



प्रयागराज मेला प्राधिकरण, प्रयागराज



Email id – mahakumbh25@gmail.com, Office-0532-2504011, Fax-0532-2500775

दिनांक: 06/02/2024

पत्रांक : 3454/

सेवा में,

रजिस्ट्रार,
मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण,
नई दिल्ली,

विषय:- मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली के समक्ष प्रस्तुत आवेदन संख्या-310/2022 में पारित आदेश दिनांक 04.12.2023 के सम्बन्ध में कुम्भ मेलाधिकारी, मेला प्राधिकरण, प्रयागराज की ओर से प्रस्तरवार उत्तर/रिस्पॉन्स।

महोदय,

कृपया उपरोक्त विषय का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। तत्क्रम में मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली के समक्ष प्रस्तुत आवेदन संख्या-310/2022 में पारित आदेश दिनांक 04.12.2023 के अनुपालन में कुम्भ मेलाधिकारी, मेला प्राधिकरण, प्रयागराज की ओर से प्रस्तरवार उत्तर/रिस्पॉन्स आवश्यक कार्यवाही एवं सुलभ सन्दर्भ हेतु प्रेषित है।

संलग्नक-यथोक्त।

(विजय किरन आनन्द)
कुम्भ मेलाधिकारी, प्रयागराज

पृ०सं० एवं दिनांक-उपरोक्तानुसार।

प्रतिलिपि-निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. मण्डलायुक्त, प्रयागराज को सादर अवलोकनार्थ प्रेषित।
2. श्री अंकित वर्मा, स्थायी अधिवक्ता, मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही।

(विजय किरन आनन्द)
कुम्भ मेलाधिकारी, प्रयागराज

मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली के समक्ष प्रस्तुत आवेदन संख्या-310/2022 में पारित आदेश दिनांक 04.12.2023 के सम्बन्ध में कुम्भ मेलाधिकारी, मेला प्राधिकरण, प्रयागराज की ओर से प्रस्तर वार उत्तर/रिस्पॉन्स

उपरोक्त योजित ओ0ए0 नं0- 310/2022 में पारित आदेश दिनांक 04.12.2023 के सम्बन्ध में अधिशासी अभियन्ता, निर्माण खण्ड (प्रथम), उ0प्र0 जल निगम (नगरीय), प्रयागराज, परियोजना प्रबन्धक, गंगा प्रदूषण नियंत्रण इकाई, उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण), प्रयागराज एवं कार्यालय पर्यावरण अभियन्ता, नगर निगम, प्रयागराज द्वारा उपरोक्त आदेश के अनुपालन में आख्या प्राप्त की गयी, जो निम्नवत है:-

1. प्रयागराज नगर में गंगा एवं यमुना नदी में कुल 81 नग नाले (श्राव-277.38 एमएलडी) विद्यमान हैं, जिसमें से वर्तमान में 48 नग नाले गंगा नदी (श्राव-160.22 एमएलडी) एवं 33 नग नाले यमुना (श्राव-117.16 एमएलडी) नदी में गिरते हैं। 37 नग नालों (श्राव-209.56 एमएलडी) जिसमें से 22 नग नाले गंगा नदी (श्राव-99.32 एमएलडी) एवं 15 नग नाले यमुना नदी (श्राव-110.24 एमएलडी) के नालों के श्राव एवं सीवरेज नेटवर्क के माध्यम से प्राप्त हो रहे सीवेज को नगर के विभिन्न 10 नग एसटीपी (कुल क्षमता 340 एमएलडी) से टैण्ड करके MoEF&CC द्वारा निर्धारित मानक के अनुरूप शोधित किया जा रहा है। शेष अनटैण्ड नालों का वर्तमान में तत्कालीक रूप से शोधन Bioremediation विधि से नगर निगम, प्रयागराज द्वारा किया जा रहा है। अनटैण्ड नालों को स्थायी रूप से एसटीपी के माध्यम से शोधन हेतु कार्य योजना बनायी गयी है, जिसका विस्तृत विवरण संलग्न है। (संलग्नक-क)
2. मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली के समक्ष प्रस्तुत आवेदन संख्या-310/2022 में पारित आदेश दिनांक 04.12.2023 के क्रम में अवगत कराना है कि प्रयागराज नगर में कुल 1441.35 कि0मी0 सीवर नेटवर्क एवं 203964 नग सीवर गृह संयोजन विद्यमान है, जिनके माध्यम से प्रयागराज नगर के अध्यासियों का उत्सर्जित सीवेज श्राव विभिन्न 10 नग एसटीपी (कुल क्षमता 340 एमएलडी) पर प्राप्त होता है, जिनका शोधन MoEF&CC द्वारा निर्धारित मानक के अनुरूप किया जा रहा है, कि इससे स्पष्ट होता है कि प्रयागराज नगर के अधिकांश क्षेत्र में सीवर नेटवर्क विद्यमान है। वादी का कथन मात्र काल्पनिक है। (संलग्नक-ख)
3. माघ मेला एवं कुम्भ मेला में प्रयागराज में आने वाले तीर्थ यात्रियों/श्रद्धालुओं को सुगम स्नान कराने के दृष्टिगत, जैसा कि उपरोक्त में स्पष्ट किया गया है कि गंगा एवं यमुना नदी में शोधन उपरान्त ही श्राव प्रवाहित किया जाता है एवं इसका निरन्तर अनुश्रवण किया जाता है, ताकि किसी भी प्रकार का अशोधित श्राव गंगा/यमुना नदी में प्रवाहित न हो। कुम्भ मेला 2019 में तीर्थ यात्रियों के सुगम स्नान हेतु नालों के माध्यम से प्रवाहित सीवर को शोधन उपरान्त ही गंगा/यमुना नदी में प्रवाहित किया गया था। विगत वर्षों में आयोजित माघ मेला एवं कुम्भ मेला में गंगा/यमुना नदी में जल की गुणवत्ता के कारण श्रद्धालुओं को संगम स्नान में कोई कठिनाई परिलक्षित नहीं हुई तथा भविष्य में भी ऐसी कोई सम्भावना प्रतीत नहीं होती है। अतः वादी द्वारा यह कथन कि कुम्भ मेला के दृष्टिगत कोई सन्तोषजनक कार्य नहीं कराया गया है, मात्र कल्पना पर आधारित है।

उपरोक्तानुसार श्री कमलेश सिंह द्वारा प्रस्तुत प्रार्थना पत्र में किया गया कथन तथ्यों पर आधारित नहीं है, जोकि खारिज किये जाने योग्य है।

(विजय किरन आनन्द)
कुम्भ मेलाधिकारी, प्रयागराज

O.A. 310/2022 कमलेश सिंह बनाम उ०प्र० राज्य के सन्दर्भ इस कार्यालय से सम्बन्धित प्रयागराज सीमान्तर्गत स्थित गंगा/यमुना नदी में प्रवाहित होने वाले नालों एवं सीवरेज नेटवर्क के माध्यम से प्राप्त हो रहे श्राव पर आख्या।

- प्रयागराज नगर में गंगा एवं यमुना नदी में कुल 81 नग नाले (श्राव-277.38 एमएलडी) विद्यमान हैं, जिसमें से वर्तमान में 48 नग नाले गंगा नदी (श्राव-160.22 एमएलडी) एवं 33 नग नाले यमुना (श्राव-117.16 एमएलडी) नदी में गिरते हैं।
- 3 नग नालों का ड्राई वेदर श्राव वर्तमान में शून्य है।
- 2 नग नालों (श्राव-1.38 एमएलडी) का BOD range कम होने के कारण (30 to 40 mg/l) नगर निगम, प्रयागराज द्वारा उक्त नालों के सीवेज श्राव का शोधन निरन्तर बायोरेमेडिएशन विधि से कराया जाना है।
- 1 नग नाला (मड़ौका नाला) का श्राव वर्तमान में शून्य है। मड़ौका, नैनी क्षेत्र के सीवेज श्राव के निस्तारण हेतु नगर निगम, प्रयागराज द्वारा पाइप लाइन बिछाते हुए मड़ौका नाले का निर्माण किया जा रहा है, जिसके कारण भविष्य में उक्त नाले में श्राव प्राप्त होगा।
- 37 नग नालों (श्राव-209.56 एमएलडी) जिसमें से 22 नग नाले गंगा नदी (श्राव-99.32 एमएलडी) एवं 15 नग नाले यमुना नदी (श्राव-110.24 एमएलडी) के नालों के श्राव एवं सीवरेज नेटवर्क के माध्यम से प्राप्त हो रहे सीवेज को नगर के विभिन्न 10 नग एसटीपी (कुल क्षमता 340 एमएलडी) से टैप करके MoEF द्वारा निर्धारित मानक के अनुरूप शोधित किया जा रहा है।
- इस प्रकार वर्तमान में 39 नग अन्टैपड नाले (श्राव-66.44 एमएलडी) है, (जिसकी Bioremediation विधि से शोधन नगर निगम, प्रयागराज द्वारा किया जा रहा है, नगर निगम की आख्या संलग्न) जिसे स्थाई रूप से टैप किये जाने की कार्य योजना निम्नानुसार है-

(अ) नमामि गंगे कार्यक्रम के अन्तर्गत स्वीकृत योजनाओं में टैप किये जाने हेतु प्रस्तावित 22 नग नालों (श्राव-56.31 एमएलडी) की अद्यतन स्थिति-

- (i) 07 नग नालों (श्राव-41.91 एमएलडी) को टैप किये जाने एवं प्रयागराज नगर के सीवरेज डिस्ट्रिक्ट-डी में 90 एमएलडी एसटीपी (क्षमता वृद्धि) एवं तत्सम्बन्धी कार्य की स्वीकृति NMCG, New Delhi के पत्रांक Pr - 12012/14/2022 दिनांक 27.01.2023 द्वारा प्रदान की गई है। उक्त कार्य कराये जाने हेतु अधीक्षण अभियन्ता, मण्डल कार्यालय, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण), प्रयागराज के पत्रांक 44/E-Tender/10 दिनांक 29.03.2023 द्वारा निविदा आमंत्रित की गई थी। उक्त निविदा की तकनीकी बिड दिनांक 08.06.2023 को खोली गई थी, जिसमें 08 निविदादाताओं द्वारा प्रतिभाग किया गया। तकनीकी मूल्यांकन में अर्ह पाये गये 5 निविदादाताओं की वित्तीय बिड दिनांक 06.11.2023 को खोली गई है, जिसका मूल्यांकन उपनिविदा समिति द्वारा दिनांक 28.11.2023 को एवं मुख्यालय स्तरीय निविदा समिति द्वारा दिनांक 29.11.2023 करते हुए निविदा स्वीकृति समिति द्वारा मूल्यांकन किये जाने हेतु कार्यवृत्त प्रेषित कर दिया गया है। निविदा स्वीकृति समिति द्वारा मूल्यांकन किये जाने के फलस्वरूप वित्तीय बिड की स्वीकृति हेतु NMCG, New Delhi को दिनांक 13.12.2023 को प्रेषित की गई थी, जिसमें NMCG, New Delhi द्वारा दिनांक 30.01.2024 को आपत्ति प्राप्त हुई जिसका निस्तारण आख्या प्रेषित की जा रही है।
- (ii) 13 नग नालों (श्राव-12.33 एमएलडी) को टैप किये जाने एवं प्रयागराज नगर के सीवरेज डिस्ट्रिक्ट-सी में 43 एमएलडी एसटीपी (क्षमता वृद्धि) एवं तत्सम्बन्धी कार्य की स्वीकृति Pr - 12012/23/2022 NMCG दिनांक 14.03.2023 द्वारा प्रदान की गई है। उक्त कार्य कराये जाने हेतु

SS

अधीक्षण अभियन्ता, मण्डल कार्यालय, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण), प्रयागराज के पत्रांक 59/E-Tender/15 दिनांक 17.05.2023 द्वारा निविदा आमंत्रित की गई थी। उक्त निविदा की तकनीकी बिड दिनांक 17.07.2023 को खोली गई थी, जिसमें 10 निविदादाताओं द्वारा प्रतिभाग किया गया। तकनीकी मूल्यांकन में अर्ह पाये गये 8 निविदादाताओं की वित्तीय बिड दिनांक 07.11.2023 को खोली गई है, जिसका मूल्यांकन उपनिविदा समिति द्वारा दिनांक 28.11.2023 को एवं मुख्यालय स्तरीय निविदा समिति द्वारा दिनांक 29.11.2023 करते हुए निविदा स्वीकृति समिति द्वारा मूल्यांकन किये जाने हेतु कार्यवृत्त प्रेषित कर दिया गया है। निविदा स्वीकृति समिति द्वारा मूल्यांकन किये जाने के फलस्वरूप वित्तीय बिड की स्वीकृति हेतु NMCG, New Delhi को दिनांक 13.12.2023 को प्रेषित की गई है।

(iii) 02 नग नालों (श्राव-2.07 एमएलडी) को टैप किये जाने एवं प्रयागराज नगर के सीवरेज डिस्ट्रिक्ट-ए में 50 एमएलडी एसटीपी (क्षमता वृद्धि) एवं तत्सम्बन्धी कार्य की स्वीकृति Pr-12012/22/2022 NMCG दिनांक 05.09.2023 द्वारा प्रदान की गई है। उक्त कार्य कराये जाने हेतु अधीक्षण अभियन्ता, मण्डल कार्यालय, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण), प्रयागराज के पत्रांक 148/E-Tender/47 दिनांक 04.12.2023 द्वारा निविदा आमंत्रित की गई है। उक्त निविदा की तकनीकी बिड दिनांक 19.02.2024 को खोला जाना प्रस्तावित है।

(ब) महाकुम्भ-2025 के अन्तर्गत स्वीकृत/प्रस्तावित योजनाओं में टैप किये जाने वाले 17 नग नालों (श्राव-11.51 एमएलडी) की अद्यतन स्थिति-

- (i) 2 नग नालों (श्राव-3.25 एमएलडी) को टैप किये जाने हेतु नगर विकास विभाग, उ०प्र० शासन के शासनादेश सं० 633/2023/001-1686233 दिनांक 21.03.2023 द्वारा स्वीकृति प्रदान की गई है। उक्त कार्य उ०प्र० जल निगम (नगरीय) द्वारा कराया जा रहा है।
- (ii) 15 नग नालों (श्राव- 6.88 एमएलडी) को टैप किये जाने हेतु 5 नग डीपीआर की सैद्धान्तिक स्वीकृति दिनांक 05.01.2023 को मुख्य सचिव, उ०प्र० शासन की अध्यक्षता में शीर्ष समिति द्वारा प्रदान कर दी गई है, जिसकी कार्यादेश हेतु नगर विकास विभाग, उ०प्र० शासन, लखनऊ को प्रेषित कर दिया गया है, जिसकी स्वीकृति के पश्चात टैपिंग हेतु आवश्यक कार्यवाही की जायेगी।

संलग्नक - 81 नग नालों की सूची।


परियोजना प्रबन्धक

SI No	Name of Drains	RIVER	Masured Flow	Name of STP	Department	Sewerage district		
I - List of 37 Drains Tapped into 10 STP's and are being treated as per norms laid by Minsitry of Enviroment Forest and Climate Change.								
1	1	Chachar Drain	Yamuna	25.00	80 (60+20) MLD Capacity Naini STP	UPJN (R)	A	
2	2	Drain at Gate No. 9	Yamuna	2.15		UPJN (R)		
3	3	Drain at Gate No. 13	Yamuna	1.98		UPJN (R)		
4	4	Sasur Khaderi Drain	Yamuna	18.00	50 MLD Capacity Numayadahi STP	UPJN (R)	B	
5	5	Main Ghaghar Drain	Yamuna	25.86		UPJN (R)		
6	6	Karela Bagh Drain	Yamuna	0.60		UPJN (U)		
7	7	Karela Bagh Drain A-1	Yamuna	0.73		UPJN (U)		
8	8	Karela Bagh Drain A-2	Yamuna	0.72		UPJN (U)	C	
9	9	Chilla Drain	Ganga	1.20	29 and 14 MLD Salori STP	UPJN (R)		
10	10	Allenganj Nala / Buxi Bund Drain	Ganga	20.00		UPJN (R)		
		Salori Drain (Partially Tapped)	Ganga	11.00		UPJN (U)		
11	11	Mehdauri Gaon Drain	Ganga	1.44	60 MLD Capacity Rajapur STP	UPJN (U)	D	
12	12	Rasulabad Puccaghat Drain	Ganga	1.59		UPJN (U)		
13	13	Jondhwal Rasulabad Drain (Murdaghat)	Ganga	1.54		UPJN (U)		
14	14	Jondhwal Ghat Drain/Chuhara Mandir	Ganga	1.35		UPJN (U)		
15	15	Morigate Drain	Ganga	8.23		UPJN (U)		
16	16	Drains of Daraganj Area	Ganga	2.06		UPJN (U)		
17	17	Mumfordganj Drain	Ganga	10.28		UPJN (R)	E	
18	18	Ponghat Nala	Ganga	7.50	10 MLD Ponghat STP	UPJN (R)		
19	19	Kodra Nala	Ganga	13.00	25 MLD Kodra STP	UPJN (R)		
20	20	Shantipuram Drain	Ganga	4.49	14 MLD Phaphamau STP	UPJN (R)	F	
21	21	Basna Drain	Ganga	4.43		UPJN (R)		
22	22	Mawaiya Nala	Yamuna	28.66	42 MLD Naini-II STP	UPJN (R)	G	
23	23	Mahewa Ghat Drain No. 1	Yamuna	0.72		UPJN (R)		
24	24	Mahewa Ghat Drain No. 2	Yamuna	0.40		UPJN (R)		
25	25	Mahewa Ghat Drain No. 3	Yamuna	0.58		UPJN (R)		
26	26	Arail Drain No. 2 (Kharkauni drain)	Yamuna	3.17		UPJN (R)		
27	27	Sachcha Baba Ashram Drain	Yamuna	1.47		UPJN (R)		
28	28	Near Arail Ghat	Yamuna	0.20		UPJN (R)		
29	29	5 small drains near Gangoli Shivala Drain (Augharwa Nala, Bhola Mandir Nala, Gangoli Shivala Nala I, Gangoli Shivala Nala II, Savitri Nagar Nala)			16 MLD capacity Jhunsi STP	UPJN (R)	Jhunsi	
30	30	Dham Drain	Ganga	0.99				UPJN (R)
31	31	Shastri Bridge Drain (inc. 3 small drains)	Ganga	0.62				UPJN (R)
32	32	Triveni Marg Drain I	Ganga	1.11				UPJN (R)

SI No	Name of Drains	RIVER	Masured Flow	Name of STP	Department	Sewerage district
33	33 Triveni Marg Drain II	Ganga	0.60		UPJN (R)	
34	34 Ulta Quila I	Ganga	0.32		UPJN (R)	
35	35 Ulta Quila II	Ganga	0.25		UPJN (R)	
36	36 Lotey Haren/Havelia Nala	Ganga	6.29		UPJN (R)	
37	37 Lakkar Drain	Ganga	0.61		UPJN (R)	
	Sub Total - A		209.56			
II- List of 24 (22+2) Drains which DPR has been sanctioned under Namami Gange (22) / Mahakumb (2) and under tendering						
38	1 Dariyabad Kakahraghat Drain Meerapur	Yamuna	1.97	Proposed 50 MLD New Naini STP	UPJN (R)	A
39	2 Dariyabad Pipalghat Drain	Yamuna	0.10		UPJN (R)	
	Sub Total -a		2.07			
40	3 Salori Drain (Partially)	Ganga	8.21	Proposed 43 MLD New STP	UPJN (R)	C
41	4 Shivkuti Drain No. 1	Ganga	1.11		UPJN (R)	
42	5 Shivkuti Drain No. 2	Ganga	0.15		UPJN (R)	
43	6 Shivkuti Drain No. 3 (North)	Ganga	0.20		UPJN (R)	
44	7 Shivkuti Drain No. 4	Ganga	0.25		UPJN (R)	
45	8 Shivkuti Drain No. 5	Ganga	0.30		UPJN (R)	
46	9 Shivkuti Drain No. 6	Ganga	0.25		UPJN (R)	
47	10 Shivkuti Drain No. 7 (East)	Ganga	0.71		UPJN (R)	
48	11 Govindpur Colony Drain (Purani Basti)	Ganga	0.20		UPJN (R)	
49	12 Govindpur Colony Drain No. 1	Ganga	0.25		UPJN (R)	
50	13 Govindpur Colony Drain No. 2	Ganga	0.30		UPJN (R)	
51	14 Govindpur Colony Drain No. 3	Ganga	0.15		UPJN (R)	
52	15 Govindpur Colony Drain No. 4	Ganga	0.25		UPJN (R)	
	Sub Total -b		12.33			
53	16 Jondhwal Drain	Ganga	6.25	Proposed 90 MLD New STP	UPJN (R)	D
54	17 Shankarghat Drain -01	Ganga	0.41		UPJN (R)	
55	18 Shankarghat Drain -02	Ganga	0.87		UPJN (R)	
56	19 A.D.A. Colony Drain / Jwaladevi	Ganga	3.95		UPJN (R)	
57	20 Shankarghat Colony Drain (Near Phaphamau Bridge)	Ganga	0.88		UPJN (R)	
58	21 Rajapur Drain	Ganga	25.13		UPJN (R)	
59	22 Sadar Bazar Drain	Ganga	4.42		UPJN (R)	
	Sub Total -c		41.91			
60	1 Nehru Park Nala	Ganga	2.65	25 MLD Kodra STP	UPJN (U)	E
61	2 Yadavpur drain	Ganga	0.60		UPJN (U)	
	Sub Total -d		3.25			
	Sub Total - B (a+b+c+d)		59.56			
III- List of 17 (12+5) - Drains which DPR is being prepared under State Sector/ AMRUT/ Mahakumbh Budget/Nagar Nigam Prayagraj						
62	1 Dariyabad Jogighat Drain Meerapur	Yamuna	0.50	80 (60+20) MLD Capacity Naini STP	UPJN (R)	A
63	2 Balua ghat JCC Backside	Yamuna	0.15		UPJN (R)	
64	3 Drain near Chachar Drain/Bargad Ghat Meerapur	Yamuna	0.18		UPJN (R)	
65	4 Ghaghar Drain I-A / Sadiyapur Drain	Yamuna	0.25		UPJN (R)	
66	5 Ghaghar Drain I-A I	Yamuna	0.20		UPJN (R)	
67	6 Ghaghar Drain I-B/Harshvardhan Drain	Yamuna	0.10		UPJN (R)	
	Sub Total -a		1.38			

SI No	Name of Drains	RIVER	Masured Flow	Name of STP	Department	Sewerage district		
68	7	Indira Awas Drain / Jai Gurudev Ashram Drain	Ganga	1.16	14 MLD capacity Phaphamau STP	UPJN (R)	F	
Sub Total -b			1.16					
69	8	Mahewa Pasi Tola Drain No. 1	Yamuna	0.70	42 MLD Naini-II STP	UPJN (R)	G	
70	9	Mahewa Pasi Tola Drain No. 2	Yamuna	0.40		UPJN (R)		
71	10	Mahewa Pasi Tola Drain No. 3	Yamuna	0.60		UPJN (R)		
72	11	Mahewa Pasi Tola Drain No. 4	Yamuna	0.30		UPJN (R)		
73	12	Mahewa Pasi Tola Drain No. 5	Yamuna	0.40		UPJN (R)		
Sub Total -c			2.40					
74	1	Gokula Drain	Ganga	1.21	Bioremediation	Nagar Nigam Prayagraj	Extended Area	
75	2	Baretha/Kashipur	Ganga	1.04	10 MLD Ponghat STP	UPJN (R)		
76	3	Baswar	Yamuna	0.17	Bioremediation	Nagar Nigam Prayagraj		
77	4	3 small drain near mahewa ghat	Yamuna	0.90	42 MLD	UPJN (R)		
78	5	Madoka Drain	Yamuna	0.00	Naini-II STP	UPJN (R)		
Sub Total -d			3.32					
Total - C (a+b+c+d)			8.26					
IV - List of 3 Drains which are having zero Discharge During Dry Weather								
79	1	Co-Operative Drain	Ganga	0.00	-	-	F	
80	2	Fort Drain No. 1	Yamuna	0.00		-	-	Cantt Area
81	3	Fort Drain No. 2	Yamuna	0.00		-	-	
Total - D			0.00					
Grand Total (A+B+C+D)			277.38					

नोट:-

- 37 टैण्ड नालों में से 28 नालों के टैपिंग पॉइन्ट का रख रखाव एवं संचालन इस इकाई (उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण)) अन्तर्गत तथा 9 नालों के टैपिंग पॉइन्ट का रख रखाव एवं संचालन निर्माण खण्ड (प्रथम), उ०प्र० जल निगम (नगरीय) द्वारा किया जा रहा है।
- वर्तमान में अन्टैण्ड नालों के श्राव का शोधन नगर निगम प्रयागराज द्वारा बायोरेमिडिएशन विधि से किया जा रहा है।
- वर्तमान में चिन्हित 39 अनटैण्ड नालों की कार्य योजना हेतु इस इकाई (उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण)) के द्वारा 37 नालों पर कार्यवाही की जा रही है एवं शेष 2 नालों पर कार्यवाही उ०प्र० जल निगम (नगरीय) के द्वारा की जा रही है।
- 2 नालें जिनमें टैपिंग की आवश्यकता नहीं है क्योंकि इनका BOD अत्यधिक कम यथा लगभग 30-40 मि०ग्रा०/ली० होने के फलस्वरूप नगर निगम, प्रयागराज द्वारा पूर्व की भाँति श्राव का शोधन बायोरेमिडिएशन विधि से किया जाता रहेगा।

कार्यालय – पर्यावरण अभियन्ता, नगर निगम प्रयागराज।

पत्रांक : 990/पर्यावरण/2024

दिनांक : 05/02/2024

सेवा में,

पर्यावरण अभियन्ता,
नगर निगम प्रयागराज।

सेवा में,

परियोजना प्रबन्धक,
गंगा प्रदूषण नियंत्रण इकाई
नैनी प्रयागराज।

विषय – अनटैप्ड नालों के बायोरेमिडेशन का कार्य।

महोदय,

कृपया अवगत कराना है कि नगर निगम प्रयागराज द्वारा कुल 44 नालों का बायोरेमिडेशन का कार्य दो एंजेसियों के माध्यम से कराया जा रहा है।

अतः उपरोक्तानुसार अवगत होने का कष्ट करें।

संलग्नक – उपरोक्तानुसार

भवदीय


(उत्तम कुमार वर्मा)
पर्यावरण अभियन्ता

प्रतिलिपि – निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. नगर आयुक्त महोदय।
2. मुख्य अभियन्ता महोदय।


पर्यावरण अभियन्ता

कार्यालय : पर्यावरण अभियन्ता, नगर निगम, प्रयागराज।

सं0डी0 : न न 1 / पर्या0 / 2023-24

दिनांक : 16 नवम्बर, 2023

अनुबन्ध सूचना पत्र

सेवा में,

मेसर्स आर्वा एसोसिएट,
पता-55 कैण्ट, सदर बाजार,
झांसी, उ0प्र0।

विषय : Bio-remediation Work of Drains in Prayagraj कार्य के सम्बन्ध में।

कृपया उपर्युक्त विषयक अवगत कराना है कि नगर निगम, प्रयागराज गंगा एवं यमुना नदी में गिरने वाले 44 नालों के बायोरेमिडेशन कार्य हेतु 04 पैकेज में ई-निविदा आमन्त्रित की गयी है। निविदा संख्या 2023 NNAMC 856309_1 में आपकी एजेन्सी द्वारा प्रतिभाग किया गया है। उक्त निविदा में **Rs. 1600/MLD (Inclusive of GST and other taxes if applicable)** की एल-1 दर प्राप्त हुई है। निविदा में किये गये प्राविधान के अनुसार एल-1 की दरों पर कार्य किये जाने हेतु कार्यालय के पत्रांक सं0-769/पर्या0/2023-24 दिनांक 10 नवम्बर, 2023 के द्वारा निगोसिएशन पत्र प्रेषित किया गया। आपके पत्र दिनांक 14 नवम्बर, 2023 के द्वारा एल-1 की दर **Rs. 1600/MLD (Inclusive of GST and other taxes if applicable)** पर कार्य करने की सहमति प्रदान की गयी है जिसके कम में आपके पक्ष में पैकेज संख्या-3 एवं 4 में अंकित नालों के बायोरेमिडेशन कार्य हेतु अनुबन्ध सूचना पत्र निर्गत किया जा रहा है। नालों का विवरण निम्नानुसार है :-

Package 3

Sl. No.	Name of Drains	Name of River	Measured Flow (in MLD)
1	Baswar Drain	Yamuna	0.17
2	Mahewa Pasi Tola Drain-1	Yamuna	0.70
3	Mahewa Pasi Tola Drain-2	Yamuna	0.40
4	Mahewa Pasi Tola Drain-3	Yamuna	0.60
5	Mahewa Pasi Tola Drain-4	Yamuna	0.30
6	Mahewa Pasi Tola Drain-5	Yamuna	0.40
7	3 Small drian near mahewa ghat	Yamuna	0.90
8	Gokula Nala	Ganga	1.21
9	Lakkar Drain	Ganga	0.61

Package-4

Sl. No.	Name of Drains	Name of River	Measured Flow (in MLD)
1	Shivkuti Drain No. 1	Ganga	1.11
2	Shivkuti Drain No. 2	Ganga	0.15
3	Shivkuti Drain No. 3 (North)	Ganga	0.20
4	Shivkuti Drain No. 5	Ganga	0.30
5	Shivkuti Drain No. 6	Ganga	0.25
6	Govindpur Colony Drain (Purani Basti)	Ganga	0.20
7	Govindpur Colony Drain No. 1	Ganga	0.25
8	Govindpur Colony Drain No. 2	Ganga	0.30
9	Govindpur Colony Drain No. 3	Ganga	0.15
10	Govindpur Colony Drain No. 4	Ganga	0.25
11	Shivkuti Drain No. 4	Ganga	0.25
12	Shivkuti Drain No. 7 (East)	Ganga	0.71
13	Salori Nala/Amitabh Bachchan culvert	Ganga	8.21

अतः उपरोक्तानुसार पत्र प्राप्ति के 03 दिवस के अन्दर कार्य के अनुमानित लागत का 05 प्रतिशत की बैंक गारन्टी/एफ0डी0आर एवं रू0 500*00 का स्टाम्प पेपर प्रस्तुत करते हुए अनुबन्ध निष्पादित कराये जाने के साथ ही उपरोक्त नालों के Bio-remediation का कार्य प्रारम्भ किया जाना सुनिश्चित करें।

(उत्तम कुमार वर्मा)
पर्यावरण अभियन्ता

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि : निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

1. नगर आयुक्त महोदय।
2. अपर नगर आयुक्त महोदय।
3. मुख्य अभियन्ता महोदय।


16/01/23
पर्यावरण अभियन्ता

LETTER OF ACCEPTANCE

To.

M/s J SHARP TECHNOLOGY
H.NO D-141, LDA COLONY,
AISHBAGH, Lucknow,
Uttar Pradesh, 226004

Subject- Work order for Bioremediation /Phytoremediation work in Package-1 & 2,

This is to you inform that your Bid ID No- 2023_NNAMC_856309_1 for execution of the Bioremediation Work in Prayagraj. After recommendations of the Tender Committee and the approval of the Municipal Commissioner sir, this Letter of Acceptance (LoA) is issued to M/s J SHARP TECHNOLOGY for rendering the above work to Prayagraj Municipal Corporation as per the terms and conditions mentioned in the Tender RFP.

Package Details & tender are given below :-

Package 1

Sl. No.	Name of Drains	Name of river	Measured Flow (in MLD)
1	Shankarghat Drain-01	Ganga	0.41
2	Shankarghat Drain-02	Ganga	0.87
3	Shankarghat Colony Drain (Near Phaphamau Bridge)	Ganga	0.88
4	Rajapur Nala	Ganga	25.13
5	Jondhwal Nala	Ganga	6.25
6	A.D.A. Colony Nala / Jwaladevi	Ganga	3.95
7	Indira Awas Nala / Jai Gurudev Ashram Nala	Ganga	1.16
8	Sadar Bazar Nala	Ganga	4.42
9	Yadavpur Drain	Ganga	0.60
10	Nehru Park Nala	Ganga	2.65
11	Kashipur Nala	Ganga	1.05

Package 2

Sl. No.	Name of Drains	Name of River	Measured Flow (in MLD)
1	Karela Bagh Drain	Yamuna	0.60
2	Karela Bagh Drain 1-A	Yamuna	0.73
3	Karela Bagh Drain 1-B	Yamuna	0.72
4	Ghaghar Nala 1-A / Sadiyapur Drain	Yamuna	0.25
5	Ghaghar Nala 1-A1	Yamuna	0.20
6	Ghaghar Nala 1-B	Yamuna	0.10
7	Dariyabad Kakahraghat Drain Meerapur	Yamuna	1.97
8	Dariyabad Pipalghat Drain	Yamuna	0.10
9	Dariyabad Jogighat Drain Meerapur	Yamuna	0.50
10	Balua Ghat JCC Backside	Yamuna	0.15
11	Drain near Chachar Drain/ Bargad Ghat Meerapur	Yamuna	0.18

Tender Rate- Rs. 1600/MLD are inclusive of GST and other taxes if applicable.


EC

You are requested to start Bioremediation Work of above 22 drains in Package-1 & 2 within 7 days after issuing of LOA and submit the Performance Security for an amount equal to 5 % of the contract price for Execution of the contract agreement. It will be mandatory to taking G.P.S photographs of the work done every day and put up with Monthly bills, it will not be possible to pay without presenting the G.P.S photographs. All other terms and conditions shall be binding on you as per the tender document (RFP)



(Uttam Kumar Verma)
Environment Engineer

Municipal Corporation Prayagraj

Copy to :- Please kind of information and necessary action-

1. Municipal Commissioner sir,
2. Add Municipal Commissioner sir,
3. Chief Engineer sir,



Environment Engineer



उत्तर प्रदेश जल निगम (नगरीय)
कार्यालय अधिशासी अभियन्ता, निर्माण खण्ड (प्रथम),
13 यमुना बैंक रोड, कीडगंज, प्रयागराज-211003
Email -cccdalld@rediffmail.com

पत्रांक :- 234 / C-6 / 14

दिनांक: 05/02/2024

सेवा में,

जिलाधिकारी महोदय,
प्रयागराज।

विषय:- मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ०ए० संख्या 310/2022 कमलेश सिंह बनाम उ०प्र० राज्य एवं अन्य के सम्बन्ध में।

महोदय,

उपर्युक्त विषयक मण्डलायुक्त महोदय, प्रयागराज के पत्रांक 185/पी०ए० दिनांक 05.02.2024 जोकि आपको सम्बोधित है एवं इस कार्यालय को व्हाट्सअप के माध्यम से प्राप्त हुआ है, का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके द्वारा मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ०ए० संख्या 310/2022 एवं ओ०ए० संख्या 203/2022 कमलेश सिंह बनाम उ०प्र० राज्य एवं अन्य के सम्बन्ध में आख्या उपलब्ध कराने हेतु निर्देशित किया गया है। उक्त के क्रम में इस कार्यालय से सम्बन्धित मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश बिन्दु की वांछित आख्या निम्नवत् है :-

क्र०सं०	बिन्दु	आख्या
1.	In O.A. No. 310/2022, the applicant has submitted that Kumbh Mela is to be organized in Prayagraj city in the year 2024-25. Funds are allocated by JNNURM for laying of sewer-line/pipeline under NGRBA but no work had been carried out so far. Amount of Rs. 800/- crores is required to prevent discharge of sewage into river Ganga and Yamuna. Fresh Water requirements of rivers Ganga and Yamuna are to be met aparty from several other issues to be resolved before commencement of the Kumbh Mela but no effective steps have been taken in this regard. O.A. No. 310/2022 With O.A. No. 203/2022 Kamlesh Singh Vs. State of U.P.	नगर निगम प्रयागराज में 100 वार्ड स्थित है जिसकी वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार आबादी 1536518 है तथा वर्तमान आकलित जनसंख्या लगभग 2200000 है। नगर निगम प्रयागराज को सीवरेज कार्यों के क्रियान्वन हेतु 08 सीवरेज डिस्ट्रिक्ट कमशः ए.बी.सी, डी.ई.एफ.जी एवं जे में विभक्त किया गया है जिसमें कुल 1441.35 कि०मी० सीवरेज नेटवर्क बिछाया गया है तथा 203964 नग घरेलू गृह संयोजन प्रदान किये गये हैं। नगर निगम प्रयागराज में कुल 10 नग सीवेज शोधन संयंत्र(एस०टी०पी०) क्रियाशील है तथा 03 नग शोधन संयंत्र(एस०टी०पी०) नमामि गंगे कार्यक्रम के अन्तर्गत स्वीकृत है, जिनकी निविदा प्रक्रियाधीन है। जे०एन०एन०यू०आर० कार्यक्रम के अन्तर्गत नगर निगम, प्रयागराज के सीवरेज डिस्ट्रिक्ट-डी में सीवरेज नेटवर्क बिछाने, राजापुर में 60 एम०एल०डी० क्षमता के एस०टी०पी० तथा मम्फोर्डगंज एवं राजापुर में मेन सीवेज पम्पिंग स्टेशन के निर्माण एवं अन्य तत्सम्बन्धी कार्यों हेतु योजना लागत ₹० 405.00 करोड़ वर्ष 2010-11 में स्वीकृत हुई थी, जिसके समस्त कार्य वर्ष 2016 तक पूर्ण किये जा चुके हैं तथा वर्तमान में उक्त योजना का लाभ आम-जन मानस को प्राप्त हो रहा है। वर्ष 2011 से 2020 के मध्य एन०जी०आर०बी०ए० कार्यक्रम, नमामि गंगे कार्यक्रम एवं अमृत कार्यक्रम के अन्तर्गत नगर निगम, प्रयागराज से सीवरेज डिस्ट्रिक्ट-ए०, बी०, सी०, डी०, ई० एवं एफ० में कुल 762.00 कि०मी० सीवरेज नेटवर्क बिछाने का कार्य किया गया है। उक्त के अतिरिक्त नगर निगम, प्रयागराज क्षेत्र में अमृत एवं नमामि गंगे कार्यक्रम के अन्तर्गत तथा नगर निगम प्रयागराज द्वारा अपने बजट से कुल 203964 नग सीवर गृह संयोजन कराये गये हैं। नगर निगम प्रयागराज में गत 10 वर्षों के भीतर बिछाये गये सीवरेज नेटवर्क एवं प्रदान किये गये सीवर नेटवर्क का विवरण निम्नवत् है:-

Sr No.	Name of Sewerage District	Length of sewerage Network already laid	No. Of Domestic Sewerhouse Connection Done	O&M Agency
1	District-A	305 km	53263 Nos	UPJN(Rural)
2	District-B	213.71 km	43661 Nos	UPJN(Rural)
3	District-C	220.04 km	28097 Nos	UPJN(Rural)
4	District-D	505 km	42812 Nos	UPJN(Urban)
5	District-E	157 km	31375 Nos	UPJN(Urban)
6	District-F	40 km	4756 Nos	UPJN(Urban)
	Total	1441.35 km	203964 Nos	

नगर निगम प्रयागराज क्षेत्र में गंगा नदी में गिर रहे नालों की विस्तृत कार्य योजना उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण) द्वारा नमामि गंगे कार्यक्रम के अन्तर्गत तैयार की गयी है।

यहाँ यह भी अवगत कराना है कि नगर निगम, प्रयागराज क्षेत्र हेतु निम्नलिखित सीवरेज योजना महाकुम्भ-2025 मेला के आयोजन के सम्बन्ध में स्वीकृत की गई है :-

1. सीवरेज डिस्ट्रिक्ट-जी नैनी हेतु 100 के०एल०डी० क्षमता के फीकल स्लज ट्रीटमेंट प्लान्ट (को-ट्रीटमेंट) का निर्माण कार्य।
2. सीवरेज डिस्ट्रिक्ट-जे झूंसी हेतु 50 के०एल०डी० क्षमता के फीकल स्लज ट्रीटमेंट प्लान्ट (को-ट्रीटमेंट) का निर्माण कार्य।
3. नगर निगम प्रयागराज के सीवरेज डिस्ट्रिक्ट-ई में स्थित नेहरू पार्क ड्रेन एवं यादवपुर ड्रेन के इण्टरसेप्शन एवं डायवर्जन का कार्य।
4. मेला क्षेत्र से आच्छादित 45 एम०एल०डी० अलोपीबाग इन्टरमीडिएट पम्पिंग स्टेशन (आई०पी०एस०) की क्षमता को 80 एम०एल०डी० कराये जाने तथा अलोपीबाग आई०पी०एस० की मरम्मत का कार्य।
5. मेला क्षेत्र से आच्छादित 12 एम०एल०डी० मोरीगेट (पुराना) एस०पी०एस० पर अधिष्ठापित विद्युत/यंत्रिक यंत्र/संयंत्रों को बदले जाने तथा सिविल सम्बन्धी यूनितों की मरम्मत का कार्य।
6. मेला क्षेत्र से आच्छादित 05 एम०एल०डी० अल्लापुर एस०पी०एस० की क्षमता को बढ़ाने के लिए अतिरिक्त सीवरेज पम्पिंग प्लान्ट के अधिष्ठापन तथा सिविल सम्बन्धी यूनितों की मरम्मत का कार्य।
7. नगर निगम प्रयागराज क्षेत्र में पूर्व में डाली गयी सीवर लाइन के मैनहोल एवं हाउस कनेक्टिंग चैम्बर के छतिग्रस्त ढक्कनों को बदलने का कार्य तथा सीवर मैनहोल को सड़क के लेवल पर आवश्यकतानुसार रखने हेतु लोअरिंग/रेजिंग का कार्य एवं क्षतिग्रस्त सीवर लाइन को बदलने का कार्य।
8. मेला क्षेत्र में लाल मार्ग, त्रिवेणी मार्ग, पार्किंग नं०-17, गल्ला मण्डी मार्ग व संगम क्षेत्र में सेक्टर 1 - 2 में 300 एम०एम० व्यास से 350 एम०एम० व्यास आर०सी०सी० पाइप सीवर लाइन के कार्य। (पूर्व में बिछी एवं प्रस्तावित लाइन के अनुरक्षण लागत को सम्मिलित करते हुए)।
9. नगर निगम प्रयागराज के सीवरेज डिस्ट्रिक्ट-ई के गंगा नदी के समीप स्थित मुण्डेरा, विष्णापुरी, ट्रांसपोर्ट नगर आदि क्षेत्रों में सीवर लाइन बिछाने का कार्य।
10. 45 एम०एल०डी० इन्टरमीडिएट पम्पिंग स्टेशन आलोपी बाग से मफ्फोडगंज सीवेज पम्पिंग स्टेशन तक 1000 एम०एम० व्यास की राइजिंग मेन 6567 मीटर लम्बाई में डालने का कार्य।
11. प्रभुघाट ड्रेन के लिए I&D कार्य और प्रभु घाट ड्रेन से दशाश्वमेध घाट तक इन्टरसेप्टर सीवर बिछाने का कार्य।
12. हनुमान मंदिर के समीप, किला के सामने आर०सी०सी० नाला एवं सीवर लाइन का निर्माण कार्य।

उक्त समस्त योजनाओं के कार्यों को माह अक्टूबर-2024 तक प्रत्येक दशा में पूर्ण कर किया जाना लक्षित है।

भवदीय

05/02/24

(आशुतोष यादव)
अधिसासी अभियन्ता

पू०सं०/दिनांक-यथोपरि।

प्रतिलिपि: निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. मुख्य अभियन्ता (प्रया०क्षेत्र), उ०प्र० जल निगम (नगरीय), प्रयागराज।
2. अधीक्षण अभियन्ता, निर्माण मण्डल, उ०प्र० जल निगम (नगरीय), प्रयागराज।

अधिसासी अभियन्ता