

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട

ചോദ്യം നമ്പർ. *257

10.03.2017-ൽ

മറുപടിക്ക്

അനധികൃത മണൽ വാരൽ

ചോദ്യം

ശ്രീ. പി. ടി. എ. റഹീം

„ ജെയിംസ് മാത്യു

ശ്രീമതി. വീണാ ജോർജ്ജ്

ശ്രീ. കെ. വി. വിജയദാസ്

ഉത്തരം

ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ

(റവന്യൂവും ഭവനനിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് നദികളിൽ നിന്നും അനധികൃതമായി മണൽ വാരുന്നത് തടയുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്;

(എ) അനധികൃത മണൽ ഖനനവും കടത്തും തടയുന്നതിന് റവന്യൂ വകുപ്പും, പോലീസും സംയുക്തമായി ജില്ലാ തലത്തിലും റവന്യൂ ഡിവിഷണൽ ഓഫീസുകളുടെ നേതൃത്വത്തിലും, താലൂക്ക് തലത്തിലും സ്റ്റാഫുകൾ രൂപീകരിച്ച് ശക്തമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ കേരള നദീതീര സംരക്ഷണവും മണൽ വാരൽ നിയന്ത്രണവും നിയമങ്ങളിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന രീതിയിൽ അനധികൃത മണൽ കടത്തിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന വാഹനങ്ങൾ കണ്ടുകെട്ടുന്നതുൾപ്പെടെയുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.

(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ നദികളിലെ മണൽ ലഭ്യതയെക്കുറിച്ച് സാൻ്റ് ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്നത് എന്താണ്; വിശദാംശം നൽകുമോ;

(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ 16 നദികളിൽ സാൻ്റ് ഓഡിറ്റിംഗ് പൂർത്തിയാക്കി റിപ്പോർട്ട് സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടി റിപ്പോർട്ടിൽ ഓരോ നദിയിലെയും മണൽ ലഭ്യത, നിയമാനുസൃതമായി ഖനനം ചെയ്യേണ്ട മണലിന്റെ അളവ് എന്നിവ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പഠനം

പൂർത്തിയാക്കിയ 16 നദികളിൽ 6 നദികളിൽ മാത്രം (ഇത്തിക്കര, പെരിയാർ, പമ്പ, മുവാറ്റുപുഴ, ചാലിയാർ, കടലുണ്ടി) നിലവിലെ നിയമങ്ങൾക്കു വിധേയമായി ഖനനം ചെയ്യാവുന്ന മണൽ ലഭ്യമാണ്. അവശേഷിക്കുന്ന 10 നദികളിൽ (നെയാർ, വാമനപുരം, കബനി, കല്ലട, ചന്ദ്രഗിരി, കുറ്റാടി, കരിവണ്ണൂർ, അഞ്ചരക്കണ്ടി, മീനച്ചൽ, കരമന) നിയമ വിധേയമായി ഖനനം ചെയ്യാവുന്ന മണൽ ലഭ്യത ഇല്ല എന്ന് സാന്റ് ഓഡിറ്റിംഗ് റിപ്പോർട്ടിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഈ 10 പുഴകളിലും 3 വർഷത്തേയ്ക്ക് മണൽ വാരൽ നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്തി കൊണ്ടുള്ള ഉത്തരവുകളും പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) പുഴകളിലെ മണൽ ലഭ്യത സംബന്ധിച്ച് (സി) നിലവിൽ ഏതൊക്കെ ഏജൻസികൾ പഠനം നടത്തുന്നുണ്ടെന്ന് അറിയിക്കാമോ;

പുഴകളിലെ മണൽ ലഭ്യത സംബന്ധിച്ച് നിലവിൽ 3 ഏജൻസികൾ പഠനം നടത്തുന്നുണ്ട്. ഇവ

1. സെന്റർ ഫോർ എൻവയോൺമെന്റ് ആന്റ് ഡവലപ്മെന്റ് , തിരുവനന്തപുരം - വളപട്ടണം പുഴ
2. മുസലിയാർ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & ടെക്നോളജി - പത്തനംതിട്ട - അച്ചൻകോവിൽആർ
3. മൈത്രി - പാലക്കാട് - ഭാരതപ്പുഴ

(ഡി) ഡാമുകളിലെ റിസർവോയറുകളിൽ (ഡി) നിന്നും മണൽ വാരുണത് നിമിത്തം ജലസംഭരണ ശേഷി വർദ്ധിക്കുന്ന തോടൊപ്പം മണൽ ഭാരലഭ്യവും

ഡാമുകളിലെ റിസർവോയറുകളിൽ നിന്നും മണൽ വാരുണതിനുള്ള പദ്ധതികൾ സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ചു വരികയാണ്. സർക്കാർ ഉത്തരവ് നം.898/2016 /WRD

പരിഹരിക്കപ്പെടുമെന്നതിനാൽ അതി നുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുമോ;

തീയതി 18.11.2016 പ്രകാരം റിസർവോയറുകളിൽ മണൽ വാങ്ങുന്നതിനുള്ള കരട് SOP (സ്റ്റാൻഡേർഡ് ഓപ്പറേറ്റിംഗ് പ്രൊസീജിയർ) തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി വിവിധ വകുപ്പുകളിലെ ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥർ ഉൾപ്പെട്ട ഒരു സാങ്കേതിക സമിതി സർക്കാർ രൂപീകരിക്കുകയും ഈ സാങ്കേതിക സമിതി കരട് SOP തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്തു. അതിനെത്തുടർന്ന് 03.01.2017-ൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി അദ്ധ്യക്ഷനായി അണക്കെട്ടുകളിലെ മണൽ വാങ്ങുന്നതിനുള്ള SOP സംബന്ധിച്ച് യോഗം കൂടുകയും താഴെപ്പറയുന്ന തീരുമാനങ്ങൾ കൈക്കൊള്ളുകയും ചെയ്തു.

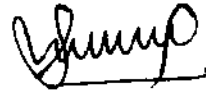
1. SOP-യിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് മണൽ വാരൽ നടത്തുന്നതിനുള്ള പൈലറ്റ് പദ്ധതികളായി ചുള്ളിയാർ, മംഗലം എന്നീ അണക്കെട്ടുകളെ തിരഞ്ഞെടുത്തു.
2. കരട് SOP പൊതുജനാഭിപ്രായം ശേഖരിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി വിവിധ സർക്കാർ വെബ്സൈറ്റുകളിൽ ഇടേണ്ടതാണ്.
3. കരട് SOP ദേശീയതലത്തിലുള്ള വിദഗ്ദ്ധരുടെ/സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അഭിപ്രായം ശേഖരിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി അയച്ചു കൊടുക്കേണ്ടതാണ്.

ഇതിനെത്തുടർന്ന് കരട് SOP വിവിധ വെബ്സൈറ്റുകളിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും തിരഞ്ഞെടുക്ക

പ്പെട്ട വിദഗ്ദ്ധർക്ക് സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് അയച്ചു കൊടുക്കുകയും ചെയ്തു. SOP ജലവിഭവ വകുപ്പ് അംഗീകരിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് മാത്രമേ തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ.

(ഇ) മണലിന്റെ ആവശ്യകത നിറവേറ്റു (ഇ) ന്നതിനായി പരിസ്ഥിതിക്ക് ഹാനികര മാകാത്ത വിധത്തിൽ കടൽ മണൽ ഖനനം ചെയ്ത് ശുദ്ധീകരിച്ച് ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?

കടൽ മണൽ ഖനനം ചെയ്ത് ശുദ്ധീകരിച്ച് ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി നിലവിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനമെടുത്തിട്ടില്ല.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ