

BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL, PRINCIPAL BENCH,
NEW DELHI

ORIGINAL APPLICATION NO. 827 OF 2024

In the matter of :

News Item titled "Noida Authority dumping treated water into drains, alleges activist" appearing in the Hindustan Times dated 11.06.2024.

... *Suo-motu*

INDEX

S.No.	PERTICULARS	PAGE NO.
1.	REPLY OF BEHALF OF U.P. POLLUTION CONTROL BOARD, NOIDA GAUTAM BUDDHA NAGAR	1-6
2.	Annexure-1 True Copy of letter sent to Water Division of Noida Authority on 13-09-2024	7
3.	Annexure-2 True Copy of letter sent to Horticulture Department of Noida Authority on 13-09-2024	8
4.	Annexure-3 True Copy of Response from Noida Authority	9
5.	Annexure-4 True Copy of Response from Noida Authority	10-11
6.	Annexure-5 True Copy of Inspection report from UPPCB, Noida	12-19 12-19

NEW DELHI

DATED- 10.10.2024



(PRADEEP MISRA & DALEEP DHYANI)

Counsel for U.P. Pollution Control Board

138, New Lawyers Chamber,

Supreme Court of India

New Delhi-110001

(M.) 9810252518

Email : pradeepmisra@yahoo.com

BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL, PRINCIPAL
BENCH, NEW DELHI

ORIGINAL APPLICATION NO. 827 OF 2024

In the matter of:

News Item titled "Noida Authority dumping treated water into drains, alleges activist" appearing in the Hindustan Times dated 11.06.2024.

...*suo-motu*

REPLY ON BEHALF OF U.P. POLLUTION CONTROL BOARD

I, Utsav Sharma, aged about 39 years, S/o. Late Shri Rajiv Sharma, presently posted as Regional Officer, U.P. Pollution Control Board, NOIDA do hereby solemnly affirm and declare as under:

1. That in the above-noted capacity, I am well conversant with the facts and records of the present case and am authorized to swear the present affidavit on behalf of the Uttar Pradesh Pollution Control Board.
2. That the present case, registered *suo-motu* by the Hon'ble Tribunal based on a news item titled "Noida Authority dumping treated water into drains, alleges activist" appearing in the Hindustan Times dated 11.06.2024.
3. That the above-noted matter came up for hearing on 16.07.2024, when this Hon'ble Tribunal impleaded the Answering Respondent as Respondent in the matter and



directed the Answering Respondent to file its response to the Original Application.

4. That the news item relates to Noida Authority's alleged action of dumping treated waste water into the drains instead of recycling it for irrigation purposes in city's parks, green belts along the roads and all kinds of green cover in the city. It has also been alleged that the ground water is being used for irrigation purpose in Sector 74, 75, 116 and 117 in Noida.
5. That this Hon'ble Tribunal, vide its order dated 16.07.2024, noted that the averments made in the said news item raise substantial issue relating to compliance of the environmental norms and implementation of the provisions of scheduled enactment. Thus, exercising its powers recognized by the Hon'ble Supreme Court in the matter of "Municipal Corporation of Greater Mumbai vs Ankita Sinha & Ors.", Hon'ble Tribunal has taken up the said matter *suo-moto*, has impleaded the Answering Respondent as one of the respondents and directed it to file its response in the said matter.
6. That in compliance of above-mentioned orders of this Hon'ble Tribunal, Regional Officer, Uttar Pradesh Pollution Control Board, Noida has issued a letter to Water Department of Noida Authority on 13.09.2024 and sought relevant information with regards to capacities of installed



Sewage Treatment Plants (STPs), Utilized capacities of installed STPs, Status of reuse/recycle of treated water and status of treated water being discharged into the drain on desired format. Also, action plan to ensure hundred percent recycle/reuse of treated water has also been sought vide said letter. Copy of said letter is annexed as *Annexure I* of the response.

7. That Regional Officer, Uttar Pradesh Pollution Control Board, Noida has also issued a letter to Horticulture Department of Noida Authority on 13.09.2024 and sought relevant information with regards to location of green belts, facility for irrigation in green belt, mode of supply of STP treated water and quantity of STP treated water utilized on desired format. Copy of said letter is annexed as *Annexure II* of the response.
8. That response to above-mentioned letters along with relevant information on desired format has been received from Water (Outer agency) division, Noida Authority on 01.10.2024. Copy of said response from Noida Authority is annexed as *Annexure III* of the response.
9. That sewage of Noida region is diverted to four sewerage districts having a treatment capacity of 411 MLD. The sewage drained from different sectors is linked by sewerage network to eight STPs located in Sector 54 (District A), Sector 50 (District B), Sector 123 (District C) and Sector 168 (District D),



present utilization capacity of eight operational STPs is around 260 MLD. Details with regards to STP location, Capacity, Utilization, Recycling/Reuse and Discharge into drains has been tabulated in *Table 1* hereunder.

S.No	STP Location	STP Capacity (in MLD)	Utilized Capacity (in MLD)	Treated Water Reused	Treated Water Discharged
1	Sector 50	25	14	18	27
2		34	31		
3	Sector 54	33	13	30	26
4		54	43		
5	Sector 123	35	17	10	71
6		80	64		
7	Sector 168	50	17	10	68
8		100	61		
TOTAL		411	260	68	192

Table 1: Status of STP Treatment Capacity, Utilized Capacity, Treated Water Reused and Treated Water Discharged into Drain

10. That from the above table, it is evident that though Noida Authority has adequate sewage treatment capacity, but utilization of treated STP water needs to be managed more efficiently, as against 260 MLD treated sewage, only 68 MLD is being used for irrigation in parks and green belts. Also, treated water is also being supplied to under construction projects at minimal cost of Rs. 5.00/KL. Besides this, it is also being used for road washing/sprinkling, fire safety related activities as per requirement.

11. That Noida Authority has also furnished details of sectors, green belts and projects/works where treated water is being supplied by each of the Sewerage Districts, same is annexed as *Annexure IV* of the response.



4

12. That the Noida has already installed Tertiary Treatment Plant (TTP) in four out of eight STPs and shall complete installation in remaining four in October, 2024 itself. Details of same have been tabulated in *Table 2* hereunder.

S. No.	STP Location	STP Capacity (in MLD)	Status of TTP
1	Sector 168	100	Installed & Operational
2	Sector 123	80	Installed & Operational
3	Sector 54	54	Installed & Operational
4	Sector 54	33	Under Testing & Trial
5	Sector 50	25	To be Commissioned in October, 2024
6	Sector 50	34	
7	Sector 123	35	
8	Sector 168	50	

Table 2: Status of installation of Tertiary Treatment Plant in STPs

13. That in order to further augment the network for recycling and reuse of treated water from STPs, Noida Authority is laying treated water line from STP in District C (Sector 123) to adjoining Sectors, namely 74-79, 112, 113, 115, 116, 117 and 118. This shall lead to additional reuse of 18 to 20 MLD of STP treated water in District C. Similarly, treated water line is also being laid from District D (Sector 168) to adjoining Sectors, namely 83, 85, 88, 91, 135, 136, 137, 150, 151A and 157, which shall lead to additional reuse of 20 to 22 MLD of STP treated water in District D.



5

14. That Noida Authority has also entered into an MoU with NTPC, Dadri under which 80 MLD of STP treated water is to be used by NTPC, however, no progress has been made in this with regards to laying of pipeline and other infrastructure and the matter is under consideration before the Hon'ble Tribunal in Original Application 859/2022 (I.A. No. 769/2023 & I.A. No. 632/2023).

15. That officer of Regional Office, Noida, UPPCB have also carried out field visits in different Sectors of Noida region to verify the submissions made by Noida Authority with regards to supply of treated STP water for irrigation in green belts. Among sectors where pipeline has already been laid for using treated STP water in green belt, it was found non-operational in Sector 68, 69, 71 and 140 and work was found in progress where treated water is proposed to be supplied in future. Report along with photographs is annexed as *Annexure V* of the response.

16. That it is humbly prayed that the present Reply may kindly be taken on record by this Hon'ble Tribunal.


DEPONENT

VERIFICATION:


I, the deponent abovenamed, do hereby verify that the contents of above reply are true and correct to my knowledge derived from official record. No part of the same is false and nothing material has been concealed therefrom.

VERIFIED ON THIS THE 9th DAY OF OCTOBER, 2024 AT NOIDA, GAUTAM BUDDHA NAGAR.



ATTESTED


DEPONENT


N. K. YADAV
Advocate Notary
(G.B. Nagar)

09 OCT 2024



पत्रांक:- 455/L-201/24

दिनांक:- 13-09-2024

सेवा में,

Annexure-1

अपर मुख्य कार्यपालक अधिकारी (SP),
नवीन ओखला औद्योगिक विकास प्राधिकरण,
सेक्टर-6, नोएडा, गौतमबुद्ध नगर।

विषय:- मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 नं0 827/2024 News Item titled "Noida authority dumping treated water into drains, alleges activist" appearing in the Hindustan Times dated 11-06-2024 के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया उपरोक्त विषयक मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 नं0 827/2024 News Item titled "Noida authority dumping treated water into drains, alleges activist" appearing in the Hindustan Times dated 11-06-2024 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली के आदेश दिनांक 16.07.2024 के अनुपालन हेतु निम्न प्रोफार्मा पर नोएडा क्षेत्र के समस्त एस0टी0पी0 के सम्बन्ध में सूचनायें प्रेषित करने हेतु संदर्भित को निर्देशित करने का कष्ट करें। कृपया यह भी अवगत हो कि मा0 अधिकरण में अगली सुनवाई तिथि 16.10.2024 नियत है।

STP Name	STP capacity (in MLD)	Utilized STP capacity (in MLD)	STP treated water reused & for what purpose (in MLD)	STP treated water discharged in drain (in MLD)

साथ ही यह भी अनुरोध है कि नोएडा प्राधिकरण द्वारा यदि एस0टी0पी0 शोधित जल के शत-प्रतिशत पुनः चक्रण हेतु कोई कार्ययोजना तैयार की गयी हो तो इस सम्बन्ध में भी अवगत कराने का कष्ट करें।

भवदीय,

(उत्सव शर्मा)

क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि:- निम्न लिखित को सूचनार्थ प्रेषित।

- 1- मुख्य कार्यपालक अधिकारी महोदय, नवीन ओखला औद्योगिक विकास प्राधिकरण, नोएडा।
- 2- सदस्य सचिव महोदय, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।
- 3- मुख्य पर्यावरण अधिकारी (वृत्त-1), उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।

7

क्षेत्रीय अधिकारी



पत्रांक:- 454/L-201/2024

दिनांक:- 13-09-2024

सेवा में,

Annexure-2

अपर मुख्य कार्यपालक अधिकारी (V),
नवीन ओखला औद्योगिक विकास प्राधिकरण,
सेक्टर-6, नोएडा, गौतमबुद्ध नगर।

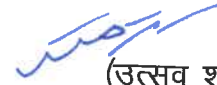
विषय:- मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 नं0 827/2024 News Item titled "Noida authority dumping treated water into drains, alleges activist" appearing in the Hindustan Times dated 11-06-2024 के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया उपरोक्त विषयक मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 नं0 827/2024 News Item titled "Noida authority dumping treated water into drains, alleges activist" appearing in the Hindustan Times dated 11-06-2024 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली के आदेश दिनांक 16.07.2024 के अनुपालन हेतु निम्न प्रोफार्मा पर सूचनायें प्रेषित करने हेतु संदर्भित को निर्देशित करने का कष्ट करें। कृपया यह भी अवगत हो कि मा0 अधिकरण में अगली सुनवाई तिथि 16.10.2024 नियत है।

Address and Location of parks/Green belts	Facility for Irrigation in Green belt/Parks (STP Treated Water/Ground Water)	Mode of STP Treated Water supply	Quantity of STP Water Utilized (in MLD)

भवदीय,



(उत्सव शर्मा)

क्षेत्रीय अधिकारी

o/c

प्रतिलिपि:- निम्न लिखित को सूचनार्थ प्रेषित।

- 1- मुख्य कार्यपालक अधिकारी महोदय, नवीन ओखला औद्योगिक विकास प्राधिकरण, नोएडा।
- 2- सदस्य सचिव महोदय, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।
- 3- मुख्य पर्यावरण अधिकारी (वृत्त-1), उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।



क्षेत्रीय अधिकारी

o/c
h

8

नवीन ओखला औद्योगिक विकास प्राधिकरण

कार्यालय वरिष्ठ प्रबन्धक(जल-बाहय संस्था)

जल कल परिसर, सैक्टर-5, नौएडा-201301 (उ०प्र०)

पत्रांक:- नौएडा/व०प्र०(जल-बा०सं०)/2024/

दिनांक :

क्षेत्रीय अधिकारी

ई-12/1, सैक्टर-01

उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, नौएडा।

विषय: मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ०ए० नं० 827/2024 News Item titled "Noida authority dumping treated water into drains, alleges activist" appearing in the Hindustan Times dated 11-06-2024 के सम्बन्ध में।

पत्रांक:-455/L-201/24 दिनांक 13.09.2024

कृपया उपरोक्त विषयक सन्दर्भित पत्रांक का अवलोकन करने का कष्ट करें, जिसके माध्यम से मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ० ए० नं० 827/2024 News Item titled "Noida authority dumping treated water into drains, alleges activist" appearing in the Hindustan Times dated 11-06-2024 में सुनवाई तिथि 16.10.2024 के अनुपालन हेतु निम्न प्रोफार्मा पर चाही गई सूचना निम्नानुसार है-

STP Name	STP capacity (In mld)	Utilized STP capacity (In mld)	STP treated water reused & for what purpose (In mld)		STP treated water discharged in drain (In mld)
			Reuse Purpose	Qty. In mld	
Sector-50, Noida	25	14	1-Parks & Green belt 2-On Demand Treated water Supply for Construction purpose to the Pvt. & Govt. Builders on Subsidised rates @ Rs. 5.00/KL 3- Free of Cost on Demand Treated water Supply to work Circle, Horticulture, fire Deptt. & Health Deptt. for construction, Irrigation of plants, fire fighting as well as for sprinkler's	18	27
Sector-50, Noida	34	31			
Sector-54, Noida	33	13	-do-	30	26
Sector-54, Noida	54	43			
Sector-123, Noida	35	17	-do-	10	71
Sector-123, Noida	80	64			
Sector-168, Noida	50	17	-do-	10	68
Sector-168, Noida	100	61			
Total	411	260		68	192

अतः तदनुसार अवगत होना चाहें।

प्रतिलिपि-

1. अपर मुख्य कार्यपालक अधिकारी(एस०पी०) महोदय को सादर सूचनार्थ।
2. सदस्य सचिव महोदय, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।
3. मुख्य पर्यावरण अधिकारी वृत्त-1, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।
4. महाप्रबन्धक (जल) महोदय को सादर सूचनार्थ।

(देवेन्द्र निगम)

वरिष्ठ प्रबन्धक(जल-बा०सं०)

वरिष्ठ प्रबन्धक(जल-बा०सं०)
नौएडा

9

नवीन ओखला औद्योगिक विकास प्राधिकरण

कार्यालय वरिष्ठ प्रबन्धक(जल-बाहय संस्था)

जल कल परिसर, सैक्टर-5, नौएडा-201301 (उ०प्र०)

पत्रांक:- नौएडा/व०प्र०(जल-बा०सं०)/2024/

दिनांक :

क्षेत्रीय अधिकारी

ई-12/1, सैक्टर-01

उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड, नौएडा।

विषय: मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ०ए० नं० 827/2024 News Item titled "Noida authority dumping treated water into drains, alleges activist" appearing in the Hindustan Times dated 11-06-2024 के सम्बन्ध में।

पत्रांक:-454/L-201/24 दिनांक 13.09.2024

कृपया उपरोक्त विषयक सन्दर्भित पत्रांक का अवलोकन करने का कष्ट करें, जिसके माध्यम से मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ० ए० नं० 827/2024 News Item titled "Noida authority dumping treated water into drains, alleges activist" appearing in the Hindustan Times dated 11-06-2024 में सुनवाई तिथि 16.10.2024 के अनुपालन हेतु निम्न प्रोफार्मा पर चाही गई सूचना निम्नानुसार है-

Location of STP	Address and Location of parks/Green belts	Facility for Irrigation in Green belt/Parks (STP Treated Water/Ground Water)	Mode of STP Treated Water supply	Quantity of STP Water Utilized (in MLD)
25 & 34 mld STP at Sector-50	Parks & Green belt of Golf Course, Sec.-38, Botanical Garden (BGIR), Sec.-38A. C&Ds Waste Plant Sec.-80 Meghdutam Park, Sec-50	STP Treated Water	Supply Through pipe line	18
	1-On Demand Treated water Supply for Construction purpose to the Pvt. & Govt. Builders on Subsidised rates @ Rs. 5.00/KL 2- Free of Cost on Demand Treated water Supply to work Circle, Horticulture, fire Deptt. & Health Deptt. for construction, Irrigation of plants, fire fighting as well as for sprinkler's		Supply Through Tractors Mounted Tankers	
33 & 54 mld STP at Sector-54	Parks & Green belt of Sec.- 20, 21, 23, 26, 27, 33, 34, 52 to 57, 61 ,62, Noida Stadium , Ramlilla Ground Sec-21A, Wetland & Oxidation Pond Sec-54	STP Treated Water	Supply Through pipe line	30
	1-On Demand Treated water Supply for Construction purpose to the Pvt. & Govt. Builders on Subsidised rates @ Rs. 5.00/KL 2- Free of Cost on Demand Treated water Supply to work Circle, Horticulture, fire Deptt. & Health Deptt. for construction, Irrigation of plants, fire fighting as well as for sprinkler's		Supply Through Tractors Mounted Tankers	
35 & 80 mld STP at Sector-123	Parks & Green belt of Sec.- 123, 68, 69, 70, 71, 72	STP Treated Water	Supply Through pipe line	10
	1-On Demand Treated water Supply for Construction purpose to the Pvt. & Govt. Builders on Subsidised rates @ Rs. 5.00/KL 2- Free of Cost on Demand Treated water Supply to work Circle, Horticulture, fire Deptt. & Health Deptt. for construction, Irrigation of plants, fire fighting as well as for sprinkler's		Supply Through Tractors Mounted Tankers	
50 & 100 mld STP at Sector-168	Parks & Green belt of Sec.- 91, 92, 137, 140, 138, 88, 84, 85, 86, Bio-diversity park , Wetland Sec-91.Amrt sorvor Sec-135	STP Treated Water	Supply Through pipe line	10
	1-On Demand Treated water Supply for Construction purpose to the Pvt. & Govt. Builders on Subsidised rates @ Rs. 5.00/KL 2- Free of Cost on Demand Treated water Supply to work Circle, Horticulture, fire Deptt. & Health Deptt. for construction, Irrigation of plants, fire fighting as well as for sprinkler's		Supply Through Tractors Mounted Tankers	

- Treated water line laying work from STP-123 to adjoining Sectors- 74 to 79, 112, 113, 115, 116, 117 & 118 is in progress. Work will be complete with in aggrement limit by this approximetly 18 to 20 mld treated water uses will be increase from next year.
- Treated water line laying work from STP-168 to adjoining Sectors- 83, 85, 88, 91, 135, 136, 137, 150, 151A & 157. E-tending process is on the way. Work will be started soon & will be used approximetly 20 to 22 mld treated water uses will be increase from next year.

अतः तदनुसार अवगत होना चाहें।

प्रतिलिपि-

1. अपर मुख्य कार्यपालक अधिकारी(एसओपीओ) महोदय को सादर सूचनार्थ।
2. सदस्य सचिव महोदय, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।
3. मुख्य पर्यावरण अधिकारी वृत्त-1, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।
4. महाप्रबन्धक (जल) महोदय को सादर सूचनार्थ।

(देवेन्द्र निगम)
वरिष्ठ प्रबन्धक(जल-बा०सं०)

वरिष्ठ प्रबन्धक(जल-बा०सं०)
नौएड्डा

मा0 राष्ट्रीय अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 नं0-827/2024 के सम्बन्ध में नोएडा प्राधिकरण से प्राप्त एस0टी0पी0 के ट्रीटेड वाटर को नोएडा में स्थित ग्रीन बेल्ट व पार्क में रियूज किये जाने के परिपेक्ष्य में निरीक्षण आख्या।

उपरोक्त विषयक आपके आदेशानुसार दिनांक 02.10.2024, 03.10.2024, 04.10.2024 को नोएडा के विभिन्न सेक्टरों में स्थित ग्रीन बेल्ट व ग्रीन पार्क की स्थलीय निरीक्षण आख्या निम्नवत् है:-

1. सेक्टर-33, नोएडा में स्थित पार्क का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



2. सेक्टर-34, नोएडा में स्थित पार्क का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



3. सेक्टर-26, नोएडा में स्थित पार्क का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



4. सेक्टर-27, नोएडा में स्थित पार्क का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



12

5. सेक्टर-20, नोएडा में स्थित पार्क का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सेविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



6. सेक्टर-21ए, नोएडा स्टेडियम, नोएडा में स्थित पार्क का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सेविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



7. सेक्टर-21ए, रामलीला ग्राउण्ड, नोएडा में स्थित पार्क का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सेविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



8. सेक्टर-56, नोएडा में स्थित पार्क का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सेविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



9. सेक्टर-55, नोएडा में स्थित पार्क का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



10. सेक्टर-57, नोएडा में स्थित ग्रीन बेल्ट का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



11. सेक्टर-23, नोएडा में स्थित पार्क का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



12. सेक्टर-53, नोएडा में स्थित पार्क का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



12

13. सेक्टर-61, नोएडा में स्थित पार्क का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



14. सेक्टर-52, नोएडा में स्थित पार्क का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



15. सेक्टर-121, नोएडा में स्थित ग्रीन बेल्ट का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



16. सेक्टर-123, नोएडा में स्थित ग्रीन बेल्ट का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



15

17. सेक्टर-80, नोएडा में स्थित सी एण्ड डी वेस्ट प्लान्ट का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय सी एण्ड डी वेस्ट रिसाइकिलिंग हेतु एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



18. सेक्टर-38, नोएडा में स्थित गोल्फ कोर्स का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय गोल्फ कोर्स में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



19. सेक्टर-38ए, नोएडा में स्थित बोटानिकल गार्डन का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय बोटानिकल गार्डन में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट व यू0जी0आर0 स्थापित पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



h

20. सेक्टर-50, नोएडा में स्थित मेघदूत पार्क व मेदांता हॉस्पिटल के सामने स्थित ग्रीन बेल्ट का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय मेघदूत पार्क व ग्रीन बेल्ट में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट स्थापित पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



21. सेक्टर-135, नोएडा में स्थित अमृत सरोवर का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय अमृत सरोवर एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट स्थापित पाया गया तथा सरोवर में ट्रीटेड वाटर का निस्तारण होता हुआ भी पाया गया (फोटोग्राफ संलग्न)।



22. सेक्टर-91, नोएडा में स्थित जैव विविधता पार्क व बैटलैण्ड का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय जैव विविधता पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट स्थापित पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से पार्क में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है तथा स्थित वैटलैण्ड में पानी की सिंचाई हेतु एस0टी0पी0 के ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया। (फोटोग्राफ संलग्न)।





23. सेक्टर-137, नोएडा में स्थित ग्रीन बेल्ट का निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय ग्रीन बेल्ट में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर का पॉइन्ट पाया गया, जिसमें फ्लेक्सविल पाइप की सहायता से ग्रीन बेल्ट में पानी का छिड़काव आदि किया जाता है (फोटोग्राफ संलग्न)।



24. सेक्टर-54 नोएडा में वेटलैण्ड एवं ऑक्सीडेशन पॉड (न्यू वेटलैण्ड) में भी एस0टी0पी0 शोधित जल की आपूर्ति की जाती है। निरीक्षण के समय लिये गये फोटोग्राफ संलग्न है।



सेक्टर 70, 71, 72, 68, 69, 140, 84, 85, 86 एवं 88 का भी निरीक्षण किया गया निरीक्षण के समय सेक्टर-70, 71, 72, 68, 69 तथा 140 में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर की भूमिगत पाइप लाइन स्थापित की गयी है परन्तु ग्रीन बेल्ट व पार्को में ट्रीटेड वाटर की आपूर्ति हेतु पॉइन्ट स्थापित नहीं किये गये हैं तथा

h

सेक्टर-84,85,86 एवं 88 में स्थित ग्रीन बेल्ट व पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर की आपूर्ति हेतु भूतिगत पाइप लाइन का कार्य प्रगति पर पाया गया।

उपरोक्त के अतिरिक्त सेक्टर-74,75,115,116 एवं 117 का दिनांक 05.10.2024 को निरीक्षण किया गया। निरीक्षण के समय सेक्टर-115, 116 ग्रीन पार्क एवं 117, मास्टर ग्रीन पार्क में एस0टी0पी0 के शोधित जल की आपूर्ति हेतु अण्डर ग्राउण्ड पाइप लाइन का कार्य प्रगति पर पाया गया (फोटोग्राफ संलग्न)।

1. सेक्टर-117, मास्टर ग्रीन पार्क



2. सेक्टर-116, ग्रीन बेल्ट



3. सेक्टर-115, नोएडा



तथा सेक्टर-74 और 75 में एस0टी0पी0 के शोधित जल की आपूर्ति हेतु कोई कार्य होता हुआ नहीं पाया गया।

अतः उपरोक्त के दृष्टिगत नोएडा में स्थित विभिन्न ग्रीन बेल्ट व पार्क में एस0टी0पी0 ट्रीटेड वाटर की आपूर्ति हेतु स्थापित पॉइन्ट/वाल्व की निरीक्षण आख्या आपके अवलोकनार्थ एवं अग्रिम आदेशानार्थ सादर प्रस्तुत है।

Prinshl.
05.10.2024
(पी0पी0 सिंह)

सहा0पर्या0 अभियन्ता

क्षेत्रीय अधिकारी

[Handwritten signature]