



உள், மதுவிலக்கு மற்றும் ஆயத்தீர்வைத் துறை
தமிழ்நாடு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப் பணிகள்

கொள்கை விளக்கக் குறிப்பு
2022-2023

மானியக் கோரிக்கை எண். 23

மு.க. ஸ்டாலின்
முதலமைச்சர்

©
தமிழ்நாடு அரசு
2022

பொருளடக்கம்

வ. எண்.	பொருள்	பக்கம் எண்.
1.	முன்னுரை	1-2
2.	குறிக்கோள்கள்	2-6
3.	வரலாறு	6-7
4.	நிருவாக அமைப்பு	7-10
5.	தீயின் சேதத்தினை சீரிய முறையில் கட்டுப்படுத்த செயல்பாட்டு அமைப்புகள்	10-11
6.	உள்கட்டமைப்பு வசதிகள்	12-19
7.	தகவல் தொடர்பு வசதிகள்	19-25
8.	பயிற்சி வசதிகள்	25-28
9.	தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப் பணிகள் நிலையங்களுக்கான கட்டடங்கள்	28-29
10.	தீத்தடுப்பு	29-32

வ. எண்.	பொருள்	பக்கம் எண்.
11.	தீப்பாதுகாப்பு தன்னார்வத் தொண்டர்கள்	32-33
12.	உயர்மாடிக் கட்டடங்கள் மற்றும் மருத்துவமனைகளில் தீத்தடுப்பு முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகள்	33-36
13.	கோடைக்காலம் மற்றும் தீபாவளி பண்டிகையின் போது ரோந்துப் பணியில் ஈடுபடுதல்	36-37
14.	தீயணைப்பு பணி நாள்	37-38
15.	ஊக்கப்படுத்துதல் மற்றும் ஊக்கத்தொகை	38-46
16.	விளையாட்டுப் போட்டிகள்	46
17.	முன்முயற்சிகள்	47-54
18.	நிறைவுரை	55-56
	அட்டவணை	

உள், மதுவிலக்கு மற்றும் ஆயத்தீர்வைத் துறை

தமிழ்நாடு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள்

மானியக் கோரிக்கை எண்.23

கொள்கை விளக்கக் குறிப்பு 2022-2023

முன்னுரை

தமிழ்நாடு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையானது அதன் செயல்திறனால் அதிக மதிப்பைப் பெற்ற ஒரு தொழில்முறை அமைப்பாகும். இத்துறையானது மக்களிடையே தனக்கென்று ஒரு நன்மதிப்பு பெற்று தனித்துவமாக விளங்குகிறது. அவசர காலங்களில் செயலாற்றுவதில் தற்போதுள்ள முறை மிகவும் திறன் வாய்ந்ததாக உள்ளது.

தீயணைப்புத் துறையின் தற்போதைய காலத்தின் தேவை நவீன மயமாக்குதல் மற்றும் தீ பரவுவதற்கு முன்பே தீத்தடுப்பு முறையினை மேற்கொள்ள வலியுறுத்துவதாகும். தமிழ்நாடு தீயணைப்பு மற்றும்

மீட்புப்பணிகள் துறையானது நிலையான கண்டுபிடிப்புகள் மற்றும் மேம்பாடுகளை தொடர்ந்து வைத்திருப்பதில் ஆர்வம் கொண்டுள்ளதுடன் சமுதாய முன்னேற்றத்திற்காக, புதிய தொழில்நுட்பம் மற்றும் உபகரணங்களில் மேம்பாடு மற்றும் உலகம் முழுவதும் தீ சேவையில் தாக்கத்தை ஏற்படுத்தும் டிஜிட்டல் தொழில்நுட்பத்தை இங்கேயும் கடைபிடிக்க பாடுபடுகிறது. இந்த புதிய தொழில்நுட்ப முன்னேற்றங்களை தழுவுவதால் தமிழ்நாடு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறை மற்ற சமூக சேவை துறைகளுடன் ஒருங்கிணைக்கிறது. மேலும் தீயணைப்பு வீரர்கள், தீயணைப்பு நடவடிக்கைகளை மிகவும் திறம்பட செயல்படுத்த வழிவகை செய்கிறது.

2. குறிக்கோள்கள்

தமிழ்நாடு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறை "காக்கும் பணி எங்கள் பணி" என்ற குறிக்கோளுடன் மக்களுக்காக செயலாற்றும் ஒரு சேவைத் துறையாகும். இத்துறை மீட்பு நடவடிக்கைகள்

தவிர தீயணைப்புப் பணிகளில் முக்கியமாக கவனம் செலுத்துகிறது. மக்களிடையே பிரச்சாரம் மற்றும் விளம்பரங்கள் மூலமாகவும், பள்ளிகள், பொதுமக்கள் கூடும் வணிக வளாகங்கள் மற்றும் பலமாடிக் கட்டடங்களில் குடியிருக்கும் மக்களிடையேயும் ஒத்திகை நிகழ்ச்சிகளை நடத்திக்காட்டியும், தீத்தடுப்பு பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளில் முக்கிய பங்காற்றி வருகிறது. இதன் முக்கிய நோக்கமானது சென்னை உள்ளிட்ட முக்கிய நகரங்களில் உள்ள வர்த்தக நிறுவனங்கள், வாணிப மையங்கள், பெரிய அங்காடிகள், பல்லடுக்கு வளாகங்கள் மற்றும் சினிமா திரையரங்குகள் ஆகிய இடங்களில் கூடும் பொதுமக்களுக்கு பாதுகாப்பு அளிப்பதாகும்.

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையானது, அவசரகால சேவைகளை ஆற்றுவதில் பரந்து விரிந்த பங்களிப்புடன் ஒரு பன்முகத் தன்மை கொண்ட அமைப்பாக செயல்பட்டு வருகிறது. தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறைப் பணியாளர்கள் இயற்கைப் பேரிடர்

மற்றும் அவசர காலங்களில் விரைந்து மீட்புப்பணிகளில் ஈடுபட்டு கடினமான மற்றும் நுழைய முடியாத குறுகலான இடங்களிலிருந்து மனிதர்களையும், விலங்குகளையும் மீட்கின்றனர். சேதமடைந்த உடல்களை வாகனங்களிலிருந்து வெளியில் எடுத்தல், இறந்த மனித உடல்கள், விலங்குகளின் உடல்களை நீர்நிலைகளிலிருந்து மீட்டெடுத்தல் மற்றும் மோப்பநாய் குழுக்களை அனுப்பி தொலைந்த மனித உயிர்களை மீட்டல் ஆகியவை தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையின் மற்ற அவசரகால சேவைகளாகும்.

காவல், வருவாய், மருத்துவம் போன்ற பிற துறைகளுடன் இணைந்து தீவிரவாதிகளின் தாக்குதல், சாதி சமய மோதல்கள், தேர்தல்கள், விழாக்கள், பண்டிகைகள் போன்ற தருணங்களில் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டிய பாதுகாப்பு ஏற்பாடுகள் ஆகியவற்றில் மிகுந்த விழிப்புடன் செயல்பட்டு வருகிறது. நோய்வாய்ப்பட்டவர்கள், காயம் அடைந்தவர்கள் ஆகியோருக்கு உடனடியாக மருத்துவ

உதவி அளிப்பதற்காக மருத்துவமனைக்கு அழைத்துச் செல்ல இத்துறையில் உள்ள நோயாளர் ஊர்திகள் பயன்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. முக்கிய பிரமுகர்கள் வருகை, முக்கிய கூட்டங்கள் மற்றும் விழாக்களுக்காகப் பெரிய அளவில் பந்தல்கள் அமைக்கப்படும் இடங்களில் இத்துறை பாதுகாப்புப் பணியினையும் மேற்கொள்கிறது. தனியாரால் நடத்தப்படும் நிகழ்ச்சிகளுக்கும், வரையறுக்கப்பட்ட கட்டண அடிப்படையில் பாதுகாப்புப் பணியினை இத்துறை மேற்கொள்கிறது. மேலும், வரையறுக்கப்பட்டுள்ள பல்வேறு சட்டங்கள் மற்றும் விதிகளின் அடிப்படையில் தடையின்மைச் சான்று / தீ உரிமங்கள் வழங்கும் பல்வேறு குழுமங்களுக்குத் தீத்தடுப்பு நோக்கில் ஆலோசனைகளையும் வழங்கி வருகிறது.

தொழில்நுட்பத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட தீ விபத்து பாதுகாப்பு செயலாக்க நடவடிக்கைகள் வாயிலாக, தீவிபத்துகளைத் தடுக்கும் நோக்கத்திற்காக,

தற்போதுள்ள 1985-ஆம் ஆண்டு தீயணைப்புச் சேவைகள் சட்டத்தை முழுமையாக மாற்றியமைக்க அரசால் நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகிறது.

3. வரலாறு

1908-ஆம் ஆண்டு, "மெட்ராஸ் தீயணைப்புப் படை" (Madras Fire Brigade) என்ற பெயரில் சிறிய குழுவாக சென்னை மாநகரக்காவல் ஆணையரின் கட்டுப்பாட்டின்கீழ் தீயணைப்புப்படை உருவாக்கப்பட்டது. 1967-ஆம் ஆண்டில், காவல்துறையிலிருந்து செதுக்கப்பட்டு, "தீயணைப்புத்துறை" என்ற தனித்துறையாக உருவாக்கப்பட்டது. இத்துறையிடம் தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் ஆகிய இரட்டைப் பணிகள் ஒப்படைக்கப்பட்டன. இத்துறை ஆற்றிவரும் பணிகளின் தன்மைக்கேற்ப புதிய அடையாளம் கொடுக்கப்பட்டு 2001-ஆம் ஆண்டில் அரசால், இத்துறை "தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறை" என பெயர் மாற்றம் செய்யப்பட்டது. 2001-ஆம் ஆண்டில் பெண்கள் தீயணைப்பு மற்றும்

மீட்புப்பணிகள் துறையில் நியமனம் செய்யப்பட்டதன் மூலம் நாட்டிலேயே முதன்முதலில் பெண் அதிகாரிகளை பணிநியமனம் செய்த மாநிலமாக விளங்குகிறது. இத்துறையை நவீனமயமாக்க பல்வேறு திட்டங்களையும், பணியாளர்களை ஊக்குவிக்க பல்வேறு நலத்திட்டங்களையும் அரசு செயல்படுத்தி வருகிறது.

தமிழ்நாடு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையானது நாட்டில் உள்ள மிகவும் திறமை வாய்ந்த மிகப்பெரிய தீயணைப்புப் படைகளில் ஒன்று என்ற உறுதியான நற்பெயரை நிலை நாட்டியுள்ளது. தற்போது இத்துறை 352 தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையங்களுடன் ஒகேனக்கல், கோத்தகிரி மற்றும் மெரினாவில் 3 பிரத்யேக மீட்புப்பணிகள் நிலையங்களையும் கொண்டுள்ளது.

4. நிருவாக அமைப்பு

தமிழ்நாடு அரசின், உள்துறையின் நிருவாகக் கட்டுப்பாட்டின் கீழ் தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறை செயல்பட்டு வருகிறது. இயக்குநராக இந்தியக்

காவல் பணியினைச் சேர்ந்த காவல்துறை தலைமை இயக்குநர் தரத்தில் ஒரு அதிகாரி துறைத் தலைவராக உள்ளார். இத்துறை ஐந்து மண்டலங்களாக பிரிக்கப்பட்டுள்ளது. ஒவ்வொரு மண்டலமும் ஒரு இணை இயக்குநர் அல்லது ஒரு துணை இயக்குநரின் தலைமையின் கீழ் செயல்பட்டு வருகிறது. ஒரு இணை இயக்குநர் தாம்பரத்தில் உள்ள மாநிலப்பயிற்சி மையத்தின் பொறுப்பாளராக உள்ளார். இது தவிர இயக்குநரகத்தில், இயக்குநருக்கு உதவியாக ஒரு கூடுதல் இயக்குநர் (செயல்பாடுகள் மற்றும் பயிற்சி), கூடுதல் இயக்குநர் (நிருவாகம்), துணை இயக்குநர் (தலைமையகம்), துணை இயக்குநர் (நிருவாகம்), இரண்டு நிருவாக நேர்முக உதவியாளர்கள் (நிருவாகம் மற்றும் கணக்கு) ஆகியோர் உள்ளனர். மேலும் இம்மண்டலங்கள் 37 மாவட்டங்களாகப் பிரிக்கப்பட்டு, ஒவ்வொரு மாவட்டமும் ஒரு மாவட்ட அலுவலரின் கீழ் செயல்பட்டு வருகிறது. தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையின் நிருவாக அமைப்பில் தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையம் அடிப்படை

அலகாகும். ஒவ்வொரு நிலையமும் ஒரு நிலைய அலுவலரின் தலைமையில், மாவட்ட அலுவலரின் முழுமையான கட்டுப்பாட்டின் கீழ் செயல்பட்டு வருகிறது. தாம்பரத்தில் இயங்கிவரும் மாநில பயிற்சி மையம் தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையில் உள்ள பணியாளர்களுக்கும், பொதுமக்களுக்கும் தீயணைப்பு குறித்து பயிற்சி அளித்து வருகிறது. தீயணைப்பு ஊர்திகளின் பழுதுகளை செப்பனிடுவதற்கும், பராமரிப்பதற்கும் சென்னையில் மாநிலப்பட்டறை ஒன்று இணை இயக்குநர் (பயிற்சி மற்றும் மீட்புப்பணி செயல்பாடுகள்) அவர்களது கட்டுப்பாட்டின் கீழ் செயல்பட்டு வருகிறது. தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையின் நிருவாக அமைப்பு குறித்த விளக்கப்படம் அட்டவணை I மற்றும் II-ல் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறைக்கென தனியாக மோப்ப நாய் படைப்பிரிவு அமைக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த மோப்ப நாய்

படைப்பிரிவு மூலம் கட்டட இடிபாடுகளில் புதையுண்டவர்களையும் மற்றும் உயிருக்காக போராடிக் கொண்டிருப்பவர்களையும் கண்டறிய இயலும். அரசாணை (நிலை) எண்.80, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 17.02.2022-ல் இறந்த அல்லது ஓய்வுபெற்ற பழைய நாய்களுக்கு பதிலாக பொருத்தமான இனத்தைச் சார்ந்த ஆறு புதிய நாய்களை வாங்குவதற்கு அரசால் ஒப்பளிப்பு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

5. தீயின் சேதத்தினை சீரிய முறையில் கட்டுப்படுத்த செயல்பாட்டு அமைப்புகள்

இத்துறையின் அடிப்படைப் பிரிவு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையங்களாகும். பதில் செயல்பாடு நேரத்தினைக் (Response Time) குறைக்கும் வகையில் அறிவியல் பூர்வமான உலகளாவிய நிலைப்படுத்துதல் அமைப்பு (GPS) வரைபடங்களின் உதவியுடன் புதிய தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையங்களின் அமைவிடங்கள் தேர்வு செய்யப்படும்.

அதிக தொழில்நுட்ப அடிப்படையிலான தீ
பாதுகாப்பு செயலாக்க நடவடிக்கைகள் வாயிலாக, தீ
விபத்துக்களைத் தடுக்க அரசு வலியுறுத்துகிறது. ஒரு
புதிய ஒருர்தி தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள்
நிலையம் அமைப்பதற்கு கீழ்க்கண்ட அலுவலர்கள்
மற்றும் பணியாளர்கள் கொண்ட அமைப்பு அரசால்
பரிந்துரை செய்யப்பட்டுள்ளது :-

நிலைய அலுவலர்	-	1
முன்னணித் தீயணைப்போர்	-	2
இயந்திரக் கம்மியர் ஓட்டுநர்	-	1
தீயணைப்போர் ஓட்டுநர்	-	2
தீயணைப்போர்	-	11

மொத்தம் = 17

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள்
நிலையங்களின் மாவட்ட வாரியான எண்ணிக்கை
விவரம் அட்டவணை III-ல் அளிக்கப்பட்டுள்ளது.

6. உள் கட்டமைப்பு வசதிகள்

அ) மனிதவளம்

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையானது 8,069 செயல் அலுவலர்கள் மற்றும் அமைச்சுப் பணியாளர்களை கொண்டதாகும். இத்துறையில் மாவட்ட அலுவலர், மாநில பட்டறையின் உதவிப்பொறியாளர் (தானியங்கி), நிலைய அலுவலர்கள், இளநிலை உதவியாளர்கள், தட்டச்சர்கள் மற்றும் சுருக்கெழுத்துத் தட்டச்சர்கள் ஆகியோர் தமிழ்நாடு அரசுப்பணியாளர் தேர்வாணையத்தால் நேரடியாகத் தேர்வு செய்யப்படுகிறார்கள். தீயணைப்போர் பதவிகளுக்கான நபர்கள் தமிழ்நாடு சீருடைப் பணியாளர்கள் தேர்வுக் குழுமத்தால் நேரடி நியமனம் மூலம் தேர்ந்தெடுக்கப்படுகிறார்கள்.

ஆ) ஊர்திகள்

இத்துறை 325 நீர்தாங்கி ஊர்திகள், 35 தண்ணீர் லாரி, 28 சிறுநுரைதகர்வு ஊர்திகள், 20 நவீனரக நீர்தாங்கி ஊர்திகள், 5 வான்நோக்கி உயரும் (34 மீட்டர்,

42 மீட்டர் மற்றும் 54 மீட்டர் நீளம்) ஏணிகொண்ட ஊர்திகள், 2 வான்நோக்கி உயரும் 104 மீட்டர் நீளம் ஏணிகொண்ட ஊர்திகள், 1 ஸ்னோர்கெல், 21 அவசரகால மீட்பு ஊர்திகள், 115 சிறிய ரக நீர்தாங்கி ஊர்திகள் (350 லிட்டர்), 5 சிறிய ரக நீர்தாங்கி ஊர்திகள் (600 லிட்டர்), 44 நோயாளர் ஊர்திகள், 1 சுழல் மேசை ஏணி, 25 சீருந்துகள், 29 ஈப்புகள், 3 கூண்டு உந்துகள், 4 இழுவை ஊர்திகள், 3 பேருந்துகள் / சிற்றுந்துகள், 23 விசைமிதி வண்டிகள், 350 சிசி திறன் கொண்ட 60 புல்லட்டுகள், 5 பெளசர், 5 கல்விசார் ஊர்திகள், நிலைய அலுவலர்களுக்கான 100 விசைமிதி வண்டிகள், உதவி மாவட்ட அலுவலர் பயன்பாட்டிற்கென 25 ஈப்புகள், 1 பாரந்தூக்கி, 11 சிறப்பு விசைமிதி வண்டிகள், 7 படைவீரர்களை ஏற்றிச்செல்லும் ஊர்தி, 3 கமாண்டோ வாகனங்கள் ஆகியவைகளைக் கொண்டு இயங்கி வருகிறது.

இ) உபகரணங்கள்

மீட்புப்பணிகளை திறம்பட மேற்கொள்ள இத்துறைக்கு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணி ஊர்திகள் வழங்கப்பட்டுள்ளதுடன், பெருவெள்ளம், நிலச்சரிவுகள், கட்டட இடிபாடுகள், தொழிற்சாலை விபத்துகள், சாலை மற்றும் இருப்புப்பாதை விபத்துகள் போன்ற நெருக்கடி நிலைகளில் சிறப்பாகச் செயல்பட ஏதுவாக பின்வரும் நவீன மற்றும் சிறப்புக் கருவிகள் மற்றும் உபகரணங்கள் இத்துறைக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளன:-

வ. எண்	கருவிகளின் பெயர்	எண்ணிக்கை
1.	உயிர் காக்கும் மிதவைகள் மற்றும் மேலங்கிகளுடன் கூடிய மிதவைப் படகுகள்	125
2.	நீட்டிச் சுருக்கும் இரப்பர் படகு (ம) இரப்பர் விசைப் படகுகள்.	73
3.	அனல் வழி உருவம் அறியும் நிழற்படக் கருவி	19

4.	பல்வகை நச்சு வாயுக்களைக் கண்டுபிடிக்கும் கருவிகள்	13
5.	செறிவூட்டக் கூடிய அதிகத் திறன் கொண்ட கையடக்கத் தேடும் விளக்கு	620
6.	செறிவூட்டக்கூடிய அதிகத்திறன் கொண்ட கையடக்க விளக்கு	377
7.	நீட்டிச் சுருங்கும் ஆற்றல் கொண்ட அவசர கால விளக்குகள்	98
8.	மின்னாக்கியுடன் கூடிய மின் ரம்பங்கள்	80
9.	பெட்ரோலில் இயங்கும் 5 குதிரை சக்தித் திறன் கொண்ட எளிதில் தூக்கிச் செல்லக் கூடிய மின் ரம்பங்கள்	300
10.	சிமெண்ட் கலவை கட்டமைப்புகளை உடைக்கும் கருவிகள்	61

11.	புகை வெளியேற்றும் கருவிகள்	66
12.	எளிதில் தூக்கிச் செல்லக் கூடிய துளையிடும் மின் கருவிகள்	51
13.	உயிர் காப்பான் மிதவை	4770
14.	உயிர் காக்கும் சட்டை	3419
15.	பப்ளிக் அட்ரஸ் சிஸ்டம்	1536
16.	நீட்டிப்பு மற்றும் சுருங்கும் ஏணிகள்	54
17.	மூச்சுக்கருவி	626
18.	தலைக்கவசம்	4617
19.	பணியாளர் தற்காப்பு உடைகள்	3778
20.	தீ பாதிக்காத கையுறைகள்	120
21.	அதிக அளவு நீர் வெளியேற்றும் திறனுள்ள எளிதில் தூக்கிச் செல்லக்கூடிய பம்புகள்	34
22.	தண்ணீர் அகற்றும் மோட்டார்	9
23.	நீரில் மூழ்கக் கூடிய பம்புகள்	6

24.	கோம்பி கருவிகள்	30
25.	மணிலா கயிறு 50 அடி	460
26.	மணிலா கயிறு 100 அடி	608
27.	மணிலா கயிறு 130 அடி	1222
28.	நீரியல் அழுத்தத்தால் இயங்கும் கோம்பி கருவிகள்	53
29.	மின்கலனில் இயங்கும் கோம்பி கருவிகள்	6
30.	ஹைட்ராலிக் கட்டர்	38
31.	ஹைட்ராலிக் ஸ்பெடர்	30
32.	நீட்டிப்பு ஏணி	396
33.	கயிறு ஏணி	65
34.	ஏணி	285
35.	பாம்பு பிடிப்பான்	383
36.	ஆழ்குழாய் கிணறு மீட்பு உபகரணங்கள்	9
37.	நோயாளர் படுக்கை	336

38.	ஏர் லிப்டிங் பேக்	48
39.	ரோப் லான்சர்	5
40.	இடிபாடுகளில் சிக்கிக் கொண்டவர்கள் உள்ள இடத்தினை அடையாளம் காட்டும் கருவிகள்	10
41.	ரோப் ரைடர்	5
42.	மிதவைப் பம்புகள்	56
43.	சிறிய ரக பம்புகள்	56
44.	காற்று பிடிக்கும் கருவி	1
45.	ஆக்ஸ்லேட்டிங் மானிட்டர்ஸ்	4
46.	புகைப்படக் கருவி	2
47.	தீ பாதிக்காத உடைகள்	169
48.	ரசாயன பாதுகாப்பு உடைகள்	84
49.	கடலடி சுவாசக் கருவியுடன் கூடிய மூழ்கு தனியுடை	30
50.	மின்னாக்கி	18

51.	கண்ணாடி இழைகளிலான விசைப் படகுகள்	8
52.	உயிரோடு உள்ளவரை கண்டறியும் கருவி	4
53.	முன்னும் பின்னும் இயங்கக் கூடிய ரம்பங்கள்	50
54.	எளிதில் தூக்கிச் செல்லக் கூடிய மின் வட்ட ரம்பங்கள்	70
55.	மின்மோட்டாருடன் இணைந்த மின் ரம்பங்கள்	116
56.	மின் கையுறைகள்	100
57.	ரப்பர் கையுறைகள்	60
58.	கூடாரம்	1

7. தகவல் தொடர்பு வசதிகள்

அ) தொலைபேசிகள் மற்றும் கம்பியில்லாத தொலை தொடர்புக்கருவிகள்

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகளை குறித்த நேரத்தில் மேற்கொள்வதே இத்துறையின்

அத்தியாவசிய பணியாகும். ஒவ்வொரு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையத்திலும் ஒரு தொலைபேசி இணைப்பு கொடுக்கப்பட்டுள்ளது. '101' மற்றும் '102' என்ற இலவச தொலைபேசி இணைப்புகளைக் கொண்ட நவீன மயமாக்கப்பட்ட தீ கட்டுப்பாட்டு அறை சென்னை நகரில் செயல்பட்டு வருகிறது. '101' என்ற இலவச தொலைபேசி இணைப்பு அனைத்து மாவட்டத் தலைநகரங்களிலும், ஒரு சில பெரிய நகரங்களிலும் ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

பொதுமக்களுக்கு சேவை செய்திடும் வகையில் தீயணைப்பு அலுவலர்களிடையே தகவல் தொடர்பை வலுப்படுத்தும் வகையில், நிலைய அலுவலர் மற்றும் அப்பதவிக்கு மேல் உள்ள அலுவலர்களுக்கிடையே செல்லிட தொலைபேசிகளில் தொடர்புகொள்ள ஏதுவாக குழு ஒருங்கிணைப்பு முறை (Common User Group) டிசம்பர் 2009 முதல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டு செயல்பட்டு வருகிறது. இது மாநில அளவில் அலுவலர்களுக்கிடையே கட்டணமில்லா

அழைப்புகளுடன் கூடிய இணை அமைப்பாக (Net work) செயல்பட்டு வருகிறது. அந்தந்த பகுதியினை சேர்ந்த நிலைய அலுவலர்களுக்குரிய செல்லிட தொலைபேசி எண், நிலையான எண்ணாக உள்ளதால் இதனை பொதுமக்கள் நினைவில் கொள்ள ஏதுவாக உள்ளது.

இத்துறையின் அனைத்து அலுவலர்கள் மற்றும் களப்பணியாளர்கள், குழு ஒருங்கிணைப்பு முறையின் (சி.யூ.ஜி) அடிப்படையில் செல்லிட தொலைபேசி எண்ணின் மூலம் இணைக்கப்பட்டுள்ளனர். சென்னை நகரம், திருவள்ளூர் மற்றும் காஞ்சிபுரம் மாவட்டங்களில் உள்ள அனைத்து தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையங்களும் தகவல் தொடர்பு பரிமாற்றத்திற்காக கம்பியில்லாத தகவல் தொடர்பு வசதிகள் மூலம் தலைமையகத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளன.

தீயணைப்புத் துறைக்கான நவீனப்படுத்தப்பட்ட மாநில அளவிலான கட்டுப்பாட்டு அறையை அமைப்பதற்காக நாடு முழுவதும் ஒரே அவசர நிலை எண் 112-ல் காவல்துறை மற்றும் தீயணைப்பு மற்றும்

மீட்புப்பணிகள் துறையினை ஒருங்கிணைத்து அவசரகால பதில் ஆதார அமைப்பு (ERSS–Emergency Response Support System) திட்டத்தை செயல்படுத்த அரசு உத்தரவிட்டுள்ளது.

அவசரகால பதில் ஆதார அமைப்பு (ERSS) திட்டத்தை செயல்படுத்த அனைத்து தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணி நிலையங்களுக்கு தொடுமேசை கணினிகளுக்கு அகன்ற அலைவரிசையுடன் கூடிய இணைப்புகள் வழங்கப்பட்டுள்ளது. 371 அதிக உறுதியான வரைப்பட்டிகை அமைப்பு (rugged tablet) கொண்ட கணினி உபகரணங்கள் வாகனத்தில் பொருத்தப்பட்டு வாகனத்தின் இயக்கம் கண்காணிக்கப்படுகிறது. தற்போது தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறை அனைத்து அவசர அழைப்புகளுக்கும் மாநில அவசர பதிலீட்டு மையத்தில் (SERC–State Emergency Response Centre) இருந்து தகவல்கள் பெறப்பட்டு அனுப்பப்படுகிறது. மேலும் (SERC) அமைப்புடன் முழுமையாக

ஒருங்கிணைக்கப்பட்டு இத்திட்டம் முழுமையாக செயல்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

ஆ) பதில் செயல்பாடு நேரம்

பதில் செயல்பாடு நேரமானது (Response Time) விபத்து அழைப்பு பெறப்பட்ட நேரத்திலிருந்து விபத்து நடந்த இடத்தை சென்றடைய முதல் தீயணைப்பு ஊர்தி எடுத்துக்கொள்ளும் நேரமாகும். பதில் செயல்பாடு நேரமானது துறை மேற்கொள்ளும் தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகளின் செயல்திறனை வெளிப்படுத்தும் இன்றியமையாத காரணிகளில் ஒன்றாகும். போக்குவரத்து நெரிசல் அதிகம் இருக்கின்ற போதிலும், பதில் செயல்பாடு நேரத்தினை வெகுவாக குறைக்க இத்துறை தொடர்ந்து முயற்சித்து வருகிறது. தொலைபேசி மற்றும் கம்பியில்லா தகவல் தொடர்பு வசதிகள் மட்டுமல்லாது, தீ விபத்து மற்றும் மீட்புப்பணி நிகழ்வு இடங்களுக்கு தீயணைப்பு ஊர்திகள் செல்லும் பதில் செயல்பாடு நேரத்தினை குறைந்தபட்சமாக குறைப்பதற்காகவும் மற்றும் அதனை

கண்காணிப்பதற்காகவும் தீயணைப்பு ஊர்திகளில், ஊர்திகள் நடமாட்டத்தினையும் மற்றும் ஊர்தி இருக்கும் பகுதியினையும் காட்டும் கருவி (Vehicle Tracking with Geo-positioning System) அமைக்கப்பட்டுள்ளது. இனி வருங்காலங்களில் பதில் செயல்பாடு நேரத்தினை குறைக்கும் வகையில், புதிய தீயணைப்பு நிலையங்களின் அமைவிடங்கள் அறிவியல் பூர்வமான வரைபடங்களின் உதவியுடன் தேர்வு செய்யப்படும்.

இ) துறை இணையதளம்

இணையதள வசதி பொதுமக்களுக்குத் தேவையான தகவல்களைக் கொண்டுள்ளது மற்றும் அதனைப் பயன்படுத்திக் கொள்பவர்களுக்கு ஒரு நண்பனாகச் செயல்பட்டு வருகிறது. தமிழ்நாடு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறைக்கென <http://www.tnfrs.tn.gov.in> என்ற முகவரி கொண்ட வலைதளம் தேசிய தகவல் தொடர்பு மையத்தினால் (National Informatics Centre) பராமரிக்கப்பட்டு வருகிறது.

இவ்வலைதளம், இத்துறையைப் பற்றிய செய்திகள் மற்றும் அதன் செயல்பாடுகள் குறித்த தகவல்களை அளிப்பதுடன் தீப்பாதுகாப்பு குறித்து பொதுமக்களுக்கு கற்பிப்பதில் முக்கிய பங்கு வகிப்பதுடன், தேசிய கட்டட விதிகள் தொகுப்பு மற்றும் இதர சட்ட விதிகளில் வரையறுக்கப்பட்டுள்ள கட்டடாயப் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகள் மற்றும் உரிம நிபந்தனைகள் குறித்த அனைத்து தகவல்களையும் இந்த வலைதளம் அளிக்கின்றது.

8. பயிற்சி வசதிகள்

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையானது பொதுமக்களுக்குச் சேவை புரிந்திடும் வகையில், தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப் பணிகளில் ஏற்பட்டுள்ள நவீனகால வளர்ச்சி மற்றும் தொழில்நுட்பங்களுக்கு ஏற்ப பணியாளர்கள் தங்களை ஈடுபடுத்திக் கொள்ள ஏதுவாக இத்துறையில் ஆரம்ப நிலைப் பணியிடங்களில் உள்ள பணியாளர்களுக்கு அளிக்கப்படும் பயிற்சியின் தரத்தை மேம்படுத்துவதிலும், அனைத்து நிலைகளில்

உள்ள பணியாளர்களுக்கும் புத்துணர்வு பயிற்சிகள் வழங்குவதிலும் கவனம் செலுத்துகிறது. இப்பயிற்சி வகுப்புகள் தாம்பரத்தில் உள்ள நன்கு பராமரிக்கப்படும் மாநிலப் பயிற்சி மையத்தில் நடத்தப்படுகின்றன. பணியாளர்களுக்கு தரமான பயிற்சி வழங்க தேவையான நவீனகால வளர்ச்சி மற்றும் தொழில்நுட்பங்களைக் உள்ளடக்கிய ஊர்திகள் மற்றும் உபகரணங்களுடன் சென்னை தாம்பரம் பயிற்சி மையம் செயல்பட்டு வருகிறது. குளிர் சாதனவசதி கொண்ட வகுப்பறைகள், ஒளி / ஒலிப்படக்கருவி, கணினிகள், வலைதள இணைப்பு, நூலகம் மற்றும் உணவகத்துடன் இணைந்த தங்கும் அறைகள் ஆகியவைகள் பயிற்சியின் தரத்தை மேம்படுத்த உதவியாக உள்ளன. நாகபுரி தேசிய தீயணைப்பு பயிற்சி கல்லூரியில் அளிக்கப்படும் பாடத்திட்டங்களின் அடிப்படையில் பயிற்சிகளை நடத்துவதற்காக, நாட்டிலுள்ள மண்டலப் பயிற்சி மையங்களுள் ஒன்றாக தமிழ்நாடு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையின் மாநில பயிற்சி மையத்தை இந்திய அரசின் உள்துறை அமைச்சகம்

அங்கீகரித்துள்ளது. இந்த மாநில பயிற்சி மையம், பிற மாநிலத்தைச் சார்ந்த தீயணைப்பாளர்கள், பொதுத்துறை நிறுவனங்கள், அரசுத்துறை நிறுவனங்கள் மற்றும் பொதுமக்களுக்கும் உரிய பயிற்சி அளித்து வருகிறது. அனைத்து மாவட்ட தலைமையிடங்களிலும், தனிப்பட்ட நபர்களுக்கு ஒருவார காலத்திற்கு, நபர் ஒருவருக்கு ரூ.1,000/- என்ற கட்டணத்தின் அடிப்படையில், அடிப்படை தீயணைப்பு பயிற்சி அளிக்கப்படுகிறது.

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகளில் ஏற்பட்டுள்ள நவீனகால வளர்ச்சி மற்றும் தொழில்நுட்பங்களுக்கு ஏற்ப சர்வதேச தரத்திற்கு இணையாக தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப் பணிகள் துறை வீரர்களின் அறிவு மற்றும் திறனை மேம்படுத்த பயிற்சியளிக்கப்படுகிறது. இத்துடன் சமுதாயத்தில் தீ மற்றும் உயிர் பாதுகாப்பு மற்றும் பேரிடர் மேலாண்மை ஆகியவற்றில் பயிற்சி பெற்ற நபர்களை உருவாக்குவதிலும் கவனம் செலுத்தி வருகிறது.

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறைக்குத் தேர்வு செய்யப்படும் தீயணைப்போர்களுக்கு மாநில

பயிற்சி மையத்திலும் மற்றும் பல்வேறு மாவட்டங்களில் தற்காலிக பயிற்சி மையங்கள் துவங்கப்பட்டு அடிப்படை பயிற்சி அளிக்கப்பட்டு வருகிறது.

9. தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையங்களுக்கான கட்டடங்கள்

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையங்கள் 24 மணி நேரமும் செயல்படுகிறது மற்றும் இவை இத்துறையின் உயிர்நாடியாகும். எனவே, இந்நிலையங்கள் தேவையான வசதிகளுடன் கூடிய கட்டடத்தில் அமைக்கப்பட்டால்தான் விலை உயர்ந்த ஊர்திகள் மற்றும் கருவிகளை நல்ல நிலையில் பராமரிப்பதுடன் பணியாளர்களுக்கும் தேவையான இடவசதி செய்துகொடுக்க இயலும். ஒரு தீயணைப்பு மீட்புப்பணிகள் நிலையத்திற்கான கட்டடம் கட்டத் தோராயமாக 45 சென்ட் நிலம் தேவைப்படுகிறது. தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையில், மொத்தமுள்ள 352 நிலையங்களில் 270 நிலையங்கள் அவற்றிற்குச் சொந்தமான கட்டடங்கள் அல்லது

வாடகையில்லா அரசுக் கட்டடங்களிலும் மற்றும் 82 நிலையங்கள் வாடகைக் கட்டடங்களிலும் செயல்பட்டு வருகின்றன.

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறைக்கு சொந்தக் கட்டடங்கள் கட்டுவதற்கென நிலம் ஒதுக்கப்பட்டு கையகப்படுத்தப்பட்ட இடங்களில் கட்டடங்கள் கட்டுவதில் அரசு முனைப்புடன் செயல்பட்டு வருகிறது. 25 தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையங்களுக்கு புதிய கட்டடங்கள் கட்டுவதற்கு தமிழ்நாடு காவலர் வீட்டுவசதிக் கழகத்தினர் மூலம் பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

10. தீத்தடுப்பு

இத்துறையின் பணிகள் பல்வேறுபட்டதாக இருந்தபோதிலும் தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையங்கள் "வருமுன் காப்பதே நன்று" என்ற கொள்கையின் அடிப்படையில் தீத்தடுப்பையே முதன்மைப் பணியாக மேற்கொண்டுள்ளது. தீத்தடுப்பு,

என்பது தீ விபத்தால் ஏற்படும் நெருக்கடிகளையும் மற்றும் அழிவுகளையும் குறைப்பதற்கான முன்னெச்சரிக்கையான நடவடிக்கை ஆகும். நகர்ப்புற மற்றும் ஊரகப் பகுதி மக்களுக்கு தீத்தடுப்பு குறித்து விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தும் மிக முக்கியமான பணியினை தீத்தடுப்புக் குழுக்கள் மேற்கொள்கின்றன.

தீ தடுப்பு பணியினை முனைப்புடன் செயல்படுத்த 13 மாவட்டங்களில் தீத்தடுப்புக் குழுக்களை இத்துறை அமைத்துள்ளது. மேலும் தீத்தடுப்புக் குழுக்கள் இல்லாத இடங்களில், தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப் பணிகள் நிலையங்களே தீத்தடுப்புப் பணிகளை மேற்கொண்டு வருகின்றன. பொதுமக்களின் பாதுகாப்பு கருதி தீத்தடுப்பு ஒத்திகைகள், பொருட்காட்சி, மேடை நாடகங்கள், குறும்படம் மூலம் பள்ளிகள், தொழிற்சாலைகள், அலுவலகங்கள், குடிசைப் பகுதிகள் மற்றும் பலமாடிக் கட்டடப் பகுதிகளில் தீப்பாதுகாப்பு மற்றும் தீத்தடுப்பு விழிப்புணர்வு குறித்த நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டு வருகின்றன.

தீ விபத்து நேரிடும் அவசர காலங்களில் தீப்பாதுகாப்பு குறித்த விழிப்புணர்வு மற்றும் பாதுகாப்பாக வெளியேறும் நடைமுறைகள் குறித்து மாணவர்களுக்கு கற்பிக்க, ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் ஏதாவது ஒரு பள்ளியில் வெளியேறும் நடைமுறைகள் குறித்த அவசரகால வெளியேற்றப் பயிற்சிகள் (Evacuation Drills) நடத்தப்பட்டு வருகின்றன. ஒவ்வொரு ஆண்டும் சனவரித் திங்கள் 21-ஆம் நாள் நாடு முழுவதும் உள்ள பள்ளிகளில் தேசிய அளவிலான தீ மற்றும் அவசரகால வெளியேறுதல் பயிற்சிகள் அளிக்கப்பட்டு, ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஏப்ரல் 14 முதல் ஏப்ரல் 20-ஆம் தேதி வரை நடைபெறும் தீத்தடுப்பு வாரத்தில் தீவிர பரப்புரைகள் மற்றும் பாதுகாப்பு பிரச்சாரங்களை இத்துறை நடத்தி வருகிறது.

பள்ளி வளாகங்களில் தீ மற்றும் உயிர் பாதுகாப்பு வழிமுறைகள் செய்யப்பட்டுள்ளனவா என்பது நிலைய அலுவலரால் கட்டாய ஆய்வு மூலம் உறுதி செய்யப்படுகிறது. பள்ளிகளில் தீப்பாதுகாப்புச்

சாதனங்கள் பொருத்தப்பட்டுள்ளதை ஆய்வு மற்றும் தணிக்கை செய்த பின்னரே சம்பந்தப்பட்ட தீயணைப்பு நிலைய எல்லைக்குட்பட்ட நிலைய அலுவலரால் தடையின்மைச் சான்று வழங்கப்படுகிறது.

பொதுமக்களிடையே தீ விபத்துக்களின் எண்ணிக்கையை குறைப்பது குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த தீபாவளி பண்டிகையின்போது மாநிலம் முழுவதும் தொலைக்காட்சிகள் மற்றும் திரையரங்குகளில் பிரபல நடிகர்களைக் கொண்டு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டு வருகிறது. மேலும் பொதுமக்கள் கூடும் பிரதான இடங்களில் தீப்பாதுகாப்பு பற்றிய பிரசுரங்கள் விநியோகம் செய்யப்படுகிறது.

11. தீப்பாதுகாப்பு தன்னார்வத் தொண்டர்கள்

அவசர காலங்களில் தீயணைப்பு பணியாளர்களுக்கு உதவி புரிய பள்ளிகள், கல்லூரிகள்

மற்றும் சுயஉதவிக் குழுக்களிலிருந்து தீப்பாதுகாப்பு தன்னார்வத் தொண்டர்கள் சேர்க்கப்பட்டு அவர்களுக்குப் பல்வேறு ஆரம்பநிலை தீத்தடுப்பு திறன் மற்றும் மீட்பு வழிகள் குறித்து பயிற்சியளிக்கப்படுகிறது. இத்துறை தற்போது 5289 தன்னார்வ தொண்டர்களைப் பெற்றுள்ளது.

12. உயர் மாடிக் கட்டடங்கள் மற்றும் மருத்துவ மனைகளில் தீத்தடுப்பு முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகள்

உயர்மாடிக் கட்டட ஆய்வுக் குழுவினரால் உயர்மாடிக் கட்டடங்கள், கல்வி நிறுவனங்கள், வணிக வளாகங்கள், பொதுக் கட்டடங்கள், மருத்துவமனைகள் மற்றும் பல அடுக்குமாடி குடியிருப்புகள் ஆகியவை ஆய்வு செய்யப்பட்டு சம்பந்தப்பட்ட உரிமம் வழங்கும் அலுவலர்களுக்கு அறிக்கை அனுப்பி வைக்கப்படுகிறது. இத்துடன் அரசு கட்டடங்களில் இத்துறை தீ பாதுகாப்பு தணிக்கை மேற்கொள்கிறது.

உயர்மாடிக் கட்டடங்கள் மற்றும் மருத்துவ மனைகளுக்கு உரிமம் வழங்குவதற்கு முன்பு கீழ்க்காணும் முக்கிய தீத்தடுப்பு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளனவா என ஆய்வு செய்யப்படுகிறது:

- i. அவசரகால வெளியேறும் வழிகள் போதுமான அளவில் அமைத்தல்.
- ii. மணல் மற்றும் தண்ணீரால் நிரப்பப்பட்ட தீ வானிகள் போதுமான அளவு வைத்தல்.
- iii. தீயணைப்பு பணியினை தடையின்றி தொடர்ச்சியாக மேற்கொள்ளத் தண்ணீர் சேமிப்பு தொட்டி அமைத்தல்.
- iv. திரையரங்குகளின் உள்ளே போதுமான தீயணைப்பான்களும் மற்றும் படச்சுருள் இயக்குபவர் அறையில் முதல் உதவிப் பெட்டியும் கட்டாயமாக இருத்தல்.
- v. பல திரையரங்குகள் ஒருங்கிணைந்த, அடுக்குமாடிக் கட்டடத்தில் நீர் தெளிப்பான்கள்

மற்றும் புகை அறியும் கருவிகள் கட்டாயமாக அமைத்தல்.

- vi. கட்டடங்களில் பொருத்தப்பட்டுள்ள அனைத்துத் தீயணைப்புக் கருவிகளைக் கையாளுவதிலும் மற்றும் பராமரிப்பதிலும் பணியாளர்கள் மற்றும் வேலையாட்களுக்கு பயிற்சி அளித்தல்.
- vii. பொய் மேற்கூரைகள் மற்றும் சுவர்களில் பொருத்தப்படும் அலங்கார வடிவமைப்புகள் தீயால் பாதிக்கப்படாத பொருட்களால் அமைத்தல்.
- viii. போதுமான தீயணைப்பான்கள் மற்றும் நீர்விடுகுழாய் அமைப்புகள் பொருத்துதல்.
- ix. உள்ளூரில் உள்ள தீயணைப்பு அலுவலரின் ஆலோசனைகளுக்கு ஏற்ப அவரால் கூறப்படும் இடங்களில் நீர் தெளிப்பான்கள் மற்றும் புகை அறியும் கருவிகள் பொருத்துதல்.
- x. தூக்குப் படுக்கை நோயாளிகளை எடுத்துச் செல்ல ஏதுவாக அறைகளுக்கு செல்லும் நடைபாதைகள் மற்றும் வெளியேறும் வழிகளைப் போதுமான அளவு அகலமுடையதாக அமைத்தல்.

- x i. புகை உட்புகாத கதவுகள் அல்லது பிரிவுகள் அமைத்தல்.
- x ii. போதுமான அவசர வழிகள் மற்றும் சரிவுகள் அமைத்தல்.
- x iii. ஒளிரும் சைகைகள் மற்றும் தீயணைக்க பின்பற்ற வேண்டிய அறிவிப்பு அமைப்புகள் அமைத்தல்.
- x iv. செவிலியர்கள் மற்றும் பணியாளர்களுக்கு. மருத்துவமனையில் பொருத்தப்பட்டுள்ள அனைத்து தீயணைப்புக் கருவிகளைக் கையாள்வதிலும் மற்றும் பராமரிப்பதிலும் கட்டாயமாகப் பயிற்சி அளித்தல்.

13. கோடைக்காலம் மற்றும் தீபாவளி பண்டிகையின் போது ரோந்துப் பணியில் ஈடுபடுதல்

விபத்துகளை காலவிரயமின்றி உடனடியாக எதிர்கொள்ளும் விதத்தில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஏப்ரல், மே, ஜூன் மற்றும் ஜூலை மாதங்களில் ஊர்திகளை ரோந்துப் பணியில் ஈடுபடுத்தும் முறை

மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகிறது. முந்தைய ஆண்டுகளில் தீவிபத்து மற்றும் மீட்பு நிகழ்வுகள் நேரிட்ட புள்ளி விவரங்களின்படி அபாயகரமான பகுதிகளை கண்டறிந்து அவ்விடங்களில் ரோந்துப்பணி மற்றும் நிலை நிறுத்தப்பணி மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகிறது.

14. தீயணைப்பு பணி நாள்

ஆண்டுதோறும், ஏப்ரல் திங்கள் 14-ஆம் நாள் நாடு முழுவதும் தீயணைப்பு பணி நாளாக அனுசரிக்கப்படுகிறது. இந்நாளில், தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப் பணியின்போது வீரமரணம் அடையும் தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணித்துறை பணியாளர்கள் நினைவு கூறப்படுகின்றனர். ஆண்டுதோறும் ஏப்ரல் திங்கள் 14-ஆம் நாள் தொடங்கி ஒரு வார காலத்திற்கு பொதுமக்கள் மற்றும் பணியாளர்கள் போன்ற அனைத்துத் தரப்பு மக்களிடையே தீப்பாதுகாப்பு பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தும் வகையில் செய்தித்தாள்கள், தொலைக்காட்சி மற்றும் வானொலி வாயிலாக பிரச்சாரங்கள் செய்யப்படுவதன் மூலம்

தீயணைப்புப் பணி நாள் கொண்டாடப்படுகிறது. தீப்பாதுகாப்பு குறித்த பல்வேறு போட்டிகள் மாநிலம் முழுவதும் மாணவர்களுக்கிடையே நடத்தப்படுகின்றன.

15 . ஊக்கப்படுத்துதல் மற்றும் ஊக்கத் தொகை

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறைப் பணியாளர்கள் தங்களது உயிரைப் பணயம் வைத்துப் பணியாற்றி வருவதால், அவர்களை ஊக்குவிக்கும் விதமாக கீழே குறிப்பிட்டுள்ள பதக்கங்கள் மற்றும் விருதுகள் அரசால் வழங்கப்படுகின்றன.

I. விருதுகள்

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறைப் பணியாளர்கள் தங்களது பணியின்போது கடமை உணர்வுடனும், அஞ்சா நெஞ்சுடனும் ஆற்றும் பணியினை அங்கீகரிக்கப்படும் வகையில் மாநில அரசால் பின்வரும் விருதுகள் ஏற்படுத்தப்பட்டு அலுவலர்கள் மற்றும் பணியாளர்களுக்கு வழங்கப்பட்டு வருகின்றன.

(அ) தமிழ்நாடு முதலமைச்சரின் தீயணைப்புப் பணிப்பதக்கம் (அண்ணா பதக்கம்)

தமிழ்நாடு முதலமைச்சரின் தீயணைப்புப்பணிப் பதக்கம் மெச்சத்தக்க வகையில் பணிபுரிபவர்களுக்கு (அண்ணா பதக்கம்) ஒவ்வொரு ஆண்டும் பேரறிஞர் அண்ணா அவர்களின் பிறந்த நாளான செப்டம்பர் 15 அன்று வழங்கப்படுகிறது. பாராட்டத்தக்க பணிகளுக்காக இப்பதக்கம் பெறுபவர்கள், அவர்களுடைய பதவித் தரத்திற்கேற்ப ஒட்டுமொத்த பரிசுத் தொகையாக ரூ.4,000/- முதல் ரூ.10,000/- வரை பெறத்தகுதியுடையவர்கள் ஆவர்.

(ஆ) தமிழ்நாடு முதலமைச்சரின் வீர தீரச் செயலுக்கான பதக்கம் (அண்ணா பதக்கம்)

தமிழ்நாடு முதலமைச்சரின் வீர தீரச் செயலுக்கான பதக்கம் (அண்ணா பதக்கம்) பெறுபவர்கள் ஒட்டுமொத்த வெகுமதித் தொகையாக ரூ.5.00 இலட்சம் பெறத் தகுதியுடையவர்கள் ஆவர்.

(இ) தமிழ்நாடு முதலமைச்சரின் தீயணைப்புப் பணிப் பதக்கம்

தமிழ்நாடு முதலமைச்சரின் பணிப்பதக்கமானது, ஒவ்வொரு ஆண்டும் பொங்கல் திருநாளன்று வழங்கப்படுகிறது. தண்டனைகள் ஏதுமின்றி 10 ஆண்டு காலத்திற்கும் மேலாக அப்பழுக்கற்று பணிபுரியும் நிலைய அலுவலர் பதவிக்கு கீழுள்ள பணியாளர்களுக்கு இப்பதக்கம் வழங்கப்படுகிறது. இப்பதக்கம் பெறும் அனைவரும் மாதாந்திரப் பணப்பயனாக ரூ.400/- பெறுவர்.

(ஈ) சிறந்த பணிக்கான தமிழ்நாடு முதலமைச்சரின் பணிப் பதக்கம்

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்டிப்பணிகள் துறையில் மிகச்சிறந்த முறையில் பணியாற்றிய பணியாளர்களின் திறமைகளைப் போற்றும் வகையில் ஆண்டுதோறும் தீ தொண்டு நாளான ஏப்ரல் 14-ஆம் தேதியன்று 6 பதக்கங்கள் வழங்கப்பட்டு வருகிறது. அந்நபர்களுக்கு 8 கிராம் எடையுள்ள தங்கப் பதக்கம் மற்றும் ஒட்டு

மொத்த பரிசுத் தொகை ரூ.2,000/- முதல் ரூ.3,000/-
வரை வழங்கப்படுகிறது.

(உ) பிற பதக்கங்கள்

மேற்கூறியவை தவிர மாநில அரசின்
பரிந்துரையின் அடிப்படையில் மத்திய அரசால்
கீழ்க்கண்ட பதக்கங்கள் வழங்கப்படுகின்றன:-

- (i) சுதந்திர தினம் மற்றும் குடியரசு தினத்தன்று
வழங்கப்படும் சிறந்த மெச்சத்தக்க
பணிக்கான குடியரசுத் தலைவரின் தீயணைப்புப்
பணி பதக்கம்.
- (ii) சுதந்திர தினம் மற்றும் குடியரசு தினத்தன்று
வழங்கப்படும் வீர தீரச் செயல்களுக்கான
குடியரசுத் தலைவரின் தீயணைப்புப் பணி பதக்கம்.

II. நலத் திட்டங்கள்

(i) தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப் பணிகள் சேமநல நிதி

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையைச்
சேர்ந்த துயருற்ற பணியாளர்களுக்கு தமிழ்நாடு

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப் பணிகள் சேம நல நிதியிலிருந்து உதவி அளிக்கப்படுகிறது. இத்திட்டத்தில், தற்போது 5,964 நபர்கள் உறுப்பினர்களாக உள்ளனர். உறுப்பினர்களின் நலனை மேம்படுத்த பின்வரும் காரணங்களுக்காக நிதியுதவி அளிக்கப்பட்டு வருகிறது.

(அ) தீயணைப்புப் பணியாளர்கள் மற்றும் அவர்களைச் சார்ந்திருப்போர் காசநோய், தொழுநோய், புற்றுநோய் போன்ற கொடிய நோய்களினால் பாதிக்கப்பட்டிருப்பின் ஊட்டச்சத்துள்ள உணவு வாங்கிக் கொள்ள.

(ஆ) உறுப்பினர்களுடைய குழந்தைகளின் உயர் கல்விச் செலவுக்காக.

(இ) காலஞ்சென்ற பணியாளரின் குடும்பத்தினருக்கு நிவாரணம் வழங்குவதற்காக.

(ஈ) உறுப்பினர்களோ, அவர்களைச் சார்ந்தவர்களோ இறந்துவிட்டால், அவர்களது ஈமச் சடங்குச் செலவுக்காக.

(ii) குழு காப்பீட்டுத் திட்டம்

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறை பணியாளர்கள், அப்பணியில் இருக்கும்போதோ, தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணியில் ஏற்படும் விபத்தினாலோ இறக்க நேரிட்டால் அவர்களின் குடும்பத்திற்கு உதவுவதற்கு என அனைத்து பதவிகளிலும் உள்ள தீயணைப்புப் பணியாளர்களை உள்ளடக்கிய "குழு காப்பீட்டுத் திட்டம்" ஒன்று செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. இத்திட்டத்தின் கீழ், மாவட்ட அலுவலர், துணை இயக்குநர், இணை இயக்குநர் ஆகியோர்களுக்கு ரூ 4.00 இலட்சம் மற்றும் தீயணைப்போர் முதல் உதவி மாவட்ட அலுவலர் வரை ரூ.2.00 இலட்சம் நிவாரணத் தொகை வழங்கப்பட்டு வருகிறது.

(iii) உணவுப் பொருட்களுக்கு மானியம் வழங்கும் திட்டம்

தமிழ்நாடு நுகர்பொருள் வாணிபக் கழகத்தின் மூலமாக, தமிழ்நாடு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையில் பணிபுரியும் உதவி மாவட்ட அலுவலர் பதவி

வரையிலான பணியாளர்களுக்கு, உணவுப் பொருட்கள் மானிய விலையில் வழங்கப்படுகின்றன. அரிசி, கோதுமை, சர்க்கரை, மைதா மற்றும் பருப்பு போன்ற உணவுப் பொருள்கள் இத்திட்டத்தின் கீழ் வழங்கப்படுகின்றன.

(iv) பணியாளர்களுக்கான உணவுப்படி.

உதவி மாவட்ட அலுவலர் வரையிலான தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறை பணியாளர்கள் மற்றும் நிலைய அலுவலர்கள் (போக்குவரத்து) ஆகியோர்களுக்கு, தீ விபத்து, மீட்புப்பணி அழைப்பு மற்றும் அவசரக் காலங்களில் பணியாளர்கள் படைதிரட்டும் (mobilization) பணியில் ஈடுபடும்போது உணவுப்படியாக சென்னையில் ரூ.300/- ஆகவும், பிற பகுதிகளில் ரூ.250/- ஆகவும் வழங்கப்பட்டு வருகிறது.

(v) மானிய விலையில் பொருட்கள் வாங்க சிறப்பு அங்காடிகள்

காவல் துறையில் பணிபுரியும் ஓய்வுபெற்ற மற்றும், உயிரிழந்த பணியாளர்களின் குடும்பங்களுக்கு சிறப்பு அங்காடிகள் மூலம் உணவுப்பொருட்கள் வழங்கும்

திட்டத்தினை போன்று தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறை பணியாளர்கள் மற்றும் அமைச்சுப்பணியாளர்களுக்கும் மானிய விலையில் பொருட்கள் வழங்கப்படுகிறது.

(vi) குடியிருப்புகள் கட்டுதல்

தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையின் பணியாளர்களுக்கு அவசர காலங்களில் உடனடியாகவும் எளிதாகவும் பணியாளர்களைத் திரட்டவும், செயல்திறனைக் கூட்டவும், அவர்களது பணியிடத்திற்கு அருகிலேயே வாடகையில்லா குடியிருப்புகள் அளிக்கப்பட்டுள்ளன. தற்போது மாநிலம் முழுவதிலும் பயன்பாட்டில் உள்ள 1464 குடியிருப்புகள் தவிர மேலும், 159 குடியிருப்புகள் பல்வேறு இடங்களில் கட்டப்பட்டு வருகின்றன. இக்கட்டுமானப் பணிகள் தமிழ்நாடு காவலர் வீட்டுவசதிக் கழகத்தால் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. மேலக்கோட்டையூர் கிராமத்தில் தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையைச் சார்ந்த அலுவலர்கள் மற்றும்

பணியாளர்களுக்கு 113 வீடுகள் ஒதுக்கீடு
செய்யப்பட்டுள்ளன.

16. விளையாட்டுப் போட்டிகள்

தீயணைப்பு வீரர்களின் உடற்தகுதியினை தக்க வைத்துக்கொள்ளும் வகையில் தடகளப்போட்டிகள், இறகுப்பந்து, கைப்பந்து, கால்பந்து மற்றும் நீச்சல் உள்ளிட்ட விளையாட்டுகள் மண்டலம் மற்றும் மாநில அளவில் நடத்தப்படுகின்றன. மேலும் தீயணைப்புபணி மற்றும் மீட்புப்பணி திறனைப் பணியாளர்களிடத்தில் மேம்படுத்தும் வகையில், நீர்விடு குழாய் போட்டி, ஏணிப் பயிற்சி, கயிறு ஏறுதல், பம்பு இயக்குதல், தீயணைப்பு வாகனங்களை இயக்குதல் போன்ற விரைவான தீயணைப்பு மற்றும் மீட்பு நுட்பங்களைக் கொண்ட போட்டிகள் பணியாளர்களிடையே நடத்தப்படுகின்றன. விளையாட்டுப் போட்டிகளின் முக்கியத்துவத்தை உணர்ந்து மண்டல விளையாட்டுப் போட்டிகள் மற்றும் மாநில விளையாட்டுப் போட்டிகள் நடத்துவதற்கு மானியத் தொகை வழங்கப்படுகிறது.

17. முன் முயற்சிகள்

பொது மக்களின் உயிர் மற்றும் உடைமைகளை காக்கும் வகையில் தீயணைப்போர்கள் ஆற்றி வரும் சேவையின் தரத்தை உயர்த்துவதன் அவசியத்தையும், துறையில் உள்ள பணியாளர்களை ஊக்கப்படுத்த வேண்டும் என்பதையும் பணியாளர்களின் நலனையும் கருத்தில் கொண்டு பின்வரும் முக்கிய தொடக்க முயற்சிகளை அரசு மேற்கொண்டுள்ளது :-

- ❖ தொழில்நுட்ப அடிப்படையிலான தீப்பாதுகாப்பு அமலாக்க நடவடிக்கைகள் மூலம் தீயை தடுப்பதற்கு இந்த அரசு முக்கியத்துவம் அளிக்கும். இந்த நோக்கத்திற்காக, தற்போதுள்ள தீயணைப்பு சேவைகள் சட்டம் 1985 முழுமையாக மாற்றியமைக்கப்படும்.
- ❖ தமிழ்நாடு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் அகாடமியில் உள்ள பயிற்சி வசதிகளை மேம்படுத்தவும், நவீனப்படுத்தவும், செங்கல்பட்டு

மாவட்டம் காலவாக்கத்தில் அமைக்கப்படவுள்ள தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் மாதிரி பயிற்சி கருவிகள் (Simulators) மொத்தம் ரூ.20 கோடி செலவில் வழங்கப்படும்.

❖ அரசாணை (நிலை) எண்.55, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 29.01.2022-ன்படி சென்னை புறநகர் மாவட்டம், அம்பத்தூர் மாவட்ட அலுவலகம் மற்றும் அம்பத்தூர் தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையத்திற்கு கட்டிடம் கட்ட ரூ.623.88 இலட்சத்திற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

❖ அரசாணை (நிலை) எண்.41, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 24.01.2022-ன்படி சென்னை புறநகர் மாவட்டம், மணலி தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையத்திற்கு கட்டிடம் கட்ட ரூ.575.42 இலட்சத்திற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

- ❖ அரசாணை (நிலை) எண்.56, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 29.01.2022-ன்படி காஞ்சிபுரம் மாவட்ட அலுவலகம் மற்றும் காஞ்சிபுரம் தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையத்திற்கு கட்டடம் கட்ட ரூ.628.10 இலட்சத்திற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ அரசாணை (நிலை) எண்.512, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 19.11.2021-ன்படி தென்சென்னை மாவட்டம், தேனாம்பேட்டை தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையத்திற்கு கட்டடம் கட்ட ரூ.531.65 இலட்சத்திற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ அரசாணை (நிலை) எண்.511, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 19.11.2021-ன்படி தஞ்சாவூர் மாவட்டம், திருவையாறு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையத்திற்கு கட்டடம் கட்ட ரூ.296.92 இலட்சத்திற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

- ❖ அரசாணை (நிலை) எண்.510, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 19.11.2021-ன்படி சென்னை புறநகர் மாவட்டம், செங்குன்றம் தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையத்திற்கு கட்டடம் கட்ட ரூ.341.37 இலட்சத்திற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ அரசாணை (நிலை) எண்.43, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 25.01.2022-ன்படி வடசென்னை மாவட்டம், வண்ணாரப்பேட்டை தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையத்திற்கு கட்டடம் கட்ட ரூ.624.61 இலட்சத்திற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ அரசாணை (நிலை) எண்.16, உள் (காவல் - 17) துறை, நாள் 06.01.2022-ன்படி தேனிமாவட்டம், கடமலைக்குண்டு தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையத்திற்கு கட்டடம் கட்ட ரூ.232.35 இலட்சத்திற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

- ❖ அரசாணை (நிலை) எண்.111, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 01.03.2022-ன்படி விருதுநகர் மாவட்டம், இராஜபாளையம் தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையத்திற்கு கட்டடம் கட்ட ரூ.214.11 இலட்சத்திற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது
- ❖ அரசாணை (நிலை) எண்.67, உள் (காவல்-17) துறை, நாள்.08.02.2022-ன்படி மொத்தம் ரூ.2331.70 இலட்சம் செலவில் மாநிலத்தின் பல்வேறு இடங்களில் 100 குடியிருப்புகள் கட்ட நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ அரசாணை (நிலை) எண்.544, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 01.12.2021-ன்படி 15 ஆண்டுகளுக்கும் மேலாக பயன்பாடு முடிந்து கழிவு செய்யப்பட்ட நீர்தாங்கி ஊர்திகளுக்கு பதிலாக முதற்கட்டமாக 25 நீர்தாங்கி ஊர்திகள் ரூ.18.75 கோடி செலவில் வாங்கி வழங்க நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

❖ அரசாணை (நிலை) எண்.563, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 09.12.2021-ன்படி 42 மீ உயரம் கொண்ட வான்நோக்கி நகரும் ஏணியுடன் கூடிய தீயணைப்பு மீட்பு ஊர்தி (Aerial ladder platform) ஒன்று திருப்பூர் மாநகரத்திற்கு ரூ.11.00 கோடி செலவில் வாங்கி வழங்க நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

❖ அரசாணை (நிலை) எண்.539, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 30.11.2021-ன்படி பெருந்தீ விபத்துக்களின் போது தேவைப்படும் அதிக அளவிலான தண்ணீர் தேவையினை கருத்தில் கொண்டு 20 தண்ணீர் லாரிகள் (பௌசர்) ரூ.16.00 கோடி செலவில் வாங்கி வழங்குவதற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

❖ அரசாணை (நிலை) எண்.519, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 20.11.2021-ன்படி தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையிலுள்ள மாவட்ட அலுவலர்களின் பயன்பாட்டிற்காக கழிவு

செய்யப்பட்ட 9 ஈப்புகளுக்கு பதிலீடாக புதிய 9 ஈப்புகள் ரூ.65.00 இலட்சம் செலவில் வாங்கி வழங்க நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

❖ அரசாணை (நிலை) எண்.515, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 19.11.2021-ன்படி, தீ பாதிக்காத காலணிகள் மற்றும் தலைக்கவசங்களுடன் கூடிய தீயிலிருந்து பாதுகாக்கும் 1350 தற்காப்பு உடைகள் ரூ.8.10 கோடி செலவில் வாங்கி வழங்குவதற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

❖ அரசாணை (நிலை) எண்.545, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 01.12.2021-ன்படி, தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறை பணியாளர்களுக்கு பாதுகாப்பு உபகரணங்களுடன் கூடிய 3000 மீட்பு உடைகள் ரூ.2.10 கோடி செலவில் வாங்கி வழங்குவதற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

❖ அரசாணை (நிலை) எண்.546, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 01.12.2021-ன்படி, தீயணைப்பு மற்றும்

மீட்புப்பணிகள் துறை பணியாளர்களின் பயன்பாட்டிற்காக 350 மூச்சுக் கருவிகள் ரூ.3.50 கோடி செலவில் வாங்கி வழங்குவதற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

❖ அரசாணை (நிலை) எண்.568, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 10.12.2021-ன்படி, தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையங்களுக்கு 10 சிறிய அவசரகால மீட்பு ஊர்திகள் ரூ.9.00 கோடி செலவில் வாங்கி வழங்குவதற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

❖ அரசாணை (நிலை) எண்.520, உள் (காவல்-17) துறை, நாள் 20.11.2021-ன்படி, தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் நிலையங்களின் பயன்பாட்டிற்காக 7 அதி உயர் அழுத்த நீர்தாங்கி வண்டிகள் ரூ.5.60 கோடி செலவில் வாங்கி வழங்குவதற்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

18. நிறைவுரை

சமுதாய வளர்ச்சி மக்களிடையே தீப்பாதுகாப்பு குறித்தான எதிர்பார்ப்பை அதிகரித்துள்ளது. மக்களின் தேவைக்கிணங்க உரிமம் வழங்குதல், தீத்தடுப்பு மற்றும் தீப்பாதுகாப்பு என அனைத்து முனைகளிலும் தொடர் முயற்சி மேற்கொண்டு சாத்தியமான தீ ஆபத்துக்களை நீக்க இத்துறையினர் உறுதி கொண்டுள்ளனர். தீத்தடுப்பு மற்றும் தீப்பாதுகாப்பு குறித்து சமூக அளவில் அனைவரின் நிகழ்ச்சி நிரலிலும் உள்ள வண்ணம் வழக்கமான ஒத்திகைப் பயிற்சியுடன் இணைந்த தீப்பாதுகாப்பு குறித்த விழிப்புணர்வு முகாம்கள் சமூக அளவில் நடத்துவது தேவைப்படுகிறது.

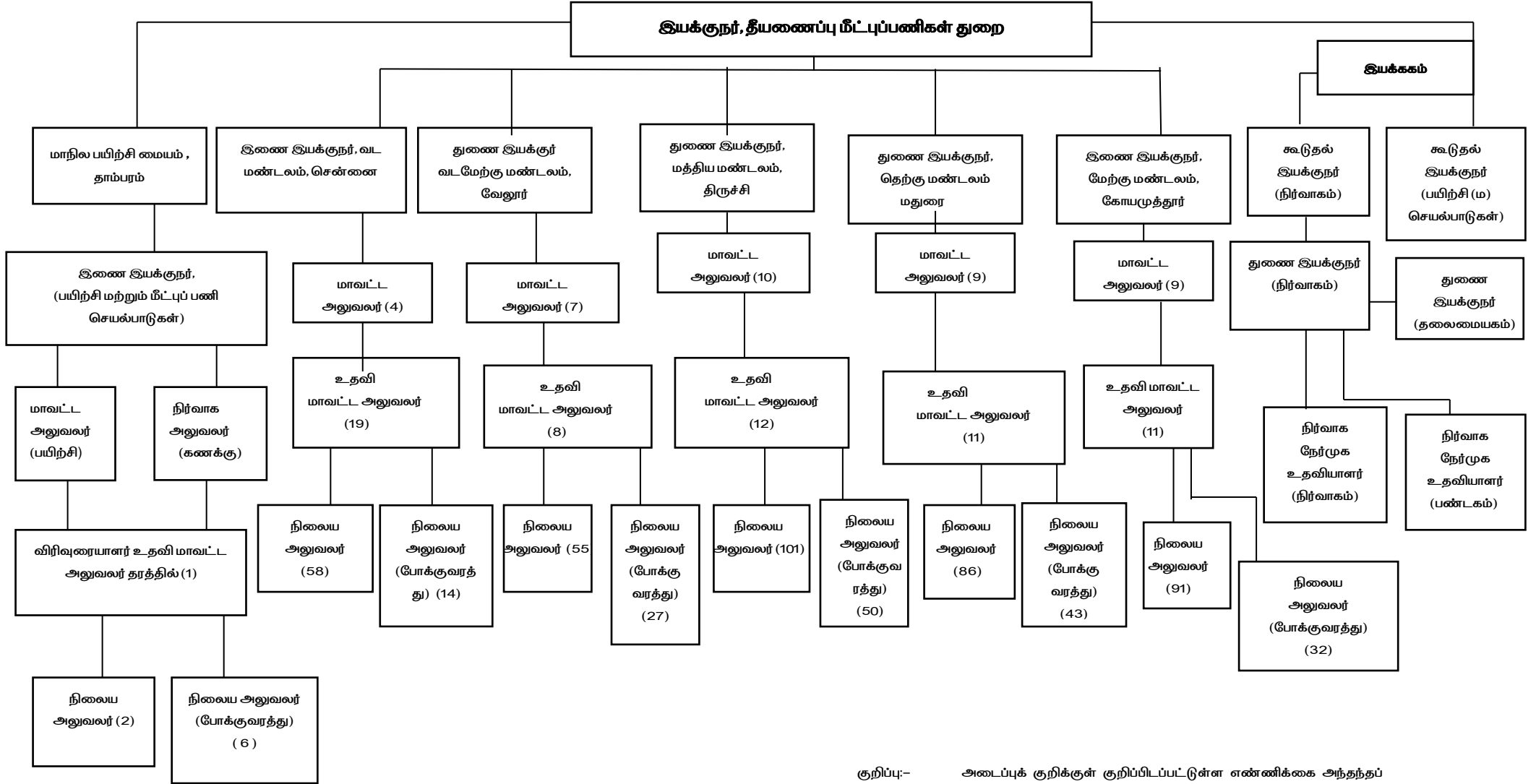
தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள் துறையின் முக்கியத்துவத்தினை கருத்திற்கொண்டு அரசு இத்துறையின் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை நிலையாக தரம் உயர்த்துவதுடன் எவ்விதமான பேரழிவு அல்லது அவசரமாயினும் தீயணைப்பு வீரர்களே முதல் செயல்பாட்டாளர்கள் என்ற வகையில் துறையினை

நவீனப்படுத்த முயன்று வருகிறது. எனவே இத்துறையினை நவீனப்படுத்தவும், துறைப் பணியாளர்களை நாட்டிலேயே தொழில்திறனில் முன்னோடிகளாக மாற்றும் வகையில் ஊக்குவிக்கவும் இந்த அரசு எப்போதும் அனைத்து நடவடிக்கைகளையும் மேற்கொண்டு வருகிறது.

மு.க.ஸ்டாலின்,
முதலமைச்சர்

அட்டவணை - I

தமிழ்நாடு தீயணைப்பு மீட்புப்பணிகள் துறை நிர்வாக அமைப்பு



குறிப்பு:- அடைப்புக் குறிக்குள் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள எண்ணிக்கை அந்தந்தப் பதவிகளில் உள்ளோர் எண்ணிக்கையினைக் குறிப்பதாகும்.

அட்டவணை -II

மண்டலங்களின் கீழ் செயல்படும் நிலையங்கள் மற்றும் இதர அலகுகள்

வட மண்டலம்	வடமேற்குமண்டலம்	மத்திய மண்டலம்	தெற்கு மண்டலம்	மேற்கு மண்டலம்	மொத்த தீயணைப்பு மற்றும் மீட்டும் பணிகள் நிலையங்களின் எண்ணிக்கை 349 +3@
தீய்ப்பி தீதகு மற்றவை	தீய்ப்பி தீதகு	தீய்ப்பி தீதகு	தீய்ப்பி தீதகு	தீய்ப்பி தீதகு	பிற நிறுவனங்கள் மாநில பயிற்சி மையம் 1 மாநிலப் பட்டறை 1 மீட்டும் பணி நிலையம் 3@ மோப்பநாய் படை 1 இசை மேளக்குழு 1 குறிப்பு- தீய்ப்பி : தீயணைப்பு மற்றும் மீட்டும் பணிகள் நிலையம் தீதகு: தீத்தடுப்புக் குழு மற்றவை: *புகைப்படப் பிரிவு **தீக்கட்டுப்பாட்டு அறை மற்றும் வான்தந்திப் பிரிவு
1. வடசென்னை 9 1 1*	1. வேலூர் 5 1	1.திருச்சிராப்பள்ளி 9 1	1. மதுரை 14 -	1. கோயம்புத்தூர் 13 1	
2. தென் சென்னை 12 1 1*	2.திருப்பத்தூர் 5	2. புதுக்கோட்டை 13 1	2. திருநெல்வேலி 8 -	2. ஊட்டி 3 -	
3. மத்திய சென்னை 10 - -	3.இராணிப் பேட்டை 6	3. தஞ்சாவூர் 9 -	3. தென்காசி 7 -	கோத்தகிரி 1@	
மெரினா 1@	4. திருவண்ணாமலை 13 -	4. நாகப்பட்டினம் 14 -	4 கன்னியாகுமரி 8 -	3. ஈரோடு 11 1	
4. சென்னை புறநகர் 10 - -	5. காஞ்சிபுரம் 4 1	5. கடலூர் 15 -	5. தூத்துக்குடி 10 -	4.திருப்பூர் 8 1	
5. வடமண்டலம் - - 2**	6.செங்கல்பட்டு 9	6. விழுப்புரம் 8 -	6. விருதுநகர் 10 1	5. சேலம் 14 1	
	7. திருவள்ளூர் 9 -	7. கள்ளக்குறிச்சி 7 -	7. இராமநாதபுரம் 11 -	6. தருமபுரி 5 1	
		8. கரூர் 4 -	8. சிவகங்கை 6 -	ஒகேனக்கல் 1@	
		9. பெரம்பலூர் 6 -	9. தேனி 9 -	7. கிருஷ்ணகிரி 7 -	
		10. திருவாரூர் 12 -		8. திண்டுக்கல் 10 1	
மொத்தம் 41 +1@ 2 4**	மொத்தம் 51 2	மொத்தம் 97 2	மொத்தம் 83 1	மொத்தம் 77+2@ 6	

அட்டவணை -III

**மாவட்ட வாரியான தீயணைப்பு மற்றும் மீட்புப்பணிகள்
நிலையங்கள்**

வ. எண்	மாவட்டம்	நிலையங்களின் எண்ணிக்கை
1	அரியலூர்	3
2	சென்னை (மெரினா மீட்புப்பணிகள் நிலையம் உட்பட)	42
3	கோயம்புத்தூர்	13
4	கடலூர்	15
5	திண்டுக்கல்	10
6	தருமபுரி (ஒகேனக்கல் மீட்புப்பணிகள் நிலையம் உட்பட)	6
7	ஈரோடு	11
8	கரூர்	3
9	காஞ்சிபுரம்	4
10	செங்கல்பட்டு	9
11	கன்னியாகுமரி	8
12	கிருஷ்ணகிரி	7
13	மதுரை	14
14	நாகப்பட்டினம்	14
15	நாமக்கல்	6
16	நீலகிரி (கோத்தகிரி மீட்புப்பணிகள் நிலையம் உட்பட)	4
17	புதுக்கோட்டை	13

வ. எண்	மாவட்டம்	நிலையங்களின் எண்ணிக்கை
18	பெரம்பலூர்	2
19	ராமநாதபுரம்	11
20	சேலம்	14
21	சிவகங்கை	6
22	தஞ்சாவூர்	9
23	தேனி	9
24	திருவண்ணாமலை	13
25	திருச்சிராப்பள்ளி	11
26	திருவாரூர்	12
27	திருவள்ளூர்	9
28	தூத்துக்குடி	10
29	திருப்பூர்	8
30	திருநெல்வேலி	7
31	தென்காசி	8
32	வேலூர்	5
33	திருப்பத்தூர்	5
34	இராணிப்பேட்டை	6
35	விழுப்புரம்	8
36	கள்ளக்குறிச்சி	7
37	விருதுநகர்	10
	மொத்தம்	352



மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களால் தீயணைப்பாளருக்கு அண்ணா பதக்கம் வழங்கப்பட்டது



மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களால் தீயணைப்போருக்கான பணி நியமன ஆணை வழங்கப்பட்டது



மிதவை இரப்பர் படகூடன் கூடிய துரித மீட்டி ஊர்தி



நீர்தாங்கி வண்டிகள்



அவசர கால மீட்பு ஊர்தி

அச்சிட்஢ோர் : அரக மைய அச்சகம், சென்னை-600 001.