

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 492

23-07-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പുലിമുട്ട് നിർമ്മാണം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ രമേശ് ചെന്നിത്തല		Shri Roshy Augustine (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>ഹരിപ്പാട് നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ആറാട്ടുപുഴ, തൃക്കുന്നപ്പുഴ പഞ്ചായത്തുകളിൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ള കടൽഭിത്തി / പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>ഹരിപ്പാട് നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ആറാട്ടുപുഴ, തൃക്കുന്നപ്പുഴ പഞ്ചായത്തുകളിൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ള കടൽഭിത്തി/പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ KIIFB യുടെ SPV ആയ KIIDC വഴിയാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ഹരിപ്പാട് നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ തൃക്കുന്നപ്പുഴ പഞ്ചായത്തിലെ പതിയങ്കര, ആറാട്ടുപുഴ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ വട്ടച്ചാൽ എന്നീ തീരപ്രദേശങ്ങളിൽ കുറെ വർഷമായി കടലാക്രമണം മൂലമുണ്ടായിരുന്ന നാശനഷ്ടങ്ങൾ കണക്കിലെടുത്താണ് പ്രതിരോധ പ്രവൃത്തികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നത്. പ്രസ്തുത കടലാക്രമണ പ്രതിരോധ പ്രവൃത്തികൾക്കായി കിഫ്ബിയിൽ നിന്ന് ധനസഹായം ലഭ്യമാക്കി KIIDC മുഖേന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. ഹരിപ്പാട് മണ്ഡലത്തിലെ ആറാട്ടുപുഴ തൃക്കുന്നപ്പുഴ പഞ്ചായത്തുകളിൽ പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണം ഐഐടിയുടെ ഡിസൈൻ പ്രകാരം ഭാഗികമായി കല്ലുകളും ടെട്രാപോഡുകളും ഉപയോഗിച്ച് നടന്നു വരുന്നു. ഇതിനാവശ്യമായ കല്ലുകൾ സമീപ ജില്ലകളിൽ നിന്നാണ് കൊണ്ട് വന്നിരുന്നത്, എന്നാൽ വിവിധ കോടതി ഉത്തരവുകൾ പ്രകാരം ചില ക്വാറികളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിലച്ചതുമൂലം കല്ലുകളുടെ ലഭ്യത വളരെയധികം കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഇതിനെ തരണം ചെയ്തു നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനായി കരാറുകാരൻ പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിൽ ഒരു ക്വാറി വിലക്കെടുക്കുകയും അതിൽ നിന്നും കൂടുതൽ അളവിൽ പാറകൾ ഖനനം ചെയ്യാനുള്ള അനുമതിക്കായി ശ്രമിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ഇത് കൂടാതെ പാറകൾ അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും എത്തിക്കുവാനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
(ബി)	<p>ഇതിന്റെ ഭാഗമായി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുള്ള</p>	(ബി)	<p>പരമ്പരാഗത രീതിയിൽ കല്ലുകൾ മാത്രം</p>

പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉപയോഗിച്ചുള്ള പുലിമുട്ടുകൾക്കു പകരം അടിയിൽ കല്ലുകളും മുകളിൽ കോൺക്രീറ്റ് നിർമ്മിതമായ ടെട്രാപോഡുകളും ഉപയോഗിച്ചുള്ള രീതിയാണ് ഇതിൽ അവലംബിച്ചിരിക്കുന്നത്. കരയിൽ നിന്നും 20 മുതൽ 50 മീറ്റർ വരെ നീളമുള്ള പുലിമുട്ടുകൾക്കായി ജിയോ മാറ്റ് നിരത്തി അതിനു മുകളിൽ 1kg മുതൽ 500kg വരെ ഭാരമുള്ള കല്ലുകൾ നിരത്തി, അതിനു മുകളിൽ അഗ്ര ഭാഗത്ത് 5 സൺ ഭാരമുള്ള ടെട്രാപോഡുകളും അതിനു പിന്നിൽ 2 സൺ ഭാരമുള്ള ടെട്രാപോഡുകൾ രണ്ടു ലെയറായി നിരത്തിയാണ് ഇവ നിർമ്മിക്കുന്നത്. നിലവിൽ ഹരിപ്പാട് മണ്ഡലത്തിൽ തൃക്കുന്നപ്പുഴ പഞ്ചായത്തിൽ പതിയാങ്കരയിൽ 1.50 km നീളത്തിലുള്ള കടൽ തീരത്ത് 13 പുലിമുട്ടുകൾക്ക് 20.08 കോടി രൂപയ്ക്കും, ആറാട്ടുപുഴ പഞ്ചായത്തിലെ ആറാട്ടുപുഴയിൽ 1.20 km നീളത്തിലുള്ള കടൽ തീരത്ത് 21 പുലിമുട്ടുകൾക്ക് 26.23 കോടി രൂപയ്ക്കും, വട്ടച്ചാലിൽ 1.68 km നീളത്തിലുള്ള കടൽ തീരത്ത് 16 പുലിമുട്ടുകൾക്ക് 28.83 കോടി രൂപയ്ക്കും ഉള്ള പ്രവൃത്തികൾ നടന്നുവരുന്നു. ഏകദേശം 8 % പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു. ഇതിൽ കല്ലുകൾ തുക്കുവാനുള്ള വെയ്റ് ബ്രിഡ്ജുകളുടെ നിർമ്മാണവും, പതിയാങ്കരയിൽ 3158 എണ്ണം 2 സൺ ടെട്രാപോഡുകളും, 133 എണ്ണം 5 സൺ ടെട്രാപോഡുകളും, വട്ടച്ചാലിൽ 2354 എണ്ണം 2 സൺ ടെട്രാപോഡുകളും, 3432 എണ്ണം 5 സൺ ടെട്രാപോഡുകളും, ആറാട്ടുപുഴയിൽ 379 എണ്ണം 2 സൺ ടെട്രാപോഡുകളും, 2385 എണ്ണം 5 സൺ ടെട്രാപോഡുകളും നിർമ്മിച്ചുകഴിഞ്ഞു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ