

22/7/2021

മാർഗ്ഗരേവ

കാർഷിക പദ്ധകൾ സോളാർലോക്ക് മാറ്റന പദ്ധതിയുടെ മാർഗ്ഗരേവ
(അനെൻട് PM KUSUM – Component C)- സംബന്ധിച്ച

പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 5,600 (അയ്യായിരത്തി അറുന്നൂർ) കാർഷിക പദ്ധകളുടെ സ്വാര വൈദ്യുതികരണമാണ് ആദ്യാലട്ടത്തിൽ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. കാർഷിക ഉപയോഗത്തിനുള്ള പദ്ധ കണക്കൾ ഉള്ള ഉപഭോക്താക്കൾക്കായിരിക്കും പദ്ധതി ആരംഭിച്ചും ലഭിക്കുക . പദ്ധ കണക്ക് ചെയ്തിരിക്കുന്ന ഏനർജി നീറ്റിഞ്ഞ ബില്ല് താഴീഫ് പൂർണ്ണ V (A) ആയിരിക്കണം.

കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാരുടെ സഖ്യസിഡിയോടു കൂടിയാണ് പദ്ധതി ആവിഷ്ടരിച്ചിരിക്കുന്നത് . ബെഞ്ച്‌മാർക്ക് വിലയുടെ (Bench Mark Cost) 30 % കേരള ഗവൺമെന്റ് ,30 % സംസ്ഥാന സർക്കാരം സഖ്യസിഡിയായി അനവർദ്ദിക്കും. ബാക്കി തുക മൂന്നഭോക്താവ് വഹിക്കേണ്ടതാണ്. ഒരു കിലോവാട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനവിലു ഏകദേശം 54000/- രൂപയാണ്. (ബെഞ്ച്‌മാർക്ക് തുക കേരള സർക്കാർ കാലാകാലങ്ങളിൽ പുതുക്കി നിശ്ചയിക്കുന്നുണ്ട്) .

1. 1 kW സോളാർ പവർ പ്ലാർണ്ണിന് $10m^2 / 100 Sq.Ft$ എന്ന കണക്കിന് നിശ്ചിത രഹിത സ്ഥലം ആവിശ്യമാണ്.
2. പദ്ധതിയിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനായി അനെൻട്ടിന്റെ ഇലക്കോണിക്ക് മാർക്കറ്റ് പ്ലേയിസായ "www.buymysun.com" വഴി കർഷകർക്ക് ഓൺലൈനായി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ് .
3. അഞ്ഞൂർ (500/-) രൂപയാണ് അപേക്ഷ ഫീസ് .
4. ഓൺലൈനായി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതിനായി കർഷകർക്ക് അടുത്തുള്ള കൂഷി ഓഫീസ്, പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസ് , ഉൾജജമിത്ര

കേരളാംഗൾ ,അനെറ്റിന്റെ ജില്ലാ ഓഫീസ് ,അക്ഷയ കേരും എന്നിവയുടെ സഹായം തോറുന്നതാണ് .

5. സോളാർ പദ്ധകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത് അനെറ്റിന്റെ ടെൻഡർ പ്രക്രിയ വഴി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട എജൻസികൾ മുഖേന ആയിരിക്കണം.
6. അനെറ്റിന്റെ ഈ മാർക്കറ്റ് പ്ലേയർസായ "www.buymysun.com" വഴി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ലിസ്റ്റിൽ നിന്ന് കർഷകർക്ക് താൽപര്യമുള്ള കമ്പനിയെ തിരഞ്ഞെടുക്കേണ്ടതാണ്.
7. അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ച കഴിത്താൽ എഴ് ദിവസത്തിനകം മണഡോക്കതാവ് തിരഞ്ഞെടുത്ത കമ്പനി സാധ്യത പരിശോധന നടത്തുന്നതും , സ്ഥല പരിശോധന അനുസരിച്ച് വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നതുമാണ് .
8. എജൻസിയും കർഷകരം തമിൽ സഭര നിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി കരാറിൽ എർപ്പേണ്ടതാണ് .കരാറിന്റെ മാതൃക ലഭ്യമാക്കം .
9. വൈദ്യുതി വിതരണ എജൻസി (KSEBL) നിന്നും ഇലക്ട്രിക്കൽ പീസിബിലിറ്റി ലഭ്യമാക്കാൻ കർഷകൾ ഇലക്ട്രിക്കൽ സൈക്കണ്ട് ഓഫീസിൽ നേരിട്ട് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ് .ഇതിനായി നിലവിൽ തുപ 1190/- ആയിരത്തി ഒരുന്നുറ്റി തൊന്ത്രം തുപയാണ് (GST ഉൾപ്പെടെ) അടക്കേണ്ടതാണ് .
10. 1 മുതൽ 7.5 HP പദ്ധകൾക്കാണ് സബ്സിഡി ലഭിക്കുന്നത് .ഈ തലെ സ്ഥാപിത ശേഷിയുള്ള പദ്ധ ആണ് ഉപയോഗിക്കുന്നതെങ്കിൽ സബ്സിഡി 7.5 HPയിൽ പരിമിതപ്പെടുത്തുന്നതാണ് .
11. പബ്ലിക്ക് സ്ഥാപിത ശേഷിയുടെ പരമാവധി ഇരട്ടി വരെ സഭര നിലയം സ്ഥാപിക്കാൻ അനുമതി ലഭിക്കം .എന്നാൽ സോളാർ പാനലിന്റെ

കരണ്ട കപ്പാസിറ്റി പവർക്കു HP കപ്പാസിറ്റിയേക്കാൾ കരയുകയും ചെയ്യുന്നത് .

[ഉദാഹരണത്തിന്, ഒരു 5 HP പവർ സഭരനിലയം അപേക്ഷിച്ച കർഷകന് സാര നിലയത്തിന് കരണ്ട കപ്പാസിറ്റി 5 കിലോവാട്ടും പരമാവധി കപ്പാസിറ്റി 7.5 കിലോവാട്ടും ആയിരിക്കും) $1HP=0.75 \text{ kW}$].

12. കർഷകരും ഉപയോഗം കഴിത്തിട്ടുള്ള സമയത്തു ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യതി, വൈദ്യതി വിതരണ കമ്പനിക്ക് (KSEBL) നൽകാവുന്നതാണ്. അധിക വൈദ്യതിക്ക് രഹമല്ലേറ്റി കമ്മീഷൻ നിശ്ചയിക്കുന്ന തുകയാണ് മൂൺഡോക്കതാവിന് ലഭിക്കുന്നത് .
(നിലവിൽ ഒരു യൂണിറ്റിന് 2 ഫേപ് 94 പേസ)

13. സാര പനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള മൂൺഡോക്കതു വിഹിതം (സബ്സിഡി കഴിത്തിട്ടുള്ള തുക) മൂൺഡോക്കതാവ് നേരിട്ട് കരാറിൽ എർപ്പുട കമ്പനിക്ക് നൽകാവുന്നതാണ് .

14. പനുകൾക്ക് സാര നിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നോൾ ചുവടെ പറയുന്ന 12 ഇനങ്ങൾ ഒഴികെയുള്ള സാമഗ്രികൾക്ക് അധികമായി വേണ്ടിവരുന്ന തുക മൂൺഡോക്കതാവ് വഹിക്കേണ്ടത്.

സോളാർ പാനലുകൾ ,ഇൻവർട്ടർ,കേബിൾ-50 മീറ്റർ, സ്വിച്ചുസ്, സർക്കൂട്ട് ബ്രോക്കർസ്, ജംക്ഷൻ ബോക്സുസ്, ചാർജ്ജ് കൺട്രോളർ ,എനർജി മീറ്റർ ,സോളാർ മീറ്റർ ,ഹട്ടിമിനൽ കവചം ,എർത്തിങ്ക് സാമഗ്രികൾഎന്നിവ.

ഇതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് ഫീസിബിലിറ്റി പഠനത്തിനുശേഷം കമ്പനി നൽകേണ്ടതും കരാറിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതും ആണ്.

15. സാര നിലയങ്ങളുടെ 5 വർഷ വാറന്തി സമയത്ത് അറുക്കറ്റ പണികൾ സാര നിലയം സ്ഥാപിച്ച കമ്പനിയുടെ ഉത്തരവാദിത്തമായിരിക്കും.

16. സാര പാനലൂകൾ പൊടിപ്പിടിക്കാതെയും നിശ്ചൽ വീഴാതെയും സുക്ഷിക്കേണ്ടത് മുണ്ടോക്കുവിന്റെ ഉത്തരവാദിതമാണ്.
17. പദ്ധതിയുടെ നിർവ്വഹണം പുർത്തിയാക്കുന്ന മുക്ക്, അനൈത്യക്കും സ്ഥാപിച്ച കമ്പനിയും, മുണ്ടോക്കുവിനു ചേർന്ന് പരിശോധന നടത്തുന്നതും, നിർമ്മാണം ശേഖരിയാണെന്ന് വിലയിൽത്തുന്ന പക്ഷം സബ്സിഡി തുക സ്ഥാപിച്ച കമ്പനിക്ക് / മുണ്ടോക്കുവിന് ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്. (മുണ്ടോക്കുവി വിഹിത സബ്സിഡി തുക കുറച്ചാണ് വാങ്ങിച്ചുതെക്കിൽ - മുണ്ടോക്കുവിന്റെ സമ്മതപത്ര പ്രകാരമായിരിക്കും തുക കമ്പനിക്ക് അനുവദിക്കുന്നത്).
18. ഈ പദ്ധതി പുർണ്ണമായും ഗവൺമെൻറ് മാനദണ്ഡങ്ങൾക്ക് വിധേയമായിരിക്കും. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രോസിറ്റി റെഹിലേറ്റർ കമ്മീഷൻ (KSERC) കെ എസ് ഇ ബി ,ഇലക്ട്രോസിറ്റി ഇൻസ്പെക്ടറുടെ എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നിബന്ധനകൾക്ക് അനുസൃതമായിട്ടാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുക .



ANEESH. S. PRASAD
EXECUTIVE OFFICER (I/C)
അനീഷ് എസ് പ്രസാദ്
ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ