

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.2991

18.06.2019 -ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഹൈടെക് പഠന സൗകര്യം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.പി.കെ.ബഷീർ

പ്രൊഫ : സി.രവീന്ദ്രനാഥ്
(പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ) പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി എട്ടുമുതൽ പന്ത്രണ്ടുവരെയുള്ള ക്ലാസ് മുറികളിൽ ഹൈടെക് പഠന സൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തിയതു പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്താകെ എത്ര ക്ലാസ് മുറികളിൽ ഹൈടെക് പഠനസൗകര്യം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്; ജില്ല തിരിച്ചു വിശദാംശം നൽകുമോ;

എ) പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായി എട്ടു മുതൽ പന്ത്രണ്ടുവരെ ക്ലാസുകളുള്ള എല്ലാ സർക്കാർ, എയ്ഡഡ് സ്കൂളുകളിലും കിഫ്ബി ധനസഹായത്തോടെ ഹൈടെക് സ്കൂൾ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നു. ഹൈസ്കൂൾ, ഹയർ സെക്കന്ററി-വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വിഭാഗങ്ങളിലുള്ള 4752 സ്കൂളുകളിലെ 44705 ക്ലാസ് മുറികളിലേയ്ക്കും ലാബുകളിലേയ്ക്കുമുള്ള ഐ.ടി. ഉപകരണങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്തു. 4751 സ്കൂളുകളിലും ബ്രോഡ്ബാന്റ് ഇന്റർനെറ്റ് സൗകര്യം ഒരുക്കി. ക്ലാസ് റൂം നെറ്റ് വർക്കിംഗ് അവസാന ഘട്ടത്തിലാണ്. ഓരോ ജില്ലയിലും ഹൈടെക് സ്കൂൾ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയ സ്കൂളുകളുടെ എണ്ണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:

തിരുവനന്തപുരം	402	കൊല്ലം	384
പത്തനംതിട്ട	268	ആലപ്പുഴ	325
കോട്ടയം	383	ഇടുക്കി	240
എറണാകുളം	476	തൃശ്ശൂർ	442
പാലക്കാട്	323	മലപ്പുറം	406
കോഴിക്കോട്	363	വയനാട്	155
കണ്ണൂർ	341	കാസർഗോഡ്	244

ബി) ഇതിനായി സ്പെഷ്യൽ പർപ്പസ് വെഹിക്കിൾ രൂപവൽക്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ എത്ര രൂപ നാളിതുവരെയായി ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്; വ്യക്തമാക്കുമോ;

ബി) കേരള ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ആന്റ് ടെക്നോളജി ഫോർ എഡ്യൂക്കേഷൻ (കൈറ്റ്) എന്ന പേരിൽ സർക്കാർ കമ്പനിയായി സ്പെഷ്യൽ പർപ്പസ് വെഹിക്കിൾ രൂപവൽക്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഹൈടെക് സ്കൂൾ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി 493 കോടി രൂപ (നാനൂറ്റിതൊണ്ണൂറ്റി മൂന്ന് കോടി രൂപ)'കിഫ്ബി' അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 340.18(മൂന്നൂറ്റി നാല്പത് കോടി പതിനെട്ട് ലക്ഷം രൂപ) കോടി രൂപ ഇതുവരെ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സി) സംസ്ഥാനത്തെ എൽ.പി. യു.പി. സ്കൂളുകളിലെ ക്ലാസ് മുറികളിലും ഹൈടെക് പഠനസൗകര്യം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശ്യമുണ്ടോ; ഇതു പ്രകാരം എത്ര ക്ലാസ് മുറികൾ ഹൈടെക് പഠനസൗകര്യമുള്ളതായി മാറും; ജില്ലയിൽ വിശദമാക്കുമോ;

സി) ക്ലാസ് മുറികൾ ഹൈടെക് ആക്കുന്ന പദ്ധതിയല്ല പ്രൈമറി വിഭാഗം സ്കൂളുകളിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നത്. പകരം ഹൈടെക് ലാബ് സജ്ജമാക്കുന്നതിന് കട്ടികളുടെ എണ്ണത്തിനനുസരിച്ച് ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. സ്കൂളുകളിലേക്ക് നൽകുന്ന ലാപ്ടോപ്പ് കമ്പ്യൂട്ടർ, മൾട്ടി മീഡിയ പ്രൊജക്ടർ, യു.എസ്.ബി. സ്റ്റീക്കർ തുടങ്ങിയവ ആവശ്യകതയനുസരിച്ച് ഏത് ക്ലാസിലും ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. അതിനാൽ ലോവർ പ്രൈമറി, അപ്പർ പ്രൈമറി വിഭാഗം സ്കൂളുകളിൽ സൗകര്യമുള്ള എല്ലാ ക്ലാസ് മുറികളിലും ഹൈടെക് സംവിധാനം പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നവിധത്തിലാണ് ക്രമീകരണങ്ങൾ ഒരുക്കിയിരിക്കുന്നത്. ഓരോ ജില്ലയിലും പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്ന സ്കൂളുകളുടെ എണ്ണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:

തിരുവനന്തപുരം	791	കൊല്ലം	730
പത്തനംതിട്ട	403	ആലപ്പുഴ	555
കോട്ടയം	655	ഇടുക്കി	377
എറണാകുളം	723	തൃശ്ശൂർ	808
പാലക്കാട്	815	മലപ്പുറം	1276
കോഴിക്കോട്	1054	വയനാട്	263
കണ്ണൂർ	1013	കാസർഗോഡ്	478

ഡി) ഇതിനായി എത്ര രൂപ ചെലവ് വരുമെന്നും, ഇത് എന്നത്തേക്ക് പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ കഴിയുമെന്നുമാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;

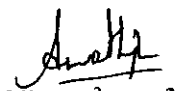
ഡി) പ്രൈമറി സ്കൂൾ ഹൈടെക് ലാബ് പദ്ധതിയായി സർക്കാർ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും കിഫ്ബി 292 കോടി രൂപ (ഇരുനൂറ്റി തൊണ്ണൂറ്റി രണ്ട് കോടി രൂപ) അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതി പ്രാരംഭഘട്ടത്തിലാണ്. ഈ അധ്യയന വർഷം തന്നെ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനാണ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്.

ഇ) സ്കൂളുകളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തി വിദ്യാഭ്യാസ ഗുണനിലവാരം ഉയർത്തുക എന്ന ഉദ്ദേശ്യത്തോടെ ആരംഭിച്ച പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണയജ്ഞം പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് അവലോകനം നടത്താറുണ്ടോ; വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്തുമോ?

ഇ) ഉണ്ട്. സ്കൂളുകളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 'കിഫ്ബി'യുടെ ധനസഹായത്തോടെ സ്കൂളുകളെ മികവിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കുന്നതിനും ഭൗതിക സാഹചര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുമായി ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ള സ്കൂളുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി മേഖലാടിസ്ഥാനത്തിൽ വിലയിരുത്തുന്നുണ്ട്. 'കിഫ്ബി' യുടെ ധനസഹായത്തോടെ നടക്കുന്ന നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ SPV ആയ 'കൈറ്റ്' മുഖേനയാണ് നടപ്പാക്കുന്നത്. ഓരോ സ്കൂളുകളുടേയും പ്രവർത്തന പുരോഗതി 'കൈറ്റ്' പ്രത്യേകം അവലോകനം നടത്തിയശേഷം കരാറുകാരുടെ യോഗം വിളിക്കുകയും പ്രവൃത്തികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കാൻ വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. വേണ്ടത്ര പുരോഗതി കൈവരിക്കാത്ത കരാറുകാരുടെ പ്രവൃത്തികൾ പ്രത്യേകമായി നിരീക്ഷിക്കുകയും നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള കർശന നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരം കരാറുകാർക്ക് നിയമപരമായ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുമെന്ന് കാണിച്ച്

നോട്ടീസും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ജില്ലാതല കർമ്മസമിതികളിലൂടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ പുരോഗതി അവലോകനം ചെയ്യുകയും ആവശ്യമായ ഇടപെടലുകൾ നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

കൂടാതെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന മുഴുവൻ പ്രവർത്തനങ്ങളും ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ജില്ലാ കർമ്മസേനകൾ എല്ലാ മാസവും വിലയിരുത്താറുണ്ട്. കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ സംസ്ഥാനതല കർമ്മസേനകൂടി മുഴുവൻ പ്രവർത്തനങ്ങളും അവലോകനം ചെയ്തുവരുന്നു. അതോടൊപ്പം ബഹു.പൊതു വിദ്യാഭ്യാസവകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സർക്കാർ തലത്തിൽ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണയജ്ഞം അവലോകനവും ബഹു.മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സംസ്ഥാനതല മിഷൻ യോഗങ്ങളും, സെക്രട്ടറി തല മീറ്റിംഗുകളും, വകുപ്പുതല മീറ്റിംഗുകളും സംഘടിപ്പിച്ച് പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിലയിരുത്തി കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ