

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
ചോദ്യം നമ്പർ: *449**

**21.10.2016 - ൽ
മുറപടിക്ക്**

നീര പദ്ധതി

**ചോദ്യം
ശ്രീ.പാറക്കൽ അബൂല്ല
ശ്രീ.എം.ഉമ്മർ
ശ്രീ.അബൂൽ ഹമീദ് പി.
ശ്രീ.പി.കെ.അബൂ റബ്ബ്**

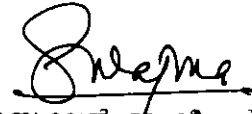
**മുറപടി
ശ്രീ.വി.എസ്.സുനിൽ കുമാർ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)**

എ) നീര പദ്ധതിയുടെ നിരവധി ഭാഗങ്ങൾ എ) സ.ഉ.(എം.എസ്)നം.111/2015/കൃഷി തീയതി 22/06/2015 ഉത്തരവ് പ്രകാരം നീര ഉല്പാദനം ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിന് കാർട്ടൂ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിക്കൊണ്ട് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത ഉത്തരവ് പ്രകാരം നീര ഉല്പാദന യൂണിറ്റുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനായി നീര ടെക്നിക്കൽ പരിശീലനത്തിനും ധനസഹായം നൽകുന്നതിന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. നീര ഉല്പാദനം ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനും കൂടുതൽ ഹെക്ടർ നീര ഉല്പാദക യൂണിറ്റുകൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി നാളികേര ഉല്പാദക സൊസൈറ്റികൾ / ഹെഡറേഷനുകൾ, കൃഷി വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള ഏജൻസികൾ എന്നിവക്ക് കെട്ടിട യന്ത്ര സാമഗ്രികൾ സംഭാവനയുമായി പരമാവധി 50 ലക്ഷം രൂപ സഹായനം അനുവദിക്കുന്നതിന് 22/03/2016-ലെ സ.ഉ.(എം.എസ്)നം.57/2016 പ്രകാരം ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. 2015-16 ൽ നാളികേര വികസന പദ്ധതിയിന് കീഴിലുള്ള മൂന്ന് നാളികേര ഉല്പാദക കമ്പനികൾക്ക് നീര ഉല്പാദന യൂണിറ്റ് സ്വീകരിക്കുന്നതിനായി 50 ലക്ഷം രൂപ വീതം ആകെ 150 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചു നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 2016-17 ലെ ബഡ്ജറ്റിൽ നീര ടെക്നിക്കൽ പരിശീലനത്തിനായി 50 ലക്ഷം രൂപയും നീര ഉല്പാദന യൂണിറ്റുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് ധനസഹായത്തിനായി 150 ലക്ഷം രൂപയും വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ നടന്നുകൊണ്ട് കാർഷിക കോളേജിൽ ഒരു ഹൈറ്റ് നീര യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു.

197 യൂണിറ്റുകൾക്ക് എക്സൈസ് വകുപ്പ് 2016-17 വർഷത്തേക്ക് ഫൈസൽസ് പുതുക്കി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് ഉത്പാദനം നടത്തുന്ന നീരയുടെ ഗുണനിലവാരം ക്രമീകരിക്കുന്നതിന് സർട്ടിഫിക്കേഷൻ നടപടികളും ടെക്നോപാക്കിംഗ് ഹോലെയുള്ള നൂതന പാക്കിംഗ് രീതികളിൽ നീര ലഭ്യമാക്കുവാനും ഏകീകൃത വിപണന രന്ത്രങ്ങളിലൂടെ നീരയുടെ വിപണനം വിപുലീകരണത്തിനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി മുന്നോട്ട് കൊണ്ടു പോകുന്നതിന് പ്രധാന തടസ്സം കൃഷി-എക്സൈസ് വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനമില്ലായ്മയാണെന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; **ബി)** കൃഷി-എക്സൈസ് വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനത്തോടെയാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്.

സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ? **സി)** 2016-17 ബഡ്ജറ്റിൽ നീര ടെക്നിക്കൽ പരിശീലനത്തിനായി 50 ലക്ഷം രൂപയും നീര ഉല്പാദന യൂണിറ്റ് സ്വീകരിക്കുന്നതിനായി 150 ലക്ഷം രൂപയും വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. നീര ടെക്നിക്കൽ പരിശീലനം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും, കൂടുതൽ യൂണിറ്റുകൾക്ക് നീര ഉത്പാദന പരിശീലനം നടത്തുന്നതിനും ഉത്തമമായ സാങ്കേതിവിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് നീര ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക. നീരയിൽ നിന്നും മൂല്യവർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കി വിപണന സാധ്യത വിപുലീകരിക്കുക എന്നിവ ലക്ഷ്യമിടുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ