



വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതി 2018



വൈദ്യുതി നിരക്ക് കുത്തനെ കൂട്ടും

കമ്പോളവൽക്കരണം ലക്ഷ്യം

2019 ജനുവരി 8, 9

പണിമുടക്ക് വിജയിപ്പിക്കുക

ഇന്ത്യൻ തൊഴിലാളി വർഗ്ഗം 2019 ജനുവരി 8,9 തീയതികളിൽ മറ്റൊരു പൊതു പണിമുടക്കിലേക്ക് നീങ്ങുന്നു. കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ ജനവിരുദ്ധ, തൊഴിലാളി വിരുദ്ധ നയങ്ങൾക്കെതിരെ ശക്തമായ താക്കീത് അധികാരകേന്ദ്രങ്ങൾക്ക് നൽകുന്നതിന് ഈ പണിമുടക്ക് വമ്പിച്ച വിജയമാക്കേണ്ടത് ഓരോ തൊഴിലാളിയുടേയും കടമയാണ്. അത് കൊണ്ടേ ഇലക്ട്രിസിറ്റി എംപ്ലോയീസ് ഫെഡറേഷൻ ഓഫ് ഇന്ത്യ ഈ പണിമുടക്കിന് ശക്തമായ പിന്തുണയും പങ്കാളിത്തവും പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

വിലക്കയറ്റം തടയുക, പൊതു വിതരണ സമ്പ്രദായം ശക്തിപ്പെടുത്തുക, ഊഹക്കച്ചവടം അവസാനിപ്പിക്കുക, തൊഴിലില്ലായ്മ പരിഹരിക്കുക, കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുക, തൊഴിൽ നിയമങ്ങൾ കർശനമായി നടപ്പാക്കുക, തൊഴിൽ നിയമ ലംഘനങ്ങൾക്കെതിരെ ശക്തമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുക, എല്ലാ വിഭാഗം തൊഴിലാളികൾക്കും സമഗ്ര സാമൂഹ്യ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുക, കുറഞ്ഞ പ്രതിമാസ വേതനം 18000 രൂപയാക്കി ഉയർത്തി കാലാനുസൃതമായ പരിഷ്കരണം ഉറപ്പു വരുത്തുക, കുറഞ്ഞ പെൻഷൻ തുക 3000 രൂപയായി ഉയർത്തുക, കേന്ദ്ര - സംസ്ഥാന പൊതു മേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഓഹരി വിറ്റഴിക്കൽ അവസാനിപ്പിക്കുക, തൊഴിൽ മേഖലയിലെ കരാർവല്പരണം അവസാനിപ്പിക്കുക, കരാർ തൊഴിലാളികൾക്ക് സ്ഥിരം തൊഴിലാളികൾക്ക് തുല്യമായ വേതനം ഉറപ്പാക്കുക, ബോണസ് - പ്രോവിഡന്റ് ഫണ്ട് പരിധികൾ ഉയർത്തുക, ഗ്രാറ്റുവിറ്റി കാലാനുസൃതമായി പരിഷ്കരിക്കുക, ട്രേഡ് യൂണിയനുകൾക്ക് ദ്രുതഗതിയിൽ രജിസ്ട്രേഷനും അംഗീകാരങ്ങളും നൽകുക, പ്രതിലോമകരമായ തൊഴിൽ നിയമ ഭേദഗതികൾ പിൻവലിക്കുക, റയിൽവേ - ഇൻഷുറൻസ് - പ്രതിരോധ മേഖലകളിൽ നേരിട്ടുള്ള വിദേശ നിക്ഷേപം ഒഴിവാക്കുക തുടങ്ങിയ ആവശ്യങ്ങളാണ് മുന്നോട്ടു വച്ചിട്ടുള്ളത്.

വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതി 2018ലെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ വൈദ്യുതി വില വൻ തോതിൽ ഉയരുന്നതിന് വഴി വയ്ക്കും. പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനമെന്ന നിലയ്ക്കുള്ള നമ്മുടെ നിലനില്പ് തന്നെ അപകടത്തിലാക്കുന്നതും സാധാരണക്കാരന് വൈദ്യുതി അപ്രാപ്യമാക്കുന്നതുമായ ഇത്തരം നടപടികൾക്കെതിരായ ശക്തമായ താക്കീതായി കൂടി ഈ സമരം മാറേണ്ടതുണ്ട്. ഇ ഇ എഫ് ഐ യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വിപുലമായ പ്രചാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിച്ച് ഈ പോരാട്ടം വമ്പിച്ച വിജയമാക്കിത്തീർക്കാൻ നമുക്ക് ഒത്തൊരുമിച്ച് പ്രവർത്തിക്കാം.

വേൾഡ് കോൺഗ്രസ് ഓഫ് ട്രേഡ് യൂണിയൻസ് ഇന്റർനാഷണൽ
 (എനർജി & പെട്രോകെമിക്കൽസ്)
 2018 സെപ്റ്റംബർ 11, 12 ; തിരുവനന്തപുരം



സമ്മേളന പ്രതിനിധികളെ ബഹു. വൈദ്യുതി മന്ത്രി ശ്രീ എം എം മണി അഭിസംബോധന ചെയ്യുന്നു



മുഖ്യപ്രഭാഷണം : വേൾഡ് ഫെഡറേഷൻ ഓഫ് ട്രേഡ് യൂണിയൻസ് ജനറൽ സെക്രട്ടറി ജോർജ് മാഗ്രിക്കോസ്



മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ദുരിതാശ്വാസ നിധിയിലേക്ക് വേൾഡ് ഫെഡറേഷൻ ഓഫ് ട്രേഡ് യൂണിയൻസ് സംഭാവനയുടെ ചെക്ക് ജനറൽ സെക്രട്ടറി ജോർജ് മാഗ്രിക്കോസ് ബഹു വൈദ്യുതി മന്ത്രി ശ്രീ എം എം മണിയെ ഏൽപ്പിക്കുന്നു



ന്യൂസ്

പുസ്തകം XXVII
ലക്കം 04

ഒക്ടോബർ 2018

കെ എസ് ഇ ബി ഓഫീസേഴ്സ് അസോസിയേഷൻ

റ്റി സി 25 / 2969, മള്ളൂർ റോഡ്
തിരുവനന്തപുരം - 695035

ഫോൺ : 0471 2462300

news@kseboa.org

www.kseboa.org

facebook.com/KseboaNews twitter:@kseboanews

പത്രാധിപസമിതി

എ എസ് ജലേഷ് കുമാർ

ചെയർമാൻ
9447553501

എം പി സുദീപ്
എഡിറ്റർ
9744888180

സ്വപ്ന പ്രഭാകരൻ
സബ്എഡിറ്റർ
9446428264

ജി സതീഷ് കുമാർ
സർക്കുലേഷൻ മാനേജർ
9447002420

റ്റി വി ആശ

വി പ്രമോദ്

സി ദീലീപ് കുമാർ

സി ജഗദീശൻ

എം എ പ്രവീൺ

പി ജിജി

മുദ്രണം

സോളാർ ഓഫ് സെറ്റ് പ്രിന്റേഴ്സ്
തിരുവനന്തപുരം



താഴെകൾ മറിക്കുമ്പോൾ

വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതി 2018

വൈദ്യുതി നിരക്ക് കുത്തനെ കൂടും
ഇ മനോജ്, ബി ഹരികുമാർ

4

കമ്പോളവൽക്കരണം ലക്ഷ്യം -
ശിൽപ്പശാലയുടെ റിപ്പോർട്ട്
എൻ നന്ദകുമാർ

13

ജനറൽ സെക്രട്ടറിയുടെ താൾ

16

തൊഴിലാളിവർഗ്ഗ പോരാട്ടം ശക്തിപ്പെടുത്തണം -
റ്റി യു ഐ സമ്മേളന റിപ്പോർട്ട്
എ ജാസ്മിൻ ബാന

20

ജില്ലാ വാർത്തകൾ

26



വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതി 2018

വൈദ്യുതി നിരക്ക്

കുത്തനെ കൂട്ടും

വൈദ്യുതി നിയമം 2003ന് ഭേദഗതികൾ വരുത്താനുള്ള കരട് നിർദ്ദേശങ്ങൾ കേന്ദ്ര ഊർജ്ജ മന്ത്രാലയം സെപ്റ്റംബർ 7ന് പുറത്തിറക്കി. വൈദ്യുതി മേഖലയുടെ കമ്പോളവത്കരണം ഉൾപ്പെടെയുള്ള പരിഷ്കാരങ്ങൾ തികഞ്ഞ പരാജയമായിരുന്നു എന്ന വാദത്തെ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതാണ് 'വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതി 2018'. ഇത് നടപ്പിലായാൽ രാജ്യത്തെ കോടിക്കണക്കിന് ജനങ്ങൾ വൈദ്യുതി നിരക്ക് താങ്ങാനാകാതെ ഇരുട്ടിലാകും



2003ലെ വൈദ്യുതി നിയമത്തിന് 2014ൽ നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട ഭേദഗതികളിൽ വിവിധ സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളും ഊർജ്ജ മേഖലയിലെ തൊഴിലാളികളും ബഹുജന പ്രസ്ഥാനങ്ങളും ശക്തമായ ആശങ്ക രേഖപ്പെടുത്തിയിരുന്നു. തുടർന്ന് കേന്ദ്ര സർക്കാർ വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതിയിൽ നിന്നും പിന്നോക്കം പോയെങ്കിലും ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങൾ വീണ്ടും പുതുക്കി അവതരിപ്പിച്ചിരിക്കുകയാണ്.

രാജ്യത്തെ വൈദ്യുതി മേഖലയെ സ്വകാര്യ മൂലധനത്തിന്റെ താൽപ്പര്യത്തിനനുസരിച്ച് പുനഃസംഘടിപ്പിക്കാൻ രൂപപ്പെടുത്തിയ നിയമ ചട്ടക്കൂടാണ് 2003ലെ വൈദ്യുതി നിയമം. അന്നത്തെ ഭരണമുന്നണിയായ എൻ ഡിഎ ക്സ് പ്രധാന പ്രതിപക്ഷമായ കോൺഗ്രസ് കൂടി പിന്തുണ നൽകിയാണ് വൈദ്യുതിനിയമം പാർലമെന്റിൽ പാസ്സാക്കിയത്. പക്ഷെ ചുരുങ്ങിയ കാലംകൊണ്ട് തന്നെ ഉദ്ദേശിച്ച ലക്ഷ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റാൻ ഈ നിയമം പര്യാപ്തമല്ലെന്ന് തെളിയിക്കപ്പെട്ടു. പുരോഗമന പ്രസ്ഥാനങ്ങളും, ഇടതുപക്ഷ പ്രസ്ഥാനങ്ങളും പൊതുമേഖല ശക്തിപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള ബദൽ നയം നടപ്പാക്കണം എന്ന ആവശ്യം മുന്നോട്ട് വച്ചപ്പോൾ ഭരണാധികാരികൾ സ്വകാര്യമേഖലയെ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്ന കൂടുതൽ തീവ്രമായ കമ്പോള പരിഷ്കരണങ്ങൾ ആണ് ആവശ്യം എന്ന നിലപാടാണ് എടുത്തത്. 2014ൽ ഇത്തരത്തിൽ തീവ്ര ഉദാരവൽക്കരണം ലക്ഷ്യം വച്ച് 2003ലെ വൈദ്യുതി നിയമത്തിന് ഭേദഗതികൾ നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ടു.

വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതി 2014

പുതിയതായി നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട ഭേദഗതികൾക്കെതിരെ രാജ്യവ്യാപകമായി പ്രക്ഷോഭ സമരങ്ങൾ ഉയർന്നു വന്നു. അതിന്റെ ഫലമായി നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട ഭേദഗതികൾ ജനാധിപത്യപരമായി വിവിധ വേദികളിൽ ചർച്ച ചെയ്ത് ആവശ്യമായ മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തി നടപ്പാക്കാം എന്ന നിലപാടിലേക്ക് ഭരണാധികാരികൾ എത്തി. തുടർന്ന് പാർലമെന്റിന്റെ

ഊർജ്ജ സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി ഈ വിഷയം പരിശോധിക്കുകയും വിവിധ സംഘടനകൾ, വ്യക്തികൾ എന്നിവരുമായി ചർച്ച നടത്തുകയും ചെയ്തു. കെഎസ്ഇബി ഓഫീസേഴ്സ് അസോസിയേഷൻ സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റിക്ക് മുന്നിൽ പുതിയ ഭേദഗതികൾ രാജ്യതാൽപര്യത്തിന് എങ്ങനെയാണ് ദോഷകരമാകുന്നത് എന്ന് രേഖാമൂലം എഴുതി അറിയിക്കുകയും ഈ നടപടികളിൽ നിന്ന് പിൻവാങ്ങണം എന്ന് അഭ്യർത്ഥിക്കുകയും ചെയ്തു. സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റിക്ക് മുന്നിൽ കേരളത്തോടൊപ്പം നിരവധി സംസ്ഥാനങ്ങളും ഭേദഗതിയെ എതിർക്കുന്ന സമീപനം സ്വീകരിച്ചിരുന്നു. സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി അംഗമായിരുന്ന പാലക്കാട് നിന്നുള്ള ലോകസഭാംഗം ശ്രീ എം ബി രാജേഷിന്റെ ഇടപെടലുകളും, അദ്ദേഹം നൽകിയ വിധേയനക്കുറിപ്പും രാജ്യശ്രദ്ധ ആകർഷിച്ചു. സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റിയുടെ റിപ്പോർട്ട് ഭേദഗതികൾ ആവശ്യമാണ് എന്ന പൊതുസമീപനം സ്വീകരിച്ചപ്പോഴും ഇതിലെ പല നിർദ്ദേശങ്ങളും രാജ്യത്തെ ഊർജ്ജമേഖലക്ക് ദ്രോഹകരമായില്ലെ എന്ന ആശങ്കയും പങ്കുവെച്ചിരുന്നു. നിയമഭേദഗതികൾക്കെതിരെ രാജ്യത്താകെ ഉയർന്നുവന്ന പ്രതിഷേധങ്ങളേയും പ്രക്ഷോഭ സമരങ്ങളേയും കണ്ടില്ലെന്ന് നടിക്കാൻ ഭരണാധികാരികൾക്ക് കഴിഞ്ഞില്ല. അതിനാൽ, സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റിയുടെ റിപ്പോർട്ട് വന്നിട്ടും ദ്രുതഗതിയിൽ ഭേദഗതികൾ നിയമമാക്കാൻ ഭരണാധികാരികൾ നടപടിയെടുത്തില്ല. എന്നാൽ, 2018 സെപ്റ്റംബർ 7ന് പുതുക്കിയ

ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങൾ 'വൈദ്യുതിനിയമം ഭേദഗതി 2018' എന്നപേരിൽ ഊർജ്ജ മന്ത്രാലയം പുറത്തിറക്കി. ഫലത്തിൽ, 2014 ലെ വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങൾ റദ്ദായി. ഒറ്റ നോട്ടത്തിൽ 2014ലെ ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങളുടെ ലക്ഷ്യങ്ങളിൽ കാര്യമായ മാറ്റം ഇപ്പോഴും വന്നിട്ടില്ല.

പ്രധാന ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങൾ പരിശോധിക്കുമ്പോൾ

● **കാരിയേജും കണ്ടന്റും വേർതിരിക്കുന്നത്**

വൈദ്യുതി വിതരണ ശൃംഖലയെ (കാരിയേജ്) അതിലൂടെ ഒഴുകുന്ന വൈദ്യുതി (കണ്ടന്റ്) യിൽ നിന്നും വേർതിരിക്കണം. അതിനായി വിതരണ ലൈസൻസികളും സപ്ലൈ ലൈസൻസികളും രൂപീകരിക്കണം. നിലവിലുള്ള വിതരണ ലൈസൻസിക്ക് പകരം പുതിയ വിതരണ ലൈസൻസിയും സപ്ലൈ ലൈസൻസിയും രൂപീകരിക്കുന്നത് സംസ്ഥാന സർക്കാർ പുറത്തിറക്കുന്ന ട്രാൻസ്ഫർ സ്കീം വിധേയമായിരിക്കും. ട്രാൻസ്ഫർ സ്കീം പുറത്തിറക്കുന്നതിന് സമയപരിധി നിശ്ചയിച്ചിട്ടില്ല.

ചങ്ങാത്ത മുതലാളിത്തത്തിന്റെ ഉത്തമ ഉദാഹരണം

2003 വൈദ്യുതി നിയമം നിലവിൽ വന്നതോടുകൂടി രാജ്യത്ത് ഒട്ടേറെ സ്വകാര്യ വൈദ്യുതി നിലയങ്ങൾ ഉത്പാദനം ആരംഭിച്ചിരുന്നു. വൈദ്യുതി ബോർഡുകളുടെ വിഭജനം, സ്വകാര്യ വിതരണ കമ്പനികളുടെ കടന്നു വരവ്, അവരെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്ന താരിഫ് നയവും ഘടനയും എന്നിവ വൈദ്യുതി നിരക്കുകൾ കുത്തനെ ഉയർത്തി. വൈദ്യുതിയുടെ ശരാശരി വില 2003 ലേതിൽ നിന്ന് 2010 ആയപ്പോഴേക്കും പല മടങ്ങ് വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്. വൈദ്യുതി കമ്പോളത്തിൽ പീക്ക് സമയങ്ങളിൽ 15 രൂപ വരെ വൈദ്യുതിയുടെ വില എത്തിയിരുന്നു. റിലയൻസ്, അദാനി തുടങ്ങിയ സ്വകാര്യ കമ്പനികൾ, കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ പിന്തുണയോടെ വൈദ്യുതി ഉത്പാദന രംഗത്തേക്ക് വൻതോതിൽ മുതൽ മുടക്കി കടന്നു വന്നു. അൾട്രാ മെഗാ പവർ പ്രോജക്റ്റുകളിൽ പൊതുമേഖലാ കമ്പനികളെ പിന്തുണച്ചിട്ടുള്ളതാഴ്ന്ന നിരക്ക് ഇവർ കോട്ട് ചെയ്ത് ഉയർന്ന ലാഭം കണ്ടു കൊണ്ടാണ്. എന്നാൽ, അശാസ്ത്രീയ താരിഫ് പരിഷ്കരണം, ഉയർന്ന വൈദ്യുതി നിരക്ക്, സബ്സിഡി തുക തിരികെ കിട്ടാത്തത് എന്നിവ വിതരണ ലൈസൻസികളുടെ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിയെ ദോഷകരമായി ബാധിച്ചു. പവ്വർകട്ട്, ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണത്തിലേക്കും, ഉയർന്ന നിലയിലുള്ള വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ കരാറുകളിൽ ഏർപ്പെടാതെയോ, പിൻവാങ്ങിയോ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുക എന്ന തീരുമാനത്തിലേക്കും വിതരണ ലൈസൻസികൾ എത്തിച്ചേർന്നു. സ്വാഭാവികമായും വൈദ്യുതി കമ്പോളത്തിൽ നിരക്ക് കുത്തനെ കുറയുന്നതിന് ഇതിടയാക്കി. ഒട്ടേറെ സ്വകാര്യ വൈദ്യുതി നിലയങ്ങൾ ഉത്പാദനം നിർത്തുകയും അടച്ചു പൂട്ടുകയും ചെയ്തു. കോടിക്കണക്കിന് രൂപ മുതൽ മുടക്കിയതിനു ശേഷം റിലയൻസ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള സ്വകാര്യ കമ്പനികൾ കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ട വിവിധ പദ്ധതികളിൽ നിന്ന് പിൻമാറി. ഇതുവരെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ഗുജറാത്തിലെ 4620 മെഗാവാട്ടിന്റെ മൂല പദ്ധതിക്കായി അദാനി പവർ പൊതുമേഖലാ ബാങ്കുകൾക്ക് വലിയ ഭാരം ഉണ്ടാക്കി വച്ചിട്ടുണ്ട്. അദാനിയെ പോലുള്ള "ചങ്ങാതി"കളെ സഹായിക്കേണ്ട "പ്രാഥമിക" ഉത്തരവാദിത്വം കേന്ദ്ര സർക്കാരിനുണ്ട്. അതിനായാണ് ലൈസൻസികൾ നിർബന്ധമായും വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ കരാറുകളിൽ ഏർപ്പെടണമെന്ന വ്യവസ്ഥ ഭേദഗതിയായി കൊണ്ടു വന്നിട്ടുള്ളത്.



ക്രോസ് സബ്സിഡി ഇല്ലാതായാൽ ചെറി പിടിക്ക് ഒഴിവാകുമെന്ന്

2014ലെ ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ പുതിയതായി കടന്നുവരുന്ന സപ്ലൈ ലൈസൻസികൾക്ക് നിലവിൽ ഉയർന്ന നിരക്കിൽ പൊതുമേഖല വിതരണ ലൈസൻസിയിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്ന വൻകിട വാണിജ്യ, വ്യവസായ ഉപഭോക്താക്കളെ നിലവിലുള്ളതിലും കുറഞ്ഞ നിരക്കിൽ വൈദ്യുതി നൽകിക്കൊണ്ട് തട്ടിപ്പറിച്ച് കൊണ്ടുപോകാനുള്ള സൗകര്യം ഉണ്ടായിരുന്നു. ഇത്തരം ചെറി പിടിക്ക് തടയണമെന്നും, അല്ലെങ്കിൽ പൊതുമേഖല വിതരണ ലൈസൻസിയുടെ സാമ്പത്തിക തകർച്ചക്കും, സാധാരണ ഉപഭോക്താക്കളുടെ വൈദ്യുതി നിരക്ക് ഉയരുന്നതിനും ഇടയാകുമെന്ന് കെഎസ്ഇബി ഓഫീസേഴ്സ് അസോസിയേഷൻ ഉൾപ്പെടെ അഭിപ്രായപ്പെട്ടിരുന്നു. ഇതിനോട് ഭരണാധികാരികൾ പ്രതികരിച്ചത് ക്രോസ് സബ്സിഡി 20% ആക്കി ചുരുക്കി 3 വർഷത്തിനുള്ളിൽ ഇല്ലാതാക്കുമെന്ന നിർദ്ദേശം പുതിയ ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടാണ്.

ക്രോസ് സബ്സിഡി ഇല്ലാതായാൽ എല്ലാ വിഭാഗം ഉപഭോക്താക്കളുടേയും വൈദ്യുതി നിരക്ക് എക്സൈസ് ചെയ്തതുമെന്തും അതോടെ ചെറി പിടിക്ക് ഇല്ലാതാകുമെന്നാണ് അധികൃതരുടെ ഭാഷ്യം. പക്ഷെ ഇതിന്റെ ഭാഗമായി സാധാരണ ഉപഭോക്താക്കളുടെ വൈദ്യുതി നിരക്ക് വൻതോതിൽ ഉയരും. അതോടെ ഇന്ത്യയിലെ കോടിക്കണക്കിന് ജനങ്ങൾക്ക് വൈദ്യുതി ആഡംബരമായി മാറും. ജനരോഷം വൈദ്യുതി വിതരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നേരെയൊക്കും. ഭാവിയിൽ വരാൻ പോകുന്ന പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ ഇവയാണ്.

സബ്സിഡി നൽകുന്നത് ഡയറക്ട് ബനിഫിറ്റ് ട്രാൻസ്ഫർ വഴി

സർക്കാരുകൾ അടക്കമുള്ള ഏജൻസികൾക്ക് ഡയറക്ട് ബനിഫിറ്റ് ട്രാൻസ്ഫർ (DBT) സ്കീം വഴി മാത്രമേ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് സബ്സിഡി നൽകാൻ വ്യവസ്ഥയുള്ളൂ. ലൈസൻസികൾക്ക് ഈ സംവിധാനം ഗുണകരമാണെങ്കിലും ലക്ഷ്യമിടാൻ വരുന്ന ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് കൃത്യമായി സബ്സിഡി നൽകാൻ പ്രായോഗികമായി കഴിയില്ല. എന്ന് മാത്രമല്ല ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ള വൈദ്യുതി ബിൽ തുക ഉപഭോക്താക്കൾ ഒടുക്കേണ്ടിയും വരും.

കണ്ണിൽ പൊടിയിടാൻ ആനുകൂല്യങ്ങൾ

ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് 24 x 7 വൈദ്യുതി നൽകുക എന്നത് വിതരണ / സപ്ലൈ ലൈസൻസികൾക്ക് നിർബന്ധമാക്കി. വൈദ്യുതി തടസ്സം ഉണ്ടായാൽ അതിന് ലൈസൻസി പിഴ നൽകേണ്ടി വരും. സ്റ്റാന്റേർഡ്സ് ഓഫ് പെർഫോമൻസ് നിലനിർത്താൻ കഴിഞ്ഞില്ലെങ്കിൽ ഉപഭോക്താവിന്റെ അവസാന വൈദ്യുതി ബിൽതുകയുടെ 2 മുതൽ 30% വരെ പിഴ നൽകണം. സപ്ലൈ നൽകുന്നതിനുള്ള സമയദൈർഘ്യം 7 ദിവസം ആയി കുറച്ചിട്ടുണ്ട്. വൈദ്യുതിനിരക്കുകൾ നിശ്ചയിക്കുമ്പോൾ ലൈസൻസിയുടെ കാര്യക്ഷമതാരാഹിത്യത്തിന്റെ ഫലമായുണ്ടാവുന്ന ചിലവുകൾ ഉപഭോക്താവിന് പകരാൻ പാടില്ല.

സേവനങ്ങൾക്കായി വിതരണ - സപ്ലൈ ലൈസൻസികൾക്കിടയിൽ നെട്ടോട്ടമോടേണ്ടി വരികയും വൈദ്യുതി നിരക്ക് വൻതോതിൽ വർദ്ധിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഈ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉപഭോക്താക്കളെ കേവലമായി സന്തോഷിപ്പിക്കാൻ മാത്രമേ ഉതകുകയുള്ളൂ. 24 x 7 വൈദ്യുതി നൽകാനായി സപ്ലൈ ലൈസൻസികൾ നിർബന്ധമായും വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ കരാറുകളിൽ ഏർപ്പെടണം എന്ന വ്യവസ്ഥ അടഞ്ഞു കിടക്കുന്ന സ്വകാര്യ ഉത്പാദന നിലയങ്ങളെ സഹായിക്കാനാണ് എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷനുകൾക്ക് കേന്ദ്രത്തിന്റെ കൂച്ചുവിലങ്ങ്

സംസ്ഥാന റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷനുകളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾക്കുണ്ടായിരുന്ന അധികാരങ്ങൾ കവർന്നെടുക്കാനാണ് കേന്ദ്രസർക്കാർ നീക്കം. അതിനായി കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനും അവരുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിരന്തരമായി



2015 നവംബറിൽ കൊച്ചിയിൽ ഊർജ്ജ മന്ത്രിമാരുടെ സമ്മേളന വേദിയിലേക്ക് എൻസിസിള്ളത്തു യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സംഘടിപ്പിച്ച പ്രതിഷേധ റാലിയിൽ നിന്ന് (ഫയൽ ഫോട്ടോ)

നിരീക്ഷിക്കുന്നതിനും നിരവധി വ്യവസ്ഥകളും ഭേദഗതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളെ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്ന സമിതിയിലെ 6 അംഗങ്ങളിൽ 5 പേരും കേന്ദ്രഗവണ്മെന്റ് നിർദ്ദേശിക്കുന്നവരാണ്. സംസ്ഥാന ചീഫ് സെക്രട്ടറി അല്ലെങ്കിൽ ഊർജ്ജ വകുപ്പിന്റെ ചുമതലയുള്ള സെക്രട്ടറിയായിരിക്കും 6ാം അംഗം.

കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ താരിഫ് നയത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാത്രമെ റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷനുകൾ പ്രവർത്തിക്കാൻ പാടുള്ളൂ എന്ന കർശന വ്യവസ്ഥയും പുതുക്കിയ ഭേദഗതികളിൽ ഉണ്ട്. റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് പ്രവർത്തന റിപ്പോർട്ട് നൽകണമെന്ന വ്യവസ്ഥയും കൊണ്ടു വന്നിട്ടുണ്ട്.

● **വിതരണ ലൈസൻസിയും സപ്ലൈ ലൈസൻസിയും**

ഭേദഗതികൾ അംഗീകരിക്കുന്നതോടെ നിലവിലുള്ള വിതരണ ലൈസൻസികൾ അതാത് സംസ്ഥാനത്തെ വിതരണവും സപ്ലൈയും നടത്തുന്ന ലൈസൻസികൾ ആയി മാറും. സംസ്ഥാന ഗവണ്മെന്റുകൾ നടപ്പാക്കുന്ന ട്രാൻസ്ഫർ സ്കീമിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പുതിയ സപ്ലൈ കമ്പനികൾ കടന്നുവരും. ട്രാൻസ്ഫർ സ്കീം നടപ്പാക്കുന്നതിന് സമയപരിധി നിശ്ചയിച്ചിട്ടില്ല. ഒരു പ്രദേശത്ത് ഒന്നിലധികം വിതരണ ലൈസൻസികളും സപ്ലൈ ലൈസൻസികളും അനുവദിക്കപ്പെടും. വിതരണ ലൈസൻസിക്ക് ട്രേഡിംഗും, സപ്ലൈയും ചെയ്യാൻ കഴിയില്ല (ട്രാൻസ്ഫർ സ്കീമിന് ശേഷം). സപ്ലൈ ലൈസൻസിക്ക് ട്രേഡിങ് നടത്താൻ പ്രത്യേക ലൈസൻസ് ആവശ്യമില്ല. ലൈസൻസികൾ മുൻവർഷത്തെ ശരാശരി ഡിമാന്റ് അടിസ്ഥാനമാക്കി ദീർഘകാല - മധ്യകാല വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ കരാറുകളിൽ നിർബന്ധമായും ഏർപ്പെടണം. ഇത്തരം കരാറുകൾ അതാത് റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷനുകളുടെ അനുവാദമില്ലാതെ റദ്ദാക്കാനും കഴിയില്ല. ഈ വ്യവസ്ഥകളിൽ വീഴ്ച വരുത്തിയാൽ ലൈസൻസ് റദ്ദ് ചെയ്യുന്നതുൾപ്പെടെയുള്ള കർശന നടപടികൾക്ക് വിധേയമാകും.



ഉത്പാദന രംഗം

ഒരു നിശ്ചിതശേഷിക്ക് മുകളിൽ ഉത്പാദനശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കാനും, പുതിയ ഉത്പാദന നിലയങ്ങൾ തുടങ്ങാനും സെൻട്രൽ ഇലക്ട്രിസിറ്റി അതോറിറ്റിയുടെ മുൻകൂർ അനുമതി വാങ്ങണം എന്നത് കർശനമാക്കി. കമ്പോളം വൈദ്യുതി ഉത്പാദനത്തെ നിയന്ത്രിച്ചു കൊള്ളുമെന്ന കേന്ദ്ര സർക്കാരുള്ള പഴയ വാദത്തിന്റെ പരാജയത്തെയാണ് ഇത് കാണിക്കുന്നത്. പുതിയ ഉത്പാദകർ നിർബന്ധമായും നിയമപരമായി ആവശ്യമുള്ള അധിക ഉത്പാദനശേഷി മാറ്റിവക്കേണ്ടതാണ് (സ്റ്റാറ്റൂട്ടറി റിസർവ്വ്). ലോഡ് ഡെസ്റ്റാച്ച് സെന്ററിൽ നിന്നും ആവശ്യപ്പെടുന്ന മുറക്ക് ഈ റിസർവ്വ് നൽകാൻ കഴിയണം. താപ നിലയങ്ങൾക്ക് അക്ഷയ ഊർജ്ജ ഉത്പാദനം നിർബന്ധമാക്കി. അസാധാരണ സാഹചര്യങ്ങളിൽ കേന്ദ്ര ഗവണ്മെന്റിന് സ്വകാര്യ ഉത്പാദന നിലയങ്ങളെ നിയന്ത്രിക്കാൻ അധികാരം ഉണ്ട്. ഉത്പാദന - പ്രസരണ മേഖലകളിൽ റിഡി താരീഫ് നിർബന്ധമാക്കാനും, വലിയ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ അക്ഷയ ഉത്പാദനത്തിന്റെ പരിധിയിൽ കൊണ്ടുവരാനും നിർദ്ദേശമുണ്ട്.

നിരക്ക് നിർണ്ണയം

കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ താരീഫ് നയം അടിസ്ഥാനമാക്കി വൈദ്യുതി നിരക്ക് നിർണ്ണയിക്കണം. ഈ വ്യവസ്ഥയും സ്വകാര്യ വൈദ്യുതി ഉത്പാദകരെ സഹായിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. സംസ്ഥാന ഗവണ്മെന്റ് 108ാം വകുപ്പ് പ്രകാരം നൽകുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ താരീഫ് പോളിസിക്ക് വിരുദ്ധമായാൽ ഉണ്ടാവുന്ന ആശയക്കുഴപ്പം ഈ ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങൾ കൊണ്ടും ഒഴിവാക്കുന്നില്ല. റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷനുകൾ സീലിംഗ് താരീഫ് മാത്രമെ നിശ്ചയിക്കൂ. സപ്ലൈ കമ്പനികൾക്ക് അതിൽ താഴെയുള്ള ഏത് നിരക്കും ഈടാക്കാം. 3 വർഷത്തിനുള്ളിൽ ക്രോസ് സബ്സിഡി പൂർണ്ണമായും ഒഴിവാക്കണം. ലൈസൻസികൾ അപേക്ഷ നൽകിയില്ലെങ്കിൽ സ്വമേധയാ റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷനുകൾ വൈദ്യുതി നിരക്ക് നിർണ്ണയിക്കണമെന്നും ഭേദഗതികളിൽ നിർദ്ദേശമുണ്ട്. അക്ഷയ വൈദ്യുതി ഉത്പാദിപ്പിക്കുകയോ വാങ്ങുകയോ ചെയ്തില്ലെങ്കിൽ നൽകേണ്ട പിഴ യൂണിറ്റിന് ഒരു രൂപ മുതൽ അഞ്ച് രൂപ വരെയായി വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ലൈസൻസികൾക്കുണ്ടാവുന്ന നിയന്ത്രണവിധേയമല്ലാത്ത ചിലവുകൾ ഉപഭോക്താക്കളിൽ നിന്നും ഈടാക്കുന്നതിനായി ചില നിർദ്ദേശങ്ങളും ഭേദഗതികൾ മുന്നോട്ടു വക്കുന്നുണ്ട്.

മറ്റ് നിർദ്ദേശങ്ങൾ

സെക്ഷൻ 127 അനുസരിച്ചുള്ള അപ്പലേറ്റ് അതോറിറ്റിയായി നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത് സംസ്ഥാന ഓംബുഡ്സ്മാനെയാണ്. വൈദ്യുതിയുടെ കമ്പോളം വികസിപ്പിക്കാനായി ഫോർവേഡും ഫ്യൂച്ചറും മാർക്കറ്റുകൾ ആവശ്യമാണെന്ന സമീപനമാണ് ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ ഉള്ളത്. ഹൈക്കോടതിയിലേയോ, സുപ്രീംകോടതിയിലേയോ ജഡ്ജിമാരെ നേരിട്ട് റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ അധ്യക്ഷന്മാരാക്കാം എന്നത് പുതിയ ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. അതുപോലെ ഇന്റർമീഡിയറി കമ്പനി സംബന്ധിച്ച ചില സൂചനകൾ മാത്രമാണ് നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ ഉള്ളത്. കേന്ദ്ര ഗവണ്മെന്റ് എടുക്കുന്ന തീരുമാനങ്ങൾക്ക് അനുസൃതമായാണ് ഇന്റർമീഡിയറി കമ്പനികൾ പ്രവർത്തിക്കേണ്ടത് എന്ന് മാത്രമാണ് ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ പറയുന്നത്.

- ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ഗുണകരമാണ് എന്ന തെറ്റിദ്ധാരണ സൃഷ്ടിച്ച് സ്വകാര്യ മൂലധനത്തിന്റെ താൽപര്യങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള നിയമനിർമ്മാണത്തിനാണ് ഭരണാധികാരികൾ തയ്യാറെടുക്കുന്നത്. ഇന്ത്യാരാജ്യം വൈദ്യുതിരംഗത്ത് അനുഭവിക്കുന്ന യഥാർത്ഥ പ്രതിസന്ധി തരണം ചെയ്യുന്നതിന് സഹായകമായ ഒന്നും ഈ ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ ഇല്ല എന്നതാണ് യഥാർത്ഥ്യം. ഈ വസ്തുതകൾ ജനങ്ങളിൽ എത്തിച്ച് അവരെ ശരിയുടെ പക്ഷത്ത് അണിനിരത്താനുള്ള നടപടികൾ അടിയന്തിരമായി സ്വീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

മൂന്ന് വർഷത്തിനുള്ളിൽ ക്രോസ്സ് സബ്സിഡി 20% ൽ താഴെ എത്തിക്കും. അതോടെ ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് താരിഫിലുള്ള ആഘാതം 200 % ന് മുകളിൽ വരും.



ഉപഭോക്തൃ ശാക്തീകരണത്തിന്റെ മറവിൽ കുത്തകവൽക്കരണം

ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് 24x7 വൈദ്യുതി നൽകുക, മുൻവർഷങ്ങളിലെ പരമാവധി ആവശ്യകത കണക്കിലെടുത്ത് ഉത്പാദന കമ്പനികളുമായി ദീർഘകാല - മധ്യകാല കരാറിലേർപ്പെടുക, വൈദ്യുതി തടസ്സങ്ങൾക്കും സേവനങ്ങളുടെ കാലതാമസങ്ങൾക്കും നിർദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്ന വൻതോതിലുള്ള പിഴ, സപ്ലൈ നൽകുന്നതിൽ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന കുറഞ്ഞ കാലയളവ്, ലൈസൻസിയുടെ കാര്യക്ഷമത കുറവ് മൂലമുള്ള നഷ്ടങ്ങളും ചെലവുകളും താരിഫിൽ കണക്കിലെടുക്കരുതെന്ന നിർദ്ദേശം തുടങ്ങി ഒട്ടനവധി ജനകീയമെന്ന തോന്നുന്ന ഭേദഗതികൾ വൈദ്യുതി നിയമത്തിൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. പുനരുപയോഗ സ്ത്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതിയുടെ ഉത്പാദനത്തിന് ലൈസൻസ് വേണ്ട എന്നത് ആകർഷണീയമാണ്. സാധാരണക്കാരുടെ കണ്ണിൽ പൊടിയിടാനുള്ള തന്ത്രങ്ങൾ മാത്രമാണ് ഇതെന്ന് വിശദമായ പരിശോധനയിൽ മനസ്സിലാകും. പുതിയ സപ്ലൈ ലൈസൻസികളുടെ കടന്നു വരവ്, പുനരുപയോഗ സ്ത്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നുള്ള നിയന്ത്രണമില്ലാത്ത ഉത്പാദനം എന്നിവ

യൂട്ടിലിറ്റികളുടെ ദീർഘകാല - മധ്യകാല വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ കരാറുകളിലെ കണക്കുകൂട്ടലുകളെ അട്ടിമറിക്കുമെന്ന കാര്യത്തിൽ തർക്കമില്ല. വിവിധ തരത്തിലുള്ള സേവനങ്ങൾക്കും പരാതി പരിഹാരത്തിനും ആയി സപ്ലൈ കമ്പനിയിലും വിതരണ കമ്പനിയിലുമായി നെട്ടോട്ടമോടേണ്ടി വരുന്ന ഉപഭോക്താവിന്റെ അവസ്ഥ വർണ്ണനാതിരമാണ്. നിയമ ഭേദഗതിയിൽ നിർദ്ദേശിച്ച പ്രകാരം, അടുത്ത മൂന്ന് വർഷത്തിനുള്ളിൽ ക്രോസ്സ് സബ്സിഡി 20% ൽ താഴെ എത്തിക്കുമെങ്കിൽ, കാർഷിക - ഗാർഹിക മേഖലയിലെ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ഉണ്ടാവുന്ന താരിഫിലുള്ള ആഘാതം 200 % ന് മുകളിൽ വരും. കേന്ദ്ര സർക്കാർ അനുശാസിക്കുന്ന താരിഫ് നയം കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷനുകൾ വഴി നടപ്പാക്കുമ്പോൾ, കൺകറന്റ് ലിസ്റ്റിൽപ്പെട്ട വൈദ്യുതി മേഖല, സാമ്പത്തികമായും സാമൂഹ്യമായും പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന ജനവിഭാഗങ്ങൾക്ക് അപ്രാപ്യമാകുമെന്ന കാര്യത്തിൽ തർക്കമില്ല.

വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതിക്കെതിരെ പരസ്യ നിലപാടുമായി അരവിന്ദ് കേജ്രിവാൾ



നിർദ്ദിഷ്ട വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതി ബില്ലിനെതിരെ പരസ്യ നിലപാട് സ്വീകരിച്ചുകൊണ്ട് ഡൽഹി മുഖ്യമന്ത്രി അരവിന്ദ് കേജ്രിവാൾ മാധ്യമങ്ങളോട് സംസാരിക്കുന്നു

ഉപഭോക്താക്കളുടെ വൈദ്യുതി ചാർജിൽ കുത്തനെയുള്ള വർദ്ധനവിന് നിർദ്ദിഷ്ട വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങൾ കാരണമാകുമെന്ന് ഡൽഹി മുഖ്യമന്ത്രി അരവിന്ദ് കേജ്രിവാൾ. പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ അടുത്ത സുഹൃത്തുക്കളായ രണ്ട് വൻകിട ഉത്പാദന - വിതരണ കമ്പനികളെ സഹായിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ളതാണ് ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങൾ എന്നും അദ്ദേഹം അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. ഫ്യൂച്ചർ ട്രേഡിങ്ങിന് അനുമതി നൽകുന്നത് വഴി വൈദ്യുതി നിരക്ക് വൻതോതിൽ വർദ്ധിക്കും. സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾക്കുണ്ടായിരുന്ന അധികാരങ്ങൾ ചോർത്തിക്കളയുന്ന നയമാണ് കേന്ദ്ര സർക്കാർ നടപ്പാക്കാൻ ശ്രമിക്കുന്നത്. രാജ്യത്തെ മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ മുഖ്യമന്ത്രിമാരുമായി നേരിട്ട്

ഇക്കാര്യം താൻ സംസാരിക്കുമെന്നും നിയമ ഭേദഗതിക്കെതിരായ നിലപാടെടുക്കാൻ അവരോട് ആവശ്യപ്പെടുമെന്നും അദ്ദേഹം വ്യക്തമാക്കി. പൊതുതിരഞ്ഞെടുപ്പിന് മാസങ്ങൾ മാത്രം അവശേഷിക്കേ, ഇത്രയും അപകടകരമായ ഒരു ബിൽ പാർലമെന്റിൽ അവതരിപ്പിക്കാൻ സർക്കാർ തയ്യാറാകുന്നത് എന്തിനാണ് എന്ന് മനസ്സിലാക്കുന്നില്ല. ഒരു പക്ഷേ, പൊതുതിരഞ്ഞെടുപ്പ് സമയത്ത് വൻകിട സ്വകാര്യ വൈദ്യുതി കമ്പനികളിൽ നിന്നും ലഭിച്ചേക്കാവുന്ന പരിഗണനകൾക്ക് പകരം നൽകുന്ന മുൻകൂർ സഹായമായി മാത്രമേ ഈ നിലപാടിനെ കാണാൻ കഴിയുകയുള്ളൂവെന്നും കേജ്രിവാൾ പറഞ്ഞു.



പ്രധാന ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- വിതരണ മേഖലയെ കണ്ടന്റം ക്യാരേജുമായി വേർതിരിക്കും. അതിനുള്ള സമയപരിധി സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾക്ക് നിശ്ചയിക്കാം
- ഒന്നിലധികം വിതരണ, സപ്ലൈ ലൈസൻസികൾ ഒരു പ്രദേശത്ത് അനുവദിക്കും. വിതരണ ലൈസൻസി സപ്ലൈ ചെയ്യാൻ പാടില്ല. സപ്ലൈ ലൈസൻസിയ്ക്ക് പ്രത്യേകം ലൈസൻസ് വേണ്ട. നിലവിലുള്ള വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ കരാറുകൾ ഇന്റർമീഡിയറി കമ്പനിയിലേയ്ക്ക് മാറ്റം. ഇന്റർമീഡിയറി കമ്പനിയുടെ പ്രവർത്തനം കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിശ്ചയിക്കും പ്രകാരമായിരിക്കും
- ഭേദഗതികളിൽ പൊതുമേഖല സപ്ലൈ ലൈസൻസിക്കുണ്ടായിരുന്ന പ്രൊവൈഡർ ഓഫ് ലാസ്റ്റ് റിസോർട്ട് എന്ന പദവി എടുത്തുകളഞ്ഞു. (പുതിയ സപ്ലൈ കമ്പനികൾ വൈദ്യുതി നൽകാൻ തയ്യാറായില്ലെങ്കിൽ പൊതുമേഖല സപ്ലൈ കമ്പനി വൈദ്യുതി നൽകണം എന്ന വ്യവസ്ഥ)
- ക്രോസ് സബ്സിഡി 3 വർഷത്തിനകം ഇല്ലാതാക്കണം
- വൈദ്യുതി നിരക്കിലെ സബ്സിഡി നിർത്തലാക്കും. കേന്ദ്ര / സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾക്ക് വേണമെങ്കിൽ ഡയറക്ട് ബനിഫിറ്റ് ട്രാൻസ്ഫർ വഴി ഉപഭോക്താവിന് അത് നൽകാം.
- ക്രോസ് സബ്സിഡി സർചാർജ്ജ് 2 വർഷത്തിനകം ഒഴിവാക്കണം.
- ഓപ്പൺ ആക്സസ് സംബന്ധിച്ച റെഗുലേഷനുകൾക്ക് പകരം സർക്കാർ റൂൾ പുറപ്പെടുവിക്കണം
- വൈദ്യുതി മേഖലയിലെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിന് ദേശീയ / മേഖലാ / സംസ്ഥാന തല പവർ കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിക്കണം.
- 24 X 7 വൈദ്യുതി ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തണം. അതിനായി ലൈസൻസികൾ ദീർഘ കാല / മധ്യ കാല വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ കരാറുകളിൽ ഏർപ്പെടണം. അതാത് റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷനുകളുടെ അംഗീകാരം ഇല്ലാതെ വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ കരാറുകൾ റദ്ദാക്കാൻ പാടില്ല.
- പവർ കട്ട് ഏർപ്പെടുത്തിയാൽ പിഴ നൽകണം. ലൈൻ നീട്ടൽ ആവശ്യമില്ലാത്ത വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ 7 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ നൽകണം. പ്രവർത്തന മികവ് മോശമാകുന്ന ലൈസൻസികൾ വൈദ്യുതി ബില്ലിന്റെ 2 മുതൽ 30 % വരെ പിഴയായി നൽകേണ്ടി വരും
- ദേശീയ താരിഫ് നയം അനുസരിച്ച് വൈദ്യുതി താരിഫ് നിശ്ചയിക്കണം. റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും നിയന്ത്രണ വിധേയമാക്കും.
- സംസ്ഥാന റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളെയും ചെയർമാനെയും തിരുമാനിക്കുന്ന കമ്മിറ്റിയിലെ ആറിൽ അഞ്ച് പേരെയും കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിശ്ചയിക്കും. വൈദ്യുതി മേഖല ആകെ കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിയന്ത്രണത്തിലാവും.
- സെക്ഷൻ 127 പ്രകാരമുള്ള അപ്പലേറ്റ് അതോറിട്ടി ഓബ്സ്യൂവ്സന്മാർ ആയിരിക്കും. ഇലക്ട്രിസിറ്റി ഓബ്സ്യൂവ്സന്മാർ ഇനി മുതൽ എന്നർത്ഥം ഓബ്സ്യൂവ്സന്മാർ ആകും



കമ്പോളവൽക്കരണം ലക്ഷ്യം

വൈദ്യുതി ബോർഡ് സംഘടിപ്പിച്ച ശില്പശാല
മന്ത്രി എം എം മണി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു



കെ എസ് ഉ ബി ലിമിറ്റഡ് ചെയർമാൻ & മാനേജിങ് ഡയറക്ടർ ശ്രീ എൻ എസ് പിള്ള അദ്ധ്യക്ഷത വഹിച്ചു സംസാരിക്കുന്നു

കേന്ദ്ര സർക്കാർ പുറത്തിറക്കിയ വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതി 2018 ന്റെ കരട് സംബന്ധിച്ച് അഭിപ്രായ രൂപീകരണത്തിനായി കെ.എസ്.ഇ. ബി. എൽ. ഒക്ടോബർ മാസം പത്താം തീയതി സംഘടിപ്പിച്ച ഏകദിന ശില്പശാല ബഹുമാനപ്പെട്ട വൈദ്യുതി മന്ത്രി ശ്രീ എം.എം.മണി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. കെഎസ്ഇബി ലിമിറ്റഡ് ചെയർമാൻ ശ്രീ എൻ എസ് പിള്ള അദ്ധ്യക്ഷത വഹിച്ച ശില്പശാലയിൽ സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡ് അംഗം ഡോ. ടി ജയരാമൻ, കേരള സംസ്ഥാന റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ മുൻ ചെയർമാൻ ടി എം മനോഹരൻ, റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ മുൻ അംഗം പി പരമേശ്വരൻ, കെഎസ്ഇബി ലിമിറ്റഡ് ഡയറക്ടർ മാരായ ഡോ. വി ശിവദാസൻ, എൻ വേണുഗോപാൽ, പി വിജയകുമാരി, പി കമാരൻ എന്നിവരും

ചീഫ് ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ വി സി അനിൽകുമാർ, അനർട്ട് ഡയറക്ടർ ഡോ. ആർ ഹരികുമാർ, ഇഎംസി ഡയറക്ടർ കെ എം ധരേശൻ ഉണ്ണിത്താൻ എന്നിവർ ഉദ്ഘാടന ചടങ്ങിൽ സന്നിഹിതരായിരുന്നു. സ്റ്റോൾ സ്തേയിൽ ഇൻഡസ്ട്രീസ് അസോസിയേഷൻ പ്രതിനിധികൾ, കെഎസ്ഇബി ലിമിറ്റഡിലെ വിവിധ ട്രേഡ് യൂണിയൻ / ഓഫീസർ സംഘടനാ പ്രതിനിധികൾ, വിവിധ തലങ്ങളിലുള്ള ഓഫീസർമാർ തുടങ്ങിയവരും ശില്പശാലയിൽ പങ്കെടുത്തു. 2018 നിയമ ഭേദഗതി ജനദ്രോഹകരമാണ് എന്നും ലാഭത്തിന്റെ സ്വകാര്യവൽക്കരണത്തിനും, നഷ്ടത്തിന്റെ പൊതുമേഖലാ വൽക്കരണത്തിനും വഴി വയ്ക്കുന്ന തരത്തിലാണ് ചർച്ചകളിലാകെ അഭിപ്രായങ്ങൾ രൂപപ്പെട്ടത്. വൈദ്യുതി നിയമ



ദേശത്തിലെ ചെറുത്തു തോൽപ്പിക്കാൻ ജനകീയ പ്രതിരോധത്തോടൊപ്പം നിയമ പോരാട്ടങ്ങളും രൂപപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്. ഭരണഘടന ഉറപ്പു നൽകുന്ന ഫെഡറൽ തത്വങ്ങളെ അട്ടിമറിക്കാനുള്ള നീക്കങ്ങൾക്കെതിരെ മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങളുമായി ചേർന്ന് സുപ്രീം കോടതിയെ സമീപിക്കുന്ന കാര്യവും ഗൗരവമായി ചിന്തിക്കേണ്ടതാണ്. നിർദ്ദിഷ്ട വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതി 2018 പൊതുവിൽ സംസ്ഥാനത്തിന്റേയും രാജ്യത്തിന്റേയും വൈദ്യുതി മേഖലയെ ദോഷകരമായി ബാധിക്കും. വൈദ്യുതി മേഖലയിലെ കമ്പോളവൽക്കരണം ഇന്ത്യയിൽ തികഞ്ഞ പരാജയമായിരുന്നു. കമ്പോളവൽക്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി

നിലവിൽ വന്ന സ്വകാര്യ കമ്പനികൾ വൈദ്യുതി ശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി നടത്തിയ മൂലധന നിക്ഷേപം താരതമ്യേന തൃപ്തമാണ്. വികസിത രാജ്യമായ ബ്രിട്ടനിൽ വൈദ്യുതി മേഖലയെ പൊതുമേഖലയിലേയ്ക്ക് തിരിച്ചു കൊണ്ടുവരാനുള്ള അവശ്യം ശക്തമായിരിക്കുകയാണ്. നിർദ്ദിഷ്ട നിയമ ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ ഭൂരിഭാഗവും സ്വകാര്യ കത്തകകളുടെ താല്പര്യങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കാൻ ഏകപക്ഷീയമാണ് തുടങ്ങിയ അഭിപ്രായങ്ങളാണ് ചർച്ചയുടെ ഭാഗമായി ഉരുത്തിരിഞ്ഞുവന്നത്. ഇന്ത്യയുടെ പൊതുമുതൽ മൂലധനമാക്കി, ഇന്ത്യയിലെ ജനങ്ങളുടെ സഹകരണം ഉറപ്പുവരുത്തി, ജന



ബി പ്രദീപ് (ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, കമ്മ്യൂൺ & പ്ലാനിങ്) വിഷയം അവതരിപ്പിക്കുന്നു



ഡോ. ടി ജയരാമൻ
സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡ് അംഗം

ദേശഗതിക്കെതിരെ നിയമ പോരാട്ടം രൂപപ്പെടണം

● കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ ജനദ്രോഹകരമായ നിർദ്ദിഷ്ട വൈദ്യുതി നിയമ ദേശഗതിയെ ചെറുത്തു തോൽപ്പിക്കാൻ ജനകീയ പ്രതിരോധത്തോടൊപ്പം നിയമ പോരാട്ടങ്ങളും രൂപപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്. ഭരണഘടന ഉറപ്പു നൽകുന്ന ഫെഡറൽ തത്വങ്ങളെ അട്ടിമറിക്കാനുള്ള നീക്കങ്ങൾക്കെതിരെ മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങളുമായി ചേർന്ന് സുപ്രീം കോടതിയെ സമീപിക്കുന്ന കാര്യവും ഗൗരവമായി ചിന്തിക്കേണ്ടതാണ്.

നിർദ്ദിഷ്ട വൈദ്യുതി നിയമ ദേശഗതി സംസ്ഥാനത്തിന്റേയും രാജ്യത്തിന്റേയും വൈദ്യുതി മേഖലയെ ദോഷകരമായി ബാധിക്കും.

പൊതുമേഖലയെ സംരക്ഷിക്കാൻ ഇപ്പോഴത്തെ സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്രതിജ്ഞാബദ്ധമാണ്. പൊതുമേഖല ജനങ്ങളുടെ സമ്പത്താണ് എന്ന കാഴ്ചപ്പാടാണ് സർക്കാരിനുള്ളത്.

വൈദ്യുതി മേഖലയിലെ കമ്പോളവൽക്കരണം ഇന്ത്യയിൽ തികഞ്ഞ പരാജയമായിരുന്നു. കമ്പോളവൽക്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ വന്ന സ്വകാര്യ കമ്പനികൾ വൈദ്യുതി ശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി നടത്തിയ മൂലധന നിക്ഷേപം താരതമ്യേന തുച്ഛമാണ്.

വികസിത രാജ്യമായ ബ്രിട്ടനിൽ വൈദ്യുതി മേഖലയെ പൊതുമേഖലയിലേയ്ക്ക് തിരിച്ചു കൊണ്ടുവരാനുള്ള അവശ്യം ശക്തമായിരിക്കുകയാണ്.

നിർദ്ദിഷ്ട നിയമ ദേശഗതി നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ ഭൂരിഭാഗവും സ്വകാര്യ കത്തകകളുടെ താല്പര്യങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കും വിധം ഏകപക്ഷീയമാണ്.

കീഴ് തുടങ്ങിയവയിലൂടെ സ്ഥാപിതമായ ഇന്ത്യയുടെ വൈദ്യുതി മേഖല സ്വകാര്യ കത്തകയ്ക്ക് ലാഭം ഉണ്ടാക്കാനായി പൂർണ്ണമായി കൈമാറുന്ന ദേശഗതി ചെറുത്തു തോൽപ്പിക്കണം. മറ്റൊരു അഭിപ്രായ വ്യത്യാസങ്ങളും നിലനിൽക്കുമ്പോഴും ഓഫീസർ സംഘടനകളും ട്രേഡ് യൂണിയനുകളും വൈദ്യുതി നിയമ ദേശഗതിയെതിരായി പൊതുജനങ്ങളെയൊക്കെ കൂട്ടിച്ചേർത്ത് ഒറ്റക്കെട്ടായി അണി നിരക്കേണ്ടത് കാലഘട്ടത്തിന്റെ ആവശ്യമാണെന്ന പൊതു അഭിപ്രായം ചർച്ചകളിലൊക്കെ ഉയർന്നു എന്നത് ശ്രദ്ധേയമാണ്.



ശിൽപശാലയിൽ സംഘടനയെ പ്രതിനിധീകരിച്ച് ഇ മനോജ് സംസാരിക്കുന്നു





സി ഇ ആർ സി കൺസൽട്ടേഷൻ പേപ്പറുകൾ

പോയ മാസങ്ങളിൽ, ചർച്ചക്കും നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കും വേണ്ടി കേന്ദ്ര വൈദ്യുതി റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ രണ്ട് കൺസൽട്ടേഷൻ പേപ്പറുകൾ പുറത്തിറക്കിയിരുന്നു. 2019 മുതൽ 2024 വരെയുള്ള താരിഫ് നിരക്കുകൾ നിശ്ചയിക്കുന്നതിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങളാണ് (Terms and conditions of Tariff Regulations) ആദ്യ കൺസൽട്ടേഷൻ പേപ്പറിൽ ഉണ്ടായിരുന്നതെങ്കിൽ രണ്ടാമത്തേതിൽ വൈദ്യുതി മാർക്കറ്റിനെ തൽസമയം (Real time) ആക്കാനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങളാണ് (Re-Designing Real Time Electricity Market in India).



താരിഫ് നിരക്കുകൾ നിശ്ചയിക്കുന്നതിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ

കേന്ദ്ര പൊതു മേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഉത്പാദന നിലയങ്ങളുടേയും ഒന്നിലേറെ സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് വൈദ്യുതി നൽകുന്ന ഉത്പാദന നിലയങ്ങളുടേയും അന്തർ സംസ്ഥാന പ്രസരണത്തിന്റേയും താരിഫ് ആണ് സി ഇആർസി നിശ്ചയിക്കുന്നത്. നിലവിലെ താരിഫിന്റെ കാലാവധി 2019 മാർച്ച് 31ന് അവസാനിക്കുകയാണ്. 2019 മുതൽ 2024 വരെയുള്ള താരിഫ് നിർണ്ണയത്തിനുള്ള മാർഗ നിർദ്ദേശങ്ങളാണ് കൺസൽട്ടേഷൻ പേപ്പറിൽ ഉള്ളത്. 2018 ഡിസമ്പറോടെ താരിഫ് റഗുലേഷൻ പ്രസിദ്ധീകരിക്കാനാണ് സിഇആർസി ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

വൈദ്യുതി ആവശ്യകത കുറഞ്ഞത് കാരണം താപ വൈദ്യുത നിലയങ്ങളുടെ പ്ലാന്റ് ലോഡ് ഫാക്ടർ കുറയുന്ന സാഹചര്യമാണ് നിലവിൽ ഉള്ളതെന്ന് സിഇആർസി വിലയിരുത്തുന്നു. 2009-10ൽ 77.5 % ഉണ്ടായിരുന്ന പി.എൽ.എഫ് 2017-18ൽ 59.68 % ആയി കുറഞ്ഞു. ഇതേ രീതിയിൽ പോ

- ഫിക്സ്ഡ് ചാർജ്ജ് ബാധ്യത ഭയന്ന് പല സംസ്ഥാന യൂട്ടിലിറ്റികളും ദീർഘകാല കരാറുകൾക്ക് പകരം ഹ്രസ്വകാല കരാറുകൾ വഴി വൈദ്യുതി ആവശ്യകത നിറവേറ്റുന്നു. ഇത് മറികടക്കാൻ നിലവിലെ 2 പാർട്ട് താരിഫിന് പകരം 3 പാർട്ട് താരിഫ് ആക്കാൻ നിർദ്ദേശം.
- ഫിക്സ്ഡ് ചാർജ്ജ്, എനർജി ചാർജ്ജ് എന്നിവ കൂടാതെ ഫിക്സ്ഡ് ചാർജ്ജിനെ വിഭജിച്ച് പുതുതായി അസ്ഥിര നിരക്കും നിർദ്ദേശിക്കുന്നു



യാൽ 2022ഓടെ പി.എൽ.എഫ് 50 ശതമാനത്തിന് അടുത്ത് എത്തുമെന്ന് സർക്കാർ കണക്ക് കൂട്ടുന്നു. ഫിക്സ്ഡ് ചാർജ്ജ് ബാധ്യത ഭയന്ന് പല സംസ്ഥാന യൂട്ടിലിറ്റികളും ദീർഘകാല കരാറുകൾക്ക് പകരം ഹ്രസ്വകാല കരാറുകൾ വഴി വൈദ്യുതി ആവശ്യകത നിറവേറ്റുന്ന സാഹചര്യവും ഉണ്ട്. ഇതിനെ മറികടക്കാൻ വേണ്ടി നിലവിലെ 2 പാർട്ട് താരിഫ് മാറ്റി പകരം 3 പാർട്ട് താരിഫ് ആക്കാനാണ് പ്രധാന നിർദ്ദേശം. നിലവിലെ ഫിക്സ്ഡ് ചാർജ്ജ്, എനർജി ചാർജ്ജ് എന്നിവ കൂടാതെ ഫിക്സ്ഡ് ചാർജ്ജിനെ വിഭജിച്ച് പുതുതായി അസ്ഥിര നിരക്കും കൂടി ഇതിൽ നിർദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്.

നിലവിലെ റഗുലേഷൻ പ്രകാരം ഉത്പാദന നിലയങ്ങൾ എല്ലാ ദിവസവും ലഭ്യത മുൻകൂട്ടി പ്രഖ്യാപിക്കണം. പി.എൽ.എഫ് ലക്ഷ്യമായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള 85% കൈവരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞില്ലെങ്കിൽ ഫിക്സ്ഡ് ചാർജിൽ ആനുകൂല്യ കറവും ലക്ഷ്യത്തേക്കാൾ കൂടുതൽ കൈവരിച്ചാൽ ഇൻസുറുറുവും ലഭിക്കുമായിരുന്നു. പുതിയ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം താപ വൈദ്യുതി നിലയങ്ങൾ 80% ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തിയാൽ അവർക്ക് വാർഷിക ഫിക്സ്ഡ് ചാർജിന്റെ 80 % ലഭിക്കും. ഇതിൽ വീഴ്ച വന്നാൽ ആനുകൂല്യമായി വാർഷിക ഫിക്സ്ഡ് ചാർജിൽ അത്ര കണ്ട് കുറവുണ്ടാകും. പീക്ക് സമയത്ത് 95% ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തിയാൽ ബാക്കി 20 % കൂടി ലഭ്യമാവുന്ന രീതിയിലാണ് മാനദണ്ഡങ്ങൾ.

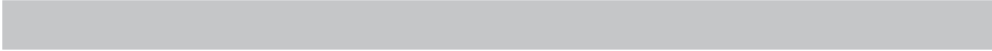
കൽക്കരിയുടെ ഗുണ നിലവാരം സംബ

ന്ധിച്ച് വൈദ്യുതി ഉത്പാദന കമ്പനികളും കൽക്കരി വിതരണ കമ്പനികളും തമ്മിൽ പലപ്പോഴും തർക്കം ഉണ്ടാകാറുണ്ട്. പുതിയ മാനദണ്ഡം പ്രകാരം ബില്ലി് ചെയ്ത കൽക്കരിയുടെ ഗുണ നിലവാരവും കിട്ടിയ കൽക്കരിയുടെ ഗുണനിലവാരം തമ്മിൽ വ്യത്യാസം ഉണ്ടായാൽ നഷ്ടം കൽക്കരി വിതരണ കമ്പനിയും റയിൽവേയും വഹിക്കേണ്ടി വരും.

പുനരുത്പാദന ഊർജ്ജ ഉത്പാദനം വർദ്ധിക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന വ്യതിയാനം നേരിടാൻ ജല വൈദ്യുത ഉത്പാദനം ഷെഡ്യൂൾ ചെയ്യുന്നത് കൂടുതൽ ഏകോപിപ്പിക്കണമെന്ന് ഇതിൽ പറയുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്ക് ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ കടം ലഭ്യമാക്കുന്നത് 10-12 വർഷത്തേക്കാണ്. കൂടാതെ പദ്ധതികളുടെ ആയുസ് ആയി നിജപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് 35 വർഷമാണ്. ഇത് കാരണം ജല വൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ വൈദ്യുതി നിരക്ക് ഉയരാനും ഉപഭോക്താക്കളെ ലഭിക്കാതിരിക്കാനും ഇടയാകുന്നുണ്ട്. പുതിയ ഗൈഡ്ലൈൻ പ്രകാരം പദ്ധതിയുടെ ആയുസ് 50 വർഷമായും ലോൺ കാലാവധി 18-20 വർഷമായും ഉയർത്തിയിട്ടുണ്ട്. പൂർത്തീകരണം വൈകുന്ന ജല വൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്ക് ഇത് ആശ്വാസമാകും. പുനരുത്പാദന ഊർജ്ജത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ നിലവിലെ ഫീഡ് ഇൻ താരിഫിന് പകരം കൂടുതൽ സാമ്പത്തിക കാര്യക്ഷമതയുള്ള സംവിധാനം കൊണ്ടുവരും എന്ന് പറയുന്നുണ്ട്.

അന്തർ സംസ്ഥാന പ്രസരണ ലൈനുകളു

- വാങ്ങാനും വിൽക്കാനും വിപണനം ചെയ്യാനും കഴിയുന്ന ഒരു കമ്പോള ഉൽപന്നമായി വൈദ്യുതിയെ മാറ്റുകയാണ് പുതിയ പരിഷ്കാരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനം.
- ഗ്രിഡ് സുരക്ഷ ഉറപ്പ് വരുത്തുന്ന സിസ്റ്റം ഓപ്പറേഷൻ സംവിധാനവും കാര്യക്ഷമമായി ചെലവ് കുറച്ച് വൈദ്യുതി നൽകാൻ കഴിയുന്ന വൈദ്യുതി മാർക്കറ്റ് സംവിധാനവും സാധ്യമാവും എന്ന് സിഇആർസി പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു



ടെ ഉപയോഗം നിലവിൽ സിംഗിൾ പാർട്ട് താരിഫ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആണ്. പ്രസരണ ലൈനുകൾ ഉപയോഗിക്കാനുള്ള അവകാശവും (transmission access) ലൈനിലൂടെ വൈദ്യുതി കടത്തി വീടാനുള്ള അവകാശവും (transmission service) ഒരേ പോലെ ആണ് പരിഗണിക്കപ്പെടുന്നത്. ദീർഘ കാല ഓപ്പൺ ആക്സസിനെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ എടുത്ത ഈ സമീപനം സി.ഇ.ആർ.സി മാറ്റുകയാണ്. പുതിയ റഗുലേഷൻ പ്രകാരം ആക്സസും സർവീസും പ്രത്യേകം കണക്ക് കൂട്ടിയുള്ള 2 പാർട്ട് താരിഫ് നിലവിൽ വരും. അന്തർ സംസ്ഥാന പ്രസരണ ചെലവുകൾ ഓപ്പൺ ആക്സസ് ഉപഭോക്താക്കളും യൂട്ടിലിറ്റികളും പങ്ക് വയ്ക്കുന്ന സാഹചര്യം യൂട്ടിലിറ്റികൾക്ക് ഗുണകരമാകും.

പദ്ധതികളുടെ മൂലധന ചെലവ് താരിഫ് നിർണ്ണയത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രധാന ഘടകമാണ്. മൂലധന ചെലവ് കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള രീതിയിൽ മാറ്റം വരുത്താൻ സി.ഇ.ആർ.സി നിർദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. നിക്ഷേപകൻ നടത്തിയ യഥാർത്ഥ മുതൽമുടക്കാണ് മൂലധന ചെലവ് ആയി മാറേണ്ടത്. അല്ലെങ്കിൽ ഫിക്സ്ഡ് ചാർജ് വർദ്ധിക്കും. ഇത് ഉപഭോക്താക്കളുടേയും വൈദ്യുതി വിതരണ യൂട്ടിലിറ്റികളുടേയും ബാധ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കും. നിലവിലുള്ള കട നിക്ഷേപ അനുപാതം 70:30 ആണ്. ഇത് 80:20 ആയി മാറ്റാനുള്ള സാധ്യത കരട് നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ ഉണ്ട്. വൈദ്യുതി മേഖലയിലാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ കിട്ടാക്കടം ഉള്ളത്. കടത്തിന്റെ അനുപാതം വീണ്ടും കൂട്ടുന്നത് സ്ഥിതി കൂടുതൽ രൂക്ഷമാക്കാനാണ് സാധ്യത.

തത്സമയ വൈദ്യുതി കമ്പോളം

വാങ്ങാനും വിൽക്കാനും വിപണനം ചെയ്യാനും കഴിയുന്ന ഒരു കമ്പോള ഉൽപന്നമായി

വൈദ്യുതിയെ മാറ്റുകയാണ് പുതിയ പരിഷ്കാരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനം. ഇതൊക്കെ ചെയ്യാൻ കഴിയുന്ന സംവിധാനമാണ് വൈദ്യുതി മാർക്കറ്റ്. വൈദ്യുതി മാർക്കറ്റും പവർ എക്സ്ചേഞ്ചുകളും ഒക്കെ ഇന്ത്യയിലും ഉണ്ടെങ്കിലും അമേരിക്കയേയും യൂറോപ്യൻ രാജ്യങ്ങളേയും പോലെ തൽ സമയ മാർക്കറ്റിനുള്ള സാധ്യതകൾ ആണ് ഈ കൺസൽട്ടേഷൻ പേപ്പറിൽ പ്രധാനമായി പറയുന്നത്. ഗ്രിഡ് സുരക്ഷ ഉറപ്പ് വരുത്തുന്ന സിസ്റ്റം ഓപ്പറേഷൻ സംവിധാനവും കാര്യക്ഷമമായി ചെലവ് കുറച്ച് വൈദ്യുതി നൽകാൻ കഴിയുന്ന വൈദ്യുതി മാർക്കറ്റ് സംവിധാനവും സാധ്യമാവും എന്ന് സി.ഇ.ആർ.സി പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

2022ഓടെ 175 ഗിഗാവാട്ട് ആണ് പുനരുൽപാദന ഊർജ്ജോത്പാദന ലക്ഷ്യം. കാലാവസ്ഥക്കനുസരിച്ച് ധാരാളം വ്യതിയാനവും അനിശ്ചിതത്വവും ഇതു മൂലം വൈദ്യുതി ശൃംഖലയിൽ ഉണ്ടാകാം. ഇതിന്റെ ഏകോപനവും ഗ്രിഡിന്റെ നല്ല രീതിയിലുള്ള നടത്തിപ്പും ഇതിനു വേണ്ട ചട്ടക്കൂടും ഉണ്ടാക്കേണ്ടതുണ്ട്. നിലവിൽ വൈദ്യുതി ആവശ്യകതയുടെ 90 %ൽ അധികം ദീർഘകാല വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ കരാറുകൾ വഴിയാണ് നിർവഹിക്കപ്പെടുന്നത്. വൈദ്യുതി മാർക്കറ്റിനെ തൽസമയം ആക്കുന്നതിന്റെ ഏറ്റവും വലിയ തടസം ഇപ്പോഴും വൈദ്യുതി മാർക്കറ്റ് വഴിയുള്ള വിപണനം വളരെ കുറവാണ് എന്നതാണ്.

നിലവിൽ മാർക്കറ്റിലെ ഊർജ്ജ അസത്തുലിതാവസ്ഥ പരിഹരിക്കുന്നത് ഡീവിയേഷൻ സെറ്റിൽമെന്റ് മെക്കാനിസവും (ആവൃത്തി അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി വൈദ്യുതി വില വ്യതിയാനപ്പെടുത്തുന്ന രീതി) ആൻസിലറി സർവീസ് മെക്കാനിസവും (ആവശ്യക്കാരില്ലാത്ത അധിക ഉൽപാദന ശേഷിയുള്ള ഉൽപാദകരെ കരുതൽ



ആയി ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ആവൃത്തി നിയന്ത്രിക്കുന്ന രീതി) ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയാണ്. ആവശ്യകത കൂടുമ്പോൾ യൂട്ടിലിറ്റികൾ ഇൻട്രാ ഡേ മാർക്കറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങണം എന്നതാണ് മാർക്കറ്റ് നിയമം. എന്നാൽ പലപ്പോഴും DSM/AS സംവിധാനം തന്നെ വിപണനത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന രീതി ഉണ്ട്. 2015-18 കാലയളവിൽ ഇൻട്രാ ഡേ മാർക്കറ്റിലൂടെയുള്ള ശരാശരി വൈദ്യുതി വിൽപന ആകെ ഡേ എഹെഡ് വിപണിയുടെ 1 % മാത്രമാണ്.

അമേരിക്കയിൽ സിസ്റ്റം ഓപ്പറേറ്റർ തന്നെ ഷെഡ്യൂളിങ്ങും ഡെസ്റ്റാച്ചും നിർവഹിക്കുന്ന സംയോജിത കമ്പോളമാണുള്ളത്. എന്നാൽ യൂറോപ്യൻ രാജ്യങ്ങളിൽ പവർ എക്സ്ചേഞ്ചുകളിലെ ഡേ എഹെഡ് ട്രേഡിങ്ങ് വഴി വിപണനം നടത്തുന്ന കമ്പോളമാണുള്ളത്. ഓരോ മണിക്കൂറിലേയും ആവശ്യകതക്ക് വേണ്ടി ലേലം വിളിച്ച് വില നിർണ്ണയിക്കുന്ന മോഡലാണ് സി.ഇ.ആർ.സി മുന്നോട് വയ്ക്കുന്നത്. ഓരോ മണിക്കൂറിലേയും ലേലം പൂർത്തി

യായാൽ അതിനനുസരിച്ച് ഷെഡ്യൂൾ ചെയ്യും. പിന്നീട് ഇതിൽ മാറ്റം അനുവദിക്കില്ല (Gate Closure). എന്തെങ്കിലും വ്യതിയാനം വേണമെങ്കിൽ അഭ്യന്തര ഉത്പാദനമോ സിസ്റ്റം ഓപ്പറേറ്ററുടെ ആൻസിലറി സർവീസോ ഉപയോഗപ്പെടുത്തേണ്ടി വരും. ഉദാഹരണത്തിന് നാളെ 00.00 മുതൽ 01.00 സമയത്തേക്കുള്ള ഡലിവറിക്കുള്ള ലേലം ഇന്ന് രാത്രി 22.30ന് ആരംഭിക്കും. 23.00 വരെ റിയൽ ടൈം ലേലം നടക്കും. 23.00 മുതൽ 23.30 വരെ റിയൽ ടൈം ക്ലിയറിങ്ങും 23.30 മുതൽ 00.00 വരെ ഷെഡ്യൂൾ തയ്യാറാക്കലും ആയിരിക്കും. ഇതേ നടപടി ക്രമം ഓരോ മണിക്കൂറിലും ആവർത്തിക്കും.

പൂർണ്ണമായും യാന്ത്രികമായ ഒരു സംവിധാനത്തിലാണ് റിയൽ ടൈം മാർക്കറ്റ് പ്രവർത്തിക്കുക. പവർ എക്സ്ചേഞ്ചുകൾ പോലും വളരെ പരിമിതമായി മാത്രം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്ന ഒരു രാജ്യത്തിൽ തൽസമയ മാർക്കറ്റ് പ്രായോഗികമല്ല എന്ന വിമർശനം ഇതിനകം തന്നെ ഉയർന്നിട്ടുണ്ട്. ●

നവകേരളം - ഊർജ്ജ കേരളം പവർ ക്വിസ് 2018



പ്രാഥമിക തല മത്സരം : 2018 നവംബർ 8

ജില്ലാ തല മത്സരം : 2018 നവംബർ 15
(റവന്യൂ ജില്ലാ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)

ജില്ലാ തല മത്സര വിജയികൾ സംസ്ഥാന തല മത്സരത്തിൽ പങ്കെടുക്കും

പെട്രോ കെമിക്കൽ-ഊർജ്ജ മേഖലകളുടെ ട്രേഡ് യൂണിയൻ ഇന്റർനാഷണൽ
3-ാം അന്താരാഷ്ട്ര സമ്മേളനം തിരുവനന്തപുരത്ത് നടന്നു

തൊഴിലാളിവർഗ്ഗ പോരാട്ടം ശക്തിപ്പെടുത്തണം



സമ്മേളന പ്രതിനിധികളെ സി ഐ റ്റി യു അഖിലേന്ത്യാ പ്രസിഡന്റ് ഡോ. കെ ഹേമലത അഭിസംബോധന ചെയ്യുന്നു

പെട്രോകെമിക്കൽസ് - ഊർജ്ജ മേഖലകളിലെ ട്രേഡ് യൂണിയൻ ഇന്റർനാഷണൽ (TUI - Petrochemicals & Energy) 2018 സെപ്റ്റംബർ 11, 12 തീയതികളിൽ തിരുവനന്തപുരത്ത് വച്ച് നടന്നു. തൊഴിലാളി സംഘടനകളുടെ ലോക ഫെഡറേഷനായ വേൾഡ് ഫെഡറേഷൻ ഓഫ് ട്രേഡ് യൂണിയന്റെ (WFTU) കീഴിലുള്ള പെട്രോകെമിക്കൽ - ഊർജ്ജ മേഖലകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സംഘടനകളുടെ കൂട്ടായ്മയാണിത്. സംഘടനയുടെ 3ാം സമ്മേളനമാണ് തിരുവനന്തപുരത്ത് വച്ച് നടന്നത്. 2007ൽ മെക്സിക്കോയിൽ വച്ചാണ് ഈ മേഖലയിൽ TUI രൂപീകൃതമായത്. തുടർന്ന് 2ാം സമ്മേളനം 2012ൽ വെനിസ്വലയിലെ കാരക്കാസിൽ വെച്ചു നടന്നു. 30 രാജ്യങ്ങളിൽ നിന്നും 60ഓളം വി

ദേശ പ്രതിനിധികളും ഇന്ത്യയിൽ നിന്ന് 100 പ്രതിനിധികളുമാണ് ഇത്തവണ സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുത്തത്. വൈദ്യുതി മേഖലയിലെ സംഘടനകൾ എന്ന നിലയിൽ, കെ.എസ്.ഇ.ബി വർക്കേഴ്സ് അസോസിയേഷനും കെ.എസ്.ഇ.ബി ഓഫീസേഴ്സ് അസോസിയേഷനും സംയുക്തമായാണ് സമ്മേളനത്തിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിർവഹിച്ചത്. വേൾഡ് ഫെഡറേഷൻ ഓഫ് ട്രേഡ് യൂണിയൻ ജനറൽ സെക്രട്ടറി ജോർജ് മാപ്രിക്കോസ് മുഖ്യ പ്രഭാഷണം നടത്തി. സി ഐ റ്റി യു അഖിലേന്ത്യാ പ്രസിഡന്റ് ഡോ. ഹേമലത, ജനറൽ സെക്രട്ടറി തപൻസെൻ, എ ഐ റ്റി യു സി വർക്കിംഗ് പ്രസിഡന്റ് എച്ച് മഹാദേവൻ എന്നിവർ ഉദ്ഘാടന യോഗത്തിൽ സംസാരിച്ചു. സി ഐ റ്റി യു അഖി



സമ്മേളന പ്രതിനിധികൾ

ലേന്ത്യാ സെക്രട്ടറിയും ഡബ്ല്യു എഫ് റ്റി യു ഡെപ്യൂട്ടി ജനറൽ സെക്രട്ടറിയുമായ സ്വദേശ് ദേബ് റോയ് സമ്മേളന നടപടികൾ വിശദീകരിച്ചു. ഇ ഇ എഫ് ഐ ജനറൽ സെക്രട്ടറി പ്രശാന്തോ നന്ദി ചൗധരി, കൽക്കരി തൊഴിലാളി യൂണിയൻ ജനറൽ സെക്രട്ടറി രാമനാഥൻ, പെട്രോളിയം & ഗ്യാസ് വർക്കേഴ്സ് യൂണിയൻ ജനറൽ സെക്രട്ടറി നോജൻ ചൂട്ടിയ, തൊഴിൽ മേഖലയിലെ മാറ്റങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പാനം നടത്തുന്ന ഗവേഷകനായ സന്ദീപ് പൈ എന്നിവർ സമ്മേളനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ അവതരണം നടത്തി. സി ഐ റ്റി യു സംസ്ഥാന ജനറൽ സെക്രട്ടറിയും കെ എസ് ഇ ബി വർക്കേഴ്സ് അസോസിയേഷൻ പ്രസിഡന്റുമായ ഇളമരം കരീം സ്വാഗതവും, കെ എസ് ഇ ബി വർക്കേഴ്സ് അസോസിയേഷൻ ജനറൽ സെക്രട്ടറിയും സ്വാഗതസംഘം ജനറൽ കൺവീനറുമായ കെ ജയപ്രകാശ് നന്ദിയും രേഖപ്പെടുത്തി.

തൊഴിലാളി വർഗ്ഗസമരം ഉയരണം

ഊർജ്ജ - പെട്രോകെമിക്കൽ മേഖലകളിൽ ലോകത്താകമാനം ഉണ്ടായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന മാറ്റങ്ങൾ, ഈ മേഖലകളിലെ തൊഴിലാളികൾ നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ ഏറ്റെടുത്തുകൊണ്ടുള്ള പ്രക്ഷോഭങ്ങൾ, തൊഴിൽ മേഖലയിൽ വന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന മാറ്റങ്ങൾ തുടങ്ങിയ കാര്യങ്ങളിലാണ്

ചർച്ചകൾ നടന്നത്. ഗ്ലോബൽ വാമിംഗ് (ആഗോള താപനം) ന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ പരമ്പരാഗത ഊർജ്ജത്തിൽ നിന്നും മറ്റ് ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് മാറേണ്ട സാഹചര്യം നിലവിൽ ഉണ്ട്. എങ്കിലും ലോകമെമ്പാടും പ്രധാന ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സായി ഉപയോഗിക്കുന്നത് കൽക്കരി തന്നെയാണ്. അക്ഷയ ഊർജ്ജങ്ങളായ സൗരോർജ്ജം, കാറ്റ് തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ നല്ല മുന്നേറ്റം ഉണ്ടെങ്കിലും, ഊർജ്ജ ആവശ്യകത നിറവേറ്റുന്നതിൽ വലുതായ പങ്കുവഹിക്കാൻ ഈ മേഖലകൾക്ക് കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. അതുകൊണ്ടു തന്നെ ഊർജ്ജ രംഗത്തെ പ്രധാന സ്രോതസ്സായി കൽക്കരി തുടരാനുള്ള സാധ്യതയുണ്ട്. മറ്റെല്ലാ മേഖലയിലും എന്നപോലെ ഊർജ്ജ മേഖലയിലും സ്ഥിരം തൊഴിലാളികളുടെ എണ്ണം കുറയുകയും, ദിവസ വേതന /കരാർ തൊഴിലാളികൾ വ്യാപകമാകുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇത്തരം പ്രവണതകൾക്കെതിരെ ലോകവ്യാപകമായി പ്രക്ഷോഭങ്ങൾ ഉയർന്നുവരുന്നുണ്ട്. സൗരോർജ്ജവും, കാറ്റാടികളും പ്രധാനമായും സ്വകാര്യ ഉത്പാദകരുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ് സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്. ഈ മേഖലകളിൽ സ്ഥിരം തൊഴിലവസരങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നില്ല. താൽക്കാലിക തൊഴിലാളികളെ സംഘടിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല. പരമ്പരാഗത ഊർജ്ജ മേഖലകളിൽ നിന്നും അക്ഷയ ഊർജ്ജ മേഖലകളിലേക്ക് നീങ്ങുമ്പോൾ,

തൊഴിലാളികളുടെ സുരക്ഷ പ്രധാനം ജോർജ് മാവ്രിക്കോസ്

ആധുനിക ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ വളർച്ച പ്രാപിക്കുമ്പോഴും, തൊഴിൽ സാഹചര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനോ, തൊഴിലാളികളുടെ ജീവിത അവസ്ഥ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനോ ആവശ്യമായ നടപടികൾ ഒരിടത്തും ഉണ്ടാകുന്നില്ല. കുത്തക കമ്പനികളുടെ മുതൽമുടക്ക് വർദ്ധിച്ചു വരുന്നതോടൊപ്പം തൊഴിലാളികൾക്ക് ഉപയോഗപ്രദമാകാത്തത് ലാഭം കിട്ടുക എന്ന താൽപര്യം മാത്രം ലക്ഷ്യം വയ്ക്കുന്നതിനാലാണ്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ തൊഴിലാളികളുടെ സുരക്ഷ തന്നെയാണ് ലോക ഫെഡറേഷന്റെ പ്രധാന മുദ്രവാക്യം.

പ്രകൃതി വിഭവങ്ങൾ ചൂഷണം ചെയ്ത് കുത്തകകൾ വലിയ തോതിൽ സമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുമ്പോൾ തൊഴിലാളികളുടെ ജീവിതം ദുരന്തപൂർണ്ണമാകുന്നു. ഊർജ്ജ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഭീമൻ കമ്പനികളായ എക്സോൺ, മോബിൽ, ടോറൽ, ടാറ്റ തുടങ്ങിയ കമ്പനികൾ വലിയ ലാഭം നേടിക്കൊണ്ടിരിക്കുമ്പോഴും ജനങ്ങൾ ഊർജ്ജ ദാരിദ്ര്യത്തിൽ ജീവിക്കുന്നു. പ്രകൃതിവിഭവങ്ങളുടെ നിയന്ത്രണം കൈക്കലാക്കുന്നതിന് രാജ്യാന്തര കുത്തകകൾ നടത്തുന്ന ശ്രമങ്ങൾ, ലോകത്തെ യുദ്ധത്തിലേക്ക് തള്ളിവിടുന്നു. ലിബിയ, ഇറാഖ് തുടങ്ങിയ പശ്ചിമേഷ്യൻ രാജ്യങ്ങളിൽ അമേരിക്ക നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും, അതുണ്ടാക്കുന്ന ആഭ്യന്തര കലാപങ്ങളും ഇതിനുദാഹരണമാണ്. ഇത്തരം സാഹചര്യങ്ങളെ മനസ്സിലാക്കുകയും, തൊഴിലാളികളിൽ സാർവ്വദേശീയ സാഹചര്യം വളർത്തിയെടുക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടത് പ്രധാന ഉത്തരവാദിത്വമാണ്. പാലസ്തീൻ ജനതയോട് ഐക്യദാർഢ്യം പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതും ഇക്കാരണം കൊണ്ടുതന്നെയാണ്. കേരളത്തിൽ ഈയിടെ ഉണ്ടായ പ്രളയത്തിൽ നടന്ന രക്ഷാപ്രവർത്തനത്തെയും കേരളത്തെ പുനർനിർമ്മിക്കാൻ സംസ്ഥാന സർക്കാർ നടത്തുന്ന ശ്രമങ്ങളേയും ലോക ഫെഡറേഷൻ വേണ്ടി അഭിനന്ദിക്കുന്നു,



സ്ഥിരം തൊഴിൽ അവസരങ്ങൾ ഇല്ലാതാകുന്ന സ്ഥിതിയാണ്. ശരിയായ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന മോ, സുരക്ഷാ സംവിധാനങ്ങളോ ഏർപ്പെടുത്താത്തത് തൊഴിലാളികളുടെ ആവശ്യത്തെ ബാധിക്കുന്നു. തൊഴിലാളി ക്ഷേമ നിയമപരമായി നടപ്പാക്കേണ്ടതാണെങ്കിലും ലാഭം മാത്രം പരിഗണിക്കുന്ന തൊഴിലുടമകൾ തങ്ങളുടെ പ്രാഥമിക ഉത്തരവാദിത്വം പോലും നിർവഹിക്കുന്നില്ല. എല്ലാത്തരം തൊഴിലാളികളെയും സംഘടിപ്പിച്ച് വർഗ്ഗസമരം ഉയർത്തിക്കൊണ്ടു വരികയാണ് ഇത്തരം

പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരിഹാരം. ഇക്കാര്യത്തിൽ ലോകമുഴുവനും ഉള്ള സ്ഥിതി സമാനമാണ് എന്നാണ് ചർച്ചകളിൽ ഉരുത്തിരിഞ്ഞ് വന്നത്. സമ്മേളനത്തിന്റെ 2ാം ദിനം ബഹു വൈദ്യുതി മന്ത്രി ശ്രീ എം എം മണി സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുത്ത് ആശംസകൾ അർപ്പിച്ചു. കേരളത്തിന്റെ പുനർനിർമ്മാണത്തിനായി ഡബ്ല്യു എഫ് റ്റി യു വിന്റെ സംഭാവനയായി 5000 ഡോളർ ജോർജ് മാവ്രിക്കോസ് വൈദ്യുതി മന്ത്രിക്ക് കൈമാറി. ആന്ധ്രയിൽ നിന്നെത്തിയ പ്രതിനിധികളും, ഫ്രാൻ

സമ്മേളനം അംഗീകരിച്ച പ്രമേയത്തിൽ നിന്ന്

- മുതലാളിത്ത ശക്തികൾക്കെതിരായ വർഗ്ഗ സമരം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്ന പ്രക്ഷോഭങ്ങൾ ഉയർത്തിക്കൊണ്ടു വരാൻ TUI മുനിട്ട് ഇറങ്ങണം. ഇതിനായി ലോകത്താകമാനമുള്ള തൊഴിലാളി സംഘടനകൾ, വ്യക്തികൾ, ഗ്രൂപ്പുകൾ, രാഷ്ട്രീയ പ്രസ്ഥാനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ കൂട്ടായ്മ രൂപപ്പെടുത്തണം.
- തൊഴിലില്ലായ്മ പരിഹരിക്കുന്നതിനും തൊഴിൽ സാഹചര്യങ്ങളും ജീവിത സൗകര്യങ്ങളും മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുമുള്ള പ്രക്ഷോഭങ്ങളെ ലോകസമാധാനത്തിനും വികസനത്തിനുമുള്ള പ്രക്ഷോഭങ്ങളുമായി കൂട്ടിച്ചേർക്കണം.
- ശരിയായ രാഷ്ട്രീയ ബദൽ കണ്ടുപിടിച്ച്, ഊർജ്ജം, ആരോഗ്യം, ഭക്ഷണം, പൊതു ഗതാഗതം, പൊതു സേവനം എന്നീ മേഖലകളിൽ ജനകീയ നിയന്ത്രണം ശക്തിപ്പെടുത്തണം.



ബി പ്രദീപ് (ഇ ഇ എഫ് ഐ) സംസാരിക്കുന്നു

സിലെ പെട്രോകെമിക്കൽസ് സംഘടനയും പുനർനിർമ്മാണ ഫണ്ടിലേക്ക് സഹായം നൽകി. സമ്മേളനത്തിൽ അവതരിപ്പിച്ച കരട് പ്രമേയത്തിന്മേൽ വിശദമായ ചർച്ച നടന്നു. ഇ ഇ എഫ് ഐയെ പ്രതിനിധീകരിച്ച് ബി പ്രദീപ് ചർച്ചയിൽ പങ്കെടുത്തു. രാജ്യത്ത് ഊർജ്ജമേഖലയിൽ നടപ്പാക്കിവരുന്ന നവലിബറൽ പരിഷ്കാരങ്ങളെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് ഇ ഇ എഫ് ഐയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്നുവരുന്ന പ്രക്ഷോഭങ്ങൾ അദ്ദേഹം വിശദീകരിച്ചു. കേരളം മുന്നോട്ട് വയ്ക്കുന്ന ബദൽ നയങ്ങളെ കുറിച്ചും, അത് രാജ്യത്ത് നടക്കുന്ന പ്രക്ഷോഭങ്ങൾക്ക് അടിത്തറയാകുന്നതെങ്ങനെയെന്നും അദ്ദേഹം വ്യക്തമാക്കി. ചർച്ചക്ക് ശേഷം പ്രമേയം സമ്മേളനം അംഗീകരിച്ചു. പെട്രോകെമിക്കൽ - ഊർജ്ജ മേഖലയിലെ ട്രേഡ് യൂണിയൻ ഇന്റർനാഷണൽ എന്നതിൽ നിന്നും

ഊർജ്ജം, രസതന്ത്രം എന്നീ മേഖലകൾക്കുള്ള ട്രേഡ് യൂണിയൻ ഇന്റർനാഷണൽ എന്നതായി മാറ്റുന്നതിനുള്ള ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയും സമ്മേളനം അംഗീകരിച്ചു. ഇ ഇ എഫ് ഐ ജനറൽ സെക്രട്ടറി പ്രശാന്തോ നന്ദി ചായശി പ്രസിഡന്റായും ഫ്രാൻസിൽ നിന്നുള്ള രാസ വ്യവസായ തൊഴിലാളി സംഘടനയുടെ നേതാവ് എറിക് സെല്ലിനി ജനറൽ സെക്രട്ടറിയായുമുള്ള പതിനൊന്നാം എക്സിക്യൂട്ടീവ് കമ്മിറ്റിയെ സമ്മേളനം തിരഞ്ഞെടുത്തു. ഇന്ത്യയിൽ നിന്ന് എ ഐ റ്റി യു സി നേതാവ് മോഹൻ ശർമ്മയും എക്സിക്യൂട്ടീവ് കമ്മിറ്റിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. സെപ്റ്റംബർ 12 ഉച്ചയോടെ സമ്മേളനം അവസാനിച്ചു. വൈകിട്ട് 4 മണിക്ക് BTR ഹാളിൽ നടന്ന പൊതുസമ്മേളനത്തിൽ ജോർജ് മാർവിക്കോസ്, തപൻസെൻ, എറിക്ക് സെല്ലിനി എന്നിവർ സംസാരിച്ചു. വിവിധ രാജ്യങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള പ്രതിനിധികളെ സ്വദേശ് ദേബ് റോയ് സദസ്സിന് പരിചയപ്പെടുത്തി. ലോകസാഹചര്യങ്ങളിൽ ഊർജ്ജ-രസതന്ത്ര മേഖലകൾക്കുള്ള പ്രാധാന്യം വിളിച്ചറിയിക്കുന്നതായിരുന്നു TUI (Chemistry - Energy) യുടെ 3ാം രാജ്യാന്തര സമ്മേളനം. പ്രളയം സൃഷ്ടിച്ച പ്രതിസന്ധികൾക്കിടയിലും, ഒരു രാജ്യാന്തര സമ്മേളനം ഏറ്റെടുക്കാനും വിജയിപ്പിക്കാനുമുള്ള കൂട്ടായ്മയിൽ പങ്കാളി ആകാൻ കഴിഞ്ഞതിൽ സംഘടനക്ക് അഭിമാനിക്കാം.



Indian Power Sector Last Month

Lathish P.V.

T.N. grants first licence for private power distribution



Breaking new ground in power distribution, Tamil Nadu will soon have a private licensee for the distribution of electricity. The State Electricity Regulatory Commission

(TNERC) has permitted the India Power Corporation (Tuticorin) Private Limited (IPCTPL), a Kolkata-based company, to provide electricity to units in the multi-product special economic zone (SEZ) at Nanguneri in Tirunelveli district.

The term of the licence would be 25 years with retrospective effect from January 19, 2017, the date on which the IPCTPL was recognised by the Central government's Commerce department as co-developer. This means that the licence will be in force till January 18, 2042. As of now, the Tamil Nadu Generation and Distribution Corporation (Tangedco) is the sole distribution licensee in the State. It is supplying electricity to 38 operational SEZs, which are engaged in exports.

Assam changes five decade old system of calculating electricity duty

In move that will change the 54 years system of calculating electricity duty, Assam assembly on Thursday passed a bill which will enable Assam Power Distribution Company Ltd (APDCL) to levy a higher electricity duty. Electricity duty is levied at the rate of 20 paise per unit consumed. Once the new

law becomes operational it will be calculated at the rate 5% of the overall energy charge.

In the existing system despite the hike in electricity tariff, duty at the rate of 20 paise per unit consumed is fixed however in the new system the duty will be based on energy charge, consumers will have to pay more as soon as power tariff increases. The bill has kept a provision of upward revision of 10% in future.

Power Ministry brings Electricity Amendment Bill back on the table



The Power Ministry has sought comments on a revised draft of the Electricity Amendment Bill which seeks to separate carriage and content businesses to enable consumers to switch their power suppliers as they do for telecom services. The feedback on the revised Electricity Amendment Bill 2018 has been sought within 45 days. The draft has been circulated among all related government agencies, departments, regulators, PSUs and industry bodies.

According to the draft circulated online, the Electricity Amendment Bill 2014 was introduced in the Lok Sabha on December 19, 2014 and subsequently referred to Parliamentary Standing Committee on Energy. The panel gave its report in September, 2015. The revised bill is now circulated on the basis of recommendations of the panel and consultations.



Centre plans to sell its stake in SJVN Ltd and PFC to NTPC and REC



India is planning to sell its stake in SJVN Ltd and Power Finance Corp. to other government-controlled companies in deals that may fetch the federal government about ₹ 20,000 crore, helping it to rein in the fiscal deficit amid growing risks of a slippage. The government plans to sell its 63.8% stake in hydropower producer SJVN to NTPC Ltd, the nation's largest thermal power producer, to garner about ₹ 8,000 crore. The other deal being considered will see Rural Electrification Corp. Ltd buying the federal government's 65.6% ownership in Power Finance Corp. Ltd. The first such power sector merger happened last year when Oil and Natural Gas Corp. Ltd (ONGC) acquired the government's stake in state-controlled refiner Hindustan Petroleum Corp. Ltd (HPCL). "This is disinvestment by proxy," Amit Mantri, founder of 2Point2 Capital Advisors. "By selling stake in one state-run company to another the government can claim to have monetized its stake. But this is only an optical reduction in fiscal deficit."

SBI nears resolution of ₹17,000 crore bad loans in power sector



The State Bank of India (SBI) is in advanced stages of the resolution process for seven or eight stressed power sector accounts involving a total debt of around ₹17,000 crore, managing director Arijit Basu said. If it goes through, this will provide banks with a resolution option that may lead to a smaller

haircut compared to the resolution process under the Insolvency and Bankruptcy Code.

Telangana to be power surplus by 2019, says CEA

It will take one more year for Telangana state to become a power surplus State. TS Government has doubled the power generation in the last four years but has to wait one more year to become self-sufficient in power generation. According to the Central Electricity Authority (CEA), TS is in deficit of 8,372 million units against the requirement of 71,214 million units in 2018-19 year.



The CEA in its report said that the anticipated power supply across the country in 2018-19 will be 13,37,036 MU and available power is 13,98,706 MU. Region-wise only southern and eastern regions are in deficit stage. In the southern states AP and Karnataka are power surplus and TS, Tamil Nadu and Kerala are in power deficit.

Natural gas price may be hiked by 14% from Oct; may push CNG, electricity prices up

he government may from October raise price of domestic natural gas by over 14 per cent, a move that will translate into higher CNG price and increased cost of electricity and urea production. Price paid to most of the domestic producers of natural gas is likely to be hiked to USD 3.5 per million British thermal unit (mmBtu) from October 1, from the current USD 3.06, sources privy to the development said.

Natural gas prices are set every six months based on average rates in gas-surplus nations like the US, Russia and Canada.



ജില്ലാ വാർത്തകൾ

തിരുവനന്തപുരം

കേരളത്തിന്റെ സ്വന്തം സൈന്യത്തെ ആദരിച്ചു



മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾ അനുഭവങ്ങൾ പങ്കു വയ്ക്കുന്നു

സമഷ്ടിയും പുസ്തകപുരയും സംയുക്തമായി നടത്തിയ പ്രതിമാസ പരിപാടി സെപ്റ്റംബർ 27-ാം തീയതി വൈകുന്നേരം ഓഫീസേഴ്സ് ഹൗസിൽ വെച്ചു നടന്നു. കേരളത്തെ ഗ്രസിച്ച മഹാപ്രളയത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ പ്രളയദൃശ്യങ്ങളും രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങളും ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് 'പ്രളയം 2018' വീഡിയോ പ്രദർശനവും രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ സ്തുത്യർഹമായ പങ്കുവഹിച്ച മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളെ ആദരിക്കലുമായിരുന്നു പരിപാടികൾ.

ന്തോണ്ടു കണ്ട മഹാപ്രളയത്തിന്റെ സംഹാരരൗദ്രതയും വ്യാപ്തിയും പ്രളയബാധിതരുടെ ദുരിതവും ദൈന്യതയും നിസ്സഹായാവസ്ഥയും വെളിവാക്കുന്നതായിരുന്നു വീഡിയോ പ്രദർശനം. പരസ്പര സ്പ്രേഹത്തിന്റെയും ത്യാഗ സന്നദ്ധതയുടെയും മാനവികതയുടെയും ഉദാത്ത മാതൃകയായി മാറിയ രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങൾ പ്രത്യാശ നൽകുന്നു.

മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളെ ആദരിച്ചു

ദുരന്തഭൂമിയിൽ രക്ഷകരായെത്തിയ മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളെ പ്രതിനിധീകരിച്ച് മര്യനാട് നിന്നും എത്തിയ ഫ്രെഡി എമ്മോസ്, ജോസ് ജൂസടിമ,

പ്ലാസ്റ്റിൻ എസ്, ജോണി ദാസൻ, സിൽവെസ്റ്റർ കെ എന്നിവരെ ആദരിച്ചു. രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പങ്കെടുത്തതിന്റെ അനുഭവങ്ങൾ അവർ വിവരിച്ചു.

ഓഫീ ചുഴലിക്കാറ്റിനെ തുടർന്ന് മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾ നടത്തിയ രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങൾ പരക്കെ പ്രശംസ പിടിച്ചുപറ്റിയിരുന്നു. ഇത് കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടാകണം സർക്കാർ രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെ സഹായം അഭ്യർത്ഥിച്ചത്. മര്യനാട് പള്ളിയിൽ അച്ചൻ വിളിച്ചുകൂടിയ ആലോചനായോഗം അടിയന്തിരമായി രക്ഷാപ്രവർത്തനത്തിനിറങ്ങാൻ തീരുമാനിക്കുകയായിരുന്നു. രക്ഷാപ്രവർത്തനത്തിന് സന്നദ്ധത അറിയിച്ചപ്പോൾ ചിലർ പിന്തിരിപ്പിക്കാൻ ശ്രമിച്ചു. പ്രളയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ദൃശ്യമാധ്യമങ്ങളിൽ വന്നുകൊണ്ടിരുന്ന വാർത്തകൾ എല്ലാവരിലും ആശങ്ക സൃഷ്ടിച്ചിരുന്നു.

സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ സഹായം

ജിപിഎസ്, വയർലെസ് സെറ്റുകൾ, ബാറ്ററി ചാർജർ, ടോർച്ച് എന്നിവ കരുതിയിരുന്നു. രക്ഷാപ്രവർ



ത്തനങ്ങൾക്കിടയിൽ അപകടത്തിൽ പെട്ടാൽ തിരിച്ചറിയാൻ വേണ്ടി തിരിച്ചറിയൽ കാർഡുകൾ ഭദ്രമായി സൂക്ഷിച്ചിരുന്നു. ഭാര്യയ്ക്കും കുഞ്ഞുങ്ങൾക്കും ചുംബനവും നൽകി മറ്റുള്ളവരോടൊന്നും യാത്രയും പറഞ്ഞാണ് രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ഇറങ്ങിത്തീരിച്ചത്.

ആദ്യദിനം 11 വള്ളങ്ങളിലും അടുത്തദിവസം 10 വള്ളങ്ങളിലുമായി 127ഓളം പേരാണ് രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പങ്കെടുത്തത്. ചെങ്ങന്നൂരിലേക്കുള്ള യാത്രക്കിടയിൽ പന്തളത്തെത്തിയപ്പോൾ തുടർന്നുള്ള യാത്ര അപകടകരമാണെന്നറിഞ്ഞ് പോലീസ് തങ്ങളുടെ വാഹനത്തെ മുന്നിൽ പോകാൻ നിർദ്ദേശം നൽകി. വഴികാട്ടാനും സഹായത്തിനുമായി പോലീസുകാരും നാട്ടുകാരുമുണ്ടായിരുന്നു. റോഡുകൾക്കിടയിലെ അടയാളങ്ങൾ കണ്ടുപിടിച്ചാണ് ദുരിതബാധിത പ്രദേശങ്ങളിൽ സഞ്ചരിച്ചത്. പ്രളയജലത്താൽ പ്രദേശം മുഴുവനും മൂടപ്പെട്ടിരുന്നതിനാൽ പലപ്പോഴും വഴിതെറ്റി. ജി.പി.എസിയുടെ സഹായത്താലാണ് വഴി കണ്ടെത്തിയത്.

അപകടം പിടിച്ച ദൗത്യം

നേവിയുടെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ പല സ്ഥലങ്ങളിലും കത്തൊഴുക്കാണെന്നും മുന്നോട്ടു പോകരുതെന്നും മുന്നറിയിപ്പ് നൽകി. കടലിലെ കത്തൊഴുക്കിലും ശക്തമായ തിരമാലകൾക്കിടയിലും നിത്യവും കഴിയുകയും അവ മുറിച്ചു വള്ളമോടിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന തങ്ങൾക്ക് വെള്ളം ഒരു പ്രശ്നമോ ഭീഷണിയോ അല്ല. എന്നാൽ കടലിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായി ചെളി നിറഞ്ഞു കലങ്ങിയ പ്രളയജലത്തിൽ അടിത്തട്ടിലുള്ളതൊന്നും കാണാനോ മനസ്സിലാക്കാനോ കഴിയുമായിരുന്നില്ല. പലപ്പോഴും ഗേറ്റുകൾ, വൈദ്യുതി പോസ്റ്റുകൾ, മതിലുകൾ, മറ്റ് കൂർത്ത വസ്തുക്കൾ എന്നിവയിൽ തട്ടി മുന്നോട്ടുള്ള പ്രയാണം തടസ്സപ്പെടുകയും വള്ളങ്ങൾക്ക് കേടുപാടുകൾ സംഭവിക്കുകയും ചെയ്തു.

അതിരാവിലെ തുടങ്ങുന്ന രക്ഷാപ്രവർത്തനം ഇരുൾ പരക്കുന്നതുവരെ വിശ്രമരഹിതമായി തുടർന്നു. ഒരു നേരം മാത്രമായിരുന്നു ഭക്ഷണം. ഇടക്ക് കുപ്പിവെള്ളം കുടിക്കും. ഞങ്ങളെ രക്ഷിക്കണം.... കഴിക്കാൻ നെന്തെങ്കിലും തരണം.... കുടിക്കാൻ വെള്ളം തരണം.... എന്നിങ്ങനെ നാലുവശത്തു നിന്നുയരുന്ന രോദനങ്ങൾക്കിടയിൽ കൂടുതൽ പേരെ എത്രയും പെട്ടെന്ന് രക്ഷപ്പെടുത്തുക എന്നുള്ള ഒറ്റ

ലക്ഷ്യം മാത്രമാണുണ്ടായിരുന്നത്. മറ്റൊന്നും ചിന്തിക്കാനുള്ള സമയം കിട്ടിയിരുന്നില്ല. രക്ഷാപ്രവർത്തനം വളരെ അപകടം പിടിച്ചതായിരുന്നു. പലർക്കും മുറിവുകളേറ്റു. ഉഗ്ര വിഷമുള്ള പാമ്പുകൾ വെള്ളത്തിലൂടെ ഒഴുകിപ്പൊയ്ക്കാണിരുന്ന. വള്ളത്തിലും പാമ്പുകൾ കയറി.

മനുഷ്യരുടെ സ്വാർത്ഥത

ദുരന്തത്തിനിടയിലും മനുഷ്യരുടെ സ്വാർത്ഥതയും സങ്കീർണ്ണതയും വെളിവാക്കുന്ന സംഭവങ്ങൾക്കും സാക്ഷ്യം വഹിക്കേണ്ടി വന്നു. ആൾക്കാരെ രക്ഷപ്പെടുത്തി വരുന്ന വഴിയിൽ തടസ്സമായിരുന്ന വേലിക്കെട്ട് കടന്നുപോകരുതെന്നും അത് തങ്ങളുടെ സ്വകാര്യ ആവശ്യത്തിനുള്ളതാണെന്നും പറഞ്ഞ് തടഞ്ഞു വീട്ടുകാർ, നിങ്ങൾ താഴ്ന്നുവരാണെന്നും നിങ്ങളുടെ വള്ളത്തിൽ ഞങ്ങൾ കയറില്ലെന്നും പറഞ്ഞ ഉന്നത ജാതിക്കാർ... ഇവരൊക്കെ രക്ഷാപ്രവർത്തനത്തിനെത്തിയ തങ്ങളുടെ മനസ്സിൽ നൊമ്പരമുണ്ടാക്കി.

കാഴ്ചപ്പാടിൽ മാറ്റം വന്നു

മഹാപ്രളയത്തോടെ മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളോടുള്ള സമൂഹത്തിന്റെ കാഴ്ചപ്പാടിൽ മാറ്റം വന്നു. അകറ്റി നിർത്തപ്പെടേണ്ടവരാണ് മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾ എന്ന നിലപാടിൽ പ്രകടമായ വ്യത്യാസമുണ്ടായി. എല്ലായിടത്തു നിന്നും സ്നേഹാദരങ്ങൾ ലഭിച്ചു. ഒരു പാട് ജീവനുകളെ രക്ഷപ്പെടുത്താൻ കഴിഞ്ഞതിലുള്ള സംതൃപ്തിയും അവർ പങ്കുവെച്ചു. ഇതുപോലുള്ള ആപത്തുകളിൽ സഹായഹസ്തവുമായി ഇനിയും തങ്ങൾ ഓടിയെത്തുമെന്ന് അവർ ഏകസുരത്തിൽ അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

റിപ്പോർട്ട് : എ കെ ഷാജി

പുസ്തകപ്പുര വാർത്തകൾ

പുസ്തകപ്പുരയിലെ അംഗങ്ങൾക്ക് പുസ്തകങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്തു തുടങ്ങി. തിങ്കൾ, ബുധൻ, വെള്ളി ദിവസങ്ങളിൽ പുസ്തകം വിതരണം ചെയ്യും. ഒരു മാസമാണ് കാലാവധി. രണ്ട് പുസ്തകങ്ങൾ നൽകും. അംഗത്വ ഫീസ് 50 രൂപ. കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് ലൈബ്രേറിയനെ ബന്ധപ്പെടുക.

കൊല്ലം

ഒറ്റത്തുള്ളിയിലെ കടൽ

ഹ്രസ്വ ചലച്ചിത്രമേളയും സംവാദവും

'ആരെയാണ് ഏറ്റവും ഇഷ്ടം / എന്നെത്തന്നെ / അതുകഴിഞ്ഞാൽ / അതു കഴിയുന്നില്ലല്ലോ' - കെ. ജി. ശങ്കരപ്പിള്ളയുടെ കവിതയാണിത്. എന്നാൽ "അതു കഴിഞ്ഞിട്ടാ"ണെങ്കിലും സ്വാർത്ഥതയുടെ കേന്ദ്രബിന്ദുവിൽ നിന്നും സഹജീവി സ്പേഹത്തിന്റെ ചെറു കിരണങ്ങൾ ഒരു ചെറു വൃത്തമെങ്കിലും വരയ്ക്കണമെന്ന പ്രത്യാശയാണ് ഹ്രസ്വ ചലച്ചിത്രമേളയുടെ സംഘാടനത്തിലേക്ക് "സംസ്കാര" (ജില്ലാ കൾച്ചറൽ വിഭാഗം) യെ നയിച്ചത്. മണിക്കൂറുകൾ നീളമുള്ള സിനിമ കണ്ടാലും നിമിഷനേരത്തെ ചില മുഹൂർത്തങ്ങളാവും മനസ്സിൽ തങ്ങിക്കിടക്കുക.

നടന്നും സൈക്കിൾ ചവിട്ടിയും ബസ്സ് പിടിച്ചും കിലോമീറ്റർ അകലെയുള്ള നഗരത്തിലെ സിനിമ കോട്ടകയിൽ പോയി പടം കണ്ടുകാലം പഴങ്കഥയായി. ഇപ്പോൾ ഏതൊരു സിനിമയിലേക്കും ഒരു വിരൽപ്പാടിന്റെ അകലമേയുള്ളൂ. അപ്പോഴും നമ്മുടെ (ദു)ശീലങ്ങളെ മെരുക്കുന്ന / പുതുക്കിപ്പണിയാനാകുന്ന സിനിമകൾ കണ്ടെത്തുവാനാകുന്നില്ല. ജനപ്രിയ സാംസ്കാരിക മാദ്ധ്യമം എന്ന നിലയിൽ ഇതര കലാ സാഹിത്യ സൃഷ്ടികളെ അപേക്ഷിച്ച് സിനിമ കൈവരിച്ച മുന്നേറ്റം സാമൂഹിക മാറ്റത്തിന് കൂടി പ്രയോജനപ്പെടുത്തണം. മതനിരപേക്ഷ മൂല്യങ്ങൾ കടുത്ത വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന ഇക്കാലത്ത് പ്രത്യേകിച്ചും, ജനസാമാന്യങ്ങളിലേയ്ക്കുള്ള ചെറു സിനിമകളുടെ സഞ്ചാരവേഗം വർദ്ധിപ്പിക്കാനാകുന്നതാണ് ഹ്രസ്വചലച്ചിത്ര മേളകൾ. അതേ സമയം സാങ്കേതികവും ആശയപരവുമായ സംശയ നിവാരണവും അനിവാര്യവുമായിത്തീരുന്നു. ഇതിനാലാണ് മേളയിൽ സംവിധായകരും സാങ്കേതിക പ്രവർത്തകരുമായുള്ള സംവാദത്തിനുള്ള അവസരം കൂടി ഒരുക്കിയത്. അങ്ങനെ സിനിമയെ കൂടുതൽ മിഴിവോടെ ഉള്ളടക്കം ചെയ്യാൻ പ്രക്ഷകർക്കായി. ജൂലൈ 14-ന് കൊല്ലം പബ്ലിക് ലൈബ്രറിയിൽ സംഘടിപ്പിച്ച ഹ്രസ്വ ചലച്ചിത്ര മേളവും സംവാദവും

ഇത്തരത്തിൽ മികച്ച കാഴ്ചാനുഭവമായി മാറി.

സമയക്കുറവുകളെ കരുത്താക്കുന്ന ചെറുസിനിമകൾ

നിമിഷ രാജേഷ് സംവിധാനം ചെയ്ത 20 മിനിറ്റ് ദൈർഘ്യമുള്ള "ഫാക്ടറി" ആയിരുന്നു ഉദ്ഘാടന ചിത്രം. അഭിനേതാക്കളും സാങ്കേതിക പ്രവർത്തകരും പുതുമുഖങ്ങൾ. പൂർണ്ണമായും കവൈറ്റിൽ ചിത്രീകരിച്ച സിനിമ, സംവിധായകയുടെ പ്രഥമ സംരംഭമാണ്.

തുടർന്ന് സഫ് വാൻ ബാവ സംവിധാനം ചെയ്ത 'സമകാലികം' ഡാൽവിൻ വർഗ്ഗീസിന്റെ 'ഹ്രിക്ഷൻ', പ്രശാന്ത് മോഹൻ സംവിധാനം ചെയ്ത 'പറങ്കി പുത്ത കാലം', എം ആർ വിബിൻ റാം സംവിധാനം ചെയ്ത "വൺ ഫൈൻ ഡേ" എന്നിവ പ്രദർശിപ്പിച്ചു. ഈ സിനിമകളെല്ലാം തന്നെ പ്രേക്ഷകർ ഒരേ മനസ്സോടെ നെഞ്ചേറ്റി. സമയക്കുറവുകളെ കരുത്താക്കുകയായിരുന്നു ഈ ചെറു സിനിമകൾ. കാഴ്ചയുടെ കാരൽ മനസ്സിനെ കീഴടക്കി. സിനിമ കഴിയുമ്പോൾ നവീന ആശയങ്ങളുടെ പ്രകാശം ഹൃദയങ്ങളിലേയ്ക്ക് ഇരമ്പിയാർത്തു.

സംഘടനാംഗങ്ങളും കുടുംബാംഗങ്ങളും അടക്കം നിരവധി പേർ സംവാദത്തിൽ പങ്കെടുത്തു. സംവാദങ്ങൾക്ക് സംഘടനയുടെ സംസ്ഥാന ഭാരവാഹികളായ എ ശ്യാംകുമാർ, പി രാജഗോപാൽ, ജി ശ്രീകുമാരിയമ്മ ജില്ലാ ഭാരവാഹികളായ നിർമ്മല, സുനിൽകുമാർ, സജിലാൽ എന്നിവർ നേതൃത്വം നൽകി.

മാറ്റത്തിന്റെ വിളക്കായി സിനിമ മാറണം

സമാപന ചടങ്ങിൽ റിപ്പോർട്ടർ ചാനൽ പ്രോഗ്രാം തലവനും കവിയുമായ എം എസ് ബനേജ് മുഖ്യ പ്രഭാഷണം നടത്തി. വെളിച്ചത്തിന്റെ കലയെ വെളിച്ചത്തിന്റെ വ്യാപാരികളായ കെഎസ്ഇബി. പരിപാലിക്കുന്നതിലുള്ള ആഹ്ലാദം അദ്ദേഹം പങ്കു



വച്ചു. മാറ്റത്തിന്റെ വിളക്കായി സിനിമ മാരേണ്ട കാലം അതിക്രമിച്ചിരിക്കുന്നതായി അദ്ധ്യക്ഷയായ ജി ശ്രീകുമാരിയമ്മ ചൂണ്ടിക്കാട്ടി. പുരുഷ കേന്ദ്രീകൃത സമൂഹത്തിൽ സ്ത്രീകളുടെ വേദനകളെ ഒപ്പിയെടുക്കേണ്ട സിനിമാ പ്രവർത്തകർക്കിടയിൽത്തന്നെ സ്ത്രീകൾ ആക്രമിക്കപ്പെടുന്ന ദുരവസ്ഥ ജനപ്രിയകലയുടെ മൂല്യത്തകർച്ചയെ ദ്യോതിപ്പിക്കുന്നുവെന്ന് ഓർമ്മപ്പെടുത്തി. ചെറിയ സിനിമകളുടെ പ്രവർഗ്ഗം ചെറുതല്ലാത്ത ധർമ്മം നിർവ്വഹിക്കുന്നതായി ജില്ലാസെക്രട്ടറി മധുസൂദനൻപിള്ള ആശംസാപ്രസംഗത്തിൽ പറഞ്ഞു. ചടങ്ങിൽ എം. ആർ. വിബിന്റെ "സീ സോ" എന്ന കവിതാസമാഹാരം (പാപ്പാത്തി ബുക്ക്സ്) ത്തിന്റെ പ്രകാശനം എം എസ് ബനേഷ് ജയശങ്കറിന് നൽകി നിർവ്വഹിച്ചു. പുസ്തകത്തിന്റെ ആദ്യ പ്രതി കെഎസ്ഇബി ഓഫീസ് ഏരിയാ സെക്രട്ടറി സുനിൽകുമാർ ഏറ്റുവാങ്ങി. കൾച്ചറൽ കൺവീനർ നൗഷാദ്

പത്തനാപുരം സ്വാഗതവും സംസ്ഥാന കമ്മിറ്റിയും മധു നന്ദിയും രേഖപ്പെടുത്തി. ബൃഹദാഖ്യാനങ്ങളിൽ നിന്നും സൂക്ഷമാനുഭവങ്ങളിലേയ്ക്ക് ക്യാമറ തിരിച്ച് ജീവിതത്തിന്റെ കടൽ കാണിച്ചുതന്ന ചെറു സിനിമകളുടെ സവിശേഷത ഈ മേളയെ ശ്രദ്ധേയമാക്കി. "പെട്ടെന്ന്" തീർന്നു പോകുന്നു എന്നതാണ് ചെറു സിനിമകളുടെ പ്രധാന സവിശേഷത. ഈ മേളയിൽ പ്രദർശിപ്പിച്ച ചിത്രങ്ങളിൽ "പെട്ടെന്ന്" പൊലിഞ്ഞുപോകുന്ന വരുടെ ജീവിതങ്ങൾ ഒപ്പിയെടുക്കുന്നവയാണ്. ആരുടെയും കണ്ണിൽപ്പെടാത്തവരെ മാത്രം കാണുന്ന ഒരു കണ്ണാണ് ചെറു സിനിമകളുടെ ക്യാമറ. 'കടലിനു മീതെ നടന്നവൻ / കണ്ണുനീർത്തുള്ളിയിൽ മുങ്ങിമരിച്ചു' എന്ന ബാലചന്ദ്രൻ ചുള്ളിക്കാട് കവിതയുടെ മനസ്സാണ് ഹ്രസ്വചിത്രങ്ങളുടേത്.

● നൗഷാദ് പത്തനാപുരം

Tata Power, India Power Corp bid for Odisha discom

Tata Power and Hemant Kanoria-controlled India Power Corporation Ltd have bid to acquire Odisha's Central Electricity Supply Utility (CESU), being privatised again after 17 years. This is first discom privatisation after licences for Delhi Vidyut Board were handed over to Tata Power Delhi Distribution Ltd and BSES Delhi discoms. CESU distribution area comprises 19% of the state with major cities of Bhubaneswar, Cuttack, Paradeep, Angul and Talcher and a revenue potential of about Rs 3,000 crore.



There are about 2 million consumers and AT&C losses are high at 35%. The discom has a debt burden of about ₹ 2,000 crore while its receivables are at around ₹ 1,700 crore.

BSE seeks licence to set up new power exchange



Leading stock bourse BSE along with PTC India and ICICI Bank have filed a petition with the power market regulator CERC for grant of license to set up a new power exchange. The proposed exchange will leverage on experience and expertise of its stakeholders in their fields knowledge of the power sector, funding of power projects and associated infrastructure, setting-up and running various bourses and platforms in the country, BSE said in a statement.

●



കാർട്ടൂൺ കോർണ്ണർ • പി ആർ ഷജിൽ



എസ് ആർ ശ്രീജിത് ■ തെറ്റിനോട്ടം

തലയിൽ എത്ര മുണ്ടിട്ടാലും ദേഹത്ത് ആട്ടിൻതോൽ അണിഞ്ഞാലും ഹിന്ദു തീവ്രവാദത്തേയും ചൂട്ട് പിടിക്കാറേയും തിരിച്ചറിയാൻ മലയാളിക്ക് കഴിയണം. അവർ എന്താണെന്ന് ഇപ്പോൾ അവർ തന്നെ കൂടുതൽ വെളിവാക്കി തരുന്നുമുണ്ട്. മലയാളികൾ അഖിലലോക പ്രബുദ്ധരാണെന്ന വിചാരമൊന്നും എനിക്കില്ല. പക്ഷെ ഇവർ വിചാരിക്കുന്നത് മലയാളികൾ കൂടുതലും ചില ഉത്തരേന്ത്യൻ കോണുകളിൽ ആചാരത്തിനും മതത്തിനും വേണ്ടി സഹജീവികളെ കൊന്നൊടുക്കുന്ന കൂട്ടരെ പോലെ ആണെന്നാണ്. അത്തരം ഇളക്കിവിടലുകളും കളികളുമാണ് ഇവർ നടത്തുന്നത്.

ഇതു പോലും തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയാതെ ആ താളത്തിൽ തുള്ളി തുടങ്ങിയാൽ പിന്നെ തിരിച്ചുവരവ് അസാധ്യമായേക്കാം. അത് നേരത്തെ അറിയാവുന്നത് കൊണ്ടാണ് കൂടുതൽ ആലോചനയ്ക്ക് നിൽക്കാതെ 'സംഘികളെയും' 'ഞാൻ സംഘിയല്ല, പക്ഷെ' പറച്ചിലുകാരെയും വിഷപാമ്പിനെ പോലെ കാണാൻ ഈയുള്ളവൻ ശീലിച്ചത്. പെണ്ണങ്ങൾക്ക് മനുഷ്യർക്ക് കിട്ടുന്ന എല്ലാ അവകാശങ്ങളും കിട്ടിയിരിക്കണം എന്നതിൽ ഒരു പക്ഷേയ്ക്കും സ്ഥാനമില്ല. ഇത് വൈകാതെയെങ്കിലും മനുഷ്യരായിട്ട് ഉള്ളവർ തിരിച്ചറിയുമെന്ന് തന്നെയാണ് പ്രതീക്ഷ.





വൈദ്യുതി നിയമ ഭേദഗതി 2018 സംബന്ധിച്ച് കെ എസ് ഇ ബി ലിമിറ്റഡ് സംഘടിപ്പിച്ച ശില്പശാല ബഹു വൈദ്യുതി മന്ത്രി ശ്രീ എം എം മണി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു



സെപ്റ്റംബർ 5ന് നടന്ന പാർലമെന്റ് മാർച്ചിൽ സംഘടനയെ പ്രതിനിധീകരിച്ച് പങ്കെടുത്തവർ



പ്രളയദുരന്തത്തിൽ രക്ഷകരായ മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളെ സമഷ്ടിയുടെയും പുസ്തകപുരയുടെയും ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ആദരിച്ചപ്പോൾ



കെ.എസ്.ഇ.ബി. ഓഫീസേഴ്സ് അസ്സോസിയേഷൻ

പവർ ക്വിസ് POWER QUIZ 2018



നവകേരളം.... ഊർജ്ജകേരളം....

കോളേജ്, ഹയർ സെക്കന്ററി, പോളിടെക്നിക് കോളേജ് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക്



പ്രഥമികതലം
2018 നവംബർ 8
ഉച്ചയ്ക്ക്
1 രണിക്ക്



മിഥ്യതലം
2018 നവംബർ 15
സംസ്ഥാനതലം
2018 ഡിസംബർ



നിങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കുക



1-ാം സ്ഥാനം
20,000 രൂപ
ഓർ വിജയങ്ങളുള്ള ഊർജ്ജം
സംരംഭന വിജയം



2-ാം സ്ഥാനം
10,000 രൂപ
ഓർ വിജയങ്ങളുള്ള ഊർജ്ജം
സംരംഭന വിജയം



വിജയ
സ്ഥാനം
4 ദിവസം തുടർച്ചയ്ക്ക് പങ്കെടുക്കൽ