

TTU	Location	Implementing Agency	Name, Designation, Phone No., Mail id of Nodal Officer updating the data	Capacity of the STP proposed in MLD	Project status Status of Project (at DPR Stage/ DPR Approved/ AS issued/ TS issued/ Tendering Stage/ Tendered/ Work Awarded) (Click on Drop down and Add)	Incremental progress - Jul 2025	Incremental progress - Aug 2025	Incremental progress - Sep 2025	Likely Date of Completion of DPR Preparation/ Tendering
<b>THIRUVANANTHAPURAM DISTRICT</b>									
1	STP at Rajaji Nagar, Thiruvananthapuram (AMRUT-1.0)	Thiruvananthapuram Corporation	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uic1smmukerala@gmail.com	0.5	Work Awarded	STP: The estimate for shed construction was revised and the tender was floated again by the ULB with 23/07/25 as the date of tender opening. Only 1 bid was obtained. Hence to be retendered. Sewer Network: The ULB submitted the details to the CE, LSGD on 25/07/25 for placing in the TS Committee. The details submitted are under scrutiny.	STP: Retender floated for temporary shed construction on 19/08/25 with opening on 26/08/25. Due to no offers retender was floated again with 09/09/25 as the date of opening. Sewer Network: The TS Committee held on 07/08/25 decided to take the consent of the KSPCB for the effluent quality proposed by the STP contractor along with test result of water samples from the Amayizhanjamthodu in which the effluent from the STP is proposed to be disposed. The samples were given for testing on 25/08/25 and the results are awaited.	STP: Quotations were called for (last date - 25.06.2025) by the ULB for construction of temporary sheds, but no offers were received. Hence, the estimate was revised and tenders were floated by the ULB, but only 1 bid was received in the 1st tender (opening date - 23.07.2025) and no bids were received in the 2nd tender (opening date - 26.08.2025) and the 3rd tender (opening date - 09.09.2025). Retender was floated with 23.09.2025 as the opening date. Two offers received and are under scrutiny.. Sewer Network: The TS Committee held on 07/08/25 decided to take the consent of the KSPCB for the effluent quality proposed by the STP contractor along with test result of water samples from the Amayizhanjamthodu in which the effluent from the STP is proposed to be disposed. The samples were given for testing on 25.08.2025 and the results were obtained on 08.09.2025. Letter dated 17.09.2025 requesting consent was given by the ULB to the KSPCB. Application for consent to be submitted by the ULB through the KSPCB's online portal..	STP: 31.12.2025 Sewer Network: 31.03.2026
<b>KOLLAM DISTRICT</b>									
2	CHC Sooranadu, Sasthancotta Block Panchayath, Kollam	Suchitwa mission		0.028					
3	Waste water Treatment ( 90 KLD) System for coastal housing and Tsunmai resettlement facility at karikuzhi, mayyanadGrama Panchayath , Kollam			0.09		Physical progress – 57% Thanni, Valiyavila & Dhawalakuzhy - Above ground tanks wall concrete completed and network line and manhole installation in progress. Thanni - Office building concrete work completed, plastering work completed. Raw sewage tank concrete work completed. Valiyavila – Office building concrete work & plastering completed. Raw sewage tank concrete work in progress. Dhawalakuzhy – Raw sewage tank excavation work in progress.			
<b>PATHANAMTHITTA DISTRICT</b>									

4	Taluk Hospital Thiruvalla , Thiruvalla Municipality, Pathanamthitta	Suchitwa mission		0.225					
5	Taluk Hospital Thiruvalla ,Thiruvalla Municipality, Pathanamthitta			0.09					
<b>ALAPPUZHA DISTRICT</b>									
6	STP with Septage Cotreatment Capability at Alisseri, Alappuzha Municipality (AMRUT-2.0)	Kerala Water Authority	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	5	AS issued	The TS estimate is being prepared by KWA.	The TS estimate is being prepared by KWA.	The TS is to be issued by the PPD & WASCON wing of KWA.	31.03.2027
7	Sewerage system for Haripad municipality(Kottathara Zone) with STP of capacity 4.2 MLD			3.8	DPR Approved				
8	STP at Bhajanamadom Colony, Alappuzha Municipality (AMRUT-2.0)	Alappuzha Municipality	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	0.012	DPR Stage	A meeting under the chairmanship of the Hon. MLA is expected to be held soon to resolve the issue.	A meeting under the chairmanship of the Hon. MLA is expected to be held to resolve the issue related to the land.	The land issue is to be resolved by the ULB.	31.12.2026
<b>KOTTAYAM DISTRICT</b>									
9	Taluk Hospital Pampady, Pampady Block panchayat, Kottayam			0.085					-
<b>IDUKKI DISTRICT</b>									
10	STP for Idukki district hospital and district Ayurveda hospital, Thodupuzha municipality, Idukki	Suchitwa mission		0.205					
11	STP at private bus station, Kothayikkunnu, Thodupuzha municipality Idukki	Suchitwa mission		0.03					
<b>ERNAKULAM DISTRICT</b>									
12	4 STPs are coming up under the KMRL's Integrated Water transport System project at	KWA		55+50MLD	DPR Stage	Approved DPR of 55MLD STP at Elamkulam and 50MLD STP at Muttar submitted to GoK for getting appl from NRCD.		Approved DPR of 55MLD STP at Elamkulam and 50MLD STP at Muttar submitted to GoK for getting appl from NRCD.	
	Elamkulam(17.5 MLD)revised to 55MLD,		DPR of Sewer Network of Muttar and Elamkulam STPs under preparation			DPR of Sewer Network of Muttar and Elamkulam STPs submitted to KIIFB for approval			
	Vennala(24MLD) clubbed with Elamkulam								
	Muttar(16.5 MLD) revised to 50MLD								
	Perandur(19 MLD) clubbed with Muttar								

13	STP with Septage Cotreatment Capability at Elamkulam, Kochi Corporation (AMRUT-2.0)	Kerala Water Authority	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	5	Tendered	<b>STP:</b> LoA was issued to L1 bidder but they have given a case against the additional performance guarantee demanded by the KWA and the decision of the court is awaited. The agreement execution is delayed due to this. <b>Sewer Network:</b> Revised TS of the sewer network package is to be issued by the PPD & WASCON Wing of KWA. Estimate in PRICE3 to be corrected.	<b>STP:</b> Decision of the court is awaited regarding the case given by the L1 bidder against the additional performance guarantee demanded by the KWA. The agreement execution is delayed due to this. <b>Sewer Network:</b> Revised TS of the sewer network package is to be issued by the PPD & WASCON Wing of KWA. Estimate in PRICE3 is being corrected.	<b>STP:</b> Decision of the court is awaited regarding the case given by the L1 bidder against the additional performance guarantee demanded by the KWA. The agreement execution is delayed due to this. <b>Sewer Network:</b> Revised TS of the sewer network package issued on 29.9.25.	31.03.2027
14	Chittur Thathamangalam	IMPACT Kerala Ltd.				Consultant submitted modified DPR on 02.08.2024	Submitted to SM on 08.08.2025 for funding.		
15	CHC Kadayiruppu, Vadavucode Block Panchayat, Ernakulam	Suchitwa mission		0.025					
16	<b>THRISSUR DISTRICT</b>								
17	STP with Septage Cotreatment Capability at Kottapuram, Thrissur Corporation (AMRUT-2.0)	Kerala Water Authority	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	5	DPR Stage	As per the Govt. Order (No. 78/2025/ AGR) dated 08/07/25 the Agriculture Dept. has issued clearance for the construction of the STP proposed at Kokkala. The proposal to combine this project with the Kokkala sewerage project and to issue a combined AS is to be placed in the next SLTC/ SHPSC for approval.	The proposal of the ULB to combine this project with the Kokkala sewerage project and to issue a combined AS is to be placed in the next SLTC/ SHPSC for approval.	The proposal of the ULB to combine this project with the Kokkala sewerage project and to issue a combined AS is to be placed in the next SLTC/ SHPSC for approval.	31.03.2027
18	STP at Athani, Wadakkanchery Municipality, Thrissur (PRS)			350 KLD STP					
19	STP at Kokkala, Thrissur Corporation (AMRUT-2.0)	Thrissur Corporation	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	2.5	DPR Stage	As per the Govt. Order (No. 78/2025/ AGR) dated 08/07/25 the Agriculture Dept. has issued clearance for the construction of the STP proposed at Kokkala. The proposal to combine this project with the Kottapuram sewerage project and to issue a combined AS is to be placed in the next SLTC/ SHPSC for approval.	The proposal of the ULB to combine this project with the Kottapuram sewerage project and to issue a combined AS is to be placed in the next SLTC/ SHPSC for approval.	The proposal of the ULB to combine this project with the Kottapuram sewerage project and to issue a combined AS is to be placed in the next SLTC/ SHPSC for approval.	31.03.2027
20	STP at Wadakkanchery Municipality, Thrissur (IMPACT KERALA Ltd) (PRS)	IKL			DPR Stage				-
21	Pazhayanoor STP (Thrissur)	Suchitwa mission		0.45 KLD	Work Awarded				
22	General Hospital, Irinjalakuda Municipality, Thrissur (PRS)	Suchitwa mission		0.150					
23	35 KLD STP at Ramavarma District ayurveda hospital, Thrissur	Suchitwa mission		0.035					
24	STP at Ottuppara Market, Wadakkanchery Municipality, Trissur (IMPACT KERALA Ltd) (PRS)	IKL		18 KLD STP	DPR Approved				-
25	STP at Athani market, Wadakkanchery Municipality, Trissur (PRS) (IMPACT KERALA Ltd)	IKL		13.9 KLD STP	DPR Approved				-

26	Waste water treatment plant at K R Narayanan memorial hall, Adat GP			0.0065					
27	Augmentation of existing 3 MLD STP at Chakkamkandam to 5 MLD with Septage Cotreatment Capability, Guruvayur Municipality (AMRUT-2.0)	Kerala Water Authority	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	2	DPR Stage	The modified DPR is to be submitted by the PPD & WASCON wing of KWA for placing in the SLTC/ SHPSC for approval of AS.	The modified DPR is to be submitted by the PPD & WASCON wing of KWA for placing in the SLTC/ SHPSC for approval of AS.	The modified DPR is to be submitted by the PPD & WASCON wing of KWA for placing in the SLTC/ SHPSC for approval of AS.	31.03.2027
<b>PALAKKAD DISTRICT</b>									
28	Sewerage scheme in Shornur Municipality consisting of sewage network and FSSM with 2.5 MLD capacity STP with co-treatment unit, Palakkad			2.5 MLD	DPR Approved				
29	STP for Municipal Buildings, Palakkad Municipality (AMRUT-2.0)	Palakkad Municipality	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	0.030	DPR Stage	A team comprising of ULB, KSPCB, NSS Engg. College, Suchitwa Mission & AMRUT officials inspected the STP constructed by the L2 bidder (Qubits) at Hayath Hospital & Akshaya Hotel in Thrissur on 14/07/25. The report submitted by the team was placed in the ULB's Core Committee held on 23/07/25 and it was decided to take approval of the Council for issuing LoA to the L2. To be placed in the Council for approval.	The Special Council held on 02/08/25 approved the issuance of LoA to L2 and the LoA was issued on 21/08/25. Vetted DPR to be submitted by the DBOT contractor within 3 months. The DPR preparation has been started.	Vetted DPR to be submitted by the DBOT contractor within 3 months. The DPR preparation has been started.	31.12.2026
30	CHC Alathur, Alathur Block Panchayat , Palakkad	Suchitwa mission		0.090					
<b>MALAPPURAM DISTRICT</b>									
31	Sewage Treatment Plant and Sewerage System for Ponnani Municipality (Harbour Zone)	KWA		7.12	DPR Approved				Resolution not obtained
32	Sewerage system for Ponnani municipality (Kottat hara Zone) with STP of capacity 4.2 MLD	KWA		4.2	DPR Approved	TS for the work issued and action is being taken to tender the work.			LGSD has put up proposal for a convention centre at the land earmarked for STP. Hence, resolution not obtained
33	STP at District Hospital Perunthalmanna, District Panchayath, Malappuram	Suchitwa mission		0.200					
34	Eco - friendly waste water Treatment Plant (140 KLD) for Women and Children Hospital Ponnani Municipality, Malappuram	Suchitwa mission		0.14		NIT under preparation. PCB and CRZ clearance required and it is initiated by Ponnani Municipality			Tender publishing next week with due date 10.09.25
<b>KOZHIKODE DISTRICT</b>									

35	STP with Septage Cotreatment Capability at Sarovaram, Kozhikode Corporation (AMRUT-2.0)	Kerala Water Authority	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	27	Tendered	Tender scrutiny has been completed by KWA and 5 bid were disqualified. Financial bid to be opened.	Financial bid opened & L1 is 19.4% above, negotiation in progress. The bid was negotiated to 10% above as per the DSR-2021. Work can be awarded only as per the final judgement of the Hon. High Court in the case (WPC No. 30042/2025) filed by one of the disqualified bidders.	Since funds are not available with the ULB or under AMRUT-2.0 to meet the tender excess amount of Rs.17 Cr., the ULB's Council held on 16.09.2025 has decided to execute the project in the DBOT mode. The matter is to be placed in the next SLTC/ SHPSC for approval.	
36	Sewerage System for Zone-A (STP at West Hill Industrial Estate), Kozhikode Corporation (AMRUT-2.0)	Kozhikode Corporation	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	15	DPR Stage	The DPR submitted by the contractor is to be placed in the next SLTC/ SHPSC for approval of AS.	The DPR submitted by the DBOT contractor is to be placed in the next SLTC/ SHPSC for approval of AS.	The DPR submitted by the DBOT contractor is to be placed in the next SLTC/ SHPSC for approval of AS.	31.03.2027
37	Construction of 7ML D capacity Sewage Treatment Plant and Laying Sewerage Network to Vatakara Municipality, Kozhikode	KWA		7 MLD	DPR Approved				
38	Kozhikode corporation Zone F	KWA		4 MLD	DPR Approved				
39	STP at Vadakara Municipality, Kozhikkode (IMPACT KERALA Ltd) (PRS)	IMPACT Kerala Ltd.		0.5 MLD Sewage TP 20KLD FSTP 20KLD		Under KIIFB appraisal	Under KIIFB appraisal		-
40	30 KLD Sewage Treatment Plant at EMS Memorial Municipal Town Hall, Koyilandy Municipality, Kozhikkode	Suchitwa mission		0.03	Tendering Stage	TS issued.Tender notice published with due date 08.09.2025. PCB clearance required and is initiated by Municipality			10.10.2025
<b>KANNUR</b>									
41	STP with Septage Cotreatment Capability at Maithanappally, Kannur Corporation (AMRUT-2.0)	Kannur Corporation	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	5	AS issued	The request of the ULB to execute the project in the DBOT mode on their own instead of KWA is to be placed in the SLTC/ SHPSC for approval. The ULB has called for EoI on 31/07/25 for executing the project in DBOT mode with 31/08/25 as the date of opening.	The request of the ULB to execute the project in the DBOT mode on their own instead of KWA is to be placed in the SLTC/ SHPSC for approval. The 2 bids received in the tender are under scrutiny.	The request of the ULB to execute the project in the DBOT mode on their own instead of KWA is to be placed in the SLTC/ SHPSC for approval. The 2 bids received in the tender are under scrutiny.	31.03.2027
42	STP at Palayad, Taliparamba municipality, Kannur	Suchitwa mission		1					
43	STP at hospital, Pazhayangadi, Kannur	Suchitwa mission		0.120	TS issued				
44	STP at old age home, Kannur			0.010					
45	DPR for perumba fish market Payyanur Municipality, Kannur	Suchitwa mission		0.005	Tendering Stage	Tender was opened. Five bids received. PQ under evaluation			
46	Thalassery, Kannur			22					
47	Kannur corporation Zone 1			13					

48	Payyannur, Kannur			13 MLD				
49	200 KLD Sewage Treatment Plant - Mattannur Municipality - Reg			0.2				
<b>WAYANAD DISTRICT</b>								
50	65 KLD Sewage Treatment Plant at Taluk Head Quarters Hospital Vythiri, Kalpetta Block Panchayat, Wayanad	Suchitwa mission		0.065				
51	Mananthavady, Wayanad			2 MLD		Resolution not obtained		
<b>KASARGOD DISTRICT</b>								
52	200 KLD Wastewater treatment plant at Tata Trust Govt Hospital, Kasargod			0.2				
53	Kasargod Zone 1			4 MLD		DPR was prepared and submitted . No resolution obtained		
54	Kasargod Zone 2			4 MLD		DPR was prepared and submitted . No resolution obtained		
55	Taluk Hospital , Neeleswaram Municipality Kasaragod	Suchitwa mission		0.040				
56	135 KLD Capacity decentralized sullage Treatment plant at Uppala Town Mangalpadi, Kasaragod	Suchitwa mission		0.135				
57	CHC, Mangalpady, Manjeshwar Block Panchayath, Kasragod	Suchitwa mission		0.014				
				279.4684				
<b>PROPOSED SEWERAGE SYSTEM</b>								
1	Sewerage system for Thiruvananthapuram Corporation- Cluster 1 Attukal, Ambalathara, Kaladi, Kalipankulam&K amaleswaram	KWA		7.0(for utilizing existing 107 MLD)	DPR Approved			
2	Preparation of DPR for proposed sewerage system to the Madhippuram colony and surrounding areas near Vizhinjam Harbour, TVM	KWA		5	DPR Approved			
3	Detailed Engineering Report for Sewerage Scheme in Neyyattinkara Zone I, TVM			2.5 MLD	DPR Approved			
4	Detailed Engineering Report for the Sewerage scheme in Alappuzha Municipality with ST P - Phase 1			5 MLD	DPR Approved			
5	Detailed Engineering Report for the Sewerage scheme in Haripad Municipality - Sewage Treatment Plant of Capacity 2.6 MLD- Phase 1 and Sewerage Network of Length 58km - Phase 2, Alapuzha			2.6 MLD	DPR Approved			

6	Comprehensive sewerage scheme- Government medical college, Kottayam			5 MLD	DPR Approved			
7	Sewerage System for Kattappana Municipality			1.76	DPR Approved			
8	Detailed Engineering Report for Sewerage Scheme in Kalamassery Municipality-Phase-I, Kochi			2.6 MLD				
9	Sewerage System for Aluva –Zone 1			1.72	DPR Approved			
10	Sewerage system for Pattambi municipality			5.4	DPR Approved			
11	Sewerage system for Ponnani municipality(Kottathara Zone) with STP of capacity 4.2 MLD			4.2	DPR Approved	Resolution not obtained		

TTU	Location	Implementing Agency	Name, Designation, Phone No., Mail id of Nodal Officer updating the data	Capacity of the STP proposed in MLD	Project status Status of Project (at DPR Stage/ DPR Approved/ AS issued/ TS issued/ Tendering Stage/ Tendered/ Work Awarded) (Click on Drop down and Add)	Incremental progress - Jul 2025	Incremental progress - Aug 2025	Incremental progress - Sep 2025	Likely Date of Completion of DPR Preparation/ Tendering
<b>THIRUVANANTHAPURAM</b>									
1	ETP at KSRTC Depot, Thampanoor, Thiruvananthapuram (AMRUT-2.0)	KSRTC	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	0.02	AS issued	In the meeting held by the Suchitwa Mission on 31/07/25 the DPR & estimate submitted by the KSRTC was scrutinized and the KSRTC was directed to modify the DPR if required after checking the characteristics of the wastewater.	The wastewater test result is awaited by the KSRTC to decide the way forward regarding DPR modification.	As per the wastewater test results obtained, the KSRTC has decided that no change is necessary in the DPR and has forwarded the DPR to Suchitwa Mission on 12.09.2025 for technical approval.	31.12.2026
<b>KOTTAYAM</b>									
2	ETP at Kodimatha, Kottayam Municipality			0.030					
10	11 KLD effluent treatment plant at Kuravilangad Fish market, Kuravilangad Grama Panchayat, Kottayam			0.011					
<b>ERNAKULAM</b>									
3	ETP for slaughter house, Marakkadavu, Ernakulam	Suchitwa mission		0.030					
<b>THRISSUR</b>									
4	ETP of 2 KLD at Konnamkulam Milk Production Cooperative Society			0.002					
<b>MALAPPURAM</b>									
5	ETP at Tirur Municipality			0.060					
6	ETP at Tirur Municipality Slaughter house	Suchitwa mission		0.030					
<b>KOZHIKKODE</b>									
7	ETP at GovtAyurvedic Hospital, Talayad, Panangad Grama Panchayath, Kozhikode	Suchitwa mission		0.03					

TTU	Location	Implementing Agency	Name, Designation, Phone No., Mail id of Nodal Officer updating the data	Capacity of the STP proposed in MLD	Project status Status of Project (at DPR Stage/ DPR Approved/ AS issued/ TS issued/ Tendering Stage/ Tendered/ Work Awarded) (Click on Drop down and Add)	Incremental progress - Jul 2025	Incremental progress - Aug 2025	Incremental progress - Sep 2025	Likely Date of Completion of DPR Preparation/ Tendering
<b>KOTTAYAM</b>									
1	FSTP at Vellor GP				DPR Stage				
2	50KLD FSTP at Manganam				DPR Stage				
<b>ERNAKULAM</b>									
3	FSTP at Brahmapuram, Kochi Corporation (AMRUT-2.0)	Kochi Corporation	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	1	AS issued	The details were forwarded to the CE, LSGD on 27/07/25 for placing in the Technical Committee for approval of TS and is under scrutiny.	The TS Committee held on 18/08/25 scrutinized the project, minutes of the meeting is awaited.	The technical approval is awaited from the TS Committee.	31.03.2027
4	Muvattupuzha Municipality's 50KLD FSTP Project	IMPACT Kerala Ltd.							
5	North Paravur FSTP	IMPACT Kerala Ltd.				In the review meeting held by Principal Director on 05.06.2025, LB informed that the biomining site may be used for the proposed FSTP. Municipality has to submit council resolution regarding site change and to proceed with soil test after completing biomining at the earliest. Consultant will initiate survey at this location.	In the review meeting held by Principal Director on 05.06.2025, LB informed that the biomining site may be used for the proposed FSTP. Municipality has to submit council resolution regarding site change and to proceed with soil test after completing biomining at the earliest. Consultant will initiate survey at this location.		
<b>THRISSUR</b>									
6	FSTP at Ramavarnapuram, Thrissur Corporation (AMRUT-1.0)	Thrissur Corporation	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	0.1	Work Awarded	Since no confirmation regarding the land for the FSTP has been obtained so far, the work is likely to be cancelled or shited to AMRUT-2.0.	Since no confirmation regarding the land for the FSTP has been obtained so far, the work is likely to be cancelled or shited to AMRUT-2.0.	The request given by the ULB (dated 12.09.2025) to transfer the project to AMRUT-2.0 is to be placed in the SLTC/ SHPSC for approval.	31.03.2026
<b>PALAKKAD</b>									

7	FSTP at Shornur								
8	Shornur FSTP with grey water management	IMPACT Kerala Ltd.				Modified DPR submitted on 02.08.2025	Submitted to SM on 08.08.2025 for funding.		
<b>MALAPPURAM</b>									
9	FSTP at Perinthalmanna	Aquatechnics Water Treatment Technologies Pvt. Ltd. Ernakulam							
10	FSTP at Valancheri	IRTC-PIUMUNDUR							
<b>KANNUR</b>									
11	FSTP at Valliyayi, Mokeri GP	Suchitwa mission							
<b>KASARGODE</b>									
12	FSTP at Manjeswaram, Manjeswaram GP	Suchitwa mission				TS issued			

	Location	Implementing Agency	Name, Designation, Phone No., Mail id of Nodal Officer updating the data	Capacity of the plant in MLD	Status of I & D or House sewer connections	Incremental Progress - Jul 2025	Incremental Progress - Aug 2025	Incremental Progress - Sep 2025	Timeline of Completion
<b>THIRUVANANTHAPURAM</b>									
1	ETP 10 KLD Capacity, Nedumangad Municipality, Thiruvananthapuram	Suchitwa mission		0.01					
2	FSTP at Varkala Municipality, Thiruvananthapuram (IMPACT KERALA Ltd)	IMPACT Kerala Ltd.		50 KLD FSTP	Agreement executed with the contractor M/s Enrec Engineers on 29.02.2024  Contractor submitted vetted process designs  Submitted to KWA and got approval	Office building superstructure work completed; plastering completed. Receiving chamber wall concrete completed. Lab building foundation work completed. Superstructure column works in progress. Process plant foundation completed. Steel structure installation in progress.	Receiving chamber wall concrete completed. Lab building outside plastering completed. Process plant foundation completed. Steel structure installation in progress.		Work expected to be completed by October 2025
<b>KOLLAM</b>									
2	STP at Kureepuzha, Kollam (AMRUT-1.0)	Kerala Water Authority	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	12	12471 sewer connections are envisaged under AMRUT-2.0.	<b>STP (AMRUT-1.0):</b> Physical progress - 93%. Admin building construction, supply of MBBR media and supply & installation of rotary drum drier are the balance works. As the commissioning of the STP is delayed due to the non-completion of sewer network, the contractor requested to reduce the scope of the balance works and to modify the O&M arrangement of the STP. The recommendation of the KWA in this regard is to be placed in the next SLTC/ SHPSC for a taking a suitable decision. <b>FSTP (AMRUT-1.0):</b> The bidder has withdrawn the bid submitted as the bid validity period has ended. Way forward to be decided by the ULB. <b>Sewer Network (AMRUT-2.0):</b> # Pallihottam-Thamarakkulam package: Survey works in progress. # Iron Bridge, Vaady-Karumalil & Asramom packages: The request given by KWA to revise the AS is to be placed in the next SLTC/SHPSC for approval	<b>STP (AMRUT-1.0):</b> Physical progress - 93%. Admin building construction, supply of MBBR media and supply & installation of rotary drum drier are the balance works. As the commissioning of the STP is delayed due to the non-completion of sewer network, the contractor requested to reduce the scope of the balance works and to modify the O&M arrangement of the STP. is to be placed in the next SLTC/ SHPSC for a taking a suitable decision. <b>FSTP (AMRUT-1.0):</b> The bidder has withdrawn the bid submitted as the bid validity period has ended. Way forward to be decided by the ULB. <b>Sewer Network (AMRUT-2.0):</b> # Pallihottam-Thamarakkulam package: Survey works in progress. # Iron Bridge, Vaady-Karumalil & Asramom packages: The request given by KWA to revise the AS is to be placed in the next SLTC/SHPSC for approval.	<b>STP (AMRUT-1.0):</b> Physical progress - 93%. Admin building construction, supply of MBBR media and supply & installation of rotary drum drier are the balance works. As the commissioning of the STP is delayed due to the non-completion of sewer network, the contractor requested to reduce the scope of the balance works and to modify the O&M arrangement of the STP. The recommendation of the KWA in this regard was placed in the 33rd SLTC (held on 27/08/25) and the committee has recommended it to the SHPSC. To be placed in the next SHPSC for a taking a suitable decision. <b>FSTP (AMRUT-1.0):</b> The bidder has withdrawn the bid submitted as the bid validity period has ended. The KWA has revised the estimate as per DSR-2021. Decision of the ULB is awaited by KWA for retendering the work. <b>Sewer Network (AMRUT-2.0):</b> # Pallihottam-Thamarakkulam package: Survey works in progress. # Iron Bridge, Vaady-Karumalil & Asramom packages: Since sufficient amount is not available with the ULB and under AMRUT-2.0 to meet the additional fund requirement due to adoption of DSR-2021, the way forward is to be decided by the ULB..	<b>STP:</b> 31.12.2025 <b>FSTP:</b> 31.03.2026 <b>Sewer Network:</b> 31.03.2027

	Location	Implementing Agency	Name, Designation, Phone No., Mail id of Nodal Officer updating the data	Capacity of the plant in MLD	Status of I & D or House sewer connections	Incremental Progress - Jul 2025	Incremental Progress - Aug 2025	Incremental Progress - Sep 2025	Timeline of Completion
FP	STP at Chitumala Old Age Home. Chitumala BP, Kollam			0.015	<input type="checkbox"/> Original contractor of the work was terminated in risk and cost, LB entrusted the accredited agency IRTC to do the rest of the work. <input type="checkbox"/> The agency prepared proposal. SM scrutinized and suggested to submit detailed estimate. It shall contain repairs and maintenance of already installed equipment and proposed new works. <input type="checkbox"/> Comparison chart is being prepared by the agency.				30.08.2024
4	190 KLD STP at Pathanapuram Market and Shopping Mall			0.190	O&G trap and manhole construction completed. Construction hindered due to funding.				31.08.2024
5	STP at Mayyand GP, Kollam	IMPACT KERALA Ltd		590KLD Co- treatment	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agreement executed with the Contractor M/s Enrec Engineers on 29.02.2024.</li> <li>• Contractor submitted vetted process design. Submitted to KWA and got approval.</li> </ul>	Above ground tanks wall concrete completed and network line and manhole installation in progress.	Above ground tanks wall concrete completed and network line and manhole installation in progress.		Work expected to be completed by August 2025
<b>ALAPPUZHA</b>									
6	FSTP at Cherthala Municipality , Alappuzha (IMPACT KERALA Ltd)	IMPACT Kerala Ltd.		250 KLD Septage TP		Commissioning pending	Commissioning pending		June 2025
<b>IDUKKI</b>									

	Location	Implementing Agency	Name, Designation, Phone No., Mail id of Nodal Officer updating the data	Capacity of the plant in MLD	Status of I & D or House sewer connections	Incremental Progress - Jul 2025	Incremental Progress - Aug 2025	Incremental Progress - Sep 2025	Timeline of Completion
7	FSTP at Munnar, Idukki			50 KLD	Due to a court case, work stopped temporarily District Collector Idukki has submitted report to Government for re-assigning the land to Munnar GP.				Under jurisdiction
<b>KOCHI</b>									
8	STP at Ambedkar Colony, Div-16, Edakochi South (AMRUT-1.0)	Kochi Corporation	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	1.1	1500 sewer connections are envisaged.	Physical progress - 62%. Work is hindered due to rain.	Physical progress - 63%. Work is hindered due to rain.	Physical progress - 65%. Work is hindered due to rain.	31.12.2025
9	STP at RAY Flats, Fort Kochi, Kochi Corporation (AMRUT-2.0)	Kochi Corporation	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	0.105		Physical progress - 7%. Work is hindered due to rain.	Physical progress - 10%. Work is hindered due to rain.	Physical progress - 12%. Work is hindered due to rain.	31.12.2025
<b>THRISSUR</b>									
10	Viyoor central jail STP ( Thrissur)			0.05	Work started on 23/04/2023			Civil works completed. Mechanical works and sewernetwork to be started. Supply of materials completed	20.04.2025
11	Kunnumkulam, Thrissur			0.01	Completion stage and ready for commissioning				
12	STP at CHC Cherpu BP, Thrissur			0.01	Plant construction completed. Final bill is to be submitted by LB. Detailed estimate is under preparation.				30.08.2024
13	STP at Community Health Centre Pazhayannoor Block Panchayath ,Thrissur:			0.025	Work awarded and started				30.08.2025
<b>PALAKKAD</b>									
14	STP at Ottappalam Municipality, Palakkad District (IMPACT KERALA Ltd)	IMPACT Kerala Ltd.		1.50ML D Co- treatment	<input type="checkbox"/> Beneficiary details to be finalised by Municipality after MCC.	STP work in progress. Pile completed. The concreting of the grade beam, base slab and RCC wall of the Intermediate Storage Tank, Sludge Holding Tank and Treated Water Tank completed. Pile cap & grade beam reinforcement for SBR-1 tank completed. Steel work of grade beam and pile cap concrete completed for SBR 1 & 2 tanks.	Intermediate Storage tank -1, Structure completed. Concreting up to base slab completed. Reinforcement of RCC wall done. Water leakage testing in progress.		Work expected to be completed by 15-10-2025

	Location	Implementing Agency	Name, Designation, Phone No., Mail id of Nodal Officer updating the data	Capacity of the plant in MLD	Status of I & D or House sewer connections	Incremental Progress - Jul 2025	Incremental Progress - Aug 2025	Incremental Progress - Sep 2025	Timeline of Completion
15	FSTP at Yakkara, Palakkad Municipality (AMRUT-1.0)	Palakkad Municipality	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	0.1	Agreement to be executed.	Physical progress - 80%. Work is hindered due to rain.	Physical progress - 83%. Work is hindered due to rain.	Physical progress - 90%. Work in progress.	30.09.2025
<b>MALAPPURAM</b>									
16	STP at Pambad Housing Colony Malappuram Municipality, Malappuram			0.11					30.09.2025
17	DPR on STP at District Hospital, Tirur, Malappuram	Suchitwa mission		0.5			Physical progress - 10%. Work started.		30.12.2025
18	Eco Friendly waste water Treatment plant 10 KLD in vettam Community Health centre , Tirur BP	Suchitwa mission		0.01			Physical progress - 25%. Work started. Agency needs some clarification from SM.		30.12.2025
<b>KOZHIKODE</b>									
19	Wastewater treatment plant at Kuttiyadi government taluk hospital, Kozhikode			0.080	RE has been prepared. Electric works will be started after passing RE.				30.08.2024
<b>KANNUR</b>									
20	Sewage Treatment Plant 20 KLD at Shopping Complex cum multiplex Theatre, Kallumutti, IruttiPayam, Grama Panchayath1, Kannur			0.02	<input type="checkbox"/> Amount transferred to KWA on 26.02.2024. <input type="checkbox"/> Tendering process will start soon.			Work order issued on 26-06-2025. Agreement executed on 16.07.2025. PCB sanction received. Intimated contractor to submit design for the work as per PCB approved parameters.	31/03/2026
21	STP for Convention Centre, Pinarayi Grama Panchayath, Kannur			0.02					30/12/2024
22	FSTP at Chelora, Kannur Corporation (AMRUT-1.0)	Kannur Corporation	Ramu Vinayak S, UIWE-1, SMMU, AMRUT Kerala 9980010548 smmukerala@gmail.com uie1smmukerala@gmail.com	0.1	NA	Physical progress - 88%. Work is hindered due to rain.	Physical progress - 92%. Work is hindered due to rain.	Physical progress - 95%. Work in progress.	15.09.2025
<b>WAYANAD</b>									
23	Construction of 45 KLD waste water treatment plant at Kalpetta Government Ayurveda Hospital DP , Wayanad			0.045	<input type="checkbox"/> District panchayat Wayanad terminated existing agency <input type="checkbox"/> M/S Ram biological confirmed implementation of projects.				30/02/2025

11.07.2025 തീയതിയിൽ Polluted River Stretches മായി ബന്ധപ്പെട്ട് അഡീഷണൽ ജില്ലാ മജിസ്ട്രേറ്റ് (ADM) ശ്രീമതി. ജ്യോതി. ബി യുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന യോഗത്തിന്റെ നടപടിക്രമം.

അഡീഷണൽ ജില്ലാ മജിസ്ട്രേറ്റ് ശ്രീമതി. ജ്യോതി. ബി യുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന യോഗം 3.30 pm ന് ആരംഭിച്ചു. യോഗത്തിൽ താഴെപ്പറയുന്നവർ പങ്കെടുത്തു.

- 1. ശ്രീമതി. ജ്യോതി. ബി - അഡീഷണൽ ജില്ലാ മജിസ്ട്രേറ്റ് (ADM), പത്തനംതിട്ട.
- 2. ശ്രീ. ബിജുകുമാർ. എം - ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ, പത്തനംതിട്ട.
- 3. ശ്രീ. ഉണ്ണിരാജ്. പി.കെ - എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, മൈൻ ഇറിഗേഷൻ ഡിവിഷൻ, പത്തനംതിട്ട.
- 4. ശ്രീ. എബ്രഹാം വർഗ്ഗീസ് - എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, വാട്ടർ അതോറിറ്റി, പത്തനംതിട്ട.
- 5. ശ്രീമതി. മഞ്ജു വേലായുധൻ - അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, (കാളിറ്റി കൺട്രോളർ സബ് ഡിവിഷൻ) വാട്ടർ അതോറിറ്റി, തിരുവല്ല.
- 6. ശ്രീമതി. സുൽഫി. എം.എ - ജൂനിയർ.ജി.പി (ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്, പത്തനംതിട്ട)
- 7. ശ്രീ. ഫെലിക്സ് ഐസക് പനച്ചാക്കൽ - അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ , മേജർ ഇറിഗേഷൻ ഡിവിഷൻ, പത്തനംതിട്ട.
- 8. ശ്രീ.നിഹിഹ്. എസ് - ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർ , ശുചിത്വ മിഷൻ
- 9. ശ്രീ. വിനു. വി. ആർ - അസിസ്റ്റന്റ് ജില്ലാ ഇൻഡസ്ട്രീസ് ഓഫീസർ, ജില്ലാ ഇൻഡസ്ട്രീസ് സെന്റർ.
- 10. ശ്രീമതി. ബിജി. ജി.എസ് - സെക്രട്ടറി, കടപ്പ പഞ്ചായത്ത്.
- 11. ശ്രീ. സെബാസ്റ്റ്യൻ. വി - അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറി, നിരണം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്.
- 12. ശ്രീ. സമി. ഇ. എസ് - അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറി, മാനാർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്.

- 13. ശ്രീ. മനോജ്. വി - സെക്രട്ടറി, കോഴഞ്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്.
- 14. ശ്രീമതി. പ്രവിതാമോൾ. റ്റി.എൻ - എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ, മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡ്, പത്തനംതിട്ട

അഡീഷണൽ ജില്ലാ മജിസ്ട്രേറ്റ് (ADM), പത്തനംതിട്ട, യോഗത്തിലേക്ക് എല്ലാവരെയും സ്വാഗതം ചെയ്തു. 23.07.2024 തീയതി മുതൽ നാളിതുവരെ നടത്തിയ മീറ്റിംഗിൽ എടുത്ത തീരുമാനങ്ങൾ ADM അവലോകനം ചെയ്തു.

ബഹു. ദേശീയ ഹരിത ട്രൈബ്യൂണലിൽ ഗംഗാ നദിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഫയൽ ചെയ്ത OA No: 673/2018 നമ്പർ കേസിന്റെ ഭാഗമായി 2019 ൽ വന്ന ഉത്തരവ് പ്രകാരം ദേശീയ തലത്തിലും, സംസ്ഥാന തലത്തിലും, ജില്ലാ തലത്തിലും രൂപീകരിച്ച കമ്മിറ്റിയുടെ ഭാഗമായി പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ പമ്പാ നദിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ് ഇന്നത്തെ മീറ്റിംഗ് എന്ന് മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡ്, എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ ആമുഖമായി അറിയിച്ചു.

മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡ്, കർമ്മ പദ്ധതി പ്രകാരം, മാന്നാർ മുതൽ തകഴി വരെയുള്ള പമ്പയുടെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ നിന്നായി എല്ലാ മാസവും ജല സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് പരിശോധന നടത്തുന്നുവെന്നും, എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചു. മാസം തോറും നടത്തുന്ന പരിശോധനകളിൽ നിന്നും ടോട്ടൽ കോളിഫോം (TC) ബാക്ടീരിയുടെ അളവ് പരമാവധി 6000 (CFU) വരെയും ഫീക്കൽ കോളിഫോം ബാക്ടീരിയയുടെ അളവ് പരമാവധി 3000 (CFU) വരെയും ആണെന്നും, ഇതിന്റെ പ്രാധാന്യ കാരണം സീവേജ് മാലിന്യം മൂലമാണെന്നും, മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡ് എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചു.

**കോഴഞ്ചേരി പഞ്ചായത്ത് :**

കോഴഞ്ചേരി പഞ്ചായത്തിൽക്കൂടി ഒഴുകുന്ന പൊങ്ങണാം തോട്ടിൽ ഗാർഹിക മാലിന്യങ്ങളുടെ നിക്ഷേപവും, സീവേജ് മാലിന്യങ്ങളുടെ നിക്ഷേപവും കുറഞ്ഞുവരുന്നുണ്ടെന്ന് പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു. ക്യാമറ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തണമെന്ന് 23.07.2024 ൽ നടത്തിയ DLIC മീറ്റിംഗിൽ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡ് എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ നിർദ്ദേശിച്ചുവെങ്കിലും, നാളിതുവരെ സംവിധാനം നടപ്പാക്കിയിട്ടില്ലയെന്ന്, സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു. പുതിയ പ്രോജക്റ്റിൽ ശുചിത്വ മിഷൻ ക്യാമറ സംവിധാനം നടപ്പാക്കാമെന്ന് ശുചിത്വമിഷൻ കോർഡിനേറ്റർ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. (നടപടി: സെക്രട്ടറി കോഴഞ്ചേരി, ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർ ശുചിത്വമിഷൻ)

മുത്തൂറ്റ് ഹോസ്പിറ്റൽ, കോഴഞ്ചേരി ദ്രവ രൂപത്തിലുള്ള മാലിന്യവും, തോടിന്റെ സമീപത്തുള്ള ഒരു വീട്ടിൽ നിന്ന് ഖര മാലിന്യവും നിക്ഷേപിക്കുന്നത് പഞ്ചായത്ത്തല സ്കാഡിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുകയും, മാലിന്യം പിടിച്ചെടുത്ത വകയിൽ 5000 രൂപ വീതം പിഴ ഈടാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും, സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു.

**നിരണം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്:**

പമ്പാനദിയുടെ കൈവഴിയാണ് ഈ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലൂടെ ഒഴുകുന്നത്. നിലവിൽ 13 വാർഡുകളിലായി Major MCF ഉം, 12 Mini MCF ഉം ആണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നതെന്നും, ഹരിത കർമ്മ സേന നന്നായി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്നും, പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു.

നിരണം പഞ്ചായത്തിൽ enforcement squad ആഴ്ചയിൽ 2 തവണ പരിശോധന നടത്തുന്നുവെന്നും, പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യം കുറയ്ക്കുന്നതായി കണ്ടെത്തിയതായും അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു. ഓരോ മാസവും എൻഫോഴ്സ്മെന്റ് സ്കവാഡ് നടത്തുന്ന പരിശോധനയിൽ പിടിച്ചെടുക്കുന്ന പ്ലാസ്റ്റിക്സിന്റെ അളവും, ഈടാക്കിയ ഫൈനും റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യാൻ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡ് എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ നിർദ്ദേശം നൽകി.

ടി കമ്മിറ്റിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രതിമാസ പുരോഗതി റിപ്പോർട്ട് എല്ലാ മാസവും തുടക്കത്തിൽത്തന്നെ നൽകണമെന്ന് മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ നിർദ്ദേശം നൽകി.

**കടപ്ര പഞ്ചായത്ത്:**

കടപ്ര പഞ്ചായത്തിൽ റെഗുലർ മോണിറ്ററിംഗ് നടത്തുന്നുണ്ടെന്നും, എൻഫോഴ്സ്മെന്റ് സ്കവാഡ് ബ്ലോക്ക് തലത്തിലും, പഞ്ചായത്ത് തലത്തിലും മോണിറ്ററിംഗ് നടത്തുന്നുണ്ടെന്നും സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു. 4 കടകളിൽ നിന്ന് പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യം പിടിക്കുകയും 40,000/- രൂപ പിഴ ഈടാക്കുകയും ചെയ്തതായി സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു. പിടിച്ചെടുത്ത പ്ലാസ്റ്റിക് MCF ലേക്ക് കൈമാറിയതായും അറിയിച്ചു. സോക്പിറ്റ് ഇല്ലാത്ത വീടുകളിൽ സോക്പിറ്റ് നിർമ്മിച്ച് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും, നിലവിൽ 52 സോക്പിറ്റുകൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും, ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനായി ഹരിത കർമ്മസേന നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്നും സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു.

**മാന്നാർ പഞ്ചായത്ത്:**

18 വാർഡുകളിലായി 2 മിനി MCF വീതം 36 മിനി MCF കളും കൂടാതെ 17-ാം വാർഡിലെ കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാൾ MCF ആയി പ്രവർത്തിക്കുന്നതായും, 8 വാർഡുകളിൽ പുതിയ MCF ഉടൻ സ്ഥാപിക്കുന്നുവെന്നും, ഹരിത കർമ്മസേനയുടെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാണെന്നും, പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു.

പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും പിടിച്ചെടുത്ത നിരോധിത പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾക്ക് 2,20,000/- രൂപ പിഴ ഈടാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും പ്രതിനിധി അറിയിച്ചു. പിടിച്ചെടുത്ത പ്ലാസ്റ്റിക്സിന്റെ തുക്കം ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് രേഖാമൂലം സമർപ്പിക്കണമെന്ന് മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡ് എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചു.

**മേജർ ഇറിഗേഷൻ :**

OA 673/2018 ലെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം വിവിധ നദികളിലെ മലിനീകരണ തോത് കുറയ്ക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായുള്ള നടപടികൾ വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു എന്ന് മേജർ

ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി NGT-Reguvenation of polluted strech Mannar- Thakazhi- Construction of fencing to reduce throwing of waste into the river എന്ന പ്രവർത്തി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് .

NGT-Reguvenation of polluted strech- Mannar to Thakazhi removing Delta formation of light jungle എന്ന പ്രവർത്തി സൈറ്റ് ഹാൻഡ് ഓവർ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും, പ്രവർത്തി ഉടൻ തന്നെ ആരംഭിക്കുന്നതാണ് എന്നും നിലവിൽ ഫണ്ടിന്റെ അഭാവം മൂലം മറ്റ് പ്രൊപ്പോസലുകൾക്ക് അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടില്ലായെന്നും അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചു.

**മൈനർ ഇറിഗേഷൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്:**

പമ്പാ നദിയുടെ സമഗ്ര പുനരുജ്ജീവനത്തിനായുള്ള വിശദമായ പദ്ധതി റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതായി മൈനർ ഇറിഗേഷൻ ഏക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചു. 28 De-siltation വർക്കുകൾ ടെൻഡറായിട്ടുണ്ടെന്നും, 11 De-siltation വർക്കുകൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും, ബാക്കിയുള്ളവ പ്രവർത്തനം നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണെന്നും ഏക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചു. De- markation വർക്കുകൾ ഒന്നും നടന്നിട്ടില്ലായെന്നും അറിയിച്ചു. അതിന്റെ തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ ADM നിർദ്ദേശിച്ചു.

**ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്:**

ഭൂജല സംരക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ജില്ലയിലെ റാന്നി , പെരുനാട് , പന്തളം ഭാഗങ്ങളിൽ ബോധവൽകരണ ക്ലാസുകളും, സെമിനാറും സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 3 മാസത്തിലൊരിക്കൽ ജലത്തിന്റെ സാമ്പിൾ തിരുവനന്തപുരത്ത് അനലിറ്റിക്കൽ ലാബിൽ ടെസ്റ്റ് ചെയ്യുമെന്നും, ജൂനിയർ ജിയോ ഫിസിസ്റ്റ് അറിയിച്ചു. ഡിസംബർ 2023 വരെയുള്ള പരിശോധനാഫലങ്ങളെ ലാബിൽ നിന്ന് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുള്ളവെന്നും ജൂനിയർ ജിയോ ഫിസിസ്റ്റ് അറിയിച്ചു. പരിശോധനാഫലങ്ങളുടെ പകർപ്പുകൾ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചു. ഭൂജല വകുപ്പ്, പത്തനംതിട്ട ജില്ലാ ഓഫീസ് മുഖേന 2024-25 സാമ്പത്തിക വർഷം 11 സൈറ്റുകളിൽ കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കിണർ റീച്ചാർജിംഗ് പദ്ധതിയും, ഒരു സൈറ്റിൽ കുളം നവീകരണം നടത്തിയിട്ടുള്ളതും, 51 പദ്ധതികൾക്കായി ആകെ 25,77,584 /- രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഭൂജല വകുപ്പ് ജില്ലാ ഓഫീസർ റിപ്പോർട്ട് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

**ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ, പത്തനംതിട്ട:**

കോഴഞ്ചേരി പഞ്ചായത്തിൽ ഖരമാലിന്യ നിക്ഷേപവും, ആയത് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ക്യാമറകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്റെ പുരോഗതിയെക്കുറിച്ചും, എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ ആരാഞ്ഞു. പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു പൊതു ടോയ്ലറ്റ് പണിയുന്നതിനായിട്ടുള്ള പ്രോജക്റ്റിനെപ്പറ്റിയും, അതിനെതിരെയുള്ള പരാതിയെപ്പറ്റിയും എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ ആരാഞ്ഞു. ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്റെ നടപടി പുരോഗമിക്കുന്നതായും, ആയതിന്റെ പുരോഗതി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യാമെന്ന് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ പ്രതിനിധി അറിയിച്ചു.

**തിരുവല്ല വാട്ടർ അതോറിറ്റി:**

തിരുവല്ല വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കീഴിലുള്ള 6 സ്റ്റേഷനുകളിൽ നിന്ന് എല്ലാ മാസവും സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിക്കുന്നുണ്ടെന്നും, അവ നിരവധി ടെസ്റ്റുകൾക്ക് വിധേയമാക്കുന്നുണ്ടെന്നും, വാട്ടർ അതോറിറ്റി അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, കാളിറ്റി കൺട്രോൾ വിഭാഗം സബ് ഡിവിഷൻ പ്രതിനിധി അറിയിച്ചു. പരിശോധനയിൽ കോളിഫോം ബാക്ടീരിയയുടെ അളവ് കൂടുതലാണെന്നും അറിയിച്ചു. കൃത്യമായ ശുദ്ധീകരണ പ്രക്രിയ കഴിഞ്ഞതിന് ശേഷമാണ് കൂടിവെള്ളം ജനങ്ങൾക്ക് എത്തിക്കുന്നതെന്നും അറിയിച്ചു. എന്നിരുന്നാലും ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ ലൈനുകളിൽ ഏതെങ്കിലും തരത്തിൽ ലീക്ക് വന്നാൽ ആ പ്രദേശത്തെ കുടിവെള്ള ടാപ്പുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ജലത്തിൽ ബാക്ടീരിയ പോലെയുള്ള സൂക്ഷ്മജീവികളുടെ സാന്നിധ്യം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ടെന്നും അറിയിച്ചു.

**ശുചിത്വ മിഷൻ:**

ജില്ലാ ശുചിത്വ മിഷന്റെ ഭാഗമായി 2 ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് നിലവിൽ വരുന്നതായി ശുചിത്വ മിഷൻ കോർഡിനേറ്റർ അറിയിച്ചു. 250 KLD & 150 KLD കപ്പാസിറ്റിയുള്ള ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് നിലയ്ക്കൽ, കൊടുമൺ എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിലാണ് സ്ഥാപിക്കുന്നത് എന്നും അറിയിച്ചു. മേൽപ്പറഞ്ഞ പ്രോജക്റ്റുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനായി ഏകദേശം ഒന്നര വർഷം സമയമെടുക്കുമെന്നും ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർ അറിയിച്ചു. നിലക്കൽ STP സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള DPR തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിയിലാണെന്നും പ്രതിനിധി അറിയിച്ചു. ഈ STP പ്രോജക്ടിന്റെ വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ ആവശ്യപ്പെട്ടു.

ഏഴംകുളം പഞ്ചായത്തിലെ ഏനാത്ത് എന്ന സ്ഥലത്ത് STP സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള DPR നടപടിക്രമം പൂർത്തീകരിക്കുകയും, അത് സ്റ്റേറ്റ് ടെക്നിക്കൽ കമ്മിറ്റിക്ക് സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതാകുന്നു എന്ന് കോർഡിനേറ്റർ അറിയിച്ചു. തിരുവല്ല താലൂക്ക് ആശുപത്രിയിൽ സ്ഥാപിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന STP യ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി ലഭിക്കുകയും, അത് ടെൻഡർ പ്രോസസിൽ ആണെന്നും കുട്ടിച്ചേർത്തു. കൊടുമൺ STP യ്ക്ക് CM മീറ്റിംഗിൽ NOC നൽകാൻ തിരുമാനം ആകുകയും അത് മിനിറ്റ്സായി രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും പ്രതിനിധി അറിയിച്ചു.

**ഡിസ്ട്രിക്റ്റ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് സെന്റർ:**

ഡിസ്ട്രിക്റ്റ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് സെന്ററിൽ ഇതുവരെ പരാതികളൊന്നും ലഭിച്ചിട്ടില്ലെന്ന് ജില്ലാ ഇൻഡസ്ട്രീസ് സെന്റർ അസിസ്റ്റന്റ് ഓഫീസർ അറിയിച്ചു. പുതിയതായി വലിയ വ്യവസായങ്ങൾ ഒന്നുംതന്നെ തുടങ്ങിയിട്ടില്ലെന്നും, പുതിയ വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കുമ്പോൾ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സ്ഥാപനാനുമതി കരസ്ഥമാക്കണമെന്നുള്ള ബോധവൽകരണ ക്ലാസുകൾ വ്യവസായികൾക്ക് നൽകാറുണ്ടെന്ന് അസിസ്റ്റന്റ് ഡിസ്ട്രിക്റ്റ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് ഓഫീസർ അറിയിച്ചു.

ശബരിമല സീസൺ സമയത്ത് ഭക്തർ നിക്ഷേപിക്കുന്ന വസ്തുക്കൾ സമയ ബന്ധിതമായും, പൂർണ്ണമായും നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം ശബരിമല ദേവസ്വം ബോർഡിന് നൽകണമെന്ന് കഴിഞ്ഞ DLTC മീറ്റിംഗിൽ ADM നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നു. ടി നിർദ്ദേശം നൽകിയിരുന്നുവെന്നും, കഴിഞ്ഞ സീസൺ സമയത്ത് മേൽപ്പറഞ്ഞ പ്രശ്നം കുറച്ചൊക്കെ പരിഹരിച്ചതായി മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡ് എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചു.

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ വാട്ടർ അതോറിറ്റി , p11 ,ഡിവിഷൻ തിരുവല്ല യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തിട്ടില്ല. പങ്കെടുക്കുന്നവരോട് വിശദീകരണം ചോദിക്കുവാൻ ADM നിർദ്ദേശിച്ചു.

യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്ത എല്ലാവർക്കും ADM നന്ദി അറിയിച്ചു.

യോഗം 3.40 pm ന് അവസാനിച്ചു.



  
അഡീഷണൽ ജില്ലാ മജിസ്ട്രേറ്റ്  
പത്തനംതിട്ട  
DEPUTY COLLECTOR (GENERAL) &  
ADDITIONAL DISTRICT MAGISTRATE  
PATHANAMTHITTA

രുപീകരിക്കപ്പെട്ട ജില്ലാതല സാങ്കേതിക കമ്മിറ്റിയുടെ 26.08.2025 തീയതിയിൽ ചേർന്ന മീറ്റിംഗ് മിനുട്ട്സ്.

തൃശൂർ അഡീഷണൽ ഡിസ്ട്രിക്ട് മജിസ്ട്രേറ്റിന്റെ (ADM) അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ 26.08.2025-ന് ചേർന്ന ജില്ലാതല സാങ്കേതിക സമിതിയുടെ യോഗം രാവിലെ 11:30-ന് ഓൺലൈനായി ആരംഭിച്ചു.

**യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തവർ**

- 1) അഡീഷണൽ ഡിസ്ട്രിക്ട് മജിസ്ട്രേറ്റ്, തൃശൂർ.
- 2) സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ, ഇറിഗേഷൻ സെൻട്രൽ സർക്കിൾ, തൃശൂർ.
- 3) എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ, കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, തൃശൂർ.
- 4) എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, അഡീഷണൽ ഇറിഗേഷൻ, ചാലക്കുടി.
- 5) ഇൻഡസ്ട്രീസ് എക്സ്റ്റൻഷൻ ഓഫീസർ, മാള.
- 6) സെക്രട്ടറി, കാടുകുറ്റി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്.
- 7) സെക്രട്ടറി, അന്നമനട മുനിസിപ്പാലിറ്റി.
- 8) അസി. കോഡിനേറ്റർ, ശുചിത്വമിഷൻ, തൃശൂർ.

അഡീഷണൽ ഡിസ്ട്രിക്ട് മജിസ്ട്രേറ്റ് (ADM) യോഗത്തിലേക്ക് ഏവരെയും സ്വാഗതം ചെയ്തു. മീറ്റിംഗിന്റെ വിഷയത്തെ വിശദീകരിക്കുന്നതിനായി തൃശൂർ എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ-നോട് ആവശ്യപ്പെട്ടു. NGT-യുടെ OA No. 673/2018 ഉത്തരവ് പ്രകാരം കേന്ദ്ര മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് (CPCB) Polluted River Water Stretch ആയി പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന ലൊക്കേഷൻ/സ്റ്റെച്ചുകൾക്ക് പുനരുജ്ജീവനത്തിനായി Action Plan തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്. 2018-ൽ തൃശൂർ ജില്ലയിലെ കേച്ചേരി, പുഴയ്ക്കൽ, കരുവന്നൂർ, എന്നീ പുഴകൾക്കായി Action Plan തയ്യാറാക്കുകയും ജില്ലാതല സാങ്കേതിക കമ്മിറ്റി (DLTC) അതിന്റെ നടപ്പാക്കൽ വിലയിരുത്തലുകളും ചെയ്തിരുന്നു. 2022-ൽ CPCB-യുടെ പഠന റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം മേൽപ്പറഞ്ഞ സ്റ്റെച്ചുകൾ ഒഴിവാക്കുകയും ചാലക്കുടി പുഴയുടെ പുളിക്കെടവ് എന്ന ലൊക്കേഷൻ പുതുതായി ഉൾപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ ചാലക്കുടി പുഴയിൽ ബോർഡ് ചെയ്തു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന 'Water Quality Sampling and Analysis' പ്രകാരം പുളിക്കെടവ് ലൊക്കേഷനിൽ കഴിഞ്ഞ നാലു വർഷമായി നിർദ്ദിഷ്ട ഗുണനിലവാരം കൈവരിക്കുന്നതിനാൽ (BOD < 3mg/l) ഈ ലൊക്കേഷൻ ഒഴിവാക്കി തരണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ടു കൊണ്ട് ബോർഡിന്റെ മെമ്പർ സെക്രട്ടറിക്ക് 21.12.2023-ൽ കത്ത് നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ 16.08.2025-ലെ ബോർഡ് ചെയർപേഴ്സന്റെ കത്ത് പ്രകാരം പ്രസ്തുത ലൊക്കേഷനു വേണ്ടി Action Plan തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തതിനെ തുടർന്ന് (DLTC)-യുടെ യോഗം വിളിച്ചു ചേർത്തത് എന്ന് തൃശൂർ എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ അവതരിപ്പിച്ചു. പ്രസ്തുത പുളിക്കെടവ് ലൊക്കേഷനിലാണ് ചാലക്കുടിയുടെ വൻകിടവ്യവസായശാലയായ Nitta Gelatin Limited-ൽ നിന്ന് വരുന്ന സംസ്കരിച്ച മലിനജലത്തിന്റെ അംഗീകൃത outlet സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. ഇതു കൂടാതെ ലൊക്കേഷനിന്റെ ഇരു ഭാഗത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന പഞ്ചായത്തുകളിലെ ഖരമാലിന്യങ്ങളുടെയും പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങളുടെയും പരിപാലനം പരിശോധിക്കേണ്ടതുണ്ട് എന്ന് തൃശൂർ എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. തുടർന്ന് അഡീഷണൽ ഡിസ്ട്രിക്ട് മജിസ്ട്രേറ്റ് ഓരോ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളോടും ഇത്

സംബന്ധിച്ച അഭിപ്രായങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിന് ആവശ്യപ്പെട്ടു. ഈ ലൊക്കേഷനിൽ മലിനീകരണം വർദ്ധിക്കുവാൻ സാധ്യതയുള്ള unwanted vegetation water stagnation and land encroachment എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് പരിശോധന നടത്തി, റിപ്പോർട്ട് നൽകാമെന്ന് ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ് ഇക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചു.

പുളിക്കെടവ് ലൊക്കേഷന്റെ ഇരുഭാഗങ്ങളായ കാടുകുറ്റി, അന്നമനട എന്നീ പഞ്ചായത്തുകളിൽ ഈ വിഷയത്തിൽ പരാതികളൊന്നും ഇത് വരെ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടില്ല എന്നും, എന്നാൽ ഈ പഞ്ചായത്തുകളുടെ എല്ലാ വാർഡുകളിലും ഹരിതകർമ്മസേനയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളും, ഖരമാലിന്യങ്ങളുടെ പരിപാലനങ്ങളും, പൊതുചാലുകളുടെ അവസ്ഥയേയും സംബന്ധിച്ച പരിശോധനകളുടെ റിപ്പോർട്ട് നൽകാമെന്ന് ഇരു പഞ്ചായത്തുകളുടെ സെക്രട്ടറിമാർ അറിയിച്ചു.

ജില്ലാ വ്യവസായ കേന്ദ്രം, Industrial Extension officer ഈ ലൊക്കേഷനിൽ Nitta Gelatin Limited കൂടാതെ ഇരുപതോളം മറ്റു മൈക്രോ ഇൻഡസ്ട്രീസ് ഉണ്ടെങ്കിലും ഇവയൊന്നും പ്രധാനമായും വേസ്റ്റ് വാട്ടർ ജനറേഷൻ ഇല്ലാത്തതാണ് എന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. ഇവരുടെ ലിസ്റ്റ് ലഭ്യമാക്കാനും, ഈ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ കൂടി പരിശോധന നടത്തുവാനും മീറ്റിംഗിൽ തീരുമാനിച്ചു.

നിർദ്ദിഷ്ട ലൊക്കേഷനിൽ കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ പ്രതിമാസ പരിശോധനകളിൽ ജലഗുണനിലവാരം കൈവരിക്കുന്നതായി കാണുന്നതിനാലും മറ്റു ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളുടെ റിപ്പോർട്ടുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലും ചാലക്കൂടി പുഴയുടെ പുളിക്കെടവ് എന്ന ഈ ലൊക്കേഷൻ Polluted River Water Stretch-ൽ നിന്നും മാറ്റുന്നതിനായി വരുന്ന River Rejuvenation Committee (RRC) മീറ്റിംഗിൽ ആവശ്യപ്പെടാമെന്ന് ADM അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

തുടർന്ന് തൃശൂർ എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ യോഗത്തിൽ നന്ദി പറയുകയും, 12:00-ന് സമാപിക്കുകയും ചെയ്തു.

എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ  
കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്  
ജില്ലാ കാര്യാലയം, തൃശൂർ

സുപ്രഭാഷിംഗ് എഞ്ചിനീയർ,  
ഇറിഗേഷൻ സെൻട്രൽ സർക്കിൾ,  
തൃശൂർ.

OA 673 ൽ 19.09.2025 തീയതിയിൽ സുപ്രണ്ടിങ്ങ് എഞ്ചിനീയർ, ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ്- നോർത്ത് സർക്കിളിന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ വീഡിയോ കോൺഫറൻസ് വഴി നടത്തിയ 64-ാമത് DLTC മീറ്റിങ്ങിന്റെ മിനുട്ട്സ്

ചാരുമായവർ

1. ശ്രീ.ഷാജി.ടി (സുപ്രണ്ടിങ്ങ് എഞ്ചിനീയർ, ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ് നോർത്ത് സർക്കിൾ)
2. ശ്രീ.അജ്മൽ (എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ്, മലപ്പുറം ഡിവിഷൻ)
3. ശ്രീ.അഹമ്മദ് അലി (അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, കൂട്ടായ്മ ഇറിഗേഷൻ)
4. ശ്രീ അനീഷ് (അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറി, മംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്)
5. ശ്രീ.ജി.സുധാപി (ഹെഡ് ക്ലർക്ക്, ഓഫീസ്. തിരുർ)
6. ശ്രീ ഹാമിദ് (KSWMP എഞ്ചിനീയർ, തിരുർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി)
7. ശ്രീ.ദേവകുമാർ (ഹെൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർ, മലപ്പുറം മുനിസിപ്പാലിറ്റി)
8. ശ്രീ.സുധീർ (സെക്രട്ടറി, മലപ്പുറം മുനിസിപ്പാലിറ്റി)
9. ശ്രീ.ജവഹർ സുഹാസ് (ഹെൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർ, ചെറിയമുണ്ടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്)
10. ശ്രീ.അനന്തൻ (ക്ലർക്ക്, തലക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്)
11. ശ്രീമതി.സ്മിത (മാനേജർ, റൂറൽ റെവന്യൂ വകുപ്പ്)
12. ശ്രീ.രജീഷ് (എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ഗൗണ്ട് വാട്ടർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്)
13. ശ്രീമതി.ലത്തീഫ സി.ടി (അസിസ്റ്റന്റ് സയന്റിസ്റ്റ്, കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, മലപ്പുറം)
14. ശ്രീമതി.ബസ്മി ബഷീർ. (അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, മലപ്പുറം)

DLTC ചെയർമാൻ, ഇറിഗേഷൻ നോർത്ത് സർക്കിൾ സുപ്രണ്ടിങ്ങ് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീ.ഷാജി.ടി യുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ 11.30 AM ന് വീഡിയോ കോൺഫറൻസ് ആരംഭിച്ചു. മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് അസിസ്റ്റന്റ് സയന്റിസ്റ്റ് ശ്രീമതി.ലത്തീഫ സി.ടി NGT OA673/2018-ലാഗുമാർ നടന്നുവന്ന 64-ാമത് DLTC മീറ്റിങ്ങിലേക്ക് എല്ലാവരെയും സ്വാഗതം ചെയ്തു.

29.08.2025 തീയതിയിൽ സംസ്ഥാന തലത്തിൽ റിവൽ ഓജുവെന്ററേഷൻ കമ്മിറ്റിയുടെ മീറ്റിംഗ് ബഹു/പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് സ്പെഷ്യൽ സെക്രട്ടറി ശ്രീ.സീറോ സാംബതിനെ വാഡുവ്ന്റെ മനതൂമ്പത്തിൽ വീഡിയോ കോൺഫറൻസ് വഴി നടന്നിരുന്നതും മീറ്റിംഗിൽ NGT OA 673/2018 ആക്ഷൻ പ്ലാനിലെ പുരോഗതി ചർച്ച ചെയ്തിരുന്നതും അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറി പാലയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ചർച്ചയ്ക്കായി പങ്കെടുത്തുകൊണ്ട് പങ്കെടുത്തുകൊണ്ട് കൂടി സ്പെഷ്യൽ സെക്രട്ടറി ചോദ്യം ചെയ്യുന്നതും എല്ലാ പദ്ധതികളും പൂർത്തിയാക്കാൻ അദ്ദേഹം ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടെന്നും അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു.

ആദ്യമായി ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തന പുരോഗതിയാണ് വിവരിച്ചത്. കൂട്ടായി ബഹുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജിന്റെ റീഹാബിലിറ്റേഷൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി മെക്കാനിക്കൽ വർക്ക് ഉൾപ്പെടെയുള്ള റീകാസ്റ്റ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തിരുവനന്തപുരം ഹീഡ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ ഓഫീസിൽ എത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും സർക്കാരിൽ നിന്നും അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ നോൺഷർ ലഭിച്ചതിനു ശേഷം വർക്ക് തുടങ്ങുമെന്നും മലപ്പുറം ഡിവിഷൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീ.അജ്മൽ അറിയിച്ചു.

അടുത്തതായി മലപ്പുറം മുനിസിപ്പാലിറ്റിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതിയാണ് വിവരിച്ചത്. ആക്ഷൻ പ്ലാനിൽ പൂർത്തിയാക്കിയ പദ്ധതികളായ slaughter house and Poultry house, sanitation facility and treatment of waste water in the markets-Treatment Plant, Identification and monitoring of illegal activities CCTV network installation എന്നിവയുടെ തീയതി അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചോദ്യം ചെയ്യുന്നതും അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറി ചോദ്യം ചെയ്യുന്നതും ചർച്ച ചെയ്ത ശേഷം പുരോഗതി അറിയിക്കുമെന്ന് പ്രൊമോട്ടർ ഇന്റസ്പെക്ടർ ശ്രീ.ശോപകുമാർ പറയുകയുണ്ടായി.

പാമ്പാട് STP യുടെ ഇലക്ട്രിക്കൽ വർക്ക് പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുമുൻപെ അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറി ചോദ്യം ചെയ്യുന്നതും സെക്രട്ടറിയുടെ ശ്രദ്ധയിൽ പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്ന് അദ്ദേഹം അറിയിച്ചു.

അടുത്തതായി തിരുർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതിയാണ് വിവരിച്ചത്. ആക്ഷൻ പ്ലാനിലെ പദ്ധതിയായ Establishment of solid waste treatment plant ന്റെ കാര്യങ്ങൾ RRC മീറ്റിംഗിൽ ചോദ്യം ചെയ്യുന്നതും അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചതും സരിച്ച് അത് 2021-ൽ പൂർത്തിയാക്കുന്നതും പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നതും തിരുർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി KSWMP എഞ്ചിനീയർ ശ്രീ.ഹാമിസ്

അറിയിച്ചു. മറ്റൊരു പദ്ധതിയായ Establishment of non degradable waste treatment plant നെ കുറിച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചോദിച്ചതനുസരിച്ച് തിലവർ ഒരു RRF പ്രവർത്തനക്ഷമമാണെന്നും കൂടാതെ രണ്ട് RRF നുള്ള പ്രൊജക്റ്റുകൾ കൂടി പരിഗണനയിലുണ്ടെന്നും അദ്ദേഹം പറയുകയുണ്ടായി. Plastic shredding unit ഇല്ലെന്നും MCF പ്രവർത്തനക്ഷമമാണെന്നും അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു. ആക്ഷൻ പ്ലാനിലെ പദ്ധതികളായ പുഴയുടെ തീരത്ത് bamboo seedlings വെച്ചു പിടിപ്പിക്കുന്നതും ശോധിപ്പിച്ചു കളയാതെ പുതിയ ഡ്രൈവിൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതും പുഴതീരത്ത് കെട്ടിയിടുന്നതാണ് അദ്ദേഹം പറയുകയുണ്ടായി.

തൊക്കട്ടെ തുടർ ബില്ലിനു അതികൽ കൂടുതൽ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രൊജക്റ്റിനെ കുറിച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചോദിച്ചതനുസരിച്ച് കൂടുതൽ സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള പ്രൊജക്റ്റുകളാണെന്നും നിലവിലില്ലെന്നും പുഴയുടെ തീരത്ത് ഫൈബർഗ്സ് നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു.

ഫിഷ് മാർക്കറ്റ് STP യുടെ കാര്യത്തിൽ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് നിർദ്ദേശിച്ച മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തുന്നതിനുള്ള പ്രൊജക്റ്റിന് കൗൺസിലിന്റെ അനുമതി നേടേണ്ടതുണ്ടെന്നും ആയതിനാൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് സെക്രട്ടറി രൂപേണ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം അറിയിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും അദ്ദേഹം പറയുകയുണ്ടായി.

അന്നുൾ സാമ്പിൾ. ഗോഡൗണിൽ മലിനജലം ഒഴുക്കി തോട്ടിലേക്ക് എത്തിച്ചേരുന്നതായി ഒരു റിപ്പോർട്ടും പ്രചരിച്ചിരുന്നു എന്നും ഇതിന്റെ സത്യാവസ്ഥ അന്വേഷിച്ചിരുന്നെന്ന് എന്നും അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചോദിച്ചതനുസരിച്ച് വിവിധവാഹനങ്ങൾ സിവിൽ സർവ്വീസിൽ പെട്ടിട്ടുണ്ടെന്നും അനധികൃത ഡിസ്ചാർജ്ജുകളുടെ സാന്നിധ്യം പരിശോധിക്കുന്നതിനായി ഹെൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർ പോയിട്ടുണ്ടെന്നും അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു.

തുടർന്ന് മംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ആക്ഷൻ പ്ലാനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്തു. ആക്ഷൻ പ്ലാനിലെ കാര്യങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും എൻഫോഴ്സ്മെന്റ് സ്ക്വാഡ് ഹർത്തകർമ്മങ്ങൾ ചെയ്തതിലും അല്ലാത്തതും പുഴയുടെ തീരങ്ങളിൽ പരിശോധന നടത്താറുണ്ടെന്നും അനധികൃത ഡിസ്ചാർജ്ജ് ചെയ്തിരുന്നെന്ന് എന്നാൽ ഇതയിടെ അത്തരത്തിലുള്ള ഡിസ്ചാർജ്ജുകളാണെന്നും ഗ്രാമയിൽ പെട്ടിട്ടില്ലെന്നും അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറി ശ്രീ.അനീഷ് അറിയിച്ചു. CCTV കൂടുതൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കണം എന്ന് അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറി ചോദിച്ചതനുസരിച്ച്

ഒരു കൂട്ടം പ്രവർത്തനരഹിതമാണെന്നും പാലം നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടക്കുന്നതു മൂലം അടച്ചിട്ടിരിക്കുകയാണെന്നും പാലം തുറക്കുന്നതോടെ കൂടാതെ ശരിയാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്നും ശ്രീ.അനീഷ് പറയുകയുണ്ടായി.

തുടർന്ന് തലക്കോട് പഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്തു. എൻപോഴ്സ്കെന്റ് സ്കൂൾ എല്ലാ മേസങ്ങളിലും പരിശോധന നടത്താനുണ്ടെന്നും അനുധികൃത ഡിസ്ട്രിക്ടുകൾക്കുണ്ടെന്നും തന്നെ ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടിട്ടില്ലെന്നും ക്ലർക്ക് ശ്രീ.അനന്തൻ അറിയിച്ചു.

അടുത്തതായി ചെറിയശ്ശേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്തു. കൂട്ടായ്മകൾ എല്ലാം തന്നെ പ്രവർത്തനക്ഷമമാണെന്നും എൻപോഴ്സ്കെന്റ് സ്കൂൾ കൂട്ടായ്മ കൂട്ടായ്മയിൽ പർശോധന നടത്തുന്നുണ്ടെന്നും ശ്രീ.അപാർ സുഹാസ് അറിയിച്ചു.

തുടർന്ന് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്തു. 2017-ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റ് ഓഫ് കേരള പ്രകാരമുള്ള കണക്കുകൾ അനുസരിച്ച് ആക്ഷൻ പ്ലാൻ രൂപീകരിച്ച് ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണെന്നും അതിലെന്തെങ്കിലും മാറ്റങ്ങൾ ഉണ്ടോ എന്നും അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചോദിച്ചതനുസരിച്ച് തിരുർ, കുറ്റിപ്പുറം, പെങ്ങര, മങ്കട, മലപ്പുറം ബ്ലോക്കുകൾ നിലവിൽ സെമിക്രിറ്റിക്കൽ ബ്ലോക്കുകളായി തന്നെ തുടരുകയാണെന്ന് ശ്രീ.അനീഷ് അറിയിച്ചു. ആക്ഷൻ പ്ലാനിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടുള്ള മറ്റു റെഗുലേറ്ററി ആക്റ്റിവിറ്റീസ് അപ്ഡേറ്റ് ചെയ്യാമെന്നും അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ആവശ്യപ്പെടുന്നുവെന്ന് അറേറം അറിയിച്ചു.

ആർ.ഡി.ഒ യുടെ കാര്യലയത്തിൽ നിന്നും ഹെഡ്ക്വർക്ക് ശ്രീമതി സുധാപതി മീറ്റിംഗിൽ പങ്കെടുത്തു. വ്യവസായ വകുപ്പിൽ നിന്നും മെമ്പർ ശ്രീമതി സുധാപതി പങ്കെടുത്തു.

ശുചിത്വ മിഷൻ, വെട്ടർ അതോറിറ്റി, വെട്ടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് എന്നിവർ മീറ്റിംഗിന് ഹാജരായില്ല.

മീറ്റിംഗിൽ പങ്കെടുത്ത എല്ലാവർക്കും അസിസ്റ്റന്റ് സെയന്റിസ്റ്റ് ശ്രീമതി.ലക്ഷ്മി സി.ടി നന്ദി പറഞ്ഞു. 12.30 PM ന് വിരമിച്ചു കോൺഫറൻസ് അവസാനിച്ചു.

മലപ്പുറം  
24.09.2025

  
എൻപോഴ്സ്കെന്റ് എഞ്ചിനീയർ

ബഹു. ദേശീയ ഹരിത ട്രൈബ്യൂണലിന്റെ OA No. 673/2018 ഉത്തരവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ

രുപീകരിക്കപ്പെട്ട ജില്ലാതല സാങ്കേതിക കമ്മിറ്റിയുടെ 24.09.2025 തീയതിയിൽ ചേർന്ന

മീറ്റിംഗ് മിനുട്ട്സ്.

തൃശൂർ ഇറിഗേഷൻ സെണ്ട്രൽ സർക്കിൾ സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയറുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ 24.09.2025-ന് ചേർന്ന ജില്ലാതല സാങ്കേതിക സമിതിയുടെ യോഗം ഉച്ചയ്ക്ക് 02:30-ന് ഓൺലൈനായി ആരംഭിച്ചു.

യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തവർ

- 1) സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ, ഇറിഗേഷൻ സെണ്ട്രൽ സർക്കിൾ, തൃശൂർ.
- 2) എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ, കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, തൃശൂർ.
- 3) എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, അഡീഷണൽ ഇറിഗേഷൻ, ചാലക്കുടി.
- 4) ഇൻഡസ്ട്രീസ് എക്സ്റ്റൻഷൻ ഓഫീസർ, മാള.
- 5) സെക്രട്ടറി, കാടുകുറ്റി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്.
- 6) സെക്രട്ടറി, അന്നമനട മുനിസിപ്പാലിറ്റി.
- 7) അസി. കോഡിനേറ്റർ, ശുചിത്വമിഷൻ, തൃശൂർ.

മുൻ യോഗ തീരുമാന പ്രകാരം പുളിക്കക്കടവ് ലൊക്കേഷൻ Polluted River Water Stretch-ൽ നിന്നും മാറ്റുന്നതിനായി കഴിഞ്ഞ River Rejuvenation Committe (RRC) മീറ്റിംഗിൽ ആവശ്യപ്പെട്ടെങ്കിലും പ്രസ്തുത ലൊക്കേഷൻ ഇപ്പോഴും Polluted River Water Stretch-ൽ നിന്നും De-list ചെയ്യപ്പെടാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ നിലവിൽ ലഭിച്ച നിർദ്ദേശപ്രകാരം ഈ ലൊക്കേഷനായി Action Plan തയ്യാറാക്കേണ്ടതുണ്ട് എന്ന് വ്യക്തമാക്കിക്കൊണ്ട് തൃശൂർ എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ യോഗത്തിലേക്ക് ഏവരെയും സ്വാഗതം ചെയ്തു. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, അഡീഷണൽ ഇറിഗേഷൻ, ചാലക്കുടി പുഴയുടെ ഇരുവശങ്ങളിലേക്കും ഇറങ്ങിവരുന്ന vegetation overgrowth നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനായുള്ള പ്രൊപ്പോസൽ സമർപ്പിച്ചതായി യോഗത്തിൽ അറിയിച്ചു.

പുളിക്കക്കടവ് ലൊക്കേഷനിൽ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് നടത്തി വരുന്ന വാട്ടർ അനാലിസിസ് റിപ്പോർട്ടുകൾ പ്രകാരം, BOD മൂല്യം 3-ൽ താഴെയാണെങ്കിലും Colliform Bacteria-യുടെ അമിത സാന്നിദ്ധ്യം കാണുന്നതായി പരാമർശിച്ചു. ആയതിനാൽ പ്രസ്തുത സ്ഥലത്ത് Colliform Bacteria-യുടെ സാന്നിദ്ധ്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള Discharge ഉണ്ടാകുന്നുണ്ടോ എന്ന് വിലയിരുത്തേണ്ടതാണ് എന്ന് എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

പുളിക്കക്കടവ് ലൊക്കേഷന്റെ upstream പ്രദേശമായ കൊരട്ടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പരിധിയിൽ വ്യാപകമായ Commercial Industrial സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനാൽ ആ പ്രദേശവും നിരീക്ഷണത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്താവുന്നതാണ് എന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു.

ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുടെ MCF, Mini MCF, Commercial സ്ഥാപനങ്ങൾ, ഹരിതകർമ്മസേനകൾ മുതലായവയുടെ വിശദമായ വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള Solid Waste Management, Action plan-ൽ ഉൾപ്പെടുത്താം എന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു.

തുടർന്ന് പുളിക്കടവ് ലൊക്കേഷനിൽ ആക്ഷൻ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിലേക്കായി അടിയന്തിരമായി സംയുക്ത നിരീക്ഷണം (Joint Monitoring) നടത്തേണ്ടതുണ്ട് എന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു കൊണ്ട് യോഗം അവസാനിച്ചു.

എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ  
കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്  
ജില്ലാ കാര്യാലയം, തൃശൂർ

സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ,  
ഇറിഗേഷൻ സെൻട്രൽ സർക്കിൾ,  
തൃശൂർ.