

Institute of Human Resources Development

(Established by Government of Kerala)

Prajo'e Towers, Vazhuthacaud P O, Thiruvananthapuram- 695 014. Kerala.

Ph: +91 471 2322985, +91 471 2322501 Fax: +91 471 2322035

web: www.ihrd.ac.in. mail: director@ihrd.ac.in



നമ്പർ: സി എൻ/15360/16/എച്ച് ആർ ഡി

തീയതി: 22.02.2019

പ്രേഷിതൻ

ഡയറക്ടർ

സ്വീകർത്താവ്

എല്ലാ സ്ഥാപന മേധാവികൾക്കും

സർ,

വിഷയം : ഐ എച്ച് ആർ ഡി - നിയമസഭാ ചോദ്യം: 2314 & 2315 മറുപടി ലഭ്യമാക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച്.

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭയുടെ പതിനാലാം സമ്മേളനത്തിലെ നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യങ്ങൾ നമ്പർ: 2314 & 2315 ന്റെ പകർപ്പുകൾ ഇതോടൊപ്പം ഉള്ളടക്കം ചെയ്യുന്നു.

ടി ചോദ്യങ്ങൾക്കുള്ള മറുപടി അടിയന്തിരമായി മടക്കത്തപാലിൽ തന്നെ അയയ്ക്കുവാൻ നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

വിശ്വസ്തതയോടെ

ഒപ്പ്
ഡയറക്ടർ

ഉള്ളടക്കം: മുകളിൽ പ്രതിപാദിച്ചത്

ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനീയർ

പുതിയതായി ട്രാൻസ്ഫോമറുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ

2314. ശ്രീ. എൻ .എ.നെല്ലിക്കുന്ന് : താഴെകാണുന്ന ചോദ്യങ്ങളുടെവെദ്യുതി വകുപ്പുമന്ത്രിസദയംമുറപടി നൽകുമോ:
- (എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം വൈദ്യുതി മേഖലയിൽ പുതിയതായി നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികളും ചെലവഴിച്ച തുകയും എത്രയാണെന്ന് ജില്ല തിരിച്ച് വ്യക്തമാക്കാമോ;
 - (ബി) ഇക്കാലയളവിൽ പുതിയതായി എത്ര ട്രാൻസ്ഫോമറുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് ജില്ല തിരിച്ച് വ്യക്തമാക്കാമോ;
 - (സി) കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിന് ശേഷം ഏതെങ്കിലും പ്രദേശങ്ങളിൽ ട്രാൻസ്ഫോമറുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് മണ്ഡലം തിരിച്ച് വ്യക്തമാക്കാമോ;
 - (ഡി) പുതിയതായി ട്രാൻസ്ഫോമറുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ എത്ര അപേക്ഷകൾ ഈ സർക്കാർ വന്നതിന് ശേഷം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് മണ്ഡലം തിരിച്ച് വിശദമാക്കാമോ;
 - (ഇ) ഈ അപേക്ഷയിന്മേൽ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

സൗരോർജ്ജ നയം

2315. ശ്രീ.രാജു എബ്രഹാം : താഴെകാണുന്ന ചോദ്യങ്ങളുടെവെദ്യുതി വകുപ്പുമന്ത്രിസദയംമുറപടി നൽകുമോ:
- (എ) സംസ്ഥാനം സൗരോർജ്ജ നയത്തിന് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ നയത്തിന്റെ ഉദ്ദേശലക്ഷ്യങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണ്; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;
 - (ബി) ഇപ്പോൾ കേരളത്തിൽ സൗരോർജ്ജത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതികളാണ് ഉള്ളത്; ഇവയിൽ പൊതുമേഖലയിലും സ്വകാര്യ മേഖലയിലും ഉള്ളവയുടെ എണ്ണവും ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ അളവും ഇനംതിരിച്ച് വ്യക്തമാക്കാമോ;
 - (സി) ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി കെ.എസ്.ഇ.ബി. എത്ര രൂപയ്ക്കാണ് വാങ്ങുന്നത്;
 - (ഡി) സൗരോർജ്ജത്തിൽ നിന്നും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; എത്ര വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്; ഉത്സാഹമാക്കാൻ എന്തൊക്കെ നടപടി സ്വീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

മേലത്തൂർ റൗണ്ടിലെ വൈദ്യുതി തടസ്സം

2316. ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി : താഴെകാണുന്ന ചോദ്യങ്ങളുടെവെദ്യുതി വകുപ്പുമന്ത്രിസദയംമുറപടി നൽകുമോ:
- (എ) മേലത്തൂർ റൗണ്ടിലെ വൈദ്യുതി തടസ്സം കുറയ്ക്കുന്നതിനായി പുതിയ 11 കെ. വി. ഫീഡർ വലിക്കുന്നതിന്റെ പ്രൊപ്പോസൽ നിലവിലുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഈ ഭാഗത്തെ വൈദ്യുതി പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ശാശ്വത പരിഹാരമാകുമെന്ന് കരുതുന്നുണ്ടോ;
 - (ബി) മേലത്തൂർ റയിൽവേ ലൈൻ ഭാഗത്ത് യു. ജി. കേബിൾ ഇടുന്നതിനായി റയിൽവേ അധികൃതരോട് അനുമതി ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ എന്നാണ് ആയത് ആവശ്യപ്പെട്ടത് പ്രസ്തുത അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ;
 - (സി) ഈ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് അടിയന്തര നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; എങ്കിൽ ഏതെങ്കിലും തീയതിയിൽ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കാൻ കഴിയുമെന്നാണ് കരുതുന്നത്; വ്യക്തമാക്കാമോ.

ഹൈമാസ്റ്റ് ലൈറ്റുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള തെരുവു വിളക്കുകൾ

2317. ശ്രീ.ബി.സത്യൻ : താഴെകാണുന്ന ചോദ്യങ്ങളുടെവെദ്യുതി വകുപ്പുമന്ത്രിസദയംമുറപടി നൽകുമോ:
- (എ) ഹൈമാസ്റ്റ് ലൈറ്റുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള തെരുവു വിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുമ്പോൾ ഈടാക്കാവുന്ന തുക, ചെയ്യേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് ബേ: വ്യവസ്ഥകൾ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഇത് സുതാര്യമാക്കുമോ;
 - (ബി) വകം- ചെറുന്നിയൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിച്ച് തെരുവു വിളക്കു സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ തുടർപ്രവർത്തനത്തിന് സഹായിക്കുന്നതിൽ വൈ.ബോർഡിന്റെ തടസ്സവാദം എന്താണ്;
 - (സി) പാലച്ചിറയിലും പരിസര പ്രദേശങ്ങളിലും എം.എൽ എ ഫണ്ടിൽ നിന്നും സ്ഥാ: തെരുവുവിളക്കുകൾ ബോർഡിന്റെ ജാഗ്രതക്കുറവ് കൊണ്ട് പരാജയമാകി അഭിപ്രായമുണ്ടായത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഇക്കാര്യത്തിൽ ജാഗ്രതയും ഇടപെടലുമുണ്ടാകുമോ?