

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**10 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 116**

**01-02-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**നദികളിൽ നിന്ന് മണൽ വാരാൻ അനുമതി**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ. മഞ്ഞളാംകുഴി അലി , ശ്രീ. പി. കെ. ബഷീർ, പ്രൊഫ. ആബിദ് ഹുസൈൻ തങ്ങൾ , ശ്രീ. എ. കെ. എം. അഷ്റഫ്</b></p>	<p align="center"><b>ശ്രീ. കെ. രാജൻ (റവന്യൂ-ഭവനനിർമ്മാണ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ നദികളിൽ നിന്നും മണൽ വാങ്ങുന്നതിന് നിലവിൽ നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(എ) ഉണ്ട്. കേരള നദീതീര സംരക്ഷണവും മണൽ വാരൽ നിയന്ത്രണവും നിയമം 2001 - ഉം ചട്ടങ്ങൾ-2002-ന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് നദികളിൽ മണൽ ഖനനം നടത്തുന്നതും നിയന്ത്രിക്കപ്പെടുകയും ചെയ്യുന്നത്. 2016 വരെ നദികളിൽ നിന്ന് മണൽ ഖനനം നടത്തിയിരുന്നത് നിയമത്തിലെ സെക്ഷൻ 9(ബി), സെക്ഷൻ 29 എന്നീ വകുപ്പുകൾ പ്രകാരം തയാറാക്കിയ നദികളിലെ സാൻഡ് ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരമായിരുന്നു. എന്നാൽ, ബഹുമാനപ്പെട്ട സുപ്രീംകോടതിയുടെ 27.02.2012-ലെ ദീപക് കുമാർ - ഹരിയാന സർക്കാർ SLPC-യിലെ വിധിന്യായം അനുസരിച്ച് നദികളിൽ നിന്ന് മണൽ ഖനനം നടത്തുന്നതിന് പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭിക്കുവാൻ സ്റ്റേറ്റ് എൻവയോൺമെൻറ് ഇംപാക്ട് അസസ്സ്മെന്റ് അതോറിറ്റിയിൽ (SEIAA) നിന്നുള്ള ക്ലിയറൻസ് (ഇ.സി) നിർബന്ധമാണ്. 2016 മുതൽ, സംസ്ഥാനത്ത് നദിയിലെ മണൽ ഖനനം നിർത്തലാക്കപ്പെടുകയും പുതിയ നടപടിക്രമങ്ങൾ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള എൻവയോൺമെൻറ് ക്ലിയറൻസ് (EC) ആവശ്യമായി വരികയും ചെയ്തു.</p> <p>നദികളിൽ മണൽ ഖനനം നടത്തുന്നതിനുള്ള പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി നേടുന്നതിന് കേന്ദ്ര പരിസ്ഥിതി, വനം, കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാന മന്ത്രാലയത്തിന്റെ 2016-ലെ Environment Impact Assessment (EIA) ഭേദഗതി വിജ്ഞാപനത്തിന്റെയും അതെ തുടർന്നുള്ള Sustainable Sand Mining Management Guidelines 2016 - ന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വെ റിപ്പോർട്ട്, പ്രീഫിസിബിലിറ്റി റിപ്പോർട്ട്, ജില്ലാ ജിയോളജിസ്റ്റ്</p>

		<p>അംഗീകരിച്ച മൈനിംഗ്, ഫാറം IM-ലുള്ള അപേക്ഷ, ആമുഖകത്ത് എന്നിവ State Environment Impact Assessment Authority (SEIAA) മുന്പാകെ സമർപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ Environment Clearance (EC)- മായി ബന്ധപ്പെട്ട മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയ സർക്കാർ 15.11.2018-ലെ നം.പി3/248/18/റവ പ്രകാരം സർക്കാർ പുറപ്പെടുവിച്ചിരുന്നു. അതിനെ തുടർന്ന് റവന്യൂ വകുപ്പ് തയ്യാറാക്കിയ സാൻ്റ് ആഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മൈനിംഗ് പ്ലാനും EC അപേക്ഷയും തയ്യാറാക്കി ജില്ലാ കളക്ടർ SEIAA മുന്പാകെ പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി പുരോഗമിച്ച് വരുന്ന അവസരത്തിലാണ് ദേശീയ ഹരിത ട്രൈബ്യൂണലിന് 14.10.2020 തീയതിയിലെ OA 40/2020 നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം നദികളിൽ മണൽ ഖനന അനുമതിയ്ക്കാവശ്യമായ District Survey Report തയ്യാറാക്കേണ്ടത് 16.03.2010 ലെ MoEF&amp;CC യുടെ OM പ്രകാരമുള്ള National Accreditation Board of Education and Training (NABET) അല്ലെങ്കിൽ Quality Council of India (QCI) യുടെ അംഗീകൃത കൺസൾട്ടന്റുകൾ മുഖേന ആയിരിക്കണം എന്നും ഉത്തരവായിട്ടുള്ളത്. ഇപ്രകാരം തയ്യാറാക്കുന്ന DSR, പൊതുജനാഭിപ്രായത്തിനായി ജില്ലാ വെബ്സൈറ്റിൽ 30 ദിവസം പ്രദർശിപ്പിക്കേണ്ടതും തദ്ദേശ പത്രങ്ങളിൽ പരസ്യപ്പെടുത്തേണ്ടതും ജില്ലാ മജിസ്ട്രേറ്റ്, State Expert Appraisal Committee (SEAC) യുടെ പരിശോധനയ്ക്കും അതേ തുടർന്ന് State Environment Impact Assessment Authority (SEIAA) യുടെ അംഗീകാരത്തിനായും സമർപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്. SEIAA അംഗീകരിച്ച DSR ആണ് EC അപേക്ഷയ്ക്ക് മൈനിംഗ് പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കേണ്ടതിനും ഉപയോഗിക്കേണ്ടത്.</p> <p>അപ്രകാരം DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിന് NABET Accredited Agency ആയ CSIR /NIIST യെ ചുമതലപ്പെടുത്തി 14/02/2022 തീയതിയിൽ സ.ഉ. (സാധാ)നം 694/2022/RD പ്രകാരം സർക്കാർ ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുകയും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജില്ലകളിൽ പുരോഗമിച്ചു വരുകയും ചെയ്യുന്നു.</p>
(ബി)	സാൻഡ് ഓഡിറ്റിംഗിൽ നദികളിൽ മണൽ കെട്ടിക്കിടക്കുന്നതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ;	(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ 44 നദികളിൽ 30 പ്രധാന നദികളും 6 പോഷക നദികളുമാണ് മണൽവാരൽ മാനദണ്ഡങ്ങൾ അനുസരിച്ച് ഇതുവരെ സാൻ്റ് ആഡിറ്റിംഗ് നടത്തിയിട്ടുള്ളത്. 27 പ്രധാന നദികളും 5 പോഷക നദികളും ചേർത്ത് ആകെ 32 നദികളുടെ

		<p>സാൻറ് ഓഡിറ്റിംഗ് റിപ്പോർട്ടുകളാണ് സർക്കാർ ഇതുവരെ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്. 2001-ലെ കേരള നദീതീര സംരക്ഷണവും മണൽവാരൽ നിയന്ത്രണവും നിയമത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തയ്യാറാക്കിയ സാൻഡ് ഓഡിറ്റിംഗ് റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം 10 ജില്ലകളിൽ മണൽ ലഭ്യത കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള 16 നദികളുടെ പട്ടിക അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p> <p>കൂടാതെ കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കുളത്തുപ്പുഴ നദിയിലെ മിൽപ്പാലം, ചോഴിയക്കോട് എന്നീ കടവുകളിൽ നിന്നും മണൽ വരുന്നതിനു DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിന് CSIR-NIIST യെ ചുമതലപ്പെടുത്തി 28.3.2023 ലെ GO(Rt) No.1372/2023/RD നം. ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഭരണാനുമതി നൽകിയിരുന്നു.</p> <p>കൊല്ലം, തൃശ്ശൂർ, മലപ്പുറം, പാലക്കാട്, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ്, പത്തനംതിട്ട, കോട്ടയം, എറണാകുളം, ഇടുക്കി എന്നീ 11 ജില്ലകളുടെയും കരട് ഡി.എസ്.ആർ CSIR-NIIST ഐ.എ.ൽ.ഡി.എം-ൽ സമർപ്പിക്കുകയും കൊല്ലം, തൃശ്ശൂർ, മലപ്പുറം, പാലക്കാട്, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ്, പത്തനംതിട്ട, എറണാകുളം എന്നീ 8 ജില്ലകളിൽ മണൽ ഖനന സാധ്യതയുള്ള സൈറ്റുകൾ ഉള്ളതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളതുമാണ്. കോഴിക്കോട്, ഇടുക്കി, കോട്ടയം എന്നീ 3 ജില്ലകളിൽ കരട് ഡി.എ -സ്.ആർ പ്രകാരം മണൽ ഖനന സാധ്യതയുള്ള സൈറ്റുകൾ നിലവിലില്ല.</p>
(സി)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ മണൽ നദികളിൽ നിന്നും ലഭിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(സി) നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് എത്ര മാത്രം മണൽ ആവശ്യമായി വരും എന്ന പഠനം റവന്യൂ വകുപ്പ് മുഖേന നടത്തിയിട്ടില്ല.</p>
(ഡി)	<p>നദികളിൽ നിന്നും മണൽ വരുന്നതിന് അനുമതി നൽകാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) സാൻഡ് ഓഡിറ്റിംഗിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മണൽ ലഭ്യത കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള 16 നദികൾ ഉൾപ്പെട്ട 10 ജില്ലകളുടെ (പത്തനംതിട്ട, കോട്ടയം, എറണാകുളം, ഇടുക്കി, തൃശ്ശൂർ, മലപ്പുറം, പാലക്കാട്, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ്) ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവേ റിപ്പോർട്ട് (DSR) കേന്ദ്രസർക്കാർ സ്ഥാപനമായ CSIR-NIIST (National Institute of Interdisciplinary Sciences and Technology) മുഖേന തയ്യാറാക്കുന്ന പദ്ധതിക്ക് 2022-ൽ സർക്കാർ ഭരണാനുമതി നൽകി ആരംഭിച്ചു.</p> <p>കൂടാതെ കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കുളത്തുപ്പുഴ നദിയിലെ മിൽപ്പാലം, ചോഴിയക്കോട് എന്നീ കടവുകളിൽ നിന്നും മണൽ വരുന്നതിനു DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിന് CSIR - NIIST യെ ചുമതലപ്പെടുത്തി 28.3.2023-ലെ GO(Rt) No.1372/2023/RD നം. ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഭരണാനുമതി നൽകിയിരുന്നു.</p>

മലപ്പുറം ജില്ലയുടെ ഡി.എസ്.ആർ നിശ്ചിത നടപടിക്രമം പാലിച്ച് സ്റ്റേറ്റ് എൻവയോൺമെൻ്റ് ഇംപാക്ട് അതോറിറ്റിയുടെ (SEIAA) അംഗീകാരം ലഭിച്ച അന്തിമമായിട്ടുണ്ട്. കൊല്ലം, തൃശ്ശൂർ, പാലക്കാട്, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ് ജില്ലകളുടെ കരട് ഡി.എസ്.ആർ-കളുടെ സ്റ്റേറ്റ് എൻവയോൺമെൻ്റ് അപ്രൈസൽ കമ്മിറ്റിയുടെ (SEAC) പരിശോധന പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. പരിശോധന റിപ്പോർട്ട് ലഭിച്ചാലുടൻ CSIR-NIIST മുഖേന ആയത് പരിശോധിച്ച് SEIAA-ൽ സമർപ്പിച്ച് അംഗീകാരം നേടുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനം നടന്നുവരുന്നുണ്ട്. പത്തനംതിട്ട, എറണാകുളം ജില്ലകളുടെ കരട് ഡി.എസ്.ആർ-മേലുള്ള ILDM Expert Committee-യുടെ പരിശോധന പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. CSIR-NIIST പരിഷ്കരിച്ച് സമർപ്പിച്ചാൽ നിയമാനുസരണം പൂർത്തിയാക്കേണ്ടതായ പബ്ലിക് കൺസൾട്ടേഷൻ നടപടികളും സബ്-ഡിവിഷണൽ കമ്മിറ്റിയുടെ സ്ഥലപരിശോധനയും പൂർത്തീകരിച്ച് SEIAA-ൽ സമർപ്പിച്ച് അംഗീകാരം നേടേണ്ടതുണ്ട്.

മണൽ വാരൽ പുനരാംഭിക്കുന്നതിൻ്റെ ഭാഗമായി മൈൻ പ്ലാൻ, SOP തുടങ്ങിയവ തയ്യാറാക്കുന്ന നടപടികളും പുരോഗമിക്കുന്നു. 2024 മാർച്ച് അവസാനത്തോടുകൂടി കടലുണ്ടി, ചാലിയാർ എന്നീ നദികളിൽ നിന്നുമുള്ള മണൽ ഖനനം ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ദ്രുതഗതിയിൽ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

"ഭരണഭാഷ മാതൃഭാഷ"



കേരള സർക്കാർ

സംഗ്രഹം



റവന്യൂ വകുപ്പ് കേരള നദീ തീര സംരക്ഷണവും മണൽ വാരൽ നിയന്ത്രണവും നിയമം, 2001 -നദികളിൽ നിന്നും മണൽ ഒഴുക്കും ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനു ആവശ്യമായ ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട്(DSR) തയ്യാറാക്കുന്നതിനു CSIR -NIIST സമർപ്പിച്ച പ്രൊപ്പോസൽ സർക്കാർ അംഗീകരിച്ചു ഉത്തരവാകുന്നു.

റവന്യൂ (പി) വകുപ്പ്

സം. (സാധാരണ) നം 694/2022/RD

തീയതി, തിരുവനന്തപുരം, 14-02-2022

- 27.01.2022 തീയതിയിലെ ബഹു. റവന്യൂവും ഭവന നിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന സംസ്ഥാന ഉന്നത തല സമിതിയുടെ യോഗ നടപടിക്രിസ്.
- 28.01.2022 തീയതിയിലെ ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണറുടെ എൽ.ആർ .കെ 1 -24880 / 2018 നമ്പർ കത്ത്.

**ഉത്തരവ്**

നദികളിൽ നിന്നും മണൽ ഒഴുക്കും ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനു ആവശ്യമായ ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട്(DSR) തയ്യാറാക്കുന്നതിനു CSIR കാൺസിൽ ഓഫ് സയന്റിഫിക് ആൻഡ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ റിസർച്ച്) -NIIST നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഫോർ ഇന്റർ ഡിസ്പ്ലീനറി സയൻസ് ആൻഡ് ടെക്നോളോജി, സമർപ്പിച്ച പ്രൊപ്പോസൽ ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ സംസ്ഥാന ഉന്നത തല സമിതി യോഗത്തിൽ അവതരിപ്പിക്കുകയും ആയത് സമിതി പരാമർശം (1) പ്രകാരം അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.

ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ , ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനു CSIR -NIIST സമർപ്പിച്ച പ്രൊപ്പോസൽ പരാമർശം 2 പ്രകാരം സർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിക്കുകയുണ്ടായി.

സർക്കാർ ഇക്കാര്യം വിശദമായി പരിശോധിച്ചു .നദികളിൽ നിന്നും മണൽ ഒഴുക്കും ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനു ആവശ്യമായ ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനു CSIR -NIIST സമർപ്പിച്ച പ്രൊപ്പോസൽ (2.23 കോടി രൂപ (1.89 കോടി +18 % GST) ) സർക്കാർ അംഗീകരിച്ചു ഉത്തരവാകുന്നു.

ഈ വിഷയത്തിൽ തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണറെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നു.

(ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം) ഡോ. എ. ജയതിലക് ഐ എ എസ്

അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി

ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ , തിരുവനന്തപുരം  
ഡയറക്ടർ , ഐ എൽ ഡി എം , പി ടി പി നഗർ , തിരുവനന്തപുരം  
ഡയറക്ടർ , CSIR -NIIST , തിരുവനന്തപുരം  
പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ (ഓഡിറ്റ് ) കേരള , തിരുവനന്തപുരം  
അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ (എ & ഇ ) കേരള , തിരുവനന്തപുരം  
എല്ലാ ജില്ലാ കളക്ടർമാർക്കും  
പെൻ & സൂ മീഡിയ (വിപുലമായ പ്രചാരണത്തിന് )  
സ്പോൺസർ

ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം

Signed by Kadeeja A A

Date: 15-02-2022 11:34:44

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

വകുപ്പ് : ബഹു. റവന്യൂവും ഭവന നിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ പി.എസ്സിന് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ പി. എയ്ക്ക്

കേരള സർക്കാർ

നം.പി3/248/18/റവ

റവന്യൂ (പി) വകുപ്പ്  
തിരുവനന്തപുരം  
തീയതി,

പരിപത്രം

വിഷയം: നദികളിൽ നിന്നും മണൽ ഖനനം നടത്തുന്നതിന് പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത് - സംബന്ധിച്ച്

സാന്റ് ഓഡിറ്റിംഗ് നടത്തി മണൽ ലഭ്യതയുണ്ടെന്നു കണ്ടെത്തിയ നദീ കടവുകളിൽ പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭിക്കാത്തതു മൂലം മണൽ വാരാൻ കഴിയാത്ത സാഹചര്യം നിലവിലുണ്ട്. 2001-ലെ കേരള നദീതീര സംരക്ഷണവും മണൽ വാരൽ നിയന്ത്രണവും നിയമം , 2002-ലെ കേരള നദീതീര സംരക്ഷണവും മണൽ വാരൽ നിയന്ത്രണവും ചട്ടങ്ങൾ എന്നിവയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഓരോ മൂന്ന് വർഷം കൂടുതലോടും നദികളിൽ ശാസ്ത്രീയ സാന്റ് ഓഡിറ്റിംഗ് നടത്തി മണൽ ഖനനം നടത്തി വരുന്നത്.

14.09.2006 - ൽ കേന്ദ്ര പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയം പുറപ്പെടുവിച്ച SO 1533 നമ്പർ വിജ്ഞാപനം, 2006-ലെ Environmental Impact Assessment (EIA) നോട്ടീഫിക്കേഷൻ അനുസരിച്ചും, 2016-ലെ Sustainable Sand Mining Management Guidelines പ്രകാരവും നദികളിൽ മണൽ ഖനനത്തിന് പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭിക്കുവാൻ താഴെപ്പറയുന്ന രേഖകൾ ജില്ലാ പരിസ്ഥിതി ആഘാത നിർണ്ണയ അതോറിറ്റി /സംസ്ഥാന പരിസ്ഥിതി ആഘാത നിർണ്ണയ അതോറിറ്റിയ്ക്ക് (DEIAA/SEIAA) മൈനിംഗ് നടത്തുന്ന പ്രൊപ്പോണിംഗ് സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

1. ഫാറം 'IM' ലുള്ള അപേക്ഷ വെബ് സൈറ്റ് മുഖാന്തിരം ഓൺലൈനായി ലോഗിൻ ചെയ്ത് പൂർണ്ണമായും പൂരിപ്പിച്ച് സമർപ്പിക്കുക.
2. പ്രീ-ഫീസിബിലിറ്റി റിപ്പോർട്ട്
3. ജില്ലാ ജിയോളജിസ്റ്റ് അംഗീകരിച്ച മൈൻ/മൈനിംഗ് പ്ലാൻ
4. ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വെ റിപ്പോർട്ട്

5. ആമുഖ കത്ത്.

ഇതിൻ പ്രകാരം ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാ പരിസ്ഥിതി ആഘാത നിർണ്ണയ അതോറിറ്റി /സംസ്ഥാന പരിസ്ഥിതി ആഘാത നിർണ്ണയ അതോറിറ്റിയിൽ (DEIAA/SEIAA) നിന്നും ലഭിക്കുന്ന പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ( Environmental Clearance ) മണൽ ഖനനം നടത്തുന്നതിന് അനിവാര്യമാണ് .

എന്നാൽ മൈൻ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിലെ ബുദ്ധിമുട്ടു മൂലം പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കാത്ത സാഹചര്യം സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടു. ഈ വിഷയം 04.10.2018- ന് ചേർന്ന സംസ്ഥാന ഉന്നതതല സമിതി ചർച്ച ചെയ്യുകയുണ്ടായി.

ശാസ്ത്രീയ സാൻറ് ഓഡിറ്റിംഗ് നടത്തിയ നദികളിൽ നിന്നും മണൽ ഖനനം നടത്തുന്നതിന് പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

സാൻറ് ഓഡിറ്റിംഗ് നടത്തി മണൽ ലഭ്യതയുള്ള നദികളിൽ നിന്നും മണൽ ഖനനം നടത്തുന്നതിന് പാരിസ്ഥിതികാനുമതി യഥാസമയം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാ കളക്ടർമാർ Recognised Qualified Person ( RQP) - മാരെ നിയമിച്ച് റിവർ മാനേജ്മെന്റ് ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് അടിയന്തിരമായി മൈനിംഗ് പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കിച്ച് ജിയോളജിസ്റ്റിന്റെ അംഗീകാരം വാങ്ങി മേൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്. ഇപ്രകാരം പാരിസ്ഥിതികാനുമതി വാങ്ങി മണൽഖനനം ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള അടിയന്തിര നടപടി അതാത് ജില്ലാ കളക്ടർമാർ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൻപ്രകാരം

ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ, തിരുവനന്തപുരം.  
എല്ലാ ജില്ലാ കളക്ടർമാർക്കും  
ഡയറക്ടർ, ഐ എൽ ഡി എം, പി ടി പി നഗർ പി ഒ. തിരുവനന്തപുരം  
ഐ & പി ആർ ഡി വകുപ്പ് (വിപുലമായ പ്രചാരത്തിനു)  
സ്റ്റോക്ക് ഫയൽ/ഓഫീസിൽ കോപ്പി



"ഭരണഭാഷ- മാതൃഭാഷ"



**കേരള സർക്കാർ**

**സംഗ്രഹം**

റവന്യൂ വകുപ്പ് -കേരള നദീ തീര സംരക്ഷണവും മണൽ വാരൽ നിയന്ത്രണവും നിയമം - 2001 - കുളത്തുപ്പുഴ നദിയിൽ നിന്നും മണൽ വാരുന്നതിനായി കൊല്ലം ജില്ലയുടെ ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് (DSR) തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി CSIR - NIIST , തിരുവനന്തപുരം സമർപ്പിച്ച പ്രൊപ്പോസൽ അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

**റവന്യൂ (പി) വകുപ്പ്**

സ.ഉ.(സാധാ) നം.1372/2023/RD തീയതി,തിരുവനന്തപുരം, 28-03-2023

- പരാമർശം:-
1. 14.02.2022-ലെ GO(Rt)No.694/2022/RD നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ്.
  2. പ്രിൻസിപ്പൽ ചീഫ് കൺസെർവേറ്റർ ഓഫ് ഫോറസ്റ്റ്-ന്റെ 05.04.2022-ലെ Pro (12)-247250/2022 നമ്പർ കത്ത്.
  3. ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണറുടെ 15.07.2022, 26.11.2022, എന്നീ തീയതികളിലെ LR/5755/2022-LR (K1)നമ്പർ കത്തുകൾ.
  4. ILDM ഡയറക്ടറുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ 23.09.2022, 03.11.2022 എന്നീ തീയതികളിൽ ചേർന്ന യോഗങ്ങളുടെ നടപടി കുറിപ്പുകൾ.
  5. സംസ്ഥാന ഉന്നതതല സമിതിയുടെ 23.02.2023-ലെ യോഗ നടപടി കുറിപ്പ്.

**ഉത്തരവ്**

സംസ്ഥാനത്തെ 16 നദികളിൽ നിന്ന് നിയമാനുസൃത മണൽ വനനം നടത്തുന്നതിനാവശ്യമായ പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് (DSR) (പത്തു ജില്ലകളുടെ) നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി CSIR (Council of Scientific & Industrial Research) - NIIST (National Institute for Interdisciplinary Science and Technology) , തിരുവനന്തപുരം സമർപ്പിച്ച 2.23- കോടി രൂപയുടെ പ്രൊപ്പോസൽ പരാമർശം (1) സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം അംഗീകരിച്ചു ഉത്തരവായിരുന്നു .

ടി പത്തു ജില്ലകളിൽ കൊല്ലം ജില്ല ഉൾപ്പെട്ടിരുന്നില്ല. തുടർന്ന് കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കുളത്തുപ്പുഴ നദിയിലെ മിൽപ്പാലം , ചോഴിയക്കോട് എന്നീ കടവുകളിൽ നിന്നും മണൽ വാരുന്നതിനായി പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനായി ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി CSIR-NIIST തിരുവനന്തപുരം-നെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനായി പ്രിൻസിപ്പൽ ചീഫ് കൺസെർവേറ്റർ ഓഫ് ഫോറസ്റ്റ്, പരാമർശം (2) പ്രകാരമുള്ള അപേക്ഷ സർക്കാരിൽ സമർപ്പിച്ചിരുന്നു.

തുടർന്ന് ടി വിഷയത്തിന്മേൽ കൊല്ലം ജില്ലയെ 11-ാമതു ജില്ലയായി ഉൾപ്പെടുത്തി DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി CSIR -NIIST - നെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ടി സ്ഥാപനവുമായി ആവശ്യമായ ചർച്ചകൾ നടത്തി terms & conditions ഉൾപ്പെടെ സർക്കാരിലേക്ക് ശുപാർശ സമർപ്പിക്കുവാൻ ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർക്കു നിർദ്ദേശം നൽകിയിരുന്നു.

കുളത്തുപ്പുഴ പുഴ റിസർവ് വനത്തിലൂടെ ഒഴുകുന്നതിനാൽ 1980 -ലെ വന സംരക്ഷണ നിയമത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് മണൽ വരുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണെന്നും കുളത്തുപ്പുഴയുടെ മണൽ വനത്തിനായി സംസ്ഥാന വനം വകുപ്പ്, കേന്ദ്ര വനം - കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാന മന്ത്രാലയത്തിന്റെ അനുമതി നേടിയിട്ടുള്ളതാണെന്നും ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ, പരാമർശം (3)-ലെ 15.07.2022-ലെ കത്ത് പ്രകാരം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയുണ്ടായി .

കൂടാതെ NABET (National Accreditation Board for Education and Training) accreditation, mining സെക്ടറിൽ നിലവിലുള്ള സംസ്ഥാനത്തെ ഏക സ്ഥാപനമായ CSIR - NIIST എന്ന സ്ഥാപനത്തെ 10 ജില്ലകളുടെ ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് (DSR) തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതിനാൽ കൊല്ലം ജില്ലയുടെ DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ടി സ്ഥാപനത്തെ സമീപിക്കുന്നതാണ് ഉചിതം എന്നും, കൂടാതെ മുൻപ് കുളത്തുപ്പുഴയുടെ സാന്റ് ആഡിറ്റ്, റവന്യൂ വകുപ്പ് നടത്തിയപ്പോൾ ചെലവായ തുക വനം വകുപ്പ് വഹിച്ച മാതൃകയിൽ കൊല്ലം ജില്ലയുടെ DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിനായുള്ള തുക വനം വകുപ്പ് വഹിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ തുടർനടപടികൾ തിരുവനന്തപുരം ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസറുമായി ചേർന്ന് സ്വീകരിക്കണമെന്ന് ചീഫ് കൺസർവ്വേറ്റർ ഓഫ് ഫോറസ്റ്റ് അറിയിച്ചിട്ടുള്ളതാണ് എന്നും ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ പരാമർശം (3)-ലെ 15.07.2022-ലെ കത്ത് പ്രകാരം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയുണ്ടായി .

കൊല്ലം ജില്ലയുടെ DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ILDM (Institute of Land and Disaster Managment) , CSIR -NIIST , വനം വകുപ്പ് എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 23.09.2022 , 03.11.2022 എന്നീ തീയതികളിൽ ചേർന്ന യോഗങ്ങളുടെ തീരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ CSIR - NIIST സമർപ്പിച്ച 7.08 ലക്ഷത്തിന്റെ (6 Lakhs + 18% GST) പ്രൊപ്പോസൽ, സംസ്ഥാന ഉന്നത തല സമിതിയുടെ അംഗീകാരത്തിനായി ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ പരാമർശം (3)-ലെ 26.11.2022-ലെ കത്ത് പ്രകാരം സർക്കാരിൽ ലഭ്യമാക്കിയിരുന്നു.

ടി പ്രൊപ്പോസൽ പരാമർശം (5) പ്രകാരമുള്ള ബഹു. റവന്യൂവും ഭവന നിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന സംസ്ഥാന ഉന്നതതല സമിതി യോഗം അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.

മേൽ സാഹചര്യത്തിൽ പരാമർശം (1) പ്രകാരമുള്ള സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം പത്തു ജില്ലകളുടെ ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് (DSR) തയ്യാറാക്കുന്നതിനു CSIR - NIIST , തിരുവനന്തപുരം എന്ന സ്ഥാപനത്തെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയ പ്രവൃത്തിയുടെ അനുബന്ധ പ്രവൃത്തിയായി കൊല്ലം ജില്ലയെ (കുളത്തുപ്പുഴ നദിയിലെ മിൽപ്പാലം , ചോഴിയക്കോട് എന്നീ കടവുകളിൽ നിന്നും വനം വകുപ്പിനു കീഴിൽ മണൽ വാറുന്നതിനു ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് (DSR) തയ്യാറാക്കുന്ന പ്രവൃത്തിക്കുവേണ്ടി) 11-ാമത് ജില്ലയായി പരിഗണിച്ച് DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിനു, പരാമർശം (4) പ്രകാരമുള്ള 03.11.2022 തീയതിയിലെ യോഗ തീരുമാനപ്രകാരമുള്ള വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി CSIR - NIIST സമർപ്പിച്ച 7.08 ലക്ഷം (6 Lakhs + 18% GST) രൂപയുടെ പ്രൊപ്പോസലിനു ഭരണാനുമതി നൽകി ഉത്തരവാകുന്നു. കൊല്ലം ജില്ലയുടെ DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിനായുള്ള MoU -ൽ CSIR - NIIST യും , തിരുവനന്തപുരം ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസറും തമ്മിൽ ഒപ്പു വയ്ക്കേണ്ടതും കൂടാതെ ടി DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പ്രൊപ്പോസൽ പ്രകാരമുള്ള തുക തിരുവനന്തപുരം ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ വഹിക്കേണ്ടതുമാണ്.

(ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം)  
SHAHANSHA.A  
അണ്ടർ സെക്രട്ടറി

ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ , തിരുവനന്തപുരം

ഐ എൽ ഡി എം ഡയറക്ടർ , തിരുവനന്തപുരം  
ഡയറക്ടർ , CSIR - NIIST , തിരുവനന്തപുരം  
ജില്ലാ കളക്ടർ , കൊല്ലം  
പ്രിൻസിപ്പൽ ചീഫ് കൺസെർവേറ്റർ ഓഫ് ഫോറസ്റ്റ് , തിരുവനന്തപുരം  
ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ , തിരുവനന്തപുരം  
പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ (ഓഡിറ്റ്) , കേരള , തിരുവനന്തപുരം  
അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ ( എ & ഇ ), കേരള , തിരുവനന്തപുരം

ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം

Signed by  
Suresh A E  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ  
Date: 28-03-2023 17:22:29

പകർപ്പ് -

ബഹു . റവന്യൂവും ഭവന നിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ പി. എസ് - നു  
റവന്യൂ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ പി. എ -യ്ക്ക്

**പട്ടിക**

ക്രമ.നം	നദിയുടെ പേര്	ജില്ല	സർക്കാർ ഉത്തരവ് നം & തീയതി	Total Sand Deposit (M <sup>3</sup> )	Mineable quantity (M <sup>3</sup> )
1	അച്ചൻകോവിൽ	പത്തനംതിട്ട	ജി.ഒ.(എം.എസ്)നം. 350/17 /ആർ.ഡി തീ. 21.10.2017	9.42 ലക്ഷം	29742.9
2	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട & ആലപ്പുഴ	ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി)നം. 1858/2020/ആർ.ഡി. തീ. 20.05.2020	54.29 ലക്ഷം	6.86 ലക്ഷം
3	മണിമല	പത്തനംതിട്ട & കോട്ടയം	ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി)നം. 3749/20/ആർ.ഡി. തീ. 30.11.2020	6.22 ലക്ഷം	4.42 ലക്ഷം
4	മൂവാറ്റുപുഴ	എറണാകുളം & കോട്ടയം	ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി)നം. 945/2020/ആർ.ഡി. തീ. 05.03.2020	76.64 ലക്ഷം	1.75 ലക്ഷം
5	പെരിയാർ	എറണാകുളം & ഇടുക്കി	ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി)നം. 1685/2020/ആർ.ഡി തീ. 04.05.2020	75.86 ലക്ഷം	9.78 ലക്ഷം
6	ഭാരതപ്പുഴ	പാലക്കാട്, തൃശ്ശൂർ & മലപ്പുറം	1) ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി)നം. 1906/2020/ആർ.ഡി തീ. 25.05.2020 2)ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി)നം. 2882/2020/ആർ.ഡി തീ. 16.09.2020 3) ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി) നം. 874/2020/ആർ.ഡി. തീ. 28.02.2020	211.11 ലക്ഷം	99.01 ലക്ഷം
7	ചാലിയാർ	മലപ്പുറം & കോഴിക്കോട്	ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി) നം. 794/2020/ആർ.ഡി. തീ. 25.02.2020	8.95 ലക്ഷം	5.40 ലക്ഷം
8	കടലുണ്ടി	മലപ്പുറം	ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി) നം. 2246/2020/ആർ.ഡി. തീ. 22.06.2020	4.16 ലക്ഷം	1.33 ലക്ഷം
9	പെരുമ്പ/പെരുവമ്പ	കണ്ണൂർ	ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി) നം. 1905/2020/ആർ.ഡി തീ. 25.05.2020	6988.87	9639.74
10	മാഹി	കണ്ണൂർ	ജി.ഒ.(എം.എസ്) നം. 431/2018/ആർ.ഡി.തീ. 15.11.2018	288.45	288.45
11	വളപട്ടണം	കണ്ണൂർ	ജി.ഒ.(എം.എസ്) നം. 431/2018/ആർ.ഡി. തീ. 15.11.2018	12.28 ലക്ഷം	58306
12	ശ്രീകണ്ഠപുരം	കണ്ണൂർ	ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി) നം. 2222/20/ആർ.ഡി. തീ.	3.34 ലക്ഷം	85174.60

			18.06.2020		
13	ഉപ്പുള	കാസർഗോഡ്	ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി) നം. 1183/20/ആർ.ഡി. തീ. 19.03.2020	7.82 ലക്ഷം	96751
14	മൊഗ്രാൽ	കാസർഗോഡ്	ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി) നം. 2851/20 ആർ.ഡി തീ. 11.09.2020	ഗ്രാവൽ നീക്ഷേപം മാത്രം (സാന്റ് ഇല്ല)	28405.55 (സാന്റ് ഇല്ല)
15	ഷിറിയ & എൽക്കാന	കാസർഗോഡ്	ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി) നം. 2364/2019/ആർ.ഡി തീ.24.08.2019	38.85 ലക്ഷം	7.96 ലക്ഷം
16	ചന്ദ്രഗിരി പാർട്ട് II	കാസർഗോഡ്	ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി) നം. 2223/20/ആർ.ഡി തീ.18.06.2020	1.17 ലക്ഷം	20019.24

"ഭരണഭാഷ- മാതൃഭാഷ"



**കേരള സർക്കാർ**

**സംഗ്രഹം**

റവന്യൂ വകുപ്പ് -കേരള നദീ തീര സംരക്ഷണവും മണൽ വാരൽ നിയന്ത്രണവും നിയമം - 2001 - കുളത്തുപ്പുഴ നദിയിൽ നിന്നും മണൽ വാരുന്നതിനായി കൊല്ലം ജില്ലയുടെ ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് (DSR) തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി CSIR - NIIST , തിരുവനന്തപുരം സമർപ്പിച്ച പ്രൊപ്പോസൽ അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

**റവന്യൂ (പി) വകുപ്പ്**

സ.ഉ.(സാധാ) നം.1372/2023/RD തീയതി,തിരുവനന്തപുരം, 28-03-2023

- പരാമർശം:-
1. 14.02.2022-ലെ GO(Rt)No.694/2022/RD നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ്.
  2. പ്രിൻസിപ്പൽ ചീഫ് കൺസെർവേറ്റർ ഓഫ് ഫോറസ്റ്റ്-ന്റെ 05.04.2022-ലെ Pro (12)-247250/2022 നമ്പർ കത്ത്.
  3. ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണറുടെ 15.07.2022, 26.11.2022, എന്നീ തീയതികളിലെ LR/5755/2022-LR (K1)നമ്പർ കത്തുകൾ.
  4. ILDM ഡയറക്ടറുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ 23.09.2022, 03.11.2022 എന്നീ തീയതികളിൽ ചേർന്ന യോഗങ്ങളുടെ നടപടി കുറിപ്പുകൾ.
  5. സംസ്ഥാന ഉന്നതതല സമിതിയുടെ 23.02.2023-ലെ യോഗ നടപടി കുറിപ്പ്.

**ഉത്തരവ്**

സംസ്ഥാനത്തെ 16 നദികളിൽ നിന്ന് നിയമാനുസൃത മണൽ വനനം നടത്തുന്നതിനാവശ്യമായ പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് (DSR) (പത്തു ജില്ലകളുടെ) നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി CSIR (Council of Scientific & Industrial Research) - NIIST (National Institute for Interdisciplinary Science and Technology) , തിരുവനന്തപുരം സമർപ്പിച്ച 2.23- കോടി രൂപയുടെ പ്രൊപ്പോസൽ പരാമർശം (1) സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം അംഗീകരിച്ചു ഉത്തരവായിരുന്നു .

ടി പത്തു ജില്ലകളിൽ കൊല്ലം ജില്ല ഉൾപ്പെട്ടിരുന്നില്ല. തുടർന്ന് കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കുളത്തുപ്പുഴ നദിയിലെ മിൽപ്പാലം , ചോഴിയക്കോട് എന്നീ കടവുകളിൽ നിന്നും മണൽ വാരുന്നതിനായി പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനായി ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി CSIR-NIIST തിരുവനന്തപുരം-നെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനായി പ്രിൻസിപ്പൽ ചീഫ് കൺസെർവേറ്റർ ഓഫ് ഫോറസ്റ്റ്, പരാമർശം (2) പ്രകാരമുള്ള അപേക്ഷ സർക്കാരിൽ സമർപ്പിച്ചിരുന്നു.

തുടർന്ന് ടി വിഷയത്തിന്മേൽ കൊല്ലം ജില്ലയെ 11-ാമതു ജില്ലയായി ഉൾപ്പെടുത്തി DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി CSIR -NIIST - നെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ടി സ്ഥാപനവുമായി ആവശ്യമായ ചർച്ചകൾ നടത്തി terms & conditions ഉൾപ്പെടെ സർക്കാരിലേക്ക് ശുപാർശ സമർപ്പിക്കുവാൻ ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർക്കു നിർദ്ദേശം നൽകിയിരുന്നു.

കുളത്തുപ്പുഴ പുഴ റിസർവ് വനത്തിലൂടെ ഒഴുകുന്നതിനാൽ 1980 -ലെ വന സംരക്ഷണ നിയമത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് മണൽ വരുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണെന്നും കുളത്തുപ്പുഴയുടെ മണൽ വനത്തിനായി സംസ്ഥാന വനം വകുപ്പ്, കേന്ദ്ര വനം - കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാന മന്ത്രാലയത്തിന്റെ അനുമതി നേടിയിട്ടുള്ളതാണെന്നും ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ, പരാമർശം (3)-ലെ 15.07.2022-ലെ കത്ത് പ്രകാരം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയുണ്ടായി .

കൂടാതെ NABET (National Accreditation Board for Education and Training) accreditation, mining സെക്ടറിൽ നിലവിലുള്ള സംസ്ഥാനത്തെ ഏക സ്ഥാപനമായ CSIR - NIIST എന്ന സ്ഥാപനത്തെ 10 ജില്ലകളുടെ ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് (DSR) തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതിനാൽ കൊല്ലം ജില്ലയുടെ DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ടി സ്ഥാപനത്തെ സമീപിക്കുന്നതാണ് ഉചിതം എന്നും, കൂടാതെ മുൻപ് കുളത്തുപ്പുഴയുടെ സാന്റ് ആഡിറ്റ്, റവന്യൂ വകുപ്പ് നടത്തിയപ്പോൾ ചെലവായ തുക വനം വകുപ്പ് വഹിച്ച മാതൃകയിൽ കൊല്ലം ജില്ലയുടെ DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിനായുള്ള തുക വനം വകുപ്പ് വഹിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ തുടർനടപടികൾ തിരുവനന്തപുരം ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസറുമായി ചേർന്ന് സ്വീകരിക്കണമെന്ന് ചീഫ് കൺസർവ്വേറ്റർ ഓഫ് ഫോറസ്റ്റ് അറിയിച്ചിട്ടുള്ളതാണ് എന്നും ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ പരാമർശം (3)-ലെ 15.07.2022-ലെ കത്ത് പ്രകാരം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയുണ്ടായി .

കൊല്ലം ജില്ലയുടെ DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ILDM (Institute of Land and Disaster Managment) , CSIR -NIIST , വനം വകുപ്പ് എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 23.09.2022 , 03.11.2022 എന്നീ തീയതികളിൽ ചേർന്ന യോഗങ്ങളുടെ തീരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ CSIR - NIIST സമർപ്പിച്ച 7.08 ലക്ഷത്തിന്റെ (6 Lakhs + 18% GST) പ്രൊപ്പോസൽ, സംസ്ഥാന ഉന്നത തല സമിതിയുടെ അംഗീകാരത്തിനായി ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ പരാമർശം (3)-ലെ 26.11.2022-ലെ കത്ത് പ്രകാരം സർക്കാരിൽ ലഭ്യമാക്കിയിരുന്നു.

ടി പ്രൊപ്പോസൽ പരാമർശം (5) പ്രകാരമുള്ള ബഹു. റവന്യൂവും ഭവന നിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന സംസ്ഥാന ഉന്നതതല സമിതി യോഗം അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.

മേൽ സാഹചര്യത്തിൽ പരാമർശം (1) പ്രകാരമുള്ള സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം പത്തു ജില്ലകളുടെ ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് (DSR) തയ്യാറാക്കുന്നതിനു CSIR - NIIST , തിരുവനന്തപുരം എന്ന സ്ഥാപനത്തെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയ പ്രവൃത്തിയുടെ അനുബന്ധ പ്രവൃത്തിയായി കൊല്ലം ജില്ലയെ (കുളത്തുപ്പുഴ നദിയിലെ മിൽപ്പാലം , ചോഴിയക്കോട് എന്നീ കടവുകളിൽ നിന്നും വനം വകുപ്പിനു കീഴിൽ മണൽ വാറുന്നതിനു ഡിസ്ട്രിക്ട് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് (DSR) തയ്യാറാക്കുന്ന പ്രവൃത്തിക്കുവേണ്ടി) 11-ാമത് ജില്ലയായി പരിഗണിച്ച് DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിനു, പരാമർശം (4) പ്രകാരമുള്ള 03.11.2022 തീയതിയിലെ യോഗ തീരുമാനപ്രകാരമുള്ള വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി CSIR - NIIST സമർപ്പിച്ച 7.08 ലക്ഷം (6 Lakhs + 18% GST) രൂപയുടെ പ്രൊപ്പോസലിനു ഭരണാനുമതി നൽകി ഉത്തരവാകുന്നു. കൊല്ലം ജില്ലയുടെ DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിനായുള്ള MoU -ൽ CSIR - NIIST യും , തിരുവനന്തപുരം ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസറും തമ്മിൽ ഒപ്പു വയ്ക്കേണ്ടതും കൂടാതെ ടി DSR തയ്യാറാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പ്രൊപ്പോസൽ പ്രകാരമുള്ള തുക തിരുവനന്തപുരം ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ വഹിക്കേണ്ടതുമാണ്.

(ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം)  
SHAHANSHA.A  
അണ്ടർ സെക്രട്ടറി

ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ , തിരുവനന്തപുരം

ഐ എൽ ഡി എം ഡയറക്ടർ , തിരുവനന്തപുരം  
ഡയറക്ടർ , CSIR - NIIST , തിരുവനന്തപുരം  
ജില്ലാ കളക്ടർ , കൊല്ലം  
പ്രിൻസിപ്പൽ ചീഫ് കൺസെർവേറ്റർ ഓഫ് ഫോറസ്റ്റ് , തിരുവനന്തപുരം  
ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ , തിരുവനന്തപുരം  
പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ (ഓഡിറ്റ്) , കേരള , തിരുവനന്തപുരം  
അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ ( എ & ഇ ), കേരള , തിരുവനന്തപുരം

ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പകർപ്പ് -

ബഹു . റവന്യൂവും ഭവന നിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ പി. എസ് - നു  
റവന്യൂ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ പി. എ -യ്ക്ക്