

4451

BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL,  
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI

**IN THE MATTER OF:**

ORIGINAL APPLICATION NO. 985 OF 2019

IN RE: WATER POLLUTION BY TANNERIES AT JAJMAU KANPUR  
UTTAR PRADESH

WITH

ORIGINAL APPLICATION NO. 986 OF 2019

IN RE: WATER POLLUTION AT RANIA KANPUR DEHAT & RAKHI  
MANDI KANPUR NAGAR UTTAR PRADESH

WITH

ORIGINAL APPLICATION NO. 528 OF 2023

NEWS REPORT PUBLISHED IN DAINIK JAGRAN DATED 14.08.2023  
“HIGHLIGHTS A GROWING CONCERN REGARDING INDUSTRIAL  
POLLUTION IN THE GODHRAULI VILLAGE”

**INDEX**

S.No.	PARTICULARS	PAGE NO.
1.	FURTHER COMPLIANCE AFFIDAVIT ON BEHALF OF DISTRICT MAGISTRATE, KANPUR NAGAR IN COMPLIANCE OF THE	

4452

	<b>ORDER DT. 01.07.2025 PASSED BY THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL, NEW DELHI</b>	
	<b>ANNEXURES</b>	
<b>2.</b>	<b>COPY OF THE LETTER DT. 06.10.2025 WITH TABULATED CHART ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-1</b>	

*THROUGH COUNSEL*



BHANWAR PAL SINGH JADON  
STANDING COUNSEL FOR STATE OF U.P.

EMAIL- [bhanwar09jadon@gmail.com](mailto:bhanwar09jadon@gmail.com)

Ph: 9639286572

**DATE: 06.10.2025**

**PLACE: NOIDA**

4453



BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL,  
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI

IN THE MATTER OF:

ORIGINAL APPLICATION NO. 985 OF 2019

IN RE: WATER POLLUTION BY TANNERIES AT JAJMAU KANPUR  
UTTAR PRADESH

WITH

ORIGINAL APPLICATION NO. 986 OF 2019

IN RE: WATER POLLUTION AT RANIA KANPUR DEHAT & RAKHI  
MANDI KANPUR NAGAR UTTAR PRADESH



WITH

ORIGINAL APPLICATION NO. 528 OF 2023

NEWS REPORT PUBLISHED IN DAINIK JAGRAN DATED 14.08.2023

“HIGHLIGHTS A GROWING CONCERN REGARDING INDUSTRIAL  
POLLUTION IN THE GODHRAULI VILLAGE”

FURTHER COMPLIANCE AFFIDAVIT ON BEHALF OF DISTRICT  
MAGISTRATE, KANPUR NAGAR IN COMPLIANCE OF THE ORDER DT.  
01.07.2025 PASSED BY THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL,  
NEW DELHI

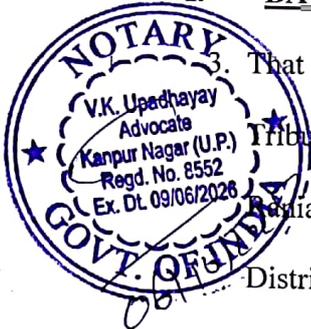
K



I, Jitendra Pratap Singh, aged about 53 years S/o Sh. S.P. Singh, presently posted as District Magistrate, Kanpur Nagar, U.P. , do hereby solemnly affirm and state on oath as under:

1. That I, the Deponent in the above captioned matter am fully conversant with the facts of the case and is competent and authorized to swear the present affidavit.
2. That I state that the contents of the affidavit have been drafted by my counsel on my instructions and the contents of the same are true to my knowledge and nothing material has been concealed therefrom.

**I. BACKGROUND OF THE MATTER**



3. That in the present matter, in these Original Applications, the Hon'ble Tribunal is examining the issues pertaining to the chromium dumps located at Bania, District Kanpur Dehat; Rakhi Mandi, District Kanpur Nagar; and District Fatehpur.

4. That, in compliance with order dated 27.05.2025, the deponent had filed Compliance Report by the way of Affidavit dated 13.06.2025 (hereinafter referred to as the 'Previous Report') and thereafter the Hon'ble Tribunal gave following directions, the relevant portion is mentioned herein below for perusal-

*"...7. After the order dated 27.05.2025, further reports on behalf of District Magistrate, Kanpur Dehat dated 13.06.2025, District Magistrate, Kanpur Nagar dated 13.06.2025, compliance report on behalf of District Magistrate, Fatehpur dated 13.06.2025, Additional affidavit on behalf of Special*

Secretary, Medical Health and Family Welfare, UP dated 27.06.2025, report on behalf of Chief Engineer, Ramganga, Kanpur, UP dated 26.06.2025 and affidavit dated 30.06.2025 on behalf of Central Pollution Control Board have been filed.

8. "Learned Amicus Curiae has examined these affidavits/reports and has handed over her comments which are as follows:- ...

14. List on 07.10.2025..."

## II. FURTHER COMPLIANCE:

5. That further the deponent vide letter dt. 06.10.2025, has provided the compliance report in a tabulated chart to the Commissioner, Kanpur Division.

A Copy of the letter dt. 06.10.2025 with tabulated chart has been annexed herewith as **ANNEXURE R-1**

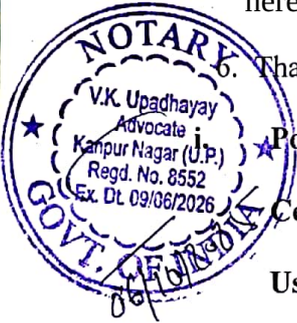
6. That as per the above-mentioned table, the point-wise compliance is as under:

**Point 1- Ro – NF Water Plants: Clean Water For All Domestic Purposes Centralised And De-Centralised Installed Ro- NF Systems (Identify The Usage Of Wells/Handpumps/ Borewells/Water Source For Animals And Agriculture)**

### Compliance:

7. That the Executive Engineer, Zone-3, Jalkal Department, Municipal Corporation, Kanpur Nagar vide letter dt. 30.09.2025 has stated as under:

- Under the JNNURM Scheme, a distribution network for supplying treated surface water from the Ganga River had been laid.
- To make this functional, a letter was sent by Jal Kal Department vide no. **Jalkal/3559/GMS-672/2024-25** dated **22.02.2025**, and in compliance, the U.P. Jal Nigam vide letter no. **533/W-49/12** dated **07.05.2025** informed that the system had been made operational.



# 4456

- It was also conveyed that in one street, from House No. 127/128A to 127/156A, there was no existing drinking water pipeline. The Jalkal Department has now laid a 132-meter-long pipeline in that lane, and safe potable water supply has been started through the pipeline, ensuring regular and sufficient supply of treated surface water every morning and evening to approximately 70 households in that street.
- Accordingly, adequate clean surface water is being supplied through pipelines in Juhi Bamburiya Rakhi Mandi.

Copy of the letter dt. 30.09.2025 has been annexed with ANNEXURE 1 as Annexure R-1.

8. That further, the Executive Engineer, Zone-5, Jalkal Department, Municipal Corporation, Kanpur Nagar vide letter dt. 26.09.2025 has informed as under:



- For a permanent solution to the water supply issue in Afeem Kothi Rakhi Mandi Railway Colony, a letter no. 669/W-49/17 dated 31.05.2025 was sent by the Executive Engineer, Construction Division (II), U.P. Jal Nigam (Urban), Kanpur, to the Senior Divisional Engineer, North Central Railway, Kanpur, requesting early fund allocation of ₹262.67 lakh against the estimated cost.
- It is further informed that, as before, the Jalkal Department continues to provide surface water for domestic use through 15 tankers (each of 5,000-liter capacity) at designated locations in Afeem Kothi Rakhi Mandi.
- Thus, as per the above, a minimum of 105 liters per head per day (lphd) of clean water is being ensured through tankers in Afeem Kothi Rakhi

✓



# 4457

Mandi. Additionally, whenever there is increased demand for drinking water, additional tankers are deployed to ensure availability.

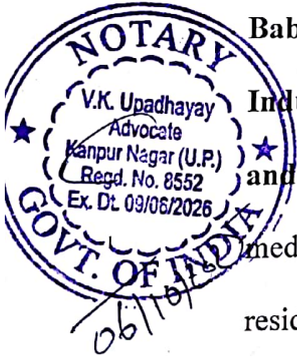
*Photographs and details of the tankers being installed have been enclosed with the said letter.*

Copy of the letter dt. 26.09.2025 has been annexed with ANNEXURE 1 as Annexure R-2.

- ii. **Blood Sampling / Survey by the Government in the affected areas of Kanpur Nagar (for Heavy Metal Analysis – Chromium, Mercury, Fluoride)**

**Compliance:**

9. That the Chief Medical Officer, Kanpur Nagar vide letter dt. 08.09.2025 has informed that in the affected areas of District Kanpur Nagar, namely Juhi Baburiya (Rakhi Mandi), Tejab Mill Campus (Anwarganj), Panki Industrial Area, Jajmau, Rooma Treatment Storage Disposal Facility, and Nauraiya Kheda, monthly health camps are being organized by skilled medical teams for examination and providing necessary treatment to local residents.



10. That since **31 July 2024**, a total of **85 health camps** have been organized in these affected regions, during which **7,476 patients** have been examined.

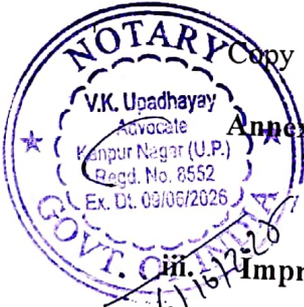
11. That out of the total beneficiaries suffering from various diseases, **347 persons** were tested for **Mercury and Chromium**, out of which **12 individuals** were found to have **higher than normal Mercury levels**. Till date, a total of **391 persons** have been tested, among whom **Chromium levels were found above normal in 367 persons**.

↓



12. That the **survey work** in the affected areas Juhi Baburiya (Rakhi Mandi), Tejab Mill Campus (Anwarganj), Panki Industrial Area, Jajmau, Rooma TSDF, and Nauraiya Kheda has been completed. From the post-survey findings, among **442 persons** suffering from other ailments, **60 individuals** have been identified for **Mercury and Chromium testing**. Their serum samples are scheduled to be collected on **09.09.2025**, which will be sent to **Dr. Ram Manohar Lohia Institute, Lucknow**, for analysis.

13. That those found to be suffering from other diseases during the survey have been referred to **G.S.V.M. Medical College, Kanpur Nagar**, and their follow-up is being conducted at the health center level.



Copy of the letter dt. 08.09.2025 has been annexed with ANNEXURE 1 as **Annexure R-3**.

iii. **Improvement of Government Hospitals to Include Diagnostic Infrastructure and Multi-Specialty Facilities**

**Compliance:**

14. That the Special Secretary, Health Department, Government of Uttar Pradesh, has confirmed that heavy metal testing facilities are available at Lucknow.

15. That the Chief Medical Officer, Kanpur Nagar, has informed vide letter dt. 08.09.2025 (*Annexure R-3 of ANNEXURE 1*) that the matter is covered and coordinated at the State Headquarters level.

↓

iv. **List of All Industries (Regardless of Category – Legal/Illegal – Kanpur Nagar, Kanpur Dehat, Fatehpur, including In-house Units)**

**Compliance:**

16. In Kanpur Nagar, a total of 37,952 manufacturing units possess Udyam Registration Certificates. The comprehensive list of all industries has been submitted/provided accordingly.

v. **Soil, Sludge and Water Analysis of Panki / Sanigawan Landfill Site / STP at Panka and Sajari**

17. That the Project Manager, Ganga Pollution Control Unit, U.P. Jal Nigam (Rural), Kanpur Nagar vide a compliance report has informed that under U.P. Jal Nigam (Rural), Kanpur Nagar, a total of five STPs are operational and maintained, namely:

- 130 MLD and 43 MLD STPs at Jajmau,
- 42 MLD STP at Sajari,
- 210 MLD STP at Bingawan, and
- 30 MLD STP at Panka.



18. That as per the directions issued earlier, sludge testing from these STPs was carried out by IIT Kanpur, and the report dated 25.02.2025 indicates that:

- The sludge generated from 130 and 43 MLD STPs at Jajmau contained chromium levels beyond the permissible limit,
- Whereas, the sludge from 42 MLD STP Sajari, 210 MLD STP Bingawan, and 30 MLD STP Panka was within permissible limits.

19. That for the disposal of hazardous sludge, M/s Bharat Oil & Waste Management Ltd., Kanpur Dehat has provided a financial proposal to

undertake TSDF-based disposal at the rate of Rs. 16.01 per kilogram. The proposal has been prepared and forwarded for approval to the Headquarters of U.P. Jal Nigam.

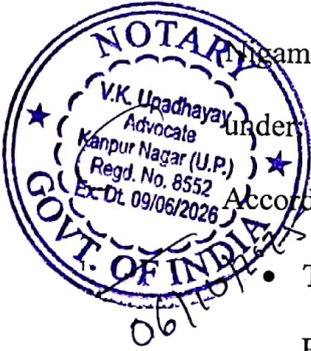
20. Further, the Project Director, SMCG-UP, Lucknow, vide Letter No. 103/844/SMCG/01 dated 02.07.2025, has requested the Member Secretary, U.P. Pollution Control Board, Lucknow, to initiate appropriate action to prevent the mixing of tannery effluents with domestic sewage entering the Jajmau STP.

Copy of the Report of the Project Manager, Ganga Pollution Control unit has been attached with ANNEXURE 1 as **Annexure R-4**.

vi. **Operation of Existing STPs (Resolving Non-Compliance within 2 Months)**

**Compliance**

21. That the report of the Project Manager, Ganga Pollution Control Unit, U.P. Jal Nigam (Rural), Kanpur Nagar (*Annexure R-4 of ANNEXURE 1*) states as



According to the test report of IIT Kanpur dated 05.02.2025,

- The 130 MLD STP Jajmau, 42 MLD STP Sajari, and 30 MLD STP Panka were found compliant with COD, BOD, and TSS standards;
- Whereas the 43 MLD STP Jajmau and 210 MLD STP Bingawan were non-compliant with the prescribed norms.

22. That during September 2025, composite samples of STPs were tested jointly by IIT Kanpur and the U.P. Pollution Control Board. The UPPCB report found the STP at Jajmau compliant, while the IIT Kanpur report is awaited.

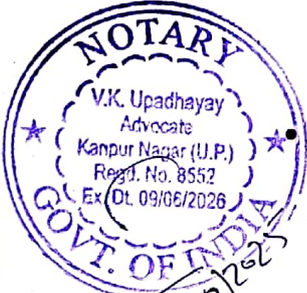
23. Additionally, as per the IIT Kanpur test report of August 2025, the treated effluent from 130 MLD and 43 MLD STPs at Jajmau, 42 MLD STP Sajari, 30 MLD STP Panka, and 210 MLD STP Bingawan was found to have BOD levels within the prescribed standards.

**vii. Drain Action Plan – Untapped and Overflowing Tapped Drains**

24. As Reported by Project Manager, Ganga Pollution Control Unit, U.P. Jal Nigam (Rural), Kanpur Nagar (Annexure R-4 of ANNEXURE 1):

- Administrative and financial approval for the action plan to tap 11 untapped drains in Kanpur Nagar has been granted by NMCG, New Delhi, through its Letter No. 12012/21/2020-TECH-I NMCG (Comp. No. 263215) dated 02.05.2025.

Under this approved scheme, e-tenders were invited for the execution of the proposed works. The financial bids were opened on 25.09.2025, and the process of financial evaluation is presently under progress.



**viii. Permanent Monitoring Plan for TSDFs, Existing STPs/CETPs/CCRU/Landfills/TSDFs**

25. That weekly monitoring is conducted by U.P. Pollution Control Board (UPPCB). The Monitoring Plan has already been submitted before this Hon'ble Tribunal.

**ix. River Rejuvenation Plan (Senger, Noon, and Pandu Rivers)**

26. That as per the report previously submitted by the Irrigation Department following the receipt of DEM (Digital Elevation Model) and other necessary documents by NLH Roorkee, it is proposed to furnish an interim report

containing the coordinates for flood plain zone determination within two months (by November 2025) and a final report after an additional two months (by January 2026).

x. **Government Multi-Specialty Medical Aid Facility for Victims of Heavy Metal Contamination**

27. That the Chief Medical Officer vide letter dt. 08.09.2025 (*Annexure R-3 of ANNEXURE 1*) has informed that during health camps in affected areas, patients suffering from other diseases are examined and treated by specialist doctors posted at GSVM Medical College / JK Cancer Institute.

xi. **Induction of Workforce in CPCB/PCB**

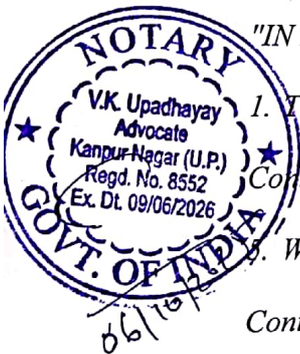
28. The Hon'ble Supreme Court in the matter of **M.C Mehta v. Union of India**, WP (C) No. 13029/1985, vide order dated 08.05.2025 has passed directions for Delhi NCR and certain observations for the country:

*"IN RE: VACANCIES IN SPCBS*

1. *The first issue concerns the filling of vacant posts in the State Pollution Control Boards and Pollution Control Committees.*

5. *We are informed that 21 per cent of the posts in the Central Pollution Control Board (hereinafter referred to as "the CPCB") are vacant. We direct that all vacant posts shall be filled by the end of August 2025, and an affidavit of compliance shall be filed by the Union of India by the same date.*

8. *The CPCB has submitted a detailed note indicating that there are significant vacancies in almost all States. For example, in the State of Jharkhand, 91 per cent of posts are vacant, and in the State of Bihar, 90 per cent of posts are vacant. There are many States where the vacancy is more than 60 per cent. Even in the case of Pollution Control Committees of the Andaman and Nicobar*



*Islands, Chandigarh and Puducherry, there are substantial vacancies. So is the case with Jammu and Kashmir. We direct all the State Pollution Control Boards and Committees to ensure that all the vacancies are filled by the end of September 2025. This order shall be communicated by the CPCB to the Pollution Control Boards and Committees of all the States and Union Territories and call for their compliance. A compliance report on the implementation of this order shall be filed by the CPCB by the end of September 2025, after collecting the responses of all States and Union Territories."*

**xii. Continuous Supply of Electricity for STP/CETP/Hospitals**

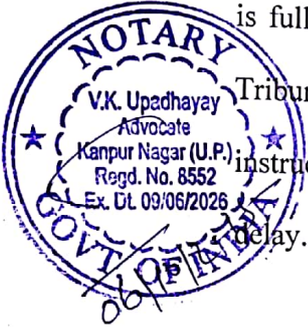
29. That the Project Manager, Ganga Pollution Control Unit, U.P. Jal Nigam (Rural), Kanpur Nagar, has reported (*Annexure R-4 of ANNEXURE 1*):

- For continuous monitoring of all STPs and related SPS in Kanpur Nagar, logbooks are being maintained.
- Continuous and uninterrupted electricity supply to various STPs is being ensured by coordinating with the Executive Engineer, Division Office (Water/Projects), U.P. Jal Nigam (Rural), Kanpur. Requests were sent to the Hydraulic Department, Kanpur, vide letters No. 1162/W-5/56 dated 31.12.2024 and 1169/AC-8/58 dated 31.12.2024.
- To improve the electricity supply at the 210 MLD STP Bingawan, the Managing Director, KESCO Kanpur, proposed an interlink system between 210 MLD STP Bingawan and 40 MLD TPP Bingawan, and funds of Rs. 74.00 lakh have been released to NMCG, New Delhi for this purpose.



- For the reconstruction of the 33/11 kV substation at Jajmau STP campus, the revised estimated cost of Rs. 4,93,96,768.00 has been submitted for approval to U.P. Jal Nigam (Headquarters).

30. That the deponent is duty bound to fulfil the obligation which are assigned under the law and directions passed by this Hon'ble Tribunal. The Deponent is fully committed to ensure strict adherence to the orders of this Hon'ble Tribunal and undertakes to faithfully comply with any further directions or instructions that may be issued by this Hon'ble Tribunal, without demur or delay.



31. Hence, the present affidavit is being submitted for the kind perusal of this Hon'ble Tribunal. It is prayed that the same be taken on record.

*06.10.2025*  
 DEPONENT

certified that this document presented before me today by Shri. *S. S. Sharma* who is identified by Sri. *S. S. Sharma* verified per identification. Hence Attested  
 Mirendra Kumar Upadhyay  
 Notary Govt. of India  
 Kanpur Nagar (U.P.)  
*06/10/2025*

4465

VERIFICATION

Verified at KANPUR on this 06 day of October, 2025, that the contents of the above affidavit from paragraphs 1 to 31 are believed to be true and correct to the best of my knowledge and belief. No part of it is false and nothing material has been concealed therefrom.



06.10.2025  
DEPONENT

certified that this document presented before me today by Shri. Srinivas Pratab Singh who is identified by Sri. ..... verified per identification. Hence Attested  
Virendra Kumar Upadhyay  
Notary Govt. of India  
Kanpur Nagar (U.P.)  
06/10/2025

प्रेषक:-

जिलाधिकारी,  
कानपुर नगर।

सेवा में,

आयुक्त,  
कानपुर मण्डल,  
कानपुर।

पत्रांक - 775/श्री - 147/25

दिनांक 06/10/2025

विषय:- मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली ओ0ए0 नं0 985/2019 (आई0ए0 नं0 568/2024) Water Pollution at Rania Kanpur Dehat & Rakhi Mandi Kanpur Nagar Uttar Pradesh with Original Application No. 528/2023 News published in Dainik Jagran dated 14.08.2023 "highlights a growing concern regarding industrial pollution in the Godhrauli village" में पारित मा0 अधिकरण के आदेश दिनांक 01.07.2025 के अनुपालन के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया उपरोक्त विषय का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। उक्त के सम्बन्ध में मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली ओ0ए0 नं0 985/2019 (आई0ए0 नं0 568/2024) Water Pollution at Rania Kanpur Dehat & Rakhi Mandi Kanpur Nagar Uttar Pradesh with Original Application No. 528/2023 News published in Dainik Jagran dated 14.08.2023 "highlights a growing concern regarding industrial pollution in the Godhrauli village" में पारित मा0 अधिकरण के आदेश दिनांक 01.07.2025 के अनुपालन में सम्बन्धित विभागों से समयबद्ध अनुपालन किये जाने हेतु प्राप्त क्रमिक प्रगति आख्या पत्र के साथ संलग्न कर आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है।

संलग्नक:- उपरोक्तानुसार।

(जितेन्द्र प्रताप सिंह)  
जिलाधिकारी,  
कानपुर नगर।  
06.10.2025

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

1. प्रमुख सचिव, पर्यावरण अनुभाग उ0प्र0 शासन, लखनऊ।
2. सदस्य सचिव, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।
3. क्षेत्रीय अधिकारी, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, कानपुर नगर।

जिलाधिकारी,  
कानपुर नगर।

## जनपद कानपुर नगर

<p>S.No.</p> <p style="text-align: center;"><b>Recommendations Date: 23.01.2025</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Compliance by State of UP (as per reply affidavit dated 17.03.2025)</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Compliance Status as on dated 01.07.2025</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Compliance Update after dated 01.07.2025</b></p>
<p><b>1.</b></p> <p>RO – NF Water Plannis: Clean Water for All Domestic Purposes at centralised and de- centralised installed RO- NF systems (Identify the usage of wells/handpumps/ borewells/ water source for animals and agriculture)</p> <p><b>Proposed Timeline:</b> within 2 Months</p> <p><b>Agreed/ recommended Timeline by the State:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pipeline in Jubi baburiya- 3 months</li> <li>• Water supply in Afeem Kothi- 9 months</li> <li>• Pipe water for Godharoli- timeline- 15.04.25</li> <li>• Within 45 days Ashapur will get pipeline</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>Kanpur Nagar</b></p> <p>Alternate potable water from water treatment plant, Gangajji barrage is currently provided to: Jubi Bhauriya Rakhi mandi- 10 KLD, 2-3 tankers/ day.</p> <p>Afeem kothi Rakhi mandi- 50 KLD, 10-11 tankers/ day.</p> <p>Quality of water- routinely checked by UP State health Institute, Lucknow and HT Kanpur</p> <p>IS 10500:2012 compliant</p> <p>**All submersible pumps and handpumps at Afeem kothi have been dismantled.</p>	<p>अफीम कोठी राखी रेलवे विभाग, भारत सरकार की सरकारी भूमि पर शुग्गी-झोपड़ी के रूप में बस्ती हुई अस्थायी बस्ती है। चूंकि यह रेलवे विभाग की भूमि पर बस्ती हुई अस्थायी बस्ती है जो नगर निगम के कार्यक्षेत्र में नहीं है। बस्ती की आबादी लगभग 4000 से 5000 है जहाँ पर house service connection तथा flushing system नहीं है। न्यूनतम घरेलू उपयोग हेतु IS&amp;1172:1993 के अनुसार न्यूनतम 40 lphd (litter per head per day) की आवश्यकता जिसको बढ़ाकर न्यूनतम 70 से 100 lphd सुनिश्चित करने के लिये निम्नानुसार व्यवस्था की गई है:-</p> <p>1- अफीम कोठी राखी मण्डी में 10 स्थानों को बढ़ा कर 15 स्थानों पर वाटर टैंकर (प्रत्येक टैंकर 5000 लीटर क्षमता) लगाये गये जिनको रिकिलिंग हेतु 03 ट्रेक्टर तथा 05 टैंकर की व्यवस्था की गई है जिनके द्वारा प्रतिदिन 6 से 7 बार टैंकरों की रिकिलिंग की जा रही है। इस प्रकार क्षेत्र में प्रतिदिन कुल 450KLD से 525KLD तक की घरेलू उपयोग हेतु सतही जल की उपलब्ध कराया जा रहा है, जो 90 से 105 lphd (litter per head per day) तक है।</p> <p>2-क्षेत्रीय पार्श्व वार्ड-6 श्रीमती गुड़िया द्वारा पत्र के माध्यम से उपरोक्त क्षेत्र में टैंकरों के माध्यम से पर्याप्त जलापूर्ति किये जाने के सम्बन्ध में पुरिचि भी की गई है तथा स्थानीय लोगों से भी टैंकरों के माध्यम से की जा रही जलापूर्ति के सम्बन्ध में फीडबैक लिया जा रहा है तथा जलकल विभाग के अभियन्ताओं द्वारा नियमित रूप से पर्यवेक्षण भी किया जा रहा है।</p> <p>3-उक्त क्षेत्र में निर्वाध जलापूर्ति बनाने रखने के लिये अभियन्ताओं के मोबाईल नम्बर भी टैंकरों पर प्रदर्शित</p>	<p>अधिशारी अभियन्ता जोन-3, कार्यालय जलकल विभाग, नगर निगम, कानपुर नगर के पत्र संख्या जल/अ.अ.-3/डी-2845/मा0 एन0जी0टी0/2024-25 दिनांक 30.09.2025 द्वारा अवगत कराया गया है कि (Annexure R-1):-</p> <p>क्षेत्र में जे.एन.एन.यू.आर.एम. योजना के अन्तर्गत गंगा नदी का शोधित सतही जल उपलब्ध कराये जाने हेतु वितरण प्रणाली बिछायी गई थी जिसको क्रियाशील कराये जाने हेतु अधीक्षण अभियन्ता, निर्माण मण्डल, उ0प0 जल निगम (नगरीय) को इस विभाग के पत्र संख्या जलकल/35559/जी0ए0ए0ए0-672/2024-25 दिनांक 22.02.2025 के द्वारा पत्र प्रेषित किया गया था जिसके क्रम में उ0प्र0 जल निगम के पत्र संख्या 533/डब्ल्यू-49/12 दिनांक 07.05.2025 द्वारा अवगत कराया गया है कि उक्त बिछाई गई वितरण प्रणाली को क्रियाशील करा दिया गया है। साथ ही अवगत कराया गया है कि उक्त क्षेत्र में एक गली मा0नं0 127/128ए से लेकर 127/156ए तक पेयजल पाइप लाइन नहीं पड़ी थी वहाँ पर 132 मीटर पाइपलाइन जलकल विभाग द्वारा बिछाकर पाइप वाटर सप्लाई चालू कर दी गयी है इसमें उस गली के लगभग 70 घरों के अध्यासीगण सुरक्षित पेयजल सुबह शाम नियमित रूप से पर्याप्त मात्रा में प्राप्त कर रहे हैं।</p> <p>उपरोक्तानुसार जूही बन्धुरहिया राखी मण्डी में पर्याप्त मात्रा में शुद्ध सतही जल की जलापूर्ति पाइप लाइन के माध्यम से सुनिश्चित की जा रही है।</p> <p>अधिशारी अभियन्ता जोन-5, कार्यालय जलकल विभाग, नगर निगम, कानपुर नगर के पत्र संख्या जलकल/डी-2650/ईई.5(20)/2025-28 दिनांक 26.09.2025 द्वारा अवगत कराया गया है कि (Annexure R-2):-</p> <p>अफीम कोठी राखी मंडी रेलवे कालोनी में जलापूर्ति व्यवस्था के स्थाई समाधान हेतु अधिशारी अभियन्ता, निर्माण</p>

2.	Blood Sampling/ survey by Govt in the affected areas of Kanpur Nagar/ Dehat/	Kanpur Nagar January/ March 25, health camps conducted at- Juhi	<p>कराये गये है जिससे कि टैंकर खाली होने की सूचना मिलने पर तत्काल नये टैंकर व्यवस्था कर दी जाती है। उपरोक्तानुसार अफीम कोठी राखी मण्डी में न्यूनतम 90 से 105 lphd पर्याप्त मात्रा में शुद्ध जल की आपूर्ति सुनिश्चित की जा रही है। साथ ही अवगत कराना है कि पेयजल की अतिरिक्त मांग होने पर अतिरिक्त टैंकर लगा कर पेयजल की उपलब्धता सुनिश्चित की जाती है।</p> <p>अफीम कोठी राखीमण्डी रेलवे कालोनी में जलापूर्ति के रखायी समाधान हेतु अधिशारी अभियन्ता, निर्माण खण्ड (द्वितीय), उ०प्र० जल निगम (नगरीय), कानपुर के पत्र संख्या-669 / डब्लू-49 / 17 दिनांक-31.05.2025 के द्वारा वरिष्ठ मण्डल अभियन्ता, उत्तर मध्य रेलवे, कानपुर को प्राक्कलन अनुमानित लागत धनराशि ₹0-262.67 लाख का शीघ्र धनावंटन करने के लिये पत्र प्रेषित किया गया है।</p> <p>2-जुही बन्सुरहिया राखी मण्डी क्षेत्र में जे०एन०एन०यू०आर०एम० योजना के अन्तर्गत गंगा नदी का शोधित सतही जल उपलब्ध कराये जाने हेतु वितरण प्रणाली बिछायी गई थी जिसको क्रियाशील कराये जाने हेतु अधीक्षण अभियन्ता, निर्माण मण्डल, उ०प्र० जल निगम (नगरीय) को इस विभाग के पत्र सं०-जलकल / 3559 / जी०एम०एस०-672 / 2024-25 दिनांक-22.02.2025 के द्वारा पत्र प्रेषित किया गया था जिसके क्रम में उ०प्र० जल निगम के पत्र संख्या-533 / डब्लू-49 / 12 दिनांक-07.05.2025 द्वारा अवगत कराया गया है कि उक्त बिछायी गई वितरण प्रणाली को क्रियाशील करा दिया गया है।</p> <p>जुही बन्सुरहिया राखीमण्डी के क्षेत्रीय निवासियों को पाइप लाइन के माध्यम से प्रतिदिन सुबह-शाम नियमित रूप से पर्याप्त मात्रा में शोधित सतही जल उपलब्ध कराया जा रहा है।</p>	<p>खण्ड (द्वितीय), उ०प्र० जल निगम (नगरीय), कानपुर के पत्र संख्या-669 / डब्लू-49 / 17 दिनांक-31.05.2025 के द्वारा वरिष्ठ मण्डल अभियन्ता, उत्तर मध्य रेलवे, कानपुर को प्राक्कलन अनुमानित लागत धनराशि ₹0-262.67 लाख का शीघ्र धनावंटन करने के लिये पत्र प्रेषित किया गया है। साथ ही यह भी अवगत कराना है कि जलकल विभाग द्वारा पूर्व की माँति अफीम कोठी राखी मंडी में 15 स्थानों पर वाटर टैंकर (प्रत्येक टैंकर 5000 लीटर क्षमता) लगाकर घरेलू उपयोग हेतु सतही जल उपलब्ध कराया जा रहा है।</p> <p>अतः उपरोक्तानुसार अफीम कोठी राखी मंडी में न्यूनतम 105 lphd मात्रा में शुद्ध जल की आपूर्ति टैंकरों के माध्यम से सुनिश्चित की जा रही है, साथ ही अवगत कराना है कि पेयजल की अतिरिक्त मांग होने पर अतिरिक्त टैंकरों के माध्यम से पेयजल उपलब्ध कराया जा रहा है।</p>
मुख्य चिकित्सा अधिकारी, कानपुर नगर के पत्रांक संख्या मु0चि0अ30 / का0न10 / एन0जी0टी0 / 2025-26 / 5843.	मुख्य चिकित्सा अधिकारी, कानपुर नगर के पत्रांक संख्या मु0चि0अ30 / का0न10 / एन0जी0टी0 / 2025-26 / 9184, दिनांक			

<p>Fatehpur (Heavy Metal Analysis- Chromium, Mercury, Fluoride) (Pg. 3439)</p> <p><b>Proposed Timeline:</b> within 1-2 months</p> <p><b>Agreed/ recommended Timeline by the State:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kanpur Nagar- 553</li> <li>people sampled Jan/March 2025</li> <li>Kanpur Dehat- 29 people tested</li> <li>Fatehpur- 10 samples collected. All pending tasks are anticipated to be completed within a month. (regarding blood/ serum tests)</li> </ul>	<p>babariya, Roona TSDF, Jajman, Panki, Nawariya Kheda, tejab mill campus</p> <p><b>553 Patients</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Liver issues</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>Respiratory illness</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>Stomach issues</td> <td>44</td> </tr> <tr> <td>Diabetes</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>Skin disease</td> <td>108</td> </tr> <tr> <td>Anaemia</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Hypertension</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Other conditions</td> <td>287</td> </tr> </table> <p>For 16 particular individuals of Rakhi mandl- expenses for Cr &amp; Hg test are being drawn from Red Cross Fund.</p>	Liver issues	13	Respiratory illness	38	Stomach issues	44	Diabetes	31	Skin disease	108	Anaemia	3	Hypertension	27	Other conditions	287	<p>दिनांक 12.06.2025, जोकि विल नियंत्रक, सिकिल्सा एवं स्वास्थ्य सेवायें, उ0प्र0, लखनऊ को प्रेषित है द्वारा अवगत कराया गया है कि :-</p> <p>राखीमण्डली में रहने वाले लगभग 400 व्यक्तियों के खून की जांच में मरकरी, क्रोमियम एवं लेड की मात्रा की पहचान हेतु सैमल राम मनोहर लोहिया अनुविज्ञान संस्थान, लखनऊ, उ0प्र0 को भेजा जाना है, खून अथवा सीरम में मरकरी, क्रोमियम एवं लेड की जांच हेतु रूपये 720 प्रति सैमल की दर निर्धारित की गई है।</p> <p>उपरोक्त जांच के भुगतान हेतु किसी मद में धनराशि उपलब्ध न होने के कारण प व्यय होने वाली कुल धनराशि लगभग रूपये 2,98,000.00 को अतिशीघ्र उपलब्ध कराये जाने हेतु पत्र प्रेषित है।</p>	<p>08.09.2025 द्वारा अवगत कराया गया है कि (Annexure R-3):-</p> <p>जनपद कानपुर नगर के प्रभावित क्षेत्रों (जूही बबूरिया (राखी मण्डली), तेजाब मिल कैम्पस अनवरगंज, पनकी इन्ड्रस्ट्रियल एरिया, जाजमऊ, रुमा ट्रीटमेंट स्टोरेज डिस्पोजल फ़ैसिलिटी एवं नौरैया खेड़ा) में प्रत्येक माह स्वास्थ्य शिविर आयोजित कर कुशल चिकित्सीय टीम द्वारा निवासियों का परीक्षण एवं आवश्यक उपचार प्रदान किया जा रहा है। प्रभावित क्षेत्रों जूही बबूरिया (राखी मण्डली), तेजाब मिल कैम्पस अनवरगंज, पनकी इन्ड्रस्ट्रियल एरिया, जाजमऊ, रुमा ट्रीटमेंट स्टोरेज डिस्पोजल फ़ैसिलिटी एवं नौरैया खेड़ा में दिनांक 31 जुलाई 2024 से आयोजित किये गये कुल 85 स्वास्थ्य शिविरों में आये कुल मरीजों की संख्या 7476 है। स्वास्थ्य शिविरों में आये अन्य बीमारियों से ग्रसित लाभार्थियों में से 347 लाभार्थियों की मरकरी एवं क्रोमियम की जांच कराई गयी जिसमें 12 व्यक्तियों में मरकरी की मात्रा सामान्य से अधिक पायी गयी। अबतक कुल 391 व्यक्तियों की करायी गयी जाँच में कुल 367 व्यक्तियों में क्रोमियम की मात्रा सामान्य से अधिक पायी गयी।</p> <p>प्रभावित क्षेत्रों जूही बबूरिया (राखी मण्डली), तेजाब मिल कैम्पस अनवरगंज, पनकी इन्ड्रस्ट्रियल एरिया, जाजमऊ, रुमा ट्रीटमेंट स्टोरेज, डिस्पोजल फ़ैसिलिटी एवं नौरैया खेड़ा में सर्व का कार्य पूर्ण करा लिया गया है। जिसमें सर्व के उपरान्त पाये गये 442 अन्य बीमारियों से ग्रसित व्यक्तियों में से 60 व्यक्तियों को मरकरी व क्रोमियम की जाँच हेतु विनिक्रित किया गया है, जिनके सीरम के सैमल आगामी 09 सितम्बर 2025 को लिया जाना योजित है। जिसे डॉ० राम मनोहर लोहिया संस्थान, लखनऊ भेजा जायेगा। सर्व के उपरान्त पाये गये अन्य बीमारियों से ग्रसित व्यक्तियों को जी0एस्0वी0एम्0 मेडिकल</p>
Liver issues	13																		
Respiratory illness	38																		
Stomach issues	44																		
Diabetes	31																		
Skin disease	108																		
Anaemia	3																		
Hypertension	27																		
Other conditions	287																		

				कॉलेज, कानपुर नगर में सन्दर्भित किया गया, जिसका स्वास्थ्य केन्द्र स्तर पर फॉलोअप किया जा रहा है।
3.	Improve Govt. Hospital's infrastructure to include multi-specialty diagnostic facilities <b>Proposed Timeline- 3 months</b> <b>Agreed/ recommended Timeline by the State:</b>	Meeting dated 04.03.2025, undersigned directed UP Health dept to give proposed timeline.  Additionally, Special secretary, health dept., UP has confirmed heavy metal testing facilities are available in Lucknow.	-----	मुख्य चिकित्सा अधिकारी, कानपुर नगर के पत्रांक संख्या मु0वि0310 / का0न0 / एन0जी0टी0 / 2025-26 / 9184, दिनांक 08.09.2025 द्वारा अग्रगत कराया गया है कि राज्य मुख्यालय स्तर से आच्छादित है। (Annexure R-3)
4.	List of all Industries (Regardless of Category/ legal/ illegal/ in-house)- Kanpur Nagar, Kanpur Dehat, Fatehpur <b>Proposed Timeline- 1 month</b> <b>Agreed/ recommended Timeline by the State:</b>	<b>Kanpur Nagar</b> 37,952 manufacturing units possess Udhyan registration certificates.	<i>The list of the all industries has been provided.</i>	<i>The list of the all industries has been already provided.</i>
5.	Boundary Wall and Cover for Existing Cr Dump/ Plume (Fatehpur & Kanpur Dehat) <b>Proposed Timeline- 2 weeks</b> <b>Agreed/ recommended Timeline by the State:</b>	<b>Kanpur Dehat</b> 300 pillars installed around the chromium plume  <b>Fatehpur</b> Godharoli gram panchayat- 6 ponds are contaminated. 3 are fenced with cement pillars and for the other 3 work is in progress.  Hazardous waste sludge deposited at 6 locations including M/s Madhuchandra techno complex- have boundary wall and gate. Additionally, 5 dumping points have been identified – cement pillars and wire fencing are	No boundary wall and cover for existing chromium dump/Plume is not require in Kanpur Nagar as there is no chromium dump in Kanpur Nagar.	No boundary wall and cover for existing chromium dump/Plume is not require in Kanpur Nagar as there is no chromium dump in Kanpur Nagar.

	<p>ongoing. Fencing for 11 identified sites is now complete. (as per DM Fatehpur)</p> <p>What use are cement pillars, especially at chromium plume site at Rania (Bhanchanapur)? How will it arrest air pollution??</p>		<p>परियोजना प्रबन्धक, गंगा प्रदूषण नियंत्रण इकाई, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण), कानपुर नगर द्वारा अगलत कराया गया है कि निगम (ग्रामीण), कानपुर नगर द्वारा अगलत कराया गया है कि (Annexure R-4) :-</p> <p>जनपद कानपुर नगर में उ० प्र० जल निगम (ग्रामीण), कानपुर के अन्तर्गत 5 नगर एसटीपी नामतः 130 एवं 43 एमएलडी एसटीपी जाजमक, 42 एमएलडी एसटीपी सजारी, 210 एमएलडी एसटीपी बिनगाँवा एवं 30 एमएलडी एसटीपी पनका का संचालन एवं अनुस्लक्षण का कार्य कराया जा रहा है। पूर्व में दिये गये निर्देशों के क्रम में उक्त एसटीपी से जनित होने वाले स्लज का परीक्षण आई०आई०टी० कानपुर द्वारा कराया गया है। आई०आई०टी० कानपुर द्वारा दिनांक 25.02.2025 को उपलब्ध करायी गयी परीक्षण रिपोर्ट के अनुसार 130 एवं 43 एमएलडी एसटीपी जाजमक से जनित स्लज में परिसंक्रामक तत्व क्रोमियम की मात्रा अनुमन्य सीमा से अधिक पायी गयी है। शेष 42 एमएलडी एसटीपी सजारी, 210 एमएलडी एसटीपी बिनगाँवा एवं 30 एमएलडी एसटीपी पनका का स्लज अनुमन्य सीमा के अन्तर्गत पाया गया है। उक्त परिसंक्रामक स्लज को निस्सारण टी०एस०डी०एफ० पद्धति के माध्यम से कराये जाने हेतु भारत ऑपल एवं वेस्ट मैनेजमेंट लि०, कानपुर देहात द्वारा रु० 16.01 प्रति किलोग्राम की दर से परिसंक्रामक स्लज को टी०एस०डी०एफ० पद्धति से निस्सारण कराये जाने हेतु वित्तीय प्रस्ताव उपलब्ध कराया गया है। उक्त प्रस्ताव तैयार करके रचीकृति हेतु जल निगम मुख्यालय प्रेषित किया गया है, जिसके क्रम में परियोजना निदेशक, एस०एस०सी०जी०-यू०पी०, लखनऊ के पत्रांक 103/844/एसएमसीजी/01 दिनांक 02.07.2025 द्वारा सदस्य सचिव, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ से जाजमक एसटीपी० पर प्राप्त हो रहे घरेलू</p>						
<p>6. Soil, Sludge and Water Analysis of- Panki/Shanigawa Landfill Site/ STP @ Pankha, Sajari Proposed Timeline: 1.5 months Agreed/ recommended Timeline by the State: Report awaited from IIT Kanpur- March 2025</p>	<p>M/s KRMP Kanpur has requested to conduct sludge sampling at Jajman, Bingawa and Sajari STPs by IIT Kanpur. (Pg. 3446) STP soil/sludge detected metals:</p> <table border="1"> <tr> <td>Sajari</td> <td>Panka</td> <td>Sanigawan landfill</td> </tr> <tr> <td>Cadmium, lead, zinc</td> <td>Zinc</td> <td>Lead, chromium, zinc</td> </tr> </table>	Sajari	Panka	Sanigawan landfill	Cadmium, lead, zinc	Zinc	Lead, chromium, zinc	<p>By the concerned department U.P. Jal Nigam (Rural), Kanpur Nagar provided the compliance report of STPs in Kanpur.</p> <p>Land Fill Site: Concessionaire M/s KRMP Kanpur has been directed by this office letter no. 152/W-12/15 dated 13.2.2025 to get the sludge generated from the sewage treatment plants operating in Jajman Bingawa, Sajari area of Kanpur city tested from IIT Kanpur and UP Waste Management Project (TSDF), Akbarpur, Kanpur Dehat. In compliance of which sludge testing report from IIT Kanpur has been received on dated 25-02-2025. According to the report received from IIT Kanpur, the amount of chromium was found to be 9.57 mg/g at 130/43 MLD STP Jajman, 0.28 mg/g at 42 MLD STP Sajari, 0.37 mg/g at 210 MLD STP Bingawan and 0.40 mg/g at 30 MLD STP Panka. The amount of chromium at all STPs except 130/43 MLD STP Jajman was found to be in accordance with the prescribed standard (5 mg/g) of CPCB. The excess amount of chromium at 130/43 MLD STP Jajman is due to illegal ingress of untreated effluent of tanneries established in Jajman area with domestic sewage. Also, instructions have been given to M/S KRMP, Kanpur to develop a system for disposal of hazardous sludge found at 130/43 MLD STP Jajman to hazardous waste management site of M/s Bharat Oil and Waste Management (TSDF), Akbarpur, Kanpur Dehat. Offer is received and proposal for allocation of fund is sent to CE (Gangau) vide letter no. 1345/W-9/476, Dated 29.04.2025 of CE (KZ) after the allocation of fund STP will be</p>	
Sajari	Panka	Sanigawan landfill							
Cadmium, lead, zinc	Zinc	Lead, chromium, zinc							

7.	<p>Operate Existing STP (Resolving Non- Compliance Within 2 Months)</p> <p>Proposed Timeline: 2 months</p> <p>Agreed/ recommended Timeline by the State: STP Jajman- April 2025</p> <p>STP Bingawan- May 2025</p>	<p>Following STPs will be made compliant:</p> <p>43 MLD STP Jajman- by April 2025</p> <p>210 STP Bingawan- by May 2025</p> <p>** UPPCB has levied EC on M/s KRMPL for repeated violations @ 1.95 Cr for STP Jajman and @3.79375 Cr for STP Bingawan</p>	<p>made compliant with in a period of one month (by June 2025).</p> <p><b>By the concerned department U.P. Jal Nigam (Rural), Kanpur Nagar provided the compliance report of STPs in Kanpur Nagar.</b></p> <p>As per the test report of IIT Kanpur dated 05.02.2025 130 MLD STP Jajman, 42 MLD STP Sajari and 30 MLD STP Panka have been found compliant in COD, BOD, TSS. Remaining 2 No. of STP namely 43 MLD STP Jajman and 210 MLD STP Bingawan are non-compliant. At present, 43 MLD STP is operational and is in the process of biomass generation, after which the said plant will become compliant by end of June, 2025.</p> <p>210 MLD STP Bingawan is currently in non-compliant state, for which it is proposed to get the work of de-sludging of aeration lagoon. Approval for this work has been given by NMCG NewDelhi vide letter No. Pr-12012/7/2018/PPP/NMCG dated 25.07.2024.</p> <p>The work of which is under execution by M/s KRMPL, which will be completed by the firm by end of July, 2025. After which 210 MLD STP will be in compliant state. It is also to be informed action is being taken to impose penalty on the working firm as per rules under relevant sections of the Concession Agreement for not achieving KPI standards in various STPs.</p>	<p>उत्सवाह में टैन्री उत्सवाह की मिक्सिंग शेकने हेतु अपने स्तर से कार्यवाही कराये जाने हेतु आग्रह किया गया है।</p> <p>परियोजना प्रबंधक, रंगा प्रदूषण नियंत्रण इकाई, उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण), कानपुर नगर द्वारा अवगत कराया गया है कि (Annexure R-4) :-</p> <p>आई0आई0टी0 कानपुर की दिनांक 05.02.2025 की परीक्षण रिपोर्ट के अनुसार 130 एमएलडी एसटीपी जाजमऊ, 42 एमएलडी एसटीपी सजारी एवं 30 एमएलडी एसटीपी पनका की सी0ओ0डी0, बी0ओ0डी0 एवं टी0एस0एस0 में अनुक्रम पाए गये है। शेष 2 एसटीपी अर्थात् 43 एमएलडी एसटीपी जाजमऊ और 210 एमएलडी बिनागां के शोषित उत्सवाह मानक के अनुरूप नहीं पाये गये है। वर्तमान में 43 एमएलडी एसटीपी क्रियाशील है तथा Biomass generation की प्रक्रिया में है। जिसके उपरान्त जून 2025 के अन्त तक उक्त एसटीपी को कम्प्लायन्ट कर लिया जायेगा। 210 एमएलडी एसटीपी वर्तमान में नॉन कम्प्लायन्ट की स्थिति में है, जिस हेतु एरेशन लैगून की डी-स्लजिंग का कार्य कराया जाना प्रस्तावित है। इस कार्य हेतु स्वीकृति एनएमसीजी नई दिल्ली के पत्रांक Pr-12012/7/2018/PPP/NMCG दिनांक 25.07.2024 द्वारा प्रदान द्वारा किया जा रहा है जिसे फर्म द्वारा जुलाई 2025 के अंत तक पूर्ण करा दिया जायेगा। जिसके उपरान्त उक्त प्लान्ट कम्प्लायन्ट स्थिति हो जायेगा। यह भी अवगत करना है कि फर्म द्वारा उक्त एसटीपी0 का संचालन निर्धारित मानकों के अनुसार न किये जाने के फलस्वरूप अनुबन्ध की सुसंगत धाराओं के अन्तर्गत निम्नानुसार कार्यवाही करते हुये प्नान्टी अधिशेषित की जा रही है।</p> <p>माह सितम्बर, 2025 में आई0आई0टी0 कानपुर तथा उ0 प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा एसटीपी0 की कम्पोजिट सैम्पल का परीक्षण कराया गया जिसमें उ0 प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड की रिपोर्ट में जाजमऊ स्थित एसटीपी एवं कम्प्लायन्ट पाया गया है तथा आई0आई0टी0 कानपुर से परीक्षण रिपोर्ट प्राप्त होना अपेक्षित है। साथ ही अवगत करना है कि माह अगस्त, 2025 में आई0आई0टी0 कानपुर से प्राप्त शोषित उत्सवाह की</p>
----	---	---	---	--

			<p>Drain Action plan has submitted by U.P. Jal Nigam (Rural), Kanpur Nagar and proposal for tapping of untapped drains, partially tapped drains has been send to NMCG, New Delhi vide letter no. PR-12012/21/2020-TECH1 NMCG (Comp. No. 263215) dated 02.05.2025. The tendering process is under progress which will be completed within 04 months after which project completion period is 18 months.</p>	<p>रिपोर्ट में जाजमक स्थित 130 एवं 43 एमएलडी एसटीपी, 42 एमएलडी एसटीपी सजारी, 30 एमएलडी एसटीपी पनका एवं 210 एमएलडी एसटीपी बिनगवा में 40ओओडो निर्धारित मानक के अनुरूप पायी गयी है। परियोजना प्रदत्तक, गंगा प्रदूषण नियंत्रण इकाई, उओप्रओ जल निगम (ग्रामीण), कानपुर नगर द्वारा अवगत कराया गया है कि (Annexure R-4) :- कानपुर नगर के 11 अनटैप्ड नलों को टैप किये जाने हेतु कार्य योजना की प्रशासनिक एवं वित्तीय स्वीकृति एनओएमओसीओवीओ, नई दिल्ली ने अपने पत्रांक PR-12012/21/2020-TECH1 NMCG(Comp. No.: 263215) दिनांक 02.05.2025 द्वारा प्रदान की गयी है। उक्त योजना के अन्तर्गत प्राथमिक कार्य को कराये जाने हेतु ई-निविदा आमंत्रित की गयी थी, जिसकी वित्तीय निविदा दिनांक 25.09.2025 को खोली गयी थी, जिसका वित्तीय मूल्यांकन की प्रक्रिया प्रगति पर है।</p>
<p><b>8.</b></p>	<p>Drain Action Plan- Untapped &amp; Over Flowing tapped Drains Proposed Timeline: 2 weeks <b>Agreed/ recommended Timeline by the State:</b> Kanpur Nagar- June 2027 Kanpur debat- 2 yrs post approval</p>	<p><b>Kanpur Nagar</b> 27 drains (18 in Gangaji and 9 in Pandu) (Gangaji- 6 untapped and 1 storm drain; Pandu- 3 untapped and 2 partially tapped) Bio remediation in 9+2 drains</p>	<p>Monitoring Plan has been already provided with the affidavit.</p>	<p>Monitoring Plan has been already provided with the affidavit.</p>
<p><b>9.</b></p>	<p>Permanent Monitoring Plan for Existing STP/ CETP/CCRE/ Landfills/ TSDFs Proposed Timeline: 3 weeks <b>Agreed/ recommended Timeline by the State:</b> Monitoring system already in place.</p>	<p><b>Kanpur Nagar</b> Weekly monitoring by UPPCB</p>	<p>Monitoring Plan has been already provided with the affidavit.</p>	<p>Monitoring Plan has been already provided with the affidavit.</p>
<p><b>10.</b></p>	<p>Construction and Installation of sewage system and STP in Kanpur debat and Fatehpur Proposed Timeline: 6- 12 months <b>Agreed/ recommended Timeline by the State:</b> Kanpur debat- sewer lines in 2 yrs and short term bio remediation of drains would be completed by June 2025.</p>	<p><b>Kanpur Debat</b> Timeline- 2 yrs to lay sewer lines and STP Bioremediation- June 2025 <b>Fatehpur</b> 36 MLD STP proposed- around 2 yrs to finish</p>	<p>Not related to Kanpur Nagar</p>	<p>Not related to Kanpur Nagar.</p>

<p><b>11.</b> Fatehpur- STP in 2 yrs</p> <p>Removal of Chromium, Mercury and Ash from the affected area</p> <p><b>Proposed Timeline:</b> 5-6 months</p> <p><b>Agreed/ recommended Timeline by the State:</b> Kanpur Dehat- 1 month from the time funds are allocated. Fatehpur- 2-3 months for godhravli village.</p>	<p><b>Kanpur Dehat</b></p> <p>Rania dump- 95006 MT cleared</p> <p><b>M/s Nataraj Umran- 6000 MT remains onsite</b></p> <p><b>Fatehpur</b></p> <p>Godharoli village</p> <p>HTR Survey- time needed 5 months</p> <p>Removal- 2-3 months</p>	<p>Not related to Kanpur Nagar.</p>	<p>Not related to Kanpur Nagar.</p>
<p><b>12.</b> Soil &amp; Ground Water Remediation</p> <p><b>Proposed Timeline:</b> 6 months</p> <p><b>Agreed/ recommended Timeline by the State:</b> 2 yrs</p>	<p>HTR proposed to install pilot plant for removal of Cr-IV groundwater- @211 lakhs + 18 % GST.</p> <p>Permanent remediation can be achieved only after total chromium deposits are identified and removed safely.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kindly provide as affective timeline for completion of:             <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Identification of all big/small chromium deposition sites</li> <li>B. Removal of chromium dumps</li> <li>C. Remediation of soil</li> <li>D. Remediation of groundwater</li> </ul> </li> </ul> <p>** Information pertains to Districts Kanpur Dehat and Fatehpur.</p>	<p>-----</p>
<p><b>13.</b> River Rejuvenation Plan (Senger/Neon/ Pandu Rivers)- Including Flood Plain Zoning. Rain water harvesting, watershed development, encroachment removal, Eco-flow</p> <p><b>Proposed Timeline:</b> 3 months</p> <p><b>Agreed/ recommended Timeline by the State:</b> Kanpur Nagar- FPZ of River Pandu- 3 months</p> <p><b>Kanpur Dehat- River Rejuvenation Plan- 3 months</b></p>	<p><b>Kanpur Nagar</b></p> <p>FPZ of River Pandu- 3 months</p> <p>River rejuvenation plan- delegated to Exe engineer for Neon &amp; Pandu river.</p>	<p><b>As per submitted by irrigation Department.</b></p> <p>e. Following receipt of the DEM and other necessary documents by N.I.H. Roorkee, it is proposed to furnish an interim report containing the coordinates for the flood plain zone determination within two months (by November 2025) and a final report after an additional two months (by January 2026).</p>	<p><b>As per previous report submitted by irrigation Department.</b></p> <p>e. Following receipt of the DEM and other necessary documents by N.I.H. Roorkee, it is proposed to furnish an interim report containing the coordinates for the flood plain zone determination within two months (by November 2025) and a final report after an additional two months (by January 2026).</p>

<p><b>14.</b> Government Multi-Specialty Medical Aid Facility for victims of Heavy metal contamination (can be established in existing Govt Hospitals in all three districts) <b>Proposed Timeline- 6 months Agreed/ recommended Timeline by the State:</b></p>	<p>Medical colleges are established in Kanpur nagar, Kanpur Dehat and Fatehpur apart from treatment facilities at various hospitals in Lucknow. Pg. 3455 ii) JK Cancer hosp- is in excellent condition. ICU facility is available. Heavy metal testing is not available. (*When did ICU facility at JK Cancer hospital become functional?) Heavy metal testing is available at Lucknow hospitals. ** Pg. 3456, Special Secretary, Health Dept, UP informed the Principal secretary vide a letter (05.03.25) "that human body itself controls this type of toxicity (heavy metal) and when the exposure to such heavy metals toxicity reduces or ends, the body expels the same through urine and stool."</p>	<p>Kanpur Nagar, Kanpur Dehat, Fatehpur: • Health Insurance scheme should be provided to people in affected areas. • Provide specific time by when can heavy metal testing and related treatment facilities could be established in impugned area.</p>	<p>मुख्य शिकिस्ता अधिकारी, कानपुर नगर के पत्रांक संख्या मु0शि0310 / का10न0 / एन0जी0टी0 / 2025-26 / 9184, दिनांक 08.09.2025 द्वारा अवगत कराया गया है कि (Annexure R-3)- भारी धातु संदूषण पीड़ितों को बहुत विशिष्ट शिकिस्तकीय सुविधायें उपलब्ध करायें जाने के सम्बन्ध में अवगत करना है कि जनपद के प्रभावित क्षेत्रों में स्वास्थ्य शिबिर के दौरान अन्य बीमारियों से ग्रसित मरीज मिलने की दशा में जी0एस्0वी0एन0 मेडिकल कॉलेज / जे0के0 कैंसर संस्थान में तैनात विशेषज्ञ शिकिस्तकों द्वारा जॉयोपरान्त आवश्यक उपचार प्रदान किया जा रहा है।</p>
<p><b>15.</b> Induction Of Workforce in CPGB/ PCB <b>Proposed Timeline- 5 months Agreed/ recommended Timeline by the State: continuous process</b></p>	<p><b>Kanpur Nagar</b> 1 RO, 1 AEE, 2 scientist assistant and 2 JRF (37,952 manufacturing units)</p>	<p>The Hon'ble Supreme Court in the matter of M.C Mehta v. Union of India, WP (C) No. 13029/1985, vide order dated 08.05.2025 has passed directions for Delhi NCR and certain observations for the country: "IN RE: VACANCIES IN SPCBS 1. The first issue concerns the filling of vacant posts in the State Pollution Control Boards and Pollution Control Committees. 5. We are informed that 21 per cent of the posts in the Central Pollution Control Board (hereinafter referred to as "the PCB") are vacant. We direct that all vacant posts shall be filled by the end of August 2025.</p>	<p>-----</p>

			and an affidavit of compliance shall be filed by the Union of India by the same date. 8. The CPCB has submitted a detailed note indicating that there are significant vacancies in almost all States. For example, in the State of Jharkhand, 91 per cent of posts are vacant, and in the State of Bihar, 90 per cent of posts are vacant. There are many States where the vacancy is more than 60 per cent. Even in the case of Pollution Control Committees of the Andaman and Nicobar Islands, Chandigarh and Puducherry, there are substantial vacancies. So is the case with Jammu and Kashmir. We direct all the State Pollution Control Boards and Committees to ensure that all the vacancies are filled by the end of September 2025. This order shall be communicated by the CPCB to the Pollution Control Boards and Committees of all the States and Union Territories and call for their compliance. A compliance report on the implementation of this order shall be filed by the CPCB by the end of September 2025, after collecting the responses of all States and Union Territories."	
16.	Technical Infrastructure to State PCB/SGWB <b>Proposed Timeline- 5 months Agreed/ recommended Timeline by the State:</b>	Are being done. District Groundwater Management Council Induction of more technical person- is a continuous process	-----	-----
17.	Continuous supply of Electricity for STP/CETP/ Hospitals <b>Proposed Timeline- 5 months Agreed/ recommended Timeline by the State:</b>	Diesel fuelled Gen sets are available.	-----	परियोजना प्रबन्धक, गंगा प्रदूषण नियंत्रण इकाई, उOPRO जल निगम (ग्रामीण), कानपुर नगर द्वारा अवगत कराया गया है कि (Annexure R-4) :- जनपद कानपुर नगर में संचालित समस्त एस0टी0पी0 एवं इनसे संबंधित एस0पी0एस0 की सतत निगरानी हेतु लॉगबुक मेंटेन की जा रही है तथा विभिन्न एसटीपी पर विद्युत की आपूर्ति निरन्तर एवं निर्बाध रूप से किये जाने हेतु अधिशासी अभियन्ता खण्ड कार्यालय (वि/ग्रं), उOPRO जल निगम (ग्रामीण), कानपुर के पत्रांक 1162/खण्ड-5/56 दिनांक 31.12.2024 एवं 1169/एस0-8/58 दिनांक 31.12.2024 के माध्यम से हाईडिल विभाग, कानपुर से अनुरोध किया गया है।

			<p>210 एम0एल0डी0 एस0टी0पी0 विनगवां पर प्राप्त विद्युत आपूर्ति में अपेक्षित सुधार हेतु प्रबन्ध निदेशक महोदय, केरका, कानपुर द्वारा 210 एम0एल0डी0 एस0टी0पी0 विनगवां तथा 40 एम0एल0डी0 टी0पी0पी0 विनगवां को आपरा में Interlink System विकसित किये जाने हेतु प्रेषित प्रस्ताव के अनुसार धनराशि रु. 74.00 लाख उपलब्ध कराने हेतु एस0एफ0सी0जी0 लखनऊ द्वारा एन0एफ0सी0जी0 नई दिल्ली को प्रेषित कर दिया गया है।</p> <p>जालनऊ एसटीपी कैम्पस स्थित 33/11 कोठी0 सब-स्टेशन के नव निर्माण हेतु पुनरीक्षित प्राक्कलन धनराशि रु0 4,93,96,768.00 की स्वीकृति किये जाने हेतु उ0 प्र0 जल निगम (मुख्यालय) प्रेषित किया गया है।</p>
<p>18. Bye- Laws for Preventing Environmental Pollution from Mercury (in lines of Minamata Convention). Proposed Timeline- 5 months Agreed/ recommended Timeline by the State:</p>	<p>Letter sent to MoEF &amp; CC &amp; CPCB on 05.03.2025.</p>	<p>-----</p>	<p>-----</p>
<p>19. Find out the source of Chromium, Mercury, Fluoride, and Iron in the eco-system. Proposed Timeline- 2 months Agreed/ recommended Timeline by the State:</p>	<p>No reply received from CPCB, HTR</p>	<p>-----</p>	<p>-----</p>
<p>20. Survey And Mapping of (new/old) Dump Sites (of chromium, mercury, ash) in Fatehpur and Kanpur Dehat, Kanpur Nagar Proposed Timeline- 2 months Agreed/ recommended Timeline by the State:</p>	<p>Letter sent to CPCB &amp; HTR on 27.02.25</p>	<p>-----</p>	<p>-----</p>
<p>21. Survey and Mapping of Groundwater Contamination in Fatehpur and Kanpur Dehat, Kanpur Nagar</p>	<p>No reply received from CPCB &amp; HTR</p>	<p>-----</p>	<p>-----</p>

<p><b>Proposed Timeline- 2 months Agreed/ recommended Timeline by the State:</b></p>			
<p><b>22.</b> Survey of People/ Cattle/ Food Chain- To Check Degree of Contamination and create an effective Remediation Plan Against Bio- Accumulation of Heavy Metals. <b>Proposed Timeline- 2 months Agreed/ recommended Timeline by the State:</b></p>	<p>No reply received from CP&amp;B &amp; HTR</p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>

पत्रांक :- जल/अ.अ.-3/डी-2 845/ मा0 एन0जी0टी0/2024-25 दिनांक:- 30/09/2025  
सेवा में,

महाप्रबन्धक,  
जलकल विभाग नगर निगम,  
कानपुर।

विषय:- मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली द्वारा Origininal Application No. 985/2019 in Re: Water pollution by Tannerries at Jajmau kanpur uttar pradesh with original application no. 986/2019 in re% water pollution at rania kanpur dehat & rakhi mandi kanpur nagar uttar pradesh with original application no. 528/2023 date of hearing 07.10.2025 के सम्बन्ध में।

महोदय,

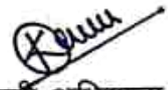
उपरोक्त विषयक स्वकीय कार्यालय पत्रांक-जलकल/2103/जी0एम0एस0-672/2025-26 दिनांक- 01.08.2025 के सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करे, जिसके द्वारा मुख्य चिकित्सा अधिकारी कानपुर नगर के कार्यालय पत्र संख्या-मु0चि0अ0/का0न0/एन0टी0टी0/2025-26/2025-26/8849 दिनांक-29/30.08.2025 के द्वारा अवगत कराया गया कि है कि अपर निदेशक, राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ0प्र0 लखनऊ के द्वारा जनपद कानपुर नगर में हैवी मेटल प्रदूषण से प्रभावित क्षेत्रों के निवासियों हेतु शुद्ध पेयजल की उपलब्धता तथा प्रभावित क्षेत्र में कोभियम डम्प की स्थिति की जानकारी हेतु पर्यावरण एवं प्रदूषण बोर्ड जल निगम (रूरल) एवं अन्य सम्बन्धित विभाग से समन्वय स्थापित करते हुये सूचना चाही गई है। उक्त के क्रम में मुख्य चिकित्सा अधिकारी द्वारा मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा Origininal Application No. 985/2019 in Re: Water pollution buy tannerries at jajmau kanpur uttar pradesh with original application no. 986/2019 in re% water pollution at rania kanpur dehat & rakhi mandi kanpur nagar uttar pradesh with original application no. 528/2023 के सम्बन्ध में की गई कृत कार्यवाही एवं अगामी कार्ययोजना की सूचना उपलब्ध कराये जाने हेतु पत्र प्रेषित किया गया है ताकि आगामी सुनवाई तिथि 07.10.2025 को मा0 एन0जी0टी0 के समक्ष प्रकरण प्रस्तुत किया जा सके के सम्बन्ध में कृत कार्यवाही की आख्या प्रेषित किये जाने हेतु निर्देशित किया गया है।

उपरोक्त आदेश के अनुपालन में मा0 एन0जी0टी0 द्वारा कराये गये पेयजल परीक्षण में जोन-3 के अन्तर्गत दो स्थानों पर पेयजल नमूनों में हानिकारक तत्वों के पाये गये थे, जिस पर कृत कार्यवाही की आख्या निम्नवत है।

क्षेत्र में जे0एन0एन0यू0आर0एम0 योजना के अन्तर्गत गंगा नदी का शोधित सतही जल उपलब्ध कराये जाने हेतु वितरण प्रणाली विछायी गई थी जिसको क्रियाशील कराये जाने हेतु अधीक्षण अभियन्ता, निर्माण मण्डल, उ0प्र0 जल निगम (नगरीय) को इस विभाग के पत्र सं0-जलकल/3559/जी0एम0एस0-672/2024-25 दिनांक-22.02.2025 के द्वारा पत्र प्रेषित किया गया था जिसके क्रम में उ0प्र0 जल निगम के पत्र संख्या-533/डब्लू-49/12 दिनांक-07.05.2025 द्वारा अवगत कराया गया है कि उक्त विछायी गई वितरण प्रणाली को क्रियाशील करा दिया गया है। साथ ही अवगत कराना है कि उक्त क्षेत्र में एक गली म0नं0-127/128ए से लेकर 127/156 ए तक पेयजल पाइप लाइन नहीं पड़ी थी वहाँ पर 132 मीटर पाइप लाइन जलकल विभाग द्वारा विछा कर पाइप वाटर सप्लाय चालू कर दी गई है इससे उस गली के लगभग 70 घरों के अध्यासीगण सुरक्षित पेयजल सुबह-शाम नियमित रूप से पर्याप्त मात्रा में प्राप्त कर रहे हैं।

उपरोक्तानुसार जूही बम्बुरहिया राखी मण्डी में पर्याप्त मात्रा में शुद्ध सतही जल की जलापूर्ति पाइप लाइन के माध्यम से सुनिश्चित की जा रही है।

आख्या सादर सूचनार्थ।

  
अधिशाषी अभियन्ता जोन-3

प्रतिलिपि:-निम्न को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

- 1 महाप्रबन्धक महोदय, जलकल विभाग नगर निगम कानपुर।
- 2 अवर अभि0 जोन-3 जलकल विभाग नगर निगम कानपुर।
- 3 पत्रावली हेतु।

अधिशाषी अभियन्ता जोन-3

राधिय

जलकल विभाग, नगर निगम  
कानपुर।

**विषय:** मा0 राष्ट्रीय हरित अभिकरण नई दिल्ली द्वारा Original Application No 985/2019 In Re: Water Pollution by Tanneries at jaimau, Kanpur Utter Pradesh WITH Original Application No. 986/2019 In Re: Water Pollution at Rania, Kanpur Dehat & Rakhi Mandi, Kanpur Nagar Uttar Pradesh WITH Original Application No. 528/2023 date of Hearing 07-10-2025 के सम्बंध में।

महोदय

कृपया उपरोक्त विषयक महाप्रबन्धक महोदय के कार्यालय पत्रांक-जलकल/2103/जी0एम0एस-672/2025-26 दिनांक-01 अगस्त, 2025 के साथ संलग्न मुख्य चिकित्सा अधिकारी, कानपुर नगर के कार्यालय पत्र संख्या-मु0चि0अ0/का0न0/एन0टी0टी0/2025-26/8849 दिनांक-30.08.2025 जो अपर निदेशक, राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ0प्र0 लखनऊ के द्वारा जनपद कानपुर नगर में हैवी मेटल प्रदूषण से प्रभावित क्षेत्रों के निवासियों हेतु शुद्ध पेयजल की उपलब्धता तथा प्रभावित क्षेत्र में कोमियम डम्प की स्थिति की जानकारी हेतु पर्यावरण एवं प्रदूषण बोर्ड, जल निगम (रूरल) एवं अन्य सम्बंधित विभाग से समन्वय स्थापित करते हुये सूचना उपलब्ध कराये जाने के सम्बंध में है। उक्त के क्रम में मुख्य चिकित्सा अधिकारी, कानपुर नगर द्वारा मा0 राष्ट्रीय हरित अभिकरण, नई दिल्ली, द्वारा Original Application No 985/2019 In Re: Water Pollution by Tanneries at jaimau, Kanpur Utter Pradesh WITH Original Application No. 986/2019 In Re: Water Pollution at Rania, Kanpur Dehat & Rakhi Mandi, Kanpur Nagar Uttar Pradesh WITH Original Application No. 528/2023 के सम्बंध में कृत कार्यवाही एवं आगामि कार्ययोजना की सूचना उपलब्ध कराये जाने हेतु पत्र प्रेषित किया गया है एवं जिस पर महाप्रबन्धक महोदय द्वारा उपरोक्त प्रकरण के सम्बंध में कृत कार्यवाही की आख्या तथा आगामि कार्ययोजना की सूचना उपलब्ध कराये जाने हेतु निर्देशित किया गया है (छायाप्रति संलग्न) का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें।

उक्त के क्रम में अवगत कराना है कि जोन-5 के अन्तर्गत अफीम कोठी राखी मंडी रेलवे विभाग, भारत सरकार की सरकारी भूमि पर झुग्गी-झोपड़ी के रूप में बसी हुई अस्थायी बस्ती है। उक्त बस्ती रेलवे विभाग की भूमि पर बसी हुई अस्थायी बस्ती है, जो नगर निगम के कार्यक्षेत्र में नहीं है। बस्ती की आबादी लगभग 4000 से 5000 है जहां पर House Service connection तथा Flushing system नहीं है। न्यूनतम घरेलू उपयोग हेतु IS-1172:1993 के अनुसार न्यूनतम 40 lphd (litter per head per day) की आवश्यकता है। मा0 एन0जी0टी0 के निर्देशों के क्रम में पूर्व में 40 से 50 lpdh की जलापूर्ति की जा रही थी, जिसको बढ़ाकर न्यूनतम 70 से 100 lpdh सुनिश्चित करते हुये निम्नानुसार जलापूर्ति व्यवस्था सुनिश्चित करायी जा रही है, कृत कार्यवाही व आगामी कार्ययोजना की आख्या निम्नवत् है-

क्रम सं0	कृत कार्यवाही की आख्या	आगामी कार्ययोजना की आख्या
1	अफीम कोठी राखी मंडी में 15 स्थानों पर वाटर टैंकर (प्रत्येक टैंकर 5000 लीटर क्षमता) लगाये गये, जिनको रिफिलिंग हेतु 03 ट्रेक्टर तथा 05 टैंकर की व्यवस्था की गयी है, जिनके माध्यम से प्रतिदिन 06 से 07 बार टैंकरों की रिफिलिंग की जा रही है। इस प्रकार क्षेत्र में प्रतिदिन कुल 450 केएलडी से 525 केएलडी तक घरेलू उपयोग हेतु सतही जल उपलब्ध कराया जा रहा है, जो 105 lpdh (Litter per head per day) तक है।	1- उक्त के क्रम में अवगत कराना है कि अफीम कोठी राखी मंडी रेलवे कालोनी में जलापूर्ति व्यवस्था के स्थाई समाधान हेतु अधिशासी अभियन्ता, निर्माण खण्ड (द्वितीय), उ0प्र0 जल निगम (नगरीय), कानपुर के पत्र संख्या-669/डब्लू-49/17 दिनांक-31.05.2025 के द्वारा वरिष्ठ मण्डल अभियन्ता, उत्तर मध्य रेलवे, कानपुर को प्राक्कलन अनुमानित लागत धनराशि रू0-262.67 लाख का शीघ्र धनावंटन करने के लिये पत्र प्रेषित किया गया है।
2	क्षेत्रीय मा0 पार्षद चार्ज नं0-06 श्रीमती गुड़िया द्वारा पत्र के माध्यम से उपरोक्त क्षेत्र में टैंकरों के माध्यम पर्याप्त जलापूर्ति किये जाने के सम्बंध में पुष्टि की गयी है तथा स्थानीय लोगों से भी टैंकरों के माध्यम से की जा रही जलापूर्ति के सम्बंध में फीडबैक लिया जा रहा है तथा सम्बंधित अवर अभियन्ता एवं अधोहरताक्षरी द्वारा नियमित रूप से पर्यवेक्षण किया जा रहा है।	2- साथ ही यह भी अवगत कराना है कि जलकल विभाग द्वारा पूर्व की भांति अफीम कोठी राखी मंडी में 15 स्थानों पर वाटर टैंकर (प्रत्येक टैंकर 5000 लीटर क्षमता) लगाकर घरेलू उपयोग हेतु सतही जल उपलब्ध कराया जा रहा है।
3	उक्त बस्ती में टैंकरों के माध्यम से जलापूर्ति बनाये रखने के लिये अभियन्ताओं के मोबाईल नम्बर भी टैंकरों पर प्रदर्शित कराये गये हैं, जिससे कि टैंकर खाली होने की सूचना मिलने पर तत्काल नये टैंकर की व्यवस्था कर दी जाती है।	

4481

// 02 //

अतः उपरोक्तानुसार अफ्रीम कोठी राखी मंडी में न्यूनतम 105 lpdh मात्रा में शुद्ध जल की आपूर्ति टैंकरों के माध्यम से सुनिश्चित की जा रही है, साथ ही अवगत कराना है कि पेयजल की अतिरिक्त मांग होने पर अतिरिक्त टैंकरों के माध्यम से पेयजल उपलब्ध कराया जा रहा है।

सादर सूचनार्थ प्रेषित।

संलग्नक: उपरोक्तानुसार

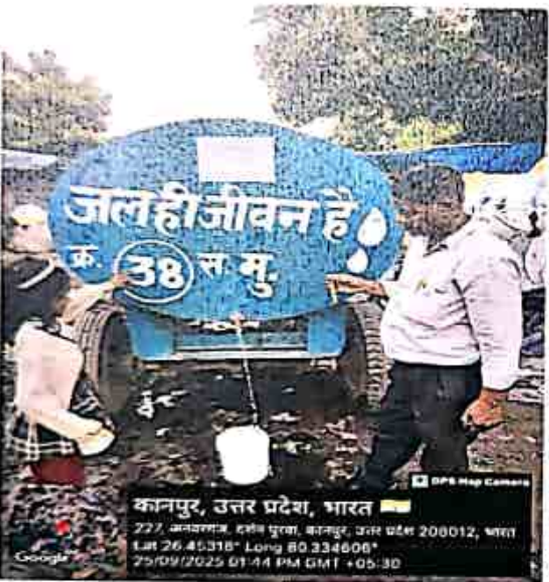
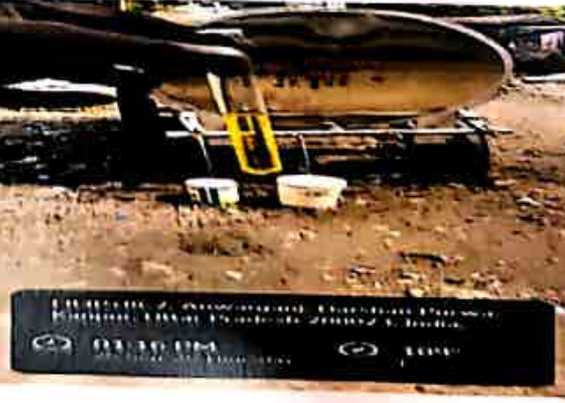
अधिशारी अभियन्ता जोन-5  
जलकल विभाग, नगर निगम  
कानपुर

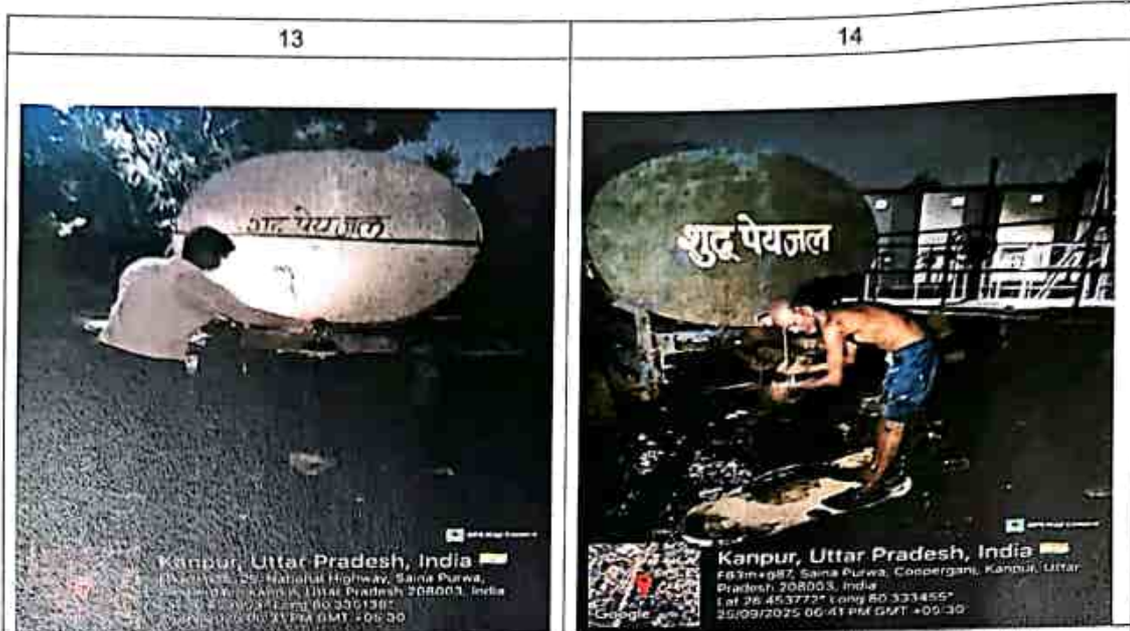
प्रतिलिपि:—निम्न को सादर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु।

1. महाप्रबन्धक महोदय, जलकल विभाग, नगर निगम कानपुर।
2. अवर अभियन्ता जोन-5, जलकल विभाग, नगर निगम कानपुर।
3. पत्रावली हेतु।

अधिशारी अभियन्ता जोन-5  
जलकल विभाग, नगर निगम  
कानपुर

<p style="text-align: center;">1</p>  <p style="text-align: center;">Decimal DMS Latitude 26.452425 26°27'8" N Longitude 80.337739 80°20'16" E 2025-09-25(Thu) 06:17(am)</p>	<p style="text-align: center;">2</p>  <p style="text-align: center;">Decimal DMS Latitude 26.4535 26°27'12" N Longitude 80.335888 80°20'0" E 2025-09-25(Thu) 07:28(am)</p>
<p>Lat. 26.452425      Long. 80.337739</p>	<p>Lat. 26.4535      Long. 80.335888</p>
<p style="text-align: center;">3</p>  <p style="text-align: center;">Decimal DMS Latitude 26.454402 26°27'15" N Longitude 80.333751 80°20'11" E 2025-09-25(Thu) 06:53(am)</p>	<p style="text-align: center;">4</p>  <p style="text-align: center;">Decimal DMS Latitude 26.453225 26°27'11" N Longitude 80.336115 80°20'10" E 2025-09-25(Thu) 07:31(am)</p>
<p>Lat. 26.454402      Long. 80.333751</p>	<p>Lat. 26.453225      Long. 80.336115</p>
<p style="text-align: center;">5</p>  <p style="text-align: center;">Decimal DMS Latitude 26.454481 26°27'18" N Longitude 80.334366 80°20'31" E 2025-09-25(Thu) 07:12(am)</p>	<p style="text-align: center;">6</p>  <p style="text-align: center;">Decimal DMS Latitude 26.453027 26°27'10" N Longitude 80.333647 80°20'1" E 2025-09-25(Thu) 07:06(am)</p>
<p>Lat. 26.454481      Long. 80.334366</p>	<p>Lat. 26.453027      Long. 80.333647</p>

<p style="text-align: center;">7</p>  <p style="text-align: center;">Decimal DMS Latitude 26.453916 26.2714°N Longitude 80.334445 80.2047°E 2025-09-25 (Thu) 07:25 (am)</p>	<p style="text-align: center;">8</p>  <p style="text-align: center;">Decimal DMS Latitude 26.452745 26.2707°N Longitude 80.334932 80.2057°E 2025-09-25 (Thu) 07:19 (am)</p>		
<p>Lat. 26.453916</p>	<p>Long. 80.334445</p>	<p>Lat. 26.452745</p>	<p>Long. 80.334932</p>
<p style="text-align: center;">9</p>  <p style="text-align: center;">कानपुर, उत्तर प्रदेश, भारत 277 अनवरमज, दमनपुरा, कानपुर, उत्तर प्रदेश 208012, भारत Lat 26.45318° Long 80.334606° 25/09/2025 01:44 PM GMT +05:30</p>	<p style="text-align: center;">10</p>  <p style="text-align: center;">Decimal DMS Latitude 26.453707 26.2713°N Longitude 80.332877 80.1958°E 2025-09-25 (Thu) 07:01 (am)</p>		
<p>Lat. 26.45318</p>	<p>Long. 80.334606</p>	<p>Lat. 26.453707</p>	<p>Long. 80.332877</p>
<p style="text-align: center;">11</p>  <p style="text-align: center;">Decimal DMS Latitude 26.452856 26.2710°N Longitude 80.336479 80.3011°E 2025-09-25 (Thu) 07:33 (am)</p>	<p style="text-align: center;">12</p>  <p style="text-align: center;">Decimal DMS Latitude 26.452856 26.2710°N Longitude 80.336479 80.3011°E 2025-09-25 (Thu) 07:33 (am)</p>		
<p>Lat. 26.452856</p>	<p>Long. 80.336479</p>	<p>Lat.</p>	<p>Long.</p>



Lat. 26.453953      Long. 80.335138      Lat. 26.453772      Long. 80.333455



Lat. 26.45253      Long. 80.335169

**कार्यालय अधिशासी अभियंता-5, जलकल विभाग,  
नगर निगम कानपुर**

वार्ड नं0-06 कारवालोनगर के अन्तर्गत राखीमंडी अफीम कोठी में शुद्ध पेयजल की व्यवस्था हेतु प्रतिदिन लगाये जा रहे टैकरों का विवरण निम्नवत् है-

क्रमसं0	टैकर का स्थल	टैकर लगाये गये स्थल की जियो टैग लोकेशन
1	श्री कल्लू कबाड़ी की दुकान के सामने	26.452377 80.337691
2	दुर्गा मंदिर रेलवे पार्क	26.452573 80.337089
3	रेलवे पार्क	26.452896 80.336461
4	काली जी मंदिर रेलवे पार्क	26.453049 80.336132
5	श्री मोनू गुप्ता	26.453528 80.335875
6	ठेकेदार के घर के सामने	26.453539 80.335561
7	रिजवान भाई के गोदाम के सामने	26.453863 80.33439
8	यादव चाय की दुकान के पास	26.453557 80.334417
9	श्री पप्पू तिवारी परचून की दुकान के पास	26.453107 80.334684
10	श्री चॉद के मकान के पास	26.452622 80.334675
11	श्री सोनू पूजा दुकान के पास	26.452326 80.335175
12	बारा मासी कालोनी	26.452619 80.333916
13	धनीराम के घर के पास	26.45295 80.333556
14	जल निगम पम्पिंग स्टेशन के पास	26.453788 80.333507
15	जग्गू बाबा मंदिर के पास	26.454476 80.333791

4486

श्रीमती गुडिया मिश्रा  
पार्षद  
वार्ड 06, भन्नानापुरवा  
कानपुर



मो.: 8886419696  
7355939316  
निवात कार्यालय  
84/128ए कारवातो नगर,  
कानपुर

पत्रांक. 1052.....

दिनांक. 25/09/25.....

महाप्रबन्धक जलकल विभाग  
नगर निगम कानपुर

मैं वार्ड 06 भन्नानापुरवा की  
अन्तर्गत राखीमंडी अमीमकोठी रेलवे विभाग की जमीन पर  
अस्थायी रूप से बनी हुई बस्ती है। उक्त बस्ती का गृह-गर्भ  
जल दूषित होने के कारण नागरिकों को प्रतिदिन पेयजल  
के लिए उपयोग हेतु जलकल विभाग नगर निगम कानपुर  
द्वारा कुल 15 अलग-अलग स्थानों पर टैंकरी के माध्यम  
से पेयजल उपलब्ध कराया जा रहा है तथा उक्त पेयजल  
समय-समय पर बार-बार रिफिल कराये जाते हैं।  
अतः इस प्रकार राखी मंडी अमीम कोठी के नागरिकों  
को प्रतिदिन पर्याप्त मात्रा में दैनिक उपयोग एवं पीने हेतु  
सुदृढ़ पेयजल प्राप्त हो रहा है।

गुडिया  
गुडिया मिश्रा  
वार्ड 06 पार्षद  
भन्नानापुरवा, कानपुर नगर  
Mob. 7355939316

24.9.2025

4487

SATURDAY  
WK 21 DAY 140 225

20

माझी माझी मी पालतू प्याय व्हा येकर पाणी लेते आहे  
हम पीते है

उत्तरांक 0081382727

मा. गव. विभागाक येकर मी पाणी लेते आहे

21.9.25

SUNDAY 21

विश्व 9889564101

MAY

22

MONDAY

24.9.25

WK 21 DAY 142 223

माझी माझी मी पालतू प्याय व्हा येकर पाणी लेते आहे  
हम पीते है  
पदसो 9696213वडा

MEETINGS / APP

पालतू प्याय व्हा येकर पाणी लेते आहे  
हम पीते है

9269078084

9269078084

पदसो पालतू प्याय व्हा येकर पाणी लेते आहे

24.9.25

23

TUESDAY

WK 21 DAY 143 222

24.9.2025

माझी माझी मी पालतू प्याय व्हा येकर पाणी लेते आहे  
हम पीते है

उत्तरांक 0081382727

1 पानी प्राप्त हो 4488

दिनांक 2120586125 - 20.7.2025

2 जल काल टैंकर से पानी हम लेते हैं  
31-12 8542834812 - 20.7.2025

09 TUESDAY  
WK 19 DAY 129/236

③ हम जल विभाग से टैंकर  
से पानी लेते हैं दिनांक  
31-12 8542834812  
21-9-2025

④ हम जल विभाग से टैंकर  
से पानी लेते हैं दिनांक  
31-12 8542834812  
21-9-2025

WEDNESDAY  
WK 19 DAY 130/237

⑤ उम्मात पानी प्राप्त की रही है।  
रजनी 8887150101  
दिनांक 21-9-2025

टैंकर से पानी लेते हैं सही है

करवी 8887150101  
21-9-2025

THURSDAY  
WK 19 DAY 131/238

पुल विभाग के टैंकर से पानी  
पीते हैं

969600 8697 रोही  
21-9-2025

जल विभाग से टैंकर पानी पीते हैं  
21-9-2025

9335178229  
करवी

4489

एन टवाराकां पाणी पीता हें ।

7068931956 -

छात्र संघ अक्षय कोठी

वाल्डूर नगर

21-9-2025

एन टवाराकां पाणी पीता हें 7068931956 -

छात्र संघ - 8922800803

21.9.2025

19

जब विठ्ठल देवरा निवासी तंतु  
पीत हें

रहमन उतमा

23.9.2025

जब देवरा वा पाणी तंतु हें

9698038226

वाल्डूर, गुड्डू 23.9.2025

THINGS/APPOINTMENTS

सुफिम की राखी मछली में पानी पीने के लिए रोज  
लेकर आता है

21.09.2025

अब्दु 8542834812

(पिता)

जाने क्या किया 2 व 2 व 2 व 2 व  
क लेकर है फल लेने के

8808140475

23.9.2025 4491

TUESDAY  
WF 20 DAY 06779

16

हम सब को पानी के टैंकर का पानी  
लेते हैं

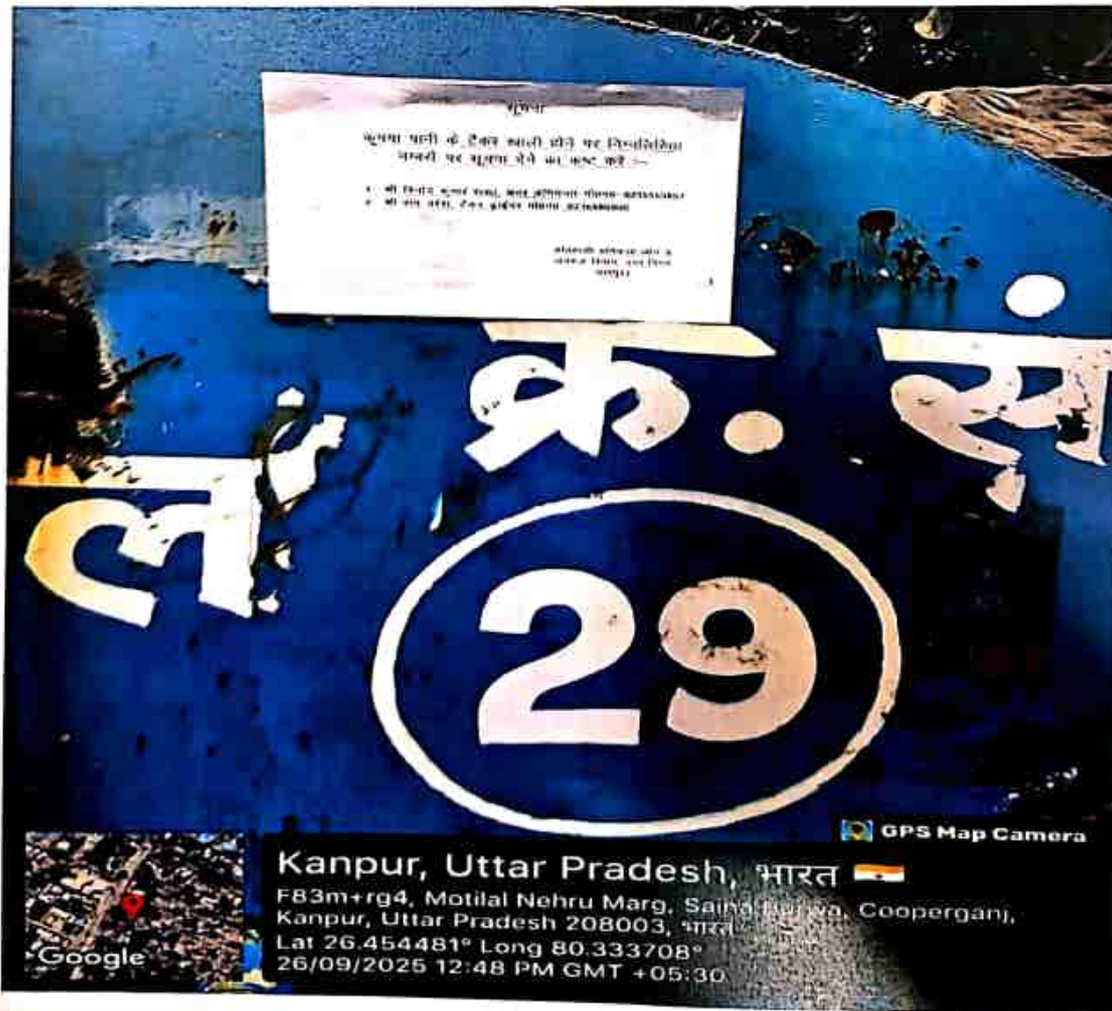
88081 पं. पं. डा. डा.  
मिशन

हम पल विभागा. के टैंकर का पानी पीते  
हैं

9695763095

अनुनाथ सिंह

23.9.2025





कार्यालय अधिशारी अगियन्ता,  
निर्माण खाण्ड (मिथीय),  
उ०प्र०प्रजल निगम(नगरीय), गानपुर

मिथी 217-27381  
E-mail: pabhorcognitnp@yahoo.com  
फोन: 311/334 मोबाइल: 98767,  
81971-39819

पत्रांक: 669 / 10-11 / 17 दिनांक: 31/5/2025

परिचय: प्रजल अगियन्ता,  
उत्तर कम रस्ता,  
गानपुर।  
विषय- प्रजल नगर के अतीवशेषी (रिले कालोनी) क्षेत्र में गाना उत्तर प्रकृति प्रोजेक्ट के फलस्वरूप  
N.G.P. को निर्देशानुसार गिफ्टसिटी को राहदी वेजलत उपलब्ध कराने के सम्बन्ध में।  
सन्दर्भ

प्रसरोक्त विषयक अगता करना है कि गा० राष्ट्रीय हरित अधिकारण में जोरिया बाए मंडल  
835/2019(I.A. No. 565/2024) With original Application No. 986/2019 With Original  
Application No. 538/2023(I.A. No. 263/2025) With Original Application No. 934/2024 के  
कारण ये गानपुर नगर को अतीवशेषी (रिले कालोनी) क्षेत्र में वेजलत व्यवस्था के सम्बन्ध में प्रस्तुत  
रिपोर्ट के कच में उपलब्ध प्रस्ताव क्षेत्र का निरीक्षण किया गया तथा पाया गया कि उक्त क्षेत्र में भूगर्भ  
जल में कॉन्सिन्ट्रेशन की मात्रा आवधिक होने के कारण भूगर्भ जल वेजलत घोष्य गयी है तथा उक्त क्षेत्र में  
देशीय विभाग की सीमा अन्तर्गत होने के कारण भूगर्भ जल वेजलत घोष्य गयी है तथा उक्त क्षेत्र में  
को अन्तर्गत गिफ्टसिटी कर रही है। उक्त क्षेत्र में सर्वेक्षण कारक के माध्यम से जलपूर्ति उपलब्ध कराने हेतु  
निर्धार किया गया है, जिसके अनुयातन में धनराशि ६० 262.67 लाख का प्राक्कलन विरहित किया गया  
है। वहां की भी आवश्यकता है कि उक्त क्षेत्र में राहदी वेजलत उपलब्ध कराने हेतु आपकी विभाग की  
द्वारा उपलब्ध की जाये। इसके वे-सीय कॉन्सिन्ट्रेशन नग प्रकृति प्रकृतन में नहीं किया  
जाए है।

अतः उत्तर प्रस्ताव क्षेत्र में राहदी वेजलत उपलब्ध कराने हेतु विरहित विषय गये प्राक्कलन  
अनुकूलित ज्ञान ६० 262.67 लाख की प्रति संताननर इस अनुबंध के साथ प्रेषित की जा रही है कि  
विषय प्रस्तावित उक्त रूप देकर कॉन्सिन्ट्रेशन की निम्नलिखित अनुमति प्रदान करने का प्रयत्न करें, ताकि गा०  
राष्ट्रीय हरित अधिकारण के निर्देशानुसार प्रस्ताव क्षेत्र में राहदी वेजलत उपलब्ध कराना जाता संभव हो  
सके।

संलग्नक- उपरोक्तानुसार

मधरीय  
(प्रभिन सॉल्व)  
अधिशारी अगियन्ता

- प्रसरो एवं दिनांक सम्बन्धी  
प्रतिनिधि निम्नलिखित को सूचनाएं एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।
1. अतीवशेषी अगियन्ता, निर्माण गण्ड, उ०प्र० प्रजल निगम(नगरीय), गानपुर।
  2. गानपुरनगर, प्रजलत विभाग, नगर निगम, गानपुर।
  3. एं. सॉल्व विभाग, सहायक अगियन्ता।
  4. श्री योगेश्वर सिंह, चीफिअर इंजीनियर।

अधिशारी अगियन्ता

मुख्य चिकित्सा अधिकारी,  
कानपुर नगर।

सेवा में

अपर निदेशक,  
राज्य स्वास्थ्य संस्थान,  
उ०प्र०, लखनऊ।

पत्रांक:- मु०चि०अ०/का०न०/एन०जी०टी०/2025-26/9184

दिनांक:- 08/09/25

विषय:- मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश के अनुपालन में जनपद कानपुर नगर के अर्न्तगत प्रभावित क्षेत्रों में कार्य योजना के अनुसार सर्वे, स्वास्थ्य शिविर तथा सैम्पलिंग कराये जाने के सम्बन्ध में।

महोदय/महोदया,

उपरोक्त विषयक, मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली द्वारा Original Application No. 986/2019 In Re: Water Pollution at Rania, Kanpur dehat & Rakhi Mandi, Kanpur Nagar Uttar Pradesh में पारित आदेश के समादर में चिकित्सा विभाग से सम्बन्धित वांछित बिन्दुओं की अनुपालन आख्या निम्नवत् है-

क्र० सं०	Observation of Amicus Curae	आख्या
1	<p><b>बिन्दु संख्या 02 के अनुसार</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Blood sampling/survey by Govt. in the affected areas of Kanpur Nagar/Dehat/Fatehpur (Heavy Metal Analysis Chromium, Mercury, Fluoride)</li> </ul>	<p>अवगत कराना है कि जनपद कानपुर नगर के प्रभावित क्षेत्रों (जूही बबूरिया (राखी मण्डी), तेजाब मिल कैम्पस अनवरगंज, पनकी इन्ड्रस्टियल एरिया, जाजमऊ, रुमा ट्रीटमेंट स्टोरेज, डिस्पोजल फैसिलिटी एवं नौरैया खेड़ा) में प्रत्येक माह स्वास्थ्य शिविर आयोजित कर कुशल चिकित्सीय टीम द्वारा निवासियों का परीक्षण एवं आवश्यक उपचार प्रदान किया जा रहा है।</p> <p>प्रभावित क्षेत्रों जूही बबूरिया (राखी मण्डी), तेजाब मिल कैम्पस अनवरगंज, पनकी इन्ड्रस्टियल एरिया, जाजमऊ, रुमा ट्रीटमेंट स्टोरेज, डिस्पोजल फैसिलिटी एवं नौरैया खेड़ा में दिनांक 31 जुलाई 2024 से आयोजित किये गये कुल 85 स्वास्थ्य शिविरों में आये कुल मरीजों की संख्या 7476 है। स्वास्थ्य शिविर में आये हुये अन्य बीमारियों से ग्रसित लाभार्थियों में से 347 लाभार्थियों की मरकरी एवं क्रोमियम की जांच कराई गयी जिसमें 12 व्यक्तियों में मरकरी की मात्रा सामान्य से अधिक पायी गयी। अबतक कुल 391 व्यक्तियों की करायी गयी जाँच में कुल 367 व्यक्तियों में क्रोमियम की मात्रा सामान्य से अधिक पायी गयी।</p> <p>प्रभावित क्षेत्रों जूही बबूरिया (राखी मण्डी), तेजाब मिल कैम्पस अनवरगंज, पनकी इन्ड्रस्टियल एरिया, जाजमऊ, रुमा ट्रीटमेंट स्टोरेज, डिस्पोजल फैसिलिटी एवं नौरैया खेड़ा में सर्वे का कार्य पूर्ण करा लिया गया है। जिसमें सर्वे के उपरान्त पाये गये 442 अन्य बीमारियों से ग्रसित व्यक्तियों में से 60 व्यक्तियों को मरकरी व क्रोमियम की जाँच हेतु चिन्हित किया गया है, जिनके सीरम के सैम्पल आगामी 09 सितम्बर 2025 को लिया जाना योजित है। जिसे डॉ० राम मनोहर लोहिया संस्थान, लखनऊ भेजा</p>

4494 जायेगा। सर्वे के उपरान्त पाये गये अन्य बीमारियों से ग्रसित व्यक्तियों को जी०एस०वी०एम० मेडिकल कॉलेज कानपुर नगर में सन्दर्भित किया गया, जिनका स्वास्थ्य केन्द्र स्तर पर फॉलोअप किया जा रहा है।

2 बिन्दु संख्या 03 के अनुसार Improve Govt. Hospital's infrastructure to include multispecialty diagnostic facilities.

राज्य मुख्यालय स्तर से आच्छादित है।

3 बिन्दु संख्या 14 के अनुसार Government Multispecialty Medical Aid Facility for victims of Heavy Metal contamination (can be established in existing Govt. Hospital in all three districts)

भारी धातु संदूषण पीड़ितों को बहु विशिष्ट चिकित्सकीय सुविधायें उपलब्ध कराये जाने के सम्बन्ध में अवगत कराना है कि जनपद के प्रभावित क्षेत्रों में स्वास्थ्य शिविर के दौरान अन्य बीमारियों से ग्रसित मरीज मिलने की दशा में जी०एस०वी०एम० मेडिकल कॉलेज/जे०के०के०सर संस्थान में तैनात विशेषज्ञ चिकित्सकों द्वारा जाँचोंपरान्त आवश्यक उपचार प्रदान किया जा रहा है।

4 सुनवाई की तिथि 01.07.2025 को दिये गये मा० आयोग द्वारा दिये गये निर्देश का बिन्दुवार अनुपालन—

- **Limited Scope of Testing:** Apart from blood sampling, only LFT/KFT tests were undertaken, which is certainly inadequate, especially in case of heavy metal contamination where even neurological impact is high.
- **Gender Disparity:** The data shows a disproportionately higher number of females (77%) among the affected population (Fatehpur).
- **Inadequate Demographic Coverage:** Blood Sampling was confined to just select "potentially affected persons" and not for the entire affected area.
- **Minimal Medical Intervention:** The treatment provided was generic and symptomatic, lacking any targeted chelation or detoxification
- प्रभावित क्षेत्रों में आयोजित किये गये स्वास्थ्य शिविरों में अन्य बीमारियों से ग्रसित मरीजों की आवश्यकतानुसार कुल 113 व्यक्तियों की एल०एफ०टी० व के०एफ०टी० की जाँच करायी गयी है एल०एफ०टी० व के०एफ०टी० की जाँच के साथ-साथ मरकरी व क्रोमियम की जाँच भी करायी जा रही है।
- जनपद के प्रभावित क्षेत्रों में की गयी जाँच में महिलाओं की कुल संख्या 225 (57 प्रतिशत) एवं पुरुषों की कुल संख्या 166 (43 प्रतिशत) है, जोकि लगभग सामान्य अनुपात में है। इसमें किसी प्रकार का Gender Disparity नहीं है।
- जनपद के प्रभावित क्षेत्रों जूही बबूरिया (राखी मण्डी), तेजाब मिल कैम्पस अनवरगंज, पनकी इन्ड्रस्टियल एरिया, जाजमऊ, रूमा ट्रीटमेंट स्टोरेज, डिस्पोजल फैसिलिटी एवं नौरिया खेड़ा एवं उसके आस-पास के क्षेत्रों को चिन्हित किया गया है। प्रभावित क्षेत्रों के अतिरिक्त आस-पास के क्षेत्रों को भी चिन्हित कर सर्वे के उपरान्त सैम्पलिंग कराया जाना है।
- प्रभावित क्षेत्रों में स्वास्थ्य शिविर लगाकर मरीजों का उपचार विशेषज्ञ चिकित्सकों के द्वारा कराया जा रहा है। राज्य स्तर द्वारा आयोजित तृतीय बैठक में विशेषज्ञों द्वारा बताया गया कि chelation or detoxification therapy की आवश्यकता नहीं है। जाँच में पाये गये अन्य बीमारियों से ग्रसित व्यक्तियों को विशेषज्ञ

therapy.

• **Lack of infrastructure:**

There is no mention of mobile health units, diagnostic labs, multispecialty hospitals, expert epidemiologist or outreach mechanisms being deployed in the contaminated areas.

• **Absence of Welfare Schemes:**

There are no insurance schemes or financial relief measures (specifically designed for residents of these polluted zones) in place for the affected individuals, exacerbating their vulnerability.

आदेश के पृष्ठ सं०-८ पर अंकित बिन्दु:-

• **Mapping and Registration:**

Geotagging of households with confirmed and suspected exposure to chromium, mercury and fluoride must be done.

• **Inclusion of vulnerable groups:**

Specials focus on health screening/testing of pregnant women, children and senior citizens.

• **Deployment of mobile testing units:** for remote village to facilitate sample collection.

चिकित्सकों की सलाह के अनुसार ही उपचार प्रदान कि 4495 है।

• जनपद के जी०एस०वी०एम० मेडिकल कॉलेज, जिला चिकित्सालय मे एल०एफ०टी० एवं के०एफ०टी० की जांचे, सी०टी० स्कैन, अल्ट्रासाउण्ड इत्यादि की जांचो की सुविधा उपलब्ध है। जनपद मे पब्लिक हेल्थ एक्स्पर्ट डा० राधेश्याम को प्रभावित क्षेत्रो मे आयोजित किये जाने वाले स्वास्थ्य शिविरो मे भेजा जा रहा है।

• प्रभावित क्षेत्रो मे आयुष्मान कार्ड पात्र धारको के आयुष्मान कार्ड बनाये जा चुके है।

• पूर्व में जनपद के प्रभावित क्षेत्र राखी मंडी एवं जाजमऊ थे। जिसमे स्वास्थ्य शिविर एवं सैम्पलिंग का कार्य कराया जा रहा था। माननीय आयोग के द्वारा दिये गये दिशा निर्देश के क्रम मे 04 अन्य क्षेत्रो (तेजाब मिल कैम्पस अनवरगंज, पनकी इन्ड्रस्टियल एरिया, रूमा ट्रीटमेंट स्टोरेज, डिस्पोजल फैसिलिटी एवं नौरैया खेड़ा) को चिन्हित कर सभी क्षेत्रो मे स्वास्थ्य शिविर, सर्वे का कार्य एवं सैम्पलिंग का कार्य कराया जा रहा है।

• प्रभावित क्षेत्रो मे स्वास्थ्य शिविरो मे आये लाभार्थियो में बच्चे, बुर्जुग, गर्भवती एवं धात्री महिलाओ तथा कुपोषित बच्चो का शिविर मे विशेष परीक्षण कराते हुये सैम्पलिंग का कार्य कराया जा रहा है।

• प्रभावित क्षेत्रो मे स्थापित नगरीय प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रो क्रमशः चाचा नेहरू, जाजमऊ, अहिरंठ गीतानगर-पनकी, अनवरगंज, सरायमीता, के द्वा चिकित्सक, फार्मासिस्ट, स्टाफ नर्स, एल०टी ए०एन०एम०, सपोर्ट स्टाफ एवं आशा के द्वारा टी बनाकर क्षेत्र मे भेजकर सैम्पल एकत्रित कराया जा रहा है।

<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Referral Hospitals:</b> Establish a clear chain of referral hospitals with toxicology departments offering advanced treatment.</li> <li>● <b>Experts/Specialist doctors visit:</b> Monthly health camps must be attended by toxicologists, neurologists, nephrologists, along with physicians and lab technicians.</li> <li>● <b>Awareness Programs:</b> implement public awareness campaigns about symptoms, risks and preventive measures regarding heavy metal toxicity.</li> </ul>	<p>4496 मे स्थित नगरीय प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रो एवं जिला चिकित्सालय मे कार्यरत विशेषज्ञ चिकित्सको को स्वास्थ्य शिविर मे भेजकर अन्य बीमारियों के व्यक्ति को चिन्हित करते हुये आवश्यकतानुसार जी०एस०वी०एम० मेडिकल कॉलेज संदर्भित किये जा रहे हैं।</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● प्रभावित क्षेत्रो मे लगाये जा रहे स्वास्थ्य शिविरो मे रोस्टर के अनुसार जिला चिकित्सालय के विशेषज्ञ चिकित्सक एवं पब्लिक हेल्थ एक्सपर्ट भेजा रहा है।</li> <li>● प्रभावित क्षेत्रो के फील्ड वर्कर, ए०एन०एम० व आशाओ की जनपद स्तर पर मेडिकल कॉलेज के विशेषज्ञ चिकित्सको द्वारा संवेदीकरण कर दिया गया है एवं प्रशिक्षित फील्ड वर्करो के द्वारा जन जागरूकता अभियान चलाया जा रहा है।</li> </ul>
--	--

नोट:- राज्य स्तर पर गठित समिति के किसी भी सदस्य द्वारा जनपद कानपुर नगर के प्रभावित क्षेत्रो मे अभी तक कोई भी भ्रमण नही किया गया है।

संलग्नक-उपरोक्तानुसार

भवदीय  
  
 08/09/25  
 मुख्य चिकित्सा अधिकारी  
 कानपुर नगर ६

पत्रांक:- मु०चि०अ० / का०न० / एन०जी०टी० / 2025-26 / 9184-9 तददिनांक।

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

1. महानिदेशक, चिकित्सा एवं स्वास्थ्य सेवायें, उ०प्र०, लखनऊ।
2. निदेशक स्वास्थ्य, महानिदेशालय, उ०प्र०, लखनऊ।
3. आयुक्त, कानपुर मण्डल, कानपुर।
4. अपर निदेशक, चिकित्सा स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण, कानपुर मण्डल, कानपुर।
5. जिलाधिकारी, कानपुर नगर।
6. प्रधानाचार्य, जी०एस०वी०एम० मेडिकल कॉलेज कानपुर नगर।
7. निदेशक एवं प्रमुख चिकित्सा अधीक्षक, यू०एच०एम० जिला पुरुष चिकित्सालय, कानपुर नगर।
8. मुख्य चिकित्सा अधीक्षक, के०पी०एम० एवं मां० कांशीराम संयुक्त चिकित्सालय, कानपुर नगर।
9. क्षेत्रीय अधिकारी, उ०प्र०, प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, कानपुर नगर।

मुख्य चिकित्सा अधिकारी  
 कानपुर नगर ६  
  
 08/09/25

# 4497 NGT CAMP REPORT, KANPUR NAGAR

क्र० सं०	दिनांक	स्वास्थ्य केन्द्र का नाम	स्थान	कैम्प में आये कुल मरीजों की संख्या	रक्त परीक्षण (एल0एफ0टी0 / के0एफ0टी0 / अन्य सामान्य जांच) किये गये मरीजों की संख्या	पाये गये लक्षणयुक्त मरीजों की संख्या
1	31-07-2024	SARAIMITA	NAURAIYA KHEDA	92	0	0
2	31-07-2024	ANWRAGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	110	0	0
3	31-07-2024	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	137	0	0
4	31-07-2024	GEETA NAGAR	PANKI INDUSTRIAL AREA	93	0	0
5	03-08-2024	CHC SARSAUL	RUMA	43	0	0
6	22-08-2024	SARAIMITA	NAURAIYA KHEDA	122	0	0
7	28-08-2024	ANWRAGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	108	0	0
8	27-08-2024	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	150	0	0
9	28-08-2024	GEETA NAGAR	PANKI INDUSTRIAL AREA	104	0	0
10	05-08-2024	JAJMAU	JAJMAU	134	0	0
11	03-08-2024	CHC SARSAUL	RUMA	43	0	0
12	17-09-2024	JAJMAU	JAJMAU	102	0	0
13	23-09-2024	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	140	0	0
14	27-09-2024	ANWRAGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	116	0	0
15	27-09-2024	GEETA NAGAR	PANKI INDUSTRIAL AREA	113	0	0
16	29-09-2024	SARAIMITA	NAURAIYA KHEDA	106	0	0
17	30-09-2024	CHC SARSAUL	RUMA	47	0	0
18	18-10-2024	JAJMAU	JAJMAU	94	0	0
19	19-10-2024	SARAIMITA	NAURAIYA KHEDA	115	0	0
20	25-10-2024	CHC SARSAUL	ROOMA	31	0	0
21	28-10-2024	GEETA NAGAR	PANKI INDUSTRIAL AREA	119	0	0
22	29-10-2024	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	180	0	0
23	29-10-2024	ANWRAGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	109	0	0
24	25-11-2024	JAJMAU	JAJMAU	124	0	0
25	14-11-2024	SARAIMITA	NAURAIYA KHEDA	102	0	0
26	18-11-2024	GEETA NAGAR	PANKI INDUSTRIAL AREA	94	0	0
27	17-11-2024	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	169	0	0
28	29-11-2024	ANWRAGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	107	0	0
29	21-12-2024	SARAIMITA	NAURAIYA KHEDA	113	0	0
30	26-12-2024	JAJMAU	JAJMAU	132	0	0
31	28-12-2024	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	137	0	0
32	30-12-2024	GEETA NAGAR	PANKI INDUSTRIAL AREA	112	0	0
33	30-12-2024	ANWRAGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	99	0	0
34	30-12-2024	CHC SARSAUL	RUMA	29	0	0
35	13-01-2025	SARAIMITA	NAURAIYA KHEDA	113	0	0
36	23-01-2025	JAJMAU	JAJMAU	105	0	0
37	21-01-2025	GEETA NAGAR	PANKI INDUSTRIAL AREA	83	0	0
38	28-01-2025	ANWARGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	95	0	0
39	29-01-2025	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	133	0	0
40	31-01-2025	CHC SARSAUL	ROOM	24	0	0
41	15-02-2025	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	146	0	0
42	19-02-2025	SARAIMITA	NAURAIYA KHERA	55	0	0
43	24-02-2025	JAJMAU	JAJMAU	140	0	0



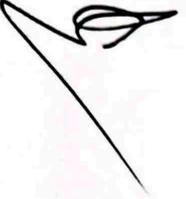
44	27-02-2025	GEETA NAGAR	Panki Industrial Area	72	0	0
45	27-02-2025	ANWARGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	110	0	0
46	28-02-2025	CHC SAURAU	ROOMA	21	0	0
47	21-03-2025	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	149	15	0
48	04-03-2025	GEETA NAGAR	PANKI INDUSTRIAL AREA	78	0	0
49	10-03-2025	JAJMAU	JAJMAU	110	0	0
50	18-03-2025	SARAIMITA	NAURAIYA KHEDA	98	5	0
51	25-03-2025	ANWARGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	61	0	0
52	25-03-2025	CANTT	GOLA GHAT	36	0	0
53	27-03-2025	CHC SARSAUL	ROOMA	27	0	0
54	26-04-2025	JAJMAU	JAJMAU	125	0	0
55	28-04-2025	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	129	0	0
56	28-04-2025	GEETA NAGAR	PANKI INDUSTRIAL AREA	69	0	0
57	28-04-2025	SARAIMITA	NAURAIYA KHEDA	100	0	0
58	28-04-2025	ANWARGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	64	0	0
59	19-05-2025	GEETA NAGAR	PANKI INDUSTRIAL AREA	65	5	5
60	20-05-2025	JAJMAU	RAM RAI SARAI JAJMAU	63	5	5
61	20-05-2025	SARAIMITA	NAURAIYA KHERA	70	5	5
62	20-05-2025	AHIRWAN	ROOMA	52	5	5
63	22-05-2025	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	127	2	2
64	22-05-2025	ANWARGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	54	5	5
65	17-06-2025	GEETA NAGAR	PANKI INDUSTRIAL AREA	61	5	5
66	17-06-2025	SARAIMITA	NAURAIYA KHERA	75	5	5
67	19-06-2025	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	107	5	5
68	19-06-2025	ANWARGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	55	5	5
69	21-06-2025	JAJMAU	RAM RAI SARAI JAJMAU	64	5	5
70	21-06-2025	AHIRWAN	ROOMA	55	5	5
71	24-06-2025	CANTT	GOLA GHAT	6	0	0
72	07-07-2025	GEETA NAGAR	PANKI INDUSTRIAL AREA	51	0	0
73	21-07-2025	JAJMAU	BAJAPI NAGAR	74	0	0
74	23-07-2025	SARAIMITA	NAURAIYA KHERA	70	5	5
75	21-07-2025	AHIRWAN	ROOMA	65	5	5
76	24-07-2025	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	119	0	0
77	24-07-2025	ANWARGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	44	0	0
78	25-07-2025	CANTT	GOLA GHAT	6	0	0
79	19-08-2025	CHACHA NEHRU	RAKHI MANDI	136	6	6
80	25-08-2025	GEETA NAGAR	PANKI INDUSTRIAL AREA	46	0	0
81	25-08-2025	AHIRWAN	ROOMA	56	5	5
82	25-08-2025	ANWARGANJ	TEJAB MIL CAMPUS	27	0	0
83	27-08-2025	JAJMAU	BAJAPI NAGAR	71	5	5
84	27-08-2025	SARAIMITA	NAURAIYA KHERA	75	5	5
85	27-08-2025	CANTT	GOLA GHAT	13	5	5
<b>TOTAL</b>				<b>7476</b>	<b>113</b>	<b>93</b>

## BLOOD/SYRUM SAMPLE COLLECTION DETAILS, KANPUR NAGAR

						Mercury (HG) µg/L
Name	Age	Sex	Father/Husband Name	Village / Area Name	Date of Sampling Chromium/ Mercury	Reference range
SUNITA DEVI	37	F	NEERAJ	ROOMA	25-06-2025	34.55
SHIV RANI	40	F	SHIVRATAN	ROOMA	25-06-2025	24.88
SHAHNAWAJ	51	M	AFTAB AHMAD	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	33.40
HAFIZ JAMAL	37	M	JAINUL AUGREEN	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	22.29
HASAN	15	M	SHASAN RAJA	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	26.37
SONU	35	M	SATRUGHAN	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	28.2
FARZANA	40	F	RAMJAN	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	30.39
SAYRA	30	F	MO SALEEM	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	48.42
MANISH	25	M	IRFAN	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	26.90
TABBASUM	30	F	TASLEEM	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	20.99
KARAN	22	M	NARAYAN	RAKHI MANDI	25-06-2025	49.89
ANJOO	36	F	ANIL	RAKHI MANDI	25-06-2025	21.23

4499

पृष्ठ = 12



## BLOOD/SYRUM SAMPLE COLLECTION DETAILS, KANPUR NAGAR

Chromium  
m (Cr)  
µg/L

4500

Name	Age	Sex	Father/Husband Name	Village / Area Name	Date of Sampling Chromium/ Mercury	Reference range 0.05-1.4 µg/L
RAHISHA BANO	36	F	MOHD. ARSAD	RAKHI MANDI	05-01-2020	2.600
MAHRU NISHA	38	F	SIRAJUDDIN	RAKHI MANDI	05-01-2020	2.040
MOHD. ARSAD	38	M	MOHD. ARAGER HUSSAIN	RAKHI MANDI	05-01-2020	2.225
KAMALA	60	F	LATE RAM JATAN	RAKHI MANDI	05-01-2020	5.800
MAIYADEEP	62	M	LATE BHURELAL	RAKHI MANDI	05-01-2020	2.775
POONA SAHU	38	F	DEV KUMAR	RAKHI MANDI	05-01-2020	2.525
ABDUL VAKIL	60	M	LATE SUBRATI	RAKHI MANDI	05-01-2020	4.175
GUDHIYA	27	F	RAM CHANDRA	RAKHI MANDI	05-01-2020	2.350
MUNNI DEVI	50	F	RAMENDRA KUMAR SINGH	RAKHI MANDI	05-01-2020	4.200
RAJ PATI	62	F	MULA PATEL	RAKHI MANDI	05-01-2020	9.375
SHAKEELA BANO	70	F	ASGAR HUSSAIN	RAKHI MANDI	05-01-2020	2.725
PRAMILA	38	F	LATE RAM KUMAR	RAKHI MANDI	05-01-2020	2.750
SHAIL KUMARI	60	F	LATE BUDUK	RAKHI MANDI	05-01-2020	4.450
LALPATI	60	F	RAM SEVAK	RAKHI MANDI	05-01-2020	2.475
RAMKANTI	58	F	HARISHCHANDRA	RAKHI MANDI	05-01-2020	4.675
ANOOP KUMAR	44	M	JEETU LALA	RAKHI MANDI	05-01-2020	3.775
RAM RATI	50	F	PRATHVI PAL	RAKHI MANDI	05-01-2020	2.900
SANTOSH KUMAR	49	M	KALLU PRASAD	RAKHI MANDI	05-01-2020	4.175
NITU	37	F	AMAR NATH	RAKHI MANDI	05-01-2020	2.950
SARVAN	70	M	MAIKU	RAKHI MANDI	05-01-2020	3.800
ABDUL AJEEM	24	M	JAHD ALI	RAKHI MANDI	05-01-2020	74.700
RAGINI	13	F	MAHESH	RAKHI MANDI	05-01-2020	58.250
PRICE PATHAK	19	M	KANHAIYA LAL	RAKHI MANDI	05-01-2020	75.150
KESHAR BAI	55	F	KAIYALI RAM	RAKHI MANDI	05-01-2020	67.300
PRAMILA	38	F	LATE RAM KUMAR	RAKHI MANDI	17-03-2025	7.05
LALPATI	60	F	RAM SEVAK	RAKHI MANDI	17-03-2025	11.75
RAM RATI	50	F	PRATHVI PAL	RAKHI MANDI	17-03-2025	6.20
NEELAM AWASTHI	45	F	PRAMOD KUMAR	RAKHI MANDI	17-03-2025	7.80
KESHAR BAI	55	F	KAIYALI RAM	RAKHI MANDI	17-03-2025	7.80
ATUL	34	M	RAMENDRA	RAKHI MANDI	17-03-2025	6.35
SHATRUDDHAN	50	M	BHAGWATI PRASAD	RAKHI MANDI	17-03-2025	7.60
MEERA YADAV	45	F	DURGA PRASAD	RAKHI MANDI	17-03-2025	9.70
SHANTI DIXIT	34	F	VISHWANATH	RAKHI MANDI	17-03-2025	7.65
SUMAN	38	F	GHANSHYAM	RAKHI MANDI	17-03-2025	9.60
ANIL KUMAR	32	M	CHEDILAL	RAKHI MANDI	17-03-2025	11.00
SUKKHAN	42	M	DEEN DAYAL	RAKHI MANDI	17-03-2025	6.30
REVAMATI	32	F	UMASHANKAR	RAKHI MANDI	17-03-2025	8.60
ASHOK KUMAR	25	M	RAMSHANKAR	RAKHI MANDI	17-03-2025	8.50
ASHA DEVI	36	F	DEEPAK	RAKHI MANDI	17-03-2025	7.00
UMA SHANKAR	45	M	RAM KEVAL	RAKHI MANDI	17-03-2025	10.90
REETA GUPTA	35	F	VINOD GUPTA	RAKHI MANDI	17-03-2025	8.95
VINOD GUPTA	40	M	HARINAAM	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.24
REHANA PARVEEN	16	F	ANAS	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.45
ABBAS	46	M	MUSTAKEEM	RAKHI MANDI	23-06-2025	3.78
AKBAR	22	M	ABBAS	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.52
KAREENA	20	F	VIJAY	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.79
KARAN	30	M	VIJAY	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.61
MEHVISH	15	F	RAMJAAN	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.07
ARMAN	26	M	RAMJAAN	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.82
MD. MATEEN	53	M	MD. RAFEEQ	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.55
.RAFEEQ	71	M	MD. IRAM	RAKHI MANDI	23-06-2025	3.72
MUSKAN	18	F	MATEEN	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.59
POOJA	20	F	LUVKUSH	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.06
MEENA	30	F	VIJAY	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.86
KHUSHBOO	16	F	MD. MATEEN	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.68
ANEESHA	50	F	MD. MATEEN	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.33
FATIMA BEGAM	26	F	MD. IMRAN	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.68
HANIFSA BEGAM	60	F	MUSKEEN	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.26
MUSHTKEEMA	62	F	LATE KHALD	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.55
					23-06-2025	5.39

4501

SHABRAN BANO	35	F	MD. DILSHAD	RAKHI MANDI	23-06-2025	6.74
RAJKUMAR GUPTA	60	M	GORELAKH	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.90
MITHLESH GUPTA	58	F	RAJ KUMAR GUPTA	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.75
NANDANI	22	F	AVINASH	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.14
SHANTI	35	F	MANISH	RAKHI MANDI	23-06-2025	3.30
SUMAN	35	F	ABHISHEK	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.17
PRATEEK SHUKLA	44	M	MATHURA PROCAD	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.33
ISHA KUMARI	13	F	SANTOSH	RAKHI MANDI	23-06-2025	6.31
NANDANI GIHAR	20	F	HIMANSHU	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.79
RINKI	23	F	RAHUL	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.93
RAMRATI	70	F	BHULLAN	RAKHI MANDI	23-06-2025	7.20
HABIB KHAN	60	M	NIYAMET	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.06
ISHA	19	F	RAKESH	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.77
ABHISHEK GUPTA	26	M	MANOJ	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.20
NAMAN SHARMA	17	M	SANJAY	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.37
CHIDDAN DEVI	55	F	MUNNE	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.22
ANIL KUMAR	45	M	SRI PRAKASH NARAYAN	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.16
NEELAM	48	F	PRAMOD	RAKHI MANDI	23-06-2025	6.10
PRAMOD	52	M	MUNNALAL	RAKHI MANDI	23-06-2025	6.30
SUMIT	18	F	SANJAY	RAKHI MANDI	23-06-2025	6.78
KABIR AHMAD	60	M	SARFAROJ	RAKHI MANDI	23-06-2025	7.53
NEETU SINGH	45	F	RAMESH KR. SINGH	ARMAPUR	23-06-2025	18.09
SANDHYA DEVI	38	F	RAVINDRA KUMAR	GANGAGANJ PANKI	23-06-2025	16.56
KULDEEP	35	M	SUNEEL KUMAR	C BLOCK PANKI	23-06-2025	19.48
RASHMI	28	F	KHUBCHANDRA	C BLOCK PANKI	23-06-2025	18.82
JITENDRA KUMAR	30	M	RAMKRISHNA	GANGAGANJ	23-06-2025	16.57
SUDHIR	40	M	LATE RAJENDRA	C BLOCK PANKI	23-06-2025	17.53
SURBHI PATEL	24	F	AKARSHIT PATEL	B BLOCK PANKI	23-06-2025	16.15
KIRAN	28	F	AMIT	B BLOCK PANKI	23-06-2025	24.23
AMIT MISHRA	34	M	UDAY NARAYAN	263 B BLOCK PANKI	23-06-2025	22.45
SAMAR	16	M	CHHEDALAL	B BLOCK PANKI	23-06-2025	27.86
SARLA YADAV	30	F	VIVEK SINGH	C BLOCK PANKI	23-06-2025	23.00
KAMLESH YADAV	48	F	RAJENDRA YADAV	SWARAJ NAGAR C-24, 1645	23-06-2025	22.85
CHANDAN SINGH	45	F	SHREE NIRAJ	RATANPUR COLONY	23-06-2025	18.44
MANJU YADAV	38	F	AJAY YADAV	SWARAJ NAGAR	23-06-2025	20.71
MANJU	40	F	RAMSEVAK	RAKHI MANDI	23-06-2025	7.45
SANGEETA	40	F	PAPPU	RAKHI MANDI	23-06-2025	6.29
VINEETA	42	F	PAPPU	RAKHI MANDI	23-06-2025	6.01
RAMA	70	F	KAMLESH	RAKHI MANDI	23-06-2025	9.65
NANDANI	30	F	SHUBHAM	RAKHI MANDI	23-06-2025	11.74
SARITA	35	F	AVDHESH	RAKHI MANDI	23-06-2025	10.02
RAMDEVI	64	F	RAMVILASH	RAKHI MANDI	23-06-2025	13.82
SNEHA	19	F	SANI	RAKHI MANDI	23-06-2025	6.11
BABLI	25	F	KARAN	RAKHI MANDI	23-06-2025	8.47
MEENA	40	F	LT. PAPPU	RAKHI MANDI	23-06-2025	9.73
SALEEM	50	M	ABDUL JAMEEL	RAKHI MANDI	23-06-2025	11.54
KAMRUN NISHA	47	F	SALEEM	RAKHI MANDI	23-06-2025	8.49
RANI	25	F	ASHOK	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.24
ANJANA	28	F	VIPIN	RAKHI MANDI	23-06-2025	16.23
NEETU	30	F	RAVI	RAKHI MANDI	23-06-2025	6.39
KHUSHBOO	26	F	SARVESH	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.99
SONI	44	F	SUDHEER	RAKHI MANDI	23-06-2025	9.00
SUDHEER	28	M	RANJEET	RAKHI MANDI	23-06-2025	5.24
ANIL	44	M	SHATRUGHAN	RAKHI MANDI	23-06-2025	4.61
SEEMA	32	F	RAKESH	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	18.73
SHIVAM	26	M	SRIPRAKAS	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	67.05
POONAM	23	F	KULDEEP	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	44.71
VIMAL KUMAR	36	M	MANGALI PRASAD	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	34.91
ANITA	50	F	LATE VIDYA PRAKASH	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	14.89
MASHOOMA	34	F	ALIYASH	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	27.69
SAHRUN	50	F	MOVEEN	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	24.39
MAIKU LAL	80	M	HARU	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	26.72
NISHA	50	F	ABJAL	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	29.91
SANGEETA	25	F	SARNESH	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	32.73
VINDHYACHALI	34	F	MANOJ KR. SHARMA	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	23.28
KIRAN	39	F	JAGDSIH KUSHWAHA	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	47.13

4502

NEEMA	33	F	RAMJEET	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	24.73
ROSHANI	33	F	NARENDRA JUVAN	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	29.54
JINTENDRA SINGH	30	F	GYAN SINGH	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	28.49
ABHISHEK MAURYA	13	M	RAKESH MAURYA	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	25.13
RANJANA	28	F	SUNIL KUMAR	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	36.53
RAVI	18	M	SHIV VARUN	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	20.04
AJAY SINGH	14	M	JAGDEESH SINGH	NAURAIYA KHEDA	23-06-2025	23.78
CHHOTAY LAL	73	M	RAM ASARAY	TEJAB MILL CAMPUS	23-06-2025	10.18
SUMIL KUMAR	42	M	SOHAN LAL	TEJAB MILL CAMPUS	23-06-2025	13.48
ARYAN AGARWAL	18	M	SOHAN LAL	TEJAB MILL CAMPUS	23-06-2025	13.24
ANURAJ AGARWAL	12	M	SUNIL KUMAR	TEJAB MILL CAMPUS	23-06-2025	14.01
MANJULA SRIVASTAV	65	F	ANAND	TEJAB MILL CAMPUS	23-06-2025	13.81
DIVYAM SINGHANIYA	10	M	PANKAY	TEJAB MILL CAMPUS	23-06-2025	15.48
URMILA SHUKLA	75	F	JAGAT NARAYAN	TEJAB MILL CAMPUS	23-06-2025	20.29
VIJAYENDRA DEV CHATURVEDI	69	M	BABU RAM	TEJAB MILL CAMPUS	23-06-2025	14.13
DHARMEND	59	M	AYUDHYA PRASHAD	TEJAB MILL CAMPUS	23-06-2025	17.47
LAXMAN PRASHAD SHARMA	75	M	MUNNU LAL	TEJAB MILL CAMPUS	23-06-2025	15.01
RAJESHWARI DEVI	68	F	LAXMAN PRASHAD	TEJAB MILL CAMPUS	23-06-2025	16.72
ANAND KUMAR SHARMA	45	M	LAXMAN PRASHAD	TEJAB MILL CAMPUS	23-06-2025	17.53
RITESH KUMAR	25	M	RAMA SHANKER	TEJAB MILL CAMPUS	23-06-2025	21.72
SARITA	35	F	SUKHRAM	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	11.97
VIJIYA	60	F	DEVRAJ	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	9.47
KUNTI	70	F	SHIV SHANKAR	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	11.47
KALAWATI	55	F	VISHWANATH	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	8.84
DAMBAVATI	50	F	DURGASARAN	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	9.80
VISHWANATH	60	M	DURGA PRASAD	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	12.47
RAM PRAKASH VERMA	70	M	RAMESWAR PRASAD NISAD	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	10.54
NURBANO	50	F	SAGIR AHMAD	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	20.46
RAMA DEVI	65	F	RAMPRAKASH VERMA	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	10.61
BITANA DEVI	58	F	RAM AVATAR	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	13.67
SARDA	30	F	KRISHNA KUMAR	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	22.52
RAMAVATAR	65	M	RAMPRASAD	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	27.84
RAM JANKI	45	F	DAYA SHANKAR	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	19.64
PRATHVI PAL	80	M	DEVI PRASAD	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	22.19
NASEER AHMAD	60	M	BAKRIDI	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	30.65
FHOOLKALI	60	F	PRABHUDAYA	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	30.42
MONA	27	F	MONU	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	30.08
SAVITRI	40	F	RAMESH	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	3.60
HARISHCHANDRA	70	M	BABULAL	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	6.13
SAVITRI	45	F	GUDDU	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	2.26
KIRAN	45	F	KAMAL	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	4.22
KAIF	35	M	H M KHAN	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	5.10
SUMAN NISAD	40	F	KASHINATH	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	5.66
SIKHA	35	F	RAHUL KUMAR	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	7.60
SARAD KUMAR	35	M	BHAGWATI PRASAD	RASULABAD	23-06-2025	7.96
TILAK RAM	60	M	BHAGWATI PRASAD	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	5.70
MANSUR KHAN	45	M	BECHU MIA	BAJPAI NAGAR	23-06-2025	8.33
ABDUL GAFFAR	50	M	SATTAR	RASULABAD	23-06-2025	8.28
JYOTI SAHU	32	F	VIKAS SAHU	MAIKU PURWA	23-06-2025	13.58
DEEP KUMAR	30	M	TARA CHAND	ROOMA	23-06-2025	5.04
SUNITA	35	F	SOMER	KISHANPUR	23-06-2025	4.61
DINESH	63	M	BARGADI	ROOMA	23-06-2025	5.36
SUNINA	40	F	GENDALAL	ROOMA	23-06-2025	6.98
SONU KUSHWAHA	25	M	RAJENDRA	ROOMA	23-06-2025	6.17
ANIL KUMAR	40	M	RAM PRASAD	NARWAL	23-06-2025	5.65
GHASHIITE LAL	60	M	KAMTA PRASAD	ROOMA	23-06-2025	3.68
RAMCHANDRA VERMA	32	M	BRIJLAL	ROOMA	23-06-2025	5.03
RAM SAJIVAN	46	M	VIHARI	ROOMA	23-06-2025	4.99
SARWAN	55	M	GIRDHARI	ROOMA	23-06-2025	4.37
VANS GOPAL	60	M	RAMPRASAD	ROOMA	23-06-2025	4.78
AJAY KUMAR	36	M	DHANPAL KUREEL	ROOMA	23-06-2025	4.25
SONI	33	F	AJAY KUMAR	ROOMA	23-06-2025	5.39
ANKIT	31	M	RAM AVATAR	ROOMA	23-06-2025	3.76
NEHA VERMA	17	F	MAHENDRA	ROOMA	23-06-2025	5.02
RIYA VERMA	17	F	PRATAP VERMA	ROOMA	23-06-2025	4.12
REENA	32	F	SHIVKUMAR	ROOMA	23-06-2025	4.64

DEVENDRA	20	M	JITENDRA	ROOMA	23-06-2025	4.19
MADAN KUMAR	32	M	MOOLCHAND GAUTAM	ROOMA	23-06-2025	4.08
MUKESH KUMAR	35	M	SONELAL VERMA	ROOMA	23-06-2025	9.58
SHYAM SAKHI	65	F	RAMSHANKAR	ROOMA	23-06-2025	4.32
SUSHMA	45	F	NARENDRA	ROOMA	23-06-2025	5.22
HARISH CHANDRA	55	M	JAGMOHAN	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	3.80
DHARMENDRA KUMAR	45	M	PHOOLCHANDRA	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	4.20
RAMNATH	90	M	MAIKU	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	3.10
SUBHASH	62	M	JAGMOHAN	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	4.41
ANGAD	55	M	RAJU PRASAD	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	3.54
PREMA	35	F	MANAOJ KUMAR	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	4.61
JUGAL KISHORE	30	M	DHANIRAM	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	4.03
GEETA	28	F	NAKKA	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	3.33
PHOOL KUMARI	40	F	RAJU	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	4.58
RAJU	40	M	RAMBABU	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	5.24
ARUN	26	M	RAMSAJAVIAN	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	4.88
RAJBETI	56	F		LAXMINIYA URWA	23-06-2025	4.60
MAMTA	45	F	RAMKISHORE	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	4.63
SAVITA	50	F	RAKESH	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	3.70
SHALU	30	F	AMIT	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	3.56
PRATIMA	23	F	VIKAS KUMAR	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	3.56
RAM BABU	72	M	RATIRAM	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	5.85
PAPPU LAL	35	M	ANSHRAJ	LAXMINIYA URWA	23-06-2025	7.79
VIMLA	45	F	MAHESH	ROOMA	25-06-2025	5.32
MAHESH	50	M	DIGPAL	ROOMA	25-06-2025	8.85
AZAD	32	M	MANSINGH	ROOMA	25-06-2025	7.32
KRISHNA YADAV	20	M	RAMSINGH	ROOMA	25-06-2025	9.36
MONIKA	34	F	MANOJ	ROOMA	25-06-2025	13.64
SHIV PRASAD	59	M	SUNDAR GIRI	ROOMA	25-06-2025	8.60
NEELAM	25	F	MAYANK	ROOMA	25-06-2025	10.21
RAJESWARI	47	F	NANKHAU	ROOMA	25-06-2025	10.17
AJAY	38	M	SONELAL	ROOMA	25-06-2025	10.63
PHOOLCHANDRA	73	M	LALA	ROOMA	25-06-2025	8.80
SURESH	65	M	MOHANLAL	ROOMA	25-06-2025	9.48
SAPANA	27	F	AZAD	ROOMA	25-06-2025	9.48
SUNITA DEVI	37	F	NEERAJ	ROOMA	25-06-2025	5.92
SHIV RANI	40	F	SHIVRATAN	ROOMA	25-06-2025	9.77
NEETU	37	F	DHARMENDRA	ROOMA	25-06-2025	8.30
JYOTI	18	F	SHESH NARAYAN	ROOMA	25-06-2025	8.30
GUDDI	45	F	RAM SINGH	ROOMA	25-06-2025	17.16
NITIN	17	M	CHANDRA SHEKHAR	ROOMA	25-06-2025	10.86
ANKIT KUMAR	20	M	RAM PRAKASH	ROOMA	25-06-2025	8.91
NARESH	40	M	RAM KISHAN	ROOMA	25-06-2025	8.21
VIJAY	22	M	NARESH KUMAR	GANGA HOJARI ROOMA	25-06-2025	7.14
TRIBUVAN	40	M	PRATIPAL SINGH	GANGA HOJARI ROOMA	25-06-2025	11.73
MONU	30	M	GAYADEEN	GANGA HOJARI ROOMA	25-06-2025	7.09
RUDRA PAL SINGH	33	M	ANIL KUMAR	GANGA HOJARI ROOMA	25-06-2025	26.86
RAJESH SINGH	43	M	RAJAN SINGH	GANGA HOJARI ROOMA	25-06-2025	29.69
PANKAJ KUMAR	34	M	KAMLESH	GANGA HOJARI ROOMA	25-06-2025	23.46
KASINATH OJHA	90	M	RAMJI OJHA	GANGA HOJARI ROOMA	25-06-2025	24.81
PARAS SAHU	46	M	GANESH SAHU	GANGA HOJARI ROOMA	25-06-2025	24.81
SURESH VISWAKARMA	60	M	LATE RAM SHANKAR	S R HOJARI ROOMA	25-06-2025	23.54
PREMRAJ	43	M	SHIVRAJ	S R HOJARI ROOMA	25-06-2025	23.43
KAUSHAL DUBE	20	M	PRAMOD DUBE	MAYA ROOMA	25-06-2025	19.77
SANDEEP KUMAR	25	M	KRISHNA VIHARI	MAYA POLI ROOMA	25-06-2025	22.05
SANDEEP KUMAR	26	M	RAJESH KUMAR	MAYA POLI ROOMA	25-06-2025	22.32
RAJENDRA SHARMA	60	M	PRABHU DAYAL SHARMA	AVKTS ROOMA	25-06-2025	21.77
RAM VILASH	70	M	UJAGAR LAL	MAYA POLI ROOMA	25-06-2025	21.40
POOJA	19	F	JALESWAR	MAYA POLI ROOMA	25-06-2025	21.40
SHIV BHOLE	35	M	CHOTELAL	JAY BHARAT ROOMA	25-06-2025	21.40
SUBEDAR TIWARI	55	M	MADAN LAL	JAY BHARAT ROOMA	25-06-2025	21.40
RAJESH TULI	55	M	LATE OM PRAKASH	JAY BHARAT ROOMA	25-06-2025	21.40
RAHUL	23	M	NARSINGH	JAY BHARAT ROOMA	25-06-2025	21.40
GULJAR ANSARI	35	M	MO AFFAK	GANGA HOJARI ROOMA	25-06-2025	21.32
HINA PARVEEN	32	F	SAHBAZ AHMAD	AV TEX ROOMA	25-06-2025	18.23
MO JAHEER	65	M	MO SAHBAN	S PEN ROOMA	25-06-2025	22.58
				S PEN ROOMA	25-06-2025	20.22
				MANOHAR NAGAR	25-06-2025	12.83
				MANOHAR NAGAR	25-06-2025	4.51
				MANOHAR NAGAR	25-06-2025	4.11

4.19  
4.08  
9.58  
9.2

4504

SAHID	39	M	ABDUL SAKUR	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	4.33
RUBINA BEG	28	F	ARUN BEG	SHEETALA BAZAR	25-06-2025	3.44
LAXMI SINGH	43	F	SATPAL SINGH	SHEETALA BAZAR	25-06-2025	2.92
BUSRA	22	F	MO JAID	SHEETALA BAZAR	25-06-2025	15.87
JAHIDA BEGUM	49	F	JAHUR	SHEETALA BAZAR	25-06-2025	8.97
SEEMA	24	F	TAUFEEQ	SHEETALA BAZAR	25-06-2025	9.01
RUKHSAR	30	F	NAUSHAD	SHEETALA BAZAR	25-06-2025	7.66
MASOOR ALAM	43	M	SHAHBUDDIN	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	32.39
JAHID KHAN	47	M	MAHBOOB KHAN	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	20.47
MO ARSAL	23	M	AMZAD	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	27.22
SHAHNAWAJ	51	M	AFTAB AHMAD	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	27.56
HAFIZ JAMAL	37	M	JAINUL AUGREEN	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	21.48
HASAN	15	M	SHASAN RAJA	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	22.58
MO ABUJAR	17	M	MO MUSTAFA	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	20.71
NASEER ALAM	36	M	MO JUMMAN	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	21.03
SANIDA	18	F	MURAD ALI	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	20.87
SHAKEELA	48	F	MURAD ALI	MANOHAR NAGAR	25-06-2025	21.03
RAMAWATI DEVI	64	F	DHARMRAJ SINGH YADAV	SWARAJ NAGAR	25-06-2025	6.65
SABNAM KHATOON	29	F	FIROJ KHAN	SWARAJ NAGAR	25-06-2025	8.31
KAMINI DEVI PAL	53	F	MAHESH CHANDRA PAL	SWARAJ NAGAR	25-06-2025	7.61
FIROJ KHAN	40	M	ABBAS KHAN	SWARAJ NAGAR	25-06-2025	6.32
UMA RAJPOOT	42	F	HARIMOHAN RAJPOOT	SWARAJ NAGAR	25-06-2025	5.45
RAMESH CHANDRA	67	M	BABULAL	SWARAJ NAGAR	25-06-2025	7.36
AKHIL SHARMA	22	M	RAMESH CHANDRA	SWARAJ NAGAR	25-06-2025	5.91
SURAJ KALI	65	F	BHAGWANDEEN	SWARAJ NAGAR	25-06-2025	6.82
SUMAN SHARMA	45	F	RAMESH CHANDRA SHARMA	SWARAJ NAGAR	25-06-2025	5.78
SEEMA YADAV	30	F	KAMLESH YADAV	SWARAJ NAGAR	25-06-2025	6.13
ROHIT KATIYAR	35	M	RAJENDRA PRASAD	SWARAJ NAGAR	25-06-2025	6.62
DIVYA KATIYAR	35	F	ROHIT KATIYAR	SWARAJ NAGAR	25-06-2025	7.37
KIRAN YADAV	30	F	AMIT KUMAR	C BLOCK PANKI	25-06-2025	6.79
RAJESWARI	65	F	MOOL CHANDRA	C BLOCK PANKI	25-06-2025	5.80
NIRMALA KATIYAR	52	F	MAHENDRA NATH	C BLOCK PANKI	25-06-2025	4.70
SHIMMI KATIYAR	31	F	MAHENDRA NATH	C BLOCK PANKI	25-06-2025	6.00
ROSHAN LAL	34	M	PUNNI LAL	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	8.82
HAMIDA BEGUM	65	F	MANSOOR ALI	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	10.08
SONU	35	M	SATRUGHAN	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	10.15
FARZANA	40	F	RAMJAN	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	9.54
RENU	35	F	SANJAY	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	9.60
SAYRA	30	F	MO SALEEM	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	25.96
MANISH	25	M	IRFAN	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	22.89
TABBASUM	30	F	TASLEEM	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	14.35
IRFAN	30	M	SAMEEM	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	9.60
TANVEER	10	M	VINOD	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	11.20
TAJEEM	81	M	TASLEEM	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	10.21
MO SAHNAWAJ	81	M	MO SALEEM	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	12.73
TARUN	10	M	VINOD	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	12.09
JEENAT	13	F	RAMJAN	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	11.35
KAJAL	15	F	VIJAY	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	13.36
NISHA	20	F	AJAY	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	13.09
KAJAL RAJPOOT	28	F	MANSINGH	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	13.33
HARAKSHA	10	F	MO SAMSHAD	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	13.21
MANJOO	45	F	SUGHAR	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	13.27
SANTOSH	42	M	KUNJ BIHARI	RAKHI MANDI JHAKARKATI	25-06-2025	13.69
MAIYADEEN	70	M	BHOORA	RAKHI MANDI	25-06-2025	9.05
SUSHEEL KUMAR	53	M	LATE RAMESH	RAKHI MANDI	25-06-2025	7.98
MEENA	55	F	LATE GOPAL DAS	RAKHI MANDI	25-06-2025	13.46
VIHAN	11	M	MOHIT	RAKHI MANDI	25-06-2025	8.33
MOHIT	35	M	SUSHEEL	RAKHI MANDI	25-06-2025	13.17
NIYAN	8	M	NAVAL	RAKHI MANDI	25-06-2025	7.71
SHARDA	30	F	RAVI	RAKHI MANDI	25-06-2025	10.53
PINKI	20	F	PRAMOD	RAKHI MANDI	25-06-2025	16.63
NAJAT JAHAN	55	F	MO CHAND	RAKHI MANDI	25-06-2025	10.45
SHANTI	52	F	MUNNI LAL	RAKHI MANDI	25-06-2025	16.68
KARAN	22	M	NARAYAN	RAKHI MANDI	25-06-2025	28.14
ANJOO	36	F	ANIL	RAKHI MANDI	25-06-2025	19.97
GEETA	35	F	BABLU	RAKHI MANDI	25-06-2025	15.42

9

4505

RANI	20	F	ANKIT	RAKHI MANDI	25-06-2025	11.72
KALLU	40	M	KABEER AHMAD	RAKHI MANDI	25-06-2025	17.09
SHERE ALAM	35	M	MO ISLAM	RAKHI MANDI	25-06-2025	12.27
REENA	30	F	SURESH	RAKHI MANDI	25-06-2025	14.39
HARI OM	46	M	V P SAMI	RAKHI MANDI	25-06-2025	20.00
MAMTA	58	F	HARI OM	RAKHI MANDI	25-06-2025	16.73
NIRMALA	40	F	GURUCHARAN	RAAKHI MANDI	25-06-2025	10.98
PURUSHOTTAM	25	M	MAHESH CHANDRA	RAAKHI MANDI	25-06-2025	7.64
ANURADHA	35	F	MAHESH CHANDRA	RAAKHI MANDI	25-06-2025	8.65
RAMCHANDRA	64	M	LATE MISHRILAL	RAAKHI MANDI	25-06-2025	7.31
VEERU	35	M	GANGA PRASAD	RAAKHI MANDI	25-06-2025	14.68
URMILA YADAV	35	F	RAM MILAN YADAV	RAAKHI MANDI	25-06-2025	11.25
GUNGUN	15	F	DEEPU JAISWAL	RAAKHI MANDI	25-06-2025	13.10
SHALINI JAISWAL	28	F	AMIT JAISWAL	RAAKHI MANDI	25-06-2025	15.32
SUJEET KUMAR	46	M	ANIL KUMAR	RAAKHI MANDI	25-06-2025	14.75
MANORAMA	40	F	ARVIND	RAAKHI MANDI	25-06-2025	8.83
GEETA SINGH	50	F	MAHENDRA SINGH	RAAKHI MANDI	25-06-2025	13.09
MANJU	32	F	RAJENDRA	RAAKHI MANDI	25-06-2025	11.54
VIMLA SINGH	60	F	JASWANT SINGH	RAAKHI MANDI	25-06-2025	11.34
PREETI	17	F	KISHAN KUMAR	RAAKHI MANDI	25-06-2025	11.30
SUNIL DAYAL	53	M	SANI DAYAL	RAAKHI MANDI	25-06-2025	10.56
AMON	10	M	AHIWAN DAS	RAAKHI MANDI	25-06-2025	7.47
SONI	35	F	ANIL KUMAR	RAAKHI MANDI	25-06-2025	11.50
SAHNAJ	32	F	ALI AKHTAR	RAAKHI MANDI	25-06-2025	14.98
MONU	10	M	AJAY KUMAR	RAAKHI MANDI	25-06-2025	11.86
KUSMA	35	F	AJAY KUMAR	RAAKHI MANDI	25-06-2025	14.59
REENA	25	F	SONU	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	5.89
NEHA	22	F	MOHIT DIGH	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	5.94
ARUNAZIKA	20	F	SAGAR	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	4.75
MADHURI DEVI	50	F	RAMCHAND SINGH	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	4.88
GOMTI PAL	40	F	RAMESH CHAND PAL	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	6.01
ARCHANA	25	F	SARVAN	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	5.51
SONAKSHI	10	F	MONU SINGH	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	5.92
NIDHI	10	F	SUNIL	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	5.50
YASHI	12	F	SHIV KR. TIWARI	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	6.97
GAURI SINGH	12	F	RAJU SINGH	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	6.05
PRIYA	30	F	AJAY KUMAR	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	6.06
NIHARIKA KASYAP	12	F	AJAY KUMAR	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	12.98
ANJU	23	F	RAJENDRA PRASAD	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	7.13
SHIVPYARI	50	F	OMPRAKS	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	6.43
UMA DEVI	22	F	PAPPU SINGH	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	6.35
PAYAL SINGH	24	F	RAJ VIJAY SINGH	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	6.44
PREETI	28	F	DURGESH SINGH	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	6.17
POONAM	50	F	PRATAP SINGH	NAURAIYA KHEDA	25-06-2025	8.05

367 = 367

**Original Application No. 985/2019 (I.A. No.568/2024) In Re: Water Pollution by Tanneries at Jajmau Kanpur Uttar Pradesh With Original Application No. 986/2019 In Re: Water Pollution at Rania Kanpur Dehat & Rakhi Mandi Kanpur Nagar Uttar Pradesh With Original Application No. 528/2023 News report published in Dainik Jagran dated 14.08.2023 "highlights a growing concern regarding industrial pollution in the Godhrauli village"**

Sr. No.	Amicus Curiae No.	Points	Reply
1	6.	<b>Soil, Sludge and Water Analysis of- Panki/ Shanigawa Landfill Site/ STP @ Pankha, Sajari Timeline: 1.5 months</b>	जनपद कानपुर नगर में उ० प्र० जल निगम (ग्रामीण), कानपुर के अन्तर्गत 5 नग एसटीपी नामतः 130 एवं 43 एमएलडी एसटीपी जाजमऊ, 42 एमएलडी एसटीपी सजारी, 210 एमएलडी एसटीपी बिनगँवा एवं 30 एमएलडी एसटीपी पनका का संचालन एवं अनुरक्षण का कार्य कराया जा रहा है। पूर्व में दिये गये निर्देशों के क्रम में उक्त एसटीपी से जनित होने वाले स्लज का परीक्षण आई०आई०टी० कानपुर द्वारा कराया गया है। आई०आई०टी० कानपुर द्वारा दिनांक 25.02.2025 को उपलब्ध करायी गयी परीक्षण रिपोर्ट के अनुसार 130 एवं 43 एमएलडी एसटीपी जाजमऊ से जनित स्लज में परिसंकटमय तत्व क्रोमियम की मात्रा अनुमन्य सीमा से अधिक पायी गयी है। शेष 42 एमएलडी एसटीपी सजारी, 210 एमएलडी एसटीपी बिनगवां एवं 30 एमएलडी एसटीपी पनका का स्लज अनुमन्य सीमा के अन्तर्गत पाया गया है। उक्त परिसंकटमय स्लज का निस्तारण टी०एस०डी०एफ० पद्यति के माध्यम से कराये जाने हेतु भारत ऑयल एवं वेस्ट मैनेजमेंट लि०, कानपुर देहात द्वारा रू० 16.01 प्रति किलोग्राम की दर से परिसंकटमय स्लज का टी०एस०डी०एफ० पद्यति से निस्तारण कराये जाने हेतु वित्तीय प्रस्ताव उपलब्ध कराया गया है। उक्त प्रस्ताव तैयार कराकर स्वीकृति हेतु जल निगम मुख्यालय प्रेषित किया गया है, जिसके क्रम में परियोजना निदेशक, एस०एम०सी०जी०-यू०पी०, लखनऊ के पत्रांक 103/844/एसएमसीजी/01 दिनांक 02.07.2025 द्वारा सदस्य सचिव, उ०प्र० प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड, लखनऊ से जाजमऊ एस०टी०पी० पर प्राप्त हो रहे घरेलू उत्प्रवाह में टेनरी उत्प्रवाह की मिक्सिंग रोकने हेतु अपने स्तर से कार्यवाही कराये जाने हेतु आग्रह किया गया है।
2	7.	<b>Operate Existing STP (Resolving Non-Compliance Within 2 Months):</b>	<b>5 Nos. STP(UPJN-R):</b> आई०आई०टी० कानपुर की दिनांक 05.02.2025 की परीक्षण रिपोर्ट के अनुसार 130 एमएलडी एसटीपी जाजमऊ, 42 एमएलडी एसटीपी सजारी एवं 30 एमएलडी एसटीपी पनका की सी०ओ०डी०, बी०ओ०डी० एवं टी०एस०एस० में अनुरूप पाए गये हैं। शेष 2 एसटीपी अर्थात् 43 एमएलडी एसटीपी जाजमऊ और 210 एमएलडी बिनगवां के शोधित उत्प्रवाह मानक के अनुरूप नहीं पाये गये हैं। वर्तमान में 43 एमएलडी एसटीपी क्रियाशील है तथा Biomass generation की प्रक्रिया में है। जिसके उपरान्त जून 2025 के अन्त तक उक्त एसटीपी को कम्प्लायन्ट कर लिया जायेगा। 210 एमएलडी एसटीपी वर्तमान में नॉन कम्प्लायन्ट की स्थिति में है, जिस हेतु एरेशन लैगून की डी-स्लजिंग का कार्य कराया जाना प्रस्तावित है। इस कार्य हेतु स्वीकृति एनएमसीजी नई दिल्ली के पत्रांक Pr- 12012 / 7/ 2018 /PPP /NMCG दिनांक 25.07.2024 द्वारा प्रदान की गयी है। जिसका कार्य मै० के०आ०एम०पी०एल० कानपुर द्वारा किया जा रहा है। जिसे फर्म द्वारा जुलाई 2025 के अंत तक पूर्ण करा दिया जायेगा। जिसके उपरान्त उक्त प्लान्ट कम्प्लायन्ट स्थिति हो जायेगा। यह भी अवगत कराना है कि फर्म द्वारा उक्त एस०टी०पी० का संचालन निर्धारित मानकों के अनुसार न किये जाने के फलस्वरूप अनुबन्ध की सुसंगत धाराओं के अन्तर्गत नियमानुसार कार्यवाही करते हुये पेनाल्टी अधिरोपित की जा रही है।

			माह सितम्बर, 2025 में आई0आई0टी0 कानपुर तथा उ0 प्र0 प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड द्वारा एस0टी0पी0 की कम्पोजिट सैम्पल का परीक्षण कराया गया जिसमें उ0 प्र0 प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड की रिपोर्ट में जाजमऊ स्थित एसटीपी एवं कम्प्लायन्ट पाया गया है तथा आई0आई0टी0 कानपुर से परीक्षण रिपोर्ट प्राप्त होना अपेक्षित है। साथ ही अवगत कराना है कि माह अगस्त, 2025 में आई0आई0टी0 कानपुर से प्राप्त शोधित उत्प्रवाह की रिपोर्ट में जाजमऊ स्थित 130 एवं 43 एमएलडी एसटीपी, 42 एमएलडी एसटीपी सजारी, 30 एमएलडी एसटीपी पनका एवं 210 एमएलडी एसटीपी बिनगवां में बी0ओ0डी0 निर्धारित मानक के अनुरूप पायी गयी है।
3	8.	<b>Drain Action Plan-Untapped &amp; Over Flowing tapped Drains Timeline: 2 weeks</b>	कानपुर नगर के 11 अनटैप्ड नालों को टैप किये जाने हेतु कार्य योजना की प्रशासनिक एवं वित्तीय स्वीकृति एन0एम0सी0जी0, नई दिल्ली ने अपने पत्रांक Pr-12012/21/2020-TECH1 NMCG(Comp. No.: 263215) दिनांक 02.05.2025 द्वारा प्रदान की गयी है। उक्त योजना के अन्तर्गत प्राविधानित कार्यों को कराये जाने हेतु ई-निविदा आमंत्रित की गयी थी, जिसकी वित्तीय निविदा दिनांक 25.09.2025 को खोली गयी थी, जिसका वित्तीय मूल्यांकन की प्रक्रिया प्रगति पर है।
4	13.	<b>River Rejuvenation Plan (Senger/Noon/Pandu Rivers)- Including Flood Plain Zoning, Rain water harvesting, watershed development, encroachment removal, Eco- flow Timeline: 3 months Plan:</b>	Not related to UPJN(R).
5	17.	<b>Continuous supply of Electricity for STP/CETP/ Hospitals</b>	जनपद कानपुर नगर में संचालित समस्त एस0टी0पी0 एवं इनसे संबंधित एस0पी0एस0 की सतत निगरानी हेतु लॉगबुक मेन्टेन की जा रही है तथा विभिन्न एसटीपी पर विद्युत की आपूर्ति निरन्तर एवं निर्बाध रूप से किये जाने हेतु अधिशासी अभियन्ता खण्ड कार्यालय (वि/याँ), उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण), कानपुर के पत्रांक 1162/डब्ल्यू-5/56 दिनांक 31.12.2024 एवं 1169/एसी-8/58 दिनांक 31.12.2024 के माध्यम से हाईडिल विभाग, कानपुर से अनुरोध किया गया है। 210 एम0एल0डी0 एस0टी0पी0 बिनगवां पर प्राप्त विद्युत आपूर्ति में अपेक्षित सुधार हेतु प्रबन्ध निदेशक महोदय, केस्को, कानपुर द्वारा 210 एम0एल0डी0 एस0टी0पी0 बिनगवां तथा 40 एम0एल0डी0 टी0पी0पी0 बिनगवां को आपस में <b>Interlink System</b> विकसित किये जाने हेतु प्रेषित प्रस्ताव के अनुसार धनराशि रु. 74.00 लाख उपलब्ध कराने हेतु एस0एम0सी0जी0 लखनऊ द्वारा एन0एम0सी0जी0 नई दिल्ली को प्रेषित कर दिया गया है। जाजमऊ एसटीपी कैम्पस स्थित 33/11 के0वी0 सब-स्टेशन के नवनिर्माण हेतु पुनरीक्षित प्राक्कलन धनराशि रु0 4,93,96,768.00 की स्वीकृति किये जाने हेतु उ0 प्र0 जल निगम(मुख्यालय) प्रेषित किया गया है।



(Mohit Chak)

Project Manager

Ganga Pollution Control Unit,  
U. P. Jal Nigam(Gramin),  
Kanpur