

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 4647

02-07-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തെന്നല മറക്കപ്പാടം കാപ്പ് പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. കെ. പി. എ. മജീദ്		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>തിരൂരങ്ങാടി മണ്ഡലത്തിലെ തെന്നല പഞ്ചായത്ത് മറക്കപ്പാടം കാപ്പ് നവീകരണ പദ്ധതിയുടെ പൂർത്തീകരണ പ്രവൃത്തികളുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതി വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>തിരൂരങ്ങാടി നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ തെന്നല പഞ്ചായത്തിലെ തെന്നല മറക്കപ്പാടം കാപ്പ് പ്രവൃത്തി ടെൻഡർ ചെയ്തിരുന്നെങ്കിലും പ്രസ്തുത കാപ്പ് സർവ്വേ ചെയ്ത് അതിർത്തി നിർണ്ണയിച്ചതിന് ശേഷം മാത്രമേ ടെൻഡർ ചെയ്യാവൂ എന്ന് തെന്നല പഞ്ചായത്ത് മെമ്പർ ബഹു.കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രിക്ക് രേഖാമൂലം പരാതി നൽകിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കയ്യേറ്റം ഉണ്ടെന്ന് ആക്ഷേപം ഉന്നയിച്ചതിനെ തുടർന്ന് സർക്കാർ ഭൂമി അന്യായീനപ്പെടുന്നത് ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി ടെൻഡർ നടപടികൾ റദ്ദ് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. DSOR 2018 നിലവിൽ വന്നതിനാലും GST യിൽ വന്ന മാറ്റവും കാരണം ആയത് പ്രകാരമുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക നിലവിലെ ഭരണാനുമതി തുകയായ 200 ലക്ഷത്തിനേക്കാൾ അധികരിച്ച് 279 ലക്ഷം രൂപയായതിനാൽ പുതുക്കിയ ഭരണാനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനായി എസ്റ്റിമേറ്റ് സർക്കാരിൽ സമർപ്പിച്ചിരുന്നവെങ്കിലും 2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ പുനർസമർപ്പിക്കുവാൻ സർക്കാർ നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നു. ആയതു പ്രകാരം Budget proposal 2024-25ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ജലസേചനവും ഭരണവും ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ സർക്കാരിൽ ലഭ്യമാക്കിയിരുന്നുവെങ്കിലും ബഡ്ജറ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടില്ല.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സർവ്വേ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചോ; ഇല്ലെങ്കിൽ സർവ്വേ നടപടിയുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ വിശദമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>സർവ്വേ നടപടികൾ ഇതുവരെ പൂർത്തീകരിക്കാനായിട്ടില്ല. മറക്കപ്പാടം കാപ്പിന്റെ കിഴക്കുഭാഗത്തെ അതിർത്തി സർവ്വേ നടത്തിയിരുന്നു. ബാക്കി വരുന്ന ഭാഗങ്ങൾ കൃഷിയും വെള്ളക്കെട്ടും ചെളിയും കാരണം അന്ന് പൂർത്തീകരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിരുന്നില്ല. ഇതിനായി സർവ്വേ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.</p>

<p>(സി)</p>	<p>പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റിൽ പ്രവൃത്തിയുടെ നീളവും വീതിയും ആഴവും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചതിന് ശേഷവും സർവ്വേ നടപടികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനും കയ്യേറ്റം ഉണ്ടെങ്കിൽ അത് ഒഴിപ്പിക്കുന്നതിനും സാധ്യമാകുമോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(സി)</p>	<p>നിലവിൽ വില്ലേജ് സ്കെച്ച് പ്രകാരമുള്ള നീളവും, വീതിയും കണക്കാക്കിയായിരുന്നു DPR തയ്യാറാക്കിയത്. സർവ്വേ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് ലഭിക്കുന്ന സ്കെച്ച് പ്രകാരം പരാതിയിൽ ഉന്നയിച്ചത് പോലെയുള്ള കയ്യേറ്റം കണ്ടെത്തുന്ന പക്ഷം ആയത് ഒഴിപ്പിച്ച് സർക്കാറിന് ഭൂമി നഷ്ടപ്പെടാതെയുള്ള പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം മാത്രമേ പ്രവൃത്തി നടപ്പിലാക്കുവാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. അല്ലാത്ത പക്ഷം സർക്കാർ ഭൂമി അന്യധീനപ്പെട്ടു പോകാൻ സാധ്യതയുണ്ട്.</p>
<p>(ഡി)</p>	<p>പ്രസ്തുത പ്രദേശത്ത് കയ്യേറ്റങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ പ്രസ്തുത കയ്യേറ്റം സർവ്വേ നടത്തി ഒഴിപ്പിച്ചാലും ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റിൽ പറയുന്ന വീതിയും നീളവും ആഴവും പ്രകാരമാണോ പ്രവൃത്തി നടപ്പിലാക്കുക; കയ്യേറ്റം ഉള്ള ഭാഗം ഉണ്ടെങ്കിൽ നിലവിലെ എസ്റ്റിമേറ്റിൽപ്പെടാത്ത പ്രസ്തുത ഭാഗം കൂടി നവീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(ഡി)</p>	<p>മറുപടി 'സി' പിരിവിൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നു</p>
<p>(ഇ)</p>	<p>പ്രസ്തുത പ്രവർത്തിയുടെ സർവ്വേ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് മുൻപ് പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനും പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചതിനുശേഷം കയ്യേറ്റങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ അത് ഒഴിപ്പിക്കുന്നതിനും സാധിക്കുമോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(ഇ)</p>	<p>മറുപടി 'സി' പിരിവിൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നു</p>
<p>(എഫ്)</p>	<p>പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്ക് ഭരണാനുമതി എന്നാണ് ലഭിച്ചതെന്നും ഇതുവരെ പ്രവൃത്തി ആരംഭിക്കാതിരുന്നതിന്റെ കാരണങ്ങളും വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(എഫ്)</p>	<p>08/02/2021 തീയതിയിലെ സ.ഉ (സാ.ധാ) നം. 90/2021/WRD, 31/03/2022-ലെ സ.ഉ (സാ.ധാ) നം. 265/2022/WRD എന്നീ ഉത്തരവുകൾ പ്രകാരം 200 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും 23/06/2021 തീയതിയിൽ സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയും 23/06/2021 തീയതിയിൽ ടെൻഡർ ചെയ്യുകയും ചെയ്ത പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് തെന്നല ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വാർഡ് 16 മെമ്പർ പരാതി നൽകിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 11/08/2022 തീയതിയിൽ ടെൻഡർ റദ്ദ് ചെയ്തിരുന്നു. പിന്നീട് പ്രവൃത്തി റീടെൻഡർ ചെയ്യുന്നതിന് 19.05.2022-ന് പരപ്പനങ്ങാടിയിൽ സ്ഥലം എം.എൽ.എ പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ്, ജനപ്രതിനിധികൾ, ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവർ പങ്കെടുത്തിരുന്ന യോഗത്തിൽ ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നെങ്കിലും സ്ഥലത്തിന്റെ അതിരുകൾ നിർണ്ണയിച്ചതിന് ശേഷം മാത്രമേ റീടെൻഡർ ചെയ്യാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ എന്ന വിവരം യോഗത്തിൽ അറിയിച്ചു. മരക്കപ്പാടം കാപ്പ് സർവ്വേ</p>

ചെയ്ത ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു
വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ