

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**9 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1134**

**10-08-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ജലജീവൻ പദ്ധതി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p><b>ശ്രീ ടി. വി. ഇബ്രാഹിം ,</b>  <b>ശ്രീ പി. ഉബൈദുള്ള ,</b>  <b>ശ്രീ നജീബ് കാന്തപുരം,</b>  <b>പ്രൊഫ. ആബിദ് ഹുസൈൻ തങ്ങൾ</b></p>		<p><b>ശ്രീ റോഷി അഗസ്റ്റിൻ</b>  <b>(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>	
<p>(എ)</p>	<p>ഗ്രാമീണ ഭവനങ്ങളിൽ ശുദ്ധജല പൈപ്പ് കണക്ഷൻ എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള ജലജീവൻ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിൽ സംസ്ഥാനം പിന്നോട്ട് പോയതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ആയത് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(എ)</p>	<p>ജലജീവൻ പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിൽ സംസ്ഥാനം 50 ശതമാനത്തിൽ അധികം പുരോഗതി കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിയുടെ പ്രാരംഭഘട്ടത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ ഗ്രാമീണ മേഖലയിലെ ഗാർഹിക കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകളുടെ എണ്ണം 23.49% ആയിരുന്നു. നിലവിൽ അത് 50.11% ആയി ഉയർന്നിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി ആരംഭിക്കുന്നത് 2020 ഒക്ടോബർ മാസത്തിലാണ്. മേൽ സാഹചര്യം വിലയിരുത്തിയാൽ മൂന്ന് വർഷത്തിനുള്ളിൽ തന്നെ സംസ്ഥാനം 26.62% അധിക പുരോഗതി കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ട്. രാജ്യത്തെ മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായി നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തെ കൂടിയ ജനസാന്ദ്രത കാരണം പദ്ധതിഘടകങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സ്ഥലലഭ്യതയിലെ പരിമിതി, ജലവിതരണ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി പൊതു നിരത്തുകളെ മാത്രം ആശ്രയിക്കേണ്ട സാഹചര്യം മുതലായ ഘടകങ്ങൾ പദ്ധതിനിർവഹണത്തിന്റെ ഗതിവേഗം കുറയാൻ കാരണമായിട്ടുണ്ട്. മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങളുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുമ്പോൾ നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി ആരംഭിക്കുമ്പോൾ 25 ശതമാനത്തിൽ താഴെ മാത്രമാണ് കവറേജ് ഉണ്ടായിരുന്നത്. പദ്ധതികളെല്ലാം തന്നെ ഉപരിതല ജലസ്രോതസ്സുകൾ അടിസ്ഥാനമാക്കി ജല ശുദ്ധീകരണ ശാലകളുൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതികളാണ്. കൂടാതെ ദേശീയ തലത്തിൽ പ്രതിദിന ആളോഹരി ജല ലഭ്യത 55 ലിറ്റർ ആണെങ്കിൽ സംസ്ഥാനത്ത് അത് 100 ലിറ്റർ എന്ന നിരക്കിലാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. മേൽ വസ്തുതകൾ പരിഗണിച്ചാൽ സംസ്ഥാനത്ത്</p>

			<p>ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി സുസ്ഥിരവും സമഗ്രവും ആണെന്ന് കാണാവുന്നതാണ്.</p>
(ബി)	<p>കാലാനുസൃതമായി നിരക്ക് പരിഷ്കരിക്കാത്തതിനാൽ കരാറുകാർ പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് നിസ്സഹകരണം പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിൽ DSR 2018 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് കരാറുകാർ ക്ഷണിക്കുന്നത്. കൂടാതെ പൈപ്പുകളുടെ നിരക്കുകൾ കാലാനുസൃതമായി പരിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ജല ജീവൻ മിഷൻ പ്രവൃത്തികൾ നിലവിൽ കരാറുകാർ ഏറ്റെടുക്കുന്നുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി കാലാവധി അവസാനിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് പൂർണ്ണമായി നടപ്പിലാക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത് പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് കീഴിലാണ്. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കു വേണ്ടി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി, ജലനിധി, ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് എന്നീ ഏജൻസികൾ വഴിയാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. പദ്ധതിയുടെ ആസൂത്രണം മുതൽ ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അംഗീകാരത്തോടെയാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്.</p> <p>ഇതിനായി ഗ്രാമീണ തലത്തിൽ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് വാട്ടർ ആൻഡ് സാനിറ്റേഷൻ കമ്മിറ്റികൾ നിലവിലുണ്ട്. ഓരോ പദ്ധതിയും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ അംഗീകരിച്ചതിനു ശേഷമാണ് ബന്ധപ്പെട്ട ഡിസ്ട്രിക്ട് വാട്ടർ ആൻഡ് സാനിറ്റേഷൻ മിഷനുകൾ അംഗീകരിച്ച് സംസ്ഥാന വാട്ടർ ആൻഡ് സാനിറ്റേഷൻ മിഷന്റെ അംഗീകാരത്തോടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളത്.</p> <p>ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിനിർവഹണത്തിനായി ജില്ലാ തലത്തിൽ ജില്ലാ കളക്ടർമാർ അധ്യക്ഷരായ ഡിസ്ട്രിക്ട് വാട്ടർ ആൻഡ് സാനിറ്റേഷൻ മിഷനുകൾ നിലവിലുണ്ട്. ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി ബന്ധപ്പെട്ട ഡിസ്ട്രിക്ട് വാട്ടർ ആൻഡ് സാനിറ്റേഷൻ മിഷനുകൾ തുടർച്ചയായി അവലോകനം നടത്തുന്നുണ്ട്.</p> <p>ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി നിർവ്വഹണ മേൽനോട്ടത്തിനായി സംസ്ഥാന തലത്തിൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി അധ്യക്ഷനായ സ്റ്റേറ്റ് വാട്ടർ ആൻഡ് സാനിറ്റേഷൻ മിഷനും പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി തുടർച്ചയായി അവലോകനം നടത്തുന്നുണ്ട്. ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ മുൻഗണനാ പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രവർത്തന പുരോഗതി വിലയിരുത്തുന്നുണ്ട്. ജല വിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി ജില്ലകൾ തോറ്റം എം.എൽ.എമാരുടെയും ജനപ്രതിനിധികളുടെയും ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും മീറ്റിംഗുകൾ വിളിച്ചു ചേർത്ത് ജല ജീവൻ മിഷൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നേരിട്ട് വിലയിരുത്തി പദ്ധതി</p>

പ്രവർത്തനങ്ങൾ സുഗമമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിരന്തരം വിലയിരുത്തുന്നുണ്ട്. മിഷൻ ഡയറക്ടറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ആഴ്ചതോറും പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി വിലയിരുത്തിവരുന്നു. ഇതു കൂടാതെ പദ്ധതി നിർവഹണത്തിന്റെ വിവിധതലങ്ങളിൽ നിരന്തരം അവലോകന യോഗങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നുണ്ട്.

കൂടാതെ പദ്ധതിനിർവഹണത്തിന്റെ ഏകോപനത്തിനായി ഒരു സ്റ്റേറ്റ് പ്രോജക്ട് മാനേജ്മെന്റ് യൂണിറ്റ് രൂപീകരിച്ച് അതുവഴി പദ്ധതിപുരോഗതി നിരന്തരം വിലയിരുത്തി ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്.

ഇപ്രകാരം അവലോകനം നടത്തി പദ്ധതി നിർവഹണത്തിൽ തടസ്സങ്ങൾ യഥാസമയം പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിനുപുറമെ പദ്ധതികളുടെ നിർവഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പുരോഗതിയും തടസങ്ങളുമുൾപ്പെടെയുള്ള വിവരങ്ങൾ പൊതു ജനങ്ങൾക്കും പ്രാപ്യമായ രീതിയിൽ, കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെയും കേന്ദ്രസർക്കാറിന്റെയും വെബ് സൈറ്റുകളിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

മേൽപ്പറഞ്ഞ സംവിധാനങ്ങളിലൂടെയും നടപടികളിലൂടെയും പദ്ധതി നിർവഹണത്തിൽ നേരിടുന്ന തടസ്സങ്ങൾ പരിഹരിച്ച് പദ്ധതി സമയ ബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കാൻ ആവശ്യമായ ശ്രമങ്ങൾ നടത്തുന്നുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ