15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1051

<u>06-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്</u>

<u>ജലവിഭവ വകപ്പ് ആലത്മർ മണ്ഡലത്തിൽ അനുവദിച്ച പദ്ധതികൾ</u>

	ചോദ്യം	ഉത്തരം		
ശ്രീ. കെ .ഡി .പ്രസേനൻ			ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	ജലവിഭവ വകുപ്പ് മുഖേന ആലത്മർ മണ്ഡലത്തിൽ 2020-21, 2021-22, 2022-23 എന്നീ വർഷങ്ങളിൽ അനുവദിച്ച പദ്ധതികൾ ഏതെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;	(എ)	ജലവിഭവ വകുപ്പ് മുഖേന ആലത്തൂർ മണ്ഡലത്തിൽ 2020-21, 2021-22, 2022-23 എന്നീ വർഷങ്ങളിൽ അനുവദിച്ച പദ്ധതികളും പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികളുടെ നിലവിലെ നിർമ്മാണ പുരോഗതി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങളും അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.	
(ബി)	പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികളുടെ നിലവിലെ നിർമ്മാണ പുരോഗതി വിശദമാക്കുമോ?	(ബി)	ജലവിഭവ വകുപ്പ് മുഖേന ആലത്തൂർ മണ്ഡലത്തിൽ 2020-21, 2021-22, 2022-23 എന്നീ വർഷങ്ങളിൽ അനുവദിച്ച പദ്ധതികളും പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികളുടെ നിലവിലെ നിർമ്മാണ പുരോഗതി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങളും അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.	

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

ജലസേചനവും ഭരണവും

Sl. No.	Year	Name of work	AS Amount (in Lakhs)	Status
1		Improvements to Paduthalakulam in Vandazhi Grama Panchayath in Palakkad District.	23.00	Completed
2		Improvements to Punnamkulam at Kattussery in Alathur Grama Panchayath	30.00	Completed
3		Reconstuction of VCB across Kurudanthodu at Melepura in Erimayur Grama Panchayat in Palakkad District	35.00	Completed
4		AM-2020-21-Fully Comprehensive Annual maintenance contract of Pullode LIS	0.41	Completed
5	2020-21	MI Priority 2020-21: Side Protection works of Erattupalli thodu in Erimayur Grama Panchayat	15.00	Completed
6		Repair to VCB across Valayalpuzha at Mappilapotta in Vandazhy Grama Panchayath in Palakkad District	15.00	Completed
7		Renovation of Tanks and Ponds under Harithakeralam for the year 2019-20 - Improvements to chathamkulam in Erimayur Grama Panchayat in Palakkad district.	12.00	Completed
8		MI Class I – Construction of VCB across Vilayannurthodu, Kollappankadu in Thenktaussi Panchayath in Palakkad District.	96.00	Completed
1		Emergency monsoon preparedness and flood damages- Kurudanthode near melepura in Erimayoor Grama panchayat in Palakkad district.	1.00	Completed
2	2021-22	Side Protection works of Koranchir thodu in Kizhakkenchery Grama Panchayat in Palakkkad District	7.60	Completed
3		AM-2021 -22-Fully Comprehencive Annual maintenance contract of Pullode LIS	0.83	Completed
1	2022-23	GENERAL-AMC-2022-23 in Pullode LIS fully Comprehensive Annual maintenance contract-General Electrical works.	3.30	Work in progress

മെക്കാനിക്കൽ വിഭാഗം

കമ	സാമ്പത്തിക		നിലവിലെ നിർമ്മാണ
നം	വർഷം	പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	പുരോഗതി
	2020-21	മംഗലം പദ്ധതി–അണക്കെട്ട് വിഭാഗം ഡാം	100% പ്പരോഗതി
1		ഷട്ടറുകളുടെ വാർഷിക അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ, ഗ്രീസ്,	കൈവരിച്ച.
		ഓവർഹോൾ, പെയിന്റിംഗ്.	ഗഗക്കവാച്ചു.
2		MP-LBC-ഫാബ്രിക്കേഷൻ, പെയിന്റിംഗ്, SS C-ഗ്രൂവ്,	100% പ്പരോഗതി
		MS ഷട്ടറുകൾ, CH: 00/000 കുത്തനൂർ ഓഫ്ടേക്ക് CH:	കൈവരിച്ചു.

		00/000 എരിമയൂർ ഓഫ്ടേക്ക് (2 nos ഷട്ടറുകൾ) എന്നിവയിൽ ഹോസ്റ്റിംഗ് മെക്കാനിസം മാത്രം. MP–RBC– SS C ഗ്രൂവുകളുടെയും MS ഷട്ടറിന്റെയും ഫാബ്രിക്കേഷൻ, പെയിന്റിംഗ്, സ്ഥാപിക്കൽ & CH:13– 560–ൽ മിച്ചമുള്ള ഷട്ടറിന്റെ ഹോയിസ്റ്റിംഗ്	100% പ്പരോഗതി
3		മെക്കാനിസം, RBMC-ൽ CH:13-940-ൽ MS ഷട്ടറിന്റെ പരിപാലനം.	കൈവരിച്ചു.
1		മംഗലം അണക്കെട്ട്– അടിയന്തിര അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ – റബ്ബർ സീലുകൾ മാറ്റിസ്ഥാപിക്കൽ, റിവർ ന്ത്യയിസ് ഷട്ടറിന്റെ റോളറുകൾ പുനഃസ്ഥാപിക്കൽ.	100% പുരോഗതി കൈവരിച്ചു.
2		ആക്ഷൻ പ്ലാൻ 2021–2022–മംഗലം പ്രോജക്റ് – അണക്കെട്ട് വിഭാഗം : എൽബിഎംസിയോട് ചേർന്നുള്ള സ്ലൂയിസിന് ഷട്ടറുകൾ നൽകുന്നു	100% പ്പരോഗതി കൈവരിച്ചു.
3	2021–22	ആക്ഷൻ പ്ലാൻ 2021–22–മംഗളം പ്രോജക്റ്റ് – ഡാം വിഭാഗം–അണക്കെട്ട് ഷട്ടറുകളുടെ വാർഷിക അറ്റകുറ്റപ്പണികളും ഗ്രീസ് ഓവർഹോളിംഗം പെയിന്റിംഗം.	100% പ്പരോഗതി കൈവരിച്ചു.
4		മംഗലം അണക്കെട്ട്– അടിയന്തിര അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ – റബ്ബർ സീലുകൾ മാറ്റിസ്ഥാപിക്കൽ, എൽബിസി സ്ലൂയിസ് ഷട്ടറിന്റെയും എമർജൻസി ഷട്ടറിന്റെയും റോളറുകളുടെയും ഓവർഹോളിംഗ്	100% പ്പരോഗതി കൈവരിച്ചു.
1	2022–23	ജനറൽ–മംഗലം അണക്കെട്ട് എൽബി കനാൽ ഷട്ടറുകൾ മാറ്റിസ്ഥാപിക്കൽ–മംഗലം പ്രോജക്ട്– സിഎസ് വിഡിവൈ–എൽബിഎംസി പ്രധാന കനാലിനും ഡിസ്ലിബ്യൂട്ടറികൾക്കും ഷട്ടറുകൾ നൽകൽ.	പ്രവൃത്തി കരാർ നടപ്പിലാക്കുന്ന ഘട്ടത്തിലാണ്.

ഐ.ഡി.ആർ.ബി

Sl. No.	Year	Name of work	Amount (in Lakhs)	Status
1	2020-21	CPP- TMS-Soil Investigation of Venkalakayam Eri	7.30	സാമ്പത്തികാനുമതി നൽകിയിട്ടണ്ട്.
2	2021-22	Mangalam Dam – Emergency Repairs- replacement of Rubber Seals and overhauling of rollers of LBC sluice shutter and Emergency shutter (Mechanical Work)	4.5	പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു
3	2021-22	Replacement of Rubber Seals and overhauling of shutter of River sluice shutter	1.4	പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതികൾ

പഞ്ചായത്ത്	ഡിവിഷൻ	ഭരണാനു മതി നൽകിയ കണ ക്ഷൻ	ഭരണാനു മതി തുക (ലക്ഷം)	നിലവിലെ സ്ഥിതി	ഇതുവരെ നൽകിയ ഗാർഹിക കണ ക്ഷനുകളുടെ എണ്ണം	പൂർത്തീ കരി ക്കാനുദ്ദേ ശിക്കുന്ന തിയ്യതി
ആലത്തൂർ	പ്രൊജക്ട് ഡിവിഷൻ, ചിറ്റൂർ	6688	4333.00	76% പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു 40 ലക്ഷം ലിറ്റർ ഉന്നതതല സംഭരണിയുടെ ഫ്ളോർ സ്ലാബ് ഷട്ടറിംഗ് പ്രവൃത്തി നടന്നുവരുന്നു.ആകെ 121 കിലോമീറ്റർ പൈപ്പ്ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിൽ 93 കി.മീ.	4191	31.12.2023
എരിമയൂർ	പ്രൊജക്ട് ഡിവിഷൻ, ചിറ്റൂർ	3043	4752.00	52% പ്രവൃത്തിപൂർത്തികരിച്ചു. ആകെ 171.6 കി.മി. പൈപ്പ്ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്ന തിൽ 88 കി.മീ പൈപ്പ്ലൈൻ സ്ഥാപിച്ചു കഴിഞ്ഞു.	2684	31.12.2023
കിഴക്കഞ്ചേരി	പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ, പാലക്കാട്	150	45.5	പൂർത്തീകരിച്ചു.	1463	
കിഴക്കഞ്ചേരി	പ്രൊജക്ട് ഡിവിഷൻ, ചിറ്റൂർ	1190	155	പൂർത്തീകരിച്ചു.	1403	
കിഴക്കഞ്ചേരി	പ്രൊജക്ട് ഡിവിഷൻ, ചിറ്റൂർ	4000	4480	ടെ ണ്ടർ പ്രീ ക്വാളിഫിക്കേഷൻ നടപടികൾ സ്വികരിച്ചു വരുന്നു.		
കിഴക്കഞ്ചേരി	പ്രൊജക്ട് - ഡിവിഷൻ,	2243	2655.98	അഞ്ച് സ്ഥലങ്ങളിലായി സ്വ കാര്യ വ്യക്തികളുടെ സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കേതുണ്ട്. ആയത് ലഭ്യ		
കിഴക്കഞ്ചേരി	ചിറ്റൂർ		766.78	മാകുന്ന മുറയ്ക്ക് ടെണ്ടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.		
കുഴൽമന്ദം	പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ, പാലക്കാട്	50	3.4	പൂർത്തീകരിച്ചു.	901	
കുഴൽമന്ദം	പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ, പാലക്കാട്	850	59.34	പൂർത്തീകരിച്ചു.	301	
കുഴൽമന്ദം	പ്രൊജക്ട് ഡിവിഷൻ, ചിറ്റൂർ	4048	715.9	20.02.2023 അവസാന തിയ്യതി		
കുഴൽമന്ദം	പ്രൊജക്ട് ഡിവിഷൻ, ചിറ്റൂർ		412.1	യായി ടെ ണ്ടർ ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്.		

		41276	25309.62			
	ചിറ്റൂർ			നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.		
വാഴി	പ്രൊജക്ട് ഡിവിഷൻ,	017	200.33	 ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് ടെ ണ്ട ർ		
വാഴി	ഡിവിഷൻ, ചിറ്റൂർ	817	967.43	സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെ സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കേതു ണ്ട്. ആയത്		
വാഴി	പ്രൊജക്ട് ഡിവിഷൻ, ചിറ്റൂർ പ്രൊജക്ട്	6055	880	ടെ ണ്ടർ പ്രീ ക്വാളിഫിക്കേഷൻ നടപടികൾ സ്വികരിച്ചു വരുന്നു. അഞ്ച് സ്ഥലങ്ങളിലായി		
തേങ്കുറിശ്ശി	പ്രൊജക്ട് ഡിവിഷൻ, ചിറ്റൂർ	1259	3190	8% പ്രവർത്തി പൂർത്തികരിച്ചു. ആകെ 66 കി.മി പൈപ്പ്ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിൽ 54.47 കി.മി പൈപ്പ്ലൈൻ സ്ഥാപിച്ചു കഴിഞ്ഞു.	ചെയ്തിട്ടില്ല	26.09.2023
തേങ്കുറിശ്ശി	പ്രൊജക്ട് ഡിവിഷൻ, ചിറ്റൂർ	5083	999.75	94% പ്രവൃത്തി പൂർത്തികരിച്ചു. ആകെ 54 കി.മി പൈപ്പ്ലൈൻ സ്ഥാപി ക്കുന്നതിൽ 54.53 കി.മി പൈപ്പ്ലൈൻ സ്ഥാപിച്ചു കഴിഞ്ഞു.	1280	31.03.2023
തേങ്കുറിശ്ശി	പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ, പാലക്കാട്	500	50	പൂർത്തീകരിച്ചു.	004	
തേങ്കുറിശ്ശി	പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ, പാലക്കാട്	150	34	പൂർത്തീകരിച്ചു.	664	
മേലാർകോട്	പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ, പാലക്കാട്	169	227	പൂർത്തീകരിച്ചു.		
മേലാർകോട്	പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ, പാലക്കാട്	3731	300.86	പൂർത്തീകരിച്ചു.	4344	
മേലാർകോട്	പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ, പാലക്കാട്	1250	81.25	പൂർത്തീകരിച്ചു.		

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	ഭരണാനുമതി തുക ലക്ഷത്തിൽ	നിലവിലെ സ്ഥിതി
സ്റ്റേറ്റ് പ	പ്ലാൻ പ്രവൃത്തികൾ		
1	സ്റ്റേറ്റ് പ്ളാൻ 2021–22 – പ്രൊക്യൂർമെന്റ് ഓഫ് സേഫ്റ്റി ഗിയർസ് & പി.പി.ഇ.	2.19	പ്രവൃത്തി പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
2	സ്റ്റേറ്റ് പ്ളാൻ 2022–23 – 5 എം. എൽ.ഡി. ക്കുമുകളിൽ കപ്പാസിറ്റിയുള്ള പ്ളാന്റുകളിലെ പമ്പ്ഹൗസുകളിൽ ഇൻസ്റ്റാലേഷൻ ഓഫ് സി.സി.ടി.വി. ക്യാമറ	2.9	പൂർത്തീകരിച്ചു

വരൾ	ച്ച ദുരിതാശ്വാസ പ്രവൃത്തികൾ 2022–23		
1	കുഴൽമന്ദം, കണ്ണാടി, തേങ്കുറിശ്ശി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ വാൾവുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	1.45	പൂർത്തീകരിച്ചു
2	കുഴൽമന്ദം, കണ്ണാടി, തേങ്കുറിശ്ശി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ലിങ്കിങ്ങ് പ്രവൃത്തികൾ	0.25	പൂർത്തീകരിച്ചു
3	കിഴക്കഞ്ചേരി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ വിവിധ കുഴൽക്കിണർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ വാൾവുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	0.4	പൂർത്തീകരിച്ചു
4	കിഴക്കഞ്ചേരി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ പിട്ടുക്കാരികുളമ്പിൽ കുഴൽക്കിണർ കുഴിക്കൽ, ലിങ്കിങ്ങ് പ്രവൃത്തികൾ	10	പ്രവൃത്തി പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
റീബി	ൽഡ് കേരള (RKI) പദ്ധതികൾ 2022-23		
1	റി ബിൽഡ് കേരള ഇനീഷിയേറ്റീവ് 2022 – ആട്ടോമേഷൻ ഓഫ് സബ്ലേഴ്സിബിൾ പമ്പ് ഹൗസസ്	14.5	പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു
2	റി ബിൽഡ് കേരള ഇനീഷിയേറ്റീവ് 2022 – പോസ്റ്റ് സപ്പോർട്ടീവ് ആക്ടിവിറ്റീസ്– ഡിസ് ഇൻഫക്ഷൻ അറേൻജ്മെന്റ് സ്	3.6	പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു
3	റി ബിൽഡ് കേരള ഇനീഷിയേറ്റീവ് 2022 – റിസർവ് കൺട്രോൾ മോഡ്യൂൾ ഫോർ എമർജൻസി ഇൻ ആട്ടോമേറ്റഡ് പമ്പ് ഹൗസസ്	0.35	പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു
4	റി ബിൽഡ് കേരള ഇനീഷിയേറ്റീവ് 2022 – സർവീലൻസ് മെക്കാനിസം ഫോർ ആട്ടോമേറ്റഡ് പമ്പ് ഹൗസസ്	7.4	പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു
5	റി ബിൽഡ് കേരള ഇനീഷിയേറ്റീവ് 2022 – ആട്ടോമേഷൻ ഓഫ് വെർട്ടിക്കൽ ടർബൈൻ പമ്പ്സ് – കൺട്രോൾ മോഡ്യൂൾ ഫോർ റിമോട്ട് ഓപ്പറേഷൻ ഇൻ പമ്പ് ഹൗസസ്	16.5	പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു

പ്രോജക്ട് 1

ഇറിഗേഷൻ ഡിവിഷൻ മലമ്പുഴ

C1	Name of Control	PRESENT
Sl no	Name of work	STATUS
	NON PLAN & PLAN FUND (2020-21)	
	MP-LBC- Modernisation of Field Channels and Drains - Renovation of	
1	Tail end field channel of Perinkunnam No.1 branch canal of Chulannur	Completed
	canal in Pooppullikkad Padasekhara Samithi	
2	MP- LBC - Rectification works to the tailend field channel of Erimayur branch canal	Completed

3	MP- LBC - Rectification works to the field channel offtake Ch: 20/600 km of Chulannur canal	Completed
4	MP- LBC - Rectification works to Kalappetty No.1 branch canal between Ch: 0/100-0/200 km	Completed
	NON PLAN & PLAN FUND (2021-22)	
1	MP- LBC - Rectification and side protection works to the canal between Ch: 16/800km to 16/900km of Chulannur canal.	Completed
2	MP- LBC -Lining works to the canal between Ch: 18/800km to 18/900km of Chulannur canal.	Completed
3	MP- LBC - Rectification works to the Tail end of Thenkurissi branch canal of Chulannur canal.	Completed
4	MP- LBC - Lining works to the Perikunnam no.1 branch canal of Chulannur canal.	Ongoing (The work will finish after water distribution)
5	MP- LBC - Renovation to the Tailend field channel of Kalapetty no.2 branch canal of Chulannur canal.	Completed
6	MP- LBC - Renovation to the Tailend field channel of Vilayannur no.1 branch canal of Chulannur canal.	Completed
7	MP- LBC - Renovation to the Tailend field channel of Kuzhalmannam no.2 branch canal of Chulannur canal.	Completed
8	MP- LBC - Modernisation of field channels and drains- Renovation to tailend field channel of Vilayannur no.2 branch canal of Chulannur canal in vilayannur padasekharasanithi.	Completed
	NON PLAN & PLAN FUND (2022-23)	
1	MP- LBC - Rectification works to sluice offtake from Ch. 14/080 km of Chulannur canal.	The work will start after water distribution
2	MP- LBC - Rectification works to the canal between Ch.11/650 km to 11/750 km of Chulannur canal.	The work will start after water distribution
3	MP- LBC - Rectification works to the canal between Ch.21/200 km to 21/350 km of Chulannur canal	The work will start after water distribution
4	MP- LBC - Renovation works to the cada diverting from Ch.0/650 km of tailend right vent field bothie of Thenkurissi branch canal in kadungam padasekharasamithi.	The work will start after water distribution

ACTIONPLAN WORKS(2020-21)-MANGALAM PROJECT Mangalam Project: Improvement of canal between ch.12/735 and ch.12/950 km of RBMC	ACTI	ON PLAN	
ch.12/950 km of RBMC Mangalam Project:-Improvement of canal between ch.16/500km to ch.16/650km of Manjapra LBMC and Removal of floating materials ,waste, and blockages fors mooth water distribution during water distribution period in RB main Canal between ch.10/500 km to 21/500 km and its distributories and LB Main canal 5/400 km to 24/500 km and its distributories including all irrigation structures (Aquduct , syphon well etc.) 3 Annual Maintenance of UD Quarter in Alathur camp Area	ACTI	ONPLAN WORKS(2020-21)-MANGALAM PROJECT	
ch.16/650km of Manjapra LBMC and Removal of floating materials ,waste,and blockages fors mooth water distribution during water distribution period in RB main Canal between ch 10/500 km to 21/500 km and its distributories and LB Main canal 5/400 km to 24/500 km and its distributories including all irrigation structures (Aquduct, syphon well etc.) 3 Annual Maintenance of UD Quarter in Alathur camp Area Completed Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Annual Maintenance clearing jungle in office premises and public utility areas and removal of vegitation from earthern sadddle dam (dam Section) Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Annual Maintenance work of dam shutters and greasing overhauling and painting Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Providing Rewiring in IBAE office building and AE quarters (Electrical Works) Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Providing Furniture to IB building meeting hall (chaires and Tables) Work Name:Mangalam Project, Dam section: Improvement of LBMC from ch 2/500 to 2/600 (VAKKALA) Including Removal of floating materials ,waste, and blockages for smooth water distribution during water distribution period in RB main Canal between ch 0/000 km to 10/500 km and its distributories and LB Main canal 0/000 km to 5/400 km km and its distributories including all irrigation structures (Aquduct , syphon well etc.) Mangalam Project,Dam section: Improvement to the canal at Ch 2/820 to 2/900 km of LBMC (Vakkala) Mangalam Project,Dam section: Improvement of Punnapadam completed	1		Completed
its disributories including all irrigation structures (Aquduct , syphon well etc.) 3 Annual Maintenance of UD Quarter in Alathur camp Area Completed Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Annual 4 Maintenance clearing jungle in office premises and public utlity areas and removal of vegitation from earthern sadddle dam (dam Section) Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Annual 5 Maintenance work of dam shutters and greasing overhauling and painting Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Providing Rewiring in IBAE office building and AE quarters (Electrical Works) 7 Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Providing Furniture to IB building meeting hall (chaires and Tables) Work Name:Mangalam Project, Dam section: Improvement of LBMC from ch 2/500 to 2/600 (VAKKALA) Including Removal of floating materials ,waste, and blockages for smooth water distribution during 8 water distribution period in RB main Canal between ch 0/000 km to 10/500 km and its distributories and LB Main canal 0/000 km to 5/400 km km and its distributories including all irrigation structures (Aquduct , syphon well etc.) Mangalam Project,Dam section :Improvement to the canal at Ch 2/820 completed 10 Mangalam Project,Dam section :Improvement of Punnapadam Mangalam Project,Dam section :Improvement of Punnapadam completed	2	Mangalam Project:-Improvement of canal between ch.16/500km to ch.16/650km of Manjapra LBMC and Removal of floating materials ,waste,and blockages fors mooth water distribution during water distribution period in RB main Canal between ch 10/500 km to 21/500	Completed
Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Annual Maintenance clearing jungle in office premises and public utility areas and removal of vegitation from earthern sadddle dam (dam Section) Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Annual Maintenance work of dam shutters and greasing overhauling and painting Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Providing Rewiring in IBAE office building and AE quarters (Electrical Works) Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Providing Furniture to IB building meeting hall (chaires and Tables) Work Name:Mangalam Project,Dam section: Improvement of LBMC from ch 2/500 to 2/600 (VAKKALA) Including Removal of floating materials ,waste, and blockages for smooth water distribution during water distribution period in RB main Canal between ch 0/000 km to 10/500 km and its distributories and LB Main canal 0/000 km to 5/400 km km and its distributories including all irrigation structures (Aquduct , syphon well etc.) Mangalam Project,Dam section: Improvement to the canal at Ch 2/820 completed to 2/900 km of LBMC (Vakkala) Mangalam Project,Dam section: Improvement of Punnapadam completed		its disributories including all irrigation structures (Aquduct, syphon	
Maintenance clearing jungle in office premises and public utility areas and removal of vegitation from earthern sadddle dam (dam Section) Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Annual Maintenance work of dam shutters and greasing overhauling and painting Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Providing Rewiring in IBAE office building and AE quarters (Electrical Works) Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Providing Pruniture to IB building meeting hall (chaires and Tables) Work Name: Mangalam Project, Dam section: Improvement of LBMC from ch 2/500 to 2/600 (VAKKALA) Including Removal of floating materials, waste, and blockages for smooth water distribution during water distribution period in RB main Canal between ch 0/000 km to 5/400 km km and its distributories and LB Main canal 0/000 km to 5/400 km km and its distributories including all irrigation structures (Aquduct, syphon well etc.) Mangalam Project, Dam section: Improvement to the canal at Ch 2/820 completed Mangalam Project, Dam section: Improvement of Punnapadam Mangalam Project, Dam section: Improvement of Punnapadam completed	3	Annual Maintenance of UD Quarter in Alathur camp Area	Completed
Maintenance work of dam shutters and greasing overhauling and painting Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Providing Rewiring in IBAE office building and AE quarters (Electrical Works) Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Providing preparation Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Providing Furniture to IB building meeting hall (chaires and Tables) Work Name:Mangalam Project,Dam section: Improvement of LBMC from ch 2/500 to 2/600 (VAKKALA) Including Removal of floating materials ,waste, and blockages for smooth water distribution during water distribution period in RB main Canal between ch 0/000 km to 10/500 km and its distributories and LB Main canal 0/000 km to 5/400 km km and its distributories including all irrigation structures (Aquduct , syphon well etc.) Mangalam Project,Dam section: Improvement to the canal at Ch 2/820 completed Mangalam Project,Dam section: Improvement of Punnapadam completed	4	Maintenance clearing jungle in office premises and public utility areas	Completed
Rewiring in IBAE office building and AE quarters (Electrical Works) Action Plan 2020-21 Mangalam Project- Dam Section - Providing Furniture to IB building meeting hall (chaires and Tables) Work Name:Mangalam Project,Dam section: Improvement of LBMC from ch 2/500 to 2/600 (VAKKALA) Including Removal of floating materials ,waste, and blockages for smooth water distribution during water distribution period in RB main Canal between ch 0/000 km to 10/500 km and its distributories and LB Main canal 0/000 km to 5/400 km km and its disributories including all irrigation structures (Aquduct , syphon well etc.) Mangalam Project,Dam section :Improvement to the canal at Ch 2/820 to 2/900 km of LBMC (Vakkala) Mangalam Project,Dam section :Improvement of Punnapadam completed	5	Maintenance work of dam shutters and greasing overhauling and	Completed
Furniture to IB building meeting hall (chaires and Tables) Work Name:Mangalam Project,Dam section: Improvement of LBMC from ch 2/500 to 2/600 (VAKKALA) Including Removal of floating materials ,waste, and blockages for smooth water distribution during water distribution period in RB main Canal between ch 0/000 km to 10/500 km and its distributories and LB Main canal 0/000 km to 5/400 km km and its disributories including all irrigation structures (Aquduct , syphon well etc.) Mangalam Project,Dam section :Improvement to the canal at Ch 2/820 to 2/900 km of LBMC (Vakkala) Mangalam Project,Dam section :Improvement of Punnapadam completed	6		
from ch 2/500 to 2/600 (VAKKALA) Including Removal of floating materials ,waste, and blockages for smooth water distribution during water distribution period in RB main Canal between ch 0/000 km to 10/500 km and its distributories and LB Main canal 0/000 km to 5/400 km km and its disributories including all irrigation structures (Aquduct , syphon well etc.) Mangalam Project,Dam section :Improvement to the canal at Ch 2/820 to 2/900 km of LBMC (Vakkala) Mangalam Project,Dam section :Improvement of Punnapadam completed	7		completed
9 Mangalam Project,Dam section :Improvement to the canal at Ch 2/820 completed to 2/900 km of LBMC (Vakkala) Mangalam Project,Dam section :Improvement of Punnapadam completed	8	Work Name:Mangalam Project,Dam section: Improvement of LBMC from ch 2/500 to 2/600 (VAKKALA) Including Removal of floating materials ,waste, and blockages for smooth water distribution during water distribution period in RB main Canal between ch 0/000 km to 10/500 km and its distributories and LB Main canal 0/000 km to 5/400 km km and its disributories including all irrigation structures (Aquduct , syphon well etc.)	Completed
10 completed	9	Mangalam Project, Dam section: Improvement to the canal at Ch 2/820	completed
	10		completed

	Mangalam Project,Dam section :Improvement of Punnapadam	
11	distributory to the canal at Ch 3/700 to 3/850 km of RBMC	completed
	(kozhukully)	
ACTI	ONPLAN WORKS(2020-21)-CHERAMANGALAM SCHEME	
	Cheramangalam scheme 2020-21 -Improvement &Urgent rectification	
1	works main canal canal its bund protection works to ch 11/200 to	Completed
	11/300 km	
2	Cheramangalam scheme 2020-21 -Improvement & Urgent rectification	Completed
	works to ch 0/900 km of main canal an its bund protection works	Completed
2	Cheramangalam Scheme-Improvements and urgent rectification works	Commission
3	to erakulam field boothie 1/400 km	Completed
4	Cheramangalam scheme 2020-21 -Improvement &Urgent rectification	Completed
4	works main canal ch 7/200 to 7/300 km	Completed
	Cheramangalam scheme 2020-21 Removal of floating materials	
5	,waste, and blockages for smooth water distribution during water	Completed
	distribution period in main Canal between ch 0/000 kmto 15/540 km	Completed
	and its branch canal	
ACTI	ONPLAN WORKS(2021-22)-MANGALAM PROJECT	
	Action plan 2021-2022 Mangalam project - Dam Section -Annual	
1	maintanance - clearing Jungle in office premises and public utility areas	Completed
	and removal of vgetation from earthen saddle (dam section)	
	Action plan 2021-22 Mangalam Project - Dam section - Annual	
2	maintainance work of damshutters and greasing overhaulting and	Completed
	painting	
3	Action pan 2021-22 Mangalam project, Dam section: Imrovement of	Completed
	LBMC from Ch: 4/300 to 4/375 closing leakage of bund (Kalla) Action plan 2021-22 Mangalam Project - Dam section : Improvement of	
4	Kalavapadam distributory to the canal between Ch: 0/008 to 0/110 Km	Completed
	and between Ch:1/050 to 1/170 of LBMC	Completed
	Action plan 2021-22 Mangalam Project, Dam section: Improvement of	
5	RMBC the canal at Ch 4/500 to 4/600 Km (Punnapadam distributory	Completed
	shutter area)	
	Action plan 2021-22 Mangalam Project, Dam section: providing	Sent for AS to
6	shutters to sluice along LBMC	Mechanical
	Shakers to stated along EDITE	Division

	Action pan 2021-22 Mangalam project - Removal of floating		
7	materials, waste and blockages for smooth water distribution during		
	water distribution period in RB main Canal between ch 0/000 km to	Completed	
	10/800 km and its distributories and LB Main canal 0/000 km to 5/400	Completed	
	km and its distributories including all irrigation structures (Aquduct,		
	syphon well etc.)		
	Action plan 2021-22 Mangalam project : Improvement of canal between		
8	ch.11/200 to ch.11/500 km of RBMC and ch 1/140 km to ch 1/500 km	Completed	
	of Moovelikkadavu distributory of RBC		
	Action plan 2021-22 Mangalam project - Annual maintainance		
9	-Clearing Jungle and removal of vegetations in Canal sub division office	Completed	
	Alathur and its premises, Public utility areas		
ACTI	ONPLAN GARDEN MAINTENANCE WORKS(2021-22)-MANGALA	AM PROJECT	
	Action Plan 2021-22- Mangalam Dam Project - Dam section		
1	Mantenance of Garden	Completed	
Action Plan 2021-22 Cheramangalam Scheme			
1	Cheramangalam scheme 2021-21 -Improvement &Urgent rectification	Completed	
1	works 16A branch canal chainage between 3/200-3/300	Completed	
	Cheramangalam scheme 2021-21Removal of floating		
2	material, waste, and blokages for smooth water distribution during waster	Completed	
2	distribution period in main canal between ch 0/000 km to 15/540 km	Completed	
	and its branch canal		
3	Cheramangalam scheme -Emergency works 2021-22 construction of	Completed	
3	culvert at 26 field boothie	Completed	
	ACTION PLAN WORKS(2022-23)-MANGALAM PROJECT		
	AP 2022-23, Mangalam Project - Annual maintenance -Clearing Jungle		
1	in campus area, earthen saddle dams including minor repairs of	Ongoing	
	buildings.		
2	AP 2022-23, Mangalam Project - Annual maintenance work of dam	Ongoing	
	shutters and greasing overhauling and painting (Mechanical work)	Oligonig	
3	AP 2022-23, Mangalam Project - Urgent Electrical work for Mangalam	Ongoing	
	Dam and Project Campus area		
4	Mangalam Project, Dam section: Providing shutters to sluice along	Ongoing	
<u>'</u>	Main canal &distributories		

	AP 2022-23, Mangalam Project -Removal of floating materials ,waste		
	and blockages during water distribution period in RB main Canal		
5	between ch 0/000 km to 10/800 km and LB Main canal 0/000 km to	Ongoing	
	5/400 km, its disributories and attending emergencies in		
	canal area.		
	AP 2022-23 Mangalam Project : Improvement of Vakkala distributory	Agreement	
6	(Ch: 2/870) of LBMC to the canal between Ch:0/000 to 0/310 Km	executed	
	AP 2022-23 -Mangalam Project-CS-VDY - Removal of floating		
	materials ,waste and blockages during water distribution period in		
7	RBMC between ch .10/800 km to 21/515 km, its disributories and	Ongoing	
	attending emergencies in canal area.		
	AP 2022-23: Mangalam Project - CS-VDY- Removal of floating		
8	materials ,waste and blockages during water distribution period in	Ongoing	
	LBMC 5/400 km to 24/500 km, its disributories and attending	Oligonia	
	emergencies in canal area.		
9	AP 2022-23: Mangalam Project - CS-VDY- Providing shutters to Main	TENDERED	
	canal and distributories of LBMC	121,122	
10	AP 2022-23: Mangalam Project - CS-VDY- Providing shutters to Main	W7 1 4 1 1	
10	canal and distributories of RBMC	Work tendered	
11	AP 2022-23: Mangalam Project - CS-VDY- Clearing jungle and Annual	Omarina	
11	maintenance in Sub division campus at Alathur	Ongoing	
	Action plan 2022-23 Cheramangalam		
	Cheramangalam scheme 2022-23 -Improvement &Urgent rectification	A 4	
1	work to 15 field boothie Ch:1/400 to 1/700 km & Rectification works to	Agreement	
	shutter and sluice including shutter replacement	Executed	
	Cheramangalam scheme 2022-23Removal of floating		
2	material, waste, and blokages for smooth water distribution attending	Ongoing	
	emergencies in canal area		
PLAN	WORKS		
CADA	2020-21 Mangalam project		
1	Mangalam Project-Dam section :Improvement of vakkala distributory	Completed	
1	to the field canal at Ch 0/125 to 0/365 km of LBMC	Completed	
2	Mangalam Project-Dam section :Improvement of Kalavampadam	Completed	
2	distributory to the field canal at Ch 0/080 to 0/320km of LBMC	r	

distributory to the field canal at Ch 1/418 sluice , ch - to 0/070 to 0/210 km of RBMC (elavampadam) CADA 2021-22 MangalamProject Mangalam Project, Dam section :Improvement of vakkaladistributory to theNeelikulambu field canal at Ch 0/000 to 0/120 km, of LBMC Mangalam Project, Dam section : Improvement of Kalavappadam distributor (ch: 5/315) to the field canal (Kalla-Maariyappadam) at Ch 0/240 to 0/800 of LBMC Mangalam Project, Dam section :Improvement of Kalavampadamdistributory (ch : 5/315) to the field canal (Choriyankulam) at Ch 0/000 to 0/600 km , of LBMC Mangalam Project, Dam section :Improvement of Cherumkode Field bothiee (Ch : 8/540) from Ch 0/150 to 0/730 km , of RBMC Mangalam Project, Dam section :Improvement of Kalavampadamdistributory (ch : 5/315) to the field canal (Comple (Maariyappadam) at Ch 0/000 to 0/450 km of LBMC	
CADA 2021-22 MangalamProject Mangalam Project, Dam section : Improvement of vakkaladistributory to the Neelikulambu field canal at Ch 0/000 to 0/120 km, of LBMC Mangalam Project, Dam section : Improvement of Kalavappadam distributor (ch: 5/315) to the field canal (Kalla-Maariyappadam) at Ch 0/240 to 0/800 of LBMC Mangalam Project, Dam section : Improvement of 3 Kalavampadamdistributory (ch: 5/315) to the field canal (Choriyankulam) at Ch 0/000 to 0/600 km, of LBMC Mangalam Project, Dam section : Improvement of Cherumkode Field bothiee (Ch: 8/540) from Ch 0/150 to 0/730 km, of RBMC Mangalam Project, Dam section : Improvement of Kalavampadamdistributory (ch: 5/315) to the field canal Comple	ted
CADA 2021-22 MangalamProject Mangalam Project, Dam section : Improvement of vakkaladistributory to the Neelikulambu field canal at Ch 0/000 to 0/120 km, of LBMC Mangalam Project, Dam section : Improvement of Kalavappadam distributor (ch: 5/315) to the field canal (Kalla-Maariyappadam) at Ch 0/240 to 0/800 of LBMC Mangalam Project, Dam section : Improvement of 3 Kalavampadamdistributory (ch: 5/315) to the field canal (Choriyankulam) at Ch 0/000 to 0/600 km, of LBMC Mangalam Project, Dam section : Improvement of Cherumkode Field bothiee (Ch: 8/540) from Ch 0/150 to 0/730 km, of RBMC Mangalam Project, Dam section : Improvement of Kalavampadamdistributory (ch: 5/315) to the field canal Comple	ted
theNeelikulambu field canal at Ch 0/000 to 0/120 km, of LBMC Mangalam Project, Dam section: Improvement of Kalavappadam distributor (ch: 5/315) to the field canal (Kalla-Maariyappadam) at Ch 0/240 to 0/800 of LBMC Mangalam Project, Dam section: Improvement of Kalavampadamdistributory (ch: 5/315) to the field canal (Choriyankulam) at Ch 0/000 to 0/600 km, of LBMC Mangalam Project, Dam section: Improvement of Cherumkode Field bothiee (Ch: 8/540) from Ch 0/150 to 0/730 km, of RBMC Mangalam Project, Dam section: Improvement of Kalavampadamdistributory (ch: 5/315) to the field canal Comple	ted
theNeelikulambu field canal at Ch 0/000 to 0/120 km, of LBMC Mangalam Project, Dam section: Improvement of Kalavappadam distributor (ch: 5/315) to the field canal (Kalla-Maariyappadam) at Ch 0/240 to 0/800 of LBMC Mangalam Project,Dam section: Improvement of Kalavampadamdistributory (ch: 5/315) to the field canal (Choriyankulam) at Ch 0/000 to 0/600 km, of LBMC Mangalam Project,Dam section: Improvement of Cherumkode Field bothiee (Ch: 8/540) from Ch 0/150 to 0/730 km, of RBMC Mangalam Project,Dam section: Improvement of Kalavampadamdistributory (ch: 5/315) to the field canal Comple	ted
distributor (ch: 5/315) to the field canal (Kalla-Maariyappadam) at Ch 0/240 to 0/800 of LBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Kalavampadamdistributory (ch: 5/315) to the field canal (Choriyankulam) at Ch 0/000 to 0/600 km, of LBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Cherumkode Field bothiee (Ch: 8/540) from Ch 0/150 to 0/730 km, of RBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Kalavampadamdistributory (ch: 5/315) to the field canal Comple	
distributor (ch: 5/315) to the field canal (Kalla-Maariyappadam) at Ch 0/240 to 0/800 of LBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Kalavampadamdistributory (ch: 5/315) to the field canal (Choriyankulam) at Ch 0/000 to 0/600 km, of LBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Cherumkode Field bothiee (Ch: 8/540) from Ch 0/150 to 0/730 km, of RBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Kalavampadamdistributory (ch: 5/315) to the field canal Comple	
0/240 to 0/800 of LBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Kalavampadamdistributory (ch : 5/315) to the field canal(Choriyankulam) at Ch 0/000 to 0/600 km , of LBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Cherumkode Field bothiee (Ch : 8/540) from Ch 0/150 to 0/730 km , of RBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Kalavampadamdistributory (ch : 5/315) to the field canal Comple	ted
Mangalam Project,Dam section :Improvement of Kalavampadamdistributory (ch : 5/315) to the field Comple canal(Choriyankulam) at Ch 0/000 to 0/600 km , of LBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Cherumkode Field bothiee (Ch : 8/540) from Ch 0/150 to 0/730 km , of RBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Kalavampadamdistributory (ch : 5/315) to the field canal Comple	
canal (Choriyankulam) at Ch 0/000 to 0/600 km , of LBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Cherumkode Field bothiee (Ch : 8/540) from Ch 0/150 to 0/730 km , of RBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Kalavampadamdistributory (ch : 5/315) to the field canal Comple	
Mangalam Project,Dam section :Improvement of Cherumkode Field bothiee (Ch : 8/540) from Ch 0/150 to 0/730 km , of RBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Kalavampadamdistributory (ch : 5/315) to the field canal Comple	ted
Mangalam Project,Dam section :Improvement of Cherumkode Field bothiee (Ch : 8/540) from Ch 0/150 to 0/730 km , of RBMC Mangalam Project,Dam section :Improvement of Kalavampadamdistributory (ch : 5/315) to the field canal Comple	
bothiee (Ch: 8/540) from Ch 0/150 to 0/730 km, of RBMC Mangalam Project,Dam section:Improvement of Kalavampadamdistributory (ch: 5/315) to the field canal Comple	4 a d
5 Kalavampadamdistributory (ch : 5/315) to the field canal Comple	<u>.</u>
(Maariyappadam) at Ch 0/000 to 0/450 km of LBMC	ted
(
Alathur constituency CADA	
MANGALAM PROJECT	
Mangalam Project, Dam section :Improvement of Choorapotta field	
boothie (Nellikkode) ch : 6/290 of RBMC to the field canal at Ch 0/000 Comple	ted
to 0/600 km.	
Mangalam Project, Dam section : Improvement of Kizhakkethara ch :	. 1
2 7/760 of RBMC to the kizhakketha field canal at Ch 0/420 to 0/770 km. Comple	tea
Mangalam Project, Dam section : Improvement of Punnappadam	
3 Distributory ch: 4/450km of RBMC to the Elavampadam Pootenkuzhi Comple	ted
field canal at Ch: 0/500 to 1/050 km.	
Mangalam Project, Dam section :Improvement of Punnappadam	
4 Distributory ch: 4/450 of RBMC to the Karuppamkudam field canal at Comple	ted
Ch 0/500 to 0/800 km.	
CHERAMANGALAM SCHEME	
Cheramangalam Scheme -Improvement and urgent rectification works	
1 to kooliyad field boothie. Comple	tad
CADA 2022-23(PLAN)	ted
Sl. Name of the Work Remarks is	ted

No.		
	Mangalam Project,Dam section :Improvement of Mariyapadam field	
1	canal Ch: 0/375 to tail end, offtakes from Ch: 0/080 km of	Completed
	Kalavappadam distributory of LBMC	
	Mangalam Project, Dam section : Improvement of Nellikode field	
2	bothiee (Ch: 7/140) of RBMC to the field canal from Ch: 0/100 to	Ongoing
	0/357 km	
3	Mangalam Project, Dam section: Improvement of Punnappadam	
	distributory Ch: 2/985 km, Kottamkode field canal at Ch: 0/000 to	Completed
	0/200 km Mangalam Project, Dam section: Improvement of Punnappadam	
4		Ongoing
	distributory tail end portion at Ch: 5/080 to 5/310 km Mangalam project-CS-VDY-:Improvement of Kizhakkencherry	
	Kattukulangara padasekhara samithi Karumanassery -Mambad field	
5	channel in between Ch: 0/500 km to Ch 1/250 km off take from	Ongoing
NIDA	Karumanassery distributory of ch 2/000 km at the LBMC Ch 8/983 (Charamanaslam sahama)	
	(Cheramangalam scheme)	
NIRA	2020-21	
1	Cheramangalam scheme 2020-2I - Improvement & Urgent rectification	C 1.4.1
1	works main canal ch. 8/250 to 8/350 Km	Completed
_	Cheramangalam scheme 2020-2I - Improvement & Urgent rectification	
2	works main canal Ch. 1/600 to 1/700km	Completed
	Cheramangalam scheme 2020-2I - Improvement & Urgent rectification	
3	works main canal ch 2/900 to 3/000 km	Completed
4	Cheramangalam scheme 2020-2I - Improvement & Urgent rectification	Completed
4	works 16 A branch canal ch 2/650 ro 2/820 km	Completed
5	Cheramangalam scheme 2020-27 - Improvements & Urgent	Completed
3	rectification works to field boothie 26 ch: 0/000 to 1/000km	Completed
	Cheramangalam scheme 2020-2I - Improvements & Urgent	C1-4-4
6	rectification works to field boothie 24	Completed
	Cheramangalam scheme 2O2O-2I - Improvements & Urgent	
7	rectification works to field boothie 23 ch 0/000 to 0/600km	Completed
8	Cheramangalam scheme 2020-2I - Improvements & Urgent	C 1 4 1
8	rectification works to field boothie 15	Completed

9	Cheramangalam scheme 2020-2I - Improvements & Urgent	Completed
	rectification works to pullode field channel 0/000 to 0/550 km	•
10	Cheramangalam scheme 2020-2I - Improvements & Urgent rectification works to kattussery field boothie 20	Completed
11	Cheramangalam scheme 2020-2I - Improvements & Urgent	Completed
	rectification works to Kooliyad field boothie	
	NIRA 2021-22	
1	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to Main canal Ch:0/950 to 1/050	Completed
2	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to Main canal Ch:3/400 to 3/500	Completed
3	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to Main canal Ch:4/700 to 4/800 km	Completed
4	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to Main canal Ch:5/400 to 5/550 km	Completed
5	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to Main canal Ch:5/800 to 5/900	Completed
6	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to Main canal Ch:6/900 to 7/000	Completed
7	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to 16A Branch canal (Ch : 0/200 to 0/500 km	Completed
8	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to 16A Branch canal (Ch : 1/200 to 1/480 km	Completed
9	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to 16A Branch canal Ch : 2/300 to 2/580 km	Completed
10	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to 18 Field Boothie Ch 0/250 to 0/500 km	Completed
11	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to 22 Field Boothie	Completed
12	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to 15 Field Boothie Ch:0/340 to 0/760 km	Completed

13	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to 23 field boothie ch 0/550 km to 1/120 km	Completed
14	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to 24 field boothie ch 0/630 to 1/440 km	Completed
15	Cheramangalam scheme 2021-22 Improvement and urgent rectification work to 26 field boothie	Completed
NIRA	2022-23	
1	Cheramangalam scheme 2022-23 Improvement and urgent rectification work to Main canal Ch:1/500 to 1/600	Agreement Executed
2	Cheramangalam scheme 2022-23 Improvement and urgent rectification work to Main canal Ch:10/800 to 10/930	Agreement Executed
3	Cheramangalam scheme 2022-23 Improvement and urgent rectification work to Main canal Ch:7/800 to 7/850	Agreement Executed
4	Cheramangalam scheme 2022-23 Improvement and urgent rectification work to 16 A Branch canal Ch:1/480 to 1/600	Agreement Executed
5	Cheramangalam scheme 2022-23 Improvement and urgent rectification work to 16 A Branch canal Ch:2/000 to 2/300	Agreement Executed
6	Cheramangalam scheme 2022-23 Improvement and urgent rectification work to 16 A Branch canal , Perinkulam Ch:1/850 to 1/975	Agreement Executed
9	Cheramangalam scheme 2022-23 Improvement and urgent rectification work to Kooliyad Field boothie Ch : 1/200 to 1/850 km	Agreement Executed
10	Cheramangalam scheme 2022-23 Improvement and urgent rectification work to 15 Field Boothie Ch:0/700 to 1/350 km	Agreement Executed
11	Cheramangalam scheme 2022-23 Improvement and urgent rectification work to Pullode Field Boothie Ch:0/390 to 0/490 km	Agreement Executed
12	Cheramangalam scheme 2022-23 Improvement and urgent rectification work to Pullode Field Boothie (left) Ch:0/580 to 0/900 km	Agreement Executed

13	Cheramangalam scheme 2022-23 Improvement and urgent rectification work to 24 field boothie ch 1/440 to 1/940 km	Agreement Executed
14	Cheramangalam scheme 2022-23 Improvement and urgent rectification work to 20 field boothie Plakkaparambu ch 1/000 to 1/500 km	Agreement Executed
MLA	Works	
1	Alathur constituency- Take a break centre near azhikkulangara temple at vandazhi Gramapanchayath	estimate under preparation
2	Alathur constituency- Take a break centre near Kizhakkancherry Gramapanchayath	estimate under preparation
3	Alathur constituency- Take a break centre at erimayur Gramapanchayath	estimate under preparation
4	Alathur constituency- Take a break centre near mangalam dam at vandazhi Gramapanchayath	estimate under preparation
5	Alathur constituency- Open Auditorium, Kattussery	estimate under preparation
SDRF	Project	
1	SDRF-Mangalam Project: Vadakkenchery Canal Section -Rectification of branch field channel starting from ch. 1/100 km of Cheenikode field channel and Improvement of canal starting from ch.3/650 km of Padoor Distributary offtake from ch.21/500 km of RBMC -General Civil Work	Selection notice issued
2	Mangalam project -SDRF- Flood damages improvement of cheenikode field channel from Ch: 1/000 Km to Ch 1/450 Km off take from RBMC Ch: 20/410 Km	Ongoing
3	Mangalam project -SDRF- Flood damages Vadakkencherry canal section: Rectification of kanakkanur field channel from Ch: 0/170 km to ch 0/650 km off take from Manappadam disrtibutory of LBMC Ch: 22/170 km (Price id 2022/45/P1)	Completed

ഇറിഗേഷൻ ഡിവിഷൻ, ചിറ്റൂർ

Sl No	NAME OF WORK	PRESENT
		STATUS
Non P		
	CPP-MLBC-annual maintenance for the year 2019-20. Jungle	
1	clearance and silt removal from Vilayamchathannur branch canal	Completed
	between ch:0/00km to 4/000 km	
2	CPP-MLBC-Annual maintenance for the year 2019-20-Jungle	Completed
	clearance and silt removal from Vilayanchathannur branch canal	

	between ch:4/050 Km to 9/500Km	
	NON PLAN 2021-22	
1	CPP-MLBC-Urgent Rectification works to the breached portion of	Completed
1	Vilayanchathannoor branch canal at ch:6/000Km	Completed
	CADA 2021-22	
	CPP-MLBC-Renovation and Modernisation of Pulikulambu field	
1	channel off taken from Vilayanchathannur branch canal at	Completed
	ch:9/450Km (LHS)	
	NON PLAN 2022-23	
	CPP-MLBC-Annual maintenance for the year 2022-23-Jungle	
1	clearance, uprooting and silt removal from Vilayanchannur branch	Completed
	canal between ch:0/000Km to 4/000Km	
	CPP-MLBC-Annual maintenance for the year 2022-23-Jungle	
2	clearance, uprooting and silt removal from Vilayanchannur branch	Completed
	canal between ch:4/050Km to 9/500Km	_

ഭ്രജലവകപ്പ്

ഭ്രജലവകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ 2022–23 സാമ്പത്തികവർഷത്തിൽ കിഴക്കാഞ്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പനംകറ്റി പാറക്കളം എന്ന സ്ഥലത്ത് കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിച്ചു. കുടിവെള്ള പദ്ധതിയ്ക്ക് നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

ജലനിധി

കെ.ആർ.ഡബ്യു.എസ്.എ മുഖാന്തിരം 2020–21 സാമ്പത്തിക വർഷം നടപ്പിലാക്കിയ "കിണർ റീചാർജിങ്ങും അനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങളും" എന്ന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 174 കുടുംബങ്ങൾക്ക് പദ്ധതി ആനുക്കലും അനുവദിച്ചിരുന്നു. ആദ്യഘട്ടം എന്ന നിലയിൽ ഗുണഭോക്തു വിഹിതം അടച്ച 42 കുടുംബങ്ങൾക്ക് പദ്ധതിയുടെ ആനുക്കലും ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു. നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുത്ത കരാറുകാരന് നഷ്ടം നേരിട്ടതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പദ്ധതി പാതിവഴിയിൽ മാത്രം എത്തി നിൽക്കുന്നു. എന്നാൽ പുഇതായി കരാറുകാരനെ കണ്ടെത്തി നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുനരാരംഭിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.