

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 5357

15-03-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

യംഗ് ജനറേഷൻ പവർ ടില്ലർ ഉല്പാദന യൂണിറ്റ്

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. കെ.പി.മോഹനൻ		ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>കൂത്തുപറമ്പിന്റെയും മട്ടന്നൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെയും അതിർത്തിയിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വലിയവെളിച്ചം വ്യവസായ കേന്ദ്രത്തിൽ 2015 -ൽ ആരംഭിച്ച കേരള അഗ്രോമെഷിനറി കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡിന്റെ (കാംകോ) യംഗ് ജനറേഷൻ പവർ ടില്ലർ ഉല്പാദന യൂണിറ്റിന്റെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വിശദമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>നൂജനറേഷൻ പവർ ടില്ലർ ഉല്പാദനം ലക്ഷ്യമിട്ട് വലിയവെളിച്ചം വ്യവസായ കേന്ദ്രത്തിൽ 2016 ജനുവരിയിൽ കേരള അഗ്രോ മെഷിനറി കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡിന്റെ (കാംകോ) പുതിയ യൂണിറ്റ് ആരംഭിച്ചു. പ്രസ്തുത യൂണിറ്റിൽ നൂജനറേഷൻ പവർ ടില്ലർ ഉല്പാദനം തുടങ്ങുന്നതിനായി 307 ഘടകങ്ങൾ തദ്ദേശീയമായി വികസിപ്പിച്ചെടുക്കേണ്ട സാഹചര്യം വന്നിരുന്നു. ഈ കാലയളവിൽ അവിടെ ബ്രഷ് കട്ടർ, പവർ വീഡർ, പവർ റീപ്പർ (ലോ ഹെറ്റ്), വിവിധ തരം പമ്പ് സെറ്റുകൾ തുടങ്ങിയവ നിർമ്മിക്കുകയുണ്ടായി.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത യൂണിറ്റിന് നാളിതുവരെ ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ലെന്ന് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>വലിയവെളിച്ചം യൂണിറ്റിൽ വിഭാവനം ചെയ്ത നൂജനറേഷൻ പവർ ടില്ലർ ഉൽപാദനം തുടങ്ങുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള കമ്പോണന്റുകൾ വികസിപ്പിച്ച് പതിയെ സപ്ലയർമാരെ നിശ്ചയിച്ചു കഴിഞ്ഞു. പത്ത് ടില്ലറുകൾ ഇതിനകം ഉല്പാദിപ്പിച്ചു കഴിഞ്ഞു. വിവിധ സ്ഥലങ്ങളിൽ അതിന്റെ ഫീൽഡ് ടെസ്റ്റുകൾ നടന്നത്തിയതിൽ നിന്നും ന്യൂനതകൾ ഒന്നും റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടില്ല. കാർഷിക ഉപകരണങ്ങൾക്കുള്ള സബ്സിഡി ലഭിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി, അതിൽ ഒരേണ്ണം അനന്തപുരിലുള്ള സതേൺ റീജിയണൽ ഫാം മെക്കനൈസേഷൻ ടെസ്റ്റിംഗ് സെന്ററിൽ ഫെബ്രുവരിയിൽ പരിശോധന കഴിഞ്ഞു. അതിന്റെ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് പ്രതീക്ഷിച്ചിരിക്കുകയാണ്. അടുത്ത സാമ്പത്തിക വർഷത്തിന്റെ തുടക്കത്തിൽത്തന്നെ ഉൽപാദനം തുടങ്ങാൻ വേണ്ടിയുള്ള ടില്ലർ കമ്പോണന്റ്സ് എത്തിത്തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>നിലവിൽ പ്രസ്തുത യൂണിറ്റിൽ ഉല്പാദിപ്പിച്ച ചെറിയ ടില്ലറുകൾ ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ആയത്</p>	(സി)	<p>വലിയവെളിച്ചം യൂണിറ്റിൽ നിർമ്മിച്ച ചെറിയ ടില്ലറുകൾ (ഗാർഡൻ ടില്ലറുകൾ) ഉപയോഗയോഗ്യമാണ്. എങ്കിലും മാർക്കറ്റിന് അനുയോജ്യമായ ചില പരിഷ്കരണങ്ങൾ വരുത്തി</p>

	പരിശോധിച്ച് ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോയെന്ന് അറിയിക്കാമോ;		കൂടുതൽ വിലപിടിച്ച നടുത്തുവാനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.
(ഡി)	വലിയവെളിച്ചം വ്യവസായ കേന്ദ്രത്തിലുള്ള കെ.എ.എം.സി.ഒ. യുടെ പ്രവർത്തനം കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കുകയെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?	(ഡി)	അടുത്ത സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ന്യൂജനറേഷൻ പവർ ടില്ലർ ഉൽപാദനം നടത്തി കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ