

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
ചോദ്യം നമ്പർ : 390

17.10.2011-ൽ
മറുപടിയ്ക്കു്

ശബരിമലയിലെ മാലിന്യപ്രശ്നം

ചോദ്യം

ശ്രീ. കെ. ശിവദാസൻ നായർ
ശ്രീ. എം.പി. വിൻസെന്റ്
ശ്രീ. ലൂഡി ലൂയിസ്
ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ

ഉത്തരം

ശ്രീ. വി.എസ്. ശിവകുമാർ
ഗതാഗതവും ദേവസ്വവും
വകുപ്പു മന്ത്രി.

(എ) ശബരിമലയിലെ മാലിന്യ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്, കേന്ദ്ര സർക്കാർ, ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന രംഗത്തു പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഏജൻസികൾ ഇവരെ യൊക്കെ ഉൾപ്പെടുത്തി ശാശ്വതമായ ഒരു പരിഹാരം കാണുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

(എ) ശബരിമലയിൽ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനായി “മാലിന്യമുക്ത ശബരിമല” എന്ന പ്രോജക്ടിന് സർക്കാർ രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് സന്നിധാനം, പമ്പാ എന്നിവിടങ്ങളിൽ പ്ലാന്റിക് നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അമൃതാനന്ദമായി മഠം, ബ്രഹ്മകുമാരീസ്, അയ്യപ്പ സേവാ സംഘം, നാഷണൽ സർവ്വീസ് സ്റ്റീം, സത്യസായി സേവാ സമിതി തുടങ്ങിയ സന്നദ്ധ സംഘടനാ പ്രവർത്തകരുടെ സേവനങ്ങളും പ്രയോജനപ്പെടുത്തി ശബരിമലയിലെ മാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജനം നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ ഖരമാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനായി ശബരിമലയിൽ മൂന്നും, പമ്പയിൽ മൂന്നും, നിലയ്ക്കലിൽ രണ്ടും ഡീസൽ കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇൻസിനറേറ്റുകളും, ദ്രവ മാലിന്യങ്ങൾ ചെറിയവട്ടത്തുള്ള സ്വീവേജ് ട്രീറ്റ്മെൻ്റ് പ്ലാന്റിനിലും സംസ്കരിക്കുന്നതാണ്. ശബരിമലയിൽ 5 എം.എൽ.ഡി. എസ്.റ്റി.പി. പ്ലാന്റിനേറിയും പമ്പയിൽ കൂടുതലായി 1.5 എം.എൽ.ഡി എസ്.റ്റി.പി. പ്ലാന്റും നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി മുഖാന്തിരം നടന്നുവരുന്നു. ശബരിമലയിൽ ദ്രവ മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനായി കേരളാ സ്റ്റേറ്റ് പോലുഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡിൻ്റെ നിർദ്ദേശാനുസരണം താൽക്കാലിക സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളും സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

(ബി) പമ്പാനദി തീരത്തെ മാലിന്യ
മുക്തമാക്കാൻ കേന്ദ്ര സർ
ക്കാർ തലത്തിൽ എന്തൊക്കെ
പദ്ധതി കളുണ്ടെന്ന് അറി
വുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;

(സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ
ഇപ്പോൾ ഏത് ഘട്ടത്തി
ലാണ്?

(ബി) & (സി) പമ്പാ നദീതീരത്തെ മാലിന്യമുക്തമാക്കാൻ കേന്ദ്ര
സർക്കാർ തലത്തിൽ കർമ്മ പദ്ധതി രൂപീകരിച്ച്
പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്തുവരുന്നു. അടിസ്ഥാന
സൗകര്യ വികസനം, ഖരദ്രവ്യ മാലിന്യനിർ
മ്മാർജ്ജനം, ആരോഗ്യ പരിപാലനം എന്നിവ
ഇതിൽപ്പെടുന്നു. ശബരിമലയിൽ 320 ലാട്രിൻ, 80
ബാത്ത്റൂമുകൾ, പമ്പയിൽ 160 ലാട്രിനുകൾ,
ഗാർബേജ് കമ്പോസ്റ്റിംഗ് ഷെഡുകൾ, 400
കിലോഗ്രാം/മണിക്കൂർ ശേഷിയുള്ള ഓരോ
ഇൻസിനറേറ്ററുകൾ പമ്പ, ശബരിമല, നിലയ്ക്കൽ
എന്നിവിടങ്ങളിൽ അധികമായി സ്ഥാപിച്ചു.
പരമ്പരാഗത പാതയിലും ലാട്രിൻ ബ്ലോക്കുകൾ
നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ