

**BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL  
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI  
O.A. No. 450/2022**

**In re: “12 dead in fire at Hapur Factory that’ Produced firecrackers illegally’: Saw people with burns jumping into drains”, published in The Indian Express dated 05th June, 2022**

**INDEX**

<b>S. No.</b>	<b>Particulars</b>	<b>Page No.</b>
1.	<b>Report</b> w.r.t Notice issued by Hon’ble NGT in Suo Moto matter - OA No. 450/2022 on 06.06.2022 In re: “12 dead in fire at Hapur Factory that’ Produced firecrackers illegally’: Saw people with burns jumping into drains”, published in The Indian Express dated 05th June, 2022	
2.	<b>Annexure-I:</b> A copy of Notice dated 28.09.2021 issued by Hon’ble NGT (PB) in OA No. 450 of 2022.	
3.	<b>Annexure-II:</b> A copy of CPCB letter dated 13.06.2022 requested UPPCB to investigate the matter and submission of Action Taken Report To CPCB.	
4.	<b>Annexure-III:</b> A copy of investigation Report shared to CPCB and filed before the Hon’ble NGT (PB) in OA No. 450 of 2022.	
5.	<b>Annexure-IV:</b> A copy of the show cause notice dated 08.07.2022 issued by UPPCB to M/s Ruhi Industries Ltd	



**G. Rambabu**  
Scientist-D  
Central Pollution Control Board  
Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar  
Delhi-110032

Dated: 11.07.2022  
Place: Delhi

**Report w.r.t Notice issued by Hon'ble NGT in Suo Moto matter - OA No. 450/2022 on 06.06.2022 In re: "12 dead in fire at Hapur Factory that' Produced firecrackers illegally': Saw people with burns jumping into drains", published in The Indian Express dated 05th June, 2022**

As per news published in The Indian Express dated 05th June, 2022, fire was occurred in an illegal running of manufacturing of fireworks factory located at Uttar Pradesh State Industrial Development Corporation (UPSIDC) site in Hapur's Dhaulana area in Distt. Hapur of Uttar Pradesh. It was also published that Twelve people dead and 13 people were injured working in the factory fire.

The Hon'ble Tribunal directed Respondents to prepare the response. The matter is listed for hearing before Hon'ble Tribunal on 08.07.2022.

Taking Suo Moto cognizance of the news, Hon'ble NGT issued notice to various agencies including The Member Secretary, Central Pollution Control Board and directed as follows:

*"Take notice that OA No. 450/2022 Titled 12 dead in fire at Hapur Factory that' Produced firecrackers illegally': Saw people with burns jumping into drains", will be taken up for hearing by the NGT through Physical Hearing (with Hybrid Option) on Friday the 08<sup>th</sup> July, 2022.*

*You are therefore requested to be present before the Bench through Physical Hearing (with Hybrid Option) along with your response.*

*..... If any report/document is to be filed, the same can be sent through email at [judicial-ngt@gov.in](mailto:judicial-ngt@gov.in)."*

A copy of the Hon'ble NGT Notice dated 06.06.2022 is annexed as **Annexure-I**.

In compliance to the aforesaid order of Hon'ble NGT, CPCB vide letter dated 13.06.2022 requested UPPCB to investigate the matter and provide Action Taken Report. A copy of the letter is annexed as **Annexure-II**. Accordingly, the site/unit was investigated by the representatives of UPPCB, District Administration, Police Administration, Fire Department and Health Department of Government of UP, to know the facts of the matter. Report of the investigation is annexed as **Annexure-III**.

The unit is located at Plot No. F-128 in MG Road Industrial Area of Uttar Pradesh State Industrial Development Corporation (UPSIDC) site in Hapur's Dhaulana area, Distt. Hapur, Uttar Pradesh, where the fire occurred. The following facts are placed on the record based on the information shared by UPPCB, Regional Office, Hapur:

- i. UPSIDA had allotted the said plot to M/s Ruhi Industries on 15.07.2019 for manufacturing of Electrical and Electronic Parts. However, during investigation by the aforesaid departments, it is found that the said premises were let out to a third person (Mr. Waseem), who was being used to manually fill the explosives in the pellets.

- ii. As per the records of UPPCB, the Board had neither established nor issued any permission to operate the unit i.e. M/s Ruhi Industries.
- iii. Since the unit was established and operating illegally without requisite permissions from UP Board, detailed submission in this regard has also been submitted by the UPPCB, Regional Officer, Ghaziabad to the Additional District Magistrate, Hapur on 14.06.2022 as part of ongoing magisterial enquiry set up by District Magistrate, Ghaziabad.
- iv. On the day of the incident, 13 casualties were reported and 20 labourers were seriously injured. Further, 04 more labourers succumbed to the injuries taking the death toll to 17.
- v. Show cause notice has been issued by UPPCB to the owner of the premises to deposit **Rs. 1,33,43,750/-** as environmental compensation. A copy of the show cause notice is annexed as **Annexure-IV**.
- vi. Labour department has issued Notice the factory owner to deposit an amount of Rs. 1,74,52,978 for deceased and Rs. 40,08,819 for injured under the Workmen's Compensation Act, 1923 which is to be disbursed to the family of deceased and injured labourers.
- vii. Against the operator and owner of the premises, following actions have been taken by the concerned departments of UP Government:
  - Environmental Compensation imposed by the UPPCB;
  - Notice issued by Labour Department;
  - Allotment of Plot to M/s Ruhi Industries Ltd, has cancelled by UPSIDA; and
  - FIR registered under sections 286, 287, 304, 308, 337 and 338 of IPC, 1860 by Police department.

\*\*\*

By Email/Speed Post

**NATIONAL GREEN TRIBUNAL  
PRINCIPAL BENCH  
FARIDKOT HOUSE, COPERNICUS MARG  
NEW DELHI- 110001**

Date: - 06.06.2022

To

1. The Member Secretary, Uttar Pradesh Pollution Control Board (522-2720831, ms@uppcb.com).
2. The Member Secretary, Central Pollution Control Board (011-22303655, mscb.cpcb@nic.in).
3. District Magistrate, Hapur, Uttar Pradesh (09454449848, dmhap@nic.in).
4. Director of Factories, Kanpur-208005 (0512-2223886, dofkn@rediffmail.com)
5. Ruhi Industries, Om Nagar, Mohan Nagar, Ghaziabad, Uttar Pradesh-201007 (07840008150)

**Subject: -** Notice of hearing in Suo Moto matter- **OA. No 450/2022**. In re: **“12 dead in fire at Hapur Factory that’ Produced firecrackers illegally’: Saw people with burns jumping into drains”**, published in **The Indian Express** dated 05<sup>th</sup> June, 2022.

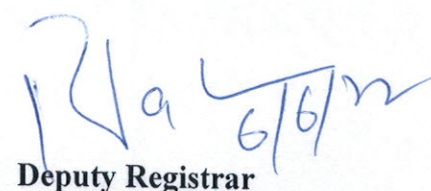
Sir/Madam,

Take notice that OA. No. **450/2022** (Copy enclosed) Titled **“12 dead in fire at Hapur Factory that’ Produced firecrackers illegally’: Saw people with burns jumping into drains”**, will be taken up for hearing by the NGT through Physical Hearing (with Hybrid Option) on Friday the 08<sup>th</sup> July, 2022.

You are therefore requested to be present before the Bench through Physical Hearing (with Hybrid Option) alongwith your response.

Video conferencing shall be conducted through Cisco Webex Mobile/Desktop App. Link to join the conference shall be sent at your email IDs. If any report/document is to be filed, the same can be sent through email at [judicial-ngt@gov.in](mailto:judicial-ngt@gov.in).

Encl. as Above

  
Deputy Registrar

Follow Us:



Get breaking news alerts

Stay updated with latest explainers, opinions and much more. Unsubscribe any time from your settings

Don't Allow

Allow

Home Explained Political Pulse India Cities Opinion Entertainment Education Premium Sports Auc

Subscribe Sign in

017 450/2022

Home / Cities / Delhi / 12 dead in fire at Hapur factory that 'produced firecrackers illegally': 'Saw people with burns jumping into drains'

# 12 dead in fire at Hapur factory that 'produced firecrackers illegally': 'Saw people with burns jumping into drains'

PM Modi takes cognizance: 'The state government is actively involved in treatment of those injured'.

Written by [Aranya Shankar](#) | Hapur |

Updated: June 5, 2022 7:16:58 am



### Get breaking news alerts

Stay updated with latest explainers, opinions and much more. Unsubscribe any time from your settings



### IDEA EXCHANGE



God has gifts  
bringing me  
around India

The factory is located at an Uttar Pradesh State Industrial Development Corporation (UPSIDC) site in Hapur's Dhaulana area. (ANI)

Twelve people died and 13 people were injured in a factory fire at Uttar Pradesh's Hapur Saturday afternoon, according to the police. As per preliminary investigation, the factory had allegedly been manufacturing fireworks illegally, even though a license had been taken to manufacture electronics.

The factory is located at an Uttar Pradesh State Industrial Development Corporation (UPSIDC) site in Hapur's Dhaulana area. More than 20 fire tenders were rushed to the site, officials said. Most of the deceased were labourers working at the plant.

Sub-inspector Sandeep Kumar of Dhaulana police station and chowki in-charge, UPSIDC, said they received information around 2:30 pm. "We rushed to the spot. We found eight bodies inside the factory which were completely charred. Another four people succumbed to their injuries in the hospitals where they were taken. Currently the injured are admitted at Safdarjung Hospital in Delhi, Sushila Multi-speciality Hospital in Ghaziabad and Meerut Medical."

"There were no chemicals or boiler inside the factory premises. Plastic pellets and other materials found at the spot after the blast make us believe they were producing fireworks inside. As per our estimate there were 27 workers working inside the factory," he said.

BEST OF EXPRE



Premium

God has gifted me  
pace and that's  
bringing me the  
love of people  
around I...



Get breaking news alerts

Stay updated with latest explainers, opinions and much more. Unsubscribe any time from your settings

Don't Allow

Allow

IDEA EXCHANGE



God has gift  
bringing me  
around India

'Network of fake  
accounts inflated  
BJP MP posts;  
staffer prompted,  
but FB...

Explained: Why  
kidney rackets  
thrive

The Ukraine  
conflict has raked  
up old dilemmas

[More Premium Stories >>](#)

The gate of the factory read 'Ruhi Industries', though it was not immediately clear whether that belonged to the owner or the tenant.

"The owner of the factory is one Dilshad, a resident of Meerut. He had rented the factory to one Waseem, who is from Hapur. We have tried to trace both people but their phones are switched off. We were told Waseem was one of the injured but we have not been able to track him," said Kumar.

## Twelve people died and 13 people were injured in a factory fire at Uttar Pradesh's Hapur Saturday afternoon, according to the police.

Read here: <https://t.co/ny31Fz0JJQ>  
[pic.twitter.com/69R0L7fstu](https://pic.twitter.com/69R0L7fstu)

— Express Delhi-NCR 🤔 (@ieDelhi) June 4, 2022

Medha Rupam, District Magistrate Hapur, said, "We received information that a huge fire has taken place in Dhaulana area. It is an unfortunate incident. Our primary efforts are to save those who are injured. We are making sure they get medical assistance. With regards to the cause of fire and the legality of the factory, a probe is underway. A committee will be set up as well."

Workers and factory owners in the area said they all heard a loud blast in the afternoon followed by smoke billowing and material flying off from the factory. Soon after people could be seen rushing out.

Sumit (9) whose parents are labourers in a nearby building, was playing outside with his friends, when he heard the blast. "I didn't know what had happened. I just saw people running out injured and I ran away," he said.

## Uttar Pradesh | A blast happened in a boiler in a chemical factory in Hapur district. Multiple fire

tenders a

- ANI UP



Get breaking news alerts

Stay updated with latest explainers, opinions and much more. Unsubscribe any time from your settings

Don't Allow

Allow

IDEA EXCHANGE

God has gifts  
bringing me  
around India

Shyam Sundar (40),  
working when he h

out of the factory, jumping in drains hoping for some contact with water," he said.

Pankaj Kumar (23), who works in the adjacent Angad Organics, a fertiliser manufacturing company, sustained minor injuries on his arm as material from the factory came flying out. The impact of the blast was such that glasses and windows of nearby factories were also shattered.

Ritesh Thakur (29), owner of MDT Lubricants, said he had never seen any labourers inside or outside the factory. "We are being told 30-40 people were inside, but if there were so many people working inside out, they never came out. We couldn't see them at the paan shop right opposite the factory either, which is where people congregate," he said.

Thakur also said that the industrial area is almost 20 years old, yet there is no fire station in the whole area. "We were scared that if the fire spreads, it will take all our factories down," he said.

The gate of the factory where the blast took place. (Express Photo)

<https://indianexpress.com/article/cities/lucknow/six-killed-in-boiler-explosion-at-factory-in-ups-hapur-7952787/>

4/11

Sub-inspector Sand...  
fire station. "There  
usually comparativ



### Get breaking news alerts

Stay updated with latest explainers, opinions and much more. Unsubscribe any time from your settings

Don't Allow

Allow

s" for a

BY ANA

### IDEA EXCHANGE



God has gift  
bringing me  
around India

Prime Minister Nar

in the chemical factory is near wrenching. I express my condolences to the  
of those who lost their lives. The state government is actively involved in treatment  
of those injured," said the PM office in a tweet.

UP CM Yogi Adityanath expressed condolences to the family of the deceased. He  
also directed senior officials from the Meerut division to reach the factory and  
expedite rescue operations. Legal proceedings against the factory owners will be  
initiated by the police after concluding the initial probe, said officials.

**Subscribe Now: Get Express Premium to access our in-depth reporting,  
explainers and opinions**

For all the latest Lucknow News, download Indian Express App.

### NewsGuard



The Indian Express website has been rated GREEN for its credibility and trustworthiness by NewsGuard, a global service that rates news sources for their journalistic standards.

© The Indian Express (P) Ltd

TAGS: Explosion Hapur

ADVERTISEMENT



**Annexure-II**  
**केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड**  
**CENTRAL POLLUTION CONTROL BOARD**  
पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार  
MINISTRY OF ENVIRONMENT, FOREST & CLIMATE CHANGE GOVT. OF INDIA

CP-31/5/2022-IPC-V-HO-CPCB-HO

June 13, 2022

To,

The Member Secretary  
Uttar Pradesh Pollution Control Board  
IIIrd Floor PICUP Bhavan  
VibhuthiKhand, Gomti Nagar,  
Lucknow – 226 020  
(Uttar Pradesh)

Sub: Notice regarding listing of OA No. 450/2022 on 08.07.2022 in the matter “12 dead in fire at Hapur factory that’ Produced firecrackers illegally’ published in The Indian Express dated 05th June, 2022

Sir,

This has reference to the Notice, dated 06.06.2022 regarding OA No. 450/2022, in the matter “12 dead in fire at Hapur factory that “Produced firecrackers illegally’, published in The Indian Express dated 05th June, 2022. The matter is listed for hearing before Hon’ble Tribunal on 08.07.2022.

In view of the above, it is requested that matter please be investigated on priority and status along with Action Taken Report to be provided to this office within a week.

Yours faithfully

(S.K. Gupta)  
AD & Div Head, IPC-V

Encl: as above



क्षेत्रीय कार्यालय—उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, गाजियाबाद  
Regional Office, U.P. Pollution Control Board, Ghaziabad  
Website- www.uppcb.com, e-mail:roghaziabad@uppcb.in

संदर्भ संख्या : 1015/OA-450/22/2022

दिनांक 08/06/2022

To,

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

**Sub: Report in O.A 450/2022 In re : News Item Published in The Indian Express dated 05.06.2022 titled "12 dead in fire at Hapur factory that 'produced firecrackers illegally': 'Saw people with burns jumping into drains'"**

Respected Sir,

With reference to the above-mentioned subject the Report in compliance to the notice of Hon'ble National Green Tribunal (NGT), Principal Bench, New Delhi OA No-450/2022 "12 dead in fire at Hapur Factory that' Produced firecrackers illegally': Saw people with burns jumping into drains" published in The Indian Express dated 05<sup>th</sup> June, 2022 is attached for perusal and necessary action please.

**Enclosure: As above.**

Yours Sincerely

  
(Utsav Sharma)  
Regional Officer

**Copy to:**

- 1- Member Secretary, Central Pollution Control Board, New Delhi for information.
- 2- Member Secretary, U.P. Pollution Control Board, Lucknow for information.
- 3- District Magistrate, Hapur
- 4- Shri Pradeep Misra, Advocate, Hon'ble Supreme Court/NGT, New Delhi for perusal and necessary action please.
- 5- Chief Environmental Officer, Circle-1, U.P. Pollution Control Board, Lucknow for information.
- 6- Law Officer-I, U.P. Pollution Control Board, Lucknow for information.

Regional Officer

क्षेत्रीय कार्यालय : आई०एन०एस०-२, सेक्टर-१६, वसुन्धरा, गाजियाबाद-२०१०१२ फोन-०१२०-४१६०१०८  
मुख्यालय : TC-12V, विभूति खण्ड, गोमती नगर, लखनऊ २२६०१०

### LIST OF ANNEXURES

<b>Sr. NO.</b>	<b>Annexures</b>	<b>Page No</b>
1	Annexure-1	Page No-06 to 79
2	Annexure-2	Page No-80 to 203
3	Annexure-3	Page No-204 to 209
4	Annexure-4	Page No-210
5	Annexure-5	Page No-211 to 221
6	Annexure-6	Page No-222 to 242
7	Annexure-7	Page No-243
8	Annexure-8	Page No-244 to 251

**Report in O.A 450/2022 In re : News Item Published in The Indian Express dated 05.06.2022 titled “12 dead in fire at Hapur factory that ‘produced firecrackers illegally’: ‘Saw people with burns jumping into drains”**

The M.G. Road industrial area in District Hapur has been developed by Uttar Pradesh State Industrial Development Authority. The said area caters to polluting as well as non-polluting industries. On 04.06.2022, a fire was reported in the area at around 2:30-3:00 PM. District Administration, Police Administration, Fire Department, Health Department, Pollution Control Board among other departments reached the site and plot number F-128 in MG Road Industrial area was found to be on fire and labourers within the premises had severe burns.

UPSIDA had transferred the said plot to M/s Ruhi Industries on 15.07.2019 for purpose of manufacturing of Electrical and Electronic Parts, however during the course of the investigation by different departments it has come to notice that the said premises was rented out to a third person, Waseem and was being used for manual filling of explosives in pellets. Thus, the activities being carried out at Plot No. F-128 were completely illegal in nature. The dimensions of the said plot are around 40 meters in length and 15 meters in width and the dimensions of the working shed within the premises were around 30 meters x 15 meters in which manual filling activity was carried out.

Under the provisions of Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 and Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 it is mandatory for an industrial unit to obtain consent to establish at the time of establishment and consent to operate at the time of starting its operations, unless it is in exempted category (White Category) as per classification of industries issued by Central Pollution Control Board and/or expanded list of green and white categories of industries adopted by the State Board vide Office Order G-29267/C-4/Sa-62/2019 dated 09.01.2019. The said order of Board also specifies conditions under which a unit is exempted from obtaining consent under the provisions of Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 and Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974, copy of said order is annexed as *Annexure I*. Since the plot was allotted for purpose of electrical and electronic parts, it is classified as a White category industry as per CPCB's classification and does not require consent from Board as long as the conditions listed in office order dated 09.01.2019 are complied with. Further, in notified industrial areas, State Board issues consent only for products for which the land has been allotted by the parent agency, in this case the agency being UPSIDA.

Presently, all applications are processed online by the State Board under State Government's single window portal since 2016, perusal of

same also highlights that Board has not issued any permission for establishment/operation to M/s Ruhi Industries at Plot No. F-128, MG Road Industrial Area, Hapur. Thus, the unit was established and was operating illegally without requisite permissions from Board. Detailed submission in this regard has also been submitted by the Regional Officer, Ghaziabad to Additional District Magistrate (F/R), Hapur on 14.06.2022 as part of ongoing magisterial enquiry set up by District Magistrate, Ghaziabad, copy of submission is annexed as *Annexure II*. Further, regular site inspections by the joint team of State Board and UPSIDA were carried out in F-Block, Phase I of MG Road Industrial area in compliance of the directions of District Magistrate, Hapur in which consented red, orange and green category units were inspected from 30.04.2022 to ascertain the status of compliance. Action by means of issuance of show cause notices(8), closure orders(15) and imposition of environmental compensation of Rs. 50,42,500/- has been taken against defaulting industries, details of same is annexed as *Annexure III*. During these inspections no emissions or discharge was observed from the said plot, hence it was not inspected.

Besides the facts mentioned above and the annexed report of Regional Officer, Ghaziabad in present case, show cause notice was issued to the unit for imposition of environmental compensation of Rs. 1,33,43,750/- (One Crore Thirty-Three Lakhs Forty-Three Thousand Seven

Hundred and Fifty) following the incidence. Show cause notice has been confirmed and environmental compensation of Rs. 1,33,43,750/- has been imposed on M/s Ruhi Industries on 08.07.2022 as per CPCB's methodology for assessment of environmental compensation since the unit was operating without requisite permissions illegally. Copy of the said order is annexed as *Annexure IV*.

On the day of the incident 13 casualties were reported and 20 labourers were seriously injured. District Administration in all its capacity provided best medical aid in Hapur as well as nearby districts to injured labourers. Unfortunately 04 more labourers succumbed to injuries on following days taking the casualty toll to 17. Labour department has issued notice the factory owner to deposit an amount of Rs. 1,74,53,978 for deceased and Rs. 40,08,819 for injured under the Workmen's Compensation Act, 1923 which is to be disbursed to the family of deceased and injured labourers. Copy of notices issued from the office of Commissioner for Workmen's Compensation Act, 1923 are annexed as *Annexure V*. Compensation of Rs. 2,00,000/- and Rs. 50,000/- has been given to the family of deceased and those injured respectively under the Chief Minister's Relief Fund. Besides this, compensation has also been given to the family of deceased under the schemes operational under Labour Welfare Council, Uttar Pradesh.

Apart from above mentioned relief, District Magistrate, Hapur has appealed to her counterparts in Shahjahanpur, Bahraich and Meerut in UP and Kishanganj, Bihar for providing and facilitating appropriate benefits under various schemes of the State government to next of kins from their respective districts. Copy of said communication is annexed as *Annexure VI*.

With regards to action against the operator and owner of the premises, it is submitted that besides the environmental compensation imposed by the State Board and the notice issued by Labour department, UPSIDA has also cancelled the allotment of plot to M/s Ruhi Industries Ltd and Police has registered a FIR under sections 286,287,304,308,337 and 338 of IPC, 1860. Copy of plot cancellation order and FIR are annexed as *Annexure VII* and *Annexure VIII* respectively.

Report is being put up for kind perusal and further necessary directions.

  
08/07/2022

Kishan Singh  
Asst. Environmental Engineer  
UPPCB, Ghaziabad

  
8/7/22

Utsav Sharma  
Regional Officer, UPPCB  
Ghaziabad

# ANNEXURE-1

U.P. POLLUTION CONTROL BOARD,  
TC-12V, VIBHUTI KHAND,  
GOMTI NAGAR, LUCKNOW

Ref. No. G 29267 / C-4 / SATO 62 / 2019

Date- 09/01/19

Pursuant to the modified direction under section- 18(1)(b) of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act, 1974 and the Air (Prevention & Control of Pollution) Act, 1981 regarding harmonization of classification of industrial sectors under RED/ORANGE/GREEN/WHITE categories vide letter no. B-29012/ESS(CPA)/2015-16 Dated 07-03-2016 circulated final report on revised categorization of industrial sectors under RED/ORANGE/GREEN/WHITE has been evolved on the basis of range of Pollution Index . 'Categorization' is based on the relative pollution potential of the industrial sectors and grouping of the industrial sectors based on the use of raw materials, manufacturing process adopted and pollutants likely to be generated.

- o Industrial Sectors having Pollution Index Score of 60 and above - Red category
- o Industrial Sectors having Pollution Index Score of 41 and 59 - Orange category
- o Industrial Sectors having Pollution Index Score of 21 and 40 - Green category
- o Industrial Sectors having Pollution Index Score of incl. & up to 20 - White category

Whereas based on relative Pollution Index, the number of industries in various categories are as under-

- i. The Red category of industrial sectors: 60
- ii. The Orange category of industrial sectors: 83
- iii. The Green category of industrial sectors: 63 and
- iv. The Newly introduced White category: 36

Further CPCB issued direction under section- 18(1)(b) of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act, 1974 and the Air (Prevention & Control of Pollution) Act, 1981 vide its letter no. B-29012/MSMEs/IPC-VI/2017-18/ 12189-12230 dated 02.11.2018 that "SPCBs/PCCs shall issue the expanded list of green and white categories of industries incorporating new/left over industrial sectors, which are being operated in their State/UT within a month "

FTW

1 of 14

Incompliance of the directions a committee of Senior Engineers and Scientist of UPPCB was constituted and identification of new Green and White industrial sectors which do not fall under any of the above Green and White categories has been done and sent to CPCB vide letter dated 12.12.2018. Member Secretary, CPCB has emphasized vide its letter no. 29012/IPC-VI/2018-19 dated 04.01.2019 that further action of expansion of the list is to be carried out by UPPCB itself. Hence the identified list of Green category-28 industrial sectors and White category-156 industrial sectors have been identified and being presented in table- I & II respectively (given below) :-

**Table- I, Green Category Left out sectors in the CPCB categorization.**

S. No.	Industry Sector	W1	W2	W	A1	A2	A	H	W+A+H	Tentative Category	REMARKS
1	Gas Genset of capacity > 1 MVA but < 5 MVA	--	--	--	10	--	10	--	25	G	DG set of capacity > 1 MVA but < 5 MVA has been scored 20 in A1 (i.e. A1C) in CPCB categorization, while a score of A1 to be 10 (i.e. A1E) in case of gas generator is provided and accordingly may be categorised in Green category.
2	Bakery and confectionery units with production capacity > 1 TPD. ( With gas based ovens / furnaces or based on electricity )	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	
3	Chanachur and laddoo from puffed and beaten rice( muri and shira) using Gas fired / electric oven	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	
4	Flakes from rejected PET bottle using gas as fuel	21	--	20	10	--	10	--	37.5	G	

*Handwritten signature*

5	Food and Food processing including fruits and vegetable processing based on gas based boiler	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	Normal Water and Air polluting. Boilers based on fuel other than gas have been scored 15 in A1 (i.e. A1D), while for gas boilers it is 10 i.e. A1E.
6	Manufacturing of tooth powder, toothpaste, talcum powder and other cosmetic items based on gas boiler	20	--	20	10	--	10	--	37.75	G	
7	Synthetic detergent and using formulation only, not manufacturing LABSA	--	--	--	15	--	15	--	37.75	G	
8	Ayurvedic and homeopathic medicine based on gas fuel	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	
9	Ceramics and refractories based on gas fuel	--	--	--	10	--	10	--	25	G	
10	Dairy and dairy products ( small scale) having gas based boiler	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	
11	Fish food, poultry feed and cattle feed Mixing Only	--	--	--	10	--	10	--	25	G	
12	Ice Cream based on gas fuel boiler	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	
13	Modular wooden furniture from particle board, MDF, swan timber etc, Ceiling tiles/ partition board from saw dust, wood chips etc., and other agricultural waste using synthetic adhesive resin, wooden box making (With gas based boiler)	--	--	--	10	--	10	--	25	G	
14	Paint blending and mixing (Ball mill) vessel mixing ( No washing)	--	--	--	15	--	15	--	37.5	G	
15	Industry or processes involving foundry	--	--	--	10	--	10	--	25	G	

to be

	operations (based on gas as fuel)										
16	Small Petha manufacturing units based on coal/ coke/ wood/ gas as fuel	12	--	12	--	--	--	--	30	G	Industries in which the daily consumption of coal/ coke/ wood/ gas is less than 12 MT/day
17	Restaurant (□ 36 seating capacity) having gas fired Tandoor	12	--	12	--	--	--	--	30	G	This score is applicable for restaurants having discharge less than 10 KLD
18	Manufacturing of tooth powder, toothpaste, talcum powder and other cosmetic items based on gas as fuel	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	
19	Aluminium & copper extraction from scrap using gas fired furnace (dry process only)	--	--	--	10	--	10	10	33.5	G	Air pollution score for gas fired furnace is 10 (i.e. A1E)
20	Ferrous and Non-ferrous metal extraction involving different furnaces through melting, refining, re-processing, casting and alloy making based on gas as fuel	--	--	--	15	--	15	--	33.5	G	1- This categorisation is applicable for secondary production of ferrous & nonferrous metals (excluding lead) up-to 1 MT/hour production. 2- This categorisation is valid for units having Coal/fuel/gas less than 12 MT/day. 3- This categorisation is not valid for lead metal extractions. 4- This categorisation is not valid for AOD furnaces.

to 12

21	Ply-board manufacturing( including Veneer and laminate) with gas fired boiler/ thermic fluid heater (without resin plant)	--	--	--	10	--	10	--	25	G
22	Rolling mill (oil or coal fired) and cold rolling mill	10	--	10	10	--	10	--	25	G
23	Hotels (up to 20 rooms and without boilers) and having waste water generation < 10 KLD and no hazardous waste generation	12	--	12	--	--	--	--	30	G
24	Steam calendaring /zero finishing/ centering etc. (without washing process or having gas fired boiler)	--	--	--	10	--	10	--	25	G
25	Hosiery/ Garment manufacturing with washing only (without bleaching and dying) with discharge less than 10 KLD and is connected to public sewer	12	--	12	--	--	--	--	30	G
26	Stand alone sand /shot blasting with inbuilt bag filter	--	--	--	10	--	10	--	25	G
26	Washing and cleaning of seeds eg. Sesame using gas fired boiler upto 12 MT/hr	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G
27	Manufacturing of Sodium Silicate using gas fired furnace	--	--	--	10	--	10	--	25	G
28	Bedded HCE's having beds less than 30 and discharge less than 10 KLD and connected to Public sewer leading to STP and not having no laundry	12	--	12	--	--	--	--	30	G

Polin

Table-II, WHITE CATEGORY Left out sectors in the CPCB categorization.

Sl No	Industry Sector	W1	W2	W	A1	A2	A	H	W+A+H	Tentative Category
1	All types of toys & Doll making electrical without wet process.									W
2	Aluminium, Stainless Steel, Brass Vessel marking units having only process, spinning without use of buffing, polishing and pickling, washing, Hot/Cold rolling annealing furnace and anodizing processes.									W
4	Bee keeping									W
5	Belt Fastner units without wet process									W
6	Bio-gas									W
7	Biscuits, Pastries, Cakes, Confectionery, Bread, Bakery upto 100 kg/day									W
8	Black smithy shop									W
9	Book Binding									W
10	Candle manufacture									W
11	Chewing Tobacco packing									W
12	Coated electrode manufacturing									W
13	Dairy farming (Rural Area focal point periphery of ½ K.M.)									W
14	DPC coating of copper and aluminium weir without any wet process									W
15	Dry Grinding of spices									W
16	Embroidery									W
17	Fabrication units connected with animal drawn vehicles, trailers without any heat treatment, furnace use i.e. with no emissions.									W

PLW









90	Manufacturing of bidi, cigar, charoot, zarda, chewing tobacco, allied products (manually)									W
91	Paper stamp, paper cones, paper napkins Paper Pins, 'U' Clips, pen Holders, Paper product, stationary, cone, cups, saucers, plates, envelope, dolls, toys, printing and publishing of books, computer stationary, card printing (only dry process)									W
92	Washing powders (manual mixing)									W
93	Wooden carpentry work, doors, windows, frame boxes, packing cases and furniture, fixtures, trays, rolls structural and allied products									W
94	Niwar tape, lade and other yarn products (weaving only)									W
95	Sheet metal fabrication									W
96	Metal wire drawing, wiremesh conduit pipe (cold process only)									W
97	Belts, nuts, acrown (machining only)									W
98	Balances (assembling)									W
99	Steel furniture, sofas, vaults, almirahs, trunk, drum, tanks, container, rolling shutters (sheet metal work)									W
100	Electric motors & alternators (assembling work)									W
101	Calculating machine and computers (assembling)									W
102	Bags, briefcase / suitcase, beddings, purse, belts (stiching)									W

*FTI*





**U.P. POLLUTION CONTROL BOARD,  
TC-12V, VIBHUTI KHAND, GOMTI NAGAR,  
LUCKNOW**

Ref. No. 157070 /C-4/SA-62/2021

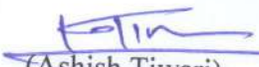
Date- 27-2-2021

Pursuant to the modified direction under section-18(1)(b) of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act, 1974 and the Air (Prevention & Control of Pollution) Act, 1981 regarding harmonization of classification of Industrial sectors under RED/ORANGE/ GREEN/ WHITE category vide letter no. B-29012/ESS(CPA)/2015-16 dated 07-03-2016 circulated final report on revised categorization of industrial sectors under RED/ORANGE/GREEN/ WHITE has been evolved on the basis of range of Pollution Index. 'Categorization' is based on the relative pollution potential of the industrial sectors and grouping of the industrial sectors based on the use of raw materials, manufacturing process adopted and pollutants likely to be generated.

Further, In compliance to the Hon'ble NGT order dated 05.10.2020 in the matter of OA no.-214/2020 Dr. Sharad Gupta Vs Centre Pollution Control Board and others. A dispute was raised in White category at Serial No.- 18 uploaded on the Board's website vide this office letter no.- G29267/C-4/SA-62/2019 dated 09.01.2019. The white category list of left out sectors of CPCB list, prepared by UPPCB was re-examined and following clarification has been made in the previous list at different Serial Nos. which are as under:-

S.No	Industry Sector (Old)	Industry Sector (New)	Tentative Category
7.	Biscuits, Pastries, Cakes, Confectionery, Bread, Bakery upto 100 kg/day	Biscuits, Pastries, Cakes, Confectionery, Bread, Bakery upto 100 kg/day (Using LPG/Electric oven)	White
8.	Black smithy shop	Black smithy shop (Using LPG only)	White
10.	Candle Manufacture	Candle Manufacture (Using LPG only)	White
13.	Dairy farming (Rural Area focal point periphery of ½ K.M.)	Dairy farming (Less than 15 Milching animals)	White
18.	Finished leather goods, conversion of finished without wet process.	Leather footwear and leather products (excluding tanning, wet process and use of adhesive)	White
118.	Wheat and paddy threshers	Wheat and Paddy threshers (seasonal use in harvesting field only)	White

Note- All the conditions mentioned vide earlier office order dated G29267/C-4/SA-62/2019 dated 09.01.2019 will remain unchanged.

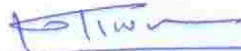
  
(Ashish Tiwari)  
Member Secretary

**Note No.1:** The exemption from obtaining consent of the Board under the provisions of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act, 1974 & Air (Prevention & Control of Pollution) Act, 1981 and Hazardous Waste Management Rules, 2016 for the above mentioned 156 White Category of industries, if the unit satisfies the following conditions:-

- i) That the industry is established/being established in the demarcated Industrial Estates/Zones classified by the State Authorities viz UPSIDC, Department of Industries, Avas Vibhag under draft Master Plan or in mixed category area of predominantly Industrial areas within Municipal limit or a Town/City after classification of the area by other concerned Departments.
- ii) That the investment of the industry is not more than Rs. 5 Crore on plant and machinery.
- iii) That there will not be any discharge of trade effluent from the industry into stream or well or sewer or onto land and/or that industry will not discharge any air pollution including noise into the atmosphere.
- iv) That the industry will not discharge any toxic/hazardous wastes and will not handle any toxic/hazardous chemical.
- v) All such units identified as "Producers" under the provisions of The Plastic Waste Management Rules, 2016 i.e. that is persons engaged in manufacture or import of carry bags or multilayered packaging or plastic sheets or like, and includes industries or individuals using plastic sheets or like or covers made of plastic sheets or multilayered packaging for packaging or wrapping the commodity shall comply with "Extended Producer's responsibility for environmentally sound management of the product until the end of his life.

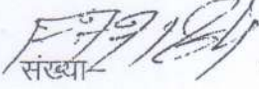
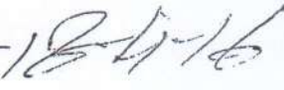
In case industry is found to create conditions that generate any type of pollution or if there is any objection from the surrounding community and if on verification, it is found that such objection has some substance, the Board shall be at liberty to take legal action against the industry under the provisions of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act, 1974 and Air (Prevention & Control of Pollution) Act, 1981 or Environment (Protection) Act, 1986 as considered appropriate.

**Note No.2:** The industries which falls under white category of industries and have installed DG set of capacity more than 15 KVA and less than 1 MVA, such industries shall obtain consent only for the DG set under green category.

  
( Ashish Tiwari )

Member Secretary

उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,  
टी. सी.-12 वी., विभूति खण्ड,  
गोमती नगर, लखनऊ

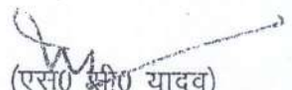
संख्या-  / C-2 / सामान्य नोटिस-347/2016 दिनांक- 

समस्त नियंत्रक अधिकारी,  
"बोर्ड" मुख्यालय/  
समस्त क्षेत्रीय अधिकारी/  
समस्त क्षेत्रीय अधिकारी(प्रभारी),  
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड

दिनांक-29 मार्च, 2016 को सम्पन्न बोर्ड की 96वीं बैठक की कार्यसूची संख्या-96.04 पर केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा-18(1) (बी) के अंतर्गत सभी औद्योगिक इकाईयों को लाल श्रेणी/नारंगी श्रेणी/हरी श्रेणी/सफेद श्रेणी में विभाजित करने हेतु पारित आदेश दिनांक 07-03-2016 के अनुपालन में श्रेणीवार व्यवस्था को बोर्ड में अंगीकृत करने के संबंध में प्रस्ताव प्रस्तुत किया गया था, जिस पर बोर्ड द्वारा अनुमोदन प्रदान कर दिया गया है।

बोर्ड द्वारा अनुमोदित उक्त प्रस्ताव की छायाप्रति, सूची सहित इस निर्देश के साथ संलग्न कर प्रेषित की जा रही है कि वर्णित उक्त निर्णय के अनुसार अग्रिम कार्यवाही किया जाना सुनिश्चित करें।

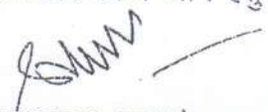
संलग्नक:- यथोपरि।

  
(एस० सी० यादव)  
सदस्य सचिव

पृ०सं० एवं दिनांक उपरोक्त

प्रतिलिपि: निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित-

- 1- प्रमुख सचिव, पर्यावरण विभाग, उ०प्र०शासन के निजी सचिव।
- 2- अध्यक्ष महोदय के निजी सहायक।
- 3- श्री प्रदीप शर्मा, वेब मास्टर को सूची बोर्ड की वेबसाइट पर अपलोड किये जाने हेतु।
- 4- गार्ड फाईल।

  
(एस०आर० सदान)  
मुख्य पर्यावरण अधिकारी (प्रशा०)

**Table G-1: Final Summary Table Red , Orange, Green and White Categories of Industries (16-01-16)**

SI No.	Original Categorization	Initial Nos.	Addition by Splitting into further classes	Deletion/ Shifting to foot-note due to vague term / Merger / other reasons	Re-categorization to Red	Re-categorization to Orange	Re-categorization to Green	Re-categorization to White	Check
					1	2	3	4	
									(1+2) = (3 to 7)
1	Red	85	11	7	60	26	3	Nil	96=96
2	Orange	73	2 <sup>2</sup>	3	Nil	51	19	2	75=75
3	Green	86	Nil	3+2=5	Nil	6	41	34	86=86
<b>Final Categorization</b>		244	13	15	60 (Red )	83 (Orange)	63 (Green)	36 (White)	257 =257 (Total categories including in foot-note)

**Table G-2 : Final List of Red Category of Industrial Sectors**

Sl No.	Orgnl Sl.No	Industry Sector	W1	W2	W	A1	A2	A	H	W+A+H	Revised Category	REMARKS
1.	38	Isolated storage of hazardous chemicals (as per schedule of manufacturing, storage of hazardous chemicals rules ,1989 as amended)									R-R	As per provisions of Rules, to be kept under Red category especially for safety purposes.
2.	4	Automobile Manufacturing (integrated facilities)	30	-	30	20	-	20	10	60	R-R	i. Such types of plants are having either one or combinations of polluting activities viz. washing, metal surface finishing operations, pickling, plating, electro-plating , phosphating, painting , heat treatment etc. ii. Some of such plants may outsource some /all of the polluting activities. In such cases, after thorough inspection of such units by concerned SPCB, re-categorization of the industry shall be made accordingly.
3.	34	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 - Items namely - Spent cleared metal catalyst containing copper,, Spent cleared metal catalyst containing zinc,,	30	-	30	20	-	20	10	60	R-R	All the three types of pollutants are expected.
4.	44	Manufacturing of lubricating oils ,grease and petroleum based products	20	-	20	20	-	20	20	60	R-R	Generates all sorts of pollution.
5.	66 E	DG Set of capacity > 5 MVA	-	-	-	20	5	25	-	62.5	R-R	i. Mainly air polluting. ii. DG sets consume the diesel @ 0.21 litres/hr/KVA at full load. iii. Average running is taken @ 12 hrs / day although many of the DG sets run for more than this period.
6.	31	Industrial carbon including electrodes and graphite blocks, activated carbon, carbon black	10	-	-	20	5	25	10	62.5	R-R	Mainly air polluting. Air pollution score is normalized to 100.

7.	39	Lead acid battery manufacturing(excluding assembling and charging of lead-acid battery in micro scale)	10	-	10	25	-	25	10	62.5	<b>R-R</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. Mainly air polluting. Air pollution scores are normalized to 100.</li> <li>ii. Lead Acid Battery manufacturing consists of various stages which broadly involve (after producing or receiving lead oxide): Paste Mixing , Grid Casting , Grid Pasting &amp; Curing , Hydro-setting, parting &amp; enveloping , Stacking, grouping &amp; inter-cell welding ,Formation.</li> <li>iii. Exposure of workmen to lead during all or any of the processes outlined above exceeds the prescribed standards if appropriate equipment in this respect is not installed at any Battery Manufacturing Unit.</li> <li>iv. All of the above processes, some more than others, involve release of lead particles or fumes into the environment. Pollution from the above processes can be grouped into two possible types, viz: (a) Lead Oxide becomes airborne and there is Particulate Pollution (b) Fumes are generated and there is Gaseous Pollution</li> </ul>
8.	62	Phosphate rock processing plant	30	-	30	20	-	20	-	62.5	<b>R-R</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. The separation of phosphate rock from impurities and non-phosphate materials for use in fertilizer manufacture consists of beneficiation, drying or calcining at some operations, and grinding. Phosphate rock from the mines is first sent to beneficiation units to separate sand and clay and to remove impurities. Steps used in beneficiation depend on the type of rock.</li> <li>ii. The water &amp; air pollution scores are normalized to 100.</li> </ul>

9.	66	Power generation plant [except Wind and Solar renewable power plants of all capacities and Mini Hydel power plant of capacity <25MW]	10	-	10	15	10	25		62.5	R-R	1. Mainly air polluting. It uses a mixture of biomass (agro based) and coal ( < 10 %) as a fuel. Almost, round the year operation. 2. In case of DG sets of 5 MVA & more and emissions of SO2 will take place due to use of liquid fuel. Air pollution score will be =20 + 10 = 30, Normalized score will be 75. 3. In case of 'Waste to Energy Plants' , water will be used for cooling and air score will be - 30+10 = 40.
10.	34	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 - Items namely - Spent catalyst containing nickel, cadmium, Zinc, copper, arsenic, vanadium and cobalt,	30	-	30	25	-	25	10	65	R-R	All the three types of pollutants are expected.
11.	67	Processes involving chlorinated hydrocarbons	30	-	30	20	-	20	15	65	R-R	Chlorinated hydrocarbons are used in the manufacture of insecticides, pesticides and organo chloro pesticides. Effluents & emissions are toxic in nature.
12.	74	Sugar ( excluding Khandsari)	20	10	30	15	10	25	10	65	R-R	i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'. ii. Sugar mills generate all sorts of pollution problems.
13.	22	Fibre glass production and processing (excluding moulding)	-	-	-	20	-	20	20	67	R-R	i. The use of styrene in most methods of fiberglass production causes hazardous air pollution that is harmful to breathe at excessive levels. ii. It is mainly air polluting & HW generating industry. The air pollution & HW scores are normalized to 100. iii. In case of lead containing glass, the score of A1 will be 25 and final normalized score will be 75 and shall be categorized as Red.
14.	23	Fire crackers manufacturing and bulk storage facilities	-	-	-	20	-	20	20	67	R-R	i. This is the normalized score based on air pollution & HW generation. ii. Various hazardous chemicals are used in the manufacturing process. iii. These chemicals are namely Potassium Nitrate , Potassium per-chlorate, Barium Nitrate, Aluminium compounds, Copper Chloride etc.

												iv. These chemicals are highly hazardous and cause serious diseases among the workers. especially ability of blood to carry oxygen leading to headaches, methemoglobinemia and kidney problems , skin problems, thyroid metal fume etc.
15.	34	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 - Items namely - Dismantlers Recycling Plants -- Components of waste electrical and electronic assembles comprising accumulators and other batteries included on list A, mercury-switches, activated glass cullets from cathode-ray tubes and other activated glass and PCB-capacitors, or any other component contaminated with Schedule 2 constituents (e.g. cadmium, mercury, lead, polychlorinated biphenyl) to an extent that they exhibit hazard characteristics indicated in part C of this Schedule.	-	-	-	30	0	30	10	67	R-R	Mainly air polluting and hazardous waste generating. Air & HW pollution scores are jointly normalized to 100.
16.	47	Milk processes and dairy products(integrated project)	20	10	30	20	5	25	-	68.75	R-R	i. Water as well as air polluting due to use of boilers. ii. Water & air pollution scores are normalized to 100.
17.	63	Phosphorous and its compounds	30	-	30	25	-	25	-	68.75	R-R	Water pollution & air pollution containing compounds of phosphorous are expected
18.	61	Pulp & Paper ( waste paper based without bleaching process to manufacture Kraft paper)	20	10	30	15	10	25	0	68.75	R-R	Mainly water & air polluting . Water & air pollution scores are normalized to 100.
19.	13	Coke making , liquefaction, coal tar distillation or fuel gas making	30	-	30	20	-	20	20	70	R-R	It is a kind of petrochemical industry.

20.	41	Manufacturing of explosives, detonators, fuses including management and handling activities	30	-	30	20	-	20	20	70	R-R	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. Explosives manufacture and use contribute some measure of hazardous waste to the environment.</li> <li>ii. Nitroglycerin produces several toxic byproducts such as acids, caustics, and oils contaminated with heavy metals. These must be disposed of properly by neutralization or stabilization and transported to a hazardous waste landfill.</li> <li>iii. The use of explosives creates large amounts of dust and particulate from the explosion, and, in some cases, releases asbestos, <b>lead</b>, and other hazardous materials into the atmosphere.</li> </ul>
21.	45	Manufacturing of paints varnishes, pigments and intermediate (excluding blending/mixing)	30	-	30	25	-	25	15	70	R-R	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. The process may cause considerable emissions of volatile organic compounds (VOC). VOC contribute to the creation of ozone in the lower layers of the atmosphere (photochemical air pollution) and can present danger to health.</li> <li>ii. Dust and odour may also be a problem.</li> <li>iii. Washing of vessels will contribute waste-waters.</li> <li>iv. Large quantity of HWs are also produced.</li> </ul>
22.	56	Organic Chemicals manufacturing	30	-	30	20	-	50	20	70	R-R	Such types of industrial sectors generate all sorts of pollution.
23.	1	Airports and Commercial Air Strips	20	10	30	-	-	-	10	75	R-R	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. The Airports are generating mainly the waste-waters.</li> <li>ii. This is the water pollution normalized score for airports having discharge more than 100 KLD.</li> <li>iii. The airports / strips having discharge less than 100 KLD will have score of 50 and hence orange category.</li> <li>iv. If the score is normalized wrt water + HW both, then all the airports will come under Orange category (score - 58.33).</li> </ul>
24.	3	Asbestos and asbestos based industries	-	-	-	30	-	30	10	75	R-R	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. This is mainly air polluting industry.</li> <li>ii. Final score is based on air pollution score only.</li> <li>iii. Asbestos is carcinogenic and banned in many countries.</li> </ul>
25.	5	Basic chemicals and electro chemicals and its derivatives including manufacturing of acid	30	-	30	-	-	-	10	75	R-R	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. Standards prescribed for Inorganic Chemicals are adopted.</li> <li>ii. It is mainly water polluting industry having effluents which are toxic and not easily biodegradable.</li> </ul>

												<p>iii. Water pollution score normalized to 100 is undertaken.</p> <p>iv. The earlier Red category industrial sector namely "Hydrocyanic acid and its derivatives" is also merged under this industrial sector.</p>
26.	7	Cement	-	-	-	20	10	30	-	75	R-R	This is mainly air polluting industry & hence normalized air pollution score.
27.	9	Chlorates, per-chlorates & peroxides	30	-	30	-	-	-	-	75	R-R	<p>i. It is mainly water polluting industry having effluents which are toxic and not easily biodegradable.</p> <p>ii. Water pollution score normalized to 100 is undertaken.</p>
28.	10	Chlorine, fluorine, bromine, iodine and their compounds	30	-	30	-	-	-	-	75	R-R	<p>i. It is mainly water polluting industry having effluents which are toxic and not easily biodegradable.</p> <p>ii. Water pollution score normalized to 100 is undertaken.</p>
29.	16	Dyes and Dye- Intermediates	30	-	30	20	5	25	20	75	R-R	<p>i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'.</p> <p>ii. Such types of industrial sectors generate all sorts of pollution.</p>
30.	26	Health-care Establishment ( as defined in BMW Rules)	20	10	30	-	-	-	-	75	R-R	<p>i. Mainly water polluting.</p> <p>ii. The water pollution score is normalized to 100 &amp; valid for Hospitals having total waste-water generation &gt; 100 KLD.</p> <p>iii. The hospitals with incinerator will be categorized as Red irrespective of the quantity of the waste-water generation.</p> <p>iv. The hospitals having total waste-water generation less than 100 KLD and without incinerator, the normalized water pollution score will be 50 and will be categorized as Orange category.</p>
31.	29	Hotels having overall waste-water generation @ 100 KLD and more.	20	10	30	15	-	15	-	75	R-R	<p>i. Mainly water polluting. Small boiler may be installed.</p> <p>ii. The water pollution score is normalized to 100 &amp; valid for Hotels having waste-water generation &gt; 100 KLD.</p> <p>iii. The hotels having more than 20 rooms and waste-water generation less than 100 KLD and having a coal / oil fired boiler , the pollution score will be 35/40 &amp; are categorized as Orange.</p> <p>iv. The hotels having more than 20 rooms and waste-water generation less than 10 KLD and</p>

												having no-boiler & no hazardous waste generation, the pollution score will be 20 & are categorized as Green.
32.	34	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 - Items namely - Lead acid battery plates and other lead scrap/ashes/residues not covered under Batteries (Management and Handling) Rules, 2001. [ * Battery scrap, namely: Lead battery plates covered by ISRI, Code word "Rails" Battery lugs covered by ISRI, Code word "Rakes". Scrap drained/dry while intact, lead batteries covered by ISRI, Code word "rains".	30	-	30	25	--	25	20	75	R-R	All the three types of pollutants are generated.
33.	34	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 - Items namely - Integrated Recycling Plants -- Components of waste electrical and electronic assembles comprising accumulators and other batteries included on list A, mercury-switches, activated glass cullets from cathode-ray tubes and other activated glass and PCB-capacitors, or any other component contaminated with Schedule 2 constituents (e.g. cadmium, mercury, lead, polychlorinated biphenyl) to an extent that they exhibit hazard characteristics indicated in part C of this Schedule.	30	-	30	25	-	25	20	75	R-R	All the three types of pollutants are expected.
34.	43	Manufacturing of glue and gelatin	30	10	40	20	-	20	-	75	R-R	Highly water polluting & obnoxious air polluting.
35.	49	Mining and ore beneficiation	30	10	40	15	5	20	-	75	R-R	Both air and water polluting. Score is normalized with air & water pollution.

36.	52	Nuclear power plant	10	-	10	30	-	30	15	75	R-R	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. Mainly air polluting due to incinerator. Others - cooling water.</li> <li>ii. Air pollution score is normalized to 100.</li> </ul>
37.	58	Pesticides (technical) (excluding formulation)	30	-	30	25	-	25	20	75	R-R	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'.</li> <li>ii. Such types of industrial sectors generate all sorts of pollution.</li> </ul>
38.	64	Photographic film and its chemicals	30	-	30	-	-	-	-	75	R-R	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. Silver salts and other chemicals are used in preparation. Slight quantity of effluents is generated.</li> <li>ii. Water pollution scores are normalized to 100.</li> </ul>
39.	68	Railway locomotive workshop/Integrated road transport workshop/Authorized service centers	20	10	30	-	-	-	10	75	R-R	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. Mainly water polluting industry. Water is used in the washing of locomotives, road transport vehicles during servicing.</li> <li>ii. This score is valid for those Centers having discharge more than 100 KLD.</li> <li>iii. Service Centers having waste-water generation &lt; 100 KLD, the normalized score will be = (100*20)/40= 50.</li> </ul>
40.	84	Yarn / Textile processing involving any effluent/emission generating processes including bleaching, dyeing, printing and colouring	30	10	40	15	-	15	20	75	R-R	In this sector all sorts of pollution are generated.
41.	8	Chlor Alkali	30	10	40	20	10	30	10	80	R-R	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'.</li> <li>ii. Chlor-alkali units are having different section like NaOH, Cl<sub>2</sub>, SBP etc which are having toxic effluents. Additionally, fuel consumption is also on higher-side.</li> </ul>
42.	70	Ship Breaking Industries	30	-	30	30	-	30	20	80	R-R	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. The ship-breaking industry creates numerous hazards for the coastal and marine environment.</li> <li>ii. Ship-breaking releases a large number of dangerous pollutants, including toxic waste, oil, poly-chlorinated biphenyls, and heavy metals, into the waters and sea bed.</li> <li>iii. While most of the oil is removed before a ship is scrapped, sand used to mop up the remaining oil is thrown into the sea. High concentrations of oil and grease are then found in the coastal waters, choking marine life.</li> </ul>

												iv. Solid waste strewn on the shore, 45 tonnes on any given day according to a study by the Central Pollution Control Board, also finds its way into the sea. v. Adding to the stress on coastal waters, the organic load from the thousands of workers living in cramped conditions with little or no sanitary facilities results in unacceptably high levels of BOD.
43.	53	Oil and gas extraction including CBM (offshore & on-shore extraction through drilling wells)	30	-	30	-	-	-	20	83	R-R	i. Mainly water polluting & hazardous waste generating. ii. The water pollution & HW generation scores are normalized to 100.
44.	36	Industry or process involving metal surface treatment or process such as pickling/ electroplating/paint stripping/ heat treatment using cyanide bath/ phosphating or finishing and anodizing / enamellings/ galvanizing	30	-	30	-	-	-	20	83	R-R	Mainly water polluting & toxic hazardous waste generating industry. Scores are normalized to 100.
45.	80	Tanneries	30	-	30	-	-	-	20	83	R-R	Mainly water polluting & hazardous waste generating industry. Scores are normalized to 100.
46.	65	Ports and harbour, jetties and dredging operations	30	10	40	15	10	25	20	85	R-R	This category contain all sorts of pollution.
47.	77	Synthetic fibers including rayon ,tyre cord, polyester filament yarn	30	10	40	25	10	35	10	85	R-R	This sector generates all sorts of pollution problems.
48.	81	Thermal Power Plants	30	10	40	20	10	30	15	85	R-R	i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'. ii. TPP generate all sorts of pollution problems.
49.	71	Slaughter house (as per notification S.O.270(E)dated 26.03.2001)and meat processing industries, bone mill, processing of animal horn, hoofs and other body parts	25	10	35	-	-	-	-	87.5	R-R	Mainly water polluting and obnoxious odour generating industry. The water pollution score is normalized to 100
50.	2	Aluminium Smelter	30	10	40	20	10	30	20	90	R-R	i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'. ii. This sector is generating all sorts of pollution i.e. air, water and HW.
51.	12	Copper Smelter	30	10	40	20	10	30	20	90	R-R	i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'. ii. Integrated Copper Smelters contain all sorts of

													pollution.
52.	20	Fertilizer (basic) (excluding formulation)	30	10	40	20	10	30	20	90	R-R		i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'. ii. Generates all sorts of pollution.
53.	37	Iron & Steel (involving processing from ore/ integrated steel plants) and or Sponge Iron units	30	10	40	20	10	30	20	90	R-R		i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'. ii. Such types of industrial sectors generate all sorts of pollution.
54.	61	Pulp & Paper ( waste paper based units with bleaching process to manufacture writing & printing paper)	25	10	35	25	10	35	20	90	R-R		Waste paper based Pulp & Paper mills with bleaching process generate all sorts of pollution.
55.	85	Zinc Smelter	30	10	40	20	10	30	20	90	R-R		i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'. ii. Integrated Zinc smelter generates all sorts of pollution problems.
56.	55	Oil Refinery (mineral Oil or Petro Refineries)	30	10	40	25	10	35	20	95	R-R		i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'. ii. Such types of industrial sectors generate all sorts of pollution.
57.	59	Petrochemicals Manufacturing ( including processing of Emulsions of oil and water )	30	10	40	25	10	35	20	95	R-R		i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'. ii. Such types of industrial sectors generate all sorts of pollution. iii. The earlier red category industrial sector namely "Processing of Emulsions of Oil & Water " is merged with this industrial sector.
58.	60	Pharmaceuticals	30	10	40	30	5	35	20	95	R-R		i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'. ii. Such types of industrial sectors generate all sorts of pollution.
59.	61	Pulp & Paper ( Large-Agro + wood) , Small Pulp & Paper ( agro based-wheat straw/rice husk)	30	10	40	25	10	35	20	95	R-R		i. This industrial sector is the one among the '17 categories of Highly Polluting Industries'. ii. Large /Small Agro based Pulp & Paper mills contribute all sorts of pollution problems.
60.	15	Distillery ( molasses / grain / yeast based)	30	10	40	-	-	-	-	100	R-R		Mainly water polluting industry. Final score is the normalized water pollution score.

Note :

i. Under the column Revised Category, the full forms of the abbreviations are as follows :

- a. R-R means original category was Red and revised category is also Red
- b. R-O means original category was Red and revised category is Orange
- c. O-O means original category was Orange and revised category is also Orange
- d. O-G means original category was Orange and revised category is Green
- e. O-W means original category was Orange and revised category is White
- f. G-O means original category was Green and revised category is Orange
- g. G-G means original category was Green and revised category is also Green
- h. G-W means original category was Green and revised category is White

ii. There are specific remarks in respect of some of the industrial sectors. These sectors are either merged with other relevant sectors or deleted due to duplication. The overall details are as follows :

Sl No.	Original Sl No.	Industry Sector	Original Category	Remarks
1	14	Common treatment and disposal facilities (CETP, TSDF, E-waste recycling, CBMWTF, effluent conveyance project, incinerator, solvent/acid recovery plant, MSW sanitary land fill site)	R	i. All such facilities are classified as Red but special category projects as these are parts of pollution control facilities. ii. In case of CETP, the categorization will depend upon the category of member industries being served.
2	18	Processing of Emulsions of Oil & Water		It is a part of Petrochemical industries. Transferred and merged with the industrial sector namely 'Petrochemicals' at Sl. No. 54.
3	27	Heavy engineering including ship building (with investment on Plant & Machineries more than Rs 10 crores)	R	Most of the pollution generating processes / operations under this category are similar to the industry category namely "Automobile Manufacturing (integrated facilities)" at Sl. No. 1 and may be referred accordingly.
4	30	Hydrocyanic acid and its derivatives	R	Have been merged with the red category industrial sector namely "Basic chemicals and electro chemicals and its derivatives including manufacturing of acid" at Sl. No. 24
5	32	Industrial estates/ parks / complexes/ areas/ export processing zones/ SEZs/ Biotech parks/ leather complex	R	The classification will depend upon the category(ies) of the industries operating / proposed to be permitted in the area. In this context, guidelines prescribed in EIA Notification, 2006 shall be followed.
6	33	Industrial inorganic gases namely- a) Chemical gas- Acetylene, hydrogen, chlorine, fluorine, ammonia, sulphur dioxide, ethylene, hydrogen-sulphide, phosphine b) Hydrocarbon gases- Methane, ethane, propane	R	These gases are generally secondary products and produced alongwith other main products. To be classified as per the main parent plant.
7	69	Reprocessing of used oils & waste oils	R	i. The industry generates mainly the air pollution and oil bearing hazardous wastes. The normalized (air pollution & HW generation score is 58.33. ii. To be deleted as already covered under HW Recyclers / Re-processors ( Used oils / Waste Oils) under Orange Category

**Table G-3 : Final List of Orange Category of Industrial Sectors**

Final Sl. No.	Orgnl S.No	Industry Sector	W1	W2	W	A1	A2	A	H	W+A+H	Revised category	Remarks
1.	20	Dismantling of rolling stocks ( wagons/ coaches)	--	--	--	15	--	15	10	41.67	O-O	Emissions of dust and generation of waste oils take place during dismantling. Air pollution & HW generation scores (15+10=25) are normalized to 100.
2.	5	Bakery and confectionery units with production capacity > 1 TPD. ( With ovens / furnaces)	20	--	20	15	--	15	--	43.75	O-O	
3.	10	Chanachur and ladoo from puffed and beaten rice( muri and shira) using husk fired oven	20	--	20	15	--	15	--	43.75	O-O	Normal water and air polluting.
4.	23	Coated electrode manufacturing	15	0	15	20	0	20	0	43.75	<b>G-O</b>	Preparation of core wire / rod, preparation of dry mix, preparation of wet mix, application of coating by extrusion, baking of coated electrodes
5.	24	Compact disc computer floppy and cassette manufacturing / Reel manufacturing	15	0	15	20	0	20	0	43.75	<b>G-O</b>	Generates waste-water and process emissions.
6.	24	Flakes from rejected PET bottle	20	-	20	15	-	15	-	43.75	R-O	Normal water & air pollutions are generated.
7.	30	Food and food processing including fruits and vegetable processing	20	--	20	15	--	15	--	43.75	O-O	Normal water and air polluting.
8.	40	Jute processing without dyeing	20	--	20	15	--	15	--	43.75	O-O	CPCB has notified standards for this category. Both air and water pollutions are generated.
9.	56	Manufacturing of silica gel	15	0	15	20	0	20	0	43.75	<b>G-O</b>	Waste-waters containing TDS and emissions of H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> are generated.

10.	45	Manufacturing of tooth powder, toothpaste, talcum powder and other cosmetic items	20	--	20	15	--	15	--	43.75	O-O	Both air and water pollution are generated.
11.	55	Printing or etching of glass sheet using hydrofluoric acid	15	--	15	20	--	20	--	43.75	O-O	Both air and water pollution are generated.
12.	65	Silk screen printing, sari printing by wooden blocks	20	--	20	15	--	15	--	43.75	O-O	Wash-water and PM emissions from boilers .
13.	76	Synthetic detergents and soaps(excluding formulation)	20	-	20	15	-	15	-	43.75	R-O	i. This is the score for units having generation of waste-waters less than 100 KLD. ii. The units having waste-water generation more than 100 KLD will become mainly water polluting and accordingly normalized water pollution score will be 75 and be categorized as Red.
14.	71	Thermometer manufacturing	15	--	15	20	--	20	--	43.75	O-O	Process - making glass bulb, forming reservoir in the glass tube for fluid, inserting fluid, scale marking. Use of fuel to heat the glass tubes and hydrofluoric acid to seal the scaling. Small quantities of spent acids are generated.
15.	14	Cotton spinning and weaving ( medium and large scale)	--	--	--	15	--	37.5	10	47.5	O-O	Mainly air polluting industry. Sources of air pollution (PM) are the fine particles of cotton from spinning process. Air pollution score is normalized to 100.
16.	1	Almirah, Grill Manufacturing (Dry Mechanical Process )	--	--	--	20	--	20	--	50	O-O	Air pollution due to spray painting (emissions of VOCs). Units without painting operations shall be categorized as White.

17.	2	Aluminium & copper extraction from scrap using oil fired furnace (dry process only)	--	--	--	20	--	20	10	50	O-O	i. Normalized Air pollution score. ii. Significant air pollution due to melting (emissions of SO <sub>2</sub> , PM).
18.	3	Automobile servicing, repairing and painting (excluding only fuel dispensing)	20	--	20	20	--	20	10	50	O-O	Normal water & air polluting and recyclable waste oil generating. If the waste water generation is more than 100 KLD, it will become mainly water polluting and Red category unit.
19.	4	Ayurvedic and homeopathic medicine	20	--	20	15	--	15	15	50	O-O	
20.	7	Brickfields ( excluding fly ash brick manufacturing using lime process)	--	--	--	20	--	20	--	50	O-O	Significantly air polluting.
21.	8	Building and construction project more than 20,000 sq. m built up area	20	--	20	20	--	20	--	50	O-O	1. In the pre-construction stage , it is mainly air polluting due to generation of dust ( PM ) emissions. 2. After construction, it is mainly water polluting. If the discharge is more than 100 KLD, it will be having the normalized score of 75 and be categorized as Red.
22.	6	Ceramics and Refractories	-	-	-	20	-	20	-	50	R-O	i. Mainly air polluting industry. ii. This score is for the units having coal consumption < than 12 MT/day. iii. For the units having coal consumption > 12 MT /day, the normalized air pollution score will be 62.5 and shall be categorized as Red.

23.	11	Coal washeries	15	10	25	15	-	15	-	50	R-O	<p>i. Wet washeries are mainly water polluting industry generating effluents which are having inorganic SS &amp; TDS. Additionally, air pollution due to PM emissions is also generated.</p> <p>ii. Water &amp; air pollution scores are jointly normalized to 100.</p>
24.	16	Dairy and dairy products (small scale)	20	--	20	20	--	20	--	50	O-O	Water and air polluting both.
25.	18	DG set of capacity >1MVA but < 5MVA	--	--	--	20	--	20	--	50	O-O	Mainly air polluting . air pollution score is normalized to 100.
26.	17	Dry coal processing, mineral processing, industries involving ore sintering, pelletising, grinding & pulverization	-	-	-	20	-	20	-	50	R-O	Mainly air polluting industry. Final score is the normalized air pollution score.
27.	19	Fermentation industry including manufacture of yeast, beer, distillation of alcohol (Extra Neutral Alcohol)	20	-	20	-	-	-	-	50	R-O	<p>i. Mainly water polluting industry. This is the normalized water pollution score for units having discharge &lt; 100 KLD.</p> <p>ii. For the units having discharge &gt; 100 KLD, the normalized water pollution score will be 75 and shall be accordingly categorized as Red.</p>
28.	21	Ferrous and Non-ferrous metal extraction involving different furnaces through melting, refining, re-processing, casting and alloy-making	-	-	-	15	5	20	10	50	R-O	<p>i. Mainly air polluting.</p> <p>ii. This score is applicable to secondary production of ferrous &amp; non-ferrous metals (excluding lead) up-to 1 MT/hour production.</p>

												<p>iii. For lead, the normalized air pollution score will be = <math>(100 \times 25) / 40 = 62.5</math> and is categorized as Red.</p> <p>iv. For Induction Furnace clubbed with AOD furnace - separate calculation shall be made based on the capacity of the furnaces. In such industries, the molten metal from induction furnace is transferred to AOD furnace where other metals like manganese and nickel are added to get the metal of desired constituents. The lime and silicon are also added for reduction of the metal oxides to the base metal. the normalized air pollution score will be = <math>(100 \times 25) / 40 = 62.5</math> and is categorized as Red.</p>
29.	26	Fertilizer (granulation / formulation / blending only)	--	--	--	20	--	20	--	50	O-O	Air polluting.
30.	27	Fish feed, poultry feed and cattle feed	--	--	--	20	--	20	--	50	O-O	Obnoxious odour , H2S etc. AP score is normalized to 100
31.	28	Fish processing and packing (excluding chilling of fishes)	20	--	20	--	--	--	--	50	O-O	Mainly water polluting. WP score is normalized to 100.

32.	31	Forging of ferrous and non- ferrous metals ( using oil and gas fired furnaces)	--	--	--	20	--	20	--	50	O-O	Heating furnace. Mainly air polluting.
33.	32	Formulation/pelletization of camphor tablets, naphthalene balls from camphor/ naphthalene powders.	--	--	--	20	--	20	--	50	O-O	Mainly air polluting. Emissions of Benzene, HC are expected.
34.	33	Glass ceramics, earthen potteries and tile manufacturing using oil and gas fired kilns, coating on glasses using cerium fluorides and magnesium fluoride etc.	--	--	--	20	--	20	--	50	O-O	Mainly air polluting. Emissions of SO2 are expected.
35.	35	Gravure printing, digital printing on flex, vinyl	20	--	20	20	--	20	10	50	O-O	Waste waters , emissions of VOCs
36.	36	Heat treatment using oil fired furnace ( without cyaniding)	--	--	--	20	--	20	--	50	O-O	Mainly air polluting and noise generating. AP Score is normalized to 100.
37.	28	Hot mix plants	-	-	-	20	-	20	-	50	R-O	Mainly air polluting. Air pollution scores are normalized to 100.
38.	37	Hotels (< 3 star) or hotels having > 20 rooms and less than 100 rooms.	20	--	20	20	--	20	--	50	O-O	Mainly water polluting. WP score is normalized to 100.
39.	38	Ice cream	20	--	20	20	--	20	--	50	O-O	Wash-water and boilers / oven for pasteurization.
40.	34	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 - Items namely - Paint and ink Sludge/residues	-	-	-	20	0	20	0	50	R-O	Mainly air polluting. Air pollution score is normalized to 100
41.	34	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 - Items namely - Brass Dross ,, Copper Dross,, Copper Oxide Mill Scale,, Copper Reverts, Cake & Residues,, Waste Copper and copper alloys in	10	-	10	20	-	20	10	50	R-O	Mainly air polluting.

		dispersible form,, Slags from copper processing for further processing or refining ,, Insulated Copper Wire,, Scrap/copper with PVC sheathing including ISRI-code material namely "Druid" ,, Jelly filled Copper cables ,, Zinc Dross-Hot dip Galvanizers SLAB,, Zinc Dross-Bottom Dross,, Zinc ash/Skimming arising from galvanizing and die casting operations,, Zinc ash/Skimming/other zinc bearing wastes arising from smelting and refining,, Zinc ash and residues including zinc alloy residues in dispersible from,,										
42.	35	Industry or processes involving foundry operations	-	-	-	20	-	20	-	50	R-O	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. This score is valid for the foundries having capacity &lt; 5 MT/hr as such units require the coal/coke @ &lt; 500 kg/hr.</li> <li>ii. The units having capacity of 5 MT/hr and more, the coal/coke consumption will be more than 500 kg/hr and the normalized score will be 62.5 and classified accordingly as Red.</li> </ul>
43.	40	Lime manufacturing (using lime kiln)	-	-	-	20	-	20	-	50	R-O	Mainly air polluting
44.	41	Liquid floor cleaner, black phenyl, liquid soap, glycerol mono-stearate manufacturing	20	--	20	20	--	20	--	50	O-O	Both air and water pollution are generated.

45.	42	Manufacturing of glass	10	-	-	20	-	20	-	50	R-O	<p>i. Mainly air polluting ( melting at 1500°C and refining .</p> <p>ii. In case of lead glass , the score of A1 will be 25 and accordingly the normalized scores will be 62.5 i.e. Red .</p>
46.	43	Manufacturing of iodized salt from crude/ raw salt	12	--	12	20	--	20	--	50	O-O	Boiling in Evaporators (multiple effect evaporators), centrifuging, iodization with KIO3 mixing . Mainly air polluting. Air pollution score is normalized to 100.
47.	42	Manufacturing of mirror from sheet glass	--	--	--	20	--	20	--	50	O-O	Evaporator & furnace for heating the metal to be applied as reflector on mirror. Mainly air polluting.
48.	44	Manufacturing of mosquito repellent coil	--	--	--	20	--	20	--	50	O-O	Mainly air polluting. Toxic fumes are expected.
49.	46	Manufacturing of Starch/Sago	25	-	25	15	-	15	-	50	R-O	<p>i. Water and air polluting industry. Boiler is used for steam generation.</p> <p>ii. Water &amp; air pollution scores are normalized to 100</p>
50.	46	Mechanized laundry using oil fired boiler	20	--	20	20	--	20	--	50	O-O	Both air and water pollution are generated.
51.	47	Modular wooden furniture from particle board, MDF< swan timber etc, Ceiling tiles/ partition board from saw dust, wood chips etc., and other agricultural waste using synthetic adhesive resin, wooden box making ( With boiler)	--	--	--	20	--	20	--	50	O-O	1. Mainly air polluting. Boiler as well as VOCs from use of adhesives. 2. Without boiler, it will be a Green category industry.
52.	50	New highway construction project	-	-	-	20	-	20	-	50	R-O	Mainly air polluting project.

53.	51	Non-alcoholic beverages(soft drink) & bottling of alcohol/non alcoholic products	20	-	20	15	5	20	-	50	R-O	i. Both air and water polluting. Score is normalized with air & water pollution. This score is valid for industries having waste-water generation < 100 KLD. ii. For the units having waste-water generation > 100 KLD the , normalized score would be 62.5 and categorized as Red.
54.	49	Paint blending and mixing (Ball mill)	20	--	20	20	--	20	10	50	O-O	Both air and water pollution are generated.
55.	62	Paints and varnishes (mixing and blending)	20	0	0	20	0	20	0	50	G-O	Waste-waters as well as fumes of VOCs due to solvents, pigments, varnishes.
56.	51	Ply-board manufacturing( including Veneer and laminate) with oil fired boiler/ thermic fluid heater(without resin plant)	0	--	0	20	--	20	--	50	O-O	Mainly air polluting because of use of boiler. AP score is normalized to 100
57.	52	Potable alcohol ( IMFL) by blending, bottling of alcohol products	20	--	20	--	--	--	--	50	O-O	Mainly water polluting. WP score is normalized to 100.
58.	54	Printing ink manufacturing	20	--	20	20	--	20	--	50	O-O	1. Pigments, binders and solvents are used. 2. Boiler is also used. 3. Emissions of VOCs take place.
59.	70	Printing press	20	0	20	20	0	20	0	50	G-O	Colored waste-waters containing dyes and VOC emissions are generated.
60.	59	Reprocessing of waste plastic including PVC	20	--	20	20	--	20	--	50	O-O	Large quantities of wash-water and fugitive emissions are generated.
61.	61	Rolling mill (oil or coal fired) and cold rolling mill	10	--	10	20	--	20	--	50	O-O	Mainly air polluting. Air pollution score is normalized to 100. Others - cooling water and recyclable waste oils etc. are generated.
62.	67	Spray painting, paint baking, paint shipping	--	--	--	20	--	20	10	50	O-O	Mainly air polluting. Emissions of VOCs and HC are generated.

63.	72	Steel and steel products using various furnaces like blast furnace /open hearth furnace/induction furnace/arc furnace/submerged arc furnace /basic oxygen furnace /hot rolling reheated furnace	10	-	10	20	-	20	10	50	R-O	i. Mainly air polluting. In the emissions, oxides of manganese, nickel etc. are also present. ii. Air pollution score is normalized to 100.
64.	73	Stone crushers	-	-	-	20	-	20	-	50	R-O	Mainly air polluting. Air pollution score is normalized to 100.
65.	75	Surgical and medical products including prophylactics and latex	20	-	20	20	-	20	-	50	R-O	Both air as well as water polluting. Air and water pollution scores are normalized to 100.
66.	85	Tephlon based products	0	0	0	20	0	20	0	50	<b>G-O</b>	Due to spraying applications, emissions (HC) are generated
67.	70	Thermocol manufacturing ( with boiler)	--	--	--	20	--	20	--	50	O-O	Polystyrene is heated. Mainly air polluting with boiler.
68.	82	Tobacco products including cigarettes and tobacco/opium processes	20	-	20	20	-	20	-	50	R-O	Such industries generate both air as well as water pollution. These scores are normalized to 100.
69.	72	Transformer repairing/ manufacturing ( dry process only)	--	--	--	20	--	20	10	50	O-O	Mainly air polluting because of ovens, shot-blasting etc.
70.	73	Tyres and tubes vulcanization/ hot retreating	10	--	10	20	--	20	--	50	O-O	Mainly air polluting . Emissions of PM, VOCs and obnoxious odour are generated.
71.	83	Vegetable oil manufacturing including solvent extraction and refinery /hydrogenated oils	20	-	20	15	5	20	10	50	R-O	i. All sorts of pollution are generated. ii. This score is valid for plants having waste-water generation < 100 KLD. iii. If the waste-water generation is more than 100 KLD, the unit shall be classified as Red.
72.	74	Wire drawing and wire netting	20	--	20	--	--	--	--	50	O-O	Mainly water polluting. WP score is normalized to 100.

73.	21	Dry cell battery ( excluding manufacturing of electrodes ) and assembling & charging of a lead battery on micro scale	30	--	30	15	--	15	10	55	O-O	Water and air polluting both.
74.	50	Pharmaceutical formulation and for R & D purpose ( For sustained release/ extended release of drugs only and not for commercial purpose)	20	--	20	20	--	20	15	55	O-O	i. All sorts of pollution are generated. ii. R&D activities are to be shifted to Red category.
75.	78	Synthetic resins	20	-	20	20	-	20	15	55	R-O	All sorts of pollution are generated.
76.	79	Synthetic rubber excluding molding	20	-	20	20	-	20	15	55	R-O	i. Most synthetic rubber is created from two materials, styrene and butadiene. Both are currently obtained from petroleum. ii. Process is similar to a part of Petrochemical plants.
77.	9	Cashew nut processing	25	--	25	20	--	20	--	56	O-O	Normal water and air polluting.
78.	12	Coffee seed processing	25	--	25	20	--	20	--	56	O-O	Normal water & air polluting industry.
79.	57	Parboiled Rice Mills	25	-	25	20	-	20	-	56	R-O	i. Rice Mills are generating both air and water pollution. Waste-waters are having high strength in respect of BOD. ii. This is the normalized air & water pollution score for units having waste-water generation < 100 KLD and fuel consumption less than 12 MTD. iii. For units having waste-water generation > 100 KLD or fuel consumption > 12 MTD or both , the unit shall be classified as Red.

80.	29	Foam manufacturing	--	--	--	20	--	20	15	58	O-O	<p>i. Raw material is polyurethane, latex etc.</p> <p>ii. Emissions of VOCs and HAPs. CH<sub>3</sub>Cl<sub>2</sub> and similar compounds as blowing agents.</p> <p>iii. Outdated raw materials and spoiled slots are discarded as HW.</p>
81.	34	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 - Items namely - Used Oil – As per specifications prescribed from time to time.	10	0	10	20	0	20	15	58.33	R-O	Mainly air polluting and hazardous waste generating industry. Air pollution & HW scores are normalized to 100
82.	34	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 - Items namely - Waste Oil ---As per specifications prescribed from time to time.	-	-	-	20	0	20	15	58.33	R-O	Mainly air polluting and hazardous waste generating industry. Air pollution & HW scores are normalized to 100.
83.	56	Producer gas plant using conventional up drift coal gasification ( linked to rolling mills glass and ceramic industry refractories for dedicated fuel supply)	--	--	--	20	--	20	15	58.33	O-O	Mainly air polluting & tar (HW) generating. SO <sub>2</sub> , CO, NO <sub>x</sub> are generated. Tar is the by-product and utilized by other industries in co-processing.

Note :

- i. Under the column Revised Category, the full forms of the abbreviations are as follows :
- a. R-R means original category was Red and revised category is also Red
  - b. R-O means original category was Red and revised category is Orange
  - c. O-O means original category was Orange and revised category is also Orange
  - d. O-G means original category was Orange and revised category is Green
  - e. O-W means original category was Orange and revised category is White
  - f. G-O means original category was Green and revised category is Orange
  - g. G-G means original category was Green and revised category is also Green
  - h. G-W means original category was Green and revised category is White

ii. There are specific remarks in respect of some of the industrial sectors. These sectors are either merged with other relevant sectors or deleted due to duplication / vague category. The overall details are as follows:

<i>Sl No .</i>	<i>Original Sl No.</i>	<i>Industry Sector</i>	<i>Original Category</i>	<i>Remarks</i>
1	24	<i>Excavation of sand from the river bed (excluding manual excavation)</i>	O	<i>Since such types of activities cause ecological disturbances, the instructions issued by the government from time to time be followed. To be categorized by MoEF&amp;CC.</i>
2	39	<i>Infrastructure Development Project</i>	O	<i>Vast variety of such projects come under such category. This is to be decided by the concerned SPCB in line of EIA Notification , 2006.</i>
3	53	<i>Power press</i>	O	<i>Very vague term hence deleted. Such types of general engineering units have already been covered.</i>

Table G-4 : Final List of Green Category of Industrial Sectors

Sl. No.	Orgnl Sl. No.	Industry Sector	W1	W2	W	A1	A2	A	H	W+A+H	Revised Category	Remarks
1.	2	Aluminium utensils from aluminium circles by pressing only (dry mechanical operation)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor air pollution due to some fugitive PM emissions from buffing operations.
2.	6	Ayurvedic and homeopathic medicines (without boiler)	10	--	10	--	--	--	--	25	<b>G-G</b>	Small quantities of waste-waters are generated from washing operations.
3.	8	Bakery /confectionery /sweets products (with production capacity <1tpd (with gas or electrical oven)	10	--	10	--	--	--	--	25	<b>G-G</b>	Small quantities of waste-waters are generated from washing operations.
4.	6	Bi-axially oriented PP film along with metalizing operations	10	--	10	--	--	--	--	25	<b>O-G</b>	Mainly extrusion process involving Cooling water recirculation
5.	10	Biomass briquettes (sun drying) without using toxic hazardous wastes	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor air pollution due to some fugitive PM emissions from pulverization / mixing operations.
6.	13	Blending of melamine resins & different powder, additives by physical mixing	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor air pollution due to some fugitive PM emissions from pulverization / mixing operations.
7.	15	Brass and bell metal utensils manufacturing from circles(dry mechanical operation without re-rolling facility)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor air pollution due to some fugitive PM emissions from buffing operations.
8.	16	Candy	10	--	10	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Small quantities of waste-water and minor

												PM emissions are generated.
9.	17	Cardboard or corrugated box and paper products (excluding paper or pulp manufacturing and without using boilers)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	This score is valid with Small gas / electricity operated oven / furnace for making glue.
10.	18	Carpentry & wooden furniture manufacturing (excluding saw mill) with the help of electrical (motorized) machines such as electrical wood planner, steel saw cutting circular blade, etc.	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor air pollution due to some fugitive PM emissions from cutting operations.
11.	19	Cement products (without using asbestos / boiler / steam curing) like pipe ,pillar, jafri, well ring, block/tiles etc.(should be done in closed covered shed to control fugitive emissions)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor air pollution due to some fugitive PM emissions from mixing operations.
12.	20	Ceramic colour manufacturing by mixing & blending only (not using boiler and wastewater recycling process)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor air pollution due to some fugitive PM emissions.
13.	11	Chilling plant, cold storage and ice making	10	--	10	--	--	--	--	25	<b>O-G</b>	Cooling water recirculation only.
14.	13	Coke briquetting ( sun drying)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>O-G</b>	Mainly air polluting industry. Sources of air pollution (PM) are pulverizes and mixers. Air pollution score is normalized to 100.
15.	28	Cotton spinning and weaving (small scale)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor PM emissions from spinning process.
16.	17	Dal Mills	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>O-G</b>	Some fugitive emissions of PM.

17.	29	Decoration of ceramic cups and plates by electric furnace	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Fumes of enamels. Minor air pollution.
18.	19	Digital printing on PVC clothes	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>O-G</b>	Minor emissions / odour generations are expected.
19.	25	Facility of handling, storage and transportation of food grains in bulk	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>O-G</b>	Some fugitive emissions of PM during handling of grains.
20.	36	Flour mills (dry process)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Fugitive dust emissions.
21.	41	Glass , ceramic, earthen potteries, tile and tile manufacturing using electrical kiln or not involving fossil fuel kiln	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor fugitive emissions only.
22.	34	Glue from starch (physical mixing) with gas / electrically operated oven /boiler.	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>O-G</b>	Some fugitive emissions of PM during mixing of raw materials.
23.	42	Gold and silver smithy (purification with acid smelting operation and sulphuric acid polishing operation) (using less or equal to 1 litre of sulphuric acid/ nitric acid per month)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor fumes from cleaning process.
24.	36	Heat treatment with any of the new technology like ultrasound probe , induction hardening , ionization beam, gas carburizing etc.	10	--	10	10	--	10	--	25	<b>O-G</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cooling waters and minor heat fumes.</li> <li>• Finalization of categorization subject to field verification.</li> </ul>
25.	46	Insulation and other coated papers (excluding paper or pipe manufacturing)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor fumes due to application of poly-urethane
26.	49	Leather foot wear and leather products (excluding tanning and hide processing except cottage scale)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor fumes due to use of adhesives / gums.

27.	50	Lubricating oil, greases or petroleum based products (only blending at normal temperature)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor fumes at the time of transfers from one container to other.
28.	54	Manufacturing of pasted veneers using gas fired boiler or thermic fluid heater and by sun drying	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	1. Minor fumes due to application of gums / adhesives / pastes etc. 2. This score is valid only for gas fired boiler. 3. The units having coal fired boilers shall be categorized as Orange.
29.	59	Oil mill Ghani and extraction ( no hydrogenation / refining)	10	--	10	--	--	--	--	25	<b>G-G</b>	Small quantities of floor washings & equipments washings are generated.
30.	48	Packing materials manufacturing from non asbestos fibre, vegetable fibre yarn	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>O-G</b>	Some fugitive emissions of PM are expected.
31.	65	Phenyl/toilet cleaner formulation and bottling	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor fumes of VOCs in the work zone
32.	67	Polythene and plastic processed products manufacturing (virgin plastic)	10	--	10	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Cooling water & emissions due to mixing of raw materials.
33.	68	Poultry, Hatchery and Piggery	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Obnoxious odour containing H <sub>2</sub> S, CH <sub>4</sub> etc. and fugitive PM emissions
34.	69	Power looms (without dye and bleaching)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor emissions of PM.
35.	71	Puffed rice (muri) (using gas or electrical heating system)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	Minor emissions of PM.
36.	57	Pulverization of bamboo and scrap wood	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>O-G</b>	Some fugitive emissions of PM are expected.
37.	72	Ready mix cement concrete	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	PM emissions.
38.	73	Reprocessing of waste cotton	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>	PM emissions.
39.	60	Rice mill (Rice hullers only)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>O-G</b>	PM emissions are generated. Mainly air

													polluting. AP score is normalized to 100
40.	62	Rolling mill ( gas fired) and cold rolling mill	10	--	10	10	--	10	--	25	<b>O-G</b>		Mainly air polluting. AP score is normalized to 100
41.	75	Rubber goods industry (with gas operated baby boiler)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>		Some PM emissions and obnoxious odour.
42.	63	Saw mills	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>O-G</b>		Mainly air polluting. PM and noise are generated.
43.	77	Soap manufacturing (hand made without steam boiling / boiler)	10	--	10	--	--	--	--	25	<b>G-G</b>		Small quantities of waste-water are generated.
44.	80	Spice grinding (upto-20 HP motor)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>		Small quantities of fugitive emissions of raw materials.
45.	66	Spice grinding (>20 hp motor)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>O-G</b>		Mainly air polluting. Fugitive emissions of PM.
46.	81	Steel furniture without spray painting	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>		Obnoxious gases from welding as well as noise pollution.
47.	82	Steeping and processing of grains	10	--	10	--	--	--	--	25	<b>G-G</b>		Washing waters are generated.
48.	86	Tyres and tube retreating (without boilers)	--	--	--	10	--	10	--	25	<b>G-G</b>		Due to applications of binding gum / adhesives / cement, some obnoxious fumes may generate.
49.	22	Chilling plant and ice making without using ammonia	12	--	12	--	--	--	--	30	<b>G-G</b>		Cooling water and brine water circuits. Spillages / blow down may take place
50.	26	CO2 recovery	12	--	12	--	--	--	--	30	<b>G-G</b>		Normal water pollution from scrubbing action
51.	32	Distilled water ( without boiler) with electricity as source of heat	12	--	12	--	--	--	--	30	<b>G-G</b>		TDS as distillation residues

52.	45	Hotels (up to 20 rooms and without boilers)	12	--	12	--	--	--	--	30	G-G	This score is valid for hotels having overall waste-water generation less than 10 KLD.
53.	53	Manufacturing of optical lenses (using electrical furnace)	12	--	12	--	--	--	--	30	G-G	Small quantities of waste-waters containing TDS, SS are generated.
54.	58	Mineralized water	12	--	12	--	--	--	--	30	G-G	RO Rejects.
55.	68	Tamarind powder manufacturing	12	--	12	15	--	15	--	33.75	O-G	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dried tamarind fruits - cleaned and after soaking them in water they are boiled in steam jacketed kettle for about 40-45 minutes. Then pulp is extracted in pulper and dried in drum type drier and on cooling, the final product is packed.</li> <li>Generates small quantities of waste waters and air emissions. Joint score is normalized to 100.</li> </ul>
56.	15	Cutting, sizing and polishing of marble stone	15	--	15	--	--	--	--	37.5	O-G	Mainly water polluting . Water pollution score is normalized to 100.
57.	22	Emery powder ( fine dust of sand) manufacturing	--	--	--	15	--	15	--	37.5	O-G	Air polluting. PM emissions take place during various stages of grindings of naturally occurring minerals.
58.	25	Flyash export, transport & disposal facilities	-	-	-	15	-	15	-	37.5	R-G	<ul style="list-style-type: none"> <li>This is mainly air polluting activity.</li> <li>This is the normalized score based on air pollution.</li> </ul>
59.	48	Mineral stack yard / Railway sidings	15	-	15	15	-	15	-	37.5	R-G	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mainly air pollution due to loading, unloading, storage and transportation of the minerals.</li> </ul>

													<ul style="list-style-type: none"> <li>Waste-water generation mainly during rains only.</li> </ul>
60.	54	Oil and gas transportation pipeline	-	-	-	10	5	15	-	37.5	R-G	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contains small gas based power plants up-to 5 MWs.</li> <li>Air pollution score is normalized to 100.</li> <li>In case , if these power plants are bigger / liquid fuel / oil based, scores will be calculated accordingly.</li> </ul>	
61.	64	Seasoning of wood in steam heated chamber	--	--	--	15	--	15	--	37.5	O-G	<p>Air pollution due to use boiler for supply of steam. Air pollution score is normalized to 100.</p>	
62.	84	Synthetic detergent formulation	--	--	--	15	--	15	--	37.5	<b>G-G</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>This score is valid for the industries which are not manufacturing LABSA. It is procured from outside.</li> <li>Small quantities of emissions are generated from mini boiler.</li> <li>Air pollution score is normalized to 100.</li> </ul>	
63.	69	Tea processing ( with boiler)	--	--	--	15	--	15	--	37.5	O-G	<p>With boiler, it is an orange category industry. Without boiler, it will be green category industry.</p>	

**Note :**

- i. Under the column Revised Category, the full forms of the abbreviations are as follows :
  - a. R-R means original category was Red and revised category is also Red
  - b. R-O means original category was Red and revised category is Orange
  - c. O-O means original category was Orange and revised category is also Orange
  - d. O-G means original category was Orange and revised category is Green
  - e. O-W means original category was Orange and revised category is White
  - f. G-O means original category was Green and revised category is Orange
  - g. G-G means original category was Green and revised category is also Green
  - h. G-W means original category was Green and revised category is White
  
- ii. There are specific remarks in respect of some of the industrial sectors. These sectors are either merged with other relevant sectors or deleted due to duplication. The overall details are as follows :

Sl No .	Origin al Sl No.	Industry Sector	Original Categor y	Remarks
1	47	Jobbing and Machining	G	Vague category to be deleted, as such activities have already been covered in other categories.
2	66	Reel manufacturing	G	Already covered in other categories. Hence, deleted
3	1	Assembling of acid lead batteries (up to 10 batteries per day excluding lead plate casting)	G	Already covered in Orange category. Hence, deleted
4	5	Automobile fuel outlets (only dispensing)	G	Minor air pollution due to some fugitive emissions during fuel filling operations. May be exempted from the purview of Consent management.
5	30	Diesel generator sets (15 KVA to 1 MVA)	G	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Normal operation – 12 hrs a day.</li> <li>• Consumption of diesel = 1680 litres for 1 MVA DG set at full load @ 0.21 litres / KVA / hr.</li> <li>• Stand-alone DG Sets having total capacity 1 MVA or less and equipped with acoustic enclosures alongwith adequate stack height may be exempted from the purview of Consent management. Higher capacity DG sets have already been covered under Red / Orange categories .</li> </ul>

**Table G-5: Final List of White Category of Industries**

Sl. No.	Orgnl Sl. No.	Industry Sector	W1	W2	W	A1	A2	A	H	W+A+H	Revised Category
1.	3	Assembly of air coolers /conditioners ,repairing and servicing	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
2.	4	Assembly of bicycles ,baby carriages and other small non motorizing vehicles	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
3.	7	Bailing (hydraulic press)of waste papers	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
4.	9	Bio fertilizer and bio-pesticides without using inorganic chemicals	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
5.	11	Biscuits trays etc from rolled PVC sheet (using automatic vacuum forming machines)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
6.	12	Blending and packing of tea	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
7.	14	Block making of printing without foundry (excluding wooden block making)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
8.	21	Chalk making from plaster of Paris ( only casting without boilers etc. ( sun drying / electrical oven)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
9.	25	Compressed oxygen gas from crude liquid oxygen ( without use of any solvents and by maintaining pressure & temperature only for separation of other gases)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
10.	27	Cotton and woolen hosiers making ( Dry process only without any dyeing / washing operation)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
11.	31	Diesel pump repairing and servicing ( complete mechanical dry process)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
12.	33	Electric lamp ( bulb) and CFL manufacturing by assembling only	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>

13.	34	Electrical and electronic item assembling ( completely dry process)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
14.	23	Engineering and fabrication units (dry process without any heat treatment / metal surface finishing operations / painting)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>O-W</b>
15.	35	Flavoured betel nuts production/ grinding ( completely dry mechanical operations)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
16.	37	Fly ash bricks/ block manufacturing	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
17.	38	Fountain pen manufacturing by assembling only	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
18.	39	Glass ampules and vials making from glass tubes	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
19.	40	Glass putty and sealant ( by mixing with machine only)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
20.	43	Ground nut decortivating	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
21.	44	Handloom/ carpet weaving ( without dying and bleaching operation)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
22.	48	Leather cutting and stitching (more than 10 machine and using motor)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
23.	51	Manufacturing of coir items from coconut husks	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
24.	52	Manufacturing of metal caps containers etc	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
25.	55	Manufacturing of shoe brush and wire brush	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
26.	57	Medical oxygen	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
27.	60	Organic and inorganic nutrients ( by physical mixing)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
28.	61	Organic manure (manual mixing)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
29.	63	Packing of powdered milk	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
30.	64	Paper pins and u clips	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
31.	58	Repairing of electric motors and generators ( dry mechanical process)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>O-W</b>
32.	74	Rope (plastic and cotton)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>

33.	76	Scientific and mathematical instrument manufacturing	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
34.	78	Solar module non conventional energy apparatus manufacturing unit	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
35.	79	Solar power generation through solar photovoltaic cell, wind power and mini hydel power (less than 25 MW)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>
36.	83	Surgical and medical products assembling only (not involving effluent / emission generating processes)	--	--	--	--	--	--	--	--	<b>G-W</b>

Note : Under the column Revised Category, the full forms of the abbreviations are as follows :

- a. R-R means original category was Red and revised category is also Red
- b. R-O means original category was Red and revised category is Orange
- c. O-O means original category was Orange and revised category is also Orange
- d. O-G means original category was Orange and revised category is Green
- e. O-W means original category was Orange and revised category is White
- f. G-O means original category was Green and revised category is Orange
- g. G-G means original category was Green and revised category is also Green
- h. G-W means original category was Green and revised category is White





**केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड**  
**CENTRAL POLLUTION CONTROL BOARD**  
 (पर्यावरण एवं वन मंत्रालय, भारत सरकार)  
 (MINISTRY OF ENVIRONMENT & FORESTS, GOVT. OF INDIA)

No. B-29012/ESS/CPA/2015-16

19.08.2015

**Sub: "Harmonization of Classification of industries under Red / Orange / Green / White Categories".**

During the Conference of the Environment Ministers of States held in New Delhi during April 06-07, 2015, it was resolved to adopt pollution potential criteria for categorization of Red, Orange & Green categories of industries and that a Committee be constituted with State representatives. Further, in the 59<sup>th</sup> Conference of Chairmen & Member Secretaries of Pollution Control Boards/PCCs held in New Delhi on April 08, 2015, it was agreed to constitute a Committee to look into categorization system of industries based on their respective pollution potential index.

2. Accordingly, a Committee comprising the Chairmen of CPCB, APPCB, TNPCB, MPPCB, MPCB, PPCB, WBPCB and MS, CPCB was constituted vide CPCB OM dated 23.04.2015 to review & classify industrial sectors into different categories based on criteria of respective pollution potential indices.
3. The existing Red ( 85 sectors) , Orange ( 73 sectors) and Green ( 86 sectors) industrial sectors have been assessed as per the proposed formula by a group of Scientists from CPCB . For this purpose , concerned Engineers / Scientists from the Member SPCBs of the Committee were also involved & consulted during May28-29, 2015.
4. After careful examination and consideration of the suggestions of concerned stake-holders the "Draft Document on Revised Concept of Categorization of Industrial Sectors " is prepared by the Committee .

In this context, the Undersigned is directed to forward a copy of the " Draft Document on Revised Concept of Categorization of Industrial Sectors to all the SPCBs, PCCs and concerned Ministries for their comments. Accordingly, the same is enclosed herewith and all the SPCBs, PCCs and concerned Ministries are, hereby requested to provide their comments by 04.09.2015. The comments may kindly be sent through hard copy as well as soft copy at e-mail: [nkgupta.cpcb@nic.in](mailto:nkgupta.cpcb@nic.in) , [nkgpcb@hotmail.com](mailto:nkgpcb@hotmail.com) .

Encl : As above

[N.K. Gupta]  
Incharge - ESS

To:

1. All the State Pollution Control Boards / Pollution Control Committees
2. The Secretary, Ministry of Micro Small and Medium Enterprises, New Delhi
3. The Secretary, Ministry of Heavy Industries & Public Enterprises, New Delhi
4. The Advisor & Incharge , CP Division, MoEFCC, New Delhi
5. CPCB Website

'परिवेश भवन' पूर्वी अर्जुन नगर, दिल्ली-110032

'Parivesh Bhawan', East Arjun Nagar, Delhi - 110032

दूरभाष / Tel. : 43102030, फ़ैक्स / Fax : 22305793, 22307078, 22307079, 22301932, 22304948

ई-मेल / e-mail : [cpcb@nic.in](mailto:cpcb@nic.in) वेबसाइट / Website : [www.cpcb.nic.in](http://www.cpcb.nic.in)

**List of Red, Orange, Green and White category industries as per CPCB Directions****1. Red Category Industries-89 Nos.**

Sr. No.	Type code	Industry sector-Types	Reference
1.	1001	Isolated storage of hazardous chemicals (as per schedule of manufacturing, storage of hazardous chemicals rules ,1989 as amended)	
2.	1002	Automobile Manufacturing (integrated facilities) <b>having either one or combination of polluting activities namely washing, metal surface finishing operations, pickling, plating, electroplating, phosphating, painting, heat treatment etc. Heavy Engineering and ship building are merged in this category</b>	3-Red, Annexure
3.	1003	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 - Items namely - Spent cleared metal catalyst containing copper, Spent cleared metal catalyst containing zinc	
4.	1004	Manufacturing of lubricating oils ,grease and petroleum based Products	
5.	1005	DG Set of capacity $\geq 5$ MVA	
6.	1006	Industrial carbon including electrodes and graphite blocks, activated carbon, carbon black	
7.	1007	Lead acid battery manufacturing (excluding assembling and charging of lead acid battery in micro scale)	
8.	1008	Phosphate rock processing plant	
9.	1009	Power generation plant (except Wind and Solar renewable power plants of all capacities and Mini Hydel power plant of capacity <25MW)	
10.	1010	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 - Items namely - Spent catalyst containing nickel, cadmium, Zinc, copper, arsenic, vanadium and cobalt	
11.	1011	Processes involving chlorinated hydrocarbons	
12.	1012	Sugar ( excluding Khandsari)	
13.	1013	Fibre glass production and processing (excluding moulding) including lead containing glass	
14.	1014	Fire crackers manufacturing and bulk storage facilities	
15.	1015	Industries engaged in recycling /reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM)rules, 2008 - Items namely -Dismantlers Recycling Plants --Components of waste electrical and electronic assembles comprising accumulators and other batteries included on list A, mercury-switches, activated glass cullets from cathode-ray tubes and other activated glass and PCB-capacitors or any other component contaminated with Schedule 2 constituents (e.g. cadmium, mercury, lead, polychlorinated biphenyl) to an extent that they exhibit hazard characteristics indicated in part C of this Schedule.	

16.	1016	Milk processes and dairy products(integrated project) (Large & Medium scale)	O-24
17.	1017	Phosphorous and its compounds	
18.	1018	Pulp & Paper ( waste paper based without bleaching process to manufacture Kraft paper)	
19.	1019	Coke making , liquefaction, coal tar distillation or fuel gas making	
20.	1020	Manufacturing of explosives, detonators, fuses including management and handling activities	
21.	1021	Manufacturing of paints varnishes, pigments and intermediate (excluding blending/mixing)	
22.	1022	Organic Chemicals manufacturing	
23.	1023	Airports and Commercial Air Strips <b>having waste water generation 100 KLD and above</b>	O-84
24.	1024	Asbestos and asbestos based industries	
25.	1025	Basic chemicals and electro chemicals and its derivatives including manufacturing of acid	
26.	1026	Cement	
27.	1027	Chlorates, per-chlorates & peroxides	
28.	1028	Chlorine, fluorine, bromine, iodine and their compounds	
29.	1029	Dyes and Dye- Intermediates	
30.	1030	Health-care Establishment (as defined in BMW Rules) having incinerator irrespective of waste generation <b>(or) having total waste water generation 100 KLD and above</b>	O-85
31.	1031	Hotels having overall waste water generation @ 100 KLD and more <b>(or) having rooms 100 and above</b>	O-38
32.	1032	Industries engaged in recycling /reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 -Items namely -Lead acid battery plates and other lead s crap/ashes/residues not covered under Batteries(Management and Handling) Rules,2001. [ * Battery scrap, namely: Lead battery plates covered by ISRI, Code word "Rails" Battery lugs covered by ISRI, Code word "Rakes ".Scrap drained/dry while intact, lead batteries covered by ISRI, Code word "rains "	
33.	1033	Industries engaged in recycling /reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 -Items namely -Integrated Recycling Plants --Components of waste electrical and electronic assemblies comprising accumulators and other batteries included on list A, mercury switches, activated glass cullets from cathode-ray tubes and other activated glass and PCB-capacitors or any other component contaminated with Schedule 2 constituents (e.g. cadmium, mercury, lead, poly chlorinated	

		biphenyl) to an extent that they exhibit hazard characteristics indicated in part C of this Schedule	
34.	1034	Manufacturing of glue and gelatin	
35.	1035	Mining and ore beneficiation	
36.	1036	Nuclear power plant	
37.	1037	Pesticides (technical) (excluding formulation)	
38.	1038	Photographic film and its chemicals	
39.	1039	Railway locomotive workshop/Integrated road transport workshop/Authorized service centers <b>having waste water generation 100 KLD and above</b>	O-89
40.	1040	Yarn / Textile processing involving any effluent/emission generating processes including bleaching, dyeing, printing and coloring	
41.	1041	Chlor Alkali	
42.	1042	Ship Breaking Industries	
43.	1043	Oil and gas extraction including CBM (offshore & on-shore extraction through drilling wells)	
44.	1044	Industry or process involving metal surface treatment or process such as pickling/electroplating/paint stripping/heat treatment using cyanide bath/ phosphating or finishing and anodizing / enamellings/ galvanizing	
45.	1045	Tanneries	
46.	1046	Ports and harbour, jetties and dredging operations	
47.	1047	Synthetic fibers including rayon, tyre cord, polyester filament yarn	
48.	1048	Thermal Power Plants	
49.	1049	Slaughter house (as per notification S.O.270(E) dated 26.03.2001) and meat processing industries, bone mill, processing of animal horn, hoofs and other body parts	
50.	1050	Aluminum Smelter	
51.	1051	Copper Smelter	
52.	1052	Fertilizer (basic) (excluding formulation)	
53.	1053	Iron & Steel (involving processing from ore/ integrated steel plants) and or Sponge Iron units	
54.	1054	Pulp & Paper ( waste paper based units with bleaching process to manufacture writing & printing paper)	
55.	1055	Zinc Smelter	
56.	1056	Oil Refinery (mineral Oil or Petro Refineries)	

57.	1057	Petrochemicals Manufacturing (including processing of Emulsions of oil and water )	
58.	1058	Pharmaceuticals	
59.	1059	Pulp & Paper ( Large-Agro +wood) , Small Pulp &Paper ( agro based-wheat straw/rice husk)	
60.	1060	Distillery ( molasses / grain / yeast based)	
<b>61.</b>	<b>1061</b>	<b>Synthetic detergents and soaps (excluding formulation) having waste water generation 100 KLD and above.</b>	<b>O-13</b>
<b>62.</b>	<b>1062</b>	<b>Automobile servicing, repairing and painting (excluding only fuel dispensing) having waste water generation 100 KLD and above.</b>	<b>O-18</b>
<b>63.</b>	<b>1063</b>	<b>Building and construction projects more than 20,000 sq. m built up area and having waste water generation 100 KLD and above.</b>	<b>O-21</b>
<b>64.</b>	<b>1064</b>	<b>Ceramics and Refractories having coal/fuel consumption 12 MT/day and more</b>	<b>O-22</b>
<b>65.</b>	<b>1065</b>	<b>Fermentation industry including manufacture of yeast, beer, distillation of alcohol (Extra Neutral Alcohol) having waste water generation 100 KLD and above.</b>	<b>O-27</b>
<b>66.</b>	<b>1066</b>	<b>Ferrous and Non-ferrous metal extraction involving different furnaces through melting, refining, re-processing, casting and alloy making-Secondary production of Ferrous and Non-ferrous metals more than 1 MT/hr production (or) Lead extraction irrespective of capacity (or) metal extraction having Induction Furnace clubbed with AOD furnace.</b>	<b>O-28</b>
<b>67.</b>	<b>1067</b>	<b>Industry or processes involving foundry operations having capacity of 5 MT/hr and more as such units require using coal/coke at more than 500 Kg/hr.</b>	<b>O-42</b>
<b>68.</b>	<b>1068</b>	<b>Manufacturing of glass (Lead glass only)</b>	<b>O-45</b>
<b>69.</b>	<b>1069</b>	<b>Non-alcoholic beverages (soft drink) &amp; bottling of alcohol/nonalcoholic products having waste water generation 100 KLD and above.</b>	<b>O-53</b>
<b>70.</b>	<b>1070</b>	<b>Vegetable oil manufacturing including solvent extraction and refinery /hydrogenated oils having waste water generation 100 KLD and above.</b>	<b>O-71</b>
<b>71.</b>	<b>1071</b>	<b>Parboiled Rice Mills having waste water generation 100 KLD and above (or) fuel consumption 12 MTD and above (or) both</b>	<b>O-79</b>
<b>72.</b>	<b>1072</b>	<b>Common treatment and disposal facilities- TSDF</b>	<b>1R</b>

73.	1073	Common treatment and disposal facilities – E-waste recycling	1R
74.	1074	Common treatment and disposal facilities - CBMWTF	1R
75.	1075	Effluent conveyance projects	1R
76.	1076	Common treatment and disposal facilities-Solvent/acid recovery plant	1R
77.	1077	MSW sanitary land fill site	1R
78.	1078	Common treatment and disposal facilities-CETP for Red category Industries	1R
79.	1079	Industrial estates/ parks / complexes/ areas/ export processing zones/ SEZs/ Biotech parks/ leather complex	5R
80.	1080	Pharmaceutical R & D activities (For sustained release/extended release of drugs only and not for commercial purpose)	O-74
<b>LEFT OUT SECTORS IN THE CPCB CATEGORISATION</b>			
81.	1081	Sewage Treatment Plants	Note- R-1
82.	1082	Pyrolysis Plants	
83.	1083	Tyre, tube & rubber components with boiler	
84.	1084	Analytical & material testing lab	
85.	1085	Industrial inorganic gases namely a) Chemical gases: Acetylene, hydrogen, Chlorine, Flourine, ammonia, Sulphur Dioxide etc. b) Hydro carbon gases: Methane, Ethane, Propane	
86.	1086	Reprocessing of waste oil	
87.	1087	Area/Infrastructure development projects covered under EIA notification	O-2-Annexure & O-91
88.	1088	Sand mining Projects of Category A and B <sub>1</sub> under EIA notification	O-1-Annexure and O-90
89.	1999	Miscellaneous (Red)	

**NOTE:** Sl. No. 61 to 80 are added to get clarity in CPCB list, and Sl. No. 81 to 88 are added based on scoring done by Committee of PPCB.

2. **Orange Category Industries-104 Nos.**

Sr. No.	Type code	Industry sector-Types	Reference
1.	2001	Dismantling of rolling stocks (wagons/coaches)	
2.	2002	Bakery and confectionery units with production capacity>1TPD (with ovens/furnaces)/units having production <1TPD with oven/furnace other than electric/gas oven	

3.	2003	Chanachur and laddoo from puffed and beaten rice (muri and shira) using husk fired oven	
4.	2004	Coated electrode manufacturing	
5.	2005	Compact disc computer floppy and cassette manufacturing/Reel Manufacturing	
6.	2006	Flakes from rejected PET bottle	
7.	2007	Food and food processing including fruits and vegetables processing	
8.	2008	Jute processing without dyeing	
9.	2009	Manufacturing of silica gel	
10.	2010	Manufacturing of tooth powder, toothpaste, talcum powder and other cosmetic items	
11.	2011	Printing or etching of glass sheet using hydrofluoric acid	
12.	2012	Silk screen printing, sari printing by wooden blocks	
13.	2013	Synthetic detergents and soaps(excluding formulation) <b>having waste water generation &lt; 100 KLD</b>	R-61
14.	2014	Thermometer manufacturing	
15.	2015	Cotton spinning and weaving (medium and large scale)	
16.	2016	Almirah, Grill Manufacturing (Dry Mechanical Process) <b>with spray painting</b>	W-39
17.	2017	Aluminum & copper extraction from scrap using oil fired furnace (dry process only)	
18.	2018	Automobile servicing, repairing and painting (excluding only fuel dispensing) <b>having waste water generation less than 100 KLD</b>	R-62 W-81
19.	2019	Ayurvedic and homeopathic medicine( <b>with Boiler</b> )	G-2
20.	2020	Brickfields ( excluding fly ash brick manufacturing using lime process)	
21.	2021	Building and construction project more than 20,000 sq. m built up area <b>and having waste water generation less than 100 KLD</b>	R-63
22.	2022	Ceramics and Refractories <b>having coal / fuel consumption less than 12 MT/day</b>	R-64
23.	2023	Coal washeries	
24.	2024	Dairy and dairy products ( small scale)	R-16
25.	2025	DG set of capacity >1MVA but < 5MVA	
26.	2026	Dry coal processing, mineral processing, industries involving ore sintering, pelletisating, grinding & pulverization	
27.	2027	Fermentation industry including manufacture of yeast, beer, distillation of alcohol (Extra Neutral Alcohol) <b>having waste water generation less than 100 KLD</b>	R-65

28.	2028	Ferrous and Non- ferrous metal extraction involving different furnaces through melting, refining, re-processing, casting and alloy making- <b>Secondary production of Ferrous and Non-ferrous metals (excluding lead) upto 1 MT/hr production</b>	R-66
29.	2029	Fertilizer (granulation / formulation /blending only)	
30.	2030	Fish feed, poultry feed and cattle feed	
31.	2031	Fish processing and packing (excluding chilling of fishes)	
32.	2032	Forging of ferrous and non- ferrous metals (using oil and gas fired furnaces)	
33.	2033	Formulation/pelletization of camphor tablets, naphthalene balls from camphor/ naphthalene powders	
34.	2034	Glass ceramics, earthen potteries and tile manufacturing using oil and gas fired kilns, coating on glasses using cerium fluorides and magnesium fluoride etc	
35.	2035	Gravure printing, digital printing on flex, vinyl	
36.	2036	Heat treatment using oil fired furnace (without cyaniding)	
37.	2037	Hot mix plants	
38.	2038	Hotels (< 3 star) or hotels having > 20 rooms and less than 100 rooms <b>or having waste water generation &gt; 10 KLD and less than 100 KLD and having a coal/Oil fired Boiler</b>	R-31
39.	2039	Ice cream	
40.	2040	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 – Items namely - Paint and ink Sludge/residues	
41.	2041	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 - Items namely - Brass Dross , Copper Dross, Copper Oxide Mill Scale, Copper Reverts, Cake & Residues, Waste Copper and copper alloys in dispersible form, Slags from copper processing for further processing or refining, Insulated Copper Wire, Scrap/copper with PVC sheathing including ISRI-code material namely "Druid",Jelly filled Copper cables, Zinc Dross-Hot dip Galvanizers SLAB, Zinc Dross-Bottom Dross, Zinc ash/Skimming arising from galvanizing and die casting operations, Zinc ash/Skimming/other zinc bearing wastes arising from smelting and refining, Zinc ash and residues including zinc alloy residues in dispersible form	
42.	2042	Industry or processes involving foundry operations <b>having capacity &lt; 5 MT/hr as such units require coal/coke at less than 500 Kg/hr</b>	R-67
43.	2043	Lime manufacturing (using lime kiln)	

44.	2044	Liquid floor cleaner, black phenyl, liquid soap, glycerol mono-stearate manufacturing	
45.	2045	Manufacturing of glass ( <b>except Lead glass</b> )	R-68
46.	2046	Manufacturing of iodized salt from crude/ raw salt	
47.	2047	Manufacturing of mirror from sheet glass	
48.	2048	Manufacturing of mosquito repellent coil.	
49.	2049	Manufacturing of Starch/Sago	
50.	2050	Mechanized laundry using oil fired boiler	
51.	2051	Modular wooden furniture from particle board, MDF < swan timber etc, Ceiling tiles/ partition board from saw dust, wood chips etc., and other agricultural waste using synthetic adhesive resin, wooden box making (with boiler)	G-64
52.	2052	New highway construction projects	
53.	2053	Non-alcoholic beverages (soft drink) & bottling of alcohol/non alcoholic products <b>having waste water generation less than 100 KLD</b>	R-69
54.	2054	Paint blending and mixing (Ball mill)	
55.	2055	Paints and varnishes (mixing and blending)	
56.	2056	Ply-board manufacturing(including Veneer and laminate) with oil fired boiler/ thermic fluid heater(without resin plant)	
57.	2057	Potable alcohol (IMFL) by blending, bottling of alcohol products	
58.	2058	Printing ink manufacturing	
59.	2059	Printing press	
60.	2060	Reprocessing of waste plastic including PVC	
61.	2061	Rolling mill (oil or coal fired) and cold rolling mill	G-40
62.	2062	Spray painting, paint baking, paint shipping	
63.	2063	Steel and steel products using various furnaces like blast furnace /open hearth furnace/induction furnace/arc furnace/submerged arc furnace /basic oxygen furnace /hot rolling reheated furnace	
64.	2064	Stone crushers	
65.	2065	Surgical and medical products including prophylactics and latex	
66.	2066	Tephlon based products	

67.	2067	Thermocol manufacturing (with boiler)	
68.	2068	Tobacco products including cigarettes and tobacco/opium processes	
69.	2069	Transformer repairing/ manufacturing (dry process only)	
70.	2070	Tyres and tubes vulcanization/ hot retreading	
71.	2071	Vegetable oil manufacturing including solvent extraction and refinery /hydrogenated oils <b>having waste water generation &lt; 100 KLD</b>	R-70
72.	2072	Wire drawing and wire netting	
73.	2073	Dry cell battery (excluding manufacturing of electrodes) and assembling & charging of acid lead battery on micro scale	
74.	2074	Pharmaceutical formulation and for R & D purpose (For sustained release/ extended release of drugs only and not for commercial purpose)	
75.	2075	Synthetic resins	
76.	2076	Synthetic rubber excluding moulding	
77.	2077	Cashew nut processing	
78.	2078	Coffee seed processing	
79.	2079	Parboiled Rice Mills <b>having waste water generation &lt; 100 KLD and fuel consumption less than 12 MTD</b>	R-71
80.	2080	Foam manufacturing	
81.	2081	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 – Items namely -Used Oil – As per specifications prescribed from time to time.	
82.	2082	Industries engaged in recycling / reprocessing/ recovery/reuse of Hazardous Waste under schedule iv of HW( M, H& TBM) rules, 2008 – Items namely –Waste Oil ---As per specifications prescribed from time to time.	
83.	2083	Producer gas plant using conventional up drift coal gasification (linked to rolling mills glass and ceramic industry refectories for dedicated fuel supply	
<b>84.</b>	<b>2084</b>	<b>Airports and Commercial Air Strips having waste water generation &lt; 100 KLD</b>	<b>R-23</b>
<b>85.</b>	<b>2085</b>	<b>Health-care Establishment ( as defined in BMW Rules) without incinerator and having total waste water generation less than 100 KLD</b>	<b>R-30</b>

86.	2086	Common treatment and disposal facilities(CETP for Orange category industries)	1R
87.	2087	Manufacturing of pasted veneers using gas fired boiler or thermic fluid heater and by sun drying	G-28
88.	2088	Tea processing (with boiler)	G-63
89.	2089	Railway locomotive work shop/Integrated road transport workshop/Authorized service centers having waste water generation < 100 KLD	R-39

#### LEFT OUT SECTORS IN THE CPCB CATEGORISATION

90.	2090	Sand minding projects of Category B <sub>2</sub> covered under EIA notification.	O-1-Annexure and R-89
91.	2091	Area/Infrastructure Development Project including educational institutions, community hall, IT Park, Theme park (Not covered under EIA notification 2006)	O-2-Annexure & R-88
92.	2092	Chemical mixing cum storage units	
93.	2093	Pesticides formulation	
94.	2094	Rice Mills (With or without dryer)> 10 TPD	G-39
95.	2095	Marriage Palaces	
96.	2096	Bottling of gases	
97.	2097	Infrastructure development projects not covered under EIA notification.	
98.	2098	Surgical cotton including wet process	
99.	2099	Building and construction project ≤ 20,000 sq. m built up area	O-21
100.	2100	Light Engineering & Fabrication units with spray painting	
101.	2101	Hosiery /Garment manufacturing with washing only (without bleaching and dying) with discharge greater than or equal to 2 KLD	G-67
102.	2102	Tyre, tube & rubber components without boiler and rubber reclaim industry	
103.	2103	Injection moulding of plastic{ only from fresh(virgin) plastic granules and only large & medium scale industry}	G-68
104.	2999	Miscellaneous (Orange)	

**NOTE:- Sl. No.84 to 89 are added to get clarity in CPCB list, and Sl. No.90 to 103 are added based on scoring done by the Committee of PPCB.**

### **3. Green Category Industries -70 Nos.**

<b>Sr. No.</b>	<b>Type Code</b>	<b>Industry Sector-Types</b>	<b>Reference</b>
1.	3001.	Aluminum utensils from aluminum circles by pressing only (dry mechanical operation)	
2.	3002.	Ayurvedic and homeopathic medicines (without boiler)	O-19
3.	3003.	Bakery /confectionery /sweets products (with production capacity <1TPD (with gas or electrical oven)	
4.	3004.	Bi-axially oriented PP film along with metalizing operations	
5.	3005.	Biomass briquettes (sun drying) without using toxic hazardous wastes	
6.	3006.	Blending of melamine resins & different powder, additives by physical mixing	
7.	3007.	Brass and bell metal utensils manufacturing from circles(dry mechanical operation without re-rolling facility)	
8.	3008.	Candy	
9.	3009.	Cardboard or corrugated box and paper products (excluding paper or pulp manufacturing and without using boilers)	
10.	3010.	Carpentry & wooden furniture manufacturing (excluding saw mill) with the help of electrical (motorized) machines such as electrical wood planner, steel saw cutting circular blade, etc.	
11.	3011.	Cement products (without using asbestos / boiler / steam curing) like pipe ,pillar, jafri, well ring, block/tiles etc.(should be done in closed covered shed to control fugitive emissions)	
12.	3012.	Ceramic colour manufacturing by mixing & blending only (not using boiler and wastewater recycling process)	
13.	3013.	Chilling plant, cold storage and ice making	
14.	3014.	Coke briquetting ( sun drying)	
15.	3015.	Cotton spinning and weaving (small scale)	
16.	3016.	Dal Mills	
17.	3017.	Decoration of ceramic cups and plates by electric furnace	
18.	3018.	Digital printing on PVC clothes	
19.	3019.	Facility of handling, storage and transportation of food grains in bulk	

20.	3020.	Flour mills (dry process)	
21.	3021.	Glass , ceramic, earthen potteries, tile and tile manufacturing using electrical kiln or not involving fossil fuel kiln	
22.	3022.	Glue from starch (physical mixing) with gas /electrically operated oven /boiler.	
23.	3023.	Gold and silver smithy (purification with acid smelting operation and sulphuric acid polishing operation) (using less or equal to 1 litre of sulphuric acid/ nitric acid per month)	
24.	3024.	Heat treatment with any of the new technology like ultrasound probe, induction hardening, ionization beam, gas carburizing etc.	
25.	3025.	Insulation and other coated papers (excluding paper or pipe manufacturing)	
26.	3026.	Leather foot wear and leather products (excluding tanning and hide processing except cottage scale)	
27.	3027.	Lubricating oil, greases or petroleum based products (only blending at normal temperature)	
28.	3028.	Manufacturing of pasted veneers using gas fired boiler or thermic fluid heater and by sun drying ( <b>except coal fired boiler</b> )	O-87
29.	3029.	Oil mill Ghani and extraction ( no hydrogenation / refining)	
30.	3030.	Packing materials manufacturing from non asbestos fibre, vegetable fibre yarn	
31.	3031.	Phenyl/toilet cleaner formulation and bottling	
32.	3032.	Polythene and plastic processed products manufacturing (virgin plastic)	
33.	3033.	Poultry, Hatchery and Piggery	
34.	3034.	Power looms (without dye and bleaching)	
35.	3035.	Puffed rice (muri) (using gas or electrical heating system)	
36.	3036.	Pulverization of bamboo and scrap wood	
37.	3037.	Ready mix cement concrete	
38.	3038.	Reprocessing of waste cotton	
39.	3039.	Rice mill (Rice hullers only) < 10 TPD	O-94
40.	3040.	Rolling mill ( gas / electric fired) and cold rolling mill	O-61

41.	3041.	Rubber goods industry (with gas operated baby boiler)	
42.	3042.	Saw mills	
43.	3043.	Soap manufacturing (hand made without steam boiling / boiler)	
44.	3044.	Spice grinding (upto-20 HP motor)	
45.	3045.	Spice grinding (>20 hp motor)	
46.	3046.	Steel furniture without spray painting	
47.	3047.	Steeping and processing of grains	
48.	3048.	Tyres and tube retreading (without boilers)	
49.	3049.	Chilling plant and ice making without using ammonia	
50.	3050.	CO <sub>2</sub> recovery	
51.	3051.	Distilled water ( without boiler) with electricity as source of heat	
52.	3052.	Hotels (up to 20 rooms and without boilers) <b>and having waste water generation &lt; 10 KLD and no hazardous waste generation</b>	R-31 O-38
53.	3053.	Manufacturing of optical lenses (using electrical furnace)	
54.	3054.	Mineralized water	
55.	3055.	Tamarind powder manufacturing	
56.	3056.	Cutting, sizing and polishing of marble stone	
57.	3057.	Emery powder ( fine dust of sand) manufacturing	
58.	3058.	Flyash export, transport & disposal facilities	
59.	3059.	Mineral stack yard / Railway sidings	
60.	3060.	Oil and gas transportation pipeline contains small gas waste power plants upto 5 MW	
61.	3061.	Seasoning of wood in steam heated chamber	
62.	3062.	Synthetic detergent formulation units <b>which are not manufacturing LABSA</b>	
63.	3063.	Tea processing ( without boiler)	O-88
64.	3064.	<b>Modular wooden furniture from particle board, MDF&lt; swan timber etc, Ceiling tiles/ partition board from saw dust, wood chips etc., and other agricultural waste using synthetic adhesive resin, wooden box making (without boiler)</b>	O-51

**Left out sectors in the CPCB Categorization.**

65.	3065.	D.G. Sets more than 10 KVA	
66.	3066.	Steam calendaring /zero finishing /centering etc. (without washing process)	
67.	3067.	Hosiery /Garment manufacturing with washing only (without bleaching and dyeing) with discharge less than 2 KLD and is connected to Public sewer	O-101
68.	3068.	Injection molding of plastic{ only from fresh(virgin) plastic granules and only small scale industry}	O-103
69.	3069.	Stand alone sand / shot blasting with inbuilt bag filter	
70.	3999.	Miscellaneous (Green)	

**Note :** SI No. 64 is added to get clarity in CPCB list, and SI. No. 65 to 69 are added based on scoring done by the Committee of PPCB.

**4. White Categories Industries- 137 Nos.**

<b>Sr. No.</b>	<b>Type Code</b>	<b>Industry Sector-Types</b>	<b>Reference</b>
1.	4001.	Assembly of air coolers/conditioners, repairing and servicing	
2.	4002.	Assembly of bicycles ,baby carriages and other small non motorizing vehicles	
3.	4003.	Bailing (hydraulic press)of waste papers	
4.	4004.	Bio fertilizer and bio-pesticides without using inorganic chemicals	
5.	4005.	Biscuits trays etc from rolled PVC sheet (using automatic vacuum forming machines)	
6.	4006.	Blending and packing of tea	
7.	4007.	Block making of printing without foundry (excluding wooden block making)	
8.	4008.	Chalk making from plaster of Paris (only casting without boilers etc. ( sun drying /electrical oven)	
9.	4009.	Compressed oxygen gas from crude liquid oxygen ( without use of any solvents and by maintaining pressure & temperature only for separation of other gases)	
10.	4010.	Cotton and woolen hosiery making (Dry process only without any dyeing / washing operation)	
11.	4011.	Diesel pump repairing and servicing (complete mechanical dry process)	

12.	4012.	Electric lamp ( bulb) and CFL manufacturing by assembling only	
13.	4013.	Electrical and electronic item assembling (completely dry process)	
14.	4014.	Engineering and fabrication units (dry process without any heat treatment / metal surface finishing operations / painting)	
15.	4015.	Flavoured betel nuts production/ grinding (completely dry mechanical operations)	
16.	4016.	Fly ash bricks/ block manufacturing	
17.	4017.	Fountain pen manufacturing by assembling only	
18.	4018.	Glass ampules and vials making from glass tubes	
19.	4019.	Glass putty and sealant (by mixing with machine only)	
20.	4020.	Ground nut decorticating	
21.	4021.	Handloom/ carpet weaving (without dying and bleaching operation)	
22.	4022.	Leather cutting and stitching (more than 10 machines and using motor)	
23.	4023.	Manufacturing of coir items from coconut husks	
24.	4024.	Manufacturing of metal caps containers etc	
25.	4025.	Manufacturing of shoe brush and wire brush	
26.	4026.	Medical oxygen	
27.	4027.	Organic and inorganic nutrients ( by physical mixing)	
28.	4028.	Organic manure (manual mixing)	
29.	4029.	Packing of powdered milk	
30.	4030.	Paper pins and u clips	
31.	4031.	Repairing of electric motors and generators (dry mechanical process)	
32.	4032.	Rope (plastic and cotton)	
33.	4033.	Scientific and mathematical instrument manufacturing	
34.	4034.	Solar module non conventional energy apparatus manufacturing unit	

35.	4035.	Solar power generation through solar photovoltaic cell, wind power and mini hydel power (less than 25 MW)	
36.	4036.	Surgical and medical products assembling only (not involving effluent / emission generating processes)	

**Left out sectors in the CPCB categorization.**

37.	4037.	Aggarbatti and cosmetic products manufactured by blending (Dry Process)	
38.	4038.	All types of toys & Doll making electrical without wet process.	
39.	4039.	Almirah, Grill Manufacturing (Dry Mechanical Process) <b>without spray painting</b>	O-16
40.	4040.	Aluminium, Stainless Steel, Brass Vessel marking units having only process, spinning without use of buffing, polishing and pickling, washing, Hot/Cold rolling annealing furnace and anodizing processes	
41.	4041.	Assembling of Door closer and Rings	
42.	4042.	Assembly of air coolers/conditioners repairing and servicing	
43.	4043.	Assembly of Computer, Computer peripherals and Computer Software	
44.	4044.	Atta Chakki and Millet grinding	
45.	4045.	Audio, Video and consumer electronic equipment assembly only	
46.	4046.	Automobile Body building without wet process	
47.	4047.	Automobile Repair Workshop. (without any wet process)	
48.	4048.	Beauty Parlour	
49.	4049.	Bee keeping	
50.	4050.	Belt Fastner units without wet process	
51.	4051.	Bindi making units	
52.	4052.	Bio-gas	
53.	4053.	Biscuits, Pastries, Cakes, Confectionery, Bread, Bakery upto 100 kg/day	
54.	4054.	Black Smithy Shop	
55.	4055.	Printing, Offset Printing	

56.	4056.	Book Binding	
57.	4057.	Brush making units with fibre/plastic wire	
58.	4058.	Candle manufacture	
59.	4059.	Carpentry & furniture units without Seasoning without electrical motor	
60.	4060.	Carpet weaving	
61.	4061.	Chewing Tobacco packing	
62.	4062.	Coated electrode manufacturing	
63.	4063.	Cotton Belts and Tapes/Cotton Niwar etc.	
64.	4064.	Cotton cloth Knitting	
65.	4065.	Cotton quilt and mattresses making	
66.	4066.	Cotton socks-knitting	
67.	4067.	Crown cork making units	
68.	4068.	Dairy farming (Rural Area focal points periphery of ½ K.M)	
69.	4069.	Diesel Generator sets < 10 KVA	
70.	4070.	DPC coating of copper and aluminium were without any wet process	
71.	4071.	Drawing, Surveying and Scientific instrument making with no wet process	
72.	4072.	Dry Grinding of spices	
73.	4073.	Electrical Switches, accessories making and Panel Board without wet process	
74.	4074.	Electrical/electronics testing and measuring instruments without wet process	
75.	4075.	Electronic Components without use of chemicals	
76.	4076.	Embroidery	
77.	4077.	Fabrication units connected with animal drawn vehicles, trailers without any heat treatment, furnace use i.e. with no emissions.	
78.	4078.	Finished leather goods, conversion of finished without wet process.	
79.	4079.	Fish Ponds	

80.	4080.	Floor Polish, Nail Polish, Tooth Powder, Hair Oil, Shampoo and Tooth Paste with blending only	
81.	4081.	Fuel Dispensing only (without Automobile servicing, repairing and painting.	O-18
82.	4082.	Garments manufacturing without wet process.	
83.	4083.	General Wire Industries like wire drawing, barbed wire, Chain links, making units without wet process.	
84.	4084.	Gold/Silver smithy shops with no water or chemical use.	
85.	4085.	Green House/Floriculture under Mechanized process under controlled temperature.	
86.	4086.	Hand Tools without casting.	
87.	4087.	Handicraft.	
88.	4088.	Handlooms without wet process	
89.	4089.	Household appliances and kitchen equipment, without wet process.	
90.	4090.	IT industry as per Board's office order no. GPC/Inf.Tech/F-53/2010/3 dated 16.2.2010 as amended from time to time	
91.	4091.	Jobbing and machining	
92.	4092.	Knitting cloth/Fabrics (Small Scale) Dry process.	
93.	4093.	Lathe and Welding sets (only electrical) without casting.	
94.	4094.	Manufacture of Cement Blocks/Jallies etc.	
95.	4095.	Manufacture of Steel trunks/boxes/drums/Shutters	
96.	4096.	Marketing/Industrial Consultancy/Advertising Agencies	
97.	4097.	Mechanical clock/watches etc.	
98.	4098.	Light Engineering & fabrication units without spray painting (Dry process only)	
99.	4099.	Mfg. of Transformers without poly chlorinated Hydrocarbon	
100.	4100.	Mosaic tiles, cement pipes. Spun pipes manufacturing units	
101.	4101.	Motor and Pump Making without foundry and wet process	
102.	4102.	Mushroom cultivation under controlled conditions/temperature and its compost making	

103.	4103.	Musical instrument with no wet process	
104.	4104.	Non-conventional Energy items	
105.	4105.	Nut cracking & roasting	
106.	4106.	Oil extraction by kohlus or expellers without Boiler	
107.	4107.	Optical Frames and glasses without wet process	
108.	4108.	Orthopedic equipment's without casting/wet process	
109.	4109.	Packing and Processing of items using Mechanized Process	
110.	4110.	Packing of Agricultural/Forest Produce under controlled Temperature (Mechanized Process)	
111.	4111.	Paints and varnishes (mixing and blending) (without ball mill) (without any wet process)	
112.	4112.	Paper Pins, 'U' Clips, pen Holders, pen & paper products without wet process	
113.	4113.	Paper Products without wet process	
114.	4114.	Plastic Niwar from monofilament yarn	
115.	4115.	Polythene Bags from Monofilament Sheets/polythene sheets	
116.	4116.	Powerloom Weaving (Small Scale) Dry process	
117.	4117.	Preparation of Photo identify card by using video camera-laser printing	
118.	4118.	R.C.C Bricks	
119.	4119.	Seed Processing Units/hybrid Seeds- Mechanized process	
120.	4120.	Sericulture units	
121.	4121.	Small restaurants, coffee/Tea shops and Snack Bars	
122.	4122.	Solar Energy Panel makings	
123.	4123.	Spinning (Small Scale) Dry process	
124.	4124.	Sports Goods without leather tanning & other wet process	
125.	4125.	STD Booth/cable T.V Net Work/EPBAX	
126.	4126.	Tailoring Shop as SSSBI	
127.	4127.	Tea Grading and packing	

128.	4128.	Telecommunication equipment without wet process.	
129.	4129.	Typing Centre/Xeroxing	
130.	4130.	Tyre rethreading (only cold processing).	
131.	4131.	Umbrellas, Raincoats, Tarpaulins without wet process	
132.	4132.	Weigh Bridge	
133.	4133.	Weighing machines with no wet process	
134.	4134.	Welding Electrodes	
135.	4135.	Wooden and corrugated Crates and Boxes	
136.	4136.	Zip Fasteners	
137.	4137.	Power press	

**Note No.1:** The exemption from obtaining consent of the Board under the provisions of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act, 1974 & Air (Prevention & Control of Pollution) Act, 1981 and Hazardous Waste Management Rules, 2016 for the above mentioned 136 White Category of industries, if the unit satisfies the following conditions:-

- i) That the industry is established/being established in the demarcated Industrial Estates/Zones classified by the State Authorities viz PSIEC, Department of Industries, PUDA, CTP under draft Master Plan or in mixed category area or predominantly Industrial areas within Municipal limit of a Town/City after classification of the area by CTP/STP/DTP.
- ii) That the investment of the industry is not more than Rs. 1 Crore on plant and machinery.
- iii) That there will not be any discharge of trade effluent from the industry into stream or well or sewer or onto land and/or that industry will not discharge any air pollution including noise into the atmosphere.
- iv) That the industry will not discharge any toxic/hazardous wastes and will not handle any toxic/hazardous chemical.

In case the industry is found to create conditions that generate any type of pollution or if there is any objection from the surrounding community and if on verification, it is found that such objection has some substance, the Board shall be at liberty to take legal action against the industry under the provisions of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act, 1974 and Air (Prevention & Control of Pollution) Act, 1981 or Environment(Protection) Act, 1986 as considered appropriate.

**Note No.2:** -The industries which falls under white category of industries and have installed DG set of capacity more than 10 KVA and less than 1 MVA, such industries shall obtain consent only for the DG set under green category.





संदर्भ संख्या : 825 / 1471 / 22 / 2022

दिनांक 22/06/2022

सेवा मे,  
जिलाधिकारी महोदया,  
हापुड़।

विषय: दिनांक 20.06.2022 की सुबह 09:00 बजे कैम्प कार्यालय मे आहुत बैठक मे दिये गये निर्देशों के अनुपालन के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया उपरोक्त विषयक का संदर्भ ग्रहण करने की कृपा करें। तत्कम मे सादर अवगत कराना है कि जनपद हापुड़ के उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से सम्बन्धित कार्यों का निष्पादन क्षेत्रीय कार्यालय, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, गाजियाबाद द्वारा किया जाता है तथा जनपद हापुड़ से सम्बन्धित कार्यों का निष्पादन क्षेत्रीय कार्यालय मे कार्यरत श्री किशन सिंह, सहायक पर्यावरण अभियंता एवं श्री रंजीत सिंह, सहायक पर्यावरण अभियंता द्वारा किया जा रहा है। उक्त दोनों अधिकारियों के कार्य प्रणाली एवं अनुचित लाभ प्राप्त करने के सम्बन्ध मे अभी तक कोई शिकायत/प्रकरण प्राप्त नहीं है।

महोदया अग्रेतर आपके निर्देशानुसार उक्त दोनों अधिकारियों की कार्य प्रणाली एवं अनुचित लाभ प्राप्त करने के सम्बन्ध मे एम0जी0 रोड एसोसिएशन के पदाधिकारियों एवं अन्य उद्योग प्रतिनिधियों से वार्ता की गयी, किसी के भी द्वारा उक्त दोनों अधिकारियों की कार्य प्रणाली व अनुचित लाभ प्राप्त करने के सम्बन्ध मे कोई शिकायत प्रकरण संज्ञान मे नहीं आया है।

महोदया अग्रेतर अवगत कराना है कि मण्डायुक्त महोदय के निरीक्षण दिनांक 03.04.2022 के दौरान एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र मे जल भराव की समस्या के दृष्टिगत प्राप्त निर्देशों के अनुपालन मे औद्योगिक क्षेत्र एवं स्थापित जल प्रदूषणकारी उद्योगों का निरीक्षण किया गया था। निरीक्षण के दौरान जल भराव वाले स्थलों से नमूना एकत्रण का कार्य किया गया एवं उक्त समस्या के निराकरण हेतु कार्यालय द्वारा क्षेत्रीय प्रबन्धक, यू0पी0सी0डा0 को निरीक्षण आख्या के साथ पत्र प्रेषित किया गया। निरीक्षण के दौरान पर्यावरण संरक्षण अधिनियम के प्राविधानों का उल्लंघन करने वाले 09 उद्योग पाये गये थे, जिसमे से 05 उद्योगों के विरुद्ध रु0 36,62,500/- की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित करते

-2-

हुए जल अधिनियम के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने हेतु आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी थी तथा 04 उधोगों को क्षेत्रीय कार्यालय स्तर से नोटिस जारी किया गया था। आपके द्वारा मसूरी गुलावठी रोड औधोगिक क्षेत्र के निरीक्षण दिनांक 30.04.2022 के दौरान दिये गये निर्देशों के अनुपालन मे उक्त दोनों अधिकारियों द्वारा दिनांक 03.06.2022 तक एम0जी0 रोड के कुल 272 उधोगों का निरीक्षण किया गया। निरीक्षण के दौरान पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम के प्राविधानों का अनुपालन न करने वाले 12 उधोगों के विरुद्ध जल एवं वायु अधिनियम के अन्तर्गत बन्दी की कार्यवाही व 38 उधोगों को सहमति प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस एवं 07 उधोगों पर रु0 50,42,500/- (रु0 पचास लाख बैयालिस हजार पाँच सौ) की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति की संस्तुति की गयी है। तदोपरान्त आपके पत्रांक 703/एस0टी0-डी0एम0/22 दिनांक 04.06.2022 के अनुपालन मे गठित समिति के साथ दिनांक 16.06.2022 तक कुल 52 कार्यरत उधोगों का निरीक्षण किया गया। निरीक्षण के दौरान पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम के प्राविधानों का अनुपालन न करने वाले 16 उधोगों के विरुद्ध जल एवं वायु अधिनियम के अन्तर्गत बन्दी की कार्यवाही व 17 उधोगों को सहमति प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस एवं 05 उधोगों की विधुत विच्छेदन की कार्यवाही की गयी है। क्षेत्रीय कार्यालय स्तर से विधुत विच्छेदन की संस्तुति मा0 सर्वोच्च न्यायालय द्वारा रिट पिटीशन (सिविल) संख्या 375/2012 पर्यावरण सुरक्षा समिति बनाम यूनियन ऑफ इण्डिया एवं अन्य में दिनांक 22.02.2017 के अनुपालन मे की जाती है, जल/वायु अधिनियम के अन्तर्गत बन्दी/विधुत विच्छेदन के आदेश बोर्ड मुख्यालय स्तर से निर्गत किये जाते है।

अग्रेतर अवगत कराना है कि बोर्ड द्वारा निर्गत सहमतियों आनलाईन पोर्टल के माध्यम से ही किया जाता है व उक्त कार्य हेतु बोर्ड का कोई अधिकृत परामर्शदाता/सलाहकार नहीं है। उक्त के सम्बन्ध मे भी औधोगिक संगठनों व उधोग स्वामियों को समय-समय पर अवगत कराया गया है। उक्त दोनों अधिकारियों द्वारा अपने पद का एवं कार्यालय से दिये गये कार्य/निर्देशों का निर्वाहन सत्य निष्ठा से किया जा रहा है एवं भविष्य मे भी कार्यों का निर्वाहन पूर्ण निष्ठा से किये जाने हेतु निर्देशित किया गया है। पत्र आपके अवलोकनार्थ एवं अग्रिम आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रस्तुत है।

भवदीय

  
(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी

क्षेत्रीय कार्यालय : आई0एन0एस0-2, सेक्टर-16, वसुन्धरा, गाजियाबाद-201012 फोन-0120-4160108  
मुख्यालय : TC-12V, विभूति खण्ड, गोमती नगर, लखनऊ 226010



क्षेत्रीय कार्यालय-उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, गाजियाबाद  
Regional Office, U.P. Pollution Control Board, Ghaziabad  
Website- [www.uppcb.com](http://www.uppcb.com), e-mail: [roghaziabad@uppcb.in](mailto:roghaziabad@uppcb.in)

संदर्भ संख्या : 747 / सा.प.23 / 2022

दिनांक 14/6/2022

सेवा में,

अपर जिलाधिकारी महोदया,  
हापुड।

विषय: पत्रांक 598/रीडर-अ०जि०म०/हापुड/2022 दिनांक 13.06.2022 के अनुपालन के सम्बन्ध में।  
महोदया,

कृपया उपरोक्त विषयक अपने पत्र संख्या 598/रीडर-अ०जि०म०/हापुड/2022 दिनांक 13.06.2022 का संदर्भ ग्रहण करने की कृपा करें। उक्त के अनुपालन में सादर अवगत कराना है कि उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड का क्षेत्रीय कार्यालय, गाजियाबाद में स्थित है, जिसके द्वारा जनपद गाजियाबाद एवं जनपद हापुड में उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से सम्बन्धित कार्यो का निष्पादन किया जाता है। महोदया अग्रेतर अवगत कराना है कि उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा जल (प्रदूषण निवारण एवं नियंत्रण) अधिनियम 1974 तथा वायु (प्रदूषण निवारण एवं नियंत्रण) अधिनियम 1981 के प्राविधानो के अन्तर्गत नई इकाई/परियोजना की स्थापना एवं इकाई/परियोजना संचालन हेतु सहमति (जल/वायु) निर्गमन किया जाता है एवं उल्लंघन की दशा में सुसंगत नियमों के अन्तर्गत कार्यवाही की जाती है। केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, नई दिल्ली द्वारा उधोगो को सम्भावित जल, वायु, अपशिष्ट प्रदूषण के दृष्टिगत 04 श्रेणी (लाल, नारंगी, हरी एवं सफेद) में विभाजित किया गया है तथा उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के आदेश पत्रांक जी-29267/सी-4/सा०-62/2019 दिनांक 09.01.2019 द्वारा सफेद श्रेणी (अप्रदूषणकारी) के उधोगो को स्थापना व संचालन हेतु उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से अनुमति प्राप्त किये जाने से छूट प्रदान की गयी है।

महोदया अग्रेतर अवगत कराना है कि उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से स्थापना हेतु अनापत्ति प्रमाण पत्र व संचालन हेतु सहमति जल/वायु व अन्य अनुमतियां प्राप्त करने हेतु सिंगल विडो पोर्टल निवेश मित्र के माध्यम से आवेदन किये जाते हैं। आवेदन प्राप्त होने के उपरान्त प्राधिकृत अधिकारियों द्वारा निरीक्षण कर गुणदोष के आधार पर आवेदन का निस्तारण किया जाता है। उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा वर्ष 2016 से आन लाईन प्रमाण पत्र की प्रक्रिया आरम्भ की गयी है। कार्यालय अभिलेखानुसार एवं वर्ष 2016 से दिनांक 06.06.2022 तक आन लाईन पोर्टल (निवेश मित्र) पर उपलब्ध आकडो के अनुसार मैसर्स रुही इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं०-एफ-128, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड द्वारा उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से स्थापना हेतु अनापत्ति प्रमाण पत्र व संचालन हेतु सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु आवेदन नहीं किये गये हैं तथा कार्यालय अभिलेखानुसार प्लाट नं० एफ-128, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड पर अन्य किसी उधोग को स्थापना/संचालन हेतु अनुमति प्रदान नहीं की गयी है और न ही उक्त भूखण्ड/उधोग के सम्बन्ध में कार्यालय में शिकायत प्राप्त हुयी है न ही कमिकल के भण्डारण के सम्बन्ध में कोई सूचना प्रेषित की गयी है। बोर्ड द्वारा आन लाईन पद्धति के माध्यम से वर्ष 2016 से दिनांक 06.06.2022 तक जनपद हापुड के कुल 1885 आवेदन स्वीकृत किये गये हैं, जिसके अनुसार मैसर्स रुही इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं०-एफ-128, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड को स्वीकृत प्रदान नहीं की गयी है। उक्त सूची आनलाईन भी उपलब्ध है। यू०पी०एस०आई०डी०सी० द्वारा मैसर्स रुही इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं०-एफ-128, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड को इलेक्ट्रॉनिक्स एवं इलेक्ट्रीकल्स गुड्स हेतु आवंटित किया गया है। केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, नई दिल्ली के पत्रांक बी-29012/ई०एस०एस०(सी०पी०ए०)/2015-2016 दिनांक 07.03.2016 द्वारा निर्गत आदेश के अनुसार उक्त उधोग का उत्पाद सफेद श्रेणी के अन्तर्गत आच्छादित है तथा सफेद श्रेणी की सूची के क्र०सं० 13 पर अंकित है। उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के आदेश पत्रांक जी-29267/सी-4/सा०-62/2019 दिनांक 09.01.2019 एवं उ०प्र० शासन के पर्यावरण अनुभाग के पत्र संख्या 3049/55-पर्या०-1-2017-256(पर्या०)/2001 दिनांक 29.01.2018 द्वारा जारी अधिसूचना के अनुसार सफेद श्रेणी के उधोगो को उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से अनुमति प्राप्त किये जाने से छूट प्रदान की गयी है।

महोदया अग्रेतर अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को घटना के समय इस कार्यालय के प्राधिकृत अधिकारियों द्वारा जिलाधिकारी महोदया के आदेश के अनुपालन में मसूरी गुलावटी रोड औद्योगिक क्षेत्र में स्थापित उधोगो का निरीक्षण किया जा रहा था एवं घटना की सूचना प्राप्त होने पर तत्काल प्राधिकृत अधिकारियों को स्थल पर पहुंच कर पूर्ण सहयोग प्रदान किये जाने हेतु निर्देशित किया गया, जिसका अनुपालन जनपद हापुड़ हेतु प्राधिकृत सहायक पर्यावरण अभियंताओं द्वारा किया गया व दिनांक 04.06.2022 को प्रारम्भिक आख्या जिलाधिकारी कैम्प कार्यालय को प्रेषित की गयी।

उपरोक्त के अतिरिक्त जनपद हापुड़ हेतु प्राधिकृत अभियंताओं द्वारा जनपद हापुड़ के एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र के अतिरिक्त जनपद हापुड़ के अन्य क्षेत्रों, ईट भट्टा एवं जनपद गाजियाबाद के साहिबाबाद औद्योगिक क्षेत्र के उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से सम्बन्धित कार्यों का भी निष्पादन किया जाता है। उक्त के सम्बन्ध में जिलाधिकारी महोदया के पत्र दिनांक 05.06.2022 द्वारा सहायक पर्यावरण अभियंताओं को कारण बताओ नोटिस जारी किया गया था, जिसका प्रतिउत्तर दिनांक 06.06.2022 को जिलाधिकारी महोदया के समक्ष प्रस्तुत कर दिया गया है, छायाप्रति संलग्न है।

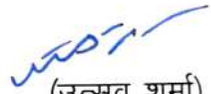
अग्रेतर अवगत कराना है कि जिलाधिकारी महोदया के पत्रांक 703/एस0टी0-डी0एम0/22 दिनांक 04.06.2022 के अनुपालन में गठित समिति के साथ नियमित अनुश्रवण व कार्यवाही की जा रही है।

इस कार्यालय द्वारा पूर्व में भी यू0पी0सी0डा0 औद्योगिक क्षेत्र में स्थापित डिफाल्टर उधोगों के विरुद्ध नियमानुसार कार्यवाही की जाती रही है। दिनांक 03.06.2022 तक लगभग 300 प्लाटो/उधोगो का निरीक्षण कर पर्यावरणीय अधिनियमों की अवहेलना करने वाले उधोगो के विरुद्ध नियमानुसार कार्यवाही की संस्तुति की गयी है। अवगत कराना है कि माह अप्रैल-2022 में यू0पी0सी0डा0 एवं राज्य बोर्ड द्वारा संयुक्त रूप से 39 जल प्रदूषणकारी उधोगो का निरीक्षण किया गया। निरीक्षण के दौरान पर्यावरणीय अधिनियमों का उल्लंघन करते पाये कुल 13 उधोग (07 उधोगो के विरुद्ध बन्दी की कार्यवाही एवं 05 उधोगो के विरुद्ध कारण बताओ नोटिस तथा रू0 50,42,500/- की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित किये जाने) संस्तुति आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।

आख्या आपके अवलोकनार्थ एवं अग्रिम आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रस्तुत है।

संलग्नक:उपरोक्तानुसार।

भवदीय

  
(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि:

1. जिलाधिकारी महोदया, हापुड़ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. सदस्य सचिव महोदय, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
3. मुख्य पर्यावरण अधिकारी, वृत्त-1, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

  
क्षेत्रीय अधिकारी



क्षेत्रीय कार्यालय-उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, गाजियाबाद  
Regional Office, U.P. Pollution Control Board, Ghaziabad  
Website- [www.uppcb.com](http://www.uppcb.com), e-mail: [roghaziabad@uppcb.in](mailto:roghaziabad@uppcb.in)

संदर्भ संख्या : 761/114/2022

दिनांक 14/06/2022

सेवा में,  
अपर जिलाधिकारी (वि0/रा0)  
जनपद हापुड़।

विषय: पत्रांक 598/रीडर-अ0जि0म0/हापुड़/2022 दिनांक 13.06.2022 के अनुपालन के सम्बन्ध में।

महोदया,

कृपया उपरोक्त अपने पत्रांक 598/रीडर-अ0जि0म0/हापुड़/2022 दिनांक 13.06.2022 का संदर्भ ग्रहण करने की कृपा करें। उक्त के अनुपालन में अद्योहस्ताक्षरी द्वारा दिनांक 14.06.2022 को खुले न्यायालय में उपस्थित होकर लिखित कथन प्रस्तुत किया गया। आप द्वारा दिये गये निर्देशों के अनुपालन में मसूरी गुलावठी रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड़ का विगत 01 माह एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र में की गई कृत कार्यवाही का विवरण व कार्यालय अभिलेखानुसार एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र में स्थापित लाल एवं नारंगी के उद्योगों का विवरण पत्र के साथ संलग्नकर आपके अवलोकनार्थ एवं अग्रिम आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रस्तुत है।

संलग्नक:उपरोक्तानुसार।

भवदीय

(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि: जिलाधिकारी महोदया, हापुड़ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

क्षेत्रीय अधिकारी

क्षेत्रीय कार्यालय : आई0एन0एस0-2, सेक्टर-16, वसुन्धरा, गाजियाबाद-201012 फोन-0120-4160108  
मुख्यालय : TC-12V, विभूति खण्ड, गोमती नगर, लखनऊ 226010

विगत 01 माह में एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड पर की गयी कार्यवाही का संक्षिप्त विवरण		
	कुल उधोगो का निरीक्षण	272
	सफ़ैद श्रेणी	24
	हरी श्रेणी	35
	नारंगी श्रेणी	120
	लाल श्रेणी	72
	खाली प्लाट	17
	उधोग बन्द	3
	बिल्डिंग का निर्माण	1
	अनुपालन किया जा रहा है उधोग द्वारा	176
	वायु अधिनियम मे कार्यवाही	8
	जल अधिनियम मे कार्यवाही	16
	नोटिस प्रेषित	42
	कुल 07 उधोगो अधिरोपित पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति	5042500

विगत 01 माह में एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड पर की गयी कार्यवाही का विवरण

क्रम संख्या	उद्योग का नाम व पता	निरीक्षण दिनांक	श्रेणी	क्षेत्रीय कार्यालय स्तर की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय स्तर की कार्यवाही
1	मैसर्स हिन ग्रीन मेटल वेस्ट मैनेजमेन्ट प्रा0 लि0, प्लॉट नं बी-42, फेज-1, एम0जी0 रोड, हापुड	30.04.2022	लाल	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति रू0 24,25,000/- अधिरोपित किये जाने एवं जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	
2	मैसर्स संत इण्टरप्राइजेज, प्लॉट नं-एफ-205, फेज-1, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	30.04.2022	लाल	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति रू0 4,45,000/- अधिरोपित किये जाने एवं जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	
3	मैसर्स बालाजी एग्जिम प्रा0 लि0, प्लॉट नं-एफ-46, 47, 48, फेज-1, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	02.05.2022	लाल	जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	
4	मैसर्स लीना आर्गेनिक्स प्रा0 लि0, प्लॉट नं-ए-11 एवं 12, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र हापुड	02.05.2022	लाल	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति रू0 2,87,500/- अधिरोपित किये जाने एवं जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	
5	मैसर्स गौरी वॉशिंग पूर्व नाम गिरधर प्रोसेसर, प्लॉट नं-एफ-111, फेज-1, औद्योगिक क्षेत्र, मसूरी गुलावटी, हापुड	06.05.2022	लाल	जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत नोटिस प्रेषित किया गया है।	
6	मैसर्स आर0एस0 आर्गेनिक्स प्रा0 लि0, प्लॉट नं-एफ-156 से 159, फेज-1, औद्योगिक क्षेत्र, मसूरी गुलावटी, हापुड	05.05.2022	लाल	जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	

7	मैसर्स इण्टरप्लेक्स ग्रेवियर प्रा0 लि0, प्लॉट नं-जी-197-198, फेज-1, औधोगिक क्षेत्र, मसूरी गुलावटी, हापुड	05.05.2022	लाल	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति रू0 3,30,000/- अधिरोपित किये जाने एवं जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।
8	मैसर्स गाजियाबाद टेक्नोक्रेट कन्सलटेन्ट प्रा0 लि0, प्लॉट नं-बी-55, फेज-1, औधोगिक क्षेत्र, मसूरी गुलावटी, हापुड	05.05.2022	लाल	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति रू0 1,75,000/- अधिरोपित किये जाने एवं जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।
9	मैसर्स मोडेक्स हार्डवेयर प्रा0 लि0, प्लॉट नं-एफ-175 से 177, फेज-1, औधोगिक क्षेत्र, मसूरी गुलावटी, हापुड	06.05.2022	लाल	जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।
10	प्लॉट नम्बर जी-54, फेज-1, एम0जी0 रोड	23.04.2022	लाल	उक्त प्लॉट पर अवैध रूप से संचालित उद्योग के विरुद्ध रू0 6.90 लाख की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत बन्दी की कार्यवाही किये जाने हेतु आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।
11	ई-59, फेज-1, एम0जी0 रोड	23.04.2022	लाल	उक्त प्लॉट पर अवैध रूप से संचालित उद्योग के विरुद्ध रू0 6.90 लाख की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत बन्दी की कार्यवाही किये जाने हेतु आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।

12	जी-45 फेज-1, एम0जी0 रोड	23.04.2022	नारंगी	उक्त प्लाट पर अवैध रूप से संचालित उद्योग के विरुद्ध वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत बन्दी की कार्यवाही किये जाने हेतु आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	
13	आई-8 फेज-3 एम0जी0 रोड	23.04.2022	नारंगी	उक्त प्लाट पर अवैध रूप से संचालित उद्योग के विरुद्ध वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत बन्दी की कार्यवाही किये जाने हेतु आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	
14	जी-71, फेज-1, एमजी रोड	23.04.2022	नारंगी	उक्त प्लाट पर अवैध रूप से संचालित उद्योग के विरुद्ध वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत बन्दी की कार्यवाही किये जाने हेतु आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	
15	मैसर्स श्री वृंदा एसोसिएट्स, प्लाट नं0 एफ-64, फेज-1, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
16	मैसर्स यूनिर्वसल केमिकल्स कम्पनी, प्लाट नं0 जी-19, 20, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
17	मैसर्स एरो केमिकल्स एण्ड फर्टिलाइजर्स प्रा0लि0, यूनिर्वसल केमिकल्स कम्पनी, प्लाट नं0 जी-112 एवं 113, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
18	मैसर्स ग्रीन अर्थ रिसाईकलर, प्लाट नं0 एफ-557, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
19	मैसर्स आशा इमपोर्ट एण्ड एक्सपोर्ट, प्लाट नं0 एफ-169, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	

20	मैसर्स डिजाइन एण्ड डिटेलस, प्लॉट नं० एफ-264, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
21	मैसर्स कुमार बेवरेज इण्डस्ट्रीज, प्लॉट नं० एफ-26, 27, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
22	मैसर्स अंगद आर्गेनिक्स, प्लॉट नं० एफ-127, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
23	मैसर्स सेनबायो टेक प्रा०लि०, प्लॉट नं० एफ-208, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
24	मैसर्स राकेट सेल प्रा०लि०, प्लॉट नं० आई-12, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
25	मैसर्स आर०एस० इन्टरप्राइजेज, प्लॉट नं० एफ-549, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
26	मैसर्स ओजोन वेस्ट एल०एल०पी०, प्लॉट नं० सी-25, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
27	मैसर्स गोपाल इन्टरप्राइजेज, प्लॉट नं० एफ-266, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
28	मैसर्स ग्रीनिवा रिसाईकलर प्रा०लि०, प्लॉट नं० जी-284, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
29	मैसर्स श्री आर रिसाईकलर प्रा०लि०, प्लॉट नं० एफ-257, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
30	मैसर्स पार्थ ऑर्गिकम प्रा०लि०, प्लॉट नं० जी-265, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
31	मैसर्स बी०आर०पी० इन्फोटेक प्रा०लि०, प्लॉट नं० एफ-381, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	

32	मैसर्स ए0टी0आर0 ट्रेडर्स प्रा0लि0, प्लाट नं0 एफ-380, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
33	मैसर्स यू0एस0 इन्टरप्राइजेज, प्लाट नं0 एफ-581 एण्ड 582, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	10.05.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
34	मैसर्स अग्रवाल इन्टरप्राइजेज, प्लाट नं0 ई-12, फेज-1, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
35	मैसर्स जी इन्सुलेटेड प्रा0लि0, प्लाट नं0 एफ-201 एण्ड 202, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
36	मैसर्स वी0एस0एस0 इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं0 एफ-476 एण्ड 487, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
37	मैसर्स अक्षिता इन्टरप्राइजेज, प्लाट नं0 एफ-140, फेज-1, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
38	मैसर्स फोर ऐसेस एगो प्रोडक्ट, प्लाट नं0 एफ-364, फेज-1, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
39	मैसर्स अल हरमैन फार्मा इण्डिया प्रा0लि0, प्लाट नं0 एफ-458, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	

40	मैसर्स इंपीरियल मेडिकेयर प्रा0लि0, प्लाट नं0 जी-185 एण्ड 186, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
41	मैसर्स जॉस पालीमर, प्लाट नं0 एफ-356, फेज-1, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
42	मैसर्स जे0के0 इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं0 एफ-483, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	हरी	अनुपालन किया जा रहा है।	
43	मैसर्स आर0आर0 कोबलर ओवरसीज प्रा0लि0, प्लाट नं0 बी-34, फेज-1, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
44	मैसर्स माव प्लास्टिक सेगीग्रेशन रिसाईकिलिंग, प्लाट नं0 एफ-286, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
45	मैसर्स गुप्ता एरोमेटिक प्रा0 लि0, प्लाट नं0 एन-22, फेज-3, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
46	मैसर्स जैद फूड्स, प्लाट नं0 जी-150, 151 एण्ड 152, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
47	मैसर्स इण्डियन स्पेश ऑयल इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं0 एन-34, 35 एण्ड 36, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
48	मैसर्स के0आर0 हेण्डीकापट, प्लाट नं0 जी-326, 327, फेज-2, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	11.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
49	मैसर्स श्री गनेश एसोसियेट, प्लाट नं0 जी-39, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	12.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
50	मैसर्स मोहम्मद आवेश कुरेसी, प्लाट नं0 आई-52, फेज-3, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	12.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	

51	मैसर्स मिदास पालीबैक प्रा० लि०, प्लाट नं० एफ-199-200, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	12.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
52	मैसर्स मॉ अंजना व्हील्स, प्लाट नं० ए०-28, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	12.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
53	मैसर्स ग्लैमिक हाइजीन प्रोडक्ट्स प्रा० लि०, प्लाट नं० एच-42, 43, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	12.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
54	मैसर्स एम०एम० इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं० डी-4, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	12.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
55	मैसर्स सोजल पेट्रोकेम केमिकल्स इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं० एफ-292, 298 299, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	12.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
56	मैसर्स सोजल पेट्रोकेम केमिकल्स इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं० एफ-292, 298 299, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	12.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
57	मैसर्स श्री राठी स्टील लि०, प्लाट नं० ई० एण्ड सी० 133-152, फेज-3, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	12.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
58	मैसर्स श्री राधा प्लास्टिक, प्लाट नं० एफ-287 एण्ड 288, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	12.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
59	मैसर्स ओम पाली पैकर्स प्रा० लि०, प्लाट नं० डी-5, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
60	मैसर्स कुमार विनायलस प्रा० लि०, प्लाट नं० एफ-243-235, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
61	मैसर्स मोहन शॉप मिल्स, प्लाट नं० ए०-13, फेज-2, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
62	मैसर्स सकुन्तला इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं० जी०-545, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
63	मैसर्स ओसियन बेवरेज, प्लाट नं० एफ-173 एण्ड 174, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	

64	मैसर्स कृष्णा आर्गेनिक्स, प्लाट नं० एफ-99 एण्ड 102, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
65	मैसर्स पी०बी० मेटल्स, प्लाट नं० एफ-61 एण्ड 62, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
66	मैसर्स ए० वन इन्जीनियरिंग वर्क्स, प्लाट नं० जी-533, फेज-2, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
67	मैसर्स वी०डी०एच० केमटेक प्रा०लि०, प्लाट नं० एच-127 से 144, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
68	मैसर्स वर्षा ट्रेडिंग कम्पनी, प्लाट नं० जी-280, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
69	मैसर्स रिद्धी इन्टरनेशनल, प्लाट नं० एफ-348, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
70	मैसर्स बी०एम० इन्टरप्राइजेज, प्लाट नं० एच-28, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
71	मैसर्स वर्जीनिया इण्डस्ट्रीज प्रा०लि०, प्लाट नं० जी-121, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
72	मैसर्स सना हर्बल्स प्रा० लि०, प्लाट नं० बी-24, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
73	मैसर्स ओमसन केमिकल्स, प्लाट नं० जी-285, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
74	मैसर्स स्काईलार आर्गेनिक्स मानूओर, प्लाट नं० जी-95-96, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
75	मैसर्स जे०के० इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं० एफ-483, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
76	मैसर्स ए०वी० अलायज कम्पनी, प्लाट नं० जी-136, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
77	मैसर्स अमन केमिकल्स इण्डिया, प्लाट नं० आई-39, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
78	मैसर्स एस०आर०के० इण्टरप्राइजेज, प्लाट नं० एफ-144, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	

79	मैसर्स केजान एलेक्स प्रा०लि०, प्लाट नं० एफ-144, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
80	मैसर्स सनबर्ड होम एप्लायंसेज पुराना नाम न्यू इंडिया होम एप्लायंसेज, प्लाट नं० एफ-586-590, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	16.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
81	मैसर्स स्मार्ट केयर इण्डिया, प्लाट नं० जी-216, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
82	मैसर्स एस०एफ० रिसाईकिलिंग प्रा०लि०, प्लाट नं० एफ-4, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
83	मैसर्स न्यू इण्डिया होम एप्लाइन्स, प्लाट नं० सी-10, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
84	मैसर्स देव इन्टरप्राइजेज, प्लाट नं० जी-271, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
85	मैसर्स नीलम केमिकल्स इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं० जी-559, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
86	मैसर्स एडवान्स केमिकल्स, प्लाट नं० जी-314, फेज-2, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
87	मैसर्स पीकस आर्गेनिक्स प्रा०लि०, प्लाट नं० बी-46, 47, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
88	मैसर्स कोरल एग्री साइन्स, प्लाट नं० एफ-345, जी-227, 228, 229, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
89	मैसर्स प्लेन्ट ग्रीन रिसाईकिलिंग प्रा०लि०, प्लाट नं० जी-129, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	

90	मैसर्स सन पालीबैग प्रा०लि०, प्लाट नं० एफ-469, 470, 493, 494, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
91	मैसर्स आर०बी०के० इन्जी फाउन्डरी वर्क्स, प्लाट नं० एफ-143, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
92	मैसर्स सागर उधोग, प्लाट नं० सी-9, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
93	मैसर्स जी०आर० बि०रू सर्जिकल सिस्टम प्रा०लि०, प्लाट नं० जी-556, 557, 558 एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
94	मैसर्स आर्गेनो केम इण्डिया, प्लाट नं० जी-374, 375, 376, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
95	मैसर्स ए०एस० इन्टरप्राइजेज, प्लाट नं० सी-45, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
96	मैसर्स पेरामाउन्ट एरोमाकेम प्रा०लि०, प्लाट नं० बी०एन०-86 से 95 एवं आई-3, फेज-3, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
97	मैसर्स बोनिटा फर्नीचर प्रा०लि०, प्लाट नं० सी-28 से 32, फेज-3, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
98	मैसर्स जे०बी० इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं० जी-291 से 294, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
99	मैसर्स वनया इडीजीबल ऑयल एण्ड रिफाईनरी प्रा०लि०, प्लाट नं० जी-141, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
100	मैसर्स कृष्णा आर्गेनिक्स, प्लाट नं० डी-6, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	17.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
101	मैसर्स एस्को पालीमर्स प्रा०लि०, प्लाट नं० एफ-186, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
102	मैसर्स श्री मधुशूदन एसोसियेट, प्लाट नं० एफ-56, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
103	मैसर्स बीएन पैक कोरुगेटेड प्रा०लि०, प्लाट नं० बीएन-43-52, सीएन-76-90, फेज-3, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	

104	मैसर्स एन0आर0 इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं0 जी-165, फेज-1, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
105	मैसर्स श्री कृष्णा केमिकल्स, प्लाट नं0 एफ-451-452, फेज-1, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
106	मैसर्स पेरसेल इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं0 आई-27, फेज-1, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
107	मैसर्स सुख स्टील प्रा0लि0, प्लाट नं0 डीएन-50 से 90, फेज-3, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
108	मैसर्स फोन्टल फिक्साई पैक, प्लाट नं0 एफ-415 एण्ड एफ-439, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
109	मैसर्स बन्सल प्लास्टिक, प्लाट नं0 एफ-314, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
110	मैसर्स एन इसनेस प्रा0लि0, प्लाट नं0 जी-68, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
111	मैसर्स रिगल वोवेन स्केस प्रा0लि0, प्लाट नं0 एच-94 से 105, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
112	मैसर्स रियान मेटल इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं0 बी-72, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
113	मैसर्स निमला आर्गेनिक्स प्रा0लि0, प्लाट नं0 एच-60, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
114	मैसर्स सी एण्ड आर फ़ैब मीडिया प्रा0लि0, प्लाट नं0 बी-30, 31 एण्ड 32, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
115	मैसर्स निम एग्रो फूड्स प्रोडक्ट प्रा0लि0, प्लाट नं0 एफ-332, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	

116	मैसर्स साहिल ट्रेडर्स, प्लॉट नं० एफ-86, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
117	मैसर्स एरोईना बायो केम प्रा०लि०, प्लॉट नं० एफ-106 एण्ड 107, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
118	मैसर्स ए०वी०जी० अर्थ एण्ड मिनरल प्रा०लि०, प्लॉट नं० जी-571 से 577, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
119	मैसर्स हाईकेट इण्डस्ट्रीज, प्लॉट नं० जी-592 से 598, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
120	मैसर्स सागर उधोग, प्लॉट नं० सी-9, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
121	मैसर्स मिदास पाली पैक प्रा०लि०, प्लॉट नं० एफ-199, 200, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
122	मैसर्स प्रवीण लेदर बोन प्रोडक्ट, प्लॉट नं० आई-57-58, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
123	मैसर्स ग्रीनाउरा रिसाईकिलिंग प्रा०लि०, प्लॉट नं० एफ-167, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	

124	मैसर्स ओमीसन्न फार्मा प्रा०लि०, प्लाट नं० जी-456, 457, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
125	मैसर्स निम एग्रो फूड्स प्रोडक्ट प्रा०लि०, प्लाट नं० जी-412, 413, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
126	मैसर्स पूनम प्लास्टिक, प्लाट नं० जी-133, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
127	मैसर्स कुलदीप प्लास्टिक, प्लाट नं० जी-134, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
128	मैसर्स के०जे०एस० कर्कीट प्रा०लि०, प्लाट नं० आई-1, फेज-3, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
129	मैसर्स बंसल केमिकल्स लि०, प्लाट नं० सी-13, फेज-3, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
130	मैसर्स ओईस्टर बाथ कान्सेप्ट प्रा०लि०, प्लाट नं० बी-19 एवं 20, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
131	मैसर्स सेन्थि फूड्स, प्लाट नं० एफ-277, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
132	मैसर्स सतगुरु इण्टरप्राइजेज, प्लाट नं० जी-465 एवं 466, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	18.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
133	मैसर्स लाइफ ई रिसाईकिलिंग प्रा०लि०, प्लाट नं० एफ-435, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
134	मैसर्स कल्को अलू सिस्टम प्रा०लि०, प्लाट नं० ए०एन०-12 एवं 13, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
135	मैसर्स वेडसिड इण्डिया, प्लाट नं० ई०-9, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
136	मैसर्स फेज रिसाईकिलिंग, प्लाट नं० जी-235, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
137	मैसर्स श्री विनायस प्रा०लि०, प्लाट नं० ए०एन०-20, 21, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	

138	मैसर्स जय भारत फाउण्ड्री एण्ड इन्जीनियरिंग वर्क्स, प्लॉट नं० जी-334, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
139	मैसर्स जे०बी०एस० प्रोलाइफ, प्लॉट नं० एफ-558, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
140	मैसर्स प्रकाश इण्डस्ट्रीज, प्लॉट नं० एफ-140, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
141	मैसर्स गोल्डन फीडस इण्डस्ट्रीज, प्लॉट नं० एफ-312, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
142	मे मैसर्स गोल्डन फीडस इण्डस्ट्रीज, प्लॉट नं० एफ-278, 279, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
143	मैसर्स मा भगवती मेटल्स, प्लॉट नं० एफ-552, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
144	मैसर्स ओक्टस ई रिसाईकिलिंग सोलूशन प्रा०लि०, प्लॉट नं० एफ-637, 638 एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
145	मैसर्स चितकारा बेवरेज, प्लॉट नं० सी-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
146	मैसर्स साहिल ट्रेडिंग कार्पोरेशन, प्लॉट नं० एफ-94, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	

147	मैसर्स लक्ष्मी केमिकल्स, प्लाट नं0 एफ-24, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
148	मैसर्स होरीजन इन्टरनेशनल, प्लाट नं0 एफ-339, 440, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
149	मैसर्स विशाल फाउण्ड्री वर्क्स, प्लाट नं0 एफ-92, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	19.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
150	मैसर्स श्री सुधासागर प्लास्टिक प्रा0लि0, प्लाट नं0 बी-05, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	सफेद	अनुपालन किया जा रहा है।	
151	मैसर्स द गो ग्रीन बिल्डटेक प्रा0 लि0, प्लाट नं0 आई-05, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	सफेद	अनुपालन किया जा रहा है।	
152	मैसर्स प्रगती इण्डस्ट्रीयल सोलूशन, प्लाट नं0 बी-11, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	सफेद	अनुपालन किया जा रहा है।	
153	मैसर्स फेयरडील इण्टरप्राइजेज, प्लाट नं0 एफ-350, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	सफेद	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
154	मैसर्स एबसुलेटिड सीमेन्ट एण्ड पालीमर्स प्रा0लि0, प्लाट नं0 ए0एन0-8, फेज-3, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	सफेद	अनुपालन किया जा रहा है।	
155	मैसर्स प्रीमियम पेस्टिसाइड एण्ड केमिकल्स, प्लाट नं0 एच-87, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	सफेद	अनुपालन किया जा रहा है।	
156	मैसर्स ए0क्यू0 रिसाईकिलिंग, प्लाट नं0 एफ-639, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
157	मैसर्स हिन्द रिसाईकिलिंग प्रा0लि0, प्लाट नं0 एफ-639, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	

158	मैसर्स भगवती टैक्सटाइल, प्लॉट नं० बी-70, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
159	मैसर्स स्वास्तिक इण्टरप्राइजेज, प्लॉट नं० एच-47, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
160	मैसर्स मेगा स्टील प्रा०लि०, प्लॉट नं० बी०एन०-30 से 34 एण्ड सी०एन० 104 से 111, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
161	मैसर्स कार्तिक प्रोसेसर्स, प्लॉट नं० बी०-8 से 9, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
162	मैसर्स एस०आर० फैसन, प्लॉट नं० जी०-169, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
163	मैसर्स श्री सी रिसाईकलर, प्लॉट नं० एफ-326, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	20.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
164	मैसर्स ई टेक इण्टरप्राइजेज, प्लॉट नं० ई-26, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
165	मैसर्स श्री श्याम स्टीलस, प्लॉट नं० एफ-620, 645, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
166	मैसर्स अभी मेटल, प्लॉट नं० एफ-623, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
167	मैसर्स एन०आई०वी० टेक्नोलोजी, प्लॉट नं० जी-476, फेज-2, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
168	मैसर्स लाईमर रिसाईकिलिंग प्रा०लि०, प्लॉट नं० जी-256, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
169	मैसर्स किंग मेटल, प्लॉट नं० एफ-485, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
170	मैसर्स बालाजी एक्सिम प्रा०लि०, प्लॉट नं० एफ-46, 47,48, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	

171	मैसर्स एलजा प्रा०लि०, प्लाट नं० जी-259 एण्ड 260, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
172	मैसर्स अरस रिसार्इकिलिंग, प्लाट नं० एफ-203, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
173	मैसर्स डी०के०वाई० सेल प्रा०लि०, प्लाट नं० एफ-203, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
174	मैसर्स आर०के० मेटल, प्लाट नं० सी-82, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
175	मैसर्स श्री बालाजी इण्टरप्राइजेज, प्लाट नं० जी-34-35 एण्ड एफ-34, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
176	मैसर्स इण्टरफिलेक्स ग्रेवियोर प्रा०लि०, प्लाट नं० जी-197-198, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
177	मैसर्स ए०एस० इण्टरप्राइजेज, प्लाट नं० एफ-644 एवं 643, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
178	मैसर्स प्रकाश इण्टरप्राइजेज, प्लाट नं० जी-351, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
179	मैसर्स यू०डब्लू०एम० रिसार्इकिलिंग प्रा०लि०, प्लाट नं० जी-351, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
180	मैसर्स शिवम मेटल, प्लाट नं० एफ-573, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
181	मैसर्स भारत फाउण्ड्री, प्लाट नं० सी-11, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
182	मैसर्स श्री गनेश मेटल, प्लाट नं० बी-39, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
183	मैसर्स आर०एस० आर्गेनिक्स प्रा०लि०, प्लाट नं० एफ-156-159बी-39, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	

184	मैसर्स गायत्री फ़ैबटेक, प्लाट नं0 एफ-253, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
185	मैसर्स शिकेरेड किट प्रोसेसर्स, प्लाट नं0 सी-75, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
186	मैसर्स हयात ई रिसाईकलर प्रा0लि0, प्लाट नं0 एफ-53-54, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
187	मैसर्स रॉयल फ़ैज रिसाईकिलिंग प्रा0लि0, प्लाट नं0 आई-22, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
188	मैसर्स विसिजन राइजन एण्ड रिसोल प्रा0लि0, प्लाट नं0 एफ-273 एवं 274, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
189	मैसर्स सुबन्धा टैक्सटाइल मिल्स प्रा0लि0, प्लाट नं0 5/37, 5/38, फेज-3, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
190	मैसर्स श्रद्धा मेटल, प्लाट नं0 बी-73, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
191	मैसर्स बी0आर0पी0 इन्फोटेक प्रा0लि0, प्लाट नं0 एफ-394, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	21.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
192	मैसर्स एलेनि इण्डिया एग्रो फूड्स, प्लाट नं0 ए0-37, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
193	मैसर्स ए0के0 मेटल, प्लाट नं0 एच-3, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
194	मैसर्स इन्वायरोन वेस्ट कनेक्शन एल0एल0पी0, प्लाट नं0 बीएन0-102-104, फेज-3, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
195	मैसर्स बक्का रिसाईकलर, प्लाट नं0 जी-315, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	

196	मैसर्स अल नावेद एक्सपोर्ट प्रा0लि0, प्लाट नं0 सी-5, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
197	मैसर्स आर0वी0 मेटल, प्लाट नं0 बी-38, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
198	मैसर्स 6आर रिसाईकलर, प्लाट नं0 एफ-272, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
199	मैसर्स ग्रीनिवा रिसाईकलर, प्लाट नं0 जी-284, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
200	मैसर्स तिरुपति डाइंग एण्ड पिन्टिंग मिल्स, प्लाट नं0 जी-581 से 588, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
201	मैसर्स आर0वी0 इण्टरनप्राइजेज, प्लाट नं0 एफ-218, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
202	मैसर्स ताज कम्प्यूटर सोल्यूशन प्रा0लि0, प्लाट नं0 जी-148, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
203	मैसर्स स्टार चैन, प्लाट नं0 जी-422, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
204	मैसर्स लीना आर्गेनिक्स प्रा0लि0, प्लाट नं0 ए-11 एण्ड 12, फेज-2, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
205	मैसर्स त्रिवेणी मेडिकेम प्रा0लि0, प्लाट नं0 ए-11 एण्ड 12, फेज-2, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
206	मैसर्स के0जी0एस0 आर्गेनिक्स, प्लाट नं0 बी-62-63, फेज-1, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	23.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
207	मैसर्स गायत्री फ़ैब्रिक, प्लाट नं-एफ-253, फेज-1, यू0पी0सी0ड0 औद्योगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	24.05.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	

208	मैसर्स सेन्ट्रामैक, प्लॉट नं-एफ-676, 677, 678, फेज-1, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, हापुड	24.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
209	मैसर्स यश इण्टरप्राइजेज, प्लॉट नं-एफ-668 से एफ-675, फेज-1, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड।	24.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
210	मैसर्स चर्तुभुज इन्फ्रास्ट्रक्चर इण्डिया प्रा0 लि0, खसरा नं- 28, 29, 30, 62, 63, 64, ग्राम जादोंपुर, धौलाना, हापुड	26.05.2022	नारंगी	वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत कार्यवाही	
211	मैसर्स सन पॉली बैग प्रा0 लि0, प्लॉट नं-एफ-469, 470, 493, 494, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	26.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
212	मैसर्स एग्रोस इण्डिया, प्लॉट नं-एफ-457, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	26.05.2022	सफेद	अनुपालन किया जा रहा है।	
213	मैसर्स सोनम बेकर्स, प्लॉट नं-एफ-472, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	26.05.2022	सफेद	सफेद श्रेणी	
214	मैसर्स एफ0के0 ट्रेडर्स, प्लॉट नं-एफ-465 से 468, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	26.05.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
215	प्लॉट नं-एफ-464, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	26.05.2022	सफेद	सफेद श्रेणी	
216	प्लॉट नं-एफ-462 एवं 463, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	26.05.2022	खाली प्लॉट	उक्त प्लॉट पर मात्र बाउण्ड्री वाल	

217	प्लॉट नं-एफ-461, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	26.05.2022	खाली प्लॉट	खाली प्लॉट	
218	प्लॉट नं-एफ-460, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	26.05.2022	खाली प्लॉट	सफेद श्रेणी	
219	प्लॉट नं-एफ-459, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	26.05.2022	खाली प्लॉट	उक्त प्लॉट पर मात्र बाउण्ड्री वाल	
220	मैसर्स हरमैन फार्मा इण्डिया लि0, प्लॉट नं-एफ-458, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	26.05.2022	सफेद	सफेद श्रेणी	
221	प्लॉट नं-एफ-457, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	26.05.2022	खाली प्लॉट	उक्त प्लॉट पर मात्र बाउण्ड्री वाल	
222	मैसर्स वी0एस0एस0 इण्डस्ट्रीज, प्लॉट नं-एफ-476 एवं एफ-487, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	27.05.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
223	मैसर्स के0 कोटिंग, प्लॉट नं-एफ-475, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	28.05.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
224	मैसर्स तरुण पेन्ट, प्लॉट नं-एफ-527, 528, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	28.05.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अंतर्गत बन्दी की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-76844 / सी-1 / जल / सा 0-991 / बन्दी आदेश / 2022 दिनांक 08.06.2022
225	मैसर्स के0एस0एस0 इलेक्ट्रोड प्रा0 लि0, प्लॉट नं-एफ-491, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	28.05.2022	सफेद	नोटिस प्रेषित	
226	मैसर्स लाईफ लाईन होम एप्लाइड्स, प्लॉट नं-एफ-488, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	28.05.2022	सफेद	सफेद श्रेणी	

227	मैसर्स एस0एस0 इण्टरप्राइजेज, प्लॉट नं-एफ-486, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	28.05.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
228	मैसर्स किंग मेटल, प्लॉट नं-एफ-485, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	28.05.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
229	मैसर्स जेड किमानी इण्टरप्राइजेज, प्लॉट नं-एफ-484, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	28.05.2022	सफेद	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
230	प्लॉट नं-एफ-483, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	28.05.2022	खाली प्लॉट	खाली प्लॉट	
231	मैसर्स गोपाल कलर्स प्रा0 लि0, प्लॉट नं-एफ-482, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	28.05.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
232	प्लॉट नं-एफ-481, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	28.05.2022	खाली प्लॉट	उक्त प्लॉट पर मात्र बाउण्ड्री वाल	
233	प्लॉट नं-एफ-480, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	28.05.2022	खाली प्लॉट	उक्त प्लॉट पर मात्र बाउण्ड्री वाल	
234	प्लॉट नं-एफ-479, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	28.05.2022	खाली प्लॉट	उक्त प्लॉट पर मात्र बाउण्ड्री वाल	
235	मैसर्स के0 कोटिंग, प्लॉट नं-एफ-477 एवं 478 फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	28.05.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अन्तर्गत बन्दी की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-76842/सी-1/जल/सा 0-990/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 08.06.2022

236	मैसर्स स्टार माउण्ट ब्रेवरेजेज प्रा० लि०, प्लाट नं-एफ-533, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड	01.06.2022	नारंगी	अनुपालन किया जा रहा है।	
237	मैसर्स फ्रक्शन टैंक, प्लाट नं-एफ-548, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड	01.06.2022	नारंगी	वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत कारण बताओं नोटिस किये जाने की संस्तुति बोर्ड मुख्यालय प्रेषित।	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-77041/सी-1/वायु/सा 0-992/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 13.06.2022
238	मैसर्स दिल्ली फाउण्ड्री (SOIFCO INDUSTRY), प्लाट नं-एफ-551, 550, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड	01.06.2022	नारंगी	वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत कारण बताओं नोटिस किये जाने की संस्तुति बोर्ड मुख्यालय प्रेषित।	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-77040/सी-1/वायु/सा 0-989/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 13.06.2022
239	मैसर्स माइक्रो फिल इण्डिया, प्लाट नं-एफ-554, 555, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड	01.06.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
240	मैसर्स इन्डस पावर, प्लाट नं-एफ-556, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड	01.06.2022	सफेद	अनुपालन किया जा रहा है।	
241	प्लाट नं-एफ-513, 514, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड	01.06.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
242	मैसर्स आलमदार फैब्रीकेटर्स प्रा० लि०, प्लाट नं-एफ-516, 517, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड	01.06.2022	खाली प्लाट	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	

243	मैसस शाहजहाँ मैटल्स, प्लाट नं-एफ-519, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
244	मैसस उदय इंजीनियरिंग, प्लाट नं-एफ-520, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	सफेद	अनुपालन किया जा रहा है।	
245	प्लाट नं-एफ-524, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	सफेद	सफेद श्रेणी	
246	प्लाट नं-एफ-525, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	सफेद	सफेद श्रेणी	
247	मैसर्स के0एस0एस0 इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं-एफ-526, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	हरी	उधोग विगत 02 वर्षों से बन्द है।	
248	मैसर्स एम0एम0 स्टील इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं-एफ-530, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	सफेद	सफेद श्रेणी	
249	मैसर्स किशकिन्धा ग्रुप, प्लाट नं-एफ-531, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	सफेद	सफेद श्रेणी	
250	प्लाट नं-एफ-496, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	सफेद	सफेद श्रेणी	
251	मैसर्स रीगल पेन्ट एण्ड बूस प्रा0 लि0, प्लाट नं-एफ-497, 498, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-77033/सी-1/जल/सा 0-1006/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 13.06.2022
252	मैसर्स विशाल केन्स प्रा0 लि0, प्लाट नं-एफ-499, 500, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	सफेद	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
253	मैसर्स रि-टैक हैल्थकेयर प्रा0 लि0, प्लाट नं-एफ-501 फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-77036/सी-1/जल/सा 0-1013/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 13.06.2022

254	मैसर्स सागर इंजीनियरिंग एण्ड इलेक्ट्रीक, प्लॉट नं-एफ-502 एवं एफ-503, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	सफेद	सफेद श्रेणी	
255	मैसर्स ए0एम0टी0 सर्विस, प्लॉट नं-एफ-504, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	सफेद	सफेद श्रेणी	
256	मैसर्स रिक्लेम इन्वायरो प्रा0 लि0, प्लॉट नं-एफ-506, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	लाल	अनुपालन किया जा रहा है।	
257	मैसर्स एस0पी0के0 सर्किट, प्लॉट नं-एफ-518, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अंतर्गत बन्दी की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-76845/सी-1/जल/सा 0-993/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 08.06.2022
258	मैसर्स आलमदार फ़ैब्रीकेटर्स प्रा0 लि0, प्लॉट नं-एफ-515, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अंतर्गत बन्दी की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-76843/सी-1/जल/सा 0-994/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 08.06.2022
259	प्लॉट नं-एफ-537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	खाली प्लॉट	उक्त प्लॉट पर मात्र बाउण्ड्री वाल	
260	प्लॉट नं-एफ-545, 546, 547, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	बन्द	इकाई बन्द है।	
261	प्लॉट नं-एफ-549, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	बन्द	इकाई बन्द हो चुक है।	
262	प्लॉट नं-एफ-550, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	खाली प्लॉट	उक्त प्लॉट पर मात्र बाउण्ड्री वाल	
263	प्लॉट नं-एफ-553, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	बिल्डिंग का निर्माण	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 एवं वायु(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित	
264	प्लॉट नं-एफ-507, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	बन्द	इकाई बन्द है।	

265	प्लाट नं-एफ-508, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	खाली प्लाट	उक्त प्लाट पर मात्र बाउण्ड्री वाल	
266	प्लाट नं-एफ-509, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	खाली प्लाट	उक्त प्लाट पर मात्र बाउण्ड्री वाल	
267	प्लाट नं-एफ-510, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	खाली प्लाट	उक्त प्लाट पर मात्र बाउण्ड्री वाल	
268	प्लाट नं-एफ-511, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	सफेद	सफेद श्रेणी	
269	प्लाट नं-एफ-512, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	खाली प्लाट	टीन शेड	
270	प्लाट नं-एफ-516 एवं एफ-517, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	01.06.2022	खाली प्लाट	उक्त प्लाट पर मात्र बाउण्ड्री वाल	
271	मैसर्स किसले इंजीनियर्स प्रा0लि0, प्लाट नं0-जी-410, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	03.06.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अंतर्गत बन्दी की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-77034/सी-1/जल/सा 0-1009/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 13.06.2022
272	मैसर्स ए0बी0 प्लास्टो प्रा0लि0, प्लाट नं0 जी-406, 407, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	03.06.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अंतर्गत बन्दी की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-77042/सी-1/जल/सा 0-1006/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 13.06.2022

S.No.	Industry Name	Industry Address	Industry Category	Industry Pollution Water/Air/Other	Product Name and Quantity	Boiler/Thermopac/Furnace	Boiler/Thermopac/Furnace Fuel	DG set with Capacity	DG set Fuel	Water discharge Domestic	Water Discharge Industrial	CTE/CTO Valid up to Date
1	A Q Recycling	Plot No-F-639, UPSIDC, Industrial Area, M. G. Road, Hapur-245101,HAPUR,245101	RED	Air	Recycling of All type of E Waste 36 Ton/Month (Unit can recycle e-waste at the rate of 72 MT/Month as per CTE issued to the Unit only after constructing G+1 floor).	2 Pit Furnace	HSD			1.0 KLD		31.12.2023
2	BHARAT TEXTILE MILLS	P85, TEXTILE CENTRE, PILKHUWA, HAPUR, UTTAR PRADESH 245304,HAPUR,245304	RED	Air	TEXTILE PRINTING AND WASHING-80MT/month	Thermic Fluid Heater-40 Lakh Calories/ Hour	Wood/Coal			0.6 KLD	16 KLD	31.12.2022
3	GARG ASSOCIATES PVT LTD	Khasra No. 386M NH-24 Delhi Hapur Road Dhoulana, HAPUR-201302	RED	Water	Stranded & Single Conductor 4000 Pcs/Month			125	HSD	1.0 KLD		31.12.2022
4	KHEKRA FABRICATION AND RECYCLING INDUSTRIES PVT LTD	Khasra N0-31, Vill-Udairampur Nagla, UPSIDC Area, Mussoorie Gulawathi Road, Pargana-Dasna, Tehsil-Dhaulana, Distt-Hapur,HAPUR,245301	RED	Air	Dismantling, Segregation and Recycling of all Type of Electric and Electronic Waste- 150 Ton/Month	Pit Furnace	HSD	25	HSD	0.6 KLD		31.12.2023
5	MS HIND RECYCLING PVT LTD	G-460,UPSIDC, INDUSTRIAL AREA, M.G. Road, Hapur,HAPUR,245101	RED	Air	and Recycling of E Waste- 80	furnace 200 KG/H	HSD			0.8 KLD		31.12.2025

6	M/S 3R RECYCLER PVT LTD	PLOT NO. G-175, G-176, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,245101	RED	Air	Recycling and reprocessing of lead ingots- 40 MTD.	Lead smelting furnace/Rotary furnace - 300 KG	LSHS	62	HSD	0.8 KLD		31.12.2021
7	BHAGWATI TEXTILE	B 70 UPSIDC IND. AREA M.G ROAD PHASE 1MASURI GHAZIABAD,HAPUR,201003	RED	Both	Fabric Dyeing 2500 MT/Month	Boiler-1.5 TPH	Wood	62.5	HSD	1.4 KLD	42 KLD	31.12.2022
8	WASTE PRO RECYCLING	KHASRA NO 35 AND 36, UDAYRAMPUR, NANGLA, DASNA, TEHSIL- DHAULANA, HAPUR,HAPUR,201015	RED	Air	Dismantling, Segregation and Recycling of All type E-Waste - 500 MT/Month, Plastic granuals- 1000 KG/Day	Pit furnace 200 kg/heat	HSD	31	HSD	0.3 KLD	0.5 KLD	31.12.2025
9	SWASTIK ENTERPRISE	H 47, Ph 1, M.G. Road Indl. Area, Ghaziabad ,HAPUR,201302	RED	Air	ZINC INGOTS-16 TON/DAY, LEAD INGOTS-75 TON/DAY, LEAD OXIDE-45 TON/DAY, BATTERY PLATES-11 TON/DAY, STORAGE BATTERIES-05 TON/DAY, COPPER INGOTS-11 TON/DAY, BRASS INGOTS-11 TON/DAY	melting Furnace-	Wood/ Coal			1.5 KLD		31.12.2025
10	M/s SIMBHAOLI SUGARS LTD BRIJNATHPUR DISTILLERY	UNIT- BRIJNATHPUR DISTILLERY, VILLAGE BRIJNATHPUR, TEHSIL- HAPUR, DISTT.-HAPUR	RED	Both	Rectified Spirit/INA/Isolated - 60 KLD .	Boiler of capacity 15 TPH	Bagesse /Bio gas	750	HSD	06 KLD	ZLD	09.05.2022

11	SIMBHAOLI SUGAR LTD UNIT BRIJNATHPUR SUGAR	BRIJNATHPUR Hapur,HAPUR,	RED	Both	cane crushing produce sugar crystal 300MTD, Molasses-210 MTD, Bagasse-890 MTD	Boiler of capacity 70 TPH	Bagasse 720 MTD	750, 500	HSD	14.0 KLD	600 KLD	31.12.2022
12	JINDAL PIPES LIMITED	JINDAL PIPES LIMITED, 22ND MILES DELHI HAPUR ROAD. P.O. JINDAL NAGAR, DISTRICT HAPUR,HAPUR,201015	RED	Air	MS ERW Black Pipes-16000 MT/Month, MS ERW Galvanized pipes- 6000 MT/Month.	Furnce-03	ctricity/L	1000X4	HSD	23 KLD	120 KLD	31.12.2022
13	SIMBHAOLI POWER PVT LTD	KOTHI NO 1,POWER DIVISION COMPOUND, SIMBHAOLI,HAPUR,HAPUR,245207	RED	Both	Cogeneration Power Plant 28 MW	Boiler-125TPH	Bagasse			12 KLD	110 KLD	31.12.2022
14	MEGA STEELS PVT LTD	BN 30 TO 34 AND CN 104 TO 111,HAPUR,245101	RED	Air	Alloys ingot and casting 50 MT/day	rnace 6 Ton/Heat	electricity	62, 125	HSD	2.0 KLD		31.12.2022
15	CTA APPARELS PVT LTD	PLOT NO. P 26 TO P 29, HPDA TEXTILE CENTER YOJNA, PILKHUWA,HAPUR,245304	RED	Both	Printed fabric- 7 MT/Month, Embroidery- 0.5 MT/Month, Dyed fabric-13 MT/Month	Boiler-5TPH	Wood/Coal	500	HSD	5 KLD	220 KLD	31.12.2025
16	DILLI METALS	Plot No. BN-113, M. G. Road Industrial Area, Distt- Hapur,HAPUR,245301	RED	Both	Hardware fittings 3MTD, Zinc electroplating Job Work- 3 mtd.	Process emission		125, 30	HSD	1.0 KLD	1.5 KLD	31.12.2024
17	GAURI DRAYERS	P-35, TEXTILE CENTRE PILAKHUWA, HAPUR,HAPUR,245101	RED	Both	Cotton fabric Bleaching, Dyeing & Printing - 1 MTD	Boiler-1 TPH	Wood/Coal	63	HSD	1.8 KLD	18.0 KLD	31.12.2022

18	KARTIKEY PROCESSORS	B-8, B-9, UPSIDC Indl Area, M.G.Road, Hapur (U.P.),HAPUR,245101	RED	Both	dying and printing of fabric 4000 mtr/day	Boiler-3TPH	Coal/Wood	125, 80	HSD	0.6 KLD	60.0 KLD	31.12.2023
19	SHAHJAHAN METALS	F-519, Masuri Gulawathi Road Industrial Area, Distt-Hapur,HAPUR,245101	RED	Air	Battery Dismantling and Recycling of battery & Battery Plates	Furnace	Wood/Coal	40	HSD	2.0 KLD		31.12.2024
20	S R FASHION	G-169, M.G. Road, Industrial Area, Hapur (U.P.),HAPUR,245101	RED	Both	Dyeing and Washing of Readymade Garments 800 Pcs/day	Baby Boiler 600 KG/hr	Wood	62	HSD	2.0 KLD	15.0 KLD	31.12.2021
21	3C RECYCLER	PLOT NO. F-326 INDUSTRIAL AREA, M.G. ROAD, HAPUR,HAPUR,245101	RED	Air	Dismantling, Segregation & Recycling of all type E-Waste capacity- 270 MT/Month.	100 kg/heat Pit Furnace, CRT Breaking System	HSD	30	HSD	0.3 KLD		31.12.2024
22	E TECH ENTERPRISES	PLOT NO. E-26, PHASE-1, INDUSTRIAL AREA, M G ROAD, HPUR,245101	RED	Air	f Dismantling Segregation & Recycling of all type E-Waste capacity- 130 MT/Month	Pit furnace	HSD	30	HSD	1.0 KLD		31.12.2024
23	SHREE SHYAM STEELS	PLOT NO. F - 620 645, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR - 201015	RED	Both	Wire Drawing (Galvanizing & Non Galvanizing 1820 MT/Month.	Process emission		380X2, 100	HSD	0.6 KLD	10.25 KLD	31.12.2024
24	CETP by HAPUR PILAKHUA DEVELOPMENT AUTHORITY	Textile Centre Yojna, Pilkhuwa,HAPUR,245101	RED	Water	CETP Treated Water 2.10 MLD			25	HSD		2.10 MLD	31.12.2024
25	ABHI METALS	F-623, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,	RED	Both	Lead Ingot- 2 MT/D, Zinc Ingot-1 MT/D, Aluminium Ingot- 2 MT/D, Copper Ingot- 1 MT/D, Brass Ingot- 1 MT/D	Lead Smelting Furnace	Coal 200 KG/Da y	25	HSD	0.8 KLD		31.12.2025

26	NIV TECHNOLOGY	G-476 , PHASE - II , UPSIDC INDUSTRIAL AREA , M.G. ROAD , HAPUR , U.P.,HAPUR,201001	RED	Water	f Electroplating (Cu, Au, Ag, Brass, Sn) Job work- 5 MT/Month			82.5	HSD	1.0 KLD	1.5 KLD	31.12.2025
27	RAC PAPERS LIMITED	KHASRA NO- 420, VILLAGE- BADNAULI MODINAGAR ROAD, HAPUR,HAPUR,245101	RED	Water	Kraft paper 70 MT per day (after expansion 250 MT/day) only using waste paper as the raw material using as main raw material	Boiler-12 TPH X2	Bio fuel/bag gas	62	HSD	4.0 KLD	ZLD	31.12.2022
28	LIMR RECYCLING PVT LTD	G-256, MASURI GULAWATI ROAD, INDUSTRIAL AREA,HAPUR.,HAPUR, 245101	RED	Air	Dismantling and Recycling of E Waste- 600 Ton/Year.	Pit furnace 02 Nos	Coal	62.5	HSD	1.0 KLD		31.12.2022
29	KING METAL	PLOT NO. F-485, INDUSTRIAL AREA M.G ROAD DISST HAPUR,HAPUR,245101	RED	Air	Lead Ingots 14 MT/day	Rotary furnace, Lead smelting Furnace -01	charcoal	25	HSD	0.6 KLD		31.12.2024
30	BALAJEE EXCHEM PVT LTD	F - 46, 47, 48 UPSIDC INDUSTRIAL AREA, PHASE-I, M.G. ROAD, MASURI, HAPUR ,HAPUR,201015	RED	Both	SACHHARIN 6.5 MT/MONTH and by product CHROMIC GREEN ACID 104.0 MT/month, HCL 13.0 MT/month, SPENT 18.2 MT/month and SALT 1.3 MT/month	Process emission		120	HSD	1.0 KLD	4.0 KLD	31.12.2020
31	ELZA INDIA PRIVATE LIMITED	G - 259 & 260, UPSIDC INDUSTRIAL AREA, M.G. ROAD, HAPUR, 201015	RED	Water	Nickel Plating on metal maximum quantity 8.4 MT/month.			42 X 2	HSD	0.5 KLD	1.5 KLD	31.12.2024

32	ARSH RECYCLING PVT LTD	PLOT NO. F-203, UPSIDC INDL. AREA, M.G. ROAD HAPUR,HAPUR,245101	RED	Air	Dismantling Segregate & Recycling of E-Waste maximum capacity- 33MT/Month (producing Cu wire, Non Ferrous metal Ingots, CRT Glasses and Plastic Granules).	Process emission					0.8 KLD		31.12.2024
33	SUPERTEX AND PRINTS CORPORATION	KHASRA NO. 586, PRATAPUR, PILAKHUA, TEHSIL- DHOLANA, HAPUR,HAPUR,245304	RED	Both	Cotton Fabric Dyeing and Printing -15000 Meter/Day.	Boiler-3TPH	Coal	125	HSD	1.8 KLD	200 KLD		31.12.2024
34	DKY SALES PVT LTD	F-699, F-700, F-701 and G-633, G-634, G-635, Masuri Gulawati Road, Industrial Area, Hapur,HAPUR,245101	RED	Both	Galvanized M.S fabricated structure total quantity 1575 MT/month	Hot Air generator	LPG	125	HSD	1.8 KLD	36 KLD		31.12.2024

35	RAYBAN FOODS PRIVATE LIMITED	Khasara No. 925, 926, 926/1,1083, 1084/2, 1085, 1086, 1159, 1159/2, 1160/1, Rampur Marg, Bulandshahar Road, Hapur 245101,HAPUR,245101	RED	Both	y Live Sheep & Goat-1000 numbers/day, Live Chicken-7500 numbers/day and 1000 numbers Buffalos per day	Boiler-6TPH	Wood and Ingeta(dry dung)	600, 1000	HSD	20 KLD	515 KLD (Total treated effluent will be used in boiler, cooling tower, floor washing, road side sprinkling & kernel technology)	31.12.2024
36	R K METALS	C-82, INDUSTRIAL AREA, M. G. ROAD IIDC, DISTT-HAPUR,HAPUR,245301	RED	Air	Lead Ingots 5 MTD	Lead smelting Furnace -01	Coal	25	HSD	1.5 KLD		31.12.2024
37	SHREE BALAJI ENTERPRISES	G-34-35 & F-34, M. G. Road Industrial Area, Distt-Hapur,HAPUR,245301	RED	Air	Lead Ingots 5 MTD	Lead smelting Furnace -01	Coal	25	HSD	1.5 KLD		31.12.2024
38	INTERFLEX GRAVURE PVT LTD	G-197-198, UPSIDC INDUSTRIAL AREA M.G ROAD HAPUR	RED	Both	ROTO GRAVURE PRINTING CYLINDER IN NUMBERS 1200 number per month	Electroplating section		380, 160	HSD	0.8 KLD	1.0 KLD	31.12.2020
39	A S ENTERPRISES	F-644 F-643, M.G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR,HAPUR,245101	RED	Air	Lead Ingots 18 MTD	Lead smelting Furnace -01	Coal	30	HSD	0.8 KLD		31.12.2024

40	PRAKASH INDUSTRIES	G-351, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,	RED	Air	Aluminum sheet and Utensils-57 MT/Day	Pit Furnace	HSD	125	HSD	0.8 KLD		31.12.2022
41	UWM RECYCLING PVT LTD	PLOT NO. F-331, MASURI GULAWATI ROAD, INDUSTRIAL AREA,HAPUR,HAPUR,245101,HAPUR,245101	RED	Air	Dismantling, Segregation and Recycling of E-waste-12 MT/day, producing Copper Ingot-1 MT/day, Aluminum Ingots-1 MT/day, Zinc Ingots 1 MT/day and Lead Ingots 2 MT/day.	Lead smelting/Pit Furnace, CRT breaking system	Wood	25	HSD	2.0 KLD		31.12.2024
42	SHIVAM METALS	PLOT NO F-573, M.G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR GHAZIABAD ,HAPUR,245101	RED	Air	Re-recycling & reprocessing of Lead (Lead Ingot- 8 MTD).	Lead Smelting Furnace	Charcoal/Wood	25	HSD	0.6 KLD		31.12.2024
43	RAYBAN ORGANICS PRIVATE LIMITED	KHASRA NO. 923, 1160/2, 1161/2RAMPUR MARG, BULANDSHAHR ROAD, HAPUR,HAPUR,245101	RED	Air	Meat bone meal125 MTM, Crushed Bone-625 MTM & Tallow-113 MTM. Buffalos per day	Boiler-6TPH	Wood and Rice Husk			4.0 KLD	13.0 KLD	31.12.2024
44	BHARAT FOUNDRY	C-11, UPSIDC Industrial Area, MG Road, HAPUR UP,HAPUR,245101	RED	Air	CI casting of Gas burner stove.	Cupola Furnace	Coal	62.5	HSD	1.0 KLD		31.12.2021
45	AADROIT INDULGENCE PRIVATE LIMITED FORMERLY AS NCML INDUSTRIES LTD	KHASRA NO. 512, 513, 514 VILL. CHIJARSI, PILKHUWA, DISTT. HAPUR (U.P.),HAPUR,245304	RED	Both	Refined Oil- 2600 KL/Month and Refined Palm Oil / Palm Olive Oil / Blended Oil- 1151 KL/Month	Boiler 10 TPH, Boiler 6 TPH, Thermopack 20 lac kilocalorie capacity	Coal/HSD	1000X2, 125	HSD	3.0 KLD	60.0 KLD	31.12.2024

46	GHAZIABAD TECHNOCRATE CONSULTANTS PRIVATE LIMITED	B-55, UPSIDC INDUSTRIAL AREA, M.G. ROAD, HAPUR,HAPUR,201015	RED	Both	SPECIALITY PAPER (PILOT PLANT) total quantity 2 MT/day using VIRGIN PULP (PULP MANUFACTURING UNIT) as main raw material	Boiler-2TPH	Wood	125	HSD	0.6 KLD	30.0 KLD	31.12.2022
47	INDUSTRIAL EXIM PVT LTD	Khasra No. 686, Village- Khera, Furnace Road, Tehsil-Dhoulana, Distt- Hapur,HAPUR,245101	RED	Both	Copper Granule-884.50 MT/Month, Brass Granule- 793.78 MT/Month, Plastic- 929.86 MT/Month, Metal Seperation and Metal Extraction-2018 MT/Month, Copper Waste-19.05 MT/Month, Copper Sulphate and Copper Residue-16.329 MT/Month, Wire Rod-378.3 MT/Month, Ingots-378.3 MT/Month	Melting Furnace	Coal	125, 62.5	HSD	1.8 KLD	6.5 KLD	31.12.2024
48	SHREE GANESH METALS	B-39, M. G. Road Industrial Area, Distt- Hapur,HAPUR,245301	RED	Air	Lead Ingots 4MTD	Lead smelting Furnace -01	charcoal	25	HSD	0.6 KLD		31.12.2024
49	SALASAR TECHNO ENGINEERING LIMITED UNIT 1	Khasara No. 265, 281,282,283, 285, 286, 287, 288 Vill. Parasun, Post Jindal Nagar, Distt. Hapur (U.P.),HAPUR,201313	RED	Both	Fabricated M.S. Steel Structure (Galvanized/Non Galvanized) and Steel Fabrication - 1500 MT/Month	Process emission from Zinc Galvanizing section		180, 250	HSD	1.0 KLD	ZLD	31.12.2024
50	SALASAR TECHNO ENGINEERING LIMITED UNIT 2	Khasara No. 1184, 1185 Vill. Khera Pilkhuwa Distt. HAPUR, 245304	RED	Both	fabricated steel structure (Galvanized / Non Galvanized) and steel fabrication 18000 MT/Year	rubber, Zinc Furn	Coal	380, 250	HSD	0.8 KLD	10.0 KLD	31.12.2024

51	R S ORGANICS PVT LTD	F-156-159, M. G. Road Industrial Area, Distt-Hapur,HAPUR,245301	RED	Both	Formaldehyde 30 MT/day	Boiler-1TPH	Coal	125X2	HSD	2.0 KLD	16 KLD	31.12.2024
52	GAYATRI FEBTECH	F- 253 , M.G. Road Industrial Area Hapur U.P,HAPUR,245101	RED	Both	Hot dip galvanizing 10 MT /day	Galvanising process emission and Fuel Heater		25	HSD	1.5 KLD	9.0 KLD	31.12.2024
53	YES TEX	Khasra No.-244, Front of Choupala Restaurant Behind of Petrol Pumb, NH-24, Delhi Hapur Road, Pilkhuwa, Hapur UP,HAPUR,245304	RED	Both	fabric dyeing and bleaching 31200 Meter/Month.	Boiler-1.5 TPH, Thermopack 10 Lakh Kilo Calorie	Rice husk , wood	62.5	HSD	1.5 KLD	16 KLD	31.12.2021
54	SACRED KNIT PROCESSOR	PLOT NO. C-75 M.G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR,HAPUR,245101	RED	Both	Washing and Dyeing of Threads 80 Kg/day.	Boiler-1TPH	Wood	25	HSD	0.8 KLD	0.025 KLD	31.12.2021
55	G S DASS APPARELS PVT LTD	P-41, 42, 43, Textile Center Pilahuwa, Hapur,HAPUR,	RED	Both	Dyeing & Washing of Readymade garments - 12500mt./month.	Boiler-0.75 TPH	Wood	82.5	HSD	2.0 KLD	22.0 KLD	31.12.2024
56	HAYAT E-RECYCLERS PVT LTD	PLOT NO. F-53-54, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,245104	RED	Air	Dismantling and recycling of E waste 144 MT/month and by product Non Ferrous Copper and Brass Ingots total quantity 10000 MT/Annum.	Melting Furnace	DO/HSI	400	HSD	0.5 KLD		31.12.2022
57	ROYAL FAIZ RECYCLING PVT LTD	PLOT NO. I-22, INDUSTRIAL AREA, M.G. ROAD, HAPUR,HAPUR,201254	RED	Air	DISMANTLING SEGREGATION AND RECYCLING OF E-WASTE producing Non ferrous ,Copper and brass ingots total quantity 12000 MT/year.	The Fuel Heater	HSD	250	HSD	0.4 KLD		31.12.2022

58	SHUBHANAND A TEXTILE MILLS PVT LTD	5/37,5/38, M.G. ROAD UPSIDC industrial area Phase -3, HAPUR,HAPUR,245101	RED	Both	Dyeing and Printing of Fabric 3000 MTR/day.	Boiler-4TPH, Thermopack 2 0 Lakh killo calorie	Wood	125	HSD	1.5 KLD	30 KLD	31.12.2021
59	SIMBHAOLI SUGARS LTD UNIT SIMBHAOLI SUGAR SIMBHAOLI	SIMBHOALI HAPUR,HAPUR,	RED	Both	cane crushing 3000 TCD producing Sugar crystal- 300 MT/day and byproduct Molasse -135 MT/day and Bagases- 880 MT/day	Boiler 110 TPH and Boiler 77 TPH	Bagasse	1000	HSD	70 KLD	ZLD	31.12.2022
60	VISION RESINS AND RESOL PVT LTD	F-273,274 UPSIDC INDUSTTRIAL AREA M G ROAD HAPUR,HAPUR,245101	RED	Both	Phenolic Formaldehyde 180 MT/month	Thermopack 2 lac kcl capacity	Wood	125	HSD	1.6 KLD		31.12.2022
61	MERINO INDUSTRIES LIMITED	VILLAGE-ACHHEJA, DELHI ROAD, HAPUR, UP-245101	RED	Both	DECORATIVE LAMINATES 1800 MT/month, FORMALDEHYDE 600 MT/month and CO- GENERATION 2.45 MW	Boiler 25 TPH, Boiler 6 TPH, Boiler 6 TPH, Thermo pack 70 LKCAL/hr	Rice Husk	1750, 1250, 750, 500, 50, 15X2	Biogas, HSD	25 KLD	50 KLD	31.12.2023
62	MERINO INDUSTRIES LIMITED UNIT TWO	VILL. ACHHEJA, KHASRA NO. 675,676,687- 693,696,699,700 & 707, DELHI ROAD, HAPUR, UP-245101	RED	Both	Chrome plating on SS Plates- 350 Nos. per Month, Ash Brick- 30,000 Nos. per Month and Furniture - 25000 Sq.M/Month as per application form.			200, 400, 500	HSD	5.0 KLD	1.5 KLD	31.12.2023
63	SIMBHAOLI SUGARS LTD UNIT SIMBHAOLI DISTILLERY SIMBHAOLI	SIMBHAOLI SUGARS LTD UNIT SIMBHAOLI DISTILLERY SIMBHAOLI, Hapur,HAPUR,	RED	Both	Rectified Spirit- 60 KLD (As restricted by CPCB).	Boiler 15 TPH	Bagasse and Biogas			50 KLD	85 KLD	31.12.2022

64	SHRADDHA METALS	B-73, UPSIDC INDUSTRIAL AREA, M. G. ROAD, DISTT-HAPUR,HAPUR,245301	RED	Air	Lead Ingots 6 MTD	Lead smelting Furnace -01	Coal	62.5	HSD	1.0 KLD		31.12.2023
65	B.R.P. INFOTECH PVT. LTD.	PLOT NO. F-394, PHASE 1, INDUSTRIAL AREA, M.G. ROAD, HAPUR, 245101.	RED	Air	Recycling & Dismantling of E Waste- 9000 MT/Year	Pit furnace-01 nos	HSD	25	HSD	1.0 KLD		31.12.2024
66	JINDAL PIPES LIMITED	JINDAL PIPES LIMITED,22ND MILES, DELHI HAPUR ROAD,P.O. JINDAL NAGAR N.H. 24, DISTRICT HAPUR (UP),HAPUR,201015	RED	Air	ELECTRICITY POWER GENERATION UP TO 5 MW.	Boiler-27 TPH	Rice Husk			1.6 KLD		31.12.2021
67	ALIEN INDIA AGRO FOODS	A-37, M. G. Road Industrial Area, Distt_Hapur,HAPUR,245301	RED	Air	MBM-15 MT/Day, CRUSHED BONE-9.0 MT/Day, FISH MEAL-2.0 MT/Day, PET FOOD - 1.0 MT/Day and TALLOW-2.0 MT/Day	Boiler-3TPH	Wood and rice Husk	62	HSD	0.5 KLD		31.12.2024
68	CHEMSALE ORGANISATION INDIA	Village Domi, Hapur,HAPUR,245101	RED	water	Chromium Salt- 5 MTD and Copper Salt- 500 KG/day			10	HSD	0.5 KLD	2.0 KLD	31.12.2024
69	A K METAL	Plot No. H-3, M.G. Road Industrial Area, Hapur,HAPUR-245101	RED	Air	Lead Ingots 5 MTD	Lead smelting Furnace	Coal	62.5	hsd	0.5 KLD		31.12.2024
70	ENVIRON WASTE CONNECTIONS LLP	BN-102-104,UPSIDC Indl.Area,MG Road,Phase-III,Hapur,Ghaziabad,UP, HAPUR,201015	RED	Both	Bio Medical Waste-576 MT/month, Plastic Granules-576 MT/month, Processed Grinded Rubber Mixing 576 MT/month	INCINERATOR 300 Kg/Hr, Boiler-0.20	HSD/Wood	125	HSD	1.0 KLD	3.0 KLD	31.12.2023

71	SUPERLITE JOINTINGS PRIVATE LIMITED	VILLAGE - GALAND, DABARSI ROAD, JINDAL NAGAR, HAPUR,HAPUR,	RED	Air	Gasket jointing sheet 322 MT/month.	Boiler-6TPH	wood/ri ce husk	380, 180	HSD	0.5 KLD		31.12.2024
72	DAIRY CRAFT INDIA PVT LTD	Vill - Bahadurgarh, Tehsil-Gadhmutkeshwar, Hapur (U.P),HAPUR,245208	RED	Both	Milk Product (Milk Fat and Butter) 10 MT/month.	Boiler 0.6 TPH (oil fired), Boiler 0.8 TPH (oil fired)	HSD	140, 63, 32	HSD	0.8 KLD	45.0 KLD	31.12.2021
73	BAKKA RECYCLER	G-315, UPSIDC Industrial Area, M. G. Road, Distt-Hapur,HAPUR,245301	RED	Both	Recycling & Recovery of Aluminum Scrap-3.0 MTD, Recycling & Recovery of Zinc Scrap-0.5 MTD, Collection & Dismantling of E-Waste-10 MTD, Segregation & Recycling of E-Waste-10 MTD, Refurbishing of E -Waste-10 MTD, Recycling & Recovery of Copper Scrap-3.0 MTD, Recycling & Recovery of Brass Scrap-0.5 MTD, Recycling of Cu, Al & Jelly Filled Wire-3.0 MTD and Recycling of Plastic Scrap 1.0 MTD	Furnace	HSD	62.5	HSD	0.6 KLD		31.12.2023
74	SARASWATHI INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCE	NH-24, ANWARPUR PILHUWA, HAPUR,HAPUR,	RED	water	Medical College and Hospital 750 Beds			125	HSD	250 KLD	15 KLD	31.12.2020

75	AL NAVED EXPORTS PVT LTD	C-5 UPSIDC, INDUSTRIAL AREA, MASSORIE-GULAWATHI, ROAD HAPUR UTTAR PRADESH, HAPUR, 245301	RED	water	Frozen Meat 15 MT/day			180, 380, 700	HSD	1.5 KLD	25.0 KLD	31.12.2022
76	MOTHER DAIRY FRUIT AND VEGITABLE PVT LTD PILKHUWA	mother dairy fruit and vegetable pvt. ltd, 18 KM stone, Ghaziabad-Hapur Road, Pilkhuwa, Hapur (U.P.0-245304, HAPUR, 245304	RED	Both	Poly Pouch Milk 21700 MT/month, Dahi, Lassi, Chach, Yogurt etc 9300 MT/month.	Boiler-6TPH And Boiler-6TPH	Rice Husk	1250, 1250 and 500	HSD	30 KLD	1160 KLD	31.12.2024
77	R L V METALS	B-38, M. G. Road Industrial Area, Distt-Hapur, HAPUR, 245101	RED	Air	Lead Ingots 2 MTD	Furnace	Wood Charcoa	62.5	HSD	0.6 KLD		31.12.2023
78	MS HINDUSTAN COCA COLA BEVERAGES PVT LTD	5th Km Milestone Masuri-Gulawati Road Industrial area Tehsil Dhaulana Distt Hapur, HAPUR, 201015	RED	Both	Package Drinking Water-8928 Metric Tonnes/month, Carbonated Soft Drink-68600 Metric Tonnes/month, Juice-27358.6 Metric Tonnes/month and BIB(synthetic syrup)- 558 Metric Tonnes/month	Boiler 7 TPH, Boiler 10 TPH, Boiler 5 TPH, Boiler 4 TPH	Bio briquette/HSD/PNG	2000X2, 1250, 500, 5X750	HSD	100 KLD	1900KLD	31.12.2021
79	RIYA PROCESSORS	PLOT NO. P-57, TEXTILE CENTRE, PILKHUWA, DISTT. HAPUR (U.P.)	RED	Both	Cotton fabric bleaching, Dyeing & printing 3.750 MT/month.	Boiler 1 TPH and Thermopack (capacity 20 lacs)	Bio Fuel/Wood/Coal	63	HSD	0.8 KLD	9.0 KLD	31.12.2023
80	6R RECYCLER	F-272, M.G. Road Industrial Area, Hapur, HAPUR,	RED	Air	Recycling of E Waste-1000 MT/Month and refurbishing of E waste- 250 MT/Month	Pit Furnace (1 Number)	and Cha	450	HSD	1.0 KLD		31.12.2023

81	GREENIVA RECYCLER PVT LTD	PLOT NO. G-284, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,245101	RED	Air	Dismantling, Segregation,Refurbishing and recycling of E waste 1000 MT/month	Two Pit furnaces	HSD	100		0.3 KLD		31.12.2021
82	TIRUPATI DYEING AND PRINTING MILLS	G-581 TO 588, UPSIDC, INDUSTRIAL AREA, M.G. ROAD HAPUR,HAPUR,245101	RED	Both	Ladies garments Fabric Bleaching, Dyeing and printing 1500 Sqm /day	Boiler 3 TPH and Thermopack (20 Lakh KCal/Kg))	multi fuel	150, 30	HSD	1.5 KLD	35 KLD	31.12.2025
83	R V ENTERPRISES	F-218, Industrial Area, M. G. Road, Distt- Hapur,HAPUR,245101	RED	Air	Lead ingots 7 T/day, Aluminium Ingots 4 MT/day and Non-Ferrous metals Ingots 3T/day.	Heater	charcoal	10	HSD	1.0 KLD		31.12.2023
84	TAJ COMPUTER SOLUTIONS PRIVATE LIMITED	PLOT NO. G-148- MASURI GULAWATI ROAD, INDUSTRIAL AREA, HAPUR	RED	Air	Dismantling, Segregation and recycling of E-waste 750 MT/month and by product Non Ferrous Copper , Brass and Aluminum Ingots total quantity 4000 MT/Annum	Pit Furnace (100 Kg/heat)	HSD	31	HSD	0.3 KLD		31.12.2023
85	STAR CHAIN	G-422, M. G. Road Industrial Area, Distt_ Hapur,HAPUR,245301	RED	Both	Electroplated Link Chains 500 Kg/day			20	HSD	0.8 KLD	1.8 KLD	31.12.2026
86	RKB TOWEL MANUFACTURING COMPANY LIMITED	VILLAGE- PARSAUN, NEAR 34TH KM STONE, NH-9, POST- JINDAL NAGAR, DISTRICT- HAPUR,HAPUR,201313	RED	Both	Dyeing and Bleaching of Threads 45 MT per month.	Oil fired Boiler 1.5 TPH	HSD	320	HSD	6.0 KLD	400 KLD	31.12.2023

87	LEENA ORGANICS PVT LTD	A-11 and 12, Phase-2, UPSIDC Industrial Area, M.G. Road Hapur, Ghaziabad.,HAPUR,2010 15	RED	Both	Ethyl Acetate, Butyl Acetate, Mix organic chemical, thinners 10 MT/day.	Boiler-3TPH	Coal	125	HSD	0.5 KLD	30.0 KLD	31.12.2023
88	TRIVENI MEDICHEM PVT LTD	Plot No. B-12, M.G. Road Industrial Area, Hapur.,HAPUR,245101	RED	Air	Distillation of organic chemical – 25 mt/day.	THERMIC FLUID HEATER 8 LAC kilocalorie (kcal)	Coal	65	HSD	1.0 KLD		31.12.2025
89	SALASAR TECHNO ENGINEERING LIMITED FORMERLY SALASAR STAINLESS LIMITED	Khasara No. 686/6, 687, 688, 1202, 1202/2, 1240, 1253, 1254 Vill. Kheda Pilakhuwa Distt. Hapur,HAPUR,245101	RED	Both	G.I structure, M.S Structure, Tower and lightning Pole 5000 Ton per Year, S.S Tube 2500 Ton per Year, M.S Steel (Galvanised and Non-Galvanised 5000 Ton per Year).	Furnace (100 Ton/Day)	HSD	500, 250	HSD	2.0 KLD	30.0 KLD	31.12.2023
90	KGS ORGANICS	B-62-63, M.G. Road Industrial Area, Phase - I, Hapur,HAPUR,	RED	Air	Formaldehyde- 2100 MT/Month	by Boiler-500Kg	Wood/ Coal	125, 125	HSD	0.9 KLD		31.12.2023
91	SAFDAR E RECYCLING PVT LTD	PLOT NO. H-69, H-70 INDUSTRIAL AREA, M.G. ROAD, HAPUR,HAPUR,245101	RED	Air	Dismantling and recycling of E Waste about 12000 MT/YEAR	Pit Furnace	HSD			0.3 KLD		31.12.2021
92	CARVEN ALLOYS	KHASRA NO. 150 VILLAGE- GALAND, RELIANCE ROAD, JINDAL NAGAR, PILKHUWA, HAPUR,HAPUR,245101	RED	Air	Lead Ingots -30 MTD	Lead smelting Furnace	Charcoal	62	HSD	0.3 KLD		31.12.2023

93	HAYAT ERECYCLERS PVT LTD	PLOT NO. F-55 MASOORI GULAWATI ROAD, INDUSTRIAL, AREA, HAPUR,HAPUR,245101	RED	Air	Lead Ingots -150 MTM	Lead smelting Furnace	Charcoal	62	HSD	0.5 KLD		31.12.2021
94	BIVO GARMENTS	P-89, TEXTILE CENTRE YOJNA PILKHUA, HAPUR INDUSTRIAL AREA,HAPUR,245101	RED	Both	Washing and Dyeing of Readymade garments 1250 pcs per month	Boiler-1TPH	Wood/ Coal			1.0 KLD	27.0 KLD	31.12.2023
95	GIRDHAR PROCESSOR	G-111, PHASE-1, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR.,HAPUR,245101	RED	Both	Dyeing and Washing of Fabric 500 Meter /DAY	Boiler-500Kg	Wood/ Coal	50	HSD	1KLD	28 KLD	31.12.2020
96	RAJSHREE REFICHEM PVT LTD	B-33, M. G. Road Industrial Area, Distt- Hapur,HAPUR,245301	RED	Air	Rectified Solvent-500MTM	Thermic Fluid Heater	HSD	40	HSD	0.2 KLD		31.12.2023
97	K B METAL WORKS	F-577-578, Phase - II, M.G. Road Industrial Area, Hapur,HAPUR,	RED	Air	Lead/Alluminium/Cu/Zn/Bra ss Ingots -7.2 MTD.	Smelting Furnace	Coal	25	HSD	0.3 KLD		31.12.2020
98	VISHAL METAL UDYOG	F-188-189-190, Phase-I, M.G. Road Industrial Area, Hapur,HAPUR,	RED	Air	Lead Ingots -5 MTD	LEAD SMELTING FURNACE 2 N0	Coal	40	HSD	0.3 KLD		31.12.2020
99	SATGURU METAL WORKS	B-41, M. G. Road Industrial Area, Distt- Hapur,HAPUR,245301	RED	Air	lead ingots -4 MTD	Lead smelting Furnace	Charcoa l	15	HSD	0.5 KLD		31.12.2023
100	JPS STEEL PVT LTD	AN-26-27, MG Road, Industrial Area, HAPUR UP,HAPUR,245101	RED	Air	Alloys Ingots and Casting-50 MTD	INDUCTION FURNACE	ELECTRIC	125	HSD	1.6 KLD		31.12.2020
101	PRABHU ALLOYS PVT LTD	AN-14-15, MG Road, Industrial Area, HAPUR UP,HAPUR,245101	RED	Air	Alloys Ingots and Casting- 140 MTM.	MELTING FURNACE	INDUCTION FURNACE	125	HSD	0.5 KLD		31.12.2020

102	VERDEEN CHEMICALS PVT LTD	D-11, UPSIDC Industrial Area, Phase - I, Masoorie Gulawati Road Hapur,HAPUR,201015	RED	Air	Lead metal brick-3000 MTY	Process emissions		30	HSD	0.6 KLD		31.12.2019
103	RAMA MEDICAL COLLEGE HOSPITAL & RESEARCH CENTRE	RAMA CITY, 38 KM MILE STONE, NH-24, NEAR MOHER DAIRY, PILKHUWA-HAPUR,HAPUR,245304	RED	water	Hospital of 700 bed			500, 500, 120	HSD	540 KLD		31.12.2022
104	VED CELLULOSE LTD	Khasara No- 231-232, Village - Lakhan , Hapur Road , NH-24 , Hapur,HAPUR,245101	RED	Both	Media Craft Paper -125 MTD	Boiler-15TPH, Boiler-4TPH	Wood/ Coal	380X3	HSD	5.0 KLD	ZLD	31.12.2023
105	GOPALJEE DAIRY FOODS PVT LTD PILKHUWA	GOPALJEE DAIRY FOODS PVT. LTD. KHERPUR KHERABAD, PILKHUWA, HAPUR,UTTARPRADESH,HAPUR,245304	RED	Air	milk products using 450 KLD raw milk.	Boiler-8TPH	ICE HUS	500	HSD	10 KLD	900 KLD(in which 500KLD is Recycled)	31.12.2023
106	ELCON ALLOYS P LTD	Khasara No. 252 - 256 Vill. Parson, Distt. Hapur,HAPUR,245101	RED	Air	Zn,Cu and Aluminium Alloy Ingots-3000 MTY	rotary furnace 2 N	LSHS			0.5 KLD	ZLD	31.12.2023
107	BHAGWATI INDUSTRIES Old Name Bandhan Industries	G-332, M.G. Road Industrial Area, Hapur,HAPUR,	RED	Air	Recycling and processing of lead 120 MT/Month	Lead Smelting Furnace	HSD	62.5	HSD	1.0 KLD		31.12.2022
108	ACCORD HYDROAIR PILKHUWA PVT LTD	Solid Waste Management Company, Hinduwan Baroda, Mukimpur,	RED	NA	Bio Compost-1350 MTM and RDF-45 MTM			7	HSD	1.5 KLD		31.12.2023

109	Krishna Industries	G-159, M. G. Road Industrial Area, Distt-Hapur	RED	NA	Black Powder, Coal Compounding Powder-2.0 TPD, Charcoal Dust-2.0 TPD			10	HSD	0.5 KLD		31.12.2020
110	M/s. Sultan Qureshi S/o Shri Rahim Bakhs, (Godown)	Khasra No-1418, Kotla Mavatyam, Near Nagar Pallika Parishad Slaughter House, Hapur.	RED	NA	SALTED OMASUM STORGAE GODOWN					0.5 KLD		31.12.2022
111	M/s Tojo Vikas International Pvt. Ltd.	Plot No. F-289 to 291, UPSIDC Phase-1 M.G. Road Industrial Area Hapur (U.P.)	RED	Air	Mentha Oil - 500Kg/day	6 Lac Cal/ Har Fuel Heate	LDO	60, 162	HSD	2.0 KLD		31.12.2020
112	MAHBOOB QURESHI S/O. SHRI ALIJAAN (GODOWN)	KHASRA NO-1432 & 1433, MOTI COLONY, HASIMPURA, NEAR NAGAR PALLIKA PARISHAD SALUGHTER HOUSE, HAPUR	RED	NA	SALTED OMASUM STORGAE GODOWN					0.5 KLD		31.12.2022
113	FAZLURRAHMAN QURESHI S/O. SHRI HAMID (GODOWN)	RAMPUR MARG, NEAR CHAMDA MANDI, HAPUR	RED	NA	SALTED OMASUM STORGAE GODOWN					0.5 KLD		31.12.2022
114	AFZAL QURESHI S/O. SHRI ALIJAAN (GODOWN)	KHASRA NO-1432 & 1433, MOTI COLONY, HASIMPURA, NEAR NAGAR PALLIKA PARISHAD SALUGHTER HOUSE, HAPUR	RED	NA	SALTED OMASUM STORGAE GODOWN					0.5 KLD		31.12.2022

115	AL-BARKAT OVERSES	Khasra No-1418, Hasimpura, Near Nagar Pallika Parishad Slaughter House, Hapur	RED	NA	SALTED OMASUM STORGAE GODOWN					0.5 KLD		31.12.2022
116	MODH. ASLAM QURESHI S/O. SHRI KARAM ILAHI (GODOWN)	Khasra No-1418, Kotla Mavatyam, Near Nagar Pallika Parishad Slaughter House, Hapur	RED	NA	SALTED OMASUM STORGAE GODOWN					0.5 KLD		31.12.2022
117	IDRESH QURESHI S/O SHRI ILIYASH (GODOWN)	KHASRA NO-1446, MOTI COLONY, HASIMPURA, NEAR NAGAR PALIKA PARISAD SLAUGHTER HOUSE, HAPUR	RED	NA	SALTED OMASUM STORGAE GODOWN					0.5 KLD		31.12.2022
118	ASLAM QURESHI S/O. SHRI KALWA (GODOWN)	KHASRA NO-, KOTLA MEWATIYAN, NEAR NAGAR PALLIKA SLAUGHTER HOUSE, HAPUR	RED	NA	SALTED OMASUM STORGAE GODOWN					0.5 KLD		31.12.2022
119	SAKEEL AHMAD S/O. SHRI JAMEEL (GODOWN)	KHASRA NO-1432 & 1433, MOTI COLONY, HASIMPURA, NEAR NAGAR PALLIKA PARISHAD SALUGHTER HOUSE, HAPUR	RED	NA	SALTED OMASUM STORGAE GODOWN					0.5 KLD		31.12.2022

S.No.	Industry Name	Industry Address	Industry Category	Industry Pollution Water/Air/Other	Product Name and Quantity	Boiler/Thermopac/Furnace	Boiler/Thermopac/Furnace Fuel	DG set with Capacity	DG set Fuel	Water discharge Domestic	Water Discharge Industrial	CTE/CTO Valid up to Date
1	MAV PLASTIC SEGREGATION RECYCLING	Plot No. F-286, Industrial Area, M. G. Road,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Plastic granules-12MT/day			62.5	HSD	1 KLD	0	31.07.2026
2	GUPTA AROMATICS PVT LTD	PLOT NO. AN-22, PHASE-III, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR. & Khasra No. 183, VILLAGE NANGLA UDAY RAMPUR, Adjoining M.G. Road Ind. Area, Hapur. Pin-245101	ORANGE	Air	Essential Oil & Aroma Chemicals- 12 Ton/Day.	Thermopack-15 LKC	Coal	365	HSD	1KLD	0	31.07.2026
3	ZAID FOODS	G-150, 151 and 152, M. G. Road Industrial Area, Distt-Hapur,HAPUR,245101	ORANGE	Na	POULTRY FEED SUPPLEMENTS (FEED MEAL) 10 TON/DAY			500	HSD	1.2 KLD	0	31.07.2024
4	INDIAN SPICE OIL INDUSTRIES	AN 34,35,36 M G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Air	META CRESOL PARA CRESOL-50 MT/month, CUMMIN SEED OIL-2 MT/Month, AJWAIN OIL-2 MT/month, CELARY SEED OIL-2 MT/month	Boiler-3 TPH, Thermopack 10 LKCx2	Coal	320, 125	HSD	0.8 KLD	0	31.07.2024

5	KRS HANDICRAFTS	G-326/327, PH-II, MG Road Industrial Area, Hapur,HAPUR,	ORANGE	Both	Packaged drinking water and juice -6 KLD.	Baby boiler 500 kg/hr	Bio briquette	200	HSD	0.8 KLD	2.0 KLD	31.07.2026
6	SHREE GANESH ASSOCIATES	G-39 UPSIDC MG ROAD DHAULANA HAPUR UTTAR PRADESH,HAPUR,	ORANGE	NA	Cutting of Plastic scrap-150 MT/month(Dry process only)			100	HSD	0.6 KLD	0	31.07.2024
7	ALLIANCE PANEL INDUSTRIES LLP	KHASRA NO - 319,329, VILLAGE-UPEDA, DISTRICT-HAPUR,HAPUR,2452 01	ORANGE	Air	High Pressure Laminated Sheets 3,00,000 No's / Month.	Boiler-6.0 TPH, Thermopack 2 0LKC	WOOD	500	HSD	0.8 KLD	0	31.07.2023
8	MOHD AVESH QURESHI	Plot no. I-52, UPSIDC, PHASE-III, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	Copper, Brass, Aluminum, Iron, Steel Ingots -100 MT/Month (Though Casting Only)	Melting Furnace	Coal	25	HSD	0.8 KLD	0	31.07.2025
9	MIDAS POLYPACK PVT LTD	F-199-200 MG ROAD, INDUATRIAL AREA, PHASE-1, ,HAPUR,201015	ORANGE	NA	Plastic caps & Container - 100MT/Month			82.5	HSD	0.8 KLD	0	31.07.2025
10	MS MAA ANJANA WHEELS	A-28, MASURI GULAWATI ROAD, INDUSTRIAL AREA, HAPUR	ORANGE	Na	CYCLE RIM, MOTOR CYCLE RIM, E RICKSHAW RIM, ALL TYPE OF RIM & JOB WORK, 200000 PCS/ MONTH			15	HSD	2.0 KLD		31.07.2026

11	GLAMIC HYGIENE PRODUCTS PVT LTD	H-42 & 43, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, PHASE-1, HAPUR. Pincode - 245101	ORANGE	Na	MFG. OF HOUSE KEEPING PRODUCTS(Room Fresheners, Sanitary Cubes, neptha ball, Herbal Cockroach Repellant, liquid soap-90000ltr/month, Floor cleaner-1.5lakh bottle/month, house hold non electrical goods-2.0lakh pcs/month, Toilet Cleaners)			62.5	HSD	1.5 KLD	1.5 KLD	31.07.2026
12	Somti Nursing Home	Kavi Nagar, Garh Road, Hapur, UP,HAPUR,245101	ORANGE	Water	Hospital - 20 BEDS			82	HSD	1.6 KLD	1.0 KLD	31.07.2023
13	SACHDEVA PLYWOOD PVT LTD	119 JAROTHI ROAD GARH ROAD HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	Plywood & Vineer3000sqm/month	Boiler-2.0TPH	WOOD	65	HSD	1.6 KLD		31.07.2022
14	MS M M INDUSTRIES	PLOT NO. D-4, PHASE-1, INDUSTRIAL AREA M.G.ROAD, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	Plastic Granules/dana-60 MT/Month.	Extruder -01 nos	Electricity	62.5	HSD	0.8 KLD		31.07.2024
15	SOJAL PETRO CHEMICALS INDUSTRIES	Plot No. F-292 & 298-299, MG Road Industrial Area, Hapur,HAPUR,245101	ORANGE	Air	Thinner, Chemicals &Solvent 60MT/Month.	Thermo pack Capacity: 6 Lac kcal/hr	HSD	62.5	HSD	0.8 KLD		31.07.2024

16	SHRI RATHI STEEL LIMITED	PLOT No. - E and C 133-152, PHASE - III, UPSIDC INDUSTRIAL AREA, MASURI-GULAWATHI ROAD, PO. - UDAY RAMPUR NAGLA, DISTT. - HAPUR - 201015 UP	ORANGE	Air	RE-ROLLING OF TMT STEEL BARS (H.S.D.BAR) - 2000 MT/Month.	RE-HEATING FURNACE-02 Nos	HSD	320	HSD	7.0 KLD		31.07.2026
17	RADHA PLASTICS	F-287 AND 288 PH I M.G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR GHAZIABAD,HAPUR ,245101	ORANGE	Air	Plastic pipe-35 MT/month.	Extruder -02 nos	Electricity			1.0 KLD		31.07.2024
18	OM POLY PACKS PVT LTD	D-5, Phase-1, UPSIDC Ind. Area, M.G. Road, Hapur,HAPUR,201015	ORANGE	NA	Thermoforming cup for mother dairy and other company(Packing of curd, milk etc)-1000 nos/day.			10	HSD	1.8 KLD		31.07.2024
19	KUMAR VINYLs PVT LTD	F-243-245, UPSIDC INDUSTRIAL AREA, PHASE-I, M. G. ROAD, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	COATED TEXTILE FABRICS/Rexin-40000 meter/month.	Thermopack 0 8 lakh kilo calorie	WOOD	140	HSD	1.8 KLD		31.07.2024
20	MOHAN SOAP MILLS	A 13 PHASE 2 M G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Soap and Detergent-90 MT/month (Powder mixing only).			20	HSD	0.6 KLD		31.07.2026

21	BIRAN DEVI MODI ZANANA HOSPITAL	BIRAN DEVI MODI ZANANA HOSPITAL , PAKKA BAGH, HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Water	Hospital-80 beds			62.5	HSD	30 KLD	10 KLD	31.07.2024
22	STANDARD PANEER	KHASRA NO 375, VILLAGE BUSER SIMBHAOLI,HAPUR, 245207	ORANGE	Both	PACKAGED PANEER-2500, CREAM500 KG/DAY BUTTER-35 KG/DAY, DAHI-7500 KG/DAY	Baby Boiler 01 (capacity - 500 kg/hr)	WOOD	62	HSD	0.8 KLD	8.0 KLD	31.07.2026
23	MICROPLEX AGRO CHEMICALS AND FERTILIZERS	4th Mile Stone Meerut Road, Asora, Hapur ,HAPUR,245101	ORANGE	Air	Zinc Sulphate, Hepta Hydrate1500 MT/Y 1500 & Mono Hydrate . Ferrous & Manganese Sulphate-1000 MT/Y 1000 Micro Nutrients & Mixture-2000 MT/Y(Mixing process only).	Baby boiler 300 kg/hr	WOOD	125	HSD	0.8 KLD		31.07.2023
24	SHREEJI INFRAPROJECTS PVT LTD	KHASRA NO-1070, PILAHUWA DHOLANA ROAD VILLAGE SIKHEDA HAPUR24,HAPUR,	ORANGE	NA	Hot Mix Bitumen Concrete-300 MTD.	Process emission	HSD	125	HSD	0.5 KLD		31.07.2024
25	SHAKUNTLA INDUSTRIES	G-545, MG Road Industrial Area, Hapur,HAPUR,245101	ORANGE	Air	Packaged Drinking water & Beverages- 43020 kl/year.	Baby boiler 200 kg/hr	WOOD	25	HSD	1.5 KLD	2.0 KLD	31.07.2024
26	ALLIANCE PANEL INDUSTRIES LLP	KHASRA NO - 319,329, VILLAGE-UPEDA, DISTRICT-HAPUR,HAPUR,245201	ORANGE	Air	HIGH PRESSURE LEMINATED 3,00,000 SHEETS / MONTH	TPH, Thermopac	HSD, WOOD	500	HSD	1 KLD		31.07.2026

27	SHREE VISHAL HOSPITAL AND TRAUMA CENTER	ADARSH NAGAR,	ORANGE	Water	Hospital - 10 BEDS			10	HSD	1.6 KLD	0.8 KLD	31.07.2023
28	OCEAN BEVERAGES	F-173 AND 174, M.G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Water	PACKAGED DRINKING WATER 50 KL/DAY SOFT DRINKING 50 KL/DAY.			300	HSD	0.6 KLD	1.0 KLD	31.07.2024
29	UTSAH ENGINEERING PVT LTD	KHASRA NO. 605-616, 618 and 725, VILL. KHERA, PILAKHUA DHOLANA ROAD, PILAKHUA, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	Forged & Finished Flanges & Other Items-100 MT/month.	HSD fired Reheating Furnace-02	HSD	700, 500, 180, 40	HSD	4.8 KLD		31.07.2024
30	KRISHNA ORGANICS	F-99 to 102 MG road industrial area Hapur,HAPUR,	ORANGE	Air	ORGANIC SOLVENT (By distillation process)-250MT/month.	thermopack 2 LK	WOOD	125	HSD	0.8 KLD		31.07.2024
31	P B METLAS	F-61 & F-62, M.G. ROAD, HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Air	LEAD INGOT-20.0 MTD, Lead Oxide/Red Lead/Lead Alloys & Antimonial Lead, Battery Plates-1000 No/Day , Assembling of Battery-10 No/Day	Rotary Furnace, Melting Furnaces & Lead Smelting Furnace	400 Kg/Day	62.5	HSD	1.0 KLD		08.07.2026
32	A ONE ENGINEERING WORKS	G-533, PHASE-II, INDUSTRIAL AREA, M.G. ROAD HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Air	ALL KINDS OF CASTING & MINI PUMP 200 TON/Y	FURNACE	HSD	62.5	HSD	1.0 KLD		31.07.2025

33	RAYBAN FEEDS AND HATCHERIES PRIVATE LIMITED	VILL. FAZILPUR URF MOREPUR PAKKI CHOWKI, HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Air	Poultry Feed -200 MT/day	Boiler-1.5 TPH	rod/bio briquet	600	HSD	0.8 KLD		31.07.2023
34	VDH CHEMTECH PRIVATE LIMITED	H 127 TO 144 M G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR ,HAPUR,245101	ORANGE	Both	Meta Cresol-30 Mt/Month, Para Cresol-30 Mt/Month, Butylated Hydroxy Toluene-30 Mt/Month and Residue-30 Mt/Month	20 LKC Thermic Fluid Heater and 15 LKC Thermic Fluid Heater	Coal	550 & 250	HSD	0.5 KLD	1.0 KLD	31.07.2023
35	VARSHA TRADING COMPANY	PLOT NO. G-280, MASURI GULAWATI ROAD , I/A, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	ALL TYPES OF PLASTIC RECYCLING (GULLA, GRANUELS)-750 MT/month.	Extruder -01	Wood	25	HSD	1.0 KLD		31.07.2023
36	SHRI RATHI STEEL LIMITED	PLOT No. - E and C 133-152, PHASE - III, UPSIDC INDUSTRIAL AREA, MASURI-GULAWATHI ROAD, PO. - UDAY RAMPUR NAGLA, DISTT. - HAPUR - 201015 UP	ORANGE	Air	RE-ROLLING OF TMT STEEL BARS (H.S.D.BAR)	HEATING FURN	Wood	320	HSD	8.0 KLD		31.07.2025
37	SHRI RAM MEDICARE	164, SARVODYA NAGAR, PILKHUWA, HAPUR, UP,HAPUR,245304	ORANGE	Water	Hospital-25 Beds			30	HSD	2.0 KLD	2.0 KLD	31.07.2023

38	H I METAL INDUSTRIES	KHASRA NO. 373, Vill. - Ravali Dhaulana, Near M.G. Road Industrial Area, Phase - II, Hapur,HAPUR,	ORANGE	Air	Copper Ingot-150 MT/month, Aluminum Ingot-250MT/month, Brass Ingot-150MT/month, Zinc Ingot-50MT/month	Induction Furnace-01 Nos, Rotary furnace-01 Nos, Crucible Furnace-02 Nos	Electricity, HSD	125	HSD	1.5 KLD		31.07.2023
39	ASHTECH INDUSTRIES PVT LTD	KHASRA NO-233, VILLAGE LAKHAN, NH-24, NEAR JINDAL NAGAR, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	RMC-450 m3/day			125, 160	HSD	1.5 KLD		31.07.2023
40	STELLAR BUILDHOME PVT LTD	kasra no-114,115,116,117,119,120 pilakhwa hapur ,HAPUR,245304	ORANGE	Water	Group housing- 296 flat			125	HSD	95 KLD		31.07.2023
41	SIKHAR CHAND PRADEEP KUMAR	KHASRA NO-335, 547, VILLAGE PATNA GARH ROAD, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	PLY WOOD & VANNER	Boiler-8TPH	Wood	400	HSD	1.5 KLD		31.07.2025
42	HARJIKA PLASTICS PVT LTD	743, RailwayRoad Jindal Nagar, Hapur,HAPUR,	ORANGE	Air	STARCHING OF COTTON CLOTHES-75000 mtr/month	Thermopack 6 lakh killo calorie	Wood	30	HSD	1.5 KLD		31.07.2023
43	RIDHI INTERNATIONAL	F-348, INDUSTRIAL AREA, UPSIDC,M.G.ROAD, HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Water	Fruit based drink & Packaged Drinking Water-25MT/Day	Baby boiler 100 Kg/h	HSD	350	HSD	2.0 KLD	2.0 KLD	31.07.2023

44	AAROGYA SUPER SPECIALTY HOSPITAL AND RESEARCH INSTITUTE RUN BY PARTH HEALTH CARE PVT LTD	NH-1 D BLOCK ANAND VIHAR HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Water	Hospital-100 Beds			62.5	HSD	22.0 KLD	8.0 KLD	31.07.2024
45	BM ENTERPRISES	H-28, M.G ROAD INDUSTRIAL AREA, GHAZIABAD,HAPUR ,201015	ORANGE	NA	PLASTIC PACKAGING MATERIAL-50MT/MONTH			25	HSD	0.8 KLD		31.07.2023
46	R R K POLYMERS PVT LTD	KHASRA NO.328,329, 330 VILLAGE RAWALI INDUSTRIAL AREA M G ROAD HAPUR GHAZIABAD ,HAPUR,245101	ORANGE	NA	MANUFACTURING OF HDPE CLOTHS-100 MT/month.			500, 250, 125	HSD	1.8 KLD		31.07.2024
47	VIRGINIA INDUSTRIES PVT LTD	G-121,PHASE-1,M.G.ROAD INDUSTRIAL AREA,HAPUR,UP,HAPUR,201015	ORANGE	Air	LUBRICATING OIL-12000 ltr/month.	THERMIC FLUID HEATER-2 LAKH KILO CALLORY	HSD	50	HSD	0.8 KLD		31.07.2025
48	SANA HERBALS PRIVATE LIMITED	B-24, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, UPSIDC, HAPUR.,HAPUR,201015	ORANGE	Water	Ayurvedic & Unani Medicine by Formulation Process(Tablets - 1.0 Lakh Nos/day & Syrup - 1.0 KL/Day			100	HSD	0.6 KLD	4.5 KLD	31.07.2025

49	OMSON CHEMICALS	G-285, M.G. ROAD, INDUSTRIAL AREA, UPSIDC ROAD NO.2, HAPUR, UTTAR PRADESH-201009,HAPUR,201009	ORANGE	Air	AL FINISHING CHEMICALS					0.8 KLD		31.07.2025
50	SKYLAR ORGANIC MANAURE	PLOT NO. G-95-96, M.G. ROAD, INDUSTRIAL AREA, HAPUR, U.P.,HAPUR,	ORANGE	NA	Poultry Feed Supplement 50MT/month			40	HSD	0.8 KLD		31.07.2025
51	URVARADHRA RASAYAN	PLOT NO-20, KHASRA NO-385, VILLAGE-TATARPUR, HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	NA	CLAY SILICA WETTING AGENT SUSPENDING-2.0 MT/DAY					0.8 KLD		31.07.2021
52	J K INDUSTRIES	Plot No. F - 483, M.G. Road, Industrial Area ,HAPUR,201015	ORANGE	Water	Plastic Molded Item (Through Used Plastic)- 250 MT/month Washing of Used Chemical MS Drums- 1250 nos/month Plastic Grain 100MT/month			25	HSD	0.8 KLD	2.5 KLD	31.07.2025
53	A V ALLOYS CO	PLOT NO. G-136, MASURI GULAWATI ROAD, INDUSTRIAL AREA,HAPUR,HAPUR,245101,HAPUR,	ORANGE	Air	ALUMINUM INGOTS-2 TON/DAY	ed rotary furnace			HSD	0.6 KLD		31.07.2023

54	AMAN CHEMICAL INDIA	I 39 M G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	NA	RESIN-10MT/month, GRANULES-10MT/month, PIGMENTS-10MT/month			62	HSD	0.6 KLD		31.07.2023
55	DAYA DECORATIVE LAMINATES PVT LTD	khasra no 729 village kakrana tehsil dhaulana hapur,HAPUR,245101	ORANGE	Both	DECORATIVE LAMINATES SHEETS-1800000Nos/annum	Boiler-4TPH, Thermopack 16 Lakh killo calorie	Wood	365	HSD	1.6 KLD	ZLD	31.07.2022
56	SRK ENTERPRISES	F-144, PHASE-1, M.G. ROAD, INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,201002	ORANGE	NA	RECOVERED SOLVENT-20 KLD			32	HSD			31.07.2023
57	KAIZEN ALEX PVT LTD	F-355, Phase-I, MG Road, Industrial Area, Hapur-245101,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Aluminum Extruction 125MT/month			125	HSD	1.5 KLD		31.07.2022
58	SUNBIRD HOME APPLIANCES OLD NAME NEW INDIA HOME APPLIANCES	F - 586-590, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	CI Casting (Canteen Burner, LPG Stove & Spare)-2000 Pcs/day.	ipola furnace-02	Coal	62	HSD	0.4 KLD		31.07.2023
59	SMART CARE INDIA	G 216M G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Cosmetic & housekeeping products (Hand rub, Perfumes, Deodorant, Air freshener, Air sanitizer, Scrubs, Glass wiper, Soap dispenser, Urinal screen)-300 KL/year			62.5	HSD	0.8 KLD		31.07.2024

60	PAINTA CHEM (INDIA)	04 KM MEERUT ROAD HAPUR,HAPUR,	ORANGE	NA	THINNER & PAINT (FORMULATION PROCESS)-1000 LTR/DAY			35	HSD	0.6 KLD		31.07.2025
61	GLOBAL ENVIRO RECYCLERS	KH NO. 20, PLOT NO. 5,6,7, VILL. DEHRA, DASNA, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	NA	RECONDITIONING OF BARRELS/CONTAINERS (NON HAZARDOUS ONLY)-500 Nos/month			15	HSD	0.6 KLD	0.5 KLD	31.07.2022
62	S F RECYCLING PVT LTD	PLOT NO. F-4, M.G. ROAD,INDUSTRIAL AREA, HAPUR.,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Dismantling & Segregation of all type of e-waste-720 MT/Year					0.8 KLD		31.07.2025
63	NEW INDIA HOME APPLIANCES	C-10, MG Road, Industrial Area, HAPUR ,HAPUR,245101	ORANGE	Air	canteen burner of Gas stove and spare parts & Painting Burner-10 MT/month.	tepola furnace-01	Coal			0.4 KLD		31.07.2022
64	KAATYANI PLYWOOD	TATARPUR MOD, GARH ROAD HAPUR,HAPUR,	ORANGE	NA	vencer-1000 SQ MTR/DAY			125, 25	HSD	0.6 KLD		31.07.2025
65	UMESH MINERAL INDUSTRIES PVT LTD	Village Galand Delhi Hapur Road Hapur,HAPUR,	ORANGE	Air	SOAP STONE POWDER-10 MT/day	Pulverizer-01		30	HSD	0.6 KLD		31.07.2025
66	DEV ENTERPRISES	PLOT NO. G-271, MASURI GULAWATI ROAD, INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	NA	VIRGIN PLASTIC MOULDING & INDUSTRIAL PACKAGING- 30 MT/MONTH			62.5	HSD	0.6 KLD		31.07.2021

67	NEELAM CHEMICAL INDUSTRIES	PLOT NO. G-559, M.G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR,HAPUR,245301	ORANGE	Air	Distillation of Glycol & Crude Oil -1.5 TPD	Boiler-2TPH	Wood	25	HSD	0.8 KLD		31.07.2021
68	SREE INDIA SURGICAL PRIVATE LIMITED	Delhi Garh Road, Pilkhuwa Distt. Hapur,HAPUR,245304	ORANGE	Air	ICAL COTTON-78 MT	Furnace-01	Wood	125,200	HSD	1.5 KLD	15 KLD	31.07.2025
69	Advance Chemicals	G-314, Phase II, MG Road, UPSIDC,HAPUR,201015	ORANGE	Air	Glue-18 MT/month, Gum-12 MT/month	by Boiler 600 kg	HSD	25	HSD	0.8 KLD		31.07.2022
70	KISAN COLD STORAGE AND GENERAL MILLS	GARH ROAD, NEAR NEW MANDI, HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Air	STORAGE-43617.73 M3/year			200	HSD	0.8 KLD		31.07.2025
71	PICUS ORGANICS PVT LTD	B-46,47 MG ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR(UP),HAPUR, 201015	ORANGE	Air	Pesticides-10 MT/month	Process emission		22	HSD	0.8 KLD		31.07.2025
72	CORAL AGRI SCIENCES	F-345,G-227,228,229, MASURI GULAWATI ROAD, INDUSTRIAL AREA, HAPUR.,HAPUR,245101	ORANGE	NA	AGRICULTURE FERTILIZER-5 TON/DAY					0.6 KLD		31.07.2023
73	HAPUR RAILWAY STATION	Qtr No. T-15B North Railway colony, Hapur ,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Railway Station			125	HSD	10 KLD		31.07.2024

74	MERINO INDUSTRIES LIMITED POTATO FLAKES DIVISION	VILLAGE-ACHHEJA, DELHI ROAD, HAPUR, UP-245101,HAPUR,245101	ORANGE	Air	POTATO FLAKES-900 MT/year	Boiler-6TPH	USK & SAV	500	HSD	20.0 KLD	90.0 KLD	31.07.2025
75	PLANET GREEN RECYCLING PVT LTD	PLOT NO. G-129, PHASE-1, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR.,HAPUR,201015	ORANGE	NA	Dismantling and segregation of E Waste-1008 MT/year			30	HSD	0.6 KLD		31.07.2025
76	SUN POLYBAG PRIVATE LIMITED	PLOT NO F-469, 470, 493, 494, UPSIDC INDUSTRIAL AREA, M.G. ROAD HAPUR.,HAPUR,245304	ORANGE	NA	BOPP Products, BOPP Bags-1000 KG/month			125	HSD	0.8 KLD		31.07.2024
77	LAXMI AGENCIES	NH-9, NEAR DHOORI PETROL PUMP PILKHUWA HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Water	SERVICING & WASHING OF TATA COMMERCIAL VEHICLES-50 Nos/month.			10	HSD	0.6 KLD	2.5 KLD	31.07.2023
78	ABHIMANYU SEEDS PVT LTD	Khasra No.986 989,4th Mile Stone, Asora, Meerut Road, Hapur. ,HAPUR,245101	ORANGE	NA	SEED PROCESSING (WHEAT,RICE ETC)-400 T/MONTH			62	HSD	0.8 KLD		31.07.2022
79	R B K ENGG FOUNDRY WORKS	PLOT NO. F-143, MASURI GULAWATI ROAD , INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	IRON CASTING-40 MT/ MONTH	Cupla Furnace	Coal	25	HSD	0.8 KLD		31.07.2022

80	SINGH NURSING HOME	Khasra NO- 2238 and 2239, Masuri-Gulaothi Road, Dhoulana, District- Hapur, U.P.,HAPUR,245301	ORANGE	Water	NURSING HOME			62.5	HSD	2.0 KLD	1.0 KLD	31.07.2025
81	SACHDEVA PLYWOOD PVT LTD	119 JAROTHI ROAD GARH ROAD HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	capacity of Plywood & Vineer 3000sqm/MONTH	Boiler-2TPH	Wood	65	HSD	0.6 KLD		31.07.2021
82	NEELKANTH APPLINEES PVT LTD	VILLAGE - SUKHDEVPUR, DHOULANA, HAPUR (U.P.),HAPUR,245301	ORANGE	NA	Eggs-112800 Nos/day			140, 62	HSD			31.07.2023
83	N T INDUSTRIES	Village Tataupur Garh Road, Hapur,HAPUR,	ORANGE	Air	PLY BOARD – 1000 Square Meter/day	Boiler-3TPH	Wood	83, 125	HSD	1.6 KLD		31.07.2023
84	SHRI KRISHNA ENTERPRISES	KHASRA NO. 158, VILLAGE TATARPUR DEHAT NEAR THANA BYPAS ROAD N.H 24 HAPUR,HAPUR,245201	ORANGE	Air	PLY BOARD/ Block board/Flush Door – 5000 Square Meter/day	Boiler-4TPH	Wood	50	HSD	1.6 KLD		31.07.2023
85	TREE PLYWOOD LLP	KHASRA NO. 170, TATARPUR HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Air	PLY BOARD/ Block board/Flush Door – 5000 Square Meter/day	Boiler-4TPH	Wood	125	HSD	1.6 KLD		31.07.2023
86	NAVRANG VENEER AND SAW MILLS	Village-Patna, Near Kali Nadi, Garh Road, NH-24, Hapur, U.P.-245101,HAPUR,245101	ORANGE	Air	PLYWOOD VINEER- 4 LAKH sqm/MONTH.	Boiler-4TPH	Wood	250	HSD	0.6 KLD		31.07.2024

87	SAGAR UDYOG	C-9, MG Road, Industrial Area, HAPUR-245101,HAPUR,245101	ORANGE	Air	Sodium Silicate-2.5 MT/day	Baby Boiler-500Kg/hr	Wood			0.8 KLD		31.07.2023
88	AMBA PANEL INDIA PRIVATE LIMITED	KHASRA NO 314,315 VILLAGE UPEDA GARH ROAD HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Air	PLY BOARD - 50000 Square Meter/Month	Boiler-8 TPH, Thermopack 30 lakh kilo calorie	Wood	500	HSD	1.6 KLD		31.07.2023
89	SUKHNA PLYWOOD PVT LTD	Old Toll Gate, NH-24, Tatrapur Mode, Garh Road, Hapur,HAPUR,245101	ORANGE	Air	PLY BOARD/ FLASH Door – 20000 Square Meter/MONTH.	Thermopack 20 lakh kilo calorie	Wood	380	HSD	0.6 KLD		31.07.2024
90	SUMITRA WOODCRAFT PVT LTD	Dhabarsi Road, NH-24, Jindal Nagar, Hapur,HAPUR,201015	ORANGE	Air	Wood Furniture, Handicraft & Gift items-2500Nos/month.	Boiler-1.5 TPH	Wood	625, 500, 380, 125	HSD	0.6 KLD		31.07.2024
91	VIYO SNACKS PRIVATE LIMITED	KHASRA NO. 826, VILLAGE-BADNOLI PARGANA SARAVA, HAPUR,	ORANGE	Air	VEGETABLE SNACKS 1MT/day.			20	HSD	0.8 KLD	0.4 KLD	31.07.2024
92	SHREE BALAJI STEELS	KHASRA NO. 686, VILL. - CHIJARSI, DELHI - GARH ROAD, PILAKHUA, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	Corrugated Boxes-0.6423 MT/month and CORRUGATED SEPERATORS-0.839768 MT/month using PAPER, CURRUGATED, GUM as main raw material.	Re Heating Furnace-02 Nos	Coal	125	HSD	0.5 KLD		31.07.2023

93	G R BIOURE SURGICAL SYSTEM PVT LTD	G-556-557-558, Masuri Gulawati Road, UPSIDC Industrial Area, Phase-II, Hapur,HAPUR,201015	ORAN GE	NA	ORTHOPAEDIC IMPLANTS 7000 MT/month, DERMATOME-10 MT/month, SKIN GRAFT MESHER- 15MT/month, DERMATOME BLADE-500 MT/month, MEDICAL DEVICES- 1000MT/month & Dental Implants -2000 MT/month			62.5	HSD	0.8 KLD		31.07.2021
94	ORGANO CHEM INDIA	Plot No. G-374, 375, 376 MASURI GULAWATI ROAD INDUSTRIAL AREA,HAPUR,245015	ORAN GE	Air	DISTILLATION OF ORGANIC CHEMICAL - 05 MT/DAY	Boiler-2TPH	Coal	20	HSD	0.5 KLD		31.07.2022
95	A S ENTERPRISES	PLOT NO. C-45, IInd DC, INDUSTRIAL AREA, M.G. ROAD, HAPUR,HAPUR,2451 01	ORAN GE	Water	Drum Cleaning			5	HSD	0.5 KLD	3.0 KLD	31.07.2024
96	PARAMOUNT AROMACHEM PRIVATE LIMITED	BN 86 TO BN 95 AND I-3 M G ROAD IND. AREA PHASE- III,HAPUR,HAPUR,20 0101	ORAN GE	Air	Aromatic Chemicals-3 MT/day	Thermopack 1 0 lakh kilo calorie(03 nos)	Coal	250, 125	HSD	0.6 KLD		31.07.2022

97	BONITA FURNITURE PVT LTD	C-28 TO C-32 UPSIDC INDUSTRIAL AREA, MASURI GULAWATI ROAD, (IIDC) HAPUR (U.P.)	ORANGE	NA	PLASTIC FURNITURE (CHAIR, TABLE ETC)			400	HSD	0.6 KLD		31.07.2022
98	MERINO INDUSTRIES LIMITED UNIT 2	VILLAGE-ACHHEJA, KHASRA NO. 675,676,687-693,696,699,700 & 707, DELHI ROAD, HAPUR, UP	ORANGE	NA	LOW PRESSURE LAMINATE (LPL)- 120 MT/MONTH			1250	HSD	0.8 KLD		31.07.2023
99	J B INDUSTRIES	G291-294 M G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	NA	f DETERGENT- 1200MT/year(Dry process only-mixing).			62.5	HSD	0.5 KLD		31.07.2022
100	VANYA EDIBLE OILS AND REFINERIES PVT LTD	Plot No.-G-141, Masoori-Gulawathi Road, Indl. Area, Distt-Hapur,HAPUR,245101	ORANGE	Both	Vanaspati Ghee & Processing Of Edible Oil - 37.5 KL/Month.	Boiler-1.5 TPH	Coal	160, 160	HSD	0.8 KLD	10.0 KLD	31.07.2022
101	KRISHNA ORGANICS	D-6 M.G.ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR-245101	ORANGE	Air	RECOVERED CHEMICALS/THINNER- 8 MT/DAY.	HSD fired Thermic fluid heater (Capacity- 01 lakh kilo calorie)	HSD	62.5	HSD	0.5 KLD		31.07.2023
102	PASAND PLYWOOD PVT LTD	HINDON VIHAR HAPUR ROAD HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Air	PLY BOARD - 50000 SQ METER	Boiler-6TPH	Wood	320	HSD	0.6 KLD		31.07.2032

103	ADVANCE DECORATIVE LAMINATE PRIVATE LIMITED	KHASRA NO 129 SIMROLI HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Air	DECORATIVE LAMINATES SHEETS-550Sheets/day	Boiler-6TPH, Thermopack 15 lakh kilocalorie	Wood	250	HSD	0.6 KLD		31.07.2024
104	ACESO POLYMERS PRIVATE LIMITED	F 186, PHASE 1, UPSIDC, M G ROAD INDL AREA, DHAULANA, HAPUR,HAPUR,201015	ORANGE	Air	PADDY DEHUSKING RUBBER ROLLS-20 MT/month, RICE POLISHER-5MT/month	Boiler-1.5 TPH	Coal	20	HSD	0.6 KLD		31.07.2021
105	GLOBAL STEEL TRADING COMPANY	Khasra No. 373/1, M.G. Road Industrial Area, Hapur,HAPUR,	ORANGE	Air	Zinc Ingot-50 MT/month, Brass Ingot-50 MT/month, Copper Ingot-80 MT/month, Aluminum Ingot-50 MT/month	Pit Furnace 08 nos	Coal			1.5 KLD		31.07.2024
106	GRACE HOSPITAL	NH-1, Preet Vihar, Hapur, U.P.,HAPUR,245101	ORANGE	water	Hospital-20 beds			40	HSD	2.0 KLD	1.0 KLD	31.07.2022
107	GANESH TIMBER PRODUCTS	KHASRA NO 388 VILLAGE TATARPUR GARH ROAD HAPUR UTTARPRADESH ,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Peeling of wood-200 SQ meter/day			125	HSD	0.6 KLD		31.07.2023
108	V J PLYWOOD	KHASRA NO 288 VILLAGE TATARPUR GARH ROAD HAPUR ,HAPUR,245101	ORANGE	Air	VENEER & Board-20000 mt/month	Boiler-2TPH	Wood	80	HSD	0.6 KLD		31.07.2023
109	SINGHAL WOOD INDUSTRIES	khasra no 388 VILLAGE TATARPUR GARH ROAD HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Air	PLYWOOD VINEER & CORE 20/MT/DAY	Boiler-3TPH	Wood	365	HSD	0.6 KLD		31.07.2024

110	SHRI MADHUSUDAN ASSOCIATES	F 56 M G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR,HAPUR,2451 01	ORANGE	NA	G I WIRE NET-100 MT/month			25	HSD	0.6 KLD		31.07.2023
111	BN PACK CORRUGATED PRIVATE LIMITED	BN PACK CORRUGATED PRIVATE LIMITED, BN-43-52, CN-76-90, MASURI GULAWATI ROAD, INDUSTRIAL AREA, PHASE- 3, DISTT-HAPUR ,HAPUR,201009	ORANGE	Both	CORRUGATED BOXES AND PALLETES-1500 MT/month using KRAFT PAPER, WATER BASED INK, FEVICOL, STARCH POWDER as main raw material	Boiler-4TPH	Indonesian coal-6MT/day	500, 250	HSD	1.0 KLD	7.0 KLD	31.07.2023
112	N R INDUSTRIES	G 165, 5TH KM MILESTONE, UPSIDC INDUSTRIAL AREA, PHASE-1, MASURI GULAWATI ROAD, HAPUR,HAPUR,2010 15	ORANGE	NA	SOAP COMPOUND-500 KG/DAY,COSMETIC AND PERFUME-400 NOS/DAY.					0.5 KLD		31.07.2025
113	SHRI KRISHNA CHEMICALS	F 451,452 M G ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR,HAPUR,2451 01	ORANGE	NA	PRINTING INK-15MT/DAY			125	HSD	1.0 KLD		31.07.2024
114	PURECELL INDUSTRIES	I - 27, M.G. Road Industrial Area, Hapur,HAPUR,	ORANGE	Air	Carboxy Mythyl Celluose- 500 kg/day	Carboxy Mythyl Celluose- 500 kg/day	Wood			1.0 KLD		31.07.2021

115	SUKH STEEL PVT LTD	PLOT NO. DN 50 TO 90, PHASE-III, UPSIDC, INDUSTRIAL AREA, MASURI GULAWTI ROAD, HAPUR,HAPUR,2013 02	ORANGE	NA	Expanded polyethylene foam(EPF)-500MT/month.			500, 500, 320, 1010	HSD	1.6 KLD		31.07.2024
116	FONTAL FLEXIPACK LTD	PLOT NO. F-415 & F-439, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR.,HAPUR,2451 01	ORANGE	NA	FLEXIBLE, PRINTED & LAMINATED FILM & Printed Coated Paper-75 MT/MONTH.	HOT AIR generator	HSD	100, 180	HSD	0.8 KLD		31.07.2024
117	SJS MOTORS	SJS Motors, Khasra No-203, tatarpur Bye pass, Delhi Lucknow Highway,Tatarpur,Hapur,HAPUR,250201	ORANGE	water	Automobiles Sales and servicing 20 nos/day.			65	HSD	1.8 KLD	1.0 KLD	31.07.2022
118	SRI RAGHUNATH COLD STORAGE	BULANDSHAR ROAD, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	NA	COLD STORAGE			40, 400	HSD	0.5 KLD		31.07.2024
119	BANSAL PLASTIC	F-314, MG ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,2451 01	ORANGE	NA	PLASTIC DANA-30 MT/month					0.8 KLD		31.07.2021
120	ROKKEE CHEMICALS INDUSTRIES	VILLAGE BACHHLOTA TEHSIL HAPUR DISTT HAPUR,HAPUR,2452 01	ORANGE	NA	INSAFTY SIDE/PESTICIED FORMULATION (GRANULES/LIQUID ) FORMULATION PROCESS-ON JOB WORK BASIS			5	HSD	0.6 KLD		31.07.2024

121	SANJAY COLD STORAGE	MODI BHAWAN, SANJAY COLD STORAGE, RAILWAY ROAD, HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Clod storage-1250Ton			125	HSD	1.5 KLD		31.07.2024
122	AN ESSENCE PRIVATE LIMITED	G-68 M.G. ROAD INDUSTRIAL ROAD ,DHOULANA ,HAPUR U.P.,HAPUR,201015	ORANGE	NA	COSMATIC PRODUCTS(SOLID: KAJAL,SOAP,HEENA)S.SOLID(FACE CREAM,SCRUBER,AND LIP BAAM ETC LQD (SHAMPOO,CONDITIONER,BODY LOTION,HAIR OIL ETC.-748mt/month.			63	HSD	1.8 KLD	1.0 KLD	31.07.2024
123	RD FORGE PRIVATE LIMITED	KHASRA NO. 1202/5 VILLAGE-KHERA DEHAT, PILKHUWA,HAPUR, 245304	ORANGE	NA	Steel forging-5 mt/day, ENGINEERING WORKS & STEEL FABRICATION-10 MT/DAY.					1.5 KLD		31.07.2024
124	REGAL WOVEN SACKS PRIVATE LIMITED	PLOT NO. H-94 TO 105, UPSIDC MASOORI GULAWATI ROAD INDUSTRIAL. AREA, HAPUR,HAPUR,201015	ORANGE	NA	WOVEN FABRIC & SACKS 247.5mt/month POLYOLEFIN HEAT SHRINKABLE FILM-167 mt/month			625,500,500	HSD	3.0 KLD		31.07.2021
125	ALLEGIANCE PETROLEUM	KHASRA NO-490, MASOTA NH-24, PILKHUWA HAPUR,HAPUR,245304	ORANGE	Air	INDUSTRIAL SOLVENTS MINERAL OIL, OCS ETC 60 MT/DAY.	TEERMOPAC K 6 lac kilocalorie	HSD	125	HSD	1.5 KLD		31.07.2024

126	M/S. RAYYAN METAL INDUSTRIES (MOHD MUSAHIR)	B-72, Industrial Area, M. G. Road, Distt-Hapur,HAPUR,245101	ORANGE	Air	Aluminum Ingots (Bars)-4.0 MTD, Zinc Ingot (Bars)-3.0 MTD Copper Ingot (Bars)-3.0 MTD, Brass Ingot (Bars)-1.5 MTD	PIT FURNACE	HSD	62.5	HSD	0.8 KLD		31.07.2023
127	TIRUPATI TIMBER products	KHASRA NO 323,324 TATARPUR HAPUR ,HAPUR,245101	ORANGE	Air	PLYWOOD - 500sq meter/day	BOILER - 5ton/hour	Wood			0.4 KLD		31.07.2022
128	SHREE RADHA PLYWOOD INDUSTRIES PRIVATE LIMITED..	K.N 441 SHAHPUR JAAT HAPUR ROAD HAPUR ,HAPUR,245101	ORANGE	Air	FLUSH DOOR-150mt/month VINEER-150mt/month PLYWOOD-200mt/month.	Boiler-0.5TPH	Wood	250	HSD	1.6 KLD		31.07.2021
129	NIMLA ORGANICS PVT LTD	PLOT NO. H-60, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR.,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Formulation of Pesticides & Insecticides Organics Manure, Bio Fertilizers . C. Give the list of possible Inter-mediate Products: (Through Mixing Process) – 2 Ton/Day.			50	HSD	0.5 KLD		31.07.2024
130	C AND R FAB MEDIA PVT LIMITED	PLOT NO B-30,31 AND 32, MASORI GULAO THI ROAD INDUSTRIAL AREA HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	NA	FEBRIC FILTERS AND ITS SPEARS JALI CAGES AND CAP-1000nos/day.					0.8 KLD		31.07.2022

131	NIM AGRO FOOD PRODUCTS PRIVATE LIMITED	Plot No. F-332, Masoori Gulawati Road Industrial Area Distt. HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	water	Dry Salted Smasum And refrigerated, Packing Work-52mt/month			54	HSD	0.8 KLD	2.0 KLD	31.07.2022
132	GHAZIABAD WOOD SEASONING PRIVATE LIMITED	KHASRA NO 508 TO 511 ,566 A , 566 B VILLAGE FARIDPUR SIMBHWALI GARHMUKTESHWAR HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Pilling of wood - 150mt/day			125	HSD	0.5 KLD		31.07.2020
133	ASHTECH INDUSTRIES PVT LTD	Khasra No-24,Village-Dehra,M.G.Road,Pilak hua,Hapur,U.P.,HAPUR,	ORANGE	NA	Fine Flyash(Grinder in ball mill)-29000mt/month			250	HSD	1.8 KLD		31.07.2020
134	SHRI MADHAV COLD STORAGE AND GEN MILL	5 K.M. Garh Road, Hapur, U.P. - 245101,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Cold storage			62.5	HSD	1.5 KLD		31.07.2024
135	GLOBAL WOOD CRAFTS	KHASRA NO 728/3 VILLAGE UPEDA GARH ROAD HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Pilling of wood - 150mt/day			125	HSD	1.5 KLD		31.07.2022
136	GUPTA TIMBER PRODUCTS	KHASRA NO 322 VILLAGE TATARPUR GARH ROAD HAPUR ,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Pilling of wood-150 mt/month			25	HSD	1.5 KLD		31.07.2021

137	SAHIL TRADERS	F-86, M.G. Road Industrial Area, NTPC Road, Hapur,HAPUR,201015	ORAN GE	NA	Granule Of Plastic- 500Mt/month			62	HSD	0.8 KLD		31.07.2020
138	AERONEA BIO CHEM PVT LTD	F-106 And 107 Masuri Gulaothi Road Industrial Area Hapur UP,HAPUR,245101	ORAN GE	NA	SILICON, WETTING AGENTS & ENZYME FORMULATION(BY MIXING ONLY)-50 MT/MONTH			62	HSD	1.0 KLD		31.07.2022
139	CHAUDHARY PLYWOOD	KHASRA NO 1055,1056,1058 CHITOLI ROAD B.S.ROAD HAPUR,HAPUR,2451 01	ORAN GE	Air	PLYWOOD-10000 SQFEET/DAY, VINEER-75000SQ FEET/DAY.	Boiler-4 TPH	Wood- 400Kg/day	82	HSD	2.0 KLD		31.07.2021
140	RVG EARTH AND MINERAL PVT LTD	Plot No. G-571 to 577 M.G. Road, Phase-1, Dasna, Distt. - Hapur (U.P.),HAPUR,245101	ORAN GE	NA	Fullers Earth & Carbon - 04 MT/day.			45	HSD	0.4 KLD		31.07.2021
141	HITECH INDUSTRIES	G-592-598, MG ROAD INDL AREA UPSIDC INDL AREA, PHASE- 1, HAPUR (U.P.),HAPUR,201301	ORAN GE	Air	Tyre Pyrolysis oil, Carbon Black, Steel Iron wire.	FUEL HEATER -02 NOS	Wood			0.5 KLD		31.07.2021

142	R K BUILDERS	VILLAGE - GORDHANPUR KHATA NO. 209 KHASRA NO. 411M ,HAPUR,245301	ORAN GE	NA	BITUMINOUS CONCRETE 2000 BITUMINOUS MACADAM 2000 DENSE BITUMINOUS MACADAM 1000			125	HSD	0.5 KLD		31.07.2021
143	SAGAR UDYOG	C-9, MG Road Industrial Area, Hapur (UP),HAPUR,245101	ORAN GE	Air	SODIUM SILICATE - 2.5 MT/DAY	Baby Boiler- 500Kg/hr	ELECTRI CITY			0.8 KLD		31.07.2023
144	HG INFRA ENGINEERING LTD	VILLAGE- TATARPUR,HAPUR, 245201	ORAN GE	NA	RMC PLANT-60 CUBIC MTR/DAY, HOT MIX PLANT - 160 TON/HR & WMM PLANT-160 TON/HR			500, 180	HSD	0.8 KLD		31.07.2021
145	QURESH DALIT AND HARIJAN CHAMRA MANDI SOCIETY	QURESH, DALIT & HARIJAN CHARM PATH, RAMPUR ROAD, HAPUR- 245101	ORAN GE	NA	WEEKLY MANDI OF LEATHER					1.5 KLD		31.07.2023
146	MIDAS POLY PACK PVT LTD	F 199, 200, M G ROAD, INDUSTRIAL AREA ,PHASE-I, HAPUR	ORAN GE	NA	PLASTIC CAPS & CONTAINER			82.5	HSD	1.0 KLD		31.07.2020
147	PARVEEN LEATHER BONE PRODUCTS	I-57-58, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,	ORAN GE	Air	Bio Fertilizers 100MT/DAY, Jail Bone-1 MT/DAY Poultry Feed -10 MT/DAY	BOILER 600 KG/HR	Coal	125, 125	HSD	0.6 KLD		31.07.2023

148	DAVANI CROP SCIENCE	KHASRA NO. 6 AND 4, VILLAGE-ALIPUR, TAHSILGARH, DISTRICT-HAPUR,HAPUR,245201	ORANGE	NA	FORMULATION OF PESTISIDE AND BIO FERTILIZAR.			7.5	HSD	1.6 KLD		31.07.2023
149	GREENAURA RECYCLING PVT LTD	F - 167, M. G. Road Industrial Area, Hapur, UP,HAPUR,	ORANGE	NA	E-waste dismantling & segregation (Insulated Copper Wire, Electrical & Electronic TV, Fridge, A.C., Fan, etc) - 150 MT/month			65	HSD	0.5 KLD		31.07.2023
150	MADHU HOSPITAL	KISHAN GANJ GARH ROAD HAPUR,HAPUR,	ORANGE	NA	HOSPITAL - 50 BEDS.			80, 10	HSD	6.0 KLD		31.07.2023
151	OMNISONN PHARMA PVT LTD	PLOT NO. G-456, 457, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, GHAZIABAD,HAPUR	ORANGE	NA	FORMULATION OF MEDICINE OF CAPSULES & SYRUP.			62.5	HSD	0.5 KLD		31.07.2023
152	CHOUDHARY AGRO INDUSTRIES	VILLAGE SIKHERA MURADABAD POST SIMBHAOLI,HAPUR, 245207	ORANGE	NA	Organic manure and Poultry Feed Supplement- 20 MT/day					0.5 KD	0.2 KLD	31.07.2023
153	NIM AGRO FOOD PRODUCTS PRIVATE LIMITED	Plot No. G-412 and 413 , Masuri Gulawathi Road Industrial Area ( U.P.) Distt. Hapur,HAPUR,	ORANGE	NA	Poultry Feed and Pet Food – 03 mt/day.			45	HSD			31.07.2023

154	KATYANI PLYWOOD INDUSTRIES	khasra no 368 tatarpur garh road hapur,HAPUR,245101	ORANGE	NA	VINEER AND CORE VINEER - 10 lac sq feet.			125, 25	HSD	0.5 KLD		31.07.2020
155	NIF PRIVATE LIMITED	Khata no 00121, Kharsa No.457,Village-Akdoli, NH 235, Tehsil & Block- Hapur, District- HAPUR,245101	ORANGE	NA	CHILLED MILK - 1470 mt/month.			125, 40	HSD	1 KLD	45 KLD	31.07.2023
156	INDU TIMBER PRODUCTS	KHASRA NO. 143, VILLAGE-TATARPUR, BI-PASS HAPUR, DISTRICT-HAPUR.,HAPUR,245101	ORANGE	Air	VENEER, PLY WOOD, BLOCK BOARD AND 100000 FLASH DOOR- 1 LAC SQ.FEET/MONTH	Boiler-3TPH	Wood Scrap	150	HSD	0.5 KLD		31.07.2021
157	CHETAK ENTERPRISES LIMITED	KHASRA NO-348, 349, 350, VILLAGE LAKHAN, NH-24, DHAULANA, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	HOT MIX PLANT - 1200 MT/DAY RMC PLANT - 200 M3/DAY WMM PLANT - 1000 M3/DAY			500, 125, 65, 125	HSD	0.5 KLD		31.07.2021
158	CHETAK ENTERPRISES LIMITED UNIT 2	KHASRA NO-86, 98/2, 98/3, 87, VILLAGE DOHRI, NH-24, DHAULANA, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	HOT MIX PLANT - 1200 MT/DAY RMC PLANT - 200 M3/DAY WMM PLANT - 1000 M3/DAY			250, 125, 35, 62	HSD	0.5 KLD		31.07.2021
159	POONAM PLASTICS	G-133, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR,245101	ORANGE	NA	PLASTIC PIPE/PLASTIC GOODS & AGRICULTURE PIPE.			125	HSD	1.5 KLD		31.07.2023

160	KULDEEP PLASTIC INDUSTRIES	PLOT No. G-134, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR.,HAPUR,245101	ORANGE	NA	PLASTIC DANA, CHIPS, PLASTIC PIPES - 25 MT/MONTH.			125	HSD	1.5 KLD		31.07.2023
161	KJS CONCRETE PVT LTD	I-1, phase-III, Masuri Gulavati Road UPSIDC Industrial Area, Ghaziabad,HAPUR,	ORANGE	NA	CEMENT BRICK & BLOCKS			300	HSD	0.5 KLD		31.07.2021
162	BANSAL CHEMICALS LIMITED	C-13, PHASE-3, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR.,HAPUR,201015,HAPUR,201015	ORANGE	NA	DISMANTLING & SEGREGATION OF E-WASTE-30 MT/MONTH			20	HSD	0.5 KLD		31.07.2023
163	OYSTER BATH CONCEPTS PRIVATE LIMITED	PLOT NO-B-19 AND 20, MASOORIE GULAWATI ROAD, UPSIDC INDUSTRIAL AREA, GHAZIABAD,HAPUR	ORANGE	NA	BATHROOM PRODUCT LIKE BATH TUB			40	HSD	1.0 KLD		31.07.2023
164	SAINATH FOODS	PLOT NO. F-277, M.G. ROAD, INDUSTRIAL AREA, HAPUR, U.P.,HAPUR,245101	ORANGE	Air	SUGAR CANDIES NAD TOFFEES 1500 KG/DAY	Baby Boiler-500Kg/hr	BRIQUETTE	62.5	HSD	0.8 KLD	0	31.07.2023

165	AVGREE RECYCLING PVT LTD	KHASRA NO.549,VILLTIYALA, MEERUT-BULANDSHAHR ROAD,HAPUR BYPASS,HAPUR.,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Dismanteling & Segregation of E - Waste-11000 mt/year			40	HSD	0.5 KLD		31.07.2023
166	SPOONER INDUSTRIES PVT LTD	Vill - Kandola, Dhaulana, Hapur, U.P.,HAPUR,24530	ORANGE	Air	MAKING OF GLUCOSE 13.4 MT/DAY & ANIMAL FEED - 3.4 MT/DAY.	Boiler-8TPH	Wood/Husk	500	HSD	0.8 KLD	50.0 KLD	31.07.2023
167	NUMEX CHEMICAL PRODUCT	MEERUT ROAD, NEAR SYNDICATE BANK, HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	NA	RE-PACKING OF LABORATORIES CHEMICAL-10 T/MONTH.					0.5 KLD		31.07.2023
168	SATGURU ENTERPRISES	G-465 and 466, M. G. Road Industrial Area, Distt-Hapur,HAPUR,245301	ORANGE	Air	AERATED WATER - 5 KLD & PET PREFORM - 5 KLD	Boiler-1TPH	Wood	500, 125	HSD	0.5 KLD		31.07.2023
169	LIFE E RECYCLING PVT LTD	F-435,Industrial Area, M.G. Road, Hapur	ORANGE	NA	Dismanteling & Segregation of E - Waste- 750 mt/month.			63	HSD	0.5 KLD		31.07.2023
170	KALCO ALU SYSTEMS PVT LTD	PLOT NO. AN-12 , 13 , MASURI GULAWATI ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	water	ALUMINIUM DOOR AND WINDOW			83	HSD	0.5 KLD	1 KLD	31.07.2020

171	WEEDICIDE INDIA	E-9, M. G. ROAD INDUSTRIAL AREA, DISTT-HAPUR,HAPUR,245301	ORANGE	NA	PESTICIDES FORMULATION, ORGANIC MANURE, MICRONUTRIENTS.			25	HSD	0.5 KLD		31.07.2023
172	AMBA LAMINATES PVT LTD	Khasra No. 402, Near Old Toll Gate, Vill-Tatarpur, Distt-Hapur,HAPUR,245101	ORANGE	Air	DECORATIVE LAMINATES SHEETS (SUNMICA)- 400 NOS/DAY	Boiler-5TPH	Wood			0.5 KLD		31.07.2023
173	FAIZ RECYCLING	G-235, MG Road Industrial Area, Hapur,HAPUR,	ORANGE	NA	Dismanteling & Segregation of E - Waste- 36.67 MT/DAY			62	HSD	0.5 KLD		31.07.2023
174	SHREE VINYL PVT LTD	PLOT NO. AN-20, 21, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	COATED FABRIC (RACKSIN) CLOTHES - 6.5 MT/DAY.	THERMIC FLUID HEATER 6 LAC KILL KALLORY (02 NOS)	Wood	180, 160	HSD	4.0 KLD		31.07.2023
175	JAY BHARAT FOUNDRY AND ENGINEERING WORKS	G-334, M. G. ROAD INDUSTRIAL AREA, DISTT-HAPUR,HAPUR,245301	ORANGE	Air	f FOUNDRY DIES, MOLDINGS AND ELECTRICAL PARTS 2.8 MT/DAY	JRNACE COUPI	Coal	125	HSD	0.5 KLD		31.07.2023
176	JBS PROLIFE	F-558, Industrial Area, MG Road, Hapur (UP),HAPUR,245101	ORANGE	NA	FABRICATION JOB WORK & STORAGE OF POULTRY FEED (MIXING & PACKING).			10	HSD	0.5 KLD		31.07.2023

177	PRAKASH INDUSTRIES	F-140, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,	ORANGE	Air	Collection, Reception Transportation Grinding Repackaging and Supply of Anti Oxidant waste slag Finalic & Reconditioning of empty drums			15	HSD	1.0 KLD	5.0 KLD	31.07.2023
178	GOLDEN FEEDS INDUSTRIES	Plot No. F-312, M.G. Road Industrial Area, Hapur,HAPUR,	ORANGE	NA	PET FOOD OF ALL TYPE OF ANIMAL FEED, POULTRY FEED-600 MT/MONTH.			250	HSD	0.8KLD		31.07.2023
179	GOLDEN FEEDS INDUSTRIES	F-278 and F-279, M.G. Road Industrial Area, Hapur,HAPUR,	ORANGE	NA	POULTRY FEED (MIXING & GRINDING PROCESS) - 9.5 MT/DAY.			500	HSD	0.5 kld		31.07.2023
180	MARUTI RECLAIM RUBBER INDUSTRIES PVT LTD	KHASRA NO. 1202, VILLAGE KHERA, PILAKHUWA HAPUR,HAPUR,2453 04	ORANGE	Air	Reclaim Rubber Grinding Powder Block-2 MT/day	Crasser Grinding De balkanising	HSD			0.8 KLD		31.07.2020
181	MAA BHAGWATI METALS	F-552, M.G. Road Industrial Area, Phase - II, Hapur,HAPUR,	ORANGE	NA	Aluminium Eastersion/Profile - 150 MT/Year.		HSD			0.4 KLD		31.07.2021
182	KRAFT PACK EXPORT INDIA PVT LTD	KHASRA NO 396/1 VILLAGE SHARIFABAD SALARPUR PALWADA ROAD GARH,HAPUR,24520 5	ORANGE	Air	CORRUGATED PAPER/BOARD BOXES - 20 MT/DAY	Boiler-3TPH	Coal	200	HSD	0.5 KLD		31.07.2023

183	GLOBAL WOOD CRAFTS	KHASRA NO 728/3 VILLAGE UPEDA GARH ROAD HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	Air	Veneer & Plywood	Boiler-3TPH	Wood	125	HSD	1.6 KLD		31.12.2019
184	AUCTUS E RECYCLING SOLUTIONS PVT LTD	F-637 & 638, UPSIDC Industrial Area, M. G. Road, Distt-Hapur,HAPUR,245101	ORANGE	NA	Dismanteling & Segregation of Electronic & Electrical Waste			62.5	HSD	0.6 KLD		31.07.2023
185	CHITKARA BEVERAGES	C-1, UPSIDC Industrial Area, MG Road, HAPUR UP,HAPUR,201302	ORANGE	Both	f SOFT DRINKS 7200 LETTER/DAY	DIESEL FIRED BOILER 500 KG/HR	HSD	250	HSD	4.0 KLD	25.0 KLD	31.07.2019
186	SAHIL TRADING CORPORATIONS	F-94, M.G. Road Industrial Area, Hapur,HAPUR,	ORANGE	NA	Selection and Grading of Sheep Casing 250 Hanks/Day			62	HSD	0.5 KLD	4.5 KLD	31.07.2020
187	LAKSHMI CHEMICALS	Plot No. F-24, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR,HAPUR,245101	ORANGE	NA	PRINTING INKS-200 KG/DAY			125	HSD	0.6 KLD		31.07.2019
188	HORIZON INTERNATIONAL	Plot No. F-339, F-440, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR.,HAPUR,245101	ORANGE	Air	ANTIOXIDANT CRESOLIC - 10 MT/MONTH	THERMOPACK 2 LAKH KILLO KALLOY	HSD	63	HSD	0.6 KLD		31.07.2019
189	VISHAL FOUNDRY WORKS	F-92, M.G. ROAD INDUSTRIAL AREA, HAPUR.	ORANGE	Air	CI casting - 02 MGT/Day	Pit furnace	Coal			0.8 KLD		31.07.2019




संदर्भ संख्या : 652/4240-23 / 2022

दिनांक 05/06/2022

सेवा में,  
जिलाधिकारी महोदया,  
हापुड।

**विषय:** पत्रांक 708/एस0टी0-डी0एम0/2022 दिनांक 05.06.2022 द्वारा निर्गत कारण बताओं नोटिस के संबंध में स्पष्टीकरण आख्या।

महोदया,

कृपया उपरोक्त विषयक अपने पत्र संख्या 708/एस0टी0-डी0एम0/2022 दिनांक 05.06.2022 का संदर्भ ग्रहण करने की कृपा करें, जिसके माध्यम से कार्यालय में कार्यरत सहायक पर्यावरण अभियंता को कारण बताओ नोटिस निर्गत किया गया है। तत्कम में सहायक पर्यावरण अभियंताओं से प्राप्त स्पष्टीकरण आख्या (संलग्न) निर्गत कारण बताओ नोटिस को निक्षेपित किये जाने की संस्तुति सहित आपके अवलोकनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित है।

संलग्नक: उपरोक्तानुसार।

भवदीय

(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी



क्षेत्रीय कार्यालय-उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, गाजियाबाद  
Regional Office, U.P. Pollution Control Board, Ghaziabad  
Website- [www.uppcb.com](http://www.uppcb.com), e-mail: roghaziabad@uppcb.in

संदर्भ संख्या : 651/1/10/23/2022

दिनांक 05/06/2022

सेवा में,  
जिलाधिकारी महोदया,  
हापुड।

विषय: पत्रांक 708/एस०टी०-डी०एम०/2022 दिनांक 05.06.2022 द्वारा निर्गत कारण बताओं नोटिस के संबंध में स्पष्टीकरण आख्या।

महोदया,

कृपया उपरोक्त विषयक अपने पत्र संख्या 708/एस०टी०-डी०एम०/2022 दिनांक 05.06.2022 का सदर्थ ग्रहण करने की कृपा करें। उक्त के अनुपालन में सादर अवगत कराना है कि उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड का क्षेत्रीय कार्यालय, गाजियाबाद में स्थित है, जिसके द्वारा जनपद गाजियाबाद एवं जनपद हापुड में उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से सम्बन्धित कार्यों का निष्पादन किया जाता है। महोदया अग्रेतर अवगत कराना है कि उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा जल (प्रदूषण निवारण एवं नियंत्रण) अधिनियम 1974 तथा वायु (प्रदूषण निवारण एवं नियंत्रण) अधिनियम 1981 के प्राविधानों के अन्तर्गत नई इकाई की स्थापना एवं इकाई संचालन हेतु सहमति (जल/वायु) निर्गमन किया जाता है एवं उल्लंघन की दशा में नियमानुसार कार्यवाही की जाती है। केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, नई दिल्ली द्वारा उद्योगों को 04 श्रेणी (लाल, नारंगी, हरी एवं सफेद) में विभाजित किया गया है तथा उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के आदेश पत्रांक जी-29267/सी-4/सा०-62/2019 दिनांक 09.01.2019 (संलग्नक-1) द्वारा सफेद श्रेणी (अप्रदूषणकारी) के उद्योगों को स्थापना व संचालन हेतु उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से अनुमति प्राप्त किये जाने से छूट प्रदान की गयी है।

महोदया अग्रेतर अवगत कराना है कि उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से स्थापना हेतु अनापत्ति प्रमाण पत्र व संचालन हेतु सहमति जल/वायु व अन्य अनुमतियां प्राप्त करने हेतु सिंगल विंडो पोर्टल निवेश मित्र के माध्यम से आवेदन किये जाते हैं। आवेदन प्राप्त होने के उपरान्त प्राधिकृत अधिकारियों द्वारा निरीक्षण कर गुणदोष के आधार पर आवेदन का निस्तारण किया जाता है। उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा वर्ष 2016 से आन लाईन प्रमाण पत्र की प्रक्रिया आरम्भ की गयी है। कार्यालय अभिलेखानुसार एवं वर्ष 2016 से आज तक आन लाईन पोर्टल (निवेश मित्र) पर उपलब्ध आकड़ों के अनुसार मैसर्स रूही इण्डस्ट्रीज, प्लॉट नं०-एफ-128, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड द्वारा उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से स्थापना हेतु अनापत्ति प्रमाण पत्र व संचालन हेतु सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु आवेदन नहीं किये गये हैं तथा कार्यालय अभिलेखानुसार प्लॉट नं० एफ-128, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड पर अन्य किसी उद्योग को स्थापना/संचालन हेतु अनुमति प्रदान नहीं की गयी है और न ही उक्त भूखण्ड/उद्योग के सम्बन्ध में कार्यालय में शिकायत प्राप्त हुयी है। बोर्ड द्वारा आन पद्धति के माध्यम से वर्ष 2016 से वर्तमान तक जनपद हापुड के कुल 1885 (संलग्नक-2) आवेदन स्वीकृत किये गये हैं, जिसके अनुसार मैसर्स रूही इण्डस्ट्रीज, प्लॉट नं०-एफ-128, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड को स्वीकृत प्रदान नहीं की गयी है और न ही उक्त उद्योग द्वारा कार्यालय में केमिकल्स भण्डारण के सम्बन्ध में पूर्व में कोई सूचना दी गयी है। यू०पी०एस०आई०डी०सी० द्वारा मैसर्स

रूही इण्डस्ट्रीज, प्लाट नं०-एफ-128, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड को इलेक्ट्रॉनिक्स एवं इलेक्ट्रीकल्स गुड्स हेतु आवंटित किया गया है। केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, नई दिल्ली के पत्रांक बी-29012/ई०एस०एस०(सी०पी०ए०)/2015-2016 दिनांक 07.03.2016 (संलग्नक-3) द्वारा निर्गत आदेश के अनुसार उक्त उद्योग का उत्पाद सफेद श्रेणी के अन्तर्गत आच्छादित है तथा सफेद श्रेणी की सूची के क०सं० 13 पर अंकित है। उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के आदेश पत्रांक जी-29267/सी-4/सा०-62/2019 दिनांक 09.01.2019 एवं उ०प्र० शासन के पर्यावरण अनुभाग के पत्र संख्या 3049/55-पर्या०-1-2017-256(पर्या०)/2001 दिनांक 29.01.2018 (संलग्नक-4) द्वारा जारी अधिसूचना के अनुसार सफेद श्रेणी के उद्योगों को उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से अनुमति प्राप्त किये जाने से छूट प्रदान की गयी है।

महोदया अग्रेतर अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को घटना के समय अधोहस्ताक्षरी द्वारा आपके पूर्व आदेश के अनुपालन में उक्त औद्योगिक क्षेत्र के अन्तर्गत फेज-2 के उद्योगों का निरीक्षण किया जा रहा था। घटना की संज्ञान प्राप्त होने पर तत्काल स्थल पर पहुंच कर रेस्क्यू कार्य में सहयोग प्रदान किया गया एवं जिलाधिकारी महोदया, हापुड द्वारा दिये गये निर्देशों का अनुपालन किया गया।

महोदया आपके पत्रांक 703/एस०टी०-डी०एम०/22 दिनांक 04.06.2022 के अनुपालन में गठित समिति के साथ दिनांक 05.06.2022 को फेज-1 के कुल 27 औद्योगिक प्लाटों का निरीक्षण किया गया। निरीक्षण के दौरान 11 उद्योग कार्यरत पाये गये। उक्त कार्यरत उद्योगों में 03 उद्योग लाल श्रेणी, 02 उद्योग नारंगी श्रेणी एवं 05 उद्योग हरी व 01 सफेद श्रेणी में आच्छादित है, जिसमें से लाल श्रेणी की 01 उद्योग, नारंगी श्रेणी 01 एवं हरी श्रेणी के 01 उद्योग को बोर्ड से संचालन हेतु सहमति जल/वायु प्राप्त है। बिना सहमति जल/वायु प्राप्त संचालित लाल श्रेणी उद्योगों की बन्दी हेतु आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है, जिसमें से जल प्रदूषणकारी इकाई मैसर्स अंकित इलेक्ट्रॉनिक्स, प्लाट नं०-एफ-15, फेज-1 में उत्प्रवाह शुद्धिकृत संयंत्र स्थापित न होने के कारण मा० सर्वोच्च न्यायालय द्वारा सिविल रिट याचिका संख्या 375/2012 पर्यावरण सुरक्षा समिति बनाम यूनियन आफ इण्डिया व अन्य में पारित आदेश दिनांक 22.02.2017 के अनुपालन में विद्युत विभाग से तत्काल विद्युत कनेक्शन विच्छेदित करा दिया गया है तथा संयुक्त समिति द्वारा उक्त उद्योग को अग्रिम कार्यवाही व जांच हेतु ताला बन्द/सील किया गया है। शेष 01 नारंगी एवं 05 हरी श्रेणी के उद्योगों को सहमति जल/वायु प्राप्त किये जाने हेतु नोटिस प्रेषित किये गये हैं(संलग्नक-5)।

महोदया अग्रेतर आपको अवगत कराना है कि यू०पी०एस०आई०डी०सी० औद्योगिक क्षेत्र एम०जी० रोड की समस्याओं के सम्बन्ध में आहूत बैठक दिनांक 09.05.2022 में निर्गत निर्देशों के अनुपालन में उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा वर्तमान तक लगभग 300 प्लाटों/उद्योगों का निरीक्षण कर लिया गया है। निरीक्षण के दौरान पर्यावरणीय अधिनियमों की अवहेलना कर संचालित उद्योगों के विरुद्ध नियमानुसार कार्यवाही की संस्तुति की गयी है। माह अप्रैल-2022 में यू०पी०सी०डा० एवं इस कार्यालय द्वारा संयुक्त रूप से 39 जल प्रदूषणकारी उद्योगों का निरीक्षण किया गया। निरीक्षण के दौरान पर्यावरणीय अधिनियमों का उल्लंघन करते पाये कुल 13 उद्योग (07 उद्योगों के विरुद्ध बन्दी की

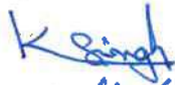
कार्यवाही एवं 05 उधोगों के विरुद्ध कारण बताओ नोटिस तथा रू० 50,42,500/- की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित किये जाने) संस्तुति आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।

महोदया अग्रेतर अवगत कराना है कि मार्च-2022 से वर्तमान तक अधोहस्ताक्षरकर्ताओं द्वारा निवेश मित्र के माध्यम से प्राप्त 76 आवेदनो के परिपेक्ष्य में (63 स्वीकृत, 13 अस्वीकृत) निरीक्षण किये गये है साथ ही आई०जी०आर०एस० वाटहअप के माध्यम से प्राप्त लगभग 60 शिकायतों के कम में निरीक्षण किये गये है। बोर्ड द्वारा जनपद हापुड में स्थापित 01 सी०ई०टी०पी०, 03 एस०टी०पी० एवं 09 ड्रेन के पाक्षिक नमूने एकत्र कर क्षेत्रीय प्रयोगशाला में विश्लेषित कराये जाते है। उपरोक्त के अतिरिक्त अधोहस्ताक्षरकर्ताओं द्वारा जनपद हापुड के एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र के अतिरिक्त जनपद हापुड के अन्य क्षेत्रों, ईट भट्टा एवं जनपद गाजियाबाद के साहिबाबाद औद्योगिक क्षेत्र के उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से सम्बन्धित कार्यों व क्षेत्रीय अधिकारी द्वारा दिये गये अन्य कार्यों का भी निष्पादन किया जाता है।

अधोहस्ताक्षरकर्ता द्वारा कार्यालय कार्यों में पूर्ण रूची लेते हुये कार्य सम्पादित किये जा रहे है व भविष्य में भी समस्त कार्य पूर्ण दक्षता व निष्ठा से सम्पादित किये जायेंगे। आशा है कि उपरोक्त स्पष्टीकरण से महोदया संतुष्ट होंगी तथा उपरोक्त के दृष्टिगत महोदया से सादर अनुरोध है कि पत्र संख्या 708/एस०टी०-डी०एम०/2022 दिनांक 05.06.2022 के माध्यम से निर्गत कारण बताओ नोटिस को निक्षेपित करने की कृपा करें।

  
(रणजीत सिंह)

सहायक पर्यावरण अभियंता  
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड  
गाजियाबाद।

  
06/06/2022  
(किशन सिंह)

सहायक पर्यावरण अभियंता  
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड  
गाजियाबाद।

प्रतिलिपि:

क्षेत्रीय अधिकारी, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, गाजियाबाद को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

U.P. POLLUTION CONTROL BOARD,  
TC-12V, VIBHUTI KHAND,  
GOMTI NAGAR, LUCKNOW

Ref. No. G 29267 / C-4 / S/O 62 / 2019

Date-09/01/19

Pursuant to the modified direction under section- 18(1)(b) of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act, 1974 and the Air (Prevention & Control of Pollution) Act, 1981 regarding harmonization of classification of industrial sectors under RED/ORANGE/GREEN/WHITE categories vide letter no. B-29012/ESS(CPA)/2015-16 Dated 07-03-2016 circulated final report on revised categorization of industrial sectors under RED/ORANGE/GREEN/WHITE has been evolved on the basis of range of Pollution Index. 'Categorization' is based on the relative pollution potential of the industrial sectors and grouping of the industrial sectors based on the use of raw materials, manufacturing process adopted and pollutants likely to be generated.

- o Industrial Sectors having Pollution Index Score of 60 and above - Red category
- o Industrial Sectors having Pollution Index Score of 41 and 59 - Orange category
- o Industrial Sectors having Pollution Index Score of 21 and 40 - Green category
- o Industrial Sectors having Pollution Index Score of incl. & up to 20 - White category

Whereas based on relative Pollution Index, the number of industries in various categories are as under-

- i. The Red category of industrial sectors: 60
- ii. The Orange category of industrial sectors: 83
- iii. The Green category of industrial sectors: 63 and
- iv. The Newly introduced White category: 36

Further CPCB issued direction under section- 18(1)(b) of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act, 1974 and the Air (Prevention & Control of Pollution) Act, 1981 vide its letter no. B-29012/MSMEs/IPC-VI/2017-18/ 12189-12230 dated 02.11.2018 that "SPCBs/PCCs shall issue the expanded list of green and white categories of industries incorporating new/left over industrial sectors, which are being operated in their State/UT within a month "

F. T. Jais

Incompliance of the directions a committee of Senior Engineers and Scientist of UPPCB was constituted and identification of new Green and White industrial sectors which do not fall under any of the above Green and White categories has been done and sent to CPCB vide letter dated 12.12.2018. Member Secretary, CPCB has emphasized vide its letter no. 29012/IPC-VI/2018-19 dated 04.01.2019 that further action of expansion of the list is to be carried out by UPPCB itself. Hence the identified list of Green category-28 industrial sectors and White category-156 industrial sectors have been identified and being presented in table- I & II respectively (given below) :-

**Table- I, Green Category Left out sectors in the CPCB categorization.**

S. No.	Industry Sector	W1	W2	W	A1	A2	A	H	W+A+H	Tentative Category	REMARKS
1	Gas Genset of capacity > 1 MVA but < 5 MVA	--	--	--	10	--	10	--	25	G	DG set of capacity > 1 MVA but < 5 MVA has been scored 20 in A1 (i.e. A1C) in CPCB categorization, while a score of A1 to be 10 (i.e. A1E) in case of gas generator is provided and accordingly may be categorised in Green category.
2	Bakery and confectionery units with production capacity > 1 TPD. ( With gas based ovens / furnaces or based on electricity )	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	
3	Chanachur and laddoo from puffed and beaten rice( muri and shira) using Gas fired / electric oven	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	
4	Flakes from rejected, PET bottle using gas as fuel	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	

5	Food and Food processing including fruits and vegetable processing based on gas based boiler	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	Normal Water and Air polluting. Boilers based on fuel other than gas have been scored 15 in A1 (i.e. A1D), while for gas boilers it is 10 i.e. A1E.
6	Manufacturing of tooth powder, toothpaste, talcum powder and other cosmetic items based on gas boiler	20	--	20	10	--	10	--	37.75	G	
7	Synthetic detergent and using formulation only, not manufacturing LABSA	--	--	--	15	--	15	--	37.75	G	
8	Ayurvedic and homeopathic medicine based on gas fuel	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	
9	Ceramics and refractories based on gas fuel	--	--	--	10	--	10	--	25	G	
10	Dairy and dairy products ( small scale) having gas based boiler	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	
11	Fish food, poultry feed and cattle feed Mixing Only	--	--	--	10	--	10	--	25	G	
12	Ice Cream based on gas fuel boiler	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G	
13	Modular wooden furniture from particle board, MDF < swan timber etc, Ceiling tiles/ partition board from saw dust, wood chips etc., and other agricultural waste using synthetic adhesive resin, wooden box making (With gas based boiler)	--	--	--	10	--	10	--	25	G	
14	Paint blending and mixing (Ball mill) vessel mixing ( No washing)	--	--	--	15	--	15	--	37.5	G	
15	Industry or processes involving foundry	--	--	--	10	--	10	--	25	G	

10/10

	operations (based on gas as fuel)											
16	Small Pertha manufacturing units based on coal/ coke/ wood/ gas as fuel	12	--	12	--	--	--	--	30	G	Industries in which the daily consumption of coal/ coke/ wood/ gas is less than 12 MT/day	
17	Restaurant (≤ 36 seating capacity) having gas fired Tandoor	12	--	12	--	--	--	--	30	G	This score is applicable for restaurants having discharge less than 10 KLD	
18	Manufacturing of tooth powder, toothpaste, talcum powder and other cosmetic items based on gas as fuel	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G		
19	Aluminium & copper extraction from scrap using gas fired furnace (dry process only)	--	--	--	10	--	10	10	33.5	G	Air pollution score for gas fired furnace is 10 (i.e. AIE)	
20	Ferrous and Non-ferrous metal extraction involving different furnaces through melting, refining, re-processing, casting and alloy making based on gas as fuel	--	--	--	15	--	15	--	33.5	G	1- This categorisation is applicable for secondary production of ferrous & nonferrous metals (excluding lead) up-to 1 MT/hour production. 2- This categorisation is valid for units having Coal/fuel/gas less than 12 MT/day. 3- This categorisation is not valid for lead metal extractions. 4- This categorisation is not valid for AOD furnaces.	

PTA

21	Ply-board manufacturing (including Veneer and laminate) with gas fired boiler/thermic fluid heater (without resin plant)	--	--	--	10	--	10	--	25	G
22	Rolling mill (oil or coal fired) and cold rolling mill	10	--	10	10	--	10	--	25	G
23	Hotels (up to 20 rooms and without boilers) and having waste water generation < 10 KLD and no hazardous waste generation	12	--	12	--	--	--	--	30	G
24	Steam calendaring /zero finishing/ centering etc. (without washing process or having gas fired boiler)	--	--	--	10	--	10	--	25	G
25	Hosiery/ Garment manufacturing with washing only (without bleaching and dying) with discharge less than 10 KLD and is connected to public sewer	12	--	12	--	--	--	--	30	G
26	Stand alone sand /shot blasting with inbuilt bag filter	--	--	--	10	--	10	--	25	G
26	Washing and cleaning of seeds eg. Sesame using gas fired boiler upto 12 MT/hr	20	--	20	10	--	10	--	37.5	G
27	Manufacturing of Sodium Silicate using gas fired furnace	--	--	--	10	--	10	--	25	G
28	Bedded HCE's having beds less than 30 and discharge less than 10 KLD and connected to Public sewer leading to STP and not having no laundry	12	--	12	--	--	--	--	30	G

P.Tin

Table-II, WHITE CATEGORY Left out sectors in the CPCH categorization.

Sl No	Industry Sector	W1	W2	W	A1	A2	A	H	W+A+H	Tentative Category
1	All types of toys & Doll making electrical without wet process.									W
2	Aluminium, Stainless Steel, Brass Vessel marking units having only process, spinning without use of buffing, polishing and pickling, washing, Hot/Cold rolling annealing furnace and anodizing processes.									W
4	Bee keeping									W
5	Belt Fastner units without wet process									W
6	Bio-gas									W
7	Biscuits, Pastries, Cakes, Confectionery, Bread, Bakery upto 100 kg/day									W
8	Black smithy shop									W
9	Book Binding									W
10	Candle manufacture									W
11	Chewing Tobacco packing									W
12	Coated electrode manufacturing									W
13	Dairy farming (Rural Area focal point periphery of ½ K.M.)									W
14	DPC coating of copper and aluminium weir without any wet process									W
15	Dry Grinding of spices									W
16	Embroidery									W
17	Fabrication units connected with animal drawn vehicles, trailers without any heat treatment, furnace use i.e. with no emissions.									W

Page

















केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड  
CENTRAL POLLUTION CONTROL BOARD  
(पर्यावरण एवं वन मंत्रालय, भारत सरकार)  
MINISTRY OF ENVIRONMENT & FORESTS, GOVT. OF INDIA

No.B-29012/ESS(CPA)/2015-16/

March 07, 2016

To

The Chairman  
All the State Pollution Control Boards / Pollution Control Committees  
( List Attached)

**SUB: MODIFIED DIRECTIONS UNDER SECTION 18(1)(b) OF THE WATER (PREVENTION & CONTROL OF POLLUTION) ACT, 1974 and THE AIR (PREVENTION & CONTROL OF POLLUTION) ACT, 1981 REGARDING HARMONIZATION OF CLASSIFICATION OF INDUSTRIAL SECTORS UNDER RED / ORANGE / GREEN / WHITE CATEGORIES.**

WHEREAS, under section 16 (2)(b) of the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 and under Section 16 (2)(c) of the Air (Prevention & Control of Pollution) Act, 1981, one of the functions of the Central Pollution Control Board (CPCB), constituted under the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974, is to coordinate activities of the State Pollution Control Boards (SPCBs) and Pollution Control Committees (PCCs); and

WHEREAS, under section 16 (2)(c) of the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 and under Section 16 (2)(d) of the Air (Prevention & Control of Pollution) Act, 1981, one of the functions of the CPCB is to provide technical assistance and guidance to SPCBs and PCCs; and

WHEREAS, it was brought to the notice of CPCB, that different SPCBs /PCCs were following different criteria for classification of industrial sectors under Red/Orange/ Green category and that classification was being used by the SPCBs/PCCs for grant of consents to industries and for Inventorization / surveillance of industries.

WHEREAS, the issue regarding classification of industries was deliberated upon in the 56<sup>th</sup> Conference of Chairmen & Member Secretaries of CPCB & SPCBs/PCCs held on August 31, 2010 and a working group comprising of representatives from SPCBs & CPCB was constituted to prepare a consolidated list of industrial sectors falling under Red/Orange/Green category to bring uniformity in classification of industrial sectors across the country;

'परिवेश भवन' पूर्वी अर्जुन नगर, दिल्ली-110032

Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Delhi - 110032

दूरभाष Tel: 43102030, फ़ैक्स Fax: 22305793, 22307078, 22307079, 22301932, 22304948

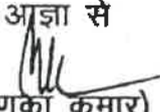
ई-मेल e-mail: cpcb@nic.in, Website: www.cpcb.nic.in

13.	34	Electrical and electronic item assembling (completely dry process)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
14.	23	Engineering and fabrication units (dry process without any heat treatment / metal surface finishing operations / painting)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	O-W
15.	35	Flavoured betel nuts production/ grinding (completely dry mechanical operations)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
16.	37	Fly ash bricks/ block manufacturing	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
17.	38	Fountain pen manufacturing by assembling only	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
18.	39	Glass ampules and vials making from glass tubes	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
19.	40	Glass putty and sealant ( by mixing with machine only)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
20.	43	Ground nut decortating	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
21.	44	Handloom/ carpet weaving ( without dyeing and bleaching operation)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
22.	48	Leather cutting and stitching (more than 10 machine and using motor)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
23.	51	Manufacturing of coir items from coconut husks	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
24.	52	Manufacturing of metal caps containers etc	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
25.	55	Manufacturing of shoe brush and wire brush	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
26.	57	Medical oxygen	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
27.	60	Organic and inorganic nutrients ( by physical mixing)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
28.	61	Organic manure (manual mixing)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
29.	63	Packing of powdered milk	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
30.	64	Paper pins and u clips	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W
31.	58	Repairing of electric motors and generators (dry mechanical process)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	O-W
32.	74	Rope (plastic and cotton)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G-W

उत्तर प्रदेश शासन  
पर्यावरण अनुभाग-1  
सं० 2049/56-पर्या-1-2017-256(पर्या)/2001  
लखनऊ दिनांक 29 जनवरी, 2018

दिनांक 29 जनवरी, 2018 को प्रख्यापित "उत्तर प्रदेश वायु (प्रदूषणनियंत्रण और नियंत्रण) (तृतीय संशोधन) नियमावली, 2017" की प्रति निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

- 1- समस्त अपर मुख्य सचिव/प्रमुख सचिव/सचिव, उ०प्र० शासन।
- 2- समस्त विभागाध्यक्ष, उ०प्र०
- 3- समस्त मण्डलायुक्त/जिलाधिकारी, उ०प्र०।
- 4- निदेशक, पर्यावरण, उ०प्र० लखनऊ।
- 5- सदस्य सचिव, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड लखनऊ।
- 6- गार्ड फाईल।

आज्ञा से  
  
(रिणुको कुमार)  
प्रमुख सचिव।

उत्तर प्रदेश शासन  
पर्यावरण अनुभाग-1  
संख्या- 3069 / 55 पर्या-1-2017-258(पर्या) / 2001  
लखनऊ दिनांक 29 जनवरी, 2018

**अधिसूचना**

वायु (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) अधिनियम 1981 की धारा-54 में अद्यतन शक्ति का प्रयोग करके राज्यपाल उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से परामर्श करने के पश्चात् उत्तर प्रदेश वायु (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) नियमावली, 1983 का संशोधन करने की दृष्टि से निम्नलिखित नियमावली बनाया है -

**उत्तर प्रदेश वायु (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) (तृतीय संशोधन) नियमावली, 2017**

संक्षिप्त नाम और प्रारम्भ

1 (1) यह नियमावली उत्तर प्रदेश वायु (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) (तृतीय संशोधन) नियमावली, 2017 कही जायेगी।

(2) यह गजट में प्रकाशित होने के दिनांक से प्रवृत्त होगी।

नियम 27 का संशोधन

2-उत्तर प्रदेश वायु (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) नियमावली, 1983, जिसे आज उक्त नियमावली कहा गया है, में नियम 27 में, नीचे स्तम्भ-1 में दिष्ट गये उपनियम (1) के स्थान पर स्तम्भ-2 में दिया गया उपनियम रख दिया जायेगा, अर्थात् :-

स्तम्भ-1 विद्यमान उपनियम	स्तम्भ-2 एतद्वारा प्रतिस्थापित उपनियम
(1) वायु मण्डल में उत्सर्जन के लिये नई या परिवर्तित चिमनी को उपयोग में लाने के लिए या चिमनी से वायु प्रदूषण में वर्तमान उत्सर्जन को जारी रखने के लिये धारा-21 के अधीन कोई आवेदन बोर्ड को समय-समय पर यथासंशोधित प्रपत्र एक में दिया जायेगा।	(1) वायुमण्डल में उत्सर्जन के लिये किसी नई या परिवर्तित चिमनी को उपयोग में लाने के लिए या चिमनी से वायुमण्डल में वर्तमान उत्सर्जन को जारी रखने के लिये बोर्ड की सहमति प्राप्त करने हेतु धारा-21 के अधीन कोई आवेदन बोर्ड को समय-समय पर यथा संशोधित प्रपत्र-एक में राज्य बोर्ड द्वारा स्थापित एवं संचालित ऑनलाइन कन्टेंट मैनेजमेंट सिस्टम के माध्यम से ही किया जायेगा। सहमति सम्बन्धी आवेदन पत्रों

का निस्तारण, ऑनलाइन कन्सेंट मैनेजमेंट सिस्टम के माध्यम से ही किया जाएगा और किसी भी आवेदन पत्र का निस्तारण हस्ताक्षरित रूप से नहीं किया जाएगा। सहमति शुल्क का भुगतान, उत्तर प्रदेश वायु (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) (द्वितीय संशोधन) नियमावली, 2008 के उपबन्धों के अनुसार ऑनलाइन कन्सेंट मैनेजमेंट सिस्टम के माध्यम से किया जायेगा।

नियम 28 का संशोधन

3- उक्त नियमावली में नियम 28 में, उपनियम (3) के पश्चात्, निम्नलिखित उपनियम बढ़ा दिया जायेगा, अर्थात् :-

(4) ऑनलाइन कन्सेंट मानीटरिंग मैनेजमेंट सिस्टम या किसी अन्य समरूप ऑनलाइन सिस्टम के माध्यम से सहमति हेतु आवेदन पत्र के निस्तारण की समयसीमा

धारा- 21 की उपधारा (4) के उपबन्धों की व्यापकता पर प्रतिकूल प्रभाव डाले बिना, राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, नियम 28 के अनुसार सहमति हेतु आवेदन पत्र की जाँच करने की प्रक्रिया के अनुसार अनुसूची चार में यथाविनिर्दिष्ट समयसीमा के अनुसार सहमति सम्बन्धी आवेदन पत्र का निस्तारण सुनिश्चित करेगा :

अनुसूची-चार का बढ़ाया जाना

4- उक्त नियमावली में, अनुसूची तीन के पश्चात् निम्नलिखित अनुसूची बढ़ा दी जायेगी, अर्थात् :-

अनुसूची चार  
( नियम 28 का उपनियम (4) देखें)

(एक) स्थापना हेतु सहमति

परियोजना की श्रेणी	अनुमोदनकर्ता प्राधिकारी	समय-सीमा
लाल श्रेणी की परियोजनाएं	मुख्यालय अध्यक्ष का अनुमोदन	30 दिन
नारंगी श्रेणी की परियोजनाएं	पर्यावरण अभियन्ता/वैज्ञानिक अधिकारी अथवा क्षेत्रीय अधिकारी की हैसियत से कार्य निष्पादित करने वाला कोई अन्य अधिकारी	20 दिन

हरित श्रेणी की परियोजनाएं	पर्यावरण अभियन्ता/वैज्ञानिक अधिकारी अथवा क्षेत्रीय अधिकारी की हैसियत से कार्य निष्पादित करने वाला कोई अन्य अधिकारी	20 दिन
सफेद श्रेणी की परियोजनाएं	वायु (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) अधिनियम, 1981 के अधीन स्थापना हेतु सहमति के लिये आवेदन करना आवश्यक नहीं है।	

(दो) संचालन हेतु सहमति

परियोजना की श्रेणी	अनुमोदनकर्ता प्राधिकारी	समय-सीमा
लाल श्रेणी की वृहद एवं मध्यम परियोजनाएं	अध्यक्ष	30 दिन
लाल श्रेणी की लघु परियोजनाएं	मुख्य पर्यावरण अधिकारी अथवा मुख्य पर्यावरण अधिकारी की हैसियत से कार्य का निष्पादन करने वाला कोई अन्य अधिकारी	20 दिन
नारंगी श्रेणी की परियोजनाएं	पर्यावरण अभियन्ता/वैज्ञानिक अधिकारी अथवा क्षेत्रीय अधिकारी की हैसियत से कार्य निष्पादित करने वाला कोई अन्य अधिकारी	20 दिन
हरित श्रेणी की परियोजनाएं	पर्यावरण अभियन्ता/वैज्ञानिक अधिकारी अथवा क्षेत्रीय अधिकारी की हैसियत से कार्य निष्पादित करने वाला कोई अन्य अधिकारी	15 दिन
सफेद श्रेणी की परियोजनाएं	यथासंशोधित वायु (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) अधिनियम, 1981 के अधीन संचालन हेतु सहमति के लिये आवेदन करना आवश्यक नहीं है।	

आज्ञा से

  
(रिणुका कुमार)  
प्रमुख सचिव

In pursuance of the provisions of clause (3) of Article 342 of the Constitution, the Governor is pleased to order the publication of the following English translation of notification No. 3049/55-Parya-1/2017-256(Parya)/2018, dated 29 January, 2018.

Notification

No 3049/55-Parya-1-2017-256(Parya)/2018  
Dated: Lucknow, 29 January, 2018

In exercise of the powers under section 54 of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981, the Governor, after consultation with the Uttar Pradesh Pollution Control Board, is pleased to make the following rules with a view to amending the Uttar Pradesh Air (Prevention and Control of Pollution) Rules, 1983 :-

THE UTTAR PRADESH AIR (PREVENTION AND CONTROL OF POLLUTION) (THIRD AMENDMENT) RULES, 2017

Short title and commencement

- 1.(1) These rules may be called the Uttar Pradesh Air (Prevention and Control of Pollution) (Third Amendment), Rules, 2017.
- (2) They shall come into force with effect from the date of their publication in the Gazette.

Amendment of the Rule 27

2. In the Uttar Pradesh Air (Prevention and Control of Pollution) Rules, 1983 hereinafter referred to as the said rules in rule 27 for sub-rule (1) set out in column-1 below the sub-rule as set out in column-2 shall be substituted, namely :-

column-1 Existing sub-rule	column-2 Sub-rule as hereby substituted
(1) An application under section 21 for obtaining the consent of the Board for bringing into use any new or altered chimney for emission into atmosphere or for continuing an existing emission from chimney into atmosphere shall be made to the Board in Form I as amended from time to time.	(1) An application under section 21 for obtaining the consent of the Board for bringing into use any new or altered chimney for emission into atmosphere or for continuing an existing emission from chimney into atmosphere shall be made to the Board in Form I as amended from time to time through online consent management system only as established and made operational by the State Board. The consent application shall be disposed off through online consent management system only and no application will be disposed off manually. The consent fee as per the provisions of the Uttar Pradesh Air (Prevention and Control of Pollution) (Second Amendment) Rules, 2008 shall be made online through the online consent management system.

3 In the said rules, in rule 28, after sub-rule (3) the following sub-rule shall be inserted, namely :-

(4): Timeline for Disposal of Application for Consent through Online Consent Monitoring Management System (OCMMS) or any similar Online system.  
Without prejudice of the generality of the Provisions of sub-section (4) of Section 21, the State Pollution Control Board in accordance with procedure for making enquiry into application for consent as per Rule 28 shall ensure disposal of consent application in accordance with timeline as specified in Schedule IV :

Insertion of  
schedule (IV)

4- In the said rules, after schedule (III) the following schedule shall be inserted namely.

**SCHEDULE-IV**  
(See sub-rule (4) of rule-28)

**(I) Consent to Establish**

Category of Project	Approving Authority	Time line
Red Category Projects	Head Office with the approval of Chairman	30 days
Orange Category Projects	Environmental Engineer/Scientific Officer/ or any other Officer Discharging the function in the capacity of Regional Officer	20 days
Green Category Projects	Environmental Engineer/Scientific Officer/ or any other Officer Discharging the function in the capacity of Regional Officer	20 days
White Category Projects	No need to Apply for Consent To Establish under Air (Prevention and Control of Pollution) Act 1981 as amended	

**(II) Consent to Operate**

Category of Project	Approving Authority	Time line
Red Category Large and Medium scale Projects	Chairman	30 days
Red Category small scale Projects	Chief Environment Officer or any other Officer Discharging the function in the capacity of Chief Environment Officer	20 days

Orange Category Projects	Environmental Engineer/Scientific Officer/ or any other Officer Discharging the function in the capacity of Regional Officer	20 days
Green Category Projects	Environmental Engineer/Scientific Officer/ or any other Officer Discharging the function in the capacity of Regional Officer	15 days
White Category Projects	No need to Apply for Consent To Operate under Air (Prevention and Control of Pollution) Act 1981 as amended	

By Order  
  
(Renuka Kumar)  
Principal Secretary



संदर्भ संख्या : 642/276/21/27/2022

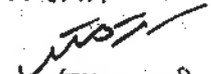
दिनांक 06/05/2022

मैसर्स सोनार इन्सट्रुमेन्ट टैकनो प्रा०लि०,  
प्लॉट नं-एफ-58, फेज-1,  
यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड,  
हापुड।

विषय: जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों के अनुपालन के सम्बन्ध में।

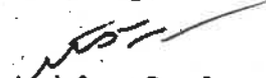
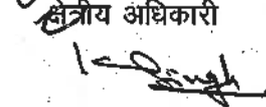
जिलाधिकारी, हापुड द्वारा मसूरी गुलावठी रोड स्थित उद्योगों के निरीक्षण किये जाने हेतु दिये गये निर्देशों के अनुपालन में आपके उद्योग का स्थलीय निरीक्षण इस कार्यालय के प्राधिकृत अधिकारियों द्वारा गठित समिति के साथ दिनांक 05.06.2022 को किया गया। निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उक्त उद्योग द्वारा कच्चे माल के रूप में प्लास्टिक दाना का प्रयोग कर इनजेक्शन मोल्डिंग प्रक्रिया द्वारा इलेक्ट्रीक मीटर बाक्स का उत्पादन किया जाता है। उद्योग में जल का प्रयोग मात्र घरेलू प्रयोजन में किया जाता है। उद्योग की औद्योगिक प्रक्रिया से कोई उत्प्रवाह जनित नहीं होता है तथा केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड की सूची के अनुसार उद्योग हरी श्रेणी के अन्तर्गत अर्जित है। निरीक्षण के दौरान उपस्थित प्रतिनिधि उद्योग को बोर्ड से प्राप्त अनापत्ति प्रमाण व सहमति जल वायु से सम्बन्धित कोई साक्ष्य प्रस्तुत नहीं कर सके तथा कार्यालय अभिलेखानुसार उद्योग को बोर्ड से अनापत्ति प्रमाण पत्र/सहमति जल एवं वायु प्राप्त नहीं है, जो कि जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों का स्पष्ट उल्लंघन है।

उपरोक्त के दृष्टिगत आपको निर्देशित किया जाता है कि उद्योग में स्थापित प्रदूषणकारी संयंत्रों का संचालन तत्काल प्रभाव से बन्द करते हुए अनुपालन आख्या पत्र प्राप्ति के एक सप्ताह में प्रेषित करना सुनिश्चित करें तथा किसी भी दशा में राज्य बोर्ड से सहमति जल एवं वायु प्राप्त किये बगैर उद्योग का संचालन न किया जाये। अन्यथा उल्लंघन की दशा में उद्योग के विरुद्ध प्रदूषण नियंत्रण अधिनियमों के अंतर्गत विधिक कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित कर दी जायेगी, जिसका समस्त उत्तरदायित्व स्वयं इकाई स्वामी का होगा।

  
(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि:

1. जिलाधिकारी महोदया, हापुड को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. मुख्य पर्यावरण अधिकारी, वृत्त-1, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
3. क्षेत्रीय प्रबन्धक, यू०पी०सी०डा०, हापुड को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

  
क्षेत्रीय अधिकारी  


क्षेत्रीय कार्यालय : आई०एन०एस०-2, सेक्टर-16, वसुन्धरा, गाजियाबाद-201012 फोन-0120-4160108

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



संदर्भ संख्या : ...6.11.3./2022/22.../2022

दिनांक 05/06/2022

मैसर्स जैन इण्टरप्राइजेज,  
प्लॉट नं-एफ-17, फेज-1,  
यू0पी0सी0डा0 औद्योगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड,  
हापुड।

**विषय:** जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों के अनुपालन के सम्बन्ध में।

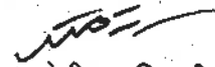
जिलाधिकारी, हापुड द्वारा मसूरी गुलावठी रोड स्थित उद्योगों के निरीक्षण किये जाने हेतु दिये गये निर्देशों के अनुपालन में आपके उद्योग का स्थलीय निरीक्षण इस कार्यालय के प्राधिकृत अधिकारियों द्वारा गठित समिति के साथ दिनांक 05.06.2022 को किया गया। निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उक्त उद्योग द्वारा कच्चे माल के रूप में प्लास्टिक दाना का प्रयोग कर इनजेक्शन मोलडिंग प्रक्रिया द्वारा बोतल कैप का उत्पादन किया जाता है। उद्योग में जल का प्रयोग मात्र घरेलू प्रयोजन में किया जाता है। उद्योग की औद्योगिक प्रक्रिया से कोई उत्प्रवाह जनित नहीं होता है तथा केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड की सूची के अनुसार उद्योग हरी श्रेणी के अन्तर्गत अछादित है। निरीक्षण के दौरान उपस्थित प्रतिनिधि उद्योग को बोर्ड से प्राप्त अनापत्ति प्रमाण व सहमति जल वायु से सम्बन्धित कोई साक्ष्य प्रस्तुत नहीं कर सके तथा कार्यालय अभिलेखानुसार उद्योग को बोर्ड से अनापत्ति प्रमाण पत्र/सहमति जल एवं वायु प्राप्त नहीं है, जो कि जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों का स्पष्ट उल्लंघन है।

उपरोक्त के दृष्टिगत आपको निर्देशित किया जाता है कि उद्योग में स्थापित प्रदूषणकारी संयंत्रों का संचालन तत्काल प्रभाव से बन्द करते हुए अनुपालन आख्या पत्र प्राप्ति के एक सप्ताह में प्रेषित करना सुनिश्चित करें तथा किसी भी दशा में राज्य बोर्ड से सहमति जल एवं वायु प्राप्त किये बगैर उद्योग का संचालन न किया जाये। अन्यथा उल्लंघन की दशा में उद्योग के विरुद्ध प्रदूषण नियंत्रण अधिनियमों के अंतर्गत विधिक कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित कर दी जायेगी, जिसका समस्त उत्तरदायित्व स्वयं इकाई स्वामी का होगा।

  
(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि:

1. जिलाधिकारी महोदया, हापुड को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. मुख्य पर्यावरण अधिकारी, वृत्त-1, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
3. क्षेत्रीय प्रबन्धक, यू0पी0सी0डा0, हापुड को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

  
क्षेत्रीय अधिकारी

क्षेत्रीय कार्यालय : आई0एन0एस0-2, सेक्टर-16, वसुन्धरा, गाजियाबाद-201012 फोन-0120-4160108

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



संदर्भ संख्या : 6.U.S./211.05/2022

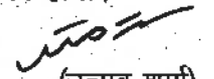
दिनांक 05/06/2022

मैसर्स मधुसूदन एसोसियेट्स  
प्लॉट नं-एफ-5, फेज-1,  
यू0पी0सी0डा0 औद्योगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड,  
हापुड।

**विषय:** जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों के अनुपालन के सम्बन्ध में।

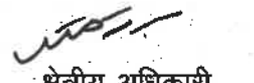
जिलाधिकारी, हापुड द्वारा मसूरी गुलावठी रोड स्थित उद्योगों के निरीक्षण किये जाने हेतु दिये गये निर्देशों के अनुपालन में आपके उद्योग का स्थलीय निरीक्षण इस कार्यालय के प्राधिकृत अधिकारियों द्वारा गठित समिति के साथ दिनांक 05.06.2022 को किया गया। निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उक्त उद्योग द्वारा कच्चे माल के रूप में एम0एस0 वायर का प्रयोग कर वायर ड्राइंग एवं बुनाई प्रक्रिया द्वारा एम0एस0 जाली का उत्पादन किया जाता है। उद्योग में जल का प्रयोग मात्र घरेलू प्रयोजन में किया जाता है। उद्योग की औद्योगिक प्रक्रिया से कोई उत्प्रवाह जनित नहीं होता है तथा केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड की सूची के अनुसार उद्योग हरी श्रेणी के अन्तर्गत अर्जादित है। निरीक्षण के दौरान उपस्थित प्रतिनिधि उद्योग को बोर्ड से प्राप्त अनापत्ति प्रमाण व सहमति जल वायु से सम्बन्धित कोई साक्ष्य प्रस्तुत नहीं कर सके तथा कार्यालय अभिलेखानुसार उद्योग को बोर्ड से अनापत्ति प्रमाण पत्र/सहमति जल एवं वायु प्राप्त नहीं है, जो कि जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों का स्पष्ट उल्लंघन है।

उपरोक्त के दृष्टिगत आपको निर्देशित किया जाता है कि उद्योग में स्थापित प्रदूषणकारी संयंत्रों का संचालन तत्काल प्रभाव से बन्द करते हुए अनुपालन आख्या पत्र प्राप्ति के एक सप्ताह में प्रेषित करना सुनिश्चित करे तथा किसी भी दशा में राज्य बोर्ड से सहमति जल एवं वायु प्राप्त किये बगैर उद्योग का संचालन न किया जाये। अन्यथा उल्लंघन की दशा में उद्योग के विरुद्ध प्रदूषण नियंत्रण अधिनियमों के अंतर्गत विधिक कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित कर दी जायेगी, जिसका समस्त उत्तरदायित्व स्वयं इकाई स्वामी का होगा।

  
(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि:

1. जिलाधिकारी महोदया, हापुड को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. मुख्य पर्यावरण अधिकारी, वृत्त-1, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
3. क्षेत्रीय प्रबन्धक, यू0पी0सी0डा0, हापुड को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

  
क्षेत्रीय अधिकारी

क्षेत्रीय कार्यालय : आई0एन0एस0-2, सेक्टर-16, वसुन्धरा, गाजियाबाद-201012 फोन-0120-4160108

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



संदर्भ संख्या : 646/21.07.23/2022

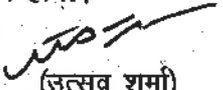
दिनांक 05/06/2022

मैसर्स जनसेवा मेटल,  
प्लॉट नं-एफ-6, 7, फेज-1,  
यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड,  
हापुड।

विषय: जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों के अनुपालन के सम्बन्ध में।

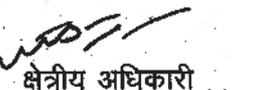
जिलाधिकारी, हापुड द्वारा मसूरी गुलावठी रोड स्थित उद्योगों के निरीक्षण किये जाने हेतु दिये गये निर्देशों के अनुपालन में आपके उद्योग का स्थलीय निरीक्षण इस कार्यालय के प्राधिकृत अधिकारियों द्वारा गठित समिति के साथ दिनांक 05.06.2022 को किया गया। निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उक्त उद्योग द्वारा कच्चे माल के रूप में एम०एस० स्कैप, पिग आयरन का प्रयोग कर क्यूपला फर्नेस मेल्टिंग एवं कास्टिंग प्रक्रिया द्वारा सी०आई० कास्टिंग पार्ट्स (गैस, चुल्हा, बर्नर) का उत्पादन किया जाता है। उद्योग में जल का प्रयोग मात्र घरेलू प्रयोजन में किया जाता है। उद्योग की औद्योगिक प्रक्रिया से कोई उत्पन्न जल नही होता है। उद्योग में सी०आई० कास्टिंग कार्य हेतु 01 क्यूपला फर्नेस स्थापित है। निरीक्षण के दौरान एक क्यूपला फर्नेस संचालित नही पायी गयी। क्यूपला फर्नेस में ईंधन हेतु हार्ड कोक का प्रयोग किया जाता है। उद्योग में स्थापित क्यूपला फर्नेस पर वायु प्रदूषण नियंत्रण हेतु कोई व्यवस्था स्थापित नही पायी गयी। निरीक्षण के दौरान उपस्थित प्रतिनिधि उद्योग को बोर्ड से प्राप्त अनापत्ति प्रमाण व सहमति जल वायु से सम्बन्धित कोई साक्ष्य प्रस्तुत नही कर सके तथा कार्यालय अभिलेखानुसार उद्योग को बोर्ड से अनापत्ति प्रमाण पत्र/सहमति जल एवं वायु प्राप्त नही हैं, जो कि जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों का स्पष्ट उल्लंघन है।

उपरोक्त के दृष्टिगत आपको निर्देशित किया जाता है कि उद्योग में स्थापित प्रदूषणकारी संयंत्रों का संचालन तत्काल प्रभाव से बन्द करते हुए अनुपालन आख्या पत्र प्राप्ति के एक सप्ताह में प्रेषित करना सुनिश्चित करे तथा किसी भी दशा में राज्य बोर्ड से सहमति जल एवं वायु प्राप्त किये बगैर उद्योग का संचालन न किया जाये। अन्यथा उल्लंघन की दशा में उद्योग के विरुद्ध प्रदूषण नियंत्रण अधिनियमों के अंतर्गत विधिक कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित कर दी जायेगी, जिसका समस्त उत्तरदायित्व स्वयं इकाई स्वामी का होगा।

  
(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि:

1. जिलाधिकारी महोदया, हापुड को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. मुख्य पर्यावरण अधिकारी, वृत्त-1, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
3. क्षेत्रीय प्रबन्धक, यू०पी०सी०डा०, हापुड को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

  
क्षेत्रीय अधिकारी

क्षेत्रीय कार्यालय : आई०एन०एस०-2, सेक्टर-16, वसुन्धरा, गाजियाबाद-201012 फोन-0120-4160108

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



संदर्भ संख्या : ..... / ..... / 2022

दिनांक .....

सेवा में,

मुख्य पर्यावरण अधिकारी, वृत्त-1,  
उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,  
लखनऊ।

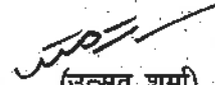
**विषय:** मैसर्स जनसेवा मेटल, प्लॉट नं-एफ-6, 7, फेज-1, यू0पी0सी0डा0 औद्योगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड के विरुद्ध वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत बन्दी की कार्यवाही किये जाने के सम्बन्ध में।

महोदय

जिलाधिकारी, हापुड द्वारा मसूरी गुलावती रोड स्थित उद्योगों के निरीक्षण किये जाने हेतु दिये गये निर्देशों के अनुपालन में आपके उद्योग का स्थलीय निरीक्षण इस कार्यालय के प्राधिकृत अधिकारियों द्वारा गठित समिति के साथ दिनांक 05.06.2022 को किया गया। निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उक्त उद्योग द्वारा कच्चे माल के रूप में एम0एस0 स्कैप, पिग आयरन का प्रयोग कर क्यूपला फर्नेस मेल्टिंग एवं कास्टिंग प्रक्रिया द्वारा सी0आई0 कास्टिंग पार्ट्स (गैस, चुल्हा, बरनर) का उत्पादन किया जाता है। उद्योग में जल का प्रयोग मात्र घरेलू प्रयोजन में किया जाता है। उद्योग की औद्योगिक प्रक्रिया से कोई उत्सर्जन जनित नहीं होता है। उद्योग में सी0आई0 कास्टिंग कार्य हेतु 01 क्यूपला फर्नेस स्थापित है। निरीक्षण के दौरान एक क्यूपला फर्नेस संचालित नहीं पायी गयी। क्यूपला फर्नेस में ईंधन हेतु हार्ड कोक का प्रयोग किया जाता है। उद्योग में स्थापित क्यूपला फर्नेस पर वायु प्रदूषण नियंत्रण हेतु कोई व्यवस्था स्थापित नहीं पायी गयी। निरीक्षण के दौरान उपस्थित प्रतिनिधि उद्योग को बोर्ड से प्राप्त अनापत्ति प्रमाण व सहमति जल वायु से सम्बन्धित कोई साक्ष्य प्रस्तुत नहीं कर सके तथा कार्यालय अभिलेखानुसार उद्योग को बोर्ड से अनापत्ति प्रमाण पत्र/सहमति जल एवं वायु प्राप्त नहीं है, जो कि जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों का स्पष्ट उल्लंघन है।

उपरोक्त तथ्यों को दृष्टिगत रखते हुए उक्त उद्योग को वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत बन्दी आदेश निर्गत किये जाने की संस्तुति सहित आख्या आपके अवलोकनार्थ एवं अग्रिम आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित है।  
संलग्नक: उपरोक्तानुसार।

भवदीय

  
(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी

क्षेत्रीय कार्यालय : आई0एन0एस0-2, सेक्टर-16, वसुन्धरा, गाजियाबाद-201012 फोन-0120-4160108

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

जिलाधिकारी, हापुड़ के द्वारा एम0जी0 रोड पर स्थित उधोगों के निरीक्षण हेतु दिये गये निर्देशों के अनुपालन में मैसर्स जन सेवा मेटल, प्लॉट नं-एफ-6, 7, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड़ की निरीक्षण आख्या।

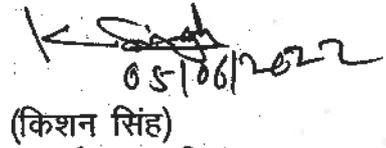
उक्त उधोग का स्थलीय निरीक्षण अद्योहस्ताक्षरकर्ताओं द्वारा गठित संयुक्त समिति के साथ दिनांक 05.06.2022 को किया गया। निरीक्षण आख्या निम्नवत है:-

1. निरीक्षण के दौरान उक्त उधोग द्वारा कच्चे माल के रूप में एम0एस0 स्कैप, पिग आयरन का प्रयोग कर क्यूपला फर्नेस मेल्टिंग एवं कास्टिंग प्रक्रिया द्वारा सी0आई0 कास्टिंग पार्टस (गैस चुल्हा, बरनर) का उत्पादन किया जाता है।
2. उधोग में जल का प्रयोग मात्र घरेलू प्रयोजन में किया जाता है। उधोग की औधोगिक प्रक्रिया से कोई उत्प्रवाह जनित नहीं होता है।
3. उधोग में सी0आई0 कास्टिंग कार्य हेतु 01 क्यूपला फर्नेस स्थापित है। निरीक्षण के दौरान क्यूपला फर्नेस संचालित नहीं पायी गयी।
4. क्यूपला फर्नेस में ईंधन हेतु हार्ड कोक का प्रयोग किया जाता है। उधोग में स्थापित दोनों क्यूपला फर्नेस पर वायु प्रदूषण नियंत्रण हेतु कोई व्यवस्था स्थापित नहीं पायी गयी।
5. निरीक्षण के दौरान उपस्थित प्रतिनिधि उधोग को बोर्ड से प्राप्त अनापत्ति प्रमाण व सहमति जल वायु से सम्बन्धित कोई साक्ष्य प्रस्तुत नहीं कर सके तथा कार्यालय अभिलेखानुसार उधोग को बोर्ड से अनापत्ति प्रमाण पत्र/सहमति जल एवं वायु प्राप्त नहीं है।

उपरोक्त तथ्यों को दृष्टिगत रखते हुए उक्त उधोग को वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत बन्दी आदेश निर्गत किये जाने की संस्तुति सहित आख्या आपके अवलोकनार्थ एवं अग्रिम आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रस्तुत है।

  
(रंजीत सिंह)

सहायक पर्यावरण अभियंता

  
05/06/2022  
(किशन सिंह)

सहायक पर्यावरण अभियंता

क्षेत्रीय अधिकारी



संदर्भ संख्या : 647/2770/23/2022

दिनांक 05/06/2022

सेवा में,

मुख्य पर्यावरण अधिकारी, वृत्त-1,  
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,  
लखनऊ।

**विषय:** मैसर्स अंकित इलेक्ट्रीकल्स, प्लॉट नं एफ-15, फेज-1, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड के विरुद्ध जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने के सम्बन्ध में।

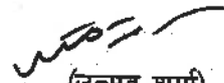
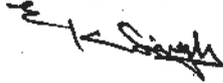
महोदय

कृपया जिलाधिकारी, हापुड द्वारा मसूरी गुलावठी रोड स्थित उद्योगों के निरीक्षण किये जाने हेतु दिये गये निर्देशों के अनुपालन में आपके उद्योग का स्थलीय निरीक्षण इस कार्यालय के प्राधिकृत अधिकारियों द्वारा गठित संयुक्त समिति के साथ दिनांक 05.06.2022 को किया गया। निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उक्त उद्योग द्वारा कच्चे माल के रूप में कॉपर प्लेट, प्रिन्टिंग इंक, फेरिक एसिड, कास्टिक सोडा, इत्यादि का प्रयोग कर सर्फेस ट्रीटमेन्ट, प्रिन्टिंग, वॉशिंग प्रक्रिया द्वारा पी०सी०बी० (प्रिन्टेड सर्किट बोर्ड) का उत्पादन किया जाता है। उद्योग में जल का प्रयोग मात्र घरेलू प्रयोजन एवं औद्योगिक प्रयोजन हेतु किया जाता है। उद्योग द्वारा औद्योगिक उत्प्रवाह के शुद्धिकरण हेतु कोई व्यवस्था स्थापित नहीं की गयी है तथा औद्योगिक उत्प्रवाह को बिना शुद्धिकृत किये परिसर के बाहर निस्तारित किया जाता है। निरीक्षण के दौरान उद्योग से निस्तारित हो रहे अशुद्धिकृत औद्योगिक उत्प्रवाह का नमूना एकत्र किया गया, जिसे विश्लेषण हेतु क्षेत्रीय प्रयोगशाला में जमा कराया गया। उद्योग को संचालन हेतु राज्य बोर्ड से सहमति जल एवं वायु प्राप्त नहीं है, जो कि जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों का स्पष्ट उल्लंघन है।

उपरोक्त के दृष्टिगत उद्योग के विरुद्ध जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अंतर्गत बन्दी की कार्यवाही किये जाने हेतु आख्या आपके अवलोकनार्थ एवं अग्रिम आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित है।

संलग्नक:उपरोक्तानुसार।

भवदीय

  
(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी  


क्षेत्रीय कार्यालय : आई०एन०एस०-2, सेक्टर-16, वसुन्धरा, गाजियाबाद-201012 फोन-0120-4180108

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

Sunil\_Kishan sir\_2021

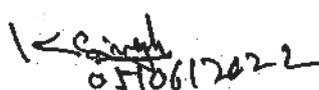
जिलाधिकारी, हापुड़ के द्वारा एम0जी0 रोड पर स्थित उधोगों के निरीक्षण हेतु दिये गये निर्देशों के अनुपालन मे मैसर्स अंकित इलेक्ट्रीकल्स, प्लाट नं-एफ-15, फेज-1, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड़ की निरीक्षण आख्या।

उक्त उधोग का स्थलीय निरीक्षण अद्योहस्ताक्षरकर्ताओं द्वारा गठित संयुक्त समिति के साथ दिनांक 05.06.2022 को किया गया। निरीक्षण आख्या निम्नवत है:-

1. निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उक्त उधोग द्वारा कच्चे माल के रूप मे कॉपर प्लेट, प्रिन्टिंग इंक, फौरिक एसिड, कार्स्टिक सोडा, इत्यादि का प्रयोग कर सर्फेस ट्रीटमेन्ट, प्रिन्टिंग, वॉशिंग प्रक्रिया द्वारा पी0सी0बी0 (प्रिन्टेड सर्किट बोर्ड) का उत्पादन किया जाता है।
2. उधोग मे जल का प्रयोग मात्र घरेलू प्रयोजन एवं औधोगिक प्रयोजन हेतु किया जाता है।
3. निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उधोग द्वारा औधोगिक उत्प्रवाह के शुद्धिकरण हेतु कोई व्यवस्था स्थापित नहीं की गयी है तथा औधोगिक उत्प्रवाह को बिना शुद्धिकृत किये परिसर के बाहर निस्तारित किया जाता है। निरीक्षण के दौरान उधोग से निस्तारित हो रहे अशुद्धिकृत औधोगिक उत्प्रवाह का नमूना एकत्र किया गया, जिसे विश्लेषण हेतु क्षेत्रीय प्रयोगशाला मे जमा कराया गया।
4. उधोग को संचालन हेतु बोर्ड से सशर्त सहमति जल एवं वायु प्राप्त नहीं है।

उपरोक्त के दृष्टिगत उधोग के विरुद्ध जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अंतर्गत बन्दी की कार्यवाही किये जाने हेतु आख्या आपके अवलोकनार्थ एवं अग्रिम आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रस्तुत है।

  
(रंजीत सिंह)  
सहायक पर्यावरण अभियंता

  
(किशन सिंह)  
सहायक पर्यावरण अभियंता

क्षेत्रीय अधिकारी



क्षेत्रीय कार्यालय-उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, गाजियाबाद  
Regional Office, U.P. Pollution Control Board, Ghaziabad  
Website- [www.uppcb.com](http://www.uppcb.com), e-mail: [roghaziabad@uppcb.in](mailto:roghaziabad@uppcb.in)

पत्रांक: 648/278 (उ०)-23/2022

दिनांक 05/06/2022

सेवा में,

अधिकासी अभियंता,  
विद्युत वितरण खण्ड,  
पिलखुवा, हापुड़।

**विषय:** मैसर्स अंकित इलेक्ट्रीकल्स, प्लॉट नं एफ-15, फेज-1, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड़ के विद्युत विच्छेदन किये जाने के सम्बन्ध में।

महोदय,

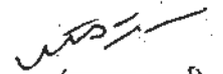
कृपया जिलाधिकारी, हापुड़ द्वारा मसूरी गुलावठी रोड स्थित उद्योगों के निरीक्षण किये जाने हेतु दिये गये निर्देशों के अनुपालन में आपके उद्योग का स्थलीय निरीक्षण इस कार्यालय के प्राधिकृत अधिकारियों द्वारा गठित संयुक्त समिति के साथ दिनांक 05.06.2022 को किया गया। निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उक्त उद्योग द्वारा कच्चे माल के रूप में कॉपर प्लेट, प्रिन्टिंग इंक, फ़ैरिक एसिड, कार्बोस्टिक सोडा, इत्यादि का प्रयोग कर सर्फ़स ट्रीटमेन्ट, प्रिन्टिंग, वॉशिंग प्रक्रिया द्वारा पी०सी०बी० (प्रिन्टेड सर्किट बोर्ड) का उत्पादन किया जाता है। उद्योग में जल का प्रयोग मात्र घरेलू प्रयोजन एवं औद्योगिक प्रयोजन हेतु किया जाता है। उद्योग द्वारा औद्योगिक उत्प्रावह के शुद्धिकरण हेतु कोई व्यवस्था स्थापित नहीं की गयी है तथा औद्योगिक उत्प्रावह को बिना शुद्धिकृत किये परिसर के बाहर निस्तारित किया जाता है। निरीक्षण के दौरान उद्योग से निस्तारित हो रहे अशुद्धिकृत औद्योगिक उत्प्रावह का नमूना एकत्र किया गया, जिसे विश्लेषण हेतु क्षेत्रीय प्रयोगशाला में जमा कराया गया तथा उद्योग द्वारा राज्य बोर्ड से बिना जल एवं वायु सहमति के उद्योग का संचालन किया जा रहा है, जो कि पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 एवं उसके अंतर्गत आज्ञापक प्राविधानों का उल्लंघन है।

अवगत कराना है कि मा० सर्वोच्च न्यायालय द्वारा सिविल रिट याचिका संख्या 375/2012 पर्यावरण सुरक्षा समिति बनाम यूनियन आफ इण्डिया व अन्य में पारित आदेश दिनांक 22.02.2017 जल (प्रदूषण निवारण एवं नियंत्रण) अधिनियम, 1974 के प्राविधानों के अंतर्गत राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से सहमति प्राप्त न करने एवं उत्प्रावह शुद्धिकरण संयंत्र स्थापित/संचालित न किये जाने वाली दोषी इकाइयों के विरुद्ध विद्युत आपूर्ति विच्छेदन कराये जाने हेतु निम्न आदेश पारित किये गये है:

" .... We therefore hereby further direct, that in case the concerned State Pollution Control Boards make a recommendation to the concerned electrical supply and distribution agency/company, to disconnect electricity supply to an industry, for the reason that its primary effluent treatment plant is not functional, it shall honour such recommendation, and shall disconnect the electricity supply to such defaulting industrial concern, forthwith...."

अतः उपरोक्त के दृष्टिगत मा० सर्वोच्च न्यायालय द्वारा पारित आदेश के अनुपालन में उक्त वर्णित उद्योग का विद्युत विच्छेदन किये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें एवं कृत कार्यवाही से इस कार्यालय को अवगत कराने का कष्ट करें, जिससे कृत कार्यवाही से जिलाधिकारी महोदया को अवगत कराया जा सके।

भवदीय

  
(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि:

1. जिलाधिकारी महोदया, हापुड़ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. मुख्य पर्यावरण अधिकारी-वृत्त-1, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

क्षेत्रीय अधिकारी

क्षेत्रीय कार्यालय : आई०एन०एस०-2, सेक्टर-16, वसुन्धरा, गाजियाबाद-201012 फोन-0120-4160108  
मुख्यालय : TC-12V, विभूति खण्ड, गोमती नगर, लखनऊ 226010



संदर्भ संख्या : 644/2410/5/0-23/2022

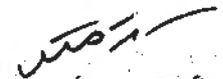
दिनांक 05/06/2022

मैसर्स अंकित इलेक्ट्रीकल्स,  
प्लॉट नं०-एफ-15, फेज-1,  
यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड,  
हापुड।

विषय: जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों के अनुपालन के सम्बन्ध में।

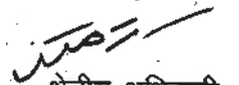
जिलाधिकारी, हापुड द्वारा मसूरी गुलावठी रोड स्थित उद्योगों के निरीक्षण किये जाने हेतु दिये गये निर्देशों के अनुपालन में आपके उद्योग का स्थलीय निरीक्षण इस कार्यालय के प्राधिकृत अधिकारियों द्वारा गठित संयुक्त समिति के साथ दिनांक 05.06.2022 को किया गया। निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उक्त उद्योग द्वारा कच्चे माल के रूप में कॉपर प्लेट, प्रिन्टिंग इंक, फैंरिक एसिड, कास्टिक सोडा, इत्यादि का प्रयोग कर सर्फेस ट्रीटमेंट, प्रिन्टिंग, वॉशिंग प्रक्रिया द्वारा पी०सी०बी० (प्रिन्टेड सर्किट बोर्ड) का उत्पादन किया जाता है। उद्योग में जल का प्रयोग मात्र घरेलू प्रयोजन एवं औद्योगिक प्रयोजन हेतु किया जाता है। निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उद्योग द्वारा औद्योगिक उत्प्रावह के शुद्धिकरण हेतु कोई व्यवस्था स्थापित नहीं की गयी है तथा औद्योगिक उत्प्रावह को बिना शुद्धिकृत किये परिसर के बाहर निस्तारित किया जाता है। उद्योग को संचालन हेतु राज्य बोर्ड से सहमति जल एवं वायु प्राप्त नहीं है, जो कि जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों का स्पष्ट उल्लंघन है।

उपरोक्त के दृष्टिगत आपको निर्देशित किया जाता है कि उद्योग में स्थापित प्रदूषणकारी संयंत्रों का संचालन तत्काल प्रभाव से बन्द करते हुए अनुपालन आख्या पत्र प्राप्ति के एक सप्ताह में प्रेषित करना सुनिश्चित करे तथा किसी भी दशा में राज्य बोर्ड से सहमति जल एवं वायु प्राप्त किये बगैर उद्योग का संचालन न किया जाये। अन्यथा उल्लंघन की दशा में उद्योग के विरुद्ध प्रदूषण नियंत्रण अधिनियमों के अंतर्गत विधिक कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित कर दी जायेगी, जिसका समस्त उत्तरदायित्व स्वयं इकाई स्वामी का होगा।

  
(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि:

1. जिलाधिकारी महोदया, हापुड को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. मुख्य पर्यावरण अधिकारी, वृत्त-1, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
3. क्षेत्रीय प्रबन्धक, यू०पी०सी०डा०, हापुड को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

  
क्षेत्रीय अधिकारी

क्षेत्रीय कार्यालय : आई०एन०एस०-2, सेक्टर-16, वसुन्धरा, गाजियाबाद-201012 फोन-0120-4160108

Sunil\_Kishan sir\_2021



संदर्भ संख्या : 649/1019/23/2022

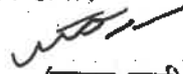
दिनांक 05/06/22

मैसर्स एन0आई0एस0 बायोटेक,  
प्लॉट नं-एफ-11, फेज-1, यू0पी0सी0डा0 औद्योगिक क्षेत्र,  
एम0जी0 रोड, हापुड।

**विषय:** जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों के अनुपालन के सम्बन्ध में।

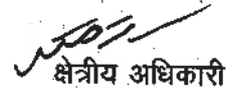
ज़िलाधिकारी, हापुड द्वारा मसूरी गुलावठी रोड स्थित उद्योगों के निरीक्षण किये जाने हेतु दिये गये निर्देशों के अनुपालन में आपके उद्योग का स्थलीय निरीक्षण इस कार्यालय के प्राधिकृत अधिकारियों द्वारा गठित समिति के साथ दिनांक 05.06.2022 को किया गया। निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उक्त उद्योग द्वारा कच्चे माल के रूप में केमिकल्स (कोमियम ट्राई आक्साइड, फेरस सल्फेट, मैगनेसियम सल्फेट, पोटेशियम कार्बोनेट इत्यादि) का प्रयोग कर वाटर ट्रीटमेंट केमिकल का उत्पादन किया जाता है। उद्योग में जल का प्रयोग मात्र घरेलू प्रयोजन में किया जाता है। उद्योग की औद्योगिक प्रक्रिया से कोई उत्प्रवाह जनित नहीं होता है निरीक्षण के दौरान उपस्थित प्रतिनिधि उद्योग को बोर्ड से प्राप्त अनापत्ति प्रमाण व सहमति जल वायु से सम्बन्धित कोई साक्ष्य प्रस्तुत नहीं कर सके तथा कार्यालय अभिलेखानुसार उद्योग को बोर्ड से अनापत्ति प्रमाण पत्र/सहमति जल एवं वायु प्राप्त नहीं है, जो कि जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों का स्पष्ट उल्लंघन है।

उपरोक्त के दृष्टिगत आपको निर्देशित किया जाता है कि उद्योग में स्थापित प्रदूषणकारी संयंत्रों का संचालन तत्काल प्रभाव से बन्द करते हुए अनुपालन आख्या पत्र प्राप्ति के एक सप्ताह में प्रेषित करना सुनिश्चित करे तथा किसी भी दशा में राज्य बोर्ड से सहमति जल एवं वायु प्राप्त किये बगैर उद्योग का संचालन न किया जाये। अन्यथा उल्लंघन की दशा में उद्योग के विरुद्ध प्रदूषण नियंत्रण अधिनियमों के अंतर्गत विधिक कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित कर दी जायेगी, जिसका समस्त उत्तरदायित्व स्वयं इकाई स्वामी का होगा।

  
(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि:

1. जिलाधिकारी महोदया, हापुड को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. मुख्य पर्यावरण अधिकारी, वृत्त-1, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
3. क्षेत्रीय प्रबन्धक, यू0पी0सी0डा0, हापुड को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

  
क्षेत्रीय अधिकारी

क्षेत्रीय कार्यालय : आई0एन0एस0-2, सेक्टर-16, वसुन्धरा, गाजियाबाद-201012 फोन-0120-4160108

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



संदर्भ संख्या : 130/2022/123/2022

दिनांक 05/06/2022

प्लॉट नं-एफ-2, फेज-1, यू0पी0सी0डा0 औद्योगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड,  
हापुड़।

विषय: जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों के अनुपालन के सम्बन्ध में।

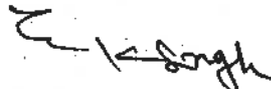
जिलाधिकारी, हापुड़ द्वारा मसूरी गुलावठी रोड स्थित उद्योगों के निरीक्षण किये जाने हेतु दिये गये निर्देशों के अनुपालन में आपके उद्योग का स्थलीय निरीक्षण इस कार्यालय के प्राधिकृत अधिकारियों द्वारा गठित समिति के साथ दिनांक 05.06.2022 को किया गया। निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उक्त उद्योग द्वारा कच्चे माल के रूप में एम0एस0 शीट, एंगल इत्यादि का प्रयोग कर फैब्रीकेशन एवं पेन्ट प्रक्रिया द्वारा वायर ड्राइंग मशीन का उत्पादन किया जाता है। उद्योग में जल का प्रयोग मात्र घरेलू प्रयोजन में किया जाता है। उद्योग की औद्योगिक प्रक्रिया से कोई उत्प्रवाह जनित नहीं होता है निरीक्षण के दौरान उपस्थित प्रतिनिधि उद्योग को बोर्ड से प्राप्त अनापत्ति प्रमाण व सहमति जल वायु से सम्बन्धित कोई साक्ष्य प्रस्तुत नहीं कर सके तथा कार्यालय अभिलेखानुसार उद्योग को बोर्ड से अनापत्ति प्रमाण पत्र/सहमति जल एवं वायु प्राप्त नहीं है, जो कि जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 में वर्णित प्राविधानों का स्पष्ट उल्लंघन है।

उपरोक्त के दृष्टिगत आपको निर्देशित किया जाता है कि उद्योग में स्थापित प्रदूषणकारी संयंत्रों का संचालन तत्काल प्रभाव से बन्द करते हुए अनुपालन आख्या पत्र प्राप्ति के एक सप्ताह में प्रेषित करना सुनिश्चित करे तथा किसी भी दशा में राज्य बोर्ड से सहमति जल एवं वायु प्राप्त किये बगैर उद्योग का संचालन न किया जाये। अन्यथा उल्लंघन की दशा में उद्योग के विरुद्ध प्रदूषण नियंत्रण अधिनियमों के अंतर्गत विधिक कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित कर दी जायेगी, जिसका समस्त उत्तरदायित्व स्वयं इकाई स्वामी का होगा।

  
(उत्सव शर्मा)  
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि:

1. जिलाधिकारी महोदया, हापुड़ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. मुख्य पर्यावरण अधिकारी, वृत्त-1, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
3. क्षेत्रीय प्रबन्धक, यू0पी0सी0डा0, हापुड़ को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

  
क्षेत्रीय अधिकारी  


क्षेत्रीय कार्यालय : आई0एन0एस0-2, सेक्टर-16, वसुन्धरा, गाजियाबाद-201012 फोन-0120-4160108

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

## ANNEXURE-3

क्रम संख्या	उद्योग का नाम व पता	निरीक्षण दिनांक	श्रेणी	क्षेत्रीय कार्यालय स्तर की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय स्तर की कार्यवाही	अधिरोपित पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति
1	मैसर्स हिन ग्रीन मेटल वेस्ट मैनेजमेन्ट प्रा० लि०, प्लॉट नं बी-42, फेज-1, एम०जी० रोड, हापुड	30.04.2022	लाल	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति रू० 24,25,000/- अधिरोपित किये जाने एवं जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	एच-77295/सी-1/जल/सा०-929/का०ब०नो०/2022 दिनांक 16.06.2022	2425000
2	मैसर्स संत इण्टरप्राइजेज, प्लॉट नं-एफ-205, फेज-1, एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	30.04.2022	लाल	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति रू० 4,45,000/- अधिरोपित किये जाने एवं जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	एच-77272/सी-1/जल/सा०-934/का०ब०नो०/2022 दिनांक 16.06.2022	445000
3	मैसर्स लीना आर्गेनिक्स प्रा० लि०, प्लॉट नं-ए-11 एवं 12, फेज-2, यू०पी०सी०डा० एम०जी० रोड औद्योगिक क्षेत्र हापुड	02.05.2022	लाल	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति रू० 2,87,500/- अधिरोपित किये जाने एवं जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	एच-77273/सी-1/जल/एच-42/का०ब०नो०/2022 दिनांक 16.06.2022	287500

4	मैसर्स इण्टरफ्लेक्स ग्रेवियर प्रा0 लि0, प्लाट नं-जी-197-198, फेज-1, औधोगिक क्षेत्र, मसूरी गुलावठी, हापुड	05.05.2022	लाल	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति रू0 3,30,000/- अधिरोपित किये जाने एवं जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	एच-77293/सी-1/जल/एच0-136/का0ब0नो0/2022 दिनांक 16.06.2022	330000
5	मैसर्स गाजियाबाद टेक्नोक्रिएट कन्सलटेन्ट प्रा0 लि0, प्लाट नं-बी-55, फेज-1, औधोगिक क्षेत्र, मसूरी गुलावठी, हापुड	05.05.2022	लाल	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति रू0 1,75,000/- अधिरोपित किये जाने एवं जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	एच-77270/सी-1/जल/एच-18/का0ब0नो0/2022 दिनांक 16.06.2022	175000
6	प्लाट नम्बर जी-54, फेज-1, एम0जी0 रोड	23.04.2022	लाल	उक्त प्लाट पर अवैध रूप से संचालित उधोग के विरुद्ध रू0 6.90 लाख की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत बन्दी की कार्यवाही किये जाने हेतु आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।		690000

7	श्री धीरज अग्रवाल, ई-59, फेज-1, यू0पी0सी0	23.04.2022	लाल	उक्त प्लाट पर अवैध रूप से संचालित उद्योग के विरुद्ध रु0 6.90 लाख की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत बन्दी की कार्यवाही किये जाने हेतु आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	एच-77373 / सी-1 / सा0-935 / बन्दी आदेश / 2022 दिनांक 17.06.2022	690000
8	मैसर्स बृजराज पटेल बैट्री वेस्ट रिसाइकिलिंग कम्पनी, प्लाट नं0 एफ-293, 294, फेज-1, एम0जी0 रोड, हापुड।	26.05.2022	लाल	वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	एच-77294 / सी-1 / वायु / सा0-995 / बन्दी आदेश / 2022 दिनांक 16.06.2022	
9	मैसर्स बालाजी एग्जिम प्रा0 लि0, प्लाट नं-एफ-46, 47, 48, फेज-1, एम0जी0 रोड औद्योगिक क्षेत्र, हापुड	02.05.2022	लाल	जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	एच-77271 / सी-1 / जल / सा0-930 / का0ब0नो0 / 2022 दिनांक 16.06.2022	
10	मैसर्स आर0एस0 आर्गेनिक्स प्रा0 लि0, प्लाट नं-एफ-156 से 159, फेज-1, औद्योगिक क्षेत्र, मसूरी गुलावठी, हापुड	05.05.2022	लाल	जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	एच-77372 / सी-1 / जल / एच-04 / का0ब0नो0 / 2022 दिनांक 17.06.2022	

11	मैसर्स मोडेक्स हार्डवेयर प्रा० लि०, प्लाट नं-एफ-175 से 177, फेज-1, औद्योगिक क्षेत्र, मसूरी गुलावठी, हापुड़	06.05.2022	लाल	जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने की आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	एच-77371/सी-1/सा०-932/का०ब०नो०/2022 दिनांक 17.06.2022
12	श्री अनिल कुमार जैन, प्लाट नं० जी-384, यू०पी०सी०डा०	03.06.2022	लाल	उक्त प्लाट पर अवैध रूप से संचालित उद्योग के विरुद्ध वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत बन्दी की कार्यवाही किये जाने हेतु आख्या बोर्ड मुख्यालय प्रेषित की गयी है।	एच-77375/सी-1/जल/सा०-999/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 17.06.2022
13	मैसर्स तरुण पेन्ट, प्लाट नं-एफ-527, 528, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड़	28.05.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अंतर्गत बन्दी की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-76844/सी-1/जल/सा०-991/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 08.06.2022
14	मैसर्स के० कोटिंग, प्लाट नं-एफ-477 एवं 478 फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड़	28.05.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अन्तर्गत बन्दी की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-76842/सी-1/जल/सा०-990/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 08.06.2022
15	मैसर्स एस०पी०के० सर्किट, प्लाट नं-एफ-518, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड़	01.06.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अंतर्गत बन्दी की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-76845/सी-1/जल/सा०-993/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 08.06.2022
16	मैसर्स आलमदार फैब्रीकेटर्स प्रा० लि०, प्लाट नं-एफ-515, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड़	01.06.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अंतर्गत बन्दी की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-76843/सी-1/जल/सा०-994/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 08.06.2022

17	मैसर्स किसले इंजीनियर्स प्रा० लि०, प्लाट नं०-जी-410, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड	03.06.2022	लाल	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अंतर्गत बन्दी की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-77034/सी-1/जल/सा०-1009/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 13.06.2022
18	मैसर्स चर्तुभुज इन्फ्रास्ट्रक्चर इण्डिया प्रा० लि०, खसरा नं- 28, 29, 30, 62, 63, 64, ग्राम जादोंपुर, धौलाना, हापुड	26.05.2022	नारंगी	वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत कार्यवाही	एच-77075/सी-1/वायु/सा०-992/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 14.06.2022
19	मैसर्स स्टार माउण्ट ब्रेवरेजेज प्रा० लि०, प्लाट नं-एफ-533, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड	01.06.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत बन्दी कार्यवाही	एच-77477/सी-1/जल/सा०पत्रा०-1026/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 21.06.2022
20	मैसर्स फ्रक्शन टैक, प्लाट नं-एफ-548, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड	01.06.2022	नारंगी	वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत कारण बताओं नोटिस किये जाने की संस्तुति बोर्ड मुख्यालय प्रेषित।	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-77041/सी-1/वायु/सा०-992/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 13.06.2022
21	मैसर्स दिल्ली फाउण्ड्री (SOIFCO INDUSTRY), प्लाट नं-एफ-551, 550, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड	01.06.2022	नारंगी	वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत कारण बताओं नोटिस किये जाने की संस्तुति बोर्ड मुख्यालय प्रेषित।	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-77040/सी-1/वायु/सा०-989/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 13.06.2022
22	मैसर्स रीगल पेन्ट एण्ड ब्रूस प्रा० लि०, प्लाट नं-एफ-497, 498, फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड	01.06.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-77033/सी-1/जल/सा०-1006/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 13.06.2022
23	मैसर्स रि-टैक हैल्थकेयर प्रा० लि०, प्लाट नं-एफ-501 फेज-2, यू०पी०सी०डा० औद्योगिक क्षेत्र, एम०जी० रोड, हापुड	01.06.2022	नारंगी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1974 के अन्तर्गत कार्यवाही किये जाने	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-77036/सी-1/जल/सा०-1013/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 13.06.2022

<b>24</b>	मैसर्स ए0बी0 प्लास्टो प्रा0लि0, प्लाट नं0 जी-406, 407, फेज-2, यू0पी0सी0डा0 औधोगिक क्षेत्र, एम0जी0 रोड, हापुड	03.06.2022	हरी	जल(प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 33ए के अंतर्गत बन्दी की कार्यवाही	बोर्ड मुख्यालय के पत्रांक एच-77042/सी-1/जल/सा0-10 06/बन्दी आदेश/2022 दिनांक 13. 06.2022	
					<b>कुल पर्यावणीय क्षतिपूर्ति</b>	<b>5042500</b>



## उ० प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,

टी०सी०-12 वी, विभूति खण्ड,  
गोमती नगर, लखनऊ

पत्रांक :

H78221/सी-1/सा०-996/2022

पंजीकृत  
दिनांक : 08/07/2022

सेवा में,

मैसर्स रुही इण्डस्ट्रीज,  
प्लॉट न०-एफ-128, एम०जी०रोड औद्योगिक क्षेत्र,  
हापुड़

विषय : इकाई के विरुद्ध रूपया-1,33,43,750/-की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित किये जाने के संबंध में।

महोदय,

कृपया बोर्ड मुख्यालय के पत्र संख्या-77786/सी-1/सा०-996/2022, दिनांक-28.06.2022 का अवलोकन करने का कष्ट करें। उक्त पत्र के माध्यम से राज्य बोर्ड द्वारा मा० एन०जी०टी० द्वारा पारित आदेशों के अनुपालन में केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा दोषी इकाईयों के विरुद्ध पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित करने हेतु बनायी गयी गाइड लाइन के आधार पर आपकी इकाई के विरुद्ध रूपया-1,33,43,750/- (रूपया एक करोड़ तैंतीस लाख तेतालीस हजार सात सौ पचास मात्र) की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित किये जाने हेतु कारण बताओ नोटिस निर्गत किया गया था। उक्त के अनुपालन में इकाई से अभी तक कोई प्रतिउत्तर/प्रत्यावेदन राज्य बोर्ड में प्राप्त नहीं हुआ है। तत्कम में क्षेत्रीय अधिकारी, गाजियाबाद द्वारा अपने पत्र दिनांक-07.07.2022 द्वारा इकाई के विरुद्ध बोर्ड मुख्यालय द्वारा निर्गत कारण बताओ नोटिस की पुष्टि करते हुए इकाई के विरुद्ध रूपया-1,33,43,750/- (रूपया एक करोड़ तैंतीस लाख तेतालीस हजार सात सौ पचास मात्र) की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित किये जाने की संस्तुति की गयी है।

अतः मा० एन०जी०टी० द्वारा पारित आदेशों के अनुपालन में केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा दोषी इकाईयों के विरुद्ध पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित करने हेतु बनायी गयी गाइड लाइन के आधार पर बोर्ड के क्षेत्रीय कार्यालय, गाजियाबाद से प्राप्त आख्या एवम् संस्तुति तथा उक्त पर सक्षम स्तर से प्राप्त अनुमोदनोपरान्त उद्योग के विरुद्ध रूपया-1,33,43,750/- (रूपया एक करोड़ तैंतीस लाख तेतालीस हजार सात सौ पचास मात्र) की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित की जाती है एवम् निर्देशित किया जाता है कि उक्त धनराशि को उ०प्र०प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के यूनियन बैंक आफ इण्डिया, विभूति खण्ड, गोमती नगर, लखनऊ स्थित बैंक के खाता संख्या-701502010002104 आईएफसी कोड-UBIN 0570150 में 15 दिन के अन्दर जमा करते हुए साक्ष्य सहित बोर्ड को सूचित करें अन्यथा नियमानुसार अग्रिम कार्यवाही की जायेगी।

भवदीय,

(विवेक राय)

मुख्य पर्यावरण अभियन्ता, वृत्त-1

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

1. जिलाधिकारी, हापुड़ ।
2. क्षेत्रीय अधिकारी, उ०प्र०प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, गाजियाबाद को सूचनार्थ एवम् आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

मुख्य पर्यावरण अभियन्ता, वृत्त-1

कार्यालय आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923 एवं सहायक श्रमायुक्त, हापुड़।

पत्रांक: 836 - 838 (33)

क्षतिपूर्ति/हा/  
नोटिस

दिनांक: 5-6-2022

कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम के अंतर्गत

सेवायोजक/आकूपायर,

1. श्री दिलशाद पुत्र अब्दुल खालिद,  
निवासी - सी-4, गली नम्बर-4,  
न्यू बृजपुरी, नई दिल्ली-110051  
मैसर्स रुही इण्डस्ट्रीज,  
एफ-128, फेज-1, यू0पी0एस0आई0डी0सी0,  
एम0जी0 रोड, इण्डस्ट्रीयल एरिया,  
धौलाना, हापुड़।
2. श्री वसीम अली पुत्र श्री सलीम,  
निवासी - 102, मौ0 कानूनगोयान,  
तहसील व जिला हापुड़।

आपके प्रतिष्ठान मै0 रुही इण्डस्ट्रीज, एफ-128, फेज-1, यू0पी0एस0आई0डी0सी0, एम0जी0 रोड, इण्डस्ट्रीयल एरिया, धौलाना, हापुड़ में दिनांक 04.06.2022 को हुई दुर्घटना के सम्बन्ध में श्रम प्रवर्तन अधिकारी द्वारा उपलब्ध कराई गई आख्या के अनुसार 13 श्रमिकों की मृत्यु एवं 20 श्रमिक गम्भीर रूप से घायल हो गये हैं। जाँच आख्यानसार आप द्वारा मृतक श्रमिकों एवं घायल श्रमिकों के आश्रितों को कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923 के अन्तर्गत क्षतिपूर्ति की धनराशि का भुगतान नहीं किया गया है।

अतः कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923 की धारा-10(ए) एवं धारा 19(1) में प्रदत्त अधिकारों का प्रयोग करते हुए आपको निर्देशित किया जाता है कि आप पत्र प्राप्ति के एक माह के अन्दर मृतक एवं घायल श्रमिकों के आश्रितों को अधिनियम के अनुसार देय जो उनके नाम के सम्मुख अंकित क्षतिपूर्ति की धनराशि का बैंक ड्राफ्ट "सहायक श्रमायुक्त, उ0प्र0/आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923" के नाम से अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय में जमा कराया जाना सुनिश्चित करें, ताकि मृतक श्रमिकों के आश्रितों एवं घायल श्रमिकों को क्षतिपूर्ति का भुगतान कराया जा सके, अन्यथा की दशा में नियमानुसार विधिक कार्यवाही सम्पन्न की जाएगी, जिसके लिए स्वयं उत्तरदायी होंगे।

मृतक श्रमिकों के आश्रितों को दी जाने वाली क्षतिपूर्ति की धनराशि का विवरण निम्नवत् है -

क्रमांक	मृतक श्रमिक का नाम	पिता का नाम व पता	आयु	दी जाने वाली क्षतिपूर्ति की धनराशि
1	श्री इरफान	श्री इब्न,	22 वर्ष	10,54,828/-

8

		ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०		
2	श्री भूरे	स्व० गुरवखश ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	48 वर्ष	7,61,447 / -
3	श्री रामू	श्री दर्शन, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	27 वर्ष	10,17,661 / -
4	श्री सर्वेश	श्री पप्पू, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	20 वर्ष	10,67,360 / -
5	श्री अनूप	श्री राजेश, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	19 वर्ष	10,73,173 / -
6	श्री छोटे उर्फ अनिल कुमार	श्री रामचन्द्र, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	40 वर्ष	8,77,570 / -
7	श्री प्रेमपाल	श्री रामशरण, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	35 वर्ष	9,38,991 / -
8	श्री छविराम	श्री कल्लू, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	20 वर्ष	10,67,360 / -
9	श्री दिलशाद	श्री आफाक, ग्राम भौमेका, थाना कच्चा थामन, जिला किशनगंज, बिहार	18 वर्ष	10,78,701 / -
10	श्री कुर्बान	श्री रमजान, ग्राम कनपईया, थाना हरदी, जिला बहराइच, उ०प्र०	19 वर्ष	10,73,173 / -
11	श्री नूर हसन	श्री इसपाक, मौ० बाजारवाली बाग, थाना कटरा,	22 वर्ष	10,58,828 / -

8

		जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०		
			योग	1,10,69,092 / -

उल्लिखित करना है कि 02 अज्ञात मृतक श्रमिक आपके कारखाने में दुर्घटना के समय नियोजित थे। चूंकि उक्त श्रमिकों को आपके द्वारा नियोजित किया गया था फलतः जिसकी सम्पूर्ण जानकारी आपको ज्ञात होगी, अतः उक्त अज्ञात श्रमिकों के नाम, पता, आयु एवं उनके आश्रितों/परिजनों का विवरण कार्यालय में उपलब्ध कराया जाना सुनिश्चित करें ताकि कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923 के अन्तर्गत देय क्षतिपूर्ति की धनराशि अवधारित करते हुए आपको अवगत कराया जा सके, ताकि आप द्वारा उनकी क्षतिपूर्ति का भुगतान किया जाना सुनिश्चित किया जा सके।

घायल श्रमिकों के आश्रितों को दी जाने वाली क्षतिपूर्ति की धनराशि का विवरण निम्नवत् है -

क्रमांक	घायल श्रमिक का नाम	पिता/पति का नाम व पता	आयु	दी जाने वाली क्षतिपूर्ति की धनराशि
1	श्री एजाज	श्री आफाक, ग्राम भौमेका, थाना कच्चा थामन, जिला किशनगंज, बिहार	27 वर्ष	8,54,835 / -
2	श्री शिवम	श्री कृष्णपाल, ग्राम चरढिया, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	28 वर्ष	12,11,015 / -
3	श्री सरोज	श्री सुखराम, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	26 वर्ष	12,30,971 / -
4	श्री राजेश	श्री रामखिलौना, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	21 वर्ष	63,673 / -
5	श्री रिहान	श्री आश मोहम्मद, ग्राम उदारपुर, थाना हाफिजपुर, जिला हापुड़	18 वर्ष	64,722 / -
6	श्री मनोज	श्री सुखराम, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	18 वर्ष	64,722 / -
7	श्री चाँद	श्री आमिर, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	22 वर्ष	3,16,448 / -

8

8	सुश्री जैनव.	श्री बादशाह, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	22 वर्ष	63,290 / -
9	श्री बब्लू	श्री शकूर, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	28 वर्ष	1,81,652 / -
10	श्री मुस्तकीम	श्री बादशाह, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	35 वर्ष	2,25,358 / -
11	श्री अमित गुप्ता	श्री सुरेश गुप्ता, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	26 वर्ष	2,46,195 / -
12	श्री अंकुर	श्री रमेश गुप्ता, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	18 वर्ष	4,53,055 / -
13	श्री सागर	श्री टीटू, निवासी सुपर टैंक, दिल्ली रोड, मेरठ	23 वर्ष	3,77,302 / -
14	श्री प्रदीप	श्री सतपाल, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	18 वर्ष	3,23,610 / -
15	श्री यूसुफ	श्री लतीफ, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	28 वर्ष	2,42,203 / -
16	सुश्री शाहिदा	श्री सराफत, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	18 वर्ष	1,94,166 / -
17	श्रीमती अफसाना	श्री यूसुफ, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	28 वर्ष	1,81,652 / -
18	श्री तालिव	श्री हाकम, ग्राम उवारपुर, थाना हाफिजपुर, जिला हापुड़	19 वर्ष	6,43,904 / -
19	श्री सोनू	श्री रामनरेश, ग्राम भडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	23 वर्ष	7,54,605 / -
20	सुश्री आधिया	श्री सराफत, ग्राम भडेरी, थाना कांठ जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	20 वर्ष	2,56,166 / -
-	-	-	कुल	79,49,544 / -

7/e

8  
05/06/2022  
(सर्वेश कुमारी)

आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923,  
सहायक श्रमायुक्त, हापुड़।

पत्रांक : 836-838 (33) /स०प्र०हा०  
प्रतिलिपि :-

दिनांक : 5-6-2022

1. श्रमायुक्त, उ०प्र०, जी०टी० रोड, कानपुर को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. जिलाधिकारी, हापुड़ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

3. उप श्रमायुक्त, गाजियाबाद क्षेत्र, गाजियाबाद को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
4. श्री इब्बन, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
5. श्री राकेश पुत्र स्व० गुरवख्श, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०, को सूचनार्थ।
6. श्री दर्शन, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
7. श्री पप्पू, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
8. श्री राजेश, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
9. श्री रामचन्द्र, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
10. श्री रामशरण, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
11. श्री कल्लू, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
12. श्री आफाक, ग्राम भौमेका, थाना कच्चा थामन, जिला किशनगंज, बिहार को सूचनार्थ।
13. श्री रमजान, ग्राम कनपईया, थाना हरदी, जिला बहराइच, उ०प्र० को सूचनार्थ।
14. श्री इसपाक, मौ० बाजारवाली बाग, थाना कटरा, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
15. श्री आफाक, ग्राम भौमेका, थाना कच्चा थामन, जिला किशनगंज, बिहार को सूचनार्थ।
16. श्री कृष्णपाल, ग्राम चरढिया, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
17. श्री सुखराम, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
18. श्री रामखिलौना, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
19. श्री आश मौहम्मद, ग्राम उवारपुर, थाना हाफिजपुर, जिला हापुड़ को सूचनार्थ।
20. श्री सुखराम, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
21. श्री आमिर, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
22. श्री बादशाह, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
23. श्री शकूर, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
24. श्री बादशाह, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
25. श्री सुरेश गुप्ता, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
26. श्री रमेश गुप्ता, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
27. श्री टीटू, निवासी सुपर टैंक, दिल्ली रोड, मेरठ को सूचनार्थ।
28. श्री सतपाल, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
29. श्री लतीफ, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
30. श्री सराफत, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
31. श्री यूसुफ, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
32. श्री हाकम, ग्राम उवारपुर, थाना हाफिजपुर, जिला हापुड़ को सूचनार्थ।
33. श्री रामनरेश, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
34. श्री सराफत, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।

  
 05/06/2022

आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923,  
 सहायक श्रमायुक्त, हापुड़।

9e

नोटिस

कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम 1923 के अंतर्गत

सेवायोजक/आकूपायर,

1. श्री दिलशाद पुत्र अब्दुल खालिद,

निवासी - सी-4, गली नम्बर-4,

न्यू बृजपुरी, नई दिल्ली-110051

मैसर्स रूही इण्डस्ट्रीज,

एफ-128, फेज-1, यू0पी0एस0आई0डी0सी0,

एम0जी0 रोड, इण्डस्ट्रीयल एरिया,

धौलाना, हापुड़।

2. श्री वसीम अली पुत्र श्री सलीम,

निवासी - 102, मौ0 कानूनगोयान,

तहसील व जिला हापुड़।

आपके प्रतिष्ठान मै0 रूही इण्डस्ट्रीज, एफ-128, फेज-1, यू0पी0एस0आई0डी0सी0, एम0जी0 रोड, इण्डस्ट्रीयल एरिया, धौलाना, हापुड़ में दिनांक 04.06.2022 को हुई दुर्घटना के सम्बन्ध में श्रम प्रवर्तन अधिकारी द्वारा उपलब्ध कराई गई आख्या के अनुसार 13 श्रमिकों की मृत्यु एवं 20 श्रमिक गम्भीर रूप से घायल हो गये हैं। मृतक 13 श्रमिकों में से 02 मृतक श्रमिकों की शिनाख्त नही हो पाने के कारण कार्यालय के पत्र संख्या 836- /स0श्र0हा0 दिनांक 05.06.2022 द्वारा मृतक श्रमिकों एवं घायल श्रमिकों के आश्रितों को कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923 के अन्तर्गत क्षतिपूर्ति की धनराशि के भुगतान हेतु नोटिस जारी किया गया था। 02 मृतक श्रमिकों स्व0 रंजीत उर्फ प्रेम नारायण पुत्र श्री रामपाल एवं स्व0 राघवेंद्र पुत्र श्री राम नरेश की शिनाख्त दिनांक 07.06.2022 को हो गई है।

अतः कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923 की धारा-10(ए) में प्रदत्त अधिकारों का प्रयोग करते हुए आपको निर्देशित किया जाता है कि आप पत्र प्राप्ति के एक माह के अन्दर उक्त 02 मृतक श्रमिकों के आश्रितों को अधिनियम के अनुसार देय, जो उनके नाम के सम्मुख अंकित है, क्षतिपूर्ति की धनराशि का बैंक ड्राफ्ट "सहायक श्रमायुक्त, उ0प्र0/आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923" के नाम से अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय में जमा कराया

जाना सुनिश्चित करें, ताकि मृतक श्रमिकों के आश्रितों को क्षतिपूर्ति का भुगतान कराया जा सके, अन्यथा की दशा में नियमानुसार विधिक कार्यवाही सम्पन्न की जाएगी, जिसके लिए आप स्वयं उत्तरदायी होंगे।



मृतक श्रमिकों के आश्रितों को दी जाने वाली क्षतिपूर्ति की धनराशि का विवरण निम्नवत् है :-

क्रमांक	मृतक श्रमिक का नाम	पिता का नाम व पता	आयु	दी जाने वाली क्षतिपूर्ति की धनराशि
1	स्व० रंजीत उर्फ प्रेम नारयण	श्री रामपाल, सिकन्दरपुर अफगानान, थाना जलालाबाद, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	25	10,33,576 / -
2	स्व० राघवेन्द्र	श्री राम नरेश, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	19	10,73,173 / -

  
07/06/2022  
(सर्वेश कुमारी)

आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923,  
सहायक श्रमायुक्त, हापुड़।

पत्रांक : 929-35

/स०श्र०हा०

दिनांक : 7-6-2022

  
प्रतिलिपि :-

1. श्रमायुक्त, उ०प्र०, जी०टी० रोड, कानपुर को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. जिलाधिकारी, हापुड़ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
3. उप श्रमायुक्त, गाजियाबाद क्षेत्र, गाजियाबाद को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
4. श्री रामपाल, सिकन्दरपुर अफगानान, थाना जलालाबाद, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
5. श्री राम नरेश, ग्राम भंडेरी, पोस्ट हथेल, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।

  
07/06/2022

आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923,  
सहायक श्रमायुक्त, हापुड़।



कार्यालय आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923 एवं सहायक श्रमायुक्त, हापुड़।

पत्रांक: 1011-17

क्षतिपूर्ति0हा/

दिनांक: 10-6-22

नोटिस

कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम 1923 के अंतर्गत

सेवायोजक/आकूपायर,

1. श्री दिलशाद पुत्र अब्दुल खालिद,

निवासी - सी-4, गली नम्बर-4,

न्यू बृजपुरी, नई दिल्ली-110051

मैसर्स रुही इण्डस्ट्रीज,

एफ-128, फेज-1, यू0पी0एस0आई0डी0सी0,

एम0जी0 रोड, इण्डस्ट्रीयल एरिया,

धौलाना, हापुड़।

2. श्री वसीम अली पुत्र श्री सलीम,

निवासी - 102, मौ0 कानूनगोयान,

तहसील व जिला हापुड़।

आपके प्रतिष्ठान मै0 रुही इण्डस्ट्रीज, एफ-128, फेज-1, यू0पी0एस0आई0डी0सी0, एम0जी0 रोड, इण्डस्ट्रीयल एरिया, धौलाना, हापुड़ में दिनांक 04.06.2022 को हुई दुर्घटना के सम्बन्ध में श्रम प्रवर्तन अधिकारी द्वारा उपलब्ध कराई गई आख्या के अनुसार 13 श्रमिकों की मृत्यु एवं 20 श्रमिक गम्भीर रूप से घायल हो गये हैं। मृतक 13 श्रमिकों एवं 20 घायल श्रमिकों के आश्रितों को कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923 के अन्तर्गत क्षतिपूर्ति की धनराशि के भुगतान हेतु पत्र संख्या 836-838(33)/स0श्र0हा0 दिनांक 05.06.2022 द्वारा नोटिस जारी किया गया था। संज्ञान में आया है कि दुर्घटना में घायल श्री शिवम पुत्र श्री कृष्णपाल एवं श्री सनोज पुत्र श्री सुखराम की सफदरजंग हास्पिटल में इलाज के दौरान दिनांक 09.06.2022 को दुखद मृत्यु हो गई है।

अतः कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923 की धारा-10(ए) में प्रदत्त अधिकारों का प्रयोग करते हुए आपको निर्देशित किया जाता है कि आप पत्र प्राप्ति के एक माह के अन्दर उक्त 02 मृतक श्रमिकों के आश्रितों को अधिनियम के अनुसार देय, जो उनके नाम के सम्मुख अंकित है, क्षतिपूर्ति की धनराशि का बैंक ड्राफ्ट "सहायक श्रमायुक्त, उ0प्र0/आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923" के नाम से अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय में जमा कराया जाना सुनिश्चित करें, ताकि मृतक श्रमिकों के आश्रितों को क्षतिपूर्ति का भुगतान कराया जा



सके, अन्यथा की दशा में नियमानुसार विधिक कार्यवाही सम्पन्न की जाएगी, जिसके लिए आप स्वयं उत्तरदायी होंगे।

मृतक श्रमिकों के आश्रितों को दी जाने वाली क्षतिपूर्ति की धनराशि का विवरण निम्नवत् है :-

क्रमांक	मृतक श्रमिक का नाम	पिता का नाम व पता	आयु	दी जाने वाली क्षतिपूर्ति की धनराशि
1	स्व० शिवम	श्री कृष्णपाल, ग्राम चरढिया, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	23 वर्ष	10,48,062 / -
2	स्व० सनोज	श्री सुखराम, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र०	19 वर्ष	10,73,173 / -

  
10/06/2022  
(सर्वेश कुमारी)

आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923,  
सहायक श्रमायुक्त, हापुड़।

पत्रांक : 1011-17

/स०प्र०हा०

दिनांक : 10-6-22

प्रतिलिपि :-

1. श्रमायुक्त, उ०प्र०, जी०टी० रोड, कानपुर को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. जिलाधिकारी, हापुड़ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
3. उप श्रमायुक्त, गाजियाबाद क्षेत्र, गाजियाबाद को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
4. श्री कृष्णपाल, ग्राम चरढिया, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।
5. श्री सुखराम, ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहाँपुर, उ०प्र० को सूचनार्थ।

  
10/06/2022

आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923,  
सहायक श्रमायुक्त, हापुड़।

नोटिस

कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम 1923 के अंतर्गत

सेवायोजक/आकूपायर,

1. श्री दिलशाद पुत्र अब्दुल खालिद,

निवासी - सी-4, गली नम्बर-4,

न्यू बृजपुरी, नई दिल्ली-110051

मैसर्स रूही इण्डस्ट्रीज,

एफ-128, फेज-1, यू0पी0एस0आई0डी0सी0,

एम0जी0 रोड, इण्डस्ट्रीयल एरिया,

धौलाना, हापुड़।

2. श्री वसीम अली पुत्र श्री सलीम,

निवासी - 102, मौ0 कानूनगोयान,

तहसील व जिला हापुड़।

आपके प्रतिष्ठान मैसर्स रूही इण्डस्ट्रीज, एफ-128, फेज-1, यू0पी0एस0आई0डी0सी0, एम0जी0 रोड, इण्डस्ट्रीयल एरिया, धौलाना, हापुड़ में दिनांक 04.06.2022 को हुई दुर्घटना के सम्बन्ध में श्रम प्रवर्तन अधिकारी द्वारा उपलब्ध कराई गई आख्या के अनुसार 13 श्रमिकों की मृत्यु एवं 20 श्रमिक गम्भीर रूप से घायल हो गये हैं। मृतक 13 श्रमिकों एवं 20 घायल श्रमिकों के आश्रितों को कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923 के अन्तर्गत क्षतिपूर्ति की धनराशि के भुगतान हेतु पत्र संख्या 838-838(33)/स0श्र0हा0 दिनांक 05.06.2022 द्वारा नोटिस जारी किया गया था। संज्ञान में आया है कि दुर्घटना में घायल श्री मजरुव तालिव पुत्र श्री हाकम निवासी उवारपुर, थाना हाफिजपुर, जिला हापुड़ की सफदरजंग हास्पिटल में इलाज के दौरान दिनांक 10.06.2022 को दुखद मृत्यु हो गई है।

अतः कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923 की धारा-10(ए) में प्रदत्त अधिकारों का प्रयोग करते हुए आपको निर्देशित किया जाता है कि आप पत्र प्राप्ति के एक माह के अन्दर उक्त मृतक श्रमिक के आश्रितों को अधिनियम के अनुसार देय, जो उनके नाम के सम्मुख अंकित है, क्षतिपूर्ति की धनराशि का बैंक ड्राफ्ट "सहायक श्रमायुक्त, उ0प्र0/आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923" के नाम से अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय में जमा कराया जाना सुनिश्चित करें, ताकि मृतक श्रमिकों के आश्रितों को क्षतिपूर्ति का भुगतान कराया जा

सके, अन्यथा की दशा में नियमानुसार विधिक कार्यवाही सम्पन्न की जाएगी, जिसके लिए आप स्वयं उत्तरदायी होंगे।

मृतक श्रमिक के आश्रितों को दी जाने वाली क्षतिपूर्ति की धनराशि का विवरण निम्नवत् है :-

क्रमांक	मृतक श्रमिक का नाम	पिता का नाम व पता	आयु	दी जाने वाली क्षतिपूर्ति की धनराशि
01	स्व० मजरूव तालिव	श्री हाकम, ग्राम उवारपुर, थाना हाफिजपुर, जिला हापुड़	18 वर्ष	10,78,701/-

  
11/06/2022

(सर्वेश कुमारी)

आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923,  
सहायक श्रमायुक्त, हापुड़।

पत्रांक :

/स०श०हा०

दिनांक :

प्रतिलिपि :-

1. श्रमायुक्त, उ०प्र०, जी०टी० रोड, कानपुर को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. जिलाधिकारी, हापुड़ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
3. उप श्रमायुक्त, गाजियाबाद क्षेत्र, गाजियाबाद को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
4. श्री हाकम, ग्राम उवारपुर, थाना हाफिजपुर, जिला हापुड़ को सूचनार्थ।

आयुक्त कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम-1923,  
सहायक श्रमायुक्त, हापुड़।

## ANNEXURE-6

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
शाहजहापुर।

पत्रांक: - 715

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड/2022

दिनांक: 05/06/2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रुही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद शाहजहापुर के निम्न व्यक्ति मृतक एवं घायल होने संज्ञानित हुए हैं:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्तियों का विवरण निम्नवत् है:-

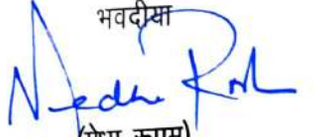
क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	छविराम पुत्र कल्लू	18	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
2	प्रेमपाल पुत्र रामशरण	35	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
3	नूरहसन पुत्र इस्पाक	22	पुरुष	मौ० बाजार वाली बाग, थाना कटरा जिला शाहजहापुर
4	सर्वेश पुत्र पप्पू	22	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
5	छोटे उर्फ अनिल पुत्र रामचन्द्र	38	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
6	भूरे पुत्र गुरुबक्श	50	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
7	रामू पुत्र दर्शन	25	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
8	अनूप पुत्र राजेश	19	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
9	इरफान पुत्र इब्बल	22	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर

दुर्घटना में घायल व्यक्तियों का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	शिवम पुत्र कृष्णपाल	27	पुरुष	ग्राम आरोपडिया, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
2	सनोज पुत्र सुखराम	26	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
3	मनोज कुमार पुत्र सुखराम	25	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
4	राजेश पुत्र रामखिलावन	23	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
5	चांद पुत्र यामीन	18	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
6	बब्लू पुत्र शकूर	28	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
7	जैनब पुत्री बादशाह	19	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
8	प्रदीप पुत्र सतपाल	18	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
9	यूसूफ पुत्र नतीफ	28	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
10	सायदा पुत्री शराफत	20	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
11	अफसाना पत्नी यूसूफ	24	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
12	सोनू पुत्र रामनरेश	23	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
13	अंकुर पुत्र राजेश गुप्ता	25	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
14	अमित गुप्ता पुत्र सुरेश गुप्ता	35	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
15	मुस्तकीम पुत्र बादशाह	19	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
16	आथिया पुत्री शराफत	20	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर

उपरोक्त सभी व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

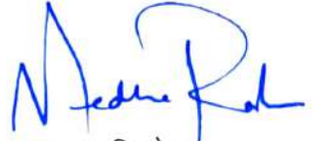
चूँकि उक्त सभी व्यक्ति जनपद शाहजहाँपुर के निवासी हैं। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त सभी मृतक एवं घायल मजदूरों के परिवारों को भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं यथा मा0मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना बीमा योजना, राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना, निराश्रित महिला/वृद्धावस्था पेंशन इत्यादि से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
जनपद-किशनगंज,  
बिहार।

पत्रांक:

717

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022

दिनांक: 05/06/2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद किशनगंज, बिहार के निम्न व्यक्ति मृतक एवं घायल होने संज्ञानित हुए हैं:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्ति का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
2	दिलशाद पुत्र आफाक	18	पुरुष	भौमेका, थाना कचा धामन, जिला किशनगंज, बिहार

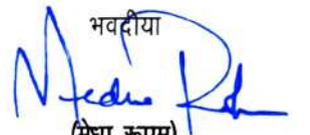
दुर्घटना में घायल व्यक्ति का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	ऐजाज पुत्र आफाक	18	पुरुष	ग्राम वोहटा, जिला किशनगंज, बिहार

उपरोक्त व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

चूँकि उक्त व्यक्ति जनपद किशनगंज, बिहार के निवासी है। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त मृतक के परिवार को भारत सरकार एवं बिहार सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया

  
(मेघा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
0/c हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
0/c हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
बहराइच।

पत्रांक: 714

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022

दिनांक: 05/06/2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

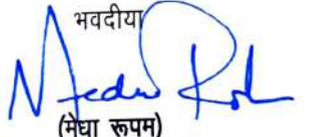
मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद बहराइच के निम्न व्यक्ति मृतक होने संज्ञानित हुए हैं:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्तियों का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	कुर्बान पुत्र रमजान	19	पुरुष	कनपईया थाना हरदी जिला बहराइच

उपरोक्त व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

चूँकि उक्त व्यक्ति जनपद बहराइच का निवासी है। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त मृतक के परिवार को भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं यथा मा0मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना बीमा योजना, राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना, निराश्रित महिला/वृद्धावस्था पेंशन इत्यादि से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीय  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
मेरठ।

पत्रांक:

716

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022

दिनांक: 05 06.2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद मेरठ के निम्न व्यक्ति घायल होने संज्ञानित हुए हैं:-

दुर्घटना में घायल व्यक्ति का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	सागर पुत्र टीटू	23	पुरुष	मलियाना फाटक, मेरठ

उपरोक्त व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

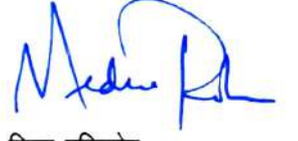
चूँकि उक्त व्यक्ति जनपद मेरठ का निवासी है। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त मृतक के परिवार को भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं यथा मा0मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना बीमा योजना, राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना, निराश्रित महिला/वृद्धावस्था पेंशन इत्यादि से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
6/C हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनाार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
0/C हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
बहराइच।

पत्रांक: 714

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022

दिनांक: 05/06/2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

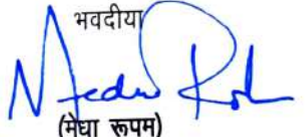
मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद बहराइच के निम्न व्यक्ति मृतक होने संज्ञानित हुए हैं:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्तियों का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	कुर्बान पुत्र रमजान	19	पुरुष	कनपईया थाना हरदी जिला बहराइच

उपरोक्त व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

चूँकि उक्त व्यक्ति जनपद बहराइच का निवासी है। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त मृतक के परिवार को भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं यथा मा0मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना बीमा योजना, राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना, निराश्रित महिला/वृद्धावस्था पेंशन इत्यादि से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीय  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
शाहजहापुर।

पत्रांक: - 715

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड/2022

दिनांक: 05.06.2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रुही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद शाहजहापुर के निम्न व्यक्ति मृतक एवं घायल होने संज्ञानित हुए हैं:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्तियों का विवरण निम्नवत् है:-

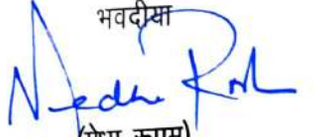
क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	छविराम पुत्र कल्लू	18	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
2	प्रेमपाल पुत्र रामशरण	35	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
3	नूरहसन पुत्र इस्पाक	22	पुरुष	मौ० बाजार वाली बाग, थाना कटरा जिला शाहजहापुर
4	सर्वेश पुत्र पप्पू	22	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
5	छोटे उर्फ अनिल पुत्र रामचन्द्र	38	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
6	भूरे पुत्र गुरुबक्श	50	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
7	रामू पुत्र दर्शन	25	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
8	अनूप पुत्र राजेश	19	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
9	इरफान पुत्र इब्बल	22	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर

दुर्घटना में घायल व्यक्तियों का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	शिवम पुत्र कृष्णपाल	27	पुरुष	ग्राम आरोपडिया, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
2	सनोज पुत्र सुखराम	26	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
3	मनोज कुमार पुत्र सुखराम	25	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
4	राजेश पुत्र रामखिलावन	23	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
5	चांद पुत्र यामीन	18	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
6	बब्लू पुत्र शकूर	28	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
7	जैनब पुत्री बादशाह	19	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
8	प्रदीप पुत्र सतपाल	18	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
9	यूसूफ पुत्र नतीफ	28	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
10	सायदा पुत्री शराफत	20	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
11	अफसाना पत्नी यूसूफ	24	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
12	सोनू पुत्र रामनरेश	23	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
13	अंकुर पुत्र राजेश गुप्ता	25	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
14	अमित गुप्ता पुत्र सुरेश गुप्ता	35	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
15	मुस्तकीम पुत्र बादशाह	19	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर
16	आथिया पुत्री शराफत	20	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहापुर

उपरोक्त सभी व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

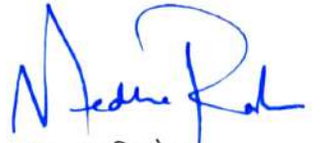
चूँकि उक्त सभी व्यक्ति जनपद शाहजहाँपुर के निवासी हैं। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त सभी मृतक एवं घायल मजदूरों के परिवारों को भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं यथा मा0मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना बीमा योजना, राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना, निराश्रित महिला/वृद्धावस्था पेंशन इत्यादि से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
मेरठ।

पत्रांक:

716

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022

दिनांक: 05 06.2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

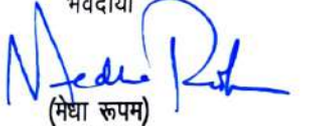
मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद मेरठ के निम्न व्यक्ति घायल होने संज्ञानित हुए हैं:-

दुर्घटना में घायल व्यक्ति का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	सागर पुत्र टीटू	23	पुरुष	मलियाना फाटक, मेरठ

उपरोक्त व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

चूँकि उक्त व्यक्ति जनपद मेरठ का निवासी है। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त मृतक के परिवार को भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं यथा मा0मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना बीमा योजना, राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना, निराश्रित महिला/वृद्धावस्था पेंशन इत्यादि से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
0/1 हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
0/1 हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
जनपद-किशनगंज,  
बिहार।

पत्रांक:

717

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022

दिनांक: 05/06/2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद किशनगंज, बिहार के निम्न व्यक्ति मृतक एवं घायल होने संज्ञानित हुए हैं:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्ति का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
2	दिलशाद पुत्र आफाक	18	पुरुष	भौमेका, थाना कचा धामन, जिला किशनगंज, बिहार

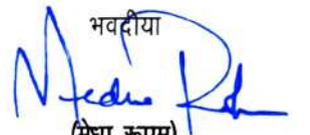
दुर्घटना में घायल व्यक्ति का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	ऐजाज पुत्र आफाक	18	पुरुष	ग्राम वोहटा, जिला किशनगंज, बिहार

उपरोक्त व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

चूँकि उक्त व्यक्ति जनपद किशनगंज, बिहार के निवासी है। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त मृतक के परिवार को भारत सरकार एवं बिहार सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया

  
(मेघा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
0/c हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
0/c हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,

हापुड़।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट

शाहजहांपुर।

पत्रांक: - 715

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022

दिनांक: 05.06.2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्रनगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद शाहजहांपुर के निम्न व्यक्ति मृतक एवं घायल होने संज्ञानित हुए हैं:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्तियों का विवरण निम्नवत् है:-

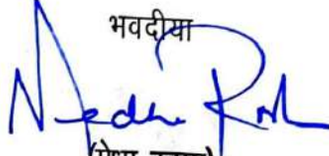
क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	छविराम पुत्र कल्लू	18	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
2	प्रेमपाल पुत्र रामशरण	35	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
3	नूरहसन पुत्र इस्पाक	22	पुरुष	मौ० बाजार वाली बाग, थाना कटरा जिला शाहजहांपुर
4	सर्वेश पुत्र पप्पू	22	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
5	छोटे उर्फ अनिल पुत्र रामचन्द्र	38	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
6	भूरे पुत्र गुरुबक्श	50	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
7	रामू पुत्र दर्शन	25	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
8	अनूप पुत्र राजेश	19	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
9	इरफान पुत्र इब्बल	22	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर

दुर्घटना में घायल व्यक्तियों का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	शिवम पुत्र कृष्णपाल	27	पुरुष	ग्राम आरोपडिया, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
2	सनोज पुत्र सुखराम	26	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
3	मनोज कुमार पुत्र सुखराम	25	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
4	राजेश पुत्र रामखिलावन	23	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
5	चांद पुत्र यामीन	18	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
6	बल्लू पुत्र शकूर	28	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
7	जैनब पुत्री बादशाह	19	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
8	प्रदीप पुत्र सतपाल	18	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
9	यूसूफ पुत्र नतीफ	28	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
10	सायदा पुत्री शराफत	20	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
11	अफसाना पत्नी यूसूफ	24	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
12	सोनू पुत्र रामनरेश	23	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
13	अंकुर पुत्र राजेश गुप्ता	25	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
14	अमित गुप्ता पुत्र सुरेश गुप्ता	35	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
15	मुस्तकीम पुत्र बादशाह	19	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
16	आथिया पुत्री शराफत	20	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर

उपरोक्त सभी व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

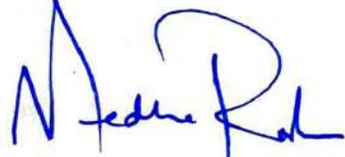
चूँकि उक्त सभी व्यक्ति जनपद शाहजहाँपुर के निवासी हैं। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त सभी मृतक एवं घायल मजदूरों के परिवारों को भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं यथा मा0मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना बीमा योजना, राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना, निराश्रित महिला/वृद्धावस्था पेंशन इत्यादि से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
बहराइच।

पत्रांक:

714

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022

दिनांक: 05.06.2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

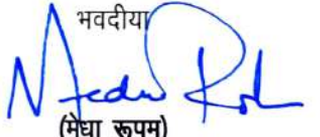
मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद बहराइच के निम्न व्यक्ति मृतक होने संज्ञानित हुए हैं:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्तियों का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	कुर्बान पुत्र रमजान	19	पुरुष	कनपईया थाना हरदी जिला बहराइच

उपरोक्त व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

चूँकि उक्त व्यक्ति जनपद बहराइच का निवासी है। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त मृतक के परिवार को भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं यथा मा0मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना बीमा योजना, राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना, निराश्रित महिला/वृद्धावस्था पेंशन इत्यादि से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
जनपद-किशनगंज,  
बिहार।

पत्रांक:

717

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022

दिनांक: 05 06.2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद किशनगंज, बिहार के निम्न व्यक्ति मृतक एवं घायल होने संज्ञानित हुए हैं:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्ति का विवरण निम्नवत् है:-

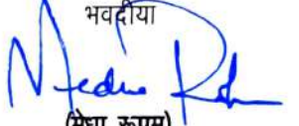
क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
2	दिलशाद पुत्र आफाक	18	पुरुष	भौमेका, थाना कचा धामन, जिला किशनगंज, बिहार

दुर्घटना में घायल व्यक्ति का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	ऐजाज पुत्र आफाक	18	पुरुष	ग्राम वोहटा, जिला किशनगंज, बिहार

उपरोक्त व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

चूँकि उक्त व्यक्ति जनपद किशनगंज, बिहार के निवासी है। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त मृतक के परिवार को भारत सरकार एवं बिहार सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
0/c हापुड़।

**संख्या एवं दिनांक तदैव।**

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
0/c हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
मेरठ।

पत्रांक:

716

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड/2022

दिनांक: 05 06.2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

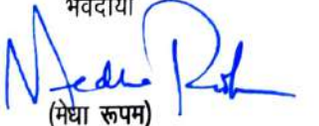
मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद मेरठ के निम्न व्यक्ति घायल होने संज्ञानित हुए हैं:-

दुर्घटना में घायल व्यक्ति का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	सागर पुत्र टीटू	23	पुरुष	मलियाना फाटक, मेरठ

उपरोक्त व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

चूँकि उक्त व्यक्ति जनपद मेरठ का निवासी है। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त मृतक के परिवार को भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं यथा मा0मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना बीमा योजना, राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना, निराश्रित महिला/वृद्धावस्था पेंशन इत्यादि से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
b/c हापुड।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
0/c हापुड।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,

हापुड़।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट

शाहजहांपुर।

पत्रांक: - 715

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022

दिनांक: 06.06.2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्रनगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद शाहजहांपुर के निम्न व्यक्ति मृतक एवं घायल होने संज्ञानित हुए हैं:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्तियों का विवरण निम्नवत् है:-

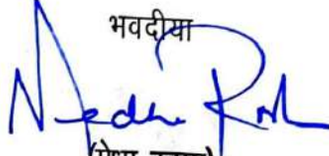
क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	छविराम पुत्र कल्लू	18	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
2	प्रेमपाल पुत्र रामशरण	35	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
3	नूरहसन पुत्र इस्पाक	22	पुरुष	मौ० बाजार वाली बाग, थाना कटरा जिला शाहजहांपुर
4	सर्वेश पुत्र पप्पू	22	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
5	छोटे उर्फ अनिल पुत्र रामचन्द्र	38	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
6	भूरे पुत्र गुरुबक्श	50	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
7	रामू पुत्र दर्शन	25	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
8	अनूप पुत्र राजेश	19	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
9	इरफान पुत्र इब्बल	22	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर

दुर्घटना में घायल व्यक्तियों का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	शिवम पुत्र कृष्णपाल	27	पुरुष	ग्राम आरोपडिया, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
2	सनोज पुत्र सुखराम	26	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
3	मनोज कुमार पुत्र सुखराम	25	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
4	राजेश पुत्र रामखिलावन	23	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
5	चांद पुत्र यामीन	18	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
6	बल्लू पुत्र शकूर	28	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
7	जैनब पुत्री बादशाह	19	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
8	प्रदीप पुत्र सतपाल	18	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
9	यूसूफ पुत्र नतीफ	28	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
10	सायदा पुत्री शराफत	20	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
11	अफसाना पत्नी यूसूफ	24	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
12	सोनू पुत्र रामनरेश	23	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
13	अंकुर पुत्र राजेश गुप्ता	25	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
14	अमित गुप्ता पुत्र सुरेश गुप्ता	35	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
15	मुस्तकीम पुत्र बादशाह	19	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
16	आधिया पुत्री शराफत	20	महिला	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर

उपरोक्त सभी व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

चूँकि उक्त सभी व्यक्ति जनपद शाहजहाँपुर के निवासी हैं। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त सभी मृतक एवं घायल मजदूरों के परिवारों को भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं यथा मा0मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना बीमा योजना, राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना, निराश्रित महिला/वृद्धावस्था पेंशन इत्यादि से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
शाहजहांपुर।

पत्रांक:

722/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022

दिनांक: 05.06.2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

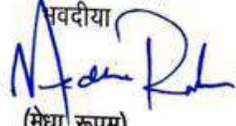
मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद शाहजहांपुर के 09 व्यक्ति मृतक एवं 16 व्यक्ति घायल होने संज्ञानित हुए, जिसकी सूचना अधोहस्ताक्षरी कार्यालय पत्रांक-715/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022 दिनांक 05.06.2022 के द्वारा आपको प्रेषित की गयी थी। इसके अतिरिक्त जनपद शाहजहांपुर के 01 और मृत व्यक्ति की पहचान हुई है जिसका विवरण निम्न है:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्ति का विवरण निम्नवत् है:-

क्र0सं0	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	राघवेन्द्र पुत्र रामनरेश	19	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर

उपरोक्त व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0 मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

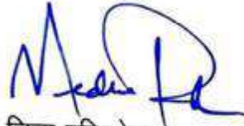
चूँकि उक्त व्यक्ति जनपद शाहजहांपुर का निवासी है। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त मृतक मजदूर के परिवार को भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं यथा मा0 मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना बीमा योजना, राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना, निराश्रित महिला/वृद्धावस्था पेंशन इत्यादि से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
शाहजहांपुर।

पत्रांक:

780

/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022

दिनांक: 04.06.2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्ररनगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

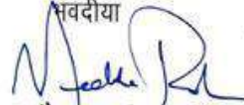
मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया। उक्त दुःखद घटना में जनपद शाहजहांपुर के 09 व्यक्ति मृतक एवं 16 व्यक्ति घायल होने संज्ञानित हुए, जिसकी सूचना अधोहस्ताक्षरी कार्यालय पत्रांक-715/एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022 दिनांक 05.06.2022 के द्वारा आपको प्रेषित की गयी थी। इसके अतिरिक्त आज दिनांक 09.06.2022 को सफदरजंग हास्पिटल में भर्ती जनपद शाहजहांपुर के 02 और व्यक्तियों की दुखद मृत्यु हो गयी है, जिसका विवरण निम्न है:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्ति का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	शिवम पुत्र कृष्णपाल	23	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर
2	सनाज पुत्र सुखराम	19	पुरुष	ग्राम भंडेरी, थाना कांठ, जिला शाहजहांपुर

उपरोक्त व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0 मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

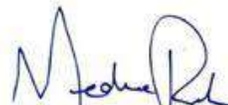
चूँकि उक्त व्यक्ति जनपद शाहजहांपुर का निवासी है। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त मृतक मजदूर के परिवार को भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं यथा मा0 मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना बीमा योजना, राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना, निराश्रित महिला/वृद्धावस्था पेंशन इत्यादि से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ0प्र0शासन गृह (पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

कार्यालय

जिलाधिकारी

हापुड़।

फोन नम्बर कार्यालय :- 0122-2304833

ईमेल:-dmhap@nic.in

फैक्स नम्बर :- 0122-2334233

ईमेल:-dmhapur01@gmail.com

फोन नम्बर कैम्प कार्यालय :- 0122-2334400

पत्राक 041 /एस0टी0-डी0एम0/22

दिनांक 11 .06.2022

1. मुख्य विकास अधिकारी,  
हापुड़।
2. उपजिलाधिकारी,  
हापुड़।

दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया। मौके पर उक्त दुर्घटना में इण्डस्ट्रीज में कुल 21 कार्यरत श्रमिक/व्यक्ति घायल मिले जिन्हे प्राथमिक चिकित्सा हेतु निकटतम चिकित्सा केन्द्रों में भेजा गया।

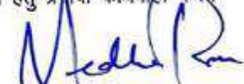
दिनांक 10.06.2022 को सफदरजंग हास्पिटल में भर्ती जनपद-हापुड़ के 01 व्यक्ति की दुखद मृत्यु हो गयी है, जिसका विवरण निम्न प्रकार है:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्ति का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
2	तालिब पुत्र हाकम	19	पुरुष	ग्राम उबारपुर तहसील व जिला हापुड़

उपरोक्त व्यक्ति मजदूर श्रेणी का है, मा० मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अघोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

तत्क्रम में आपको निर्देशित किया जाता है कि उक्त मृतक व्यक्ति के परिवार को भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लाभपरक योजनाओं यथा मा० मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना बीमा योजना, राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना, निराश्रित महिला/वृद्धावस्था पेंशन इत्यादि से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाभ दिलाये जाने हेतु प्रभावी कार्यवाही करते हुए एक सप्ताह में अवगत कराने का कष्ट करें।

  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ०प्र० शासन गृह (पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

प्रेषक,

जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

सेवा में,

जिला मजिस्ट्रेट  
जनपद-किशनगंज,  
बिहार।

पत्रांक: 872 /एस0टी0-डी0एम0-हापुड़/2022

दिनांक: 13 06.2022

महोदय,

अवगत कराना है कि दिनांक 04.06.2022 को ग्राम शेखपुर खिचरा, थाना धौलाना के यू0पी0एस0 आई0डी0सी0 औद्योगिक क्षेत्र, फेज-1 के प्लॉट संख्या एफ-128 में मौके पर संचालित रूही इण्डस्ट्रीज में समय लगभग 02:40 बजे विस्फोट/आग लगने की सूचना प्राप्त हुई थी। मौके पर प्रश्नगत स्थल पर संचालित इण्डस्ट्री में विस्फोट उपरान्त लगी आग को बुझाकर मलबा हटाया गया एवं बचाव कार्य तत्काल प्रारम्भ कराया गया।

तत्संदर्भ में अवगत कराना है कि उक्त दुर्घटना में आज दिनांक 13.06.2022 को जनपद किशनगंज, बिहार के घायल व्यक्ति की दुखद मृत्यु हो गयी है, जिसका विवरण निम्न है:-

दुर्घटना में मृतक व्यक्ति का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	नाम व पिता का नाम	उम्र (वर्ष)	लिंग	पता
1	ऐजाज पुत्र आफाक	27	पुरुष	ग्राम-बोहिता, थाना-कोचाधामन, जिला किशनगंज, बिहार

उपरोक्त व्यक्ति मजदूर श्रेणी के हैं, मा0 मुख्यमंत्री जी विवेकाधीन कोष के अन्तर्गत आर्थिक सहायता प्रदान किये जाने हेतु अधोहस्ताक्षरी द्वारा उत्तर प्रदेश शासन को आख्या प्रेषित की जा चुकी है।

चूँकि उक्त व्यक्ति जनपद किशनगंज, बिहार के निवासी है। अतः आपसे अनुरोध है कि सहानुभूतिपूर्वक विचार करते हुए उक्त मृतक के परिवार को भारत सरकार एवं बिहार सरकार द्वारा संचालित विभिन्न लामपरक योजनाओं से पात्रता के आधार पर शीघ्र अतिशीघ्र लाम दिलाये जाने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करने का कष्ट करें।

भवदीया  
  
(मेधा रूपम)  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

संख्या एवं दिनांक तदैव।

प्रतिलिपि:- निम्न को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. अपर मुख्य सचिव, महोदय उ०प्र०शासन गृह(पुलिस) अनुभाग-5, लखनऊ।
2. आयुक्त महोदय, मेरठ मण्डल, मेरठ।

  
जिला मजिस्ट्रेट,  
हापुड़।

## Department Authority

GSTIN: 09AAACU1759 K1ZZ

K.D.C., Kalyan Nagar,  
Ghaziabad-201 002(UP)  
Phone: 0120-2821103  
Fax: 0120-2822157  
Email: rmghaziabad@upsidc.com  
CIN: U26960UP1961SGC002834

श्री दिलशाद खान  
पुत्र श्री अब्दुल कादिर  
सी-4, गली नं.-6,  
न्यू ब्रजपुरी,  
दिल्ली-110 051.

बिना किसी द्वेष-भाव  
निरस्तीकरण पत्र

संदर्भ संख्या: 882-83 / एसआईडीसी / आरओजी /

दिनांक: 04/06/2022

विषय:- भूखण्ड संख्या एफ-128, औ0 क्षे0 मसूरी गुलावटी रोड, हापुड़ के लीज निरस्तीकरण पत्र के सम्बन्ध में।  
महोदय,

भूखण्ड संख्या एफ-128, औ0 क्षे0 मसूरी गुलावटी रोड, हापुड़ का हस्तांतरण आपके पक्ष में दिनांक 15.07.2019 को सशर्त अनुमन्य किया गया था। तत्पश्चात् भूखण्ड का पट्टा विलेख दिनांक 13.08.2019 को प्राधिकरण द्वारा इकाई स्थापना/उत्पादन हेतु वांछित शर्तों के अधीन इलेक्ट्रीकल्स एवं इलेक्ट्रॉनिक्स पार्ट्स की इकाई का संचालन हेतु निष्पादित किया गया। दिनांक 04.06.2022 को आपके फैंक्ट्री परिसर में प्लास्टिक पैलेट्स की इकाई संचालित होने के कारण एक विस्फोट के कारण 07 व्यक्तियों की मौत हो गई एवं कई व्यक्ति गम्भीर रूप से घायल हो गये हैं। यह संज्ञान में आया है कि आप द्वारा अनाधिकृत रूप से भूखण्ड को श्री वसीम खान को किराये पर दे दिया गया था जिसके सम्बन्ध में आप द्वारा प्राधिकरण से न अनुमति प्राप्त की गई थी एवं न ही सम्बन्धित विभागों से वांछित अनापत्ति प्रमाण पत्र/अनुमति पत्र प्राप्त किये गये, अपितु आप द्वारा समस्त सुरक्षा सम्बन्धी मानकों की अवेहलना करते हुये भूखण्ड पर प्लास्टिक पैलेट्स की इकाई को संचालित कराया जा रहा था, जिसके कारण फैंक्ट्री परिसर में भयावह घटना घटित हुई।

अतः आपके द्वारा पट्टा विलेख की शर्त संख्या 3(डी), 3(एफ), 3(आई) एवं 3(जे) इत्यादि के स्पष्ट उल्लंघन को दृष्टिगत रखते हुये भूखण्ड संख्या एफ-128, औ0 क्षे0 मसूरी गुलावटी रोड, हापुड़ का आवंटन/पट्टा विलेख को निरस्त किया जाता है।

इसके अतिरिक्त यह भी नोट कर लें कि पट्टा विलेख निरस्तीकरण के उपरान्त भी पट्टा विलेख की शर्त संख्या 4(एफ) के अनुसार प्राधिकरण के नियम एवं शर्तें भूखण्ड पर यथावत् लागू रहेंगी।

भवदीय,



(राकेश झा)  
क्षेत्रीय प्रबन्धक

संख्या:-

/एसआईडीए/

दिनांक:-

प्रतिलिपि:- प्रभारी(औ0 क्षे0), उ0 प्र0 रा0 औ0 वि0 प्रा0, ए-1/4, लखनपुर, कानपुर को सूचनार्थ एवं कार्यान्तर स्वीकृति प्रदान करने हेतु प्रेषित।



(राकेश झा)  
क्षेत्रीय प्रबन्धक

# ANNEXURE-8

N.C.R.B (एन.सी.आर.बी)  
I.I.F.-I (एकीकृत जाँच फार्म -I)

## FIRST INFORMATION REPORT

(Under Section 154 Cr.P.C.)  
प्रथम सूचना रिपोर्ट  
(धारा 154 दंड प्रक्रिया संहिता के तहत)

1. District (जिला): हापुड़

P.S. (थाना): धौलाना

Year (वर्ष): 2022

FIR No.(प्र.सू.रि. सं.): 0265

Date & Time of FIR(प्र.सू.रि. की दिनांक/समय): 04/06/2022 21:13

2. S.No. (क्र.सं.)	Acts (अधिनियम)	Sections (धारा(एँ))
1	भा दं सं 1860	286
2	भा दं सं 1860	287
3	भा दं सं 1860	304
4	भा दं सं 1860	308
5	भा दं सं 1860	337
6	भा दं सं 1860	338

3.(a) Occurrence of offence (अपराध की घटना) :

1. Day शनिवार  
(दिन):

Date From 04/06/2022  
(दिनांक से):

Date To 04/06/2022  
(दिनांक तक):

Time Period पहर 5  
(समय अवधि):

Time From 15:00 बजे  
(समय से):

Time To 15:00  
(समय तक): बजे

**(b) Information received at P.S. (थाना जहां सूचना प्राप्त हुई ):**

**Date** 04/06/2022 **Time (समय):** 21:13 बजे  
(दिनांक ):

**(c) General Diary Reference (रोजनामचा संदर्भ ):**

**Entry No.** 064 **Date & Time** 04/06/2022 21:13 बजे  
(प्रविष्टि सं.): (दिनांक और समय):

**4. Type of Information (सूचना का प्रकार):** लिखित

**5. Place of Occurrence (घटनास्थल):**

**Direction and distance from P.S.** पश्चिम, 11 **Beat No.**  
1. (a) (थाना से दूरी और दिशा ): किमी (बीट सं.):  
(b) **Address** फैक्ट्री रूही इन्डस्ट्रीज , एरिया UPSIDC फेस प्रथम  
(पता):

**(c) In case, outside the limit of this Police Station, then**  
(यदि थाना सीमा के बाहर है तो):

**Name of P.S.** **District(State)**  
(थाना का नाम): (ज़िला (राज्य)):

**6.Complainant / Informant (शिकायतकर्ता/सूचनाकर्ता ):**

(a) Name (नाम): जाबिर अली

(b) Father's Name (पिता का नाम) : हामिद

(c) Date/Year of Birth (जन्म तिथि / वर्ष ): 1997

(d) Nationality (राष्ट्रीयता): भारत

(e) UID No. (यूआईडी सं.):

(f) Passport No.(पासपोर्ट सं.):

Date of Issue (जारी करने की तिथि):

Place of Issue (जारी करने का स्थान ):

(g) Id details (Ration Card,Voter ID Card,Passport,UID No.,Driving License, PAN)

S.No.(क्र.सं.)	Id Type (पहचान पत्र का प्रकार)	Id Number (पहचान संख्या)
1		

(h) Address (पता):

S.No. (क्र.सं.)	Address Type (पता का प्रकार)	Address (पता)
1	वर्तमान पता	ग्राम भंडेरी ,काँट,शाहजहाँपुर,उत्तर प्रदेश,भारत
2	स्थायी पता	ग्राम भंडेरी ,काँट,शाहजहाँपुर,उत्तर प्रदेश,भारत

(i) Occupation (व्यवसाय):

(j) Phone number (दूरभाष सं.):

Mobile (मोबाइल सं.): 91-9084187627

**7.Details of known/suspected/unknown accused with full particulars**

(ज्ञात / संदिग्ध / अज्ञात अभियुक्त का पूरे विवरण सहित वर्णन):

**Accused More Than** (अज्ञात आरोपी एक से अधिक हों तो संख्या):

S.No. (क्र.सं.)	Name (नाम)	Alias (उपनाम)	Relative's Name (रिश्तेदार का नाम)	Present Address (वर्तमान पता)
1	मालिक दिलशाद		पिता का नाम : नामालूम	1. अज्ञात, हापुड, उत्तर प्रदेश, भारत
2	संचालक वसीम		पिता का नाम : नामालूम	1. अज्ञात, हापुड, उत्तर प्रदेश, भारत

**8. Reasons for delay in reporting by the complainant/informant**

(शिकायतकर्ता / सूचनाकर्ता द्वारा रिपोर्ट देरी से दर्ज कराने के कारण):

**9. Particulars of properties of interest (संबन्धित सम्पत्ति का विवरण):**

S.No. (क्र.सं.)	Property Category (संपत्ति श्रेणी)	Property Type (सम्पत्ति का प्रकार)	Description (विवरण)	Value (In Rs/-) (मूल्य (रु में))

**10. Total value of property (In Rs/-)-सम्पत्ति का कुल मूल्य(रु**

**11. Inquest Report / U.D. case No., if any (मृत्यु समीक्षा रिपोर्ट / यू.डी. प्रकरण सं., यदि कोई हो ):**

S.No.	UIDB Number

**12. First Information contents (प्रथम सूचना तथ्य ):**

नकल तहरीर टाईपशुदा.....सेवा मे, श्रीमान थाना प्रभारी थाना धौलाना जिला हापुड महोदय, सादर निवेदन है कि मेरे चाचा का लडका इरफान उम्र करीब 22 वर्ष पुत्र इब्बन निवासी ग्राम भडेरी थाना कांट जिला शाहंजहापुर , फैक्ट्री एरिया यूपीएसआईडीसी प्रथम फेस थाना क्षेत्र धौलाना जिला हापुड मे स्थित रूही इन्डस्ट्रीज फैक्ट्री मे काम करता था। उक्त फैक्ट्री मे मेरे गांव के और लोग भी काम करते थे उक्त फैक्ट्री मे पटाखे बनाने का काम होता था। उक्त फैक्ट्री दिलशाद नाम के व्यक्ति की है। जिसको वसीम नाम का व्यक्ति किराये पर लेकर चला रहा था । आज दिनांक 04.06.2022 को समय करीब 3.00 बजे दोपहर फैक्ट्री मे विस्फोट होने पर आग लग गयी । जिसमे मेरे गांव के सनोज पुत्र सुखराम, अंकुर पुत्र रमेश , राजेश पुत्र रामखिलावन, मुस्तकीम पुत्र स्व0 बादशाह, सोनू पुत्र रामनरेश , अमित गुप्ता पुत्र सुरेश गुप्ता ,बबलू पुत्र सकूर ,चांद पुत्र यामीन , जैनब पुत्री स्व0 बादशाह आदि अन्य गम्भीर रूप से घायल हो गये उक्त घटना के मौके पर जाकर मैने जानकारी की तो पता चला कि 08 आदमियो की मौके पर ही जलने से मौत हो गयी है। काफी अन्य लग जलने से गम्भीर रूप से घायल हो गये है जिन्हे पुलिस प्रशासन ने विभिन्न अस्पतालो मे उपचार हेतु भेज दिया है इस मामले मे फैक्ट्री के मालिक व संचालक की लापरवाही से उक्त घटना घटी है । मेरे चचेरे भाई इरफान का अभी तक पता नही चला है कि वह किस अस्पताल मे भर्ती है निवेदन है कि रिपोर्ट दर्ज कर कानूनी कार्यवाही करने की कृप्या करे।

नि0अ0 जाबिर प्रार्थी जाबिर अली पुत्र हामिद नि0 ग्राम भंडेरी थाना कांट जिला शाहजंहापुर  
उ0प्र0 मो0न0 9084187627 दिनांक 04.06.2022 नोट- मै सीसी 667 गौरव कुमार  
प्रमाणित करता हू कि तहरीर की नकल व कायमी मेरे द्वारा शब्द व शब्द कम्प्यूटर पर टाईप  
कर मुकदमे का पंजीकरण किया गया है।

**13. Action taken: Since the above information reveals commission of offence(s) u/s as mentioned at Item No. 2.**

(की गयी कार्यवाही : चूंकि उपरोक्त जानकारी से पता चलता है कि अपराध करने का तरीका मद्र सं. 2 में उल्लेख धारा के तहत है |)

**(1) Registered the case and took up the investigation:** (प्रकरण दर्ज किया गया और जांच के लिए लिया गया) **or**  
(या)

**(2) Directed (Name of I.O.)** Sandeep Kumar **Rank** SI (Sub-Inspector)  
(जांच अधिकारी का नाम): (पद):

**No.** **to take up the Investigation**  
( सं.): (को जांच अपने पास में लेने के लिए निर्देश दिया गया) **or** (या)

**(3) Refused investigation due to** (जांच के लिए ):

**or** (के कारण इंकार किया या)

**(4) Transferred to P.S.** **District**  
(थाना): (ज़िला):  
**on point of jurisdiction** (को क्षेत्राधिकार के कारण हस्तांतरित) .

**F.I.R. read over to the complainant / informant, admitted to be correctly recorded and a copy given to the complainant / informant free of cost.**  
(शिकायतकर्ता / सूचनाकर्ता को प्राथमिकी पढ़ कर सुनाई गयी, सही दर्ज हुई माना और एक कॉपी निशुल्क शिकायतकर्ता को दी गयी |)

**R.O.A.C.**(आर. ओ .ए .सी.)

**14 Signature/Thumb impression of the complainant / informant.**(शिकायतकर्ता / सूचनाकर्ता के हस्ताक्षर / अंगूठे का निशान):

**15 Date and time of dispatch to the court**  
(अदालत में प्रेषण की दिनांक और समय):

**Signature of Officer in charge,**  
**Police Station**  
(थाना प्रभारी के हस्ताक्षर)

**Name** THANA DHAULANA

**Rank** I (Inspector)

**No.** 9454403410

**Attachment to item 7 of First Information Report**

(प्रथम सूचना रिपोर्ट के मद 7 संलग्नक):

**Physical features, deformities and other details of the suspect/accused:**

**( If known / seen )**

(संदिग्ध / अभियुक्त की शारीरिक विशेषताएँ, विकृतियाँ और अन्य विवरण :

(यदि ज्ञात / देखा गया))

S.No.(क्र.सं.)	Sex (लिंग)	Date/Year of Birth (जन्म तिथि / वर्ष)	Build (बनावट )	Height (cms.) (कद (से.मी.))	Complexion (रंग)	Identification Mark (s) (पहचान चिन्ह )
1	2	3	4	5	6	7
1	पुरुष					

2	पुरुष					
---	-------	--	--	--	--	--

Deformities/ Peculiarities	Teeth (दाँत)	Hair (बाल)	Eyes (आँखें)	Habit(s) (आदतें)	Dress Habit(s) (पहनावा)
8	9	10	11	12	13

Language /Dialect (भाषा/बोली)	Place Of (का स्थान)					Others (अन्य)
	Burn Mark (जले हुए का निशान )	Leucoderma (लुकोदेर्मा (सफ़ेद धब्बे))	Mole (मस्सा)	Scar (घाव )	Tattoo (गूदे हुए का )	
14	15	16	17	18	19	20

**These fields will be entered only if complainant/informant gives any one or more particulars about the suspect/accused.**

(यह क्षेत्र तभी दर्ज किए जाएंगे यदि शिकायतकर्ता / सूचनाकर्ता संदिग्ध / अभियुक्त के बारे में कोई एक या उससे अधिक जानकारी देता है ।)

## उ० प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,

टी०सी०-12 वी, विभूति खण्ड,  
गोमती नगर, लखनऊ

पत्रांक :

H78221/सी-1/सा०-996/2022

पंजीकृत  
दिनांक : 08/07/2022

सेवा में,

मैसर्स रुही इण्डस्ट्रीज,  
प्लॉट न०-एफ-128, एम०जी०रोड औद्योगिक क्षेत्र,  
हापुड़

विषय : इकाई के विरुद्ध रूपया-1,33,43,750/-की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित किये जाने के संबंध में।

महोदय,

कृपया बोर्ड मुख्यालय के पत्र संख्या-77786/सी-1/सा०-996/2022, दिनांक-28.06.2022 का अवलोकन करने का कष्ट करें। उक्त पत्र के माध्यम से राज्य बोर्ड द्वारा मा० एन०जी०टी० द्वारा पारित आदेशों के अनुपालन में केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा दोषी इकाईयों के विरुद्ध पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित करने हेतु बनायी गयी गाइड लाइन के आधार पर आपकी इकाई के विरुद्ध रूपया-1,33,43,750/- (रूपया एक करोड़ तैंतीस लाख तेतालीस हजार सात सौ पचास मात्र) की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित किये जाने हेतु कारण बताओ नोटिस निर्गत किया गया था। उक्त के अनुपालन में इकाई से अभी तक कोई प्रतिउत्तर/प्रत्यावेदन राज्य बोर्ड में प्राप्त नहीं हुआ है। तत्कम में क्षेत्रीय अधिकारी, गाजियाबाद द्वारा अपने पत्र दिनांक-07.07.2022 द्वारा इकाई के विरुद्ध बोर्ड मुख्यालय द्वारा निर्गत कारण बताओ नोटिस की पुष्टि करते हुए इकाई के विरुद्ध रूपया-1,33,43,750/- (रूपया एक करोड़ तैंतीस लाख तेतालीस हजार सात सौ पचास मात्र) की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित किये जाने की संस्तुति की गयी है।

अतः मा० एन०जी०टी० द्वारा पारित आदेशों के अनुपालन में केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा दोषी इकाईयों के विरुद्ध पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित करने हेतु बनायी गयी गाइड लाइन के आधार पर बोर्ड के क्षेत्रीय कार्यालय, गाजियाबाद से प्राप्त आख्या एवम् संस्तुति तथा उक्त पर सक्षम स्तर से प्राप्त अनुमोदनोपरान्त उद्योग के विरुद्ध रूपया-1,33,43,750/- (रूपया एक करोड़ तैंतीस लाख तेतालीस हजार सात सौ पचास मात्र) की पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित की जाती है एवम् निर्देशित किया जाता है कि उक्त धनराशि को उ०प्र०प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के यूनियन बैंक आफ् इण्डिया, विभूति खण्ड, गोमती नगर, लखनऊ स्थित बैंक के खाता संख्या-701502010002104 आईएफसी कोड-UBIN 0570150 में 15 दिन के अन्दर जमा करते हुए साक्ष्य सहित बोर्ड को सूचित करें अन्यथा नियमानुसार अग्रिम कार्यवाही की जायेगी।

भवदीय,

(विवेक राय)

मुख्य पर्यावरण अभियन्ता, वृत्त-1

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

1. जिलाधिकारी, हापुड़ ।
2. क्षेत्रीय अधिकारी, उ०प्र०प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, गाजियाबाद को सूचनार्थ एवम् आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

मुख्य पर्यावरण अभियन्ता, वृत्त-1