

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**7 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1806**

**09-12-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**കൂട്ടനാട്ടിൽ പി.എം.കസ്യം പദ്ധതി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ്</b>		<b>ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	കൂട്ടനാട്, അപ്പർ കൂട്ടനാട് പാടശേഖരങ്ങളിൽ ഉപയോഗിച്ചു വരുന്ന പമ്പുകൾ പി.എം.കസ്യം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി സൗരോർജ്ജത്തിലേയ്ക്ക് മാറ്റുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;	(എ)	കൂട്ടനാട്, അപ്പർ കൂട്ടനാട് പാടശേഖരങ്ങളിൽ പി.എം-കസ്യം പദ്ധതി പ്രകാരം പമ്പുകൾ സൗരോർജ്ജത്തിലേയ്ക്ക് മാറ്റുന്നതിനുള്ള സാധ്യതാ പഠനങ്ങൾ നടന്നു വരുന്നു. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം സോളാർ പാനലിലേയ്ക്ക് മാറ്റാൻ അനുയോജ്യമായ എണ്ണം പമ്പ് സെറ്റുകൾ കണ്ടെത്തുന്നതാണ്.
(ബി)	കൂട്ടനാട്ടിലേയും അപ്പർ കൂട്ടനാട്ടിലേയും പാടശേഖരങ്ങളിലെ എത്ര പമ്പ് സെറ്റുകളാണ് പി.എം.കസ്യം പദ്ധതി പ്രകാരം സോളാർ പാനലിലേയ്ക്ക് മാറ്റുന്നത്; വിശദീകരണം നൽകുമോ;	(ബി)	കൂട്ടനാട്, അപ്പർ കൂട്ടനാട് പാടശേഖരങ്ങളിൽ പി.എം-കസ്യം പദ്ധതി പ്രകാരം പമ്പുകൾ സൗരോർജ്ജത്തിലേയ്ക്ക് മാറ്റുന്നതിനുള്ള സാധ്യതാ പഠനങ്ങൾ നടന്നു വരുന്നു. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം സോളാർ പാനലിലേയ്ക്ക് മാറ്റാൻ അനുയോജ്യമായ എണ്ണം പമ്പ് സെറ്റുകൾ കണ്ടെത്തുന്നതാണ്.
(സി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ എന്തെല്ലാം; വിശദമാക്കുമോ നൽകുമോ; ഈ പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ വകുപ്പുകൾ തമ്മിലുള്ള ഏകോപനം സാധ്യമാകുമോ; അറിയിക്കുമോ?	(സി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ നിലവിൽ സൗജന്യ വൈദ്യുതി ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്ന ജലസേചന പമ്പുസെറ്റുകളുടെ ഉടമകളിൽ നിന്നും സമ്മത പത്രം നൽകുന്നവർക്ക്, സൗരോർജ്ജ പാനലുകളും അനുബന്ധ സാമഗ്രികളും സ്ഥാപിക്കാൻ അനുയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. പദ്ധതി പ്രകാരം മൂലധന ചെലവിന്റെ കർഷകരുടെ വിഹിതമായ 40% -ന്റെ പകുതി കൃഷി വകുപ്പിന്റെ വാർഷിക പദ്ധതി ഫണ്ടിൽ നിന്നും അധിക സബ്സിഡി ആയി നൽകും. ഇതു പ്രകാരം ഗുണഭോക്തൃ വിഹിതം 20% ആയിരിക്കും. ഈ പദ്ധതി ഹൂർജ്ജ വകുപ്പിനു കീഴിലുള്ള Agency for New and Rewearable Energy Research and Technology (ANERT) -ആയി സഹകരിച്ചാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. കേന്ദ്ര സബ്സിഡി കഴിഞ്ഞുള്ള ബാക്കി തുക നബാർഡിന്റെ ഗ്രാമീണ പശ്ചാത്തല വികസന ഫണ്ടിൽ നിന്നും വായ്പയായി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി അനൈറ്റ്

സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സൗരോർജ്ജ പ്ലാന്റിൽ നിന്ന് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയിൽ പമ്പിന്റെ ഉപയോഗം കഴിഞ്ഞ് ബാക്കി വരുന്ന വൈദ്യുതി കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ ഗ്രിഡിലേയ്ക്ക് നൽകുന്നതിലൂടെ അധിക വൈദ്യുതിയ്ക്ക് ഒരു നിശ്ചിത നിരക്ക് ഗുണഭോക്താവിന് ലഭിക്കുന്നതാണ്. ഈ തുക നബാർഡിന്റെ വായ്പ തിരിച്ചടവിന് വിനിയോഗിക്കും. ഏകദേശം 7 മുതൽ 10 വർഷത്തെ ഈ തുക വിനിയോഗിച്ച് വായ്പ തിരിച്ചടവ് പൂർത്തിയാക്കാവുന്നതാണ്. വായ്പ കാലാവധിയ്ക്ക് ശേഷം സൗരോർജ്ജ പ്ലാന്റ് കർഷകർക്ക് കൈമാറുന്നതും തുടർന്ന് ലഭിക്കുന്ന തുക കർഷകർക്ക് അധിക വരുമാനമായി തീരുന്നതുമാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ