

II ഇ.ബി. XII- കേരള നിയമസഭ/XIV-15

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാലാം സമ്മേളനം

ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ - സംഗ്രഹം

2010 മാർച്ച് 22, തിങ്കൾ

നിയമസഭ രാവിലെ 8.30-ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ ശ്രീ. കെ. രാധാകൃഷ്ണന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ നിയമസഭാ ഹാളിൽ യോഗം ചേർന്നു.

വാങ്മൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

47 (*421) പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജാത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ നടപടി

പട്ടികസമുദായക്ഷേമവും ഊർജ്ജവും വകുപ്പുമന്ത്രിയുവേണ്ടി നിയമവും പാർലമെന്ററികാര്യവും സ്പോർട്ട്സും യുവജനക്ഷേമവും തുറമുഖവും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. എം. വിജയകുമാർ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം 28.75 മെഗാവാട്ടിന്റെ ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളും സ്വകാര്യ മേഖലയിൽ 7 മെഗാവാട്ടിന്റെ ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയും 10 മെഗാവാട്ടിന്റെ കോ-ജനറേഷൻ പദ്ധതിയും 28.05 മെഗാവാട്ടിന്റെ കാറ്റാടി വൈദ്യുതി പദ്ധതിയും കമ്മീഷൻ ചെയ്തുവെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. സൗരോർജ്ജ വികസന പരിപാടികളുടെ ഭാഗമായി കേന്ദ്ര സർക്കാർ സഹായത്തോടെ 4204 വൈദ്യുതി ലൈനുകളിൽനിന്നും വിദൂരസ്ഥമായ വീടുകൾക്ക് സോളാർ ഹോം ലൈറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം സ്ഥാപിച്ചുവരുന്നതിൽ 1150 എണ്ണം പൂർത്തിയാക്കുകയും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ

സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി 12480 സൗര ലാൻറേണുകളും 1410 സൗര വഴിവിളക്കുകളും വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇപ്പോൾ സോളാർ എനർജിയിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നത് വളരെ ചെലവേറിയതായതിനാൽ പുതിയ സാങ്കേതികവിദ്യ ഇൻഡ്യയിൽ ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് അത് പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. സ്വകാര്യ നിക്ഷേപകരെ ലക്ഷ്യം വയ്ക്കുന്ന ജവഹർലാൽ നെഹ്റു സോളാർ മിഷന്റെ സാധ്യതകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ ശ്രമിക്കുന്നതാണ്. ബയോമാസ് ഗ്യാസിഫയറുകൾ, ബയോഗ്യാസ് വൈദ്യുതി ഉല്പാദനം, സൗരോർജ്ജ ഉപകരണങ്ങളുടെ വ്യാപനം എന്നീ മേഖലകളിൽ നൂതന സംരംഭങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുകളുമായി ചേർന്ന് 20.63 മെഗാവാട്ട് ഉല്പാദനശേഷിയുള്ള ബയോമാസ് ഗ്യാസിഫയർ പദ്ധതിയുടേയും 530 ക്യൂബിക് മീറ്റർ ഗ്യാസ് ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്ന ബയോഗ്യാസ് പദ്ധതിയുടേയും ഡി.പി.ആർ. തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. സമ്പൂർണ്ണ ഊർജ്ജ സുരക്ഷാ മിഷന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ തയ്യാറാക്കിയ ചെറുകിട ജലവൈദ്യുതി ഉല്പാദന സാധ്യതാ പ്രദേശങ്ങളുടെ പ്രാഥമിക ലിസ്റ്റിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 13 ജില്ലകളിലുള്ള 870-ഓളം സൈറ്റുകളുടെ പ്രാഥമിക സർവ്വേ പൂർത്തിയാക്കുകയും ഹൈഡൽ അറ്റ്ലസിന് രൂപം കൊടുത്തുവരികയും ചെയ്യുന്നു. നബാർഡിന്റെ ആർ.ഐ.ഡി.എഫ്. സഹായത്തോടുകൂടി നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പേരാവൂർ ബ്ലോക്കിൽ 1.17 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്ന 14 മൈക്രോ ഹൈഡൽ പദ്ധതികളുടെ ഡി.പി.ആർ. തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി ചേർന്ന് ഇത്തരം

പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് ഒരു പ്രത്യേക കമ്പനി രൂപീകരിക്കാനു സംബന്ധിച്ച് ആലോചിച്ചുവരികയുമാണ്. സ്വകാര്യ നിക്ഷേപവും ഈ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന് ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതാണ്. പൂഴിത്തോട്, ചാത്തൻകോട് നട, വിലങ്ങാട് പദ്ധതികൾക്ക് കേന്ദ്രസർക്കാരിൽ നിന്നും ക്യാപിറ്റൽ സബ്സിഡി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് മന്ത്രി അറിയിച്ചു. സംസ്ഥാനത്ത് കണ്ടിട് കോട്ടെ കാറ്റാടി നിലയത്തിൽ നിന്ന് 2.025 മെഗാവാട്ടും സ്വകാര്യ സംരംഭകരുടെ ഉത്തരവാദിത്വത്തിൽ ഇടുകിയിലൈ രാമക്കൽമേട്ടിൽ നിന്ന് 14.25 മെഗാവാട്ടും പാലക്കാട്ടെ അഗളിയിൽ നിന്ന് 13.8 മെഗാവാട്ടും ഉൾപ്പെടെ കാറ്റാടി പദ്ധതികൾക്ക് 30.075 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനശേഷി യാണുള്ളത്. വിൻഡ് മിൽ എല്ലായിടത്തും സ്ഥാപിച്ച് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് സാധ്യമല്ല. കേരളത്തിൽ 600 മെഗാവാട്ടോളം വൈദ്യുതി കാറ്റാടി നിലയങ്ങളിൽ നിന്ന് ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയുമെന്ന സെന്റർ ഫോർ വിൻഡ് എന്നർജി ടെക്നോളജിയുടെ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. സ്വകാര്യ സംരംഭകർക്ക് കാറ്റാടി പദ്ധതി വികസനത്തിന് റവന്യൂ ഭൂമി ലീസിന് നൽകുന്നതിനെ സംബന്ധിച്ച് ആലോചിക്കുന്നുണ്ട്. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഓഷ്യാനിക് ടെക്നോളജി, ചെന്നൈയിലെ ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ വിഴിഞ്ഞത്ത് പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്ഥാപിച്ച തിരമാലയിൽനിന്ന് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനുള്ള പദ്ധതി ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ല. തിരമാലയിൽനിന്ന് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നത് കൊമേഴ്സ്യലായി വയബിളല്ലാത്തതുകൊണ്ട് പുതിയ സാങ്കേതിക വിദ്യ കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു

വരികയാണ്. ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം അനെർട്ട് മുഖാന്തിരം ദക്ഷത കൂടിയ 51,077 ഗാർഹിക വിറകടുപ്പുകളും 1697 കമ്മ്യൂണിറ്റി വിറകടുപ്പുകളും വിതരണം ചെയ്യുകയും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി ചേർന്ന് കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെട്ട 10,948 ആധുനിക പോർട്ടബിൾ വിറകടുപ്പുകളും 5485 കമ്മ്യൂണിറ്റി വിറകടുപ്പുകളും സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരികയും ചെയ്യുന്നു. കൃഷി വകുപ്പ്/തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖാന്തിരം സബ്സിഡി സ്കീമിൽ ഗാർഹിക ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകളും ഗോബർ ഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകളും 12 കമ്മ്യൂണിറ്റി ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകളും സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. ഇവയിൽ നിന്ന് മൊത്തം 530 ക്യൂബിക് മീറ്റർ ഗ്യാസ് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണം 28 നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിൽ നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും 107 മണ്ഡലങ്ങളിൽ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരികയാണെന്നും വൈദ്യുതി വിതരണത്തിൽ ഡിസ്പാരിറ്റിയുള്ളതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ പരിശോധിച്ച് നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്നും മീൻവല്ലം, അരീപ്പാറ പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കാൻ കഴിയത്തക്ക നിലയിലായിട്ടുണ്ടെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

48 (*422) തൊഴിൽമേഖലയിൽ നിർദ്ദിഷ്ട യോഗ്യതയുള്ളവരുടെ ദൗർലഭ്യം

തൊഴിലും എക്സൈസും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. പി. കെ. ഗുരുദാസൻ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, സംസ്ഥാനത്ത് പാരാമെഡിക്കൽ മേഖലയിൽ ആയുർവ്വേദ നഴ്സ്, ആയുർവേദ ഫാർമസിസ്റ്റ്, ഹോമിയോ നഴ്സ്-കം-ഫാർമസിസ്റ്റ്, ഫാർമസിസ്റ്റ് (സിദ്ധ), ഡെന്റൽ ഹൈജീനിസ്റ്റ്,

ഡെന്റൽ മെക്കാനിക്സ്, പ്രോസ്റ്റീറ്റ് ടെക്നീഷ്യൻ, റേഡിയോഗ്രാഫർ, ട്രീറ്റ്മെന്റ് ഓർഗനൈസർ, മെഡിക്കൽ റെക്കോർഡ് ലൈബ്രേറിയൻ, ഓപ്റ്റീഷ്യൻ, വിമുക്ത ഭടന്മാർക്കുവേണ്ടി സംവരണം ചെയ്യപ്പെട്ട ടൈപ്പിസ്റ്റ്/സി.എ., കിർത്താഡ്സ് പോലെയുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽ കാർട്ടോഗ്രാഫർ, ക്യാറേറ്റർ, മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിൽ പട്ടിക വർഗ്ഗക്കാർക്കുവേണ്ടി സംവരണം ചെയ്യപ്പെട്ട ലൈവ് സ്റ്റോക്ക് ഇൻസ്പെക്ടർ, വിവിധ വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പ്രവൃത്തി പരിചയം ആവശ്യമുള്ള സ്കിൽഡ് വർക്കർ, മൈനിംഗ് മേറ്റ്, ഡ്രില്ലർ, ഷിപ്പ് മോഡലിംഗ് മെക്കാനിക് തുടങ്ങിയ ട്രേഡുകളിൽ നിർദ്ദിഷ്ട യോഗ്യതയും തൊഴിൽ പരിചയവുമുള്ളവരുടെ ദൗർലഭ്യം അനുഭവപ്പെടുന്നുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. കൂടാതെ പ്ലംബർ, ഇലക്ട്രീഷ്യൻ, മോട്ടോർ മെക്കാനിക്, ഡീസൽ മെക്കാനിക് തുടങ്ങിയ പരമ്പരാഗത ട്രേഡുകളിൽ ആവശ്യത്തിന് ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ കഴിഞ്ഞ രണ്ട് വർഷക്കാലയളവിനുള്ളിൽ എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പേഞ്ചിൽ നിന്നും നൽകാൻ കഴിയാത്ത അവസ്ഥ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. തൊഴിലാളി ദൗർലഭ്യം നേരിടുന്ന മേഖലകളിൽ കൂടുതൽ പേർക്ക് പരിശീലനം നൽകുന്നതിനായി തൊഴിൽ വകുപ്പ് പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്കിൽ ഡെവലപ്മെന്റിന് മുഖ്യ പരിഗണനയാണ് ഈ സർക്കാർ നൽകുന്നത്. 2006-ൽ സംസ്ഥാനത്ത് 33 ഐ.ടി.ഐ.കളും ഒരു ബേസിക് ട്രെയിനിംഗ് സെന്ററും മാത്രമാണ് തൊഴിൽ വകുപ്പിനു കീഴിൽ ഉണ്ടായിരുന്നത്. 2008,2009 വർഷങ്ങളിലായി 23 പുതിയ ഐ.ടി.ഐ.കൾ സ്ഥാപിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഐ.ടി.ഐ.കളിൽ തൊഴിൽ സാധ്യതയേറിയ ട്രേഡുകളിൽ പരിശീലനം നൽകാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. നിലവിലുള്ള

രണ്ടാംകിട ഐ.ടി.ഐ.കളെ ഒന്നാംകിടയായി ഉയർത്തുക, ഐ.ടി.ഐ.കളെ മികവിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി ഉയർത്തുക എന്നീ പദ്ധതികളും എംപ്ലോയ്മെന്റും ഫിനിഷിംഗ് സ്കൂളും പദ്ധതി, ഓറിയന്റേഷൻ കം-ട്രെയിനിംഗ് പ്രോഗ്രാം, മൊഡ്യൂലാർ എംപ്ലോയബിൾ സ്കിൽസ്, പരമ്പരാഗത മേഖലയിലെ തൊഴിലാളികൾക്ക് സർട്ടിഫിക്കറ്റും ജോബ് കാർഡും പദ്ധതി എന്നിവയും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. ഡൊമസ്റ്റിക് ഫണ്ടിംഗ് എന്ന നിലയിൽ കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റുകളുടെ സഹായത്തോടെ 5 ഐ.ടി.ഐ.കൾക്കും ലോകബാങ്കിന്റെ സഹായത്തോടെ ഏഴ് ഐ.ടി.ഐ.കൾക്കും സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിച്ചു. കൂടാതെ പ്രൈവറ്റ്-പബ്ലിക്-പാർട്ടിസിപ്പേഷൻ പ്രകാരം 18 ഐ.ടി.ഐ.കളെ അപ്ഗ്രേഡ് ചെയ്യാൻ രണ്ടരക്കോടി രൂപയും ലഭിച്ചു. അഞ്ചാം സ്റ്റാൻഡേർഡ് വരെ പഠിച്ച കുട്ടികൾക്ക് 90 മണിക്കൂർ മുതൽ 270 മണിക്കൂർ വരെ വിവിധ ട്രേഡുകളിൽ മൊഡ്യൂലാർ എംപ്ലോയബിൾ സ്കിൽസ് പദ്ധതി പ്രകാരം പരിശീലനം നൽകും. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ 50 മണിക്കൂർ ദൈർഘ്യമുള്ള പരിശീലന പദ്ധതിയായ ഓറിയന്റേഷൻ-കം-ട്രെയിനിംഗ് പ്രോഗ്രാംവഴി പരിശീലനം ലഭിക്കുന്നവർക്ക് തൊഴിൽ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കും. വ്യവസായ പരിശീലന വകുപ്പ് വ്യവസായങ്ങൾക്കാവശ്യമായ വിദഗ്ദ്ധ തൊഴിൽ പരിശീലനം ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്. സ്കിൽ ഡെവലപ്മെന്റിനുവേണ്ടി സംസ്ഥാന തലത്തിൽ മുഖ്യമന്ത്രി അദ്ധ്യക്ഷനായി ഒരു സ്കിൽ ഡെവലപ്മെന്റ് മിഷൻ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പെഞ്ചുകളെ കമ്പ്യൂട്ടറൈസ് ചെയ്യാനും തൊഴിൽ സാധ്യതയുള്ള ട്രേഡുകൾ തൊഴിൽദായകരെ അറിയിക്കാനും സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. തൊഴിൽ സാധ്യതയുള്ള ട്രേഡുകളിൽ വിദ്യാഭ്യാസ

യോഗ്യതയുള്ളവർക്ക് പ്രത്യേക പരിശീലനം നൽകുന്നതിനും ഐ.ടി.ഐ. പഠനം പൂർത്തിയാക്കിയവർക്ക് കാലാനുസൃതമായ സാങ്കേതിക മികവ് ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിനും തൊഴിൽ ലഭിക്കാനുള്ള സാധ്യത മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും വേണ്ടി ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതി പ്രകാരം 225 മണിക്കൂറുകൾവരെ പരിശീലനം കൊടുത്തുകൊണ്ട് എത്രയും പെട്ടെന്നുതന്നെ അവർക്ക് തൊഴിൽ ലഭ്യമാക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. ഐ.ടി.ഐ-കളിൽ പഠിക്കുന്ന പതിനായിരക്കണക്കിന് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് ക്യാമ്പസ് സെലക്ഷനിലൂടെ തൊഴിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ ഗവൺമെന്റ് വന്നശേഷം ഇതുവരെ ഏതാണ്ട് അമ്പതിനായിരത്തിലധികം പേർക്ക് എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പ്രെസ്സ് വഴി തൊഴിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാർഷിക മേഖലയിലെ തൊഴിലാളികളുടെ ദൗർലഭ്യം പരിഹരിക്കാൻ തൊഴിൽ/കൃഷി/സഹകരണ വകുപ്പുകളുടേയും കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടേയും സഹകരണത്തോടെ എല്ലാ മണ്ഡലങ്ങളിലും ഗ്രീൻ ആർമി രൂപീകരിക്കുന്നതാണ്. തൊഴിലില്ലായ്മ വേതനം ലഭിക്കുന്നവരെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ സേവനപ്രവർത്തനങ്ങളുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കാവുന്നതാണെന്നും യുവജന സംഘടനകളുമായി ആലോചിച്ച് തൊഴിലില്ലായ്മ വേതനത്തിന്റെ ഘടനയിൽ ആവശ്യമായ മാറ്റം വരുത്തുന്ന കാര്യം സർക്കാരിന്റെ സജീവ പരിഗണനയിലാണെന്നും കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി ബോർഡിന്റെ പരിധിയിൽ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള സബ് കമ്മിറ്റിയുടെ കീഴിൽ കുടിയേറ്റ തൊഴിലാളികൾക്കുവേണ്ടി ഒരു ക്ഷേമപദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് അടുത്ത മാസംതന്നെ നടപ്പാക്കുന്നതാണെന്നും ഇതിനായി 10 കോടി രൂപ

വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും വിദേശത്ത് പോകുന്ന കുടിയേറ്റത്തൊഴിലാളികൾക്കായി ഒരു പ്രത്യേക നിയമം കൊണ്ടുവരണമെന്ന് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിനോട് ആവശ്യപ്പെടുന്നതാണെന്നും റീഹാബിലിറ്റേഷൻ പ്ലാന്റേഷനിലെ തൊഴിലാളികൾക്ക് ആവശ്യമായ പരിശീലനം നൽകുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്നും പ്രത്യേക തൊഴിലാളി സംഘടന രൂപീകരിച്ചാൽ ഹൗസ് ബോട്ടുകളിൽ പണിയെടുക്കുന്നവർക്ക് എല്ലാ സഹായങ്ങളും ചെയ്തുകൊടുക്കുന്നതാണെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

49 (*423) വ്യവസായബന്ധ സമിതികൾ

തൊഴിലും എക്സൈസും വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ മറുപടിയിൽ, തൊഴിൽ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ 14 വ്യവസായബന്ധ സമിതികൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം കയർ, കശുവണ്ടി, കള്ളുചെത്ത്, മോട്ടോർ ട്രാൻസ്പോർട്ട്, ടെക്സ്റ്റയിൽ, പ്ലാന്റേഷൻ, കുട്ടനാട് കാർഷിക മേഖല എന്നീ 7 മേഖലകളിലെ വ്യവസായബന്ധ സമിതികൾ പുനഃസംഘടിപ്പിക്കുകയും പുതുതായി പത്രപ്രവർത്തന മേഖലയിൽ വ്യവസായബന്ധ സമിതി രൂപീകരിക്കുകയും പാലക്കാട് സ്ഥാപിതമാകുന്ന കേന്ദ്ര പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനമായ ഭാരത് എർത്ത് മൂവേഴ്സ് ലിമിറ്റഡ് (ബി.ഇ.എം.എൽ.)-ന്റെ പ്രോജക്ട് ഏരിയയ്ക്ക് പ്രത്യേകമായി വ്യവസായബന്ധ സമിതി രൂപീകരിക്കുന്നതിന് ഉത്തരവിടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും ആവശ്യമാണെന്നു കാണുന്ന മേഖലകളിൽ വ്യവസായബന്ധ സമിതികൾ രൂപീകരിക്കുന്നുണ്ടെന്നും വ്യവസായബന്ധ സമിതികളുടെ ഉന്നതാധികാര സമിതി എന്ന നിലയിൽ

ഇൻഡസ്ട്രിയൽ റിലേഷൻസ് ബോർഡും പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ടെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. സംസ്ഥാനത്തെ ലേബർ കമ്മീഷണർ ചെയർമാനായി തൊഴിലാളി, തൊഴിലുടമാ പ്രതിനിധികളെ തുല്യ അനുപാതത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ജോയിന്റ് കൺസൾട്ടേറ്റീവ് ബോഡീസായി ഐ.ആർ.സി.കൾ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നുണ്ടെന്നും വിവിധ മേഖലകളിൽ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള വ്യവസായബന്ധ സമിതികളുടെ പ്രവർത്തനത്തിലൂടെ അതത് മേഖലയിലെ തൊഴിലാളികളുടെ സേവന-വേതന പ്രശ്നങ്ങളിൽ തീരുമാനമെടുക്കുന്നതിനും അതത് വ്യവസായ മേഖലകളിൽ ഉടലെടുക്കുന്ന തർക്കങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനും അതിലൂടെ തൊഴിലാളി-തൊഴിലുടമാ ബന്ധം സുദൃഢമാക്കുന്നതിനും വ്യാവസായിക മേഖലയിൽ സമാധാനാന്തരീക്ഷം നിലനിർത്തുന്നതിനും വ്യവസായ വളർച്ചയും തൊഴിലാളികളുടെ ക്ഷേമവും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനും സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിൽ രൂപീകൃതമായ ഐ.ആർ.സി.കൾ ഇന്ത്യയ്ക്കു സംഭാവനചെയ്ത ഉദാത്ത മാതൃകയാണെന്ന് ഒന്നാമത്തെയും രണ്ടാമത്തെയും നാഷണൽ ലേബർ കമ്മീഷൻ വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

1940-കളിൽ കയർ വ്യവസായ മേഖലയിലാണ് ഇതിന്റെ തുടക്കം രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. പ്ലാന്റേഷൻ ലേബർ കമ്മിറ്റി (പി.എൽ.സി)-യെ അതിന്റെ നല്ല പ്രവർത്തന ചരിത്രം കണക്കിലെടുത്ത് ഒരു മാതൃകയായി പരിഗണിച്ചിരിക്കുകയാണ്. പ്ലാന്റേഷൻ മേഖലയിൽ ലാഭ-നഷ്ട വിഷയങ്ങൾ പരിഗണിക്കാതെതന്നെ ബോണസ് ഏർപ്പെടുത്തുവാൻ 1944-ൽ ധാരണയായതും മറ്റൊരു മാതൃകാപരമായ തീരുമാനമാണ്. പത്രപ്രവർത്തന മേഖലയിലെ വ്യവസായബന്ധ സമിതിയിൽ ജേർണലിസ്റ്റുകളുടേയും നോൺ

ജേർണലിസ്റ്റുകളുടേയും സംഘടനാ പ്രതിനിധികളേയും പത്രഉടമകളേയുമാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. ഓട്, നിർമ്മാണത്തൊഴിലാളി, ടിമ്പർ-പ്ലൈവുഡ്, എന്നീ 3 മേഖലകളിലെ സമിതികളാണ് പുന:സംഘടിപ്പിക്കാനുള്ളത്. ബീഡി & സിഗാർ, പാലക്കാട് കാർഷികം, ലികർ ട്രേഡിംഗ് & വെൻഡിംഗ് എന്നീ 3 വ്യവസായബന്ധ സമിതികൾ പുനസംഘടിപ്പിക്കേണ്ടതില്ല. തൊഴിൽമേഖലയിലെ തർക്കങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്ന കാര്യത്തിലുള്ള സമിതിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സർക്കാർ കാലാകാലങ്ങളിൽ വിലയിരുത്താറുണ്ട്. തൊഴിലാളി-തൊഴിലുടമ ബന്ധം സുദൃഢമാക്കിക്കൊണ്ട് വ്യാവസായിക മേഖല പുരോഗതിയിലേയ്ക്ക് നീങ്ങിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണെന്നും തുടങ്ങിവച്ച പ്രോജക്ടുകളുടെ പണി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കാനുള്ള ശ്രമമാണ് സർക്കാർ നടത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നതെന്നും റവന്യൂ വകുപ്പിന്റെ സഹകരണത്തോടെ പ്രതിസന്ധിയിലായ ഓട് വ്യവസായത്തിലെ തൊഴിൽ സാധ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്നും അനർഹരായ ആളുകൾ ഏതെങ്കിലും ക്ഷേമനിധിയിൽ കടന്നുകൂടിയിട്ടുണ്ടോയെന്ന് പരിശോധിക്കുന്നതാണെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

(നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ബാക്കി ചോദ്യങ്ങൾക്കും നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത 3546 മുതൽ 3760 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ 197 എണ്ണത്തിനും ബന്ധപ്പെട്ട മന്ത്രിമാർ രേഖാമൂലം ഉത്തരം നൽകി.)