

**IN THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL  
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI  
M.A. No. 44/2024  
In  
ORIGINAL APPLICATION No. 170/2021**

**IN THE MATTER OF:**

NOORUL SEHAR LARI

...APPLICANT

Versus

STATE OF UP & ORS.

...RESPONDENT(S)

**INDEX**

<b><u>S.NO</u></b>	<b><u>PARTICULARS</u></b>	<b><u>PAGE NO.</u></b>
1.	COMPLIANCE REPORT ON BEHALF OF EXECUTIVE OFFICER, NAGAR PANCHAYAT, LAR, UTTAR PRADESH, ALONG WITH SUPPORTING AFFIDAVIT.	1-6
2.	<b><u>ANNEXURE-1</u></b> True copy of the contract executed with FSTP Jatmalpur.	7-8
3.	<b><u>ANNEXURE-2</u></b> Log Book of FSTP	9-10
4.	<b><u>ANNEXURE-3</u></b> Details of identified land_for construction of a chlorination tank for treated water collected in the stabilization pond.	11
5.	<b><u>ANNEXURE-4</u></b> Minutes of the 15th meeting dated 03.07.2025 Annexed here as Annexure-4	12-31

**THROUGH**

**Date:**

Place: New Delhi

*Priyanka...*

**PRIYANKA SWAMI**

**ADVOCATE**

**NAGAR PANCHAYAT, LAR, UTTAR PRADESH F-13, JANGPURA, NEW  
DELHI 110014**

**E-mail: [advpriyankaswami@gmail.com](mailto:advpriyankaswami@gmail.com)**

**IN THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL  
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI  
M.A. No. 44/2024  
In  
ORIGINAL APPLICATION No. 170/2021**

**IN THE MATTER OF:**

NOORUL SEHAR LARI

...APPLICANT

Versus

STATE OF UP & ORS.

...RESPONDENT(S)

**COMPLIANCE REPORT ON BEHALF OF EXECUTIVE OFFICER, NAGAR PANCHAYAT, LAR, UTTAR PRADESH, ALONG WITH SUPPORTING AFFIDAVIT.**

**MOST RESPECTFULLY SHOWETH:**

1. The present compliance report is being submitted in adherence to the directions passed by the Hon'ble National Green Tribunal in Order dated **09.07.2025** in **MA No. 44/2024 (OA No. 170/2021)**, **Nurul Sahar Lari v. State of UP & Ors.** The exact paragraph is reproduced verbatim hereinbelow:

*5. Sh. Pradeep Misra, Learned Counsel appearing for UPPCB submits that reply to the notice will be considered and in case of non-compliance action will be taken for imposition of environmental compensation. The PCB should also give a report on quantity of sewage generation and provisions made for disposal of digested material from*

*septic tanks. It should also be ascertained if oxidation ponds are well designed and operated and to eliminate faecal coliform, proper disinfection is followed and thereafter treated sewage is utilized. He has sought six weeks' time to do the needful and submit the fresh report.*

*6. List on 10.09.2025.*

2. It is respectfully submitted that the Uttar Pradesh Pollution Control Board, Gorakhpur carried out an on-site inspection on 23.08.2025 in Nagar Panchayat Lar. During inspection, it was directed to ensure scientific disposal of faecal sludge and the safe utilization of water stored in the Oxidation Pond and Stabilization Pond after chlorination.
3. It is respectfully submitted that Nagar Panchayat Lar has taken all necessary steps as per the Tribunal's directives and in accordance with all the points mentioned by the Uttar Pradesh Pollution Control Board during inspection on 23.08.2025 to improve wastewater treatment and faecal sludge management infrastructure. The Nagar Panchayat remains firmly committed to the scientific, efficient, and sustainable treatment of wastewater and the proper management of faecal sludge.
4. That a contract has been executed with FSTP Jatmalpur, Nagar Palika Parishad Deoria under Faecal Sludge and Septage Management (FSSM) for safe disposal of faecal sludge collected from domestic, community and commercial establishments within Nagar Panchayat Laar. **The contract has been annexed here as Annexure- 1.**
5. It is most respectfully submitted that any wastewater and faecal sludge received from Nagar Panchayat Lar through the septic tank is being duly and scientifically discharged to the Faecal Sludge and Septage Management (FSSM) facility. The logbook of the FSTP, evidencing that such discharge has been carried out regularly and in accordance with prescribed norms, is **annexed herewith as Annexure-2**. It is further submitted that the answering authority is fully conscious of the

importance of ensuring that wastewater and faecal sludge are managed and disposed of through scientific, efficient, and sustainable methods, and all necessary measures in this regard are being diligently undertaken.

6. It is respectfully submitted that the Uttar Pradesh Pollution Control Board has recommended the establishment of a Stabilization Tank along with a Chlorination Tank, so that the treated water, after passing through the Stabilization Tank and subsequently through the Chlorination Tank, becomes more suitable and feasible for agricultural use. Further it is respectfully informed that land has been identified for construction of a chlorination tank for treated water collected in the stabilization pond. The identified land is recorded under Account No. 02593, Khasra/Gata No. 2010, area 0.0530 hectare. **(Annexure -3)**
7. It is submitted that upon completion of the chlorination tank, the treated water from the stabilization pond will be utilized for agricultural irrigation through contractual arrangements with adjoining farmers.
8. It is further respectfully informed that as per the Operational Guidelines of Swachh Bharat Mission Urban 2.0 (Government Letter No. 3954/9-5-2024-172 SA/2019 dated 30.06.2025), the State Level Technical Committee, in its 15th meeting dated 03.07.2025 under the Chairmanship of the Principal Secretary, Urban Development Department, Government of Uttar Pradesh, has approved the DPR for grey water discharge, black water discharge, interception and diversion works in Nagar Panchayat Laar, District Deoria including two more waste Stabilization ponds having proposed DPR capacity of 600 and 1500 respectively. The DPR, under Proposal No. 01, has been sanctioned at an estimated cost of ₹632.38 lakhs with an additional ₹29.07 lakhs for 5 years Operation & Management. **(Minutes of the 15th meeting dated 03.07.2025 Annexed here as Annexure-4)**
9. That Nagar Panchayat Laar assures that immediately upon allocation of the sanctioned amount, the tender process will be undertaken without

delay and the project executed in compliance with the directions of the Hon'ble NGT and the Uttar Pradesh Pollution Control Board.

10. The Nagar Panchayat humbly submits that all the aforementioned steps have been undertaken in good faith and due diligence, prioritizing environmental protection and public welfare. The Nagar Panchayat shall continue to comply with the Hon'ble Tribunal's directions and provide periodic updates on further improvements in wastewater treatment and environmental management.
11. In view of the above submissions, it is respectfully prayed that this Hon'ble Tribunal may kindly take the present compliance report on record as sufficient compliance of its order dated 09.07.2025.

**THROUGH**

**Date:**

**Place: New Delhi**

*Priyanka...*

**PRIYANKA SWAMI**  
**ADVOCATE**

**NAGAR PANCHAYAT, LAR, UTTAR PRADESH F-13, JANGPURA,**  
**NEW DELHI 110014**

**E-mail: advpriyankaswami@gmail.com**



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

45AA 346370

IN THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL  
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI

M.A. No. 44/2024

In

ORIGINAL APPLICATION No. 170/2021

IN THE MATTER OF:

NOORUL SEHAR LARI

...APPLICANT

Versus

STATE OF UP & ORS.

...RESPONDENT(S)

**AFFIDAVIT**

I, Brajesh Kumar Gupta, son of Brinda Prasad, aged about 47 years, currently holding the position of Executive Officer, Nagar Panchayat, Lar, Uttar Pradesh, do hereby solemnly affirm and declare as under:

1. That I am the Executive Officer for Nagar Panchayat, Lar, and as such, I am fully conversant with the facts and circumstances of the present case and competent to swear this affidavit.
2. That I have read and understood the contents of the accompanying Compliance Report and contents of the said report are true and correct to the best of my knowledge and belief.
3. That all the Annexures annexed to the Petition are true Copies of the respective originals.
4. I state that all steps mentioned in the accompanying compliance report have been undertaken in good faith and with due diligence, prioritizing environmental protection and public welfare.

(DEPONENT)



**VERIFICATION**

Verified at New Delhi India on this \_\_\_\_\_ that the contents of the foregoing affidavit are true and correct to the best of my knowledge and belief and no part of it is false and nothing material has been concealed therefrom.



(DEPONENT)





उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

अनुबन्ध

FW 173556

फीकल स्लज व सेप्टेज प्रबन्धन (FSSM) के अन्तर्गत नगर पंचायत लार सीमान्तर्गत घरेलू एवं सामुदायिक, सार्वजनिक, व्यवसायिक प्रतिष्ठानों आदि शौचालयों से निकलने वाला फीकल स्लज के निस्तारण हेतु नगर पालिका परिषद देवरिया के स्वामित्व के FSIP (जटमलपुर) देवरिया से निस्तारित करने के लिए अनुबन्ध पत्र।

प्रथम पक्ष – नगर पालिका परिषद देवरिया जनपद-देवरिया द्वारा अधिशासी अधिकारी नगर पालिका परिषद, देवरिया।

द्वितीय पक्ष – नगर पंचायत लार द्वारा अधिशासी अधिकारी नगर पंचायत लार।

यह कि उक्त पत्र में निम्नलिखित अनुबन्ध करते हैं-


- 1-- यह कि प्रथम पक्ष नगर पालिका परिषद देवरिया के पास तीन सीवर सॅक्शन मशीन उपलब्ध है, जिसमें एक ट्रैक्टर सहित सीवर सॅक्शन मशीन (5000 ली0) एवं दो टाटा 407 फीटेड सॅक्शन मशीन (4000-4000 ली0) उपलब्ध है।
- 2-- यह कि द्वितीय पक्ष नगर पंचायत लार द्वारा आवश्यकतानुसार प्रथम पक्ष से सीवर सॅक्शन मशीन मॉगने पर, प्रति सीवर टैंक भरने के अनुसार नगर पालिका परिषद देवरिया के मा0 बोर्ड द्वारा निर्धारित शुल्क मु0 2000=00 रू0 एवं प्रति चक्कर डीजल व्यय नगर पालिका परिषद देवरिया प्रथम पक्ष को देय होगा।
- 3-- यह कि नगर पालिका परिषद, देवरिया द्वारा उपलब्ध करायी गयी सीवर सॅक्शन मशीन के चालू हालत में यदि कोई टूट-फूट होती है तो मरम्मत की जिम्मेदारी प्रथम पक्ष की होगी।
- 4-- यह कि यदि द्वितीय पक्ष के पास यदि उनके निकाय का सीवर सॅक्शन मशीन उपलब्ध हो तो वह अपने वाहन का उपयोग कर सकता है, जिसके लिये उन्हें निकाय द्वारा निर्धारित रूट से परिवहन किया जाना अनिवार्य होगा, जो कि निःशुल्क होगा। भविष्य में यदि प्लांट संचालक संस्था द्वारा स्लज के ट्रीटमेंट हेतु कोई शुल्क लगाया जाता है तो प्रतिचक्कर/प्रति वाहन निर्धारित शुल्क प्रथम पक्ष को द्वितीय पक्ष द्वारा देय होगा।


  
अधिशासी अधिकारी  
नगर पालिका परिषद  
देवरिया

Page 1 | 2  
अधिशासी अधिकारी  
नगर पंचायत-लार  
जनपद-देवरिया

- 5- यह कि द्वितीय पक्ष प्रथम पक्ष द्वारा FSSM हेतु अधिसूचित नियमों के अनुरूप ही फीकल स्लज का निस्तारण, परिवहन व ट्रीटमेंट कराये जाने हेतु बाध्य होगा।
- 6- यह कि दोनों पक्ष की सहमति द्वारा रू0 100/- नॉन जूडिशियल स्टाम्प पर अनुबन्ध किया गया है। यदि शासन द्वारा प्रेषित टीम द्वारा स्टाम्प मूल्य के संबंध में कोई आपत्ति की जाती है तो इसकी प्रतिपूर्ति की जिम्मेदारी द्वितीय पक्ष की होगी।
- 7- यह कि उक्त कार्य से संबंधित किसी प्रकार के नये दिशा-निर्देश अनुपालन दोनों पक्षों की पुनः सहमति से तय होगा।
- 8- यह कि अनुबन्ध हस्ताक्षर की तिथि से 02 वर्ष तक प्रभावी होगा। तत्पश्चात आपसी सहमति से अनुबन्ध व अवधि बढ़ाई जायेगी, यदि द्वितीय पक्ष के पास स्वयं के निकाय हेतु FSTP/STP की उपलब्धता अनुबन्ध के प्रभावी रहने के दौरान हो जाती है, तो द्वितीय पक्ष इस आशय की सूचना प्रथम पक्ष को देकर अनुबन्ध समाप्त कर सकता है।
- 9- यह कि उक्त कार्य में आने वाली समस्याओं/कठिनाईयों का समाधान दोनों पक्ष द्वारा सहमति से किया जाएगा।
- 10- यदि अनुबन्ध की अवधि में शासन एवं प्रथम पक्ष की पालिका बोर्ड द्वारा शुल्क अथवा अन्य विषय में कोई नया प्रस्ताव लाया जाता है, तो दोनों पक्षों की आपसी सहमति के आधार पर अनुबन्ध की अवधि/नियम एवं शर्तों में संशोधन किया जा सकता है।
- 11- यह कि द्वितीय पक्ष को प्रत्येक माह/नियमित रूप से प्रथम पक्ष नगर पालिका परिषद, देवरिया एफ0एस0टी0पी0 जटमलपुर को फीकल स्लज टैंकर उपलब्ध कराना होगा तथा यह कि द्वितीय पक्ष द्वारा भेजे जाने वाले प्रत्येक टैंकर का इन्द्राज अपने कार्यालय के रजिस्टर व FSTP प्लांट पर उपलब्ध रजिस्टर में अंकित किया जाना अनिवार्य होगा, अन्यथा की स्थिति में अनुबन्ध निरस्त कर दिया जायेगा।
- 12- यह कि द्वितीय पक्ष अनुबन्ध में दी गयी शर्तों का अनुपालन नहीं करता है तो प्रथम पक्ष को यह अधिकार होगा कि 02 माह की पूर्व नोटिस उपरान्त अनुबन्ध समाप्त कर सकता है।

अतः एकरारनामा (अनुबन्ध पत्र) लिख दिया ताकि सनद रहे और समय पर काम आवे।

  
**अधिसासी अधिकारी**  
 न(प्रथमपक्ष)परिषद  
 अधिसासीदेअधिकारी  
 नगर पालिका परिषद, देवरिया  
 जनपद-देवरिया।

  
 (द्वितीय पक्ष)  
 अधिसासी अधिकारी  
 नगर पंचायत-लार  
 जनपद-देवरिया।

सायुग्मिक शौचालय परिसर

Date: Page:



Date: Page:



विनांक	शौचालय का नाम	विकासक/किसान	सुविधा का विवरण	विकासक का नाम	दिनांक	सुविधा का प्रकार
05/01/2024	सायुग्मिक शौचालय गडियारी	2000 बीघा	01	शिव	05/01/2024	F.S.T.P उपलब्ध
03/09/2024	सायुग्मिक शौचालय गडियारी	2000 बीघा	01	शिव	03/09/2024	F.S.T.P उपलब्ध
10/01/2025	सायुग्मिक शौचालय गडियारी	2000 बीघा	01	शिव	10/01/2025	F.S.T.P उपलब्ध
15/06/2025	सायुग्मिक शौचालय गडियारी	2000 बीघा	01	शिव	15/06/2025	F.S.T.P उपलब्ध



ANNEXURE-2

# सामुदायिक शौचालय

874

वारी

Date \_\_\_\_\_  
Page \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_  
Page \_\_\_\_\_

दिनांक	शौचालय का नाम	डिस्ट्रिक्ट	ग्राम	डिस्ट्रिक्ट	रजिस्ट्रार का नाम	दिनांक	सुपरवाइजर का हस्ताक्षर	अभियुक्ति
		टैंक क्षमता	घोष की संख्या	आपरेटर	डिस्ट्रिक्ट स्थान			
20.01.2021	सामुदायिक शौचालय वॉर्ड-धारी	2000 लीटर	01	शिव	P.S.T.P. जलमपुर	20.01.2021	नाम	
01.06.2021	सामुदायिक शौचालय वॉर्ड-धारी	2000 लीटर	01	शिव	P.S.T.P. जलमपुर	01.06.2021	नाम	
14.01.2022	सामुदायिक शौचालय वॉर्ड-धारी	2000 लीटर	01	शिव	P.S.T.P. जलमपुर	14.01.2022	नाम	
27.07.2022	सामुदायिक शौचालय वॉर्ड-धारी	2000 लीटर	01	शिव	P.S.T.P. जलमपुर	27.07.2022	नाम	
03.01.2023	सामुदायिक शौचालय वॉर्ड-धारी	2000 लीटर	01	शिव	P.S.T.P. जलमपुर	03.01.2023	नाम	
06.06.2023	सामुदायिक शौचालय वॉर्ड-धारी	2000 लीटर	01	शिव	P.S.T.P. जलमपुर	06.06.2023	नाम	

*Handwritten signature*





भूलेख - खतौनी  
राजस्व परिषद, उत्तर प्रदेश

उद्धरण खतौनी (अप्रमाणित प्रति)

26/August/2025 04:10:48 PM

जनपद : देवरिया

तहसील : सलेमपुर

ग्राम : लार तप्पा बलिया

ग्राम कोड : 220467

फसली वर्ष : 1426-1431 (01 जुलाई, 2018 से 30 जून, 2024)

खाता संख्या : 02593

शासन के पत्र संख्या-3954/नौ-5-2024-172सा/2019 दिनांक 30.08.2025 द्वारा स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 योजना के Operational Guidelines के प्राविधानों के दृष्टिगत प्रमुख सचिव, नगर विकास विभाग, उत्तर प्रदेश शासन की अध्यक्षता में राज्य स्तरीय तकनीकी समिति पन्द्रहवीं बैठक दिनांक 03.07.2025 को सम्पन्न बैठक का कार्यवृत्त:-

उपस्थिति:-बैठक में उपस्थित अधिकारीगण का विवरण:

1. श्री अनुज कुमार झा, राज्य मिशन निदेशक स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय, उ0प्र0।
2. श्री आर0के0 पाण्डेय, प्रबन्ध निदेशक, उ0प्र0 जल निगम-नगरीय,।
3. श्रीमती ऋतु सुहास, अपर निदेशक, नगरीय निकाय निदेशालय, उ0प्र0।
4. श्री रोहित कक्कड़, सलाहकार, सी0पी0एच0ई0ई0ओ0, भारत सरकार। (ऑनलाइन)
5. श्री आर0के0 पंकज, मुख्य अभियन्ता, उ0प्र0 जल निगम-नगरीय।
6. श्री कमलजीत सिंह, मुख्य अभियन्ता, नगरीय निकाय निदेशालय, उ0प्र0।
7. श्री शिवम् सिंह, सहायक अभियन्ता, स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय, उ0प्र0।
8. आकिब खान, यूज्ड वाटर मैनेजमेन्ट एक्सपर्ट, स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय, उ0प्र0।

स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 योजना के Operational Guidelines के प्राविधानों के दृष्टिगत प्रमुख सचिव, नगर विकास विभाग, उत्तर प्रदेश शासन की अध्यक्षता में राज्य स्तरीय तकनीकी समिति की चौदहवीं बैठक दिनांक 29.04.2025 के कार्यवृत्त संख्या-पी0एम0यू0/309/547(2)SBM 2.0/2022 दिनांक 24 जून, 2025 की अनुपालन आख्या:-

1. 8 निकायों के सिटी सॉलिड वेस्ट एक्शन प्लान (CSWAP) एवं नगर निगम वाराणसी का पुनरीक्षित सिटी सॉलिड वेस्ट एक्शन प्लान (CSWAP) पर अनुमति के सम्बन्ध में।

मा0 समिति द्वारा उपरोक्त एक्शन प्लान को स्वीकृति प्रदान की गयी एवं कुल केन्द्रांश की धनराशि रू0 2742.48 लाख अवमुक्त कराये जाने हेतु भारत सरकार को मात्र पत्र प्रेषित किये जाने के निर्देश प्रदान किये गये। उपरोक्त निर्देश के अनुपालन में भारत सरकार को केन्द्रांश की धनराशि अवमुक्त किये जाने संबंधी मांग पत्र प्रेषित कर दिया गया है।

2. जनपद हापुड़ की पिलखुवा नगर पालिका परिषद के नालों को शोधित करने हेतु I&D Work with STP and Co-Treatment योजना के अन्तर्गत 06 एम0एल0डी0 क्षमता के एस0टी0पी0 12 के0एल0डी0 को-टीटमेन्ट प्लान्ट नालों पर I&D कार्य एवं तत्सम्बन्धी कार्यों हेतु प्राप्त प्रथम न्यूनतम निविदा की वित्तीय बिड की स्वीकृति के सम्बंध में प्राप्त प्रस्ताव का अनुमोदन।

मा0 समिति द्वारा कार्यदायी संस्था उ0प्र0 जल निगम-नगरीय के वित्तीय बिड संबंधी उपरोक्त प्रस्ताव को स्वीकृति प्रदान की गयी।

3. जनपद बलरामपुर की नगर पालिका परिषद बलरामपुर में 20 KLD Co-Treatment निर्माण एवं तत्सम्बन्धी कार्य हेतु प्राप्त प्रथम न्यूनतम निविदा की वित्तीय बिड की स्वीकृति के सम्बंध में प्राप्त प्रस्ताव का अनुमोदन।

मा0 समिति द्वारा कार्यदायी संस्था उ0प्र0 जल निगम-नगरीय के वित्तीय बिड संबंधी उपरोक्त प्रस्ताव को स्वीकृति प्रदान की गयी।

4. नगर निगम मथुरा-वृन्दावन द्वारा शौचालय निर्माण (फील्ड सर्वे आधारित) हेतु घनावंटन के प्रस्ताव पर अनुमोदन के सम्बन्ध में।

मा0 समिति द्वारा नगर निगम मथुरा-वृन्दावन के उपरोक्त शौचालय निर्माण के प्रस्ताव एवं घनावंटन को स्वीकृत प्रदान करते हुए स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 से वहन की जाने वाली धनराशि रू0 68.3320 लाख आवंटित किये जाने के निर्देश प्रदान किये गये। उपरोक्त निर्देश के अनुपालन में नगर निगम मथुरा-वृन्दावन को उपरोक्त प्रस्ताव के सापेक्ष प्रथम किश्त की धनराशि आवंटित कर दी गयी है।

5. स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 के अन्तर्गत यूज्ड वाटर मैनेजमेन्ट व अन्य कार्यों में सहयोग हेतु स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय एवं Wash Institute के मध्य अनुबन्ध निष्पादित किये जाने का प्रस्ताव।

मा0 समिति द्वारा Wash Institute के माध्यम से उपरोक्त कार्यों में सहयोग प्रदान किये जाने के दृष्टिगत स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय एवं Wash Institute के मध्य अनुबन्ध निष्पादित किये जाने के प्रस्ताव को अनुमति प्रदान की गयी। अनुमति उपरान्त अनुबन्ध हस्ताक्षरित किये जाने की कार्यवाही प्रक्रियाधीन है।

6. **स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 के अन्तर्गत क्षेत्रीय नगर एवं पर्यावरण अध्ययन केन्द्र (आर0सी0यू0ई0 एस0) द्वारा प्रेषित क्षमता संवर्धन गतिविधियों की कार्ययोजना के वित्तीय अनुमोदन का प्रस्ताव।**

मा0 समिति द्वारा उपरोक्त प्रस्ताव के सम्बन्ध दी गयी आख्या/विचार-विमर्श के क्रम में आर0सी0यू0ई0एस0, लखनऊ को प्रथम चरण में धनराशि रू0 57,20,000.00 का वित्तीय अनुमोदन प्रदान करते हुए स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 CB,SD&KM मद से धनराशि आवंटित किये जाने के निर्देश प्रदान किये गये। आर0सी0यू0ई0एस0, लखनऊ को धनराशि अवमुक्त किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।

7. **स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 के अन्तर्गत नगर निगम वाराणसी द्वारा 02 नग सी0एन0जी0 स्वीपिंग मशीन के क्रय एवं इनके 02 वर्ष के ऑपरेशन/मेन्टेनेन्स हेतु प्रेषित प्रस्ताव पर अनुमोदन के सम्बन्ध में।**

मा0 समिति द्वारा उपरोक्त प्रस्ताव पर स्वीकृति प्रदान की गयी तथा स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 के अन्तर्गत केन्द्रांश+राज्यांश की कुल धनराशि रू0 0.4510 करोड़ स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 के ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन मद से नगर निगम वाराणसी को आवंटित किये जाने के निर्देश प्रदान किये गये। उपरोक्त निर्देश के अनुपालन में नगर निगम वाराणसी को 02 नग सी0एन0जी0 स्वीपिंग मशीन के क्रय हेतु धनराशि आवंटित किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।

मा0 समिति द्वारा उपरोक्त अनुपालन का अवलोकन किया गया।

एजेण्डा बिन्दु-2

कार्यदायी संस्था उ0प्र0 जल निगम-नगरीय द्वारा 3 निकायों के यूज्ड वाटर मैनेजमेन्ट कार्यों के प्रेषित प्रस्तावों पर अनुमोदन।

प्रस्ताव-1

नगर पालिका परिषद खतौली जनपद मुजफ्फरनगर में इन्टरसैप्शन एण्ड डायवर्जन व एस0टी0पी0 निर्माण कार्यों की डी0पी0आर0 अनुमानित लागत रू0 3261.14 लाख (कैपेक्स) + 05 वर्षों के संचालन एवं रख रखाव रू0. 1530.29 लाख (ओपेक्स) को एस0बी0एम0 2.0 कार्यक्रम की आगामी एस0एल0टी0सी0 में प्रस्तुत करने हेतु प्रस्ताव।

भारत सरकार के एस0बी0एम0 2.0 कार्यक्रम के अन्तर्गत नगर पालिका परिषद खतौली जनपद मुजफ्फरनगर के नालों को टेप किये जाने हेतु एस0टी0पी0, सीवेज पम्पिंग स्टेशन, नालों की आई0एण्ड0डी0 वर्क्स, कोर सेनिटेशन जोन में सीवर नेटवर्क एवं तत्सम्बन्धी कार्यों हेतु सिटी सेनिटेशन एक्शन प्लान (CSAP) तैयार कर स्वीकृति हेतु अग्रसारित किया गया था। जिसकी स्वीकृति दिनांक 05.09.2022 को प्रमुख सचिव महोदय, नगर विकास विभाग उ0प्र0 शासन की अध्यक्षता में सम्पन्न राज्य स्तरीय तकनीकी समिति (एस0एल0टी0सी0) की बैठक द्वारा स्वीकृति प्रदान की गई थी। तदोपरान्त दिनांक 20.09.2022 को मुख्य सचिव उ0प्र0 शासन की अध्यक्षता में सम्पन्न राज्य स्तरीय उच्चाधिकार समिति (एस0एच0पी0एस0सी0) की बैठक में सिटी सेनिटेशन एक्शनप्लान (CSAP) की स्वीकृति प्रदान करते हुये प्राक्कलन विरचन हेतु निर्देशित किया गया था, जिसके अनुपालन में अधिशासी अभियन्ता, निर्माण खण्ड, उ0प्र0 जल निगम (नगरीय), मुजफ्फरनगर द्वारा नगर पालिका परिषद खतौली जनपद मुजफ्फरनगर में इन्टरसैप्शन एण्ड डायवर्जन व एस0टी0पी0 निर्माण कार्यों की डी0पी0आर0 अनुमानित लागत रू0. 3261.14 लाख (कैपेक्स) + 05 वर्षों के संचालन एवं रखरखाव रू0. 1530.29 लाख (ओपेक्स) विरचित कर अधीक्षण अभियन्ता, निर्माण मण्डल, उ0प्र0 जल निगम (नगरीय), मेरठ के पत्रांक 858/प्राक्कलन/18 दिनांक 30.06.2025 के माध्यम से मुख्य अभियन्ता (गा0क्ष0), उ0प्र0 जल निगम (नगरीय), गाजियाबाद को प्रेषित किया गया। तदोपरान्त मुख्य अभियन्ता (गा0क्ष0), उ0प्र0 जल निगम (नगरीय), गाजियाबाद के ज्ञाप सं0 1147/प्राक्कलन दिनांक 30.06.2025 के माध्यम से पी0पी0आर0बी0डी0 सैल को प्रेषित किया गया। पी0पी0आर0बी0डी0 सैल के परीक्षणोपरान्त मुख्य अभियन्ता (नागर) उ0प्र0 जल निगम (नगरीय) लखनऊ द्वारा प्राक्कलन को राज्य मिशन निदेशक एस0बी0एम0 (नगरीय) लखनऊ को अग्रिम आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रसारित किया गया।

एस0बी0एम02.0 कार्यक्रम में अन्तर्गत इन्टरसैप्शन एण्ड डायवर्जन व एस0टी0पी0 निर्माण कार्यों को उ0प्र0 जल निगम-नगरीय द्वारा प्रस्तावित किया गया है। जिसकी अनुमानित लागत रू0 3261.14 लाख (कैपेक्स) तथा रू0 1530.29 (ओपेक्स) है। जिससे नगर पालिका क्षेत्र की वर्ष 2026 में लगभग 102172 जनसंख्या लाभान्वित होगी। उक्त के अन्तर्गत योजना की प्रति व्यक्ति लागत रू0 2905.75 है।

S.No.	Work	Quantity	Estimated Cost Rs. Lakh		
			Civil Works	E&M Works	Total Works (in Rs.)
1	2	3	4	5	6
<b>I&amp;D Work and STP with co-treatment</b>					
<b>(A)</b>					
1	Estimate of Interception and Diversion (I&D) of Nala near STP	1 Job	39.27	-	39.27
2	Estimate of Interception and Diversion (I&D) Sewer (Length 600 mm dia 371m & 800 mm dia 15m) RCC NP3 Pipe	386 M	135.88	-	135.88
3	Estimate of Main Pumping Station (44.01 MLD Peak Flow for civil works & 33.63 MLD peak flow for E&M) & Coarse Screen Channel	01 No.	171.45	273.35	444.80
4	Estimate of MPS site development, building & other allied works	01 Job	72.28	-	72.28
5	Estimate of Rising Main 500 mm Dia DI K-7	2825 M	295.57	-	295.57
6	Sewage Treatment Plant (STP) 10.0 MLD Capacity, 12.50 KLD Co-Treatment of Septage & 1500 Kl Cesspool tanker with all necessary units.	01 No. 10.0 MLD	600.00	911.67	1511.67
7	Treated Effluent Disposal Pipe (700 mm dia RCC NP-3 Pipe)	80 M	6.17	-	6.17
	<b>Sub Total (A)</b>		<b>1320.62</b>	<b>1185.02</b>	<b>2505.64</b>
B	Contingencies @ 2%				50.11
	<b>Sub Total (B)</b>				<b>2555.75</b>
C	Less @ 5 % Due to Efficiency (-)				127.79
D	Total (B-C)				2427.96
E	Labour Cess @ 1 %				24.28
F	GST @ 18 %				437.03
G	Centage Charge @ 10%				242.80
	Centage Charge @ 08%				0.00
H	Power Transmission line/Connection Charges Cost with GST.				129.07
	<b>Sub Total (D+E+F+G+H)</b>				<b>3261.14</b>
I	O&M Cost of Civil Works for 5 Years.		<b>68.61</b>		<b>60.88</b>
J	O&M Cost of E/M Works for 5 Years. (Including Electricity Charges)				<b>1469.41</b>
	<b>Grand Total</b>				<b>4791.43</b>

योजना के अन्तर्गत प्रस्तावित उपरोक्त कार्यो का Funding Pattern का ब्रेकप विवरण निम्नानुसार है:-

S. No.	Description	%age	Total	Central share (50%)	State Share (33%)	ULB Share (17%)
1	2	3	4	5	6	7
1	Basic Cost of Work as per General abstract of cost.		2505.64			
2	Contingencies	2.00%	50.11			
3	<b>Sub Total (1+2)</b>		<b>2555.75</b>			

4	Deduction for Proficiency	-5.00%	-127.79			
5	<b>Sub total (3-4)</b>		<b>2427.96</b>	<b>1213.98</b>	<b>801.23</b>	<b>412.75</b>
6	Labour Cess on '5'	1.00%	24.28	12.14	8.01	4.13
7	GST on '5'	18%	437.03	218.52	144.22	74.29
8	Departmental fees for Supervision of Works on '5'	10.00%	242.80	0.00	242.80	0.00
9	<b>Total (6+7+8)</b>		704.11	230.66	395.03	78.42
10	Power Connection		129.07	64.54	42.59	21.94
11	Total		833.18	295.20	437.62	100.36
12	<b>Grand Total</b>		<b>3261.14</b>	<b>1509.18</b>	<b>1238.85</b>	<b>513.11</b>
13	Operation and Maintenance for 5 Years		1530.29	0.00	0.00	1530.29
14	<b>Total (10+11)</b>		<b>4791.43</b>	<b>1509.18</b>	<b>1238.85</b>	<b>2043.4</b>

योजना में प्रस्तावित कार्यों को पूर्ण किये जाने हेतु नगर पालिका परिषद, खतौली जनपद मुजफ्फरनगर के अन्तर्गत 25 वार्डों की जनसंख्या 102172 द्वारा उत्सर्जित सीवर एवं फीकल स्लज का निष्पादन होगा। योजना का संचालन एवं रख रखाव नगर पालिका परिषद, खतौली जनपद मुजफ्फरनगर द्वारा अपने माध्यम से कराया जायेगा, जिस हेतु नगर पालिका आवश्यकतानुसार करों में वृद्धि की जा सकती है।

उपरोक्त प्रस्ताव स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 की गाइडलाइन के अनुरूप विचार विमर्श किये जाने हेतु भारत सरकार के आवासन एवं शहरी कार्य मंत्रालय के सलाहकार डॉ० वी०के० चौरसिया एवं उ०प्र० जल निगम-नगरीय के अधिकारीगण व आर०सी०यू०ई०एस०, लखनऊ के साथ दिनांक 16.11.2024 एवं 18.11.2024 को बैठक सम्पन्न हुई, जिसमें उपरोक्त प्रस्ताव पर सहमति प्रदान की गयी है। तदोपरान्त उपरोक्त प्रस्ताव का वेटिंग (Vetting) आर०सी०यू०ई०एस०, लखनऊ द्वारा किया गया है, जिसकी वेटिंग रिपोर्ट एवं पी०एम०यू० के यूज्ड वाटर मैनेजमेन्ट विशेषज्ञ की आख्या संलग्न है।

उपरोक्त के अतिरिक्त गत राज्य स्तरीय तकनीकी समिति की बैठक में प्रस्ताव पुनः से भारत सरकार में परीक्षण कराये जाने हेतु निर्देशित किया गया। प्रस्ताव भारत सरकार को प्रेषित कर पुनः परीक्षण किये जाने के उपरान्त उचित पाये जाने पर मा० समिति के समक्ष प्रस्तुत किया जा रहा है।

तत्क्रम में उपरोक्त प्रस्ताव मा० समिति के समक्ष विचारार्थ/निर्णयार्थ प्रस्तुत है।

**निर्णय-मा० समिति द्वारा उपरोक्त प्रस्ताव को अनुमति प्रदान की गयी।**

**प्रस्ताव-2**

नगर पालिका परिषद नजीबाबाद जनपद बिजनौर में इन्टरसैप्सन एवं डायवर्जन व एस०टी०पी० निर्माण कार्यों की डी०पी०आर० अनुमानित लागत ₹ 3969.11 लाख (कैपेक्स) + 05 वर्षों के संचालन एवं रखरखाव ₹ 2111.15 लाख (ओपेक्स) को एस०बी०एम० 2.0 कार्यक्रम की आगामी एस०एल०टी०सी० में प्रस्तुत करने हेतु प्रस्ताव।

भारत सरकार के एस०बी०एम० 2.0 कार्यक्रम के अन्तर्गत नगर पालिका परिषद नजीबाबाद जनपद बिजनौर में इन्टरसैप्सन एवं डायवर्जन व एस०टी०पी० निर्माण कार्यों हेतु सिटी सेनिटेशन एक्शन प्लान (CSAP) तैयार कर स्वीकृति हेतु अग्रसारित किया गया था। जिसकी स्वीकृति दिनांक 05.09.2022 को प्रमुख सचिव महोदय, नगर विकास विभाग उ०प्र० शासन की अध्यक्षता में सम्पन्न राज्य स्तरीय तकनीकी समिति (एस०एल०टी०सी०) की बैठक द्वारा स्वीकृति प्रदान की गई थी। तदोपरान्त दिनांक 20.09.2022 को मुख्य सचिव उ०प्र० शासन की अध्यक्षता में सम्पन्न राज्य स्तरीय उच्चाधिकार समिति (एस०एच०पी०एस०सी०) की बैठक में सिटी सेनिटेशन एक्शन प्लान (CSAP) की स्वीकृति प्रदान करते हुये प्राक्कलन विरचन हेतु निर्देशित किया गया था, जिसके अनुपालन में अधिशासी अभियन्ता, निर्माण खण्ड, उ०प्र० जल निगम (नगरीय), मुरादाबाद द्वारा नगर पालिका परिषद नजीबाबाद जनपद बिजनौर में इन्टरसैप्सन एवं डायवर्जन व एस०टी०पी० निर्माण कार्यों की डी०पी०आर० अनुमानित लागत ₹ 3969.11 लाख (कैपेक्स) + 05 वर्षों के संचालन एवं रखरखाव ₹ 2111.15 लाख (ओपेक्स) विरचित कर अधीक्षण अभियन्ता, निर्माण मण्डल, उ०प्र० जल निगम (नगरीय), मुरादाबाद के पत्रांक 784/प्राक्कलन/66 दिनांक 24.05.2024 के माध्यम से मुख्य अभियन्ता (गा०क्ष०), उ०प्र० जल निगम (नगरीय), गाजियाबाद को प्रेषित किया गया। तदोपरान्त मुख्य अभियन्ता (गा०क्ष०), उ०प्र० जल निगम (नगरीय), गाजियाबाद के ज्ञाप सं० 1110/प्राक्कलन दिनांक 28.05.2024 के माध्यम से पी०पी०आर०बी०डी० सेल को प्रेषित किया गया। पी०पी०आर०बी०डी० सेल के परीक्षणोपरान्त मुख्य अभियन्ता (नागर) उ०प्र० जल निगम (नगरीय)

लखनऊ द्वारा प्राक्कलन को राज्य मिशन निदेशक एस0बी0एम0 (नगरीय) लखनऊ को अग्रिम आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रसारित किया गया।

एस0बी0एम02.0 कार्यक्रम में अन्तर्गत इन्टरसैप्शन एण्ड डायवर्जन व एस0टी0पी0 निर्माण कार्यो को उ0प्र0 जल निगम-नगरीय द्वारा प्रस्तावित किया गया है। जिसकी अनुमानित लागत रू0 3969.11 लाख (कैपेक्स) तथा रू0 2111.15 (ओपैक्स) है। जिससे नगर पालिका क्षेत्र की वर्ष 2026 में लगभग 113089 जनसंख्या लाभन्वित होगी। उक्त के अन्तर्गत योजना की प्रति व्यक्ति लागत रू0 3510.00 है।

S. No.	Work	Quantity	Estimated Cost By Jal Nigam (In Lac)	Appraised By RCUES (In Lac)
<b>A.</b>	<b>Civil Works</b>			
1	Interceptor Sewers: 300-1000mm Dia RCC NP3	3710 m	826.27	797.89
2	Interception and diversion (I&D) Structure works	7 nos.	51.91	51.91
3	IPS-1			
3.1	Civil Works	1 Job	60.31	60.31
3.2	Rising Main (350mm dia DI K7)	1875 m	114.20	114.20
4	IPS-2			
4.1	Civil Works	1 Job	51.61	51.61
4.2	Rising Main (300mm dia DI K7)	1350 m	68.73	68.73
5	STP (11.10 MLD) cum Co-Treatment (24.00 KLD) (Civil works complete) with MPS (Civil works) including rising main at MPS and treated effluent pipe			
5.1	a) Civil Work including compound development & Boundary wall	1 Job	905.31	905.31
6	Cesspool Vehicle - (Capacity 1500 Lit.-2 Nos. and 2000 Lit - 1 No.)	3 Nos.	58.48	58.48
	<b>Subtotal (A)</b>		<b>2136.82</b>	<b>2108.44</b>
<b>B.</b>	<b>E&amp;M Works</b>			
6	IPS-1			
6.1	E&M Works	1 Job	155.41	155.41
4	IPS-2			
4.1	E&M Works	1 Job	97.04	97.04
5	STP (11.10 MLD) cum Co-Treatment (24.00 KLD) (E&M works complete) with MPS			
5.1	E&M Works for STP & MPS	1 Job	832.50	832.50
	<b>Subtotal - (B)</b>		<b>1084.95</b>	<b>1084.95</b>
<b>C.</b>	<b>Total (A+B)</b>		<b>3221.77</b>	<b>3193.39</b>
D.	Less @ 5% due to efficiency		161.09	159.67
<b>E.</b>	<b>Total (C-D)</b>		<b>3060.68</b>	<b>3033.72</b>
F.	Labour Cess @ 1%		30.61	30.34
G.	GST @18%		550.92	546.07
H.	Centage charge @ 8%		244.85	242.70
I.	Power Connections	1 Job	82.04	82.04
<b>J.</b>	<b>Total (E+F+G+H+I)</b>		<b>3969.11</b>	<b>3934.87</b>
K.	Operation & maintenance for 5 Years with 18% GST		2111.15	2111.15
	<b>Grand Total (J+K)</b>		<b>6080.26</b>	<b>6046.02</b>

योजना के अन्तर्गत प्रस्तावित उपरोक्त कार्यो का Funding Pattern का ब्रेकप विवरण निम्नानुसार है:-

S. No.	Description	%age	Total	Central share - 50%	State Share - 33%	ULB Share - 17%
1	2	3	4	5	6	7
1	Total Cost of Civil Work		2108.44	1054.22	695.79	358.43
2	Total Cost of E&M Work		1084.95	542.48	358.03	184.44
3	<b>Sub Total (1+2)</b>		<b>3193.39</b>	<b>1596.70</b>	<b>1053.82</b>	<b>542.88</b>
4	Less @5% due to efficiency	5%	159.67	79.83	52.69	27.14
5	<b>Sub Total (3-4)</b>		<b>3033.72</b>	<b>1516.86</b>	<b>1001.13</b>	<b>515.73</b>
6	Labour Cess on (5)	1%	30.34	15.17	10.01	5.16
7	GST @ 18%	18%	546.07	273.03	180.20	92.83
8	Centage to be borne by State	8%	242.70	0.00	242.70	0.00
9	<b>Sub Total (6+7+8)</b>		<b>819.10</b>	<b>288.20</b>	<b>432.91</b>	<b>97.99</b>
10	Power Connection/Transmission Line		82.04	41.02	27.07	13.95
11	<b>Sub Total (9+10)</b>		<b>901.14</b>	<b>329.22</b>	<b>459.99</b>	<b>111.94</b>
12	<b>Total (5+11)</b>		<b>3934.87</b>	<b>1846.08</b>	<b>1461.11</b>	<b>627.67</b>
13	<b>Operation &amp; maintenance for 5 years with 18% GST</b>		<b>2111.15</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>2111.15</b>
14	<b>Total (12+13)</b>		<b>6046.02</b>	<b>1846.08</b>	<b>1461.11</b>	<b>2738.82</b>

योजना में प्रस्तावित कार्यो को पूर्ण किये जाने हेतु नगर पालिका परिषद, नजीबाबाद के अन्तर्गत 25 वार्डों की जनसंख्या 113089 द्वारा उत्सर्जित सीवर एवं फीकल स्लज का निष्पादन होगा। योजना का संचालन एवं रखरखाव नगर पालिका परिषद नजीबाबाद द्वारा अपने माध्यम से कराया जायेगा, जिस हेतु नगर पालिका आवश्यकतानुसार करों में वृद्धि की जा सकती है।

उपरोक्त प्रस्ताव स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 की गाइडलाइन के अनुरूप विचार विमर्श किये जाने हेतु भारत सरकार के आवासन एवं शहरी कार्य मंत्रालय के सलाहकार डॉ० वी०के० चौरसिया एवं उ०प्र० जल निगम-नगरीय के अधिकारीगण व आर०सी०यू०ई०एस०, लखनऊ के साथ दिनांक 25.03.2025 को बैठक सम्पन्न हुई, जिसमें उपरोक्त प्रस्ताव पर सहमति प्रदान की गयी है। तदोपरान्त उपरोक्त प्रस्ताव का वेटिंग (Vetting) आर०सी०यू०ई०एस०, लखनऊ द्वारा किया गया है, जिसकी वेटिंग रिपोर्ट एवं पी०एम०यू० के यूज्ड वाटर मैनेजमेन्ट विशेषज्ञ की आख्या संलग्न है।

उपरोक्त के अतिरिक्त गत राज्य स्तरीय तकनीकी समिति की बैठक में प्रस्ताव पुनः से भारत सरकार में परीक्षण कराये जाने हेतु निर्देशित किया गया। प्रस्ताव भारत सरकार को प्रेषित कर पुनः परीक्षण किये जाने के उपरान्त उचित पाये जाने पर मा० समिति के समक्ष प्रस्तुत किया जा रहा है।

तत्क्रम में उपरोक्त प्रस्ताव मा० समिति के समक्ष विचारार्थ/निर्णयार्थ प्रस्तुत है।

निर्णय-मा० समिति द्वारा उपरोक्त प्रस्ताव को अनुमति प्रदान की गयी।

### प्रस्ताव-3

नगर पालिका परिषद दादरी जनपद गौतमबुद्ध नगर में इन्टरसैशन एण्ड डायवर्जन व एस०टी०पी० निर्माण कार्यो की डी०पी०आर० अनुमानित लागत रू० 5224.17 लाख (कैपेक्स)+05 वर्षो के संचालन एवं रखरखाव रू०1680.79 लाख (ओपेक्स) को एस०बी०एम० 2.0 कार्यक्रम की आगामी एस०एल०टी०सी० में प्रस्तुत करने हेतु प्रस्ताव।

भारत सरकार के एस०बी०एम० 2.0 कार्यक्रम के अन्तर्गत नगर पालिका परिषद दादरी जनपद गौतमबुद्ध नगर के नालो को टेप किये जाने हेतु एस०टी०पी०, सीवेज पम्पिंग स्टेशन, नालो की आई०एण्ड०डी० वर्क्स, कोर सेनिटेशन जोन में सीवर नेटवर्क एवं तत्सम्बन्धी कार्यो हेतु सिटी सेनिटेशन एक्शन प्लान (CSAP) तैयार कर स्वीकृति हेतु अग्रसारित किया गया था। जिसकी स्वीकृति दिनांक 05.09.2022 को प्रमुख सचिव महोदय, नगर विकास विभाग उ०प्र० शासन की अध्यक्षता में सम्पन्न राज्य स्तरीय तकनीकी समिति (एस०एल०टी०सी०) की बैठक द्वारा स्वीकृति प्रदान की गई थी। तदोपरान्त दिनांक 20.09.2022 को मुख्य सचिव उ०प्र० शासन की अध्यक्षता में सम्पन्न राज्य स्तरीय उच्चाधिकार समिति (एस० एच० पी० एस० सी०) की बैठक में सिटी सेनिटेशन एक्शन प्लान(CSAP) की स्वीकृति प्रदान करते हुये प्राक्कलन विरचन हेतु निर्देशित किया गया था, जिसके अनुपालन में अधिशासी अभियन्ता, निर्माण खण्ड-द्वितीय उ०प्र० जल निगम (नगरीय), गाजियाबाद द्वारा नगर पालिका परिषद

दादरी जनपद गौतमबुद्ध नगर में इन्टरसैषन एण्ड डायवर्जन व एस0टी0पी0 निर्माण कार्यो की डी0पी0आर0 अनुमानित लागत रू0. 5736.83 लाख (कैपेक्स) + 05 वर्षो के संचालन एवं रखरखाव रू0. 1693.08 लाख (ओपेक्स) विरचित कर अधीक्षण अभियन्ता, निर्माण मण्डल, उ0प्र0 जल निगम (नगरीय), गाजियाबाद के पत्रांक 300/Dadri-NPP-RWSS-UTT-STA-GBN-003/01 दिनांक 06.02.2025 के माध्यम से मुख्य अभियन्ता (गा0क्षे0), उ0प्र0 जल निगम (नगरीय), गाजियाबाद को प्रेषित किया गया। तदोपरान्त मुख्य अभियन्ता (गा0क्षे0), उ0प्र0 जल निगम (नगरीय), गाजियाबाद के झाप सं0 209/प्राक्कलन दिनांक 06.02.2025 के माध्यम से पी0पी0आर0बी0डी0 सैल को प्रेषित किया गया। योजना की डी0पी0आर0 का पी0पी0आर0बी0डी0 अनुभाग द्वारा परीक्षणोपरान्त अप्रेजल टिप्पणी सहित डी0पी0आर0 अनुमानित लागत रू0 7429.91 लाख मुख्य अभियन्ता (पी0पी0आर0बी0डी0), उ0प्र0 जल निगम (नगरीय), लखनऊ के पत्रांक 103/1009/072-0001/एस0बी0एम0 2.0/पी0पी0आर0बी0डी0/24 दिनांक 03.03.2025 द्वारा मुख्य अभियन्ता (नागर), उ0प्र0 जल निगम (नगरीय), लखनऊ को प्रेषित किया गया एवं मुख्य अभियन्ता (नागर), उ0प्र0 जल निगम (नगरीय), लखनऊ के पत्रांक 424/नागर-2/033-SBM 2.0/2025 दिनांक 07.03.2025 द्वारा प्राक्कलन को राज्य मिशन निदेशक एस0बी0एम0 (नगरीय) लखनऊ को अग्रिम आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रसारित किया गया।

उक्त प्रेषित प्राक्कलन पर CPHEEO द्वारा लगायी गयी आपत्तियों का निराकरण कर पुनः एस0बी0एम0 2.0 कार्यक्रम में अन्तर्गत इन्टरसैषन एण्ड डायवर्जन व एस0टी0पी0 निर्माण कार्यो को उ0प्र0 जल निगम-नगरीय द्वारा प्रस्तावित किया गया है, जिसकी अनुमानित लागत रू0 5224.17 लाख (कैपेक्स) तथा रू0 1680.79 (ओपेक्स) है। जिससे नगरपालिका क्षेत्र की वर्ष 2026 में लगभग 136210 जनसंख्या लाभन्वित होगी। उक्त के अन्तर्गत योजना की प्रति व्यक्ति लागत रू0 3741 है।

S.No.	Work	Quantity	Estimated Cost By Jal Nigam (In Lac)
1	2	3	4
<b>A - Civi Works - I&amp;D and STP with co-treatment</b>			
1	Interception and Diversion (I&D) Sewer (250-1400 mm Dia RCC NP3)	6328 M	1838.69
2	Interception and Diversion Structures	4 No.	25.83
3	Intermediate Pumping Station		
(i)	Civil Work	01 No	56.30
(ii)	Rising Main (350 mm Dia DI K-9)	1450 M	163.83
4	STP cum Co-Treatment Facilities (10.6 MLD STP & 11.50 KLD co-Treatment)	1 job	837.08
5.	Treated Effluent line (600 mm Dia STP to Disposal Point)	240 M	31.23
	<b>Total cost of work Civil (A)</b>		<b>2952.96</b>
6	STP	1 Job	<b>795.00</b>
7	MPS	1 Job	<b>166.37</b>
8	Intermediate Pumping Station	1 Job	<b>177.31</b>
9	<b>COST FOR 03 MONTH TRAIL &amp; RUN</b>		
(i)	MPS	1 Job	19.16
(ii)	Intermediate Pumping Station	1 Job	12.22
(iii)	S.T.P. Power expenditure	1 Job	21.41
	<b>Total cost of work E/M (B)</b>		<b>1191.47</b>
<b>C</b>	<b>TOTAL (Civil + E/M)</b>		<b>4144.44</b>
<b>D</b>	Contingency @ 2%		<b>82.89</b>
<b>E</b>	<b>TOTAL (C+D)</b>		<b>4227.33</b>
<b>F</b>	Less @ 5 % Due to Efficiency (-) on (E)		<b>211.37</b>
<b>G</b>	<b>Total (E - F)</b>		<b>4015.96</b>

H	Labourcess @ 1 % on (G)		40.16
I	GST @ 18 % on (G)		722.87
J	Centage Charge @ 8% on (G)		371.28
K	Power Connection Cost With 18% GST		73.90
L	<b>Total (G+H+I+J+K)</b>		<b>5224.17</b>
M	<b>O&amp;M Cost for 5 Years With 18% GST</b>		<b>1680.79</b>
	<b>GrandTotal (L+M)</b>		<b>6904.96</b>

योजना के अन्तर्गत प्रस्तावित उपरोक्त कार्यो का Funding Pattern का ब्रेकप विवरण निम्नानुसार है:-

S. No.	Description	%age	Total	Central share (50%)	State Share (33%)	ULB Share (17%)
1	2	3	4	5	6	7
1	Total cost of Civil Works		2952.96			
2	Total cost of E/M Works		1191.47			
3	<b>Sub Total (Civil + E/M)</b>		<b>4144.44</b>			
4	Contingency	2.00%	82.89			
5	<b>Sub Total (3+4)</b>		<b>4227.33</b>			
6	Deduction for Profficiency	5.00%	211.37			
7	<b>Sub total (5-6)</b>		<b>4015.96</b>	<b>2007.96</b>	<b>1325.27</b>	<b>682.72</b>
8	Labour Cess on '7'	1.00%	40.16	<b>20.08</b>	<b>13.25</b>	<b>6.83</b>
9	GST on '7'	18%	722.87	<b>361.44</b>	<b>238.55</b>	<b>122.89</b>
10	Departmental fees for Supervision of Works on '3'	10 & 8.00%	371.28	0.00	371.28	0.00
11	<b>Sub Total (8+9+10)</b>		<b>1134.31</b>	<b>381.52</b>	<b>623.08</b>	<b>129.72</b>
12	Power Connection		73.90	36.95	24.39	12.56
13	<b>Sub Total (11+12)</b>		<b>1208.21</b>	<b>418.47</b>	<b>647.47</b>	<b>142.28</b>
14	<b>Sub Total (7+13)</b>		<b>5224.17</b>	<b>2426.44</b>	<b>1972.74</b>	<b>824.99</b>
15	Operation and Maintenance for 5 Years		1680.79	0.00	0.00	1680.79
16	<b>Grand Total (14+15)</b>		<b>6904.96</b>	<b>2426.44</b>	<b>1972.74</b>	<b>2505.78</b>

योजना में प्रस्तावित कार्यो को पूर्ण किये जाने हेतु नगर पालिका परिषद दादरी जनपद गौतमबुद्ध नगर के अन्तर्गत 25 वार्डों की जनसंख्या 136210 द्वारा उत्सर्जित सीवर एवं फीकल स्लज का निष्पादन होगा। योजना का संचालन एवं रखरखाव नगर पालिका परिषद दादरी जनपद गौतमबुद्धनगर द्वारा अपने माध्यम से कराया जायेगा, जिस हेतु नगर पालिका परिषद को आवश्यकतानुसार करों में वृद्धि की जा सकती है।

उपरोक्त प्रस्ताव स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 की गाइड लाइन के अनुरूप विचार विमर्श किये जाने हेतु उ०प्र० जल निगम-नगरीय के अधिकारीगण व आर०सी०यू०ई०एस०, लखनऊ के साथ दिनांक 22.03.2025 को बैठक सम्पन्न हुई, जिसमें उपरोक्त प्रस्ताव पर सहमति प्रदान की गयी है। तदोपरान्त उपरोक्त प्रस्ताव का वेटिंग (Vetting) आर०सी०यू०ई०एस०, लखनऊ द्वारा किया गया है, जिसकी वेटिंग रिपोर्ट एवं पी०एम०यू० के यूज्ड वाटर मैनेजमेन्ट विशेषज्ञ की आख्या संलग्न है।

उपरोक्त के अतिरिक्त गत राज्य स्तरीय तकनीकी समिति की बैठक में प्रस्ताव पुनः से भारत सरकार 20 में परीक्षण कराये जाने हेतु निर्देशित किया गया। प्रस्ताव भारत सरकार को प्रेषित कर पुनः परीक्षण किये जाने के उपरान्त उचित पाये जाने पर मा0 समिति के समक्ष प्रस्तुत किया जा रहा है।

तत्कम में उपरोक्त प्रस्ताव मा0 समिति के समक्ष विचारार्थ/निर्णयार्थ प्रस्तुत है।

निर्णय—मा0 समिति द्वारा उपरोक्त प्रस्ताव को अनुमति प्रदान की गयी।

### एजेण्डा बिन्दु-3

03 निकायों द्वारा यूज्ड वाटर मैनेजमेन्ट कार्य हेतु प्रेषित डी0पी0आर0 के अनुमोदन के सम्बन्ध में।

#### प्रस्ताव संख्या-1

नगर पंचायत लार जनपद देवरिया में ग्रे वाटर डिस्चार्ज, ब्लैक वाटर डिस्चार्ज एवं इंटरसेप्शन एवं डायवर्जन की निर्माण की डी.पी.आर. अनुमानित लागत रू0 632.38 लाख तथा 05 वर्षों के संचालन एवं रख रखाव रू0 29.07 लाख का प्रस्ताव।

भारत सरकार के एस.बी.एम. 2.0 कार्यक्रम के अन्तर्गत नगर पंचायत लार जनपद देवरिया के नालों को टैप किये जाने हेतु एवं ग्रेवाटर तथा ब्लैक वाटर एवं नालों की I&D वर्क्स एवं तत्सम्बन्धी कार्यों हेतु डी.पी.आर. स्वीकृत हेतु माह फरवरी में अग्रेसित किया गया था।

उक्त अग्रेसित डी.पी.आर. में Observation AIILSG संस्था द्वारा अंकित किया गया जिसका Compliance मार्च माह में निदेशालय को प्रेषित कर दिया गया है।

एस.बी.एम. 2.0 के अन्तर्गत ग्रेवाटर, ब्लैकवाटर एवं इंटरसेप्शन एवं डायवर्जन निर्माण कार्यों को प्रस्तावित किया गया है। जिसकी अनुमानित लागत 632.38 लाख रू0 तथा 5 वर्षों का संचालन एवं रख रखाव जिससे नगर पंचायत क्षेत्र की वर्ष 2026 में लगभग 33725 जनसंख्या लाभान्वित होगी। उक्त के अन्तर्गत योजना की प्रति व्यक्ति लागत रू0 1788.91 है।

S.No	Particulars	Unit	Proposed Capacity in DPR	Amount (Rs. In Lakhs) as per DPR	Appraised By AIILSG (In Lakhs)
A.	<b>Used Water Treatment Plant (Waste Stabilization Pond)</b>				
1	<b>Civil Works</b>				
	Waste Stabilization Pond (1 no)	KLD	600	39.78	39.78
	Waste Stabilization Pond (1 no)	KLD	1500	74.95	74.95
	Leach Pit with Silt Chamber (61 no each capacity of 10 kld)	KLD	610	134.81	134.81
	Co-Treatment (1 no)	KLD	4	34.45	34.45
2	<b>Proposed I&amp;D</b>				
	I&D - 1	meter	(140m x 0.6m x 0.6m)	10.92	10.92
	I&D - 2	meter	(400m x 0.6m x 0.6m)	31.2	31.2
	I&D - 3	meter	(400m x 0.6m x 0.6m)	31.2	31.2
	I&D - 4	meter	(520m x 0.6m x 0.6m)	40.56	40.56
	I&D - 5	meter	(570m x 0.6m x 0.6m)	44.46	44.46
	I&D - 6	meter	(420m x 0.6m x 0.6m)	32.76	32.76
	I&D - 7	meter	(410m x 0.6m x 0.6m)	31.98	31.98

S.No	Particulars	Unit	Proposed Capacity In DPR	Amount (Rs. In Lakhs) as per DPR	Appraised By AIILSG (In Lakhs)
	I&D - 8	meter	(610m x 0.6m x 0.6m)	47.58	47.58
	I&D - 9	meter	(1450m x 0.6m x 0.6m)	113.1	113.1
	<b>Sub Total civil work on DSR 2023 Rate</b>			<b>667.75</b>	<b>667.75</b>
	<b>CPWD Delhi Schedule of Rate 2023 (-1%) Labour Cess, (-) 21.27% GST Factor included in Rates, (-)10% (+) revailing District Cost Index Issued by Index-107 For Civil work and Electircal Work. 0.735xTotal(A)</b>				
	<b>As per PWD, UP</b>			<b>490.80</b>	<b>490.80</b>
	<b>Cost Index of District</b>			<b>106</b>	<b>106</b>
	<b>Civil Cost After Applying Cost Index of District (A)</b>			<b>486.21</b>	<b>486.21</b>
	<b>Plant and Mechanical Cost</b>				
	Unbranded Tractor Trailer mounted Suction Machine of 3000 liter Tank Capacity 4 Nos(B)			11.96	11.96
	<b>Total Civil + E&amp;M Cost (A+B)=(C)</b>			<b>498.17</b>	<b>498.17</b>
	Less @ 5 % Due to Efficiency (-) on (C)			24.90	24.90
	<b>Sub Total</b>			<b>473.27</b>	<b>473.27</b>
	Add 18% GST on (D)			85.18	85.18
	Labour cess @ 1% on (E)			4.73	4.73
	Centage Charges 10%			47.32	47.32
	<b>Total Work Cost A+B+C+D+E</b>			<b>610.50</b>	<b>610.50</b>
	<b>Consultancy fee for Preparation of DPR as per Work Order</b>			<b>6.10</b>	<b>6.10</b>
	<b>Total Project Cost</b>			<b>616.60</b>	<b>616.60</b>
<b>E.</b>	<b>O&amp;M Cost of (5 year)</b>			<b>29.07</b>	<b>29.07</b>
	<b>Grand Total</b>			<b>645.67</b>	<b>645.67</b>

योजनान्तर्गत प्रस्तावित उपरोक्त कार्यो का फंडिंग पैटर्न का ब्रेकअप निम्नानुसार है:-

S.No	Description	Cost	Central Share @50% (Rs. In Lakhs)	State Share @ 33% (Rs. In Lakhs)	ULB Share @17% (Rs. In Lakhs)
1	Capital Cost (Civil+E&M)	473.27	236.63	156.17	80.45
2	G.S.T. @18%	85.18	42.59	28.10	14.48
3	Centage Charges 10%	47.32		47.32	
4	Labour Cess @1%	4.73	2.36	1.56	0.80
5	DPR Charges	6.10	-	6.10	-

	including G.S.T.				
6	O&M for 5 Years	29.07	-	-	29.07
	Total Cost	645.67	281.58	239.25	124.80

योजना में प्रस्तावित कार्यों को पूर्ण किये जाने हेतु नगर पंचायत लार जनपद देवरिया के अन्तर्गत 16 वार्डों की जनसंख्या 33725 द्वारा उत्सर्जित ग्रे एवं ब्लैकवाटर का निष्पादन होगा। योजना का संचालन एवं रख-रखाव नगर पंचायत लार जनपद देवरिया द्वारा अपने माध्यम से कराया जायेगा जिस हेतु नगर पंचायत आवश्यकतानुसार करों में वृद्धि कर सकता है। उपरोक्त प्रस्ताव का परीक्षण मिशन निदेशालय स्तर पर गठित कमेटी द्वारा किया गया है।

उपरोक्त दिये गये सेन्टेज में व्यय के अनुसार 1% डीपीआर बनाने हेतु एवं 0.25% टेण्डर प्रक्रिया में सहयोग प्रदान करने हेतु इम्पैनल्ड एजेन्सी को प्रदान किया जाएगा तथा शेष सेन्टेज राशि उ0प्र0, जल निगम-नगरीय को कार्यदायी संस्था के सुपरविजन चार्ज हेतु प्रेषित किया जाएगा।

उपरोक्त के अतिरिक्त गत राज्य स्तरीय तकनीकी समिति की बैठक में प्रस्ताव पुनः से भारत सरकार में परीक्षण कराये जाने हेतु निर्देशित किया गया। प्रस्ताव भारत सरकार को प्रेषित कर पुनः परीक्षण किये जाने के उपरान्त उचित पाये जाने पर मा0 समिति के समक्ष प्रस्तुत किया जा रहा है।

परीक्षण उपरान्त प्रस्ताव मा0 समिति के समक्ष विचारार्थ/निर्णयार्थ प्रस्तुत है।

**निर्णय-मा0 समिति द्वारा उपरोक्त प्रस्ताव को अनुमति प्रदान की गयी।**

**प्रस्ताव संख्या-2**

नगर पंचायत मुंडिया जनपद बदायूं में ग्रेवाटर डिस्चार्ज, ब्लैकवाटर डिस्चार्ज एवं इंटरसेप्सन एवं डायवर्जन की निर्माण की डी.पी.आर. अनुमानित लागत रू0 166.93 लाख तथा 05 वर्षों के संचालन एवं रख रखाव रू0 15.50 लाख का प्रस्ताव।

भारत सरकार के एस.बी.एम. 2.0 कार्यक्रम के अन्तर्गत नगर पंचायत मुंडिया जनपद बदायूं के नालों को टैप किये जाने हेतु एवं ग्रेवाटर तथा ब्लैकवाटर एवं नालों की I&D वर्क्स एवं तत्सम्बन्धी कार्यों हेतु डी.पी.आर. स्वीकृत हेतु माह फरवरी में अग्रेसित किया गया था।

उक्त अग्रेसित डी.पी.आर. में Observation AILSG संस्था द्वारा अंकित किया गया जिसका Compliance मार्च माह में निदेशालय को प्रेषित कर दिया गया है।

एस.बी.एम. 2.0 के अन्तर्गत ग्रेवाटर, ब्लैकवाटर एवं इंटरसेप्सन एवं डायवर्जन निर्माण कार्यों को प्रस्तावित किया गया है। जिसकी अनुमानित लागत 166.93 लाख रू0 तथा 5 वर्षों का संचालन एवं रख रखाव जिससे नगर पंचायत क्षेत्र की वर्ष 2026 में लगभग 7195 जनसंख्या लाभान्वित होगी। उक्त के अन्तर्गत योजना की प्रतिव्यक्ति लागत रू0 2104.66 है।

S.No	Particulars	Unit	Proposed Capacity in DPR	Amount (Rs. In Lakhs) as per DPR	Appraised By AILSG (In Lakhs)
A.	<b>Used Water Treatment Plant (Waste Stabilization Pond)</b>				
1	<b>Civil Works</b>				
	Waste Stabilization Pond (1 no)	KLD	500	35.14	35.14
	Leach Pit with Silt Chamber (10 no each capacity of 10 kld)	KLD	100	22.1	22.1
	Co-Treatment (1 no)	KLD	4	34.45	34.45
2	<b>Proposed I&amp;D</b>				
	I&D -1	meter	(250m x 0.6m x 0.6m)	16	16
	I&D -2	meter	(255m x 0.6m x 0.6m)	16.32	16.32
	I&D -3	meter	(280m x 0.6m x 0.6m)	17.92	17.92

S.No	Particulars	Unit	Proposed Capacity in DPR	Amount (Rs. In Lakhs) as per DPR	Appraised By AILSG (In Lakhs)
	I&D - 4	meter	(195m x 0.6m x 0.6m)	12.48	12.48
	I&D - 5	meter	(255m x 0.6m x 0.6m)	16.32	16.32
	<b>Sub Total civil work on DSR 2023 Rate</b>			<b>170.73</b>	<b>170.73</b>
	<b>CPWD Delhi Schedule of Rate 2023 (-1%) Labour Cess, (-) 21.27% GST Factor included in Rates, (-)10% (+) revailing District Cost Index Issued by Index-107 For Civil work and Electircal Work. 0.735xTotal(A)</b>				
	<b>As per PWD, UP</b>			<b>125.49</b>	<b>125.49</b>
	<b>Cost Index of District</b>			<b>106</b>	<b>106</b>
	Civil Cost After Applying Cost Index of District (A)			124.32	124.32
	Less @ 5 % Due to Efficiency (-) on (C)			6.21	6.21
	<b>Sub Total</b>			<b>118.11</b>	<b>118.11</b>
	Add 18% GST on (B)			21.25	21.25
	Labour cess @ 1% on (C)			1.18	1.18
	Centage Charges 10%			11.81	11.81
	<b>Total Work Cost A+B+C</b>			<b>152.35</b>	<b>152.35</b>
	<b>Consultancy fee for Preparation of DPR as per Work Order</b>			<b>1.52</b>	<b>1.52</b>
	<b>Total Project Cost</b>			<b>153.87</b>	<b>153.87</b>
E.	<b>O&amp;M Cost of (5 year)</b>			<b>15.50</b>	<b>15.50</b>
	<b>Grand Total</b>			<b>169.37</b>	<b>169.37</b>

योजनान्तर्गत प्रस्तावित उपरोक्त कार्यो का फंडिंग पैटर्न का ब्रेकअप निम्नानुसार है:-

S.No	Description	Cost	Central Share @50% (Rs. In Lakhs)	State Share @ 33% (Rs. In Lakhs)	ULB Share @17% (Rs. In Lakhs)
1	Capital Cost (Civil+E&M)	118.11	59.05	38.97	20.07
2	G.S.T. @18%	21.25	10.62	7.01	3.61
3	Labour Cess @1%	1.18	0.59	0.38	0.20
4	Centage Charge 10%	11.81		11.81	
5	DPR Charges including G.S.T.	1.52	-	1.52	-
6	O&M for 5 Years	15.50	-	-	15.50
	<b>Total Cost</b>	<b>169.37</b>	<b>70.26</b>	<b>59.69</b>	<b>39.38</b>

योजना में प्रस्तावित कार्यो को पूर्ण किये जाने हेतु नगर पंचायत मुंडिया जनपद बदायूं के अन्तर्गत 10 वार्डों की जनसंख्या 7195 द्वारा उत्सर्जित ग्रे एवं ब्लैकवाटर का निष्पादन होगा।

योजना का संचालन एवं रख-रखाव नगर पंचायत मुंडिया जनपद बदायूं द्वारा अपने माध्यम से कराया जायेगा जिस हेतु नगर पंचायत आवश्यकतानुसार करों में वृद्धि कर सकता है। उपरोक्त प्रस्ताव का परीक्षण मिशन निदेशालय स्तर पर गठित कमेटी द्वारा किया गया है।

उपरोक्त दिये गये सेन्टेज में व्यय के अनुसार 1% डीपीआर बनाने हेतु एवं 0.25% टेण्डर प्रक्रिया में सहयोग प्रदान करने हेतु इम्पैनल्ड एजेन्सी को प्रदान किया जाएगा तथा शेष सेन्टेज राशि उ0प्र0, जल निगम-नगरीय को कार्यदायी संस्था के सुपरविजन चार्ज हेतु प्रेषित किया जाएगा।

उपरोक्त के अतिरिक्त गत राज्य स्तरीय तकनीकी समिति की बैठक में प्रस्ताव पुनः से भारत सरकार में परीक्षण कराये जाने हेतु निर्देशित किया गया। प्रस्ताव भारत सरकार को प्रेषित कर पुनः परीक्षण किये जाने के उपरान्त उचित पाये जाने पर मा0 समिति के समक्ष प्रस्तुत किया जा रहा है।

परीक्षण उपरान्त प्रस्ताव मा0 समिति के समक्ष विचारार्थ/निर्णयार्थ प्रस्तुत है।

**निर्णय-मा0 समिति द्वारा उपरोक्त प्रस्ताव को अनुमति प्रदान की गयी।**

### प्रस्ताव संख्या-3

नगर पंचायत इकौना जनपद श्रावस्ती में ग्रेवाटर डिस्चार्ज, ब्लैक वाटर डिस्चार्ज एवं इंटरसेप्शन एवं डायवर्जन की निर्माण की डी.पी.आर. अनुमानित लागत रू0 199.27 लाख तथा 05 वर्षों के संचालन एवं रख रखाव रू0 16.50 लाख का प्रस्ताव।

भारत सरकार के एस.बी.एम. 2.0 कार्यक्रम के अन्तर्गत नगर पंचायत इकौना जनपद श्रावस्ती के नालों को टैप किये जाने हेतु एवं ग्रेवाटर तथा ब्लैक वाटर एवं नालों की I&D वर्क्स एवं तत्सम्बन्धी कार्यों हेतु डी.पी.आर. स्वीकृत हेतु माह फरवरी में अग्रेसित किया गया था।

उक्त अग्रेसित डी.पी.आर. में Observation AILSG संस्था द्वारा अंकित किया गया जिसका Compliance मार्च माह में निदेशालय को प्रेषित कर दिया गया है।

एस.बी.एम. 2.0 के अन्तर्गत ग्रेवाटर, ब्लैकवाटर एवं इंटरसेप्शन एवं डायवर्जन निर्माण कार्यों को प्रस्तावित किया गया है। जिसकी अनुमानित लागत 199.27 लाख रू0 तथा 5 वर्षों का संचालन एवं रख रखाव जिससे नगर पंचायत क्षेत्र की वर्ष 2026 में लगभग 19555 जनसंख्या लाभान्वित होगी। उक्त के अन्तर्गत योजना की प्रति व्यक्ति लागत रू0 934.65 है।

S.No	Particulars	Unit	Proposed Capacity in DPR	Amount (Rs. In Lakhs) as per DPR	Appraised By AILSG (In Lakhs)
A.	<b>Used Water Treatment Plant (Waste Stabilization Pond)</b>				
1	<b>Civil Works</b>				
	Waste Stabilization Pond (1 no)	KLD	500	35.14	35.14
	Waste Stabilization Pond (1 no)	KLD	1100	60.68	60.68
	Leach Pit with Silt Chamber (8 no each capacity of 10 kld)	KLD	80	17.68	17.68
	Co-Treatment (1 no)	KLD	4	34.45	34.45
2	<b>Proposed I&amp;D</b>				
	I&D -1	meter	(220m x 0.6m x 0.6m)	14.08	14.08
	I&D -2	meter	(80m x 0.6m x 0.6m)	5.12	5.12
	I&D -3	meter	(180m x 0.6m x 0.6m)	11.52	11.52
	I&D - 4	meter	(300m x 0.6m x 0.6m)	19.2	19.2
	<b>Sub Total civil work on DSR 2023 Rate</b>			<b>197.87</b>	<b>197.87</b>

S.No	Particulars	Unit	Proposed Capacity in DPR	Amount (Rs. In Lakhs) as per DPR	Appraised By AILSG (In Lakhs)
	CPWD Delhi Schedule of Rate 2023 (-1%) Labour Cess, (-) 21.27% GST Factor included in Rates, (-)10% (+) revailing District Cost Index Issued by Index-107 For Civil work and Electrical Work. 0.735xTotal(A)				
	As per PWD, UP			145.43	145.43
	Cost Index of District			106	106
	Civil Cost After Applying Cost Index of District (A)			144.07	144.07
	<b>Plant and Mechanical Cost</b>				
	Unbranded Tractor Trailer mounted Suction Machine of 3000 liter Tank Capacity ( 2 Nos) (B)			5.98	5.98
	<b>Total Civil + E&amp;M Cost (A+B)=(C)</b>			150.05	150.05
	Less @ 5 % Due to Efficiency (-) on (C)			7.50	7.50
	Sub Total			142.55	142.55
	Add 18% GST on (C)			25.65	25.65
	Labour cess @ 1% on (C)			1.42	1.42
	Centage Charges 10%			14.25	14.25
	Total Work Cost A+B+C+D			183.87	183.87
	Consultancy fee for Preparation of DPR as per Work Order			1.83	1.83
	<b>Total Project Cost</b>			185.70	185.70
E.	O&M Cost of (5 year)			16.50	16.50
	<b>Grand Total</b>			202.20	202.20

योजनान्तर्गत प्रस्तावित उपरोक्त कार्यों का फंडिंग पैटर्न का ब्रेकअप निम्नानुसार है:-

S.No	Description	Cost	Central Share @50% (In Lakhs)	State Share @ 33% (In Lakhs)	ULB Share @17% (In Lakhs)
1	Capital Cost (Civil+E&M)	142.55	71.27	47.04	24.23
2	G.S.T. @18%	25.65	12.82	8.46	4.36
3	Labour Cess @1%	1.42	0.71	0.46	0.24
4	Centage Charges 10%	14.25		14.25	
5	DPR Charges including G.S.T.	1.83	-	1.83	-
6	O&M for 5 Years	16.50	-	-	16.50
	<b>Total Cost</b>	202.20	84.80	72.04	45.33

योजना में प्रस्तावित कार्यों को पूर्ण किये जाने हेतु नगर पंचायत इकोना जनपद श्रावस्ती के अन्तर्गत 12 वार्डों की जनसंख्या 19555 द्वारा उत्सर्जित ग्रे एवं ब्लैकवाटर का निष्पादन होगा।

योजना का संचालन एवं रख-रखाव नगर पंचायत इकौना जनपद श्रावस्ती द्वारा अपने माध्यम से 26 जायेगा जिस हेतु नगर पंचायत आवश्यकतानुसार करों में वृद्धि कर सकता है। उपरोक्त प्रस्ताव का परीक्षण मिशन निदेशालय स्तर पर गठित कमेटी द्वारा किया गया है।

उपरोक्त दिये गये सेन्टेज में व्यय के अनुसार 1% डीपीआर बनाने हेतु एवं 0.25% टेण्डर प्रक्रिया में सहयोग प्रदान करने हेतु इम्पैनल्ड एजेन्सी को प्रदान किया जाएगा तथा शेष सेन्टेज राशि उ०प्र०, जल निगम-नगरीय को कार्यदायी संस्था के सुपरविजन चार्जस हेतु प्रेषित किया जाएगा।

उपरोक्त के अतिरिक्त गत राज्य स्तरीय तकनीकी समिति की बैठक में प्रस्ताव पुनः से भारत सरकार में परीक्षण कराये जाने हेतु निर्देशित किया गया। प्रस्ताव भारत सरकार को प्रेषित कर पुनः परीक्षण किये जाने के उपरान्त उचित पाये जाने पर मा० समिति के समक्ष प्रस्तुत किया जा रहा है।

परीक्षण उपरान्त प्रस्ताव मा० समिति के समक्ष विचारार्थ/निर्णयार्थ प्रस्तुत है।  
निर्णय-मा० समिति द्वारा उपरोक्त प्रस्ताव को अनुमति प्रदान की गयी।

#### एजेण्डा बिन्दु-4

जनपद लखीमपुर-खीरी की गोला गोकर्णनाथ नगर पालिका परिषद के नालों को शोधित करने हेतु I&D Work With STP and Co-Treatment योजना के अन्तर्गत 6.15 एम०एल०डी० क्षमता के एस०टी०पी० 10 के०एल०डी० को-ट्रीटमेन्ट प्लान्ट नालो पर I&D कार्य एवं तत्सम्बन्धी कार्यों हेतु प्राप्त प्रथम न्यूनतम निविदा की वित्तीय बिड की स्वीकृति के सम्बंध में प्राप्त प्रस्ताव का अनुमोदन।

मुख्य अभियन्ता (पी०पी०आर०बी०डी०) उ०प्र० जल निगम (नगरीय) लखनऊ द्वारा अवगत कराया गया की एस०बी०एम० 2.0 कार्यक्रम के अन्तर्गत नगर पालिका परिषद गोला गोकर्णनाथ में नालों को शोधित करने हेतु I&D Work With STP and Co-Treatment योजना के अन्तर्गत 6.15 एम०एल०डी० क्षमता के एस०टी०पी० 10 के०एल०डी० को-ट्रीटमेन्ट प्लान्ट नालो पर कार्य एवं तत्सम्बन्धी कार्यों की योजना स्वीकृत लागत धनराशि रू० 2717.89 लाख के सम्पादन हेतु अधीक्षण अभियन्ता, निर्माण मण्डल, उ०प्र० जल निगम (नगरीय), लखनऊ द्वारा धनराशि रू० 1987.90 लाख की ई-निविदा आमन्त्रित की गयी। उक्त आमन्त्रित ई-निविदा में तकनीकी रूप से अर्ह निविदादाताओं की वित्तीय बिड दिनांक 20.05.2025 को खोली गयी। ई-निविदा में प्राप्त प्रथम न्यूनतम निविदादाता की वित्तीय बिड की स्वीकृति हेतु मुख्य अभियन्ता (पी०पी०आर०बी०डी०) उ०प्र० जल निगम (नगरीय) लखनऊ की अध्यक्षता में गठित निविदा स्वीकृति समिति की दिनांक 22.05.2025 को सम्पन्न बैठक में प्रथम न्यूनतम निविदादाता मैसर्स M/s S S Engineering Works Limited (51%), Add- D 122, Sector 7, Noida, Gautam Buddha Nagar, Noida UP-201301 JV M/S Bhagwati Prasad Infratech Pvt Ltd (49%), Add- Flat No. 041, Tower 1B, Landcraft Golfink Society NH-24, Ghaziabad द्वारा दी गयी निविदित दर/लागत धनराशि रू० रू० 156606511.14 (रू० पन्द्रह करोड़ छियासठ लाख छः हजार पांच सौ ग्याहर चौदह पैसे मात्र (जी०एस०टी० रहित एवं लेबर सेस सहित), जो कार्यों की स्वीकृत लागत 19,87,89,681.57 (रू० उन्नीस करोड़ सत्तासी लाख नवासी हजार छः सौ इक्यासी सत्तावन पैसे मात्र)(जी०एस०टी० रहित एवं लेबर सेस सहित) से 21.22 प्रतिशत कम एवं कार्य की बी०ओ०क्यू०/एस०ओ०आर० (वर्ष 2024-25) लागत रू० 19,87,000,00.00 (रू० उन्नीस करोड़ सत्तासी लाख मात्र) (जी०एस०टी० रहित एवं लेबर सेस सहित) से 21.22 प्रतिशत कम है, की स्वीकृति प्रदान करते हुए प्रबन्ध निदेशक, उ०प्र० जल निगम (नगरीय), लखनऊ से अनुमोदन प्राप्त किया गया है। निविदादाताओं की वित्तीय बिड का विवरण निम्नानुसार है:-

क्र० सं०	फर्मो का विवरण	Estimate कार्यों की स्वीकृत लागत जी०एस०टी० रहित एवं लेबर सेस सहित (रू० लाख में)	निविदा में शामिल कार्यों की लागत वर्तमान SOR (2022-23) के आधार पर दर जी०एस०टी० रहित एवं लेबर सेस सहित (रू० लाख में)	फर्मो द्वारा दी गयी निविदित दर के आधार पर निविदादाताओं की तुलनात्मक स्थिति प्रतिशत/रू. में			
				स्तम् 3 के सापेक्ष निविदित कार्यों की स्वीकृत लागत के आधार पर	स्तम् 4 के सापेक्ष निविदा में शामिल कार्यों की BOQ/ SOR के आधार पर	(रू. में)	बिड रैंक
1	2	3	4	5	6	7	8
1	M/S S S Engineering Works Limited (51%), Add- D 122, Sector 7, Noida, Gautam Buddha Nagar, Noida UP-201301 JV M/S Bhagwati Prasad	1987.90	1987.90	(-)21.22%	(-)21.22%	156606511.14	L-1

	Infratech Pvt Ltd (49%), Add- Flat No. 041, Tower 1B, Landcraft Golfink Society NH-24, Ghaziabad						
2	M/S Hari Mohan Sharma (51%), Add- 10, Hardeep Enclave Sikandra, Agra- 282007 JV M/S Mahatru buildtak (49%), Add- Shop No. 12, Basement Block-77, Sanjay place, Agra			(-)18.18%	(-)18.18%	162649717.46	L-2
3	M/S JSK Construction, G-16 Atlanta Mall, Sudama Chowk Mota Varachha, Surat, Gujrat.			(-)15.83%	(-)15.83%	167321274.98	L-3
4	M/S Conarch Associates (60%), R- 10/100 Raj Nagar Ghaziabad-201001 JV M/S Aadya Buildwell LLP (40%), Add- D-74/4, Bulandshar Road, Industrial Area, Loha Mandi, Ghaziabad			(-)14.00%	(-)14.00%	170959126.15	L-4
5	M/S S M Construction, 109, Adan Bagh Extension, Dayalbagh, Agra.			(-)8.90%	(-)8.90%	181097399.91	L-5

उपरोक्त प्रस्ताव कार्यदायी संस्था उ०प्र० जल निगम-नगरीय के द्वारा दिये गये तथ्यों/अभिलेखों के विवरण को यथोक्त मानते हुए पी०एम०यू० टीम द्वारा मूल्यांकन उपरान्त मा० समिति के समक्ष प्रस्ताव अनुमोदनार्थ प्रस्तुत है।

निर्णय-मा० समिति द्वारा बिडर चयन संबंधी प्रस्ताव को अनुमति प्रदान की गयी।

एजेण्डा बिन्दु-5

प्रदेश के विभिन्न नगरीय निकायों में अपशिष्ट प्रबंधन, Sanitation Infrastructure, Single Use Plastic एवं अन्य संबंधित कार्यों तथा योजनाओं के आकलन हेतु तैयार की गयी आर०एफ०पी० के अनुसार कार्य कराये जाने हेतु सैद्धान्तिक स्वीकृति का प्रस्ताव।

**मूल्यांकन की आवश्यकता: (Need for the Assessment)**

उत्तर प्रदेश जैसे विशाल और विविध राज्य में, शहरीकरण की तीव्र गति के साथ अपशिष्ट प्रबंधन, स्वच्छता, और प्लास्टिक अपशिष्ट कमी से संबंधित समस्याएँ लगातार जटिल होती जा रही हैं। राज्य के विभिन्न शहरों और कस्बों में मौजूदा बुनियादी ढाँचे और प्रथाओं का एक समग्र और व्यवस्थित मूल्यांकन अत्यंत आवश्यक है ताकि इन चुनौतियों को प्रभावी ढंग से संबोधित किया जा सके और एक स्थायी शहरी और ग्रामीण वातावरण सुनिश्चित किया जा सके।

इस मूल्यांकन की आवश्यकता के प्रमुख बिंदु निम्नलिखित हैं:

- मौजूदा स्थिति को समझना: उत्तर प्रदेश के विभिन्न नगरों में ठोस और तरल अपशिष्ट प्रबंधन प्रणालियों की वर्तमान कार्यक्षमता, अपर्याप्तता और क्षमता का गहन विश्लेषण आवश्यक है। इसमें डंपसाइट्स/लैंडफिल, अपशिष्ट संग्रह मार्गों, उपचार संयंत्रों (सीवेज और सेप्टेज), और स्वच्छता सुविधाओं की वास्तविक स्थिति का आकलन शामिल है।
- कमियों और बाधाओं की पहचान: मूल्यांकन से उन प्रमुख कमियों और बाधाओं का पता चलेगा जो वर्तमान अपशिष्ट और स्वच्छता प्रबंधन प्रणालियों को बाधित कर रही हैं। इसमें संग्रह दर की असमानता, पृथक्करण की खराब प्रथाएँ, अनुपयुक्त निपटान विधियाँ, स्वच्छता सुविधाओं की कमी या खराब रखरखाव, और प्लास्टिक अपशिष्ट के अनियंत्रित प्रसार जैसी समस्याएँ शामिल हो सकती हैं।
- प्लास्टिक अपशिष्ट की गंभीरता का आकलन: राज्य भर में प्लास्टिक अपशिष्ट, विशेष रूप से एकल-उपयोग प्लास्टिक, एक गंभीर पर्यावरणीय मुद्दा है। मूल्यांकन से इसके स्रोतों, संग्रह नेटवर्क की प्रभावशीलता, पुनर्चक्रण बुनियादी ढाँचे की क्षमता, और कमी के लिए मौजूदा पहलों की सफलता का विश्लेषण किया जाएगा।
- नीति और नियामक अंतराल को उजागर करना: यह मूल्यांकन राज्य स्तर पर लागू नीतियों, नियमों और दिशानिर्देशों की समीक्षा करेगा ताकि यह निर्धारित किया जा सके कि वे वर्तमान चुनौतियों का समाधान करने में कितने प्रभावी हैं। यह उन क्षेत्रों की पहचान करेगा जहाँ नई नीतियों या मौजूदा नीतियों के बेहतर प्रवर्तन की आवश्यकता है।

- संसाधन आवंटन का अनुकूलन: मूल्यांकन से यह स्पष्ट होगा कि कहाँ वित्तीय और मानवीय संसाधनों को अधिक प्रभावी ढंग से आवंटित करने की आवश्यकता है, जिससे व्यर्थ खर्च से बचा जा सके और निवेश पर बेहतर प्रतिफल प्राप्त हो।
- सार्वजनिक स्वास्थ्य और पर्यावरणीय प्रभावों को कम करना: अनुचित अपशिष्ट प्रबंधन और अपर्याप्त स्वच्छता से उत्पन्न स्वास्थ्य जोखिमों और पर्यावरणीय प्रदूषण को कम करने के लिए मूल्यांकन आवश्यक है।

### निष्पादन से लाभ:

इस राज्यव्यापी मूल्यांकन के निष्पादन से उत्तर प्रदेश को कई महत्वपूर्ण लाभ प्राप्त होंगे, जो पर्यावरणीय स्थिरता और नागरिकों के जीवन की गुणवत्ता में सुधार करेंगे:

- साक्ष्य-आधारित निर्णय लेने में सहायता: मूल्यांकन एक मजबूत डेटाबेस और साक्ष्य-आधारित निष्कर्ष प्रदान करेगा, जिससे राज्य सरकार और स्थानीय निकायों को सूचित और प्रभावी रणनीतियाँ बनाने में सहायता मिलेगी।
- लक्ष्य-उन्मुख हस्तक्षेपों का विकास: कमियों की स्पष्ट पहचान से लक्षित परियोजनाओं और योजनाओं को डिजाइन करना संभव होगा जो वास्तविक समस्याओं का समाधान करें।
- बेहतर अपशिष्ट प्रबंधन प्रणाली: सिफारिशों के आधार पर ठोस और तरल अपशिष्ट संग्रह, परिवहन, प्रसंस्करण और निपटान प्रणालियों में सुधार होगा।
- कुशल प्लास्टिक अपशिष्ट प्रबंधन: प्लास्टिक अपशिष्ट के स्रोतों और प्रवाह को समझने से प्रभावी कमी रणनीतियाँ और पुनर्चक्रण को बढ़ावा मिलेगा।
- स्वच्छता और सार्वजनिक स्वास्थ्य में सुधार: सार्वजनिक और सामुदायिक शौचालयों की स्थिति में सुधार, खुले में शौच की रोकथाम, और स्वच्छता व्यवहार को बढ़ावा मिलेगा।
- संसाधन दक्षता और लागत बचत: अक्षमताओं की पहचान और बेहतर प्रथाओं की सिफारिश से संचालन लागत में कमी और संसाधनों का कुशल उपयोग सुनिश्चित होगा।
- नीतिगत सुधार और क्षमता निर्माण: मूल्यांकन से मजबूत नीतियों और नियामक ढाँचे के विकास में योगदान मिलेगा, साथ ही हितधारकों की क्षमता निर्माण के लिए क्षेत्रों की पहचान होगी।
- नागरिकों के जीवन की गुणवत्ता में वृद्धि: इन सुधारों से राज्य के नागरिकों के लिए एक स्वच्छ, स्वस्थ और अधिक रहने योग्य वातावरण तैयार होगा।

अवगत कराना है कि उपरोक्त कार्य कराये जाने हेतु तैयार आर0एफ0पी0 में Scope of Work निम्नवत् है:-

### कार्य का दायरा (Scope of Work)

- 100,000 से अधिक जनसंख्या वाले शहरी स्थानीय निकायों (ULBs) में अपशिष्ट प्रबंधन एवं स्वच्छता अवसंरचना का मूल्यांकन, जिसमें STPs, FSTPs, MRFs, कम्पोस्टिंग इकाइयाँ और लैंडफिल्स शामिल हैं।
- सिंगल-यूज प्लास्टिक प्रतिबंध के अनुपालन की समीक्षा एवं चरणबद्ध कमी हेतु रणनीतियाँ सुझाना।
- वेब पोर्टल एवं मोबाइल ऐप का विकास, जिसमें वास्तविक समय में डेटा संग्रहण एवं रिपोर्टिंग की सुविधा हो।
- समी अवसंरचना एवं सर्वेक्षण डेटा का जियो-टैगिंग कर पोर्टल पर अपलोड करना अनिवार्य होगा।
- प्रमुख बाधाओं की पहचान कर संचालन क्षमता का मूल्यांकन एवं सुधारात्मक सुझाव देना।
- मूल्यांकन कार्य जुलाई 2025 से अक्टूबर 2026 के बीच दो चरणों में किया जाएगा।
- पोर्टल का सोर्स कोड, डेटा एवं बौद्धिक संपदा अधिकार (IP Rights) SBM-UP को हस्तांतरित किए जाएंगे।

### पात्रता मानदंड (Eligibility Criteria)

- कानूनी इकाई: कंपनी, LLP या NGO जो भारत के संबंधित कानूनों के अंतर्गत पंजीकृत हो; NGO को NITI Aayog के DARPAN पोर्टल पर पंजीकृत होना चाहिए।
- वित्तीय क्षमता: पिछले तीन वित्तीय वर्षों में न्यूनतम ₹10 करोड़ का संघयी वार्षिक कारोबार।
- तकनीकी अनुभव: पिछले पाँच वर्षों में कम से कम दो थर्ड-पार्टी ऑडिट/सर्वेक्षण परियोजनाएँ एवं दो प्लास्टिक अपशिष्ट प्रबंधन से संबंधित परियोजनाएँ।
- कर पंजीकरण: वैध PAN, आयकर पंजीकरण एवं GST प्रमाणपत्र (NGO के लिए GST अनिवार्य नहीं है)।
- स्वच्छ रिकॉर्ड: किसी भी सरकारी संस्था द्वारा डिबार/निलंबित नहीं होना चाहिए; इसके लिए शपथपत्र आवश्यक है।

उपरोक्त कार्य को पूर्ण कराये जाने हेतु तैयार की गयी आर0एफ0पी0 पर मा0 समिति के समक्ष प्रस्ताव विचारार्थ प्रस्तुत है।

निर्णय-मा0 समिति द्वारा उपरोक्त प्रस्ताव को अनुमति प्रदान करते हुए आगामी राज्य स्तरीय उच्चाधिकार समिति के समक्ष प्रस्तुत किये जाने के निर्देश प्रदान किये गये।

#### एजेण्डा बिन्दु-6

स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय अन्तर्गत सफाई व्यवस्था बेहतर कराये जाने हेतु निकायों की क्षमता संवर्धन अधिक प्रभावशाली बनाये जाने के लिए मिशन निदेशालय स्तर पर 01 अतिरिक्त कैपेसिटी बिल्डिंग एक्सपर्ट आबद्ध कर तैनात किये जाने संबंधी प्रस्ताव पर अनुमोदन।

अवगत कराना है कि स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय अन्तर्गत मिशन निदेशालय एवं निकाय स्तर पर विभिन्न प्रकार के क्षमता संवर्धन प्रशिक्षण व कार्यशाला आयोजित की जाती हैं, जिसमें निकायों के जनप्रतिनिधि व अधिकारी तथा कार्मिकों द्वारा प्रतिभाग किया जाता है। सूच्यनीय है कि वर्तमान में मात्र 1 एक्सपर्ट द्वारा उक्त कार्य किया जा रहा है। उक्त क्षमता संवर्धन कार्य को अधिक प्रभावशाली बनाये जाने की आवश्यकता है। जिस हेतु एक अतिरिक्त कैपेसिटी बिल्डिंग विशेषज्ञ को वर्तमान में अनुबन्धित फर्म KPMG के माध्यम से तैनात किया जाना है।

तत्क्रम में निकायों की क्षमता संवर्धन संबंधी कार्यों को अधिक प्रभावशाली बनाये जाने हेतु एक अतिरिक्त कैपेसिटी बिल्डिंग विशेषज्ञ को तैनात किये जाने संबंधी प्रस्ताव मा0 समिति के समक्ष अनुमोदनार्थ प्रस्तुत है। निर्णय-मा0 समिति द्वारा उपरोक्त प्रस्ताव को अनुमति प्रदान की गयी।

#### एजेण्डा बिन्दु-7

स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 के अन्तर्गत 39 निकायों द्वारा प्रेषित सार्वजनिक शौचालय एवं यूरिनल निर्माण के प्रस्तावों पर अनुमोदन संबंधी प्रस्ताव।

अवगत कराना है कि एस0बी0एम0 2.0 के अन्तर्गत सफाई व्यवस्था सुदृढ़ किये जाने के लिए 39 निकायों द्वारा आवश्यकता अनुसार स्थल चिन्हांकन करते हुए सार्वजनिक शौचालय एवं यूरिनल निर्माण बनाये जाने के प्रस्ताव मिशन निदेशालय को प्रेषित किये गये हैं।

प्राप्त प्रस्तावों/मांग पत्रों का परीक्षण पी0एम0यू0 टीम द्वारा कतिपय बिन्दुओं पर किया गया:-

1. चिन्हित स्थलों पर प्रतिदिन आवाजाही व स्थान के प्रकार तथा औचित्य का परीक्षण किया।
2. चिन्हित स्थल सार्वजनिक स्थल हो तथा अधिक आवाजाही हो ताकि शौचालयों को उपयोग अधिक से अधिक किया जा सके।
3. निकाय द्वारा पूर्व में बनाये गये शौचालय संचालित हैं एवं निर्गत धनराशि का उपभोग किया जा चुका है।

उपरोक्त के आधार पर निकायों को सार्वजनिक शौचालय एवं यूरिनल निर्माण हेतु ब्लॉक वाइज गणना करते हुए प्रस्ताव तैयार किया गया है। विवरण निम्नवत् है:-

Sl No.	District	ULB	Total Location	Total PT Seats	Fund For Public toilets Seats @ 1.5 Lakhs	Total Urinal Seats	Fund For Urinals Seats @ .32 Lakhs	Total Fund to be Allocate (In Lakhs)
1	MAHARAJGAN J	ANANDNAGAR (NP)	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200

SI No.	District	ULB	Location	Total PT Seats	Fund For Public toilets Seats @ 1.5 Lakhs	Total Urinal Seats	Fund For Urinals Seats @ 32 Lakhs	Total Fund to be Allocate (In Lakhs)
2	PRATAPGARH	ANTU (NP)	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
3	AURAIYA	AURAIYA (NPP)	5	26	39.0000	10	3.2000	42.2000
4	SHAHJAHANPUR	BANDA	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
5	BALLIA	BANSDIH (NP)	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
6	SIDDHARTHNAGAR	BARHANI BAZAR (NP)	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
7	BASTI	BASTI (NPP)	2	10	15.0000	4	1.2800	16.2800
8	SANT KABIR NAGAR	BELHAR KALA	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
9	DEORIA	BHATPAR RANI (NP)	2	10	15.0000	4	1.2800	16.2800
10	MEERUT	DAURALA (NP)	1	4	6.0000	2	0.6400	6.6400
11	PRATAPGARH	Derwa Bazar (NP)	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
12	SANT KABIR NAGAR	Dharamsinghwa (NP)	2	10	15.0000	4	1.2800	16.2800
13	ETAH	ETAH (NPP)	1	5	7.5000	6	1.9200	9.4200
14	PRATAPGARH	Gadvam Bazar (NP)	2	10	15.0000	4	1.2800	16.2800
15	JHANSI	GURSARAI (NPP)	2	10	15.0000	4	1.2800	16.2800
16	MORADABAD	KANTH_M (NP)	2	10	15.0000	4	1.2800	16.2800
17	SHAHJAHANPUR	KANTH_S (NP)	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
18	JAUNPUR	KERAKAT (NP)	1	5	7.5000	2	0.6400	8.1400
19	KUSHINAGAR	KHADDA (NP)	2	10	15.0000	4	1.2800	16.2800
20	SHAHJAHANPUR	KHUTAR (NP)	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
21	PRATAPGARH	KOHDAR	2	10	15.0000	4	1.2800	16.2800
22	MAHOBA	KUL PAHAR (NP)	1	5	7.5000	2	0.6400	8.1400
23	MORADABAD	KUNDARKI (NP)	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
24	SULTANPUR	LAMBHUA	1	5	7.5000	2	0.6400	8.1400
25	Deoria	Madanpur (NP)	2	10	15.0000	4	1.2800	16.2800
26	BIJNOR	NAJIBABAD (NPP)	5	25	37.5000	10	3.2000	40.7000
27	MAHARAJGANJ	NAUTANWA (NPP)	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
28	PRATAPGARH	PATTI (NP)	4	20	30.0000	8	2.5600	32.5600
29	SHAHJAHANPUR	POWAYAN (NP)	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
30	BALLIA	RASRA (NPP)	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
31	BALLIA	RATSARKALAN (NP)	4	20	30.0000	8	2.5600	32.5600
32	BALLIA	REOTI (NP)	2	10	15.0000	4	1.2800	16.2800
33	BAHRAICH	RISIYA BAZAR (NP)	2	10	15.0000	4	1.2800	16.2800
34	SIDDHARTHNAGAR	SIDDHARTHANAGAR (NPP)	4	20	30.0000	8	2.5600	32.5600
35	SITAPUR	SITAPUR (NPP)	2	10	15.0000	4	1.2800	16.2800
36	KUSHINAGAR	SUKRAULI	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
37	HAMIRPUR	SUMERPUR (NP)	2	10	15.0000	4	1.2800	16.2800
38	PRATAPGARH	SUWANSA BAZAR	4	20	30.0000	8	2.5600	32.5600
39	SHAMLI	THANA BHAWAN (NP)	3	15	22.5000	6	1.9200	24.4200
<b>Grand Total (In Lakhs)</b>			<b>102</b>	<b>510</b>	<b>765.0000</b>	<b>208</b>	<b>66.5600</b>	<b>831.5600</b>

तत्कम में 39 निकायों के प्रेषित प्रस्तावों का परीक्षणोपरान्त कुल 510 सीट सार्वजनिक शौचालय हेतु कुल धनराशि ₹0 765.00 लाख व यूरिनल निर्माण हेतु धनराशि ₹0 66.56 लाख इस प्रकार कुल धनराशि ₹0 831.56 लाख आवंटित किये जाने संबंधी प्रस्ताव मा0 समिति के समक्ष अनुमोदनार्थ प्रस्तुत है।  
निर्णय-मा0 समिति द्वारा उपरोक्त प्रस्ताव को अनुमति प्रदान करते हुए निकायों को भारत सरकार द्वारा निर्धारित अंशों के अनुसार स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 के शौचालय मद से धनराशि आवंटित किये जाने के निर्देश प्रदान किये गये।

### एजेण्डा बिन्दु-8

अन्य प्रस्ताव मा0 समिति की सहमति से।

पब्लिक, प्राइवेट पार्टनरशिप मॉडल आधारित वेस्ट-टू-एनर्जी प्लान्ट के अधिष्ठापन हेतु IIPDF Scheme के अन्तर्गत Transaction Advisor के चयन से सम्बन्धित फंडिंग के लिए आवेदन का प्रस्ताव।

अवगत कराना है कि स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय 2.0 के अन्तर्गत पब्लिक, प्राइवेट पार्टनरशिप मॉडल पर वेस्ट-टू-एनर्जी प्लान्ट एवं अन्य प्रकार के प्लान्टों के अधिष्ठापन हेतु परियोजनाओं का चिन्हांकन किया गया है, जिसमें चरणबद्ध तरीके से कार्य प्रारम्भ किया जाना है। इसके पश्चात् परियोजना निर्माण एवं Feasibility देखने के लिए Transaction Advisor का चयन किया जाना है। उक्त कार्य निकाय स्वयं के संसाधनों से अथवा वित्त मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा IIPDF Scheme के अन्तर्गत प्रदान की जा रही Funding के लिए प्रस्ताव प्रेषित कर लाभ लिया जा सकता है। इसके अन्तर्गत प्रथम चरण में नगर निगम लखनऊ में 2000 टी0पी0डी0 वेस्ट-टू-एनर्जी प्लान्ट के लिए आवेदन किया जाना प्रस्तावित है। तदुपरान्त द्वितीय चरण में नगर निगम वाराणसी, गाजियाबाद एवं अन्य सक्षम निकायों के लिए कार्य किया जायेगा, के दृष्टिगत कार्ययोजना तैयार कर मा0 समिति के समक्ष विचारार्थ प्रस्तुत है।

निर्णय-मा0 समिति द्वारा उपरोक्त प्रस्ताव को अनुमति प्रदान की गयी।

अंत में बैठक सधन्यवाद सम्पन्न हुई।

(अनुज कुमार झा)  
राज्य मिशन निदेशक

राज्य मिशन निदेशालय,  
स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय, उ0प्र0  
सेक्टर-7, गोमतीनगर विस्तार, लखनऊ।

पत्र संख्या-पी0एम0यू0 / 428(1)/547(2)SBM 2.0/2022 दिनांक 23 जुलाई, 2025

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

- 1- प्रमुख सचिव, नगर विकास विभाग (अनुभाग-5), उ0प्र0 शासन।
- 2- आवासन एवं शहरी कार्य मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली।
- 3- प्रबंध निदेशक, उ0प्र0 जल निगम, लखनऊ।
- 4- संबंधित मण्डलायुक्त, उ0प्र0।
- 5- निदेशक, नगरीय निकाय निदेशालय, उ0प्र0, लखनऊ।
- 6- संबंधित नगर आयुक्त, नगर निगम, उ0प्र0।
- 7- निदेशक, आर0सी0यू0ई0एस0, लखनऊ।
- 8- संबंधित अधिशासी अधिकारी, नगर पालिका परिषद/नगर पंचायत, उ0प्र0।
- 9- गार्ड फाइल।

(अनुज कुमार झा)  
राज्य मिशन निदेशक