

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട് നിയമസഭ ചോദ്യം നം. *698 14.07.2014 -ൽ മറ്റപട്ടി നൽകേണ്ടത്

"ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യയോടു കൂടിയ ശുശ്രാന്നങ്ങൾ"

<u>ചോദ്യം</u>		<u>ഉത്തരം</u>	
<p>ശ്രീ. പി.സി. വിജ്ഞുനാഥ് ശ്രീ. ജോസഫ് വാഴക്കൻ ശ്രീ.വി.പി.സജീനൻ ശ്രീ. പാലോട് രവി</p>		<p>ഡോ. എം.കെ.മുനീർ (ബഹു. പഞ്ചായത്തു. സാമൂഹ്യനിതിയും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>	
(എ)	പഞ്ചായത്തുകളിൽ ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യയോടു കൂടിയ ശുശ്രാന്നങ്ങൾ ആരംഭിക്കാൻ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;	(എ)	ഉണ്ട്. വി.ഖൻ 676 പദ്ധതിയിലും ശുശ്രാന്നങ്ങൾ മാത്യകാ വാതക ഇന്ധന ശുശ്രാന്നങ്ങൾ നിർണ്ണിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകർിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ 10 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലാണ് ആധുനിക നിതിയിലുള്ള പൊതുശുശ്രാന്നങ്ങളുള്ളത്.
(ബി)	എന്തെല്ലാം ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങളാണ് വഴി കൈവരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത് വിശദാംശങ്ങൾ ; എന്തെല്ലാം ;	(ബി)	<p>ഓരോ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലും പൊതുശുശ്രാന്നം നിർണ്ണിക്കുക വഴി മുത ശരീരങ്ങൾ മാന്യമായി സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള സാമ്പച്ചര്യം രേഖിക്കേണ്ടുകൂക്ക എന്നതാണ് പ്രധാനമായും. ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. അനുയോജ്യമായ നധലം കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ടും പൊതുജനങ്ങളുടെ എതിർപ്പുമാണ് പൊതുശുശ്രാന്ന നിർമ്മാണത്തിന് തടസ്സമായി നിൽക്കുന്നത്.</p> <p>ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ പൊതുശുശ്രാന്നങ്ങൾ നിർണ്ണിക്കുന്നതിന് എല്ലാ വിധത്തിലുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായരൂപം സർക്കാർ നാൽകുന്നുണ്ട്. 24.02.2014 ലെ സ.ഉ(സാധാ)നം. 509/14/തസാഭവ പ്രകാരം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ നിലവിലുള്ള ശുശ്രാന്നങ്ങൾ നബികൾ ചുരുക്കിച്ച് നാതക തുന്മാനത്തിലേക്ക് ദാടുന്നതിനും ഒരോ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിനും ശുശ്രാന്ന നിർണ്ണിക്കുന്നതിനും 2014-15 വർഷത്തിൽ സർക്കാർ മനസ്സായം 20 ലക്ഷം രൂപയായി വർദ്ധിപ്പിച്ചിം ഉത്തേ ആവശ്യത്തിനായി കേരള പ്രാക്കർ</p>

		<p>ഗവൺമെൻറ് സർവ്വീസ് ഡെപാർട്ട്മെന്റ് ഫോജുക്കുൽ നിന്ന് 10 ലക്ഷം രൂപ കുടി വിനിയോഗിക്കുന്നതിനും ശ്രദ്ധാന്ത നിർമ്മാണത്തിന് സ്ഥലം എറ്റവുക്കാൻ ആവിധുടെ മെയർ വാല്യുവിന്റെ 50 % തുക കുടി നൽകുന്നതിനും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് അധികാരം നൽകിക്കൊണ്ട് ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. 2014-15 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ പൊതുശ്രദ്ധാന്ത നിർമ്മാണ ധനസഹായമായി 10 കോടി രൂപ ബല്യുട്ടിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ശ്രദ്ധാനങ്ങൾ നവീകരിച്ച് വാതക ഇന്ധനമാക്കി ഉപയോഗിക്കുന്നതിനാണ് പ്രധാനമായും ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നത്.</p>
(സി)	എന്തെല്ലാം ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകളാണ് ഇതിന്റെ പരിശീലനത്തിനായി പ്രയോജനപ്പെടുത്താനുദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ ;	(സി) ആധുനിക ശൈത്യിലും വൈദ്യുതി ശ്രദ്ധാനങ്ങളും വാതക ഇന്ധനം ഉപയോഗിച്ചുവുള്ള ശ്രദ്ധാനങ്ങളുമാണ്, ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ നിർമ്മിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്. മുതാദേഹ ഓൾ ശാസ്ത്രീയമായി ഒഫീസിക്കാനുള്ള സംഖ്യാനം ഏകദിനെടുക്കുന്നതിനും മലിനീകരണമുണ്ടാക്കാതെ ശൈത്യിൽ അവ ഒഫീസിക്കുന്നതിനും ഇതിലും സാധ്യമാകും.
(ഡി)	പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്; വിശദംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ ?	(ഡി) 2014-15 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ പൊതുശ്രദ്ധാന്ത നിർമ്മാണ ധനസഹായമായി ഒരു ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 20 ലക്ഷം രൂപ വിതം 10 കോടി രൂപ ബല്യുട്ടിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. മിഷൻ 676 പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി 5 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ മാത്രകാ വാക്കര ഇന്ധന ശ്രദ്ധാനങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതാണ് 30.04.2014 ലെ മന്ത്രിസഭാ നടപടിക്കുറിപ്പിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കർമ്മാധിക്രമം, കൂത്താട്ടകൂളം, കുഞ്ചി, ഏവും, പാവാട്ടി, മണല്ലും എന്നി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളെ വാതക ഇന്ധന ശ്രദ്ധാനങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിൽ തെരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്.

സി.എസ്.എസ്.ആയപ്പൻ
സ്റ്റേറ്റ് പ്രൈമറി സെക്രട്ടറി