

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം.888

08.01.2014-ൽ മറുപടിക്ക്

ജലസമ്പാദ്യ പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ.ബെന്നി ബെഹനാൻ
ശ്രീ.വർക്കല കഹാർ
ശ്രീ.കെ.ശിവദാസൻ നായർ
ശ്രീ.എം.പി.വിൻ സെന്റ്

മറുപടി

ശ്രീ. പി.ജെ. ജോസഫ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനത്ത് ജലസമ്പാദ്യ പദ്ധതിക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;

(എ) ഉണ്ട്. ജലവിനിയോഗത്തിൽ സ്വീകരിക്കേണ്ട മിതത്വം, മഴവെള്ള സംഭരണം, ഭൂജല പരിപോഷണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ, കിണർ പരിപാലന മാർഗ്ഗങ്ങൾ, ജലമുഖ നിലവാരത്തിൽ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ എന്നിവയിൽ വിവിധ സന്ദേശങ്ങൾ സംസ്ഥാനത്തെ എൺപത് ലക്ഷം ഭവനങ്ങളും സന്ദർശിച്ച് പ്രചരിപ്പിക്കുക എന്നതാണ് ജലസമ്പാദ്യ പദ്ധതി കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(ബി) എന്തെല്ലാം ലക്ഷ്യങ്ങളാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിലൂടെ കൈവരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ;

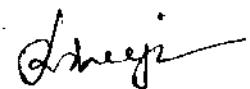
(ബി) ജലത്തിന്റെ അശാസ്ത്രീയമായ വിനിയോഗം, ജലമുഖനിലവാരത്തിൽ പുലർത്തുന്ന അശ്രദ്ധ മഴവെള്ളത്തെ സംരക്ഷിക്കാത്ത അവസ്ഥ, കിണറുകളുടെ സംരക്ഷണമില്ലായ്മ എന്നിങ്ങനെ ശുദ്ധജല മേഖലയിൽ കേരളത്തിലെ കുടുംബങ്ങളിലെ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ശാശ്വതമായ പരിഹാരമാണ് ജലസമ്പാദ്യ പദ്ധതികൊണ്ട് കൈവരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(സി) ജലസംരക്ഷണത്തിനും ജലശുദ്ധീകരണത്തിനുമായി എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങളാണ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് വിശദമാക്കുമോ ;

(സി) ജലസംരക്ഷണത്തിനും ജലശുദ്ധീകരണത്തിനുമായുള്ള ഗൃഹസന്ദർശന സന്ദേശ പ്രചാരണ പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി പതിനൊന്നായിരം മഹിളാ പ്രധാൻ ഏജൻ്റ്മാരെ ടി വിഷയത്തിൽ പരിശീലിപ്പിക്കുക, ജലസംരക്ഷണം, ജലമുഖ്യാനിലവാരം, മഴവെള്ള സംരേണം എന്നീ വിഷയങ്ങളിൽ അറിവ് പകരുന്ന ജലശ്രീ കൈപ്പുസ്തകം തയ്യാറാക്കി വിതരണം ചെയ്യുക, ജലസംരക്ഷണം അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ലഘുലേഖകൾ തയ്യാറാക്കി സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ കുടുംബങ്ങളിലും എത്തിക്കുക, എന്നിവയാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

(ഡി) ആരെല്ലാമാണ് പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി സഹകരിക്കുന്നത്; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?

(ഡി) കപ്പാസിറ്റി & കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് യൂണിറ്റും ധനകാര്യ വകുപ്പും ദേശീയ സമ്പാദ്യ പദ്ധതിയുമായി സഹകരിച്ചാണ് ജലസമ്പാദ്യ പദ്ധതി സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്. ദേശീയ സമ്പാദ്യ പദ്ധതിയുടെ പതിനൊന്നായിരം ഏജൻ്റ്മാരെ പ്രസ്തുത വിഷയങ്ങളിൽ പരിശീലിപ്പിച്ച് 80 ലക്ഷം വരുന്ന ഗൃഹങ്ങളിൽ സന്ദർശനം നടത്തി സന്ദേശ പ്രചരണം നടത്തുവാൻ ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ