

பொறியாளர்

PORIYAALAR

கட்டடம் - 09
Volume - 09

அடுக்கு - 12
Issue - 12

செப்டம்பர் 2018
September 2018

நிம்மதி கொள்வோம் நாளும்!

முப்பாலைப் போற்றுகின்ற முதுபெரும் தமிழகத்தில்
எப்போதும் பொறியாளர் பெருமக்கள் எல்லோரும்
செப்டம்பர்த் திங்களில் கொண்டாடி மகிழ்கின்ற
முப்பெரும் விழாக்காலம் சிறக்க! செழிக்க!!

பொறியாளர் உலகிற்கு புகழைச் சேர்த்திட்ட
நெறியாளர், நிறைந்த பெரும் செயலாளர்
காட்சிக்கு எளியராய் கடமைதனை செய்திட்ட
மோட்ச குண்டம் **விசுவேச ரய்யா!**



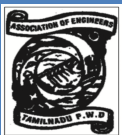
விஞ்சுபுகழ் பட்டின்பேர் சொல்லும் ஊராம்
காஞ்சிநகர் புறம்பிறந்த கடைமையாளர்
விஞ்சுகின்ற தமிழ்பேச்சால் வியக்க வைத்து
செஞ்சொல்லை வீசிநின்ற **அறிஞர் அண்ணா!!**

மன்னுபுகழ் ஈரோடு நகர் பிறந்து
பெண்ணுரிமை, பகுத்தறிவு நாத்திகம் ஆகிய
தன்னுடைய கொள்கைகளை நாட்டிற் கீந்த
தன்மானச் சிங்கம் **ஈவெரா பெரியார்!!**



இம்மூவர்
துறைகள் வேறானபோதும் துணிவுடன் சொல்லிப்போந்த
மறைநிகர் கருத்து தன்னை மனதினில் நாமும் ஏற்று
நிறைவுடன் நிறுத்தி நின்று நிம்மதி கொள்வோம் நாளும்!!

பொறியாளர் தின நல்வாழ்த்துக்கள்!!



பொறியாளர் சங்கம் மற்றும் உதவிப் பொறியாளர் சங்கம்
தமிழ்நாடு பொதுப்பணித்துறை

சேப்பாக்கம், சென்னை- 600 005

தொலைபேசி : 044 - 2851 5445

பொறியாளர் இராமலிங்கம் இல்லம் : 044 - 2854 4043

website : www.aoeaetnpwd.org / e-mail : aoe_aea@yahoo.com, gsaoc.pwd@gmail.com



INDEF Meet on 26.08.2018 at Hyderabad



INDEF (Southern) Meet on 25.08.2018 at Hyderabad



☞ உள்ளே...

☞ பொதுச் செயலாளர் மடல்	4	☞ INDEF (Southern Region) Meet	18
☞ AE - AEE (Electrical) Panel	8	☞ சங்கத்தின் கோரிக்கைக் கடிதங்கள்	19
☞ Special Contribution	9	☞ தொழில்நுட்பக் கட்டுரை	23
☞ ENGIBEF	10	☞ Legal Fund	29
☞ International & Arbitration Conference	11	☞ Wedding Greetings	30
☞ அரசாணைகள்	12	☞ கவிதை	31

தலையங்கம்

தொழில்நுட்ப அறிவு பரிமாற்றம்

சமீபத்தில் காவிரியில் ஏற்பட்ட "அளவிற்கு அதிகமான வெள்ளப்பெருக்கு" நமது துறையில் உள்ள பொறியாளர்களுக்கு ஒரு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தியிருக்க வேண்டும். மூத்த பொறியாளர்களது கடந்த கால அனுபவங்கள் நமக்கு இன்றும் இன்றியமையாதது என்பதை நாம் உணர வேண்டும். கடந்த சில ஆண்டுகளாக நமது துறையிலுள்ள உயர்மட்ட பொறியாளர்களிடையே நடைபெற்றுவந்த பொறியியல் கலந்துரையாடல்கள் தற்போது நடைபெறாமல் இருப்பது ஒரு குறைபாடாகத் தோன்றுகிறது.

தொழில்நுட்ப ரீதியாக அணுக வேண்டிய நடைமுறைகள் அடங்கிய நூல்கள் நமது துறை நூலகத்தில் எத்தனை இருந்தாலும், ஒருவரது அனுபவங்களை நேரடியாக பகிர்ந்துகொள்வதற்கு ஈடாகாது. தற்போது நமது பாசன துறையில் பெரிய அணைகள் கட்டும் பணிகள் தற்போது நடைபெறவில்லை என்றாலும், அப்படிப்பட்ட கட்டுமான பணிகளில் ஈடுபடுபவர்கள் மற்றும் அதன் தொழில்நுட்பத்தை அனுபவப்பூர்வமாக பெற்றவர்களது ஆலோசனைகளும், அவர்களது கலந்துரையாடல்களும், சமீப காலத்தில் பணியேற்ற உதவிப் பொறியாளர்கள், உதவிச் செயற் பொறியாளர்களுக்கு பேருதவியாக இருக்கும்.

பல வருடங்களுக்கு முன் இருந்த தலைமைப் பொறியாளர்கள், ஒவ்வொரு மாதமும் தொழில்நுட்ப கலந்தாய்வு கூட்டம் நடத்தினார்கள். அதில் பொறியியல் கட்டுமானங்கள், வடிவமைப்பு முன்னேற்றங்கள், பொறியியல் தொழில் நுட்பங்கள், தமிழக பாசன வசதிகள், அதில் ஏற்படும் சவால்கள், அவசரகால நடவடிக்கைகள், நதிகள் இணைப்பு பற்றிய கலந்துரையாடல்கள், பொறியாளர்களது சந்தேகங்களுக்குப் தீர்வு பெறுவது போன்றவைகள் அடுத்த நிலை பொறியாளர்களுக்கு பேருதவியாக இருந்துள்ளது குறிப்பிடத்தக்கது. இப்படிப்பட்ட தொழில்நுட்பக் கூட்டங்கள் தொடர்ந்து நடைபெற்றால்தான் நாம் இந்த கால கட்டத்தில் சந்தித்து வரும் சவால்களுக்கு உடனுக்குடன் தீர்வு காண முடியும். தகவல் தொழில்நுட்பம் முன்னேற்றமடைந்த இந்த காலத்தில் காணொளிக்காட்சி மூலம் கலந்துரையாடல் நடத்துவது தேவையற்ற பயண நேரத்தைக் குறைப்பது மட்டுமல்லாமல், உடனுக்குடன் தீர்வு காண்பதையும் எளிதாக்குகிறது.

ஆசிரியர்

பெருமதிப்பிற்குரியர், பேரன்பிற்கினியர், வணக்கம்.

- ☞ உறுப்பினர்கள் அனைவருக்கும் பொறியாளர் தின நல்வாழ்த்துக்கள்.
- ☞ தமிழக அரசு, உயர்நீதிமன்ற அரசாணை எண்.328-ஐ ரத்து செய்தும் இன்று வரை ஏழாவது ஊதியக் குழு ஊதியவிகிதங்களை பொறியாளர்களுக்கு அளிக்காததால், வேறு வழியின்றி உயர்நீதிமன்றத்தை உடனே அமல்படுத்த அணுகியுள்ளோம். இது, 04.09.2018 மற்றும் 11.09.2018 அன்று வழக்கு விசாரணைக்கு வந்திருந்தது. 18.09.2018 அன்று இடைக்காலத் தீர்ப்பு வழங்கப்படவுள்ளது. அது நமக்கு சாதகமாக இருக்கும் என்று உறுதியாக நம்புகிறோம். உயர்நீதிமன்றத்தில் அரசாணை 328-ஐ ரத்து செய்ததை எதிர்த்து, அரசு மேல்முறையீடு செய்துள்ளதாகவும் அறிகிறோம்.
- ☞ உச்சநீதிமன்றத்தில் உள்ள ஊதியம் தொடர்பான வழக்கு விசாரணைக்கு வருவதில் அரசாங்கம் முனைப்புக் காட்டத் தவறிய போதும் நம் வழக்கறிஞர்களின் ஆலோசனைப்படி, மூத்த வழக்கறிஞர்கள் உதவியோடு விரைவில் வழக்கை இறுதி விசாரணைக்குக் கொண்டுவர உரிய தொடர் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுவருகின்றது.
- ☞ 2013-14-ஆம் ஆண்டிற்கான நேரடி உதவிப் பொறியாளர் (சிவில் மற்றும் மின்) பணி நியமனத்திற்கான காலிப்பணியிடங்களுக்குத் தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையம் எழுத்துத் தேர்வு முடிவுகள் அறிவித்துள்ளது. பதிவேற்றம் செய்த சான்றிதழ்கள் சரிபார்க்கப்பட்ட பின் நேர்முகத் தேர்வு நடைபெறும் என்று தெரிவித்துக்கொள்ளப்படுகிறது.
- ☞ மேலும் 2016-17-ஆம் ஆண்டுக்கான 120 உதவிப் பொறியாளர் காலிப்பணியிடங்களை தேர்வு செய்ய முதன்மைத் தலைமைப் பொறியாளர் (நீ.ஆ.அ) மற்றும் தலைமைப் பொறியாளர் (பொது) அவர்களின் அலுவலகத்திலிருந்து தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையத்திற்கு கடிதம் விரைவில் அனுப்பப்பட உள்ளது.
- ☞ உதவிச் செயற்பொறியாளர் (சிவில்) பதவி உயர்வுக்கு வழிவகை செய்திட நாம் பெரிதும் எதிர்நோக்கும் வழக்குகளின் தீர்ப்பு விரைவில் வரும் என நம்புகிறோம். மேலும், "Status Quo" என்று தன் இருப்பினை அதே நிலையில் தற்காத்து வைத்துள்ள தொழில்நுட்ப உதவியாளர்கள் விதிகளுக்கு புறம்பாக உதவிப் பொறியாளர்களாக நியமிக்கப்பட்ட 21 நபர்களுக்கு எதிராக தொடரப்பட்ட மேல்முறையீட்டு மனு (WA/1367/2018) விரைவில் விசாரணைக்கு உயர்நீதிமன்றத்தில் வரும் என தெரிவித்துக்கொள்கிறோம்.
- ☞ உதவிச் செயற்பொறியாளர்களுக்கான (சிவில்) காலிப்பணியிட மதிப்பீடு 360 எண்ணங்களுக்கு முதன்மைத் தலைமைப் பொறியாளர் (நீ.ஆ.அ) மற்றும் தலைமைப் பொறியாளர் (பொது) அவர்களால் அரசிற்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளது. விரைவில் ஒப்புதல் பெற நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுவருகிறது.

- ☞ 2018-19ஆம் ஆண்டிற்கான செயற் பொறியாளர் (சிவில்) பதவி உயர்வு பட்டியலுக்கு 78 எண்ணிக்கைக்கு பெயர்ப் பட்டியல் அரசுக்கு அனுப்பப்படவுள்ளது. விரைவில் அரசின் ஒப்புதல் பெற தொடர் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகிறது என்பதைத் தெரிவித்துக்கொள்கிறோம். மந்தன அறிக்கை உடனுக்குடன் எழுதி அனுப்பிய **செயற் பொறியாளர்கள், கண்காணிப்புப் பொறியாளர்கள் மற்றும் தலைமைப் பொறியாளர்கள்** அனைவருக்கும் நன்றியினைத் தெரிவித்துக்கொள்கிறோம்.
- ☞ கண்காணிப்புப் பொறியாளர் பதவிகளில் 53-இல் 34 பணியிடங்கள் காலியாக உள்ளன. எனவே கண்காணிப்புப் பொறியாளர் (சிவில்) 53 பேருக்கு பெயர்ப்பட்டியலும் காலிப் பணியிடங்கள் 34-ஐ உடனே நிரப்பும் பொருட்டு பதவி உயர்வும் விரைவில் பெற அனைத்து நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்பட்டுவருகிறது.
- ☞ உதவிச் செயற்பொறியாளர் (மின்) 20 நபர்கள் பட்டியல் ஒப்புதல் பெறப்பட்டு 20 பேருக்கும் பதவி உயர்வு வழங்கப்பட்டுள்ளது. உரிய காலத்தில் தக்க நடவடிக்கைகள் விரைந்து எடுத்து பதவி உயர்வுக்கு வழிவகை செய்த **மாண்புமிகு தமிழக முதலமைச்சர் அவர்கள், பொதுப்பணித்துறை அரசு முதன்மைச் செயலாளர், முதன்மைத் தலைமைப் பொறியாளர் (நீ.ஆ.அ) மற்றும் தலைமைப் பொறியாளர் (பொது), இணைத் தலைமைப் பொறியாளர் (பொது)** ஆகிய அனைவருக்கும் நமது நன்றியைத் தெரிவித்துக்கொள்கிறோம்.
- ☞ நமது சங்கத்தில் மிகுந்த ஈடுபாடுடனும் அர்ப்பணிப்புடனும் 32 வருடங்களுக்கு மேல் பணியாற்றி தற்போது **உதவிச் செயற் பொறியாளர் (மின்)** ஆக பதவி உயர்வு பெற்றுள்ள **பொறி.R.சத்தியா** அவர்களை பாராட்டி வாழ்த்துகிறோம்.
- ☞ உதவிச் செயற் பொறியாளர் (மின்) பதவி உயர்வு பட்டியலில் தொழில்நுட்ப உதவியாளரிலிருந்து உதவிச் செயற்பொறியாளராக பதவி உயர்வு பெற்றவர் பெயரும் பட்டியலில் இடம் பெற்றுள்ளது. விதிமீறல் என்ற நிலையில் இதன் மீதான நடவடிக்கை எடுக்க முதன்மைத் தலைமைப் பொறியாளர் (நீ.ஆ.அ) மற்றும் தலைமைப் பொறியாளர் (பொது) அவர்களை வலியுறுத்தியுள்ளோம்.
- ☞ நாளிதழ் ஒன்று **திட்டம் மற்றும் வடிவமைப்பு (கட்டடம்)** பிரிவில் பணியாற்றும் பொறியாளர்கள் குறித்து தவறான செய்தி வெளியிட்டிருந்தது. இதனால் மன உளைச்சலுக்கு உள்ளான திட்டம் மற்றும் வடிவமைப்பு (கட்டடம்) பொறியாளர்களின் கோரிக்கையை ஏற்று நமது சங்கம் முதன்மைத் தலைமைப் பொறியாளர் (கட்டடம்) மற்றும் தலைமைப் பொறியாளர் (சென்னை மண்டலம்) அவர்களிடம் முறையிட்டு இதுபோன்ற தவறான செய்திகளை நாளிதழ்களுக்கு பரப்புபவர்களைக் கண்காணித்து அவர்கள் மீது உரிய நடவடிக்கை எடுக்கக் கோரிக்கை விடுத்தோம். முதன்மைத் தலைமைப் பொறியாளர் (கட்டடம்) மற்றும் தலைமைப் பொறியாளர் (சென்னை மண்டலம்) அவர்களும் இத்தகைய செய்திகளுக்கு வருத்தம் தெரிவித்தார். மேலும், திட்டம் மற்றும் வடிவமைப்பு (கட்டடம்) பொறியாளர்களின் பங்களிப்பைப் பெருமைப்படுத்திடும் வகையில் பேசி அவர்களை எவ்வகையிலும் விட்டுக்கொடுக்க மாட்டேன்

என்றும், அப்பொறியாளர்களுக்குத் தேவையான உள் கட்டமைப்பு வசதிகளை செய்து தர அணைத்து நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்பட்டு வருவதாகவும் கூறியதோடு நில்லாமல், உடனே திட்டம் மற்றும் வடிவமைப்பு (கட்டடம்) அலுவலகத்திற்கு உள்கட்டமைப்பு வசதிகள் குறித்து ஆய்வு செய்து நடவடிக்கை எடுத்துவருகிறார். முதன்மைத் தலைமைப் பொறியாளர் (கட்டடம்) மற்றும் தலைமைப் பொறியாளர் (சென்னை மண்டலம்) அவர்கள் பொறியாளர்களுக்கு எப்போதும் உதவியாக இருப்பார் என்று நம்புகிறோம்.

☞ கடந்த மாதம் ஆகஸ்டு 25-ஆம் தேதி இந்தியப் பொறியாளர் கூட்டமைப்பு (தெற்கு மண்டலம்) மற்றும், 26.08.2018 அன்று இந்திய பொறியாளர் கூட்டமைப்பு கூட்டங்களும் ஹைதராபாத்தில் மிகவும் சிறப்பாக நடைபெற்றது. இவற்றைச் சிறப்பாக ஏற்பாடு செய்து நடத்திய **தெலுங்கான பொறியாளர் கூட்டமைப்பிற்கு** நமது நன்றியைத் தெரிவித்துக்கொள்கிறோம். இதில் நமது தமிழகத்திலிருந்து 15 பேரும் அவர்களில் குறிப்பாக **தமிழ்நாடு பொதுப்பணித்துறையிலிருந்து 6 பேர்களும்** கலந்துக் கொண்டு பெருமை சேர்த்தனர். இந்திய பொறியாளர்கள் கூட்டமைப்பின் (தெற்கு மண்டலம்) அடுத்தக் கூட்டம் 08.12.2018 அன்று பெங்களூருவில் நடைபெறவுள்ளது. அதாவது திட்டமிட்டதற்கு ஒரு நாள் முன்னதாக 08.12.2018 நடைபெறவுள்ளது. அதில் குறிப்பாக பொறியாளர் சீரமைப்புக் குழு மற்றும் Dynamic Assured Career Progression விவாதிக்கப்பட்டு தீர்மானம் நிறைவேற வாய்ப்புள்ளது என்று எதிர்பார்க்கிறோம்.

☞ 2018-19-ஆம் ஆம் ஆண்டிற்கான கிளைச் சங்கப் பொறுப்பாளர்களை, கிளைச் சங்கங்கள் தேர்ந்தெடுத்து தலைமைச் சங்கத்திற்கு 30.09.2018-க்குள் தெரிவித்திட வேண்டும் என கேட்டுக்கொள்கிறோம்.

☞ தமிழ்நாடு பொறியியல் சங்கத்தின் பொதுச் செயலாளர் 15.09.2018 அன்று நேர்மையான(?) ஐ.ஏ.எஸ். அதிகாரிகளை பொதுப்பணித்துறைக்கு நியமிக்கவும், தேவையற்ற(?) தலைமைப் பொறியாளர்களைக் குறைக்கவும் கோரிக்கை வைத்துத் தொலைக்காட்சிக்குப் பேட்டியளித்துள்ளார் என்பது தெரிகிறது. அவர் என்ன பேச வேண்டும் என்று நாங்கள் சொல்ல முடியாது. என்ன பொறுப்புடன் பேச வேண்டும் என்று மாநில பொதுச் செயலாளராக இருப்பவர் தெரிந்து வைத்திருக்க வேண்டும். இவைகளால் அவருடைய சங்கத்தைச் சார்ந்தவர்களுக்கும் கூட நன்மையை விட தீமையே அதிகம் என்பது தெரிந்தும் எவ்வாறு அவரால் இப்படி பேச முடிகிறது என்பது ஆச்சரியமாக உள்ளது.

இதைத் தவிர பணிமாற்றம் மூலம் பதவி உயர்வுப் பெற்ற உதவிப் பொறியாளர்களும் நமது சங்கம் தொடர்ந்த வழக்கின் மூலமாகத்தான் ஊதியப் பயனை பெற்றுக் கொண்டிருக்கின்றனர். அது தெரிந்தும் உதவிப் பொறியாளர்களுக்கு அளிக்கும் ஊதியத்தை **சித்திக்** கமிட்டியில் எதிர்த்தார். **(குறிப்பு:** முன்பும் இவர்தான் உதவிப் பொறியாளர்களின் ஊதியத்தை எதிர்த்து சாகும் வரை உண்ணாவிரதம் இருந்தவர் என்பது குறிப்பிடத்தக்கது)

☞ **திரு.சித்திக்** அவர்களின் தலைமையிலான ஒரு நபர் குழு நமது சங்கத்திற்கு 10.09.2018 அன்று 3.30 மணியளவில் நேரம் ஒதுக்கிக் கூட்டத்திற்கு அழைப்புவிடுத்திருந்தார்கள். இதில் பொதுப்பணித்துறை சார்ந்த பல சங்கங்கள் பங்கேற்க அழைக்கப்பட்டிருந்தார்கள். ஊதியக்குறைப்பிற்காக வெளியிடப்பட்ட அரசாணைகளான அரசாணை எண்.71 மற்றும் அரசாணை எண்.242-ல் உள்ள காரணிகள் நியாயமற்றவை என்றும், CPWD Service உடன் TNPWD Service ஒப்பிடப்படவேண்டிய இடங்கள் குறித்து எடுத்துரைத்து, நேரடி நியமன உதவிப் பொறியாளர்களுக்கு 6-வது ஊதியக்குழுவின் ஒரு நபர்குழு PB3 + Rs.5400 வழங்கியது முறையானதே என்றும் அதற்குரிய நியாயமான காரணங்களை விளக்கமாக எடுத்துரைத்துள்ளோம். தற்போது அரசாணை எண்.328-ஐ தடைசெய்யப்பட்டப்பின் அரசு மேல்முறையீட்டிற்கு செல்லாமல் நியாயமான முறையில் நமது பொறியாளர்களுக்கு 7வது ஊதிய அட்டவணையை அமல்படுத்த வேண்டும் என்றும் வலியுறுத்தியுள்ளோம். மேலும் கீழ்க்கண்ட பொருள்கள் குறித்து கோரிக்கைகள் வைக்கப்பட்டது.

- ❖ ஓய்வு பெறும் சம்பள வழக்கில் உள்ள பொறியாளர்களுக்கும் அதிகபட்சமாக பணிக்கொடை (DCRG) ரூ.20 லட்சத்திற்கு நிர்ணயித்தல்.
- ❖ 01.10.2017-க்குப் பிறகு ஓய்வு பெறும் பொறியாளர் அவர்தம் விருப்பத்தேர்வினை ஏற்று ஓய்வூதியம் வழங்குதல்.
- ❖ பயணப்படி உச்ச வரம்பு, புதிய சம்பள விகிதப்படி உச்ச வரம்பு நிர்ணயித்தல்.
- ❖ முதுநிலை மேற்படிப்பு படித்தவர்களுக்கு பிற துறைகளில் வழங்கப்படுவது போல பொதுப்பணித்துறையிலும் இரண்டு ஊக்க முன் ஊதிய உயர்வு வழங்குதல்.
- ❖ Non-Practicing Allowance மருத்துவர்களுக்கு அளிக்கப்படுவதுபோல் பொறியாளர்களுக்கும் வழங்குதல்.
- ❖ Dynamic Assured Career Progression மத்திய அரசு ஊழியர்களுக்கும் மற்றும் நமது மாநிலத்தில் மருத்துவர்களுக்கும் வழங்கப்படுவது போன்று நம் பொறியாளர்களுக்கும் வழங்குதல்.

நமது கருத்துக்களை திரு.சித்திக், இ.ஆ.ப ஒரு நபர்க் குழுத் தலைவர் மிகக் கவனமாகக் கேட்டு உரிய நடவடிக்கை எடுப்பதாகத் தெரிவித்துள்ளார்.

☞ சிறந்த வழக்கறிஞர்களை வைத்து உயர்நீதிமன்றம் மற்றும் உச்சநீதிமன்றத்தில் வழக்குகள் நடத்தப்பட வேண்டியுள்ளது. வழக்கிற்கான செலவு கூடுதலாகும் வாய்ப்பு உள்ளது. எனவே வழக்கு நிதி இதுவரை அளிக்காத பொறியாளர்கள் உடனே வழங்கிட கேட்டுக்கொள்கிறோம்.

மிக்க அன்புடன்.

பொறிஞர். மு.தனசேகரன்

பொதுச் செயலாளர், உதவிப் பொறியாளர் சங்கம்

பொறிஞர்.க.அன்பு

பொதுச் செயலாளர், பொறியாளர் சங்கம்

**Promotion Panel of Assistant Engineers (Electrical) as
Assistant Executive Engineers (Electrical)
vide G.O. (2D) No.283. Public Works (A1) Department dated : 30.08.2018**

S.No.	Name of the Assistant Engineer (Electrical)	Date of Birth	Date of Retirement
1	Er.R.Sathya	30.07.1961	31.07.2019
2	Er.M.Hariharan	22.07.1962	31.07.2020
3	Er.K.Sudalayandi Pillai	22.05.1965	31.05.2023
4	Er.K.Ayyaswamy	25.06.1963	30.06.2021
5	Er.S.Vasanthan	07.04.1977	30.04.2035
6	Er.N.Manickarajan	14.03.1962	31.03.2020
7	Er.P.Sakthivel	04.06.1964	30.06.2022
8	Er.S.Jayaganesan	18.02.1964	28.02.2022
9	Er.A.Natarajan	20.06.1968	30.06.2026
10	Er.M.Sampathkumar	21.04.1962	30.04.2020
11	Er.E.Douglas	20.07.1965	31.07.2023
12	Er.P.Balan	25.06.1966	30.06.2024
13	Er.R.Shanmuganathan	15.05.1963	31.05.2021
14	Er.C.Geetha	05.06.1981	30.06.2039
15	Er.A.Manivannan	05.06.1976	30.06.2034

Our Hearty Congratulations to the above Engineers

- Editor

குறிப்பு : முகப்பு அட்டைப் பக்கக் கவிதை எழுதியவர் **பொறி.து.தியாகராசன்**, முன்னாள் கண்காணிப்புப் பொறியாளர், பொபது, திருச்சி

SPECIAL CONTRIBUTION

Sl.No	Name	Amount	Remarks
1	Er.R.Selvakumar Chief Engineer, Ground Water, Tharamani, Chennai – 600 113	Rs.10,000	On the eve of SE to CE Promotion
2	Er.P.Dhanapalan Special Chief Engineer, Periyar Vaigai Basin Circle, Madurai	Rs.10,000	On the eve of SE to Spl.CE Promotion
3	Er.S.Natarajan Special Chief Engineer, Pennaiyar Basin Circle, Tiruvannamalai	Rs.5,000	On the eve of SE to Spl.CE Promotion
4	Er.A.Abdul Rasheed Special Chief Engineer, Plan Formulation Circle, Trichy	Rs.15,000	On the eve of Retirement
5	Er.M.Kolandasamy Superintending Engineer, PWD, Aliyar Basin Circle, Pollachi and State Vice President, AOE	Rs.10,000	On the eve of Retirement
6	Er.B.Ravichandran Special Chief Engineer, PWD, WRO, Middle Cauvery Basin Circle, Trichy	Rs.5,000	On welfare of Trichy Branch AOE & AEA

We sincerely thank the above Engineers for their liberal contribution to the Association - Editor

RETIREMENT ON 31.08.2018

1	Er.A.Abdul Rasheed	Special Chief Engineer
2	Er.M.Kesavulu	Special Chief Engineer
3	Er.J.Anand Sivakumar	Joint Chief Engineer (Electrical)
4	Er.M.Kolandasamy	Superintending Engineer

Vide G.O.(Rt.) No.420, Public Works (F1) Department, Dated 31.08.2018

We wish them a happy, peaceful & active retired life - Editor

ENGIBEF PHASE IV – MODIFIED SCHEME

ENGIBEF No.	Name & Address
859 E	Er.T.Arumugam, AE,PWD, Special Project Division, Cuddalore
860 E	Er.S.Kannan, AE, PWD, Special Project Division, Cuddalore

Rush! We request our member engineers who have not enrolled so far in ENGIBEF Phase IV Modified Scheme, enroll as full-fledged member by remitting the amount through core banking system 'ENGIBEF, SBI, A/C No.10031641514 of PWD Complex Branch (Branch Code No.6489), Chennai" or through branch offices in Cash / Cheque / Demand Draft.

We solicit your earnest co-operation to enroll in this Scheme & assist the deceased Engineers' family.

பொறியாளர் உறுப்பினர்களுக்கு வேண்டுகோள்!

பொறியாளர் நலநிதி (ENGIBEF) மேம்படுத்தப்பட்ட நான்காம் (Modified Phase IV) திட்டத்தில் இதுவரை உறுப்பினர்களாக சேராதவர்கள் விரைவில் உறுப்பினர்களாகச் சேர்ந்து பொறியாளர் நலநிதியின் நிதி ஆதாரத்தை மேம்படுத்துங்கள். 2000 பேர் உள்ள நமது சங்கத்தில் சுமார் 860 பொறியாளர்கள் மட்டுமே Modified Phase IV இல் உறுப்பினர்களாக சேர்ந்து உள்ளனர். கடந்த நான்கு மாதத்தில் வெறும் ஒற்றைப்படட எண்களில் சேர்ந்திருப்பது திருப்திகரமாக இல்லை.

கடந்த மாதம் பொறி.சிவக்குமார், உதவிப் பொறியாளர், பொபது, கட்டுமானம் மற்றும் பராமரிப்பு கோட்டம், கோவை அவர்கள் 15.08.2018 அன்று (2009 Batch) திடீரென்று காலமானார். அவர் ENGIBEF இல் உறுப்பினராக இல்லாத காரணத்தால் அவர் குடும்பத்திற்கு எந்த உதவியும் செய்ய இயலாத நிலையில் இருக்க வேண்டியதாயிற்று.

பொறி.ராஜேந்திரன், உதவிப் பொறியாளர், பொபது, நீ.ஆ.அ, வெண்ணாறு வடநில கோட்டம், திருவாரூர், பகுதிப் பணம் ரூ.3000/- திருத்தியமைக்கப்பட்ட நான்காவது திட்டத்தில் கட்டியுள்ளார். அவர் தம் குடும்பம் நலநிதி கேட்டும் விண்ணப்பித்துள்ளனர். பகுதி பணம் கட்டிய நபர்களுக்கு எவ்வித பயனும் தர விதிகள் இல்லாவிட்டாலும் வரும் தலைமைச் சங்க செயற் குழுக் கூட்டத்தில் நலநிதிப் பயன் எவ்வளவு அதிகபட்சம் தரலாம் என்று முடிவெடுத்து இறந்தவர் குடும்பத்திற்கு அளிக்கப்படும் என்று தெரிவித்துக்கொள்கிறோம்.

நாம் எவ்வளவோ பணம் செலவழிக்கின்றோம். ஆயுள் காப்பீட்டில் வருடா வருடம் பாலிசியை புதுப்பிக்க வேண்டும். ஆனால் ஒரே ஒரு முறை மட்டும் ரூ.7550/- (ரூபாய் ஏழாயிரத்து ஐநூற்று ஐம்பது மட்டும்) அளித்தால் போதுமானது. இது இறந்த பொறியாளர் குடும்பத்திற்கு நாம் செய்யும் உதவி. அனைவரும் ரூ.7550/- செலுத்துவீர். ஓய்வு பெறும் போது ரூ.7550/- உடன் 3% தனிவட்டி பெறுவீர்.

JOIN ENGIBEF!

Er.S. Gopalakrishnan
Treasurer / ENGIBEF

Er.K. Karunanithi
Secretary/ENGIBEF

4th International Conference on “International & Domestic Arbitration” is being organized by the Indian Institution of Technical Arbitration on 26th and 27th of October 2018 at Hotel Hilton, Guindy, Chennai.

Themes of the Conference:

- i. Recent developments in arbitration regime in India with reference to Arbitration & Conciliation (Amendment) Act 2015
- ii. Developing India as a Hub of Arbitration
- iii. The proposed amendment to Arbitration Act as per the Arbitration and Conciliation (Amendment) Bill 2018
- iv. Laws related to Damages
- v. Deciding and Awarding of Global Claims
- vi. Powers, Responsibilities, immunity and accountability of Arbitrators.
- vii. Role of Courts in Arbitration – the Indian and International perspective.
- viii. Concurrent delays and claim of damages
- ix. Challenges, Threats and Limitations in Arbitrating under Government Contracts.
- x. Features of a legally sustainable Arbitral award – A comparative study of different Jurisdictions
- xi. Misrepresentation and breach of contract – the contractual and legal consequences
- xii. Profession of Professional Arbitrators – Training & Certification
- xiii. Expert & Fact Witnesses in Arbitration Procedure. Scope, Reliability and Scrutiny
- xiv. Effectiveness of Institutional Arbitration in India.

Objective:

The objective of the Conference is to offer Arbitration related professionals across the nations to share the experience, knowledge and skills and to provide updates on the contemporary status of various aspects in the arena of Domestic and International Arbitration.

Intended Participants:

The International conference is designed for practicing Arbitrators, Techno Legal Consultants, Professional Engineers / Architects, Advocates, Project / Contract Managers, Senior Executives and Administrators in Government, Public and Private Sector Organizations, Corporate Companies and contracting Firms in various disciplines, etc.

Registration:

The intending participants are requested to register by filling the provided registration form. The delegate fee shall be as under. The delegate fee includes Kit, Conference Materials, Refreshments and Lunch for two days. The travel and accommodation of delegates shall be made on their own.

Member of IITArb and all Supporting Organisations	Non-Members from India & SAARC countries	Foreign Delegates other than SAARC countries
Rs.8,000	Rs.10,000	US \$ 300

+ 18% GST extra

Address for communication:

Indian Institution of Technical Arbitrators

No.4/36, Loganathan Colony, Mylapore, Chennai – 600 004, India

Ph: +91-44-24984200, Mobile: 919840358060, Email:iitarb2003@gmail.com, Website: www.iitard.org

GOVERNMENT ORDERS



ABSTRACT

Public Works Department – Registration of the contractors in all Classes I to V i.e., Division Level, Circle Level and State Level by the Engineer-in-Chief, Water Resources Department and Chief Engineer (General), Public Works Department, Chennai-5 in a single window manner – Orders – Issued.

Public Works (G2) Department

G.O.(Ms)No.221

Dated : 16.08.2018

Read:

1. G.O.(Ms)No.1789, Public Works (G2) Department, dated 29.12.1992.
2. G.O.(Ms)No.222, Public Works (G2) Department, dated 08.04.1999.
3. From the Engineer-in-Chief, Water Resources Department and Chief Engineer (General), Chennai Letter No.HDO/SDO/Registration of Contractors / 2018, dated 16.07.2018

ORDER:

In the Government order first read above, orders have been issued regarding in the procedures for Registration of the Contractors in Public Works Department / Highways Department.

2. The Recommendations of the first Report of the High Level Committee under the Chairmanship of Justice Thiru.G.Ramanujam constituted to examine and recommend procedural reforms and other measures for eliminating and preventing corruption in administration have been examined by Government and in the orders second read above, among other things, the following orders were issued regarding registration of contractors:-

Sl. No.	Recommendation of the High Level Committee	Order of Government
1.	The existing categorization of contractors into five classes with reference to the value of works they are considered competent to execute may continue	The monetary limit for categories of Registration of Contractors shall be revised as follows:- Class I : above Rs.75 Lakhs Class II : upto Rs.75 Lakhs Class III : upto Rs.30 Lakhs Class IV : upto Rs.15 Lakhs Class V : upto Rs.6 Lakhs

2	Registration of contractors shall be done at two levels. One at the level of Executive Engineer in regard to categories IV and V and the other at the level of Superintending Engineer in regard to categories I, II and III Registration at each level shall be decided by Committee of Officers.	Registration of Contractors of Class V only shall continue to be done by the Executive Engineers. The other classes of contractors shall be registered by the Superintending Engineers. There is no need of a committee for taking decision on registration of contractors.
---	--	---

3. In his letter third read above, the Engineer-in-Chief, Water Resources Department and Chief Engineer (General), Public Works Department, Chennai has stated that as per the rules now in force, Registration of contractors is being done by the Superintending Engineer, Public Works Department / Water Resources Department for the Classes I to IV and Executive Engineer, Public Works Department, Water Resources Department for the Class V respectively. The registered contractors are participating in tenders and are being received by the Engineer-in-Chief, Water Resources Department and Chief Engineer (General) Public Works Department, for scrutiny and placed before the Tender Award Committee for approval. Many of the Contractors have not renewed their registration by providing Income Tax Clearance Certificate, Goods and Service Tax, Encumbrance Certificate, Solvency Certificate, etc. and have not kept their registration alive. If the registration of contractors is done by the Engineer-in-Chief, Water Resources Department and Chief Engineer (General), Public Works Department, in a single window manner, it will be quite effective to monitor the registration of all the Public Works Department / Water Resources Department contractors throughout the State of Tamil Nadu and it will be easy to verify the genuineness of the records furnished by the contractors for registration.

4. In the circumstances stated above, in his letter third read above, the Engineer-in-Chief, Water Resource Department and Chief Engineer (General), Public Works Department, Chennai has sent proposals regarding revision of procedure for registration of contractors in Public Works Department as a single window manner and requested orders of the Government.

5. The Government after careful examination decided to accept the proposals of the Engineer-in-Chief, Water Resources Department and Chief Engineer (General), Public Works Department, Chennai and hereby issue the following orders:-

- i. Registration of all the contractors in all Classes I to V i.e. Division Level, Circle Level and State Level shall be done as a single window system by the

Engineer-in-Chief, Water Resources and Chief Engineer (General), Public Works Department, Chennai.

- ii. The applications received in the office of the Engineer-in-Chief, Water Resources Department and Chief Engineer (General), Public Works Department, Chennai-5 from the contractors with payment of prescribed application fee shall be sent to the respective division / Circle in which territory the contractor intending to register, for thorough scrutiny of the applications as per the rules / orders in force for ensuring the eligibility of the contractors for registration and for verifying the bona-fide of the evidences produced by the applicants. After that, the applications may be sent back to the Engineer-in-Chief, Water Resources Department and Chief Engineer (General), Public Works Department, Chennai-5 with recommendation of the Superintending Engineer / Executive Engineer concerned.
- iii. Hereafter, the application for the renewal of contract registration for every year shall be submitted to the Office of the Engineer-in-Chief, Water Resources Department and Chief Engineer (General), Public Works Department, Chennai-5, before the expiry date of renewal so as to keep the contractor registration alive. The contractor registration live certificate will be valid only for a period of one year from the date of issue of renewal order.
- iv. All the records / registers along with relevant files, in original, in respect of the existing registered contractors in all the Circles / Divisions shall be handed over to the Engineer-in-Chief, Water Resources Department and Chief Engineer (General), Public Works Department, Chennai-5 immediately.

6. The Engineer-in-Chief, Water Resources Department and Chief Engineer (General), Public Works Department, Chennai is directed to send necessary draft amendment proposal to the relevant rules in Public Works Department Code, to Government at the earliest.

7. This order issues with the concurrence of Finance Department vide its U.O.No.42384/PW.II/2018, dated 14.08.2018.

(BY ORDER OF THE GOVERNOR)

S.K.PRABAKAR
PRINCIPAL SECRETARY TO GOVERNMENT



Letter No.8730/FR-I,2018-1, dated 13.08.2018

From
Dr.S.Swarna, I.A.S.,
Secretary to Government.

To
All Secretaries to Government, Chennai-600 009.
All Departments of Secretariat, Chennai-600 009.

Sir,

Sub: Fundamental Rules – Fixation of pay under Fundamental Rule 22-B on promotion – Option for fixation of pay after accrual of increment in the lower post based on Fundamental Rule 26(A) – Re-option on promotion – clarification – issued.

Ref: 1. G.O.Ms.No.311, Finance (CMPC) Department, Dated 31.12.2014.
2. G.O.Ms.No.14, Personnel and Administrative Reforms (FR.II) Department, dated 31.01.2017.
3. G.O.Ms.No.311, Finance (PC) Department, Dated 23.10.2017.
4. G.O.Ms.No.140, Finance (PC) Department, Dated 25.04.2018.

In the Government Orders first and second cited, Orders were issued that a Government Servant whose increment falls due on the next day following the date of superannuation, on completion of one full year of service which are countable for increment under Fundamental Rule 26, be sanctioned with one notional increment at the rate of 3% of Pay + Grade Pay on the afternoon of the date of retirement, purely for pensioner benefits only, with effect from 31st December 2014 and Fundamental Rules had been amended accordingly as Fundamental Rule 26-A.

2. In the reference third cited, fixation of pay on promotion in the revised pay structure was issued.

3. In the reference fourth cited, Government extended the benefit of sanction of annual increment to all persons who have retired prior to 31.12.2014 and completed one full year of service prior to their retirement notionally with effect from the date of their retirement for the purpose of revision of pension with monetary benefit prospectively with effect from 31.12.2014 and ordered that the rate of notional increment granted shall not exceed the eligible rate based on the basic pay drawn by the employee on the date of retirement (Necessary amendment to Fundamental Rule will be issued separately)

4. In continuation of the orders issued above, Government extend the benefit of exercising the option, under eighth proviso to Fundamental Rule 22 B, in respect of persons who get promotion on the verge of retirement and whose date of next increment in the lower post falls on the next day of retirement.

5. The concerned authorities all over the State shall fix the pay in the case of such retired Government Servants without referring the case to Government.

Yours faithfully,
for Secretary to Government



ABSTRACT

Disaster – Kerala Floods 2018 – Voluntary contribution of One day's salary by the Government Employees and Teachers towards financial assistance to the Government of Kerala for Relief and Rehabilitation measures – Orders – Issued.

PERSONNEL AND ADMINISTRATIVE REFORMS (K) DEPARTMENT

G.O.(Ms)No.114

Dated : 27.08.2018

Read:

G.O.(Ms)No.636, Public (Special-B) Department, dated 25.08.2018

ORDER:

The State of Kerala has witnessed a heavy rainfall during the month of August 2018, which caused and devastation to the infrastructure in several Districts of the State, besides loss of many lives. The Government of India has declared the devastating floods in the State of Kerala as a “Calamity of severe nature”. There is an urgent need for joining hands in the rebuilding efforts.

2. Some of the service associations of Tamil Nadu Government Employees and Teachers have expressed their willingness to contribute One day's salary of their members towards the relief and rehabilitation measures in the State of Kerala.

3. The Government have decided to accept the requests of the service associations of Government Employees and Teachers, and direct that the voluntary contributions of One day's salary shall be deducted from the salary bill of the Government Employees and Teachers for the month of August or September, 2018 towards the relief and rehabilitation measures in the State of Kerala.

4. Accordingly, any employee willing to voluntarily contribute One day's salary to the relief and rehabilitation measures taken up in the State of Kerala, shall give his/her willingness in writing to the concerned Drawing and Disbursing Officers. The Drawing and Disbursing Officers shall make use of the provisions in the Web Payroll application for the calculation of One day's salary in the month of August or September, 2018 pay bill as the case may be. The amount shall be deducted on the basis of the gross amount of salary for the month of August or September, 2018 and the same shall be credited directly to the Chief Minister's Distress Relief Fund

Savings Bank Account maintained at State Bank of India, City Branch, Thiruvananthapuram (SB A/c No.67319948232, IFSC Code: SBIN0070028, Swift Code: SBININBBT08, PAN:AAAGD0584M) on the due date of disbursement of salary.

5. In respect of self drawing officers, the same procedures outlined above shall be followed.

6. These shall apply mutatis mutandis to the employees of Local Bodies, Universities, Boards and Corporations, Aided Educational Institutions and other institutions receiving grants from the Government and also to the employees drawing Consolidated Pay.

7. The Drawing and Disbursing Officers shall inform the Heads of Department concerned regarding the details on the ECS mode of deduction from the monthly pay bill and the total amount credited to the CMDRF account of the State of Kerala, along with the list of employees by whom the contributions were made. The Heads of Department in turn shall send the consolidated details to the Government in Personnel and Administrative Reforms department and the Commissionerate of Treasuries and Accounts, Chennai.

8. The Principal Secretary / Commissioner of Treasuries and Accounts, Chennai is requested to intimate the Government about the exact amount transacted towards contribution of One day's salary of the employees to the CMDRF account of the State of Kerala for its relief and rehabilitation measures.

9. The Drawing and Disbursing Officers shall ensure that the contributions are made purely voluntarily and the above procedures have been evolved in order to facilitate the requests made by the service associations of Government Employees and Teachers for contribution to the relief and rehabilitation measures in the State of Kerala.

10. This order issues with the concurrence of the Finance Department vide its U.O.No.3275/ACS(FAC)/P/2018, Dated 24.08.2018.

(BY ORDER OF THE GOVERNOR)

GIRIJA VAIDYANATHAN
CHIEF SECRETARY TO GOVERNMENT

- ❖ Minutes of the **Indian Engineers Federation (Southern Region) Executive Council Meeting** which was held on **25.08.2018** at MCHRD, Room No.23, Godavari Building, Hyderabad.
 - ❖ The Executive council meeting had been conducted on 25.08.2018 in Hyderabad. The meeting was presided over by **Er.C.Mahendar**, Telangana State, Vice President of INDEF (Southern Region). Seventeen office bearers from various States of INDEF (South) had participated.
 - ❖ Acting President **Er.C.Mahendar**, Telangana State, Vice President of INDEF (Southern Region), briefed the agenda and requested the **Secretary General of Southern Region, Er.K.Anbu**, to explain on the agenda.
 - ❖ Vice President of INDEF (Southern Region) **Er.V.V.Muralikrishna Naidu**, **Er.N.Sridhar**, Secretary (Co-ordination), **Er.C.Debnath**, Chairman, INDEF, Secretary General, INDEF (Southern Region) **Er.K.Anbu**, **Er.Sasane**, Secretary General, INDEF, **Er.Sardar Omkar Singh**, Secretary (Publication) INDEF, Officer bearers of INDEF (Southern Region) and members of INDEF Senior Engineers have attended this meeting in a large numbers.
 - ❖ Chairman, **Er.C.Debnath**, suggested to make arrangements all the constituent units of INDEF, Southern Region to participate in the ensuring INDEF Annual Council Southern Region meeting at Bangaluru on 9th of December 2018.
 - ❖ **Er.C.Mahendar**, Telangana State, Vice President of INDEF (Southern Region) has suggested to request the Government of India to allot 2 seats in Rajya Sabha and 2 seats in Members of Legislative Council of the respective states so as to represent the Graduate Engineers.
 - ❖ The following resolutions were made after discussion in the INDEF, Southern Region Executive Council Meeting. Resolution was passed to file a case in Supreme Court to form an Engineering Reforms Commission and for implementation as already succeeded in the case filed in Supreme Court by the Federation of Judicial Department in all States. Following resolutions were passed after detailed discussion.
1. It is resolved to approach the Supreme Court for filing the case to form an Engineering Reforms Commission for implementing uniform service rules and pay scales to all categories of Graduate Engineers from **Kashmir to Kanyakumari**.
 2. It is also resolved as follows which are mentioned in the agenda.
 - i. Engineering Departments shall have to be headed by Engineering Head.
 - ii. Dynamic Assured Career Progression as in the Government of India to all Engineers in all States.
 3. The next Southern Region INDEF meeting would be proposed to have in **Bangaluru** on **9th of December** after involving all the State members of constituent unit of INDEF, Southern Region.
 4. It is resolved to request the Government of India and the respective state Governments to allot MP / MLC seats in Rajya Sabha and respective State Legislative Councils to represent the Engineers.
 5. It is resolved to employ adequate engineers at site of work in an organized way to executive the works under a stress free situation without the intervention of non-accountable, non-technical officers as existing in the many of the Engineers Organisations.

And finally, vote of thanks was given by **Er.Omkar Singh**, Secretary, Publication, INDEF and the meeting came to an end by 6.00 P.M.

Er.K.Anbu,
Secretary General, INDEF (Southern Region)

சங்கத்தின் கோரிக்கைக் கடிதங்கள்

தணிக்கை 01.01.2016 - ஊதியக்குழு நிர்ணய தணிக்கைக் குறிப்பு அனுப்புதல் - பதில் கோருதல் தொடர்பாக தலைமைப் பொறியாளர் (கட்டடம்), பொபது, மதுரை மண்டலம், மதுரை அவர்களுக்கு எழுதிய கடிதம் (கடித எண்.001/பொ.செ-த.நா.பொ.ச/077-2018 தேதி : 03.09.2018)

ஐயா,

- பார்வை:**
1. உதவி இயக்குநர், துறைத் தணிக்கை, மதுரை அவர்களின் கடித எண்.2062/அ1/2017 நாள்:26.02.2018
 2. தலைமைப் பொறியாளர், பொபது, கட்டடம், மதுரை மண்டலம், மதுரை அவர்களது க.எண்.சி1/4709/2018 நாள்: 24.07.2018
 3. சிறப்புத் தலைமைப் பொறியாளர், பொபது, (கட்டடம் மற்றும் பராமரிப்பு) வட்டம் (மப.) மதுரை அவர்களது க.எண்.நிஎ3/1730/2018 நாள்: 07.2018

பார்வை ஒன்றில் கண்டுள்ள கடிதத்தில் உதவி இயக்குநர், துறைத் தணிக்கை, மதுரை அவர்கள் தலைமைப் பொறியாளர் (கட்டடம்), மதுரை மண்டலம் நிர்வாக வரம்பிற்குட்பட்ட கட்டட அமைப்பைச் சார்ந்த பணியாளர்களின் பணிப்பதிவேடுகளை ஆய்வு செய்து 01.01.2016 முதல் ஊதிய நிர்ணயம் செய்யப்பட்ட தணிக்கைக் குறிப்புகளின் ஒரு பகுதி சங்கத்தின் பார்வைக்கு வந்துள்ளது. அதில் அரசாணை எண்.312 நிதி (ஊ.பி) துறை நாள்: 26.08.2010ல் உள்ள ஊதிய விகிதங்கள் நீதிமன்ற வழக்கில் மனுதாரர்களாக இல்லாத உதவிப் பொறியாளர்களுக்கு வழங்கக் கூடாது என்று தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்தத் தணிக்கைக் குறிப்பு சம்மந்தமாக உரிய பதில் தங்கள் அளவில் அனுப்ப ஏதுவாக கீழ்க்கண்ட குறிப்புகள் தரப்படுகின்றன.

2. அரசாணை எண்.71 மற்றும் எண்.242-ஐ அமல்படுத்தக் கூடாது என்ற நீதிமன்ற தீர்ப்பு (WA No.504/2012 நாள் 27.2.2014) வழங்கப்பட்டதன் விளைவாக அவ்வரசாணைகளை அமல்படுத்த இயலாது. இச்சூழ்நிலையில் அரசின் விளக்கக் கடிதங்களையே வழிகாட்டுதலாக ஏற்றுக்கொள்ள வேண்டும். அரசுக் கடிதத்திற்கு பதிலாக அரசாணையையே வழங்கப்பட வேண்டும் என்று விதிமுறைகள் ஏதும் இல்லை. அதுமட்டுமல்லாது இது குறித்து மாநில கணக்காயரின் தணிக்கைகள் ஏதும் இல்லை என்பது குறிப்பிடத்தக்கது. இவ்வழக்கில் தமிழ்நாடு அரசு உச்சநீதிமன்றத்தில் மேல் முறையீடு செய்துள்ள நிலையில் அரசுக் கடிதமே போதும் என்று தமிழக அரசு தீர்மானித்து 52 வகையினரும் பயன்பெறும் வகையில் அரசு நிதித்துறை, தலைமைச் செயலகம் கடித எண்.531137/ஊதிய பிரிவு/2015-1 நாள் 25.09.2015-இல் தெளிவுரை வழங்கியுள்ளது. இத் தெளிவுரையில் நீதிமன்ற வழக்கில் மனுதாரர்களாக உள்ளவர்களுக்கு மட்டும் தான் உயர்நீதிமன்ற ஆணை பொருந்தும் என்று குறிப்பிடப்படவில்லை. அந்தக் கடிதத்தில் அனைத்து 52 வகையினரையும் கருத்தில் கொண்டுதான் அரசு தெளிவுரை வழங்கியுள்ளது.

மேலும், நீதிமன்ற வழக்குகளில் பொறியாளர் மற்றும் உதவிப் பொறியாளர் சங்கங்களும் மனுதாரர்களுள் (WP.810/2014) ஒன்றாக இருப்பதால் சங்கத்திலுள்ள அனைத்து பொறியாளர் உறுப்பினர்களுக்கும் இந்த நீதிமன்ற ஆணைகள் பொருந்தும். எனவே, இதன் மூலம் உதவிப் பொறியாளர் மட்டுமல்லாமல் 52 வகையினரும் பயன்பெற்று வருகின்றனர்.

3. தணிக்கையில் குறிப்பிட்டுள்ள நீதிமன்ற வழக்கு WP No.22933/2007 என்பது முதுநிலை படிப்பிற்கு வழங்கப்படும் முன் ஊதிய உயர்வு தொடர்பான வழக்காகும். இது இந்த நிகழ்வில் பொருந்தாது. ஏனெனில், அரசுப் பணியாளர்களுக்கு வழங்கும் பயன்கள் சம்பந்தப்பட்ட அரசு ஆணைகளுக்குப் பின் தேதியில் மாற்றம் செய்து கடிதங்கள் வாயிலாக அறிவுரை வழங்க இயலாது. எனினும் அரசு ஆணைக்கு திருத்தம் வழங்கலாம் அல்லது மற்றொரு அரசு ஆணை வழங்கலாம் என்றதன் அடிப்படையிலேயே மேற்குறிப்பிட்ட நிகழ்வில் முதுநிலை படிப்பிற்கு வழங்கப்பட வேண்டிய முன் ஊதிய உயர்வு அரசுக் கடிதம் மூலம் தடுக்கப்படக் கூடாது என்பதனால் நீதிமன்றம் தெளிவுபடுத்தியுள்ளது. ஆனால், ஒரு அரசாணை ரத்து செய்யப்பட்ட நிலையில் வழங்கப்படும் அரசின் கடிதங்களை ஆணையாக கருத இயலாது என நீதிமன்றம் ஆணை வழங்கவில்லை. எனவே, 25.09.2015 நாளிட்ட அரசுக் கடிதம் நீதிமன்ற ஆணையை நடைமுறைப்படுத்த வழங்கப்பட்டது முறையானதுதாம். அதில், ஏதாவது சந்தேகங்கள் இருப்பின் தணிக்கையாளர்தான் அரசிடமிருந்து தெளிவுரை பெறவேண்டும்.

4. மேற்குறிப்பிட்டுள்ள 25.09.2015 நாளிட்ட அரசின் கடிதத்தில் அரசாணை நாள்:22.07.2013க்குப் பின் 52 வகை பதவிகளுக்கும் பணியமர்த்தப்படும் அனைவருக்கும் நீதிமன்ற ஆணை பொருந்தாது என்பதற்கு உயர்நீதிமன்றம் அளித்த இடைக்காலத் தடை ஆணையை நடைமுறைப்படுத்தப்படும் வகையில் அரசு, கடித எண்.60067/ஊ.பி.11/2015-1 நாள்: 26.11.2015 வாயிலாக வெளியிட்டுள்ளது. எனவே, அரசாணை நாள் 22.07.2013க்குப் பிறகு நியமிக்கப்படும் அனைத்து 52 வகையினருக்கும் ஒருநபர் குழு பரிந்துரையின்படி வழங்கப்பட்ட ஊதிய விகிதங்கள் பொருந்தும். எனவே, இது சம்பந்தமாக உரிய பதிவை தணிக்கை பிரிவிற்கு அனுப்பி தீர்வு காணும்படி சங்கத்தின் சார்பாக கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.

மேலும், தங்கள் அலுவலகத்தில் இருந்து வட்ட அலுவலகங்களுக்கும் மற்றும் கோட்ட அலுவலகங்களுக்கும் இது குறித்து பதில் கோரப்படுவதை நிறுத்தி மேல் நடவடிக்கை ஏதும் வேண்டாம் என்று மேற்கண்ட அலுவலர்களுக்கு அறிவுறுத்தி கடிதம் எழுதவும் அன்புடன் கேட்டுக்கொள்கிறோம்.

இப்படிக்கு,
க.அன்பு,
பொதுச் செயலாளர், பொ.ச.

Letter to **The Additional Chief Secretary to Government**, Finance Department (Pension), Fort St.George, Chennai-600 009 for Recent G.O. on Cashless Medical Assistant to Pensioners – List of Hospitals, Network Hospitals Like Apollo / Care / Yasodha at Hyderabad – Inclusion – Requested vide Letter **Letter No.001/GS-AEA/078-2018, Dt.03.09.2018**

Sir,

Ref : G.O.Ms.No.222 (Pensioner Healthcare) dated 30.07.2018

1. In the above Government Order cited, the Government of Tamil Nadu was kind enough to extend the above facility outside Tamil Nadu also such as Hyderabad, Bengaluru, Puducherry, New Delhi cities also.

Three hospitals in each of above cities added to the list of Hospitals in New Delhi, Bengaluru etc. but none at Hydrabad.

2. Due to explosion of Information Technology, some of the Tamil Nadu Pensioners are residing with their Children at Hyderabad also.
3. We therefore request the Government to kindly / include three Good Network Hospitals, namely Apollo, Care, Yasodha and any other Hospitals at Hyderabad in the list of approved Hospitals at an early date.

Thanking you,

Yours truly,

K.Anbu,
General Secretary, AOE

Copy to : Er.A.Veerappan, Secretary, Tamil Nadu Senior Engineers Association, Chennai.

Letter to **Engineer-in-Chief, WRO and Chief Engineer (General), PWD,** Chepauk, Chennai – 600 005 on irregularly appointed Assistant Engineer (Electrical) by transfer from the post of Technical Assistant – now appointed as Assistant Executive Engineer (Electrical) under 75% quota in violation of the Special Rules for TNES and orders of the Supreme Court of India – request immediate deletion of the name of **Thiru.R.Shanmuganathan**, from the approved list of Assistant Engineer (Electrical) vide **Letter No.001/GS-AOE/081-2018 Dt.10.09.2018**

Sir,

Ref : G.O.(D)No.283, PW(A1)D Dated : 30.08.2018

The Government, in the order cited has approved a panel of names of 15 Assistant Engineers (Electrical) and 5 Junior Engineers (Electrical) fit for the promotion to the post of Assistant Executive Engineer (Electrical) for the year 2017-18.

2. Among the list of Assistant Engineers (Electrical) the name of one **Thiru.R.Shanmuganathan** (Sl.No.13) who was initially appointed as Technical Assistant and subsequently appointed by transfer as Assistant Engineer (Electrical) has been included in the panel when there is no such provision in the Special Rules under Branch V of TNES which amounts to irregular appointment to the post of Assistant Engineer (Electrical). The Supreme Court of India on C.A.No.995, 997 & 998 of 2009 had categorically upheld the orders of the Hon'ble Tamil Nadu Administrative Tribunal wherein it was specifically ordered that Technical Assistant cannot be appointed as Assistant Engineer (Electrical) without any specific provision in the Special Rules for TNES. Since the appointment of **Thiru.R.Shanmuganathan**, Technical Assistant as Assistant Engineer (Electrical) is highly irregular and against Court order, his further promotion as Assistant Executive Engineer (Electrical) is highly illegal and against all norms and rules.

3. In view of the above facts, the name of **Thiru.R.Shanmuganathan**, illegally included in approved panel under the category of Assistant Engineer (Electrical) may kindly be arranged to be deleted from the panel and he will be considered under the post falling under the Special Rules for Tamil Nadu Engineering Subordinate Service to which he was regularly appointed since his appointment for the post of Assistant Engineer (Electrical) under TNES is irregular and illegal.

Thanking you,

Yours truly,
Er.K.Anbu,
General Secretary, AOE

Er.A.Sivakumar

Assistant Executive Engineer, PWD,

Buildings (C&M) Sub Division, Medical works, Karur

Scope of study

1. Basic concept of prestressing

Prestressing

Prestress means that pre determined force or moment is introduced / Induced artificially in a structural member in such a manner to improve behavior & capacity of structural member before external loads are applied to it for which it is designed. So that any internal stresses which might be developed by the external dead load & live load are automatically neutralized and also cracking possibilities of the structure are completely eliminated.

Understanding Basic concept of prestressing

1. Layman Approach
2. Technical Approach

Layman approach

We know that concrete is strong in compression & weak in tension As concrete is very strong in carrying compressive forces, predetermined compressive stresses are introduced in the regions where tensile stresses are expected to occur even before the application of the design load / Superimposed load / external loads. Then the tension developed due to the external loads will get largely nullified by the initially applied predetermined compression.

It is well known that reinforced concrete cracks in tension. But there is no cracking in the pressed concrete since the entire concrete section is kept fully under compression. Hence prestresses remain uncracked. For the same loads, a prestressed concrete section is thinner than that of the corresponding reinforced concrete section. So the prestress provides a means for the most efficient use of concrete.

Remember one important point that in prestressed concrete element, the entire load is resisted only by concrete at service load stage. Prestressing steel contributes very little in resisting the load unlike in reinforced concrete. Its main role is only to transfer prestress to concrete.

Main difference between reinforced concrete and prestressed concrete is their structural behaviour.if precompression is introduced in concrete the tensile stresses at any cross section become smaller hence accordingly the capacity of beam under shear becomes larger.

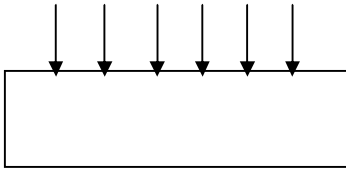
Bond stresses are important in reinforced concrete elements for transfer of force from steel to concrete in an uncracked zone. Continuity is maintained between tension & compression zone which is necessary to resist moments.

In prestressed concrete, bond stresses do not play such an important role in flexion (flexural) zone since concrete is uncracked throughout the section during service loads.

Example:

1. Wooden barrels are made using wooden (scantlings) and metal bands (winding ropes). We use to tighten the metal bands which are in circumferential tension. This tightening winding ropes cause's hoop compressive prestress between the wooden staves to counteract the hoop tension caused by filling of liquids in the barrels.

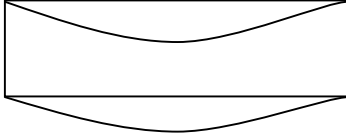
Step-1



Unstressed Beam : Reinforced concrete

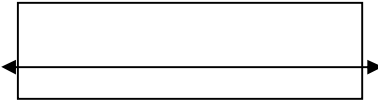
Beam subjected to external load

Step-2



Load Deflection (Down)

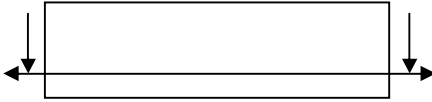
Step-3



Tendons stressed (Applying Tensile

Force in the tendon)

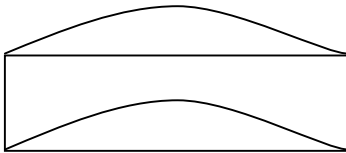
Step-4



Cutting of tendon (After tensioning, the

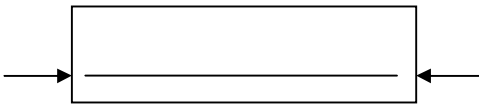
Tendon is released)

Step-5



Prestress deflection (Upward)

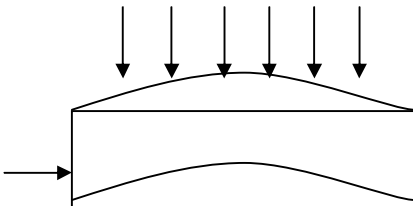
Step-6



Conversion of Tensile force to

Compressive force

Step-7



Total deflection (flat) or Beam deflection

is reduced within allowable limit.

Technical Approach

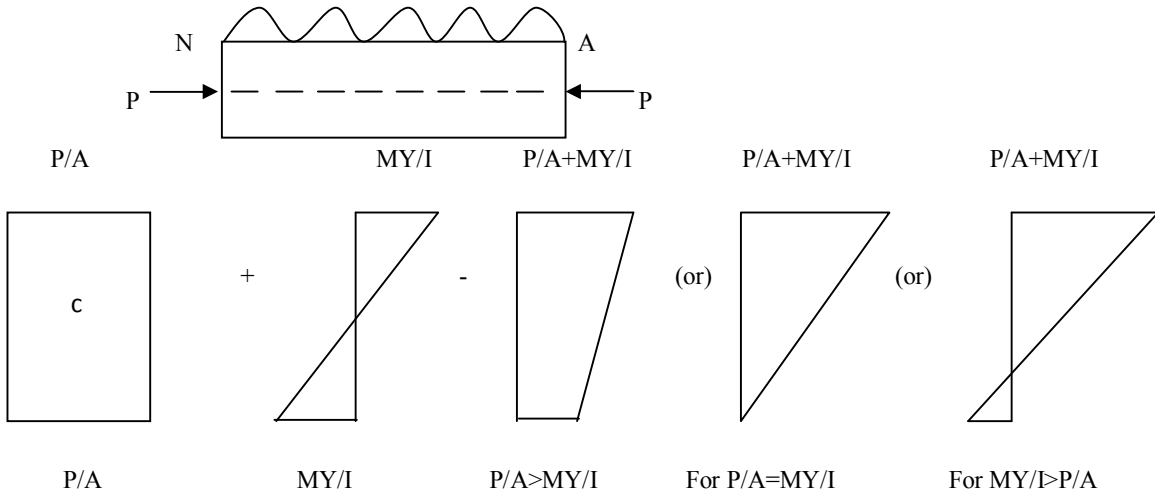
Three different concepts may be applied to explain & analyze the basic behavior & capacity of prestressed concrete. Three concepts are

1. Stress concept
2. Strength concept
3. Load balancing concept.

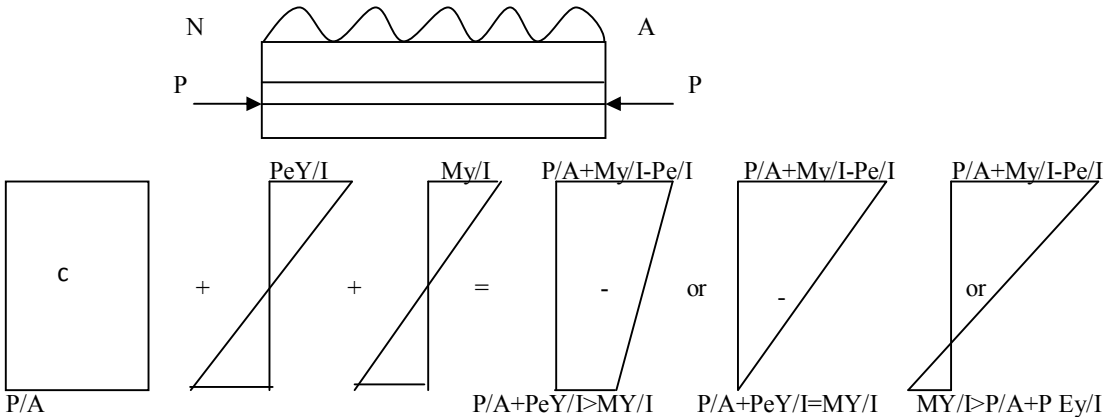
1. Stress Concept

In this concept, the ordinary concrete is transformed from brittle material into an elastic by pre compression.

Beam with concentric Tendon and with external loads (Dead load + Live load)



Beam with Eccentric tendon and with external loads



Resultant stress at top

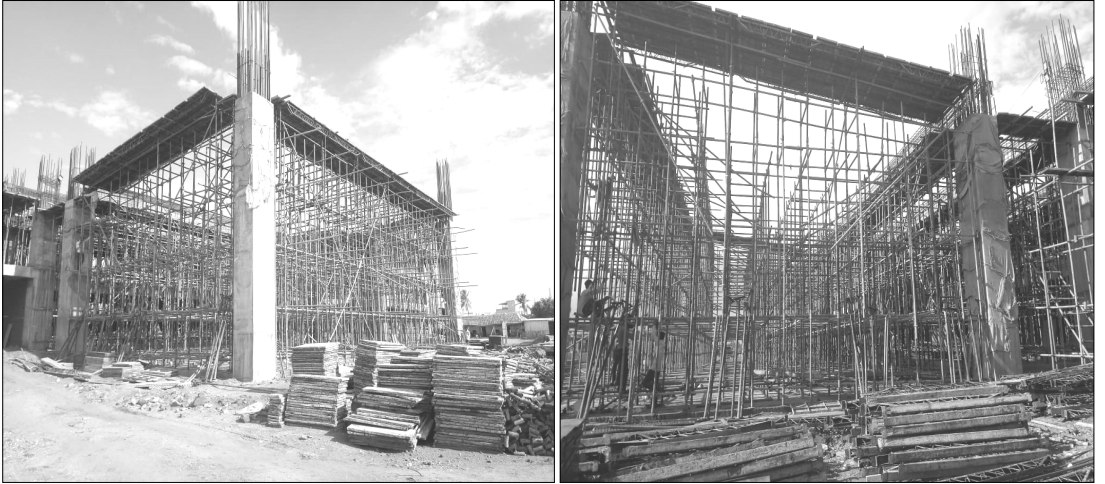
Direct compressive stress – Bending stress due to tendon (Tension) + Bending stress due to external load.

Resultant stress at Bottom

Direct compressive stress + Bending stress due to tension (Compression) – Bending stress due to external load.

P	-	Prestress force
e	-	Eccentricity of pressing force
M	-	Moment
A	-	Cross sectional area of concrete member
I	-	moment of inertia of section about its centroid
Y_t	-	Centroidal distance from top fibre.
Y_b	-	Centroidal distance from Bottom fibre.
RS	-	Resultant stress

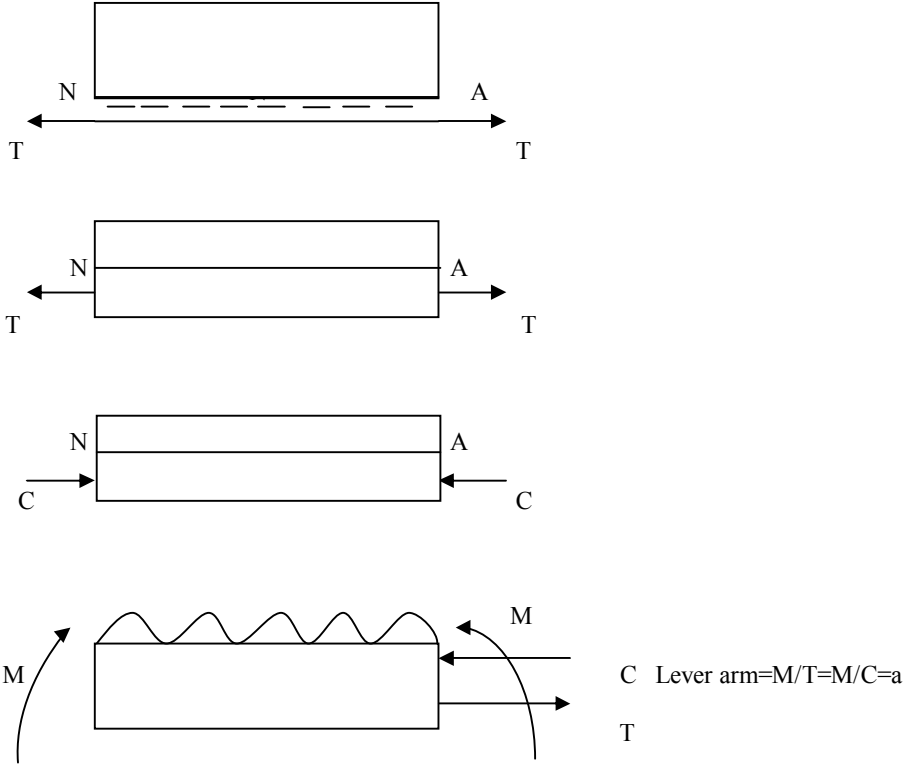
The stress concept was suggested by Eugene Freyssinett one of the pioneers in prestressed concrete.



2. Force concept / Strength Concept / Lever arm Concept

In reinforced cement concrete, steel takes tension and concrete the compressive force, the two forces forming a couple with a lever arm between them. The same concept can be applied in pre stressed concrete in which high tensile steel used has tensioned & anchored a great deal before its strength is fully utilized .By pre tensioning and anchoring the steel against concrete, desirable stresses and strain in both materials viz compressive stresses & strains in concrete & tensile stresses and strain in steel are produced. For a usual case of positive sagging bending moment applied on the structure due to external loads, the tensile force in the pre stressed steel element is marginally increased and the compressive force which is the resultant of the compressive stresses caused by the pre stressing and the loading will be shifted upwards from the line of action of tension. The tensile force or the compressive force multiplied by the shift between these two forces will be external moment.

This combined effect of pre stressing force and externally applied load is resolved as a single force.

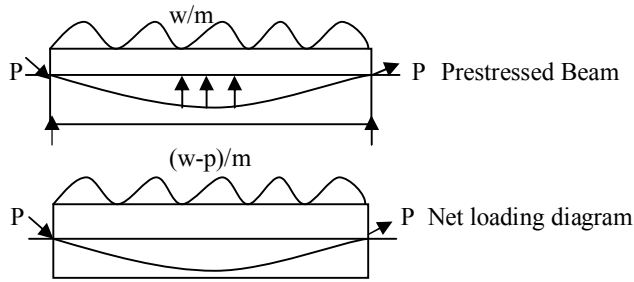


This concept is mostly used to determine the ultimate strength of pre stressed concrete member.

3. Load Balancing concept

In this approach the external loads are treated only as loads & not converted as stress on the structure. Prestressing is also converted as equivalent load and this equivalent load must counteract or the balance external loads. The combination of loads caused by the external system and the prestressing system should keep the structure in a desirable state condition.

This concept proposed by T.Y. Line which is useful in selecting the tendon profile and also useful in analysis of indeterminate structures of continuous beams and frames.



So the basic idea of pre stressing is to create prior stresses (force or moment) whose nature is opposite to that of the service stresses. The pre stress may also eliminate completely certain undesirable stress such as the tensile stresses in concrete structures. The process of prestressing may be accomplished through a variety of techniques known as the prestressing systems such as Freyssinet, Guyon etc. Thus the technique of prestressing produces a superior structure capable of performing its function more effectively. As the net stresses for a given set of loads are reduced on account of prestressing, the load carrying capacity of the prestressed structures are able to support heavier loads over longer spans as compared to the non-prestressed structure. This concept of prestressing structures which has revolutionized the construction industry over the past 50 years. Today prestressed structure are able to complete favorably with other types of structures in the domain of long span construction.

A concrete section of size 500mm x 500mm which is to be designed to carry an axial tensile force of 1300KN. The tensile side stress which will occur due to this load will be

$$\frac{1300 \times 10^3}{500 \times 500} = 5.2 \text{ N/mm}^2$$

Now assume that by some method in such away, we introduce a compressive stress in concrete which is slightly greater than 5.2 N/mm² Say 6 N/mm².

Now, when the designed tension is applied due to external load, resulting 5.2 N/mm² tensile stress will be nullified by compressive stress 6 N/mm² and Finally the section is subjected to (6 - 5.2 = 0.8 N/mm² compressive)

This technique of prestress is applied to beams, slabs and to other structural members.

At present, various systems of prestressing have been developed in different countries of the work. All the methods comprise essentially of two operations viz prestressing and anchorage details. The variation that occurs between these systems are 1.) Arrangement of wires, 2.) Method of Jacking and 3.) Anchorage devices.

The most commonly used systems are Freyssinett system, Mangle Blaton system, Giffard Udall system, CCL System, Lee Mc call System and BBRV System.

We should know various definitions of terms relating to prestressed concrete viz wires, strands, Tendon, Cable, bars, Post tensioning, Pre-tensioning, Loss of pre-stress, Anchor, Anchorage, Duct, bonded member, un bonded member, Grouting, Transfer, etc., (Refer any standard book).

Various softwares are used to analyse and design of post tensioned slab and beam VIZ Adapt PT, Safe and Ram Concept and RAPT

We have studied some fundamentals of pre-stressed concrete. "Pre-stressed concrete itself is a complete subject and the interested readers should refer to standard books on this subject for detailed study.

LEGAL FUND

Chennai Branch

Sl.No	Name & Designation	Rs.
1	Er.Agnes Jeba Marap , AE, PWD, O/o E-I-C (Bldgs) Chennai - 5	5,000
2	Er.P.Murugavel , AEE, PWD,WRO, Vellar Basin Sub Div. Kallakurichi	5,000

Coimbatore Branch

Sl.No	Name	Rs.
1	Er.Balakrishnan , AE, PWD, Buildings Medical Section, Ooty	5,000

Dindigul Branch

Sl.No	Name	Rs.
1	Er.S.Thangavel , AEE, PWD, Buildings (C&M) Sub Div. MW, Dindigul	5,000

மேற்கண்ட வழக்குநிதி வழங்கியதற்கு நன்றி

வழக்கு நிதி வழங்கிய உறுப்பினர்களுக்கும் உரிய கிளைச் சங்கப் பொறுப்பாளர்களுக்கும் நன்றியினைத் தெரிவித்துக் கொள்கிறோம். வழக்கு நிதி வழங்காதவர்களும் வழக்கு நிதி வழங்கக் கேட்டுக்கொள்கிறோம்.

- ஆசிரியர்

உறுப்பினர்களின் கவனத்திற்கு

சங்க மாத இதழ் உறுப்பினர்களுக்கு கிடைக்க ஏதுவாக தங்களது முகவரி, பதவிகளில் ஏதேனும் மாற்றம் இருப்பின் அதன் விவரத்தினை சங்க மின்னஞ்சலுக்கு அனுப்பி வைக்கும்படி அன்புடன் கேட்டுக்கொள்கிறோம்.

Mail ID : aoe_aea@yahoo.com

பொறியாளர் உறுப்பினர்களுக்கு அன்பான வேண்டுகோள்

தற்போது நடத்தப்பட்டு வரும் வழக்குகள் தொடர்ந்து நடத்திட வேண்டி வழக்காடு செலவிற்காக பொறியாளர்கள் வழக்கு நிதியினை தாராளமாக அளிக்குமாறு பொறியாளர் உறுப்பினர்களை அன்புடன் கேட்டுக்கொள்கிறோம்.

AOE Legal Fund A/c.No.30096767382, State Bank of India, PWD Campus, Chepauk, Chennai-5.

Er.M.Manimaran & A.Ariharan
Secretary Legal Affairs, AEA

Er.K.Prabhakar & Er.S.Nagaraj
Joint Secretary Legal Affairs, AOE

Wedding Greetings

Bride	Bridegroom	Date & Venue
<p>Dr.D.Priya, M.B.B.S., D/o.Er.S.Dhanapal, B.E., Executive Engineer, PWD, Buildings (C&M) Division, Villupuram.</p>	<p>Dr.C.Eswara Karthick, M.B.B.S., DNB, (CTVS)</p>	<p style="text-align: center;">Reception on 30.08.2018, Thursday from 6.30 P.M. onwards & Muhurtham on 31.08.2018 between 9.00 A.M. to 10.30 A.M. at “Rangalaya Thirumana Mandapam” Gandhi Nagar, Vellore</p>
<p>T.K.Kirthika, B,E.,</p>	<p>T.Srithar, B.E., Assistant Engineer, PWD, River Conservation Division, Trichy</p>	<p style="text-align: center;">Reception on 11.09.2018, Tuesday from 6.00 P.M. onwards & Muhurtham on 12.09.2018 between 9.15 A.M. to 10.15 A.M. at “RMANS Marriage Hall” Trichy-Dindigal NH 45, Manapparai - 621306</p>
<p>K.K.Nithyanandi, B,E.,</p>	<p>Er.J.Venkatachalam,M.E, Assistant Engineer, PWD Chepauk, Chennai, EC Member of AEA, Chepauk, Chennai - 5</p>	<p style="text-align: center;">Reception on 12.09.2018, Wednesday from 5.00 P.M. onwards at “K.M.S.Thirumana Mandapam” Modachur Road, Gobi</p>
<p>M.Keerthika, B,E.,</p>	<p>S.Karthikeyan, B.E, M.B.A., MS S/o.M.Sekar, B.E., Superintending Enginer, PWD, WRO Project Circle, Palani</p>	<p style="text-align: center;">Muhurtham on 12.09.2018, Wednesday from 9.00 – 10.00 A.M. at “Maditchiya Thirumana Mandapam” Madurai.</p>

We wish them a happy & Prosperous Wedded Life

-Editor



பொறி.தி.த.சண்முகவடிவேல்
செயற்பொறியாளர், பொபது, நீ.ஆ.து.,
தெற்கு வெள்ளாறு வடிநில கோட்டம்,
புதுக்கோட்டை

சரித்திரமாய் சரிந்தது

சமவெளியிலும் அணையெடுக்கும் தன்
சங்க காலத்து அறிவால்

திருமாவளவனென்னும்
பெருமாவீரனின் கட்டமைப்பாம்
கல்லணைக் கண்டு வியந்தவனின்
கல்விப்பயன் இந்தக் கட்டுமானம்

ஆர்தர் காட்டன் என்னும்
ஆங்கிலப் பாட்டனின்
அறிவுத் திறனின் அடையாளம்

கரிகாலன் அமைத்த கரைகளில்
பரிபாலனம் செய்த பேருரு

அவனின்
வடிவமைப்புகள் எல்லாமே
வடிவான அமைப்புகள்

ஒன்றரை நூற்றாண்டுக்குமேல்
ஓய்யாரமாய் இருந்த ஒரு மெய்க்ஞானம்

கொள்ளிட
ஆற்றைக் கடக்கும் யாவாக்கும் - சுகமான
காற்றைச் சுமந்து செம்மாந்து நிற்கும்!

பூப்படைந்த பெண்ணின் அழகு போல
மூப்படைந்தும் முழுமையான முத்திரைப் பாலம்!

எத்தனையோ காதலர்க்கு
கண்ணுக்குத் தெரிந்த கனவுலகம்
முக்கொம்பு!

நேர்மாறாமல் அவன் நிறுத்திய கற்கள்
சீர் மாறாமல் அவன் பொருத்திய பொருட்கள்!

பெருக்கெடுத்து ஓடிடும் பொன்னி
செறுக்கெடுத்து ஓடிடாமல் பாதையை
சீர் செய்து கொடுத்தது இப்பாலம்

அதன் 45
கண்களிலிருந்தும் தண்ணீர்
வெளியேறினால்தான் - பல்லாயிரம்
கண்களிலிருந்தும் கண்ணீர் வெளியேறாது!

இயற்கையின் சுழற்சிக்கு
இயன்றதைத் தரும் நல்லிடம்
இந்தக் கொள்ளிடம்!

குடும்பத்தை
அமைதி வழியில் காப்பது
குலத் தலைவனென்றால்
அழிவிலிருந்து காப்பது
குல தெய்வம்தானே மரபுப்படி

ஆனால்
கடவுளாய் காவிரியும்
கழிவடையாய் கொள்ளிடமும். இது
ஊழிக் காலத்து ஊழல்

பலகாலங்களின் போக்கிற்கு விடை சொல்ல
பல "காலங்களின்" வலிமை குன்றியதோ!

காரையோடு கருங்கல்லும் செங்கல்லுமாய்
தெரிந்தது
யாரையும் காவுகேட்காமல் சரித்திரமாய் சரிந்தது.

கற்றுத் தரும் பாடம்

வலுத்தது வாழும் என்றாலும்
பழுத்தது வீழும்.
மூத்தோர்க்கும் முடிவுண்டு எனினும்
முன்னெச்சரிக்கை தேவை.

பெரியார்களையும்
பழுமையான கட்டமைப்புகளையும்
பாதுகாப்போம் - சாதியைத் தவிர.



பொறி.ம.கொளந்தசாமி, கண்காணிப்புப் பொறியாளர், பொபது, ஆழியார் வடிநில வட்டம், மற்றும் மாநில துணைத் தலைவர், பொறியாளர் சங்கம் அவர்கள் 31.08.2018 அன்று ஓய்வு பெற்ற அவர்களுக்கு நமது தலைமைச் சங்கத்தின் சார்பாக வாழ்த்துக்கள் தெரிவிக்கப்பட்டது. உடன் கிளைச் சங்கப் பொறுப்பாளர்கள் இருந்து வாழ்த்துக்களைத் தெரிவித்தனர்.



பொறி.அ.அப்துல் ரஹீத், சிறப்புத் தலைமைப் பொறியாளர், பொபது, 31.08.2018 அன்று ஓய்வு பெற்ற அவர்களுக்கு நமது தலைமைச் சங்கத்தின் சார்பாக வாழ்த்துக்கள் தெரிவிக்கப்பட்டது. உடன் கிளைச் சங்கப் பொறுப்பாளர்கள் இருந்து வாழ்த்துக்களைத் தெரிவித்தனர்.

Printed by : Mr.S.G.PARTHASARATHY, and Published by : Er.C.BALAMURUGAN, M.E., PGDFE., on behalf of Association of Engineers, PWD from Association of Engineers, PWD, PWD Campus, Chepauk, Chennai - 5, and Printed at : V.P.S. Printers, 292, Triplicane High Road, Triplicane, Chennai - 5, and Published at Association of Engineers, PWD, PWD Campus, Chepauk, Chennai - 5, Editor : Er.K.ANBU, M.E..