

# സൗരോർജ്ജ പദ്ധതി

രെജിസ്ട്രേഷൻ ഫോം FORM: 1/3

പേര്	
അഡ്രെസ്സ്	
കൺസ്യൂമർ നമ്പർ	
കണക്റ്റഡ് ലോഡ്	
ഫേസ്	
ഫോൺ നമ്പർ	
ഇമെയിൽ അഡ്രെസ്സ്	
നിലയം	കോൺക്രീറ്റ്
നിലയം സ്ഥാപിക്കാനുദ്ദേശി ക്കുന്ന സ്ഥലം .	ഓട് മേഞ്ഞ
	മറ്റുള്ളവ
20 sq mtr നിഴൽ രഹിത സ്ഥലം ലഭ്യമാണോ?	

R P CODE:....



# സൗരോർജ്ജ പദ്ധതി

ബാക്കിംഗ് ഫോം	FORM: 2/3

പേര്	
അഡ്രെസ്സ്	
കൺസ്യുമർ നമ്പർ	
ഫോൺ നമ്പർ	
ഇമെയിൽ അഡ്രെസ്സ്	
കമ്പനിയിൽ നിന്നും കിരൺ സൗരോർജ്ജ പദ്ധതി നിലയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ടോ?	
സ്ഥാപിക്കാനുദ്ദേശി	<ol> <li>3 കിലോവാട്ട് ഓൺ ഗ്രിഡ് പവർ പ്ലാന്റ് + 200 LPD സോളാർ വാട്ടർ ഹീറ്റർ</li> </ol>
ക്കുന്ന പദ്ധതി സ് കീം ഏത്	2. 3 കിലോവാട്ട് ഓൺ ഗ്രിഡ് പവർ പ്ലാന്റ് + 1 KVA സോളാർ ഇൻവെർട്ടർ

- രെജിസ്ട്രേഷൻ തുക:INR: 5000/- ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിൽ അടച്ചതിന്റെ receipt കോപ്പി ഈ ഫോമിന്റെ കുടെ വയ്ക്കേണ്ടതാണ്.
- രജിസ്ട്രേഷൻ പൂർത്തിയായി 90 ദിവസത്തോടെ മെറ്റീരിയൽ ഡെലിവറി ചെയ്യുന്നതാണ് ഡെലിവറി ചെയ്യുന്ന തിയ്യതിക്കി 20 ദിവസം മുൻപ് മൊത്തം തുകയുടെ 80 % അടക്കേണ്ടതാണ് ,10 % ഇൻസ്റ്റാളേഷൻ കഴിഞ്ഞ ശേഷവും ,ബാക്കി 10 % ടെസ്റ്റിംഗ് കഴിയുന്ന ദിവസവും നൽകേണ്ടതാണ്.

മുകളിൽ പറഞ്ഞ കാര്യങ്ങൾ അംഗീകരിക്കുന്നു

എന്ന്

U		
COLO	 ani	
OLTIO.	 DONA	***********************



#### date:01/01/2021

### കിരൺ സൗരോർജ്ജ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ഉത്പന്നങ്ങളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പ ർ	ഉത്പന്നം	വാറ ണ്ടി	ശേഷി	എ ണ്ണം	ബ്രാൻഡ്	വേണ്ടിവരുന്ന സ്ഥലം(ചുറ്റളവ് )
1	ഓൺ ഗ്രിഡ് ഇൻവെർട്ടർ	5 വർഷം	3 കിലോവാട്ട്	1	കിർലോസൂർ , പവർവൺ , സോഫാർ , വാരീ , ഗുഡ്വി , ടെമ്കോ , പോളികാബ് ഗ്രോവാട്ട്	
2	ഓഫ് ഗ്രിഡ് ഹൈബ്രിഡ് ഇൻവെർട്ടർ	2 വർഷം	0.8 കിലോവാട്ട്	1	എം ടെക്, കിരൺ, ബീക്കൺ, പവർലീഫ്	
3	സോളാർ പാനൽ	25 വർഷം	300 wp മുതൽ 385 wp വരെ	9 മുതൽ 11 വരെ	വിക്രം, എം വി, ട്രിന, വാരീ എച് എച് വി, കിർലോസ്മർ	235 ചതുരശ്ര അടി
4	ബാറ്ററി	5 വർഷം	12 v 1200 whr	1	എം ടെക് കിരൺ ബീക്കൺ പവർലീഫ് ഓഗസ്റ്റ് ഓൺ ആൻ ഓൺ ഓറിയോൺ	
5	സോളാർ വാട്ടർ ഹീറ്റർ	5 വർഷം	200 LPD	1 സുപ്രിം ,എം ഡിജിറ്റൽ ,ബീക്കൺ ,ഭാരത് ,ഓ ആർ ബി		50 ചതുരശ്ര അടി

#### ശ്രദ്ധിക്കുക

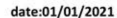
- ഓൺ ഗ്രിഡ് സോളാർ പവർപ്പാന്റ് സ്ഥാപിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന എല്ലാ മെറ്റീരിയലും kseb / അനെർട് അംഗീകാരം ഉള്ളവയാണ് അതിനാൽ ലിസ്റ്റിൽ ഉള്ള ബ്രാൻഡിൽ നിന്നും ഏത് കമ്പനിയുടെ ഉത്പന്നമെന്നു ഉപഭോക്താവിന് തിരഞ്ഞെടുക്കാൻ സാധിക്കുന്നതല്ല.
- ബ്രാൻഡ് നിർദ്ദേശിക്കുന്നത് ഉപഭോക്താവിനു തുടർന്നുള്ള സർവീസ് ലഭ്യത മുൻ നിർത്തിയായിരിക്കും
- മുകളിൽ കൊടുത്ത സോളാർ പാനലിന്റെ എണ്ണം ഓൺ ഗ്രിഡ് പവർ പ്ലാന്റിനും, ഓഫ് ഗ്രിഡ് ഹൈബ്രിഡ് ഇൻവെർട്ടറിനും അടക്കമുള്ളതായിരിക്കും.

 വാറണ്ടി പീരീഡിന് ശേഷവും സർവീസ് ആവശ്യമെങ്കിൽ കമ്പനിയെ ബന്ധപ്പെടാവുന്നതാണ് .കസ്റ്റമർ കെയർ ഫോൺ നമ്പർ വാറണ്ടി കാർഡിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്..



### കിരൺ സൗരോർജ്ജ പദ്ധതിയി യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കമ്പനി ഭാഗത്തുനിന്നും ചെയ്യുന്നതും ഉപഭോക്താവിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ചെയ്യേണ്ടതുമായ കാര്യങ്ങൾ

- സൗരോർജ്ജ നിലയം സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിന് വേണ്ട അനുമതി ഉപഭോക്താവ് വാങ്ങേണ്ടതാണ്.
- സോളാർ മീറ്റർ കമ്പനി നൽകുന്നതാണ് ,നെറ്റ് മീറ്റർ ഉപഭോക്താവ് വാങ്ങേണ്ടതാണ് (kseb യിൽ നിന്നും വാടക ഇനത്തിലോ മുഴുവൻ തുകയും അടച്ചോ).
- ആവശ്യത്തിന് പ്രകാശം ലഭിക്കാത്തതോ ചരിഞ്ഞതോ ആയ പ്രതലമാണെങ്കിൽ അവിടെ സോളാർ പാനലോ സോളാർ വാട്ടർ ഹീറ്ററോ സ്ഥാപിക്കാൻ വേണ്ടി വരുന്ന ചിലവ് ഉപഭോക്താവ് വഹിക്കേണ്ടതാണ്.
- സോളാർ വാട്ടർ ഹീറ്റർ സ്ഥാപിക്കാൻ വാട്ടർ ടാങ്കിന്റെ ഉയരം ഹീറ്ററിന്റെ ഉപരിതലത്തിൽനിന്നും 3 അടി എങ്കിലും ഉയർന്നിരിക്കണം
- kseb യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ജോലികൾ കമ്പനി ചെയ്യുന്നതാണ്.
- സോളാർ പാനലിൽ നിന്നോ ഇൻവെർട്ടറിൽ നിന്നോ കണക്ഷന് വേണ്ട കേബിൾ 30 മീറ്ററിൽ അധികമുണ്ടെങ്കിൽ അധികം വരുന്ന ഓരോ മീറ്ററിനും വേണ്ട ചിലവ് ഉപഭോക്താവ് നൽകേണ്ടതാണ്
- kseb യിൽ അടക്കേണ്ട ഡെപ്പോസിറ്റ് തുക കിരൺ പദ്ധതിയുടെ രജിസ്ട്രേഷൻ സമയത്ത് കമ്പനിയിൽ നൽകേണ്ടതാണ് .
- തുക കമ്പനി അക്കൗണ്ടിൽ അല്ലാതെ മറ്റെങ്ങിനെയും നൽകാൻ പാടുള്ളതല്ല. അങ്ങിനെ നൽകുന്ന തുകക്ക് കമ്പനി ഉത്തരവാദിത്വം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതല്ല.
- ഉപഭോക്താവിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഉണ്ടാകുന്ന ഇടപെടലിൽ നിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നതിൽ വൈകിയാൽ അതിനുള്ള സാമ്പത്തിക നഷ്ട്ടം ഉപഭോക്താവ് നൽകേണ്ടതാണ് .
- നിലയം സ്ഥാപിക്കാൻ ഉപഭോക്താവിന് എന്തെങ്കിലും ബുദ്ധിമുട്ട് നേരിടുന്നുണ്ടെങ്കിൽ മുഴുവൻ തുകയും അടച്ച് ഉത്പന്നങ്ങൾ വാങ്ങി വെക്കേണ്ടതാണ്.
- 11. അഡ്വാൻസ് തുക നൽകാതെ പദ്ധതി വിലയിൽ ഉത്പന്നങ്ങൾ നൽകുകയില്ല .
- 12. കമ്പനി നിർദ്ദേശിക്കുന്ന സമയത്തിന് മുൻപ് നിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നതല്ല .
- രെജിസ്ട്രേഷൻ അടിസ്ഥാനത്തിലോ / കൂടുതൽ രെജിസ്ട്രേഷൻ നടന്ന പ്രദേശത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്ത്തിലോ ഘട്ടം ഘട്ടമായി ആയിരിക്കും നിലയം സ്ഥാപിക്കുക.
- നിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തിക്ക് വരുന്നതിന് 20 ദിവസം മുൻപ് ഉപഭോതാവിനെ വിവരം അറിയിയ്ക്കുന്നതാണ്.
- കയറ്റി ഇറക്കലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ജോലിക്കി കമ്പനി ജോലിക്കാരല്ലാതെ മറ്റാരെങ്കിലും ഇടപെടേണ്ടതുണ്ടെങ്കിൽ അതിനു വേണ്ട ചിലവ് ഉപഭോതാവ് നൽകേണ്ടതാണ് .
- വീടിന്റെ പറമ്പ് ഇന്റർലോക്ക് /കോൺക്രീറ്റ് എന്നിവ ചെയ്യിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ നിലയത്തിന്റെ സംരക്ഷണത്തിന് വേണ്ടി സ്ഥാപിക്കേണ്ട എർത്ത് സംവിധാനം ഉപഭോക്താവ് ചെയ്യേണ്ടതാണ് .
- 17. സോളാർ ഇൻവെർട്ടർ/ബാറ്ററി അല്ലെങ്കിൽ സോളാർ വാട്ടർ ഹീറ്റർ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കാൻ വേണ്ട ചിലവ് ഉപഭോതാവ് നൽകേണ്ടതാണ് . ഉദാ: പിവിസി പൈപ്പ് .കേബിൾ ,ആവശ്യമെങ്കിൽ വെൽഡിങ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ വർക്ക് മറ്റുള്ളവ
- നിലയത്തിന്റെ ഇൻഷുറൻസ് പരിരക്ഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ ഉപഭോക്താവ് ചെയ്യേണ്ടതാണ്.





## കിരൺ സൗരോർജ്ജ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ഉത്പന്നങ്ങളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	ഉത്പന്നം	വാറണ്ടി	ശേഷി	എണ്ണം	ബ്രാൻഡ്	വേണ്ടിവരുന്ന സ്ഥലം(ചുറ്റളവ്)
1	ഓൺ ഗ്രിഡ് ഇൻവെർട്ടർ	5 വർഷം	3 കിലോവാട്ട്	1	കിർലോസ്കർ, പവർവൺ, സോഫാർ, വാരി, ഗുഡ്വി, ടെമ്കോ, പോളികാബ് ഗ്രോവാട്ട്	
2	ഓഫ് ഗ്രിഡ് ഹൈബ്രിഡ് ഇൻവെർട്ടർ	2 വർഷം	0.8 കിലോവാട്ട്	1	എം ടെക്, കിരൺ, ബീക്കൺ, പവർലീഫ്	
3	സോളാർ പാനൽ	25 വർഷം	300 wp മുതൽ 385 wp വരെ	9 മുതൽ 11 വരെ	വിക്രം, എം വി, ട്രിന, വാരീ എച് എച് വി, കിർലോസ്കർ	235 ചതുരശ്ര അടി
4	ബാറ്ററി	5 വർഷം	12 v 1200 whr	1	എം ടെക് കിരൺ ബീക്കൺ പവർലീഫ് ഓഗസ്റ്റ് ഓൺ ആൻ ഓൺ ഓറിയോൺ	
5	സോളാർ വാട്ടർ ഹീറ്റർ	5 വർഷം	200 LPD	1 സുപ്രിം ,എം ഡിജിറ്റൽ ,ബീക്കൺ ,ഭാരത് ,ഓ ആർ ബി		50 ചതുരശ്ര അടി

#### ശ്രെദ്ധിക്കുക

- ഓൺ ഗ്രിഡ് സോളാർ പവർപ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന എല്ലാ മെറ്റീരിയലും kseb / അനെർട് അംഗീകാരം ഉള്ളവയാണ് അതിനാൽ ലിസ്റ്റിൽ ഉള്ള ബ്രാൻഡിൽ നിന്നും ഏത് കമ്പനിയുടെ ഉത്പന്നമെന്നു ഉപഭോക്താവിന് തിരഞ്ഞെടുക്കാൻ സാധിക്കുന്നതല്ല.
- കമ്പനി ബ്രാൻഡ് നിർദ്ദേശിക്കുന്നത് ഉപഭോക്താവുന്നു തുടർന്നുള്ള സർവീസ് ലഭ്യത മുൻ നിർത്തിയായിരിക്കും
- മുകളിൽ കൊടുത്ത സോളാർ പാനലിന്റെ എണ്ണം ഓൺ ഗ്രിഡ് പവർ പ്ലാന്റിനും , ഓഫ് ഗ്രിഡ് ഹൈബ്രിഡ് ഇൻവെർട്ടറിനും അടക്കമുള്ളതായിരിക്കും.
- വാറന്റി പിരിഡിന് ശേഷവും സർവീസ് ആവശ്യമെങ്കിൽ കമ്പനിയെ ബന്ധപ്പെടാവുന്നതാണ് .
   അതിനായുള്ള കസ്റ്റമർ കെയർ ഫോൺ നമ്പർ വാറന്റി കാർഡിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.



## കിരൺ സൗരോർജ്ജ പദ്ധതിയി യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കമ്പനി ഭാഗത്തുനിന്നും ചെയ്യുന്നതും ഉപഭോക്താവിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ചെയ്യേണ്ടതുമായ കാര്യങ്ങൾ

- സൗരോർജ്ജ നിലയം സ്ഥാപിക്കാൻ വേണ്ട സ്ഥലത്തിന് വേണ്ട അനുമതി ഉപഭോക്താവ് വാങ്ങേണ്ടതാണ്.
- സോളാർ മീറ്റർ കമ്പനി നൽകുന്നതാണ് ,നെറ്റ് മീറ്റർ ഉപഭോക്താവ് വാങ്ങേണ്ടതാണ് (kseb യിൽ നിന്നും വാടക ഇനത്തിലോ മുഴുവൻ തുകയും അടച്ചോ).
- ആവശൃത്തിന് പ്രകാശം ലഭിക്കാത്തതോ ചരിഞ്ഞതോ ആയ പ്രതലമാണെങ്കിൽ അവിടെ സോളാർ പാനലോ സോളാർ വാട്ടർ ഹീറ്ററോ സ്ഥാപിക്കാൻ അധിക ചിലവ് വരുന്നതാണ് ഇത് ഉപഭോക്താവ് വഹിക്കേണ്ടതാണ്.
- 4. സോളാർ വാട്ടർ ഹീറ്റർ സ്ഥാപിക്കാൻ വാട്ടർ ടാങ്കിന്റെ ഉയരം ഹീറ്ററിന്റെ ഉപരിതലത്തിൽനിന്നും 3അടി എങ്കിലും ഉയർന്നിരിക്കണം
- kseb യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ജോലികൾ കമ്പനി ചെയ്യുന്നതാണ് .
- kseb യിൽ അടക്കേണ്ട് ഡെപ്പോസിറ്റ് തുക കിരൺ പദ്ധതിയുടെ രെജിസ്ട്രേഷൻ സമയത്ത് കമ്പനിയിൽ നൽകേണ്ടതാണ്.
- തുക ഏതൊരു വ്യക്ത്തിയുടെയും കയ്യിൽ പണമായി നൽകാൻ പാടുള്ളതല്ല ,അങ്ങിനെ നൽകുന്ന തുകക്ക് കമ്പനി ഉത്തരവാദിത്വം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതല്ല.
- -ഉപഭോക്താവിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഉണ്ടാകുന്ന ഇടപെടലിൽ നിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നതിൽ വൈകിയാൽ അതിനുള്ള സാമ്പത്തിക നഷ്ട്രം ഉപഭോക്താവ് നൽകേണ്ടതാണ്.
- നിലയം സ്ഥാപിക്കാൻ ഉപഭോക്താവിന് എന്തെങ്കിലും ബുദ്ധിമുട്ട് നേരിടുന്നുണ്ടെങ്കിൽ മുഴുവൻ തുകയും അടച്ഛ് ഉലപന്നങ്ങൾ വാങ്ങി വെക്കേണ്ടതാണ്.
- 10. അഡ്വാൻസ് തുക നൽകാതെ പദ്ധതി വിലയിൽ ഉത്പന്നങ്ങൾ നൽകുകയില്ല.
- കമ്പനി നിർദ്ദേശിക്കുന്ന സമയത്തിന് മുൻപ് നിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നതല്ല.
- 12. രെജിസ്ട്രേഷൻ അടിസ്ഥാനത്തിലോ / കൂടുതൽ രെജിസ്ട്രേഷൻ നടന്ന പ്രദേശത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്ത്തിലോ ഘട്ടം ഘട്ടമായി ആയിരിക്കും നിലയം സ്ഥാപിക്കുക.
- നിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവൃത്തിക്കി വരുന്നതിന് 20 ദിവസം മുൻപ് ഉപഭോതാവിനെ വിവരം അറിയിയ്ക്കുന്നതാണ്.
- 14. കയറ്റി ഇറക്കലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ജോലിക്കി കമ്പനി ജോലിക്കാരല്ലാതെ മറ്റാരെങ്കിലും ഇടപെടേണ്ടതുണ്ടെങ്കിൽ അതിനു വേണ്ട ചിലവ് ഉപഭോതാവ് നൽകേണ്ടതാണ്.
- 15. വീടിന്റെ പറമ്പ് ഇന്റർലോക്ക് /കോൺക്രീറ്റ് എന്നിവ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ നിലയത്തിന്റെ സംരക്ഷണത്തിന് വേണ്ടി സ്ഥാപിക്കേണ്ട എർത്ത് സംവിദാനം ഉപഭോക്താവ് ചെയ്യേണ്ടതാണ്.
- നിലയത്തിന്റെ ഇൻഷുറൻസ് പരിരക്ഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാരൃങ്ങൾ ഉപഭോക്താവ് ചെയ്യേണ്ടതാണ്.