

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപിന്നമിടാത്ത ഫോറ്റോ നം. 2526

05.11.2019 ഞ്ച മറ്റപടിപ്പ്

വിട്ടകൾക്ക് മുകളിൽ സോളാർ പാനൽ വയ്ക്ക പദ്ധതി

ഫോറ്റോ	മറ്റപടി																																																												
ശ്രീ. രാജു എബ്രഹാം	ശ്രീ. എം. എം. മൻസി (വൈദ്യത്തി വകുപ്പ് മന്ത്രി)																																																												
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് അധിക വൈദ്യത്തി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വിട്ടകൾക്ക് മുകളിൽ സോളാർ പാനൽ വയ്ക്ക കെ.എസ്.ഐ.ബി.യുടെ പദ്ധതി എൽ ഐട്ടം വരെയായി എന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p> <p>(ബി) പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് സഹകരിച്ചുകൊണ്ട് എത്ര വിട്ടുമനസ്ത അപേക്ഷ നൽകി എന്ന് ജീലു തിരിച്ചുള്ള കണക്ക് ലഭ്യമാക്കാമോ; ഓരോ ജീലുയിൽ നിന്നും അപേക്ഷ ലഭിച്ചതിന് പ്രകാരം എത്ര പേരെ തെരഞ്ഞെടുത്തു അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ഒന്നാം ഐട്ടമായ 200 മെഗാവാട്ട് പുരൂഷ സാരോഹിപ്പം പദ്ധതിയിൽ രജിസ്ട്രർ ചെയ്യ (ഗാർഹിക/ഗാർഹികേതര/സർക്കാർ/സർക്കാർ ഇതര സ്ഥാപനങ്ങൾ) ഉപദോക്ഷാകളുടെ മേൽക്കൂരകളിൽ സാരോഹിപ്പം നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു. 2020 ജനവർി മാസം മുതൽ പൂഞ്ഞ് സ്ഥാപിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്.</p> <p>(ബി) പദ്ധതിയിലേക്ക് രജിസ്ട്രർ ചെയ്ത 2.78 ലക്ഷം ഉപദോക്ഷാകളിൽ നിന്നും (ഗാർഹിക/ ഗാർഹികേതര/സർക്കാർ/സർക്കാർ ഇതര സ്ഥാപനങ്ങൾ) സാങ്കേതിക സാധ്യത പഠനത്തിന് ശേഷം 42500 പുരൂഷങ്ങൾ പ്രാഥമ്യികമായി തെരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ജീലു തിരിച്ചുള്ള കണക്ക് പുരൂഷ ചേർക്കുന്നു.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">എണ്ണം</th> <th style="text-align: center;">ജീലു</th> <th style="text-align: center;">രജിസ്ട്രർ ചെയ്ത അപേക്ഷകളുടെ എണ്ണം</th> <th style="text-align: center;">അനുയായിയായ തെരഞ്ഞെടുത്ത മേൽക്കൂരകളുടെ എണ്ണം</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1.</td> <td style="text-align: center;">തിരുവനന്തപുരം</td> <td style="text-align: center;">12,976</td> <td style="text-align: center;">3701</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2.</td> <td style="text-align: center;">കൊല്ലം</td> <td style="text-align: center;">16,707</td> <td style="text-align: center;">2794</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3.</td> <td style="text-align: center;">പത്തനംതിട്ട</td> <td style="text-align: center;">7948</td> <td style="text-align: center;">1378</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4.</td> <td style="text-align: center;">ആലപ്പുഴ</td> <td style="text-align: center;">16,910</td> <td style="text-align: center;">2500</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5.</td> <td style="text-align: center;">കോട്ടയം</td> <td style="text-align: center;">13,606</td> <td style="text-align: center;">2241</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6.</td> <td style="text-align: center;">ഇടുക്കി</td> <td style="text-align: center;">11,184</td> <td style="text-align: center;">870</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7.</td> <td style="text-align: center;">എറണാകുളം</td> <td style="text-align: center;">25,981</td> <td style="text-align: center;">4589</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">8.</td> <td style="text-align: center;">തൃശ്ശൂർ</td> <td style="text-align: center;">40,163</td> <td style="text-align: center;">7549</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9.</td> <td style="text-align: center;">മലപ്പുറം</td> <td style="text-align: center;">25,955</td> <td style="text-align: center;">2824</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">10.</td> <td style="text-align: center;">കോഴിക്കോട്</td> <td style="text-align: center;">20,863</td> <td style="text-align: center;">2155</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">11.</td> <td style="text-align: center;">വയനാട്</td> <td style="text-align: center;">20,190</td> <td style="text-align: center;">959</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">12.</td> <td style="text-align: center;">പാലക്കാട്</td> <td style="text-align: center;">24,784</td> <td style="text-align: center;">4680</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">13.</td> <td style="text-align: center;">കണ്ണൂർ</td> <td style="text-align: center;">22,316</td> <td style="text-align: center;">3283</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">14.</td> <td style="text-align: center;">കാസർകോഡ്</td> <td style="text-align: center;">16,155</td> <td style="text-align: center;">2935</td> </tr> </tbody> </table>	എണ്ണം	ജീലു	രജിസ്ട്രർ ചെയ്ത അപേക്ഷകളുടെ എണ്ണം	അനുയായിയായ തെരഞ്ഞെടുത്ത മേൽക്കൂരകളുടെ എണ്ണം	1.	തിരുവനന്തപുരം	12,976	3701	2.	കൊല്ലം	16,707	2794	3.	പത്തനംതിട്ട	7948	1378	4.	ആലപ്പുഴ	16,910	2500	5.	കോട്ടയം	13,606	2241	6.	ഇടുക്കി	11,184	870	7.	എറണാകുളം	25,981	4589	8.	തൃശ്ശൂർ	40,163	7549	9.	മലപ്പുറം	25,955	2824	10.	കോഴിക്കോട്	20,863	2155	11.	വയനാട്	20,190	959	12.	പാലക്കാട്	24,784	4680	13.	കണ്ണൂർ	22,316	3283	14.	കാസർകോഡ്	16,155	2935
എണ്ണം	ജീലു	രജിസ്ട്രർ ചെയ്ത അപേക്ഷകളുടെ എണ്ണം	അനുയായിയായ തെരഞ്ഞെടുത്ത മേൽക്കൂരകളുടെ എണ്ണം																																																										
1.	തിരുവനന്തപുരം	12,976	3701																																																										
2.	കൊല്ലം	16,707	2794																																																										
3.	പത്തനംതിട്ട	7948	1378																																																										
4.	ആലപ്പുഴ	16,910	2500																																																										
5.	കോട്ടയം	13,606	2241																																																										
6.	ഇടുക്കി	11,184	870																																																										
7.	എറണാകുളം	25,981	4589																																																										
8.	തൃശ്ശൂർ	40,163	7549																																																										
9.	മലപ്പുറം	25,955	2824																																																										
10.	കോഴിക്കോട്	20,863	2155																																																										
11.	വയനാട്	20,190	959																																																										
12.	പാലക്കാട്	24,784	4680																																																										
13.	കണ്ണൂർ	22,316	3283																																																										
14.	കാസർകോഡ്	16,155	2935																																																										

(സി)	പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും സാങ്കേതിക തടസ്സം ഉണ്ടാ; വിശദമാക്കാമോ; ഇല്ലെങ്കിൽ പദ്ധതി എന്നതെങ്ക് നടപ്പാക്കാനാകം എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?	(സി)	ഒന്നാം ഘട്ടമായ 200 മെഗാവാട്ട് പദ്ധതിയുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ ഡിസംബർ 2019 ഓട്ടു തുടർച്ചയിൽ പൂർത്തികരിക്കുകയും 2020 ജൂൺ മാസം സൗരോർജ്ജ നീലയങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കാൻമാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്. ഒന്നാം ഘട്ടമായ 200 മെഗാവാട്ട് 2020 ജൂൺ മാസത്തിൽ പൂർത്തികരിക്കാൻ രണ്ടാം ഘട്ടമായ 300 മെഗാവാട്ട് 2021 മേയ് മാസത്തിൽ പൂർത്തികരിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്.
------	---	------	---

സൈക്ഷണം ഓഫീസർ