

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 4407

10-08-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കരിനില വികസനം

പോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീമതി സി. കെ. ആശ		Shri. P. Prasad (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
<p>(എ) കോട്ടയം ജില്ലയിൽ കരിനില വികസന ഏജൻസി വഴി കഴിഞ്ഞ അഞ്ചുവർഷം (2016-21) നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ; ഓരോ പദ്ധതിക്കും അനുവദിച്ച തുകയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;</p>	<p>(എ) (I) കോട്ടയം ജില്ലയിൽ, കരിനില വികസന ഏജൻസി കേരള ഭൂവികസന കോർപ്പറേഷൻ (KLDC) മുഖാന്തിരം കഴിഞ്ഞ 5 വർഷം (2016-2021) നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. എ) വൈക്കം കരിനില വികസന ഏജൻസി 2019-20-ലെ രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജന എന്ന കേന്ദ്രവിഷ്കൃത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വെച്ചുർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ ഇട്ടിയകണ്ടകരി, മാനാടൻ കരി, വലിയ പുറത്തുകരി എ ബ്ലോക്ക്, ചെറുവള്ളിക്കരി, വലിയ വെളിച്ചം എന്നീ പാടശേഖരങ്ങളിൽ നടത്തിയ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് G.O(Ms) No.112/2019/AD പ്രകാരം 3.88 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതിയും, 2.88 കോടി രൂപയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതിയും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സാങ്കേതിക അനുമതി ലഭിച്ച പ്രവൃത്തികൾ തോടിന് ആഴം കൂട്ടൽ-6050 M (116287.5M3) പണി പൂർത്തീകരിച്ചു. ഫൈനൽ ലെവെൽസ് എടുത്തുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ബണ്ട് നിർമ്മാണം - 8400 M (48825 M3) പണി പൂർത്തീകരിച്ചു. ഫൈനൽ ലെവെൽസ് എടുത്തുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. എഞ്ചിൻ തറയുടെ നിർമ്മാണം - 2 എണ്ണം - ഇട്ടിയകണ്ടകരി, മാനാടൻ കരി പാടശേഖരങ്ങൾ - പ്രവൃത്തി പുരോഗമിക്കുന്നു. എഞ്ചിൻ ഷെഡ് നിർമ്മാണം - 2 എണ്ണം - ഇട്ടിയകണ്ടകരി, വലിയപുതുക്കരി പാടശേഖരങ്ങൾ- പ്രവൃത്തി പുരോഗമിക്കുന്നു. പമ്പ് സെറ്റ്(പ്രൊപ്പല്ലർ/ ആക്സിൽ പ്ലോ പമ്പ് സെറ്റ് 50 HP - 2 എണ്ണം - അച്ചിനകം, ചെറുവള്ളിക്കരി പാടശേഖരങ്ങൾ - പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല. ബി) വൈക്കം കരിനില വികസന ഏജൻസി രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജന 2019-20 എന്ന കേന്ദ്രവിഷ്കൃത പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നീണ്ടൂർ, അയ്യന്നം, ആർപ്പക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിലെ വിവിധ</p>		

		<p>പാടശേഖരങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് G.O(Ms) No.112/2019/AD പ്രകാരം 5.864 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതിയും, 2.71 കോടി രൂപയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതിയും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സാങ്കേതിക അനുമതി ലഭിച്ച പ്രവൃത്തികൾ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു. സി) വൈക്കം കരിനില വികസന ഏജൻസി രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജന 2018-19 എന്ന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നടപ്പിലാക്കുന്ന വെച്ചൂർ, നീണ്ടൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലെ കോയിത്തുരുത്ത്-തൊട്ടുപുറം പാടശേഖരത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ പ്രവൃത്തികൾക്ക് 0.734 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതിയും, 0.382 കോടി രൂപയുടെ സാങ്കേതികാനുമതിയും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സാങ്കേതിക അനുമതി ലഭിച്ച പ്രവൃത്തികൾ തോടിനു ആഴം കൂട്ടൽ - 1020 M(12240 M3) പണി പൂർത്തീകരിച്ചു. ബണ്ട് നിർമ്മാണം - 1020 M (6885 M3) പണി പൂർത്തീകരിച്ചു. എഞ്ചിൻ ഷെഡ് നിർമ്മാണം - (1 എണ്ണം) - കോയിത്തുരുത്ത് - 1 എണ്ണം - പണി പൂർത്തീകരിച്ചു. പമ്പ് സെറ്റ് (പ്രൊപ്പല്ലർ/ ആക്സിയൽ ഫ്ലോ പമ്പ് സെറ്റ് 50 HP - 2 എണ്ണം- വിരിപ്പുകാല പാടശേഖരങ്ങൾക്ക് 1 പണി പൂർത്തീകരിച്ചു. 1 പ്രവൃത്തി ഉടൻ തുടങ്ങുന്നതാണ്. (II) കോട്ടയം ജില്ലയിൽ കരിനില വികസന ഏജൻസി കൃഷി അസിസ്റ്റൻ്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ മുഖാന്തിരം താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. വൈക്കം കരിനില വികസന ഏജൻസി- മാനാടൻകരി ഇട്ടിയക്കാടൻ കരി പാടശേഖരത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം(2017-18). പമ്പ് ഹൗസ് നിർമ്മാണം- 2 എണ്ണം : ഭരണാനുമതി തുക - 16.06 ലക്ഷം രൂപ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു.</p>
(ബി)	<p>കരിനില വികസന ഏജൻസി മുഖാന്തിരം നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുന്ന സംവിധാനത്തെക്കുറിച്ച് വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(ബി) നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനായി ഇൻറേണൽ ക്വാളിറ്റി വിഭാഗം (internal monitoring) പരിശോധിക്കുകയും State Level Chief Technical Examiner-ക്ക് റിപ്പോർട്ട് നൽകുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

സാങ്കേതിക അനുമാതി ലഭിച്ച പ്രവർത്തികൾ

തോടിന് ആഴം കൂട്ടൽ-9000 M (27450 M³)പണി പൂർത്തീകരിച്ചു. ഫൈനൽ ലെവെൽസ് എടുത്തുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

ബണ്ട് നിർമ്മാണം - 9000 M (23250 M³) പണി പൂർത്തീകരിച്ചു. ഫൈനൽ ലെവെൽസ് എടുത്തുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

• എഞ്ചിൻ തറയുടെ നിർമ്മാണം

പാടശേഖരം	എണ്ണം	നിലവിലെ സ്ഥിതി
വടക്കേ താഴ്വക്കുഴി	1	പ്രവൃത്തി പൂരോഗമിക്കുന്നു.
മാക്കോതറ	4	
വലിയ വിരുപ്പുകാല	2	
കേളക്കരി	1	
തോട്ടുകൾ പടവ്	2	
മഞ്ചാടിക്കരി കരി	2	

• എഞ്ചിൻ ഷെഡ് നിർമ്മാണം

പാടശേഖരം	എണ്ണം	നിലവിലെ സ്ഥിതി
വടക്കേ താഴ്വക്കുഴി	1	പ്രവൃത്തി പൂരോഗമിക്കുന്നു.
വലിയ വിരുപ്പുകാല	2	
കേളക്കരി	1	
തോട്ടുകൾ പടവ്	1	
മഞ്ചാടിക്കരി കരി	1	

• പമ്പ് സെറ്റ് പ്രൊപ്പല്ലർ/ആക്സിൽ ഫ്ലോ പമ്പ് സെറ്റ് 50 HP - 5 എണ്ണം, 20 HP - 2 എണ്ണം

പാടശേഖരം	എണ്ണം	നിലവിലെ സ്ഥിതി
വടക്കേ താഴ്വക്കുഴി	1 (50 HP)	പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല.
കേളക്കരി	2 (50 HP)	
തോട്ടുകൾ പടവ്	1 (50 HP)	
മഞ്ചാടിക്കരി കരി	2 (20 HP) 1 (50 HP)	