

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 6529

09/07/2014 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാര്യക്ഷമമായ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. എ.പി. അബൂള്ളക്കുട്ടി
ശ്രീ. പി.എ. മാധവൻ
ശ്രീ. കെ. ശിവദാസൻ നായർ
ശ്രീ. എം. പി. വിൽസൺ

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
ഊർജ്ജ വകുപ്പുമന്ത്രി

(എ) മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമായി നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് ഭരണതലത്തിൽ മാറ്റങ്ങൾ വരുത്താൻ പദ്ധതി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;

(എ) ഉണ്ട്; സംസ്ഥാനത്ത് മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ ഓൺലൈൻ കൺസെന്റ് മാനേജ്മെന്റ് ആന്റ് മോണിറ്ററിംഗ് സംവിധാനം നിലവിൽ വന്നിട്ടുണ്ട്. ഇതിലൂടെ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിലേക്ക് അനുമതിക്കുള്ള അപേക്ഷ ഓൺലൈനായി നൽകാവുന്നതാണ്, അനുമതികൾ ഓൺ-ലൈൻ വഴി ലഭിക്കുകയും ചെയ്യും. പ്രസ്തുത സംവിധാനം വഴി 2014 ജൂൺ 15 മുതൽ അനുമതി അപേക്ഷകൾ ഓൺ-ലൈൻ വഴി സ്വീകരിച്ചു തുടങ്ങി.

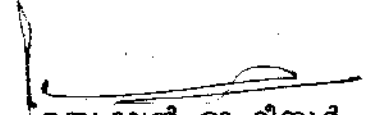
(ബി) ഇതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ്, വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ;

(ബി) പ്രസ്തുത സംവിധാനത്തിലൂടെ അപേക്ഷകന് നേരിട്ട് ബോർഡിലേക്ക് അനുമതി അപേക്ഷകൾ ലഭ്യമാക്കാവുന്നതും അതിന്റെ പ്രോസസിംഗിന്റെ പുരോഗതി ഓൺലൈൻ വഴി മനസ്സിലാക്കാവുന്നതുമാണ്. ബോർഡിന്റെ കൺസെന്റ് മാനേജ്മെന്റ് കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമവും സുതാര്യവും ആക്കുന്നതിന് ടി സംവിധാനം ഉപകരിക്കും. കൂടാതെ അപേക്ഷകളിന്മേലുള്ള അധിക വിവരങ്ങൾ തപാൽ മുഖേന അല്ലാതെ ഓൺലൈനായി ചോദിക്കുവാനും ആയതിന്റെ മറുപടി ഓൺലൈനായി തന്നെ അപേക്ഷകന് ബോർഡിൽ ലഭ്യമാക്കാനും വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുള്ളതിനാൽ അനുമതി അപേക്ഷകളിന്മേൽ വേഗത്തിൽ തീർപ്പ് കൽപ്പിക്കാൻ സാധിക്കും.

(സി) ഏതെല്ലാം ശാസ്ത്ര ഏജൻസികളാണ് ഇതുവുമായി സഹകരിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ;

(ഡി) ഇതിനായി സ്വീകരിച്ച നടപടികളുടെ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

(സി) ഇതിലേക്ക് കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ നാഷണൽ ഇൻഫോമാറ്റിക്സ് സെന്റർ (NIC) എന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ സാങ്കേതിക സഹായം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ബോർഡിന്റെ പ്ലാൻ സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് പ്രസ്തുത സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ജൂൺ 15 മുതൽ പ്രസ്തുത സംവിധാനം വഴി ബോർഡ്, അനുമതി അപേക്ഷകൾ സ്വീകരിച്ചു തുടങ്ങി.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ