

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

7 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 200

13-12-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഹരിതോർജ്ജ ഇടനാഴി പദ്ധതി

| ചോദ്യം | | ഉത്തരം | |
|---|---|--|---|
| <p>ശ്രീ എ. രാജ, ശ്രീ ഒ. ആർ. കേളു ശ്രീ ഐ ബി സതീഷ്, ശ്രീ സി എച്ച് കഞ്ഞമ്പു</p> | | <p>ശ്രീ. കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p> | |
| (എ) | <p>കാർബൺ ബഹിർഗമനം കുറയ്ക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യം നേടുന്നതിന് സംസ്ഥാനത്ത് ഹരിതോർജ്ജ ഇടനാഴി പദ്ധതി രൂപീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;</p> | (എ) | <p>കാർബൺ ബഹിർഗമനം കുറയ്ക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യം നേടുന്നതിനു വേണ്ടി കേരളത്തിലെ ഹരിതോർജ്ജ സ്രോതസ്സുകളുടെ കലവറയായ പാലക്കാട്, ഇടുക്കി, വയനാട്, കാസർഗോഡ് ജില്ലകളിലെ വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്നും ഉത്പാദിപ്പിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന/ നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന (സർക്കാർ, സർക്കാരിതര, സ്വകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി) വൈദ്യുതിയുടെ സുഗമമായ പ്രസരണത്തിന് വേണ്ടി ഈ മേഖലയിൽ മൂന്ന് ഹരിതോർജ്ജ ഇടനാഴി പദ്ധതികൾ - അട്ടപ്പാടി ഗ്രീൻ കോറിഡോർ, രാമക്കൽമേട് ഗ്രീൻ കോറിഡോർ, നോർത്ത് ഗ്രീൻ കോറിഡോർ എന്നീ പദ്ധതികൾ ട്രാൻസ്ഫിഡ് വഴി നടപ്പിലാക്കാൻ വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ച 1242.30 കോടി രൂപയുടെ ഈ മൂന്നു പദ്ധതികളിൽ അട്ടപ്പാടി, രാമക്കൽമേട് പദ്ധതികൾക്ക് അവയുടെ അംഗീകരിച്ച പദ്ധതി ഇകയായ 420.32 കോടി രൂപയുടെ 33%, 138.71 കോടി രൂപ ഗ്രാന്റായി നൽകുന്നതിനുള്ള അംഗീകാരം MNRE ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> |
| (ബി) | <p>ഏതെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിരുന്നത്; അംഗീകാരം ലഭിച്ച പദ്ധതികളുടെ ആകെ മതിപ്പുചെലവും കേന്ദ്ര വിഹിതവും എത്ര വീതമെന്ന് അറിയിക്കുമോ;</p> | (ബി) | <p>കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ച പദ്ധതികളുടെ വിവരം അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p> |
| (സി) | <p>ഊർജ്ജ കേരള മിഷന്റെ ഭാഗമായുള്ള സൗര പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി അറിയിക്കുമോ?</p> | (സി) | <p>ഊർജ്ജ കേരള മിഷന്റെ ഭാഗമായുള്ള 'സൗര' പദ്ധതി രണ്ട് ഘട്ടമായാണ് നടപ്പാക്കുന്നത്. ഇതിൽ ഒന്നാം ഘട്ടം സൗര ഫേസ് - I നോൺ സബ്സിഡി പദ്ധതിയാണ്. ഇതിൽ നിലവിൽ 18.68 MW - ന്റെ 1814 നിലയങ്ങൾ കമ്മീഷൻ ചെയ്തു. രണ്ടാം ഘട്ട</p> |

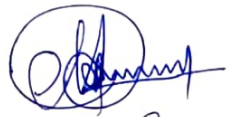
സണ്ണിഡി പദ്ധതി ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് വേണ്ടി മാത്രമുള്ളതാണ്. നിലവിൽ ഈ പദ്ധതിയിൽ 81.65 MW- ന്റെ 22125 സൗരനിലയങ്ങൾ കമ്മീഷൻ ചെയ്തു.

ഊർജ്ജ കേരള മിഷന്റെ ഭാഗമായുള്ള സൗര പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ. നടപ്പിലാക്കുന്ന കേന്ദ്ര നവ-നവീകരണ ഊർജ്ജ മന്ത്രാലയത്തിന്റെ ഗാർഹിക പുരപ്പുറ സൗരോർജ്ജ സണ്ണിഡി പദ്ധതിയിൽ 25 മെഗാവാട്ട് ശേഷി അനേർട്ട് മുഖേന സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തനം നടന്നുവരുന്നു. ഈ പദ്ധതിയിൽ ഇതുവരെ 5,800 പേർ ആകെ 22 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള സോളാർ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് അപേക്ഷകൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 3,871 പേർ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിയുടെ ഭാഗമായി അംഗീകൃത ഡെവലപ്പർമാരെ തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 3.5 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള 872 സോളാർ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിച്ച് ഉത്പാദനം ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

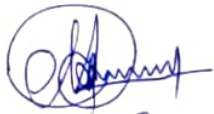
അനുബന്ധം

| കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ച പദ്ധതികൾ | സമർപ്പിച്ച പ്രൊജക്ട് തുക (കോടിയിൽ) | MNRE അംഗീകരിച്ച പ്രൊജക്ട് തുക (കോടിയിൽ) | MNRE അനുവദിച്ച ഗ്രാന്റ് | DSR 2018 പ്രകാരം പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക (കോടിയിൽ) |
|--|------------------------------------|---|-------------------------|--|
| അട്ടപ്പാടി ഗ്രീൻ കോറിഡോർ | 233 | 420.32 | 138.71 | 311.11 |
| രാമക്കൽമേട് ഗ്രീൻ കോറിഡോർ | 195.9 | | | 234.64 |
| നോർത്ത് ഗ്രീൻ കോറിഡോർ | 813.4 | - | - | 911.8 |
| ആകെ | 1242.30 | 420.32 | 138.71 | 1457.55 |


 സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

| കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ച പദ്ധതികൾ | സമർപ്പിച്ച പ്രോജക്ടുകൾ (കോടിയിൽ) | MNRE അംഗീകരിച്ച പ്രോജക്ടുകൾ (കോടിയിൽ) | MNRE അനുവദിച്ച ഗ്രാന്റ് | DSR 2018 പ്രകാരം പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക (കോടിയിൽ) |
|--|----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|--|
| അട്ടപ്പാടി ഗ്രീൻ കോറിഡോർ | 233 | 420.32 | 138.71 | 311.11 |
| രാമക്കൽമേട് ഗ്രീൻ കോറിഡോർ | 195.9 | | | 234.64 |
| നോർത്ത് ഗ്രീൻ കോറിഡോർ | 813.4 | - | - | 911.8 |
| ആകെ | 1242.30 | 420.32 | 138.71 | 1457.55 |


 സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ