



क्षेत्रीय कार्यालय उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, नोएडा
Regional Office, U.P. Pollution Control Board, Noida

पत्रांक : 371/L-11/2020

दिनांक: 29-07-2020

To,

The Registrar,
The National Green Tribunal,
Principal Bench,
New Delhi
E-mail- judicial-ngt@gov.in & ngt.filling@gmail.com

Sub: Compliance report in compliance to order passed by Hon'ble NGT, New Delhi on dated 27.02.2020 in matter of OA No. 54/2020 Narendra Singh Chandel (Applicant) Versus New Okhla Industrial Development Authority & Others Respondent(s).

Sir,

With reference to the above subject mentioned above, this is to inform you that in compliance to the order passed by Hon'ble NGT, New Delhi on dated 27.02.2020 in the matter of OA No. 54/2020 Narendra Singh Chandel (Applicant) Versus New Okhla Industrial Development Authority & Others Respondent(s), the compliance report is submitted for your kind perusal and necessary action please.

Yours Sincerely

(Praveen Kumar)
Regional Officer
UP Pollution Control Board,
Noida
E-Mail- ro_noida@uppcb.com

Copy to:

1. Chief Executive Officer, New Okhla Industrial Development Authority, Noida, Gautam Budh Nagar for information.
2. Member Secretary, U.P. Pollution Control Board, Lucknow for information.
3. Shri Pradeep Misra, Advocate, Hon'ble Supreme Court/ NGT, New Delhi for perusal and necessary action please.
4. Chief Law Officer, U.P. Pollution Control Board, Lucknow for information.
5. Chief Environmental Officer, Circle-I, U.P. Pollution Control Board, Lucknow for information.

Regional Officer

क्षेत्रीय कार्यालय : ई-12/1, सेक्टर-1, नोएडा-201301 फोन नं० : 0120-4974552

मुख्यालय : TC-12V, विभूति खण्ड, गोमती नगर, लखनऊ 226010

Website - www.uppcb.com, e-mail : ronoida@uppcb.com

**BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL,
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI**

Original Application No: 54/2020

Narendra Singh Chandel

Applicant

Versus

New Okhla Industrial Development
Authority & Others.

Respondent(s)

**JOINT REPORT SUBMITTED ON BEHALF OF
RESPONDENT NO.1 & 3 IN COMPLIANCE WITH
ORDER DATED 27.02.2020 PASSED BY THE
HON'BLE TRIBUNAL.**

Respectfully showeth:

1. That the instant Joint Report is submitted on behalf of the Respondent No.1 & 3 in compliance with the directions of the Hon'ble Tribunal contained issued vide Order dated 27.02.2020. The relevant extract of the said Order dated 27.02.2020 is reproduced hereunder:

"In view of the above, before proceeding further, we require the New Okhla Industrial Development Authority and the U.P. Pollution Control Board to furnish a factual an action taken report in the matter within two months by email at judicial-ngt@gov.in. The U.P. State PCB will be the nodal agency for compliance."

2. That on 01.07.2020, an inspection of the site situated in Sector-143, Noida, U.P. was carried out by the following individuals:

- i. Shri R.K. Sharma, Project Engineer (Public Health), NOIDA Authority.


आरुं के० शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-II, नौएडा


एम. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नौएडा


मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-6, नौएडा


कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा० पर्या० अभियन्ता
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नौएडा

- ii. Shri M.K. Jain, Senior Manager (Water Division-3), NOIDA Authority
- iii. Shri Dharmendra Kushwaha, Manager (Work Circle-8), NOIDA Authority
- iv. Shri K.M. Srivastava, AEE, Regional Office, U.P. Pollution Control Board, Noida.
- v. Shri Vivek Nigam, Facility Manager of Gulshan Ikebana, GH-03A, Sector-143, Noida.
- vi. Shri Rajeev Khandelwal, resident of Gulshan Ikebana, GH-03A, Sector-143, Noida (the representative of complainant)

3. That the Applicant in the instant case is a resident of group housing society, M/s Gulshan Ikebana, GH-03A, Sector-143, Noida. In this society, 1438 flats are constructed and approximate 900 flats are occupied. The water consumption in the society is for domestic use only and the same is supplied by Respondent No.1. In this society, one Sewerage Treatment Plant (STP) of 640 KLD capacity is operated to treat the sewage and domestic effluent.

4. At the time of inspection, the STP was found operating (Photograph enclosed as **Annexure-1**). The sample of treated sewage effluent at final outlet of STP was collected and analysed by the Respondent No.3 vide Analysis Report dated


आरुण के. शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-II, नौएडा


एम. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नौएडा


मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-6, नौएडा


कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहायक पर्यावरण अभियन्ता
उपग्रह प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नौएडा

06.07.2020. (The Analysis Report dated 06.07.2020 is enclosed herewith as **Annexure-2**.) As per the said Analysis Report, the different parameters were found to be within standards laid down by CPCB.

5. That the treated sewage/domestic effluent from the said group housing society is being discharged into sewer line maintained by the Respondent No.1. The sewer line network in the area is not fully operational yet, as the sewer line is not connected up to the terminal stage. The development work is going on and Respondent No.1 is in process of completing the sewer line network.

After approximate one km of distance from the discharge point of the said society in to the sewer line, some part of sewer line is not constructed up to the end disposal, hence the sewage is pumped through diesel mobile pump and dropped further in other sewer line across the road (Photograph enclosed as **Annexure-3**). The Diesel mobile pump sometimes fails to operate due to some mechanical problems and as result the sewer line overflows and sewage effluent spreads in road side area. Both the sewer lines are yet to be inter-connected. At a distance of two km (Approximately) from the residential society, an intermittent pumping station (IPS) is being setup for pumping the sewage waste through pipe line to the STP situated and working in Sector-168, Noida for treatment and end disposal of the waste water (Photograph enclosed as **Annexure-4**).


आर० के० शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-II, नौएडा


एम. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नौएडा


मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-6, नौएडा


कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा० पर्या० अभियन्ता
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नौएडा

6. The park is situated in Sector-143, Noida approximate 500 meters of distance from Gulshan Ikebana, GH-03A, Sector-143, Noida in the direction of the flow of the sewage in the sewer line and the sewer line end around 500 meter from the park, the sewer line is passing along the park. The strata level of the park is approximately 02 to 03 feet below the ground level and road side drain level. In the past it seems that the sewer effluent entered into the park due to which the approximately 10 trees dried but at present no discharge of sewer effluent into the park is found (Photograph enclosed as **Annexure-5**).

7. That at the time of inspection, a sample of effluent was collected from road side drain along with the boundary of the park. The sample was analyzed in the laboratory of Respondent No.3 vide the Analysis Report dated 06.07.2020 (The Analysis Report dated 06.07.2020 is enclosed as **Annexure-6**). The road side drain from M/s Gulshan Ikebana, GH-03A, Sector-143, Noida is constructed only up to 500 mt. in length. After that the road side drain is not constructed due to which the domestic effluent and overflow of sewer line spreads in the service road in-front of M/s Gulshan Ikebana, GH-03A, Sector-143, Noida (Photograph enclosed as **Annexure-7**). The construction of road side drain currently undergoing (Photograph enclosed as **Annexure-8**).



आरुण के. शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-II, नोएडा



एम. के. जेन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नोएडा



मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-6, नोएडा



कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहायक पर्यावरण अभियन्ता
उत्प्रेषण नियंत्रण बोर्ड,
नोएडा

8. The Respondent No.1 vide its letter no- Noida/ Project Engineer (Public Health-II)/2020/473 dated 07.07.2020 and letter no- Noida/Senior Manager (Water-III)/2020/299 dated 06.07.2020, (Copy of the Letters dated 06.07.2020 & 07.07.2020 enclosed as **Annexure-9(Colly.)**) informed the Respondent No.3 that the pending construction work of sewer line will be completed by 30-08-2020.
9. The Senior Manager (Work Circle-8), Noida vide his letter no- Noida/Senior Manager(Work Circle-8)/2020/702 dated-06.07.2020 (Copy enclosed as **Annexure-10**) also informed the Respondent No.1 that the peripheral drain and other drains of Sector-143, Noida will be completed within 03 months.

Prayer

In view of the aforesaid submissions, it is humbly prayed that the progress report as above may kindly be taken on record and suitable orders may kindly be passed in the matter.

Place: **NOIDA**

Date: **29.07.2020**


आर० के० शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-II, नौएडा


एम. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नौएडा


मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-6, नौएडा


कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा० पर्या० अभियन्ता
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
नौएडा



Annexure - 1 STP of M/s Gulshan Ikabena, GH-03A,
Sector-143, Noida

AK

आर० के० शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-II, नौएडा

MK

एम. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नौएडा

S

मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-8, नौएडा

SM

कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा० पर्या० अभियन्ता
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नौएडा



UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

E-12/1, SECTOR-1, NOIDA, DISTT. GAUTAM BUDH NAGAR (U.P.) 201 301

INDUSTRIAL WASTE WATER SAMPLE ANALYSIS REPORT

- Sample Code No. 21/N-July/2020
- Name of the Industry M/s. Gulshan Trehana
G.H-03A, Sector-143, Noida
- Sample Collected by Shri K.M. Srivastava, Sri-R.K. Sharma, Sri-Gurshil Kumar
A.E.E. P.E. Health Noida Authority S.A.
- Date and Time of Sample Collection 01/07/2020
- Sampling Point Final Outlet of S.T.P

S.N.	Parameters	Values in mg/l except pH	Standards prescribed by C.P.C.B.
1.	Colour	Turbid
2.	Odour	Odourless
3.	pH	7.3	5.5 to 9.0
4.	Total suspended Solids	74.0	100.0 mg/l
5.	Total dissolved Solids	1088.0
6.	Total Solids	1162.0
7.	Biochemical Oxygen Demand (3 days Incubation at 27°C)	21.0	30.0 mg/l
8.	Chemical Oxygen Demand (Dichromate reflux method)	184.0	250.0 mg/l
9.	Oil and Grease	2.6	10.0 mg/l

Specific Parameters

10.	Chromium (Hexavalent) (Cr ⁶⁺)	0.1 mg/l
11.	Total Chromium (Cr)	2.0 mg/l
12.	Zinc (as Zn)	5.0 mg/l
13.	Nickel (as Ni)	3.0 mg/l
14.	Iron (as Fe)	3.0 mg/l
15.	Copper (as Cu)	3.0 mg/l
16.	Cobalt (as Co)	3.0 mg/l
17.	Cadmium (as Cd)	2.0 mg/l
18.	Phosphate (PO ₄ ⁻³)	5.0 mg/l
19.
20.

Remarks :

06/07/2020
Scientific Assistant

Asstt. Env. Engineer

कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा० पर्या० अभियन्ता
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नोएडा

Regional Officer

जन स्वास्थ्य विभाग-II, नोएडा



Annexure - 3 Diesel Pump Installed to pump the sewage effluent into sewer line across the road.


आर० के० शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-II, नौएडा


एम. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नौएडा


मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-8, नौएडा


कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा० पर्या० अभियन्ता
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नौएडा



Annexure - 4 Intermittent pumping station (IPS).

Under establishment.


आर० के० शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-II, नोएडा


एम. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नोएडा


मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-8, नोएडा


कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा० पर्या० अभियन्ता
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नोएडा



Annexure - 5 Park where trees are found dried due to discharge of sewage effluent.


आरु० के० शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-11, नौएडा


एरु० के० जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नौएडा


मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-8, नौएडा


कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा० पर्या० अभियन्ता
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नौएडा



REGIONAL OFFICE
U.P. POLLUTION CONTROL BOARD
E-12/1, SECTOR-1, NOIDA
NOIDA, GAUTAMBUDH NAGAR

Analysis Report of Water Sample of Drain

Sample Collected by : Shri – K.M. Srivastava, A.E.E., Shri – R.K. Sharma, P.E. Health, Noida Authority

Shri-Sushil Kumar, S.A., & Shri-Ashish Chauhan, J.R.F.

S.No	Name of Sampling Point	Date	Colour	Odour	pH	B.O.D. mg/l	C.O.D. mg/l	T.S.S. mg/l
1	Drain Near Green Belt, Sector-143 B, Noida.	01-07-2020	Blackish	Unpleasant	7.81	78	384	152

OK
06/07/2020
Scientific Assistant

Assistant Environment Engineer

Regional Officer

OK
आर० क० शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-II, नौरडा

mk
म.क. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीया, नौरडा

mk
मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-8, नौरडा

ok
कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहाय पर्याप्त अभियन्ता
उद्योग प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नौरडा



Annexure - 7 Sewer effluent filled in front of M/s Gulshan Ikebana, GH-3A, Sector-143, Noida.

आरु० के० शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-II, नौएडा

एम. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
खण्ड तृतीय, नौएडा

मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-8, नौएडा

कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा० पर्या० अभियन्ता
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नौएडा



Annexure - B Road side drain construction M/s Gulshan
Ikebana, GH-3A, Sector-143, Noida


आरु० के० शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-II, नौएडा


एम. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नौएडा


मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-8, नौएडा


कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा० पर्या० अभियन्ता
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नौएडा

कार्यालय परियोजना अभियन्ता (जन स्वास्थ्य)

खण्ड - द्वितीय, सैक्टर-39, नौएडा ।

पत्र संख्या: नौएडा/प0अ0(जन स्वा0-11)/2020/473
दिनांक 07/7/20

क्षेत्रीय अधिकारी,
उ0प्र0प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
सैक्टर-1, नौएडा ।

विषय:- मा0 एन0जी0टी0 में ओ0ए0 संख्या -54/2020 Narendra Singh Chandel Vs. New Okhla Industrial Development authority & Ors. के सम्बंध में ।

कृपया उपरोक्त वाद के संदर्भ में अवगत कराना है कि दिनांक 01.07.2020 को के0एम0 श्रीवास्तव सहा0 अभियन्ता, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, श्री एम0के0 जैन वरि0 प्रबन्धक जल खण्ड-तृतीय, श्री धर्मेन्द्र कुशवाहा सहायक प्रबन्धक वर्क सर्किल-08, व अधोहस्ताक्षरी, द्वारा Gulshan Ikebana, GH 3, Sector-143, Noida के STP तथा सोसाइटी के चारो तरफ स्थित नालियो व सीवर लाईन का निरीक्षण किया गया । उपरोक्त वाद के संबंध में नौएडा प्राधिकरण के जल/ विभाग सीवर तथा वर्क सर्किल-8 की आख्या निम्न प्रकार है -

1. जल एवं सीवर के संबंध में -

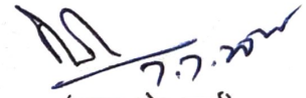
नौएडा प्राधिकरण के जल खण्ड- 3 द्वारा Gulshan , Ikebana, GH 3, Sector-143 Noida, के पेरीफेरल सीवर लाईन का फ्लो डायग्राम तथा सीवर के अवशेष कार्य को 30.08.2020 तक पूर्ण करने के सम्बंध में पत्र संख्या नौएडा/वरि0प्रबंधक(जल-111)/2020/299 दिनांक 6.07.2020 (प्रति संलग्न) के द्वारा अवगत कराया गया है ।

2. नालियों के सम्बंध में -

नौएडा प्राधिकरण के वर्क सर्किल- 8 द्वारा पत्र संख्या- नौएडा/व0प्र0(व0स0-8)/2020/702, दिनांक- 06 जुलाई 2020 के द्वारा Gulshan Ikebana, GH 3, Sector-143 Noida, की पेरीफेरल ड्रेन का फ्लो डायग्राम तथा अवशेष नालियो के आगामी 3 माह में पूर्ण किए जाने हेतु अवगत कराया गया है फ्लो डायग्राम तथा पत्र की प्रतिलिपि संलग्न है ।

यह भी अवगत कराना है कि वर्तमान में ग्रीन बेल्ट में कोई भी जल भराव नहीं हो रहा है तथा ग्रीन बेल्ट में आवश्यक पौधारोपण इस वर्ष 2020 -21 में पूर्ण करा लिया जायेगा । नालियो की सफाई आवश्यकतानुसार जन स्वास्थ्य विभाग द्वारा कराई जाती है ।

संलग्नक:- उपरोक्तानुसार ।


(आर0 के0 शर्मा)
परियोजना अभियन्ता
(जन स्वा0)-11
नौएडा ।

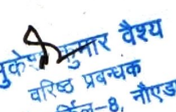
प्रतिलिपि:-

1. मुख्य विधि सलाहकार महोदय को सूचनार्थ ।
2. विशेष कार्याधिकारी (टी) महोदय को सूचनार्थ ।
3. वरि0 परियोजना अभियन्ता (जन स्वास्थ्य) महोदय को सूचनार्थ ।
4. सहा0 परियोजना अभियन्ता (जन स्वास्थ्य)-11 को आवश्यक कार्यवाही हेतु ।

परियोजना अभियन्ता
(जन स्वास्थ्य)-11
नौएडा ।


आर0 के0 शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-11, नौएडा ।


एम. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नौएडा


मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-8, नौएडा


कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा0 पर्या0 अभियन्ता
उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नौएडा

कार्यालय परियोजना अभियन्ता (जन स्वास्थ्य)

खण्ड - द्वितीय, सेक्टर-39, नोएडा ।

पत्र संख्या: नोएडा/प0अ0(जन स्वा0-11)/2020/473
दिनांक 07/7/20

क्षेत्रीय अधिकारी,
ऊप्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
सेक्टर-1, नोएडा ।

विषय:- मा0 एन0जी0टी0 में ओ0ए0 संख्या -54/2020 Narendra Singh Chandel Vs. New Okhla
Industrial Development authority & Ors. के सम्बंध में ।

कृपया उपरोक्त वाद के संदर्भ में अवगत कराना है कि दिनांक 01.07.2020 को के0एम0 श्रीवास्तव सहा0 अभियन्ता, ऊप्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, श्री एम0के0 जैन वरि0 प्रबन्धक जल खण्ड-तृतीय, श्री धर्मेन्द्र कुशवाहा सहायक प्रबन्धक वर्क सर्किल-08, व अघोहस्ताक्षरी, द्वारा Gulshan Ikebana, GH 3, Sector-143, Noida के STP तथा सोसाइटी के चारों तरफ स्थित नालियो व सीवर लाईन का निरीक्षण किया गया । उपरोक्त वाद के संबंध में नोएडा प्राधिकरण के जल/ विभाग सीवर तथा वर्क सर्किल-8 की आख्या निम्न प्रकार है -

1. जल एवं सीवर के संबंध में -

नोएडा प्राधिकरण के जल खण्ड- 3 द्वारा Gulshan , Ikebana, GH 3, Sector-143 Noida, के पेरीफेरल सीवर लाईन का फ्लो डायग्राम तथा सीवर के अवशेष कार्य को 30.08.2020 तक पूर्ण करने के सम्बंध में पत्र संख्या नोएडा/वरि0 प्रबंधक(जल-11)/2020/299 दिनांक 6.07.2020 (प्रति संलग्न) के द्वारा अवगत कराया गया है ।

2. नालियों के सम्बंध में -

नोएडा प्राधिकरण के वर्क सर्किल- 8 द्वारा पत्र संख्या- नोएडा/व0प्र0(व0स0-8)/2020/702, दिनांक- 06 जुलाई 2020 के द्वारा Gulshan Ikebana, GH 3, Sector-143 Noida, की पेरीफेरल ड्रेन का फ्लो डायग्राम तथा अवशेष नालियो के आगामी 3 माह में पूर्ण किये जाने हेतु अवगत कराया गया है फ्लो डायग्राम तथा पत्र की प्रतिलिपि संलग्न है ।

यह भी अवगत कराना है कि वर्तमान में ग्रीन बेल्ट में कोई भी जल भराव नहीं हो रहा है तथा ग्रीन बेल्ट में आवश्यक पौधारोपण इस वर्ष 2020 -21 में पूर्ण करा लिया जायेगा । नालियो की सफाई आवश्यकतानुसार जन स्वास्थ्य विभाग द्वारा कराई जाती है ।

संलग्नक:- उपरोक्तानुसार ।


(आर0 के0 शर्मा)
परियोजना अभियन्ता
(जन स्वा0)-11
नोएडा ।

प्रतिलिपि:-

1. मुख्य विधि सलाहकार महोदय को सूचनार्थ ।
2. विशेष कार्याधिकारी (टी) महोदय को सूचनार्थ ।
3. वरि0 परियोजना अभियन्ता (जन स्वास्थ्य) महोदय को सूचनार्थ ।
4. सहा0 परियोजना अभियन्ता (जन स्वास्थ्य)-11 को आवश्यक कार्यवाही हेतु ।

परियोजना अभियन्ता
(जन स्वास्थ्य)-11
नोएडा ।


आर0 के0 शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-11, नोएडा


एम. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नोएडा


मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-8, नोएडा


कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा0 पर्या0 अभियन्ता
ऊप्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नोएडा

नवीन ओखला औद्योगिक विकास प्राधिकरण

कार्यालय वरिष्ठ प्रबन्धक

जल खण्ड- तृतीय, सैक्टर-39, नौएडा।

प0 सं0 नौएडा/वरिष्ठ0प्र0(जल-11)/2020/ 299

दिनांक:- 6/7/20

परियोजना अभियन्ता
जन स्वा0-11,
सैक्टर-39, नौएडा।



विषय :- मा0 एन0जी0टी0 के ओ0ए0 संख्या-54/2020 नरेन्द्र सिंह चन्देल बनाम नवीन ओखला औद्योगिक विकास प्राधिकरण एवं अन्य के सम्बन्ध में।

कृपया आपके कार्यालय पत्र सं0 नौएडा/प0अ0(जन स्वा0-11)/2020/468, दिनांक 02.07.2020 के सम्बन्ध में अवगत कराना है कि सैक्टर-143 के सीवेज के निस्तारण हेतु सैक्टर-143 की सीवर लाईनों का Flow Diagram प्लान पत्र के साथ संलग्न है तथा सीवर लाईन की Connectivity के अवशेष कार्य को दिनांक 30.08.2020 तक पूर्ण करा दिया जायेगा।

संलग्नक- उपरोक्तानुसार

प्रतिलिपि -

- विशेष कार्याधिकारी (टी) महोदय को अवलोकनार्थ प्रेषित।
- उप महाप्रबन्धक (जल) महोदय को सादर सूचनार्थ।
- प्रबन्धक(आर) को आवश्यक कार्यवाही हेतु।

आर० के० शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-11, नौएडा।

एम. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नौएडा।

मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
बक सर्किल-8, नौएडा।

वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय
नौएडा।

कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा० पर्या० अभियन्ता
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नौएडा।

नवीन ओखला औद्योगिक विकास प्राधिकरण
कार्यालय वरिष्ठ प्रबन्धक

वर्क सर्किल-8, सेक्टर-19, नौएडा

पत्र सं० नौएडा/व०प्र०(व०स०-8)/2020/702

दिनांक 06 जुलाई, 2020

परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य-द्वितीय,
नौएडा

विषय:- मा० एन०जी०टी० में ओ०ए० संख्या-54/2020 Narendra Singh Chandel Vs. New Okhla
Industrial Development Authority & Ors. के सम्बंध में।

कृपया उपरोक्त विषयांकित अपने पत्र संख्या-नौएडा/प०अ०(जन स्वा०-11)/2020/467 दिनांक 02.07.2020 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके द्वारा सेक्टर-143 के पेरिफेरल ड्रेन का फ्लो डायग्राम तथा अवशेष नालों का विवरण तथा नालियों के अवशेष कार्यों को पूर्ण करने की समयावधि आदि का विवरण उपलब्ध कराने की अपेक्षा की गई है।

उपरोक्त के सम्बंध में अवगत कराना है कि सेक्टर-143 में दो स्थानों पर अवशेष नालियों के निर्माण कार्य हेतु अनुबंध सं०-21/म.प्र.(के)/व.प.(व.स.-8)/2020-21 में दीक्षित कन्सट्रक्शन कं० के पक्ष में गठित कर लिया गया है, जिसकी समापन तिथि 04.12.2020 है। अग्रिम तीन माह में अनुबंध में प्रावधानित नालियों का निर्माण कार्य पूर्ण करा लिया जायेगा।



(मुकेश कुमार वैश्य)
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-8, नौएडा

प्रतिलिपि:-

• प्रहाप्रबन्धक (के) महोदय को सूचनार्थ।

• वरिष्ठपरियोजना अभियन्ता (जन स्वास्थ्य) महोदय को सूचनार्थ।

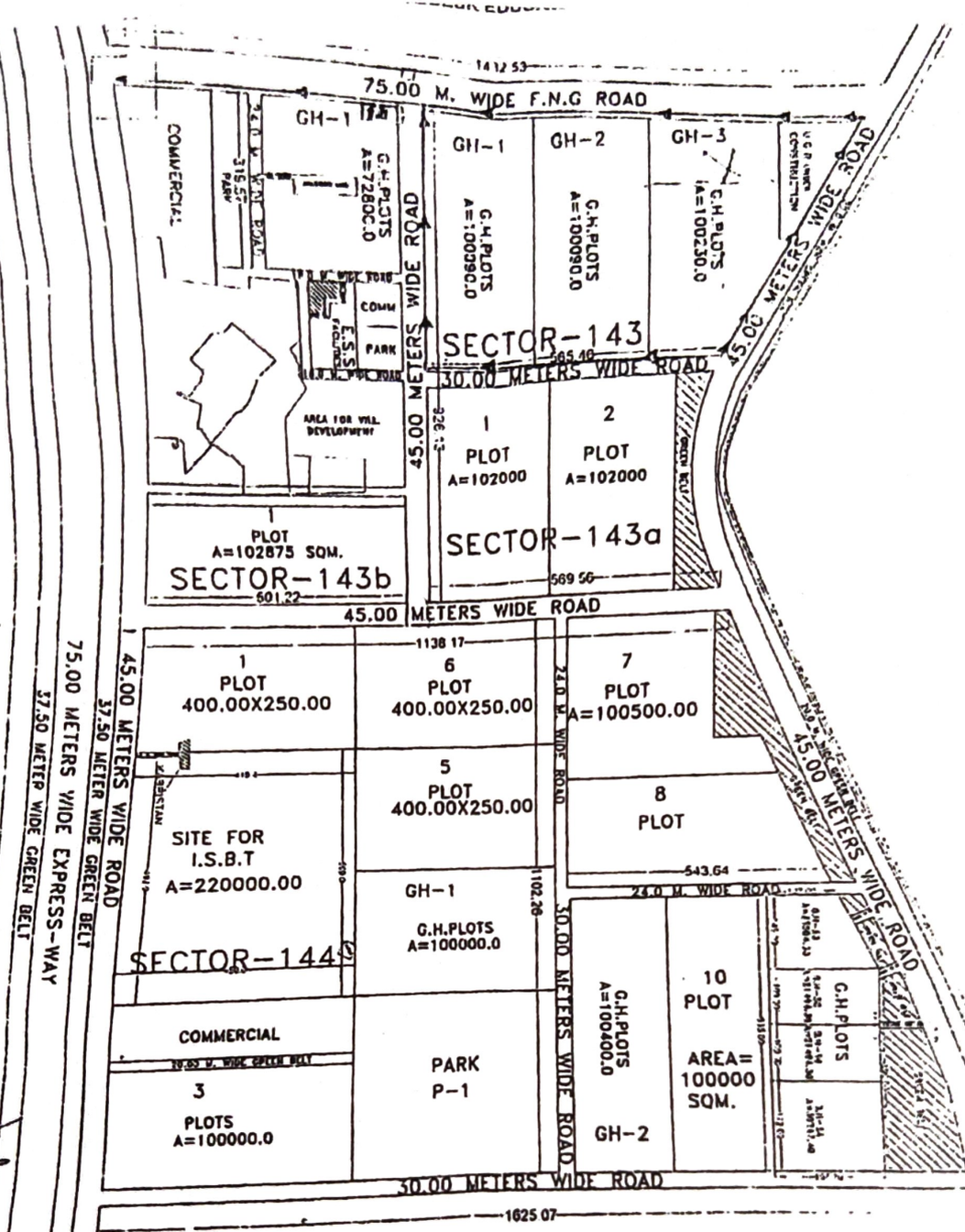
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-8, नौएडा

आर० के० शर्मा
परियोजना अभियन्ता
जन स्वास्थ्य विभाग-II, नौएडा

एम. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड तृतीय, नौएडा

मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
वर्क सर्किल-8, नौएडा

कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा० पर्या० अभियन्ता
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नौएडा



Handwritten notes and signatures in the bottom left corner of the plan.

NOTES:-

- 1- All the existing structures to be demolished and the site to be cleared.
- 2- The site to be developed as per the approved plan.
- 3- The site to be developed as per the approved plan.
- 4- The site to be developed as per the approved plan.
- 5- The site to be developed as per the approved plan.
- 6- The site to be developed as per the approved plan.
- 7- The site to be developed as per the approved plan.
- 8- The site to be developed as per the approved plan.
- 9- The site to be developed as per the approved plan.
- 10- The site to be developed as per the approved plan.

DRAIN FLOW →

AMERICAN
CORPORATION

NOIDA

PROPOSED LAYOUT PLAN OF
SEC-143, 143A, 143B, 144 NOIDA

Sl. No.	Description	Area (sq. m.)	Remarks
1	Plot 1	102875	
2	Plot 2	102000	
3	Plot 3	100000	
4	Plot 4	100000	
5	Plot 5	400000	
6	Plot 6	400000	
7	Plot 7	100500	
8	Plot 8		
9	Plot 9		
10	Plot 10	100000	

आर० के० शर्मा
परियोजना अभियन्ता
स्वास्थ्य विभाग-II, नौरा

म. के. जैन
वरिष्ठ प्रबन्धक
जल खण्ड वृत्तीय, नौरा

मुकेश कुमार वैश्य
वरिष्ठ प्रबन्धक
नौरा

कृष्ण मोहन श्रीवास्तव
सहा० पर्या० अभियन्ता
उप० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
नौरा