

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ  
ചോദ്യം നമ്പർ. 2579

09-05-2017 ൽ മറുപടിക്ക്

ജൈവ വൈപ്പിൻ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള തടസ്സങ്ങൾ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. എസ്.ശർമ്മ

ശ്രീ.വി.എസ്. സുനിൽകുമാർ  
(കൃഷി വകുപ്പു മന്ത്രി)

<p>എ) ജൈവ വൈപ്പിൻ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് നിലവിലുള്ള തടസ്സങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിനായി സർക്കാർ ഇതുവരെ എത്ര യോഗങ്ങൾ ചേർന്നെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p> <p>ബി) പ്രസ്തുത യോഗങ്ങളുടെ മിനിറ്റ്സിന്റെ പകർപ്പ് ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	<p>ജൈവ വൈപ്പിൻ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് നിലവിലുള്ള തടസ്സങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിനായി സർക്കാർ തലത്തിൽ ഇതുവരെ 2 യോഗങ്ങൾ ചേർന്നിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത യോഗങ്ങളുടെ മിനിറ്റ്സിന്റെ പകർപ്പ് അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p>
<p>സി) ജൈവ വൈപ്പിൻ പദ്ധതി എന്നതേക്ക് പുനരാരംഭിക്കാനാകുമെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>ജൈവ വൈപ്പിൻ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 10 പ്രവർത്തികൾക്ക് രേണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 9 പ്രവർത്തികൾ പുരോഗതിയിലാണ്. എന്നാൽ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന 2 പ്രവർത്തികളിൽ വീരംപുഴയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മിഥ പ്രവർത്തികളും, വീരംപുഴയുടെ ആഴം വർദ്ധിപ്പിക്കൽ പ്രവർത്തികളും കോസ്റ്റൽ സോൺ മാനേജ്മെന്റിന്റെ സ്റ്റോപ്പ് മെമ്മോ അനുസരിച്ച് നിർത്തിവെച്ചിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ പരിസ്ഥിതി കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാന വകുപ്പിന്റെയും, തീരദേശ പരിപാലന അതോറിറ്റിയുടെയും ക്ലിയറൻസ് നേടുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അടിയന്തരമായി എടുത്തുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇത് ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് നിർത്തിവെച്ചിരിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ പുനരാരംഭിക്കാനാവാൻ സാധിക്കും.</p>

*Periyar*

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം - 1

ജൈവ വൈപ്പിൻ പ്രദേശത്തെ പ്രശ്നങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിനും പദ്ധതി പുനരാലോചിക്കുന്നതിനുമായി ബഹു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ 14-03-17 ന് രാവിലെ 11.45 മണിക്ക് ചേർന്ന യോഗത്തിന്റെ നടപടിക്കുറിപ്പ്

ജൈവ വൈപ്പിൻ പ്രദേശത്തെ പ്രശ്നങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിനും പദ്ധതി പുനരാലോചിക്കുന്നതിനുമായി ബഹു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ 14-03-17 ന് രാവിലെ 11.45 മണിക്ക് യോഗം ആരംഭിച്ചു. യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തവരുടെ ലിസ്റ്റ് അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

ബഹു. വൈപ്പിൻ എം.എൽ.എ ശ്രീ.എസ്.ശർമ്മ പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ പ്രശ്നങ്ങൾ വിവരിക്കുകയും എക്കൽ നീക്കം ചെയ്യേണ്ടതിന്റെ അടിയന്തര പ്രാധാന്യം യോഗത്തിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു.

പ്രസ്തുത പ്രദേശത്തെ എക്കൽ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് 31-5-16 ന് കെ.എൽ.ഡി.സി പ്രൊപ്പോസൽ നൽകിയിരുന്നതായി കെ.എൽ.ഡി.സി എം.ഡി അറിയിച്ചു. കൂടാതെ Environmental Impact Study വളരെയധികം സമയമെടുക്കുന്ന പ്രക്രിയയാണെന്നും എം.ഡി അറിയിച്ചു.

കടമക്കടി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റായ ശ്രീമതി ശാലിനി ബാബു പ്രസ്തുത Environmental Impact Study നീട്ടിക്കൊണ്ട് പോകുന്നതിലെ അതുപി അറിയിച്ചു. ഇത് പ്രദേശവാസികളുടെ എതിർപ്പിനിടയാക്കുമെന്നും പദ്ധതി എത്രയും വേഗം പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കണമെന്നും അറിയിച്ചു.

കെ.എൽ.ഡി.സി ഡ്രൈഡ്ജിംഗ് നടത്തി മണ്ണെടുത്ത് പ്രദേശത്ത് നിക്ഷേപിച്ചതിലൂടെ പ്രദേശത്തെ ലൈസൻസികളുടെ ഊന്നിയിലേക്ക് മണ്ണിടിഞ്ഞുപോയി അവർക്ക് വല കെട്ടുന്നതിന് നഷ്ടം വന്നതിന് നഷ്ടപരിഹാരം വേണമെന്ന ആവശ്യമുണ്ടെന്നും ഇതിന്മേൽ കേസ് നിലവിലുണ്ടെന്നും കടമക്കടി ഡെവലപ്പ്മെന്റ് കമ്മിറ്റി ചെയർമാൻ ശ്രീ.ബെന്നി ഇ.എസ് അറിയിച്ചു.

ഈ പ്രശ്നം സംബന്ധിച്ച് ഫോർട്ട് കൊച്ചി സബ്കളക്ടറുടെ സ്റ്റേ നിലവിലുണ്ടെന്നും അതിനാലാണ് പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് പണി നടത്താൻ കഴിയാത്തതെന്നും കെ.എൽ.ഡി.സി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീമതി എസ്.കുമാരി പറഞ്ഞു.

പ്രസ്തുത പ്രദേശത്തെ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്ത് അത് വിറ്റ് കിട്ടുന്ന തുകയിൽ നിന്നും ഊന്നിയിൽ മണ്ണിടിഞ്ഞ് നഷ്ടം വന്നിട്ടുള്ള തൊഴിലാളികൾക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണമെന്ന് ബഹു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി നിർദ്ദേശിച്ചു. പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ പങ്കെടുക്കാൻ പരിസദിതി വകുപ്പ്

സെക്രട്ടറിയോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നുവെങ്കിലും ടി വകുപ്പിൽ നിന്നും ആതംതന്നെ യോഗത്തിൽ പങ്കെടുക്കാതിരുന്നതിനാൽ ജൈവ വൈപ്പിൻ പദ്ധതി പുനരാലോചിക്കുന്ന വിഷയത്തിൽ തീരുമാനമെടുക്കുവാൻ സാധിച്ചില്ല. ആയതിനാൽ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും ജനപ്രതിനിധികളുടെയും പരാതികൾക്കുവേണ്ടിയും വിപുലമായ ഒരു യോഗം 2017 മാർച്ച് 16-ാം തീയതി ഉച്ചശേഷം 2.00 മണിക്ക് കൂടുവാൻ ബഹു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി നിർദ്ദേശിച്ചു.

യോഗം ഉച്ചശേഷം 12.30 ന് അവസാനിച്ചു.

യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തവരുടെ ലിസ്റ്റ്

1. ശ്രീമതി പദ്മ മഹന്തി ഐ.എഫ്.എസ്, ഡയറക്ടർ, പരിസഥിതി കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാന വകുപ്പ്, തിരുവനന്തപുരം
2. ശ്രീ. ബിജു.പ്രഭാകർ ഐ.എ.എസ്, ഡയറക്ടർ, കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ്, തിരുവനന്തപുരം
3. ശ്രീമതി ശാലിനി ബാബു, പ്രസിഡന്റ് കടമക്കടി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്
4. ശ്രീ. ജെ.ജസ്റ്റിൻ മോഹൻ, ഡയറക്ടർ, മണ്ണു പര്യവേഷണ മണ്ണു സംരക്ഷണ വകുപ്പ്, തിരുവനന്തപുരം
5. ശ്രീ. പി.എസ്. രാജീവ്, മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ, കെ.എൽ.ഡി.സി, തിരുവനന്തപുരം
6. ശ്രീ. കെ.ആർ. രാമചന്ദ്രൻ, ഡെപ്യൂട്ടി പ്രോജക്ട് എഞ്ചിനീയർ, കെ.എൽ.ഡി.സി.
7. ശ്രീമതി എസ്. കമാരി, ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, കെ.എൽ.ഡി.സി.
8. ശ്രീ. അജിത്കുമാർ. ബി, അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ, മണ്ണു പര്യവേഷണ മണ്ണു സംരക്ഷണ വകുപ്പ്.
9. ശ്രീ. അരുൺ രാജ്. എം, അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ്.
10. ശ്രീ. ബെന്നി. ഇ.എക്സ്, ചെയർമാൻ, ഡെവലപ്മെന്റ് കമ്മിറ്റി, കടമക്കടി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്
11. ശ്രീ. വി.കെ. പ്രകാശൻ, മെമ്പർ, കടമക്കടി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം- II

"ജൈവ വൈപ്പിൻ പദ്ധതി" പുനരാരംഭിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് 16-03-2017 ന് ഉച്ചയ്ക്കുശേഷം 2.00 മണിക്ക് ബഹു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ നിയമസഭാ സമുച്ചയത്തിലെ 610-ാം നമ്പർ റൂമിൽവെച്ച് നടന്ന യോഗത്തിന്റെ നടപടിക്കുറിപ്പ്

"ജൈവ വൈപ്പിൻ പദ്ധതി" പുനരാരംഭിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് 16-03-2017 ന് ഉച്ചയ്ക്കുശേഷം 2.45 മണിക്ക് യോഗം ആരംഭിച്ചു. യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തവരുടെ ലിസ്റ്റ് അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

ജൈവ വൈപ്പിൻ പദ്ധതിയിലുൾപ്പെട്ട വീരൻപുഴയുടെ ആഴം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് നിലവിലുള്ള സ്റ്റേ ഓഴിവാക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് 14-3-17 ൽ ചേർന്ന യോഗത്തിന്റെ തുടർച്ചയായാണ് ഈ യോഗം വിളിച്ചു ചേർത്തിരിക്കുന്നതെന്നും വീരൻപുഴയിൽ എക്കൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയതുകാരണം മത്സ്യസമ്പത്ത് ഗണ്യമായ തോതിൽ കുറഞ്ഞത് നിർധനരായ മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെ നിലനില്പിനെത്തന്നെ ബാധിച്ചിരിക്കുന്നതിനാൽ പരിസ്ഥിതിക്ക് ദോഷംവരുത്താതെ പദ്ധതി തുടരുന്നതിനുവേണ്ടി നിലവിലുള്ള സ്റ്റേ അടിയന്തരമായി ഓഴിവാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണെന്നും ഇക്കാര്യത്തിൽ എന്തൊക്കെ നടപടി സ്വീകരിക്കാനാകുമെന്ന് വിശദീകരിക്കുവാനും ബഹു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് സെക്രട്ടറിയോട് ആവശ്യപ്പെട്ടു.

ജൈവ വൈപ്പിൻ പ്രദേശം CR Zone 4 ( Coastal Regulation Zone 4) ൽ ഉൾപ്പെട്ടിരിക്കുന്നുവെന്നും പ്രസ്തുത പ്രദേശത്ത് പ്രോജക്ട് നടപ്പിലാക്കുമ്പോൾ പാലിക്കേണ്ടതായ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ ഒന്നുതന്നെ കെ.എൽ.ഡി.സി പാലിക്കാത്തതിനാലാണ് പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി സ്റ്റേ ചെയ്തിരിക്കുന്നതെന്നും പ്രസ്തുത പ്രദേശത്തുനിന്നും 2961400 ക്യൂബിക് അടി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യേണ്ടതുണ്ടെന്നും പദ്ധതി ആരംഭിക്കുന്നതിനുമുമ്പായി കോസ്റ്റൽ സോൺ മാനേജ്മെന്റ് അതോറിറ്റിയുടെ ക്ലിയറൻസ് കെ.എൽ.ഡി.സി വാങ്ങേണ്ടതായിരുന്നുവെന്നും ക്ലിയറൻസിനുള്ള അപേക്ഷയോടൊപ്പം കോസ്റ്റൽ സോൺ മാനേജ്മെന്റ് അതോറിറ്റി അംഗീകരിച്ച ഏജൻസിയുടെ പാരിസ്ഥിതിക ആഘാത പഠന റിപ്പോർട്ട് ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണെന്നും പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു.

കോസ്റ്റൽ സോൺ മാനേജ്മെന്റ് അതോറിറ്റിയുടെ ക്ലിയറൻസിനുവേണ്ടി 2016 ഡിസംബറിൽ അപേക്ഷ നൽകിയിരുന്നുവെന്നും എന്നാൽ എപ്രകാരമുള്ള പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠനം നടത്തണമെന്നതു സംബന്ധിച്ച് അതോറിറ്റി വ്യക്തമാക്കാതിരുന്നതിനാലും അതോറിറ്റി അംഗീകരിച്ച ഏജൻസികൾ ഒന്നുതന്നെ കേരളത്തിനകത്തില്ലാത്തതിനാലുമാണ് ക്ലിയറൻസ് ലഭ്യമാക്കാനാവാത്തതെന്നും കെ.എൽ.ഡി.സി എം.ഡി അറിയിച്ചു.

പരിസ്ഥിതിക്ക് ദോഷം വരുത്താതെ വികസനം സാധ്യമാക്കുക എന്നതാണ് സർക്കാരിന്റെ നയമെന്നും വീരൻപുഴയുടെ സംരക്ഷണത്തിലൂടെ നിർധനരായ മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെ ഉന്നമനമാണ് സർക്കാർ ലക്ഷ്യം വയ്ക്കുന്നതെന്നും നബാർഡിന്റെ ധനസഹായത്തോടെയുള്ള പ്രസ്തുത സർക്കാർ പദ്ധതി സമയപരിധിക്കുള്ളിൽ പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതുളളതിനാൽ ആയത് സ്റ്റേ ചെയ്യുന്നതിനുമുമ്പായി സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതായിരുന്നുവെന്നും ബഹു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി ചൂണ്ടിക്കാട്ടി.

നേരത്തെ ഡ്രൈഡ്ജ് ചെയ്ത മണ്ണാണ് കനാലിൽ വന്നു നിറഞ്ഞതെന്ന് നായരമ്പലം പൊക്കാളി പാടശേഖരം പ്രസിഡന്റ് ശ്രീ. ജോണി വി.പി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തി.

പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രദേശം കോട്ടപ്പുറം ജലപാതയുടെ ഭാഗമായിരുന്നുവെന്നും ദേശീയപാതയിൽ ഡ്രൈഡ്ജിംഗ് ചെയ്തതിനാലാണ് ജൈവ വൈപ്പിൻ പ്രദേശത്ത് മണ്ണടിഞ്ഞതെന്നും ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിന്റെ മെമ്പർ സെക്രട്ടറി സ്റ്റോപ്പ് മെമ്മോ നൽകിയത് നടപടിക്രമങ്ങൾ പാലിച്ചില്ലായെന്നും ബഹു. എം.എൽ.എ ശ്രീ. ശർമ്മ ചൂണ്ടിക്കാട്ടി.

ജൈവ വൈപ്പിൻ പദ്ധതി സർക്കാരിന്റെ പ്രത്യേക പരിഗണനയർഹിക്കുന്ന പ്രോജക്ടായതിനാൽ പാരിസ്ഥിതികാലാത പഠനം നടത്തുന്നതിനുള്ള അംഗീകൃത ഏജൻസി ഏതാണെന്നറിയിക്കാൻ ബഹു. മന്ത്രി നിർദ്ദേശിച്ചതനുസരിച്ച് സംസ്ഥാനത്ത് ഇതിനുള്ള ഏജൻസികളില്ലെന്നും തൊട്ടടുത്തുള്ള അംഗീകൃത ഏജൻസി നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി സൂറത്കൽ (NIT Surathkal) ആണെന്നും പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു.

ശ്രീ. ഉമേഷ് വി.പി എന്ന വ്യക്തി സമർപ്പിച്ച പരാതിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിലെ മെമ്പർ സെക്രട്ടറി 2014 ജൂണിൽ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി നിർത്തിവയ്ക്കാൻ എറണാകുളം കളക്ടർക്കും, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പിനും, കടമക്കുടി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയതെന്നും ഇതു സംബന്ധിച്ച് 15 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കാൻ എറണാകുളം ജില്ലാകളക്ടറോടാവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നതായും ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിലെ അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി ശ്രീ. എസ്. രാജേന്ദ്രൻനായർ അറിയിച്ചു. സബ് കളക്ടർ സ്റ്റോപ്പ് മെമ്മോ നൽകിയതല്ലാതെ തുടർനടപടികൾ സംബന്ധിച്ച് 15 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ സമർപ്പിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്ന റിപ്പോർട്ട് ഇതുവരെ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ലായെന്ന് അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി ചൂണ്ടിക്കാട്ടി.

വീരൻപുഴയുടെ സ്വാഭാവിക ആഴം നിലനിർത്തി പുഴയുടെ ആവാസ വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് ദോഷം വരുത്താതെ പുഴ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനോടൊപ്പം സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലെ പുറംബണ്ട് ബലപ്പെടുത്തി പൊക്കാളി നെൽകൃഷി ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കാനായി സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച ഒരു പദ്ധതി കേവലം ഒരു പരാതിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശദമായ അന്വേഷണമോ സ്ഥല പരിശോധനയോ നടത്താതെ സ്റ്റേ ചെയ്ത് നടപടി ഉചിതമായില്ലായെന്നും കേരള തീരദേശ പരിപാലന അതോറിറ്റിയിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞരുമായി കെ.എൽ.ഡി.സി എം.ഡി പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് സെക്രട്ടറിയുടെ നിർദ്ദേശാനുസരണം കൂടിയാലോചന നടത്തി ഏത് തരം പഠനമാണ് നടത്തേണ്ടതെന്ന് തീരുമാനിച്ചു. ഒരാഴ്ചയ്ക്കുള്ളിൽ പാരിസ്ഥിതികാലാത പഠനം സംബന്ധിച്ച് അന്തിമ നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണെന്നും ബഹു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി നിർദ്ദേശിച്ചു.

യോഗം വൈകിട്ട് 3.35 ന് അവസാനിച്ചു.

യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തവരുടെ ലിസ്റ്റ്

1. ശ്രീ. വി.എസ്. സുനീൽകുമാർ, ബഹു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി
2. ശ്രീ. എസ്. ശർമ്മ, എം.എൽ.എ (വൈപ്പിൻ)
3. ശ്രീ. വി.എസ്. സെന്തിൽ അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി (പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ്)
4. ഡോ. അദീല, സബ് കളക്ടർ, എറണാകുളം
5. ശ്രീ. ജെ.ജസ്റ്റിൻ മോഹൻ, ഡയറക്ടർ, മണ്ണു പര്യവേഷണ മണ്ണ് സംരക്ഷണ വകുപ്പ്, തിരുവനന്തപുരം
6. ശ്രീ.എസ്. രാജേന്ദ്രൻ നായർ, അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി, സയൻസ് ആന്റ് ടെക്നോളജി ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്
7. ശ്രീ. പി.എസ്. രാജീവ്, മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ, കെ.എൽ.ഡി.സി, തിരുവനന്തപുരം
8. ശ്രീ. കെ.ആർ. രാമചന്ദ്രൻ, ഡെപ്യൂട്ടി പ്രോജക്ട് എഞ്ചിനീയർ, കെ.എൽ.ഡി.സി
9. ശ്രീമതി. കെ. ആർ. വാസന്തി, അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ (സി.പി) , കൃഷി വകുപ്പ്
10. ശ്രീമതി. എം. ശ്രീദേവി, പ്രിൻസിപ്പൽ അഗ്രികൾച്ചറൽ ഓഫീസർ, എറണാകുളം
11. ശ്രീ. ജാഫർഖാൻ.എസ്, അണ്ടർസെക്രട്ടറി, റവന്യൂ വകുപ്പ്
12. ശ്രീ. മുഹമ്മദ് അൻസാരി, സീനിയർ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് ഓഫീസർ, പരിസ്ഥിതി കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാന ഡയറക്ടറേറ്റ്
13. ശ്രീമതി.ശാലിനി ബാബു, പ്രസിഡന്റ് കടമക്കടി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്
14. ശ്രീ. ബെന്നി. ഇ.എക്സ്, ചെയർമാൻ, ഡെവലപ്മെന്റ് കമ്മിറ്റി, കടമക്കടി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്
15. ശ്രീ. ജോണി വി.പി, പ്രസിഡന്റ്, നായരമ്പലം പൊക്കാളി പാടശേഖരം
16. ശ്രീമതി. എസ്. കുമാരി, ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, കെ.എൽ.ഡി.സി



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ