களை நிர்மாணிப்பதன் நோக்கம், தளத்திலான துப்புரவேற்பாட்டு சேவை சங்கிலியின் பலவீனமான இணைப்பை நிறைவேற்றுவதும், இறுதியில் SDG இலக்குகளுக்கு ஏற்ப துப்புரவேற்பாட்டு பாரிய திட்டத்தில் முன்மொழியப்பட்ட பாதுகாப்பான துப்புரவேற்பாட்டு இலக்குகளை அடைவதும் ஆகும். இதன்படி அனுகூலம், பேருவளை, யக்கலை, கம்பளை, மாத்தறை, காலி, கடுவெல, கதுருவெல, தம்புள்ளை, யாழ்ப்பாணம், வாழைச்சேனை போன்ற பிரதேசங்கள் புதிய மலச் சாக்கடை சுத்திகரிப்பு நிலையங்களை நிர்மாணிப்பதற்கான முன்னுரிமைப் பிரதேசங்களாக அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன. திட்டமிடல் கட்டத்தில், நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை உள்ளூர் அதிகார சபைகளின் உதவியுடன் முன்மொழியப்பட்ட குளுவீ களை உருவாக்க பொருத்தமான நிலங்களைக் கண்டறியத் தொடங்கியது. இதற்கு மேலதிகமாக, உள்ளூர் அதிகாரசபை வளாகத்தில் விழிப்புணர்வு கூட்டங்கள்/ கலந்துரையாடல்கள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டதோடு, சமூக குழுக்கள் மற்றும் பிற பங்குதாரர்களுக்கான விழிப்புணர்வு நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் RSC ஊழியர்களின் ஒருங்கிணைப்புடன் மாவட்ட ஒருங்கிணைப்பு குழு (DCC) கூட்டங்களில் நடைபெற்று வருகிறது.

மீள்செறிவுட்டல் கருத்திட்டங்களின் கீழ், ஏறாவுர் புடவை உற்பத்தி வலயத்திற்கான கடல் வெளியேற்றத்திற்கான திட்டமிடல் மற்றும் விரிவான வடிவமைப்பு பணிகள் நிறைவடையும் நிலையில் உள்ளன. தெஹிவளை - உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தின் (ATI) சாக்கடை முறைமைக்கான விரிவான வடிவமைப்பு பணிகள் முந்திய ஆண்டில் திட்டமிட்டபடி நிறைவு செய்யப்பட்டன. ‘நில பியச’ அரசாங்க விடுதிகள் கருத்திட்டத்திற்கான சாக்கடை சுத்திகரிப்பு நிலையத்தின் திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு பணிகள் 2021 இல் நிறைவடைந்தன.

மேலும், மத்தேகோட குளம் அமைப்பின் புளரமைப்புக்கான ஆய்வுகள் மற்றும் விரிவான வடிவமைப்புகள் 2021 இல் தொடர்ந்து மேற்கொள்ளப்பட்டன. மேலும், நீர் வழங்கல் அமைச்சின் கட்டிடத்திற்கான தளத்திலான துப்புரவேற்பாட்டு முறைமை (Jokaosu) சுத்திகரிக்கப்பட்ட கழிவு நீர் மீள்பயன்பாட்டு முறைமையின் கட்டுமானம் ஆண்டு இறுதியில் நிறைவு செய்யப்பட்டது. ஹொரண, மில்லவயில் உள்ள வெலிக்கடை சிறைச்சாலை இடமாற்ற திட்ட தளத்தில் கழிவு நீர் சுத்திகரிப்பு நிலையத்திற்கான திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு பணிகள் 2021 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இக்கருத்திட்டத்தின் கீழ் கழிவு நீர் சேகரிப்பு வலையமைப்புடன் கூடிய ஒரு நாளைக்கு 2,000 க.மீ. உயிரியல் கழிவு நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி (A2O நடைமுறை) மற்றும் சுத்திகரிக்கப்பட்ட கழிவு நீர் வெளியேறும் குழாய் வடிவமைப்பு கட்டத்தின் கீழ் உள்ளது.

மேலும், தியவன்னாவ கழிவுநீர் அகற்றும் முறைமையின்

திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு பணிகள் (ஒரு நாளைக்கு 3,250 க.மீ.) ஆரம்பிக்கப்பட்டன. அதன்படி, தற்போதுள்ள அத்துல்கோட்டை பம்பி நிலையத்துடன் கழிவுநீரை இணைக்கும் வகையில் கழிவு நீர் சேகரிப்பு வலையமைப்பு மற்றும் பம்பிப் பிரதான குழாய்கள் வடிவமைக்கப்படவுள்ளன. மேலும், ஹிம்புட்டு உயன வீடமைப்புத் திட்டத்தின் கழிவு நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் மறுசீரமைப்புக்கான திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு பணிகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன. புனரமைப்பு முன்மொழிவு NHDA க்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளதோடு ஒரு நாளைக்கு 250 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியை புனரமைக்க விரிவான வடிவமைப்புகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. தெஹிவளையில் தேசிய விலங்கியல் பூங்காவிற்கான கழிவு நீர் சேகரிப்பு வலையமைப்பு மற்றும் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் (ஒரு நாளைக்கு 600 க.மீ.) திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு வேலைகள் வருட இறுதியில் ஆரம்பிக்கப்பட்டன.

குழாய்வழி பாரிய சாக்கடை கருத்திட்டங்களுக்கான EIA / IEE கற்கைகளை செயல்படுத்துவது P&D (சாக்கடை) பிரிவால் மேற்கொள்ளப்படுகிறது. இதன் கீழ் புத்தளம் கழிவு நீர் முகாமைத்துவ கருத்திட்டங்களுக்கு CEA அனுமதி பெறப்பட்டது. சிலாபம் மற்றும் ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர கோட்டே கழிவுநீர் அகற்றும் கருத்திட்டங்களுக்கு சுற்றாடல் அனுமதி பெற வேண்டிய நிலையில் உள்ளது.

கழிவு நீர் முகாமைத்துவ கருத்திட்டங்களின் காணி சுவீகரிப்பு பணியின் கீழ் குழாயிடல் கட்டத்தில் உள்ள தெஹிவளை-கல்கிசை, ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர கோட்டே, மாத்தறை, சிலாபம், புத்தளம், மஹரகம-பொரலஸ்கமுவு, பதுளை, கம்பஹா, அளுத்தகம, பேருவளை, களுத்துறை, பொலன்னறுவை, காத்தான்குடி, மட்டக்களப்பு, கல்முனை மற்றும் ஏறாவூர் கழிவு நீர் அகற்றும் கருத்திட்டங்களுக்கான கழிவு நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதிகள் மற்றும் பம்பி நிலையங்களுக்கான காணிகளைப் பெறுவதற்கான இடங்களை அடையாளம் காணுதல் மற்றும் கையகப்படுத்தும் பணிகள் தொடர்ந்து நடைபெற்று வருகின்றன.

மேலும், 2021 ஆம் ஆண்டு கம்பளை நகரப் பகுதி மற்றும் தியவன்னாவ கழிவு நீர் முகாமைத்துவ திட்டங்களுக்கான கருத்திட்ட அடையாளம்காணல் அறிக்கைகள் தயாரிக்கப்பட்டன.



“தூய்மையான நீரை உருவாக்குவதற்கான புதிய வழிகளை எம்மால் உருவாக்க முடியும்”

- கிரேக் வென்டர் -

உட்கட்டமைப்பு அறிவிருத்தி

நீர் சேகரிப்பு முறைமை

மேல் - மத்திய

மேல் மத்திய பிரதேச உதவி நிலையமானது (RSC) (WC) கொழும்பு நகரம் வடக்கு, கொழும்பு நகரம் தெற்கு, கோட்டே மற்றும் மஹரகம முகாமையாளர் பிராந்தியங்களை உள்ளடக்குகின்றது.

இந்த நான்கு பிராந்தியங்களும் புவியியல் ரீதியாக தெஹிவளை, கல்கிசை, இரத்மலாணை மற்றும் மொரட்டுவை நீங்கலாக முழு கொழும்பு மாவட்டத்தையும் உள்ளடக்குகின்றது. 19 நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் செயல்பாட்டில் உள்ளதோடு RSC ஆனது 543,000 மொத்த நீர் வழங்கல் இணைப்புகளுடன் 27,000 க்கும் மேற்பட்ட புதிய இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளது. மொத்த குழாய் மூலம் நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கம் 91.1% ஆகவும், RSC இன் நிர்வாக எல்லையின் கீழ் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை மூலமான வழங்கல் 90.2% ஆகவும் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

கோவிட்-19-ன் பொருளாதார பின்னடைவுகளின் கீழ், கட்டணப் பட்டியல் செலுத்துதல் மற்றும் புதிய இணைப்புகளை வழங்க சிறப்பு செல்லிடத் தொலைபேசி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. இந்த நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் புதிய இணைப்பு இலக்கை அடைய உதவியதோடு, ஆண்டினுள் சேகரிப்பு விளைத்திறன் 107.0% ஆகும். தொற்றுநோய் நிலைமைகளின் போது கூட, 2020 ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் கோவிட்-19 இன் உலகளாவிய நெருக்கடியின் கீழ், ஆண்டிற்கான கட்டணப் பட்டியல் அறவீடு ரூபா 7,869.7 மில்லியன் ஆக காணப்பட்ட அதேவேளை கடன் காலகட்டம் 2.1 மாதத்துடன் கூடியதாக சேகரிப்பு ரூபா 8,457.2 மில்லியனாக காணப்பட்டது.

GCWWIP திட்டத்துடன் சேறு குறைப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் இருந்தாலும், கொழும்பு நகரத்தில் சேறு சதவீதத்தை 2022 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் 18% ஆக குறைக்க இலக்கு நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது. கொழும்பு நகரத்தின் சேறு பெறுமதியானது வருடத்தில் 39.22% இலிருந்து 34.75% ஆகக் குறைந்துள்ளதோடு, அனைத்து DMAக்களையும் நிறைவு செய்வதன் மூலம் 18% இலக்கை அடைய எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. ஏற்கனவே முடிக்கப்பட்ட DMAக்கள் NRW சதவீதத்தை 18%க்கும் குறைவாக பதிவு செய்துள்ளன. WC பகுதியில் கொழும்பிற்கு வெளியே அதிக சேறு சதவீதத்தை பதிவு செய்யும் கோட்டே பிராந்தியமானது தற்போது 29% ஆக உள்ளதோடு பிராந்தியத்தில் உள்ள பழைய விநியோக வலையமைப்பு மற்றும் தொடர்புடைய கட்டமைப்புகளை புனரமைத்து மாற்றுவதற்கான வடிவமைப்புகள் நடைபெற்று வருகின்றன. 2040 ஆம் ஆண்டுக்கான திட்டமிடப்பட்ட நீர் தேவையை பூர்த்தி செய்வதற்காக முறையான NRW (வருவாய் அல்லாத நீர்) முகாமைத்துவ உத்திகளை நிலையான முறையில் இணைத்து, ஜூபிலி கோட்டே பகுதியில் நீர் வழங்கல் வசதிகளை மேம்படுத்துதல் - பொதி 01 மற்றும் கொலன்னாவ பிரதேசத்தில் நீர் விநியோக வசதிகளை மேம்படுத்துதல் - பொதி 01 & பொதி 02 வடிவமைக்கப்பட்டு தற்போது பெறுகை நிலையில் உள்ளன.

தொற்றுநோய் சூழ்நிலையில் சந்தையில் பொருள் மற்றும் தொழிலாளர் பற்றாக்குறை காரணமாக புனரமைப்புப் பணிகளில் முன்னேற்றம் குறைவடைய வழிவகுத்த போதிலும், RSC மொத்த ஒதுக்கீடான ரூபா 245.8 மில்லியனில் ரூபா 116.6 மில்லியனை வழங்கியுள்ளது. நீர் தர கண்காணிப்பு நிறுவனமான CMC ஆய்வுகூடத்தின் மூலம் கொழும்பு நகரில் பரிசோதனை செய்யப்பட்ட 3599 மாதிரிகளில் எந்த ஒரு நீர் மாதிரியும் ஈகோல் அல்லது கோலிபார்ம் இருப்பதாக அறிக்கையிடப்படவில்லை. இது நுகர்வோருக்கு பாதுகாப்பான

குடிநீர் வழங்கப்படுவதற்கான சான்றாகும். 2021 ஆம் ஆண்டில், வழக்கமான விரிவாக்கல் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் மூலம் பிராந்தியத்தில் சுமார் 17.5 கி.மீ. (90 மி.மீ. - 225 மி.மீ.) விநியோக நீடிப்புகள் செய்யப்பட்ட அதே சமயம், 358.08 கி.மீ. (63 மி.மீ. - 90 மி.மீ.) குழாய்கள் அணைவருக்கும் நீர் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் மஹரகம முகாமையாளர் பகுதியில் இடப்பட்டன. “அணைவருக்கும் நீர்” வரவு செலவுத் திட்டத்தின் கீழ், பென்றித்வத்த, அவிசாவளையில் நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியை விஸ்தரிப்பதற்கான கருத்திட்டம் 2021 ஜூன் மாதம் வடிவமைக்கப்பட்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டது. ஹஸ்தொடவத்த உள்வாங்கு நிலையத்தை மேம்படுத்தும் கருத்திட்டம் -அவிசாவளை கேள்விப்பத்திரம் கோரும் கட்டத்தில் உள்ளது. இது தொடர்பில் கற்கை மேற்கொள்ளப்பட்டு, ஆவணங்கள் தயாரிக்கப்பட்டு, M&E இன் கீழ் பல அபிவிருத்தி மற்றும் புனரமைப்பு பணிகளுக்கான பெறுகை நடவடிக்கை ஆரம்பிக்கப்பட்டது. முன்மொழியப்பட்ட கருத்திட்டங்களில் பெரும்பாலானவற்றை 2021 ஆம் ஆண்டில் கையளிக்கலாம். பெலன்வத்தை, ஜூபிலி எதிரிசிங்க, ஜூபிலி விநியோகம், மாகும்புர மற்றும் மஹரகம ஆகியவற்றின் பம்பி மாற்றியமைத்தல் மற்றும் பெலன்வத்தை மற்றும் கலவிவத்தை பம்பி நிலையங்களில் மோட்டார் பொருத்தப்பட்ட வால்வை மாற்றுதல் ஆகியவை நிறைவு செய்யப்பட உள்ளன. மேலும், பட்டபொத பம்பி நிலையத்தில் நீண்டகாலமாக நிலவிய மின் பிறப்பாக்கியை மாற்றீடு செய்தல் 2021 ஆம் ஆண்டில் வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்யப்பட்டது. தற்போதுள்ள மின்வலு முறைமையை மேம்படுத்துதல் மற்றும் மோட்டார் வால்வை வழங்குதல் மற்றும் நிறுவுதல் ஆகியவற்றிற்கான ரூபா 44.8 மில்லியன் பெறுமதியான புனரமைப்பு கருத்திட்டங்கள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டதோடு ரூபா 79.9 மில்லியன் பெறுமதியான புனரமைப்பு மற்றும் சக்தி கருத்திட்டங்கள் சக்தி சேமிப்பு செயற்பாடுகளின் கீழ் ஆண்டினுள் பல அமுலாக்கல் கட்டங்களுடன் கூடியதாக நடைபெற்று வருகின்றன.

மேல் - தெற்கு

RSC (WS) அலுவலகம் மற்றும் முகாமையாளர் (தெஹிவலை) பிராந்தியம், முகாமையாளர் (பாணந்துறை-ஹோரணை) பிராந்தியம், முகாமையாளர் (கருத்துறை) பிராந்தியம் ஆகிய 03 பிராந்திய முகாமையாளர் அலுவலகங்களை பிராந்திய உதவி நிலையம் (மேல் தெற்கு) RSC (WS) உள்ளடக்குகின்றது. மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டில் 13 நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் செயல்பாட்டில் உள்ளதோடு RSC ஆனது 296,000 மொத்த நீர் வழங்கல் இணைப்புகளுடன் 13,000 க்கும் மேற்பட்ட புதிய இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளது. மொத்த குழாய் மூலம் நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கம் 85.1% I பதிவு செய்துள்ளதோடு, RSC இன் நிர்வாக எல்லையின் கீழ் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை மூலமான வழங்கல் 82.0% ஆக காணப்படுகின்றது.

ஆண்டில் சேகரிப்பு இலக்கு 108.0% ஐ எட்டியதோடு, இது 65.5 மில்லியன் கன மீட்டர் விற்பனைக்கான ரூபா 3,067.2 மில்லியன் தொகையாக இருந்தது.

அனைத்து பிராந்தியங்களிலும் மொத்த மானிகளை மாற்றீடு செய்தலின் மூலம் RSC (WS) இன் சேறு பெறுமானத்தைக் குறைக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. பேருவளையில் இருந்து மீனச்சிகந்த வரை 6 கி.மீ. நீளமான 500 மி.மீ. விட்டத்தைக் கொண்ட குழாய் மாற்றப்பட்டதுடன், அனாத்கம பகுதியில் 2.5 கி.மீ. நீளமுள்ள AC குழாய் மாற்றப்பட்டது. NRW ஐக் குறைக்க அல்விஸ் பிளேஸ் நீர்த்தேக்கத்தின் கசிவு

திருத்தம் நடந்து வருகிறது. JICA வினால் வழங்கப்பட்ட “நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் RSC (WS) இன் தொழிற்பாட்டு வினைத்திறன் மற்றும் ஆதன முகாமைத்துவத்திறனை மேம்படுத்துதல்” கருத்திட்டம் 2021.08.31 ஆம் திகதி பாணந்துறை பகுதியில் உள்ள முன்னோடி வலயத்தின் கசிவுக் கட்டுப்பாட்டை மையமாகக் கொண்டு நிறைவு செய்யப்பட்டது. RSC (WS) பகுதியின் கீழ் நிர்வகிக்கப்படும் நில பயன்பாடு மற்றும் நிலப்பரப்பு GIS தரவு தளத்தில் சேகரிக்கப்பட்டது. பேருவளை மற்றும் சொய்லாபுரவின் பல பிரதேசங்களில் உயர் உயர்த்திப் பொருத்துதல் போன்ற சக்திச் சேமிப்பு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. நிதி மூலம் முறையே சக்தி மற்றும் புனரமைப்பு நிதியங்களாகும். ஆரூறு குழு 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான மத்திய AC மற்றும் சோலார் சிஸ்டத்தின் சேவை மற்றும் பராமரிப்பை மேற்கொள்ளத் தொடங்கியதோடு, இதன் மூலம் ஆண்டுச் செலவு ரூபா 403,180.00 ஆல் குறைக்கப்பட்டது. மேலும், M&E பிரிவு சொய்சாபுரவில் முழுமையான தன்னியக்க பம்பி நிலையத்தை நிறைவு செய்துள்ளது.



புதிய இணைப்புகளை வழங்கும் நடமாடும் சேவை

NWSDB இல் முதல் முறையாக, RSC (W-S) மூன்று பிராந்தியங்களுக்கும் பரந்த பகுதி கண்காணிப்பு முறைமையை (நீர் நிலை, ஓட்டம், நீரின் தரம் மற்றும் பம்பி நிலை) அறிமுகப்படுத்தியது.

புதிய இணைப்பு மொபைல் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் AMAIWSP யுடன் மற்றும் மொத்தம் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டதோடு நாளொன்றுக்கான மொத்த சேகரிப்பு 3.62 மில்லியனாகும், அதே திணத்தில் 238 பிரயோக மதிப்பீடுகள் விநியோகிக்கப்பட்டன. 2021.12.31 ஆம் திகதியளவில் குழாய் நீருக்கான 12,388 புதிய இணைப்புகள் வழங்கப்பட்டன. 134 CBO திட்டங்களிலிருந்து 76,525 நலன்பெரும் குடும்பங்களுக்கு 12,388 இணைப்புகள் வழங்கப்பட்டதோடு, 8 திட்டங்கள் அமுல்படுத்தல் கட்டத்தில் உள்ளது. கருத்துறை பிராந்தியத்தில் 13.00 கி.மீ., பாணந்துறை - ஹொரண பிராந்தியத்தல் 107.59 கி.மீ. மற்றும் தெஹிவளை பிராந்தியத்தல் 3.0 கி.மீ. உள்ளடங்குகின்றவாறு 123.59 கி.மீ. மொத்த நீளத்துக்கான குழாய் நீடிப்புகள் நிறைவு செய்யப்பட்டது. ஆண்டு முழுவதிலும் அனைத்து பிராந்தியங்களிலும் பல மீள்செறிவுட்டல் மற்றும் புனரமைப்பு நடவடிக்கைகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டன. “மீள்செறிவுட்டல் நிதியின்;” ஊடாக மீள்குடியேற்ற பிரத்தில் ஓசின்ரன்வத்தை நீர் வழங்கல் திட்டத்தில் (WSS) வடிவமைப்பு மற்றும் நிர்மாணிப்பு போன்ற வேலைகள் நடைபெற்று வருகின்றன. வரட்சிக் காலநிலைமையின் காரணமாக கருத்துறை முகாமையாளர் பிரதேசம் உவர் நீர் ஊடுருவுகின்ற தீவிர பிரச்சினையை எதிர்நோக்கியது. தற்காலிக தீர்வாக, முழு (கருத்துறை) முகாமையாளர் பிரதேசத்தையும் உள்ளடக்குகின்றவாறு பவுசர் மூலம் நீர் வழங்கல் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. கருத்துறை பிரதேசத்தின் உவர்நீர் ஊடுருவல் பிரச்சினைக்கான

நடுத்தரகாலத் தீர்வாக வரட்சிக் காலத்தில் கெத்ஹேன சுத்திரிப்புப் பொறித்தொகுதிக்கு மூல நீர் அனுப்பப்படுவதை இலக்காகக் கொண்டு கொலமோதரவில் உள்ளவாங்கு நிலையத்தை நிர்மாணிக்கின்ற வேலைகளில் அநேகமாக 90மு நிறைவடைந்துள்ளது. மேலும், கருகங்கையின் நிதி முகத்துவாரத்திற்கு அண்மித்ததாக ஒரு உவர்ப்பு நீர்த் தடையை அமைப்புதற்கு நீர்ப்பாசனத் திணைக்களத்தின் மூலம் சாத்தியவளக் கற்கை மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது.

2020 - 2025 கூட்டிணைந்த திட்டத்தில் உள்ளடக்கப்பட்டிருந்த பின்வரும் பாரிய கருத்திட்டங்களின் வடிவமைப்பு 2021 ஆம் ஆண்டில் நிறைவு செய்யப்பட்டது. இங்கிரிய நீர் வழங்கல் திட்ட மேம்பாடு, கந்தான நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியின் கொள்ளளவு மேம்பாடு, அல்வின் பிளேஸில் இருந்து வாத்துவ வரையிலான பிரதான அனுப்பல் குழாயை இடுதல் மற்றும் கெத்ஹேன நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியில் இருந்து சென்றல் சந்தி வரை 500 மி.மீ. விட்டத்தைக் கொண்ட DI குழாய்களை இடுதல். கருத்துறை மாவட்டத்தில் மத்துகம / அகலவத்தை பிரதேசத்தின் விநியோக விஸ்தரிப்பு தொடர்பிலான வடிவமைப்புகளுக்கு மேலதிகமாக, கெத்ஹேன மேம்பாட்டின் முன்-சாத்தியவளக் கற்கை மற்றும் கருத்திட்ட விஸ்தரிப்பு ஆகியன முன்னெடுக்கப்பட்டன. கருகங்கை நீரேந்து பிரதேச பாதுகாப்புக்கான பஸ்தர்ப்பு பங்காண்மை அணுகுமுறையின் முன்-சாத்தியவளக் கற்கை நடைபெற்று வருகின்றது. வல்லாவிட்ட நீர் வழங்கல் முன்மொழிவு தொடர்பிலான முன் சாத்தியவள அறிக்கைக்கு PAC அங்கீகாரம் பெறப்பட்டது.

முகாமையாளர் (பாணந்துறை - ஹொரண) பிராந்தியத்தின் உள்ளடக்க மேம்பாட்டுக்கு இங்கிரிய - ஹந்தபாண்கொட நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம் முன்மொழியப்பட்டுள்ளது.

கும்புக்க நீர் வழங்கல் திட்டம் IESL ஆல் நடத்தப்பட்ட வெளிவாரி கணக்காய்வின் போது நீர் பாதுகாப்பு திட்டத்தில் “சிறந்த” விருதைப் பெற்றது. RSC-WS மற்றும் தெஹிவளை முகாமையாளர் அலுவலகம் “சிறப்பு பாராட்டு தேசிய உற்பத்தித்திறன் விருதுகள் - 2020” வென்றது. RSC ஆனது ஹொரண மற்றும் மத்துகம கல்வி வலயத்தில் சமூக ஊடகங்கள் (WhatsApp) மூலம் உலக நீர் தினம் - 2021 க்கான கவரொட்டி போட்டியை ஏற்பாடு செய்தது. P&D பிரிவு மற்றும் கட்டுமானப் பிரிவுக்கு IESL அங்கீகாரம் கிடைத்தது. ISO 17025 ஆய்வுகூட அங்கீகாரம் புதுப்பித்தல் 2024 வரை பெறப்பட்டது. RH மற்றும் NRW வரவு செலவுத்திட்டம் 2021 ஆம் ஆண்டில் ஏறத்தாழ 100% சாதனையை எட்டியது.

2022 உலக நீர் தினத்திற்கான கவரொட்டிப் போட்டி வடிவமைக்கப்பட்டு தற்போது பெறுகை கட்டத்தில் உள்ளது.

அனைத்து மூன்று பிராந்தியங்களும் மானி வாசிப்புப் பிரயோக மென்பொருளைப் பயன்படுத்தி அவர்களது மானி வாசிப்பை 100% மேற்கொண்டுள்ளது. 2021 ஆம் ஆண்டினுள் தே.நீ.வ.வ.ச. யின் விசேட புலனாய்வுப் பிரிவு 434 சட்ட விரோத இணைப்புகளை பரிசோதனை செய்து 46 சட்டவிரோத இணைப்புகளை உறுதிசெய்ய இயலுமாயிருந்தது.

மேல் - வடக்கு

பிராந்திய உதவி நிலையம் மேற்கு வடக்கு (RSC-WN) இலங்கையின் இரண்டாவது அதிக மக்கள்தொகை கொண்ட மாவட்டமாக உள்ளதோடு, முழு கம்பஹா மாவட்டத்திற்கும் குடிநீரை வழங்குவதற்கான பொறுப்பைக் கொண்டுள்ளது. மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டினுள் 21 நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் தொழிற்பாட்டில் உள்ளதோடு, RSC ஆனது 332,000 மொத்த நீர் வழங்கல் இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளதுடன் 27,000 க்கும் மேற்பட்ட புதிய இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளது. RSC இன் நிர்வாக எல்லையின் கீழ் மொத்த குழாய் நீர் வழங்கல்

உள்ளடக்கம் 57.5% ஆக உள்ளதோடு NWSDB மூலமான வழங்கல் 51.7% ஆக பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. 2021 ஆம் ஆண்டில் களனி வலது கரை கட்டம் 2 கருத்திட்டமானது ஒரு நாளைக்கு 180,000 க.மீ. நீர் சுத்திகரிப்பு கொள்ளளவை கொண்டதாக செயற்படுத்தப்பட்டதோடு, இது களனி, பியகம, மஹர, வத்தளை மற்றும் ஜா-எல DS பிரிவுகளின் சேவை மட்டத்தை மேம்படுத்துகிறது. மேலும், இந்த ஆண்டில், ஒரு நாளைக்கு 16,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட கட்டான நீர் வழங்கல் திட்டம் அங்குராப்பணம் செய்யப்பட்டது. வருடத்தில் 103.0% இலக்கு சேகரிப்பை எட்டியுள்ளதோடு, இது 86.6 மில்லியன் கனமீட்டர் விற்பனைக்கான ரூபா 4,221.6 மில்லியனாகும்.

சேறு குறைப்பு நடவடிக்கைகளில் சிறந்த கவனம் செலுத்துவதற்காக, 2021 செப்டம்பரில் சேறு பிரிவு RSC(WN) இல் சேர்க்கப்பட்டது. வெயாங்கொட விநியோக அமைப்பில் அடையாளம் காணப்பட்ட தடைகள் மேம்படுத்தப்பட்டு, களனி பிராந்தியத்தில் நீரோட்ட மனுக்கள் நிறுவப்பட்டு வருகின்றன. RSC இன் சேறு 2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் 19.8% ஆகும். மீள்செறிவூட்டல் வரவு செயலுத்திட்டத்தின் கீழ் ரூபா 52.65 மில்லியன் பெறுமதியான கட்டுமான நடவடிக்கைகள் ஆண்டினுள் செய்யப்பட்டன.

உள்ளக முறைமை மேம்பாடுகளின் மூலம், கடந்த சில வருடங்களாக நிறுத்தப்பட்டிருந்த வெயங்கொடை, யக்கலை மற்றும் கம்பஹா ஆகிய இடங்களில் RSC மீண்டும் இணைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை ஆரம்பித்தது. மேலும், பல வருடங்களாக மினுவாங்கொடை மற்றும் உடுகம்பொல பிரதேசவாசிகள் நீர் வளமூல நெருக்கடி காரணமாக 2 மணித்தியாலங்களுக்கும் குறைவான நீர் விநியோகத்தை பெற்று வந்தனர். தற்போதுள்ள வாடிக்கையாளர்களுக்கு 24 மணி நேரமும் தொடர்ந்து வழங்குவதை உறுதி செய்வதற்காக 2021 ஆம் ஆண்டில் RSC அதன் நீர் விநியோக முறையை மேம்படுத்த முடிபும். அத்துடன் புதிய குடிநீர் இணைப்புகளை வழங்க வேண்டும். கம்பஹா, திவுலபிட்டிய, ரத்தொலும மற்றும் ரன்பொகுணவத்த ஆகிய நான்கு நீர் சுத்திகரிப்பு நிலையங்களை RSC விஸ்தரிக்க ஆரம்பித்துள்ளது. இந்த நீர் சுத்திகரிப்பு நிலையங்களின் நிர்மாணப் பணிகள் தற்போது நடைபெற்று வருகின்றதுடன், கம்பஹா மாவட்ட மக்களுக்கு வழங்கப்படும் நீரின் தரம் மற்றும் அளவை மேம்படுத்தும் வகையில் 2022 ஆம் ஆண்டளவில் கட்டுமானப் பணிகள் நிறைவடையும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அனைவருக்கும் நீர் வழங்குதல் என்ற அரசாங்கத்தின் தொலைநோக்குப் பார்வைக்கு இணங்க, மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டினுள் பிராந்திய உதவி நிலையமானது, RSC மூலம் சேவையாற்றும் பகுதியை விரிவுபடுத்துவதற்காக 385 கி.மீ. க்கும் அதிகமான குழாய் நீட்டிப்புகளை அமைத்தது. உற்பத்தித்திறனை மேம்படுத்துவதற்காக, மேற்கூறிய குழாய் நீட்டிப்புகளுக்கு கிடைக்கக்கூடிய பெரும்பாலான பொருட்கள் பயன்படுத்தப்பட்டதோடு, மேலும் அனைத்து களஞ்சியங்களும் கணினிமயமாக்கப்பட்டதன் மூலம் நியாயமான மட்டத்தில் இருப்பு நிலைகள் பராமரிக்கப்பட்டன, இணைக்கப்பட்ட கம்பஹா மற்றும் யக்கலை ஒற்றை களஞ்சியங்களாக, மினுவாங்கொடை, திவுலபிட்டி, மீரிகம மற்றும் உடுகம்பொல ஒற்றைக் களஞ்சியங்களாக, கிரிந்திவேல, பூகொட மற்றும் ரத்தொலும ஒற்றைக் களஞ்சியங்களாக பராமரிக்கப்பட்டன. RSC யில் சொத்துக்கள் முகாமைத்துவப் பிரிவு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டு முன்னோடி சொத்துக்கள் முகாமைத்துவ நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஆண்டினுள் நடத்தப்பட்டது.



கட்டான நீர் இணைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம். 2021 செப்டெம்பரில்

தேசிய உற்பத்தித் திறன் செயலகத்தால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட சேவைத் துறை-நடுத்தர அளவிலான வகைக்கான தேசிய உற்பத்தித்திறன் விருதுகளில் RSC மூன்றாவது இடத்தைப் பிடித்தது. மேலும், சேவைகள்-சிறிய அளவிலான பிரிவில் களனிப் பகுதி பொறியியலாளர் அலுவலகம் சிறப்புப் பாராட்டைப் பெற்றது. இதே பிரிவில், இப்பகுதியில் உள்ள ஏனைய ஏழு அலுவலகங்களும் பாராட்டு பெற்றன. பிரதேச பொறியாளர் அலுவலகம் களனி மற்றும் முகாமையாளர் அலுவலகம் களனி ஆகியவை 2021 இல் தேசிய உற்பத்தி நிறுவனத்திடமிருந்து "5S" சான்றிதழைப் பெற்றன. உலக வங்கியின் உதவியின் கீழ், கம்பஹா மாவட்டத்திற்கான சாக்கடை சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியை அமைப்பதற்கான சாத்தியவளக் கற்கையை சுருஷு மேற்கொள்ளத் தொடங்கியது. ஆண்டு முழுவதும் RSC(WN) SLS 614:2013க்கு இணங்க குடிநீர் விநியோகத்தை வழங்கியது. மேலும், நீர் பாதுகாப்பு திட்டத்தில் RSC பல சாதனைகளை படைத்துள்ளது.

தெற்கு

RSC ஆனது காலி, மாத்தறை மற்றும் அம்பாந்தோட்டை மாவட்டங்களின் புவியியல் பகுதியை உள்ளடக்கி காலி, மாத்தறை மற்றும் அம்பாந்தோட்டை முகாமையாளர் பிராந்தியங்களைக் கொண்டுள்ளது. மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டினுள் 51 நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் தொழிற்பாட்டில் உள்ளதோடு RSC ஆனது 361,000 மொத்த நீர் வழங்கல் இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளதுடன், 18,000 புதிய இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளது. RSC இன் நிர்வாக எல்லையின் கீழ் மொத்த குழாய் மூலம் நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கம் 62.0% ஆகவும், றே(ளு)ல மூலம் 50.0% ஆகவும் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

ஆண்டில் சேகரிப்பு இலக்கு 104.0% ஐ எட்டியதோடு, இது 73.4 மில்லியன் கன மீட்டர் விற்பனைக்கான ரூபா 2,953.2 மில்லியன் தொகையாக இருந்தது.

தடுப்பு பராமரிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் மற்றும் சட்டவிரோத இணைப்புகளை அடையாளம் காண்பதன் மூலம் NRW பெறுமானங்களை குறைக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. துரிதப்படுத்தப்பட்ட NRW குறைப்புத் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ், காலி WSS, ஒருங்கிணைந்த அம்பலாந்தோட்டை-அங்குலுகொலபலெஸ்ஸ - ஹுங்கம- ரிதியகம விநியோகப் பிரதேசங்கள், பலபிட்டிய WSS மற்றும் அம்பலாங்கொட WSS ஆகியவை முன்னுரிமை திட்டங்களாக அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளதோடு, இதற்கு முறைமை புனரமைப்பு சேறு முகாமைத்துவம் தேவைப்படுகிறது. அதிக NRW பெறுமதியைக் கொண்ட (30-40%) காலி WSSக்கு, PAC மற்றும் சபை அனுமதிகள் பெறப்பட்டு, DMA ஏற்பாட்டின் அடிப்படையில்

ஹைட்ராலிக் மாதிரியாக்கல் உள்ளிட்ட வடிவமைப்புப் பணிகள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன. குழாய் விநியோகம் மற்றும் குழாய் இடல் பணிகளுக்கான BOQகள் நிறைவடைந்துள்ளன. கேள்விப் பத்திர ஆவணம் தயாரிக்கப்பட்டு வருகின்றது. NPD ஒப்புதலுக்கு தேவையான ஆவணங்கள் தயாரிக்கப்பட்டு வருகின்றன. மற்ற மூன்று திட்டங்களுக்கான வடிவமைப்பு பணிகள் தற்போது நடைபெற்று வருகின்றன. காலி, மாத்தறை மற்றும் அம்பாந்தோட்டை பிரதேசங்களில் விநியோக அமைப்புகளின் வரைபடமாக்கல் பணிகள் நிறைவடைந்துள்ளன. வலுசக்தி சேமிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ், இரண்டு ஒப்பந்தங்கள் மாத்தறை அலுவலகத்திற்கான சூரிய சக்தி அமைப்பை நிறுவுதல் மற்றும் வினைத்திறன் இல்லாத பம்பிகளை மாற்றும் பணிகள் நிறைவடைந்துள்ளன. மேலதிகமாக, தென்பகுதியில் அடையாளம் காணப்பட்ட M&E சிக்கல்களைச் சரிசெய்ய M&E பிரிவால் பத்தொன்பது (19) ஒப்பந்தங்கள் தொடங்கப்பட்டுள்ளன.



ஹல்லால் WSP கட்டம் I இன் துணிக்கையாக்கல் மற்றும் வண்டல் தொடர்

புனர்வாழ்வு வரவு செலவுத் திட்டத்தின் கீழ், ரூபா 115.65 மில்லியன் பெறுமதியான நடவடிக்கைகள் அதாவது, மாலிம்பட மற்றும் வக்வெல்லவிற்கான பென்ஸ்டாக் வால்வுகளை நிறுவுதல், மாத்தறை ஆய்வுகூடத்துக்கான UV கற்புல நிற ஒளிக்கதிர்மாணி, மாலிம்பட WSSக்கான தயார்நிலையில் உள்ள மின் பிறப்பாக்கி மற்றும் பக்க உறிஞ்சும் மையவிலக்கு விசையியக்கக் குழாய்களை வழங்குதல் மற்றும் நிறுவுதல், பிட்டிகல WSSக்கான பம்பித் தொகுதி, காலி பிராந்தியத்துக்கான மின்காந்த நீர்ப் பாய்ச்சல் மாணி, அங்குனுகொலபெலஸ்ஸ WSS மற்றும் கதிர்காம WSSக்கான அலுமினியம் குளோரைட் மற்றும் பொலிமர் இரசாயன அளவையிடல் முறைமை, அம்பலாந்தோட்டை WSS மற்றும் தங்காலை WSS ஆகியவற்றிற்கான வளியகற்றப்பட்ட வகை வாயு குளோரினிடல் கருவிகள், ரிதியகம WSSக்கான மின்சாரத்தால் இயக்கப்படும் மையவிலக்கு பம்பித் தொகுதிகள் நிறுவப்பட்டுள்ளன என்பதுடன் சூரியவெவ WSS க்கான மோட்டரால் இயக்கப்படும் வால்வுகளை வழங்கிப் பொருத்துதல் மற்றும் நடுகல WTP மற்றும் வக்வெல்ல WTP இல் துரித மணல் வடிகட்டிகளுக்கான வடிகட்டியை மாற்றிச் செய்கின்ற சிவில் வேலைகள் மற்றும் ஹிக்கருவ கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் சாக்கடை குழாய்களை சுத்தம் செய்தல், மாலிம்படை WSS இல் குழாய் ஆதரவுகளையும், குடாவெல்ல, காரகொட உயங்கொட மற்றும் தெனியாய ஆகிய இடங்களில் விடுதிகளையும் நிர்மாணித்தல், ஹப்புகல WTP யில் துரித மணல் வடிகட்டிகளையும் பீக்க OIC அலுவலகத்தில் களஞ்சியம் மற்றும் வீதிகளை புனரமைத்தல் மற்றும் பத்தேகமவில் உள்ள பிராந்திய களஞ்சியங்கள், நாலகம WTP மற்றும் கட்டகருவ WTP இல் சகதி உலர்த்தும் படுக்கைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. ஹம்பாந்தோட்டையில் 100,000 கிலோமீற்றர் RDA வீதி அபிவிருத்தித் திட்டத்திற்கு சமாந்திரமாக வீட்டு இணைப்புகளை மறுசீரமைத்தல் மற்றும் குழாய்களை மீள்பதிவு செய்வதற்கான சேவை ஒப்பந்தங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

நிர்மாண நடவடிக்கைகளின் கீழ், திஸ்ஸமஹாராமய WSS

இன் முதல் கட்ட விரிவாக்கம் நிறைவடைந்துள்ளது. இதன் இரண்டாம் கட்டத்தின் தற்போதைய முன்னேற்றம் 6% ஆகும். மீள்செறிவுட்டக்கடிய (சிறைச்சாலை திணைக்களம்) நிதியின் கீழ், எரமினியாய சிறைச்சாலை வளாகத்திற்கு குடிநீர் விநியோக வசதிகளை வழங்குவதற்கும் அங்குனுகொலபெலஸ்ஸ பிரதேசத்தில் மக்களுக்கு சேவை செய்வதற்கும் அங்குனுகொலபெலஸ்ஸ பிரதான பம்பிக் குழாய்களை அமைக்கும் பணிகள் நிறைவடைந்துள்ளன. நைகல முதல் குமாரதுங்க மாவத்தைக்கான மற்றும் பெலியத்த வீதி வலஸ்ஸகல பனிக்கட்டி ஆலையிலிருந்து திக்வெல்ல WSS இல் உள்ள தியஎல்ல வரையிலான குழாய் விரிவாக்க வேலை மாத்தறை குறுகிய கால மேம்பாட்டு - மூலதன வரவு செலவுத் திட்டத்தின் (GOSL) கீழ் கிடைக்கும் நிதியைப் பயன்படுத்தி நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளது. ஹல்லால் நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி மேம்பாட்டின் பௌதீக முன்னேற்றம் - கட்டம் 1 இல் 21% ஆகும்.

2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதிக்குள் தென் மாகாணத்தில் உள்ள 53 WSS இல் 44 WSS க்கு நீர் பாதுகாப்புத் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டுள்ளன. 53 WSS இல் 38 WSS க்கு அனைத்து 11 மொடியுல்களும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன. 34 WSS க்கு உள்ளக முறைசாரா கணக்காய்வுகள் நடத்தப்பட்டதோடு அவற்றின் மதிப்பிடப்பட்ட மதிப்பெண்கள் 79-102 க்குள் இருந்தன (நல்ல மற்றும் சராசரி தர அளவுகள்). 31 WSS க்கு உள்ளக முறைசார்ந்த கணக்காய்வுகள் நடத்தப்பட்டதோடு அவற்றின் மதிப்பிடப்பட்ட மதிப்பெண்கள் 91 - 110 க்குள் இருந்தன (மிகவும் நல்ல மற்றும் நல்ல தர அளவுகோல்). 23 WSS க்காக வெளிவாரி முறைசாரா கணக்காய்வுகள் நடத்தப்பட்டதோடு அவற்றின் மதிப்பிடப்பட்ட மதிப்பெண்கள் 79 - 114 க்குள் இருந்தன (சராசரி முதல் சிறந்த தர அளவு வரை). 14 WSS க்கு வெளிவாரி முறைசார்ந்த கணக்காய்வுகள் நடத்தப்பட்டதோடு அவற்றின் மதிப்பிடப்பட்ட மதிப்பெண்கள் 91 - 114 க்குள் இருந்தன (நல்ல மற்றும் மிகச் சிறந்த தர அளவுகோல்). துறைசார் திட்டமிடல் பணிகளின் கீழ், இணைப்பு 2 கருத்திட்டங்களில் 14, இணைப்பு 3 கருத்திட்டத்தில் 1 மற்றும் இணைப்பு 4 கருத்திட்டங்களில் 1 க்கு PAC அனுமதி பெறப்பட்டுள்ளது. இணைப்பு 4 கருத்திட்டங்களின் 04 க்கான முன் சாத்தியவள ஆய்வு மற்றும் அறிக்கைகள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன. ADB நிதியுதவியின் கீழ் திட்டமிடப்பட்ட லுனுகம்வெஹூ IWSP க்கு NPD அனுமதி பெறப்பட்டுள்ளது. பரவாகும்புக WSP கட்டம் II (A2 - 49) இன் கீழ் முன்மொழியப்பட்ட ஐந்து மற்றும் இறுலகம விநியோக விரிவாக்க திட்டங்களுக்கான குழாய் இடல் விகித ஒப்பந்தங்கள் மற்றும் ரூஹனுபுர WSP கட்டம் 11 இன் கீழ் (யு4 - 63) முன்மொழியப்பட்ட மஹாஅலுத்தகம் ஆர் விநியோக விரிவாக்கத் திட்ட ஒப்பந்தங்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. உட்கம WSP (A2-45), பரவாகும்புக WSP கட்டம் 11 (A2 - 49) மற்றும் கதிர்காமம் WSP (குறுகிய கால) (A2 - 47), பிடிகல WSP (A2 - 44), வக்கமுல்ல WSP (கட்டம் II) (A2 - 54) ஆகியவற்றின் முன்மொழியப்பட்ட விநியோக அமைப்புகளுக்கான வடிவமைப்பு வேலைகள், ஹைட்ராலிக் மாடலிங் மற்றும் கொத்தணி ஒப்பந்தப் பொதிகள் நிறைவடைந்தது (833 கி.மீ.). கதிர்காமம் WSP (குறுகிய கால) வலயம் II (A2 - 47) இன் கீழ் 2 நில நீர்த்தேக்கங்களை நிர்மாணிப்பதற்கான சிவில் ஒப்பந்தம் வழங்கப்பட்டுள்ளது.

RWS பணிகளின் கீழ், மஹா அளுத்தகமார், இறுலகம மற்றும் தெனிய பிங்கம ஆகிய 4 CBO திட்டங்களை பொறுப்பேற்பதற்கு பணிப்பாளர்கள் சபையின் அங்கீகாரம் பெறப்பட்டு, NWSDB முறைமைகளுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது. 9 CBO திட்டங்கள் மற்றும் 2 பிரதேச சபை திட்டங்களை பொறுப்பேற்கும் நடைமுறைகள் கிட்டத்தட்ட நிறைவடைந்துள்ளன. CKDU நிதியுதவியின் கீழ், கொன்னொருவ, சூரியவெவ மற்றும் மவுசிரிகம ஆகிய இடங்களில் விநியோக முறையின் (12 கிலோ மீற்றர் நீளம்) குழாய் இடும் பணிகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளதுடன், ரூபா 5.25 மில்லியன் செலவில் பவுசர்

நீர் விநியோகம் CKDu பாதிக்கப்பட்ட பகுதிகளில் வாழும் மக்களுக்கு விநியோகிக்கப்பட்டுள்ளது.

திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு வேலைகளின் கீழ், கதிர்காமம், பத்தேகம மற்றும் உடுகம WTPகளை விரிவாக்குவதற்கான திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு, வடிவமைப்பு மற்றும் ஆவணப்படுத்தல் பணிகள், பரவகம்புக, மொரவக்க மற்றும் வக்கமுல்ல ஆகிய இடங்களில் WTPகளின் நிர்மாணப் பணிகள் திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு பிரிவினால் 2021 இல் பூர்த்தி செய்யப்பட்டு, பெறுகை பணிகள் ஏற்கனவே ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன. மேலும், மாத்தறை கட்டம் IV விநியோக WSP மற்றும் பத்தேகம குறுகிய கால மேம்பாடு ஆகியவற்றின் குழாய் பதிக்கும் ஒப்பந்தங்கள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டு PPMU அலகுக்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளன. ADB நிதியுதவியின் கீழ் முன்மொழியப்பட்ட லுணுகம்வெஹொ ஒருங்கிணைந்த WSPயின் வடிவமைப்பு பணிகள், BOQ தயாரித்தல் மற்றும் அனுப்பல் (78.3 கி.மீ.) மற்றும் விநியோக அமைப்பு (367 கி.மீ.) ஆகியவற்றிற்கான கேள்விப்பத்திர ஆவணங்கள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன.

தென் மாகாணத்தினுள் பாதுகாப்பான நீர் விநியோகத்தை உறுதி செய்வதற்காக மாத்தறை பிராந்தியத்தில் 2,977 நீர் மாதிரிகளும், அம்பாந்தோட்டை பிராந்தியத்தில் 2,039 மாதிரிகளும், காலி பிராந்தியத்தில் 1,801 நீர் மாதிரிகளும் பரிசோதிக்கப்பட்டு சம்பந்தப்பட்ட CBOக்கள் மற்றும் தேசிய சமுதாய நீர் வழங்கல் திணைக்களத்திற்கு அறிக்கைகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன.

2021 கையிருப்பு சரிபார்ப்பின்படி, 2021.12.31 ஆம் தியதியன்று தென் பிராந்தியத்தில் கையிருப்புப் பெறுமதி ஏறத்தாழ ரூபா 742 மில்லியன் மற்றும் நகராத கையிருப்பு பெறுமதி ரூபா 39 மில்லியன், மெதுவாக நகரும் கையிருப்பு பெறுமதி ரூபா 37 மில்லியன் மற்றும் பயன்படுத்த முடியாத பொருள்களின் கையிருப்பு பெறுமதி ரூபா 04 மில்லியன் ஆகும். பயன்படுத்த முடியாத பொருள்களின் கையிருப்பு ஏற்கனவே பொல்வத்த பிரதான களஞ்சியத்துக்கு ஏல்விற்பனைக்காக ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளது.

வர்த்தக நடவடிக்கைகள், HDPE குழாய் நிறுவுதல் மற்றும் கசிவு பழுதுபார்த்தல், (MPOS) இயந்திரம் அறிமுகம், கணக்காய்வு திட்டம் தயாரித்தல், பொருட்பட்டியல் முகாமைத்துவ முறைமை (IMS), நீர் GEMS மற்றும் விநியோகம் மற்றும் அனுப்பல் முறைமையின் மாதிரியாக்கத்திற்கான மென்பொருள் போன்ற பல துறைகளில் பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

வட மேல்

குருநாகல் மற்றும் புத்தளம் மாவட்டங்களின் புவியியல் பகுதியை உள்ளடக்கியதான குருநாகல் மற்றும் புத்தளம் முகாமையாளர் பிராந்தியங்களை RSC கொண்டுள்ளது. மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டினுள் 16 நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் தொழிற்பாட்டில் உள்ளதோடு RSC ஆனது 108,000 மொத்த நீர் வழங்கல் இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளதுடன் 13,000 க்கும் மேற்பட்ட புதிய இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளது. RSC இன் நிர்வாக எல்லையின் கீழ் குழாய் மூலம் நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கம் 28.6% ஆகவும் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை மூலம் 14.6% ஆகவும் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

வருடத்தில் 103.0% இலக்கு சேகரிப்பை எட்டியுள்ளதோடு, இது 21.4 மில்லியன் கனமீட்டர் விற்பனைக்கு ரூபா 769.7 மில்லியன் ஆகும் என்பதுடன் இது வரலாற்றில் மிக உயர்ந்ததாக பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளதோடு 80,000 இணைப்புகள் டிஜிட்டல் மயமாக்கப்பட்டுள்ளன.

160 மி.மீ., 110 மி.மீ. மற்றும் 90 மி.மீ. விட்டம் கொண்ட 38 கி.மீ. நீளமுள்ள குழாய்கள் அமைக்கும் பணி கடந்த ஆண்டில் “அனைவருக்கும் நீர்” திட்டத்தின் கீழ் நிறைவு செய்யப்பட்டது. கடந்த ஆண்டில் பல வரவு செலவுத் திட்டங்களின் கீழ் 90 கி.மீ. நீளத்திற்கு குழாய் நீட்டிப்பு பணிகள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன. மேலும், குருநாகல் பிராந்தியத்தில் உள்ள அனைத்து களஞ்சியங்களும் (10) கடந்த ஆண்டில் வெற்றிகரமாக IMS முறைமையுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளன. எனவே, வடமேற்கு பிராந்தியத்தில் உள்ள அனைத்து களஞ்சியங்களும் வெற்றிகரமாக IMS முறைமையைப் பயன்படுத்துகின்றன. வலுசக்தி சேமிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை செயல்படுத்தி, நீர் மறுசீராக்கல் பிரிவில் இரண்டு சூரிய சக்தி கருத்திட்டங்கள் (230kW) ரூபா 25 மில்லியன் செலவில் ஆரம்பிக்கப்பட்டதோடு, இது சராசரியாக மாதத்திற்கு 22,000kWh வலுசக்தி பிறப்பாக்கத்துடன் சராசரியாக ரூபா 500,000.00 மேலதிக வருமானத்தை ஈட்டி வழிவகுத்தது. வாரியபொல நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் மறுசீரமைப்பு, வினைத்திறன்ற விநியோக பம்பி ஏற்பாட்டை மேம்படுத்தி மேற்கொள்ளப்பட்டது. விநியோக பம்பிகளை மாற்றுவதற்கான மொத்த முதலீடு ரூபா 35.0 மில்லியன் ஆகுமென்பதோடு, மின்சாரத்தின் மூலம் வருடாந்த சேமிப்பு ரூபா 25.0 மில்லியன் ஆகும். பிங்கிரிய BOI க்கு ஒரு நாளைக்கு 1500 க.மீ. சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீரை வழங்குவதற்காக கடந்த ஆண்டு மீள்செறிவூட்டல் வரவு செலவுத் திட்டத்தின் கீழ் ரூபா 184.0 மில்லியன் முதலீடு செய்து வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்யப்பட்டதுடன் BOI க்கு அருகிலுள்ள உள்ளூர் நுகர்வோருக்கு ஒரு நாளைக்கு 1500 க.மீ. இல் 500 க.மீ. பயன்படுத்தப்பட்டது. ரூபா 73.0 மில்லியன் முழு தன்னியக்க பம்பி முறைமை நீரை அனுப்ப பயன்படுத்தப்பட்டது.

குருநாகல் பிராந்தியத்தில் வாரியபொல WSS, கிரிஉல்ல WSS, நாரம்மல WSS மற்றும் புத்தளம் பிராந்தியத்தில் பிங்கிரிய WSS, நெலும்பொகுண WSS, தங்கொடுவ WSS மற்றும் எலுவன்குளம் WSS ஆகிய நீர் பாதுகாப்புத் திட்டத்தின் அனைத்து மொடியில்களும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன.

கொகரெல்ல மருத்துவமனை, கேகாலை தபால் நிலையம், தம்புத்தேகம பொருளாதார நிலையம், மாவத்தகம BOI மற்றும் பிங்கிரிய BOI ஆகியவற்றிற்கான வடிவமைப்பு மற்றும் ஆலோசனைப் பணிகளுக்கான ஆலோசனைக் கட்டணமாக சாக்கடை ஆலோசனையின் மூலம் ரூபா 17.5 மில்லியன் பெறப்பட்டது. மேலும், WaSSIP திட்டத்திற்கான சாக்கடை சுத்திகரிப்பை அமைப்பதற்கான ஆலோசனைப் பணிகள் 2021 ஆம் ஆண்டில் நீர் மறுசீராக்கல் பிரிவால் மேற்கொள்ளப்பட்டது. வடமேற்கு மாகாண நிலக்கீழ் நீர் பிரிவு, 62 நீர் புவியியல் ஆய்வுகள், 16 குழாய் கிணறு தோண்டுதல் மற்றும் 16 கை பம்பி பழுதுபார்த்தல் மற்றும் புளரமைப்பு ஆகியவற்றை நிறைவு செய்துள்ளது. மேலும், கல்பிட்டியில் முன்மொழியப்பட்ட RO பொறித்தொகுதிக்கு ஒரு நாளைக்கு 960 க.மீ. பரிந்துரைக்கப்பட்ட விளைச்சலுடன் ஒரு கிணறு நிர்மாணிக்கப்பட்டதோடு ஒரு நாளைக்கு 768 க.மீ. பரிந்துரைக்கப்பட்ட விளைச்சலுடன் நாரம்மல WSS க்காக ஆம் குழாய் கிணறு நிர்மாணிக்கப்பட்டது.

பிங்கிரிய - உடுபத்தாவ மற்றும் மாகந்தூர் - பன்னல் - குளியாபிட்டிய IWSP, பொல்கஹுவெல - பொத்துஹொர் - அலவ்வ ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம், போன்றவற்றின் மேம்பாடுகள், குழாய் விநியோகம் மற்றும் குழாய் பதிக்கும் பணிகள், குருகலை வலயம் 03 WSP, மாவத்தகம WSP, சிலாபம் WSS (கட்டம் II), புத்தளம் WSP (கட்டம் II), கட்டுபொத - பமுனகொட்டுவ - பண்டுவல்லுவர் நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம், தெதுகு ஓயா WSP, காக்கப்பள்ளி - வென்னப்புவ, தங்கொடுவ WSS இன் இடைநிறப்புதல் ஆகியவற்றுக்கான பிரதான வேலைகளாக ரூபா 20,000 மில்லியன் பெறுமதியான வடிவமைப்புகள், கேள்விப்பத்திர ஆவணங்கள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.

புத்தளம் மாவட்டத்திற்கான புதிய முகாமையாளர் அலுவலகம் 2021 ஏப்ரலில் ஆரம்பிக்கப்பட்டதோடு, 2022 ஆம் ஆண்டிற்காக, நீர் மறுசீராக்கல் நிலையத்திற்கான சுற்றாடல் பாதுகாப்பு உரிமம் (EPL) கையகப்படுத்தப்பட்டது. அரசாங்க இலக்கிற்கு ஏற்ப, குருநாகல் பெரும்பாக நீர் மறுசீராக்கல் முறைமைக்கான துப்புரவேற்பாட்டு பாரிய திட்டம் தயாரிக்கும் பணி ஆரம்பிக்கப்பட்டது. அதன் ஒரு பகுதியாக புதிதாக கையகப்படுத்தப்பட்ட நிலத்தில் சாக்கடை சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி கட்டும் பணி ஆரம்பிக்கப்பட்டது.

வயம்ப அபிவிருத்தி நிதியின் கீழ் திம்பிரிபொகுவன், நுக எல, இபலாவ, புதுருவகந்த மற்றும் பனலிய கிராமிய நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் நிர்மாணிக்கப்பட்டு குருநாகல் நீர் வழங்கல் திணைக்களத்திடம் ஒப்படைக்கப்பட்டது. இராஜாங்க அமைச்சின் RWS நிதியிலிருந்து ரூபா 26.4 மில்லியன் செலவிடப்பட்டு முசல்பிட்டிய, மாரகம் மற்றும் தித்தெனியவத்த RWSS மற்றும் தொரணகெதர RWSS இன் 90% பூர்த்தி செய்யப்பட்டது. இராஜாங்க அமைச்சின் CKD வரவு செலவுத் திட்டத்தின் கீழ் ரூபா 13.6 மில்லியன் செலவிடப்பட்டு ஹெட்டிஆர்ச்சிகம WSS, அபுக்கம WSS நிறைவு செய்யப்பட்டதோடு, மொயாசிபா WSS இன் 98% பூர்த்தி செய்யப்பட்டது.

CKD வரவு செலவுத் திட்டத்தின் செலவு 73.62%, அதாவது ரூபா 13.61 மில்லியன், RWS வரவு செலவுத் திட்டம் 53.81% தொகை ரூபா 26.42 மில்லியன், சிறு நகர நீர் வழங்கல் திட்டத்திற்கான நிதி - இராஜாங்க அமைச்சு 38.91% - ரூபா 16.81 மில்லியன், பயன்பாடுகள் இடமாற்ற வரவு செலவுத் திட்டம் 64.20% தொகை ரூபா 7.51 மில்லியன், புனரமைப்பு வரவு செலவுத் திட்டம் 53.06% தொகை ரூபா 68.91 மில்லியன், சேறு வரவு செலவுத் திட்டம் 32.48% தொகை ரூபா 12.18 மில்லியன், வலுசக்தி சேமிப்பு ரூபா 51.00 மில்லியன் மற்றும் “அனைவருக்கும் நீர்” ரூபா 220.17 மில்லியன்.

வட மத்திய

அனுராதபுரம் மற்றும் பொலன்னறுவை மாவட்டங்களின் புவியியல் பகுதியை உள்ளடக்கிய அனுராதபுரம் மற்றும் பொலன்னறுவை முகாமையாளர் பிராந்தியங்களை RSC கொண்டுள்ளது. மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டினுள் 32 நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் தொழிற்பாட்டில் உள்ளதோடு RSC ஆனது 160,000 மொத்த நீர் வழங்கல் இணைப்புகளுடன் 15,000 க்கும் மேற்பட்ட புதிய இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளது. RSC இன் நிர்வாக எல்லையின் கீழ் மொத்த குழாய் மூலம் நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கம் 60.0% ஆகவும், NWSDB ஆல் 39.3% ஆகவும் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

வருடத்தில் 102.0% இலக்கு சேகரிப்பை எட்டியதோடு, இது 32.7 மில்லியன் கனமீட்டர் விற்பனைக்கு ரூபா 1,383.8 மில்லியன் ஆகும்.

அனுராதபுர பிராந்தியத்தில் NRW குறைப்பு நடவடிக்கைகளின் போது, 8,790 கசிவுகள் கண்டறியப்பட்டு சரிசெய்யப்பட்டதோடு 6,995 குறைபாடுள்ள மானிகள் அடையாளம் காணப்பட்டதுடன், இதன் விளைவாக சேறு 18% வரை குறைக்கப்பட்டது. 110 இணைப்புகளில் நிலுவைத் தொகை அறவிடும்போது 346 மதிப்பிடப்பட்ட கட்டண பட்டியல்கள் சரி செய்யப்பட்டன. பொலன்னறுவை பிராந்தியத்தில், 4,814 கசிவுகள் கண்டறியப்பட்டு சரிசெய்யப்பட்டதுடன், 6,995 பழுதடைந்த மானிகளும் இனங்காணப்பட்டதோடு, இதன் விளைவாக சேறு 22.97% வரை குறைக்கப்பட்டது.

ரூபா 5,302 மில்லியனுக்கான 19 கேள்விப்பத்திர ஆவணங்கள் “அனைவருக்கும் நீர் வரவு செலவுத்திட்டத்துக்காக” சமர்ப்பிக்கப்பட்டன. மேலும், ஊமுனூர, புனரமைப்பு மற்றும் O&M நிதிக்கான ரூபா 246 மில்லியனுக்கான 160

கேள்விப்பத்திர ஆவணங்கள் தயாரிக்கப்பட்டன. கல்நேவ, துருவில்ல, நுவரவெவ, திஸ்ஸவெவ, மின்னேரிய மற்றும் கல்லேல்ல WSS ஆகிய இடங்களில் பிரதான வேலை மேம்பாடு தொடர்பான வடிவமைப்புகள் RSC (NC) P&D பிரிவினால், தலைமை அலுவலகத்தின் P&D பிரிவின் உதவியுடன் செய்யப்பட்டது. ரூபா 2,540 மில்லியன் பெறுமதியுடன் பதின்மூன்று ஒப்பந்தங்கள், “அனைவருக்கும் நீர் வரவு செலவுத் திட்டத்தின்” கீழ் ஆரம்பிக்கப்பட்ட அதேவேளை ரூபா 1,159 மில்லியன் ஒப்பந்தங்கள் ஏனைய வரவு செலவுத் திட்டங்களின் கீழ் வழங்கப்பட்டன. “அனைவருக்கும் நீர்” வரவு செலவுத் திட்டத்தின் கீழ் ரூபா 1,823 மில்லியன் RSC (NC) மூலம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. அனுராதபுரம் வடக்கு WSP கட்டம் ஐ இன் பெளதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் 98.78% மற்றும் 78.82 மூ ஆகும். அதேபோன்று, தம்புத்தேகம WSP இன் முன்னேற்றம் 76.3% மற்றும் 75% ஆகும். அனுராதபுரம் வடக்கு WSP கட்டம் 11 இன் கட்டுமானப் பணிகள் 2022 இல் ஆரம்பிக்கப்படும்.

நீர் பாதுகாப்பு திட்டம் 22 WSS இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டதுடன் 13 WSS இல் 11 மொடியுல்கள் வரை நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளது. 02 வெளிவாரி முறைசாரா கணக்காய்வுகள் மற்றும் ஒரு வெளிவாரி முறையான கணக்காய்வு நடத்தப்பட்டது. 43 CBOக்கள் ரம்பேவ மற்றும் மெதவாச்சி DSD'S இல் பொறுப்பேற்றுக் கொள்ளப்பட்டதோடு, சாத்தியமான நீர் விநியோக இணைப்புகளை அடையாளம் காண சமூக ஆய்வுகள் நடத்தப்பட்டன. நுவரவெவ, கல்லேல்ல மற்றும் ஹொரல்பொத்தானை ஆகிய இடங்களில் மர நடுகை நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன. உலக வங்கியின் உதவியுடன் ST-RWS பிரிவினால் நடத்தப்பட்ட பாடசாலை நீர் வழங்கல் வசதி மேம்பாட்டுத் திட்டம் 43 பாடசாலைகளில் நிறைவு பெற்றது.

41 உற்பத்திக் கிணறுகளில் தோண்டும் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. மேலும், 48 கிணறுகளை சுத்தப்படுத்துதல், 45 கை பம்பிகள் பழுதுபார்த்தல் மற்றும் 64 நீரியல் ஆய்வுகள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன. முன்மொழியப்பட்ட கருத்திட்டங்களுக்கு நிலம் கையகப்படுத்தும் பணி நடந்து வருகிறது (72 காணித் துண்டுகள்). RSC (NC) இன் மொத்த சொத்துக்கள் ரூபா 15,380 மில்லியன். வருடாந்த சொத்து சரிபார்ப்பு நிறைவு செய்யப்பட்டு, கருத்திட்ட மூலதனமாக்கல் நடைபெற்று வருகிறது. ஆண்டினுள் பிராந்தியத்தில் உள்ள அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் கோவிட் 19 தடுப்பு குறித்த பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம் மற்றும் தடுப்பூசி திட்டம் நிறைவு பெற்றது. புதிய வருகைப்பதிவு முறை குறித்த பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டமும் நடத்தப்பட்டது.

RH வரவு செலவுத் திட்டம் மற்றும் NRW வரவு செலவுத் திட்டத்தின் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 50.68%, 83 மூ ஆகும். மெதிரிகிரிய LBF திட்டம் மற்றும் பிபிதெமு பொலன்னறுவை கருத்திட்டம் 2021 இல் நிறைவடைந்தது.

மத்திய

கண்டி, மாத்தளை மற்றும் நுவரெலியா மாவட்டங்களின் புவியியல் பகுதியை உள்ளடக்கியதான கண்டி - தெற்கு, கண்டி - கிழக்கு மற்றும் கண்டி - வடக்கு முகாமையாளர் பிராந்தியங்களை RSC கொண்டுள்ளது. 36 நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் தொழிற்பாட்டில் உள்ளதோடு RSC ஆனது 307,000 மொத்த நீர் வழங்கல் இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளதுடன் 16,000 க்கும் மேற்பட்ட புதிய இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளது. RSC இன் நிர்வாக எல்லையின் கீழ் குழாய் மூலம் நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கம் 56.8% ஆகவும், நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையால் 40.1% ஆகவும் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.



வலப்பணை குழாய் இடல்

வருடத்தினுள் 103.0% இலக்கு சேகரிப்பை எட்டியதோடு, இது 61.7 மில்லியன் கன மீட்டர் விற்பனைக்கு ரூபா 2,195.0 மில்லியன் ஆகும்.

பல்கலைக்கழக நீர் வழங்கல் திட்டத்தை புனரமைத்தல், வேகல CBO வின் விரிவாக்கம், RSC கட்டிடத்தை புனரமைத்தல், பலகொல்ல WTP I விஸ்தரித்தல், மெததுமாரவில் 1500 க.மீ. பொதி சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியை அமைத்தல் மற்றும் அம்பிட்டிய - தலாத்துடியா வீதியில் குழாய் பதித்தல் முறையே 58%, 80%, 12%, 16%, 18% மற்றும் 57% பௌதீக முன்னேற்றத்தை எட்டியுள்ளது. ரம்புக்கிட்டிய மற்றும் கீர்திபண்டாரபுர குழாய் நீடிப்பு முறையே 5 கி.மீ. மற்றும் 7.2 கி.மீ. சமீபத்தில் வழங்கப்பட்டது. மத்திய - கிழக்கு முகாமையாளர் பிராந்தியத்தில், ரிக்கில்லகஸ்கட துணிக்கையாக்கலில் தடுப்பு பலகைகளை மாற்றுதல், மூல்டியா உள்வாங்கு நிலையத்தை சுற்றி வேலி அமைத்தல், BPT மெததும்பர, ரங்கல WTP, திகன OIC அலுவலகம், ரிக்கில்லகஸ்கட, கொத்தமலை வீதி, தலவாக்கலை WSS எனசலாராவவில் குழாய் பதித்தல், மத்திய - வடக்கு முகாமையாளர் பிராந்தியம், மாத்தளை, பொல்கொல்ல அங்கும்புர WTPகளை புனரமைத்தல், தம்புள்ளை WSளு இன் கீழ் WTP மற்றும் நீர்த்தேக்கங்களை புனரமைத்தல், ஹாரிஸ்பத்துவ, அக்குறணை, பூஜாபிட்டிய, தம்புள்ளை, உக்குவெல மற்றும் மத்திய - தெற்கு முகாமையாளர் பிராந்தியத்தில் இடைநிரப்பல் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் குழாய் பதித்தல், ஏரியகம களஞ்சியத்தில் வேலி அமைத்தல், எல்லைச் சுவர், வர்ணம் பூசுதல் மற்றும் கூரை புனரமைப்பு, அல்பிட்டிய புனரமைப்பு, ஹந்தான WSS சபை விடுதிகளின் புனரமைப்பு, டாட்ரி உள்வாங்கு நிலைய மேம்படுத்துதல், கன்னொறுவ அலுவலகம் புனரமைப்பு, 1500 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட மரியவத்தை நீர் கோபுரம் மற்றும் கம்பளை WSS அலுவலக கட்டிடம், கம்பளை AE அலுவலக வாகனக் குடிசை நிறம் தீட்டல் மேற்கொள்ளப்பட்டது. 5 கி.மீ. நீளத்திற்கு குழாய் மாற்றும் பணி நடந்தது. நாவலப்பிட்டி குருந்துவத்தையில் உள்ள கோவிட் சிகிச்சை நிலையத்திற்கு நீர் விநியோக வசதி வழங்கப்பட்டது. 11.5 கி.மீ. க்கு குழாய் விரிவாக்கம் செய்யப்பட்டது. பாரதேச நீரேந்து பிரதேச பகுதியில் நீரேந்து பிரதேச பாதுகாப்பு பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

மேலே கூறப்பட்டவைகளுக்கு மேலதிகமாக, யட்டிவாவல, அங்குனாவல, மெததும்பர, கல்பள்ளிய (பல்கலைக்கழகம்) பம்பி முறைமைகளை நிறுவுதல், CS WTP SCADA முறைமை மற்றும் பலகொல்ல மற்றும் மாரஸ்சன E&M விரிவாக்கம் ஆகியவை ரூபா 154 மில்லியன் செலவில் செய்யப்பட்டன.

சேவை நீர்த்தேக்கம், பம்பி நிலையம் உட்பட அனுப்பல் முறைமையை உள்ளடக்கிய நாஉல - வஹுகோட்டே றுளீ யின் வடிவமைப்பு வேலைகள், 03 சேவை நீர்த்தேக்கங்களுக்காக கங்க இஹல கோரலே WSP, மீதி பணிகளுக்காக அங்கெலிபிட்டிய WSP, குழாய் விநியோகத்திற்காக நாவலப்பிட்டி, பல்லேகம, கலபொடஎல்ல WSP மற்றும் மாரஸ்ஸன WSP, WTP நிர்மாணத்திற்கான ஹசலக்க WSP, மூல நீர்

பிரதான குழாய் மற்றும் வலய குழாய் விநியோகத்திற்காக புபுரெஸ்ஸ அட்டாபாகே WSP, உந்துசக்தி பம்பி நிலையம் மற்றும் சேவை நீர்த்தேக்க கட்டுமானத்திற்காக கொத்தமலை ஆற்றங்கரை WSP நிறைவு செய்யப்பட்டு பெறுகை பணிகளுக்கு அனுப்பப்பட்டது. ஹத்ரலியத்த வலயம் 01 க்கான அளவிட்டுப் பணிகள் நிறைவடைந்துள்ளதோடு, ஹபுகதலாவ றுளீக்கான அளவீடுகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன. WTP, கம்பளை ஐயமலபுர WSP க்கான கேள்விப்பத்திரங்கள் தயார் செய்யப்பட்டு வருவதோடு மேலும் மூன்று முக்கிய அனுப்பல் பிரதான குழாய் கசிவுகள், 78 கண்ணுக்கு தெரியாத கசிவுகள் 24.3 கி.மீ. குழாய் வழித்தடங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்ட எழுந்தமாறான ஆய்வின்போது கண்டறியப்பட்டன. இதைத் தவிர, 45,409 பெரிய மற்றும் சிறிய கசிவுகள் RSC ஊழியர்கள் திருத்தப்பட்டது. தம்புள்ளை பெரும்பாக கட்டம் 11 க்கான சாத்தியக்கூறு ஆய்வுகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளதோடு, கம சமக பிலிஸந்தர, பாடசாலை நீர் வழங்கல் திட்டத்திற்கான தொடர்புடைய மதிப்பீடுகள் தயாரிக்கப்பட்டன. 15 கூட்டிணைந்த திட்டமிடப்பட்ட கருத்திட்டங்களுக்கான தரவு சேகரிப்பு நிறைவடைந்தது. “அனைவருக்கும் நீர்” வரவு செலவுத்திட்டத்தின் கீழ் 203 O&M காணி மற்றும் 125 புதிய காணிகள் கையகப்படுத்துதல் நடைபெற்று வருகின்றது.

பிராந்தியத்தில் ஓட்டுமொத்த WSP அமுலாக்கல் சாதனை 91% ஆகுமென்பதோடு WSP சரிபார்ப்புகள் 06 திட்டங்களில் செய்யப்பட்டன. மீவத்துறை மற்றும் கண்டி பெரும்பாக WTPகளுக்கான கணக்காய்வு நிலைமை ‘நல்லது’ மற்றும் ‘மிகவும் நல்லது’ நிலையை பெற்றுள்ளது. நீர் தர கண்காணிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் இரசாயன மற்றும் நுண்ணுயிரியல் அளவுருக்களுக்காக பரிசோதிக்கப்பட்ட 12,540 குடிநீர் மாதிரிகளில் CBO 71, NWSDB யின் 11,459 மற்றும் வெளிவாரி 1081 உள்ளடங்குகின்றது. CS பிராந்திய ஆய்வுகூடங்களில் ISO 17025 ஆரம்பிக்கப்பட்டது. 62 நீரியல் ஆய்வுகள், 15 ஆழ்துளை கிணறு தோண்டுதல், 02 முறை ஆழ்துளை கிணறு சுத்தப்படுத்துதல் ஆகியவை செய்யப்பட்டன.

RSC பயிற்சிப் பிரிவு 03 உள்ளக பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை நடத்தியது. ஐசனது சேவா தடகள சாம்பியன்ஷிப் போட்டியில் மத்திய மாகாண தடகள அணி இந்த ஆண்டு உயர் சாதனைகளைப் பெற்றுள்ளது.

சப்பிரகமுவ

RSC ஆனது இரத்தினபுரி மற்றும் கேகாலை மாவட்டங்களின் புவியியல் பகுதியை உள்ளடக்கியதான இரத்தினபுரி மற்றும் கேகாலை பிராந்தியங்களைக் கொண்டுள்ளது. மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டினுள் 24 நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் தொழிற்பாட்டில் உள்ளதோடு, RSC ஆனது 9,000 புதிய இணைப்புகளுடன் 137,000 மொத்த நீர் வழங்கல் இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளது. RSC இன் நிர்வாக எல்லையின் கீழ் குழாய் மூலம் நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கம் 29.5% ஆகவும், நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையால் 23.1% ஆகவும் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. வருடத்தில் 104.0% இலக்கு சேகரிப்பை எட்டியுள்ளதோடு, இது 24.6 மில்லியன் கனமீட்டர் விற்பனைக்கு ரூபா 2,195.0 மில்லியன் ஆகும்.

இரவு கசிவு ஆய்வுகள், துண்டிப்புகள் மற்றும் சட்டவிரோத இணைப்புகளை கண்காணித்தல், சேவை இணைப்பு கசிவுகளை சரிசெய்தல், குறைந்த அழுத்தக் குழாய்கள் மற்றும் பழையமான குழாய்களை மாற்றுதல் ஆகியவை RSCயில் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 2021 ஆம் ஆண்டில் NRW நடப்பு நடவடிக்கைகளுக்காக ரூபா 30 மில்லியன் செலவிடப்பட்டது. வினைத்திறனற்ற பம்பிகளை மாற்றுவது மற்றும் உச்ச பயன்பாட்டு நேரத்தில் பம்பி செய்வதைத் தவிர்ப்பது ஆகியவை இந்த ஆண்டில் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட சில வலுசக்தி சேமிப்பு நடவடிக்கைகளாகும். 2021 ஆம் ஆண்டில் மாதாந்த

சராசரி வலுசக்தி நுகர்வு 1420000 Kwh ஆகுமென்பதுடன் மாதாந்த சராசரி CEB கட்டண பட்டியல் ரூபா 20.0 மில்லியன் ஆகும்.

கையிருப்பு அளவைக் குறைப்பதற்காக IMS மொடியல் அனைத்து களஞ்சியங்களிலும் செயல்படுத்தப்பட்டு ஒரு களஞ்சியத்தைத் தவிர மற்றையவை இணைய வசதியுடன் இணைக்கப்பட்டதோடு இந்த ஆக்கக்கூறுகளின் பௌதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 47% மற்றும் 37% ஆகும்.

அமெரிக்க டாலர் 32 மில்லியன் செலவில் ஒரு நாளைக்கு 4,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியை நிர்மாணிப்பதற்காக ருவன்வெல்ல பெரும்பாக நீர் வழங்கல் திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்படும். கருத்திட்டத்தின் பௌதீக முன்னேற்றம் 27.5% என்பதோடு நிதிசார் முன்னேற்றம் 27.5% ஆகும். ஹெம்மாதகம் நீர் வழங்கல் கருத்திட்டத்தின் நிர்மாணப் பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றதோடு 65% முன்னேற்றம் காணப்படுகின்றது. இரத்தினபுரி பெரும்பாக நீர் வழங்கல் கருத்திட்ட விநியோக கூறுகளின் பௌதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றம் முறையே 68% மற்றும் 41% ஆகும். அனைவருக்கும் நீர் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் கஹவத்த - பெல்மடுல்ல பிரதான அனுப்பல் குழாய் கருத்திட்டம், பலாங்கொடை பழைய நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் விரிவாக்கம், ஊறலியகொட WSS இல் மூல நீர் அனுப்பல் மேம்பாடு, எம்பிலிபிட்டிய WSS இல் பதலங்கல குழாய் பதிக்கும் கருத்திட்டம் மற்றும் கிரியெல்ல WSS குழாய் விரிவாக்கம் ஆகியவை இரத்தினபுரி பிராந்தியத்தில் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன. கேகாலை பிராந்தியத்தில் அடையாளம் காணப்பட்ட பதினாறு கருத்திட்டங்களில் ஆறு கருத்திட்டங்கள் ஆரம்பிக்கப்பட்டு பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. அவை கேகாலை WSP இன் ஒருங்கிணைப்பு, மாவனெல்லை சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி மற்றும் விநியோக முறைமையை மேம்படுத்துதல், கேகாலை றுளு இல் உள்ள ஆதாரபொத குளத்தில் மூல நீர் அனுப்பலை மேம்படுத்துதல், தெஹியோவிட்ட, ருவன்வெல்ல மற்றும் வரக்காபொல நீர் வழங்கல் திட்டங்களை மேம்படுத்துதல் ஆகும். ஊறலியகொட சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியில் பொதி சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியை நிறுவுதல் மூலதன வரவு செலவுத் திட்டத்தின் கீழ் ரூபா 19.0 மில்லியன் செலவில் நிறைவு செய்யப்பட்டது. எம்பிலிபிட்டி WTP வளாகத்தில் பதலங்கல பிரதான பம்பிக் குழாய்க்கு நீர் ஊட்டல் செய்வதற்கான சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீர் பம்பி நிலையத்தின் கட்டுமானம் ஊமுறுர நிதியின் கீழ் மேற்கொள்ளப்படுகிறது. மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூபா 40.0 மில்லியன்.

2021 ஆம் ஆண்டில் இரண்டு பிராந்தியங்களிலும் நீர் பாதுகாப்புத் திட்டம் செயல்படுத்தப்பட்டது. நீர் பாதுகாப்பு திட்டத்தின் கீழ் இரத்தினபுரி மற்றும் கேகாலை பிராந்தியங்களில் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் மரம் நடும் நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. மேலும், இரத்தினபுரி பிராந்தியத்தில் நீர் பாதுகாப்பு திட்ட மொடியல் நிறைவு ஏறத்தாழ 60% ஆகுமென்பதுடன் கேகாலை பிராந்தியத்தில் 50% நிறைவு செய்யப்பட்டது. உடவல்ல, எம்பிலிபிட்டிய மற்றும் பலாங்கொடை WSP களுக்கு உள்ளக முறைசாரா மற்றும் முறையான கணக்காய்வுகளும் கஹவத்த WSP க்காக வெளிவாரி முறையான கணக்காய்வுகளும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன.

WaSSIP திட்டத்தின் கீழ் வரகெட்டியார, கல்அமுன, ரந்தொல, கெவல் 72, பதலங்கல, மாதம்பே நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன. பம்பஹின்ன நகர்ப்புற நீர் வழங்கல் கருத்திட்டத்தின் முன்னேற்றம் 80% ஆகும். WaSSIP திட்டத்தின் கீழ் கலிகமுல WSS நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளது. இக் கருத்திட்டத்தின் மேலதிக விடயப்பரப்பின் கீழ் குழாய் பதிக்கும் பணி நடந்து வருகிறது. மீள்குடியேற்ற நிதியின் கீழ் கேகாலை மீள்குடியேற்றக் கருத்திட்டம் மேற்கொள்ளப்பட்டது. 2021 ஆம் ஆண்டில் 15 துணைக் கருத்திட்டங்களில் மொத்தச் செலவு ரூபா 36.80 மில்லியன் ஆகும்.

ஊவா

RSC ஆனது பண்டாரவளை மற்றும் மொனராகலை மாவட்டங்களின் புவியியல் பகுதியை உள்ளடக்கியதான பண்டாரவளை மற்றும் மொனராகலை பிராந்தியங்களைக் கொண்டுள்ளது. மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டில் 35 நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் தொழிற்பாட்டில் உள்ளதோடு RSC ஆனது 136,000 மொத்த நீர் வழங்கல் இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளதுடன் 18,000 புதிய இணைப்புகள் உள்ளன. RSC இன் நிர்வாக எல்லையின் கீழ் மொத்த குழாய் மூலம் நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கம் 53.2% ஆகவும், நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை மூலம் 34.7% ஆகவும் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

வருடத்தில் 104.0% சேகரிப்பை இலக்கை எட்டியுள்ளதுடன், இது 22.3 மில்லியன் கன மீட்டர் விற்றனைக்காக ரூபா 822.7 மில்லியன் ஆகும்.

பண்டாரவளை மற்றும் மொனராகலை ஆகிய இரண்டு பிராந்தியங்களிலும் NRW கண்காணிப்பு மற்றும் குறைப்பு வேலைத்திட்டத்தை மேற்கொள்வதற்காக CE கட்டுமானத்தின் கீழ் NRW பிரிவு உருவாக்கப்பட்டது. இரவு கசிவு ஆய்வுகள், துண்டிப்புகளை கண்காணித்தல் மற்றும் சட்டவிரோத இணைப்புகள் பிரிவு மூலம் செய்யப்பட்டது. 2021 ஆம் ஆண்டு சேறு வரவு செலவுத் திட்டத்தின் கீழ் ஏற்கனவே உள்ள சேவை இணைப்புகளை சரிசெய்தல், குறைந்த அழுத்தக் குழாய்கள் மற்றும் பழைய குழாய்களை மாற்றுதல் போன்றவை மேற்கொள்ளப்பட்டன.

வினைத்திறன்ற பம்பிகளை மாற்றுவது மற்றும் உச்ச பயன்பாட்டு நேரத்தில் பம்பி செய்வதைத் தவிர்ப்பது ஆகியவை இந்த ஆண்டில் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட சில வலுசக்தி சேமிப்பு நடவடிக்கைகளாகும். மின்சார செலவைக் குறைப்பதுடன், அனைத்து பம்பி நிலையங்களிலும் தடுப்புப் பராமரிப்பை செயல்படுத்துவதன் மூலம் பராமரிப்புச் செலவு மற்றும் பம்பி பழுதடையும் காலமும் குறைக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், கும்புக்கன WTP, வெல்லவாய WSS மற்றும் மொனராகலை வேலைத்தள கட்டிடங்களில் கூரிய சக்தி அமைப்புகள் பொருத்தப்பட்டுள்ளன.

RSC இல் கையிருப்பு அளவைக் குறைப்பதற்காக சுளுஊ இல் கிடைக்கும் குழாய்கள் மற்றும் பொருத்துதல்களைப் பயன்படுத்தி ஏறத்தாழ 35 கி.மீ. நீளத்திற்கு குழாய் பதிக்கப்பட்டது. ஒப்பந்தங்கள் ஊடான குழாய் விரிவாக்கப் பணிகளுக்கு மேலதிகமாக பதுளையில் 70 கிலோ மீற்றர் மற்றும் மொனராகலையில் 30 கிலோ மீற்றர் என்றவாறு சமூக பங்களிப்பின் ஊடாக மேற்கொள்ளப்பட்டன. மேலும் வீதி மேம்பாட்டுப் பணிகளுக்கு சமாத்நிரமாக சுமார் 40 கி.மீட்டர் குழாய் மாற்றீட்டு பணியும் மேற்கொள்ளப்பட்டது. 2019 ஆம் ஆண்டு முதல் பதுளை மாவட்டத்தில் மீள்செறிவுட்டல் செய்யக்கூடிய நடவடிக்கையாக ஏறத்தாழ 43 கிலோமீற்றர் தூரத்திற்கு A5 வீதியில் குழாய் பதிக்கும் பணி மேற்கொள்ளப்பட்டு, 34 கிலோமீற்றரை பூர்த்தி செய்ய முடியுமாயிருந்தது. கல்வி அமைச்சின் நிதியைப் பயன்படுத்தி RWS பிரிவின் ஊடாக பாடசாலைகளில் நீர் விநியோக வசதியை மேம்படுத்தும் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

புனரமைப்புப் பணிகளின் கீழ், RSC ஊவா, பதுளை மற்றும் மொனராகலை மாவட்டங்களில் 100க்கும் மேற்பட்ட ஒப்பந்தங்களை மேற்கொள்ள முடியுமாக இருந்ததோடு மொத்த ஒப்பந்தத் தொகை ரூபா 200 மில்லியன் ஆகும். நீர் வழங்கல் திட்டங்கள், OIC அலுவலகம் மற்றும் விடுதிகள், அனுப்பல் மற்றும் விநியோக முறைமைகள், பிராந்தியத்தின் M&E மேம்பாடுகள் ஆகியவற்றின் மறுசீரமைப்பு பணிகள் பெரும்பாலானவை முடிவடைந்த நிலையில் உள்ளதோடு ஏனைய பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. கோவிட்-19

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

ஆண்டறிக்கை - 2021

87

உட்கட்டமைப்பு அறிவிருத்தி

தொற்றுநோயால் கட்டுமானப் பணிகள் பாதிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், இறக்குமதிக்கான கட்டுப்பாடுகள் இருந்த போதிலும், 2021 ஆம் ஆண்டில் புளரமைப்பு வரவு செலவுத்திட்ட நிதியைப் பயன்படுத்தியமை ஒரு பெரிய சாதனையாகும். இதற்கிடையில், ஆண்டினுள் 15,848 புதிய இணைப்புகளை வழங்க முடியுமாயிருந்தது.

நீர் பாதுகாப்பு திட்டங்கள் கிட்டத்தட்ட அனைத்து திட்டங்களிலும் ஆரம்பிக்கப்பட்டதோடு மாகாணத்தின் 15 திட்டங்களில் அனைத்து மொடியுல்களும் நிறைவு செய்யப்பட்டன. தெமோதர மற்றும் மொனராகலை WSS இல் வெளிவாரி கணக்காய்வு நிறைவு செய்யப்பட்டதுடன் 2021 ஆம் ஆண்டில் 8 திட்டங்களில் உள்ளக முறைசாரா கணக்காய்வு நிறைவு செய்யப்பட்டது.

சேவைத் துறையில் (நடுத்தரம்) தேசிய உற்பத்தித்திறன் விருதுகள் - 2021 மூலம் பிராந்திய முகாமையாளர் அலுவலகம் பண்டாரவளைக்கு 3வது இடமும், ஊவா பிராந்திய ஆதரவு நிலையத்தின் (RSC) அலுவலகம் பதுளைக்கு பாராட்டுச் சான்றிதழும் வழங்கப்பட்டமை பெரியதொரு சாதனையாகும். 2021 ஆம் ஆண்டில் இணையவழி மூலமான பயிற்சிகள் உட்பட 25 பயிற்சித் திட்டங்கள் பயிற்சி வரவு செலவுத் திட்டத்திலிருந்தும், வேறு சில அனுசரணைகளிலிருந்தும் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

உத்தேசித்துள்ள கருத்திட்டங்கள் தொடர்பாக அரசியல் அதிகாரங்களை அறிந்து கொள்ள, கௌரவ அமைச்சர் மற்றும் அமைச்சின் செயலாளர் மூலம் இரு மாவட்டங்களிலும் உள்ள முழுப் பகுதிக்கும் சென்று நீர் விநியோகம் தொடர்பாக தீர்க்கப்படாதுள்ள பிரச்சினைகள் தொடர்பில் கண்காணிக்கப்பட்டது. ஆண்டினுள் “அனைவருக்கும் நீர்” கருத்திட்டத்தின் கீழ் 3 தலைமைப் பணி ஒப்பந்தங்கள் மற்றும் 2 குழாய் பதிக்கும் விகித ஒப்பந்தங்கள் உட்பட ஐந்து முக்கிய ஒப்பந்தங்கள் வழங்கப்பட்ட, அதே நேரத்தில் 8 ஒப்பந்தங்கள் அழைக்கப்பட்டு மதிப்பீட்டில் உள்ளன. ஆண்டினுள் வெல்லவாய கட்டம் II, தளமல்லிவ செவனகல, லொக்கலோயா மற்றும் வெலிமடை கட்டம் II WSPகளுக்கு PAC அனுமதி பெறப்பட்டது.

வடக்கு

RSC ஆனது யாழ்ப்பாணம், கிளிநொச்சி, வவுயா, முல்லைத்தீவு மற்றும் மன்னார் மாவட்டங்களின் புவியியல் பகுதியை உள்ளடக்கியதான யாழ்ப்பாணம் மற்றும் வவுனியா பிராந்தியங்களைக் கொண்டுள்ளது. ஆண்டினுள் 34 நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் தொழிற்பாட்டில் உள்ளதோடு, RSC ஆனது 37,000 மொத்த நீர் வழங்கல் இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளதுடன், 5,000 க்கும் மேற்பட்ட புதிய இணைப்புகள் உள்ளன. RSC இன் நீர்வாக எல்லையின் கீழ் குழாய் மூலம் நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கம் 15.5% ஆகவும் NWSDB மூலம் 13.7% ஆகவும், பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

வருடத்தில் 97.0% சேகரிப்பு இலக்கு எட்டியதோடு, இது 5.3 மில்லியன் கனமீட்டர் விற்பனைக்கு ரூபா 198.1 மில்லியன் ஆகும்.

NRW குறைப்பின் கீழ், கரவெட்டி மற்றும் சுன்னாகத்தில் AC குழாய் மாற்றல், 44 வால்வுகள் பொருத்துதல் மற்றும் குறைபாடுள்ள 405 மானிகளை மாற்றீடு செய்தல் ஆகியன மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. RH வரவு செலவுத் திட்டத்தின் கீழ் 7.67 கி.மீ. குழாய் விஸ்தரிப்புப் பணிகள் நிறைவு செய்யப்பட்டன. ரூபா 10.15 மில்லியன் பெறுமதியான குழாய் நீட்டிப்பு மற்றும் புதிய இணைப்புப் பணிகள் மீள்செறிவுட்டல் நிதியின் கீழ் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன. வவுனியா பிராந்தியத்தின் கீழ் 3.09 கிலோ மீற்றர் குழாய் விஸ்தரிப்புப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

வல்லிபுரம் பம்பி நிலையம் மற்றும் கிளிநொச்சி நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியில் முறையே (70 KW) மற்றும் (65 KW) சூரிய சக்தி முறைமைகள் நிறுவப்பட்டன.

G/கிளிநொச்சி WSP (உலர்ந்த ஆறு நீர் வளமூலம்) க்கு NPC இலிருந்து மற்றும் வெலிஓயா WSP (உத்தேச கிவுல் ஓயா நீர்த்தேக்கம்) க்கு மகாவலி அதிகார சபையிடமிருந்து நீர் பகிர்வு அனுமதிகள் பெறப்பட்டன. G/வவுனியா WSPக்கு NPD அனுமதி பெறப்பட்டதோடு G/மன்னார் WSP இன் அங்கீகாரத்திற்காக NPD க்கு தெளிவுபடுத்தல்கள் அனுப்பப்பட்டன. G/கிளிநொச்சி WSPக்கான PAC அங்கீகாரமும் போகஸ்வெவ WSPக்கான PAC மற்றும் சபையின் அனுமதியும் பெறப்பட்டன. 30 WSSகளில் இருந்து 1,012 கி.மீ. தொலைவு Arc GIS ஐப் பயன்படுத்தி WAM-ரூன் கீழ் டிஜிட்டல் மயமாக்கப்பட்டுள்ளது. ரூபா 1,127 மில்லியன் பெறுமதியான வடிவமைப்பு வேலைகள் கடந்த 2021 ஆம் ஆண்டு மூலதன வரவு செலவுத் திட்ட மற்றும் உள்ளூர் நிதியளிப்பின் கீழ் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

தற்போதுள்ள மற்றும் தேவையான சாக்கடை சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதிகள் (STP) மற்றும் னுநுறுறுயுவு களின் விவரங்கள் DSDகள், LAக்கள், மருத்துவமனைகள் மற்றும் பிற நிறுவனங்களிலிருந்து சேகரிக்கப்பட்டன. SMP தயாரித்தல் பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டதுடன் வட மாகாணத்திற்கான மாசடைதல் வரைபடம் உருவாக்கப்பட்டது. முல்லைத்தீவு, வவுனியா மற்றும் மன்னார் மாவட்டங்களுக்கு துப்புரவேற்பாட்டு பெருந்திட்டம் (2021-2030) சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.

16 திட்டங்களில் நீர் பாதுகாப்பு திட்டம் முழுமையாக செயல்படுத்தப்பட்டதோடு, 4 திட்டங்களில் ஓரளவு செயல்படுத்தப்பட்டது. கிளிநொச்சி, மன்னார் மற்றும் பருத்தித்துறை WSS க்கள் WSPக்கான வெளிவாரி முறைசாரந்த கணக்காய்வுக்கு உட்படுத்தப்பட்டு நல்ல மதிப்பெண்களைப் பெற்றன.

ரூபா 150.23 மில்லியன் பெறுமதியான கட்டுமான நடவடிக்கைகள், “அனைவருக்கும் நீர்”, புளரமைப்பு, சேறு மற்றும் மூலதன நிதியைப் பயன்படுத்தி மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. 97 கேள்விப் பத்திரங்கள் மற்றும் விலை மதிப்பீடுகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. நிலக்கீழ் நீர் வளமூல வளர்ச்சியின் மூலம் ஒரு நாளைக்கு 1,196 க.மீ. கொள்ளளவு அதிகரிக்கப்பட்டது. 23 கிணறுகளை அபிவிருத்தி செய்வதன் மூலம் உள்வாங்கும் கிணறுகளின் தொழிற்பாட்டுப் பிரச்சினைகள் தீர்க்கப்பட்டன. 25 குழாய் கிணறு கட்டுமானங்கள் மற்றும் 42 நீர் புவியியல் ஆய்வுகள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன.

(CEA) இன் கீழ் சுற்றுச்சூழல் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டிற்கான ஆய்வுகூடமாக பதிவுசெய்யப்பட்ட தேசிய உற்பத்தித்திறன் செயலகத்தால் பிராந்திய ஆய்கூடம் - யாழ்ப்பாணத்திற்கு 5S தரச்சான்றிதழ் வழங்கப்பட்டுள்ளது. பல்வேறு பங்குதாரர்களுக்கு ஆய்வுகூட சேவைகள் வழங்கப்பட்டதன் மூலம் ரூபா 3.5 மில்லியன் பெறப்பட்டது. யாழ்ப்பாணத்தின் பிராந்திய அலுவலகத்திற்கு வெள்ளி தரப்படுத்தப்பட்ட பசுமைக் கட்டிடச் சான்றிதழ், 5S தரச்சான்றிதழ் மற்றும் தேசிய உற்பத்தித்திறன் விருது “சிறப்புப் பாராட்டு” ஆகியவை வழங்கப்பட்டுள்ளன.

யாழ்ப்பாணத்தில் அடிக்கடி நுண்ணுயிரியில் மாசுபாடு, ஓட்டுசுட்டான் மற்றும் நெடுங்கேணி WSS ஆகியவற்றில் அதிக புளோரைடு உள்ளடக்கம் பதிவாகியுள்ளது. பொதுவாக, யாழ்ப்பாணப் பிராந்தியத்தில் கடினத்தன்மை, குளோரைடு, EC, காரத்தன்மை உள்ளடக்கங்கள் தரநியமத்திற்கு மேல் உள்ளது.

கீழ்க்கு

திருகோணமலை, அம்பாறை மற்றும் மட்டக்களப்பு மாவட்டங்களின் புவியியல் பகுதியை உள்ளடக்கியதான திருகோணமலை, அம்பாறை, மட்டக்களப்பு மற்றும் அக்கரைப்பற்று பிரதேசங்களை RSC கொண்டுள்ளது. மேலும் ஆண்டினுள் 56 நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் தொழிற்பாட்டில் உள்ளதோடு RSC ஆனது 332,000 மொத்த நீர் வழங்கல் இணைப்புகளைக் கொண்டுள்ளதுடன் 29,000 க்கும் மேற்பட்ட புதிய இணைப்புகள் உள்ளன. RSC இன் நிர்வாக எல்லையின் கீழ் மொத்த குழாய் மூலம் நீர் வழங்கல் உள்ளடக்கம் 78.2% ஆகவும், NWSDB ஆல் 71.1% ஆகவும் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

வருடத்தில் 107.0% சேகரிப்பு இலக்கு எட்டியதுடன், இது 56.0 மில்லியன் கன மீட்டர் விற்பனைக்கு ரூபா 2,075.2 மில்லியன் ஆகும். வீடு வீடாகச் செல்லும் அணுகுமுறையால் திட்டங்கள் வாரியான சேகரிப்பு வினைத்திறன் மேம்படுத்தப்பட்டதுடன், நுகர்வோர் செல்லிடத் தொலைபேசி இலக்கங்களின் இறறைப்படுத்தல் 85% நிறைவடைந்துள்ளதோடு, செய்தி அனுப்பும் சேவை, வாட்ஸ்அப் செய்தி அனுப்புதல் போன்றவை ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன. NRW குறைப்புக்காக கட்டுக் குழாய் மாற்றுதல் மற்றும் சேவை நீட்டிப்புகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. சுறுசுறு பகுதிகளில் மொத்த விநியோகத்திற்குப் பதிலாக வீட்டு இணைப்புகளுடன் RWS திட்டங்கள் கையேற்கப்பட்டு, கட்டணப்பட்டியலிடல் முறைமையில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன.

ஆண்டினுள் NRW குறைப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் பல NRW குறைப்பு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. கட்டுக் குழாய்களை மாற்றிச் செய்தல், மானிகளை இடமாற்றுதல், இணைப்புகளை மாற்றம் செய்தல் மற்றும் பிரதான குழாய் மாற்றீடுகள் ஆகியவை மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டினுள் நிறைவு செய்யப்பட்டன. வலுசக்தி சேமிப்பின் கீழ், பம்பிகள் மற்றும் உபகரணங்களின் வழக்கமான தடுப்பு பராமரிப்பு, வலுசக்தி கணக்காய்வு மற்றும் வினைத்திறன் / செயலாற்றுகை பரிசோதனைகள் 2021 இல் மேற்கொள்ளப்பட்டன. மேலும், திருகோணமலை (80 KW), மட்டக்களப்பு (40KW) மற்றும் அம்பாறை (75KW) பிராந்திய முகாமையாளர் அலுவலகங்களுக்கு சூரியசக்தி முறைமைகளை நிறுவுதல் 2021 இல் நிறைவடைந்தது.

2021 ஆம் ஆண்டில் மொத்தம் 212.5 கி.மீ. குழாய் விஸ்தரிப்பு நிறைவு செய்யப்பட்டது. நுகர்வோர் முகாமைத்துவ மற்றும் சொத்துகள் முகாமைத்துவத்தின் கீழ் முறைப்பாடுகள் தொடர்பில் நுகர்வோர் அணுகல், முறிவுகள் பற்றிய அறிக்கையிடல், கொடுப்பனவுகளுக்கான வசதியான நுகர்வோர் அணுகுதலின் பொருட்டான நடமாடும் சேகரிப்பு ஏற்பாடுகள் மற்றும் அனைத்து சொத்துக்களுக்கும்மான GIS வரைபடமாக்கல் ஆகியவற்றிற்காக அனைத்து பிராந்தியத்திலும் பிராந்திய நிறுவன வாரியான செய்தி முறைமை ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது. அனர்த்த தயார்நிலை மற்றும் அனர்த்த அபாயக் குறைப்பு ஆகியவற்றின் கீழ், அனைத்து WTPகளிலும், உள்வாங்கு நிலையங்கள் மற்றும் பம்பி நிலையங்களிலும் துணைநில் மின்சார வழங்கல் ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளதோடு, முறிவுகள் ஏற்பட்டால் பவுசர் விநியோகத்தைத் தொடர தயாராக உள்ளதுடன், வாட்ஸ்அப் குழுக்கள் மூலம் பிராந்தியங்களில் தகவல் பகிர்வு முறைமை நிறுவப்பட்டுள்ளது. அனைத்து 11 மொடியல்களும் 57 நீர் வழங்கல் திட்டங்களில் 40 நீர் வழங்கல் திட்டங்களுக்காகவும், 17 WTP உள்வாங்கு நிலையங்களின் WTP உள்வாங்கல் நிலையங்களில் 12 WTS கள் அமுல்படுத்தப்பட்டுள்ளன. சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதிகளுக்கு மேலதிகமாக, கொண்டுவட்டுவான் மற்றும் பதியத்தலாவ WTPகள் வடிகட்டி ஊடக மாற்றீடுகளுடன் மேம்படுத்தப்பட்டுள்ளன. RSC இன் WSPs அமுலாக்கத்தின் கீழ் மஹா ஓயா நீரேந்து பிரதேச உள்வாங்கு நிலையத்தை பாதுகாக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.

மூலதன நிதி ஒதுக்கீட்டின் கீழ், முறையே, ரூபா 63.8 மில்லியன், ரூபா 539.8 மில்லியன், ரூபா 139.0 மில்லியன், ரூபா 92.4 மில்லியன், ரூபா 11.6 மில்லியன் மற்றும் ரூபா 34.6 மில்லியன் புனரமைப்புப் பணிகள், “அனைவருக்கும் நீர்” நிகழ்ச்சித் திட்டம், உள்ளூர் வங்கி நிதிகள், ரூபா 60 மில்லியன் சிறப்பு ஒதுக்கீடு, பயன்பாட்டு இடமாற்றல் மற்றும் CKD நடவடிக்கைகள் ஆகியவற்றுக்காக ஒதுக்கப்பட்டுள்ளதோடு, இதில் மொத்தம் ரூபா 202.6 மில்லியன் செலவிடப்பட்டுள்ளதுடன், இதில் CKDu நிதியின் கீழ் அம்பாறை பிரதேசத்தில் WTP கட்டுமானம் மற்றும் மேம்பாட்டிற்காக ரூபா 29.4 மில்லியனும், மீதி ரூபா 173.2 மில்லியன் திருகோணமலை பிராந்தியத்தில் WTP மேம்பாடு மற்றும் நீர்த்தேக்க நிர்மாணப்புக்காக ரூபா 600 மில்லியன் விசேட ஒதுக்கீட்டின் கீழ் செலவிடப்பட்டுள்ளது. சுறுசுறு செயற்பாடுகளாக, அம்பாறை பிராந்தியத்தில் CBO திட்டம் கையகப்படுத்தப்பட்டதோடு, திருகோணமலை பிராந்தியத்தில் கையகப்படுத்தப்பட்ட மற்றுமொரு CBO திட்டம் செயலில் உள்ளதுடன், CKDu செயற்பாடுகளின் கீழ் தெரிவு செய்யப்பட்ட பாடசாலை நீர் விநியோக ஏற்பாடு இடம்பெற்று வருகின்றதோடு, 2021 இல் 45 பாடசாலைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. கையிருப்பு மட்டங்களை பராமரிப்பதற்காக, கையிருப்பில் உள்ள பொருட்கள் “அனைவருக்கும் நீர்” கருத்திட்டங்களுக்கு பயன்படுத்தப்பட்டதோடு, கையிருப்புக் குறைப்புக்காக பொருட்கள் ஏனைய இடங்களுக்கு அனுப்பப்படும். தேவையற்ற மற்றும் பயன்பெற முடியாத பொருட்கள் உரிய விலையில் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டு, அகற்றல் / விற்பனைக்காக நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.

மீளாய்வுக்குட்பட்ட ஆண்டில் திருகோணமலைக்கு 24 மணித்தியால விநியோகத்தை வழங்குவதற்காக கந்தளே உற்பத்தியை அதிகரித்தல் போன்ற ஏனைய பிரச்சினைகளுக்கு முகங்கொடுக்கும் அதே வேளையில் அனைத்து பிராந்திய நடவடிக்கைகளும் தொழிற்படுத்தப்பட்டன. பழைய குழாய்கள் மற்றும் அளவு குறைந்த குழாய்கள் காரணமாக திருகோணமலையில் வழமையான முறிவுகளும் உயர் சேறு உம் காணப்படுகின்றது. குழாய் பொருத்துபவர்கள், மின்னியலாளர்கள் மற்றும் back hoe இயக்குபவர்கள் போன்ற திறன்வாய்ந்த தொழிலாளர்கள் பற்றாக்குறை காணப்படுகின்றது.

மேற்கு உற்பத்தி

RSC மேற்கு உற்பத்தி (RSC-WP) தற்போது அம்பதலே, லுபகம், கலட்டுவாவ, பியகம், பம்புகுளிய, கந்தான, கெத்ஹேன மற்றும் நவகமுவ (Chico) ஆகிய இடங்களில் 8 குடிநீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதிகளை தொழிற்படுத்தி பராமரித்து வருவதோடு, இதில் நாளொன்றுக்கு ஏறத்தாழ 550,000 க.மீ. உற்பத்தி செய்கின்ற மிகப் பாரிய வசதியை அம்பத்தலே நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதி கொண்டுள்ளது. RSC – WP மேற்கு உற்பத்தியின் மொத்த உற்பத்தியில் ஏறத்தாழ 45% I அம்பத்தலே நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதி தனியாக உற்பத்தி செய்கின்றது. நாளொன்றுக்கு 180,000 க.மீ. கொள்ளளவைக் கொண்ட KRB 11 கருத்திட்டம் 2020 நவம்பர் தொடக்கம் ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டதைத் தொடர்ந்து RSC – மேற்கு உற்பத்தி (WP) யின் மொத்த உற்பத்தி நாளொன்றுக்கு 1.27 மில்லியன் கன மீற்றர் குடிநீர் வரை அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது. தே.நீ.வ.வ.ச. யின் நாளாந்த மொத்த உற்பத்தியில் 50% க்கு அதிகமானதை RSC – மேற்கு உற்பத்தி (WP) உற்பத்தி செய்கின்றது. கெத்ஹேன நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதியின் கொள்ளளவை நாளொன்றுக்கு 72,000 க.மீ.களாக அதிகரிக்கச் செய்வதற்காக நடைபெற்று வருகின்ற விரிவாக்கத்தை 2022 மார்ச் மாதமளவில் நிறைவு செய்வதற்கு எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. மேல் மாகாணத்தில் வளர்ச்சியடைந்து வருகின்ற கேள்வியை நிறைவு செய்யும் பொருட்டு அண்மிய எதிர்காலத்தில்

அம்பத்தலே கொள்ளளவு மேம்பாட்டை நாளொன்றுக்கு 50,000 க.மீ. மூலமும் வெலிவிட்ட நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதியின் கொள்ளளவை நாளொன்றுக்கு 180,000 க.மீ. ஆகவும் உற்பத்திக் கொள்ளளவை அதிகரிக்கச் செய்வதற்கு எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. கந்தான - படிநிலை 11 ஒப்பந்தம் கையளிக்கப்படுதல் 2020 ஒக்டோபரில் நடைபெற்றதோடு விரைவாக நடைமுறைப்படுத்த எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

கொழும்பு, கம்பஹா மற்றும் கருத்துறை மாவட்டத்தின் ஒரு பகுதியின் குடிநீர் தேவையை RSC – (WP) மேற்கு உற்பத்தி நிறைவு செய்கின்றது. மேற்கு – மத்திய, மேற்கு – வடக்கு மற்றும் மேற்கு – தெற்கு ஆகிய 3 RSCs க்களின் ஊடாக நீர் விநியோகிக்கப்படுகின்றது. பாதுகாப்பானதும் இடையூறுகள் அற்றதுமான நீர் வழங்கலை உறுதி செய்யும் பொருட்டு RSC – WP யின் தொழிற்பாடு மற்றும் பராமரிப்பு நான்கு முகாமையாளர்களுக்கு (முகாமையாளர் – தொழிற்பாடு, முகாமையாளர் – கந்தான, முகாமையாளர் – பியகம, முகாமையாளர் – பராமரிப்பு) மத்தியில் பிரிக்கப்பட்டுள்ளது. அம்பத்தலை நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியையும் களனி வலது கரை நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியையும் ஒன்றோடொன்று இணைப்பதன் மூலம் அம்பத்தலே நீர் சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதியின் நீர் விநியோக கொள்ளளவு அதிகரிப்பு மேற்கொள்ளப்பட்டது. ஒரு நாளைக்கு 50,000 க.மீ. சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீர் கொள்ளளவு பழைய சாச்சு ஹில் குழாய்கள் மற்றும் புதிதாக போடப்பட்ட 800 மி.மீ. DI குழாய்கள் மூலம் வழங்கப்படுகிறது. இது அம்பத்தலே நீர் சுத்திகரிப்பு நிலையத்தின் கொள்ளளவை மேலும் விரிவாக்க அனுமதித்தது.

அம்பத்தலே, பியகம மற்றும் பம்புகுளிய ஆகிய மூன்று நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதிகளும் ISO 9001 – 2015 தரநியம முகாமைத்துவ முறைமைச் சான்றிதழைப் பெற்றுள்ளது. அம்பத்தலே ஆய்வுகூடம் 2021 சனவரியில் இலங்கை தராதரச் சபையின் (SLAB) மூலம் நடத்தப்பட்ட மீள்சான்றுப்படுத்தல் கணக்காய்வைத் தொடர்ந்து ISO 17025 – 2005 தராதரத்திலிருந்து ISO 17021-2017 தராதரத்திற்கு தரமுயர்த்தப்பட்டது. இதன் மூலம் அம்பத்தலே ஆய்வுகூடத்திற்கு மகனீசியம் ஒக்சைட்டு உள்ளிட்ட புதிய சுண்ணாம்புத் தராதரம் SLS1577-2017 ஐ அடைவதற்கு இயலுமையுள்ளது. இதற்கு மேலதிகமாக, மேலும் நான்கு நீர் தர அளவுகோல்களுக்கான தராதரம் (இரும்புத் தாது, புளோரைட், பொஸ்பேட் மற்றும் நைட்ரேட்) APHA 23வது பதிப்பை பயன்படுத்தி தற்போதுள்ள நீர் தர அளவுகோல்களுக்கான தராதரப் பட்டியலுடன் (pH, கலங்கல் நிலை, மின்கடத்தும் திறன், குளோரைட், வன்தன்மை, காரத்தன்மை) சேர்க்கப்பட்டது. தற்போது அம்பத்தலே ஆய்வுகூடம் படிக்கத்திலுள்ள (காடியம், ஈயம், குரோமியம் மங்கனீசு மற்றும் இரும்புத் தாது) கன உலோகங்கள் உள்ளிட்ட 25 அளவுகோல்களுக்கான தராதரத்தைக் கொண்டுள்ளது. பியகம நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி ஆய்வுகூடம் 2021 ஒக்டோபரில் 17025-2017 சான்றிதழ்க்காக இலங்கை தராதரச் சபைக்கு (SLAB) அத்தாட்சிப்படுத்தப்பட்டதோடு, கந்தான நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி ஆய்வுகூடம் அதே சான்றிதழ்க்கான இறுதிக் கணக்காய்வை நடத்துவதற்கு 2021 மார்ச்சில் திட்டமிட்டது.

நாள் முழுவதிலும் பாதுகாப்பான நீர் வழங்கலைத் தொடர்ச்சியாகப் பேணிவரும் நோக்கத்துடன் 7 சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதிகளிலும் நீர் பாதுகாப்புத் திட்டம் அமுல்படுத்தப்பட்டதோடு, 3 நீர் பாதுகாப்புத் திட்டங்களில் 2020 இல் நடத்தப்பட்ட வெளிவாரி முறைசார்ந்த கணக்காய்வின்போது “சிறந்த” தரப்படுத்தலைப் பெற்றது. லபுகம நீர் பாதுகாப்புத் திட்டத்துக்கான உள்ளக முறைசார்ந்த கணக்காய்வு 2020 இல் நடத்தப்பட்டதோடு, மீதி நீர் பாதுகாப்புத் திட்டங்கள் கணக்காய்வுக்காகத் தயார் நிலையில் உள்ளன. 2018 ஆம் ஆண்டில் நடுத்தர அளவிலான கைத்தொழில்களில் உற்பத்திநன் தொடர்பில் பியகம நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி 2வது

இடத்தை பெற்றது. அனைத்து சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதித் தளங்களிலும் “உற்பத்தித்திறன்” மற்றும் “5S” மேம்பாட்டுச் செயற்பாடுகளாக பயிற்சியளிப்புகள் மற்றும் செயலம்வுகள் நடத்தப்பட்டன.

அம்பத்தலே முறைமையின் நம்பகத்தன்மையை மேம்படுத்தும் நோக்கத்துடன் அம்பத்தலே நீர் வழங்கல் முறைமை மேம்பாடு மற்றும் வலுசக்திச் சேமிப்புக் கருத்திட்டம் (AWSSIESP) அதன் பணிகளைத் தொடங்கியுள்ளது. SCADA ஊடாக தொழிற்படுத்தும் பொருட்டு வினைத்திறனை மேம்படுத்தல், சக்தி சேமிப்பு மற்றும் முறைமையின் மேம்பாட்டிற்காக முறைமையில் பல பழைய பம்பிகள் மற்றும் வால்வுகள் பதிலீடு செய்யப்படும். இக்கருத்திட்டம் நாளொன்றுக்கு 8,000 க.மீ. கொள்ளளவு கொண்ட சாக்கடை சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதியையும் ஆரம்பித்து வைக்கும் என்பதோடு, இது சுற்றாடல் பாதுகாப்பை முன்னிட்டான ஈடுபாட்டை மேம்படுத்தும்.

மேற்கு உற்பத்தியில் நீர் தரக் கண்காணிப்பு ஒரு வழக்கமான செயற்பாடாகும். SLS 614:2013 தரக்கட்டளைக்கு இணங்கிச் செல்வதை உறுதிப்படுத்தும் பொருட்டு நுகர்வோர் விநியோக இடம் வரை குழாய் வழியிலான குடிநீர் கண்காணிக்கப்பட்டு வருகின்றது.

இருப்பிலுள்ள கையிருப்புகளில் பயன்படுத்த முடியாத மற்றும் பயன்பாட்டுக்கு எடுக்கப்படாத பொருட்களை அடையாளம்காணும் பொருட்டு வருடாந்த கையிருப்பு சரிபார்த்தல் மற்றும் நிலையான சொத்துகளின் சரிபார்த்தல் மேற்கொள்ளப்பட்டது. கையிருப்பு சரிபார்த்தல்களின் பெறுபேறுகள், கையிருப்பு மட்டத்தைக் குறைக்கும் பொருட்டும் ஆதன முகாமைத்துவச் செயற்பாடுகளை மேம்படுத்தும் பொருட்டும் பகுப்பாய்வு செய்யப்படுகின்றன.



நிலைபேறானதன்மை மற்றும் அவசரநிலை பதிலீடு

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபையின் நாளாந்த செயற்பாடுகள் இயல்பாகவே நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகளின் (SDG) வெது இலக்கான “அனைவருக்கும் நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டின் கிடைப்பனவு மற்றும் நிலைபேறான முகாமைத்துவத்தை உறுதி செய்தல்” ஐ யதார்த்தமாக்குவதனை திசைமுகப்படுத்தியிருந்த அதேவேளை இலங்கையினுள் நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகளை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக தே.நீ.வ.வ.ச. தேசிய மட்ட செயற்பாடுகளில் முனைப்புடன் ஈடுபட்டது. மிலேனியம் அபிவிருத்தி இலக்குகளிலிருந்து நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகளுக்கு மாற்றமடைகின்ற வகையில் தே.நீ.வ.வ.ச. அப்போதைய நகர திட்டமிடல், நீர் வழங்கல் மற்றும் உயர் கல்வி அமைச்சின் வழிகாட்டலின் கீழ், 2030 ஆம் ஆண்டாகின்றபோது அனைவருக்கும் பாதுகாப்பானதும் மலிவானதுமான குடிநீருக்கான உலகளாவியதும் நியாயமானதுமான அணுகுதலை அடையப்பெறுதல் எனும் இலக்கு 6.1: அனைவருக்கும் போதியளவானதும் நியாயமானதுமான துப்புரவேற்பாடு மற்றும் ஆரோக்கியத்துக்கான அணுகுதலை அடையப்பெறுதல் எனும் இலக்கு 6.2: மற்றும் திறந்த கழிப்பிடங்களை முடிவுறுத்தல் மற்றும் பெண்கள், சிறுமிகள் மற்றும் ஆபத்துக்கு உள்ளாகக் கூடிய நிலையிலுள்ளவர்கள் தொடர்பில் விசேட கவனம் செலுத்துதல் ஆகியவற்றை கண்காணித்தல் மற்றும் அடைவுகள் பற்றி அறிக்கையிடும் பொருட்டான தேசிய சுட்டிகளை அபிவிருத்தி செய்வதிலும் இலக்குகளை அமைப்பதிலும் ஈடுபட்டிருந்தது.

குறிப்பிட்ட SDG ஐ நோக்கியதாக தே.நீ.வ.வ.ச. யின் கூட்டிணைந்த செயற்பாட்டுத் திட்டம் திசைமுகப்படுத்தப்பட்டிருந்தது. அத்துடன், அடிப்படை மற்றும் இலக்குகளைத் தாபித்தல் தொடர்பில் நகர திட்டமிடல், நீர் வழங்கல் மற்றும் உயர் கல்வி அமைச்சின் செயலாளரால் குழுவொன்று நியமிக்கப்பட்டது. மேற்படி விசேட குழுவின் மூலம் சிபாரிசு செய்யப்பட்ட குறிக்கோள்கள் மற்றும் இலக்குகள் தொடர்பில் இறுதி முடிவெடுக்கப்பட்டதோடு, 2019 ஜூன் மாதத்தில் தரப்பினர்களால் செல்லுபடியாக்கப்பட்டது. எதிர்கால தொழிற்பாட்டு மற்றும் அபிவிருத்தித் திட்டங்களின் குறித்த செயற்பாடுகளைக் கூட்டிணைத்தல் தொடர்பிலும் அதில் குறித்துரைக்கப்பட்ட இலக்குகளை அடைவதற்கான உரிய நிதி ஒதுக்கீடுகள் தொடர்பிலும் தே.நீ.வ.வ.ச. தொடர்ந்து நடவடிக்கை எடுத்து வருகின்றது.

2019 ஆம் ஆண்டு காலத்தினுள், தே.நீ.வ.வ.ச. அமைச்சின் வழிகாட்டலின் கீழ் தொகை மதிப்பீடு மற்றும் புள்ளிவிபரவியல் திணைக்களத்துடன் சேர்ந்து மேற்படி நோக்கத்துக்காக தரவுகளைச் சேகரிப்பதற்கான ஒரு வினாக்கொத்தை அபிவிருத்தி செய்தல் தொடர்பில் சில பேச்சுவார்த்தைகளையும் நடத்தியது.

2021 ஆம் ஆண்டில் அரசாங்க நிறுவனங்கள் தொடர்பிலான நிலைபேறானதன்மை மற்றும் அவசரநிலை பதிலீடுபுகளில் முனைப்புடன் ஈடுபடுவதை தே.நீ.வ.வ.ச. தொடர்ந்தும் மேற்கொண்டதோடு, அரசாங்க நிறுவனங்களின் மூலம் நடத்தப்பட்ட பல செயலமர்வுகளுக்கும் பங்களிப்புச் செய்தது. அவை பற்றிய விபரங்கள் வருமாறு.

- இலங்கை தன்னார்வ தேசிய மீளாய்வுக்கான தேசிய பஸ்தரப்பினர் ஆலோசனைச் செயலமர்வு - இலங்கை மன்றக் கல்லூரி கேட்போர் கூடம், 2018.04.24
- நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்கு (SDG) 6 மேற்பார்வை - தரப்பினர்கள் ஆலோசனைச் செயலமர்வு - நகர திட்டமிடல் மற்றும் நீர் வழங்கல் அமைச்சு - நகர திட்டமிடல், நீர் வழங்கல் அமைச்சின் கேட்போர் கூடம், 2018.04.26

- தொகை மதிப்பு புள்ளிவிபரத் திணைக்களத்தின் மூலம் நடத்தப்படவுள்ள குடும்ப மதிப்பீட்டுக்கான நீர் தரப் பரிசோதனை தேவைப்பாடுகள் - SDG 6 இலக்கு 6.1 - நகர திட்டமிடல், நீர் வழங்கல் அமைச்சின் கேட்போர் கூடம், 2018.10.23
- SDG 6 சுட்டி குழுக் கூட்டம் - நகர திட்டமிடல், நீர் வழங்கல் அமைச்சு, 2018.08.17
- SDG க்கான நீர் வழங்கல் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டுத் துறை தயார்நிலை, பிரதான தரப்பினர்களுடனான கூட்டம் - அப்போதைய நகர திட்டமிடல், நீர் வழங்கல் அமைச்சு, 2018.03.28
- SDG 6.1 மற்றும் 6.2 இலக்குகளை அடைவதற்கான பாதுகாப்பாக முகாமைசெய்யப்பட்ட நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாடு தொடர்பிலான உலக கண்காணிப்பு முறைமை பற்றிய WHO மற்றும் UNICEF இன் இணைந்த கண்காணிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் மூலம் நடத்தப்பட்ட இணையத்தின் ஊடான கருத்தரங்கு - நகர திட்டமிடல், நீர் வழங்கல் மற்றும் உயர் கல்வி அமைச்சின் கேட்போர் கூடம், 2019.05.28
- SDG 6 இலக்குகள் - நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டில் நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடைவதற்கான தேசிய இலக்குகளை அமைத்தல் - நகர திட்டமிடல், நீர் வழங்கல் மற்றும் உயர் கல்வி அமைச்சின் கேட்போர் கூடம், 2019.06.26
- SDG - 6 சுட்டிகள் - தொடர்பில் WHO / UNICEF இணைந்த கண்காணிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்ட உதவியுடனான செயலமர்வு - வோட்டர்ஸ் எட்ஜ் ஹோட்டல், 2019.07.23
- அமைச்சுகள், திணைக்களங்கள் மற்றும் நியதிச்சட்ட சபைகளுக்கான பொதுசன சேவை விநியோக SDG பிரதானபோக்கிணைத் தயாரித்தல் மற்றும் தேசிய கொள்கை தொடர்பிலான ஆலோசனை மற்றும் நிலைபேறான அபிவிருத்தி தொடர்பிலான மூலோபாயங்கள் செயலமர்வு - முவென்பிக் ஹோட்டல், 2019.09.20
- இணைந்த மேற்பார்வை நிகழ்ச்சித்திட்ட (JMP) அறிக்கை 2020 - 2021 தொடர்பிலான மீளாய்வுக் கூட்டம் - நகர அபிவிருத்தி, நீர் வழங்கல் மற்றும் வீடமைப்பு வசதிகள் அமைச்சின் கேட்போர் கூடம், 2020.03.05
- நிலைபேறான அபிவிருத்தி தொடர்பிலான தேசிய கொள்கை மற்றும் மூலோபாயத்துக்கான (NPSSD) செல்லுபடியாக்கல் செயலமர்வு - JAIC Hilton Jetwing Blue, 2020.03.12 - 2021.03.14
- நிலைபேறான அபிவிருத்தி தொடர்பிலான தேசிய கொள்கை மற்றும் மூலோபாய (NPSSD) வரைவு தொடர்பிலான மீளாய்வு - நீர் வழங்கல் அமைச்சின் கேட்போர் கூடம், 2020.06.22
- பிரதான ஓட்டத்தில் கலக்கச் செய்தல் மற்றும் தரவுத் திறனை உருவாக்கும் செயலமர்வு - நீர் வழங்கல் அமைச்சின் கேட்போர் கூடம், 2021.03.19.
- 2021.03.19 ஆம் திகதி நடைபெற்ற கோரப்பட்ட தரவுகளை சமர்ப்பித்தல் பட்டறை
- நீர் துறைக்கான SDG குறிக்காட்டிகள் தொடர்பான தேசிய திட்டமிடல் துறைக்கான தரவு சமர்ப்பிப்பு, 2021.08.17
- பிரதான ஓட்டத்தில் கலக்கச் செய்தல் மற்றும் தரவுத் திறனை கட்டியெழுப்புவதற்கான தொழில்நுட்ப அமர்வு - வாட்டர்ஸ் எட்ஜ் ஹோட்டல், 2021.09.05.

இலங்கை அரசாங்கத்தின் மனித உரிமைகள் செயற்பாட்டுத் திட்டத்திற்கமைய, 2018 ஆம் ஆண்டில் தே.நீ.வ.வ.ச. “அவசரநிலை பதிலிறுப்புத் திட்டம்” ஒன்றை அபிவிருத்தி செய்தது. அவசரநிலைப் பதிலிறுப்புத் திட்டமானது, பல்வேறான அவசரநிலை காலகட்டத்தின்போது வாடிக்கையாளர்கள் மற்றும் பொதுமக்களுக்கு பொதுவான நீர் வழங்கல் சேவையில் ஏற்படுகின்ற தடைகளைக் குறைப்பதற்கும் பொதுச் சாதார பாதுகாப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு தொடர்பில் தீர்வுகளை வழங்குவதற்கும் தொழிற்படுத்துனர்கள் மற்றும் நிர்வாகத்தினருக்கான வழிகாட்டல்களாக அவசரநிலை பதிலிறுப்புத் திட்டம் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. 2021 ஆம் ஆண்டிலும் மேற்படி அவசரநிலை பதிலிறுப்புத் திட்டத்தில் தே.நீ.வ.வ.ச. இற்றைப்படுத்தல்களை மேற்கொண்டது. தொடர்புடைய புதிய அபிவிருத்திகளைக் கவனத்திற்கொண்டு 2021 ஆம் ஆண்டிலும் மேற்படி குடிநீர் கொள்கையை மீளாய்வு செய்தல் தொடர்ந்தும் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

நாட்டின் அவசரகால நடவடிக்கை தொடர்பில் கோவிட் - 19 தொற்றுநோய் நிலையின்போது NWSDB யின் பங்களிப்பு

நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள கோவிட் - 19 நிலையங்கள் மற்றும் தனிமைப்படுத்தப்பட்ட நிலையங்களுக்கு அவசரகால நடவடிக்கையின் அடிப்படையில் தேவையின் அடிப்படையில் நீர் விறியோக இணைப்புகள் மற்றும் உள்ளக விறியோக முறைமைகள் வழங்கப்பட்டன. அதற்கேற்ப, பவுசர் விறியோகத்திற்கு மேலதிகமாக கோவிட் - 19 நிலையங்கள் மற்றும் தனிமைப்படுத்தப்பட்ட நிலையங்களுக்கு மற்றும் பொது இடங்களில் கை கழுவும் வசதிக்காக தண்ணீர் தொடடிகளை வைப்பது போன்ற விறியோக ஏற்பாடும் செய்யப்பட்டது.

கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு அறிக்கை

“கணக்காய்வுக் குழுவின் (AC) ஒவ்வொரு சிபாரிசும் சபைக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டதோடு, சில விடயங்கள் சபைக் கூட்டத்தில் மேலும் கலந்துரையாடப்படும்”

குழுவின் உள்ளடக்கம்

2021 ஆம் ஆண்டில், கணக்காய்வுக் குழுவானது பின்வரும் அங்கத்தவர்களை உள்ளடக்கியிருந்தது.

■ சபையின் அங்கத்தவர்கள்

1. செல்வி ஏ.ஆர். விக்கிரமசிங்க - கணக்காய்வுக் குழுவின் தவிசாளர்
2. பொறியியலாளர் ஈ.எம்.ஆர்.பி. தென்னகோன் - அங்கத்தவர்
3. திரு. பி.என். தமிழ்நாத குமார - அங்கத்தவர்

■ அழைப்பின் பேரில் வழமையாக சமூகமளிக்கின்றவர்கள்

4. திரு. நிமல் ஆர். ரணவக்க - உப தலைவர் / சபை அங்கத்தவர்
5. திரு. ஈ.எஸ். விஜேதுங்க - பொது முகாமையாளர்
6. திரு. ஆர்.எம்.ஏ.எஸ். வீரசேன - மேலதிக பொ.மு. (நிதி)
7. திரு. ஜி.கே. இத்தமல்கொட - மேலதிக பொ.மு. (ம.வ.மு.)
8. திரு. எஸ்.ஜி.ஜி. ராஜ்குமார் - மேலதிக பொ.மு. (CS)
9. திரு. யு.ஜே. சமரசிங்க - பிரதி பொ.மு. (IA) 2021 ஆகஸ்ட் 18 தொடக்கம்
10. திருமதி ஏ. சிறியலதா - பதில்கடமை பிரதி பொ.மு. (IA) CIA - 2021 ஆகஸ்ட் 18 வரை
11. திருமதி டி.என். பிரிஸ் - அரசாங்க கணக்காய்வு அத்தியட்சகர்
12. திருமதி எஸ்.டபிள்யூ. குணவர்தன - பிரதம உள்ளக கணக்காய்வாளர் - நீர் வழங்கல் அமைச்சு 2021 நவம்பர் 30 வரை

■ குழுவின் செயலாளர்

13. திருமதி W. P. சந்தமாலி த சில்வா - சபையின் செயலாளர்

கூட்டங்களில் பங்குபற்றியதல்

வயார்	பங்குபற்றிய தற்கால தகைமை	பங்குபற்றல்
திருமதி ஏ.ஆர். விக்கிரமசிங்க	07	07
பொறி. ஈ.எம்.ஆர்.பி. தென்னகோன்	07	06
திரு. பி.என். தமிழ்நாத குமார	07	02

1999 நவம்பர் 19 ஆம் திகதிய பீஎப்/பி.ஈ/3 ஆம் இலக்க சுற்றறிக்கைக்கு அமைவாக, 590 ஆம் இலக்க சபைக் கூட்டத்தில் மேற்கொள்ளப்பட்ட 2965(பி) இலக்க சபைத் தீர்மானத்தின் ஊடாக தேசிய நீர் வழங்கல் வடிகாலமைப்புச் சபையின் பணிப்பாளர் சபையின் இணக்கப்பாடு பெறப்பட்டு, கணக்காய்வுக் குழு தாபிக்கப்பட்டது. 2021.11.16 ஆம் திகதிய பீஈ 01/2021 ஆம் இலக்க வழிகாட்டல்களுக்கமைய பணிப்பாளர்கள் சபைக்கு உதவி வழங்குதல் குழுவின் நோக்கமாகும்.

2020 ஆம் ஆண்டு காலத்தினுள் கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழுவானது, கணக்காய்வு அறிக்கைகளை மீளாய்வு செய்தல் (உள்ளக மற்றும் அரசாங்க), நிதியியல் அறிக்கையிடல், உள்ளக கட்டுப்பாட்டு முறைமை மற்றும் கருத்திட்ட செயலாற்றுகையின் விளைதிறன் (கூட்டிணைந்த செயற்பாட்டுத் திட்டத்தின் நியதிகளுக்கமைந்ததான செயலாற்றுகை), சபையின் மற்றும் அரசாங்க சுற்றறிக்கைகளுக்கு இணங்கியொழுதுதல், சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்கள் தொடர்பிலான அதன் மேற்பார்வைப் பொறுப்புகளை நிறைவேற்றுவதில் சபைக்கு தொடர்ந்தும் உதவி செய்தது.

குழுவின் வகிபாகம் மற்றும் பொறுப்புகள்

குழுவின் வகிபாகம் மற்றும் பொறுப்புகள் பின்வருமாறு குறப்பிடப்பட்டுள்ளது.

விடயங்களுக்கு மட்டும் வரையறுக்கப்பட்டதாகவன்றி எந்தவொரு ஏற்புடைய பிரச்சினை தொடர்பிலும் சபையின் கவனத்திற்குக் கொண்டுவருவதை உள்ளடக்கி உள்ளது.

■ கணக்காய்வுக் குழு வருடாந்த கணக்காய்வுத் திட்டத்தையும் அத்திட்டத்திற்கான அனைத்து முக்கியமான மாற்றங்களையும் அங்கீகரிக்கின்றது.

■ உள்ளக கணக்காய்வாளர்களின் பக்கச்சார்பின்மை மற்றும் அவர்களின் விளைதிறனை தொடர்ச்சியாக மீளாய்வு செய்வதற்கு கணக்காய்வுக் குழு தேவைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

■ நிதியியல் அறிக்கையிடலானது உரிய இலங்கை கணக்கீட்டு தரநியமங்களுக்கும் ஏனைய பொருத்தமான சட்ட தேவைப்பாடுகளுக்கும் இணங்கியொழுதுகின்ற வகையில் மேற்கொள்ளப்படுவதை உறுதிசெய்வதற்கான மேற்பார்வைப் பணியின் போது சபைக்கு கணக்காய்வுக் குழு உதவி செய்தல் வேண்டும்.

■ அரசாங்கத்தால் வெளியிடப்பட்ட அனைத்து தொடர்புடைய விதிகள் மற்றும் ஒழுங்குமுறைகள் மற்றும் சுற்றறிக்கைகள் தொடர்ச்சியான மதிப்பாய்வு

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை ஆண்டறிக்கை - 2021

மற்றும் கண்காணிப்புடன் பின்பற்றப்படுவதை உறுதிசெய்வதில் கணக்காய்வுக் குழு சபைக்கு உதவுதல் மற்றும் பின்பற்றப்படாத விடத்து சபைக்கு விதப்புரைகளைச் செய்தல் வேண்டும்.

- கணக்காய்வுக் குழுவானது உள்ளக / வெளிவாரி கணக்காய்வு அறிக்கைகள், முகாமைத்துவக் கடிதங்கள் மற்றும் COPE இன் பரிந்துரைகளை மதிப்பாய்வு செய்து, தீர்வு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள சபைக்கு உதவுதல் வேண்டும்.
- போதுமான உள்ளக கட்டுப்பாட்டு முறைமையை அறிமுகப்படுத்தவும் அமுல்படுத்தவும் மற்றும் கூட்டிணைந்த ஆளுகை நடைமுறைகளின் உயர் தரங்களைக் கடைப்பிடிக்கவும் சபைக்கு கணக்காய்வுக் குழு உதவுதல் வேண்டும்.

- சிக்கலான அல்லது வழக்கத்திற்கு மாறான கொடுக்கல்வாங்கல்கள், உயர் தீர்ப்பு அளிக்கும் விடயங்கள் மற்றும் சமீபத்திய தொழில்வாண்மை மற்றும் ஒழுங்குமுறையாக்கல் அறிவிப்புகள் உட்பட குறிப்பிடத்தக்க கணக்கியல் மற்றும் அறிக்கையிடல் சிக்கல்களை கணக்காய்வுக் குழு மதிப்பாய்வு செய்ய வேண்டும் என்பதோடு நிதிக் கூற்றுக்களில் அவற்றின் தாக்கத்தை புரிந்து கொள்ள வேண்டும்.
- சபைக்கு சமர்ப்பிக்கும் முன், வெளியிடுவதற்காக தயாரிக்கப்பட்ட நிதியியல் கூற்றுகளின் ஒருமைப்பாட்டைக் கண்காணிக்க, ஆண்டு நிதிக் கூற்றுக்களை கணக்காய்வுக் குழு மதிப்பாய்வு செய்ய வேண்டும்.
- கணக்காய்வுக் குழு பெறுகை நடைமுறை மற்றும் பெறுகை திட்டத்தின் அமுல்படுத்தலின் முன்னேற்றத்தை மீளாய்வு செய்கின்றது.

2021 இல் செயற்பாடுகள்

2021 திசம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த நிதியாண்டில் குழு ஏழு (07) கூட்டங்களை நடத்தியதுடன் பின்வரும் முக்கியமான விடயங்கள் நிகழ்ச்சி நிரலின் கீழ் கலந்துரையாடப்பட்டன.

- NRW ஐக் குறைப்பதன் விளைதிறன்
- அரசாங்க கணக்காய்வு கேள்விகளுக்கு பதிலளிப்பதில் தாமதம்
- 2019 இன ஆண்டு இறுதி கையிருப்பு மீதி பற்றிய நிதி மற்றும் தொழிற்பாட்டு மதிப்பாய்வு
- மானியத்தை பங்குகளாக மாற்றுதல்
- 2019.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதியியல் அறிக்கைகள் உட்பட NWSBD இன் விவகாரங்கள் குறித்த AG-யின் விரிவான முகாமைத்துவ கணக்காய்வு அறிக்கை
- 2020.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதியியல் அறிக்கைகளை சமர்ப்பித்தல்.
- 2021.03.31 இல் உள்ளவாறு நிதியியல் அறிக்கைகளை சமர்ப்பித்தல்.
- 2021 உள்ளக கணக்காய்வுத் திட்டம்
- சொத்து முகாமைத்துவம் (காணி கொள்வனவு மற்றும் கையகப்படுத்துதல் நடைபெற்று வருகின்றது)
- 2019 ஆம் ஆண்டின் 2ஆம், 3ஆம் மற்றும் 4ஆம் காலாண்டுகளின் கணக்காய்வு பொழிப்புகள் மற்றும் 2020ஆம் ஆண்டின் 1ஆம், 2ஆம் காலாண்டுகளின் கணக்காய்வுப் பொழிப்புகள்
- கூட்டிணைந்த திட்டம், செயற்பாட்டுத் திட்டம் மற்றும் வியாபாரத் திட்டத்தின் பிராந்திய முன்னேற்றம்
- புதிய அரச தொழில்முயற்சி வழிகாட்டுதல் அறிமுகம்

- பாாளுமன்ற உறுப்பினர் விடுதிகளின் நிலுவைத் தொகைகளின் பட்டியல்
 - NWSDB வாகனங்களின் பட்டியல்
 - NWSDB இன் சொத்துக்களின் கணினிமயமாக்கலின் தற்போதைய முன்னேற்றத்தை அறிக்கையிடல்
 - சபை காலாண்டு சாசனம்
 - 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான வரவு செலவுத்திட்ட மதிப்பீடு
- அரசாங்க கணக்காய்வின் பிரதிநிதிகளும் அழைப்பின் பேரில் ஆண்டில் ஏழு (07) கூட்டங்களில் கலந்து கொண்டனர். தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபையின் சிரேஷ்ட முகாமைத்துவ உறுப்பினர்களுக்கும் கூட்டங்களில் தேவையின் அடிப்படையில் அவ்வப்போது பங்கேற்குமாறு குழு அழைப்பு விடுத்ததுள்ளது.

நிதியியல் கூற்றுகள்

100-101 விரிவான வருமானக் கூற்று

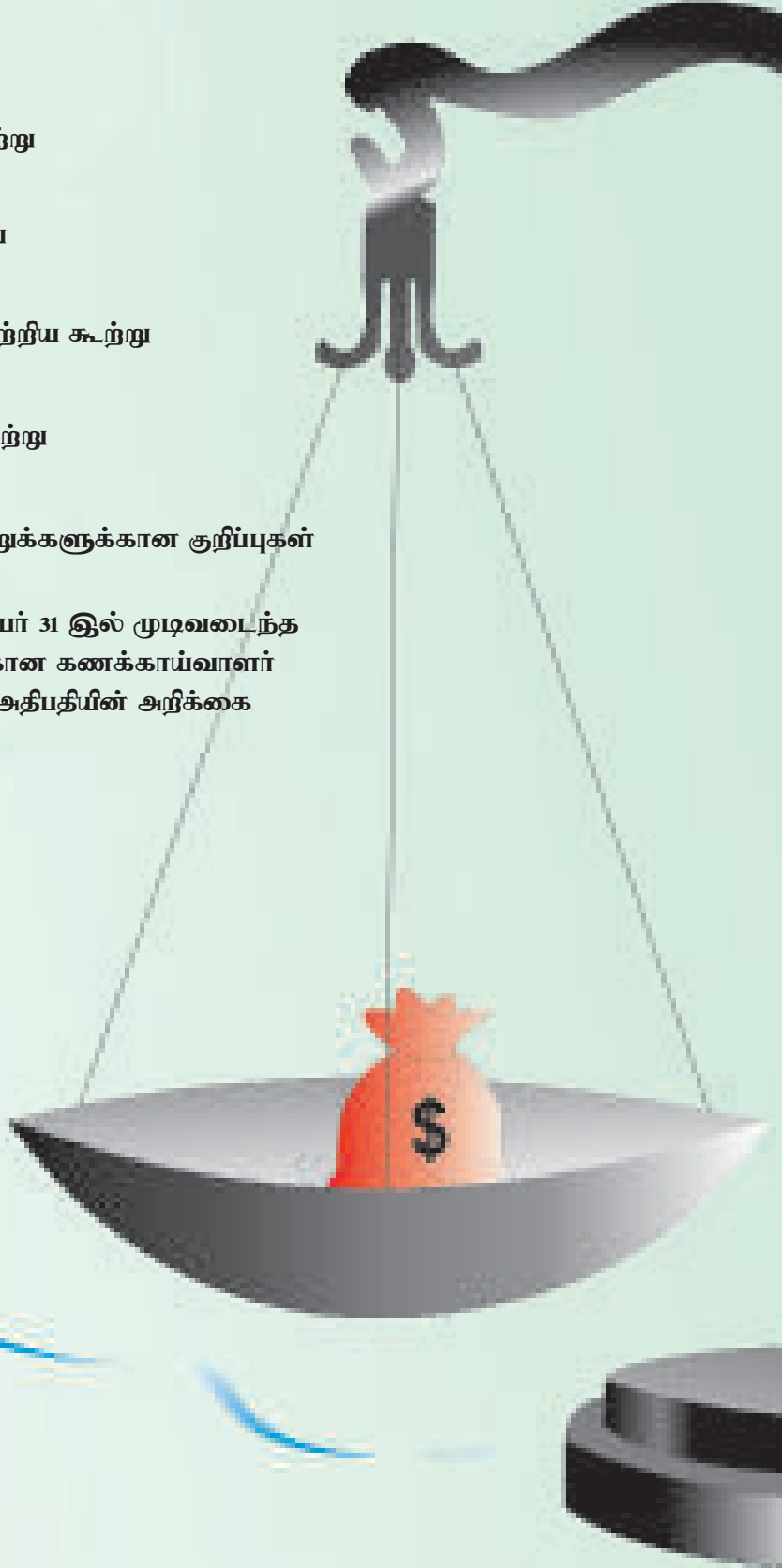
102 நிதி நிலைமைக் கூற்று

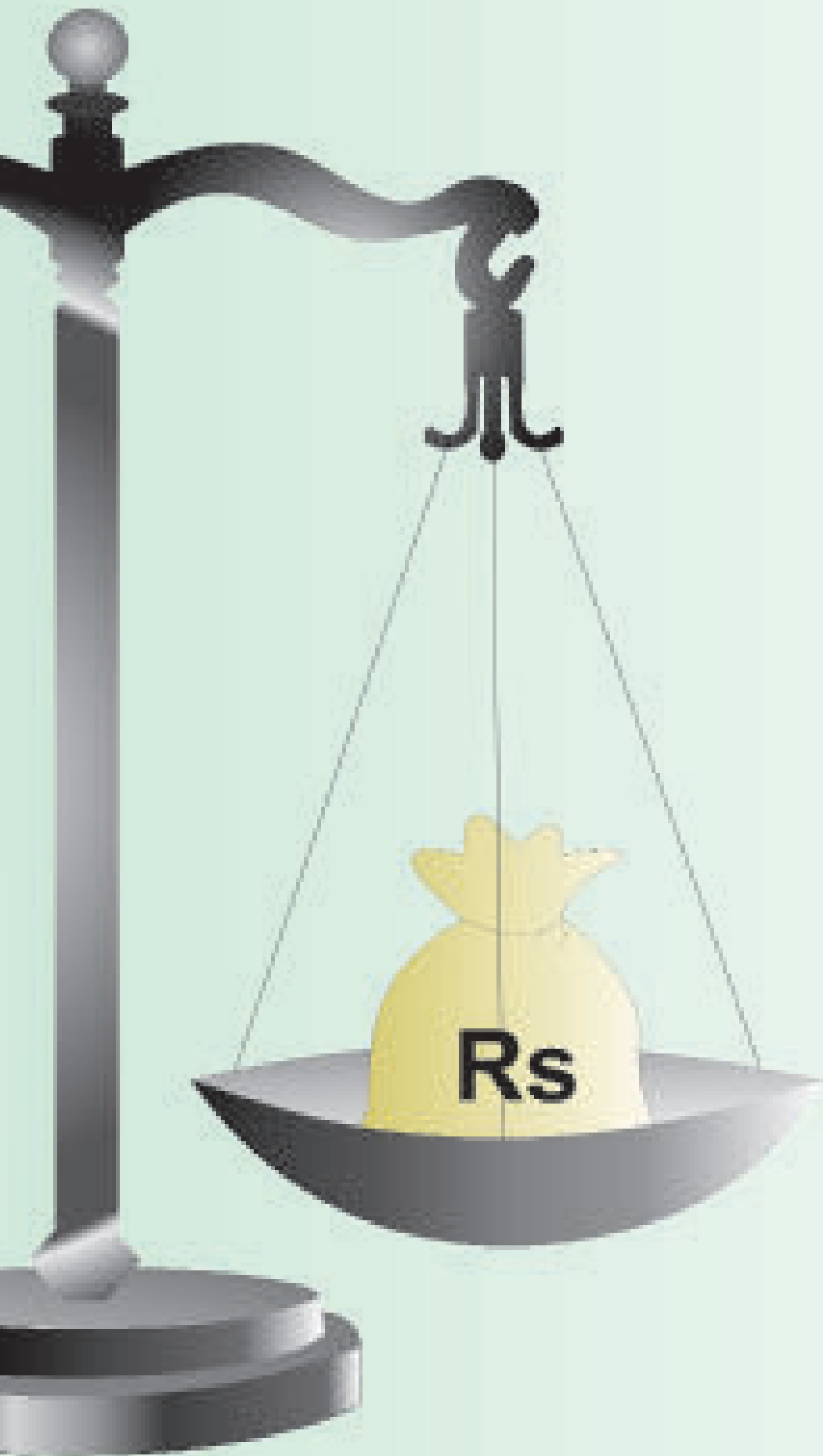
103 பங்குரிமை மாற்றம் பற்றிய கூற்று

104 காசுப் பாய்ச்சல் கூற்று

106 - 126 நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறியீடுகள்

127 - 165 2021 திசம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை





தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை



முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிநிலை அறிக்கைகள்

2021 மார்ச்சு 31

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

விரிவான வருமானக் கூற்று

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

		பாதிடு 2021	உள்ளபடியானது 2021	உள்ளபடியானது 2020
	குறிப்பு	ரூபா	ரூபா	ரூபா
வருமானம் (வட இன் நிகர)	7	33,126,589,400	28,935,444,532	27,761,775,794
விற்பனைக் கிரயம்	8	(20,462,063,409)	(19,162,945,539)	(16,754,645,376)
மொத்த இலாபம்		12,664,525,991	9,772,498,993	11,007,130,418
ஏனைய செயற்பாட்டு வருமானம் மற்றும் இலாபம்	9	1,852,428,600	1,796,124,476	1,482,081,558
நிர்வாகச் செலவினம்	10	(14,698,127,591)	(13,657,858,647)	(12,035,048,008)
ஏனைய செயற்பாட்டுச் செலவினம்	11	(700,000,000)	(997,912,577)	(839,273,459)
செயற்பாட்டு இலாபம் / (நட்டம்)		(881,173,000)	(3,087,147,754)	(385,109,491)
நிதி வருமானம்	12	500,000,000	842,533,384	1,571,188,666
நிதிக் கிரயம்	13	(258,841,000)	(752,071,879)	(543,298,051)
வரிக்கு முன்னரான இலாபம் / (நட்டம்)		(640,014,000)	(2,996,686,249)	642,781,124
வருமான வரி (பொருளாதார சேவை கட்டணங்கள்)	14	-	(138,860,749)	(133,867,482)
ஆண்டிற்கான இலாபம் / (நட்டம்)		(640,014,000)	(3,135,546,998)	508,913,642

அந்த நிதிக் கூற்றுக்களின் ஒரு பகுதியிலிருந்து 9 முதல் 29 வரையான பக்கங்களிலிருந்து கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள் மற்றும் குறிப்புகள்

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

விரிவான ஏனைய வருமானக் கூற்று

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

	பாதிடு 2021 ரூபா	உள்ளபடியானது 2021 ரூபா	உள்ளபடியானது 2020 ரூபா
ஆண்டிற்கான இலாபம் / (நட்டம்)	(640,014,000)	(3,135,546,998)	508,913,642
ஆண்டிற்கான ஏனைய விரிவான வருமானம்,			
வருடத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட நிகர உண்மையான மதிப்பீட்டின் ஆதாயம் அல்லது இழப்பு	-	(223,219,689)	-
ஆண்டிற்கான மொத்த விரிவான வருமானம்	(640,014,000)	(3,358,766,687)	508,913,642

அந்த நிதிக் கூற்றுக்களின் ஒரு பகுதியிலிருந்து 9 முதல் 29 வரையான பக்கங்களிலிருந்து கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள் மற்றும் குறிப்புகள்

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதி நிலைமைக் கூற்று

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

		உள்ளபடியானது	மீண்டும் கூறப்பட்ட மீதி
		2021	2020
		ரூபா	ரூபா
சொத்துக்கள்			
நிலையான சொத்துக்கள்			
ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்	குறிப்புகள்		
கற்பனைச் சொத்துக்கள்	15	263,568,177,495	251,992,187,547
செயற்பாட்டிலுள்ள மூலதன வேலைகள்	16	20,429,157	14,122,453
நிதிச் சொத்துக்கள்	17	443,737,128,772	373,462,655,570
	18	1,889,780	1,853,507
மொத்த நடைமுறையல்லாச் சொத்துக்கள்		707,327,625,205	625,470,819,078
நடைமுறைச் சொத்துக்கள்			
இயக்கமற்ற சொத்துக்கள்	19	149,748,448	149,681,812
பொருளிருப்புகள்	20	9,830,918,912	8,382,106,647
வியாபார மற்றும் ஏனைய பெறவேண்டியவைகள்	21	10,709,918,219	11,136,884,898
வைப்புக்கள் மற்றும் முற்பணம்	22	28,866,235,652	28,708,013,898
முதலீடுகள்	23	24,349,404,858	23,598,991,188
காசு மற்றும் காசிற்கு சமமானவைகள்		4,233,330,332	1,834,937,637
மொத்த நடைமுறைச் சொத்துக்கள்		78,139,556,420	73,810,616,080
மொத்தச் சொத்துக்கள்		785,467,181,625	699,281,435,159
உரிமை மூலதனமும் பொறுப்புக்களும்			
உரிமை மூலதனம்			
அரசாங்க திணைக்களத்திடமிருந்து கையேற்ற சொத்துக்கள்	24	185,480,387	185,480,387
அரசாங்க மூலதனம் (பங்கு)	25	100,263,323,220	88,531,428,611
உத்தியோகத்தர் நலன்புரி நிதியம்	26	33,115,808	20,608,827
நிறுத்திவைத்த இலாபங்கள்		(12,387,333,301)	(9,016,059,633)
அரசாங்க மானியங்கள்	27	117,548,897,076	109,812,274,767
மூலதன மானியங்கள்	28	292,056,546,906	267,289,006,096
உரிமை மூலதனம்		497,700,030,097	456,822,739,054
நிலையான பொறுப்புகள்			
பெறவேண்டிய கடன்கள்	29	227,420,934,401	198,175,771,364
ஏனைய பிற்போட்ட பொறுப்புகள்	30	4,414,833,084	4,019,409,604
மொத்த நடைமுறையல்லாப் பொறுப்புகள்		231,835,767,485	202,195,180,969
நடைமுறைப் பொறுப்புகள்			
இயக்கமற்ற பொறுப்புகள்		71,927,749	71,927,749
வியாபார மற்றும் ஏனைய செலுத்த வேண்டியவைகள்	31	40,111,024,288	33,724,877,505
செலுத்த வேண்டிய கடன் மூலதனம்	29	12,578,838,828	2,920,569,236
செலுத்த வேண்டிய கடன் வட்டி		3,169,593,179	3,546,140,644
மொத்த நடைமுறைப் பொறுப்புகள்		55,931,384,044	40,263,515,135
மொத்த உரிமை மூலதனமும் பொறுப்புக்களும்		785,467,181,625	699,281,435,158

ஆர். ஏம். ஏ. எச். வீரசேன
மேலதிக பொது முகாமையாளர் (நிதி)

திலிண. எச். விஜேதுங்க
பொது முகாமையாளர்

பக்க இலக்கம் 09 முதல் 17 வரையான பக்கங்களில் சுட்டிக்காட்டப்பட்டுள்ள கணக்கீட்டு கொள்கைகள் மற்றும் பக்க இலக்கம் 18 முதல் 29 வரையான பக்கங்களில் குறித்துக்காட்டப்பட்டுள்ள கணக்கீட்டுக் குறிப்புகள் யாவும் நிதி கூற்றுக்களின் முக்கியமான பகுதிகளாகும். நிதி கூற்றினை தயாரித்தல் மற்றும் சமர்ப்பித்தல் சம்பந்தமாக பணிப்பாளர்கள் சபை பொறுப்புக் கூறுவர். இந்த நிதிக் கூற்றுக்கான அங்கீகாரம் பணிப்பாளர்கள் சபையினால் கிடைக்கப்பெற்றுள்ளதுடன் அதன் பொருட்டு கையொப்பமிடப்படுகின்றது.

நிசாந்த ரனதுங்க
தலைவர்

நிமல் ஆர் ரனவக
உப தலைவர்

தேசிய நிர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

பங்கு மாற்றங்கள் சம்பந்தமான கூற்று

2021 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியுடன் முடிவடைந்த ஆண்டிற்காக.

குறிப்பு	அரசாங்க திணைக்களங்களில் இருந்து கிடைக்கப்பெற்ற சொத்துக்கள்		அரசாங்க மானியங்கள்		அரசு மூலதனம்		மூலதன மானியங்கள்		நலன்புரி மற்றும் ஏனைய நிதி		திரட்டிய இலாபம் / நட்டம்		மொத்தம்	
	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா
2020 ஜனவரி 01 ஆம் திகதிக்கு உள்ளவரான நிலுவை	185,480,387	105,903,930,027	85,106,439,687	241,308,488,604	29,411,874	(9,432,518,036)	423,101,232,544							
முன்னைய ஆண்டுச் சீராக்கல் -														
சொத்துக்களை கண்டறிதல் மற்றும் அகற்றுதல்	34.1.1													
சொத்துக்களை கண்டறிவதற்கும் அகற்றுவதற்குமான பெறுமானத்தேய்வுச் சீராக்கல்	34.1.2													
இருப்புகள்	34.2													
வர்த்தக மற்றும் ஏனைய பெறுவனவுகள்	34.2													
வையுப்புகள்	34.2													
மூலதன மானியங்கள்	34.2				(4,800,000)									
2020.01.01 ஆம் திகதிக்கு மீண்டும் கூறப்பட்ட நிலுவை		185,480,387	105,903,930,027	85,106,439,687	241,303,688,604	29,411,874	(9,431,589,628)	423,097,360,952						
ஆண்டிற்கான தேறிய இலாபம்														
சொத்துக்களை கண்டறிதல் மற்றும் அகற்றுதல்	34.1.1													
வருடத்திலுள்ள வரவுகள்/மாற்றங்கள்														
கடன் தொகையை மூலதனமாக மாற்றுதல்	34.2		3,908,344,739	-	25,985,317,491	-	-	29,893,662,231						
வர்த்தக மற்றும் ஏனைய செலுத்தப்பட வேண்டியவைகள்	34.2													
இருப்புகள்	34.2													
வர்த்தக மற்றும் ஏனைய பெறுவனவுகள்	34.2													
நலன்புரி நிதிக்கு மாற்றுதல்														
2020.12.31 ஆம் திகதிக்கு மீண்டும் கூறப்பட்ட நிலுவை		185,480,387	109,812,274,767	88,531,428,611	267,289,006,096	20,608,827	(9,016,059,633)	456,822,739,054						
ஆண்டிற்கான தேறிய இலாபம்														
வருடத்திலுள்ள வரவுகள்/மாற்றங்கள்														
கடன் தொகையை மூலதனமாக மாற்றம்			7,736,622,310	11,731,894,610	24,767,540,811			32,504,163,120						
நலன்புரி நிதிக்கு மாற்றுதல்														
2021 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதிக்கு உள்ளவரான நிலுவை		185,480,387	117,548,897,076	100,263,323,220	292,056,546,906	33,115,808	(12,387,333,301)	497,700,030,997						

பக்க இலக்கம் 09 முதல் 29 வரையான பக்கங்களில் காணப்படும் கணக்கீட்டுக் கோள்கைகள் மற்றும் குறிப்புகள் யாவும் நிதிக் கூற்றுக்களின் முக்கிய பகுதிகளாகும்.

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

		உள்ளபடியானது	
		2021 ரூபா	மீண்டும் கூறப்பட்ட மதி 2020 ரூபா
செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகள் / (பயன்படுத்தலில்) இருந்தான காசுப்பாய்ச்சல்	குறிப்பு		
வரிக்கு முன்னரான தேறிய இலாபம்/(நட்டம்)		(2,996,686,249)	642,781,124
சீராக்கலிற்கானது			
வட்டி வருமானம்	12	(842,533,384)	(1,571,188,666)
நிலையான சொத்து கைதவிர்ப்பில் இலாபம்/(நட்டம்)		21,504,234	30,886,759
பெறுமானத் தேய்வு	10.2	4,970,880,560	4,721,091,062
ஓய்வூதிய பணிக்கொடை ஏற்பாடு	30.1	710,138,294	485,960,193
வட்டிச் செலவினம்	13	752,071,879	543,298,051
தொழிற்புற மூலதன மாற்றங்களிற்கு முன்னரான செயற்பாட்டு இலாபம்		2,615,375,333	4,852,828,522
பொருளிருப்புக்களில் (அதிகரிப்பு)/ குறைவு		(1,448,812,265)	348,800,327
கடன்பட்டோர், பெறவேண்டியவை மற்றும் வைப்புக்களில் (அதிகரிப்பு)/ குறைவு		129,817,540	7,630,505,289
கடன்கொடுத்தோர் மற்றும் ஏற்பாடுகளில் அதிகரிப்பு/ குறைவு		6,417,129,197	(5,557,663,406)
செயற்பாடுகளிலிருந்து உருவாக்கப்பட்ட காசு		7,713,509,806	7,274,470,733
செலுத்திய வரி		-	(33,795,903)
செலுத்திய பணிக்கொடை	30.1	(568,916,918)	(485,960,193)
செயற்பாட்டு நடவடிக்கையில் பயன்படுத்திய தேறிய காசுப் பாய்ச்சல்		7,144,592,889	6,754,714,637
முதலீட்டு நடவடிக்கைகள் / (பயன்படுத்தலில்) இருந்தான காசுப்பாய்ச்சல்			
நிலையான சொத்துக்கள் மற்றும் நடைபெறும் வேலைகளில் முதலீடு		(80,964,032,084)	(82,840,865,257)
நிதி சொத்துக்களின்		(36,273)	196,703
அகற்றும் சொத்துகளுக்கான விற்பனை வருமானம்		5,772,078	39,740,056
பெறப்பட்ட முதலீட்டு வருமானம்		842,533,384	1,571,188,666
முதலீடுகளின் (முதலீடு) / பற்றுதல்கள்	34.2	(750,413,670)	4,137,385,474
முதலீட்டு நடவடிக்கைகள் / (பயன்படுத்தலில்) இருந்தான தேறிய காசுப் பாய்ச்சல்		(80,866,176,564)	(77,092,354,359)
நிதி நடவடிக்கைகள் / (பயன்படுத்தலில்) இருந்தான காசுப்பாய்ச்சல்			
முன்னைய ஆண்டின் போதான அரசாங்க மானியம்		7,736,622,310	3,908,344,739
முன்னைய ஆண்டின் போதான மூலதன மானியம்		27,180,224,843	28,164,456,217
புதிய கடன்கள் மற்றும் பங்கு மாற்றத்திற்கான கடன் ரசீதுகள்		63,526,231,118	67,517,911,260
கடன் திருப்பிச் செலுத்தல்கள்		(12,890,903,881)	(14,347,558,260)
செலுத்திய வட்டி		(9,432,198,020)	(16,982,307,363)
நிதி நடவடிக்கைகள் / (பயன்படுத்தலில்) இருந்தான தேறிய காசுப் பாய்ச்சல்		76,119,976,371	68,260,846,593
காசு மற்றும் காசிற்கு சமமானவைகளின் தேறிய அதிகரிப்பு		2,398,392,695	(2,076,793,130)
ஆண்டு தொடக்கத்தில் காசு மற்றும் காசிற்கு சமமானவைகள்		1,834,937,637	3,911,730,765
ஆண்டு இறுதியிலுள்ள காசு மற்றும் காசிற்கு சமமானவைகள்		4,233,330,332	1,834,937,637

அந்த நிதிக் கூற்றுக்களின் ஒரு பகுதியிலிருந்து 9 முதல் 29 வரையான பக்கங்களிலிருந்து கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள் மற்றும் குறிப்புகள்

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை
நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

1. திரட்டிய தகவல்கள்

1.1 பொதுவானவை

தேசிய நீர் வழங்கல் வடிகாலமைப்புச் சபையானது 1974 இன் தேசிய நீர் வழங்கல் வடிகாலமைப்பு சபை அதிகாரச்சட்டதின் கீழ் பாராளுமன்றத்தால் உருவாக்கப்பட்ட நியதிச்சட்டச் சபையொன்றாக உள்ளது. சபையின் பதிவு செய்யப்பட்ட அலுவலகம் இரத்தமலாணை, காலி வீதியில் அமைந்துள்ளதுடன் வியாபாரத்தின் பிரதான அமைவிடம் அதே இடத்தில் அமைந்துள்ளது.

தேசிய நீர்வழங்கல் வடிகாலமைப்புச் சபையானது (என்டபிள்யூஎஸ்&டி) நகர அபிவிருத்தி, நீர் வழங்கல் அமைச்சின் மேற்பார்வையின் கீழான நிறுவனமொன்றாக உள்ளது.

1.2 பிரதான நடவடிக்கைகள்

சமுதாயத்திற்கான சுத்திகரிக்கப்பட்ட குடி தண்ணீரை தயார்செய்து விற்பனை செய்யவதே சபையின் பிரதான நடவடிக்கைகளாக உள்ளது.

நாடு முழுவதும் சுத்திகரிக்கப்பட்ட குடி தண்ணீரை விருத்தி செய்து இலங்கையை சிறந்த நாடாக கட்டியொழுப்புவுதே தேசிய நீர்வழங்கல் வடிகாலமைப்புச் சபையின் குறிக்கோள்களாக உள்ளது.

1.3 சபையின் தொடர்ச்சியான இருப்பு

தொடர்ச்சியான இருப்பை தக்கவைத்துக்கொள்வதன் நிமித்தம் சபையிடம் காணப்படும் திறமை குறித்து முகாமைத்துவத்தினால் மதிப்பீட்டொன்று செய்யப்பட்டுள்ளதுடன், எதிர்பார்க்கப்படுகின்ற வருங்காலத்திற்காக வியாபாரத்தை தொடர்ச்சியாக மேற்கொள்வதற்கான வளங்கள் காணப்படுவதனால் அவ்விடயம் சம்பந்தமாக திருப்தியடைந்துள்ளது. மேலும், தொடர்ச்சியான தக்கவைத்துக்கொள்வதன் நிமித்தம் சபையிடம் காணப்படும் திறமை தொடர்பாக குறிப்பிடத்தக்க சந்தேகத்தினை ஏற்படுத்தக்கூடிய போதியளவான நிச்சயமற்ற தன்மைகளை முகாமைத்துவம் அறிந்திருக்காதுடன், அவர்களிடம் சபை நடவடிக்கைகளை கலைப்பதற்கு அல்லது முடிவுறுத்துவதற்கான எண்ணம் கிடையாது. ஆகவே, நிதிக் கூற்றானது தொடர்ச்சியாக நடைமுறைப்படுத்தப்படுவதன் அடிப்படையில் தயாரிக்கப்படும்.

2. தயாரிப்பு அடிப்படை

2.1 இணக்க பிரகடனம் நிதிக் கூற்றுக்களின் இணக்கம்

இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர்களின் நிறுவனத்தினால் (CA Sri Lanka) வெளியிடப்பட்டுள்ள கணக்கு தரநிலைகளுக்கு (SLFRS/ LKAS) அமைவாக வருமானக் கூற்று, விரிவான வருமானக் கூற்று, நிதி நிலைமைக்கூற்று, உரித்து மாற்றக் கூற்று மற்றும் காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று போன்றவை தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.

2.2 அளவீட்டு அடிப்படை

நிதிக் கூற்றுக்கள் வரலாற்றுக் கிரய அடிப்படையில் தயாரிக்கப்பட்டது. தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை நிதிக் கூற்றுக்கள் ரூபா வில் தயாரிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் குறிப்பிடப்பட்டவற்றைத் தவிர சகல பெறுமதிகளும் அண்ணளவாக ஆயிரத்திற்கு (ரூபா 000) குறிப்பிடப்பட்டது.

2.3 சமர்ப்பிக்கப்படும் நிதி அலகு

நிதிக் கூற்றானது இலங்கை ரூபாவினால் (LKR) முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது. அது சபையின் செயற்படுத்துதல் மற்றும் சமர்ப்பித்தலுக்குரிய நிதி அலகாகும்.

3 முக்கியமான கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொழிப்பு

3.1 ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்

ஆதனம் பொறித்தொகுதி மற்றும் உபகரணங்களானது கிரயம், திரட்டிய பெறுமானத் தேய்வு மற்றும் திரட்டிய பெறுமதிக்குறைப்பு நட்டங்கள் என்வற்றில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது. எவ்வாறாயினும், ஏதாவது பிரமாணம் அங்கீகாரம் செய்கின்ற போது ஆதனம் பொறித்தொகுதி மற்றும் உபகரணங்களின் ஒரு பகுதி மீளளிப்பு கிரயத்திலும் நீண்டகால நிர்மாண செயற்திட்டங்களிற்கான கடன்பெறல் கிரயங்களிலும் என்பவற்றை அத்தகைய கிரயங்கள் உள்ளடக்குகிறது. ஆதனம் பொறி மற்றும் உபகரணங்களின் முக்கிய பகுதிகள் ஒரேயளவு இடைவெளிகளில் மீள்நிரப்பப்பட வேண்டுமென வேண்டப்படுகின்றது. தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை அவற்றினை இதன்படி குறிப்பாக பாவணைக் காலம் மற்றும் பெறுமானத் தேய்வு என்பவற்றுடன் தனித்தனியான

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

சொத்துக்களாக அத்தகைய பகுதிகளாக அடையாளப்படுத்துகிறது. அவ்வாறே, பிரதான பரிசோதனைகளை செயற்படுத்தும் போது அதன் கிரயம் பிரமாண அங்கீகாரங்களை திருப்திசெய்கையில் மாற்றீடாக பொறி மற்றும் உபகரணங்களின் தொகையை மேற்கொள்கையில் அங்கீகரிக்கின்றது. ஏனைய சகல திருத்தங்கள் மற்றும் பராமரிப்பு கிரயங்கள் ஏற்பட்ட இலாபம் அல்லது நட்டங்களில் அங்கீகரிக்கப்பட்டது.

நிதியேற்பாடுகளிற்கான பிரமாண அங்கீகாரங்களை செய்கையில் உரிய சொத்துக்களின் கிரயத்தில் அதன் காலத்தின் பின்னர் சொத்தொன்றின் தரகு குறைப்பதற்காக எதிபார்க்கப்பட்ட கிரயத்தின் தற்போதைய பெறுமதியை உள்ளடக்குகிறது.

3.1.1 பெறுமானத்தேய்வு

பின்வருமாறு சொத்துக்களின் மதிப்பிடப்பட்ட பாவனைக்காலத்திற்கு மேலாக நேர்கோட்டு அடிப்படையில் பெறுமானத்தேய்வு கணிப்பிடப்படுகிறது.

ஆதனம் பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்

கட்டிடங்கள் மற்றும் உட்கட்டமைப்பு	1.67% - 2%
சுத்திகரிப்பு பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்	5 %
சேவைகள் மற்றும் மொத்த தண்ணீர் அளவைமானி	10%
பரிமாற்ற பொறி மற்றும் விநியோகக் குழாய்கள்	1.67%
உபகரணங்கள்	10%
தளபாம் மற்றும் பொருத்திகள்	10%
கணனிகள் உபபாகம் மற்றும் கையடக்க தொலைபேசிகள்	20%- 33.3%
மோட்டார் வாகனங்கள்	10%- 20%
குத்தகையுடமை வாகனங்கள்	14.3 %

3.1.2 செயற்பாட்டிலுள்ள மூலதனப் பணி

மூலதனமாக்கப்படாத மற்றும் ஆண்டினுள் செலவிடப்பட்ட மூலதனச் செலவு ஆகியவை செயற்பாட்டிலுள்ள மூலதனப் பணி எனக் குறித்துக்காட்டப்படுவதுடன், ஆண்டினுள் மூலதனமாக்கப்பட்ட மற்றும் பாவனைக்கு எடுத்துக் கொள்ளப்படும் உடைமைகள் யாவும் சொத்துக்கள், இயந்திரங்கள் மற்றும் உபகரணங்களாக மாற்றியமைக்கப்படும்.

3.1.3 குத்தகை

ஒழுங்கமைப்புள்ளதா அல்லது அதனைக் கொண்டுள்ளதா எனவும், பரிசோதனை திகதியில் பொருள்களை அடிப்படையாக ஒழுங்கமைப்புகள் கொண்டுள்ளதா எனவும், குறித்த சொத்தொன்றோ அல்லது சொத்துக்களோ பயன்படுத்துவதில் ஒழுங்கமைப்புக்களை நிறைவேற்றலில் தங்கியுள்ளதா அல்லது சொத்துப் பயன்பாட்டு உரிமை ஒழுங்கமைப்புக்களையோ ஒப்படைக்கின்றதா எனவும் நிர்ணயித்தல், அவ்வாறே, குறிப்பிடத்தக்க ஒழுங்கமைப்புக்களில் அவ்வரிமை வெளிப்படையாக இருக்கவில்லை.

3.1.4 கற்பனைச் சொத்துக்கள்

கையேற்கப்பட்ட கற்பனைச் சொத்துக்கள் ஆரம்ப அங்கீகரிப்பு கிரயத்தில் தனித்தனியாக அளவிடப்பட்டுள்ளது. பின்வரும் ஆரம்ப அங்கீகாரம் கற்பனைச் சொத்துக்களின் கிரயத்தை பணமதிப்பு நீக்கத்தினுடாக கழித்தல் மற்றும் திரண்ட பெறுமதிக் குறைப்பு நட்டம் என்பவற்றில் மேற்கொள்ளப்பட்டது. அவ்வாறே, ஆரம்பத்தில் உருவாக்கப்பட்ட கற்பனைச் சொத்துக்கள் மூலதனமாக்கப்பட்ட அபிவிருத்திக் கிரயங்கள் தவிர்ந்தவை மூலதனமாக்கப்பட்டிருக்காததுடன் செலவினங்கள் ஆண்டில் ஏற்பட்டிருந்த செலவினத்தில் வருமானக் கூற்றில் தாக்கமேற்படுத்தியது. கையகப்படுக்கும் கணனி மென்பொருள் கற்பனைச் சொத்துக்களாக அங்கீகரிக்கப்படுவதுடன் மேலும் அவை 7 வருட காலத்திற்குள் பணமதிப்பு நீக்கம் செய்யப்படுகின்றது.

3.1.5 ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்திக் கிரயங்கள்

ஆராய்ச்சிக் கிரயங்கள் ஏற்பட்டதாக செலவழிக்கப்பட்டன. தனிப்பட்ட செயற்திட்டங்கள் மீது அபிவிருத்திச் செலவினங்கள் தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை செய்முறைப் பயிற்சியளிக்க முடிந்த போது கற்பனைச் சொத்துக்களாக அடையாளம் காணப்பட்டிருந்தன.

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

- சொத்துக்கள் பயன்படுத்துவதற்கோ அல்லது விற்பனை செய்வதற்கோ கிடைக்கும் என்று கற்பனைச் சொத்துக்களை முழுமையாக்குகின்ற தொழில்நுட்ப சாத்தியவள அறிக்கை.
- முழுமையாக்குவதற்கான அதன் செயல்திட்டமும் பயன்படுத்துவதற்கோ அல்லது விற்பனை செய்வதற்கோ அதன் இயலுமை.
- சொத்துக்கள் எதிர்காலத்தில் எப்படி பொருளாதார நலன்களை ஏற்படுத்தும்.
- சொத்துக்களை முழுமையாக்குவதற்கு வளங்களின் கிடைப்பளவு
- அபிவிருத்தியின் போது உண்மைத்தன்மையான செலவினத்தை அளவிடுவதற்கான இயலுமை.

சொத்தாக பின்வரும் ஆரம்ப பெறுதி குறைப்பு அபிவிருத்திச் செலவினம், சொத்துக்களை கிரயக் கழிவின் திரண்ட கடன் தீர்ப்பளவு மற்றும் திரண்ட பெறுமதிக்கு குறைப்பு நடடம் என்பவற்றில் செய்யப்பட்டுள்ளது. அபிவிருத்தி முழுமையாக்கும் போது சொத்துக்களின் தீர்ப்பளவு ஆரம்பிக்கின்றதுடன் சொத்துக்களை பயன்படுத்துவதற்காக கிடைத்திருந்தது. எதிர்பார்க்கப்பட்ட எதிர்கால நன்மைகளின் காலத்திற்கு மேலாக தீர்க்கப்பட்டிருந்தது. கடன் தீர்ப்பளவு விற்பனைக் கிரயத்தில் பதியப்பட்டுள்ளது. அபிவிருத்திக் காலத்தின் போது சொத்துக்கள் வருடாந்த பெறுமதிக்கு குறைப்பிற்காக பரீட்சிக்கப்பட்டது.

3.1.6 நிதியல்லாச் சொத்துக்களின் பெறுமதிக்கு குறைப்பு

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை ஒவ்வொரு அறிக்கையிடல் திகதியில் சொத்துக்கள் கட்டாயமாக பெறுமதி குறைக்கப்பட வேண்டுமென குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதா எனவும், குறிப்பாக அவ்வாறு இருக்கையில், அல்லது கையேற்கப்பட்ட சொத்துக்களிற்காக வருடாந்த பெறுமதிக்கு குறைப்பு பரீட்சிப்பின் போது, சொத்துடமையாளர் அறவிட வேண்டிய தொகையை தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை மதிப்பிடுகின்றது. சொத்துடமையாளர் அறவிட வேண்டிய தொகையை சொத்துடமையாளருடைய அல்லது விற்பனைக் காசு உருவாக்குகின்ற பிரிவினாடைய (சீஜீயூ) சந்தைப் பெறுமதி கழித்த பயன்பாட்டுக் கிரயங்கள் மற்றும் அதன் பெறுமதி உயர்வாகவுள்ளமையால் தனிப்பட்ட சொத்தாக நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது. இல்லையேல், ஏனைய சொத்துக்களிலிருந்து தனித்துவப்படுவையால் அல்லது சொத்துக்களின் தொகுதி பெருமளவு தனித்துவமாக உள்ளதா என காசுப்பாய்ச்சல் கூற்றில் அச்சொத்துக்கள் உருவாக்கியிருக்கவில்லை. சொத்துக்கள் அல்லது சீஜீயூ இன் முற்கொண்டுவரும் தொகை அதன் அறவிட வேண்டிய தொகையை விஞ்சியிருந்தது. சொத்துக்கள் பெறுமதி குறைத்து மதிப்பிட கருத்திற்கொள்ளப்பட்டதுடன் அதன் அறவிட வேண்டிய தொகை பதிவழிக்கப்பட்டுள்ளது. பயன்பாட்டு பெறுமதி மதிப்பிடுகையில், எதிர்காலத்தில் மதிப்பிடப்பட்ட காசுப் பாய்ச்சல் பணப்பெறுமதி மதிப்பிடுகையில் தற்போதைய சந்தைப் பெறுமதி தாக்கம் மற்றும் சொத்துக்களிற்கான குறிப்பிடத்தக்க ஆபத்துக்களென வரிக்கு முன்னரான கழிப்பளவை பயன்படுத்துவதன் மூலம் அவர்களுடைய தற்போதைய பெறுமதிக்கு கழிவுவழங்கப்படுகின்றன. விற்பனை செய்வதற்கு நியாயபெறுமதி குறைவு கிரயங்களை நிர்ணயிக்கையில், அண்மைய சந்தைக் கொடுக்கல் வாங்கல்கள் கணக்கிற்கு எடுக்கப்படுகின்றன. அதேவேளையில், அத்தகைய கொடுக்கல் வாங்கல்கள் எதுவும் இனங்காண முடியாதுள்ளது. முறையான பெறுமதியிடல் முறை பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

3.2.1 பொருளிருப்புக்கள்

பொருளிருப்புக்களின் மதிப்பு கிரயத்தில் பதியப்படுவதுடன் தேறிய உண்மையான பெறுமதி ஏதாயினும், பழுதடைந்தவற்றிற்கான நிலுவை படிக்களை செய்த பின்னர் குறைவாக உள்ளவற்றுடன் மெதுவாக அசையும் விடயங்கள் முதல் வந்து முதல் செல்லல் அடிப்படையில் பெறுமதியிடப்பட்டிருந்தது. தேறிய உண்மையான பெறுமதி சாதாரண வியாபாரத்தின் போது, முழுமையாக்கலின் மதிப்பிடப்பட்ட கிரயங்களின் கழிப்பளவு மற்றும் அவசியமான விற்பனைகளைச் செய்வதற்கு மதிப்பிடப்பட்ட கிரயங்கள் என்பவற்றின் விற்பனை விலையை மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

பொருளிருப்பின் அளவீடு

3.2.2 பொருளிருப்பின் கிரயங்கள்

மூலப் பொருட்கள்

ஏதாவது இடைநேர் செலவினங்களுடன் சேர்த்து கொள்வனவுக் கிரயம்

ஏனைய இருப்புக்கள்

கிரயம் நிறையிடப்பட்ட சராசரி அடிப்படையில் அமைந்துள்ளது.

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

3.3 காசு மற்றும் காசிற்கு சமமானவைகள்

காசு மற்றும் காசிற்கு சமமானவைகள் கையிலுள்ள காசு, இடைப்போக்கிலுள்ள காசு மற்றும் வங்கி மீதி மற்றும் குறுகிய கால முதலீடுகள் நிலுவையாகவிருக்கின்ற தேரிய வங்கி மேலதிகப் பற்றுக்கள் என்பனவற்றைக் கொண்டுள்ளது.

4 பொறுப்புக்கள், ஏற்பாடுகள் மற்றும் உரிமை மூலதனம்

4.1 ஓய்வூதிய நலக் கடமைப்பொறுப்பு

4.1.1 ஓய்வூதிய நலக் கடமைப்பொறுப்புக்கள் (எல்கேஏஎஸ் 19)

(அ) பிற்போட்ட நலத் திட்டம்- பணிக்கொடை

இலங்கை கணக்கீட்டு நியம இல. 19 எல்கேஏஎஸ் 19) உடன் இணங்கி சகல ஊழியர்களும் சேவையாற்றிய முதலாவது ஆண்டிலிருந்து ஓய்வூதிய பணிக்கொடைக்காக ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்தது. வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைத் திட்டங்களின் விலை மற்றும் அவற்றின் கடமைகளின் விளக்கக்காட்சி மதிப்பு ஆகியவை உண்மையான மதிப்பீடுகளைப் பயன்படுத்தி தீர்மானிக்கப்படுகின்றது. தள்ளுபடி விகிதங்கள், எதிர்கால சம்பள உயர்வுகள், இறப்பு விகிதங்கள் பற்றிய அனுமானங்களைச் செய்வதை உண்மையான மதிப்பீடு உள்ளடக்குகிறது. இந்தத் திட்டங்களின் நீண்ட கால இயல்பு காரணமாக, இத்தகைய மதிப்பீடுகள் குறிப்பிடத்தக்க நிச்சயமற்ற தன்மைக்கு உட்பட்டுள்ளது. ஒவ்வொரு அறிக்கையிடும் தேதியிலும் அனைத்து அனுமானங்களும் மதிப்பாய்வு செய்யப்படுகின்றன. பொருத்தமான தள்ளுபடி விகிதத்தை நிறுத்துவதில், வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைக் கடமையின் எதிர்பார்க்கப்படும் காலப்பகுதியுடன் தொடர்புடைய முதிர்வுகளுடன் கூடிய இலங்கை அரசாங்கப் பத்திரங்களின் வட்டி விகிதங்களாகக் கருதப்படுகிறது. இறப்பு விகிதம் பொதுவில் கிடைக்கும் அறநெறி அட்டவணைகளை அடிப்படையாகக் கொண்டது. ஏதிர்கால சம்பள உயர்வுகள் சபையின் எதிர்பார்க்கப்படும் சம்பள உயர்வு விகிதத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டது.

(ஆ) ஓய்வூதிய நலக் கிரயம்

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை வரையறுக்கப்பட்ட நல ஓய்வூதியத் திட்டமொன்று செயற்படுகின்றதுவரையறுக்கப்பட்ட நல ஓய்வூதியத் திட்டத்தின் கீழ் வழங்கப்படுகின்ற கிரயங்கள் செயற்படுத்தப்பட்ட கடன் முறை பிரிவு பயன்படுத்துவதன் மூலம் நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது. வரையறுக்கப்பட்ட நல ஓய்வூதியத் திட்டத்திற்கான உள்ளபடியான இலாபங்கள் மற்றும் நட்டங்கள் ஏனைய விரிவான வருமானத்தில்

அவை ஏற்பட்டிருந்த காலத்தில் முழுவதும் அங்கீகரிக்கப்பட்டது. அத்தகை உள்ளபடியான இலாபங்கள் மற்றும் நட்டங்கள் நிறுத்திவைத்த இலாபங்களிலும் உடனடியாக அனுமதிக்கப்பட்டதுடன் அடுத்துவரும் காலங்களில் இலாபம் அல்லது நட்டங்களிற்கு மீள வகைப்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.

வரையறுக்கப்படாத கடந்த சேவைக் கிரயங்கள் நன்மைகளாக வரையறுக்கப்பட்டிருந்த இதுவரையான சராசரி காலத்தினை விட நேர்கோட்டு அடிப்படையில் செலவினமாக அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளன. கடந்த சேவைக் கிரயங்கள் பின்வரும் உள்ளடக்கங்களின் அல்லது மாற்றங்களிற்கு அல்லது ஓய்வூதிய திட்டத்திற்கு ஏற்கனவே நன்மைகளை வைத்திருந்தால் உடனடியாக அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தன.

வரையறுக்கப்பட்ட நலச் சொத்து அல்லது பொறுப்பு வரையறுக்கப்பட்ட நல கடமைப் பொறுப்புக்களின் (பெறுமதி உயர்ந்த தர ஒன்றிணைந்த பிணைகளின் அடிப்படையில் கழிவு வீதம் பயன்படுத்துகின்றது) தற்போதைய பெறுமதியைக் கொண்டுள்ளது. கடமைப்பொறுப்புக்களில் திட்டச் சொத்துக்களின் கழிவு அனுமதிக்கப்படாத கடந்த சேவைக் கிரயங்கள் மற்றும் கடமைப்பொறுப்புக்களிலுள்ள சொத்துக்களின் நியாயப் பெறுமதி தீர்ப்பளவு செய்யவேண்டியுள்ளது. திட்டச் சொத்துக்கள் நீண்ட கால ஊழியர் நலன்புரி நிதியம் அல்லது தரமதிப்பீட்டு காப்புறுதி கொள்கைகள் என்பவற்றின் மூலம் இடம் பெற்றிருந்த சொத்துக்கள்

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

உள்ளன. திட்டச் சொத்துக்கள் தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபையின் கடன்கொடுத்தோருக்கு கிடைத்திருக்கவில்லை அல்லது அவை தேசிய நீர் வழங்கல் வடிகாலமைப்பு சபைக்கு நேரடியாக செலுத்த முடிந்திருக்கும். ஏதாவது அங்கீகரித்த நிர்ணயித்த நலன்புரிச் சொத்துக்கள் ஏதாவது அங்கீகரிக்கப்பட்டிருக்காத கடந்த சேவைக் கிரயங்களிற்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளதடன் திட்டத்திலிருந்தான மீளளிப்பிலிருந்து கிடைத்த ஏதாவது பொருளாதார நன்மைகளின் தற்போதைய தொகை அல்லது திட்டத்திற்கு எதிர்காலத்தில் பங்களிப்பை குறைத்தல் என்பன மூலம் மீளமைக்கப்பட்டிருந்தது.

நிர்ணயித்த பங்களிப்புத் திட்டங்கள்- ஊ.சே.நி மற்றும் ஊ.ந.நி

ஊழியர்கள் உரிய நியதிச்சட்டங்கள் மற்றும் பிரமாணங்களிற்கு அமைய ஊழியர் சேமலாப நிதியம் மற்றும் ஊழியர் நம்பிக்கைப் பொறுப்பு நிதியத்திற்கான பங்களிப்புகளிற்கு தகுதியுடையவர்கள். சபையானது ஊழியர் சேமலாப நிதியம் மற்றும் ஊழியர் நம்பிக்கைப் பொறுப்பு நிதிய பங்களிப்புக்களாக முறையே 12 % மற்றும் 3 % ஐ பங்களிப்புச் செய்கின்றது.

4.2 ஏற்பாடுகள்

பொதுவானது

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபையானது நடந்துமுடிந்த நிகழ்வின் விளைவாக சட்ட அல்லது நிர்ணயிப்புகளை மீறியிருந்த போது (சட்டம் அல்லது கட்டளைச்சட்டம்) ஏற்பாடுகளை அனுமதித்திருந்தது. ஐந்தொகையில் ஏற்பாடுகள் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் மற்றும் பொருளாதார நலன்களின் வெளியீடு அதன் இலாபத் தன்மை மீறல்களை சரிசெய்வதற்கு வேண்டுகை செய்ய வேண்டிதுடன் உண்மையான மதிப்பீடொன்றினை மீறிய தொயிணையும் செய்ய முடியும். தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை சில அல்லது சகல ஏற்பாடுகளையும் எதிபார்க்கப்படுகின்ற போது மீள்நிதியிடப்பட வேண்டியிருந்தது. உதாரணமாக, காப்புறுதி ஒப்பந்தத்தின் கீழ் மீள்நிதியிடல் சொத்துக்களை புறம்பாக குறைத்து மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது, ஆனால், குறித்த சில மீளளிப்புகள் நிலைக்குத்தாக மாத்திரமுள்ளது. நிதிநேபாடுகளுடன் தொடர்புபட்ட செலவினம் ஏதாவது தேறிய மீளளிப்பினை வருமானக்கூற்றில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

4.3 அரசாங்க மானியங்கள்

மானியங்கள் பெறப்பட வேண்டியதுடன் சகல நிபந்தனைகளுடன் இணங்கியிருக்க வேண்டுமென பொருத்தமான காப்பீடு உள்ள அரசாங்க மானியங்கள் குறைத்து மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. மானியங்கள் செலவினங்களுடன் தொடர்புபடுகின்ற போது, இழப்பீடு வழங்குவதற்கு குறிப்பிடப்பட்டுள்ள கிரயங்களே செலவுகிக்கப்பட்டுள்ளதென குறித்த காலத்திற்கு மேலாக முறையான அடிப்படையில் வருமானமாக அங்கீகரிக்கப்பட்டது. மானியங்கள் சொத்துக்களுடன் தொடர்புபடுகின்ற போது தொடர்புபட்ட சொத்துக்களின் எதிர்பார்க்கப்பட்ட பயன்பாட்டுக் காலத்திற்கு மேலாக சமமான தொகைகளில் வருமானமாக அங்கீகரிக்கப்பட்டது.

தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை பணமல்லாத மானியங்கள் பெறப்படுகின்ற போது, சொத்துக்கள் மற்றும் மானியங்கள் நியமத்தொகையில் பதியப்படுவதுடன் சமமான வருடாந்த தவணைப் பணங்கள் மூலம் குறைவாகப் பயன்படுத்தப்படுகின்ற சொத்துக்களின் நலனின் இழப்பீட்டு மாதிரியில் எதிர்பார்க்கப்பட்ட பயன்பாட்டு காலத்திற்கு மேலானவை இலாபம் அல்லது நட்டங்களிற்கு விடுவிக்கப்பட்டது. கடன்கள் அல்லது சிற்சில உதவிகள் தற்போதைய பொருத்தமான சந்தை வீதத்திற்கு கீழான வட்டி வீதத்துடன் அரசாங்களால் அல்லது சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனங்களால் வழங்கப்பட்டன. இச் சாதகமான வட்டியின் தாக்கம் அரசாங்க மானியமாக தொடர்புபடுத்தப்பட்டது.

இலக்கம் 20/0974/204/029 - VI இலக்க அமைச்சரவைப் பத்திரத்திற்கு அமைவாக பொது திறைசேரியின் மூலம் 15 வருட காலத்தின் பொருட்டு வழங்கப்பட்டுள்ள வசதிகளை கடன் தொகைகளினால் ஏற்படத்தக்க வட்டி மற்றும் ஏனைய செலவுகளை ஈடு செய்வதற்காக நேரூளுடைய இன் நிமித்தம் பங்குசார் பங்களிப்பாக தேவைப்படுகின்ற வரவு செலவுத்திட்ட ஒதுக்கீட்டினை வழங்குவதற்கு தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், அவ்வாறான கடன் தொகைகளின் மூலதன பகுதிகள் பங்கு அடிப்படையில் கண்டறியப்பட்டுள்ளதுடன், LKAS ற்கு பொருத்தமாக வட்டி ஆக்கக் கூறுகளானது வருமான வழங்கீடாக ஏற்றுக்கொள்ளப்படும்.

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

5. வருமான கூற்று

வருமானக்கூற்று சமர்ப்பிக்கும் நோக்கத்திற்காக, செலவின முறையின் செயற்பாடு பின்பற்றப்பட்டுள்ளது. தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை செயலாற்றலின் நிகழ்வுகள் நியாயமாக சமர்ப்பிக்கின்றது.

5.1.1 வருமான அங்கீகரிப்பு

சபைக்கு பொருளாதார நலன்கள் பாய வேண்டுமென அதன் இலாபத்தன்மையை விரிவாக்குவதற்கு வருமானம் அங்கீகரிக்கப்பட்டதுடன் கொடுப்பனவுகள் செய்கின்ற போது பொருட்படுத்தப்படும் வருமானம் நம்பகமாக அளவிடப்பட்டது. வருமானம் கணக்கிற்குள் எடுக்கப்படுகின்ற கொடுப்பனவுகளின் ஒப்பந்தரீதியாக வரையறுத்த நிபந்தனைகளிற்குள் பெறப்பட்டவை அல்லது பெறவேண்டியவையை கருத்திற்கொள்ள வேண்டிய நியாயமான பெறுமதியில் மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

பொருள் விற்பனைகள்

பொருட்களின் உரித்து சார்ந்த தீமைகள் மற்றும் நன்மைகளில் குறிப்பிடத்தக்க அளவு கொள்வனவு செய்வபருக்கு குறித்தொதுக்கியுள்ள விடத்தும் மற்றும் பொதுவாக பொருட்கள் விநியோகிக்கப்பட்டுள்ள போதும் பொருள் விற்பனை வருமானம் அங்கீகரிக்கப்படும்

தண்ணீர் விற்பனை வருமானங்கள்

குறிப்பிடத்தக்க ஆபத்துக்களின் போது பொருள் விற்பனைகளிலிருந்தான வருமானங்கள் அங்கீகரிக்கப்பட்டதுடன் பொருட்களின் உரிமையாண்மை வழங்கல் வழமையாக பொருட்களின் விநியோகத்தில் வாங்குவோருக்கு ஒப்படைக்கப்பட்டது.

ஏனைய வருமானங்கள்

ஏனைய வருமானம் அட்டுறு அடிப்படையில் அனுமதிக்கப்பட்டது.

வட்டி வருமானங்கள்

திரட்டிய கிரயத்தில் அளவிடப்பட்ட சகல நிதிக் கருவிகள் மற்றும் விற்பனைக்காக கிடைக்கக்கூடியவாறு வட்டி வருமானம் அல்லது செலவினம் மதிப்பிடப்பட்ட எதிர்கால காசு கொடுப்பனவுகளை உண்மையான வட்டிக் கழிவிலுள்ள ஆக்கபூர்வமான வட்டியை (ஈஐஆர்) பயன்படுத்தி அல்லது நிதிக் கருவிகளின் எதிர்பார்க்கப்பட்ட பயன்பாட்டுக் காலம் அல்லது குறுகிய காலம் ஊடாக பெறுவனவுகள் பதியப்பட்டது. உரியவாறு நிதிச் சொத்தின் தேறிய முற்கொண்டுவரப்படுவதற்கு, வட்டி வருமானம் வருமானக் கூற்றிலுள்ள நிதி வருமானத்தில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.

மீளஅறவிடு செய்ய வேண்டிய வேலைகள்

நிர்ணயிக்கப்பட்ட விலை குறிப்பிடப்பட்ட நிர்மாண ஒப்பந்தத்தின் மூலம் கிடைக்கப்பெறுகின்ற வருமானமானது ஒப்பந்தம் முழுமையாக நிறைவடைந்ததன் பின்னரே கண்டறியப்படும்.

5.1.2 செலவினங்கள்

வியாபார செயற்பாட்டில் ஏற்பட்ட சகல வருமானங்களும் ஆண்டிற்கான இலாபத்தில் எழுகின்ற வருமானத்திற்கு சாட்டுதல் செய்யப்பட்டிருந்தது. திருத்தங்கள் மற்றும் புதுப்பித்தல்கள் செலவினம் ஏற்பட்டுள்ள ஆண்டில் இலாபம் அல்லது நட்டத்திற்கு சாட்டுதல் செய்யப்பட்டுள்ளன.

5.2 பிற்போட்ட வரி

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபையின் வருமான வரியை செலுத்துவது நிச்சயமற்றதாவதுடன், அதன் விளைவாக கணக்குகளில் பிற்போட்ட வரி சொத்துக்கள்/பொறுப்புக்கள் கண்டறியப்படவில்லை.

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

6. நிதிக் கருவிகள்- ஆரம்ப அங்கீகாரம் மற்றும் பிற்போட்ட அளவீடு

6.1 நிதிச் சொத்துக்கள்

6.1.1 ஆரம்ப அங்கீகாரம் மற்றும் அளவீடு

எல்கேஏஎஸ் 39 இன் நோக்கெல்லைக்குள் நிதிச் சொத்துக்கள் இலாபம் அல்லது நட்டங்கள், பெறவேண்டியவை, முதிர்ச்சியடைக்கூடிய முதலீடுகள் மற்றும் விற்பனைக்காக கிடைத்த நிதிச் சொத்துக்கள் மற்றும் ஆரம்ப அங்கீகாரத்தில் அதன் நிதிச் சொத்துக்களின் வகைப்படுத்தலை ஒதுக்கிய மற்றும் நிர்ணயித்தவை என்பவற்றின் வாயிலான சந்தைப் பெறுமதியில் நிதிச் சொத்துக்களாக வகைப்படுத்தப்படுகின்றன.

சகல நிதிச் சொத்துக்களும் இலாபங்கள் அல்லது நட்டங்கள், நேரடியாக உடமையாக்கத்தக்க கொடுக்கல் வாங்கல் கிரயங்கள் என்பவற்றின் ஊடாக சந்தைப் பெறுமதியில் சொத்தல்லாதவையின் சந்தைப் பெறுமதியை கூட்டி அரம்பத்தில் அனுமதிக்கப்பட்டன.

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபையின் நிதிச் சொத்துக்கள் காசு, மற்றும் குறுகியகால முதலீடுகள், வியாபார மற்றும் ஏனைய பெறவேண்டியவைகள், பதவியணியினர் கடன்கள் மற்றும் ஏனைய பெறவேண்டியவைகளை உள்ளடக்குகின்றது.

6.1.2 தொடர்ந்துவருகின்ற அளவீடு

நிதிச் சொத்துக்களின் பின்தொடர்ந்துவருகின்ற அளவீடுகள் பினவருமாறு அவற்றினுடைய வகைப்படுத்தலில் தங்கியுள்ளது.

6.1.2.1 நிதிச் சொத்துக்கள் இலாபம் அல்லது நட்டங்கள் ஊடாக நியாயப் பெறுமதியில்

நிலையான சொத்துக்கள் இலாபம் அல்லது நட்டத்தின் ஊடாக சந்தைப் பெறுமதியில் வியாபாரத்திற்காக இடம்பெற்ற நிதிச் சொத்துக்கள் உள்ளடக்குவதுடன் இலாபம் அல்லது நட்டத்தின் ஊடாக சந்தைப் பெறுமதியில் அரம்ப அங்கீகாரத்தின் மீது நிதிச் சொத்துக்கள் வடிவமைக்கப்பட்டது. நிதிச் சொத்துக்கள் குறுகிய காலத்தில் அவை விற்பனை அல்லது மீள்கொள்வனவு நோக்கத்திற்காக கையேற்கப்பட்டிருக்கையில் வியாபாரத்திற்காக இடம்பெற்றவையாக வகைப்படுத்தப்பட்டன. தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை முந்தைய ஆண்டுகளில் இலாபம் அல்லது நட்டங்களின் ஊடாக சந்தைப் பெறுமதியில் எந்தவொரு நிதிச் சொத்துக்களையும் வைத்திருக்கவில்லை.

6.1.2.2 கடன்கள் மற்றும் முற்பணங்கள்

கடன்கள் மற்றும் அறவிட வேண்டியவைகள் நிலையான அல்லது நிர்ணயிக்கக்கூடியவை மரவுவழியல்லாத நிதிச் சொத்துக்களாக உள்ளன அதாவது திறனுடைய சந்தையொன்றில் கோரப்பட்டிருக்கவில்லை. ஆரம்ப அளவீட்டின் பின்னர், அத்தகைய நிதிச் சொத்துக்கள் செயற்பாட்டு வட்டி முறை (ஈஐஆர்), பழுதடைந்தவை கழித்தவை என்பவற்றை பயன்படுத்தி திரண்ட கிரயத்தில் பின்னர் அளவிடப்பட்டன. திரண்ட கிரயம் ஏதாவது கழிவுகள் அல்லது கையேற்பு தவணைப்பணம் மற்றும் கட்டணங்கள் அல்லது கிரயங்கள் என்பவற்றினை கணக்கிற்கு எடுப்பதன் மூலம் கணக்கிடப்பட்டுள்ளது அதாவது ஈஐஆர் இன் ஒன்றிணைந்த பகுதியாக உள்ளது. ஈஐஆர் திரட்டல்கள் வருமானக் கூற்றில் நிதி வருமானத்தில் உள்ளடக்கப்பட்டது.

கடன் தொகையை வழங்கும் நடவடிக்கையானது அமைச்சரவையின் தீர்மான இலக்கம் 16/0158/719/005 இன் பிரகாரம் நடைமுறைப்படுத்தப்படுவதுடன், அதற்காக நகர நீர் வழங்கல் செயற்திட்டத்தின் பொருட்டு மூலதனத்திலிருந்து 50% வீதம் மற்றும் வட்டி, கிராமிய நீர் வழங்கல் செயற்திட்டங்களிலிருந்து 75% வீதம் அத்துடன் கழிவுநீர் அமைப்பு மற்றும் கழிவுநீர் செயற்திட்டங்களிலிருந்து 100% வீதமும் பொது திறைசேரியினால் வழங்கப்பட்டுள்ளது.

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

6.1.2.3 முதிர்வடைந்த முதலீடுகள்

நிலையான அல்லது நிர்ணயிக்கக்கூடிய கொடுப்பனவுகள் மற்றும் நிலையான முதிர்வுகளுடனான மரபுரீதியற்ற நிதிச் சொத்துக்கள் தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை நேரான குறிக்கோள் மற்றும் அதன் முதிர்வுக்கு பிடிக்கப்பட்ட ஆற்றலுடையவையாக இருந்த போது முதிர்ச்சியடைந்ததாக வகைப்படுத்தப்பட்டன. ஆரம்ப அளவீட்டின் பின்னர், முதிர்ச்சியடையவுள்ள முதலீடுகள் வினைத்திறனான வட்டி முறை, பழுதடைந்தவை கழித்தவை என்பவற்றைப் பயன்படுத்தி திரண்ட கிரயத்தில் அளவிடப்பட்டன. திரண்ட கிரயம் ஏதாவது கழிவுகள் அல்லது கையேற்பு தவணைப்பணம் மற்றும் கட்டணங்கள் அல்லது கிரயங்கள் என்பவற்றினை கணக்கிற்கு எடுப்பதன் மூலம் கணக்கிடப்பட்டுள்ளது. அதாவது ஈஐஆர் இன் ஒன்றிணைந்த பகுதியாக உள்ளது. ஈஐஆர் திரட்டல்கள் வருமானக் கூற்றில் நிதி வருமானத்தில் உள்ளடக்கப்பட்டது. பழுதடைந்தவைகளிலிருந்து எழுகின்ற நட்டங்கள் வருமானக் கூற்றில் நிதிச் கிரயத்தில் அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளது.

6.1.2.4 நிதி முதலீடுகள் விற்பனையால் கிடைத்தவை

விற்பனைக்காக கிடைத்த நிதி முதலீடுகளை உரிமை மூலதனம் மற்றும் கடன் பிணைவைப்புக்கள் உள்ளடக்குவதுடன் விற்பனைக்காக கிடைத்தவையாக வகைப்படுத்தப்பட்ட உரிமை மூலதன முதலீடுகள் இலாபம் அல்லது நட்டத்தின் ஊடாக சந்தை விலையில் வியாபாரத்திற்காக வடிவமைப்பதற்காக இருந்ததென வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. இந்த வகுதியிலுள்ள கடன் பிணை வைப்புகள் அந்நேரத்தில் காலத்தை இனங்காண்பதற்கு இடம்பெறவேண்டுமென குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன் சந்தை நிலைமைகளிலுள்ள மாற்றங்களிற்கு திரவத்தன்மைக்காக அல்லது பொறுப்பிற்கான தேவைகளிற்கு பொறுப்புடையோர் கட்டாயம் விற்கவேண்டும். அளவீட்டின் பின்னர், விற்பனைக்காகவுள்ள நிதி விற்பனை ஒதுக்கத்திற்காகவுள்ள இதுவரை முதலீடுகளாக அனுமதிக்கப்படாதுள்ளவை ஏனைய விரிவான வருமானமாக அனுமதிக்கப்பட்ட உண்மைத்தன்மையற்ற இலாபங்கள் அல்லது நட்டங்கள் சந்தைப் பெறுமதியில் பின்னர் அளவிடப்பட்டது.

6.1.2.5 அங்கீகார மறுப்பு

ஒரு நிதிச் சொத்து (அல்லது ஒரு நிதிச் சொத்துக்களின் பொருத்தமான ஒரு பகுதி அல்லது அதே நிதிச் சொத்துக்களின் தொகுதியின் ஒரு பகுதி) அனுமதி மறுக்கப்பட்டுள்ளது போது,

- i) சொத்துக்களிலிருந்தான காசுப் பாய்ச்சல் பெறுவதற்கான உரிமைகள் காலாவதியாகியிருந்தது.
- ii) தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை சொத்துக்களிலிருந்தான காசுப் பாய்ச்சல் பெறுவதற்கான உரிமைகள் மாற்றப்பட்டிருந்தது அல்லது ஒழுங்கமைப்புகளுடாக தேர்ச்சியின் கீழ் மூன்றாவது பகுதியல்லாத விடயங்களின் தாமத்தில் காசுப் பாய்ச்சலை பெற்று செலுத்துவதற்கு கடப்பாடு போலியாகவிரும்பு. மற்றும்,

- (அ) தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை சொத்துக்களின் சகல ஆபத்து மற்றும் விமோசனங்களின் பின்னர் மாற்றப்பட்டிருந்தது.
- (ஆ) தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை சொத்துக்களின் சகல ஆபத்து மற்றும் விமோசனங்களின் பின்னர் மாற்றப்படடோ அல்லது நிறுத்தி வைக்கப்பட்டோ இருந்தது, ஆனால், சொத்துக்களின் கட்டுப்பாட்டுக்கு மாற்றப்பட்டிருந்தது.

6.1.2.6. நிதிச் சொத்துக்களின் பெறுமதிக் குறைப்பு

நிதிச் சொத்துக்கள் அல்லது நிதிச் சொத்துக்களின் தொகுதி பெறுமதிக் குறைப்பு செய்யப்பட்டுள்ளதென்பதற்கு ஏதாவது நோக்கச் சான்றுகள் உள்ளதா என்று தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை ஒவ்வொரு அறிக்கையிடும் திகதியிலும் மதிப்பிடுகிறது. நிதிச் சொத்துக்கள் அல்லது நிதிச் சொத்துக்களின் தொகுதி குறைத்து மதிப்பிடப்பட வேண்டுமென மதிப்பிட்டுள்ளது மற்றும் இவ்வாறிருக்கையில், ஒன்று அல்லது பல நிகழ்வுகளின் விளைவாக பெறுமதிக் குறைப்புக்கான நோக்கச் சான்றுகள் உள்ளது அது சொத்துக்களின் ஆரம்ப அங்கீகாரத்திற்கு பின்னர் ஏற்பட்டிருந்ததுடன் நட்ட நிகழ்வுகள் உண்மையாக மதிப்பிட முடியுமென்று நிதிச் சொத்து அல்லது நிதிச் சொத்துக்கள் தொகுதியின் மதிப்பிடப்பட்ட எதிர்கால காசுப் பாய்ச்சல் மீது தாக்கமிருந்தது.

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

பெறுமதிக் குறைப்புச் சான்று குறிகாட்டிகளை கட்டயமாக உள்ளடக்க வேண்டும் அதாவது கடன்பட்டோர் அல்லது கடன்பட்டோரின் ஒரு தொகுதி போதிய நிதிக் கஸ்டர்கள், புறைபாடு அல்லது வழக்கங்கள், இலாபத்தன்மை என்பவற்றை அனுபவித்துள்ளது, அதாவது கடனைத் தீர்க்க வகையற்ற நிலை அல்லது ஏனைய நிதி அங்கீகாரங்கள் மற்றும் குறைபாடுகளை ஒன்றுக்கொன்று தொடர்புடைய நிலுவைகள் அல்லது பொருளாதார நிலை மாற்றங்கள் போன்ற அத்தகைய, மதிப்பிடப்பட்ட எதிர்கால காசுப் பாய்ச்சலில் அளவிடக்கூடிய வீழ்ச்சியாகவுள்ள அவதானிக்கக் கூடிய தரவு குறிகாட்டிகள் நுழையும்.

6.1.2.7 திரட்டிய கிரயத்தில் முற்கொண்டுவரப்பட்ட நிதிச் சொத்துக்கள்

திரண்ட கிரயத்தில் முற்கொண்டுவரப்பட்ட நிதிச் சொத்துக்களிற்காக, மதிப்பீடு நிதிச் சொத்துக்களிற்காக பெறுமதிக் குறைப்பின் நோக்கச் சான்றுகள் இருக்கின்றதா என்று தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை முதலாவது தடவை மதிப்பீடுசெய்தது. அதாவது நிதிச் சொத்துக்களிற்கான போதிய தனித்துவமான அல்லது சேகரிப்பு உள்ளதுடன் போதிய தனித்துவமற்ற சொத்துக்களும் உள்ளன. தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபையானது போதியதா அல்லது இல்லாததா என்று நிதிச் செத்துக்களை தனிப்பட்ட ரீதியாக மதிப்பீடு செய்வதற்கு நோக்கச் சான்றுகளை நிர்ணயிக்கையில், அது அதே கடன் ஆபத்து இயல்புகள் மற்றும் பெறுமதி குறைப்பிற்காக அவற்றினுடைய திரண்ட மதிப்பீடு என்பவற்றுடன் நிதிச் சொத்துக்களின் தொகுதியொன்றில் அச்சொத்து உள்ளடக்குகிறது. பெறுமதி குறைப்பிற்காக தனிப்பட்டரீதியில் மதிப்பிடப்பட்ட சொத்துக்கள் மற்றும் பெறுமதிக் குறைப்பு நட்டங்களிற்குள்ளானவை அல்லது திரண்ட பெறுமதிக் குறைப்பில் உட்பட்டிருக்காதவை தொடர்ந்தும் அனுமதிக்கப்பட வேண்டியுள்ளது.

நோக்கச் சான்றுகள் இருக்கையில், பெறுமதிக் குறைப்பு நட்டங்கள் ஏற்பட்டிருந்தது. நட்டத் தொகையானது சொத்துக்கள் முற்கொண்டுவரப்பட்ட தொகைக்கும் மதிப்பிடப்பட்ட எதிர்கால காசுப் பாய்ச்சலின் தற்போதைய பெறுமதிக்கு (இன்னமும் ஏற்பட்டிருக்காத நட்டங்களை எதிர்காலத்தில் ஏற்படக் கூடிய நட்டங்களைத் தவிர்த்து) இடையில் வித்தியாசங்கள் அளவிடப்பட்டுள்ளது. மதிப்பிடப்பட்ட எதிர்கால காசுப் பாய்ச்சலின் தற்போதைய பெறுமதி நிதிச் சொத்தினுடைய மூலச் செயற்பாட்டு வட்டி வீதத்தில் கழிவிடப்பட்டுள்ளது.

6.2 நிதிப் பொறுப்புக்கள்

ஆரம்ப அங்கீகாரமும் அளவீடும்

எல்கேஎஸ் 39 இன் நோக்கெல்லைக்குள் நிதிப் பொறுப்புக்கள் தாக்க எல்லையில் பதிவேடு வரையறுப்பவையாக இலாபம் அல்லது நட்டத்தில், நிலையான கிரயத்தில் அல்லது ஆரம்பத்திலிருந்து வடிவமைக்கப்பட்டவற்றின் ஊடாக சந்தைப் பெறுமதியில் நிதிப் பொறுப்புக்களாக வகைப்படுத்தப்பட்டன. உரியவாறு, தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை ஆரம்ப அங்கீகாரத்தில் அதன் நிதிப் பொறுப்புக்களின் வகைப்படுத்தலை நிர்ணயிக்கிறது.

சகல நிதிப் பொறுப்புக்களும் சந்தைப் பெறுமதியில் ஆரம்பத்தில் அங்கீகரிக்கப்படுகிறது. கடன்கள் குழுகின்ற போதும் கடன் பெறுகின்ற போது நிலையான கிரயத்தில் ஏற்பட்டன. இது உடமையாக்கத்தக்க கொடுக்கல் வாங்கல் கிரயங்களை நேரடியாக உள்ளடக்குகிறது. தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபையின் நிதிப் பொறுப்புக்கள் வியாபார மற்றும் ஏனைய செலுத்த வேண்டியவைகளை உள்ளடக்கியது.

பிற்போட்ட அளவீடு

நிதிப் பொறுப்புக்களின் பிற்போட்ட அளவீடு நிலையான கிரயத்தில் உள்ளன.

செயலற்ற அங்கீகாரம்

நிதிப் பொறுப்பொன்று சுமத்தப்பட்ட அல்லது இரத்து செய்யப்பட்ட அல்லது காலாவதியான பொறுப்புக்களின் கீழ் நழுவும் போது செயலற்ற அங்கீகாரத்தில் உள்ளன.

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

	உள்ளபடியானது		மீண்டும் கூறப்பட்ட மீதி	
	2021		2020	
	ரூபா		ரூபா	
7 வருமானம்				
அளவீடு செய்யப்பட்ட விற்பனைகள்		25,258,459,667		25,218,395,326
மொத்த விற்பனைகள்		302,786,383		309,583,406
பவுசர் மூல விற்பனைகள்		174,226,590		80,113,424
பிரதான செயற்பாடுகளிலிருந்தான வருமானம்	7.1	3,199,971,893		2,153,683,639
		<u>28,935,444,532</u>		<u>27,761,775,794</u>
7.1 பிரதான செயற்பாடுகளிலிருந்தான வருமானம்				
புதிய இணைப்புகள் தொடர்புபட்ட வருமானம் மற்றும் பிரதான செயற்பாடுகளிலிருந்தான வருமானம்		4,097,909,691		2,850,936,522
மூலதன அறவீட்டுக் கட்டணம்		1,058,843,764		706,609,881
புதிய இணைப்புகள் தொடர்புபட்ட செலவினம்		(1,956,781,562)		(1,403,862,765)
		<u>3,199,971,893</u>		<u>2,153,683,639</u>
8 விற்பனைக் கிரயங்கள்				
ஆளணிக் கிரயம்		8,265,455,789		6,995,067,804
நீரிறைப்புக் கிரயம்		4,751,630,799		4,615,722,138
இரசாயங்கள்		1,242,760,106		1,065,876,772
திருத்தங்களும் பராமரிப்பும்		2,204,735,725		1,817,938,416
தாபனச் செலவினங்கள்		819,171,330		676,380,644
வாடகை, இறை, வரி, பிணை மற்றும் ஏனைய செலவினம்		1,772,169,781		1,487,318,903
தள்ளுபடிகள்		107,022,009		96,340,699
		<u>19,162,945,539</u>		<u>16,754,645,376</u>
9 ஏனைய செயற்பாட்டு வருமானம்				
ஏனைய வருமானம்	9.1	1,768,137,060		1,468,557,203
உத்தியோகத்தர் நலன்புரிக் கடன்		27,987,416		13,524,354
		<u>1,796,124,476</u>		<u>1,482,081,558</u>
9.1 ஏனைய வருமானம்				
கழிவுநீர் மற்றும் நிலத்தடி நீர் வருமானம்		389,053,519		348,766,415
கூடுதல கட்டணம் அபராதம் கட்டணங்கள் போன்றவை		1,379,083,541		1,119,790,788
		<u>1,768,137,060</u>		<u>1,468,557,203</u>

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

	உள்ளபடியானது		மீண்டும் கூறப்பட்ட
	2021	2020	மீதி
	ரூபா	ரூபா	ரூபா
10 நிர்வாகச் செலவினம்			
திருத்தங்களும் பராமரிப்புகளும்	243,593,490	217,803,115	
தாபனச் செலவினம்	897,881,429	744,179,117	
வாடகை, இறை, வரி, பிணை மற்றும் ஏனைய செலவினம்	633,122,909	605,098,526	
பதவியணியினர் கிரயம்	10.1 6,902,380,259	5,736,876,187	
பெறுமானத் தேய்வு	10.2 4,970,880,560	4,721,091,062	
தணிக்கை கட்டணம்	10,000,000	10,000,000	
	13,657,858,647	12,035,048,008	
10.1 பதவியணியினர் கிரயம்			
பதவியணியினர் கிரயம்	27,987,416	13,524,354	
ஆளணிக் கிரயம்	6,874,392,843	5,723,351,833	
	6,902,380,259	5,736,876,187	
10.2 பெறுமானத்தேய்வு			
கட்டிடம் மற்றும் உட்கட்டமைப்பு	1,616,406,486	1,557,184,971	
பொறி மற்றும் இயந்திரம்	4,739,139,990	4,498,239,994	
உபகரணங்கள்	512,992,293	434,054,026	
தளபாடம் மற்றும் பொருத்திகள்	51,410,565	44,157,624	
கணனி மற்றும் உபபாகங்கள்	111,414,242	106,911,165	
மோட்டார் வாகனம் மற்றும் கார்கள்	358,507,720	274,428,131	
	7,389,871,297	6,914,975,913	
கழி: நன்கொடையளிக்கப்பட்ட சொத்துக்களிற்கான பெறுமானத் தேய்வு	(2,411,900,057)	(2,202,508,903)	
கழி: மீளஅறிவிடு செய்ய வேண்டிய வேலைகளின் நிதி	(9,041,487)	(9,569,738)	
கூட்டு: 13. குத்தகை சொத்துக்களின் கடன்தீர்ப்பு	-	15,949,142	
கூட்டு: கற்பனைச் சொத்துக்களின் ஒன்றுபிரட்டல்	1,950,807	2,244,648	
	4,970,880,560	4,721,091,062	
20,081,608 பெறுமதியான பெறுமானத் தேய்வு 2020 ஆண்டிற்கு சரிசெய்யப்பட்டுள்ளது			
11 ஏனைய செயற்பாட்டுச் செலவினங்கள்			
நட்ட மற்றும் ஐயக்கடன்கள்	87,833,212	233,007,208	
பழுதடைந்த இருப்புக்களிற்கான மேலதிக ஏற்பாடு	92,426,248	-	
ஓய்வூதிய பணிக்கொடை	710,138,294	485,960,193	
வருமான மானியம்	107,514,823	120,306,058	
	997,912,577	839,273,459	
12 நிதி வருமானம்			
முதலீட்டு வருமானம்	842,533,384	1,571,188,666	
	842,533,384	1,571,188,666	
13 நிதிக் கிரயம்			
கடன்வட்டி	9,055,650,555	12,449,809,359	
கழி: நிர்மாணச் செயற்திட்டங்கள் மீதான மூலதனமாக்கப்பட்ட வட்டி	(8,303,578,676)	(11,906,511,308)	
	752,071,879	543,298,051	
14 வரி			
பொருளாதார சேவைக் கட்டணம்	138,860,749	133,867,482	
	138,860,749	133,867,482	

2019 & 2018 இல் செலுத்தப்பட்ட ஈ எச் சி 2021 & 2020 இல் முறையே செலவாக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

15 ஆதனம் பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்

15.1 முற்கொண்டுவுரும் மொத்தத் தொகைகள்	மீண்டும் கூறப்பட்ட 2021.01.01 இல் உள்ளவாறான மதி	சீராக்கலின் பின்னரான சேர்க்கை	மாற்றங்கள்	நீக்கல்கள்	2021.12.31 இல் உள்ளவாறான மதி
	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா
கிரயம்					
இறையில் சொத்துக்கள்					
இறையில் காணி	8,690,701,194	1,736,151	(2,738,529)	-	8,689,698,816
குத்தகையுடமைக் காணி	599,500,254	-	700,000	-	600,200,254
உட்கட்டமைப்பு	9,506,383,424	(72,607,438)	454,060,418	-	9,887,836,404
கட்டிடம்- இறையில்	19,552,776,472	2,872,261,864	1,499,744,620	(34,548,191)	23,890,234,765
கட்டமைப்பு	59,845,898,666	1,055,029,798	(1,623,727,463)	-	59,277,201,001
பொறி மற்றும் உபகரணம்- சுத்திகரிப்பு	47,907,978,613	4,181,844,702	(939,701,356)	-	51,150,121,959
பராமரிப்பு மீற்றர்	3,698,907	90,910	(2,487,912)	-	1,301,905
மொத்த தண்ணீர் மீற்றர்	671,812,651	28,369,499	73,954,384	-	774,136,535
பரிமாற்றமும் விநியோகமும்	135,049,364,481	10,875,155,944	145,209,945	-	146,069,730,369
நடமாடும் உபகரணம்	1,312,832,020	60,526,701	179,072,437	-	1,552,431,157
அளவீட்டு உபகரணம்	100,013,530	37,093,623	8,930,526	-	146,037,679
ஆய்வுகூட உபகரணம்	941,709,863	34,579,555	(10,510,706)	-	965,778,712
ஏனைய உபகரணங்கள்	3,651,532,182	(11,747,918)	44,059,778	-	3,683,844,042
தளபாடமும் பொருத்திகளும்- கணனிகள்	672,093,233	88,548,963	(113,593,355)	-	647,048,841
கணனிகள் மற்றும் உப பாகங்கள்	822,397,959	99,907,273	4,262,140	-	926,567,373
மோட்டார் வாகனங்கள் கார்கள்	999,664,718	(243,058,517)	921,697,045	(700,000)	1,677,603,247
வான், பஸ் மற்றும் ஜீப்	414,841,354	88,244,998	(127,612,759)	(2,400,000)	373,073,593
லொறிகள் மற்றும் டிரக்	1,963,849,283	220,568,857	(835,892,610)	(1,703,261)	1,346,822,270
உழுவு இயந்திரம் மற்றும் பெட்டிகள்	55,570,191	-	1,320,000	-	56,890,191
தண்ணீர் பவுசர் மற்றும் பார ஊர்திகள்	1,709,634,338	57,485,577	(48,083,132)	-	1,719,036,783
மோட்டார் சைக்கிள்	27,605,559	(216,575)	(720,595)	(202,021)	26,466,368
முச்சக்கர வண்டிகள்	45,970,519	-	406,514	-	46,377,033
மொத்தம்	294,545,829,412	19,373,813,968	(371,650,610)	(39,553,473)	313,508,439,297

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

15.2 பெறுமானத் தேய்வு	மீண்டும் கூறப்பட்ட 2021.01.01 இல் உள்ளவாறான மீதி	இக்காலப் பகுதிக்கான சாட்டுதல்	மாற்றங்கள்	நீக்கல்கள்	2021.12.31 இல் உள்ளவாறான மீதி
	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா
பெறுமானத்தேய்வு					
இறையில் சொத்துக்கள்					
இறையில் காணி	-	-	-	-	-
குத்தகையுடமைக் காணி	-	-	-	-	-
உட்கட்டமைப்பு	1,150,443,109	193,102,290	-	-	1,343,545,399
கட்டிடம்- இறையில்	2,322,618,242	429,179,679	-	(9,194,741)	2,742,603,179
கட்டமைப்பு	7,154,394,195	994,124,518	-	-	8,148,518,713
பொறி மற்றும் உபகரணம்- சுத்திகரிப்பு	12,934,449,945	2,376,942,037	-	-	15,311,391,982
பராமரிப்பு மீற்றர்	3,309,458	12,642	(2,553,034)	-	769,065
மொத்த தண்ணீர் மீற்றர்	367,800,363	61,772,392	2,553,034	-	432,125,789
பரிமாற்றமும் விநியோகமும்	12,993,100,793	2,300,412,919	-	-	15,293,513,712
நடமாடும் உபகரணம்	469,161,116	122,309,016	6,875	-	591,477,007
அளவீட்டு உபகரணம்	22,927,408	8,599,841	-	-	31,527,249
ஆய்வுகூட உபகரணம்	485,192,959	71,369,485	-	-	556,562,444
ஏனைய உபகரணங்கள்	1,621,607,565	310,713,952	11,058	-	1,932,332,575
தளபாடமும் பொருத்திகளும்- கணனிகள்	384,703,404	51,410,565	(9,892,506)	-	426,221,462
கணனிகள் மற்றும் உபபாகங்கள்	664,836,570	111,414,242	9,869,625	-	786,120,438
மோட்டார் வாகனங்கள் கார்கள்	373,729,993	161,075,988	22,117,170	-	556,923,152
வான், பஸ் மற்றும் ஜீப்	294,995,986	35,351,929	(9,686,849)	(1,603,030)	319,058,036
லொறிகள் மற்றும் டிரக் உழுவு இயந்திரம் மற்றும் பெட்டிகள்	785,285,182	71,019,368	(3,424,034)	(1,307,786)	851,572,730
30,240,380	3,931,116	-	-	34,171,496	
தண்ணீர் பவுசர் மற்றும் பார ஊர்திகள்	477,528,556	81,259,694	-	-	558,788,250
மோட்டார் சைக்கிள்	13,616,882	1,754,291	24,462	(171,604)	15,224,032
முச்சக்கர வண்டிகள்	3,699,757	4,115,333	-	-	7,815,090
மொத்தம்	42,553,641,865	7,389,871,297	9,025,801	(12,277,161)	49,940,261,802

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

15 ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள் (தொடர்ச்சி)

15.3 தேரிய புத்தகப் பெறுமதிகள்

	2021 ரூபா	2020 ரூபா
கிரயத்தில்		
இறையில் காணி	8,689,698,816	8,690,701,194
குத்தகையுடமைக் காணி	600,200,254	599,500,254
உட்கட்டமைப்பு	8,544,291,005	8,355,940,315
கட்டிடம்- இறையில்	21,147,631,586	17,230,158,231
கட்டமைப்பு	51,128,682,288	52,691,504,470
பொறி மற்றும் உபகரணம்- சுத்திகரிப்பு	35,838,729,977	34,973,528,668
பராமரிப்பு மீற்றர்	532,840	389,450
மொத்த தண்ணீர் மீற்றர்	342,010,746	304,012,288
பரிமாற்றமும் விநியோகமும்	130,776,216,657	122,056,263,687
நடமாடும் உபகரணம்	960,954,150	843,670,903
அளவீட்டு உபகரணம்	114,510,430	77,086,122
ஆய்வுகூடம்	409,216,268	456,516,904
ஏனைய உபகரணங்கள்	1,751,511,468	2,029,924,617
தளபாடமும் பொருத்திகளும்- கணனிகள்	220,827,379	287,389,829
கணனிகள் மற்றும் உபபாகங்கள்	140,446,935	157,561,389
மோட்டார் வாகனங்கள் கார்கள்	1,120,680,095	625,934,725
வான், பஸ் மற்றும் ஜீப்	54,015,557	119,845,368
லொறிகள் மற்றும் டிரக்	495,249,538	1,178,564,101
உழவு இயந்திரம் மற்றும் பெட்டிகள்	22,718,695	25,329,811
தண்ணீர் பவுசர் மற்றும் பார ஊர்திகள்	1,160,248,533	1,232,105,782
மோட்டார் சைக்கிள்	11,242,336	13,988,677
முச்சக்கர வண்டிகள்	38,561,943	42,270,762
ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்களின் மொத்த முற்கொண்டுவரும் தொகை	263,568,177,496	251,992,187,547

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

	உள்ளபடியானது	மீண்டும் கூறப்பட்ட மதி
	2021	2020
	ரூபா	ரூபா
16 கற்பனைச் சொத்துக்கள்		
கணனி மென்பொருள்	20,429,157	14,122,453
	<u>20,429,157</u>	<u>14,122,453</u>
ஆண்டிலுள் மேற்குறித்த மென்பொருளிற்கான கடனளிப்பிற்காக 3,286,735 ரூபா வழங்கப்பட்டுள்ளதுடன், மேலும், புதிய மென்பொருளின் பொருட்டு 13,320,346 ரூபா செலவிடப்பட்டுள்ளது.		
17 மூலதன நடைபெறும் வேலைகள்		
நீர்மாண வேலைகள்	435,882,107,400	366,959,156,027
புனரமைப்பு	7,855,021,373	6,503,499,543
	<u>443,737,128,772</u>	<u>373,462,655,570</u>
18 ஏனைய நிதிச் சொத்துக்கள்		
உத்தியோகத்தர் வீடமைப்புக் கடன்களிற்கான HDFC முதலீடு	434,368	441,068
இலங்கை வங்கி சேமிப்புகள் - II	1,455,412	1,412,440
	<u>1,889,780</u>	<u>1,853,507</u>
19 பொருளிருப்புகள்		
பீவீசீ இருப்பு குழாய்கள்	34.2 6,309,746,897	5,034,648,952
நீர் அளவைமானி, பொருத்திகள் மற்றும் கறையகற்றல் விடயங்கள்	652,421,298	745,219,930
இரசாயணப் பொருட்கள்	34.2 266,035,627	330,636,834
மின்னியல் பொருட்கள்	34.2 766,970,906	727,923,643
கட்டிடப் பொருட்கள்	62,798,913	70,345,208
நீரகற்றல் பம்பு மற்றும் உபபாகங்கள்	34.2 1,138,476,173	1,248,510,037
வாகன உதிரிப்பாகங்கள்	97,758,030	308,596,261
காகிதாதி மற்றம் அலுவலக உபகரணங்கள்	96,557,311	76,141,325
ஏனைய விடயங்கள்	34.2 917,466,285	555,826,008
பொருட்கள் சரிசெய்தல்	155,974,054	35,732,252
	<u>10,464,205,491</u>	<u>9,133,580,448</u>
குறைக்கப்பட்டுள்ளது – முக்கிய உதிரிப் பாகங்கள்		
களஞ்சியத்திலுள்ள ஆதனம் பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்	(396,328,070)	(606,941,540)
பழுதடைந்த இருப்புக்கான ஏற்பாடு	(236,958,510)	(144,532,262)
	<u>9,830,918,912</u>	<u>8,382,106,647</u>

31.12.2021 ஆம் ஆண்டில் ரூபா 546,969,384 பெருமதியான இருப்புகள் அனைவருக்கும் தண்ணீர் எழங்கும் திட்டத்தில் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

		உள்ளடடியானது 2021 ரூபா	மீண்டும் கூறப்பட்ட மீதி 2020 ரூபா
20 வியாபார மற்றும் ஏனைய பெறவேண்டியவைகள்			
வியாபார கடன்பட்டோர்		7,494,937,600	7,958,524,363
ஏனைய கடன்பட்டோர்	34.2	459,708,385	359,403,706
கழி: கடன்பட்டோர் பெறுமதிக்குறைப்பு		(1,516,901,595)	(1,466,952,481)
கடன்பட்டோர் சேகரிப்பு கட்டுப்பாடு	34.2	735,918,131	421,699,404
பெறவேண்டிய பெறுமதி சேர் வரி		3,019,434	11,888,233
பெறவேண்டிய பிடித்துவைத்தல் வரி		246,511,483	247,129,963
பெறவேண்டிய ESC		33,795,903	172,656,652
பதவியணியினருக்கான முற்பணம்		14,169,556	19,984,791
ஊழியர்களிற்கான கடன்கள்		2,509,912,053	2,704,816,354
திறைசேரியிடமிருந்து பெறவேண்டிய பாக்கிகள்		659,277,280	659,277,280
பெறவேண்டிய வட்டி மற்றும் ஏனையவைகள்		69,569,989	48,456,634
		10,709,918,219	11,136,884,898
21 வைப்புக்கள் மற்றும் முற்பணங்கள்			
முற்கொடுப்பனவுகள்		2,387,651	956,151
முற்பணம் (உள்ளீடுகள் உள்ளடங்கும் வகையில்)		28,469,734,734	28,412,896,392
வைப்புக்கள்	34.2	394,113,267	294,161,356
		28,866,235,652	28,708,013,898
22 முதலீடுகள்			
முடிவுத் திகதி வரை வைத்துக் கொள்ளப்படும் நிதி நடைமுறைக்கேற்ற பத்திரம்		24,349,404,858	23,598,991,188
		24,349,404,858	23,598,991,188
23 காசு மற்றும் காசிற்கு சமமானவைகள்			
வங்கிலுள்ள காசு		4,013,569,719	1,575,845,777
தலைமை அலுவலக காசு கட்டுநிதிகள்		2,225,000	4,107,362
பிராந்திய காசுக் கட்டுநிதிகள்		6,394,030	6,272,935
இடைப்போக்கிலுள்ள காசு		155,495,984	166,479,620
சேமிப்புக் கணக்கு		55,645,599	82,231,943
		4,233,330,332	1,834,937,637
அனைவருக்கும் தண்ணீர் திட்டங்களுக்கு மற்றும் கடன் திருப்பிச் செலுத்தலுக்காக பெருமதியான காசு வங்கியிலுள்ள காசு மீதியில் உள்ளடக்கியுள்ளது.			ரூபா 2,343,418,124
24 அரசாங்கத்திடமிருந்து கையேற்ற சொத்துக்கள்			
அரசாங்க திணைக்களத்திடமிருந்து கையேற்ற சொத்துக்கள்		185,480,387	185,480,387
		185,480,387	185,480,387
25 அரசு பங்கு			
கடன் மூலதனமாக மாற்றுதல்	34.2	86,363,339,295	74,631,444,685
அரசாங்க பங்களிப்பு (பிணை)		13,899,983,925	13,899,983,925
		100,263,323,220	88,531,428,611

31.12.2014 ஆண்டிற்குரிய வெளிநாட்டு கடன் தொகையை அரசு பங்காக மாற்றம் செய்வதற்காக கொள்கைரீதியான தீர்மானமொன்றினை இலங்கை அரசாங்கம் எடுத்துள்ளது

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

		உள்ளடையானது		மீண்டும் கூறப்பட்ட மீதி	
		2021	2020	2021	2020
		ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா
26 உத்தியோகத்தர் நலன்புரி நிதியம்					
ஆரம்ப மீதி		20,608,827	29,411,874		
ஆண்டின் போது பெறப்பட்டவை		12,506,981	(8,803,047)		
		33,115,808	20,608,827		
27 அரசாங்க மானியம்					
திறைசேரி மானியம்		117,548,897,076	109,812,274,767		
		117,548,897,076	109,812,274,767		
28 மூலதன மானியம்					
வெளிநாட்டு மானியம்	34.2	290,279,249,382	265,544,944,453		
உள்நாட்டு மானியங்கள்		1,777,297,524	1,744,061,642		
		292,056,546,906	267,289,006,096		
29 செலுத்த வேண்டிய கடன்கள்					
திறைசேரி ஊடான வெளிநாட்டு கடன்கள்		195,618,735,427	163,342,347,199		
உள்நாட்டு கடன்கள்		31,802,198,974	34,833,424,166		
நீண்டகாலக் கடன்களின் செலுத்தப்படத்தக்க குறுகிய கால பகுதி		227,420,934,401	198,175,771,364		
நீண்டகாலக் கடன்களின் செலுத்தப்படத்தக்க நீண்ட கால பகுதி		12,578,838,828	2,920,569,236		
செலுத்தப்பட வேண்டிய கடன் தொகை		239,999,773,229	201,096,340,601		
மேலும், பொது திறைசேரியின் மூலம் 2021.12.31 ஆம் திகதிக்கு சபையின் 10 செயற்திட்டங்களுக்காக 196.35 பில்லியன் ரூபா பெறுமதியான கடன் தொகையை வழங்குவதற்காக கையொப்பம் இடப்பட்டுள்ளதுடன், அதில் ஒரு பகுதி ஐந்தொகை குறிப்பு திகதியாகின்ற போது மானியம் எழுமடிப்படையில் உள்வாங்கப்படும்.					
30 ஏனைய பிற்போட்ட பொறுப்புகள்					
ஓய்வூதிய பணிக்கொடை ஏற்பாடுகள்	30.1	4,368,425,143	4,003,984,078		
வாடிக்கையாளர் மற்றும் ஊழியர் பிணை வைப்புகள்		46,407,941	15,425,526		
		4,414,833,084	4,019,409,604		
30.1 ஓய்வூதிய பணிக்கொடை ஏற்பாட்டு அசைவு					
ஆண்டு தொடக்கத்திலுள்ள மீதி		4,003,984,078	4,003,984,078		
கூட்டு: ஆண்டிற்கான ஏற்பாடு		933,357,983	485,960,193		
கழி: ஆண்டின் போதான பணிக்கொடைக் கொடுப்பனவுகள்		(568,916,918)	(485,960,193)		
		4,368,425,143	4,003,984,078		
உண்மையான அனுமானங்கள் இறப்பு வீதம்: 1967.70 இறப்பு அட்டவணை பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளது, ஊனம்: நிலையான, ஓய்வு பெறும் வயது: 62 வயதாகும். தள்ளுபடி விகிதம் ஒரு வருடத்திற்கு: 11.60% வீதம், சம்பள அதிகரிப்பு விகிதம்: ஒரு வருடத்திற்கு 2% வீதம். மற்றும் முன்று வருடங்களுக்கு ஒரு தடவை 20% வீத அதிகரிப்பு, அடுத்த அதிகரிப்பு 2024 ஆம் ஆண்டில், சபையில் 54 வயது வரை அலுவலக பதவியினர் மொத்த புரள்வு வீதம்: ஒரு வருடத்திற்கு 1% வீதம்.					
31 வியாபார மற்றும் ஏனைய செலுத்த வேண்டியவைகள்					
மீள்கட்டணமிட வேண்டிய வேலைகள் -வாடிக்கையாளர் முற்பணங்கள்	34.2	9,724,152,467	9,285,082,967		
ஓய்வூதியக்காரர் பிடிக்காசு		17,334,616,810	15,016,366,516		
கடன்கொடுத்தோர் கட்டுப்பாடு	34.2	2,771,618,480	2,108,187,891		
ஏனைய கடன்கொடுத்தோர்		351,925,188	339,170,471		
அட்டுறு செலவினம்	34.2	9,172,705,908	6,314,247,943		
வைப்புகள்		315,536,883	283,501,586		
செலுத்தப்பட வேண்டிய வட		220,602,860	200,605,713		
செலுத்த வேண்டியபெறுமதி சேர் வரி		129,122	141,677		
சம்பளங்கள் மற்றும் ஏனைய செலுத்த வேண்டியவைகள்		219,736,570	177,572,741		
		40,111,024,288	33,724,877,505		

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

32 தொடர்புபட்ட தரப்பினர் கொடுக்கல் வாங்கல்கள்

அரசு மற்றும் அரசு கட்டுப்பாட்டு வருகையாளருடனான கொடுக்கல் வாங்கல்கள்

தொடர்புபட்ட தரப்பினருடான கொடுக்கல் வாங்கல்களிற்குள் சபை நுழைந்து அதன் செயற்பாடுகளின் சாதாரண பாடநெறிகளில், தொடர்புபட்ட தரப்பினர் இலங்கை அரசாங்கம், பல்வேறு அரசாங்க திணைக்களங்கள் மற்றும் அரசு கட்டுப்பாட்டு வருகையாளர்கள் என்போரை உள்ளடக்குகிறது. (அரசு: சபையின் இறுதி பங்காளராக) கொடுக்கல் வாங்கல்களின் விபரங்கள் மற்றும் முக்கியமாக தனிப்பட்ட ரீதியில் அரசு மற்றும் அரசு கட்டுப்பாட்டு வருகையாளர்களுடன் சபையால் செய்யப்பட்ட ஒழுங்குகள் மற்றும் ஏனைய கொடுக்கல் வாங்கல்களிற்காக சரியாக உள்ளன. ஆனால், தனிப்பட்ட ரீதியில் முக்கியமற்றவை பின்வருமாறுள்ளன.

33 ஐந்தொகை திகதிக்கு பிந்திய நிகழ்வுகள்

ஐந்தொகை திகதிக்கு பிந்திய கசல நிகழ்வுகளும் கவனத்திற்கொள்ளப்பட்டிருந்ததுடன் அவசியமான சீராக்கல்கள் மற்றும் வெளிப்படுத்தல்களை நிதிக் கூற்றுக்களில் செய்யப்பட்டிருந்தது.

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

34.1 முன்னைய ஆண்டுச் சீராக்கல்

34.1 தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை கொண்டுள்ள பாரியளவிலான சொத்துக்களின் அடிப்படையில் விலைமதிப்புத் திணைக்களத்தில் சேவையை பெற்றுக்கொள்வதனுடாக மீள் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டது. 2010 ஆம் ஆண்டில் மதிப்பீடு செய்யப்படும் பெறுமதிகள் புத்தகங்களில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதன் அப்பெறுமதிகள் தற்போது நீடு செலவுகள் என கருதப்படுவதுடன் அதன் நிமித்தம் முன்னைய சில ஆண்டுகளுடன் சீராக்கல் நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வது அவசியமாகும். மேலும், சொத்து முகாமைத்துவ வலையமைப்பினை (யுஆளு) செயற்படுத்தியதன் மூலம் 2021 ஆம் ஆண்டில் சில சொத்துக்களை வகைப்படுத்தும் நடவடிக்கையில் திருத்தங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டது. ஆகவே, 1,386,868 ரூபாவான நிகர விளைவினை நீடு இன் நிமித்தம் சுமக்கும் செலவுடன் சீராக்கப்பட்டுள்ளதன், 2020.12.31 ஆம் திகதிக்கு பின்வருமாறு தேய்மானத்தின் பொருட்டு 4,021,795 ரூபா சீராக்கப்பட்டு தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.

34.1.1 சராசரி வைத்திருப்புப் பெறுமதி

செலவு இறையில் சொத்துக்கள்	2020.12.31 ஆம் திகதிக்கு உள்ளவாறான நிலுவை	முன்னைய ஆண்டுச் சீராக்கல்	2020.12.31 திகதிக்கு மீண்டும் கூறப்பட்ட நிலுவை
	ரூபா.	ரூபா.	ரூபா.
இறையில் காணி	8,692,307,065	(1,605,871)	8,690,701,194
குத்தகையுடமைக் காணி	599,500,254	-	599,500,254
உட்கட்டமைப்பு வசதிகள்	9,088,507,657	417,875,768	9,506,383,424
கட்டிடம்- இறையில்	19,301,164,859	251,611,613	19,552,776,472
கட்டமைப்பு	59,921,379,719	(75,481,053)	59,845,898,666
பொறி மற்றும் உபகரணம்- சுத்திகரிப்பு	48,612,342,019	(704,363,407)	47,907,978,613
பராமரிப்பு மீற்றர்	3,789,817	(90,910)	3,698,907
மொத்த தண்ணீர் மீற்றர்	665,892,353	5,920,298	671,812,651
பரிமாற்றமும் விநியோகமும்	135,098,945,324	(49,580,843)	135,049,364,481
நடமாடும் உபகரணம்	1,248,278,546	64,553,473	1,312,832,020
அளவீட்டு உபகரணம்	99,731,530	282,000	100,013,530
ஆய்வுகூடம்	944,303,825	(2,593,962)	941,709,863
ஏனைய உபகரணங்கள்	3,521,344,357	130,187,825	3,651,532,182
தளபாடமும் பொருத்திகளும்- கணனிகள்	697,253,114	(25,159,881)	672,093,233
கணனிகள் மற்றும் உபபாகங்கள்	835,304,508	(12,906,549)	822,397,959
மோட்டார் வாகனங்கள் கார்கள்	711,066,309	288,598,410	999,664,718
வான், பஸ் மற்றும் ஜீப்	503,086,352	(88,244,998)	414,841,354
லொறிகள் மற்றும் டிரக்	2,173,473,141	(209,623,857)	1,963,849,283
உழுவு இயந்திரம் மற்றும் பெட்டிகள்	55,570,191	-	55,570,191
தண்ணீர் பவுசர் மற்றும் பார ஊர்திகள்	1,700,834,338	8,800,000	1,709,634,338
மோட்டார் சைக்கிள்	27,170,484	435,075	27,605,559
முச்சக்கர வண்டிகள்	45,970,519	-	45,970,519
மொத்த தேய்மானத்திற்கு உட்படுத்தக்கூடிய சொத்துக்களின் பெறுமதி	294,547,216,280	(1,386,868)	294,545,829,412

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

34.1.2 பெறுமானத்தேய்வு

இறையில் சொத்துக்கள்	2020.12.31 ஆம்	முன்னைய	2020.12.31 திகதிக்கு
	திகதிக்கு	ஆண்டுச் சீராக்கல்	மீண்டும் கூறப்பட்ட
	உள்ளவாறான மீதி		மீதி
	ரூபா.	ரூபா.	ரூபா.
இறையில் காணி	-	-	-
குத்தகையுடமைக் காணி	-	-	-
உட்கட்டமைப்பு வசதிகள்	1,137,308,141	13,134,968	1,150,443,109
கட்டிடம்- இறையில்	2,296,632,162	25,986,079	2,322,618,242
கட்டமைப்பு	7,173,131,092	(18,736,897)	7,154,394,195
பொறி மற்றும் உபகரணம்- சுத்திகரிப்பு	12,970,537,339	(36,087,394)	12,934,449,945
பராமரிப்பு மீற்றர்	3,309,458	-	3,309,458
மொத்த தண்ணீர் மீற்றர்	366,647,551	1,152,812	367,800,363
பரிமாற்றமும் விநியோகமும்	12,999,114,528	(6,013,734)	12,993,100,793
நடமாடும் உபகரணம்	450,616,514	18,544,603	469,161,116
அளவீட்டு உபகரணம்	22,648,228	279,180	22,927,408
ஆய்வுகூடம்	486,984,590	(1,791,631)	485,192,959
ஏனைய உபகரணங்கள்	1,604,277,373	17,330,192	1,621,607,565
தளபாடமும் பொருத்திகளும்- கணனிகள்	389,826,225	(5,122,821)	384,703,404
கணனிகள் மற்றும் உபபாகங்கள்	677,865,440	(13,028,870)	664,836,570
மோட்டார் வாகனங்கள் கார்கள்	177,656,629	196,073,364	373,729,993
வான், பஸ் மற்றும் ஜீப்	435,685,995	(140,690,008)	294,995,986
லொறிகள் மற்றும் டிரக்	825,894,414	(40,609,231)	785,285,182
உழவு இயந்திரம் மற்றும் பெட்டிகள்	52,398,339	(22,157,958)	30,240,380
தண்ணீர் பவுசர் மற்றும் பார ஊர்திகள்	462,168,738	15,359,818	477,528,556
மோட்டார் சைக்கிள்	13,217,557	399,325	13,616,882
முச்சக்கர வண்டிகள்	3,699,757	-	3,699,757
	42,549,620,070	4,021,795	42,553,641,865

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை

நிதிக் கூற்றுக்களிற்கான குறிப்புகள்

2021 மார்ச்சு 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கானது

34.2 ஆதனம், பொறித்தொகுதி மற்றும் உபகரணங்களுக்கு உரிய முன்னைய ஆண்டு சீராக்கல் நடவடிக்கைகளுக்கு மேலதிகமாக கீழே காணப்படும் பொருட்களும் முன்னைய ஆண்டுகளுக்கு தாக்கம் செலுத்தக்கூடிய விதத்தில் சீராக்கப்பட்டுள்ளது.

	2020.12.31 ஆம் திகதிக்கு உள்ளவாறான நிலுவை	முன்னைய ஆண்டுச் சீராக்கல்	2020 ஆம் ஆண்டுக்குரிய சீராக்கல்	2020.12.31 ஆம் திகதிக்கு மீண்டும் கூறப்பட்ட நிலுவை
	ரூபா.	ரூபா.	ரூபா.	ரூபா.
பொருளிருப்புகள் (குறிப்பு 19)				
பி வி சி இரும்பு குழாய்	5,032,247,170	-	2,401,782	5,034,648,952
இரசாயன பொருட்கள்	328,604,834	2,032,000	-	330,636,834
மின்பொருள்கள்	735,849,788	(7,926,145)	-	727,923,643
குழாய்கள் மற்றும் உதிரி பாகங்கள்	1,249,805,822	(2,035,456)	739,671	1,248,510,037
வேறு பொருட்கள்	561,631,653	(4,185,053)	(1,620,592)	555,826,008
வியாபாரம் மற்றும் பிற பெறத்தக்கவை (குறிப்பு 20)				
வியாபார கடன்பட்டோர்	8,030,015,131	(1,243,209)	(70,247,558)	7,958,524,363
கடன்பட்டோர் சேகரிப்பு கட்டுப்பாடு	479,699,404	-	(58,000,000)	421,699,404
வைப்புக்கள் மற்றும் முற்பணம் (குறிப்பு 21)				
வைப்புக்கள்	294,461,356	(300,000)	-	294,161,356
மூலதன மானியம் (குறிப்பு 28)				
வெளிநாட்டு மானியங்கள்	265,549,744,453	(4,800,000)	-	265,544,944,453
வியாபார மற்றும் ஏனைய செலுத்த வேண்டியவைகள் (குறிப்பு 31)				
மீள்கட்டணமிட வேண்டிய வேலைகள் - வாடிக்கையாளர் முற்பணங்கள்	9,285,334,967	-	(252,000)	9,285,082,967
கடன்கொடுத்தோர் கட்டுப்பாடு	2,127,054,981	-	(18,867,090)	2,108,187,891
திரட்டப்பட்ட செலவுகள்	6,314,782,183	-	(534,240)	6,314,247,943

தலைவர்

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை.

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபையின் 2021 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மற்றும் ஏனைய சட்டரீதியான மற்றும் பிரமாண ரீதியான தேவைப்பாடுகள் மீது 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை

1. நிதிக்கூற்றுக்கள்

1.1 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்

தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபையின் (என்டபிள்யூஎஸ்டிபீ) (“சபை”) இன் 2021 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான விரிவான வருமானக் கூற்று, உரிமை மூலதனத்தில் மாற்றங்கள் கூற்று மற்றும் காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் முக்கியமான கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளினதும் ஏனைய விளக்கத் தகவல்களினதும் பொழிப்புக்களை உள்ளடக்கிய 2021 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டம் மற்றும் 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச்சட்டம் என்பவற்றின் ஏற்பாடுகளுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலைமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளுக்கு இணங்க எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. அரசியலைமைப்பின் 154(6) ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளுக்கு இணங்க பாராளுமன்றத்திற்கான எனது அறிக்கை காலக்கிரமத்தில் பட்டியல்படுத்தப்படும்.

எனது அறிக்கையின் முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படைப் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கத்தினைத் தவிர்த்து சபையின் 2021 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமையினையும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதனது நிதிசார் செயலாற்றலினையும் காசுப்பாய்ச்சலினையும் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் தருகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.

1.2 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

1.2.1 இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்கள் நியமங்கள் பிரயோகிப்பதிலிருந்து விலகுதல் (LKAS/ SLFRS)

- (i) நிதிக்கூற்றுக்கள் சமர்ப்பித்தல் மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தின் (LKAS 01) 32 ஆம் பந்திக்கு முரணாக நடைமுறைச் சொத்துக்களாக பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகின்ற ரூபா 8,506,031 தொகையான வியாபார பெறவேண்டியவைகளின் அசாதாரண செலவு மீதி செலுத்த வேண்டியவைகளிற்கு எதிராக சரிசெய்யப்பட்டிருந்ததுடன் மீளாய்வாண்டின் இறுதியிலுள்ளவாறான நிதி நிலமைக் கூற்றில் செயற்பாடற்ற பொறுப்புக்களாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. அதேபோல, நடைமுறைப் பொறுப்புக்களை பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகின்ற ரூபா 1,078,112 தொகையான பெறப்பட்ட பிடிபாசின் வரவு மீதி பெற வேண்டியவைகளிற்கு எதிராக சரிசெய்யப்பட்டிருந்ததுடன் மீளாய்வாண்டின் இறுதியிலுள்ளவாறான நிதி நிலமைக் கூற்றில் செயற்பாடற்ற சொத்துக்களாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. அதிலிருந்து ஒருபகுதி, தெளிவான முகாமையாளர் அலுவலகம் மற்றும் மொறட்டுவ பகுதி பொறியியலாளர் அலுவலகம் தொடர்பில் மீளாய்வாண்டின் போது நட்டக் கடனாக பதிவழித்த ரூபா 51,411,173 மற்றும் ரூபா 65,226,954 ஏனைய செயற்பாடற்ற செலவினங்களாக கருதுவதற்குப் பதிலாக மீட்டரிடப்பட்ட விற்பனைகளிற்கு எதிராக சரிசெய்யப்பட்டிருந்தது.
- (ii) நிதிக்கூற்றுக்கள் சமர்ப்பித்தல் மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தின் (LKAS 01) 60 ஆம் பந்திக்கு முரணாக சபையானது இருப்புக்கள், கடன்பட்டோர் மற்றும் முற்பணங்கள் உள்ளடங்கலான ரூபா 149,681,812 தொகையான செயற்பாடற்ற சொத்துக்களாக இனங்காணப்பட்டிருந்ததுடன் ஒவ்வொரு விடயங்களின் தனித்தனியான திரவத்தன்மையை கருத்திற்கொள்ளாமல் காட்டப்பட்டிருந்தது.
- (iii) பொருளிருப்பு மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தின் (LKAS 02) 09 ஆம் பந்திக்கு முரணாக மூன்று ஆண்டு காலத்திற்கு மேலாக நகராதிருந்த ரூபா 632,408,899 கூட்டுத்தொகையான இருப்புக்கள் அவற்றினுடைய தேறிய தேறத்தக்க பெறுமதியை மதிப்பிடாமல் அதன் கிரயத்தில் பதியப்பட்டிருந்தது.
- (iv) காசுப் பாய்ச்சல் கூற்று மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தின் (LKAS 07) 07 ஆம் பந்திக்கு முரணாக ரூபா 1,455,412 தொகையான சேமிப்பு கணக்கில் செய்யப்பட்ட வைப்புக்கள் மற்றும் ரூபா 11,828.23 மில்லியன் தொகையான எஸ்குரோ சேமிப்புக் கணக்கில் செய்யப்பட்ட வைப்புக்கள் என்பன காசு மற்றும் காசிற்கு சமமானவையாக காட்டுவதற்குப் பதிலாக நிதி நிலைமைக் கூற்றில்

முறையே நிதிச்சொத்துக்கள் மற்றும் முதலீடுகளின் கீழ் வகுதிப்படுத்தப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், எஸ்குரோ சேமிப்புக் கணக்கிலுள்ள மீதிகளில் ரூபா 2,065.8 மில்லியனிற்கு சமமான தொகை ஆண்டின் போது பயன்படுத்தப்பட்டிருந்தது.

- (v) கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள், கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகள் மற்றும் தவறுகளிலுள்ள மாற்றங்கள் மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தின் (LKAS 08) 41 மற்றும் 42 ஆம் பந்திகளுக்கு முரணாக 2020 ஆம் ஆண்டிற்காக நீர் வழங்கல் அமைச்சிடமிருந்து பெறப்பட்ட ரூபா 3,797,412 தொகையான வாடகை வருமானம் மற்றும் சீதாவக்க முகாமையாளர் அலுவலகம் மற்றும் காலி முகாமையாளர் அலுவலகத்தில் 2020 ஆம் ஆண்டு தொடர்பில் பெறப்பட்ட முறையே ரூபா 354,080 மற்றும் ரூபா 1,078,301 ஆன கழிவகற்றல் வருமானம் என்பன மீளாய்வாண்டிற்கான வருமானமாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. மேலும், தொகையான மூன்று டொலர் வைப்புக்கள் மீதான வட்டி வருமானம் மீளாய்வாண்டின் வருமானமாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. கொழும்பு பெரும்பாக கழிவகற்றல் பிரிவு தொடர்பில் 2020 பெப்ரவரி 07 இல் செய்யப்பட்ட தவறை திருத்துவதற்கு ரூபா 436,090 ஆல் ஆண்டின் போதான கழிவகற்றல் வருமானம் வரவு வைக்கப்பட்டிருந்ததுடன் இறையில் காணியின் கிரயத்திற்கான முன்னைய ஆண்டு சீராக்கலாக இனங்காணப்பட்டிருந்த ரூபா 700,000 தொகை மீளாய்வாண்டின் போதான இறையில் காணியின் மாற்றமாக தவறாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. அவற்றிலிருந்து, மேல் - மத்திய (மாளிகாவத்தை) பிராந்திய ஆதார நிலையம் தொடர்பில் முன்னைய ஆண்டின் விலைப்பட்டியல் வருமானமாக கருதப்பட்டிருந்த ரூபா 22,696,939 தவறாக கூடுதல் விலைப்பட்டியல் இட்டமையால் ஆண்டின் போது கழிக்க வேண்டிய சீராக்கமாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள், கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகள் மற்றும் தவறுகளிலுள்ள மாற்றங்கள் மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தின் (LKAS 08) 41 மற்றும் 42 ஆம் பந்திகளின் பிரகாரம் சீராக்குவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்காமல் இது ஆண்டின் மீட்டரிடப்பட்ட விற்பனைகளிற்கு சாட்டுதல் செய்யப்பட்டிருந்தது.

- (vi) 2018 மற்றும் 2019 ஆம் ஆண்டுகளின் போது ஏற்பட்ட ரூபா 5,855,591 தொகையான வக்வெல நீர் சுத்திகரிப்பு பொறி மற்றும் கட்டிடத்தின் திருத்த செலவினம் தவறாக நடைபெறும் வேலையாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், அதே தொகையை திருத்தம் செய்யும் நோக்கில் கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள், கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகள் மற்றும் தவறுகளிலுள்ள மாற்றங்கள் மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தின் 42 ஆம் பிரிவின் (LKAS 08) பிரகாரம் சீராக்குவதற்கு பதிலாக ஆண்டின் போது ஏற்பட்ட செலவினமாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. மேலும், 80836249 ஆம் இலக்க நிலையான வைப்பு

தொடர்பான வட்டியாக 2017 ஆம் ஆண்டின் போது பெறப்பட்ட ரூபா 1,224,986 ஆன தொகை 2017 ஆம் ஆண்டின் இடைப்போக்கிலுள்ள காசு கணக்கிற்கு தவறாக செலவு வைக்கப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மேற்குறிப்பிட்ட ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் நிறுத்தி வைத்த இலபத்திற்கு எதிராக சீராக்குவதற்கு பதிலாக ஆண்டிற்கான இலாபமாக கருத்திற்கொண்டு பின்னர் மீளாய்வாண்டின் போது இது சீராக்கப்பட்டிருந்தது.

- (vii) கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள், கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகள் மற்றும் தவறுகளிலுள்ள மாற்றங்கள் மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தின் 42 ஆம் பிரிவின் (LKAS 08) பிரகாரம் பதிவதற்குப் பதிலாக எட்டு (08) வகை நிலையான சொத்துக்கள் ஐந்து (05) வகையாக மாற்றியமையால் மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 293,125 ஆன பெறுமான தேர்விற்கான மேலதிக ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்தது.

மேலும், மேற்குறித்த நியமத்தின் 42 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் கருத்திற்கொள்வதற்குப் பதிலாக ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்களின் கிரயத்திலிருந்து ஆண்டின் போது நடைமுறையல்லாச் சொத்துக்களிற்கு செய்யப்பட்ட மேலதிகங்களை விஞ்சி ரூபா 1,252.33 மில்லியனிற்கு சமமான தொகை மாற்றப்பட்டிருந்தது. அதிலிருந்து, ரூபா 845,272 பெறுமானத் தேர்விற்கான ஏற்பாடுகளின் கீழ் கணக்காய்வின் மூலம் செய்யப்பட்ட கணப்பீடுகளின் பிரகாரம், எட்டு (08) வகை நிலையான சொத்துக்கள் ஐந்து (05) வகையாக மாற்றியமையமைக்கான கடந்த காலங்களிற்கும் பொருந்தக்கூடியவையாக ஆண்டின் தொடக்கத்தில் நிறுத்திவைத்த நடடத்திற்கு செய்யப்பட்டிருந்தது.

- (viii) ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள் மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தின் (LKAS 16) 51 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம், சகல சொத்துக்களின் பயன்பாட்டு ஆயுள் காலம் குறைந்தது ஒவ்வொரு நிதியாண்டு இறுதியிலும் மீளாய்வு செய்யப்பட வேண்டியதுடன் முந்திய மதிப்பீடுகளிலிருந்து எதிர்பார்ப்புகள் வித்தியாசப்படுமானின் இ.க.நி 08 இற்கமைய மாற்றங்களை கணக்கீடு செய்ய வேண்டும். எவ்வாறாயினும், முழுமையான பெறுமானத்தேய்விடப்பட்ட ரூபா 2,604,392,336 தொகையான 17 வகுதியான நிலையான சொத்துக்கள் தொடர்புபட்ட சொத்துக்களின் பயன்பாட்டுக் காலம் மீளாய்வு செய்யப்பட்டு அதன்படி கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை. அதிலிருந்து, 20 ஆண்டு காலத்திற்கு மேலாக இருந்த ரூபா 396,328,070 தொகையான பிரதான உபபாகங்கள் அவற்றினுடைய பயன்பாட்டு எதிர்பார்க்கப்பட்ட காலத்தை மீளாய்வு செய்யாமல் 5 சதவீதத்தை பயன்படுத்தி பெறுமானத்தேய்வு செய்யப்பட்டிருந்தது.

- (ix) அரசாங்க மானியங்களின் கணக்கீடு மற்றும் அரசாங்க உதவிகளின் வெளிப்படுத்தலின் மீதான இலங்கை கணக்கீடு நியமத்திலுள்ள (LKAS 20) ஏற்பாடுகளிற்கு முரணாக 15 ஆண்டு காலத்திற்கு மேலாக திரட்டப்படாமல் இருந்த 29 செயற்திட்டங்கள் தொடர்பில் ரூபா 10,445.59 மில்லியன் கூட்டுத் தொகை மற்றும் 12 ஆண்டு காலத்திற்கு மேலாக தீர்க்கப்படாமல் இருந்த 05 செயற்திட்டங்கள் தொடர்பில் ரூபா 3,258.98 மில்லியன் கூட்டுத் தொகையான வெளிநாட்டு மானிய மீதிகள் 2021 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு கணக்குகளிற்கு கொண்டுவரப்பட்டிருந்தது. அந்த வெளிநாட்டு மானியங்கள் தொடர்பில் விபரங்கள் எதுவும் கிடைத்திருக்காமையால் நிதிக்கூற்றுக்களிற்கான கடன் தீர்க்காமையின் தாக்கம் கணக்காய்வில் மதிப்பிட முடியவில்லை. மேலும், நியமத்தின் 12 ஆம் பந்திக்கு முரணாக 13 வகை சொத்து விடயங்களின் பெறுமானத்தேய்வாக இனங்காணப்பட்ட ரூபா 110,142,908 இற்கு சமமான தொகை ஒவ்வொரு வெளிநாட்டு மானியம் தொடர்பிலும் புறம்பாக விசேட செயற்திட்டமாக இனங்காணப்படாமல் கடன் தீர்ப்பனவாக வெளிநாட்டு மானியங்கள் கணக்கிற்கு புறம்பாக வரவு வைக்கப்பட்டிருந்தது. எனவே வெளிநாட்டு மானியத்தில் ரூபா 110,142,908 கூட்டுத் தொகையான அசாதாரண வரவு மீதி அவதானிக்கப்பட்டது.
- (x) அரசாங்க மானியங்களின் கணக்கீடு மற்றும் அரசாங்க உதவிகளின் வெளிப்படுத்தலின் மீதான இலங்கை கணக்கீடு நியமத்தின் (LKAS 20) 03 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம், மீளாய்வாண்டின் இருப்பு மெய்மையாய்வின் போது ஹப்பாந்தோட்டை முகாமையாளர் அலுவலகத்தில் இனங்காணப்பட்டிருந்த ரூபா 27,669,420 பெறுமதியான பொருளிருப்பு விடயங்கள் மற்றும் அக்கரைப்பற்று முகாமையாளர் அலுவலகத்தில் மானியமாகப் பெறப்பட்ட ரூபா 52,739,979 பெறுமதியான இருப்பு விடயங்கள் என்பன முறைப்படி இனங்காணப்படாமல் வெளிநாட்டு மூலதன மானியமாக கருதப்பட்டிருந்தது.
- (xi) சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினரின் வெளிப்படுத்தலின் மீதான இலங்கை கணக்கீடு நியமத்தின் (LKAS 24) 8 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம், சபையினுடைய செயற்பாடுகளின் பாதிப்பு மதிப்பீடு சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினரின் உறவுமுறையினை சபை திருத்திப்படுத்தியிருக்கவில்லை. மேலும், மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் நிதிக்கூற்றுக்கள் அல்லது வரைவு வருடாந்த அறிக்கையில் சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினர் கொடுக்கல் வாங்கல்களை இனங்கண்டு வெளிப்படுத்துவதற்கு முறையொன்றை அறிமுகப்படுத்தியிருக்கவில்லை. எனவே, சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினர் கொடுக்கல் வாங்கல்களின் தன்மை மற்றும் தொகை கணக்காய்வின் போது மதிப்பிட முடியாதிருந்தது.

- (xii) முதலீட்டு ஆதனத்தின் மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தின் (LKAS 40) ஏற்பாடுகளிற்கு முரணாக, ரூபா 328,259,619 தொகையான முதலீட்டு ஆதனத்தின் முற்கொண்டுவரப்பட்ட பெறுமதி 2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு முதலீட்டு ஆதனமாக காட்டவதற்குப் பதிலாக ஆதனம் பொறி மற்றும் உபகரணங்களாக காட்டப்பட்டிருந்தது. மேலும், நியமத்தின் 75(ஊ)(i) மற்றும் 79 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம், முதலீட்டு ஆதனத்திலிருந்தான வருமானம் வெளிப்படுத்தப்பட்டிருக்காததுடன் சபையானது பெறுமானத்தேய்வு முறை, பயன்பாட்டு காலம் அல்லது பெறுமானத்தேய்வு வீதம், மொத்த முற்கொண்டுவரும் தொகை மற்றும் ஆரம்ப மற்றும் இறுதி திரண்ட பெறுமானத்தேய்வு மற்றும் குறைபாட்டுத் தொகை என்பன தொடர்பில் முறையாக வெளிப்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (xiii) நிதி கருவிகள் மீதான இலங்கை நிதி அறிக்கையிடல் நியமத்தின் (SLFRS 09) 5.5 ஆம் பிரிவுக்கு முரணாக, கழிவகற்றல் கடன்பட்டோர் மற்றும் ஏனைய கடன்பட்டோர் மீதான பெறுமதிக்குறைப்புக்கான ரூபா 30,617,873 ஆன ஏற்பாடு எதிர்பார்க்கப்பட்ட கடன் நட்டங்களை இனங்காணாமல் நிலையான வீதத்தின் அடிப்படையில் செய்யப்பட்டிருந்தது.
- (xiv) கற்பனைச் சொத்துக்கள் மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தின் (LKAS 38) 12 ஆம் பிரிவுக்கு முரணாக, முன்னைய ஆண்டின் போது தளபாடங்கள் மற்றும் பொருத்திகள், ஏனைய ஆதனம் பொறி மற்றும் உபகரணங்கள் போன்றனவாக இனங்காணப்பட்டிருந்த ரூபா 9,593,438 ஆன தொகை இனங்காண வேண்டிய கற்பனை சொத்துக்களின் நியமத்தை முறையாக திருப்தியடையாமல் பிராந்திய ஆதார நிலையம் (மத்திய) தொடர்பில் கற்பனைச் சொத்தாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மீளாய்வாண்டின் போது கற்பனைச் சொத்துக்களிற்கு மேலதிகமாக அவை காட்டப்படுவதற்குப் பதிலாக கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள், கணக்கீட்டு மதிப்பீடு மற்றும் தவறுகளிலுள்ள மாற்றங்கள் மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தால் (LKAS 08) வேண்டப்பட்டவாறு கிரயம், திரண்ட பெறுமானத்தேய்வு மற்றும் நிறுத்திவைத்த நட்டங்களில் முறையான சீராக்கல்கள் செய்யப்பட்டிருந்தது என்பது அவதானிக்கப்பட்டது.
- (xv) கற்பனைச் சொத்துக்கள் மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தின் (LKAS 38) 118 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம், வரையறுத்த பயன்பாட்டு காலத்துடன் கற்பனைச் சொத்துக்களிற்காக பயன்படுத்திய தள்ளுபடி முறை மற்றும் மொத்த முற்கொண்டுவரும் தொகை ஆண்டு தொடக்கம் மற்றும் இறுதியில் ஏதாவது திரண்ட தள்ளுபடி போன்ற சம்பந்தப்பட்ட வெளிப்படுத்தல் வேண்டுகைகள் நிதிக்கூற்றுக்களில் செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை. மேலும் கற்பனைச் சொத்துக்கள் மீதான இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்தின் (LKAS 38) 104 ஆம் பிரிவில்

குறிப்பிடப்பட்டவாறு சபையானது ஒவ்வொரு நிதியாண்டிலும் கற்பனைச் சொத்துக்களிற்கான தள்ளுபடிக் காலம் மற்றும் தள்ளுபடி முறை என்பன மீளாய்வு செய்வதற்கு தவறியிருந்தது.

1.2.2 கணக்கீட்டுக் குறைபாடுகள்

- (i) நிதிக்கூற்றுக்களுடன் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட கணக்கீட்டு கொள்கைகளின் 3.2.1 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம், மீளாய்வாண்டு இறுதியில் பொருளிருப்பு பதிவேட்டு மீதி நிறையிடப்பட்ட சராசரி கிரய முறையில் பெறுமதியிடப்பட வேண்டும். எவ்வாறாயினும், கணக்காய்வு மாதிரி செவ்வையின் போது முகாமைத்துவ தகவல் முறையிலிருந்து எடுக்கப்பட்ட பொருளிருப்பு மீதியானது இருப்புகள் பெறுவனவு மற்றும் வழங்கல்களிற்கு இடையில் அசாதாரண விலை வேறுபாடுகள் காரணமாக நிறையிடப்பட்ட சராசரி கிரய முறையுடன் இணங்கியிருக்கவில்லை என்பது அவதானிக்கப்பட்டது. எனவே, நிதிக்கூற்றுக்களில் பொருளிருப்புகளின் உள்ளபடியான மீதியை கணக்காய்வில் மெய்மையாய்வு செய்ய முடியவில்லை.
- (ii) நிதிக்கூற்றுக்களுடன் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட கணக்கீட்டு கொள்கைகளின் 3.2.1 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம், பொருளிருப்பு மீதிகளில் பழுதடைந்த மற்றும் மெதுவாக நகரும் இருப்புக்களிற்கான ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை. எவ்வாறாயினும், ரூபா 236,958,510 தொகையான பழுதடைந்த மற்றும் பயன்படுத்த முடியாத இருப்புகளிற்கான ஏற்பாடுகளின் ஏடுகளின் பிரகாரம் மெதுவாக நகரும் இருப்புக்களிற்காக எவ்வித ஏற்பாடுகளும் செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (iii) 2019 ஆம் ஆண்டின் போது ரூபா 138,860,749 தொகையான சிக்கன சேவைக் கட்டணங்கள் (ESC) மீளாய்வாண்டிற்கான உள்ளபடியான வருமான வரிச் செலவினமாக கருதியமையால் விரிவான வருமான வரிக் கணப்பீடு செய்யப்படாமல் மீளாய்வாண்டிற்கான விரிவான வருமான வரிக் கூற்றில் வருமான வரிச் செலவினமாக தவறாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது.
- (iv) 2016 / 2017 வரிமதிப்பு ஆண்டிற்கான சிக்கன சேவைக் கட்டணங்கள் 2016 ஏப்ரல் 01 இலிருந்து 0.5 சதவீதத்திற்கு திருத்தப்பட்டிருந்த போதிலும் 0.25 சதவீத அடிப்படையில் செலுத்தப்பட்டிருந்தது. இதன்விளைவால், தண்டப்பணம் உள்ளடங்கலாக ரூபா 128.76 மில்லியன் உள்ளநாட்டு இறைவரித் திணைக்களத்தால் வரிமதிப்பீடு செய்யப்பட்டிருந்தது. சபையின் பதிவேடுகளின் பிரகாரம், வரி வீத மாற்றங்கள் காரணமாக (தண்டப்பணம் உள்ளடங்கலாக) ரூபா 66.37 மில்லியன் சயால் செலுத்த வேண்டியிருந்தது எவ்வாறாயினும், மீளாய்வாண்டு இறுதி வரையும் கணக்கேடுகளில் செலுத்த வேண்டிய மீதி வரிகளிற்காக எவ்வித ஏற்பாடுகளும் செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

- (v) 2015 ஆம் ஆண்டின் போது குருநாகல் பிரதேச அலுவலகத்தில் 16 நீர் வழங்கல் திட்டங்கள் தொடர்பில் ரூபா 65,852,393 பெறுமதியுடைய நிலையான சொத்துக்கள் பயன்படுத்தக்கூடிய நிலையில் இருக்காததுடன் நீண்டகாலமாக நிலையான சொத்துக்களாக இருந்தது என்பது அவதானிக்கப்பட்டது. எவ்வாறாயினும், மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் கணக்கேடுகளிலிருந்து அவற்றினை அகற்றுவதற்கு நடவடிக்கை எடுத்திருக்கவில்லை. மேலும், கணக்காய்வின் போது செய்யப்பட்ட கணப்பீடுகளின் பிரகாரம், ரூபா 40,605,148 பெறுமதியான 42 பெறுமானத்தேயிவிட வேண்டிய விடயங்களிற்காக முன்னைய ஆண்டினை போல மீளாய்வாண்டிலும் பெறுமானத்தேய்விற்கான ஏற்பாடுகளாக ரூபா 851,398 செய்யப்பட்டிருந்தமை வெளிப்பட்டது.
- (vi) சொய்சாபுர மற்றும் கொலன்னாவ கழிவகற்றல் பிரிவிற்கு சொந்தமாக ரூபா 4,900,000 பெறுமதியான 252-7905, 252-8054 மற்றும் பிஏ-2052 ஆம் இலக்க வாகனங்கள் மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் கணக்கேடுகளில் கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை. மேலும், கணக்காய்வின் போது செய்யப்பட்ட கணப்பீடுகளின் பிரகாரம், வருடாந்தம் அந்த வாகனங்களிற்காக ரூபா 445,000 தொகையான பெறுமானத்தேய்விற்கான ஏற்பாடு செய்யப்பட வேண்டும்.
- (vii) சபையின் நிலையான சொத்துப் பதிவேடுகள் அல்லது கணக்கேடுகளில் பதியப்பட்டிருக்காத நான்கு நிலையான சொத்து விடயங்கள் மீளாய்வாண்டின் போது கைதவிர்க்கப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், கொள்வளவு திகதியை கணக்கிற்குள் எடுக்கப்பட்ட பின்னர் பெறுமான தேய்விற்கான ஏற்பாடு முறைப்படி முன்னைய ஆண்டிற்காக எவ்வித சீராக்கல்களும் செய்யாமல் ஆண்டிற்கான இலாபமாக ரூபா 1,178,000 தொகையான கைதவிர்ப்பு விற்பனைகள் கருதப்பட்டிருந்தது.
- (viii) அம்பாறை, யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு மற்றும் வட மத்திய பிராந்திய ரூபா 24,797,847 கூட்டுத் தொகையான நியான சொத்துக்களில் ஐந்து (05) கிரய நிலையங்கள் தொடர்பில் பௌதீக மெய்மையாய்வு அறிக்கை மற்றும் நிலையான சொத்துப் பதிவேடு என்பவற்றின் பிரகாரம் பௌதீக ரீதியாக இல்லாதிருந்ததுடன் மெய்மையாய்வு செய்யமுடியாதிருந்தது. எவ்வாறாயினும், கணக்கேடுகளிலிருந்து அவற்றினை அகற்றுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்காமல் மீளாய்வாண்டின் போது பெறுமானத்தேய்விற்காக ரூபா 605,749 ஆன ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்தது.
- (ix) வட மத்திய பிரதேச ஆதார நிலையம், வவுனியா, யாழ்ப்பாணம், கிழக்கு அம்பாறை, அக்கரைப்பற்று மற்றும் மட்டக்களப்பு பிராந்தியங்கள் என்பவற்றின் பௌதீக மெய்மையாய்வு அறிக்கையின் பிரகாரம், இருபத்தியிரண்டு கிரய

நிலையங்கள் தொடர்பில் ரூபா 52,399,850 கூட்டு தொகையான இறையில் ஆதனம், கட்டமைப்பு, உட்கட்டமைப்பு, கணனி மற்றும் ஏனைய உபகரணங்கள், அளவை உபகரணங்கள், நடமாடும் உபகரணங்கள் போன்றன சேதமடைந்திருந்ததுடன் பயன்பாட்டிலிருந்து அகற்றி அழிக்கப்பட்டிருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது. எவ்வாறாயினும், கணக்கேடுகளிலிருந்து அவற்றினை அகற்றுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்காமல் மீளாய்வாண்டின் போது பெறுமானத்தேய்விற்காக ரூபா 1,637,717 ஆன ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்தது.

- (x) மத்திய, வடக்கு பிராந்திய ஆதார நிலையம், மாத்தளை, கட்டுகஸ்தோட்டை, வவுனியா மற்றும் யாழ்ப்பாணம் பிராந்தியங்கள் என்பவற்றின் கணிப்பீட்டு சபையின் போது தெளிவாக இனங்காணப்பட்டிருக்காத ரூபா 946,780,882 தொகையான அறுபத்தியாறு (66) நிலையான சொத்து விடயங்கள் நிலையான சொத்து பதிவேடு மற்றும் கணக்கேடுகளில் உள்ளடக்கப்பட்டிருந்ததுடன் அவற்றிற்கு ரூபா 39,211,284 தொகையான பெறுமானத் தேய்விற்கான ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்தது.
- (xi) மீளாய்வாண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்களின் பிரகாரம், 2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு புதிய இணைப்பு கடன்பட்டோர் உள்ளடங்கலாக வியாபார கடன்பட்டோர் மீதி ரூபா 7,733,111,838 ஆக இருந்தது. எவ்வாறாயினும், ரூபா 7,662,021,591 தொகையான கடன்பட்டோருக்காக மாத்திரம் தள்ளுபடிக்கான ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்தது. எனவே, ரூபா 71,090,247 கூட்டுத் தொகையான கடன்பட்டோருக்காக ஏற்பாடுகள் எதுவும் செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை. அதிலிருந்து 5 ஆண்டுகளிற்கு மேலாக நிதிக்கூற்றுக்களில் செயற்பாடற்ற சொத்துக்களில் உள்ளடக்கப்பட்ட மற்றும் கணக்கேடுகளில் இருந்த ரூபா 3,743,920 ஆன ஏனைய கடன்பட்டோரிடற்காக எவ்வித ஏற்பாடுகளும் செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (xii) 2021 ஏப்ரலில் பொது முயற்சிகள் திணைக்களத்தால் பதிவழிப்பதற்கு அனுமதிக்கப்பட்டிருந்த ரூபா 1,243,209 தொகையான வியாபார கடன்பட்டோர் மீளாய்வாண்டிற்கான இலாபத்திற்கு சாட்டுதல் செய்வதற்குப் பதிலாக முன்னைய ஆண்டு சீராக்கலாக வருட ஆரம்பத்தில் நிறுத்தி வைத்த நட்டத்திற்கு சீராக்கப்பட்டிருந்தது. எனவே, ஆண்டிற்கான இலாபம் அதே தொகையால் குறைத்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது.
- (xiii) செயற்திட்டங்களிற்கான ஒப்பந்தகாரர்களிற்கு பெறுமதி சேரி வரியாக சபையால் செலுத்தப்பட்ட ரூபா 12,697,619 ஆன தொகை சபையின் வெளியீட்டு வரிக்கு எதிராக கோரப்பட்டிருந்த போதிலும் பெற வேண்டிய வற் ஆக அவற்றினை கணக்கீடு செய்வதற்குப் பதிலாக நடைபெறும் வேலையாக தவறாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. எனவே, நடைபெறும் வேலை மீதி அதிகரித்துக்

காட்டப்பட்டிருந்ததுடன் நிதிக்கூற்றுக்களில் பெறவேண்டிய வற் அதே தொகையால் குறைத்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது.

- (xiv) பெறப்பட்ட தகவல்களின் பிரகாரம், ரூபா 70,625.98 மில்லியன் தொகையான நூற்றிப் பதினாலு (114) பூர்த்தியாக்கப்பட்ட மற்றும் தொடங்கப்பட்ட நீர் வழங்கல் மற்றும் புனரமைப்புச் செயற்திட்டங்களின் கிரயம் 2021 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு மூலதனமாக்கப்படாமல் நடைபெறும் வேலையில் இருந்தது.
- (xv) மீள்கழற்சி வேலைகளிற்காக பெறப்பட்ட முற்பணங்களில் அக்கரைப்பற்று மற்றும் அம்பாறை பிரந்தியங்கள், மேல் மத்திய பிராந்திய ஆதார நிலையம் மற்றும் மேல் தெற்கு பிராந்திய ஆதார நிலையம் என்பவற்றிலுள்ள 44 செயற்திட்டங்கள் தொடர்பில் ரூபா 171,985,691 ஆக தொகை 2014 ஆம் ஆண்டிலிருந்து மீளாய்வாண்டு இறுதி வரை பூர்த்தியாக்கப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், 2022 ஏப்ரல் 30 வரையும் அவற்றினை மூலதனமாக்குவதற்கோ அல்லது இருக்கின்ற மீதியை உரிய வருமானத்திற்கு மாற்றுவதற்கோ நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (xvi) சபையானது 2018, 2019 மற்றும் 2020 ஆம் ஆண்டுகளைப் போல 2020 மற்றும் 2021 ஆண்டு நிதிக்கூற்றுக்களிலும் முன்னைய ஆண்டு சீராக்கல்கள் செய்யப்பட்டிருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது. இதன் விளைவால், 2020 ஆண்டு இறுதியிலுள்ளவாறான நிறுத்திவைத்த நடட்டம் ரூபா 123.22 மில்லியனால் அழிக்கப்பட்டிருந்தது. எனவே, அடுத்துவரும் ஆண்டுகளில் மீளாய்வாண்டிற்கான இலாபத்திற்கு சீராக்கல் செய்வதற்கான சாத்தியத்தன்மை கணக்காய்வில் மதிப்பிட முடியாது. மீளாய்வாண்டு மற்றும் முன்னைய ஆண்டுகளின் போது செய்யப்பட்ட அத்தகைய முன்னைய ஆண்டு சீராக்கல்கள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன.

ஆண்டு	வரவு வைக்கப்பட்ட தொகை	செலவு வைக்கப்பட்ட தொகை	திரண்ட இலாபம் / நடட்டத்திற்கான தோறிய தாக்கம்
	ரூபா	ரூபா	ரூபா
2020	128,247,558.00	34,863,912.00	(93,383,646)
2019	29,519,766.00	24,240,710.00	(5,279,056)
2018	37,682,729.00	13,121,667.00	(24,561,062)

- (xvii) ஏழு (07) செயற்திட்டங்கள் தொடர்பில் நடைபெறும் வேலையின் கீழ் காட்டப்பட்ட ரூபா 198,729,791 தொகையான மீதிகள் நிதிக்கூற்றுக்களில் தேவையான சீராக்கல்கள் செய்யும் நோக்கில் புலனாய்வு செய்யப்படாமல்

பன்னிரண்டு ஆண்டுகளுக்கு மேலாக மாற்றமடையாமல் இருந்தது.

- (xviii) கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களில் எவ்வித காரணமும் இல்லாமல் மூலதன அறவீட்டு கட்டணங்களின் வளத்திற்கு எதிராக ரூபா 12,506,980 ஆன தொகை சீராக்கப்பட்டிருந்ததுடன் மீளாய்வாண்டிற்கான தேறிய இலாபம் விரிவான வருமான கூற்றில் அதே தொகையால் அதிகரித்துக் காட்டப்பட்டிருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது மேலும், இது 2020 ஆம் ஆண்டிற்கான கூட்டு சமூக பொறுப்பு நிதியம் தொடர்பில் பெறப்பட்ட ரூபா 1,199,700 ஐ உள்ளடக்கியிருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது.
- (xix) குருநாகல் பெரும்பாக கழிவகற்றல் முறைமைக்காக குருநாகல் நகர சபைக்கும் சபைக்கு இடையில் கைச்சாத்திட்ட புரிந்துணர்வு விஞ்ஞாபனத்தின் பிரகாரம், நகர சபையிடமிருந்து ரூபா 2.5 மில்லியன் மாதந்த வருமானம் பெறப்பட வேண்டியிருந்தது. எவ்வாறாயினும், 2021 ஆகஸ்ட் தொடக்கம் திசெம்பர் வரையான ஐந்து மாதங்களிற்கான ரூபா 12.5 மில்லியன் தொகையான வருமானம் கணக்கேடுகளில் உள்ளடக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (xx) ஏனைய கடன்பட்டோர், முற்பணங்கள், வியாபார கடன்கொடுத்தோர், கோரப்படாத சம்பளங்கள் போன்றன உள்ளடங்கலாக ரூபா 149,748,448 மற்றும் ரூபா 71,927,749 தொகையான முறையே சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்களின் நிலுவையாக இருக்கின்ற மீதிகளில் அத்தகைய மீதிகளை தெளிவாக்குவதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்காமல் செயற்பாடற்ற சொத்துக்கள் மற்றும் செயற்பாடற்ற பொறுப்புகளாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. மேலும், செயற்பாடற்ற சொத்துக்களாக மேற்குறிப்பிட்ட மீதியிலுள்ள ரூபா 95,796,513 ஆன இனங்காணப்படாத முன்னைய ஆண்டு மீதி, நான்கு பிராந்தியங்களிலுள்ள ரூபா 22,007,307 ஆன இருப்பு மீதி மற்றும் ரூபா 5,906,882 ஆன வங்கி மீதி என்பன புலனாய்வு செய்து தீர்ப்பளவு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படாமல் இருந்தது.
- (xxi) ஆறு ஆண்டுகளுக்கு முன்னர் களணி பிராந்தியதிலுள்ள ரூபா 2,549,788 தொகையான களவுபோன இருப்புகள் மற்றும் மேல் மத்திய பிராந்திய ஆதார நிலையத்தின் (கொகுவல்) ரூபா 1,211,323 ஆன இருப்புக் குறைவு 2021 திசெம்பர் 31 வரையும் பொருளிப்பு பதிவேட்டில் உள்ளடக்கப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், உரிய உத்தியோகத்தர்களிடமிருந்து அத்தகைய நடடங்களை அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (xxii) 2020 யூலை 02 இல் எடுக்கப்பட்ட அமைச்சரவை தீர்மானத்தின் பிரகாரம், தேசிய சேமிப்பு வங்கியிலிருந்து பெறப்பட்ட ரூபா 30 பில்லியன் கடன் மீதான

வட்டிச் செலவினம் பொதுத் திறைசேரியால் செய்யப்பட வேண்டியிருந்ததுடன் சபையானது முன்னைய ஆண்டுகளில் அந்த கடன் மீதான வட்டியாக ரூபா 699,702,314 மேற்கொண்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மீளாய்வாண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்களில் திறைசேரியிடமிருந்து பெறவேண்டியவையாக ரூபா 659,277,279 மாத்திரம் அடையாளம் காணப்பட்டிருந்ததுடன் இது 2022 மார்ச் இறுதி வரையும் திறைசேரியிடமிருந்து அறவிடப்படாதிருக்கவில்லை.

(xxiii) முன்னைய ஆண்டிற்கான வட்டிச் செலவினமாக (சபை மற்றும் திறைசேரி உள்ளடங்க) இனங்காணப்பட்டிருந்த ரூபா 821,996,056 ஆன தொகை செயற்பாட்டிலுள்ள ஆறு வெளிநாட்டு நிதியளிக்கப்பட்ட செயற்திட்டங்கள் தொடர்பில் மீளாய்வாண்டிற்கான வட்டியாக தவறாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. எனவே, ஆண்டு தொடக்கத்திலுள்ள நடைபெறும் வேலை அதே தொகையால் குறைத்துக் கூறப்பட்டிருந்தது.

(xxiv) பதினேழு (17) உள்ளாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு நிதியளிக்கப்பட்ட செயற்திட்டங்களின் அட்டுறு கடன் வட்டி தொடர்பில் வங்கியிடமிருந்து பெறப்பட்ட உறுதிப்படுத்தல்களுடன் ஒப்பிடும் போது ரூபா 318,850,651 குறை ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டிருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது. எனவே, ஆண்டிற்கான இலாபம் மற்றும் ஆண்டு இறுதியில் அட்டுறு வட்டி அதே தொகையால் குறைத்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது.

(xxv) பியகம மற்றும் சீதாவக்க முகாமையாளர் அலுவலகம் தொடர்பில் செப்தெம்பர் மாதத்திற்காக ரூபா 5,013,530 ஆன கழிவகற்றல் வருமானம் மற்றும் ஆகஸ்ட் மாதத்திற்காக ரூபா 8,040,601 ஆன கழிவகற்றல் வருமானம் இரண்டு தடவை கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தது. எனவே, மீளாய்வாண்டிற்கான நட்டம் குறைத்துக் கூறப்பட்டிருந்ததுடன் ஆண்டின் இறுதியிலுள்ள கழிவகற்றல் கடன்பட்டோர் ரூபா 13,054,131 ஆல் அதிகரித்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது.

(xxvi) கணக்காய்வின் மூலம் செய்யப்பட்ட கணிப்பீடுகளின் பிரகாரம், மீளாய்வாண்டு இறுதியில் முதலீடுகள் மீது பெறவேண்டிய வட்டி மீதி ரூபா 1,500,542 ஆல் அதிகரித்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது. இதன்விளைவால், ஆண்டு தொடக்கத்திலுள்ள நிறுத்திவைத்த நட்டம் மற்றும் மீளாய்வாண்டிற்கான நட்டம் என்பன முறையே ரூபா 1,476,322 மற்றும் ரூபா 24,220 ஆல் குறைத்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது.

(xxvii) 85304025 ஆம் இலக்கைத்தை கொண்ட நிலையான வைப்பு தொடர்பான 2020 ஆம் ஆண்டின் (2020.12.28 முதல் 2020.12.31 வரை) வட்டி முன்னைய ஆண்டினை போல இவ்வாண்டின் போது வட்டி வருமானமாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. மேலும், 85304025 ஆம் இலக்கைத்தை கொண்ட

நிலையான வைப்பு தொடர்பில் பெறவேண்டிய ஆரம்ப வட்டி மீதி ஆண்டில் போழு ரூபா 86,302 குறைவுடன் அறவிடப்பட்டிருந்தது.

(xxviii) 2021 செப்டெம்பர் 30 முதல் 2021 திசெம்பர் 30 வரையாக காலப்பகுதிக்கான ரூபா 4,986,301 ஆன வட்டி 83641912 ஆம் இலக்கைத்தை கொண்ட நிலையான வைப்பு தொடர்பில் மீளாய்வாண்டின் போதான வட்டி வருமானமாக கருத்திற்கொள்ளப்படவில்லை. எனவே, மீளாய்வாண்டிற்கான இலாபம் அதே தொகையால் குறைத்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது.

(xxix) கொழும்பு பெரும்பாக நீர் மற்றும் கழிவு நீர் முகாமைத்துவ முன்னேற்ற முதலீட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம் தொடர்பில் ஏற்பட்ட ரூபா 2,816,590 ஆன பொது செலவினம் (ரூபா 80,198 ஆன விசேட முற்பணம் உள்ளடங்கலாக) நடைபெறும் வேலை மற்றும் சபையின் காசு கட்டுநிதி கணக்கில் (00/2/59/289/1) இரண்டு தடவை கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தது. இதன்விளைவால், ரூபா 2,816,590 ஆன அசாதாரண செலவு மீதி காசு கட்டுநிதியில் அவதானிக்கப்பட்டது. அதேபோல ஆண்டின் இறுதியிலுள்ள நடைபெறும் வேலை மீதி அதே தொகையால் (ரூபா 80,198 ஆன விசேட முற்பணம் உள்ளடங்கலாக) குறைத்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது.

(xxx) ஆண்டின் போது நிதிக்கூற்றுக்களில் குறிப்பிடப்பட்ட கற்பனைச் சொத்துக்களிற்கான தள்ளுபடியாக ரூபா 206,361 ஆன தொகை செய்யப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், கணக்காய்வு மூலம் செய்யப்பட்ட கணிப்பீடுகளின் பிரகாரம், தள்ளுபடியாக ரூபா 342,622 குறிப்பிடப்பட்டிருந்தது. எனவே, தள்ளுபடிச் செலவினம் குறைத்துக் காட்டப்பட்டிருந்ததுடன் நிதிக்கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்ட கற்பனைச் சொத்துக்களின் முற்கொண்டுவரப்படும் பெறுமதி ரூபா 136,261 ஆல் அதிகரித்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது.

(xxxi) நாற்பது பிராந்தியங்களில் ரூபா 131,828,414 தொகையான பயன்படுத்த முடியாத இருப்பு விடயங்களை கைதவிர்ப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்காமல் இது நிதிக்கூற்றுக்களில் பொருளிப்பாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது.

(xxxii) 2000 ஆம் ஆண்டிற்கு முன்னர் ரூபா 2,000,000 பெறுமதியில் கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்த குழாய் வெட்டும் மெசின் மூலதனமாக்குவதற்கு எவ்வித நடவடிக்கையும் எடுக்காமல் மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் பொருளிப்பாக மேல் மாகாண உற்பத்தி பிராந்திய ஆதார நிலையத்தில் வைக்கப்பட்டிருந்தது.

(xxxiii) களுத்தறை பிராந்தியத்தில் ஆண்டின் போது கழிக்கப்பட்ட ரூபா 3,197,000 பெறுமதியான தண்ணீர் பவுசர் மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் கணக்கேடுகளிலிருந்து அகற்றப்பட்டிருக்காததுடன் மீளாய்வாண்டின் போது கணக்கேடுகளில் பெறுமானத்தேய்விற்காக ரூபா 159,850 ஆன ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டிருந்தது.

(xxxiv) மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் கணக்கேடுகளில் மேல் மாகாண தெற்கு பிராந்திய ஆதார நிலையத்தின் கீழ் வஸ்கடுவ காட்சியறைக்கு வீதி அபிவிருத்தி அதிகார சபையிடமிருந்து 2018 நவம்பரில் பெறப்பட்ட இருப்பு விடயங்களின் பெறுமதி பதிவுசெய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. எவ்வாறாயினும், நிதிக்கூற்றுக்களிற்கு விடுபடுதல்கள் மீதான தாக்கம் விரிவான தகவல்கள் கிடைக்காமையால் கணக்காய்வில் மதிப்பிட முடியவில்லை.

(xxxv) மீளாய்வாண்டு இறுதியில் இருப்பு சீராக்கல் கணக்கில் இருந்த ரூபா 155,974,054 ஆன இனங்காணப்படாத மீதியை தெளிவாக்குவதற்கு எவ்வித நடவடிக்கையும் எடுக்காமல் நிதிக்கூற்றுக்களில் பொருளிப்பாக கணக்கிற்குள் எடுக்கப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மாதிரி இருப்பு செவ்வையின் பிரகாரம், மாத்தளை, கொகுவல, யாழ்ப்பாணம், கிளிநொச்சி காட்சியறைகள், பண்டாரவளை OIC அலுவலகம் மற்றும் வாரியப்பொல நிலக்கீழ் நீர்ப்பிரிவு என்பவற்றின் ரூபா 2,086,329 தொகையான இனங்காணப்பட்ட இருப்புக் குறைவு முறையாக புலனாய்வு செய்த பின்னர் கணக்கேடுகளிலிருந்து அவற்றினை அகற்றுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்காமல் இருப்பில் உள்ளடக்கப்பட்டிருந்தது. மேலும், மாத்தளை பிராந்திய அலுவலகம் தொடர்பான ரூபா 81,407,868 ஆன இருப்பு சீராக்கல் மீதிகளில் முன்னைய ஆண்டுகளின் போது இருப்பு சீராக்கல்களை பதியத் தவறியமையால் ரூபா 41,739,680 ஆன முரண் குறிப்பிடப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், நிதிக்கூற்றுக்களில் பொருளிப்பாக இணங்காண்பதற்குப் பதிலாக மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் அவற்றினை தெளிவாக்குவதற்கோ அல்லது பொறுப்பான உத்தியோகத்தர்களிற்கு எதிராக நடவடிக்கைகள் எடுப்பதற்கோ முறையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(xxxvi) “சகல நீர் செயற்திட்டங்களிற்குமாக” இறக்குமதி செய்யப்பட்ட லோடிற்காக மீளாய்வாண்டின் போது தாமத கட்டணமாக உரிய ஒப்பந்தகாரரால் ரூபா 23,805,258 ஆன தொகை ஏற்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மீளாய்வாண்டு இறுதியில் அவற்றிற்காக கணக்கேடுகளில் எவ்வித ஏற்பாடுகளும் செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

(xxxvii) கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட தகவல்களின் பிரகாரம், கிராம கட்டுவான நீர் வழங்கல் செயற்திட்டத்திற்காக சுவீகரிப்பதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்ட ஹம்பாந்தோட்டை பிராந்தியத்தில் அமைந்திருந்த காணிகள் 2013 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டின் போது சபையால் சட்டரீதியாக சுவீகரிக்கப்பட்டிருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது. எவ்வாறாயினும், அத்தகைய காணிகளில் ரூபா 6,626,000 தொகையான செலுத்தப்பட்ட முற்பணங்கள் சபையின் நிலையான சொத்துக்களைப் போல காணி முற்பணங்களில் கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தது.

(xxxviii) மாதிரி கணக்காய்வு செவ்வையின் போது 2014, 2017 மற்றும் 2020 ஆம் ஆண்டுகளின் போது கொள்வனவு செய்யப்பட்ட ரூபா 1,234,790 பெறுமதியான இருப்பு விடயங்கள் பொருளிப்பு முகாமைத்துவ முறைமை மற்றும் இரத்தினபுரி பிராந்தியத்தில் கணக்கீடுகள் என்பவற்றிற்கு எடுக்கப்பட்டிருக்காமை அவதானிக்கப்பட்டது. எனவே, மீளாய்வாண்டு இறுதியில் பொருளிப்பின் பெறுமதி அதே தொகையால் குறைத்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது.

(xxxix) மூன்று மாதங்களிற்கான ரூபா 900,000 தொகையான கட்டிட வாடகை அறவிடப்பட்டிருக்காததுடன் கொழும்பு பெரும்பாக நீர் மற்றும் கழிவுநீர் முகாமைத்துவ முன்னேற்ற முதலீட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம் (செயற்திட்டம் 01) இன் ஒப்பந்தகாரரிற்கான முற்பணங்கள் தொடர்பில் ரூபா 3,029,984 தொகையான நாணய பரிமாற்று இலாபம் இரண்டு தடவை கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது. எனவே, ஆண்டின் இறுதியில் ஒப்பந்தகாரர்களின் முற்பணங்கள் மற்றும் நடைபெறும் வேலைகள் முறையே ரூபா 2,129,984 மற்றும் ரூபா 900,000 ஆல் அதிகரித்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது அதேவேளை, நிதிக்கூற்றுக்களில் ஆண்டிற்கான நட்டம் ரூபா 3,029,984 ஆல் குறைத்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது. அதற்குமேல், ஆண்டின் 3 ஆவது காலாண்டின் போது கண்டி நகர கழிவுநீர் முகாமைத்துவ செயற்திட்டத்தின் ஒப்பந்தகாரரால் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட இடைக்கால விலைப்பட்டியலிலிருந்து ரூபா 32,933,980 தொகையான அறவிடப்பட்ட முற்பணங்கள் சபையின் கணக்கீடுகளில் இரண்டு தடவைகள் கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தது. எனவே, ஒப்பந்தகாரர்களின் முற்பண மீதி குறைத்துக் காட்டப்பட்டிருந்ததுடன் நடைபெறும் வேலைகள் அதேதொகையால் அதிகரித்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது.

(xxxx) ஆண்டின் 3 ஆவது காலாண்டிற்காக ரூபா 52,336,400 ஆன தொகை கண்டி நகர கழிவுநீர் முகாமைத்துவ செயற்திட்ட ஒப்பந்தகாரரால் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட விலைப்பட்டியலில் சபையால் பிடித்துவைக்கப்பட்டிருந்த பிடிக்காசு தொடர்பில் இரண்டு தடவை கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தது. எனவே, மீளாய்வாண்டு இறுதியில் ஒப்பந்தகாரர்களிற்கு செலுத்தவேண்டிய பிடிக்காசு மற்றும் நடைபெறும் வேலை என்பன அதே தொகையால் அதிகரித்துக் காட்டப்பட்டிருந்தது.

1.2.2 இணக்கம் செய்யப்படாத மீதி

- (i) நிதிக்கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்ட மீதிக்கும் சபையின் வர்த்தகப் பிரிவால் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட காலப்பகுப்பாய்வு பட்டியலில் காட்டப்பட்ட மீதிக்கும் இடையில் வியாபாரக் கடன்பட்டோரில் ரூபா 56,043,212 மற்றும் புதிய இணைப்பு கடன்பட்டோரில் ரூபா 127,184,503 ஆன வித்தியாசம் அவதானிக்கப்பட்டது.
- (ii) வர்த்தப் பிரிவின் அறிக்கை மற்றும் நிதிக்கூற்றுக்களின் காட்டப்பட்ட மீட்டர் விற்பனைகளின் பெறுமதி, மொத்த விற்பனை மற்றும் பவுசர் வழங்கல்கள் என்பவற்றிற்கு இடையில் ரூபா 3,939.7 மில்லியன் இணக்கம் செய்யப்படாத வித்தியாசம் அவதானிக்கப்பட்டது.
- (iii) சபையின் நிதிக்கூற்றுக்களுடன் உரிய செயற்திட்டங்களின் தனிப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களுடன் ஒப்பிடும் போது உலர் வலய நகர நீர் மற்றும் சுகாதாரச் செயற்திட்டம், யாழ்ப்பாணம், கிளிநொச்சி நீர் வழங்கல் மற்றும் சுகாதாரச் செயற்திட்டம் மற்றும் களுகங்கை நீர் வழங்கல் விரிவாக்கல் செயற்திட்டம் என்பவற்றின் வெளிநாட்டு மானியத்தில் ரூபா 12,316.62 மில்லியன் கூட்டுத் தொகையான வித்தியாசம் அவதானிக்கப்பட்டது.
- (iv) மேற்கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வு தெரிவுச் செவ்வையின் போது, சபையின் நிதிக்கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்ட நடைபெறும் வேலைக்கும் ஆறு (06) வெளிநாட்டு நிதியளிக்கப்பட்ட செயற்திட்டங்களின் தனிப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்ட நேரொத்த மீதிக்கும் இடையில் ரூபா 10,633.08 மில்லியன் கூட்டுத் தொகையான வித்தியாசம் அவதானிக்கப்பட்டது. மேலும், கொழும்பு பெரும்பாக நீர் மற்றும் கழிவுநீர் முகாமைத்துவ முன்னேற்ற முதலீட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம் (செயற்திட்டம்- i, ii & iii) – ADB மற்றும் கொழும்பு பெரும்பாக நீர் மற்றும் கழிவுநீர் முகாமைத்துவ முன்னேற்ற முதலீட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம் AFD இற்கான தயாரிக்கப்பட்ட இணக்கக்கூற்றினை பகுப்பாய்வு செய்யும் போது ஆண்டின் போது செய்யப்பட்ட ரூபா 15.48 மில்லியன் தொகையான பணிக்கொடைக்கான ஏற்பாடுகள் மற்றும் கொடுப்பனவுகள் சபையினுடைய நிதிக்கூற்றுக்களில் பதியப்பட்டிருக்கவில்லை என்பது கணக்காய்வின் போது அவதானிக்கப்பட்டது.
- (v) மாதிரி கணக்காய்வு தெரிவுச் செவ்வையின் பிரகாரம், ஐந்து (05) வங்கிகள் தொடர்பில் 2015 முதல் 2020 வரையான ஆண்டின் போது வங்கி கணக்கிணக்கக் கூற்றில் காட்டப்பட்ட ரூபா 6,292,288 மற்றும் ரூபா 361,841 தொகையான முறையே இனங்காணப்படாத வரவு மீதிகள் மற்றும் செலவு மீதிகள் தெளிவுபடுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை என்பது அவதானிக்கப்பட்டது.

- (vi) 2025 யூலை 08 ஆந் திகதி PE/WS/NWSDB/GEN/2015 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் திணைக்கள பணிப்பாளர் நாயக கடிதம் மற்றும் 2016 பெப்ரவரி 04 இல் எடுக்கப்பட்ட அமைச்சரவை தீர்மானம் என்பவற்றின் பிரகாரம், 2015 ஆம் ஆண்டிலிருந்து மீளாய்வாண்டு இறுதி வரை அரசாங்க மூலதனக் கணக்கிற்கு ரூபா 100,263,323,220 தொகையான நிலுவையாகவிருக்கின்ற கடன்கள் மாற்றப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், பொது திறைசேரி பதிவேடுகளின் பிரகாரம், ரூபா 75,388,884,922 இற்கு சமமான சபைக்கு மூலதனப் பங்களிப்பாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. எனவே, வெளிநாட்டு கடன்களாக சபைால் செலுத்த வேண்டியிருந்த ரூபா 24,874,438,298 இற்கு சமமான தொகை மீளாய்வாண்டு இறுதியில் எவ்வித அனுமதியும் இல்லாமல் அரசாங்க உரிமை மூலதனத்திற்கு மாற்றப்பட்டிருந்தது என அவதானிக்கப்பட்டது.
- (vii) அநுராதபுரம் நீர் வழங்கல் செயற்திட்டம் (கட்டம் 1) தொடர்பில் காசு கட்டுநிதி கணக்கில் இருந்த ரூபா 7,351,693 ஆன இனங்காணப்படாத வரவு மீதி 2021 திசெம்பர் 31 வைரயும் தெளிவுபடுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.

1.2.4 கணக்காய்விற்கான சான்றுகளின்மை

கீழே காட்டப்பட்ட ஒவ்வொரு விடயங்களிற்கும் எதிரே குறிப்பிடப்பட்ட சான்றுகள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

விடயம்	பெறுமதி ரூபா	கிடைக்கப்பெற்றிராத சான்றுகள்
(அ) ஏனைய கடன்பட்டோர்	102,867,223	விரிவான பட்டியல்கள்
(ஆ) ஏனைய கடன்கொடுத்தோர்	342,938,996	விரிவான பட்டியல்கள்
(இ) நகராத மற்றும் மெதுவாக நகரும் இருப்புகள்	1,315,539,477	காலப்பகுப்பாய்வு
(ஈ) வரிச் செலவினம்	138,860,749	ஆண்டிற்கான விரிவான வருமான வரிக் கணப்பீடு
(உ) ஏனைய நிறுவனங்களிலுள்ள குறுகிய கால வைப்புகள்	12,779,730	விரிவான பட்டியல்கள்
(ஊ) வீடமைப்பு கடன்களிற்காக HDFC முதலீடுகள்	434,368	வங்கி உறுதிப்படுத்தல்கள்
(எ) உள்நாட்டு வங்கி கடன்கள்	26,254,511	வங்கி உறுதிப்படுத்தல்கள்

(ஏ)	பிடித்துவைத்தல் வரி	111,540,855	விரிவான பட்டியல்கள் மற்றும் சான்றிதழ்கள்
(ஐ)	பிணை வைப்புகள் (அரசாங்க விடுதிகள்)	2,354,032	விரிவான பட்டியல்கள் (ஊழியர்கள் வாரியாக)
(ஓ)	ஒப்பந்தகாரர்களிற்கான முற்பணம்	5,772,482	விரிவான பட்டியல்கள்
(ஔ)	புனர்மைப்பு வரி	1,757,515	விரிவான வரிக் கணிப்பீட்டுப் பட்டியல்
(ஐ)	அரசாங்க திணைக்களத்திலிருந்து கையேற்கப்பட்ட சொத்துக்கள்	185,480,387	கையேற்கப்பட்ட சொத்துக்களின் விரிவான பட்டியல்
(க)	திறைசேரி மானியங்கள்	98,979,261,620	மானியங்களுடன் சம்பந்தமான செயற்திட்டங்களின் விரிவான பட்டியல்கள்
(கா)	மூலதன மானியங்கள்- உள்நூராட்சி அதிகாரசபைகள்	854,660,910	மானியங்களுடன் சம்பந்தமான செயற்திட்டங்களின் விரிவான பட்டியல்கள்
(கி)	வெளிநாட்டு மானியங்கள்	7,347,045,563	மானியங்களுடன் சம்பந்தமான செயற்திட்டங்களின் விரிவான பட்டியல்கள்
(கீ)	கடன்கொடுத்தோர் கழிவு	2,321,570	விரிவான பட்டியல்கள்
(கு)	நடைமுறையற்ற பொறுப்புகள்		
	(i) வியாபார கடன்கொடுத்தோர்	4,131,522	விரிவான பட்டியல்கள்
	(ii) கோரப்படாத சம்பளங்கள் மற்றும் சம்பள பட்டியல் நீக்கல்	20,639,944	விரிவான பட்டியல்கள்
(கூ)	நடைமுறையற்ற சொத்துக்கள்		
	(i) ஏனைய கடன்பட்டோர்	3,743,920	விரிவான பட்டியல்கள்
	(ii) முற்பணங்கள்	15,274,131	விரிவான பட்டியல்கள்

இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு (இ.க.நி) இணங்க நான் கணக்காய்வை மேற்கொண்டேன். இக்கணக்காய்வு நியமங்களின் கீழான எனது பொறுப்புகள் இந்த

அறிக்கையின் நிதிக்கூற்றுக்களின் கணக்காய்வு சம்பந்தமான கணக்காய்வாளரின் பொறுப்புக்கள் என்ற பகுதியில் மேலும் விபரிக்கப்பட்டுள்ளது. எனது முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படையினை வழங்குவதனை முன்னிட்டு என்னால் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வுச் சான்றுகள் போதியளவானதும் பொருத்தமானதும் என்பது எனது நம்பிக்கையாகும்.

1.3 சபையின் 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான ஆண்டறிக்கையில் உள்ளடக்கப்பட்ட ஏனைய தகவல்கள்

ஏனைய தகவல்கள் சபையின் 2021 ஆம் ஆண்டு அறிக்கையில் சேர்க்கப்பட்டுள்ள தகவல்களை உள்ளடக்கியது. ஆனால் இக்கணக்காய்வு அறிக்கைத் திகதிக்குப் பின்னர் எனக்கு கிடைக்க பெறும் என எதிர்பார்க்கின்ற நிதிக்கூற்றுக்கள் மற்றும் எனது கணக்காய்வு அறிக்கையில் உள்ளடக்கப்படவில்லை. ஏனைய தகவல்களுக்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக இருத்தல் வேண்டும்.

நிதிக்கூற்றுக்கள் மீதான எனது அபிப்பிராயம் ஏனைய தகவல்களை உள்ளடக்கியிருக்காததுடன் நான் அவை மீது எவ்வகையிலும் சான்றுப்படுத்தும் முடிவுரையினை வெளிப்படுத்தவில்லை.

நிதிக்கூற்றுக்கள் மீதான எனது கணக்காய்வு தொடர்பாக, எனது பொறுப்பானது மேலே இனங்காணப்பட்ட ஏனைய தகவல்களை பெற்றுக் கொள்ளக்கூடியதாக இருக்கையில் வாசித்தல் மற்றும் அவ்வாறு செய்யும் போது ஏனைய தகவல்களை நிதிக்கூற்றுக்களுடன் அல்லது கணக்காய்வின் போது ஏனைய வகையில் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட எனது அறிவின் பிரகாரம் பொருண்மையாக பொருத்தமற்றுள்ளதா என்பதனை கவனித்துப் பார்ப்பதாகும்.

இக்கணக்காய்வு அறிக்கைத் திகதிக்கு முன்னர் நான் பெற்றுக் கொண்ட ஏனைய தகவல்களின் (வரைவு வருடாந்த அறிக்கை) அடிப்படையில் மற்றும் என்னால் மேற்கொள்ளப்பட்ட செயற்பாடுகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு இந்த ஏனைய தகவல்கள் பொருண்மையாக பிழையாகக் காட்டப்பட்டுள்ளது. பொது முயற்சிகள் திணைக்களத்தால் வழங்கப்பட்ட அரசு உடமையாக்கப்பட்ட முயற்சிகளிற்காக கூட்டிணைந்த ஆளுகைகள் மீதான வழிகாட்டல்களின் பிரகாரம் பின்வரும் வெளிப்படுத்தல்கள் செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை என்பது அவதானிக்கப்பட்டது.

(அ) பணிப்பாளர் சபையின் சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினர் கொடுக்கல் வாங்கல்களின் விபரங்கள்.

(ஆ) நிதியாண்டின் பொது பணிப்பாளர் ஒருவர் சபைக் கூட்டங்கள் மற்றும் உப குழு கூட்டங்களிற்கு வருகைத்தந்த கூட்டங்களின் எண்ணிக்கை/ சதவீதம்

(இ) கூட்டிணைந்த ஆளுகை அறிக்கை

(ஈ) ஆபத்தக்குழு அறிக்கை போன்றன.

1.4 நிதிக்கூற்றுக்கள் மீது முகாமைத்துவத்தினதும் நிருவகிக்கின்ற தரப்பினர்களினதும் பொறுப்புக்கள்

இந்நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களிற்கு இணங்க தயாரித்தும் சரியாகவும் நியாயமாவும் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசடிகள் அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களற்ற நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு இயலுமான வகையில் தேவையான உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளைத் தீர்மானித்தலும் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாகும்.

நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிக்கும் போது சபை தொடர்ந்து இயங்கும் எண்ணக்கருவொன்றாக தொடர்ந்து செயற்படுவதற்கான இயலுமையினை மதிப்பீடு செய்தல், தொடர்ந்தியங்கும் எண்ணக்கருவுடன் தொடர்புடைய விடயங்களை பொருத்தமாக வெளிப்படுத்தல் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாக உள்ளதுடன் சபை கலைப்பதற்கு கருதினால் அல்லது வேறு மாற்றுவழி இல்லாதுவிட்டால் செயற்பாடுகளை நிறுத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தால் தவிர தொடர்ந்து செயற்படும் கணக்கீட்டு அடிப்படையினை பயன்படுத்தல் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாகும்.

சபையின் நிதி அறிக்கையிடல் நடைமுறை சம்பந்தமான மேற்பார்வை நிருவகிக்கின்ற தரப்பினர்களால் வகிக்கப்படுகின்றது.

2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 16(1) உப பிரிவின் பிரகாரம் சபையின் வருடாந்த மற்றும் காலரீதியான நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு முடியுமான வகையில் சபையின் அனைத்து வருமானங்கள், செலவுகள், சொத்துக்கள், பொறுப்புக்கள் என்பன தொடர்பாக முறைப்படியாக ஏடுகள் மற்றும் அறிக்கைகள் பேணப்படுதல் வேண்டும்.

1.5 கணக்காய்விற்கான கணக்காய்வாளரின் பொறுப்புக்கள்

ஒட்டுமொத்தமாக நிதிக்கூற்றுக்கள் மோசடி மற்றும் தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படுகின்ற பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களற்றவை என்பதற்கு நியாயமான உறுதிப்பாட்டை வழங்குவதும் எனது அபிப்பிராயத்தை உள்ளடக்கின்ற கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையை வழங்குவதும் எனது குறிக்கோளாகும். நியாயமான உறுதிப்பாடானது உயர் மட்டத்திலான ஒரு உறுதிப்பாடாகக் காணப்படுகின்ற போதிலும், இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களின் பிரகாரம் கணக்காய்வினை மேற்கொள்ளும் போது அது எவ்வேளையிலும் பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களை வெளிப்படுத்தும் என்பதற்கான ஒரு உத்தரவாதமாக இருக்கமாட்டாது. மோசடிகள்

மற்றும் தவறுகள் தனியாகவோ அல்லது கூட்டாகவோ தாக்கத்தை ஏற்படுத்துவதன் காரணமாக பொருண்மையான பிறழ்கூற்றுக்கள் ஏற்படக்கூடியதுடன் இந்நிதிக் கூற்றுக்களை அடிப்படையாகக் கொண்டு பயன்படுத்துபவர்களால் எடுக்கப்படுகின்ற பொருளாதார தீர்மானங்கள் தொடர்பாக தாக்கத்தை ஏற்படுத்தலாம் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களின் பிரகாரம், கணக்காய்வின் பகுதியொன்றாக, கணக்காய்வின் போது தொழில்சார் தீர்ப்புக்களை மேற்கொண்டு தொழில்சார் ஐயப்பாட்டினை பேணுகிறேன். மேலும்,

- மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக நிதிக் கூற்றுக்களில் ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களினால் ஏற்படும் ஆபத்துக்களை இனங்காண்பதற்கும் மதிப்பீடு செய்வதற்குமாக சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகள் திட்டமிடப்பட்டு அமுல்படுத்தல் மற்றும் எனது அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை ஒன்றினை வழங்குவதற்கு போதியளவும் பொருத்தமானதுமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளை பெற்றுக்கொள்ளல். தவறாகக் காட்டுவது காரணமாக ஏற்படுகின்ற பொருண்மையான பிறழ்கூற்றுக்களிலிருந்து இடம்பெறுகின்ற தாக்கங்களை விட தவறான கூட்டிணைவால், போலி ஆவணங்களைத் தயாரிப்பதனால், வேண்டுமென்றே விட்டுவிடுவதனால், பிழையாகக் காட்டுவதனால் அல்லது உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளைத் தவிர்ப்பதனால் ஏற்படும் ஆபத்தின் விளைவானது அதிகமாகும்.
- சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளைத் திட்டமிடும் வகையில் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் மீதான அறிவு பெற்றுக் கொள்வதற்காகவேயன்றி உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் செயற்திறன் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காக அல்ல.
- பயன்படுத்தப்படுகின்ற கணக்கீட்டு கொள்கைகளின் பொருத்தத்தன்மை, கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத்தன்மை மற்றும் முகாமைத்துவத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட தொடர்புபட்ட வெளிப்படுத்தல்களும் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டது.
- சம்பவங்கள் அல்லது நிலைமைகளின் காரணமாக சபையின் தொடர்ச்சியான நிலைத்திருத்தல் மீது பொருண்மையான நிச்சயமற்றதன்மை காணப்படுகின்றதா என்பது சம்பந்தமாக பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வுச் சான்றுகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு கணக்கீட்டிற்காக நிறுவனத்தின் தொடர்ச்சியான நிலைத்திருத்தல் மீதான அடிப்படையினை பயன்படுத்துதலின் பொருத்ததன் தன்மை தீர்மானிக்கப்பட்டது. போதியளவான நிச்சயமற்றதன்மை காணப்படுகின்றது என நான் முடிவு செய்தால் நிதிக் கூற்றுக்களில் அது சம்பந்தமான வெளிப்படுத்தல்களுக்கு எனது கணக்காய்வு அறிக்கையில் கவனம் செலுத்தப்பட வேண்டியுள்ளதுடன் அந்த

வெளிப்படுத்தல்கள் போதியவையல்லாததாக எனது கணக்காய்வு அறிக்கைத் திகதி வரையிலும் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வுச் சான்றுகள் எனது முடிவுகளிற்கு அடிப்படையாகக் காணப்படுகின்றன. அபிப்பிராயம் திருத்தப்படுதல் வேண்டும். எவ்வாறாயினும், எதிர்கால சம்பவங்கள் அல்லது நிலைமைகள் நிலைமைகள் சபையின் தொடர்ச்சியாக நிலைத்திருத்தலை முடிவுறுத்த நேரிடலாம்.

- நிதிக்கூற்றுக்களின் கட்டமைப்பு மற்றும் உள்ளடங்கல்களுக்காக அடிப்படையாகக் கொள்ளப்பட்ட கொடுக்கல் வாங்கல்கள் மற்றும் சம்பவங்கள் பொருத்தமாகவும் நியாயமாகவும் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது எனவும் வெளிப்படுத்தல்கள் உள்ளடக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களின் ஒட்டுமொத்த சமர்ப்பித்தல் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டது.

எனது கணக்காய்வின் போது இனங்காணப்பட்ட முக்கியமான கணக்காய்வு காண்புகள், மற்றும் உள்ளடக்கப்பாடுகளிலுள்ள ஏனைய விடயங்களிற்கிடையேயான ஏதாவது பலவீனங்கள் தொடர்பாக நிருவகிக்கப்படுகின்ற தரப்பினர்களுக்குத் தெரியப்படுத்துகின்றேன்.

2. ஏனைய சட்ட மற்றும் ஒழுங்குபடுத்துதல் தேவைப்பாடுகள் தொடர்பான அறிக்கை

2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தில் பின்வரும் தேவைப்பாடுகள் சம்பந்தமாக விசேட ஏற்பாடுகள் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன.

- முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை பந்தியில் குறிப்பிடப்பட்ட விடயங்களைத் தவிர, 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(அ) பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் கணக்காய்விற்குத் தேவையான அனைத்து தகவல்களும் வெளிப்படுத்தல்களும் என்னால் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டதுடன் எனது பரிசோதனையிலிருந்து தோன்றும் வகையில் முறையான நிதி அறிக்கைகளை சபை பேணி வந்திருந்தது.
- 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 6(1)(ஈ)(iii) ஆம் பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகளுக்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் முன்னைய ஆண்டுடன் ஒத்திருக்கின்றன.
- 1.2.1(ஆ), 1.2.1(இ), 1.2.1(ஈ), 1.2.1(ஐ), 1.2.1(க), 1.2.1(ஐ), 1.2.2(அ), 1.2.2(ஆ), 1.2.2(இ), 1.2.2(ஊ), 1.2.2(எ), 1.2.2(ஐ), 1.2.2(ஓ), 1.2.2(ஔ), 1.2.2(஑), 1.2.2(கா), 1.2.2(கி), 1.2.2(கீ), 1.2.2(கு), 1.2.3(அ), 1.2.3(ஆ), 1.2.3(இ), 1.2.3 (ஈ) மற்றும் 1.2.3(ஊ) ஆம் பந்தியினை தவிர, 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 6(1)(ஈ)(iv) ஆம் பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்கள் முன்னைய ஆண்டு இறுதி

அறிக்கைகளில் என்னால் செய்யப்பட்ட பரிந்துரைகள் அனைத்தையும் உள்ளடக்குகின்றன.

பின்பற்றப்பட்ட நடைமுறைகள் அடிப்படையில் மற்றும் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட சான்றுகள் பொருண்மையான விடயங்களுக்கான மட்டுப்பாடுகளுக்குள் காணப்பட்டன. எனினும், வேறு எதுவும் எனது கவனத்திற்கு உட்பட்டிருக்கவில்லை.

- 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(ஈ) பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகளுக்கு இணங்க சபையின் அங்கத்தவர்கள் எவருக்கும் சபை சம்பந்தப்பட்ட ஏதேனும் உடன்படிக்கை சம்பந்தமாக நேரடியாகவோ அல்லது மறைமுகமாகவோ வழமையான வணிக செயற்பாடுகளுக்குப் புறம்பாக தொடர்புகள் காணப்படுகின்றமையை குறிப்பிடுதல்.
- 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(ஊ) பிரிவில் குறிப்பிட்ட தேவைப்பாடுகளுக்கு இணங்க சபையின் நிருவாக சபையினால் வழங்கப்பட்ட ஏனைய பொதுவான அல்லது விசேட பணிப்புரைகளுக்கு இணங்கியொழுக்காதமையை குறிப்பிடல்.

சட்டங்கள் / நெறிப்படுத்தல்களிற்கான

விபரங்கள்

தொடர்பு

(அ) பொது முகாமையாளருடைய சுற்றறிக்கைகள்

(i) 2015 ஆகஸ்ட் 12 இன் நிர்வாகம்/12/2015

நிலுவையாகவிருக்கின்ற கடன்பட்டோரை அறவிடுவதற்கு துண்டிக்கப்பட்ட பின்னர் மூன்று மாதங்களிற்குள் சட்ட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட வேண்டும். எவ்வாறாயினும், ரூபா 50,000 இற்கு மேல் நிலுவையாகவிருக்கின்ற 3,846 துண்டிக்கப்பட்ட கடன்பட்டோர் தொடர்பான ரூபா 431.5 மில்லியன் கூட்டுத் தொகையான நிலுவையாகவிருக்கின்ற கடன்பட்டோரை அறவிடுவதற்கு சட்ட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. மேலும், துண்டிக்கப்பட்டதிலிருந்து 3 முதல் 11 ஆண்டுகள் கடந்த பின்னர் மீள் இணைப்பு பெறப்பட்டிருக்காத போதிலும் இரத்தினபுரி மாவட்டத்தில் ரூபா 439,371 பெறுமதியான நிலுவையாகவிருக்கின்ற பட்டியலுடன் 12 அரசு விடுதிகளிற்காக பிரதான வழியிலிருந்து நீர் வழங்கலை துண்டிப்பதற்கு நடவடிக்கைகள்

எதுவும் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ii) 2018 செப்டெம்பர் 26 இன் நிர்வாகம்/09/2018 மற்றும் சபை விடுதிகளின் விதியின் 8.1.1. மற்றும் 8.2.2 ஆம் பிரிவுகள்

5 ஆண்டுகளிற்கு அதிகமாக உத்தியோகபூர்வ விதிகளில் வசித்திருந்த ஊழியர்களிடமிருந்து சந்தை விலைக்கு சமமான மாதாந்த வாடகை மற்றும் சம்பளங்களிலிருந்து 12.5 சதவீத மிகைக் கட்டணம் என்பன சாட்டுதல் செய்யப்பட வேண்டும். எவ்வாறாயினும், கணக்காய்வு மாதிரிச் செவ்வையின் பிரகாரம், ஆறு பிரதேச ஆதார நிலையங்கள் மற்றும் தலைமை அலுவலகத்திலுள்ள அறுபத்தியாறு (66) ஊழியர்களிடமிருந்து ரூபா 29,996,237 தொகையான ஆண்டின் இறுதியில் உள்ளவாறான மிகைக்கட்டணம் (சந்தை வாடகை தவிர்த்து) 5 ஆண்டுகளிற்கு மேல் வசித்திருந்த போதிலும் 22 பெப்ரவரி இறுதிவரையிலும் அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை.

(iii) சபை விடுதிகளின் விதியின் 11.2 ஆம் பிரிவு

வேலைத்தளத்திலிருந்து உத்தியோகபூர்வ விடுதிகளிற்கான தூரம் 25 கிலோமீற்றரை விட குறைவாக அமைந்திருந்த நிரந்தர வதிவிட முகவரிவை கொண்டிருந்த பிராந்திய ஆதார நிலையத்தின் (மேல் - உற்பத்தி) ஆறு உத்தியோகத்தர்களிற்கு ஆறு உத்தியோகபூர்வ விடுதிகள் ஒதுக்கப்பட்டிருந்தது. மேலும், வேலைத் தளத்திலிருந்து உத்தியோகபூர்வ விடுதிகளிற்கு 25 கிலோமீற்றரை விட குறைவாக அமைந்திருந்த நிரந்தர வதிவிட முகவரிவை கொண்டிருந்த ஆறு உத்தியோகத்தர்களிற்கு அம்பத்தளை மீன்வலு சேமிப்பு செயற்திட்டத்தின் நிதிகளில் 2019 இலிருந்து 2021 நவம்பர் வரையான காலத்திற்கு ரூபா 2,997,000 இற்கு சமமான தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்தது.

(iv) 2018 செப்டெம்பர் 02 இன் நிர்வாகம்/16/2020 இன் 2.1 மற்றும் 2.3 ஆம் பிரிவு

மேல் உற்பத்தி பிராந்திய ஆதார நிலையத்திற்கு இணைக்கப்பட்ட பதினேழு (17) உத்தியோகத்தர்கள், அம்பாறை பிராந்தியத்திற்கு இணைக்கப்பட்ட இருநூற்றி

இரண்டு (203) உத்தியோகத்தர்கள் மற்றும் அக்கரைப்பற்று பிராந்தியத்திற்கு இணைக்கப்பட்ட நூற்றி முப்பத்தியெட்டு (138) உத்தியோகத்தர்கள் முறையே 06 முதல் 27 ஆண்டுகள், 05 முதல் 38 ஆண்டுகள் மற்றும் 5 முதல் 16 ஆண்டுகள் வரையான கால வீச்சில் அவர்களுடைய சேவைகளை வழங்கியிருந்தனர்.

(v) சபை விடுதிகள் விதியின் 12.2 ஆம் பிரிவு மற்றும் 2015 நவம்பர் 30 ஆந்திகதிய நிர்18/2015 ஆம் இலக்க சபை சுற்றறிக்கையின் 3 ஆம் பிரிவு

ஊழியர்களுடைய நிலுவையாகவிருக்கின்ற தண்ணீர் விலைப்பட்டியல்களை சம்பளங்களிலிருந்து 10 சதவீத மிகையறவீட்டுடன் மாதாந்த விலைப்பட்டியல் சாட்டுதல் செய்யப்பட வேண்டும். எவ்வாறாயினும், மூன்று மாதங்களிற்கு மேல் ரூபா 1,000 விஞ்சி நிலுவையாகவிருக்கின்ற பெறுமதிகளுடன் 201 இணைப்புகளிலிருந்து மிகையறவீட்டுடன் ரூபா 1,710,387 கூட்டுத் தொகையான நிலுவையாகவிருக்கின்ற தண்ணீர் பட்டியல் கட்டணங்களை சேகரிப்பதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. மேலும், மீளாய்வாண்டு இறுதி திகதிவரை வசித்திருந்த பிராந்திய ஆதார நிலையத்தில் (மேல்-உற்பத்தி) 9 உத்தியோகத்தர்களிடமிருந்து தண்ணீர் நுகர்வு கட்டணங்கள் எதுவும் சாட்டுதல் செய்யப்படாததுடன் சபையானது அண்ணளவாக ரூபா 255,600 நட்டம் ஏற்கவேண்டியிருந்தது.

(ஆ) 2006 செப்தெம்பர் 22 ஆந்திகதி 30 ஆம் இலக்க முகாமைத்துவ சேவைகள் திணைக்கள சுற்றறிக்கை மற்றும் 2021 நவம்பர் 17 ஆந்திகதிய பொது முயற்சிகள் திணைக்களத்தின் அரச உடமையாக்கப்பட்ட முயற்சிகளின் செயற்பாட்டு கைநூலின் 3.2(i) ஆம் பிரிவு

சபையின் ஆட்சேர்ப்பு மற்றும் பதவியுயர்வு நடைமுறை திட்டத்திற்காக முகாமைத்துவ சேவைகள் திணைக்களத்தின் அனுமதி 2022 மார்ச் இறுதிவரையிலும் பெறப்பட்டிருக்கவில்லை.

(இ) 2020 சனவரி 27 ஆந்திகதிய பொது முயற்சிகள் திணைக்களத்தின்

01/2020 ஆம் இலக்க சுற்றறிக்கை

- (i) பிரிவு 1.2 மீளாய்வாண்டின் போது தலைவரிடமிருந்து இரண்டு வாகனங்கள் ஒதுக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ii) பிரிவு 1.4 மீளாய்வாண்டின் போது உப தலைவரிடமிருந்து இரண்டு வாகனங்கள் ஒதுக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஈ) 2021 நவம்பர் 17 ஆந் திகதிய போது முயற்சிகள் திணைக்களத்தின் அரச உடமையாக்கப்பட்ட முயற்சிகளின் கூட்டு ஆளுகை மீதான வழிகாட்டலின் 4.3 ஆம் பிரிவு சபையின் செயற்பாடுகள் மீதான தாக்கம், நிதி மற்றும் நிதியல்லாதவை இரண்டினதும் தாக்கத்தின் அளவு என்பவற்றின் முடிந்தளவான ஆபத்தினை மதிப்பிடுவதற்கு 2022 மார்ச் இறுதி வரையும் ஆபத்துக் குழுவொன்றினை நியமித்திருக்கவில்லை.
- (உ) 2019 மார்ச் 05 ஆந் திகதிய 01/2019 ஆம் இலக்க முகாமைத்துவ கணக்காய்வு சுற்றறிக்கையின் 2.3.2 ஆம் பிரிவு 2021 செப்டம்பரிலிருந்து 2022 மார்ச் 31 வரையும் மாத்தறை கட்டம் (iv) நீர் வழங்கல் செயற்திட்டத்திற்கு முழு நேர செயற்திட்ட பணிப்பாளர் ஒருவரை நியமித்திருக்கவில்லை.
- (ஊ) 2021 நவம்பர் 17 ஆந் திகதிய போது முயற்சிகள் திணைக்களத்தின் அரச உடமையாக்கப்பட்ட முயற்சிகளின் செயற்பாட்டு கைநூலின் 3.5 ஆம் பிரிவு மீளாய்வாண்டின் போது 2021 திசம்பர் 31 அளவில் உரிய அமைச்சிற்கு விடுவிக்கப்பட்ட இருபத்தியொரு (21) ஊழியர்களின் சம்பளங்கள் மற்றும் படிக்கால சபையால் ரூபா 28.73 மில்லியன் தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்தது. இதன்படி, நீர் வழங்கல் அமைச்சு 2015 திசம்பரிலிருந்து 2021 திசம்பர் 31 வரை விடுவிக்கப்பட்ட ஊழியர்களிற்காக சபைக்கு ரூபா 216.12 மில்லியன் மீளளிக்க வேண்டியிருந்தது. .
- (எ) 2022 இன் 14 ஆம் இலக்க திருத்திய பெறுமதி செர்வரி அதிகாரச் சட்டம் Of 2002
- (i) பிரிவு 26 (i) 2021 சனவரி மாதத்திற்காக ரூபா 26,123,533 ஆன கழிவகற்றல் வருமானம் (வழங்கல் பெறுமதி) தொடர்பில் ரூபா 2,081,107 தொகையான பெறுமதி சேர் வரி சனவரி

- மாதத்தின் போது கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருக்காததுடன் 2021 பெப்ரவரி மாத இறுதி முன்னர் செலுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ii) பிரிவு 21(i) 2021 ஆம் ஆண்டின் நான்கு காலாண்டுகளிற்குமான வற் அறிக்கைகள் முன்று முதல் நான்கு மாத கால தாமதங்களுடன் உள்நாட்டு இறைவரி திணைக்களத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஏ) 2019 யூலை 09 ஆந் திகதிய CGIR/2019/3V (INS & Cir) ஆம் இலக்க உள்நாட்டு இறைவரித் திணைக்கள சுற்றறிக்கையின் 1.4 ஆம் பிரிவு மாதிரி கணக்காய்வு செவ்வையின் பிரகாரம், பன்னிரண்டு சந்தர்ப்பங்களில் 15 (பதினைந்து) வற் செயலற்ற வழங்குநர்களிற்கு மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 2,465,952 தொகையான பெறுமதி சேர் வரி செலுத்தப்பட்டிருந்தது.
- (ஐ) 2002 இன் 14 ஆம் இலக்க பெறுமதி சேர்வரி அதிகாரச் சட்டத்தின் 2அ பிரிவின் கீழ் வெளியிடப்பட்ட 2019 நவம்பர் 29 ஆம் திகதிய 2151/52 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானி அறிவித்தல் குடியிருப்பாளர்கள், அரச விடுதிகள், வர்த்தக நிறுவனங்கள் மற்றும் அரச நிறுவனங்களிற்கு 2021 சனவரி மாதத்தின் போது 8 பிராந்தியங்களின் மீட்டர் விற்பனைகளில் 8 சதவீதத்திற்கு பதிலாக குறைவான சதவீதத்தில் சாட்டுதல் செய்யப்பட்டிருந்தது. எனவே, நியம வற் சதவீதத்தினைவிட குறைவாக ரூபா 2,088,094 வெளிப்படுத்தப்பட்டு சபையால் செலுத்தப்பட்டிருந்தது. மேலும், 2021 இன் முதல் இரண்டு காலாண்டுகளின் போது கம்பஹா, கொழும்பு மற்றும் அம்பாறை பிராந்தியங்கள் தொடர்பில் ரூபா 10,268,679 தொகையான மீட்டர் விற்பனைகளின் பெறுமதி சேர் வரி 2021 யூலை 31 இறுதி வரையும் வெளிப்படுத்தப்பட்டு சபையால் செலுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஓ) நிதி மற்றும் ஊடக துறை அமைச்சின் 2017 யூன் 28 ஆந் திகதிய 01/2017 ஆம் இலக்க சொத்து முகாமைத்துவ சுற்றறிக்கையின் 06 ஆம் பிரிவு 2016 ஆம் ஆண்டின் பின்னர் 2022 மார்ச் 30 வரையும் கட்டுப்பாட்டாளர் நாயகம் அலுவலகத்திற்கு வாகனங்களை தவிர நிலையான சொத்துக்களின் மேலதிகங்கள் மற்றும் கைதவிர்ப்புகள் அறிக்கையிடப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஓ) இலங்கை சனநாயக சோசலீச குடியரசின் தாபன விதிக் கோவை

(i) XIX ஆம் பந்தியின் 5 ஆம் பிரிவு

ஆறு பிராந்திய ஆதார நிலைங்கள் மற்றும் தலைமை அலுவலகம் தொடர்பில் செய்யப்பட்ட மாதிரி கணக்காய்வு செவ்வியின் பிரகாரம், மாதாந்த வாடகை ரூபா 85 முதல் ரூபா 4,000 வரையான வீச்சில் மாத்திரமே சாட்டுதல் செய்யப்பட்டிருந்ததுடன் 20 ஊழியர்களிடமிருந்து எவ்வித வாடகையும் சாட்டுதல் செய்யப்பட்டிருக்காமை அவதானிக்கப்பட்டது.

(ii) VII ஆம் பந்தியின் 1.8, 4.6 மற்றும் 7.4 பிரிவுகள்

சேவை நிறுத்தப்பட்ட (பதவி வறிதாக்கப்பட்ட), இராஜினாமா செய்யப்பட்ட மற்றும் இடைநிறுத்தப்பட்ட பதினேழு (17) உத்தியோகத்தர்கள் தொடர்பில் அவர்களுடைய ஆளணி வேதனங்களிற்காக தகுதிபெற்றிருக்காத போதிலும் ரூபா 328,276 மற்றும் ரூபா 442,815 ஐக் கொண்டுள்ள ரூபா 968,517 கூட்டுத் தொகை மூன்று ஆண்டுகளிற்கு மேலாக கணக்கேடுகளில் வெளிப்படுத்தப்பட்டிருந்தது.

(ஔ) இலங்கை சனநாயக சோசலிச குடியரசின் நிதிப் பிரமாணங்களின் 113 ஆம் பிரிவு

மெதிரிகிரிய நீர் வழங்கல் திட்டம், கொழும்பு நகர சபை, கொழும்பு நகர தென்பகுதி, கொழும்பு நகர வடபகுதி (மட்டக்குளிய), கோட்டை முகாமையாளர் (பத்தரமுல்லை) தெஹிவளை முகாமையாளர் அலுவலகம், பாணந்துறை (ஹோரண) முகாமையாளர் அலுவலகம், அமைச்சர் உத்தியோபூர்வ விடுதிகள் என்பன தொடர்பில் வீட்டு இணைப்புகளிடமிருந்து பெறவேண்டிய ரூபா 75,868,821 தொகையான நிலுவையாக விருக்கின்ற நீர் விலைப்பட்டியல்கள் மீளாய்வாண்டின் போது திறைசேரி அனுமதி பெறப்படாமல் சபை தீர்மானத்தில் அடிப்படையில் மாத்திரம் பதிவழிக்கப்பட்டிருந்தது.

(க) 2017 பெப்ரவரி 27 ஆந் திகதிய 17/0453/714/008 ஆம் இலக்க அமைச்சரவை விஞ்ஞாபனத்திற்கான 2017 மார்ச் 13 ஆம் திகதிய CF17/0453/714/006 ஆம் இலக்க நிதி அமைச்சின் கடிதத்தின் அவதானிப்பு (03) அமைச்சரவை தீர்மானத்திற்கு முரணாக ஆண்டின் போது இலங்கை வங்கியிடமிருந்து பெறப்பட்ட கடன்களிற்காக கம்பஹா, அத்தனாகல மற்றும் மினுவாங்கொடை ஒருங்கிணைந்த செயற்திட்டத்திற்கான ரூபா 492,381,118 ஆன வட்டி கொடுப்பனவு தொடர்பில் தேசிய சேமிப்பு வங்கியிடமிருந்து பெறப்பட்ட கடன்கள் மீதான நிதி வட்டிக்கு திறைசேரியிடமிருந்து பெறப்பட்ட நிதிகளில் ரூபா 29,912,098 ஆன தொகை ஏற்பட்டிருந்தது.

- 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(எ) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் சபை அதன் தத்துவங்கள், பணிகள் மற்றும் கடமைகளுக்கு இணங்க செயலாற்றியிருக்காதமையை குறிப்பிடுதல்.

- 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(ஏ) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் சபையின் வளங்கள், காலவரையறைகளினுள்ளும் ஏற்புடையற்பாலனவான சட்டங்களுக்கு இணங்கியொழுகவும் சிக்கனமாகவும், வினைத்திறனாகவும், பயனுறுதியாகவும் பெறப்பட்டுப் பயன்படுத்தப் பட்டிருக்காதமையை குறிப்பிடுதல். தவிர

(i) அம்பாறை, மொனறாகலை மற்றும் மட்டக்களப்பு பிராந்தியங்களிற்காக நீர் வழங்கும் நோக்கில் அம்பாறை நீர் வழங்கல் செயற்திட்டம் (கட்டம் III) 2015 நவம்பரில் ரூபா 20,825 மில்லியன் மதிப்பிடப்பட்ட கிரயத்தில் தொடங்கப்பட்டிருந்ததுடன் 2015 திசெம்பர் அளவில் பூர்த்தியாக்கப்பட வேண்டுமென பட்டியலிடப்பட்டது. செயற்திட்டத்தின் கூறு (ii) இன் கீழ், 2014 ஆகஸ்ட் மற்றும் 2015 மார்ச் பூர்த்தியாக்கல் பட்டியல் திகதியுடன் ஆறு உயர்த்தப்பட்ட கோபுரங்களை நிர்மாணிப்பதற்கும் 2013 சனவரி மற்றும் மார்ச் மாத்தில் ஒப்பந்தங்களை வழங்கவும் திட்டமிடப்பட்டது. எவ்வாறாயினும், ஒப்பந்தகாரரின் குறைவான செயலாற்றல் காரணமாக, 2020 ஆகஸ்ட் 24 இல் இடைநிறுத்தப்பட்டிருந்தது. இதன்படி, ரூபா 30,351,710 செலவழித்து பகுதியளவு நிர்மாணிக்கப்பட்ட ஆறு தண்ணீர் கோபுரங்கள் மற்றும் ரூபா 15,790,210 பெறுமதியான DI குழாய்கள் மற்றும் பொருத்திகள் 2022 பெப்ரவரி இறுதிவரையும் பயன்படற்று இருந்தது. எவ்வாறாயினும், மிகுதி வெலைகளை பூர்த்தியாக்குவதற்கு புதிய ஒப்பந்தங்கள் மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் வழங்கப்பட்டிருக்கவில்லை. எனவே, உரிய நேரத்தில் செயற்திட்டத்தின் நோக்கங்களை அடைவதற்கு இயலாதிருந்தது.

- (ii) ரூபா 33,148,739 ஆன கிரயத்தில் நிர்மாணிக்கப்பட்ட தமன நீர் வழங்கல் திட்டம், இறக்காமம் நீர் வழங்கல் திட்டம், சகமண நீர் வழங்கல் திட்டம் மற்றும் மண்டன நீர் வழங்கல் திட்டம் என்பவற்றின் பதின்மூன்று (13) உத்தியோகபூர்வ விடுதிகள் மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் பயன்படுத்தப்படாது இருந்தது.
- (iii) இரத்தினபுரி வைத்தியசாலையிலுள்ள தண்ணீர் சுத்திகரிப்பு பொறியின் புனரமைப்பிற்கான ஒப்பந்தம் 2025 மற்றும் 2016 ஆம் ஆண்டுகளின் போது சுகாதார அமைச்சால் தேவையான நிதிகள் வழங்கப்பட்டிருந்த போதிலும் 2018 ஒக்தோபர் 17 இல் 3 ஆண்டுகள் தாமதத்துடன் வழங்கப்பட்டிருந்தது. ஒப்பந்த உடன்படிக்கையின் பிரகாரம், ஒப்பந்தமானது 2019 பெப்ரவரி 28 இல் பூர்த்தியாக்க வேண்டியிருந்தது. இருந்த போதிலும், ஒப்பந்தகாரரின் குறைவான செயலாற்றல் காரணமாக, ஒப்பந்தமானது 2021 நவம்பர் இறுதிவரையும் பூர்த்தியாக்கப் பட்டிருக்கவில்லை. மேலும், ஒப்பந்தகாரர் முற்பண பிணைமுறியில் தகுதிக்காலம் வரை வேலைகளை தொடங்குவதற்கு தவறியிருந்தார்.
- (iv) இகினியகல மற்றும் வடிகல நீர் வழங்கல் திட்டம் மற்றும் தமண நீர் வழங்கல் திட்டம் தொடர்பான முறையே ரூபா 5,585,337 மற்றும் ரூபா 84,235,632 பெறுமதியான சகல நிர்மாணங்களும் பரஹுகேல நீர் வழங்கல் திட்டம் மற்றும் கிங்குரண நீர் வழங்கல் திட்டம் என்பவற்றிற்கு விநியோக வழிகளின் மாற்றங்கள் காரணமாக மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் பயன்படுத்தப்படாது இருந்தது.
- (v) கொள்வனவு வழிகாட்டலின் 2.3.1 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம், சபையானது இடையூற்றை செயற்திட்ட அமுலாக்கலிற்காக அவசியமான பயன்பாடுகளின் இடமாற்றம் மற்றும் ஏனைய விடயங்கள் உள்ளடங்கலாக காணி சுவீகரிப்பு மற்றும் தீர்வுகாணப்பட்ட இழப்பீடு, மீள்குடியேற்ற விடயங்கள், பூர்த்தியாக்கப்பட்டிருந்ததாகவே திருப்தியடைய வேண்டியிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மீள்குடியேற்றங்களிற்காக உத்தேசிக்கப்பட்ட காணிச் சுவீகரிப்பு மற்றும் கம்பஹா அத்தனாகல மற்றும் மினுவாங்கொடை ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் திட்டத்தின் நிர்மாணம் வழங்கப்பட்ட 2 ஆவது நீடிப்பு காலப்பகுதி கடந்த பின்னரும் பூர்த்தியாக்கப்பட்டிருந்தது.
- (vi) சீனா அபிவிருத்தி வங்கியால் கம்பஹா, அத்தனாகல மற்றும் மினுவாங்கொட நீர் வழங்கல் செயற்திட்டத்திற்கான தள்ளுபடிக்க காலத்தின் பின்னர் மீளாய்வாண்டு இறுதியில் ஐ.அ.டொலர் 37.5

மில்லியக் ஐந்து கடன் தவணைகள் செலுத்தப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், அத்திகதியிலுள்ளவாறு சீனா வங்கியால் கைதவிர்க்கப்பட்ட கடன்களில் ரூபா 11,828.23 மில்லியனிற்கு சமமான ஐ.அ.டொலர் 58,267,381.31 அல்லது கடனின் 30 சதவீதம் மீளாய்வாண்டு இறுதியளவில் செயற்திட்ட நடவடிக்கைகளிற்கு பயன்படுத்தாமல் எஸ்கோ கணக்கில் விடப்பட்டிருந்தது.

- (vii) பதினாறு வெளிநாட்டு நிதியளிக்கப்பட்ட செயற்திட்டங்கள் மற்றும் ஆறு உள்நாட்டு நிதியளிக்கப்பட்ட செயற்திட்டங்கள் தொடர்பில் 01 முதல் 09 வரையாக கால நீடிப்புகள் வழங்கிய பின்னரும் ஒப்பந்தகாரரின் நலிவான செயலாற்றல், காணி பெற்றுக்கொள்வதில் தாமதம், சுற்றாடல் மற்றும் மீள்குடியேற்ற பிரச்சனைகள், ஒப்பந்தம் வழங்குவதில் தாமதம் போன்ற காரணமாக 184 முதல் 1778 வரையான வீச்சிலான கருத்திற்கொள்ள வேண்டிய தாமதங்கள் அவதானிக்கப்பட்டது.
- (viii) கொள்வனவு வழிகாட்டலின் 6.3.3(ஆ) ஆம் பிரிவிற்கு முரணாக காரைதீவு பொறுப்பதிகாரியின் அலுவலக விரிவாக்கத்திற்கான ஒப்பந்தம் தொடர்பான கேள்வியை திறப்பதற்கு 48 நாட்கள் எடுத்திருந்ததுடன் கொள்வனவு வழிகாட்டலின் 7.8.6 ஆம் பிரிவிற்கு முரணாக ஒப்பந்தம் நிலைபேறான பொறுப்புடைய கேள்வியாளருக்கு வழங்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ix) பொறியியலாளர் மதிப்பீடு தயாரிக்காமல் அக்கரைப்பற்று பொறுப்பதிகாரி அலுவலகத்தில் இருந்த 800 முடியு இயலளவுடைய மீன்பறப்பாக்கியை ரூபா 10,466,352 மதிப்பிடப்பட்ட திருத்த கிரயத்திற்காக 2019 யூலை 08 இல் அதன் வழங்குநருக்கு கையளிக்கப்பட்டிருந்தது. பின்னர் திணைக்கள ரீதியான கொள்வனவு குழு எடுத்திருந்த தீர்மானத்தின் அடிப்படையில் திருத்துவதற்கான ஒப்பந்தம் ரூபா 9,960,575 கிரயத்தில் 2021 ஆகஸ்ட் 575 கிரயத்தில் இன்னொரு கேள்வியாளருக்கு மீள வழங்கப்பட்டிருந்தது. பின்னர் மீளவழங்கப்பட்ட ஒப்பந்தத்தின் ஒப்பந்த விலை ரூபா 12,625,465 இற்கு அல்லது ஆரம்ப ஒப்பந்த விலையின் 27 சதவீதத்தால் திருத்தப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், ஆரம்ப வழங்குநரால் ஏற்கப்பட்டிருந்த போக்குவரத்து மற்றும் பரீட்சிப்பிற்காக ரூபா 195,975 ஆன தொகை ஏற்பட்டிருந்த போதிலும் 2022 சனவரி இறுதியில் உள்ளவாறு 2 ½ ஆண்டுகள் பயனற்றிருந்த பின்னரும் கூட மீன்பறப்பாக்கியை திருத்தி பெறுவதற்கு முகாமைத்துவத்தால் முறையான நடவடிக்கைகள் எதுவும் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (x) மாத்தறை கட்டம் (iv) நீர் வழங்கல் செயற்திட்டத்திற்காக பெறப்பட்ட கடன்கள் தொடர்பில் சபையால் தவணைப்பனங்கள் திருப்பிச் செலுத்துவதிலுள்ள தாமதம் காரணமாக செயல்தவறு வட்டியாக ரூபா

162,900 இற்கு சமமான தொகை ஏற்பட்டிருந்தது. மேலும், 2020 ஏப்ரல் முதல் 2021 ஒக்தோபர் வரை மேல்மாகான உற்பத்தி பிராந்திய ஆதார நிலையத்தின் மின்சார பட்டியல் கொடுப்பனவிலுள்ள தாமதம் காரணமாக செயல்தவறு வட்டியாக ரூபா 1,815,460 இற்கு சமமான தொகை ஏற்பட்டிருந்தது.

- (xi) கொள்வனவு வழிகாட்டலின் 5.4.4 ஆம் பிரிவிற்கு முரணாக தகுதியாக எழுத்துமூல உடன்படிக்கை கைச்சாடாமல் காலி முகாமையாளர் அலுவலகத்தில் 2021 சனவரி 01 முதல் 2021 யூன் 30 வரையான காலத்தின் போது நேரடியாக வழங்குநர்களிற்கு ரூபா 1,417,515 ஆன தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்தது. மேற்குறிப்பிட்டவற்றில் 6 சந்தர்ப்பங்களில் விடுவிக்கப்பட்ட ரூபா 223,000 இற்கு சமமான தொகை 2021 யூன் 30 வரையும் உரிய வழங்குநர்களால் தீர்ப்பளவு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (xii) களுத்துறை அல்விஸ் பிளேசில் நிலக்கீழ் நீர்த்தேக்கத்தின் புதுப்பித்தலின் ஒப்பந்தத்திற்காக ஒரே அளவீட்டு பட்டியல் விடயங்களிற்காக இரண்டு சந்தர்ப்பங்களில் தயாரிக்கப்பட்ட பொறியில் மதிப்பீடுகளிற்கு இடையில் ரூபா 18.3 சதவீத அதிகரிப்பு அவதானிக்கப்பட்டது. எனவே, பொறியியல் மதிப்பீடுகள் தயாரித்தலின் உண்மைத்தன்மை ஐயத்திற்கிடமாக உள்ளது. மேலும் கொள்வனவு நடைமுறையின் வினைத்திறனின்மையால் ஒப்பந்தம் வழங்குவதற்கு ஒரு பொறியியல் மதிப்பீடு அண்ணளவாக எடுக்கப்பட்டிருந்தது மேலும், முறையாக ஒப்பந்தத்தின் நோக்கெல்லையை இனங்காணத் தவறியமையால், முரண் கட்டளைகளிற்காக ரூபா 3,736,057 ஆன மேலதிக கொடுப்பனவுகள் செய்யப்பட்டிருந்தது. மேலும், செயற்திட்டமானது 2020 செப்தெம்பர் 15 இல் வழங்கப்பட்டிருந்ததுடன் மூன்று மாதங்களிற்குள் பூர்த்தியாக்கப்பட வேண்டுமென பட்டியலிடப்பட்டது. எவ்வாறாயினும் 2021 ஒக்தோபர் 20 வரையும் எதிர்பார்க்கப்பட்டவாறு ஒப்பந்தத்தை பூர்த்தியாக்குவதற்கு தவறியமையால் சபையால் இரண்டு கால நீடிப்புகள் வழங்கப்பட்டிருந்தது. இதன் விளைவால், சபையால் வழங்கப்பட்ட ரூபா 14.8 மில்லியன் முற்பணங்களில் 2021 யூலை 31 வரையும் ரூபா 3.8 மில்லியனிற்கு சமமான தொகை மாத்திரமே அறவிடப்பட்டிருந்தது.
- (xiii) மேல் மாகாண பிராந்திய ஆதார நிலையத்தின் (மேல் உற்பத்தி) பயன்பாட்டிற்காக கொழும்பு மாவட்ட கிழக்கு நீர் வழங்கல் செயற்திட்டத்தின் நிதிகளில் ரூபா 22.3 மில்லியன் செலவழித்து 2018 ஆம் ஆண்டின் போது அகழ்தல் இயந்திரமொன்று கொள்வனவு செய்யப்பட்டது. எவ்வாறாயினும், 2021 திசெம்பர் வரையும் 60.5 மணித்தியாலங்கள் மாத்திரமே பயன்படுத்தப்பட்டிருந்ததுடன் மேல் மாகாண பிராந்திய ஆதார நிலையத்தின் (மேல் உற்பத்தி) செயற்பாட்டு

நடவடிக்கைகளிற்காக இது 2021 ஏப்ரல் 28 இலிருந்து பயன்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.

(xiv) பொத்துவில் பொறுப்பதிகாரி அலுவலகத்தில் இருந்த ரூபா 10 மில்லியன் பெறுமதியுடைய கண்காணிப்பு கமரா முறைமை 2017 யூலை 03 இல் அக்கரைப்பற்று முகாமையாளர் அலுவலகத்திற்கு அனுப்பப்பட்டது. எவ்வாறாயினும், இது 2022 சனவரி இறுதிவரையும் திருத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.

3. ஏனைய கணக்காய்வு விடயங்கள்

- (i) ரூபா 1,992.88 மில்லியன் கூட்டுத் தொகையான வியாபார கடன்பட்டோர், புதிய இணைப்பு கடன்பட்டோர் கழுவகற்றல் கடன்பட்டோர் மற்றும் ஏனைய கடன்பட்டோர் என்பன அறவிடப்படாமல் இரண்டு ஆண்டுகளிற்கு மேலாக இருந்தது. மேற்குறிப்பிட்டவற்றில், வியாபார கடன்பட்டோர் கொழும்பு, களணி, கோட்டை மற்றும் ஹம்பாந்தோட்டை பிராந்தியங்களில் 59 சதவீதத்தைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகின்றது. 3 தவணைகளில் புதிய இணைப்பு கடன்பட்டோர் அறவிட வேண்டிய போதிலும் ரூபா 7,359,256 ஆன தொகை 3 ஆண்டுகளிற்கு மேலாக அறவிடப்படாமல் இருந்தது.
- (ii) 2021 நவம்பர் 30 இல் உள்ளவாறு பட்டியல் பெறுமதி ரூபா 50,000 இற்கு மேல் இருந்த தொடர்ச்சியாக 365 நாட்கள் செலுத்தப்பட்டிருக்காத 20 நுகர்வோர் வகுதி தொடர்பில் 1075 வியாபார கடன்பட்டோரிமிருந்து ரூபா 244.63 மில்லியன் நிலுவையாக இருந்தது. மேற்குறிப்பிட்டவற்றில், ரூபா 8 (எட்டு) அமைச்சர்களுடைய உத்தியோகபூர்வ விதிகளின் மீதியை 4.57 மில்லியன் பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகின்றது.
- (iii) மீளாய்வாண்டு இறுதியில் உள்ளவாறு பட்டியல் பெறுமதி ரூபா 50,000 இற்கு மேல் இருந்த தொடர்ச்சியாக 365 நாட்கள் செலுத்தப்பட்டிருக்காத அமைச்சர்களுடைய உத்தியோகபூர்வ விடுதிகளிற்கு வழங்கப்பட்ட 42 இணைப்புகள் தொடர்பில் ரூபா 6,996,050 ஆன தொகை அறவிடப்படாமல் இருந்தது. அந்த இணைப்புகளில் ரூபா 2,277,723 பட்டியல் பெறுமதியுடைய 33 இணைப்புகள் செயற்பாடற்றிருந்ததுடன் மூன்று ஆண்டுகளிற்கு மேலாக செலுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (iv) சபையின் பாவணையாளர் தன்மையின் பிரகாரம், புதிய இணைப்பு திகதியிலிருந்து 30 நாட்களிற்குள் பாவணையாளருக்கு முதலாவது பட்டியல் வழங்கப்பட வேண்டும். எவ்வாறாயினும், 2021 நவம்பர் 30 இல் உள்ளவாறு 149

சந்தர்ப்பங்களில் கொழும்பு தெற்கு, மஹரகம, கொஸ்வேவ, களுத்துறை மற்றும் மாத்தறை பிராந்தியங்களில் முதலாவது பட்டியல் வழங்குவதில் 37 முதல் 329 நாட்கள் வரையான கருத்திற்கொள்ளக்கூடிய தாமதங்கள் அவதானிக்கப்பட்டது.

- (v) 19 ஆண்டுகள் தண்ணீர் பாவணைக்காக காலி நகர சபையின் இரண்டு சட்டவிரோத இணைப்புகள் தொடர்பில் ரூபா 1,765,352 ஆன நிலுவையாகவிருக்கின்ற மீதி மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை. மேலும், காலிப் பிராந்தியத்தில் தனிப்பட்ட வீட்டுரியார்களின் மூன்று சட்டவிரோத இணைப்புகள் தொடர்பில் மேற்கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வு தெரிவு செவ்வையின் போது, ரூபா 921,097 ஆன தொகை மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை..
- (vi) கொழும்பு மாநகர சபையிடமிருந்து பெறவேண்டிய ரூபா 25,519,949 ஆன தொகை மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் 5 ஆண்டுகளிற்கு மேலாக அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (vii) 2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு நிலுவையாகவிருக்கின்ற துண்டிக்கப்பட்ட கடன்பட்டோர் ரூபா 1,334,585,928 ஆக இருந்தது. அதில், 85 சதவீதத்திற்கு சமமாக இருந்த ரூபா 461,330,874 ஆன தொகையான கடன்பட்டோர் அறவிடப்படாமல் இரண்டு ஆண்டுகளிற்கு மேலாக நிலுவையாக இருந்தது.
- (viii) பிராந்திய ஆதார நிலையம் (மத்திய) மற்றும் ஹம்பாந்தோட்டை பிராந்தியங்களிலுள்ள சுவீகரிப்பிற்கான வைப்புகள் மற்றும் முற்பணங்களாக செலுத்தப்பட்ட முறையே ரூபா 103,259,692 மற்றும் ரூபா 28,969,283 ஆக தொகை அவற்றினை புலனாய்வு செய்து அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்காமல் 5 ஆண்டுகளிற்கு மேலாக கணக்கேடுகளில் இருந்தது. மேலும், பிராந்திய ஆதார நிலையம் (மத்திய) தொடர்பில் செலுத்தப்பட்ட காணி முற்பணங்கள் தொடர்பில் பொறுப்புடைய உத்தியோகத்தர்கள் உரிய காணி சுவீகரிக்கப்பட்டதா அல்லது இல்லையா என்பதற்கு கணக்காய்விற்கு தகவல்கள் வழங்க இயலாதிருந்தது.
- (ix) சபையின் நிதிக்கூற்றுகளின் பிரகாரம், கல்வி அமைச்சிடமிருந்து பெறவேண்டிய வழங்கப்பட்ட நீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுகற்றல் வசதிகளிற்கு ரூபா 960,074 ஆக இருந்தது. எவ்வாறாயினும், கல்வி அமைச்சின் நிதிக்கூற்றுக்களின் பிரகாரம், ரூபா 467,916 ஆக காட்டப்பட்டிருந்தது. எனவே, ரூபா 492,158 ஆன வித்தியாசம் அவதானிக்கப்பட்டது.

- (x) முன்னாள் ஊழியர்களிற்கு வழங்கப்பட்ட ரூபா 17,535,788 தொகையான கடன்கள் மற்றும் முற்பணங்கள் அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்காமல் எட்டு ஆண்டுகளிற்கு மேலாக கணக்குகளில் இருந்தது. எவ்வாறாயினும், கணக்காய்வு தெரிவுசெவ்வையின் பிரகாரம், மேற்குறித்த கடன்கள் மற்றும் முற்பணங்கள் பெற்ற ஓழியர்களிடமிருந்து 90 சதவீதத்திற்கு மேலான நிலுவையான தொகைகள் அறவிடப்படாமல் ஓய்வுபெற்று சென்றிருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது.
- (xi) கண்டி, கண்டி வடக்கு, கண்டி தெற்கு மற்றும் தெஹிவளையிலுள்ள ரூபா 43,267,366 தொகையான வியாபார கடன்கொடுத்தோர் மீதி தீர்ப்பளவு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்காமல் 5 ஆண்டுகளிற்கு மேலாக கணக்கேடுகளில் இருந்தது. எவ்வாறாயினும், கணக்காய்விற்கு கிடைக்கப்பெற்ற தகவல்களின் பிரகாரம், மேற்குறித்த சகல கடன்கொடுத்தோரும் கணக்கேடுகளில் தவறாக கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருக்காத போதும் அவர்களுடைய நிலுவைகள் தீர்ப்பளவு செய்யப்பட்டிருந்தமை வெளிப்பட்டது.
- (xii) 2018 ஆம் ஆண்டின் போது பிராந்திய ஆதார நிலையத்தில் (மத்திய) இடைநிறுத்தப்பட்ட செயற்திட்டங்களிற்காக மூன்று ஒப்பந்தகாரர்களிற்கு வழங்கப்பட்ட ரூபா 9,648,214 கூட்டுத் தொகையான முற்பணங்களை 2022 ஏப்ரல் 30 வரையும் அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (xiii) தலைமை அலுவலகத்தில் இடைநிறுத்தப்பட்ட செயற்திட்டங்களிற்காக 2010-2016 வரையான காலத்தின் போது ஒப்பந்தகாரர்களிற்கு வழங்கப்பட்ட ரூபா 41.11 மில்லியன் கூட்டுத் தொகையான முற்பணங்களை மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (xiv) பிராந்திய ஆதார நிலையம் (கிழக்கு), பிராந்திய ஆதார நிலையம் (மேல் தெற்கு), பிராந்திய ஆதார நிலையம் (வட மேற்கு), பிராந்திய ஆதார நிலையம் (சப்ரகமுவ), இரத்தினபுரி நீர் வழங்கல் செயற்திட்டம் மற்றும் சிதூள்புவ நீர்த் திட்டம் என்பன தொடர்பில் ஆறு (06) பூர்த்தியாக்கப்பட்ட செயற்திட்டங்கள் மற்றும் நான்கு (04) இடைநிறுத்தப்பட்ட செயற்திட்டங்கள் தொடர்பில் பிடிசாசாக ஒப்பந்தகாரரால் விடப்பட்டிருந்த முறையே ரூபா 1,963,560 மற்றும் ரூபா 666,375 ஆன தொகை மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் உரிய தரப்பினருக்கு விடுவிக்கவோ அல்லது முறையான நடவடிக்கை எடுக்கவோ இல்லை.
- (xv) வீதி அபிவிருத்தி அதிகாரசபை, கொழும்பு மாநகர சபை, மாகாண வீதி அபிவிருத்தி அதிகாரசபை மற்றும் பேருவளை நகர சபை உள்ளடங்கலான வெளிவாரி நிறுவனங்களில் வைப்புச் செய்யப்பட்ட ரூபா 53,408,746 கூட்டுத் தொகையான குறுகிய கால வைப்புக்கள் அறவிடப்படாமல் மூன்று

ஆண்டுகளிற்கு மேலாக நிலுவையாக இருந்தது. மேலும், ரூபா 4,378,829 தொகையான உரிய அமைச்சில் விடப்பட்டிருந்த முற்பணம் அறவிடப்படாமல் ஒன்பது ஆண்டுகளிற்கு மேலாக நிலுவையாக இருந்தது. எவ்வாறாயினும், மீளாய்வாண்டிற்கான வரிசை அமைச்சின் பொறுப்புக்களில் காட்டப்பட்டிருக்காத இந்த முற்பணங்களின் அறவீட்டுத்தன்மை ஐயத்திற்கிடமாகவுள்ளது.

(xvi) மீளளிக்கவேண்டிய வைப்புக்கள் தொடர்பான செயற்திட்டங்கள் ஏற்கனவே பூர்த்தியாக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் பிராந்திய ஆதார நிலையத்தால் (வடமத்திய) இரண்டு ஆண்டுகளிற்கு முன்னர் வீதி அபிவிருத்தி அதிகாரசபையில் செய்யப்பட்ட ரூபா 7,068,327 தொகையான மீளளிக்க வேண்டிய வைப்புகளை அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(xvii) ரூபா 4,466,358 தொகையான மீளளிக்க வேண்டிய வைப்புக்கள் உரிய தரப்பினருக்கு விடுவிக்காமல் மூன்று ஆண்டுகளிற்கு மேலாக இருந்தது. மேலும், இலங்கை நிதிப்பிரமாணங்களில் 571(2) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் வைப்புக்களை திருப்பிச் செலுத்தாமையால் இரத்தினபுரி பிராந்தியத்தில் மீளளிக்க வேண்டிய கேள்வி வைப்புக்களில் இருந்த ரூபா 188,808 ஆன அசாதாரண வரவு மீதியை அவர்களிற்கு தீர்ப்பளவு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்காமல் ஏற்கனவே வருமானத்திற்கு மாற்றப்பட்டிருந்தது.

(xviii) 1999 முதல் 2006 வரையான காலத்தின் போது திருகோணமலை, களணி மற்றும் அம்பாறை பிராந்தியங்களில் இடம்பெற்ற ரூபா 246.64 மில்லியன் தொகையான காசு மோசடிகள் 2021 திசம்பர் 31 வரையும் அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை. எவ்வாறாயினும், திருகோணமலை பிராந்தியம் தொடர்பான ரூபா 171.9 மில்லியனில் ரூபா 24.15 மில்லியன் மாத்திரம் காசு மோசடிகளில் ஏனைய கடன்பட்டோராக பதியப்பட்டிருந்தது. மேலும், 2021 ஆம் ஆண்டின் பொது பண்டாரவளை பிராந்தியத்தில் இடம்பெற்ற ரூபா 272,735 தொகையான இன்னொரு காசு மோசடிகள் 2021 திசம்பர் 31 வரையும் பொறுப்புடைய நபர்களிடமிருந்து அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை.

(xix) நிதிக்கூற்றுக்களின் பிரகாரம், 2021 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு இடைப்போக்கிலுள்ள இருப்புகள் (உள்நாட்டு கொள்வனவு) மற்றும் இடைப்போக்கிலுள்ள இறக்குமதி செய்யப்பட்ட இருப்புகள் முறையே ரூபா 61,113,682 மற்றும் ரூபா 2,224,233,337 ஆக இருந்தது. அவற்றில், ரூபா 454,921,632 தொகையான இருப்புகள் புலனாய்வு செய்யப்படாமல் ஒரு ஆண்டிற்கு மேலாக இருந்தது.

(xx) 2020 - 2025 இற்கான கூட்டிணைந்த திட்டத்தின் பிரகாரம், 301,762 புதிய இணைப்பான இலக்கு தேசிய கொள்கை கட்டமைப்பின் கீழ் “சகலருக்குமான

தண்ணீருடன்” இணைந்த ஆண்டிற்காக தாபிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் ஆண்டின் பொது இலக்கு 215,000 இற்கு திருத்தப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், ஆண்டின் பொது 192,087 எண்ணிக்கையான புதிய இணைப்புகள் வழங்கப்பட்டிருந்தன. இருந்தபோதிலும், முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடும் போது புதிய இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை 56 சதவீதத்தால் அதிகரிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் 2019 முதல் 2020 வரையான வளர்சிசியுடன் ஒப்பிடும் போது 0.06 சதவீதமான எதிர்மறையான காட்டியிருந்த முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடும் போது 0.1 சதவீதம் மாத்திரம் மீட்டர் விற்பனை வருமானம் அதிகரித்திருந்தது.

(xxi) பண்டாரவளை பிராந்தியம், மொனறாகலை பிராந்தியம், மாத்தறை மற்றும் காலி பிராந்தியங்களிலுள்ள ரூபா 157,743,595 தொகையான அசாதார கடன்கொடுத்தோர் புலனாய்வு செய்து தீர்ப்பளவு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்காமல் கணக்குகளில் இருந்தது. மேற்குறிப்பிட்ட மீதியில், 2015 மற்றும் 2016 ஆம் ஆண்டுகளிலிருந்து மீளாய்வாண்டு இறுதிவரை பண்டாரவளை பிராந்தியத்தில் ரூபா 17,482,910 ஆன தொகை இருந்தது.

(xxii) ஐந்து (05) வெளிநாட்டு நிதியளிக்கப்பட்ட செயற்திட்டங்கள் தொடர்பில் ஒப்பந்தகாரரால் சாட்டுதல் செய்யப்பட்ட ரூபா 321,662,628 தொகையான தேசத்தை கட்டியொழுப்புதல் வரி 2018 இலிருந்து மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் சபையால் செலுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.

(xxiii) பாணந்துறை பிராந்தியம் தொடர்பில் புதிய இணைப்பு கடன்பட்டோரில் இருந்த ரூபா 5,545,062 ஆன அசாதாரண செலவு மீதி புலனாய்வு செய்து மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் தீர்ப்பளவு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

(xxiv) பிராந்திய ஆதார நிலையத்தின் (ஊவா) இடைப்போக்கிலுள்ள காசில் இருந்த ரூபா 858,379 ஆன அசாதாரண செலவு மீதி புலனாய்வு செய்து தீர்ப்பளவு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

(xxv) மீதி புலனாய்வு செய்யப்படாமல் மீளாய்வாண்டு இறுதியில் எட்டு செயற்திட்டங்கள் ((00/0/07/242/0 மற்றும் 00/0/05/242/0) தொடர்பில் ஒப்பந்தகாரர் முற்பணங்களில் ரூபா 1,202,772 ஆன அசாதாரண செலவு அவதானிக்கப்பட்டன.

(xxvi) களுத்துறை முகாமையாளர் அலுவலகம் தொடர்பில் புதிய இணைப்புகள் வழங்கியதற்கும் 1 ஆவது பட்டியல் பாவணயாளருக்கு வழங்கும் திகதிக்கும் இடையில் 57 முதல் 186 நாட்கள் வீச்சிலான கருத்திற்கொள்ள வேண்டிய தாமதங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.

(xxvii) 2020 யூன் 18 இல் நிதி, பொருளாதார மற்றும் கொள்கை அமைச்சால் முன்வைக்கப்பட்ட அமைச்சரவை விஞ்ஞாபனத்தின் அடிப்படையில் சபையின் தொழிற்படு மூலதன தேவை, செயற்திட்ட நிதியளிப்பு மற்றும் நிதிப்பங்களிப்புகளிற்கு நிதியளிக்கும் நோக்கில் தேசிய சேமிப்பு வங்கியிடமிருந்து ரூபா 30 மில்லியன் தொகையான கடன் பெறுவதற்கு 2020 யூன் 20 அமைச்சரவை தீர்மானம் வழங்கப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மேற்குறித்த தீர்மானத்திற்கு முரணாக, 2019 இலிருந்து 2021 வரை மூன்று சந்தர்ப்பங்களில் தேசிய சேமிப்பு வங்கியிடமிருந்து சபையால் கடன்களாக ரூபா 32 மில்லியன் தீர்மானம் பெறப்பட்டிருந்தது. மேலும், மீளாய்வாண்டின் போது அந்த கடன் வட்டி கொடுப்பனவாக ரூபா 2,181.17 மில்லியன் தொகை ஏற்பட்டிருந்ததுடன் அந்த வட்டியில் அந்த கடனில் செய்யப்பட்ட கடன் சேவைகளில் வட்டியாக ரூபா 2,080.58 மில்லியனிற்கு சமமான தொகை ஏற்பட்டிருந்தது. மேலும், கடனின் நோக்கத்திற்கு முரணாக சபையின் அதே வருடாந்த பாதீட்டிற்காக 17 மில்லியன் ஏற்கனவே ஒதுக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் மீளாய்வாண்டின் கடன் பெறுகைகளில் “சகல செயற்திட்டங்களிற்கான தண்ணீர்” இல் ரூபா 66.6 மில்லியன் ஏற்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மீளாய்வாண்டின் இறுதியில் தேசிய சேமிப்பு வங்கியின் கடன் பெறுகைகளில் சகல செயற்திட்டங்களிற்குமான தண்ணீரில் ஏற்பட்ட தொகைக்காக நீர் வழங்கல் அமைச்சால் ரூபா 10.43 மில்லியன் மீளளிப்பு செய்யவேண்டியிருந்தது.

(xxviii) பிடித்து வைத்தல் வரியாக மூன்று ஆண்டுகளிற்கு மேலாக இருந்தரூபா 245,893,002 ஆன தொகை அவற்றினை மீளளிப்பை பெறுவதற்கு எவ்வித நடவடிக்கையும் எடுக்காமல் இருந்தது. எவ்வாறாயினும், கணக்காய்விற்கு வழங்கப்பட்டிருக்காத ரூபா 111,540,855 தொகையான விரிவான பட்டியலில் இருந்து இருக்கின்ற மீதியின் உள்ளதன்மை கணக்காய்வில் மெய்மையாயாய்வு செய்ய முடியாதிருந்ததுடன் உள்நாட்டு இறைவரி திணைக்களம் ஊடாக மீதி உறுதிப்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.

(xxix) 5 ஆண்டுகள் மற்றும் 6 ஆண்டுகளிற்குள் அறவிடப்பட வேண்டுமென ஊழியர்களிற்கு வழங்கப்பட்ட ரூபா 2,509,328,912 தொகையான இடர் கடன்களில், 187 ஊழியர்களிற்கு வழங்கப்பட்ட ரூபா 13,773,945 ஆன கடன் மீதி உரிய திகதிகளில் அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை. அதேபோல 2011 இலிருந்து 2020 வரையான காலத்தின் போது 123 ஊழியர்களிற்கு வழங்கப்பட்ட 599,250 ஆன பண்டிகை முற்பணங்கள் மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை.

(xxx) பிராந்திய ஆதார நிலையத்தில் (மேல் உற்பத்தி) 11 ஊழியர்கள் வசித்திருந்த உத்தியோபூர்வ விடுதிகளிற்காக குறிப்பிடப்பட்ட வீதத்தை விட குறைவான

வீதத்தில் சாட்டுதல் செய்தமை காரணமாக சபைக்கு ரூபா 1,432,839 ஆன தொகை சுமத்தப்பட்டிருந்தது.

(xxxix) இலங்கை நிதிப்பிரமாணம் 808 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் முறையான அனுமதி பெறாமல் நீர் வழங்கல் மற்றும் சுகாதார செயற்திட்டத்தின் தனிப்பட்ட ஒப்பந்தகாரருக்கு வழங்கப்பட்ட (நீர் வழங்கல் அமைச்சால் கண்காணிக்கப்பட்டது) ரூபா 31.06 மில்லியன் பெறுமதியான DI குழாய்கள் மற்றும் பொருத்திகள் பெறுவதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(xxxix) செயற்திட்டம் தொங்குவதற்கு முன்னர் தேவையான நிதிகள் பெறாமல் கிராமிய அமைச்சால் அமுலாக்கப்பட்ட செயற்திட்டங்கள் மற்றும் பிரதேச குடி தண்ணீர் வழங்கல் செயற்திட்டம் என்பவற்றிற்காக சபையின் வட மத்திய பிராந்தியத்தால் ரூபா 1,417,916 ஆன தொகை ஏற்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மீளாய்வாண்டு இறுதிவரையும் ஏற்பட்ட கிரயத்தை மீளளிப்பு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

டபிள்யூ.பி.சீ. விக்கிரமரத்ன

கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி

M

சுருக்க வடிவங்கள்

AC	- அஸ்பெஸ்டோ சீமெந்து	M&E	- இயந்திரவியல் மற்றும் மின்னியல்
ADB	- ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கி	MD&T	- மனிதவலு அபிவிருத்தி மற்றும் பயிற்சி
ADRA	- அட்வன்டிஸ்ட் அபிவிருத்தி மற்றும் நிவாரண முகவராண்மை	MIS	- முகாமைத்துவ தகவல் முறைமை
AE	- பிரதேச பொறியியலாளர்	MoU	- புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்
AFD	- பிரான்ஸ் அபிவிருத்தி முகவராண்மை	MSC	- விஞ்ஞான முதுகலைமாணி
AGM	- உதவிப் பொது முகாமையாளர்	MMDC	- மகாவலி அபிவிருத்தி மற்றும் சுற்றாடல் அமைச்சு
AIWSP	- ஆணமடுவ ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்	NAITA	- தேசிய பயிலுனர் மற்றும் கைத்தொழில் பயிற்சி அதிகாரசபை
AWSSIP	- அம்பத்தலே நீர் வழங்கல் முறைமை மேம்பாடு மற்றும் சக்தி சேமிப்பு கருத்திட்டம்	NBRO	- தேசிய கட்டட ஆராய்ச்சி நிறுவனம்
BMICH	- பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த சர்வதேச மாநாட்டு மண்டபம்	NC	- வட மத்திய
BOC	- இலங்கை வங்கி	NCP	- வட மத்திய மாகாணம்
BOQ	- அளவுப் பட்டியல்	NDB	- தேசிய அபிவிருத்தி வங்கி
BOI	- முதலீட்டுச் சபை	NDT	- தேசிய தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா
CBO	- சமூக அடிப்படையிலான அமைப்புகள்	NGOs	- அரச சார்பற்ற அமைப்புகள்
CCN	- கொழும்பு நகர வடக்கு	NHDA	- தேசிய வீடமைப்பு அபிவிருத்தி அதிகாரசபை
CCS	- கொழும்பு நகரம் தெற்கு	NIBM	- தேசிய வியாபார முகாமைத்துவ நிறுவனம்
CCTV	- மூடிய சுற்றுத் தொலைக்காட்சி	NPD	- தேசிய திட்டமிடல் திணைக்களம்
CEA	- மத்திய சுற்றாடல் அதிகார சபை	NRW	- வருவாயற்ற நீர்
CEB	- இலங்கை மின்சார சபை	NWSDB	- தேசிய நீர் வழங்கல், வடிகாலமைப்புச் சபை
CETRAC	- நிர்மாணிப்பு உபகரணங்கள் பயிற்சி நிலையம்	O&M	- தொழிற்பாடு மற்றும் பராமரிப்பு
CHPB	- வீடமைப்பு திட்டமிடல், கட்டடங்கள் நிலையம்	OKP	- ஒரேஞ்ச் அறிவு நிகழ்ச்சித்திட்டம்
CI	- வார்க்கப்பட்ட இரும்பு	OIC	- நிலையப் பொறுப்பதிகாரி
CIPM	- ஆளணி முகாமைத்துவ பட்டய நிறுவனம்	PAM	- Polyacrylamides
CKDu	- நோய்க் காரணி கண்டறியப்படாத நாட்பட்ட சிறுநீரக நோய்	PE	- Poly Ethelene
CMC	- கொழும்பு மாநகர சபை	PVC	- Polyvinyl Chloride
CP	- கூட்டிணைந்த திட்டமிடல், திட்டம்	P&D	- திட்டமிடல் மற்றும் வடிவமைப்பு
CRIP	- காலநிலை நம்பகத்தன்மை மேம்பாட்டுக் கருத்திட்டம்	PAC	- கருத்திட்ட மதிப்பீட்டுக் குழு
CRIWMP	- காலநிலை நெகிழ்திறன் ஒருங்கிணைந்த நீர் முகாமைத்துவக் கருத்திட்டம்	PDMRC	- திட்டமிடல், வடிவமைப்பு கைநூல் மீளாய்வுக் குழு
CS	- கூட்டிணைந்த சேவைகள்	PMU	- கருத்திட்ட முகாமைத்துவ அலகு
cu.m.	- கன மீற்றர்	PRDA	- மாகாண வீதி அபிவிருத்தி அதிகாரசபை
DAB	- பிணக்கு நீதித்தீர்ப்புச் சபை	PTB	- Physikalisch Technische Bundesanstalt
DEWATS	- பன்முகப்படுத்தப்பட்ட கழிவு நீர் சுத்திகரிப்பு மற்றும் அகற்றல் முறைமை	PWD	- அரச வேலைத் திணைக்களம்
DGM	- பிரதி பொது முகாமையாளர்	R&D	- ஆராய்சியும் அபிவிருத்தியும்
DGM (WC)	- பிரதிப் பொது முகாமையாளர் (மேல் மத்திய)	RDA	- வீதி அபிவிருத்தி அதிகார சபை
DI	- மூலம் பூசப்பட்ட இரும்பு	RDB	- கிராமிய அபிவிருத்தி வங்கி
DMA	- மாவட்ட மானியிடல் பிரதேசம்	RFP	- முன்மொழிவுக்கான வேண்டுகோள்
DoNCWS	- தேசிய சமுதாய நீர் வழங்கல் திணைக்களம்	RIDEP	- கிராமிய உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திக் கருத்திட்டம்
DS	- பிரதேச செயலகம்	RM	- பிராந்திய முகாமையாளர்
LKR	- இலங்கை ரூபாய்	RO	- ஊடுகலப்பு
		RSC	- பிரதேச உதவி நிலையம்
		RSC (WN)	- பிரதேச உதவி நிலையம் (மேல் வடக்கு) ஐளுஊ - வடிவமைப்பு மற்றும் மேற்பார்வை மதியுரை
		DSD	- பிரதேச செயலகப் பிரிவு

DZUWSP	- உலர் வலய நீர் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டு கருத்திட்டம்	SBD	- தரநியம விலைக்கேள்வி ஆவணங்கள்
EIA	- சுற்றாடல் தாக்க மதிப்பீடு	SCADA	- மேற்பார்வைக் கட்டுப்பாடு மற்றும் தரவு பெறுதல்
EPZ	- ஏற்றுமதி தயாரிப்பு வலயம்	SCAPC	- நிலையான அமைச்சரவை அங்கீகார பெறுகைகள் குழு
EWSP	- எட்டம்பிட்டிய நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்	SDG	- நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகள்
GCWMIIP	- கொழும்பு பெரும்பாக நீர் மற்றும் கழிவுநீர் முகாமைத்துவ மேம்பாட்டு முதலீட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	SEP	- துப்புரவேற்பாட்டு மேம்பாட்டு கருத்திட்டம்
GIS	- புவியியல் தகவல் முறைமை	SHIFT	- நகரங்களுக்கான துப்புரவேற்பாடு மற்றும் சுகாதார முன்னெடுப்பு
GKWRSC	- குருணாகல் பெரும்பாக நீர் மீட்பு நிலையம்	SIDA	- சுவீடன் சர்வதேச அபிவிருத்தி முகவராண்மை
GM	- பொது முகாமையாளர்	SLIDA	- இலங்கை அபிவிருத்தி நிர்வாக நிறுவனம்
GMWSP	- மாத்தளை பெரும்பாக நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்	SLSI	- இலங்கை தரக் கட்டளை நிறுவனம்
GN	- கிராம உத்தியோகத்தர்	SMS	- குறுகிய செய்திச் சேவை
GND	- கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவு	ST	- சிறிய நகரம்
GoSL	- இலங்கை அரசாங்கம்	STP	- சாக்கடை சுத்திகரிப்பு பொறித்தொகுதி
GPOBA	- வெளியீட்டு அடிப்படையிலான உதவி தொடர்பான உலக பங்களிப்புகள்	TA	- தொழில்நுட்ப உதவி
GR	- நில நீர்த் தேக்கம்	TCE	- மொத்த மதிப்பீட்டுச் செலவினம்
HDPE	- உயர் கன பொலி எதிலீன்	THM	- Tihalomethane
HRM	- மனித வள முகாமைத்துவம்	ToR	- செயல் விதிகள்
IEC	- சர்வதேச மின்தொழில்நுட்ப ஆணைக்குழு	ToT	- பயிற்றுவிப்பவர்களுக்கு பயிற்சியளித்தல்
ICT	- தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம்	UDA	- நகர அபிவிருத்தி அதிகாரசபை
ICTAD	- நிர்மாணிப்புப் பயிற்சி மற்றும் அபிவிருத்தி நிறுவகம்	UNDP	- ஐக்கிய நாடுகள் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டம்
IWA	- சர்வதேச நீர் கழகம்	UNICEF	- ஐக்கிய நாடுகள் சர்வதேச சிறுவர் அவசர நிதியம்
IWSP	- ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்	HPVC	- Unplasticised Polyvinyl Chloride;
IEE	- ஆரம்ப சுற்றாடல் பரிசோதனை	USD	- ஐக்கிய அமெரிக்க டொலர்
IESL	- இலங்கை பொறியியலாளர் நிறுவகம்	VPN	- கற்பித பிரத்தியேக வலையமைப்பு
IMS	- பொருட்பட்டியல் முகாமைத்துவ முறைமை	VPP	- வவுனியா பங்களிப்புத் திட்டமிடல்
IoT	- விடயங்களின் இணையம்	VAT	- சேர் பெறுமதி வரி
ISO	- தரப்படுத்தலுக்கான சர்வதேச அமைப்பு	WaSSIP	- நீர் வழங்கல் மற்றும் துப்புரவேற்பாட்டு மேம்பாட்டுக் கருத்திட்டம்
IT	- தகவல் தொழில்நுட்பம்	WDCE	- நீர் மற்றும் அபிவிருத்தி மகாசபை மற்றும் கண்காட்சி
ITEC	- இந்திய தொழில்நுட்ப, பொருளாதார கூட்டமைப்பு	WHO	- உலக சுகாதார அமைப்பு
IPVPN	- இணைய நெறிமுறை மெய்மைப்பாடு பிரத்தியேக வலையமைப்பு	WSP	- நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம். நீர் பாதுகாப்புத் திட்டம்
JICA	- யப்பான் சர்வதேச கூட்டுறவு முகவர்	WSS	- நீர் வழங்கல் திட்டம்
JPY	- யப்பான் யென்	WTP	- நீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித் தொகுதி
KCWMP	- கண்டி நகர கழிவுநீர் முகாமைத்துவக் கருத்திட்டம்	WWDS	- கழிவுநீர் அகற்றல் முறைமை
Km	- கிலோ மீற்றர்	WWTP	- கழிவுநீர் சுத்திகரிப்புப் பொறித்தொகுதி
KRB	- களனி வலது கரை		
LBF	- உள்நாட்டு வங்கி நிதியம்		
RSC (WS)	- பிரதேச உதவி நிலையம் (மேல் தெற்கு)		
RSC (N)	- பிரதேச உதவி நிலையம் (வடக்கு)		
RSC (NW)	- பிரதேச உதவி நிலையம் (வடமத்திய)		
RWS	- கிராமிய நீர் வழங்கல்		

<p>நிறுவனத்தின் பெயர் தேசிய நீர் வழங்கல், வடிகாலமைப்புச் சபை (தே.நீ.வ.வ.ச.)</p> <p>சட்ட வடிவம் அரசாங்கத்திற்குச் சொந்தமானதொரு நியதிச்சட்ட சபையாகும்.</p> <p>தாபிக்கப்பட்ட திகதி 1974 ஆம் ஆண்டின் 2 ஆம் இலக்க தே.நீ.வ.வ.ச. சட்டமான பாராளுமன்றச் சட்டத்தின் மூலம் 1974.03.01 ஆம் திகதி</p> <p>1992 ஆம் ஆண்டின் 13 ஆம் இலக்க தே.நீ.வ.வ.ச. (திருத்தச்) சட்டத்தின் மூலம் 1992.03.11 ஆம் திகதி சட்டம் திருத்தப்பட்டது.</p> <p>வாரியப் பதிவு இலக்கம் 4090 31820</p> <p>VAT பதிவு இலக்கம் 4090 31820 7000</p> <p>தொடர்புகளுக்கு, தலைமை அலுவலகம் காலி வீதி, இரத்தமலாளை, இலங்கை தொலைபேசி: +94 11 2638999 (உடனடி) +94 11 2637194, +94 11 2611589 தொலை நகல்: +94 11 2636449 மின் அஞ்சல்: gm@waterboard.lk இணையத் தளம்: www.waterboard.lk</p> <p>வழிகாட்டல் அமைச்சு நீர் வழங்கல் அமைச்சு</p> <p>அழைப்பு நிலையம் 1939 (24 மணி நேரமும்)</p> <p>பாவனையாளர் சேவைப் பிரிவு, தலைமை அலுவலகம் +94 11 2623623 (கடமை நேரத்தில்)</p> <p>வங்கியாளர் இலங்கை வங்கி</p> <p>கணக்காய்வு பிரதி பொதுமுகாமையாளர் (உள்ளக கணக்காய்வு) அரசு கணக்காய்வுப் பிரிவு</p> <p>பணிப்பாளர் சபை திரு. நிஷாந்த ரணதுங்க - தலைவர் தே.நீ.வ.வ.ச. (2020.01.16 தொடக்கம்) திரு. நிமல் ஆர். ரணவக்க - உப தலைவர் (2020.01.23 தொடக்கம்) டாக்டர் எஸ்.ஈ. கமலத் - சபை அங்கத்தவர் தே.நீ.வ.வ.ச. (2020.01.22 தொடக்கம்) திருமதி ஏ.ஆர். விக்கிரமசிங்க - சபை அங்கத்தவர் (2020.01.11 தொடக்கம்) பொறி. ஈ.எம்.ஆர்.பி. தென்னகோன் - சபை அங்கத்தவர், தே.நீ.வ.வ.ச. (2020.01.09 தொடக்கம்) பொறி. ஆர்.ஏ.எஸ்.எல். ரணசிங்க - சபை அங்கத்தவர் தே.நீ.வ.வ.ச. (2020.02.18 தொடக்கம்) திரு. பி.என். தமிழ்நாத குமார - சபை அங்கத்தவர் தே.நீ.வ.வ.ச. (2020.06.22 தொடக்கம்) திரு. வீ.நி.எஸ்.கே. சிறிவர்தன - சபை அங்கத்தவர் தே.நீ.வ.வ.ச. (2021.03.12 தொடக்கம்) திருமதி நயனா நாதவிதாரண - சபை அங்கத்தவர் தே.நீ.வ.வ.ச. (2021.09.23 தொடக்கம்)</p>	<p>சபைச் செயலாளர் திருமதி. டபிள்யூ.பி. சந்தமாலி த சில்வா</p> <p>சிரேஷ்ட முகாமையாளர் பொறியியலாளர் ரி.எஸ். விஜேதுங்க, பொது முகாமையாளர் பொறியியலாளர் கே.ஐ.பி.எப். சிறிவர்தன மே.பொ.மு. (மத்திய / வட மேற்கு / சப்பிரகமுவ) பொறியியலாளர் எம்.கே.ஐ.எச். மீகொட - மே.பொ.மு. (வடக்கு / வட மத்திய) பொறியியலாளர் ஐ.வீ.டபி. எதிரிவீர மே.பொ.மு. (நீர் மறுசீராக்கல்) பொறியியலாளர் (திருமதி) வசந்தா இலங்கசிங்க, மே.பொ.மு. (கொள்கை, திட்டமிடல்) பொறியியலாளர் ஆர்.ஏ.ஏ. ரணவக்க மே.பொ.மு. (தெற்கு / ஊவா / கிழக்கு) பொறியியலாளர் கே.பி.ஆர்.எஸ். சமரசிங்க, மே.பொ.மு. (நீர் வழங்கல் கருத்திட்டங்கள்) பொறியியலாளர் சி.சீ.எச்.எஸ். பர்ணாந்து, மே.பொ.மு. (மேற்கு) பொறியியலாளர் எஸ்.ஜி.ஜி. ராஜகுமார் (கூட்டிணைந்த சேவைகள்) திரு. ஜி.கே. இத்தமல்கொட மே.பொ.மு. (மனித வள முகாமையாளர்) திரு. ஆர்.ஏ.எம்.எஸ். வீரசேன மே.பொ.மு. (நிதி) திரு. எஸ்.ஏ. ரஷீட் - மே.பொ.மு. பாவனையாளர் மற்றும் சொத்துக்கள் முகாமையாளர்</p> <p>பிரிவுகளின் பிரதி பொதுமுகாமையாளர்கள் திருமதி என்.வை.எஸ். அபேகுணவர்தன (கைத்தொழில் உறவு) திரு. எம்.ஏ.எஸ்.எஸ்.கே. சந்திரசிளி (மனித வளங்கள்) திரு. ஆர்.எம்.ஏ. பண்டார (வழங்கல் மற்றும் பொருட்கள் முகாமையாளர்) திருமதி எம்.எம்.எஸ். பீரிஸ் (நிதி) திரு. ஏ.ஜி.எஸ். குமார (கிரயம்) பொறியியலாளர் ஜி.ஏ.பி. பத்மநாத (வர்த்தகம்) பொறியியலாளர் (திருமதி) எம்.கே.ஏ.ஜே.எம். விஜேசிங்க (கூட்டிணைந்த திட்டமிடல்) பொறியியலாளர் எம்.ஏ.சீ. ஹேமசந்திர (சி.ந./கி.நீ.வ.) பொறியியலாளர் ஜே.ஏ.ஏ.பி. ஜயசிங்க (அபிவிருத்தி) பதில் கடமை பொறியியலாளர் ஜே.எல். சீக்குகே (ADB கருத்திட்டம்) பொறியியலாளர் ஈ.வீ.ஜி.யூ. ரஞ்சித் (எந்.மின்) பொறியியலாளர் ஏ. முனிசிங்க (திட்டமிடல், வடிவமைப்பு) பொறியியலாளர் ஜே. சந்திரதாச (தகவல் தொழில்நுட்பம்) பொறியியலாளர் தனேஷ் குணதிலக்க (நீர் மறுசீராக்கல்) திரு. யூ.ஜே. சமரசிங்க (உள்ளக கணக்காய்வு)</p> <p>மாகாணங்களின்/பிராந்திய உதவி நிலையங்களின் பிரதி பொது முகாமையாளர்கள் பொறியியலாளர் ஏ.கே. கபுருகே - (மேல் - மத்திய) பொறியியலாளர் எம்.ஈ.எம். ரஸில் - (மேல்-தெற்கு) பொறியியலாளர் என்.யூ.கே. ரணதுங்க (மேல் - வடக்கு) பொறியியலாளர் எல்.பி.ஏ. பெரேரா (உற்பத்தி) பதில் கடமை பொறியியலாளர் டி.வீ. மெதவத்த (வட மேல்) பொறியியலாளர் (திருமதி) ஈ.எம்.எம்.எச். தென்னகோன் (வட மத்திய) பொறியியலாளர் ஜி.வீ. விஜேரத்தன (மத்திய) பொறியியலாளர் ஏ.எம்.ஏ. ரபீக் (வடக்கு) பொறியியலாளர் எம்.எம்.எம். நசீல் (ஊவா) பொறியியலாளர் டபி.ஜி.சீ.எல். வீரசேகர (சப்பிரகமுவ) பொறியியலாளர் ஏ. மஹதந்தில (தெற்கு) பொறியியலாளர் என். சுதேசன் (கிழக்கு)</p> <p>கருத்திட்ட பணிப்பாளர்களாக செயலாற்றுகின்ற மே.பொ.மு./பிரதி பொது முகாமையாளர்கள் பொறியியலாளர் என்.எச்.ஐ.பி. தர்மபால (கம்பஹு அத்தனைகல்ல நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்) பொறியியலாளர் ஈ. பாரதிதாசன் (யாழ்ப்பாணம் - கிளிநொச்சி நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்) பொறியியலாளர் என்.ஏ.எஸ். சாந்த (களனி வலது கரை நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்) பொறியியலாளர் ஈ.ஆர்.ஜே. பர்ணாந்து (களு கங்கை நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்) பொறியியலாளர் ஜி.எம். திலகரத்தன (பொல்கஹுவேல - பொத்துஹேர மற்றும் அலவ்வ நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்) பொறியியலாளர் (திருமதி) ஏ.பி. குணவர்தன (ஆணமடுவ ஒருங்கிணைந்த நீர் வழங்கல் கருத்திட்டம்)</p>
--	---