

പതിമുന്നാം കേരളനിയമസഭ

പ്രത്യാം സജ്ജേഖനം

നക്ഷേത്രചിഹ്നവിട്ട് ചോദ്യം : 183

23.01.2014 തീ ഉറുപടിക്ക്

സഭാരോർഹജ്ഞനയം നടപാക്കൽ

ചോദ്യം

ശ്രീ. സി. ഷായിൻകുട്ടി
 „ അമൃദൗൾമിചാൻ രണ്ടത്താണി
 „ വി. എം. ഉമർ മാസ്സർ
 „ എൻ. എ. തെല്ലികുമ്പൻ“

(എ) സഭാരോർഹജ്ഞ നയത്തിന് അംഗീകാരം നല്കിയ സാഹചര്യത്തിൽ പ്രസ്തുത നയം നടപാക്കാൻ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ ;

(ബി) ഈ ഭേദവായിൽ ഉപദോക്താകൾ വണ്ണിക്കാഷടാതിരിക്കാൻ എന്നൊക്കെ മുൻകരുതലുകളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള തന്നെ വ്യക്തമാക്കുമോ ;

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആരുടൻ മുഹമ്മദ്
 (ഉർഹജ്ഞ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സഭാരോർഹജ്ഞ നയത്തിന്റെ നടത്തിപ്പിനായി 20.01.2014 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ജീ.ഒ(ആർ.റി) നം. 18/2014 പ്രകാരം ഒരു സ്റ്റേറ്റ് ലൈംഗ് എംപ്പോർഡ് കമ്പിറ്റി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സഭാരോർഹജ്ഞ നയത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിവിധ സർക്കാർ വകുപ്പുകളുടെ ഉർഹജ്ഞ നയങ്ങളിൽ ഉചിതമായ മാറ്റം വരുത്തുന്നതിനും ആവശ്യമായ നിയമനിർമ്മാണം നടത്തുന്നതിനും വിവിധ വകുപ്പുകൾക്കും വകുപ്പ് തലവനാർക്കും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) സഭാരോർഹജ്ഞ മേഖലയിലെ ഉപദോക്താകൾ വണ്ണിക്കാഷടാതിരിക്കാൻ ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾക്ക് ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നു. കുടാതെ താഴെ പറയുന്ന മുൻകരുതലുകളാണ് സഭാരോർഹജ്ഞ നയത്തിൽ സ്വീകരിച്ചിട്ടുന്നത്.

(1) സഭാരോർഹജ്ഞ പ്ലാന്റിന്റെ മുഴുവൻ പ്രവർത്തനകാലവും, system provider -ന്റെ സേവനം ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(2) ഗ്രിയും ദൈ സോളാർ പ്ലാന്റുകൾക്ക്, സെൻട്രൽ ഔലക്ട്രിസിറ്റി അതോറിറ്റി

നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള സ്ഥാപിക്കൽവും പ്രകാരമുള്ള സാധന സാമ്പത്തികൾ മാത്രമേ ഉപയോഗിക്കാൻ പാടുള്ളതു എന്ന് നയത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(3) ചീഫ് ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടറു റിൽ നിന്നുള്ള ലൈസൻസ് ലഭിച്ചവർക്ക് മാത്രമേ കേരളത്തിൽ സൊളാർ പ്ലാസ്റ്റിക്കൾ സ്ഥാപിയ്ക്കുവാനുള്ള അനുമതി ലഭിക്കുകയുള്ളതു.

(4) കേരളത്തിലുള്ള സഭാരാഖ്യാസ സംരംഭകരാണെങ്കിൽ Government of India, MNRE തെരഞ്ഞെടുക്കുപെട്ട സംരംഭകൾക്കെ സഭാരാഖ്യാസ പ്ലാസ്റ്റിക്കൾ സ്ഥാപിയ്ക്കുന്നതിനുള്ള അനുമതി ലഭിക്കുകയുള്ളതു.

(5) അക്ഷയ ഉഡിലുജ്ജ ഗ്രേജാതസ്സായ സഭാരാഖ്യാസം ഉപയോഗപെടുത്തുമ്പോൾ ഗൃജനാടോക്താകൾ വണ്ണിക്കപ്പെടാതിരിക്കാനുള്ള ചുന്നരിയിൽപ്പേം സഭാരാഖ്യാസ നയത്തിന്റെ ആചാരവത്തിൽ തന്നെ ചെർത്തിട്ടുണ്ട്.

(സി) ഉഡിലുജ്ജാല്പാദനക്ഷേത്രയുടെ കാര്യത്തിൽ ജൂർബൻ സാക്കത്തിക്കരിക്കി മികച്ചതും, ആധുനികവുമാണെന്ന വാദത്തെക്കുറിച്ച് പരിശോധിക്കാനും, അതു സ്വാധത്തുമാകി ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കാനുമുള്ള ശ്രേണം നടത്തിയിട്ടുണ്ടാ; ഇല്ലെങ്കിൽ ദേശീയ ഏജൻസി വഴി അതിനുള്ള ശ്രേണം നടത്തുംബോ ?

(സി) ലോകത്ത് ഏറ്റവും അധികം സഭാരാഖ്യാസ പ്ലാസ്റ്റിക്കൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളത് ജൂർബനിയിലാണ്. അവ നല്ല ശീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്നാണ് ഉന്നസ്ഥിതിക്കിയിട്ടുള്ളത്. ജൂർബൻ സാക്കത്തികവിദ്യ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ള പ്ലാസ്റ്റിക്കൾ കേരളത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്: ആ സാക്കത്തികവിദ്യ സ്വാധത്തുമാക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ചുള്ള കാര്യം പരിഗണിക്കാവുന്നതാണ്.

Nalini Stephen

സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ