

### നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന പ്രധാന വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ

204(218) എറി. കൃഷ്ണാജീ മൊയ്യീൻ: താഴെകാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വൈദ്യുതി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മുൻപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന പ്രധാന വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ എത്രലോധിയാണോ അവയുടെ പൂർത്തീകരണം എപ്പോൾ നടക്കുമോ വ്യക്തമാക്കുമോ;

&

(ബി) നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന വൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ റിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

സംസ്ഥാനത്ത് കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ.-രേഖ കീഴിൽ 193.5 മെഗാവാട്ട് സ്ഥാപിതശൈലിയിൽ 10 ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നു. പദ്ധതികളുടെ വിവരം അംഗബന്ധം ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.\* എന്നർജി മാനേജ് മെസ്റ്റർ കീഴിൽ 2013-2014-ൽ സ്വകാര്യ സംരംഭകൾക്ക് സർക്കാർ BOOT അടിസ്ഥാനത്തിൽ അംഗവദിച്ച പദ്ധതികളിൽ സിയാൽ ഇൻഫ്രാസ്കൗണ്ട് നൽകിയ അതിപൂർവ - 4.5 MW നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായി ഗ്രിഡ് കണക്കുന്ന് വേണ്ടിയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളിലാണ്.

(സി) സൗരോർജ്ജം വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും പുനരുപയോഗ ഉള്ളജ്ജ പ്ലാൻകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും ഏതൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുത്തുന്നതോ? വ്യക്തമാക്കുമോ?

സൗരോർജ്ജം വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഉള്ളജ്ജ കേരളാ മിഷനിലൂടെ 1000 മെഗാവാട്ട് ഉത്പാദനശൈലി കൈവരിക്കുന്നതിനും സൗരോർജ്ജ പദ്ധതി കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ. വിഭാവന ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ അംഗബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു. ഇതിൽ 500 മെഗാവാട്ട് പുരൂഷം സൗര നിലയങ്ങളിൽനിന്നും ശേഷിക്കുന്ന 500 മെഗാവാട്ട് സോളാർപാർക്ക്, സ്വകാര്യ സംരംഭകൾ, ഹൈട്ടിംഗ് സോളാർ ഏന്റീവയിൽ നിന്നും കൈവരിക്കാനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നടന്നുവരുത്തുന്നത്. സൗര ഫേസ് I പ്രോഗ്രാം: - 200 മെഗാവാട്ട് പദ്ധതിയിൽ ഏകദേശം 5000 ഉപഭോക്താക്കരെ തെരഞ്ഞെടു ദുത്തിട്ടുണ്ട് (46.5 മെഗാവാട്ട്). ഇതിൽനിന്നും 24 മെഗാവാട്ടിന്റെ work order നൽകി നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. ഡിസംബർ 2021-ാട്കൂട്ടി പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നത്. ബാക്കിശേഷിയുടെ നൽകാനുള്ള work order നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. സൗര ഫേസ് II സബ്സിഡി

\*നിയമസഭയുടെ ഒരുദ്ധൂശിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

പ്രോഗ്രാം- 12.5 മെഗാവാട് പുർത്തീകരിച്ച് നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു വരുന്നു. ഡിസംബർ 2021-ാട്കളിൽ പബ്ലിക് പദ്ധതി പുർത്തീകരിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നത്. ബാക്കിയുള്ള 16500 അപേക്ഷകരിനേൽക്കേ ഇതിന്റെ രണ്ടാം റാട് നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി (118 മെഗാവാട്), ഏഴ് കമ്പനികളെ തെരഞ്ഞെടുത്ത് തുടർന്നപട്ടികൾ നടത്തിവരുന്നു. 2022 മാർച്ച് 31-ന് പുർത്തീകരിക്കാനാണ് പബ്ലിക് ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നത്. ആയതിനുള്ള തടംകപട്ടികൾ ആരംഭിച്ചുകൊണ്ടു. അനേക്ക് മുഖ്യ അക്ഷയ ഉഖർജ്ജപബ്ലിക് നടപ്പിലാക്കുക വഴി കേരളത്തെ ഒരു വൈദുതി മിച്ച സംസ്ഥാനമാക്കുകയും ഹരിത ഉഖർജ്ജ ഫ്രോഞ്ചുടെ ഉപഭോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുകവഴി പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണവും ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നു. അക്ഷയ ഉഖർജ്ജ ഉപകരണങ്ങളുടെ ഉപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുക വഴി കൂഷി ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവിധ മേഖലകളിൽ ഉത്പന്നങ്ങൾക്ക് മുല്യവർദ്ധനയും അധികവത്തമാനവും ജീവിതനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുകയുമാണ് ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഹൈക്കോട്ടൺ ഇന്ദ്രാനം ഉൾപ്പെടെയുള്ള ആധുനിക ഉഖർജ്ജാല്പാദന മാർഗ്ഗങ്ങളുടെ ഉപയോഗം പ്രോത്സഹിപ്പിക്കാനും ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നു. സൗഖ്യരംജി ഇല്ലാറന്നേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിലേള്ളായി അനേക്ക് വിവിധ പബ്ലിക് വിഭാഗവും ചെയ്യുന്നാണ്. ഇവയിൽ പ്രധാനപ്പെട്ടവ താഴെ പറയുന്നവയാണ്:

1. ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് സബ്സിഡി നൽകിക്കൊണ്ട് സ്ഥാപിതശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ
2. സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സൗഖ്യരംജികരണം
3. കാർഷിക പന്ധകളുടെയും മറ്റ് ആവാസവും ഉപകരണങ്ങളുടെയും സൗരവൽക്കരണം
4. സാമ്പത്തിക ഇലക്ട്രോണിക് വാഹന ചാർജ്ജിംഗ് സ്റ്റോർകളിൽ സേജാർ പ്ലാറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക.

### ഇൻഡഗ്രോഡ് പവർ ഡെവലപ്മെന്റ് സ്കീം

**205(219) ശ്രീ. എൻ. എ. കെളിക്കന്:** താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വൈദ്യത്വം വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റപട്ടി നൽകുമോ:

(എ) ഇൻഡഗ്രോഡ് പവർ ഡെവലപ്മെന്റ് സ്കീം (എ.പി.ഡി.എസ്.) ഏത് പബ്ലിക് യോഗ്യതയാണുന്നതു വ്യക്തമാക്കാമോ?

24 മണിക്കൂറും വൈദ്യത്വി, ഉഖർജ്ജ പ്രസരണ/വിതരണ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുക, ഉഖർജ്ജ ശൃംഖല നവീകരണം എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങൾ സാക്ഷാത്കരിക്കുന്നതിനായി നഗര/നഗര-പ്രാന്ത പ്രദേശങ്ങൾക്ക് മാത്രമായി ഭാരത സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ചിരിക്കുന്ന പബ്ലിക് ഇൻഡഗ്രോഡ് പവർ ഡെവലപ്മെന്റ് സ്കീം (എ.പി.ഡി.എസ്).

(ബി) ഈ പബ്ലിക് യോഗ്യതയാണുന്നതു ചെലുത്തിച്ചു തുക ഏതു യോഗ്യതയാണുന്നതു ജില്ലത്തിൽ വ്യക്തമാക്കാമോ?