

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**5 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2838**

**12-07-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**നെയാർഡാമിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയ മണലും എക്കലും നീക്കം ചെയ്യാൻ നടപടി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ സി കെ ഹരീന്ദ്രൻ		ശ്രീ റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	നെയാർഡാമിൽ സംഭരണ ശേഷിയെ ബാധിക്കുന്ന തരത്തിൽ വൻതോതിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയിട്ടുള്ള മണലും എക്കലും നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് പദ്ധതിയുണ്ടോ; ഇത് സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;	(എ)	ഉണ്ട്. നെയാർഡാമിൽ അടിഞ്ഞു കൂടിയ മണ്ണിന്റെയും ചെളിയുടെയും അളവ് പരിശോധിക്കുന്നതിനായി KERI Peechi മുഖാന്തിരം 2019-ൽ സർവ്വേ നടത്തിയിരുന്നു. ആയതിൻ പ്രകാരം 12%ത്തോളം സംഭരണശേഷിയിൽ കുറവ് വന്നിട്ടുള്ളതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. നെയാർഡാമിൽ നിന്നും ചെളി നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പ്രൊപ്പോസൽ തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
(ബി)	നെയാർഡാമിൽ നടന്നുവരുന്നതും അനുമതി ലഭിച്ചതുമായ വിവിധ പദ്ധതികളുടെ വിശദവിവരം അടങ്കൽതുക, നിർമ്മാണ പുരോഗതി, നിലവിലെ സ്ഥിതി എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ അറിയിക്കാമോ?	(ബി)	നെയാർഡാമിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിവരം അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**അനുബന്ധം**

നം.	പ്രവൃത്തി	അടങ്കൽ തുക (IN LAKHS)	നിർമ്മാണ പുരോഗതി/ നിലവിലെ സ്ഥിതി
1	NIP-Electrification works to the old Canteen Building at Neyyar Dam	4.00	Not Started, To be executed by PWD Electrical
2	NIP-Renovation of Internal roads of VIP Campus at Nedumangad	12.00	In progress
3	NIP-Motorization of canal sluice valves and allied works in Neyyar Dam (Mechanical work)	2.00	Not Started,To be executed by Mechanical wing
4	NIP-Maintenance and upkeep of Dam and Dam Gallery for the year 2020-2021.	2.00	To be arranged
5	NIP-Improvements to the basic facilities of renovated old canteen building at Neyyar Dam	2.50	To be arranged
6	NIP-Urgent Electrification works to the Quarters Buildings in VIP campus at Nedumangad.	3.30	Not Started,To be executed by PWD Electrical
7	NIP-Repair and maintenance of old post office building at Neyyar Dam	4.00	Site handed over
8	NIP Reformation of baby pool and swimming pool premises	6.00	Site handed over
9	NIP Development around the row quarters at Neyyar Dam.	16.40	To be arranged
10	NIP-Urgent protections works and closing leakage at ch. 3100m of LBC	10.00	Site handed over
11	NIP-Urgent protections works and closing leakage at ch 7700m of LBC	7.00	Site handed over
12	NIP-Providing canal sluice shutters at various locations of LBC and RBC between chainages 0m to 17000m.	4.00	Site handed over
13	NIP-Renovation of Kathakali Mandapam and providing fencing to the statues at Neyyar Dam	7.00	To be arranged
14	NIP-Renovation of lamp posts and allied works at Dam top	3.00	To be arranged
15	NIP-Side protection works near Ch:6500m of LB main canal at Mampazhanada.	4.00	Site handed over
16	NIP- Protection works near Ch:16800m of LBC (Palkulangara)	8.00	To be arranged
17	NIP- desilting works and protection works at Ch:3700m to 4000m of LB main canal (Near Aaduvally bridge)	3.00	work started
18	NIP-Protection work and Closing leakage near Ch:3900m of RB main canal.	7.00	To be arranged

19	NIP-Construction of side Retaining wall and Cleaning of SP at Ch:5500m of RB main canal.	2.00	Work tendered
20	NIP- Bund Restoration works near Ch:6900m of RB main canal.	14.50	To be arranged
21	NIP- Urgent protection work to the right bank of Neyyar River d/s of new bridge	35.00	In progress, Nearing completion
22	NIP-Providing and Fixing roof to be benches in the dam and pavilion area.	3.00	To be arranged
23	NIP-Maintenance of damaged portion of project house road drain both side at dam campus.	3.00	To be arranged
24	NIP-Garden Maintenance of Neyyar Dam and Supplying Ornamental Plants for the year 2021-22	12.00	In progress
25	NIP-Renovation of Rose garden fountain with tank at dam campus and cleaning LBC side.	3.00	To be arranged
26	Maintenance of swimming pool	5.00	Tendered
27	Tourism Destination Development at Neyyar Dam-Phase II.	350.00	Civil works Arranged
28	DRIP I – Rehabilitation and Improvement of basic facilities of Neyyar Irrigation Project	407.00	Main Civil works completed
29	NIP – Pending partitions inside the Irrigation Museum at Neyyar Dam, Maintenance and conveyance of Items to be displayed	15.00	Delay in finalisation of work due to change in design