

# MICRO PLAN OF NON – ATTAINMENT CITY MORADABAD

Submitted on behalf of State of Uttar Pradesh



MAY, 2021 UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD Building No. TC-12V, Vibhuti Khand, Gomti Nagar, Lucknow, Uttar Pradesh 226010

## SO CONTENTS CR

Sl.No.	Moradabad City	Page No.
Ι	Basic Information	01-01
II	Capacity Building, Monitoring Network and Source Apportionment	02-03
III	Public Outreach	04-05
IV	Road Dust and Construction & Demolition	06-09
V	Vehicles	10-12
VI	Industries	13-15
VII	Waste and Biomass-Dumping and Burning	16-18
VIII	Air Quality Data	19-19
1.	Templates A-M	20-28
2.	Annexure -CB 1	30-34
З.	Annexure -CB 2	35-42
4.	Annexure -CB 3	43-43
5.	Annexure -CB 4	44-45
б.	Annexure -P01	46-48
7.	Annexure -RD 1	49-77
8.	Annexure -RD2	78-78
9.	Annexure -RD3	79-79
10.	Annexure -RD4	80-80
11.	Annexure -RD 5	81-81
12.	Annexure -RD 6	82-82
13.	Annexure – RD 7	83-83
14.	Annexure -RD8	84-84

15.	Annexure -RD9	85-85
16.	Annexure -RD10	86-86
17.	Annexure -RD11	87-95
18.	Annexure -C&D 1	96-100
19.	Annexure - C&D 2	101-101
20.	Annexure -VE 1	102-103
21.	Annexure -VE 2	104-105
22.	Annexure -VE 3	106-106
23.	Annexure -IP 1	107-107
24.	Annexure -IP 2	108-108
25.	Annexure -IP 3	109-109
26.	Annexure -IP 4	110-110
27.	Annexure -IP 5	111-111
28.	Annexure -IP 6	112-118
29.	Annexure -IP 7	119-119
30.	Annexure - IP 8	120-120
31.	Annexure -IP 9	121-121
32.	Annexure -IP10	122-122
33.	Annexure -WB 1	123-123
34.	Annexure - WB 2	124-124
35.	Annexure - WB 3	125-127
36.	Annexure -WB 4	128-128

Basic Inform	nation
Name of Non Attainment City	Moradabad
Sate/ Union Territory	UTTAR PRADESH
Name of Nodal Officer at PCB/ PCC	Chief Environmental Officer Lab
Email Id	ceolab@uppcb.in
Contact Number	0522-2720832
Date till which progress is submitted	May-21

Action Point Code	Sector	Total Number of Actions	Number of Actions	Number of Actions Under Porgress
			Completed	C
СВ	CAPACITY BUILDING, MONITORING NETWORK AND SOURCE APPORTIONMENT	5	3	2
РО	PUBLIC OUTREACH	5	4	1
RD/ C&D	<b>ROAD DUST AND CONTRUCTION &amp;</b>	24	21	3
	DEMOLITION			
VE	VEHICLES	19	15	4
IP	INDUSTRIES	13	12	1
BB/DF	WASTE AND BIOMASS- DUMPING AND	19	18	1
	BURNING			
AQ	AIR QUALITY DATA	9	6	3

### **Capacity Building and Source Apportionment**

					Deviation from Approved Action Plan Target	Target	Туре	ent	Contents	Funds Allocated	released	Utilized	Additiona l Funds Required
CB1	Insatllation & Commissioning of Monitoring Stations												
CB1.1	CAAQMS	<ul> <li>03 CAAQMS are required in Moradabad City as per CPCB norms.</li> <li>01 CAAQMS installed and functional at Lajpat Nagar, Moradabad</li> <li>02 more stations required as per CPCB norms in Moradabad city.</li> <li>Nagar Nigam Moradabad was submitted proposal to UPPCB for installation of 05 CAAQMS &amp; 01 Mobile CAAQMS under Smart city project with due approval to District Administration. MoU by UPPCB &amp; Nagar Nigam Moradabad has been signed.</li> <li>The request for relocation of 01 CAAQMS proposed under CPSU-CSR by CPCB in Prayagraj City has been proposed for Moradabad vide letter dated by 22.12.2020.</li> </ul>	03 (as per CPCB norms	360 days(DEC - 2020 including grace preiod of 04 months due to lockdown	Yes timeline for 01 CAAQMS under CPSU- CSR scheame shall be provided by CPCB Sep-2021 for CAAQMS praposed by Nagar nigam	7 (6 CAAQMS & 01 Mobile CAAQMS)	Number	Yes	Detailed Microplan for installation By UPPCB <u>Annex-CB-</u> <u>1</u>	Rs. 11 Cr for CAAQMS praposed by Nagar nigam	To be released shortly by Nagar Nigam. MoU signed	The capital cost funds will be utilized after installtion of CAAQM S as per condition of tender document	No
CB1.2	Manual Stations	<ul> <li>2 Manual Stations are established and are functional at following locations:</li> <li>1. PTC, Moradabad</li> <li>2. Buddh Bazar</li> </ul>	03 (as per CPCB norms)	March 2021	No target date available in the City Action Plan as this is an additional action point.	1	Number	-	Data is available on UPPCB website. http://www.uppcb.co m/ambient_quality.ht m	Rs. 12.66 Lac/ year	Rs. 8.96 Lac	Rs. 8.96 Lac	Rs. 3.7 Lacs additional for 1 Manual monitorin g station
CB3	Assessment of sources												
CB3.1	Emission Inventory	Rapid SA/EI & CC study has been alloted to IIT kanpur and the expected timeline for completion is June 2021. Moradabad has also been selected by CPCB for conduting joint comprehensive SA/CC study city in compliance of Hon,ble NGT order in OA No. 681/2018 and the details on timeline and funds shal be provided by CPCB.	ive EI study & SA/CC study	Timeline to be provided by CPCB, Delhi for comprehensi ve SA/EI & CC study.	No	June2021 for Rapid study of Source Apportionmen t & Carrying Capacity	Yes	No	Detailed Micro Plan for EI & SA is attached. Annex-CB-2.	Rs. 6.19 Lac (Rapid study of Source Apportionm ent & Carrying	Rs. 6.19 Lac (Rapid study of Source Apportion ment & Carrying	Rs. 3.72 Lac (Rapid study of Source Apportio nment &	No
CB3.3	Source Apportionment Study	0, 0, 0, 0, .	Rapid study of Source Apportionm ent & Carrying Capacity	cc sudy.						Capacity )	Capacity )	Carrying Capacity )	

Action Point Code	Action Point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field Type	Attachm ent	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additiona l Funds Required
CB4.4	Organization of meeting of District Environment Committee for sensitizing the Line Departments for advance preparedness of implementation of Action Plan and following action points	District level committee under the Chairmanship of District Magistrate is functional and meetings are held on monthy basis for reviewing the inplementation of City Clean Air Action Plan. DEC meetings during the last quarter held on the following dates: 19.02.2021	Monthly	Regular Activity	No	12	Number	Yes	All MOM is available on the portal (http://www.upecp.in /HomeMeetingList.a spx)	Not required	Not required	Not required	Not required
CB5	Emergency Response System	<ol> <li>100% GRAP is applicable in the city and monitoring is done on a regular basis by DEC.</li> </ol>	1	90 days (15.11.19)	l. No	1. GRAP implementatio n 2. Development of ERS as per of order of Hon'ble NGT		Yes	1. GRAP Implementation Report Annex CB-2	Not required	Not required	Not required	Not required

### PUBLIC OUTREACH

Action Point Code	Action Point	Department/Agencies	Present status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
PO1	Public Outreach													
PO1.1	Daily Air Quality Public Information Dissemination System	UPPCB	Real time data on Air quality is being made available on Sameer App	Real time AQI on Sameer app and release of daily bulletin	15 days and thereafter as regular activity (15.9.19)	No	365 days	Number	URL	Detailed action taken (https://cpcb.ni c.in//upload/Do wnloads/AQI_ Bulletin)	Not required	Not required	Not required	Not required
PO1.3	Issue public advisory for prevention and control of air polltuion	UPPCB	AQI bulletin along with public advisory and action taken is published on UPPCB website during GRAP period. 10 bulletins were published during the last quarter (Jan-Mar 20)	10	15 days and thereafter as regular activity (15.9.19)	No	20	Number	URL	10 Weekly bulletins (http://www.up pcb.com/weekl y-aqi.htm)	Not required	Not required	Not required	Not required
PO1.4	Deeper public engagement and consultation (workshops/ programmes in schools/ colleges)	UPPCB	Public Awareness Activities could not be organised due to COVID-19 pandemic conditions. In 2021-22 Public Awareness Activities will be organised as per the Public Awareness Calender 2021-22.	As given in the Calender enclosed.	As given in the Calender enclosed.	Yes due to COVID-19 pandemic situation	As given in the Calender enclosed.	Number	Yes	Public Awareness Calender for Year 2021-22. <u>Annexure PO-</u> <u>1</u>	demand raised under XV FC	demand raised under XV FC	-	Rs. 25 lacs
PO1.5	Launch mobile app to update public about status of air quality	UPPCB	100% AQI status of available on Sameer App and other than this, AQI bulletin is published on UPPCB's website on regular basis	100%	30 days (Sept 2019)	No	Completed	URL	Yes	URL of Sameer App (https://play.go ogle.com/store/ apps/details?id =com.cpcb)	Not required	Not required	Not required	Not required
PO2	Public Greivance Redressal System													

Action Point Code	Action Point	Department/Agencies	Present status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
PO2.1	App Based System	UPPCB	Swachh Vayu App has been developed and is operational.		30 days (Sept 2019)	No	Completed	Number	Yes	Quarterly Report from Jan 2021 to Mar 2021 - The status of complaints received as on 15.03.2021 : Received - Nil Pending - Nil Status of disposal monitored for improvement by AQMC & DEC.		Rs. 8.5 lacs	Rs. 8.5 lacs	Not required

### Road dust & C&D

Action Point Code	Action Point	Present status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field Type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
RD1.1	Immediate lifting of solid waste generated from disilting and cleaning of municipal drains for its disposal		100% lifting & disposal of solid waste in all 24 Drains	Regular Activity	No.Completed	100% lifting & disposal of solid waste in all 24 Drains	Number	Yes	List of Drains Cleaned is attached as <u>Annex RD-1</u>	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
RD1.2	Maintain potholes free roads	<ol> <li>IMDA- 06 No. Zonal roads and internal roads (Length of Road- 98.10 KM)</li> <li>Nagar Nigam – 25 No. Roads (Length of Road- 2.750 KM)</li> </ol>	100% Pothole free roads	90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards.	No.Completed	Completed	Number	Yes	Template A is Attached. List of Stretches made pothole free attached as <u>Annex RD-2</u>	MDA- Rs. 1.63 Lakh Nagar Nigam- Rs.343.66 Lac	MDA- Rs. 1.63 Lakh Nagar Nigam- Rs.343.66 Lac	MDA- Rs. 1.63 Lakh Nagar Nigam- Rs.343.66 Lac	Not Required
RD1.3	Regular cleaning of street surfaces and spraying of water to suppress dust.	Road washing & night sweeping is being carried out as regular activity. A total of 21 Km of roads have been covered by water sprinkling using 4 water tankers per week.	40 km/week of Road cleaning	90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards.	No	Completed & Regular activity	Number	Yes	Letter of Nagar Nigam dt. 05.10.20 is attached as <u>Annexure RD-</u> <u>3</u> . Template C attached.	Rs. 18.00 lakh	Rs. 18.00 lakh	Rs. 18.00 lakh	Not Required
		By Forest and other Deptt No. of plantation is 2044110 (Against target 2044015 in Year 2020) By Nagar Nigam- No. of Plantation is 7172 (Year 2019) and 35300 in year 2020	As per the present status	90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards.	No	completed	Yes	As per the present status	Details of plantation done by Nagar Nigam is attached as <b>Annexure RD-</b> 4	Nagar Nigam- RS. 68.40 Lac Foret Department- 31.71 Lakh	68.40 lac. (Nagar Nigam) 31.71 Lakh (Forest Department )	68.40 lac. (Nagar Nigam) 31.71 Lakh (Forest Department)	Not Required
		4 major Roads length 9 kms by 01 Mechanical Sweeping Machine/Week	100% cleaning of Major Roads	August, 2020	No	Completed & Regular activity	Number	Yes	List of Stretches with mechanical sweping attached as Template B	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
		21 km of 06 major roads washed by using 04 Tankers.	100% cleaning of Major Roads	August, 20220	No	Completed & Regular activity	Number	Yes	Template D attached.	NA	NA	NA	Not Required
RD1.4	Black-topping of unpaved road	No. of roads-03 Length of roads- 1.19 KM	Blacktopping of unpaved Road	180 days Feb-2020) afterwards continued as regular activity	No. Black topping of 0.95 KM unpaved road completed	Completed & continued as regular activity afterwards.	Number	Yes	Template E is attached. List of roads Black topped with Kilo metres attached as <b>Annexure RD-</b> 5.	Rs. 18.00 Lakh	Rs. 18.00 Lakh	Rs. 18.00 Lakh	Not Required

Action Point	Action Point	Present status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action	Annual Target	Field Type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds
Code					Plan Target				contents	mocateu	released	Cunzeu	Required
RD1.6	To take appropriate action to remove road dust/silt regularly by using mechanical sweepers	40 Km /Week mechanical sweeping and washing of roads	Dust free roads	90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards.	No	Completed & continued as regular activity afterwards.	Number	Yes	As per the Present Status	Rs. 18.00 lakh	Rs. 18.00 lakh	Rs. 18.00 lakh	Not Required
RD1.7	End-to-end paving of the road	No. of Stretches-02 Length- 0.868 KM	0.868 km	180 days Feb-2020) afterwards continued as regular activity	No	Completed. Regular Activity	Number	Yes	Template G is attached. List of roads attached as <u>Annex-RD-6</u>	Rs. 18.00 lakh	Rs. 18.00 lakh	Rs. 18.00 lakh	Not Required
RD1.9	Introduce water fountain at major traffic intersection	02 water fountains are functional at following prime locations to curb air pollution- 1. Peeli Kothi 2. Chaudhary Charan Singh Chowk	02 Fountain at major cross- sections of the city	90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards.	No	Completed	Number	Yes	As per the Present Status	Rs 5.00 Lac.	Rs 5.00 Lac.	Rs 5.00 Lac.	Not Required
RD1.10	Widening of Roads	<ol> <li>1. 1796 meter road work done on 03 Roads- Widening completed.</li> <li>2. Govind Nagar Foot over Bridge under construction</li> <li>3. Construction of Over Bridge on railway track (Locoshed Bridge) Completed</li> </ol>	Widening of 3 roads and construction of 2 over bridges.	1. 90 days 2. March 2023 3. December 2020	1. No 2. No 3. No	Completed	Number	Yes	List of Roads on which widening as been done by Nagar Nigam is attached as <b>Annexure RD 7</b>	1. Rs. 810.44 Lac for roads 2. Rs 6.3 Cr. for Govind Nagar Foot Over Bridge 3. 39 Cr	1. Rs. 810.44 Lac for roads 2. Nil for Govind Nagar Foot Over Bridge	1. Rs. 810.44 Lac for roads 2. Nil for Govind Nagar Foot Over Bridge 3. 39 Cr	Not Required
RD1.11	Improvement of infrastructure for decongestion of road.	Illegal encroachments causing Decongestion of 07 roads have been removed completed. Construction of Over Bridge on railway track (Locoshed Bridge) Completed. 1796 meter road work done on 03 Roads- Widening completed.	Regular Activity	90 days	No & completed	Regular Activity	Number	Yes	List of Roads is attached as annexure RD-8	152.6 Cr	152.6 Cr	152.6 Cr	Not Required
RD1.14	Identify road stretches with high dust generation	4 Roads identified	Completed	Completed	No	Completed	Number	Yes	List of Roads is attached as annexure RD 9	Rs 80,000	Rs 80,000	Rs 80,000	Not Required
RD1.15	Create Proper Pedestrian Infrastructure	Being implemented under Smart City Project as follows- Pedestrian infrastructures: The proposed ABD (Area Based Development) area will have 15 Km pathways costing ₹10.50 Cr. starting at civil lines, passing through District hospital, Jigar colony, Ramganga Vihar ending at Wave Mall with ramps for universal accessibility, Zebra crossing, Pelican accessibility, Zebra and Puffin crossings.	15 km as per the present status	180 days (February 2020 including the grace period of Covid-19 pandemic situation)	Yes (Mar-2023) under smart city project	15 km as per the present status	Text	No	Nil	₹10.50 Cr. Yet to be released	Nill	Nill	Not Required

Action Point Code	Action Point	Present status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action	Annual Target	Field Type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds
RD1.16	All the canals/nullah's side roads should be brick lined. Proper plantation also carried out.	In Distt. Moradabad 209.97 km road already constructed on canal side by irrigation department. All The canals are almost 15 to 20 Km from the Moradabad City. Target for Plantation for 8200 which was achieved 100% on 05/07/2020	209.97 km road along canal	Completed	Plan Target No	Completed	Text	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Required Not Required
RD2	Creation of green cover												
RD2.2	Creation of green buffers along the traffic corridors and their maintenance	3 Roads with total area of 15753 Sq.m	Green Buffer Creation	90 days (Nov 2019)	Yes	As per the present Status	Number	Yes	Template H attached. Plantation Details attached as Annexure RD- 10.	Nagar Nigam- RS. 68.40 Lac	68.4 lacs	68.4 lacs	Not Required
RD2.3	Necessary changes in byelaws- Greening of open areas, gardens,commun ity places, schools and housing societies	Housing and Urban Planning Department, Uttar Pradesh has made necessary provisions in the Byelaws for plantation in open areas, housing societies etc.	Bye laws notification for greening of areas.Completed	Completed	No	Completed	Number	Yes	Copy of Notification	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
RD2.5	Builders should leave 25%/33% area for green belt in residential colonies to be made mandatory.	In the MDA area maps are being approved as per the provisions of "MDA bhavan nirman evam vikas upvidhi"	Completed	Regular plantation activity completed	No	Completed	Number	Yes	As per the Present Status	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
RD2.7	Implementation of maintaining at least 33% forest cover area in the city in master plan.	By Forest and other Deptt No. of plantation is 2044110 (Against target 2034002 in Year 2020)	Plantation cover in the district as per Master Plan and State Policy.	360 days (December 2020 including the grace period of Covid-19 pandemic situation)	No	Regular plantation undertaken	Number	No	Details attached as <b>Template I</b> along with the plantation Taget Report.	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
C&D1	Construction Activities												
C&D1.1	Ensure transportation of construction materials in covered vehicles	Regular Enforcement to ensure Challans are being done by RTO. In fin year 2020-21 total 116 challans have been done of Rs 55000/- as compounding fees	Regular Activity	15 days , and thereafter, continue as regular activity	No	Completed & continued as regular activity	Number	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required

Action Point Code	Action Point	Present status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field Type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
C&D1.2	Strict enforcement of CPCB guidelines for construction (use of green screens, side covering of digging sites, etc.)	<ol> <li>UPPCB has launched dustapp www.upecp.in/dustapp for the purpose of dust control self audit and a public notice was issued u/s 31A of Air act in the newspaper and through e- advertisement for the same</li> <li>The app is functional since October 2020 and 08 construction projects have registered on dust app portal.</li> </ol>	100% monitoring through Dust App (Regular Activity)	15 days (Sept. 2019), and thereafter, continue as regular activity	No	Regular activity. Verified for all Projects in the Quarter. Defaulter have been penalized/prosecu ted	Text	Yes	As per the Present Status	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
C&D1.3	Restriction on storage of construction materials along the road.	Regular activity by NMM/MDA	100% monitoring through Dust App (Regular Activity)	15 days (Sept. 2019), and thereafter, continue as regular activity	No	Regular Activity	Text	Yes	As per the Present Status	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
C&D1.4	Covering of construction site.	Directions in these lines has been issued to Contractors and Group Housing Societies	100% monitoring through Dust App (Regular Activity)	15 days (Sept. 2019), and thereafter, continue as regular activity	No	Regular Activity	Text	Yes	As per the Present Status	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
C&D1.5	To create separate space/zone to handle solid waste, C&D waste and other waste in the city	C & D Waste is used on Construction site and remaining Waste send to Trenching Ground Rampur Road, Moradabad for future use.	Separate zone to handle waste	Regular Activity	No	Regular Activity	Number	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
C&D1.8	Enforcement of Construction and Demolition Waste Rules	No such demolition of old structure has been reported in the area maintained by MDA Moradabad in the last three months.	As per the present status	15 days , and thereafter, continue as regular activity	No	Completed and continuing as regular activity	Text	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
C&D1.9	Control measures for fugitive emissions from material handling-conveying and screening operations	Control measures for fugitive emissions from material handling- conveying and screening operations through water sprinkling, curtains, barriers and dust suppression units are being taken.	100% monitoring through Dust App (Regular Activity)	15 days (Sept. 2019), and thereafter, continue as regular activity	No	Regular Activity	Text	Yes	As per the Present Status	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
C&D1.1 3	Promote recycling of construction and demolition waste.	<ol> <li>Process of E-tender is under process for installing of mobile C&amp;D waste processing plant by Nagar Nigam.</li> <li>C&amp; D Plant proposed under smart City Project</li> </ol>	1. One 2. One	1. March 2021 2. March 2023	1. No 2. No	Installation of Mobile C&D plant	Number	Yes	Template J attached . Copy of E-quotation issued by Nagar Nigam dt. 08.01.2021 & 18.01.2021 are attached as annexure C&D- 1	1. 50 Lakhs 2. 8 Cr	1. Nil 2. Nil	1. Nil 2. Nil	Not Required

			ver	licies									
Action point	Action point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action	Annual Target	Field Type	Attachm ent	Attachment Contents	Total Funds	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds
code					Plan Target					Allocated			Required
VE1	Improve and strengthen PUC programme												
VE1.1	Number of PUC centers in the city	53 PUC Centres are in the city	53 PUC centres	180 days (June- 2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation)	No	Completed	Number	Yes	The following Link can be referred i.e., https://vahan.p arivahan.gov.in /puc/views/PU CCenterList.xh tml	Not required	Not required	Not required	Not required
VE1.2	Regular checking of Vehicular emission and issue of Pollution under Control Certificate (PUC)	Checking of Vehicular emission .A total of 181423 PUCs have been issued during the FY 20-21.	Regular Activity	180 days (June- 2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation)	No	Completed. Regular enforcementt activity	Number	Yes	As per the current Status	Not required	Not required	Not required	Not required
VE1.4	linking of PUC centres with remote server and eliminate manual intervention in PUC testing.	All 53 PUC centres are online and linked with VAHAN portal	Completed	Completed	No	Completed	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
VE3.1	Use of off-peak passenger travel times to move freight and restrict the entry of heavy vehicles into cities during the day to continue	Heavy vehicle entry restricted from 7.30 AM to 9.00 PM in Moradabad city,Traffic pollice conducted regular surveillance for compliance of entry restruction.	Regular activity	Regular activity	No	Completed & continued as regular activity afterwards.	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
VE3.4	Check overloading: Use weigh-in-motion bridges / machines (WIM) and Weigh bridges at entry points to the city to check the payload of commercial vehicles. As per the CMVR, a penalty of 10 times the applicable rate for overloaded vehicles is applicable. As per notification dated 25.9.2018 of Ministry of Road Transport and Highways, Govt of India, the overloaded vehicles are liable to pay 2 to 10 times of base rate of fees as fee applicable. Under the provisions of M V Act 1988, the penalty of overloading is Rs 20000 plus Rs 2000.00 per	Regular Enforcement being ensured to check overloading. 02 weigh-in-motion bridges are set up at tool plaza on Delhi Highway. For a period of 01.1.2021 to 28.02.2021, overloading fee / Fine of Rs 55.20 lakh imposed on 147 defaulters.	02 weigh-in- motion bridges	180 days (June- 2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation)	No	Completed	Number	Yes	As per the current Status	Not required	Not required	Not required	Not required
VE4	Clean fuel and fuel Quality												
VE4.1	Check on fuel adulteration and random monitoring of fuel quality data	found. Regular enforcement being carried out.	Regular activity	30 days (Sept 2019)	No	Completed & Regular activity	Number	Yes	As per the current Status	Not required	Not required	Not required	Not required
VE4.2	Alternative clean fuel policy for vehicle	UP Electrical Vehicles Manufacturing and Mobility Policy 2019 has been notified. 5 Retail Outlet Supply CNG Gas. 9321 PNG Connection Holder Consumption of GAS 155 SCM Per Day.	Notification of policy	30 days (Sept 2019)	No. UP Electrical Vehicles Manufacturing and Mobility Policy 2019 has been notified and implemented. (Completed)	Notification of policy for clean fuel vehicles. (Completed)	Number	NO	As per the Present status	Not required	Not required	Not required	Not required
VE 4.4	Use of Bioethanol in the city/urban transport system/waste to energy.	Petrol with 10% Ethanol blending is sold out through oil companies (IOC, BPCL, HPCL) at all the pumps of the district. As per the directions from MOPNG. Each pump in the district (IOC,BPCL,HPCL) is facilitated by VRS (Vapour recovery system) which controls the pollution from petrol vapours.	Supply of 10% Ethanol blended Petrol	360 days (Dec 2020 with 4 month of Covid- 19 grace period) & as regular activity afterwards.	No. 10% Ethanol blended Petrol supplied. Activity Completed	Supply of 10% Ethanol blended Petrol	Number	No	As per the Present status	Not required	Not required	Not required	Not required
VE5	Parking Management												
VE5.1	Prevent parking of vehicles in the non-designated areas	No. of vehicles found: 2481 No. of vehicles penalized:1608 Amount (Rs) received as penalty:724000	Regular Activity	As regular activity	No	Completed & Regular activity	Number	Yes	As per the Present status	Not required	Not required	Not required	Not required
					1				1				

Vehicles

Action point	Action point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action	Annual Target	Field Type	Attachm ent	Attachment Contents	Total Funds	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds
code VE5.2	Development of Multi-layer parking	l multilevel parking facility of 600 ECS capacity is proposed under smart city project. At present 46 Parking spaces of total capacity 600 Ecs are available.	46 parking spaces	360 days (Dec 2020 with 4 month of Covid- 19 grace period) & as regular activity afterwards.	Plan Target No	Completed	Number	No	As per the Present status	Allocated Rs. 4.0 crore under smart city project	Nill	Nill	Not required
VE5.3	Penalise parking of vehicles in non designated areas	No. of vehicles found: 2481 No. of vehicles penalized:1608 Amount (Rs) received as penalty:724000	Regular activity	Regular activity	No	Completed & Regular activity	Number	Yes	As detailed in present status	Not required	Not required	Not required	Not required
VE6 VE6.5	Strengthening of Public Transportation Introduction of new electric buses (with proper infrastructure facilities such as charging stations) and CNG buses for public transport which will reduce plying of private vehicles on road and help to curb tail-pipe	Electric buses and Charging Station network is proposed under SMART CITY PROJECT.	As per Smart City Project timeline	360 days (Dec 2020 with 4 month of Covid- 19 grace	As per smart city project timeline	Electric buses and Infrastructure as per Smart	Number	No	Nil	Rs. 12.1 Cr Yet to be released	Nill	Nill	Not required
VE6.7	Steps for promoting battery operated vehicles like Erickshaw/ECart	THE BATTERY VEHICLES ARE BEING REGISTERED WITH WAIVER OF PERMIT AND TAX AS PER THE GOVT. POLICY. No. of battery-operated vehicles are 4523.	As per the current status	120 Days	No	Completed	Text	No	Nil	Rs. 15 Lacs Yet to be released	Nill	Nill	Not required
VE7. VE7.2	Traffic Congestion Synchronize traffic movements/Introduce intelligent traffic system for lane-driving	One ITMS Sector is to be implemented under Smart city project.	1 ITMS	180 days Feb- 2020) afterwards continued as regular activity	Yes (March-2023)	ITMS under Smart City Project	Number	Yes	As per the current Status	Not required	Not required	Not required	Not required
		Following traffic congestion hotspot have been identified in Moradabad: 1) From starting of Loco shed bridge to end by Locoshed Bridge. 2) Eidgah Road (4 Lane). 3) From Galsaheed Chauraha to Peerzada Road, (Prince Road). 4) From Indian Store Near Neem ka Piyau to Av Handicrafts (Amroha Road). 5) From Mandi Chawk to Quality Medical Store Peer gali, Bazigaran Street. 6) From Kamal Kumar Vijay Kumar Bankers and Jwellers to Faizganj Government College Road (Mandi Chowk).	06 locations of Traffic congestion identified.	ongoing activity	No. Identification complete	Completed	Number	Yes	As per the current Status	Not required	Not required	Not required	Not required
		Direction issued u/s 31A of Air Act for preparation & implementation of Interim Traffic Decongestion Plan	As per the current Status	Completed	No	Completed	Number	Yes	Copy of directions.	Not required	Not required	Not required	Not required
VE7.3	Prepare plan for construction of diversion ways/ bypasses to avoid congestion due to nondestined vehicles.	Moradabad bypass connecting Rampur-New Delhi of approx. 20 km is Completed.	Construction of By-pass	90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards.	No. Moradabad By- pass completed	Completed	Number	Yes	As per the present status	Not required	Not required	Not required	Not required
VE8	Launch Public awareness campaign for air pollution control, vehicle maintenance, minimizing use of personal vehicle, lane discipline, etc.	In this financial year 3 road safety weeks have been organized. Various transport Unions were involved and several pragrams carried out through online as well as offline mode also. Master trainer has been deployed for trainig school teachers.	Public awareness drive	As regular activity	No	Complete & Regular activity	Number	Yes	As per the Present status	Not required	Not required	Not required	Not required
VE11	Phase out old vehicles and vehicle scrappage policy												

Action point code	Action point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field Type	Attachm ent	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
VE11.3	Enforcement of law against visibly polluting vehicles: remove them from road, impose penalty, and launch extensive awareness drive against polluting vehicles.	Transport department Number of vehicles checked: 17910 Number of vehicles penalized: 110 IN FY 20-21 Amount (Rs) received as penalty:2.90 lacs Traffic police deptt. No. of vehicles found: 1381 No. of vehicles penalized:1265 Amount (Rs) received as penalty:552500	Action against polluting vehicles	As regular activity	No	Completed & Regular activity	Number	Yes	As per the Present status	Not required	Not required	Not required	Not required
VE11.4	Initiate steps for retrofitting of particulate filters in diesel vehicles, when BS-VI fuels are available.	Only BS-VI vehicles are being registered since April 2020.To be complied as per the policy for retrofittment.	Retrofitting of particulate filters in diesel vehicles	Mar-22	No. To be complied as per policy.	Retrofitting of particulate filters in diesel vehicles	Text	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
VE12	NMT												
VE12.1	Introducing cycle tracks along with the roads	Cycle Track of 4 km and 1.6 Km are proposed in the city.		360 days (Dec- 2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation)	Yes (March,2022)	Cycle Track of 4 km and 1.6 Km are proposed in the city.	Number	No	Nil	Under smart city project	Nil	Nil	Not required

## INDUSTRIES

Action point code	Action point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field Type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additiona l Funds Required
IP1	Industrial air pollution control												
IP1.2	Action against non-complying industrial units	Total air polluting units identified in Moradabad are 12. All units have provided air pollution control systems and/ or stack height as per E.P.Act, 1986. Details of action taken against non- complying brick kilns. Show Cause Notice -7 Closure Order Issued - 136 Prosecution - 4	Regular activity	Regular activity	No	Regular Enforcement Activity	Number	Yes	List of show cause notices, closure orders and prosecutions are attached as <b>annexure IPI-</b> <b>1(A), IPI-1(B),</b> <b>IPI-1(C),</b>	Not required	Not required	Not required	Not required
IP1.7	Identification of air polluting industries and their regular monitoring including use of designated fuel	Total air polluting units identified in Moradabad are 12. All units have provided air pollution control systems and/ or stack height as per E.P.Act.Regular Monitoring done by UPPCB and District Level Task Force. Regular Monitoring done by UPPCB and District Level Task Force. No operational unit is found using non designated fuel.	Regular activity	Regular activity	No	Regular Enforcement Activity	Number	Yes	List of industries is attached as a <b>nnexure IPI-2</b>	Not required	Not required	Not required	Not required
IP1.9	Fugitive emission control	All the identified 12 industrial units have air pollution control measures for control of fugitive emissions.	Regular activity	15 days , and thereafter, continue as regular activity	No	Regular activity	Number	Yes	List of 12 Industries is attached as <u>Annex-IP</u> -2	Not required	Not required	Not required	Not required
IP1.10	Ensuring installation/Up-gradation and operation of air pollution control devices in industries	All the 12 identified air polluting units have set up adequate air pollution control systems.Completed	Regular Activity	Regular Activity	No. Regular Enforcement activity	Completed	Text	Yes	List of 12 Industries is attached as <u>Annex-IP</u> -3	Not required	Not required	Not required	Not required
IP1.11	Action/closure against defaulting/unauthorized industrial units.	Regular Enforcement ensured. Closure order issued against 110 unauthorized defaulter units under Air Act 1981. In addition, Board has recommended to District Administration and MDA for action against 80 unauthorized units found functional in Residential areas.	NA	Regular activity	No	Ongoing Activity	Number	Yes	List of industries is attached as annexure IPI-4	Not required	Not required	Not required	Not required
IP1.12	Ensuring emission standards in industries	All the identified 12 industrial units have air pollution control measures for control of stack and process emissions. The emissions are being monitored either by Board or through NABL accredited Lab.	Regular activity	Regular activity	No	Regular enforment	Number	Yes	List of industries is attached as annexure IP-2	Not required	Not required	Not required	Not required

Action point code	Action point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field Type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Addition l Funds Required
IP1.13	Disposal of all non-hazardous wastes into the designated dumping sites	Total 190 units have been identified as hazardous waste generating units. Total hazardous waste 350 MT per month is disposed through authorized TSDFs. The non hazardous waste component comprising of Plastic waste is disposed as per provisions of Plastic Waste Rules, other recyclables like Paper, Metal , Glass are recycled or reused and ETP sludge from activities not covered under schedule of Hazardous Waste Rules is disposed in accordance with rules.	100% disposal of non-hazardous waste	Regular activity	No	Regular Enforcement Activity	Number	Yes	Template K is attached. As per the present status	Not required	Not required	Not required	Not require
IP1.26	Bank guarantee should be taken for the compliance of conditions imposed in CTO/CTE for control of Environmental Pollution from industries.	Bank guarantee is being taken for the compliance of conditions imposed in CTO/CTE for control of Environmental Pollution from industries. Inspection and verification of compliance of conditions imposed in CTE/CTO is regularly carried out by UPPCB. Bank Guarantees are taken from Units at the time of issuing of CTE. BG is equivalent to 10% of the cost of Pollution control Systems up to maximum of Rs. 10,00,000/- Bank guarantee is forfeited in case the unit is found to be in violation of conditions of CTE/CTO. Regular inspections are done to ensure same No. of Units furnishing BG=07	Regular activity	60 days, and thereafter, regular activity	No	Regular Enforcement Activity	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not require
IP3	OCEMS in Industries												
IP3.2	Implement Continuous Emission Monitoring System (CEMS) across all targeted and applicable polluting industry	All the major 06 Air polluting units have OCEMS connected with server of CPCB	6	60 days	No	Completed	Number	Yes	List of Industries attached <u>as Annex</u> - 5	Not required	Not required	Not required	Not require
IP3.3	Development of mobile facility/van for continuous ambient air quality monitoring for different localities.	To be considered under Smart City Project.	Mobile Facility / Van for continuous ambient air quality monitoring	360 days (Dec-2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation)	Yes (March 2022)	Mobile Facility / Van for continuous ambient air quality	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Rs.2.0 Crore
IP5	Control of air pollution from Brick kilns												
IP5.2	identification of brick klins and their regular monitoring including use of designated fuel and closure of unauthorized units.	Total no. of brick kilns - 359 Defaulter - 203 Closure issued - 136 Showcause issued - 7 Notices issued - 55 Prosecution - 4 Selfclosed - 1 Converted to Zigzag - 0	Compliance in Brick Kilns	Regular activity	No	Regular activity	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not require

Action point code	Action point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field Type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additiona l Funds Required
IP5.3	Conversion of natural draft brick kilns to Force/ induced draft.	Brick Kiln have been directed to convert to Force/ induced draft.	100% conversion in Zig Zag brick kiln	360 days (December 2020 including the grace period of Covid-19 pandemic situation)	Yes (Mar-2022)	Regular activity	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
IP11	Control of air pollution from generator sets												
IP 11.6	Monitoring of DG sets and action against violations. Fine should be imposed on defaulters.	Operation of DG set complying with the provisions of EP Act, 1986 is allowed only. Action i taken acgaint the defaulters.		30 days ( Sept 2019) then as regular activity	No	Regular activity	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required

### WASTE AND BIOMASS- DUMPING AND BURNING

Action	Action point	Present Status	Target	Target Date		Annual Target	Field Type	Attachment		Total Funds	Funds	Funds	Additional
point code					Approved Action Plan				Contents	Allocated	released	Utilized	Funds Required
					Target								
BB1	Biomass Burning												
BB1.9	Awareness for controlling of burning of agricultural waste and crop residues.	State has drawn up Action Plan for IEC Activities related to Crop Residue management.Regular IEC Activities and behavioural change, awareness programs are being conducted along with the citizen participation. 34 incidents of stubble burning found from 1.10.2020 to 30.11.2020.	As per the present status	Regular actvity	No	Regular actvity	Number	Yes	Action Plan attached as <u>Annex</u> <u>WB-1</u>	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
BB1.7	Regular collection and control of municipal solid wastes.	<ol> <li>There are total 70 wards in Moradabad Municipal Corporation. For 100% door to door waste collection, 32 wards are being catered by M/s SRMT company where as 38 wards are being covered by Nagar Nigam itself. However the selection of agency for 38 wards is under progress. For regular disposal of MSW in the city, Solid waste processing facility of 400 TPD is operational since 23.10.2020. 2. Treatment and Disposal of legacy waste, approx 3.0 lakh ton, has also been started since 20th december 2020.</li> </ol>	100% door to door waste collection	1. Completed for SW collection and disposal 2. March 2022 for disposal of legacy waste	No (Mar-2022 for Legacy waste)	Regular actvity	Number	Yes	As per the present Status	3.0 Cr	3.0 Cr	3.0 Cr	Not Required
BB1.8	Providing Organic Waste Compost machines, decentralization of processing of Waste, dry waste collection centers.	The capacity of waste to compost plant installed is 400 TPD. The facility has been made functional since October 2020. The toal legacy waste in Moradabad is reported approx. 3 Lakhs ton and the remediation work has been started since December 2020 by M/s Environ Organic Works And Suppliers. Processing plant and the legacy waste are situated at Trenching Ground, Rampur road Moradabad. Door to door collection 100% is being practiced. The centralized processing plant has been made functional along with the MRF at the same site for the dry waste processing.	Completed. Infrastructure for SWM installed	90 days (Nov-2019) and continued as regular Activity afterwards	Yes (Oct-20),	Completed	Number	Yes	As per the present Status	1. Rs 33 Lakh for MRF. 2. 3 Cr for legacy waste	1. Rs 33 Lakh for MRF. 2. 3 Cr for legacy waste	1. Rs 33 Lakh for MRF.	Not Required
BB1.11	Dead Bodies of Animals should be disposed through proper treatment facility like rendering plant etc	At present disposal done through burial in deep pits at identified place. E-tendering is under process for rendring Plant of 3 Ton/day.	Installation of carcass disposal plants	360 days (Dec-2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation)	Yes (Marc- 2022)	Installation of carcass disposal plants	Number	No	Nagar Nigam Letter for E tendering	472.00 Lakhs Yet to be released	Nil	Nil	Not Required
BB1.1	Regular check and control of burning of municipal solid wastes	Burning of MSW is prohibited under SWM Rule,2016. Regular Enforcement is carried out.	Regular actvity	Regular actvity	No, Regular Enforcement Activity	Regular actvity	Number	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
BB1.3	Identify Garbage burning locations and	Regular Enforcement is carried out. No garbage burnng locations found	Regular Activity	180 Days (June-2020 including the grace period of 4 months for COVID 19 pandemic situation)	No. Regular Enforcement Activity	Completed. Complete ban imposed and monitored regularly	Number	No	Nil	Not Required	Required		Not Required
BB1.10	No plot should be left open more than 02 years and planting of trees must be mandatory on vacant plots.	MDA has already sold its almost entire property. regular survey and enforcement carried out to ensure timebound development on the plots.	As per the present status	90 days (Nov-2019)	No	Regular activity	Number	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
BB1.6	Construction of advanced waste management Site.	The capacity of waste to compost plant installed is 400 TPD. The facility has been made functional since October 2020. The toal legacy waste in Moradabad is reported approx. 3 Lakhs ton and the remediation work has been started since December 2020 by M/s Environ Organic Works And Suppliers.	Completed	Completed	No	Completed	Text	No	Nil	1. Rs 33 Lakh for MRF. 2. 3 Cr for legacy waste	1. Rs 33 Lakh for MRF. 2. 3 Cr for legacy waste	1. Rs 33 Lakh for MRF.	Not Required

Action	Action point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from	Annual Target	Field Type	Attachment	Attachment	Total Funds	Funds	Funds	Additional
point code					Approved Action Plan Target				Contents	Allocated	released	Utilized	Funds Required
BB 1.12	Door to Door collection of segregated waste by agency and then its disposal directly in plant without dumping it on land.	<ol> <li>There are total 70 wards in Moradabad Municipal Corporation. For 100% door to door waste collection, 32 wards are being catered by Ms SRMT company where as 38 wards are being covered by Nagar Nigam itself. However the selection of agency for 38 wards is under progress. For regular disposal of MSW in the city, Solid waste processing facility of 400 TPD is operational since 23.10.2020.</li> </ol>	Completed	90 days (Nov-2019) then continued as Regular Activity	No	Completed	Yes	No	Details attaches as Template L	94 Lac	94.00 lac	94 Lac	Not Required
BB1.5	Launch extensive drive against open burning of bio-mass, crop residue, garbage, leaves, etc.	Burning of MSW is prohibited under SWM Rule,2016. All the officers, zonal sanitary officers, CSFI and SFIs are authorized to impose fines on person responsible to stringently enforce/stop garbage burning in landfills and other places. A fine of Rs. 15000 has been imposed and fine of Rs. 15000 has been collected as penalty/fine in the last financial year 2019- 2020	Regular Activity	90 days (Nov-2019)	No	Completed	Number	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
BB1.4	Prohibition/complete ban on garbage burning.	a) Burning of MSW is prohibited under SWM Rule,2016. b) Govt. order dated 10.02.2017 has been issued by the Department of Agriculture to ensure the use of combined harvesting machine and straw ripper with binder to restrict burning of agricultural residual waste. c) A scheme of "Promotion of Agriculture Mechanization for In-Situ management of crop residue is being run since financial year 2018-19. d) There has been 36% reduction in burning incidents in year 2019 compared to year 2018.52% less as compared to year 2017 and 56% less as compared to year 2016. The State will take all steps to prevent the stubble burning completely in the State in the next paddy harvesting season. A fine of Rs. 15000 has been imposed and fine of Rs. 15000 has been collected as penalty/fine in the last financial year 2019- 2020. Additionally, an order dated 05.01.18 has been issued by UPPCB for using a minimum 20% of bio briquette as fuel in the boiler depending upon its availability	Regular Activity	90 days (Nov-2019)	No	Completed	Number	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
BB1.2	Defaulters for open burning to be imposed fines	A fine of Rs. 15000 has been imposed and fine of Rs. 15000 has been collected on defaulters against open burning	Regular Activity	90 days (Nov-2019)	No, Regular Enforcement Activity	Regular Activity	Number	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
BB3	Proper collection of Horticulture waste and its disposal following composting- cumgardening approach	173 pits in 143 parks	170 pits	90 days (Nov-2019)	No	Regular activity	Number	No	Details attached as Template M	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
BB4	Recycling plants for dry waste.	Recycling of dry waste plant is in operation at Trenching Ground, Rampur road Moradabad. The centralized solid waste processing plant of 400 TPD has been made functional along with the MRF at Rampur road, Moradabad for the dry waste processing.	Recycling Plant	Completed	No	Completed	Number	No	Nil	Not Required	Required	Not Required	Not Required
BB6	Check/stop on Stubble Burning	State has drawn comprehensive plan for crop residue management. Strict enforcement is carried out for zero stubble burning.	Zero Stubble burning	Regular Activity	No	Regular activity	Number	Yes	Comprehensive action plan attached as annexure WB-1	Nil	Nil	NA	NA

Action point code	Action point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field Type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
BB10 BB10.1	prevent spontaneous fire	100% door to door waste collection is being practiced in all the 70 wards. For regular disposal of MSW in the city, Solid waste processing facility of 400 TPD is operational since 23.10.2020. Regular monitoring being done by local body to prevent any possibility of spontaneous fire.	No landfill fire	Regular activity	No	Regular activity	No	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
BB10.2	to promote decentralized waste segregation, reuse and recycling	The centralized solid waste processing plant of 400 TPD has been made functional along with the MRF at Rampur road, Moradabad for the dry waste processing. However, the city is committed to work with the 3R Principles for which the decentralised waste processing techniques are being identified.	Zero Landfill Policy	180 Days (June-2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation)	Yes (Oct-20),	Completed	Text	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
BB11	Fire crackers—regulate to control their usage	As per Hon'ble Supreme Court's directions, sale of firecrackers was banned during the diwali festivals	Regular Activity	Regular Activity	No	Completed	Number	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
<b>DF1</b> DF1.9	Domestic Fuel Shift to LPG from solid fuel & kerosene for domestic applications	Mass level publicity and dissemination of household and commercial use of LPG in Moradabad. No. of Beneficiaries of Ujjwal Yojana under the work plan till date is 847384 i.e., 95.44% target completed of LPG Connection. The Kerosene Supply has been stopped since March 2020.	Regular Activity	30 days (Sept-2019)	No	Completed	Number	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required

## AIR QUALITY DATA

Action Code	Action Point	Field type	Attachment	Jan-20	Feb-20	Mar-20	Apr-20	May-20	Jun-20	Jul-20	Aug-20	Sep-20	Oct-20	Nov-20	Dec-20	Attachment Contents
-	Monthly averages for PM2.5 (In µg/m3)	Number (12)		NA	-											
-	Monthly averages for PM10 (In µg/m3)	Number (12)		288.50	268.50	299.00	-	125.00	136.50	151.00	158.50	204.00	205.00	262.50	239.00	-
-	Monthly averages for SO2 (In µg/m3)	Number (12)		32.00	25.50	18.50	-	12.00	13.00	15.50	19.00	15.50	22.50	24.37	30.50	-
-	Monthly averages for NO2 (In µg/m3)	Number (12)		52.50	42.50	28.00	-	18.50	18.50	22.00	24.00	27.50	35.50	41.00	45.00	-
	Annual averages for PM2.5 (In µg/m3)	Number (1)							N	A						-
-	Annual averages for PM10 (In µg/m3)	Number (1)							212	.50						-
-	Annual averages for SO2 (In µg/m3)	Number (1)			20.76								-			
-	Annual averages for NO2 (In µg/m3)	Number (1)			355.00								-			
AQ1.9	Monthly Meterological Data		Yes						N	A						-



# TEMPLATES



				Tem	plate A			
Action point code	Action point	Road Type	Name of Road	Road Length	Estimated Budget Required	Budget Allocated	Timeline for Completion	Attachment Contents
RD1.2	Maintain potholes free roads	Major City Roads						The work is being completed in the municipal Limit. Details
1		State Road						Attached as Annexure RD-2
2		National Road						
3		Other City Roads						

			Templat	te B		Attachment Contents
RD1. 3	A) Regular cleaning of street surfaces and spraying of water to suppress dust.	Road Name	Road Length Covered	No. of Mechanical Sweeper/Sp rinkler Deployed	Periodicity of Sweeping/Sprinkling	Water sprinkler/mechanical sweepers Movement plan.
1	Yes	kanth Road Station Road Delhi Road Rampur Road	9 km.	Employee - 08 Water Tanker-04	Regular	Municipal Corporation Mora dabad Health Department has done water spraying and Cleaning according to the daily roster to reduce pollution

			Template C			Attachment Contents
Sr. No.	B) Removal of Road Dust on major roads & streets at least twice a month by Mechanical Sweeping Vacuum Cleaning followed by assessment of removed road dust in MT by actual weighing and sampling in roads	Road Name	Road Length Covered	Dust Collected/Sweeping (MT)	Mode of disposal of dust collected	Detailed plan for disposal of road dust collected by mechanical sweepers
1	Yes	1. JailRoad 2. AtalPath 3. KanthRoad 4. Station Road 5. DelhiRoad 6. Rampur Road	21km (Approx)	15-20 MT	By Nagar Nigam Vehicle	Every day Cleaning work done by Municipal Corporation on the Following road 1. Jail Road 2. Atal Path 3. Kanth Road 4. Station Road 5. Delhi Road 6. Rampur Road

	Attachment Contents					
D) Water sprinkling is being done on all major roads on daily basis	Road Name	Road Length Covered	No. of Sprinkler Deployed	Periodicity of water sprinkling	Quantum of STP treated water utilized per sprinkling (KLD/Sprinkling)	May explore the possibilities of use of STP/ETP treated water if any
1	1. kanth Road 2. Station Road 3. Delhi Road 4. Rampur Road	21km (Approx)	4-6 water Tank	yes	4000 Ltr.per watertank	By GPS system only possibilities of use of STP/ETP treated water.

	Template E							
RD1.4	Black-topping of unpaved road	Name of the road to be black topped	Length to be black topped (in Km)	Estimated Budget Required	Budget Allocated	Timeline for Target Completion		
1	word no-04 Main Road se Paramount Farm tak Hotmix Duara sadak naale nirman karya	Hotmix	210 mt 5.00 mt	1869519	yes	Work in progress		

	Template F							
RD1.7	End-to-end paving of the road	Name of the road to be end to end paved	Length to be paved (in Km)	Estimated Budget Required	Budget Allocated	Timeline for Target Completion		
1	_	_	_	_	-	Attached as Annexure RD-6		

	Template G							
RD1.10	Widening of Roads	Name of the road to be widened	Total Road length to be Widened	Estimated Budget Required	Budget Allocated	TimelineforTarget Completion		
1	_	_	_	_	_	Attached as Annexure RD-6		

	Attachment Contents					
RD2.2	Creation of green buffers along the traffic corridors and their maintenance	Green Area as per Master Plan 2031	Green area covered	Green area to be covered	Timelinefor Target Completion	Require detailed plan: Green buffer requirement of the city and present status, % of curb side greened
1	Pilli kothi Chok Road to kanth Road 4 km (Approx)	No	400x3.50 = 14000 sqm	No	No	
2	kanth Road to civil Defence Choraha	No	350x3.00 = 1050 sqm	No	No	
3	Civil line Choraha to Maharaja Agrshen Inter Collage Choraha	No	270x2.60 = 702 sqm	No	No	

		Temj	plate I			Attachment Contents
RD2.7	Implementation of maintaining at least 33% forest cover area in the city in master plan.	S.No.	Year	Plantation Target Area/No of saplings to be planted in the district*	Timeline	Require detailed plan: Status of 33 % green belt area as per city master plan, Total area of city in Sq. m, Greenbelt developed in Sq. M and Green belt pending in Sq. M, % of open space greened
1	_	_	2021-2022	2034002	Till March 2022	Every year Plants are Planted Under the Municipal Limits 30% Greenery
2	-	_	2022-2023	2808794	Till March 2023	
3	_	-	2023-2024	_	_	
4	_	_	-	Plantation Action Plan of the district for 2021-22 Attached		
5	_	_	-	_	_	-

कार्यालय जिलाधिकारी मुरादाबाद।

पत्रांक 1970/ 29-5 (डी०एफ०ओ०) दिनांक, फरवरी, 19, ,2021

सेवा में,

- 1. अपर जिलाधिकारी (प्रशासन) मुरादाबाद।
- 2. जिला ग्राम्य विकास अधिकारी, मुरादाबाद।
- 3. जिला पंचायत राज अधिकारी, मुरादाबाद।
- 4. अधिशासी अभियन्ता, आवास विकास, मुरादाबाद।
- 5. उपायुक्त उद्योग, मुरादाबाद।
- नगर आयुक्त, नगर निगम, मुरादाबाद।
- 7. उपनिदेशक, कृषि, मुरादाबाद।
- 8. मुख्य अभियन्ता नगर निगम मुरादाबाद।
- 9. क्षेत्रीय प्रदूषण अधिकारी, मुरादाबाद।
- अधिशासी अधिकारी नगर पचांयत— बिलारी, कांठ, ठाकुरद्वारा, अगवानपुर, कुन्दरकी, उमरीकला, भोजपुर, पाकवाडा।
- अधिशासी अभियन्ता, प्राoखण्ड एवं निर्माण खण्ड, लो०नि०वि०, मुरादाबाद।
- 12. अधिशासी अभियन्ता, सिंचाई विभाग, मुरादाबाद।
- 13. जिला कृषि अधिकारी, मुरादाबाद।

- 14. जिला उद्यान अधिकारी, मुरादाबाद।
- 15. जिला विद्यालय निरीक्षक, मुरादाबाद।
- 16. अधिशासी अभियन्ता, विद्युत–प्रथम, मुरादाबाद।
- 17. मुख्य पशु चिकित्साधिकारी, मुरादाबाद।
- 18. जिला बेसिक शिक्षा अधिकारी, मुरादाबाद।
- 19. प्रधानाचार्य, औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थान मुरादाबाद।
- 20. मुख्य चिकित्साधिकारी, मुरादाबाद।
- 21. उप श्रमायुक्त, मुरादाबाद।
- 22. आर०टी०ओ०, मुरादावाद।
- 23. मण्डल रेल प्रबन्धक, मुरादाबाद।
- 24. वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक, मुरादाबाद।
- 25. सेनानायक 9/23/24वी वाहिनी, पी०ए०सी०, मुरादाबाद।
- 26. प्रभारी अधिकारी, विशेष आर्थिक परिक्षेत्र, मुरादाबाद।
- सहायक आयुक्त एवं सहायक निबन्धक, सहकारिता विभाग, मुरादाबाद।
- विषय:- वर्ष 2021-22 में 30.00 करोड़ पौधों के रोपण का अनंतिम लक्ष्य।
- संदर्भः- मुख्य सचिव, उ०प्र० शासन का पत्रांक-881/81-5-2019-03/2019 दिनांक 21-11-2019, इस कार्यालय की पत्रं सं0-1100/29-5 (डी०एफ०ओ०) दिनांक 27.11.2019 एवं मुख्य वन संरक्षक सामाजिक वानिकी उत्तर प्रदेश लखनऊ का पत्रांक पी-441/36 पी0-23ए दिनांक 06.01.2021

महोदय,

उपरोक्त विषयक संदर्भित पत्रों के माध्यम से जनपद मुरादाबाद हेतु वर्ष 2020–21, 2021–22 तथा 2022–23 के वृक्षारोपण लक्ष्य हेतु वन एवं सार्वजनिक भूमि पर वृक्षारोपण के विभागवार अनंतिम लक्ष्य आवंटित किये गये थे। कृपया आवंटित लक्ष्यों के सापेक्ष वर्ष 2021–22 के वृक्षारोपण लक्ष्य की शत् प्रतिशत पूर्ति हेतु स्थल चयन करते हुए चयनित स्थलों की सूची व कराये गये अग्रिम मृदा कार्य की सूचना तत्काल नोडल विभाग (वन विभाग) प्रभागीय निदेशक, सामाजिक वानिकी प्रभाग, मुरादाबाद को उपलब्ध करना सुनिश्चित करें ।

संलगनकः- विभागवार संशोधित लक्ष्यों एवं संदर्भित पत्रों की छायाप्रति।

जिलाधिकारी, मुरादाबाद । पत्रांक 1970 / 29–5 (डी०एफ०ओ०) उक्त दिनांकित। प्रतिलिपिः–(1) मण्डलायुक्त महोदय, मुरादाबाद को अवलोकनार्ध प्रेषित। प्रतिलिपिः–(2) मुख्य विकास अधिकारी, मुरादाबाद को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही । प्रतिलिपिः–(3) नोडल विभाग (वन विभाग) प्रभागीय निदेशक, सामाजिक वानिकी प्रभाग, मुरादाबाद को इस आशय से प्रेषित कि समस्त विभागों से प्राप्त सूचनाओं को संकलित करें तथा समय–समय पर बैठक कराये एवं शासन/उच्च से प्राप्त निर्देशों को भी ससमय समस्त विभागों को अवगत करीयें।

I:\DESKTOP 13-07-2020\ADSO MBD\PLANTATION TARGET DEPARTMENT WISE 2021-22.doc

राकेश

## वर्ष 2021-22 हेतु संशोधित वृक्षारोपण लक्ष्य

मुख्य सचिव, उ०प्र० शासन का पत्रांक–881/81–5–2019–03/2019 दिनांक 21–11–2019 एवं इस कार्यालय की पत्रं सं0–1100/29–5 (डी०एफ०ओ०) दिनांक 27.11.2019 द्वारा वन एवं सार्यजनिक भूमि पर वृक्षारोपण हेतु विभागवार लक्ष्य निर्धारित किये गये थे जिनको निम्न प्रकार संशोधित किया जाता है ।

क0 सं0	विभाग का नाम	वृक्षारोपण लक्ष्य वर्ष 2021-22 ( पौध संख्या)
1	वन विभाग	291000
2	पर्यावरण / प्रदूषण विभाग	73836
3	ग्राम्य विकास विभाग	929520
4	राजस्व विभाग	104640
5	पंचायती राज विभाग	104640
6	आवास विकास विभाग	4440
7	औधोगिक विकास विभाग	4440
8	नगर विकास विभाग	92520
9	लोक निर्माण विभाग	8640
10	जल शक्ति/सिचाई विभाग	8640
11	रेशम विभाग	26049
12	कृषि विभाग	178008
13	पशु पालन विभाग	7320
14	सहकारिता विभाग	4200
15	उद्योग विभाग	5520
16	विद्युत विभाग	5880
17	माध्यमिक शिक्षा विभाग	2112
18	बेसिक शिक्षा विभाग	2112
19	प्राविधिक शिक्षा विभाग	4080
20	उच्च शिक्षा विभाग	15480
21	श्रम विभाग	840
22	स्वास्थ्य विभाग	11160
23	परिवहन विभाग	840
24	रेलवे विभाग	23280
25	रक्षा विभाग	4320
26	उद्यान विभाग	116045
27	पुलिस विभाग / गृह विभाग	4440
	योग	2034002

नोट-

- 1—रेशम विभाग का लक्ष्य बेसिक शिक्षा विभाग, रक्षा विभाग का लक्ष्य 9/23/24 वी वाहिनी, पी०ए०सी०, आवास विकास विभाग व औधोगिक विकास विभाग का लक्ष्य ग्राम्य विकास विभाग एवं राजस्व विभाग का लक्ष्य पंचायती राज विभाग द्वारा पूर्ण किया जायेगा।
  - 2-उच्च शिक्षा विभाग को आवंटित लक्ष्यों को जनपद में कालेज/संस्थावार जिला विद्यालय निरीक्षक द्वारा आवंटित करते हुए कालेज/संस्था के लक्ष्यों की सूची वन विभाग को उपलब्ध करायें।

I:\DESKTOP 13-07-2020\ADSO MBD\PLANTATION TARGET DEPARTMENT WISE 2021-22.doc

जिलाधिकारी, मुरादाबाद।

		Tem	plate J					Attachment Contents
C&D1.12	Frame and implement policy for segregation of construction and demolition waste and provide a network of decentralized C&D waste segregation and collection sites a cross the city.	Total C&D Waste Generated/T argets for Collection and Processing (MT/Day)	No of collection centers to be establish	Time line	C&D Waste Collect ed (MT/D ay)	Total Waste Process ed (MT/Da y)	Mode of Dispos al	Policy copy Require detailed plan: Total C & D waste generation in TPD, C&D waste collection in TPD, C&D waste recycle in TPD, adequate network for segregation and collection, proposed plan
1	-	_	-	_	_	-	-	Details attached as Annexure CD-1

	Attachment Contents				
IP1.13	Disposal of all non-hazardous wastes into the designated dumping sites	Total Non- Hazardous Waste Generated (MT/Day)	Non-Hazardous Waste Collected (MT/Day)	Mode of Disposal	Detailed plan for disposal
1	Yes Solid Waste Plant Trancing Ground is Available To Dispose non-Hazardous Waste	350-400	350-400	By Nagar Nigam & Door To Door Waste& Collection Company vehicles is collected waste for disposal & dispose on solid waste plant in trenching ground Rampur road Mora dabad	Work is being done by the Municipal Corporation Health Department.

		Template L		Attachment Contents
BB 1.12	Door to Door collection of segregated waste by agency and then its disposal directly in plant without dumping it on land.	i) No. of Wards/Zones	70 word/09	Detailed plan for disposal facilities

	for door to door companies (SMRT Waste Management Pvt.RRR waste management pvt. Bhargav Facility & servies Rautweller Security & facility) are collected waste from Moradabad city & dump ITS Directly in plant.	ii)	No. of households	1,29,924	_
1	_	iii) waste collec	No of vehicles for etion	201	_
2	-	iv)	Households covered	94,478	-
3	-	v)	No. of compactors	0	-
4	_	vi) processing/	-	2 (non-Hazadous waste and Hazardous Waste	-
5	_	vii) Collected	TotalWaste	400MT	-
6	-	viii)	Waste Segregated	400MT	-
7	_	ix) processed	TotalWaste	150-180 MT	-
8	_	x) recovered:	Total Recyclables	150-180 MT	-

Template	eM			Attachment Contents
BB3	Proper collection of Horticulture waste and its disposal following composting- cumgardening approach	i) No. of Wards/Zones	70 Word/09	Detailed plan for collection of horticulture waste and disposal
1	_	ii) No. of parks	143	_
2	_	iii) No of composting pits	173	_
3	_	iv) Bulk composting sites	100	_
4	_	(v) Compost prepared	170	_
5	_	vi) Compost Used In-house	Yes	_
6	_	vii) Compost Sold	No	_



# ANNEXURES



## Annex-CB-1 & 2

## MICROLEVEL PLANNINGOF CITY ACTION PLAN- BAREILLY DEPARTMENT NAME: UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

## Air quality monitoring network

Action point	Time Target	Implementation agencies
Air Quality Index to be calculated and disseminated to the people through website and other media (on	15 days and thereafter as regular	UPPCB
maximum fortnightly basis for manually operated monitoring stations and real time basis for continuous	activity	
monitoring stations		

## Micro level planning

Project	Details of work	Target	Total	Project	Source of	Funds released	Additional fund	Officer responsibl	е
name		reduction	Cost (In Lacs)	timeline	funding		requirement	Project implementation	Project review
Installation of CAAQMS in Bareilly city	<ul> <li>03 CAAQMS are required in Bareilly City as per CPCB norms.</li> <li>&gt; 01 CAAQMS to be installed by CPCB in compliance to the Hon,ble NGT order dated 21.08.2020 in O.A. No 681/201801.</li> <li>&gt; The request for relocation of 02 CAAQMS proposed Under CPSU- CSR fund by CPCB in Varanasi &amp; Kanpur cities has been proposed for Bareilly vide dated 22.12.2020.</li> </ul>	Low	Funds provided by CPSUs under CSR scheme. & CPCB, Delhi	Timeline to be provided by CPCB.	CPSU/CPCB	No	Not required to UPPCB	Chief Environment Officer (Laboratory) UPPCB	Member Secretary, UPPCB

## Timelines for the project – Installation of CAAQMS in Bareilly

Activity	Sub-activity	Timeline	Timeline (to be provided by CPCB, Delhi)								Remarks
_		Sep 20	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb 21	March	April 21-	Oct 21	
			20	20	20	21		21	Sept 21		
Prebidding	Preparation of tender document										
stage											
Bidding	Calling of bids& its approval										
stage	Release of work order										
Project	Procurement of CAAQMS										
execution	Selection of location										
	Installation of CAAQMS										
	Connecting CAAQMS to the online CPCB										
	server for real time monitoring										
	Calibration of CAAQMSs							Regular	Activity after	installation	of CAAQMS

## Mechanism for Monitoring, Review and reporting

Key performance	Performance assessment (for 01 station of l	Performance assessment (for 01 station of UPPCB)		
indicators	Parameter	Details	completion	delay
Timely completion of	Procurement			
activities	Installation			
Operation of the	Total parameters analysed		1	1
CAAQMS	No. of non-operation days			
	Calibration of CAAQMSs			
Data availability and	Setting public alerts when pollution is high			
usage	Data availability on public domain through SAMEER App			
	Trend analysis of level of pollutants over a period of time			

## Knowledge and database augmentation – Source apportionment studies (Monthly)

Action point	Time Target	Implementation agencies
Comprehensive Source Apportionment, Emission	Joint study of SA & CC was proposed by CPCB for Bareilly city in compliance	СРСВ
Inventory & Carrying Capacity Assessment	of Hon, ble NGT oredr in OA No. 681/2018 as discussed in meeting held on	
	29.01.2021 under the Chairmanship of MS, CPCB.	
	Draft MoU including scope of work shall be prepared by CPCB.	
	Timeline to be provided by CPCB, Delhi	

## Micro level planning

Project name	Details of work	Target	Total Cost	Project	Source of	Funds	Additional	Officer respons	sible
-		reduction	(In Lacs)	timeline	funding	released	fund	Project	Project
							requirement	implementation	review
Comprehensive Source Apportionment, Emission Inventory & Carrying Capacity Assessment study for Bareilly	Work will be awarded by CPCB, Delhi	-						Chief Environment Officer (Laboratory) UPPCB/ AQM Division, CPCB,	Member Secretary UPPCB/ AQM Division, CPCB.
Rapid study of Source	Rapid study of Source Apportionment & Carrying Capacity for Bareilly is undergoing by IIT-Kanpur	-	Rs. 6.19 lacs	June 2021	UPPCB	Rs.6.19 lacs	No	Delhi	Delhi

## Timelines for the Comprehensive SA/EI study for BAREILLY (Expected timeline depending on the work order issued by CPCB, Delhi)

Activity	Sub-activity	Timeline (Acctual timeline to be provided by CPCB, Delhi)							
		Sept	Oct 21-	Sept 22-	Jan 23 – Jul	Aug -Oct	Nov 23-		
		21	Sep 22	Dec 22	23	23	Dec 23		
			25%	25%	25%	25	%		
Proposal stage	Release of work order								
Project	Data collection for emission inventory								
execution	Preparation of emission inventory								
	Procurement & establishment of monitoring stations								

Sampling & Analysis				
Dispersion & Receptor modelling				
Data interpretation & compilation, Draft Report				
Final report preparation & submission				
Presentation & discussion on the submitted report				

## Timelines for the Comprehensive CC study for BAREILLY (Expected timeline depending on the receiving of funds)

Activity	Sub-activity	Timeli Delhi)	Remarks				
		Sept 21	Oct 21- Jan-22	Feb22- Apr 22	May22- Jul 22	Aug22 - Oct22	
		25%		25%	25%	25%	
Proposal stage	Release of work order						
Project execution	Data collection and compilation of monitored data for the 10 years						
	Preparation of emission inventory						
	Application of dispersion model						
	Literaturereview and protocol for CC						
	Data interpretation & compilation						
	Final report preparation & submission						
	Presentation & discussion on the submitted report						

## Timelines for the Rapid study of Source Apportionment & Carrying Capacity (undergoing)

Activity	Sub-activity	Timelin	Remarks				
		April 20	June 20 -Dec 20	Jan 21- Feb21	March 21	May- July 21	
		2	5%	25%	25%	25%	
Proposal stage	Release of work order						
Project execution	Data collection and compilation of monitored data for the 10 years						

Preparation of emission inventory			
Application of dispersion model			
Literaturereview and protocol for CC			
Data interpretation & compilation			
Final report preparation & submission			
Presentation & discussion on the submitted report			

#### Mechanism for Monitoring, Review and reporting (Monthly)

Key performance indicators	Performance assessment	Reason for delay	Steps taken to	
	Parameter	Details	in completion	minimize the delay
Timely completion of activities	Total operational activities			
	Activities completed within timeline			
	Total time slippage w.r.t. original timeline			
Refinement of action plan based on	Addition & prioritization of action points as per the recommendations			
recommendations of SA study	Identification of hotspots & high impact sources on air pollution of the city			
	Micro planning & implementation for control of pollution due to high impact sources and of hotspots			
Monitoring	Impact on hotspots& high impact pollution sources due to focussed actions			

# Annex-CB-3



## **Uttar Pradesh Pollution Control Board**

### **Training Calendar 2021-2022**

			A. Training and	Capacity building	g of UPPC	<b>B</b> officials		
S. No.	Training Topics	Mode of Training	Training Agency	Duration/Timeline for Development of Training modules	Duration	Tentative Schedule	Tentative Number of Participants	Remarks
1	Functioning of Air Pollution Control System (APCS) installed in Industries	Online	UPPCB	Dec-21	3 Days	Jan-March 2022	10/ NAC	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC
2	Training for Preparation and Up-gradation of Emission Inventories on GIS Platform along with Source Apportionment Studies and its use for up-gradation of City Clean Air Action Plans	Online	UPPCB	Jan-22	5 Days	Jan-March 2022	5/NAC	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC

3	Training on Air Quality Monitoring which includes Ambient AQM, Monitoring of Pollution Sources and Hotspots for intervention impact assessment along with data interpretation and proposed actions	Online	UPPCB	Sep-21	2 days	Jan-March 2022	10/NAC	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC
4	Training on Assessment of Pollution Load of sources including stack monitoring, assessment of suspended dust by roads etc. along with data interpretation	Online	UPPCB	Sep-21	3 Days	Dec 2021-Feb 2022	10/NAC	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC
5	Training on Virtual monitoring of pollution sources through online portal from Control Rooms	Online	UPPCB	Jun-21	2 days	July- Dec 2021	10/NAC	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC
6	Training on the Use of Laboratory Information Management System (LIMS)	Online	UPPCB	Jun-21	3 Days	July- Dec 2021	10/NAC	Timeline is subjected to availability of funds

\_

								under XV FC
7	Training on Noise Monitoring, preparation of Noise Maps and data interpretation	Online	UPPCB	Jun-21	2 Days	July- Dec 2021	2/NAC	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC
8	GIS Training for Air Pollution Source Identification and their Monitoring	Offline	Residential Training Conducted by Remote Sensing Application Centre, Lucknow	_	1 week	11 May- 18 May	2 UPPCB HQ & 1 from each NAC Total 9	
9	Advance Instrumental Analytical Techniques and Preventive Maintenance	Offline	National Institute of Occupational Health, Nirmal Bhavan, Poojanahalli Road, Off NH-7, Devanahalli Taluk, Kannamangala Post, Bangalore- 562 110	_	1 week	7 June- 14 June	2 UPPCB HQ & 1 from each NAC Total 9	
10	Advance Instrumental Analytical Techniques (AAS, ICP-OES, XRF, GC-MS, ATDGC, HPLC, IC, EC/ OC, TOC etc.)	Offline	Analytical Instrumentation Division, National Environmental Engineering Research Institute, Nehru Marg, Nagpur – 440 020	_	1 week	15 June- 21 June	2 from UPPCB HQ	

11	Training on Preparation of Standard Operating Procedures for Analytical Techniques Training on	Offline	IITR, Lucknow	_	1 week 4- days	12 July- 18 July 16 Aug-19 Aug	2 UPPCB HQ & 1 from each NAC Total 9 2 UPPCB HQ & 1	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC Will be
	Measurement Uncertainty		conducted by BIS/ CIPET	_			from each NAC Total 9	subjected to COVID- 19 Pandemic Conditions
13	Laboratory Quality Management & Internal Audit as per ISO: IEC 17025:2017	Offline	4-days Training conducted by BIS/ CIPET	_	4- days	13 Sept-16 Sept	2 UPPCB HQ & 1 from each NAC Total 9	Will be subjected to COVID- 19 Pandemic Conditions
14	Real Time Monitoring of Continuous Ambient Air Quality Monitoring (CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation. Calibration &	Offline	Private Vendor	_	3 days	20 April- 22 April	2 from UPPCB HQ	

	Quality Assurance, Uncertainty Aspects and Related Formats/ Check Lists							
15	Air Pollution Control Devices & OCEMS for various sectors	Offline	Environment Management Division, Engineering Staff College of India, GachiBowli, Hyderabad – 500 032	_	1 week	4 october-10 October	2 UPPCB HQ & 1 from each NAC Total 9	Will be subjevted to COVID- 19 Pandemic Conditions
16	Environmental Data Interpretation, Compilation, Analysis, Presentation and Reporting – Hands-on- Training and Case Study	Offline	Indian Statistical Institute, 7, S.J.S. SansanwalMarg, New Delhi -110 016	_	1 week	18 Dec-24 Dec	2 UPPCB HQ & 1 from each NAC Total 9	Will be subjevted to COVID- 19 Pandemic Conditions
17	Environmental Legislations, Interpretation, Enforcement, Legal and Statutory	Offline	National Law School of India University, Post Bag No. 7201, Nagarbhavi, Bangalore – 560 072 (Karnataka)	_	1 week	3 Jan,22 - 9 Jan,22	2 from UPPCB HQ	Will be subjevted to COVID- 19 Pandemic Conditions

	Requirements – Case Studies							
	В.	<b>Training and Ca</b>	pacity building o	f Urban Local Bo	dies and C	Other Stakeholders	5	
S.No.	Training Topics	Mode of Training	<b>TrainingAgency</b>	Duration/Timeline for Development of Training modules	Duration	Tentative Schedule	Tentative Number of Participants	
1	For Air Pollution Control System (APCS) Operators & Supervisors in Industries for effective functioning of APCS	online	UPPCB	Dec-21	1 Week	Jan-March 2022	50/ NAC	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC
2	For Boilers Operators with the objective of ensuring Efficient & Pollution free operation of Boilers installed in the industries	online	UPPCB	Dec-21	1 Week	Jan-March 2022	50/ NAC	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC
3	For employees of ULBs regarding Control of Air Pollution	online	UPPCB	Sep-21	5 Days	Oct 2021- March 2022	All concerned employees of ULBs	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC

4	For Site Incharge and Supervisors of Construction & Infrastructure Development Projects for control of Dust Pollution and use of Dust App	online	UPPCB	Sep-21	3 Days	Oct 2021- March 2022	All opreative construction projects	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC
5	For Making the RWAs & Citizens to adopt environmentally friendly practices and motivate them to lead reduced pollution load lifestyles and recognising them as Paryavaran Prahari along with development of a Mobile App	online	UPPCB	Sep-21	1 week	Oct 2021- March 2022	For Mass Awareness	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC
	C. Training an	d Capacity build	ing of Local Tecl		ith the hel	p of Io <mark>R identified</mark>	under NKN	
S.No.	Training Topics	Mode of Training	Training Agency	Duration/Timeline for Development of Training modules	Duration	Tentative Schedule	Tentative Number of Participants	

/

1	Preparation and Up gradation of Emission Inventories on GIS Platform along with Source Apportionment Studies and its use for upgradation of City Clean Air Action Plans	online	UPPCB	Dec-21	5 Days	Jan-March 2022	05/ Local Institutes	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC
2	Air Quality Monitoring which includes Ambient AQM, Monitoring of Pollution Sources and Hotspots for intervention impact assessment along with data interpretation and proposed actions	online	UPPCB	Dec-21	3 days	Jan-March 2022	05/ Local Institutes	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC
3	Assessment of Pollution Load of sorces including stack monitoring, assessment of suspended dust by roads etc.	online	UPPCB	Dec-21	4 Days	Jan-March 2022	50/ Local Institutes	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC

`

## Action Taken Report of Bareilly City upto Feb-2021

### a) Enforcement

S. No.	Air pollution sources	No. of	No. of total	No. of			Actio	n taken		
		teams deput ed for inspe ction	inspect ions	defau lters	Noti ces	Case s refer red for fine unde r NGT Act.	Fine imposed	Fine collecte d (in Rs.)	Show cause notic e	No. of Closures done
1.	Industrial activity	1	194	0	0	0	0	0	0	0
2.	Open burning <ul> <li>Municipal</li> <li>Biomass</li> </ul>	13	1405	440	299	0	1240000	902500	0	0
3.	Dust from Building Construction projects/ Highways/ Building materials	1	39	0	0	0	0	0	0	0
4.	Dust from Construction & Demolition Activities	5	79	60	119	40	4000000	0	0	0
5.	Air Pollution from Brick Kilns	1	250	0	0	0	0	0	0	0
6.	Visible Polluting Vehicle	2	5932	153	0	0	3208100	0	0	0
7.	Old Polluting Vehicle	2	10621	20991	0	0	5641000	0	0	0
	Total	25	18520	21644	418	40	14089100	902500	0	0

### Annex-CB-5

Letter No.: N.G.T.-652/81-7-2020-09(Writ)/2016 T.C.

#### From,

Sudhir Garg, Principal Secretary, Government of Uttar Pradesh.

To,

Member Secretary,

National Disaster Management Authority, NDMA Bhawan, A-1, Safdarjung Enclave, New Delhi – 110029.

#### Environment, Forest & Climate Change Section-7,

#### Lucknow : Dated: 22 December, 2020

Sub:- Compliance of order of Hon'ble National Green Tribunal dated 20.11.2019 passed in O.A. No. 681/2018 in the matter of News item published in "The Times of India "Authored by Shri Vishwa Mohan titled "NCAP with multiple timelines to clean air in 102 cities to be released around August 15" reg.

#### Dear Sir,

Please refer to the captioned order of Hon'ble NGT dated 20.11.2019 vide which it was directed that the emergency arising out of severe air pollution levels may be treated as a disaster and an Emergency Response System may be developed accordingly. The relevant operative portion of the order dated 20.11.2019 is reproduced below-

".....27. With regard to finalization of Emergency Response System (ERS), we are of view that the State Disaster Management Authorities in coordination with the SPCBs/PCCs and State Units of Meteorological Departments may include emergency as a part of disaster management and develop ERS accordingly which may be placed in public domain."

In order to ensure compliance of this order, Uttar Pradesh Pollution Control Board had issued a direction under section 31A of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 dated 18.02.2020 to Uttar Pradesh Disaster Management Authority (UPSDMA) for development of Emergency Response System. The matter was also reviewed by Chief Secretary, Government of Uttar Pradesh on 02.12.2020 in which UPSMA submitted that the guidelines for treating the emergency arising out of severe air pollution levels as disaster and development of ERS have not been issued by the apex body namely National Disaster Management Authority (NDMA). It was decided in the said meeting dated 02.12.2020 that a request letter for issuance of the required guidelines may be sent to NDMA, Central Pollution Control Board and Ministry of Environment Forest & Climate Change, Government of India.

Therefore, it is requested that the Guidelines for treating the emergency arising out of severe air pollution levels as disaster and development of ERS accordingly may kindly be issued at the earliest so that the necessary steps may be taken up by the State for compliance of orders of Hon'ble NGT.

Yours Sincerely,

(Sudhir Garg) Principal Secretary.

---2

(EO(dab) (अस्तिव दिवार TERS HERE

SA(S)

#### - 2 -

#### Letter No.:N.G.T.-652/81-7-2020-09(Writ)/2016 T.C., Dated.

Copy: For taking up necessary action for issuance of guidelines to-

- Secretary, Environment, Forest & Climate Change, Government of India, Indira Paryavaran Bhawan, Jorgabh Road, New Delhi – 110003.
- Chairman, Central Pollution Control Board Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Delhi – 10032.
- 3. Member Secretary, UP State Disaster Management Authority, Picup Bhawan, B-2 Ground floor, Vibhuti Khand, Gomti Nagar, Lucknow, Uttar Pradesh 226010.

4. Member Secretary, UP Pollution Control Board, Lucknow.

(Sudhir Garg) Principal Secretary.

# Annex-PO-1



**Uttar Pradesh Pollution Control Board** 

## Public Awareness & Engagement Calendar FY - 2021-22

S. No.	Date	Theme/Issue	Organizing Department/Agency	Target Group	Source of Funding
1	April-June 2021	Clean Environment Hackathon, 2021 (Online Hackathon for moonshot awareness campaign tool to help people to assess environmental impact of their lifestyle, thereby coaxing them to reduce their environmental footprints.)	UPPCB	Students & Professionals	UPPCB/CSR Funds
2	April 2021- March 2022	Paryavaran Prahari Programme for orientation of people on various environmental issues by involving them in IEC activities	UPPCB	All Citizens	UPPCB Funds
3	22 <sup>nd</sup> April, 2021	World Earth Day – Restore Our Earth	Madhyamik Shiksha/Basic Education & Industries	Class 1 – 12/ Industries	Departmental Funds & CSR Funds
4	5 <sup>th</sup> June	World Environment Day – Ecosystem Restoration	Environment, Forest & Climate Change Department U.P.	Schools/Colleges/ RWAs /Industries	Government Funds & CSR funds

S. No.	Date	Theme/Issue	Organizing Department/Agency	Target Group	Source of Funding
5	1 <sup>st</sup> July – 7 <sup>th</sup> July, 2021	Van Mahotsav (Plantation Drives)	All Departments/Agencies/Indu stries and Individuals	Schools/Colleges/ RWAs/Industries/ Government Departments	Government Funds & CSR funds
6	16 <sup>th</sup> September, 2021	World Ozone Day - Ozone: All there is between you and UV	Environment, Forest & Climate Change Department U.P.	Schools/Colleges/ RWAs/Industries	
7	20 <sup>th</sup> September – 23 <sup>rd</sup> September, 2021	PUC Awareness Drive	Transport Department UP	All Stakeholders	Departmental Funding
8	24 <sup>th</sup> September, 2021 – 30 <sup>th</sup> September, 2021	Graded Response Action Plan Awareness Workshop	UPPCB & District Environment Committee	All Stakeholders	UPPCB Funds
9	1 <sup>st</sup> October, 2021	C&D Waste Management Awareness Workshop	Urban Development Department	CREDAI/Builder s/Contractors	Departmental Funding
10	2 <sup>nd</sup> October, 2021	Solid Waste Management – Engaging Ragpickers and Society	Urban Development Department	RWAs/Rag pickers/Waste Warriors	Departmental Funding
11	October,2021 – Every Saturday	Plogging: Plog-a-thon	UPPCB	RWAs/Industries/ Institutes/Schools	

S. No.	Date	Theme/Issue	Organizing Department/Agency	Target Group	Source of Funding
12	25 <sup>th</sup> October, - 29 <sup>th</sup> October, 2021	Fire Crackers Awareness Campaign	Higher/Madhyamik/Basic Education Department & District Environment Committee	Schools/Colleges/ RWAs	Departmental Funding
13	11 <sup>th</sup> January – 17 <sup>th</sup> January, 2022	Road Safety Awareness – Traffic Management & Air Pollution	Transport Department & Traffic Police	All Stakeholders	Departmental Funding
12	24 <sup>th</sup> January, 2022	Circular Electronics Day – Electronic Waste Awareness Workshop	UPPCB	All Stakeholders	UPPCB & CSR Funds
13	2 <sup>nd</sup> February, 2021	World Wetland's Day Awareness Programme	Environment, Forest & Climate Change Department U.P.	All Stakeholders	Departmental & CSR funding

Note: Complete Programme details to be made available on <u>www.uppcb.com</u> a month in advance

## Annex-RD-1

		नगर	निगम बरेली			
		नाला	सफाई सूचना			
क्र0सं0	नालो का प्रकार	साफ किये गये नालों की कुल संख्या	कुल लम्बाई (मीटर)	कुल मानव दिवस	नकाली गयी सिल्ट की मात्रा (क्यू0मी0 में)	कुल धनराशि
1	बड़े नाले (टेका पद्वति से)	19	19713	-	39426	1,47,89,221
2	छोटे नाले (विभागीय रूप से साफ कराये गये नाले)	155	94170	18945	61071	74,17,535
		174	113883		100497	2,22,03,756

Contraction of the local division of the loc

Constitute -

		नगर f	नेगम बरेली					
	नाले क	ठी सफाई क	ग विवरण वर्ष	2020-21				
		फेस–1 /	आउट सोरि	र्संग				
	नाले का नाम	सफाई	नाले की सफा (प्र	ाई में प्रयोग ज प्रतिदिन)	<b>संशा</b> धन	प्रारम्भ एवं समाप्ति		
क्र0सं0		निरीक्षक का नाम	सफाई मजदूर की संख्या	जे0सी0बी0 ∕मशीन	ट्रैक्टर	DB	अभियुक्ति	
1	चुन्ने मियां मन्दिर के आगे से नीम की चढाई होते हुए केला बाग मुख्य नाले तक।	श्री विवेक	20			02 अप्रैल से 21 अप्रैल, 2020		
2	मलूककपुर पुलिस चौकी से टक्कर की पुलिया तक	- कुमार	uguix	×			619(1, 2020	
3	रामपुर रोड़ परसाखेड़ा इन्डस्ट्रियल एरिया नं0 01 से परसाखेड़ा पुलिस चौकी होते हुये थम्सअप गोदाम तक	श्री राजीव कुमार	14	1	5	08 अप्रैल, 2020 से 21 अप्रैल, 2020		
4	टीटू के मकान से छोटी फाटक नेकपुर गौटिया होते पाल कालोनी बाल्मिकी मंदिर सुभाषनगर मुख्य नाला तक (कच्चा नाला)	श्री संजीव उपाध्याय	40			06 अप्रैल से 21 अप्रैल, 2020		

.3		but a get dat je andre i na men te and ap-				
4	adia direct	then the sease much shift the press same software net it taken present siling	6 4135 100005		ng ndra it or offer same	
		100				

7	जी0आई0सी0गेट से इस्लामियां मार्केट तक।					
8	साहू गोपी नाथ स्कूल के सामने से लाजपत राय मंदिर से दिनेश नर्सिग होम फर्नीचर मण्डी सिकलापुर तक।	कु0 पूर्णिमा सक्सेना	10			02 अप्रैल से 21 अप्रैल, 2020
9	कांकर टोला चांद की डेयरी से लोधी टोला होते हुए हजियापुर आश्रय गृह तक नाला।		29			
10	चकमहमूद डलाव होते हुए सकलेन नगर तालाव तक।	श्री मुकेश कुमार				02 अप्रैल, 2020 से 21 अप्रैल, 2020
11	जोगी नवादा वनखण्डी नाथ मन्दिर से सुरेश शर्मा नगर चौराहा तक ।				5	
12	कोहाडापीर पेट्रोल पम्प से गुलाबराय नाले की पुलिया तक।	श्री जगदीश चन्द्र		1		07 अप्रैल, 2020 से 21 अप्रैल, 2020
13	नाला ईट पजाह चौराहे से पुलिस चौकी माडल टाउन संजय नगर मोड़ तक	श्री जगदीश	15			15 अप्रैल से 21
14	शहदाना चौराहे से गंगापुर चौराहे से नागपंचमी मेला ग्राउण्ड तक।	चन्द्र				अप्रैल, 2020
15	डेलापरी चौराहे से आई०वी०आर०आई० पुल तक।	श्री संजीव कुमार	31			02 अप्रैल, 2020 से 21 अप्रैल, 2020

16	मुन्शीनगर से 100 फिटा रोड तक						
17	इस्लामिया मार्केट से किशोर बाजार होते हुए चौपुला चौराहे तक	कु0 पूर्णिमा सक्सेना	15	0	0	18 अप्रैल, 2020 से 27 अप्रैल, 2020	
	1	फेस−1 / ग	नशीन (विभाग	ीय)			
		सफाई	नाले की सफाई में प्रयोग संशाधन (प्रतिदिन)			प्रारम्भ एवं समाप्ति	
क्र0सं0	नाले का नाम	निरीक्षक का नाम	सफाई मजदूर की संख्या	जे0सी0बी0 ∕मशीन	ट्रैक्टर	तिथि	अभियुक्ति
1	बदायूं रोड का बड़ा नाला।	श्री संजीव उपाध्याय	5	1	3	09 अप्रैल से 15 अप्रैल, 2020	
2	बदायूं रोड का छोटा नाला (शुगर फैक्ट्री से प्रारम्भ होकर बड़े नाले में मिलता है।)	श्री संजीव उपाध्याय	5	0	2	09 अप्रैल से 15 अप्रैल, 2020	
3	अयूव खां से चौपुला तक जाने वाला एक साइड का नाला।	5 कु0 पूर्णिमा सक्सेना	5	1	2	09 अप्रैल से 15 अप्रैल, 2020	

4	नवादा शेखान डलाव से सतीपुर चौराहे तक नाला।	श्री मुकेश कुमार	5	0	2	09 अप्रैल से 15 अप्रैल, 2020	
5	एयरफोर्स से बेरियर नं0–01 तक पीर बहोड़ा वाला नाला।	श्री संजीव कुमार	5	1	2	09 अप्रैल से 15 अप्रैल, 2020	
6	नकटिया नदी से तुलाशेरपुर होता संजय नगर तक जाने वाला नाला।	श्री मुकेश कुमार	5	1	2	09 अप्रैल से 15 अप्रैल, 2020	
	r r	फेस–1	/ विभागीय	4			
	नाले का नाम	सफाई निरीक्षक का नाम	नाले की सफाई में प्रयोग संशाधन (प्रतिदिन)			प्रारम्भ एवं समाप्ति	antari daka
क्र0सं0			सफाई मजदूर की संख्या	जे0सी0वी0 ⁄मशीन	ट्रैक्टर	तिथि	अभियुक्ति
1	नाला मुरावपुरा पुलिया से गली हनुमान मन्दिर नेनीताल रोड तक	श्री विवेक कुमार				19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020	
2	कंघीटोला से छीपी टोला से नीम की चढाई से बड़े पुल तक का नाला	श्री विवेक कुमार	24	1	2	19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020	
3	बिन्दु जी का नाला केला बाग से नैनीताल रोड रेलवे पुलिया तक	श्री विवेक कुमार				19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020	

4	नाला खड़ौआ गांव से बाहर वाला।	श्री राजीव कुमार				9 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020
5		श्री राजीव कुमार	12	2		19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020
6	नाला मिलक रंगाभाई के मकान से नदी तक।	श्री राजीव कुमार				19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020
7	कलैक्ट्रेड से शराब गोदाम तक	श्री संजीव उपाध्याय	16		1	19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020
8	मढ़ीनाथ रेवले पुलिया से लेकर ब्रहमदेव थान तक।	श्री संजीव उपाध्याय				19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020
9	रघुवंशी काम्प्लेक्स से चौपला चौराहा तक	कु0 पूर्णिमा सक्सेना	10			19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020
10	कवूतर चौक वाला नाला	कु0 पूर्णिमा सक्सेना	10		1	19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020
11	नई बस्ती पुलिया से जगतपुर चौराह से होते हुये मुख्य नाले तक	श्री मुकेश कुमार	15		0	19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020
12	कुसुम कुमारी स्कूल से जगतपुर चौराहे तक नाला।	श्री मुकेश कुमार	15	1	2	19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020

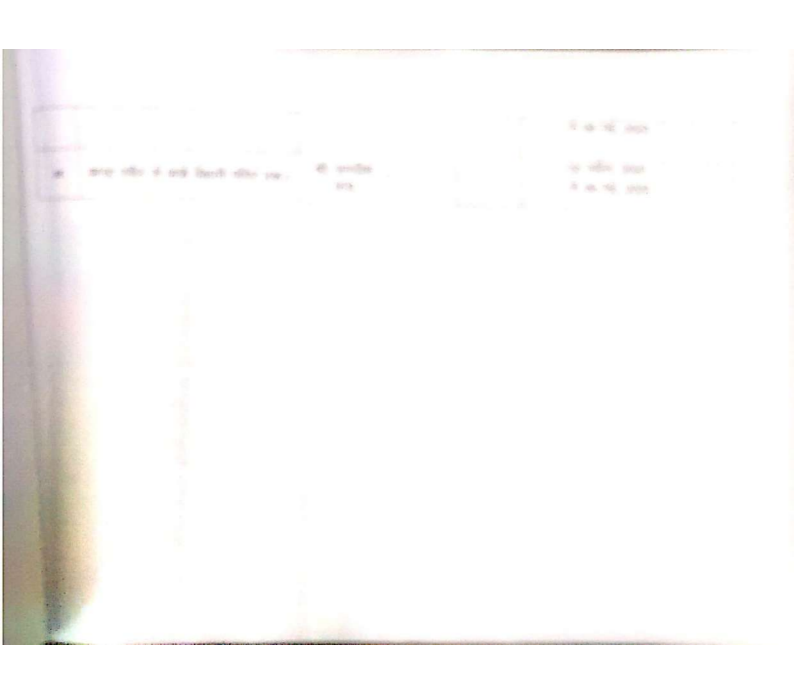
13	डाकखाना से भूड तक।	श्री जगदीश चन्द्र			19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020
14	भूड पटे की वजरिया से लल्ला मार्केट तक आप चैक नाला मुख्य नाला ०२ नम्बर तक।	श्री जगदीश चन्द्र	14	1	19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020
15	हार्टमैन पुल से गुप्ता नर्सरी तक	श्री संजीव कुमार	14		19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020
16	हार्टमैन पुल से हार्टमैन कालेज होते हुये मिनीवाईपास तक	श्री संजीव कुमार		1	19 अप्रैल, 2020 से · 03 मई, 2020

		नगर निग	गम बरेली				
	नाले क	ो सफाई का	विवरण वग	∮ 2020-2	21		
		फेस-2 / उ	भाउट सोगि	र्संग			
		सफाई निरीक्षक का नाम	नाले की सफाई में प्रयोग संशाधन (प्रतिदिन)				
क्रा संव	नाले का नाम		सफाई मजदूर की संख्या	जे0सी0वी0 ∕मशीन	ट्रैक्टर	प्रारम्म एवं समाप्ति तिथि	अभियुक्ति
1	दूल्हा मियां के मजार से तिलक इण्टर कालेज तक	श्री विवेक कुमार	30			ं22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
2	जामा मस्जिद के पीछे मीट मार्केट से छिपीटोला नाले तक	श्री विवेक कुमार				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
3	बिहारीपुर ढाल से मलूकपुर चौकी तक दोनो साइड	श्री विवेक कुमार				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
4	बानखाना अब्दुलला मस्जिद से नीम की मठिया होते हुए सूर्खा पुलिया तक।	श्री विवेक कुमार		1	5	22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
5	खलीलपुर रोड पूर्वी नाला	श्री राजीव कुमार				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
6	खलीलपुर रोड पश्चिमी नाला	श्री राजीव कुमार	40			22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	

7	वैलकोल्हू पीपा धुलाई फैक्ट्री परसाखेड़ा एरिया से रामपुर रोड मुख्य नाले तक	श्री राजीव कुमार				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
S	कुवंरपुर शनि देव मंदिर से वाकरगंज फाटक बालाजी मंदिर तक।	श्री राजीव कुमार				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
9	नाला रामपुर रोड से मथुरापुर तक एक साईड।	श्री राजीव कुमार				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
10	नाला रामपुर रोड से मथुरापुर तक दूसरी साईड।	श्री राजीव कुमार				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
11	नाला हरी शंकर की चक्की से कश्यप मोहल्ला मंदिर तक।	श्री राजीव कुमार				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
12	नाला पस्तौर प्यारे मौर्य के मकान से लेकर धर्मपाल की दुकान तक।	श्री राजीव कुमार				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
13	नाला सरनियां अहमद सेन के मकान से तालाब तक।	श्री राजीव कुमार				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
14	नाला रेलवे जंक्शन रोड से मुख्य नाले तक	श्री संजीव उपाध्याय				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
15	नाला ईश्वरी प्रसाद के मकान बब्बन पुरवा से मुन्ना लाल प्रेमी के मकान से मुख्य नाले तक	श्री संजीव उपाध्याय	50	1	5	22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
	And a second sec						

16	विकास भवन से बुद्धा पार्क वियावानी कोठी होते हुए मालियो की पुलिया तक	श्री संजीव उपाध्याय				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020
17	सर्किंट हाउस जजी कालोनी से डी0आई0जी0 के सामने होते हुए अक्षर विहार तालाब तक	श्री संजीव उपाध्याय				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020
18	साई मन्दिर से बरेली कालेज गेट से आनन्द आश्रम से बुंद्वा पार्क	कु० पूर्णिमा सक्सेना				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020
19	नावेल्टी के सामने से अयूव खां चौराहे से सीतापुर अस्पताल के पीछे मोड़ से मुख्य नाले तक	कु0 पूर्णिमा सक्सेना	30			22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020
20	श्यामगंज चौराहे से अजन्ता स्वीट साईड से काली के मंदिर के सामने तक।	कु0 पूर्णिमा सक्सेना				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020
21	महन्त की चक्की से संजय नगर मोड तक (दोनो साइड)	श्री मुकेश कुमार			5	22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020
22	नवाव सहाव की कोठी से खैराती वाग कब्रिस्थान के अन्दर नाला मोहन तालाव तक।	श्री मुकेश कुमार	90	1		22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020
23	सतीपुर चौराहे से आला हजरत अस्पताल होतु हुए अम्बेडकर छात्रावास तक।	श्री मुकेश कुमार	50			22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020
24	काका टोला पुलिस चौकी से इस्लाम वब्वू की पुलिया तक।	श्री मुकेश कुमार				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020

25	सुरेश शर्मा नगर चौराहे से तुलसीदास ग्राउण्ड तक।	श्री मुकेश कुमार				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
26	रहपुरा चौधरी आलिम खां के मकान से मदीना मरिजद तक दूसरी साईड का नाला	श्री संजीव कुमार	10			22 अप्रैल, 2020 से 06 मई. 2020	
27	रहपुरा चौधरी में रजा चौक से रेशमा हास्पिटल तक दूसरी साईड का नाला	श्री संजीव कुमार	10			22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
28	माडल टाउन प्रेमनगर थाने से जाटवपुरा नाले तक	श्री जगदीश चन्द्र			5	22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
29	अजन्ता स्वीट की दुकान से मानस अस्पताल होते हुए शील चौराहे तक। (दोनो साइड)	श्री जगदीश चन्द्र	30	1		22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
30	अपचक से गुलजार मेन्सन तक।	श्री जगदीश चन्द्र		-		22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
31	रघुनन्दन स्कूल से गुलजार मेन्सन तक।	श्री जगदीश चन्द्र				22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020	
32	पाल आटा चक्की से पार्षद श्री सतीश कातिव के घर से होते हुए बांके बिहारी नाले तक।	श्री जगदीश चन्द्र					22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020
33	झूले द्वार से राजीव कुंज मोड तक	श्री जगदीश चन्द्र				22 अप्रैल, 2020	



		नगर निग	ाम बरेली				
	नाले की र	सफाई का	विवरण व	र्ष 2020—	21		
	पे	र्जेस–3/ अ	ाउट सोन्	र्संग			
		सफाई		गे सफाई में ! घन (प्रतिदि			
क्र0सं 0	नाले का नाम	निरीक्षक का	सफाई मजदूर की संख्या	जे0सी0बी 0 ⁄ मशीन	ट्रैक्टर	प्रारम्भ एवं समाप्ति तिथि	अभियुवि त
1	वानखाना चौराहे से पुलिस चौकी होते हुए स्टेट बैंक कालोनी नाले तक	श्री विवेक कुमार				8 मई, 2020 से 22 मई, 2020	
2	घोसियान मस्जिद से श्रीकान्त हास्पिटल होते हुए चौधरी तालब तक	श्री विवेक कुमार	30			8 मई, 2020 से 22 मई, 2020	
3	ज्ञान मेडिकल से सुर्खा पुलिया तक	श्री विवेक कुमार				8 मई, 2020 से 22 मई, 2020	
4	नवदिया मोड़ से स्वाले नगर होते हुए किला नदी तक	श्री राजीव कुमार		1	7	8 मई, 2020 से 22 मई, 2020	
5	सत्य प्रकाश पार्क पुलिया से किला नदी तक	श्री राजीव कुमार	105			8 मई, 2020 से 22 मई, 2020	
6	आर०के0ट्रांसफार्मर से सत्य प्रकाश पार्क तक	श्री राजीव कुमार				8 मई, 2020 से 22 मई, 2020	

,	तिलक ग्राउण्ड से हुसैन वाग तक	श्री राजीव कुमार	8 मई, 2020 से 22 मई, 2020
3	किला फाटक से किला गैराज होते हुये	श्री राजीव	8 मई, 2020 से
	मुख्य नाले तक	कुमार	22 मई, 2020
9	एफ0सी0आई0 परसाखेडा से रामपुर रोड	श्री राजीव	8 मई, 2020 से
	तक का नाला	कुमार	22 मई, 2020
10	मिनी वाईपास तिराहे से रामपुर रोड	श्री राजीव	8 मई, 2020 से
	विधौलिया तक	कुमार	22 मई, 2020
11	गल्ला गोदाम परसाखेड़ा एरिया से रामपुर	श्री राजीव	8 मई, 2020 से
	रोड मुख्य नाले तक	कुमार	22 मई, 2020
12	वाडीलाल फैक्ट्री परसाखेड़ा एरिया से	श्री राजीव	8 मई, 2020 से
	रामपुर रोड मुख्य नाले तक	कुमार	22 मई, 2020
13	भारत गैस गोदाम परसाखेड़ा एरिया से	श्री राजीव	8 मई, 2020 से
	रामपुर रोड मुख्य नाले तक	कुमार	22 मई, 2020
14	भारत पेट्रोलियम पम्प परसाखेड़ा एरिया	श्री राजीव	8 मई, 2020 से
	से रामपुर रोड मुख्य नाले तक	कुमार	22 मई, 2020
15	पोल फैक्ट्री से प्लाईबोर्ड परसाखेड़ा	श्री राजीव	8 मई, 2020 से
	एरिया तक	कुमार	22 मई, 2020

16	आवास विकास कालोनी से हैडिल कालोनी व कार्यालय होते हुए मुख्य अभियन्ता आवास तक	श्री संजीव उपाध्याय				8 मई, 2020 से 22 मई, 2020	
17	चन्द्रगुंप्त होटल से साल्वेसन आर्मी होते हुए बड़ा डाकखाना से दैनिक जागरण के सामने होते हुए अक्षर विहार तालाब तक	श्री संजीव उपाध्याय	25			8 मई, 2020 से 22 मई, 2020	
18	हनुमान मन्दिर से बाबा मंगलदास मन्दिर के निकट होते हुए मुख्य नाले तक	कु० पूर्णिमा सक्सेना	60	1	2	8 मई, 2020 से 22 मई, 2020	
19	सेटे लाइट से सेमल खेड़ा होते हुये बियावानी कोटी तक	कु० पूर्णिमा सक्सेना			1	3	8 मई, 2020 से 22 मई, 2020
20	अमर उजाला प्रेस से इसाईयों की पुलिया के सामने चर्च तक	कु० पूर्णिमा सक्सेना				8 मई, 2020 से 22 मई, 2020	
21	धनवंत्री चौराहे से नगर आयुक्त आवास के सामने तक (परिवर्तित)।	कु0 पूर्णिमा सक्सेना				8 मई. 2020 से 22 मई. 2020	
22	शिव मन्दिर संजय नगर से दुर्गानगर मोड तक	श्री मुकेश कुमार				8 मई, 2020 से 22 मई, 2020	
23	सहसवानी टोला चौराहे से पनवडिया रोड कब्रिस्थान से काली मन्दिर पुलिया लगतपुर मुख्य नाले तक।	श्री मुकेश कुमार	77	1	3	8 मई, 2020 से 22 मई, 2020	
24	सभासद मैराज अन्सारी के आवास से पीलीभीत वाईपास तक	श्री मुकेश कुमार				8 मई, 2020 से 22 मई, 2020	

25	जोगी नवादा से कब्रिस्तान वाला नाला	श्री मुकेश कुमार				8 मई, 2020 से 22 मई, 2020
26	गरीब नवाज स्कूल से पुराने कब्रिस्तान तक नाला	श्री मुकेश कुमार				8 मई, 2020 से 22 मई, 2020
27	नाला परतापुर चौधरी	श्री संजीव कुमार				8 मई, 2020 से 22 मई, 2020
28	नाला फरीदापुर चौधरी	श्री संजीव कुमार	24			8 मई, 2020 से 22 मई, 2020
29	नाना एस0यू0रोड नगरिया परीक्षित से आपचक तक	श्री संजीव कुमार				8 मई, 2020 से 22 मई, 2020
30	वाल्मीकि वस्ती से सलीम किराना स्टोर से होते हुए रैन बसेरा तक से मुख्य नाला	श्री जगदीश चन्द्र		1	3	8 मई, 2020 से 22 मई, 2020
31	पूर्व सभासद असलम की दुकान से श्री सर्वराज सिंह की कोठी तक।	श्री जगदीश चन्द्र	24			8 मई, 2020 से 22 मई, 2020
32	स्टेडियम रोड से आशापुरम से 100 फुटा रोड तक तथा 100 फुटा से सदभावना कालोनी मोड तक।	श्री जगदीश चन्द्र				8 मई, 2020 से 22 मई, 2020

		नग	र निगम ब	बरेली			
	नाले व	की सफाई	का विवर	ण वर्ष 202	20-21		
		फेस-4	/ आउट	सोर्सिंग			
		सफाई		सफाई में प्रयोग (प्रतिदिन)			
क्र0सं0	नाले का नाम	निरीक्षक का नाम	सफाई मजदूर की संख्या	जे0सी0वी0 ∕ मशीन	ट्रैक्टर	्रप्रारम्भ एवं समाप्ति तिथि	अभियुक्ति
1	कोहाड़ापीर चौकी से कोहाड़ापीर होते हुऐ विजलीघर तक	श्री विवेक कुमार				24 मई, 2020 से 07 जून, 2020	
2	मौला नगर डलाव से रेलवे लाइन के किराने से स्टेट बैंक कालोनी तक	श्री विवेक कुमार	20			24 मई, 2020 से 07 जून, 2020	
3	बी0बी0एल0 स्कूल बाला नाला	श्री विवेक कुमार		1	5	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020	
4	स्लीपर रोड जिला बीमा अस्पताल से रामपुर रोड मुख्य नाले तक	श्री राजीव कुमार	105			24 मई, 2020 से 07 जून, 2020	
5	टाफी फैक्ट्री सये प्लाईवोर्ड फैक्ट्री परसाखेड़ा एरिया तक	श्री राजीव कुमार	105			24 मई, 2020 से 07 जून, 2020	

6	भट्ठा वाली सड़क से आलू स्टोर परसाखेड़ा एरिया तक	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
7	विधौलिया रामपुर रोड मुख्य नाला–7 तक।	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
8	साबुन फैक्ट्री परसाखेड़ा एरिया से रामपुर रोड मुख्य नाले तक	श्री राजीव कुमार	24 मई. 2020 से 07 जून, 2020
9	टाफी फैक्ट्री परसाखेड़ा एरिया से रामपुर रोड मुख्य नाले तक	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
10	नाला सी0बी0गंज से जी0टी0आई0 की पुलिया होते हुए रेलवे फाटक तक।	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
11	नाला कर्मचारी नगर चौराहा से मेगाड्रीम होते हुए कृष्णा वाटिका तक।	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
12	पुलिस चौकी के सामने से न्यू राठौर अल्ट्रासाउण्ड से कश्मीरी कोठी कालोनी तक।	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
13	नाला कर्मचारी रोड बालाजी बिहार की पुलिया शिव मंदिर होते हुए समाधि गौटिया में बेचेलाल के मकान से नदी तक।	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020

6	भट्ठा वाली सड़क से आलू स्टोर परसाखेड़ा एरिया तक	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
7	विधौलिया रामपुर रोड मुख्य नाला–7 तक।	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
8	साबुन फैक्ट्री परसाखेड़ा एरिया से रामपुर रोड मुख्य नाले तक	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
9	टाफी फैक्ट्री परसाखेड़ा एरिया से रामपुर रोड मुख्य नाले तक	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
10	नाला सी0बी0गंज से जी0टी0आई0 की पुलिया होते हुए रेलवे फाटक तक।	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
11	नाला कर्मचारी नगर चौराहा से मेगाड्रीम होते हुए कृष्णा वाटिका तक।	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
12	पुलिस चौकी के सामने से न्यू राठौर अल्ट्रासाउण्ड से कश्मीरी कोठी कालोनी तक।	श्री राजीव कुमार	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
13	नाला कर्मचारी रोड वालाजी बिहार की पुलिया शिव मंदिर होते हुए समाधि गौटिया में बेचेलाल के मकान से नदी तक।	श्री राजीव कुमार	24 मई. 2020 से 07 जून, 2020

14	नाला सैदपुर हाकिंस में रिजवान की टाल से होते हुए ऊंची बगिया नदी तक।	श्री राजीव कुमार				24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
15	नवल्टी दीनानाथ लस्सी कोतवाली पुराना रोजवेज होता हुआ खण्डेवाल फोम से नीलम होटल, नुपूर होटल तक।	कु0 पूर्णिमा सक्सेना	30	1	4	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020

16	श्री बाबा मंगलदास मंदिर चौराहा से हनुमान मंदिर के सामने तक।	कु0 पूर्णिमा सक्सेना				24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
17	कुमार सिनेमा कबूतर चौक ताड़ीखाना मैन रोड तक।	कु0 पूर्णिमा सक्सेना				24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
18	काली मंदिर से ज्ञान प्रेस तक।	कु0 पूर्णिमा सक्सेना				24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
19	ईसाईयो की पुलिया से बालजती स्कूल की पुलिया तक।	श्री मुकेश कुमार		4		24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
20	भूमिसेन मन्दिर से नकटिया नदी तक।	श्री मुकेश कुमार				24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
21	शेर अली गौटिया से डोहरा मोड तक।	श्री मुकेश कुमार	55	1	4	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
22	बालजती स्कूल की पुलिया से न <mark>व</mark> ादा शेखान डलाव तक।	श्री मुकेश कुमार				24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
23	बालजती भठिया से सीताराम मंदिर तक।	श्री मुकेश कुमार				24 मई, 2020 से 07 जून,

						2020
24	रहपुरा चौधरी रजा चौक से महलऊ तक नाला	श्री संजीव कुमार				24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
25	एयरफोर्स गेट रेलवे फाटक से कंजादासपुर तक नाला	श्री संजीव कुमार	15			24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
26	संजय नगर से त्रिमूर्ति तिराहे सैनिक कालोनी गली नं0–ं01 तक	श्री जगदीश चन्द्र		1	4	24 मई, 2020 से 07 जून, 2020
27	दुर्गानगर मोड़ से त्रिमूर्ति तिराहे से अभिषेक स्वीट्स हाउस तक।	श्री जगदीश चन्द्र	30			24 मई, 2020 से 07 जून, 2020

			नगर नि	नेगम बरेली			
		नाले की उ	सफाई का	विवरण वर्ष 202	20-21		
	r	ų,	रेस-5/	आउट सोर्सिंग			
	,	सफाई		ठी सफाई में प्रयोग संश (प्रतिदिन)	ाधन		
क्र0सं0	नाले का नाम	निरीक्षक का नाम	सफाई मजदूर की संख्या	जे0सी0बी0 / मशीन	ट्रैक्टर	समाप्ति तिथि	अभियुक्ति
1	सरस्वती विद्या मन्दिर स्कूल से जाटवपुरा दयाराम के शौचालय तक	श्री विवेक कुमार				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020	
2	माधोवाडी से गंगापुर चौराहे तक।	श्री विवेक कुमार	60			8 जून, 2020 से 22 जून, 2020	
3	मूर्ति नर्सिंग होम से जाटवपुरा पलिया तक	श्री विवेक कुमार		0	6	8 जून, 2020 से 22 जून, 2020	
4	नाला हनुमान मंदिर से पुलिस चौकी के सामने तक रामपुर रोड।	श्री राजीव कुमार	45			8 जून, 2020 से 22 जून, 2020	
5	नाला वारह वीघा मजार से किला <mark>न</mark> दी तक।	श्री राजीव कुमार				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020	

6	नाला नूरी मस्जिद से ईदगाह तक (विधौलिया)	श्री राजीव कुमार				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
7	नाला जौहरपुर शमशान भूमि से ओमप्रकाश के मकान तक।	श्री राजीव कुमार				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
8	रामपुर रोड फाटक से मिश्री पंडित जी के मकान तक।	श्री राजीव कुमार				८ जून, 2020 से 22 जून, 2020
9	नाला सनैयारानी, सतीश के मकान से शेर खां के मकान तक, गौटिया तक।	श्री राजीव कुमार				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
10	नाला सर्वोदय नगर, समोसे वाले की दुकान से सनौआ नहर तक।	श्री राजीव कुमार				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
11	नाला अम्बेडकर पार्क के पीछे जाटव बस्ती वाला।	श्री राजीव कुमार				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
12	नाला हुसैन बाग से बाकरगंज पुलिस चौकी के सामने पुलिया तक।	श्री राजीव कुमार				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
13	नाला फात्मा मस्जिद के पास (कटघर)	श्री राजीव कुमार				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
14	अपोलो फर्नीचर से लोहा मार्किट तक होली चौराहा।	कु0 पूर्णिमा सक्सेना	20	0	2	8 जून, 2020 से 22 जून, 2020

15	हिन्द टाकीज के पीछे शर्मा पान भण्डार से लेकर अथरी तक।	कु0 पूर्णिमा सक्सेना				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
16	बरेली कॉलेज गेट से नगर आयुक्त आवास होकर शर्मा पान भण्डार तक।	कु0 पूर्णिमा सक्सेना				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
17	गौसिया मरिजद से चक महमूद डलाव तक दोनो साइड।	श्री मुकेश कुमार	45	0	4	8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
18	मेगासिटी अपार्टमेंट से दुर्गानगर मोड़ तक नाला।	श्री मुकेश कुमार				८ जून, 2020 से 22 जून, 2020
19	जयनारायण स्कूल के गेट से डेण्टल रोड होते हुए नकटिया नदी तक।	श्री मुकेश कुमार				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
20	रायल पब्लिक स्कूल से (अगर मम्मा) की खेरी तक।	श्री मुकेश कुमार				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
21	पत्रकार आर0वी0लाल के चौक से पनवड़िया पुलिया होते हुए फैठे वाली गली	श्री मुकेश कुमार				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
	ककरइया कब्रिस्तान तक	श्री जगदीश				8 जून, 2020 से 22 जून, 2020
22	त्रिमूर्ति तिराहे से समवेल तक।	आ जनपास चन्द्र	15	0	1	8 जून, 2020 से 22
23	लल्ला मार्केट से पावर हाउस तक।	श्री जगदीश चन्द्र	15			জুন, 2020

# नगर निगम के निर्माण विभाग द्वारा 19 नालो की सफाई की प्रगति आख्या

	1	फेस—1	(8 नाले)			
क्र0सं0	कार्य का नाम	आगणन धनराशि	निविदा धनराशि	ठेकेदार का नाम	मो०नं०	नाले की कुल लम्बाई
1	इन्द्रानगर में स्वयंवर वारात घर से शील चौराहे होते हुए चूना भट्टी	432905/-	375185.89/-	मै0 इम्तियाज	0007704560	1371
23	तक नाला सफाई कार्य।	4025057 -	13.33 प्रति0निम्न	अहमद ठेकेदार	9997784563	1371
	वार्ड 52 वानाखाना सूर्या वैंकट हाल से वानखाना तिराहे से स्टेट वैंक		819784.79/-			
2	कालोनी ग्रिन फिल्ड स्कूल होते हुए किला नदी तक नाला सफाई कार्य।	973200/-	17.12 प्रति०निम्न	मै0 इम्तियाज अहमद ठेकेदार	9997784563	1350
	वार्ड-43/17 बीसलपुर रोड पर		1059232.44 / -		9759988565	
3	जगतपुर पानी की टंकी से नकटिया नदी तक नाला सफाई कार्य।	1222120.00 / -	13.33 प्रति0निम्न	अनवार हुसैन		2250
	नई बस्ती ऊंची पुलिया से जगतपुर		194970.27 / -	मै० इम्तियाज		
4	चौराहे होते हुए गणपति स्वीट्स तक नाला सफाई कार्य।	216954.00/-	10.13 प्रति0निम्न	अहमद उंकेदार	9997784563	360
	वार्ड 80/11/06 आजाद इण्टर		1076438.52/-	0		
5	कालेज से ईसाईयों की पुलिया होते हुए सैटेलाईट चौराहे तक नाला सफाई कार्य।	1282970.00 /	16.10 प्रति0निम्न	– श्री रामदेव ट्रेडर्स	9760945624	1290
6	वार्ड–53 बुखारपुरा साजन पैलेस	170700.00 (	161521.75/-	मै० इम्तियाज		
0	की पुलिया से डलाव घर तक	179733.00 / -	10.13 प्रति0निम्न	अहमद ठेकेदार	9997784563	330

	नाला सफाई कार्य।					
7	वार्ड–06/40/17 सैटेलाईट से सतीपुर चौराहा होते हुए बीसलपुर चौराहे तक नाला सफाई कार्य।	1192629.00 / -	988319.15/-	अनवार हसैन	9759988565	5 2050
8	कोपल अस्पताल से तुलाशेरपुर होते हुए मुख्य नाला–05 तक से सुरेश 995772.00/– शर्मा नगर तक नाला सफाई कार्य।		845098 97 /-	- मै० इम्तियाज		3 1100
		फेस–2	! (11 नाले)			
क्र0सं 0	कार्य का नाम		आगणन धनराशि	अवर अभियन्ता का नाम	ठेकेदार का नाम	नाले की कुल लम्बाई
1	साहू गोपीनाथ स्कूल से नर्सिंग होम, विश्व मानव प्रेस मिंशन कम्पाउण्ड हो तक नाला सफाई कार्य	2276000	श्री सुभाष त्रिपाठी	मै0 इग्नाईटेड साफ्ट	2476	
2	बाल्मिकि मंदिर से राजीय कालोनी मंदिर तक नाला सफाई ब	1031732	श्री राजीव शर्मा	श्री नरेन्द्रपाल इन्टरप्राइजेज	900	
3	बाग अहमद अली चौक अशोका : जाटवपुरा, चमेली की बगिया बाली सफाई कार्य	963671	श्री मति पल्लवी सक्सेना	मैo भाई जी कान्ट्रैक्टर	730	
4	चमेली की बगिया वाली रोड, प्रेमनग् धोबी चौराहा वाली रोड की पुलिया सफाइ कार्य।	943597	श्री मति पल्लवी सक्सेना	मै० भाई जी कान्ट्रैक्टर	500	
5	धोबी चौराहे वाली रोड की पुलिया र की पुलिया, धर्मकांटा रोड की पुलि हॉल हामते हुय बानखाना तिराहे तज कार्य।	886101	श्री मति पल्लवी सक्सेना	मै० भाई जी कान्ट्रैक्टर	1200	

6	वार्ड–29 रहपुरा चौधरी रजा चौक से रेशमा अस्पताल तक नाला सफाई कार्य।	208046	कु0 वीणा मौर्य	श्री अनवार हुसैन	1046
7	लोधी टोला में हजियापुर आश्रय गृह होते हुये संजयनगर सम्पबैल तक नाला सफाई कार्य।	344085	श्री नरेन्द्र कुमार		-
8	बुखारपुरा डलाव घर में हाजी इस्लाम बब्बु की पुलिया होते हुये गणपति स्वीटस तक नाले सफाई कार्य।	1194366	श्री केo केo रस्तोगी	मै० एस०एस० इन्फ्राटेक	900
9	वार्ड–7 राजीव कालोनी चक्की वाली पुलिया से रेलवे पुल तक नाला सफाई कार्य।	98 <b>79</b> 84	श्री राजीव शर्मा	मै० एस०एस० इन्फ्राटेक	860
10	वार्ड–43 पीलीभीत वाईपास रोड मॉ वैष्णो पुरम कालोनी से पलोरा गार्डन पुलिया तक नाला सफाई का कार्य।	232088	श्री कें0 कें0 रस्तोगी	श्री अनवार हुसैन	300
11	वार्ड-60 शहदाना में वेलदार मन्दिर से नागपंचमी व गंगापुर चौराहा होते हुये कुम्हारो वाली / शास्त्री पुलिया तक व साहु गोपीनाथ के निकट डा0 मो0 याकूब से बाग अहमद अली चौकतकनालो की सफाई का कार्य।	201000	श्री अरुण कुमार	मै० नरेन्द्रपाल इण्टरप्राइजेज	700

नगर निगम बरेली द्वारा गढढामुक्त की गई सड़को का विवरण ••• [

1

Anne A	Annex-RD-2	दिनाक- 13.10.2020
ICK	क्र0सं0 सड़क का नाम	मरम्मत करायी गयी सड़क की लम्बाई (मीo मे)
	मीरा की पेठ रोड़	350
2	शराब गोदाम रोड़	1500
m	स्टेशन रोड़	800
4	चौकी चौराह से कोहाड़ापीर	1400
5	रामपुर गार्डन	2500
9	वीरसावरकर नगर मेंन रोड़	200
7	मिथिलापुरी रोड़	110
8	चिक्कर स्कूल सेड़	250
6	बाकरगंज ईदगाह के पास	270
10	हार्टमैन पुल के बराबर में बीoबीoएलo स्कूल के सामने	120
11	वानखाना रोड	250
12	सर्किट हाउस चौराहे से चौकी चौराहा	820
13	गांधी उद्यान से चौकी चौराहा	630
14	पुलिस लाईन से चौकी चौराह (एक साइड)	300
15	वियावानी कोठी से मालियों की पुलिया	1000
16	डेलापीर झूलेलाल द्वार से डेलापीर चौक	650
17	આર્ફ0વી0આર0આર્ફ0 રોડ	1100
18	अय्युव खां चौराहे से जिला अस्पताल रोड़	450
19	ਫੀਹਫੀਹ ਧੂਦਸ ਦੇਵਿ	350
20	बरेली कालेज से चौकी चौराहा रोड़	970
21	बिहारीपुर ढाल रोड़ (आला हजरत रोड़)	980
	योग	15000

15

.

ð

a

				ROAD I	DUST DATA - BA	AREILLY					
Sno.	Date of Sample Collection	Name of District	Name of the road	Points	Lat, Long	Sample area sq/m	Initial Weight of sample	Weight after moisture removal	Moisture content	Dust concentration gm/m2 running lenth	Weight of silt after sieving(75 Micron)
				(a) Near Prasad Hospital	28°23'13.7"N 79°27'14.5"E	1m X 1m					
1	04-10-2020	Bareilly	100ft Road	(b) Opp. Asharfi Banquet Hall	28°23'13.4"N 79°27'01.4"E	1m X 1m	384gm,128g m/m2	380gm,126. 7gm/m2	1.3gm/m2	126.7m/m2	30.58gm
				(c) Opp. Ajanta Sweets	28°23'12.4"N 79°26'39.6"E	1m X 1m		C			
				(a) Bajrang Dhaba	28°22'55.4"N 79°27'17.5"E	1m X 1m					
2	06-10-2020	Bareilly	Pilibhit Bypass	(b) Infront M/S Musaram (Mahindra show)	28°21'16.8"N 79°26'44.5"E	lm X lm	280gm,93.3 gm/m2	276gm,92g m/m2	1.3gm/m2	92gm/m2	8.05gm
				(c) M/S Deepak Sweets ,infront of MJPRU	28°22'02.2"N 79°27'17.5"E	1m X 1m					
				(a) Infront of M/S SRMS Goodlife Hospital	28°22'48.8"N 79°26'03.9"E	lm X lm					
3	06-10-2020	Bareilly	Stadium Road	(b) Infront of Era Radios	28°22'47.2"N 79°26'03.1"E	1m X 1m	260gm,86.6 7gm/m2	257gm,85.6 gm/m2	1.4gm/m2	85.6gm/m2	10.02gm
				(c)M/S Shri sai Honda	28°22'19.7"N 79°25'55.1"E	1m X 1m					
				(a) Opp Irrigation Workshop	28°23'10.8"N 79°25'12.6"E	1m X 1m					
4	08-10-2020	Bareilly	Nainital Road	(b) Opp. Punjab Sweets	28°25'02.8"N 79°25'41.6"E	lm X lm	257gm,85.6 gm/m2	253gm,84.3 gm/m2	1.3gm/m2	84.3gm/m2	5.21gm
				© Janseva Kendra digital	28°25'53.3"N 79°25'54.9"E	1m X 1m					
				(a) Opp. Gandhi Udhyan , Infront of Gangasheel group	28°20'51.1"N 79°25'37.9"E	1m X 1m					
5	08-10-2020	Bareilly	Rampur Road	(b) Chawki Chauraha , Aryan Misthan Bhandar, Rampur road	28°20'55.9"N 79°25'11.9"E	lm X lm	386gm,128. 6gm/m2	384gm,128g m/m2	0.6gm/m2	128gm/m2	15.76gm
				© Rampur Road,near Mission Hospital	28°20'59.4"N 79°24'56.6"E	lm X lm					
				(a) Civil Lines infront of Church	28°20'59.7"N 79°25'10.6"E	1m X 1m	388gm,129.	386,128.6g			
6	08-10-2020	Bareilly	Civil Lines	(b) Civil Lines , Opp. Era Radios ©Civil Lines , Dr.Chauhan	28°21'20.4"N 79°25'03 4"F 28°20'34.8"N	1m X 1m	388gm,129. 3gm/m2	386,128.6g m/m2	0.7gm/m2	128.6gm/m2	50.80gm
				©Civil Lines, Dr.Chaunan Sanjeevni Hospital	28°20'34.8"N 79°25'17.7"E	1m X 1m					

स्वच्छ सर्वेक्षण-2021

#### कार्यालय पर्यावरण अभियन्ता नगर निगम, बरेली। दिनांक 🗙 अक्टूबर 2020

पत्रांक / भूर्र / पर्याववि० / २०-२१

:-कार्यालय ज्ञाप:-

शहर में बढ़ रहे वायु प्रदूषण की रोकथाम हेतु माठ राष्ट्रीय हरित न्यायिकरण द्वारा कड़े निर्देश दिये गये है। इसी कम में नगर की सड़कों एव पटरियों में जल का छिड़काव भी कराया जाना है। नगर निगम सीमान्तर्गत सड़को पर जल छिड़काव के दृष्टिंगत नगर आयुक्त महोदय से प्राप्त निर्देश के कम में जलकल विभाग, उद्यान विभाग एवं स्वास्थ्य विभाग के ट्रेक्टरों का मय ड्राइवर एक रोस्टर निम्नवत् तैयार किया गया है

कमांक वाहन संख्या		ड्राइवर का नाम	संबंधित विभाग का नाम	रोस्टर (निर्धारित रूट)				
01	UP25 AG 1002	श्री लक्ष्मण	जलकल विभाग	सैटेलाइट-चौकी चौराहा-गांधी उद्यान – श्यामगंज ब्रिज- डेलापीर				
02	UP25 V 7518	श्री मुकेश	जलकल विभाग	कैण्ट एरिया दैनिक जागरण– कमिश्नरी– यौकी चौराहा–अयूब खां–जिला अस्पताल				
03	UP25 AG 0723	श्री कृपा शंकर	उद्यान विभाग	चौपुला से मिना वाईपास				
04	UP25 AG 0068	श्री श्याम बाबू	स्वास्थ्य विभाग	गांधी उद्यान– श्यामगंज–सैटेलाइट– बीसलपुर बाईपास				
05	UP25 AG 0381	श्री जय प्रकाश	स्वास्थ्य विमाग	पीलीभीत बाईपास से संजय नगर होते हुये डीठडीठपुरम				

संबंधित वाहन चालक पानी की टैंकर स्प्रींकलर अटैचमेण्ट के साथ जलकल विभाग से लेकर निर्धारित क्तट पर विभागाध्यक्ष द्वारा निर्देशित प्रथम शिफ्ट अथवा द्वितीय शिफ्ट में पानी का छिड़काव करेंगे एवं किये गये कार्य की फोटोग्राफ विभागाध्यक्ष को उपलब्ध करायेंगे।

पर्यावरण अभियन्ता नगर निगम बरेली।

#### प्रतिलिपिः–

C5 to arrest with Carefornia

- नगर आयुक्त महोदय को सादर अवलोकनार्थ। 01.
- महा प्रबन्धक (जलकल), नगर निगम बरेली को अवलोकनार्थ। 02.
- नगर स्वास्थ्य अधिकारी को सूचनार्थ प्रेषित। 03.
- सहा० अभियन्ता (जलकल) को इस आशय से कि संबंधित वाहन चालकों को पानी सहित टैंकर 04. मय अटैचमेण्ट उपलब्ध कराने का कष्ट करें एवं कराये जा रहे कार्यों का अनुश्रवण भी करें।
- श्री ए०के०दूबे, मुख्य सफाई एवं खादय निरीक्षक को इस निर्देश के साथ किट्रैक्टर को मय 05. ड़ाइवर इस कार्य हेतु नियमित रूप से लगाने हेतु आवश्यक कार्यवाही करने का कष्ट करें।

पर्यावरण अभियन्ता नगर निगम बरेली।



## Annex-RD-5 रात्रि में रोड सफाई रूट

व्यवसायिक क्षेत्र निम्नवत् हैः-

क्र0सं0	व्यवसायिक क्षेत्र
01	तिरंगा होटल से सैटेलाईट बस स्टैण्ड होते हुए श्यामगंज चौराहा तक।
02	श्यामगंज चौराह से कालीबाड़ी होते हुए नगर आयुक्त आवास से कार बाजार मार्केट से आयुब खां चौराहा।
03	बरेली कॉलेज चौराहा से नगर निगम के पीछे से होते हुए पुराना बस स्टैण्ड होते हुए नौमहला मार्केट एवं कस्तूरबा स्कूल इस्लामियां मार्केट से खलील स्कूल तक।
04	आयूब खां चौराहा से चौपुला चौराहा किशोर बाजार से होते हुए जिला पंचायत से घंटाघर चाट मार्केट एवं इन्द्रा मार्केट तक।
05	किला फाटक से बड़ा बाजार होते हुए कुतुबखाना चौराहा तक।
06	कुतुबखाना चौराहा से सर्राफा एवं बांस मण्डी होते हुए गुड–मण्डी चौराहा तक।
07	गुड़-मण्डी से श्यामगंज बाजार होते हुए मिर्ची बाजार से होते हुए श्यामगंज चौराहा तक।
08	श्यामगंज ओवर ब्रिज के नीचे सांई मन्दिर से आसाम–टी से शहदाना तक दोनो साइड।
09	सुभाष नगर में मुख्य मार्केट से चौरासी घंटा मंदिर तक दोनो साइड।
10	शाहमतगंज चौराहे से आजाद इण्टर कालेज से सैलानी रोड़ होते हुए मीरा पैठ तक।
11	शहदाना चौराहे से कांकरटोला पुलिस चौकी होते हुए जगतपुर चौराहे से बीसलपुर चौराहे होते हुए ग्रीन पार्क चौराहे तक।
12	डी०डी० पुरम पेट्रोल एवं डी०डी०पुरम मार्केट से सेलेक्शन प्वांइट होते हुए शील चौराहा से बांके बिहारी मंदिर होते हुए एकता द्वा बाल्मीकि मंदिर तक।
13	संजय नगर श्मशान भूमि से संजय नगर होते हुए पीलीभीत बाईपास तक।
14	गांधी उद्यान से चौकी चौराहा होते हुए सर्किट हाउस चौराहा से नेहरू युवा केन्द्र वाले रोड हेतु मा0 महापौर कैम्प से बड़े डाकखाने होते हुए डॉo प्रेम कुमार क्लीनिक से होते हुए शराब गोदाम एवं सी0डी0ओ0 साहब की कोठी से पुरानी जेल रोड चौराहा तक।
15	दूल्हे मियां की मजार से ओवर ब्रिज की नीचे होते हुए किला क्रासिंग से पुल के नीचे सब्जी मण्डी से रामपुर तिराहा होते हुए रहमान गेट तक।

कच्ची सड़कों से पक्की सड़कों में विकसित करने का कार्य

 नगर निगम, बरेली द्वारा विगत एक वर्ष में विभिन्न अनुरक्षणियं कार्यो के अतिरिक्त नगर के समस्त 80 वार्डों की कच्ची गलियों को पक्का करने के कार्य को अभियान के रूप में लिया गया है। इसमें अधिंकाश कार्य पूर्ण हो चुके है अवशेष कार्य 30 जून, 2021 तक पूर्ण करा लिये जायेगें।

o कच्ची गलियों को पक्का करने का कार्य।

772

कच्ची गलियों के कार्यों की संख्या प्रस्तावित धनराशि (रू०)

5601.34 लाख

उपरोक्त कार्यों में कुल 165 कार्य लागत 1280.00 लाख के गरीब बस्तीयों के अन्तर्गत कराये जा रहे है, जिसमें 107 कार्य पूर्ण कराये जा चुके हैं।

नगर निगम बरेली सीमान्तर्गत 66 स्कूलों में कायाकल्प योजना के अर्न्तगत लगभग 5.35 करोड़ की लागत से नगर के 66 जीर्ण शीर्ण स्थिति वाले स्कूलों का जीर्णोद्धार

मुख्य चौराहों पर लगे फाउन्टेन का विवरण

क्र0 सं0	स्थान	कार्य की प्रगति	
01	चौकी चौराहा	वर्तमान में कार्यरत है	
02	रेलवे जक्शन के बाहर	मरम्मत कार्य हो रहा है।	
ò3.	डी०डी०पुरम गणगौड़ स्वीट्स के पास	मरम्मत कार्य हो रहा है।	
04.	गांधी उद्यान	वर्तमान में कार्यरत है	
05.	सी०आई०पार्क	मरम्मत कार्य हो रहा है।	
06.	अक्षर बिहार	नवनिर्मित प्रगति पर है।	

-

Sno	List of Road widened In Bareilly
1	Sheel Chauraha Road
2	IVRI road
3	Stadium Road
4	Jagatpur Police Chowki to Pilibhit Road
5	Ala Hazrat Road
6	Ram Ganga Nagar

1	वार्ड01 मोo बिहारीपुर सिविल लाइन्स में कमल पान भण्डार से श्री सिद्धी विनायक तक आरक्सीक्सीo नाला निर्माण कार्य।	14वॉ वित्त आयोग	2700000.00
4	वार्ड-4 निर्माण कार्य आर0सी0सी0 नाला बडा नाले मीना सिंह के मकान से हरि किशन इलवार्ड के मकान तक।	अवस्थापना निधि	1753746.00
1	वार्ड-11 कटरा चांद खां में इसाइयों की पुलिया से मौर्य मन्दिर तक आरoसीoसीo नाला निर्माण कार्य।	14वॉ वित्त आयोग	4044000.00
8	सिद्धार्थ नगर में ठाकुर जी के मकान से लेकर टेलर की दुकान तक आर०सी०सी० नाली निर्माण कार्य।	१४वॉ वित्त आयोग	1590000.00
10	वार्ड–40 सहसवानी टोला में भूरे की डेयरी से सतीपुर चौराहे तक आर0सी0सी0 नाला निर्माण कार्य।	१४वॉ वित्त आयोग	4416000.00
46	वार्ड-46 नर्सरी रोड पर ग्रीन फोल्ड स्कूल के आगे अवरोष आर०सी०सी० नाला निर्माण कार्य।	राठवि०आ०/ निगम निधि	345952.00
56	वार्ड-56 सिटी स्टेशन के सामने सिद्धि विनायक ऑफिस से रेलये कालोनी की ओर आरक्तसीoसीo नाला निर्माण कार्य।	14वॉ वित्त आयोग	2725125.00
56	तार्ड-56 मो0 कुवरपुर जसौली में रेलवे लाईनी के बीच में जगन्माथ के मकान से दिनेश लाला के मकान तक आर0सी0सी0 नाला एव सी0सी0 टाइल्स सडक निर्माण कार्य।	१४वॉ वित्त आयोग	3130000.00
74	वार्ड-74 घेर शेख गिटवू में दूल्हा मिंघा मजार के पास कब्रिस्तान के कोने से टक्कर वाली युत्तिया तक आरoसीoसीo नाला निर्माण कार्य।	१४वॉ वित्त आयोग	4996000.00

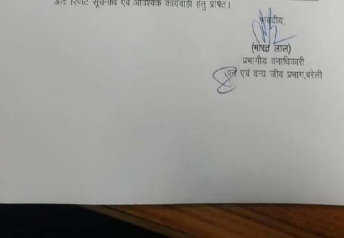
On

p.c.	
	कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी वन एवं वन्य जीव प्रभाग,बरेली पत्रांक 3171 / 29-5 दिनांक बरेली, 23 मार्च 2021
सर	ा में, बोत्रीय अधिकारी, उठप्रठ प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, बरेली।
विषय	में। यो परान पुचार हतु वन विभाग द्वारा वर्ग 2020–21 में किय गय वृक्षारापण के सम्बन्ध

उपरोक्त विषयक अवगत कराना है कि बायु गुणवत्ता सुवार हेतु वन विभाग द्वारा वर्ष 2020-21 में विभिन्न योजनाओं के अन्तर्गत 542.00 है0 क्षेत्र में 598900 पौधों का रोपण किया गया। वृहारोपण कार्य हेतु बन विभाग को वर्ष 2020-21 में बिमिन्न योजनाओं में कुल रू0 127.46 लाख का आवटन मुख्य वन संख्लक सामाजिक बानिकी उठप्र० लखनऊ के पत्रांक पी-313/36-बी-15(जी)/लक्ष्य दिनाक 12-11-2020 तथा पी-1043/36-बी-8(कैम्पा)/20-21 दिनांक 17.06.2020 हारा किया गया था तथा 23 मार्च 2021 तक कुल रू० 127.46 लाख का व्यय किया गया। मदवार कराये गये वृक्षारोपण का विवरण निम्न प्रकार है:-

कमांक	वृक्षारोपण का प्रकार	क्षेत्रफल हैं0 में	रोपित किये गये पौधो की संख्या
1	2	3	4
1	सडक मार्गो के किनारे	270.00	297000
2	नहर किनारे	66.00	72600
3	रेल लाइन के किनारे	8.00	8800
4	वन ब्लॉक के अन्तर्गत	25.00	27500
5	ग्राम समाज भूमि पर	65.00	74200
6	अन्य भूमि पर	108.00	118800
	योग	542.00	598900

अतः रिपोर्ट सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।





## 2.1 विकास अनुज्ञा हेतु अनिवार्यताएं

- विकास अनुज्ञा के लिये निर्धारित प्रपत्र (परिशिष्ट-1) पर आवेदन पत्र की दो अनुज्ञा हेत् (1) 2.1.1 प्रतियॉ, मानचित्रों के चार सेट / कम्प्यूटरीकृत ड्राइंग (.dwg या समकक्ष फार्मेट आवेदन में) सी.डी. में नियत शुल्क अदा करने की रसीद सहित जमा किए जाएंगे।
  - जमा किये जाने वाले मानचित्रों में, 'की प्लान', 'महायोजना में स्थिति का (11) मानचित्र', 'साइट प्लान', 'तलपट मानचित्र' और 'सर्विसेज प्लान' भी शामिल होंगे।
  - मानचित्र पर अनुज्ञा प्रदत्त हो जाने पर एक सेट प्राधिकरण में अमिलेख हेतु (111) रखा जाएगा।
  - समस्त मानचित्र अनुज्ञापित व्यक्ति द्वारा तैयार किए जाएंगे और उनके द्वारा (V)नाम, पता, योग्यता और प्राधिकरण की अनुज्ञप्ति संख्या दर्शाते हुए हस्ताक्षर किए जाएंगे। इसके अतिरिक्त भू/भवन स्वामी के हस्ताक्षर भी होंगें।
  - सूचनाएं एवं दस्तावेज 2.1.2
    - आवेदन पत्र, यथास्थिति निम्नलिखित सूचनाओं और दस्तावेजों के साथ जमा 2.1.2.1 प्राधिकरण किया जाएगाः-योजना में
      - कब्जा पत्र तथा लीज/लाइसेन्स डीड के साथ जारी साइट प्लान की (1) प्रतिलिपि।
      - भू-खण्ड के स्वामित्व समर्थक दस्तावेज की प्रति। (11)
    - 2.1.2.2 अन्य क्षेत्रों/ आवेदन पत्र यथास्थिति निम्नलिखित सूचनाओं और दस्तावेजों के साथ जमा योजनाओं में किया जाएगाः-
      - आवेदक के स्वामित्व समर्थक दस्तावेज की प्रति या रजिस्ट्रीकृत (1) विलेख।
      - (11) साइट प्लान (जिसमें भू–खण्ड संख्या और क्षेत्रफल/भवन की संख्या, गॉव, मोहल्ला का नाम, आदि का उल्लेख होगा)।
      - (111) नजूल अथवा इम्प्रूवमेन्ट ट्रस्ट की भूमि होने की दशा में सम्बन्धित विभाग से फ्री-होल्ड डीड अथवा अनापत्ति प्रमाण-पत्र।
    - भूखण्डों के उप-विमाजन अथवा कालोनी के विकास या पूर्नविकास की अनुज्ञा 2.1.2.3 'की-प्लान' हेतू आवेदन-पत्र के साथ 'की-प्लान' जिसमें उत्तर दिशा-सूचक और पैमाना (जो 1:10,000 से कम न हो) तथा उप-विभाजन हेतू प्रस्तावित भूमि की स्थिति को दर्शाया गया हो।
      - (1) आवेदक के स्वामित्व की भूमि के सजरा संख्या या अन्य स्थानीय 2.1.2.4 साइट प्लान प्राविधानों सहित सीमावर्ती भूमि के विवरण दिए जाएंगे।
        - (11) सीमावर्ती भूमि आवेदक के स्वामित्व में होने पर तथा पूर्व में उप-विभाजन स्वीकृत होने पर उसमें उपलब्ध सुविधाओं और प्रस्तावित स्थल हेतु विद्यमान पहुँच मार्गों का भी उल्लेख होगा।
          - (क) प्रस्तावित उप-विभाजन में स्थल से मुख्य सड़क या मार्ग तक पहुँचने के स्थान की वर्तमान दूरी, सड़क का नाम एवं चौड़ाई के उल्लेख सहित दर्शाए जाएंगे।
          - (ख) समस्त विद्यमान संरचनाओं और 'फीचर्स' की स्थिति जैसे हाईटेंशन लाइन, टेलीफोन/बिजली के खम्भे, अण्डर ग्राउण्ड पाइप लाइनें, पेड़, भवन, रेलवे लाइन, आदि जो स्थल की सीमा से 30 मीटर के भीतर हों, दर्शाई जाएंगी।

87

- (ग) भूखण्ड की समस्त मुख्य भौतिक विशेषताएं जिनके अन्तर्गत किसी जलाशय की स्थिति और लगभग आकार, बाढ़ग्रस्त क्षेत्र और स्थल का ढाल (1:20 से अधिक होने पर 0.3 मीटर के अन्तराल पर समोच्च रेखाएं (कन्टूर) सहित) दर्शाई जाएंगी।
- (घ) महायोजना/जोनल प्लान में स्थल की स्थिति।
- (ड.) प्रयुक्त पैमाना और उत्तर दिशा-सूचक।

उप–विभाजन तलपट मानचित्र 10 हेक्टेयर तक के भूखण्डों हेतु 1:500, 10 हेक्टेयर से 50 हेक्टेयर तक के भूखण्डों हेतु 1:1000 तथा 50 हेक्टेयर से अधिक के भूखण्डों हेतु 1:2000 के पैमाने पर होगा तथा उसमें निम्नलिखित विवरण दर्शाये जाएंगे:–

- () पैमाना तथा उत्तर दिशा-सूचक।
- (11) स्थल के अन्दर समस्त प्रस्तावित एवं विद्यमान सड़कों की चौड़ाई।
- (III) भूखण्डों के माप सहित सैट–बैक लाइन्स तथा भूखण्डीय विकास की पद्धति यथा 'रो–हाउसिंग', 'सेमी–डिटेच्ड' अथवा डिटेच्ड।
- (IV) सर्विसेज़ प्लान जिसमें नालियॉ, वाटर-सप्लाई नेटवर्क, सीवर, इलैक्ट्रिक लाइन्स, सामुदायिक सुविधाएं एवं सेवाएं, आदि एवं इनकी वाह्य विद्यमान/प्रस्तावित सुविधाओं के साथ संयोजन की व्यवस्था दर्शायी गयी हो।
- (V) तालिका जिसमें उप–विभाजन तलपट मानचित्र के अन्तर्गत समस्त भुखण्डों के आकार, क्षेत्रफल और उपयोग का विवरण दिया गया हो।
- (V) तालिका जिसमें स्थल का सम्पूर्ण क्षेत्र, सड़कें, खुले स्थान, विभिन्न उपयोगों के भूखण्ड यथा आवासीय, व्यवसायिक, सामुदायिक सुविधाएं तथा अन्य सार्वजनिक उपयोग (जो उप–विभाजन में प्रस्तावित हो), के सम्पूर्ण क्षेत्रफल के प्रतिशत का विवरण।
- (VII) निर्मित क्षेत्र में स्थित भूखण्डों हेतु प्रस्तावित उप–विभाजन की दशा में उपर्युक्त (I) से (VI) तक वर्णित विवरण के अतिरिक्त विद्यमान सड़क से पहुँच मार्ग की सुविधा भी दर्शाई जाएगी।
- (VIII) लैण्डस्केप प्लान (वृक्षारोपण सहित)।
- (IX) ग्राउन्ड वाटर के संरक्षण एवं रिचार्जिंग हेतु सक्षम प्राधिकारी द्वारा निम्न प्राविधान सुनिश्चित कराए जाएंगे:-
  - (क) नयी योजना बनाने से पूर्व क्षेत्र का जियोलॉजीकल/ हाइड्रोलॉजीकल / हाइड्रोजियोलॉजीकल सर्वेक्षण कराया जाए एवं भू-जल की रिचार्जिंग हेतु स्थानीय आवश्यकतानुसार उपयुक्त पद्धति को अपनाया जाए।

2.1.2.5 उप– विभाजन तलपट मानचित्र

- (ख) 10 एकड़ से अधिक क्षेत्रफल की योजनाओं के ले-आउट प्लान्स में पार्क एवं खुले क्षेत्र हेतु प्रस्तावित भूमि के अंतर्गत उपयुक्त रथलों पर जलाशय/जलाशयों का निर्माण किया जाएगा जिनका क्षेत्रफल कुल योजना क्षेत्रफल का न्यूनतम 01 प्रतिशत होगा। जलाशय के निर्माण के पूर्व संबंधित योजना के अंतर्गत वर्षा जल के प्राकृतिक कैचमेन्ट एरिया को चिन्हित करते हुए वर्षा जल के आयतन, क्षेत्र के हाइड्रोजियोलाजिकल, टोपोग्राफी, लीथालॉजी, मुदा गुणों तथा प्रस्तावित जलाशय में वर्षा जल के संभावित ठहराव (रिटेन्शन) व "स्टेगनेशन" का अध्ययन एवं तत्संबंधी फिजिबिलिटी का आंकलन किया जाए और उसके अनुसार ही जलाशय का आकार एवं गहराई निर्धारित की जाए, परन्तु जलाशय की अधिकतम गहराई 02 मीटर रखी जाए। इसके उसी के योजना में केवल जलाशय अतिरिक्त "सरफेस-रन-आफ" को निस्तारित करने की व्यवस्था की जाए, प्रदूषित जल एवं उत्प्रवाह को उसमें न मिलाया जाए। पार्क व खुले क्षेत्र के अन्तर्गत निर्धारित मानकों के अनुसार एक कोने में रिंचार्ज पिट/रिचार्जशैफ्ट बनाए जाएं। ऐसे रिंचार्ज पिट/रिचार्ज शैफ्ट तथा जलाशय का निर्माण क्षेत्रीय हाइड्रोजियोलॉजी के अनुरूप एवं भू-जल के ढलान की दिशा में भूगर्भ जल विभाग के परामर्श के अनुसार किया जाए।
  - (ग) पार्कों में पक्का निर्माण, पक्के पेवमेन्ट सहित 5 प्रतिशत से अधिक न किया जाए तथा फुटपाथ एवं ट्रैक्स यथासम्भव 'परमीएबिल' या 'सेमी परिमीएबिल परफोरेटेड ब्लाक्स' के प्रयोग से ही बनाए जाएं। वर्षा जल के अधिकतम भूमिगत रिसाव को पार्क एवं खुले क्षेत्रों में प्रोत्साहित किया जाए।
  - (घ) सड़कों, पार्कों तथा खुले स्थान में ऐसे पेड़ पौधों का वृक्षारोपण किया जाएगा जिनको जल की न्यूनतम आवश्यकता हो तथा जो कम जल ग्रहण करके ग्रीष्म ऋतु में भी हरे भरे रह सकें।
  - (ड.) शासकीय अभिकरणों/निजी विकासकर्ताओं/ सहकारी आवास समितियों द्वारा प्रस्तावित नई योजनाओं के ले–आउट प्लान्स में दुर्बल एवं अल्प आय वर्ग को छोड़कर अवस्थापना सुविधाओं यथा जलापूर्ति, ड्रेनेज एवं सीवरेज के नेटवर्क के साथ–साथ रूफ टॉप रेन वाटर हार्वेस्टिंग के माध्यम से भू–जल की सामूहिक रिचार्जिंग हेतु अन्य पृथक नेटवर्क का प्राविधान किया जाए, जिससे व्यक्तिगत भूखण्डों/ भवनों हेतु रिचार्जिंग पिट से लेकर उपयुक्त स्थलों पर रिचार्जिंग स्ट्रक्चर्स की व्यवस्था हो।
- (च) शासकीय अभिकरणों/निजी विकासकर्ताओं/सहकारी समितियों द्वारा विकसित योजनाओं में 100 वर्ग मीटर अथवा उससे अधिक क्षेत्रफल के सभी प्रकार के भूखण्डों में रेन वाटर हार्वेस्टिंग पद्धति की स्थापना किया जाना अनिवार्य होगा। किन्तु 300 वर्ग मीटर से कम क्षेत्रफल के भूखण्डों पर निर्मित होने वाले भवन के सम्बन्ध में मात्र यह बाध्यता होगी कि भवनों की छत से वर्षा जल का सामूहिक रिचार्ज योजना के नेटवर्क में ही प्रवाहित किया जाए, जबकि 300 वर्ग मीटर अथवा उससे अधिक क्षेत्रफल के भूखण्डों में यदि सामूहिक रिचार्ज नेटवर्क नहीं हो, तो भवन स्वामी को स्वयं ही इस पद्धति की स्थापना करना अनिवार्य होगा।

2.1.2.6 विशिष्टियाँ भूखण्ड के उप-विभाजन की अनुज्ञा हेतु निम्नलिखित विशिष्टियाँ व विवरण प्रस्तुत किये जाएंगे :--

- (1) प्रस्तावित समस्त विकास कार्यो यथा सड़कों और गलियों की सामान्य विशिष्टियॉ, उनके ढाल और पेविंग, नालियाँ (साइड ड्रेन), पेयजल आपूर्ति का प्राविधान, मल व कूड़ा निस्तारण का प्रबन्ध, मार्ग–प्रकाश, खेल के मैदान, पार्क और सामुदायिक उपयोग विकास के विवरण।
- (II) स्थल के समीप उपलब्ध वाह्य अवस्थापना सुविधाएं यथा सीवेज निस्तारण स्थल, जल–निकासी व्यवस्था (नाला आदि), मुख्य सड़क, विद्युत–आपूर्ति व्यवस्था, जलापूर्ति हेतु स्त्रोत, इत्यादि।
- (11) औद्योगिक इकाईयों की स्थिति में उत्सगों के प्रकार एवं मात्रा।
- (IV) विकास प्राधिकरणों, आवास एवं विकास परिषद एवं निजी विकासकर्ताओं द्वारा विकसित की जाने वाली कालोनियों में टेलीकाम इन्फ्रास्ट्रक्चर हेतु भूमिगत टेलीकाम डक्ट अनिवार्य रूप से बनाया जायेगा।
- 2.1.3 विकास अनुज्ञा शुल्क प्राधिकरण द्वारा विकास अनुज्ञा हेतु जमा कराये जाने वाले शुल्क (विकास का आधार एवं शुल्क एवं अन्य निर्धारित शुल्क की गणना से सम्बन्धित विवरण आवेदक को गणना अनिवार्य रूप से उपलब्ध कराया जाएगा जिसमें शुल्क लिए जाने का आधार (अर्थात् सम्बन्धित शासनादेश / प्राधिकरण आदेश का संदर्भ) स्पष्ट रूप से दिया गया हो।
- 2.1.4 विकास अनुज्ञा हेतु विकास अनुज्ञा जारी करने से पूर्व प्राधिकरण द्वारा निर्धारित शर्तो के अनुसार अनुबन्ध आवेदक के साथ विकास अनुबन्ध निष्पादित किया जाएगा।
- 2.1.5
   विकास अनुज्ञा—
   (!)
   एक बार दी गई अनुज्ञा अधिकतम पाँच वर्ष के लिए वैध होगी। उक्त पत्र की वैधता

   पत्र की वैधता
   अवधि में आवेदक द्वारा पूर्णता सम्बन्धी प्रमाण—पत्र प्राधिकरण से निर्धारित प्रक्रियानुसार प्राप्त किया जाएगा।
  - (b) प्रार्थी के आवेदन पर उक्त अवधि के पश्चात प्राधिकरण द्वारा निर्धारित नवीनीकरण/मानचित्र शुल्क लेकर अधिकतम तीन वर्षों हेतु समयावृद्धि दी जा सकती है।
- 2.1.6 विकास के प्रारम्भ अनुज्ञा के अधीन विकास प्रारम्भ करने पर आवेदक द्वारा उसकी सूचना विहित की सूचना प्रपत्र (परिशिष्ट–2) में दी जाएगी।
- 2.1.7 विकास के समय विकास के दौरान यदि स्वीकृत प्लान में कोई विचलन है या विचलन किया विचलन जाना अभिप्रेत है, तो प्रस्तावित विचलन निष्पादित करने के पूर्व प्राधिकरण से अनुज्ञा प्राप्त की जाएगी।
- 2.1.8 पूर्णता प्रमाण-पत्र विकास कार्य पूर्ण हो जाने के पश्चात् अनुज्ञापित तकनीकी व्यक्ति निर्धारित प्रारूप (परिशिष्ट-3) में सूचना देगा और उसके साथ मानचित्र की प्रति:/ कम्प्यूटरीकृत ड्राइंग (.dwg या समकक्ष फार्मेट में) सी.डी. में जमा करेगा, जिसके आधार पर प्राधिकरण द्वारा पूर्णता प्रमाण-पत्र जारी किया जाएगा। पूर्णता प्रमाण-पत्र की सम्पूर्ण प्रकिया अनुलग्नक-2 के अनुसार होगी।

पर्यावरण एवं पारिस्थितिकीय संतुलन के उद्देश्य से जोनल डेवलपमेन्ट प्लान के अन्तर्गत (क) जोनल जोन के कुल क्षेत्रफल की न्यूनतम 5 प्रतिशत भूमि पार्क एवं खुले स्थल / हरित क्षेत्र के 2.2.1 डेवलपमेन्ट रूप में आरक्षित की जायेगी। प्लान

आवासीय ले-आऊट प्लान, जो जोनल डेवलपमेन्ट प्लान का भाग आवासीय हो, के अन्तर्गत खुले स्थानों हेतु ले-आऊट के कुल क्षेत्रफल की भू-उपयोग न्यूनतम 10 प्रतिशत भूमि आरक्षित की जायेगी, जिसे 'टाट—लाट', पार्क तथा खेल के मैदान के रूप में विकसित किया जाएगा। ज़ोनल डेवलपमेन्ट प्लान प्रभावी न होने की दशा में पार्क एवं खुले स्थानों हेतु ले आउट प्लान के कुल क्षेत्रफल की न्यनूतम 15 प्रतिशत भूमि आरक्षित की जायेगी। यदि किसी योजना के ले आउट प्लान में मानक के अनुसार पार्क एवं खुले स्थल हेतु भूमि आरक्षित की गई हो, तो उस योजना में 'ग्रुप हाउसिंग' भूखण्ड के सापेक्ष पुनः पृथक से पार्क एवं खुले स्थल का प्राविधान किया जाना आवश्यक नही होगा।

- अनावासीय क्षेत्र के ले-आऊट प्लान, जो ज़ोनल डेवलपमेन्ट प्लान अनावासीय (11) का भाग हो, के अन्तर्गत पार्क एवं हरित पट्टिकाएं और भू-उपयोग पारिस्थितिकी का सन्तुलन बनाए रखने के लिये खुले स्थान का क्षेत्रफल ले-आउट के कुल क्षेत्रफल का 5 प्रतिशत होगा, जिसे पार्क, ग्रीनरी/ग्रीन बैल्ट, इत्यादि के रूप में विकसित किया जायेगा। ज़ोनल डेवलपमेन्ट प्लान प्रभावी न होने की दशा में खुले स्थानों हेतु ले-आउट के कुल क्षेत्रफल की न्यूनतम 10 प्रतिशत भूमि आरक्षित की जायेगी।
- टिप्पणीः उपर्युक्त प्रस्तर–2.2.1 के (1) तथा (11) के अन्तर्गत अपेक्षित खुले स्थान महायोजना में प्रस्तावित खुले स्थान के अतिरिक्त होंगे अर्थात महायोजना में प्रस्तावित खुले स्थान को सम्मिलित करते हुए तलपट मानचित्र प्रस्तुत किए जाने की स्थिति में भी उपर्युक्त प्रस्तर-2.2.1 के (1) एवं (11) की अपेक्षानुसार खुले स्थान का अलग से प्राविधान किया जाना अनिवार्य होगा। रेन वाटर हार्वेस्टिंग हेतु अपेक्षित भूमि की गणना इसी प्रतिशत में सम्मिलित की जा सकती है। परन्तु 3000 वर्ग मीटर क्षेत्रफल से कम भूखण्डों का उप–विभाजन प्रस्तावित होने की दशा में खुले स्थान का प्राविधान अनिवार्य नही होगा।
- खुले स्थान की न्यनूतम औसत चौड़ाई 7.5 मीटर होगी तथा खुले स्थान का 2.2.2 खुले स्थान के (1) न्युनतम क्षेत्रफल 200 वर्ग मीटर होगा। स्थल की भौतिक आकृति के दृष्टिगत मानक प्राधिकरण द्वारा भिन्न आकार में खुले स्थान इस प्रतिबन्ध के साथ अनुमन्य किए जा सकेंगे कि उनसे समुदाय की आवश्यकताओं की पूर्ति सुनिश्चित हो।
  - खुले स्थान की सीमा यथास्थिति भूखण्ड की सीमा/बिल्डिंग लाइन तक मान्य (11) होगी। परन्तु भूखण्ड की सीमा से 3.0 मीटर तक के स्थान को इस प्रतिबन्ध के अधीन पाथ-वे के रूप में रखा जायेगा, कि ऐसे पाथ-वे का क्षेत्रफल प्रश्नगत खुले स्थान के कुल क्षेत्रफल से 5 प्रतिशत से अधिक नहीं होगा। ऐसे पाथ–वेज अनिवार्यतः परफोरेटेड ब्लॉक्स/सामग्री से निर्मित किए जायेंगे।
  - सक्षम प्राधिकारी द्वारा मानचित्र स्वीकृति के पूर्व लैण्डस्केप प्लान/वृक्षारोपण के निम्न प्राविधानों को सुनिश्चित किया जाएगा तथा पूर्णता–पत्र जारी करने से पूर्व स्थल पर वृक्षारोपण की पृष्टि भी की जाएगी :--
    - 9 मीटर तथा इससे अधिक परन्तु 12 मीटर से कम चौड़ी सड़कों के एक ओर (1) तथा 12 मीटर चौड़ी सड़कों के दोनों ओर अधिकतम 10-10 मीटर की दूरी पर वृक्षारोपण किया जाएगा। अधिक चौड़ाई की सड़कों में डिवाइडर, फूटपाथ एवं ब्लैक टॉप के अलावा खाली छोड़ी जा रही समस्त भूमि पर वृक्षारोपण किया जाएगा।
    - औद्योगिक विकास मानचित्र के साथ लैण्डस्केपिंग प्लान का अनुमोदन भी (II)आवश्यक होगा जिसमें कुल खुले स्थल के भाग में प्रति हेक्टेयर 125 पेड़ की दर से पेड़ लगाए जाएंगे।

2.2.3 लैण्डस्केप प्लान

(ख) ले-आउट प्लान

(1)

7.

8

9

1

1

- (III) बड़े प्रदूषणकारी उद्योग को आवासीय क्षेत्र से संघन वृक्षारोपण द्वारा पृथक किया जायेगा जो औद्योगिक क्षेत्रफल का 15 प्रतिशत होगा।
- (IV) वाणिज्यिक योजना में कुल खुले स्थल के न्यूनतम 20 प्रतिशत भाग पर 'ग्रीनरी' होगी जहॉ प्रति हेक्टेयर न्यूनतम 50 पेड़ की दर से पेड़ लगाये जायेंगे।
- (V) संस्थागत, सामुदायिक सुविधाएं, कीड़ास्थल/खुले क्षेत्रों तथा पार्क के न्यूनतम 20 प्रतिशत भाग पर 'ग्रीनरी' होगी जहाँ न्यूनतम 125 पेड़ प्रति हेक्टेयर की दर से वृक्षारोपण किया जाएगा।
- (VI) आर्थिक दृष्टि से कमजोर वर्ग, मलिन बस्ती सुधार योजना में प्रति 50 परिवार पर न्यूनतम 100 वर्ग मीटर क्षेत्रफल के स्थल पर समूह के रूप में पेड़ लगाए जाएंगे।

## 3.3 समूह आवास (ग्रुप हाऊसिंग)

- 3.3.1 सामान्य अपेक्षाएं समूह आवास/ग्रुप हाऊसिंग का विकास महायोजना, परिक्षेत्रीय विकास योजना तथा ले–आउट प्लान से उपबन्धित रहते हुए किया जाएगा। चार हेक्टेयर एवं अधिक क्षेत्रफल की ग्रुप हाउसिंग योजनाओं में ले–आउट स्वीकृत कराना अनिवार्य होगा तथा ले–आउट प्लान एवं भवन मानचित्र एक साथ स्वीकृति हेतु प्रस्तुत किए जा सकेंगें।
- 3.3.2 भूखण्ड का भूखण्ड का न्यूनतम क्षेत्रफल 2000 वर्ग मीटर होगा। क्षेत्रफल
- 3.3.3 पहुँच मार्ग युए हाऊसिंग हेतु प्रस्तावित भूखण्ड न्यूनतम 12 मीटर चौड़ी विद्यमान सड़क पर रिधत होगा। युप हाउसिंग ले–आउट प्लान के अन्तर्गत वाहन योग्य मार्गो/ सड़कों की चौड़ाई एवं लम्बाई इस उपविधि के प्रस्तर–2.3.1 (1) के अनुसार होगी।
- 3.3.4 स्टिल्ट फुलोर (I) ग्रुप हाउसिंग भवनों में पार्किंग के प्रयोजनार्थ स्टिल्ट फ्लोर अनुमन्य होगा।
  - (II) यदि स्टिल्ट फ्लोर का उपयोग पार्किंग से भिन्न उपयोग में लाया जाता है, तो उसकी गणना एफ.ए.आर. में की जायेगी।
- 3.3.6 भू–आच्छादन, एफ.ए.आर. एवं घनत्व
- (I) "ग्रुप हाउसिंग भवनों में सैट–बैक, भू–आच्छादन, तल क्षेत्रफल अनुपात एवं घनत्व निम्नवत् होगाः–
  - (क) 12.5 मीटर तक ऊँचाई के भवनों में चारों ओर न्यूनतम 5.0 मीटर सैट–बैक होगे।
  - (ख) 12.5 मीटर से अधिक ऊँचाई के भवनों में प्रस्तर 3.4.5 पर दी गई तालिका के अनुसार सैट–बैक।
- (II) (i) अधिकतम भू–आच्छादन 40 प्रतिशत अनुमन्य होगा। सुरक्षा जोन एवं संरक्षित स्मारकों के प्रतिबन्धित ऊँचाई वाले क्षेत्रों में अधिकतम भू–आच्छादन 55 प्रतिशत तक अनुमन्य होगा।
  - (ii) ग्रुप हाउसिंग परियोजना में कुल अनुमन्य एफ.ए.आर. का अधिकतम
     0.5 प्रतिशत एफ.ए.आर. कन्वीनिएन्ट शॉप्स के लिए अनुमन्य होगा।
- (III) नए/अविकसित क्षेत्रों में अधिकतम एफ.ए.आर. 2.5 अनुमन्य होगा तथा निर्मित क्षेत्र एवं पूर्व विकसित योजनाओं/आवंटित भूखण्डों में अधिकतम एफ.ए.आर.1.5 अनुमन्य होगा। उक्त के अतिरिक्त अनुमन्य एफ.ए.आर. का अधिकतम 5.0 प्रतिशत विभिन्न प्रकार की सेवाओं यथा—वातानुकूलित संयंत्र, लिपट के सामने (लिपट के बाहर गलियारे को छोड़कर) 10 वर्ग मीटर तक लॉबी, मम्टी, लिपट के लिए मशीन कक्ष, अलमारियां एवं

वे–विन्डोज (अधिकतम 0.60 मीटर गहराई एवं 1.80 मीटर लंबाई (1क), रिफ्यूज एरिया (एन.बी.सी. के अनुसार), सर्विस डक्ट तथा सामुदायिक केन्द्र के लिए अनुमन्य होगा।

ग्रीन बिल्डिंग के प्राविधानों की पूर्ति करने की स्थिति में लीड/आई.जी.बी.सी. द्वारा न्शूनतम गोल्ड रेटेड तथा ग्रेहा द्वारा न्यूनतम 4 सितारे रेटिंग की श्रेणी में रखे गए भवनों में अनुमन्य एफ.ए.आर. का 5.0 प्रतिशत अतिरिक्त एफ.ए.आर. निःशुत्क अनुमन्य होगा। इस हेतु आवेदक द्वारा उक्त संस्थाओं से रेटिंग सम्बन्धी प्रमाण–पत्र प्राप्त कर प्रस्तुत करना होगा।

- (IV) नियोजित रूप से विकसित कालोनियों/क्षेत्रों, जिनके ले-आउट प्लान्स सक्षम स्तर से अनुमोदित हैं, में भूखण्डीय विकास की पद्धति पर एक से अधिक भूखण्डों को मिलाकर प्रस्तावित ग्रुप हाउसिंग अथवा अन्य बहुमंजिला निर्माण अनुमन्य नहीं होगा।
- (V) नियमों के अन्तर्गत कय-योग्य एफ.ए.आर. अनुमन्य होगा।
- (VI) ''नए/अविकसित क्षेत्रों में ग्रुप हाउसिंग के लिए जनसंख्या घनत्व 330 इकाईयां (1650 व्यक्ति) प्रति हैक्टेयर तक निम्न शतौं के अधीन अनुमन्य होगा, जबकि निर्मित एवं विकसित क्षेत्रों में ज़ोनल प्लान/ले-आऊट प्लान अनुमादित होने की दशा में तद्नुसार घनत्व अनुमन्य होगा अन्यथा अधिकतम 150 इकाई प्रति हेक्टेयर तक घनत्व अनुमन्य होगा:-
  - (i) 12 मीटर एवं अधिक किन्तु 18 मीटर से कम चौड़ी सडक़ पर 200 इकाईयां प्रति हैक्टेयर।
  - (ii) 18 मीटर एवं अधिक किन्तु 24 मीटर से कम चौड़ी सडक पर 250 इकाईयां प्रति हैक्टेयर।
  - (iii) 24 मीटर एवं अधिक चौड़ी सड़कों पर 330 इकाईयां प्रति हैक्टेयर।"
- (VII) सामुदायिक सुविधाओं का प्राविधान इस उपविधि के प्रस्तर–2.4.1 में निर्धारित मानकों के अनुसार किया जायेगा। सुविधाजनक दुकानों का प्राविधान प्रति 1000 व्यक्तियों पर 5 दुकानों के आधार पर किया जाएगा, जो अनुमन्य आच्छादित क्षेत्रफल के अन्तर्गत ही होगा। प्रति दुकान का अधिकतम तल क्षेत्रफल 15 वर्ग मीटर होगा।
- (VIII) प्रवेश द्वार पर 1.6 वर्गमीटर माप का चौकीदार/गार्ड रूम (जिसकी न्यूनतम चौड़ाई अथवा व्यास 1.2 मीटर होगा) अनुमन्य होगा, परन्तु किसी भी दशा में अग्निशमन हेतु वांछित न्यूनतम सैट—बैक में निर्माण अनुमन्य नही होगा।
- (IX) चार हेक्टेयर तक के क्षेत्रफल की ग्रुप हाउसिंग योजना/भूखण्ड के लिए योजना/ भूखण्ड के कुल क्षेत्रफल पर एफ.ए.आर. देय होगा। ऐसी योजना/भूखण्डों में नियोजित होने वाली जनसंख्या के लिए मानकों के अनुसार वांछित सुविधाओं का प्राविधान उक्त एफ.ए.आर के अन्तर्गत ही किया जायेगा। 4.0 हेक्टेयर से अधिक क्षेत्रफल की ग्रुप हाउसिंग योजनाओं के लिए "नेट" भूमि (योजना के कुल क्षेत्रफल में से 18 मी0 एवं अधिक चौड़ी सड़कें, पार्क एवं खुले क्षेत्र (15 प्रतिशत) तथा सामुदायिक सुविधाओं के क्षेत्रफल को घटाते हुए अवशेष भूमि) पर एफ.ए.आर. देय होगा।
- (X) विकास प्राधिकरण/आवास एवं विकास परिषद द्वारा 'बल्क' सेल के रूप में ग्रुप हाउसिंग हेतु आवंटित की जाने वाली भूमि के सम्पूर्ण क्षेत्रफल पर 2.5 एफ.ए.आर. इस प्रतिबन्ध के अधीन अनुमन्य होगा कि योजनान्तर्गत अन्य उपयोगों यथा—व्यावसायिक कार्यालय, औद्योगिक, संस्थागत एवं सामुदायिक सुविधाओं के निर्माण के लिए एफ.ए.आर. उस उपयोग हेतु निर्धारित एफ.ए.आर. की सीमा के अन्तर्गत रहेगा।

94

#### Page 37 of 154

(XI) ग्रुप हाउसिंग परियोजनाओं के सेटबैक क्षेत्र के अंर्तगत बालकनी के प्रोजेक्शन्स इस प्रतिबंध के अधीन अनुमन्य होंगे कि अग्नि सुरक्षा हेतु फायर टेंडर के आवागमन हेतु भू–तल से न्यूनतम 6 मी0 ऊँचाई का क्षेत्र अवरोध मुक्त रहेगा तथा इसमें किसी भी प्रकार का प्रोजेक्शन अनुमन्य नहीं होगा। 1.5 मीटर चौड़ाई तक बालकनी की गणना एफ.ए.आर. में सम्मिलित नहीं की जाएगी जबकि 1.5 मीटर से अधिक तथा अधिकतम 3.0 मीटर चौड़ाई तक (स्ट्रक्चरल सेफ्टी सुनिश्चित होने की दशा में) बालकनी के 25 प्रतिशत क्षेत्रफल की गणना एफ.ए.आर. में की जाएगी, परन्तु जहाँ दो भवनों के मध्य की दूरी 9.0 मीटर से कम हो वहाँ 1.5 मीटर से अधिक चौड़ी बालकनी अनुमन्य नहीं होगी। इस सम्बन्ध में अग्निशमन विभाग की अनापति प्रस्तुत की जानी होगी।

पार्किंग हेतु मानक इस उपविधि के प्रस्तर 3.10 के अनुसार होंगे।

3.3.7 पार्किंग व्यवस्था

(I)

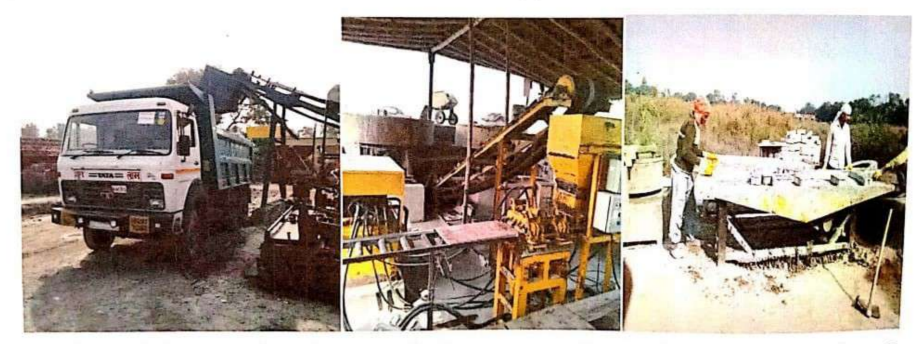
# सी0 एण्ड डी0 वेस्ट प्लाण्ट

Annex-CD-1

नगर में कुल उत्पादित सी0एण्ड डी वेस्ट 80 एम0टी0डी0,

नगर में संग्रहण हेतु चयनित स्थल - 10

वर्तमान में निस्तारण 35—50 टन द्वारा एम०एस० भाटिया इण्टरप्राइजेज (आउटसोर्स एजेंसी) एवं 20—30 एम०टी०डी० स्थानीय क्षेत्रों में भराव में प्रयोग किया जाना है।



नगर निगम बरेली द्वारा वार्ड 37 में 50 एम0टी0डी0 क्षमता का सी0एण्ड डी0 प्रोसेसिंग प्लाण्ट हेतु भूमि चयनित कर वाउण्ड्री वाल का कार्य पूर्ण करा लिया गया है। प्लॉण्ट लगाने हेतु प्रस्ताव आमंत्रित किये गये हैं।

# कार्यालय नगर निगम, बरेली।

10 VI

# प्रमाण–पत्र प्रमाणित किया जाता है कि स्वास्थ्य विभाग नगर निगम बरेली द्वारा सी०एन०डी० वेस्ट के अन्तर्गत 87 व्यक्तियो पर चालान की कार्यवाही कर 5,58,000/–रूपये जुर्माना वसूला गया है।

97

भूनगर निगम बरेली।



कार्यालय नगर निगम, बरेला

पञ्चाकः - 384 / एस०री / न०आ० / २०२०-२१

दिनांक :--

17,अक्टूबर 2020

परियोजना प्रबन्धक, उ०प्र० राज्य सेतु निगम लि0 सलु निर्माण इकाई–द्वितीय, विकास भवन रोड बरेली।

# विषयः- निर्माण एव विध्वंस अपषिष्ट के सम्बन्ध में।

कृपया इस कार्यालय के पत्र सं0 114 / पर्या०वि० / 2020–21, दिनांक 09–10–2020 का सन्दर्भ ग्रहण करें। आपके निगम द्वारा सिटी से पुलिस लाइन के मध्य निर्माण कार्य किया जा रहा है। सी० एण्ड डी० रूल्स 2016 के अनुसार 300mt सी० एण्ड डी० वेस्ट उत्पन्न करने

वाली एजेन्सी को ऑनसाइट ट्रीटमेन्ट फैसिलिटी को स्थापित करना आवश्यक है। मा० राष्ट्रीय हरित न्यायधिकरण द्वारा नगर निगम क्षेत्र में बढ़ रहे वायु प्रदूषण के रोकधाम हेतु सी० एण्ड डी० वेस्ट रूल्स 2016 के अनुपालन में कड़े निर्देश दिये गय है क कम में आपसे सी० एण्ड डी० वेस्ट के निस्तारण से संबंधित अपशिष्ट प्रबन्धन योजना मांगी गयी थी। इस संबंध में आपके द्वारा कोई भी कार्यवाही नहीं की गई है तथा नगर के पर्यावरण में आपके द्वारा कराये जा रहे कार्यो से प्रतिकूल असर पड़ रहा है।

सी० एण्ड डी० वेस्ट रूल्स 2016 के प्राविधानों को पूरा न करने के कारण पर्यावरण सरक्षण अधिनियम की धारा 15 के तहत एन०जी०टी० द्वारा दिये गये निर्देशों के कम में उक्त दानों कार्यों/घटना के लिये रू० 100000/- (रूपये एक लाख मात्र) का जुर्माना लगाया जाता है।

उपरोक्त जुर्माना धनराशि रू० १००००/ –(ऊ्राये एक लाख मात्र) नगर निगम कोष में जमा कराते हुये अद्योहस्ताक्षरी को अवगत कराने का कष्ट करें। संलग्नक–यथोक्त।

(अभिषेक

# प्रतिलिपि :- निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

- 01 मण्डलायुक्त बरेली मण्डल।
- 02 जिलाधिकारी, बरेली।
- 8ोत्रीय अधिकारी, उ०प्र० प्रदूषण कन्द्रोल बोर्ड बरेली।
   पर्यावरण अभिग्रज्य उप्रात्म कि

पर्यावरण अभियन्ता, नगर निगम बरेली को आवश्यक कार्यवाही हेतु।

नगर आय्क्त नगर निगम बरली



दिनांक :-



पत्राकः - 384/एस०री/न०आ०/2020-21

परियोजना प्रबन्धक, उ०प्र० राज्य सेतु निगम लि० सत् निर्माण इकाई-द्वितीय, विकास भवन रोड बरेली।

विषयः- निर्माण एंव विध्वंस अपषिष्ट के सम्बन्ध में।

कृपया इस कार्यालय के पत्र सं0 114/ पर्या०वि0/2020-21, दिनांक 09-10-2020 का सन्दर्भ ग्रहण करें। आपके निगम द्वारा सिटी से पुलिस लाइन के मध्य निर्माण कार्य किया

जा रहा है। सी0 एण्ड डी0 रूल्स 2016 के अनुसार 300mt सी0 एण्ड डी0 वेस्ट उत्पन्न करने याली एजेन्सी को ऑनसाइट ट्रीटमेन्ट फैसिलिटी को स्थापित करना आवश्यक है। मा० राष्ट्रीय हरित न्यायधिकरण द्वारा नगर निगम क्षेत्र में बढ़ रहे वायु प्रदूषण के रांकधाम हेतु सी० एण्ड डी० वेस्ट रूल्स 2016 के अनुपालन में कड़े निर्देश दिये गये है क

कम में आपसे सी0 एण्ड डी0 वेस्ट के निस्तारण से संबंधित अपशिष्ट प्रबन्धन योजना मांगी गयी थी। इस संबंध में आपके द्वारा कोई भी कार्यवाही नही की गई है तथा नगर के पर्यावरण

गे आपके द्वारा कराये जा रहे कार्यो से प्रतिकूल असर पड़ रहा है। सी० एण्ड डी० वेस्ट रूल्स 2016 के प्राविधानों को पूरा न करने के कारण पर्यावरण संरक्षण अधिनियम की धारा 15 के तहत एन०जी०टी० द्वारा दिये गये निर्देशों के कम में उक्त

दोनों कार्यो / घटना के लिये रू० 100000 / – (रूपये एक लाख मात्र) का जुर्माना लगाया उपरोक्त जुर्माना धनराशि रू० १००००० / –(र्ज्ज्पये एक लाख मात्र) नगर निगम कोष में जाता है।

जमा कराते हुये अद्योहरताक्षरी को अवगत कराने का कष्ट करें। संलग्नक–यथोक्त।

(अभिषेक झनिन्द) 2 7 107 नगर आवेक्त बरला नगर निम

## प्रतिलिपि :- निग्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

- मण्डलायुक्त बरेली मण्डल। 01
- जिलाधिकारी, बरेली। 02.
- क्षेत्रीय अधिकारी, उ०प्र० प्रदूषण कन्ट्रोल बोर्ड बरेली। 03.
- पर्यावरण अभियन्ता, नगर निगम बरेली को आवश्यक कार्यवाही हेत्। ()4.

नगर आयुक्त नगर निगम बरेली

Scanned with CamScanner



कार्यालय नगर निगम, बरेली

पत्रांक :- 385 / एस०टी / न०आ० / २०२०-२१

अक्टूबर 2020 दिनांक :- 17

परियोजना प्रबन्धक, गैसर्स सतीश चन्द्र एण्ड कम्पनी डी0-474 गोविन्दपुरम, गाजियाबाद।

#### विषय:- निर्माण एंव विध्वंस अपषिष्ट के सम्बन्ध में।

कृपया इस कार्यालय के पत्र सं0 115/ पर्या0वि0/2020–21, दिनांक 09–10–2020 का सन्दर्भ ग्रहण करें। आपके द्वारा सैटेलाइट तिराहे से श्यामगंज एवं अयूब खां चौराहे से चौपला चौराहे से सीवर लाइन का कार्य किया जा रहा है। सी0 एण्ड डी0 रूल्स 2016 के अनुसार 300mt सी0 एण्ड डी0 वेस्ट उत्पन्न करने वाली एजेन्सी को ऑनसाइट ट्रीटमेन्ट फैसिलिटी को स्थापित करना आवश्यक है।

मा० राष्ट्रीय हरित न्यायधिकरण द्वारा नगर निगम क्षेत्र में बढ़ रहे वायु प्रदूषण के रोकथाम हेतु सी० एण्ड डी० वेस्ट रूल्स 2016 के अनुपालन में कड़े निर्देश दिये गये है, के कम में आपसे सी0 एण्ड डी0 वेस्ट के निस्तारण से संबंधित अपशिष्ट प्रबन्धन योजना मांगी गयी थी। इस संबंध में आपके द्वारा कोई भी कार्यवाही नही की गई है तथा नगर के पर्यावरण में आपके द्वारा कराये जा रहे कार्यो से प्रतिकूल असर पड़ रहा है।

सी० एण्ड डी० वेस्ट रूल्स 2016 के प्राविधानों को पूरा न करने के कारण पर्यावरण संरक्षण अधिनियम की धारा 15 के तहत एन०जी०टी० द्वारा दिये गये निर्देशों के कम में उक्त दोनों कार्यो/घटना के लिये रू० १०००००/- (रूपये एक लाख मात्र) का जुर्माना लगाया जाता है। के

उपरोक्त जुर्माना धनराशि रू० 100000 / – (रूपये एक लाख मात्र) नगर निगम कोष में जमा कराते हुये अद्योहस्ताक्षरी को अवगत कराने का कष्ट करें। संलग्नक–यथोक्त।

के नगर

#### प्रतिलिपि :-- निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित। 01.

- मण्डलायुक्त बरेली मण्डल। 02.
- जिलाधिकारी, बरेली। 03.
- क्षेत्रीय अधिकारी, उ०प्र० प्रदूषण कन्ट्रोल बोर्ड बरेली। पर्यावरण अभियन्ता, नगर निगम बरेली को आवश्यक कार्यवाही हेतु। 04.

नग ायुक्त नगर बरेली





# Annex-CD-2

नगर निगम सीमान्तर्गत उत्पन्न हाने वाले विभिन्न प्रकार के टूटे हुए भवन निर्माण साम्रगी, मलवा के समुचित निस्तारण हेतु नगर निगम बरेली द्वारा विभिन्न स्थल चिन्हित किये गये है

स्थल का नाम	सी0एन0डी0 वेस्ट कलेक्शन हेतु चिन्हित वार्ड नंम्बर
कर्मचारी नगर	वार्ड संख्या - 18, 22, 27, 29, 36, 45, 46 , 49, 51, 55, 59, 73
आजम नगर (इन्द्रा नगर पानी की टंकी)	वार्ड संख्या - 01, 09, 20, 32, 35, 41, 72
किला (किला क्रांसिंग टॉयलेट के पास)	वार्ड संख्या - 30, 34, 47, 56, 58, 66, 68, 74
जगतपुर (पानी की टंकी)	वार्ड संख्या - 11, 17, 33, 39, 40, 48, 53, 52, 71, 75, 78, 79, 80, 43, 02
बड़ी बिहार (सौ फिटा रोड)	वार्ड संख्या– 03, 10, 28, 34, 65, 70
शहदाना कांजी हाउस	वार्ड संख्या - 60, 76, 77, 24, 42, 52, 63, 57
सीoआईo पार्क	वार्ड संख्या - 08, 69, 61, 54, 75, 15, 16, 64
बेनीपुरी चौधरी	यार्ड संख्या - 38, 37, 31, 06, 19, 40
शान्ति बिहार (गणेश नगर शुगर मिल के पास)	वार्ड संख्या – 04, 05, 07, 12, 13, 21
इन्द्रा नगर बांके बिहारी मन्दिर के पास	वार्ड संख्या - 23, 67, 50, 26, 14

01. जन सामान्य/व्यवसायिक प्रतिष्ठानों बिल्डर्स से यह अपेक्षित है कि निर्माण के दौरान उत्पन्न मलवा टूटी हुई भवन निर्माण सामग्री का निस्तारण सम्बन्धित वार्ड के लिए उपयुक्त चिन्हित स्थलों पर ही डलवाये जिससे कि नगर निगम द्वारा चिन्हित स्थलों से मलवा उठाकर/ डम्पिंग/सी0एण्ड0डी0 वेस्ट प्रोसेसिंग साइट स्टेशन पर डाला जा सके।

02. सी० एण्ड0डी० वेस्ट के कलैक्शन हेतू नगर निगम द्वारा समर्पित मोबाइल नं० 18001803817, 7055519637, 7060786153 पर कॉल कर "सी० एण्ड० डी० वेस्ट कलैक्शन की डोर स्टेप सुविधा" नगर निगम अधिकृत एजेन्सी को निर्धारित यूजर फीस देकर प्राप्त कर सकते है।



## Annex-VE-1

क0स0	जनपद बरेली में स्थित पी0यू0सी0 सेन्टर का नाम	टाइप
1.	स्टार पर्यावरणीय समिति, निकट एम0जे0पी0 रोहिलखण्ड विश्वविद्यालय, बाईपास रोड, बरेली	डीजल
2.	अमित वेलफेयर सोसाईटी, फरीदपुर, बरली	डीजल
3.	अमित वेलफेयर सोसाईटी, फरीदपुर, बरली	पेट्रोल
4.	आनन्द डीजल आटो इक्ट्रीकल, नवाबगंज, बरेली	पेट्रोल
5.	आनन्द डीजल आटो इक्ट्रीकल, नवाबगंज, बरेली	डीजल
6.	बरकाती वेलफेयर सोसाईटी, निकट आर0टी0ओ0 ऑफिस, बरेली	पेट्रोल
7.	बरकाती वेलफेयर सोसाईटी, निकट आर0टी0ओ0 ऑफिस, बरेली	डीजल
8.	भारत मोटर जन कल्याण शिक्षा समिति, माल गोदाम रोड, बरेली	डीजल
9.	भारत मोटर जन कल्याण शिक्षा समिति, माल गोदाम रोड, बरेली	पेट्रोल
10.	ध्रुव एमूजमेन्ट लि0, स्टेडियम रोड, बरेली	पेट्रोल
11.	ध्रुव एमूजमेन्ट लि0, स्टेडियम रोड, बरेली	डीजल
12.	डाईव वेल सर्विस स्टेशन, कोहाड़ापीर, बरेली	पेट्रोल
13.	डाईव वेल सर्विस स्टेशन, कोहाड़ापीर, बरेली	डीजल
14.	ग्रीन फील्ड वेलफेयरी सोसाईटी, सुरेश शर्मा, नगर, बरेली	पेट्रोल
15.	ग्रीन फील्ड वेलफेयरी सोसाईटी, सुरेश शर्मा, नगर, बरेली	डीजल
16.	जागबनी पॉलूशन फ्री वेलफेयर,सोसाईटी, नरियावल रोड, बरेली	पेट्रोल
17.	जे0बी0 मोटर्स, सिविल लाइन्स, बरेली	पेट्रोल
18.	जे0बी0 मोटर्स, सिविल लाइन्स, बरेली	डीजल
19.	के0एल0 मोटर्स वर्क्स, ट्रासपोर्टनगर, बरेली	पेट्रोल
20.	के0एल0 मोटर्स वर्क्स, ट्रासपोर्टनगर, बरेली	डीजल
21.	कुमार पर्यावरण सेवा समिति, हसनपुर, तहसील–बहेड़ी, बरेली	पेट्रोल
22.	कुमार पर्यावरण सेवा समिति, हसनपुर, तहसील–बहेड़ी, बरेली	डीजल
23.	कुमार पर्यावरण सेवा समिति, भोजीपुर तहसील–बहेड़ी, बरेली	डीजल
24.	कुमार पर्यावरण सेवा समिति, भोजीपुर तहसील–बहेड़ी, बरेली	पेट्रोल
25.	कुर्मी पर्यावरण सेवा समिति, नैनीताल रोड, आटामण्डा, बरेली	पेट्रोल
26.	कुर्मी पर्यावरण सेवा समिति, नैनीताल रोड, आटामण्डा, बरेली	डीजल
27.	कुसुम वेलफेयर सोसाईटी, कर्मपुर चौधरी, नैनीताल रोड, बरेली	पेट्रोल
28.	कुसुम वेलफेयर सोसाईटी, कर्मपुर चौधरी, नैनीताल रोड, बरेली	डीजल
29.	कुसुम वेलफेयर सोसाईटी, दीनदायल पुरम, बरेली	पेट्रोल
	कुसुम वेलफेयर सोसाईटी, दीनदायल पुरम, बरेली	डीजल
31.	लोक पर्यावरण सेवा समिति, मीरगंज, बरेली	पेट्रोल
	लोक पर्यावरण सेवा समिति, मीरगंज, बरेली	डीजल
	मॉ पूर्णागिरी पर्यावरण सेवा समिति, नवाबगंज, बरेली	डीजल
	माँ पूर्णागिरी पर्यावरण सेवा समिति, नवाबगंज, बरेली	पेट्रोल
	अजहर सेवा समिति, नवाबगंज,बरेली	पेट्रोल
	बालाजी आटो फ्यूल, कर्मचारी नगर, बरेली	पेट्रोल
	बालाजी आटो फ्यूल, कर्मचारी नगर, बरेली	डीजल
	हरिशचन्द्र लाला एण्ड सन्स, स्वाला नगर, बरेली	डीजल
39.	हरिशचन्द्र लाला एण्ड सन्स, स्वाला नगर, बरेली	पेट्रोल
40.	जय माँ बैष्णो सेवा समिति, फतेहगंज, पूर्वी, बरेली	पेट्रोल
41.	जय मॉ बैष्णो सेवा समिति, फतेहगंज, पूर्वी, बरेली	डीजल
42.	के0जी0एन0 पर्यावरण सेवा समिति, गुप्ता कार बाजार,बरेली	पेट्रोल
43.	के0जी0एन0 पर्यावरण सेवा समिति, गुप्ता कार बाजार,बरेली	डीजल
44.	खुर्रमखान पर्यावरण सेवा समिति, श्यामगंज, बरली	डीजल
45.	खुर्रमखान पर्यावरण सेवा समिति, श्यामगंज, बरली	पेट्रोल
	कुनाल वेलफेयर सोसाइटी, करगैना,बरेली	 पेट्रोल
	कुनाल वेलफेयर सोसाइटी, करगैना,बरेली	डीजल
48.	नव पर्यावरणीय समिति, इज्जतनगर, बरेली	डीजल
10.		
	102	

49.	नव पर्यावरणीय समिति, इज्जतनगर, बरेली	पेट्रोल
	निर्मल वेलफेयर सोसाइटी, आंवला, बरेली	पेट्रोल
51.	निर्मल वेलफेयर सोसाइटी, आंवला, बरेली	डीजल
	पर्यावरण विकास समिति, आंवला, बरेली	पेट्रोल
53.	कादरी सेवा समिति, नकटिया, बरेली	पेट्रोल
54.	कादरी सेवा समिति, नकटिया, बरेली	डीजल
55.	संकट मोचन सेवा संस्थान, आशापुरम, स्टेडियम रोड, बरेली	डीजल
56.	संकट मोचन सेवा संस्थान, आशापुरम, स्टेडियम रोड, बरेली	पेट्रोल
57.	शिवा पर्यावरण सेवा समिति,राधा स्वामी सत्संग, बहेडी, बरेली	पेट्रोल
58.	शिवा पर्यावरण सेवा समिति,राधा स्वामी सत्संग, बहेडी, बरेली	डीजल
59.	श्री खाटू श्याम जी पर्यावरण संरक्षण समिति, गुप्ताकार बाजार, पीलीभीत बाईपास रोड, बरेली	डीजल
60.	श्री खाटू श्याम जी पर्यावरण संरक्षण समिति, गुप्ताकार बाजार, पीलीभीत बाईपास रोड, बरेली	पेट्रोल
61.	श्री खाटू श्याम जी पर्यावरण संरक्षण समिति, डेलापीर मण्डी, सुपर मार्केट, बरेली	पेट्रोल
62.	श्री खाटू श्याम जी पर्यावरण संरक्षण समिति, डेलापीर मण्डी, सुपर मार्केट, बरेली	
	श्री बाके बिहारी पर्यावरण सेवा समिति, रामानुज पैलेस बीसलपुर रोड, फरीदपुर, बरेली	डीजल
64.	श्री बाके बिहारी पर्यावरण सेवा समिति, रामानुज पैलेस बीसलपुर रोड, फरीदपुर, बरेली	पेट्रोल
65.	श्री बाके बिहारी पर्यावरण सेवा समिति, आंवला बरेली	पेट्रोल
66.	श्री बाके बिहारी पर्यावरण सेवा समिति, आंवला बरेली	डीजल
	श्री सॉई पर्यावरण संस्थान,, बाईपास रोड, बेहडी, बरेली	डीजल
68.	श्री सॉई पर्यावरण संस्थान,, बाईपास रोड, बेहडी, बरेली	पेट्रोल
69.	श्री सिद्वबाबा फिलिंग स्टेशन (आई0ओ0सी0एल0) डीलर,मिनी बाईपास, बरेली	पेट्रोल
70.	श्री सिद्वबाबा फिलिंग स्टेशन (आई0ओ0सी0एल0) डीलर,मिनी बाईपास, बरेली	डीजल
71.	स्टार पर्यावरण समिति निकट एम0जे0पी0 रोहिलखण्ड, विश्वविद्यालय, बरेली	पेट्रोल
72.	सुरेश बाबू प्रदूषण सेवा समिति, ग्राम–मेगी नगला, सरकार, बरेली	पेट्रोल
73.	सुरेश बाबू प्रदूषण सेवा समिति, ग्राम–मेगी नगला, सरकार, बरेली	डीजल
74.	प्रजापति सेवा समिति, फरीदपुर, बरेली	डीजल
75.	प्रजापति सेवा समिति, फरीदपुर, बरेली	पेट्रोल
76.	राधे कृष्णा पर्यावरण सेवा समिति, रामगंगा तिराह, बरेली	पेट्रोल
77.	राधे कृष्णा पर्यावरण सेवा समिति, रामगंगा तिराह, बरेली	डीजल
78.	साईराम पर्यावरण सेवा समिति, फतेहगंज, पश्चिमी, बरेली	डीजल
79.	साईराम पर्यावरण सेवा समिति, फतेहगंज, पश्चिमी, बरेली	पेट्रोल
80.	संस्कार सेवा सस्थान पंचशील नगर, पीलीभीत बाईपास रोड, बरेली	पेट्रोल
81.	संस्कार सेवा सस्थान पंचशील नगर, पीलीभीत बाईपास रोड, बरेली	डीजल
82.	सरीक हुसैन वेलफेयर सोसाइटी, शाहबाद, देवरनियॉ, बरेली	डीजल
83.	सरीक हुसैन वेलफेयर सोसाइटी, शाहबाद,देवरनियॉ, बरेली	पेट्रोल
84.	शिवम वेलफेयर सोसाइटी, साउथ नं0–7 ऑन शाहजहॉपुर हाईवे,बरेली	पेट्रोल
85.	शिवम वेलफेयर सोसाइटी, साउथ नं0–7 ऑन शाहजहॉपुर हाईवे,बरेली	डीजल
86.	श्री श्याम वेलफेयर सोसाइटी, निकट रामगंगा, हास्पिटल, बदायूँ रोड, बरेली	पेट्रोल
87.	स्टार पर्यावरणीय समिति, निकट एम0जे0पी0 रोहिलखण्ड विश्वविद्यालय, बाईपास रोड, बरेली	डीजल

Annex-VE-2



## उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

संदर्भ सं0

Ref. No. CF. 32200 /CL / 294B / AC. P. / 19-20

दिनांक Date ... 5-2-2020

सेवा में,

अतिरिक्त महानिदेशक, यातायात पुलिस निदेशालय, उत्तर प्रदेश, वृन्दावन योजना, सेक्टर–18, रायवरेली रोड, लखनऊ-226301।

उत्तर प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेन्ट शहरों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु निर्मित कार्ययोजना के संबंध में विषयः माइक्रोप्लानिंग किये जाने हेतु वायु (प्रदूषण का निवारण एवं नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 31ए के अर्न्तगत जारी निर्देश के संबंध में।

यह कि, माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा ओ०ए० संख्या–681/2018 में दिनांक 08.10.2018 के द्वारा नॉन अटैन्मेन्ट शहरों से संबंधित सभी राज्यों एवं केन्द्रशासित प्रदेशों में "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" का गठन किये जाने, "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" द्वारा 02 माह के अन्दर नॉन अटैन्मेन्ट शहरों की वायुगुणवत्ता में सुधार लाये जाने हेतु कार्ययोजना तैयार किये जाने एवं कार्ययोजना के लागू होने से 06 माह के अन्दर नॉन अटैन्मेन्ट शहरों की वायुगुणता निर्धारित मानकों के अनुरूप लाये जाने हेतु आदेश पारित किये गये थे।

यह कि, राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश के अनुपालन में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेन्ट शहरों यथा आगरा, प्रयागराज, अनपरा, बरेली, फिरोजाबाद, गजरौला, गाजियाबाद, झांसी, कानपुर, खुर्जा, लखनऊ, मुरादाबाद, नोएडा, रायबरेली तथा वाराणसी की वायुगुणता में सुधार लाने के लिए कार्ययोजना बनायेँ जाने हेतु दिनांक 02.01.2019 को "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" गठित की गयी एवं "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी'' द्वारा प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेन्ट शहरों में वायुगुणता के सुधार हेतु कार्ययोजना बनायी गयी। कमेटी द्वारा बनायी गयी कार्ययोजना को उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, दिल्ली प्रेषित किया गया जिसे केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, दिल्ली द्वारा अनुमोदित किया गया है। उक्त कार्ययोजना को उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ की वेबसाइट http://www.uppcb.com/ pdf/ACTION-PLAN\_100519.pdf पर भी अपलोड किया गया।

यह कि, यह कि, राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा उपरोक्तानुसार पारित आदेश के अनुपालन में प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेन्ट शहरों की वायुगुणता में सुधार लाये जाने हेतु बनायी गयी कार्ययोजना के अनुश्रवण तथा प्रभावी क्रियान्वयन हेतु उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा प्रमुख सचिव, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग, उ०प्र० शासन की अध्यक्षता में दिनांक 14.06.2019 के द्वारा "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" का पुनर्गठन किया गया।

यह कि, प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेन्ट शहरों के वायु प्रदूषण नियंत्रण के संबंध में बनायी गयी कार्ययोजना के अर्न्तगत दीर्घकालीन एवं अल्पकालीन कार्यबिन्दु तथा इसके क्रियान्वयन की समयसीमा निर्धारित करते हुथे प्रदेश के संबंधित जिम्मेदार विभागों/प्राधिकरणों/संस्थाओं यथा नगर विकास विभाग, ट्रान्सपोर्ट विभाग, पी०डब्लू०डी०, एन०एच०ए०आई०, यातायात, फूड एवं सिविल सप्लाई, विकास प्राधिकरण/आवास विकास, वन, कृषि, औद्योगिक विकास, आयल कम्पनी / सी०एन०जी०, गृह, एन०एम०सी०जी०, जिला प्रशासन, वाहन निर्माता कम्पनी, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, मिनिस्ट्री आफ रोड ट्रान्सपोर्ट एण्ड हाईवे, सिचाई विभाग एवं उद्यान विभाग को कार्ययोजना के अर्न्तगत वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु इनसे संबंधित कार्यबिन्दुओं पर प्रभावी कार्यवाही किये जाने हेतु दायित्व निर्धारित किये गये है।

यह कि, मुख्य सचिव, उ०प्र० शासन द्वारा अपने पत्र संख्या–एन०जी०टी०१३०(२) 55–पर्या–२–२०१९ /०९ (रिट) / 2016 दिनांक 11.04.2019 द्वारा उत्तर प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेन्ट शहरों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु बनायी गयी कार्ययोजना के प्रभावी क्रियान्वयन/अनुपालन हेतु प्रदेश के संबंधित जनपदों के जिलाधिकारियों एवं संबंधित विभागों के अपर मुख्य सचिव/प्रमुख सचिव को निर्देश जारी किये गये है।

यह कि, माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा ओ०ए० संख्या–681/2018 में दिनांक 20.11.2019 द्वारा उत्तर प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेन्ट शहरों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु निर्मित कार्ययोजना के अर्न्तगत निर्धारित किये गये कार्यबिन्दुओं की माइक्रोप्लानिंग किये जाने के संबंध में पारित आदेश का सूसंगत अंश निम्नवत् है:--

टी.सी.—12वी, विमूति खण्ड, गोमती नगर,	T.C12V, Vibhuti Khand, Gomti Nagar			
लखनऊ– – 226010		Lucknow	-	226010
दूरभाष : 522-2720831, 2720828		Phone		0522-2720831, 2720828
फैक्स : 0522 – 2720764, 2720676		Fax	:	0522 - 2720764
ई–मेल : info@uppcb.com	•	Email	:	info@uppcb.com
वेवसाइट : <u>www.uppcb.com</u> gomit Letter head 25-05-2016		Web Site	:	www.uppcb.com

"With regard to direction No.(VIII), there is compliance by 38 cities. Let the States/UTs ensure compliance with regard to the remaining cities within by 30.06.2020. In default, the States/UTs will be liable to pay@Rs. 5 lakhs per month till compliance. The compensation may be recovered by the States/UTs from the erring officers and appropriate entries may also be made in the ACRs of the concerned Heads of the Departments";

अतएव मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा उक्त पारित आदेशों का अनुपालन सुनिश्चित किये जाने के दुष्टिगत वाय (प्रदूषण का नियंत्रण एवं निवारण) अधिनियम, 1981(यथा संशोधित) की धारा 31 ए के अर्न्तगत राज्य बोर्ड को प्रदत्त शकितयों का प्रयोग करते हुए एतदद्वारा निम्न निर्देश निर्गत किये जाते है :--

- 1. यह कि, कार्य योजना के अंतर्गत यातायात पुलिस निदेशालय, उत्तर प्रदेश हेतु निर्धारित सभी कार्य बिन्दओं के संबंध में 02 माह के अन्दर माइक्रोप्लानिंग की जाए तथा माइक्रोप्लान की प्रति उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड को प्रेषित की जाए।
- 2. यह कि, कार्य योजना के अंतर्गत दीर्धकालीन एवं अल्पकालीन कार्य बिन्दुओं का प्रभावी कियान्वयन निर्धारित समय सीमा के अंदर किया जाये।
- 3. यह कि, कार्य योजना के अंतर्गत निर्धारित कार्य बिन्दुओं के संबंध में की गयी कृत कार्यवाही की मासिक प्रगति आख्या उ० प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, द्वारा विकसित "Environmental Compliance portal" "http://www.upecp.in" पर अपलोड किया जायेगा तथा इसकी प्रति सदस्य सचिव, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के माध्यम से ''एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी'' को प्रेषित की जायेगी।

उक्त निर्देशों का अनुपालन निर्धारित समय सीमा में सुनिश्चित कराते हुए कृत कार्यवाही की आख्या से बोर्ड को अवगत कराने का कष्ट करें।

भवदीय,

PIL (आशीष तिवारी) सदस्य सचिव

प्रतिलिपिः– निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतुः–

- 1. प्रमुख सचिव, गृह, उ०प्र० शासन, लखनऊ।
- 2. सदस्य सचिव, केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, परिवेश भवन, ईस्ट अर्जुन नगर, दिल्ली।
- 3. जिलाधिकारी, आगरा, प्रयागराज, सोनभद्र (अनपरा), बरेली, फिरोजाबाद, अमरोहा (गजरौला), गाजियाबाद, झांसी, कानपुर, बुलन्दशहर (खुर्जा), लखनऊ, मुरादाबाद, गौतमबुद्ध नगर (नोयडा), रायबरेली एवं वाराणसी।
- 4. क्षेत्रीय अधिकारी, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड आगरा, प्रयागराज, सोनभद्र (अनपरा), बरेली, फिरोजाबाद, बिजनौर (गजरौला), गाजियाबाद, झांसी, कानपुर, बुलन्दशहर (खुर्जा), लखनऊ, मुरादाबाद, नोयडा, रायबरेली एवं वाराणसी।

Hate the 12000

# Air Pollution Hot spots in Non-Attainment Cities of Uttar Pradesh

0.	Non- Attainment Cities	Pollution Source	Identified Strectches/Regions	GPS Coordinate
	Bareilly	Construction	Chaupala Chauraha (road over bridge) Satellite Chauraha (road over bridge) Lal Fatak (road over bridge)	28.352284,79.409615, 28.351706, 79.438285, 28.317084, 79.421875
		Road Dust/ Unpaved Roads	Chaupala Chauraha, Satellite Chauraha, Lal Fatak	28.352284,79.409615, 28.351706, 79.438285, 28.317084, 79.421875
		Industrial	C.B. Ganj Industrial Area Parshakhera Industrial Area	28.406724, 79.368529 28.426541, 79.358359
		Vehicular/Traffic Congestion	Chaupala Chauraha, Satellite Chauraha, Lal Fatak, Qila Chauraha, Ayub Khan Chauraha, Shyam Ganj Chauraha, Kutubkhan Chauraha, Batlar Plaza Near Chawki Chauraha, Near City Station	28.352284,79.409615, 28.351706, 79.438285, 28.317084, 79.421875 28.368611, 79.400446 28.355288, 79.417628 28.359714, 79.428546 28.364508, 79.414991 28.349375, 79.419777 28.355313, 79.405629
		Garbage Dumping/Burning	Bakarganj	28.360384, 79.392729
		Open Plots/ Parking Spaces	Subhasnagar Railway Ground, Shahdana Railway Ground, Near Delapeer Petrol Pump, Behind Central Jail Mini bypass road	28.340044,79.408911 28.364685, 79.430618 28.385202, 79.435216 28.388444, 79.415987
	F	Mining	Nil	

Chyria. Souther



	Details of Environmental Compensation imposed by UPPCB in Distt. Bareilly					
S.No.	Name & Add of Industry	Environmentel Compensation Imposed (In Rs.)	Date of letter issued	Category (Industry/Local Body/STP/CETP/	Status of EC payment & Date	
1	Superior Industries Ltd.(Distellery Division), C.B. Ganj, Bareilly	50,000.00	30-10-2018	Industry	Paid Dated-06-02-2019	
2	Kisan Sehkari Chini Mills, Semikhera Bareilly	1,00,000.00	11-01-2019	Industry	Not Paid	
3	Oriantal Aeromatics Ltd, (Camphor and Allied Products Ltd)., C.B. Ganj, Bareilly, U.P.	50,000.00	02-11-2018	Industry	Paid Dated-13-11-2018	
4	B.L. Agro Industries Ltd, B-4, Parsakheda, Bareilly	50,000.00	02-11-2018	Industry	Paid Dated-15-11-2018	
5	Kisan Sehkari Chini Mills, Semikhera Bareilly	2,00,000.00	10-02-2019	Industry	Not Paid	
6	Oswal Overses Ltd, Nawabganj, Bareilly	50,000.00	10-02-2019	Industry	Paid Dated-23-03-2019	
7	Oswal Overses Ltd, Nawabganj, Bareilly	6,00,000.00	22-02-2019	Industry	Paid Dated-12-06-2019	
8	Envirad Medicare Pvt. Ltd, Road No5, Ind. Area, Parsakheda, Bareilly	50,000.00	17-08-2018	CBWTF	Paid Dated-17-01-2019	
9	Envirad Medicare Pvt. Ltd, Road No5, Ind. Area, Parsakheda, Bareilly	30,50,000.00	_	CBWTF	Paid Rs-1050000.00	
10	Envirad Medicare Pvt. Ltd, Road No5, Ind. Area, Parsakheda, Bareilly	10,50,000.00	13-08-2019	CBWTF	Paid	
11	Shrinath Medicity Hospital, 17 Shakti Nagarr Pilibhit Bypass Road Bareilly	14,66,250.00	19-02-2020	CBWTF	Paid	
	Total	67,16,250.00				

Lis	List of Industries Compliance Status of APCS				
S.N	Name of Industry				
1	Brindavan Beverages Pvt. Ltd., Parsakhera, Bareilly				
2	Camphor & Allied Products Ltd., C.B. Ganj, Bareilly				
3	D.S.M. Sugar , Meerganj, Bareilly				
4	Dwarikesh Sugar Industries Ltd. Faridpur, Bareilly				
5	IFFCO Ltd., Aonla, Bareilly				
6	Kesar Enterprises Ltd. (Distillery Unit), Baheri, Bareilly				
7	Kesar Enterprises Ltd. (Sugar Unit), Baheri, Bareilly				
8	Kisan Sahkari Chini Mills Ltd. Semikhera, Bareilly				
9	Rabhar agro Food Products Ltd. (Old Name Marya Frozen Agro foods Pvt. Ltd)., Mohanpur, Shahjahanpur Road, Bareilly				
10	Oswal Overseas Ltd. (Sugar Unit) Nawabganj, Bareilly				
11	Premier Agri Foods Pvt.Ltd. Vill. Andharpura, Faridpur, Bareilly				
12	Rama Shyama Paper Ltd., Faridpur, Bareilly				
13	Superior Industries Ltd. (Distillery) C.B. Gang, Bareilly.				
14	B.L. Agro Oils Ltd. B-4, Prasakhera, Bareilly				
15	B.L. Agro Oils Ltd. Joharpur, Bareilly				
16	Indian wood Products Com. Ltd. Izattnagar, Bareilly				
17	Bareilly Dugdh Utpadan Kendra, Kareli, Badaun Road, Bareilly				
18	Nagar Nigam Slaughter Houe, Mohanpur Thiriya, Bareilly				
19	Vadilal Industries Ltd. Parsakhera, Bareilly				
20	Vintak Metal, Industrial Area, Praskhera, Bareilly				
21	Dhawan Metal, Industrial Area, Praskhera, Bareilly				

### 108

	List of Industries of Operating with PNG as fule in Distt. Bareilly					
S.R.No	Party Name	Address				
1	CAUVERY AQVA PVT. LTD.	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
2	DHIR FOOD CO. PVT. LTD.	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
3	DURGA CONFECTIONERS PVT. LTD.	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
4	KANCOR INGREDIENTS LIMITED	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
5	B.L. AGRO INDUSDTRIES LTD. UNIT K5	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
6	SHRI BALAJI POLYTAPE LIMITED	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
7	J.L Food Products Pvt. Ltd.	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
8	J.L. POLYFOOD LLP	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
9	KARTAR SONS PRINTERS PVT. LTD.	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
10	KRISHI DISCS PRIVET LIMITED	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
11	Mid Apple Foods Pvt. Ltd.	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
12	R.K. INDUSTRI (A UNIT OF S.R. CHADDHA INDUSTRIES)	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
13	R.R. Food Products	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
14	S.R. Industries	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
15	Sai Birbal Das Foods	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
16	J.L. HI TECH INDUSTRIES	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
17	TEJAS FOODS PVT. LTD.	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
18	MAHA LAXMI CHEMICALS	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				
19	ANAND ROTOGRAAVURES P. LTD.	Parsakhera Industrial Area, Bareilly				

Na	Name of Industries with CEMS in R.O Bareilly						
Sno.	Name of Industries with CEMS						
1	Brindavan Beverages Pvt. Ltd., Parsakhera, Bareilly						
2	Dwarikesh Sugar Industries Ltd. Faridpur, Bareilly						
3	IFFCO Ltd., Aonla, Bareilly						
4	Rama Shyama Paper Ltd., Faridpur, Bareilly						
5	B.L. Agro Oils Ltd. B-4, Prasakhera, Bareilly						
6	B.L. Agro Oils Ltd. Joharpur, Bareilly						
7	Nagar Nigam Slaughter Houe, Mohanpur Thiriya, Bareilly						

.

Lis	List of Industries installed Live Camera in Distt. Bareilly				
S.N	Name of Industry				
1	Brindavan Beverages Pvt. Ltd., Parsakhera, Bareilly				
2	Camphor & Allied Products Ltd., C.B. Ganj, Bareilly				
3	D.S.M. Sugar, Meerganj, Bareilly				
4	Dwarikesh Sugar Industries Ltd. Faridpur, Bareilly				
5	IFFCO Ltd., Aonla, Bareilly				
6	Kesar Enterprises Ltd. (Distillery Unit), Baheri, Bareilly				
7	Kesar Enterprises Ltd. (Sugar Unit), Baheri, Bareilly				
8	Kisan Sahkari Chini Mills Ltd. Semikhera, Bareilly				
9	Rabhar agro Food Products Ltd. (Old Name Marya Frozen Agro foods Pvt. Ltd)., Mohanpur, Shahjahanpur Road, Bareilly				
10	Oswal Overseas Ltd. (Sugar Unit) Nawabganj, Bareilly				
11	Premier Agri Foods Pvt.Ltd. Vill. Andharpura, Faridpur, Bareilly				
12	Rama Shyama Paper Ltd., Faridpur, Bareilly				
13	Superior Industries Ltd. (Distillery) C.B. Gang, Bareilly.				
14	Nagar Nigam Slaughter Houe, Mohanpur Thiriya, Bareilly				

Ac	tion Taken	against Brick Kilns in	Regional Offi	ce Bareilly
SI. N.	Name of District	Name & Add. of brick kilns	Status of Consent Grant /Refused / Under Process / Not Applied	Others Action Taken against Brick Kilns
1	BAREILLY	786 Mamu Bhanja Ent Bhatta, Sakras, Baheri	Not Applied	Notice issued
2	BAREILLY	Aadarsh Ent Udhyog, Khurka, Meeranganj	Not Applied	Notice issued
3	BAREILLY	Aalahazrat Brick centre, Pipla, Baheri	Not Applied	Notice issued
4	BAREILLY	Aalam Brick Field, Dhamipur, Baheri	Not Applied	Notice issued
5	BAREILLY	Abbas Brick Field, Sorha, Meerganj	Not Applied	Notice issued
6	BAREILLY	Abdul Kareem & Comp., Unit-2, Saray, Faridpur	Not Applied	Notice issued
7	BAREILLY	Adil Brick Centre, Nogwa, Guruboz, Baheri	Not Applied	Notice issued
8	BAREILLY	Afroz Brick Field, Kheda Devipur Bhamora, Anola Bareilly	Not Applied	Notice issued
9	BAREILLY	Ahmad Brick Udyog, Girdharpur, Meerganj	Not Applied	Notice issued
10	BAREILLY	Ajanta Brick Udyog, Mohmmadpur, Baheri	Not Applied	Notice issued
11	BAREILLY	Akash Brick Field, Umarsia, Bareilly	Not Applied	Notice issued
12	BAREILLY	Alahazrat Brick Field, Khelam, Anola	Not Applied	Notice issued
13	BAREILLY	Allaudding Brick Industries, Makarndpur, Nawabganj	Not Applied	Notice issued
14	BAREILLY	Aman Brick Field, Shoda, Meerganj	Not Applied	Notice issued
15	BAREILLY	Aman Brick Store, Parora	Not Applied	Notice issued
16	BAREILLY	Amir Khusro Brick, Banjaria, Baheri	Not Applied	Notice issued
17	BAREILLY	Amreek Brick Field, Jed, Faridpur	Not Applied	Notice issued
18	BAREILLY	Anamika Brick Udyog, Rampura, Baheri	Not Applied	Notice issued
19	BAREILLY	Aneek Brick Udyog, Narayn Nagla, Baheri	Not Applied	Notice issued
20	BAREILLY	Ansari Brick Store, Anola	Not Applied	Notice issued
21	BAREILLY	Ayan Brick Field, Senthal, Nawabganj	Not Applied	Notice issued
22	BAREILLY	Azad Brick Udyog, Mommmadpur, Baheri	Not Applied	Notice issued
23	BAREILLY	Azeem Brick Industreis, Banjari, Baheri	Not Applied	Notice issued
24	BAREILLY	B.M. Brick Industreis, Sahoda, Meerganj	Not Applied	Notice issued
25	BAREILLY	Balaji Brick Field, Shivpuri, Anola	Not Applied	Notice issued
26	BAREILLY	Balaji Brick Field, Shivpuri, Anola	Not Applied	Notice issued
27	BAREILLY	Balaji Brick Field, Singra, Meerganj	Not Applied	Notice issued

	-			
28	BAREILLY	Balaji Brick Industries, (old name Kamla) Fatehpur, Faridpur	Not Applied	Notice issued
29	BAREILLY	Bareilly Brick Centre, Benipur	Not Applied	Notice issued
30	BAREILLY	Barkatiya Brick Field, Charpur, Dhakni, Faripur	Not Applied	Notice issued
31	BAREILLY	Bharat BrickBenipur Sadat, Bithri Chainpur, Bareilly	Not Applied	Notice issued
32	BAREILLY	Bhatia Brick Field, Faizalapur, Nawabganj	Not Applied	Notice issued
33	BAREILLY	Bishmilla Brick Field, Sukatia, Baheri	Not Applied	Notice issued
34	BAREILLY	Bisma Brick Field, Alampur, Meerganj	Not Applied	Notice issued
35	BAREILLY	Brakat Ent Udyog, Lakha, Seshgadh	Not Applied	Notice issued
36	BAREILLY	Chabda Brick Field, Andharpur, Faridpur	Not Applied	Notice issued
37	BAREILLY	Chabda Brick Industries, Karampur Choudhry	Not Applied	Brick Klin Parmanent closed
38	BAREILLY	Chabda Brick Works, Karampur Choudhry	Not Applied	Show cause issued
39	BAREILLY	Chand Brick Centre, Mankra, Baheri	Not Applied	Notice issued
40	BAREILLY	Chand Brick Field, Sukatia Piparia, Bhagwantapur, Faridpur	Not Applied	Notice issued
41	BAREILLY	Chand Brick Industries, Kutubpur, Baheri	Not Applied	Notice issued
42	BAREILLY	Chisti Brick Field, Lodhipur, Baheri	Not Applied	Notice issued
43	BAREILLY	Deep Brick Works, Alampur Gajrola, Bithri Chainpur, Bareilly	Not Applied	Notice issued
44	BAREILLY	Deewan Singh Harjeet Singh Ent Bhata, Keshrpur, Faridpur	Not Applied	Notice issued
45	BAREILLY	Dinesh Brick Field Manda, Bhojipura	Not Applied	Notice issued
46	BAREILLY	Durga Brick Field (Old name Maa Brick Field), Parsakhera, Nadosi	Not Applied	Notice issued
47	BAREILLY	Fahad Brick Udyog, Bhagwanpur Bhulba, Faridbpur	Not Applied	Notice issued
48	BAREILLY	Gangwar Brick Industreis, Parora, Meerganj	Not Applied	Notice issued
49	BAREILLY	Gayatri Brick Centre, Ratanpur Shoda, Meerganj	Not Applied	Notice issued
50	BAREILLY	Gaytri Brick Field, Udlajageer	Not Applied	Notice issued
51	BAREILLY	Gazi Brick Field, Manona, Anola	Not Applied	Notice issued
52	BAREILLY	Gngadhar Brick Field, Andhrapur, Faridpur	Not Applied	Notice issued
53	BAREILLY	Golden Brick Field, Gargaia, Baheri	Not Applied	Notice issued
54	BAREILLY	Golden Brick Store, Maua Bazar, Nawaganj	Not Applied	Notice issued

	1	1 1		1
55	BAREILLY	Golden Taj Brick Field, Meerpur Chinti urf Fundnagar, Anola	Not Applied	Notice issued
56	BAREILLY	Gulshan Brick Field, Kutubpur, Baheri	Not Applied	Notice issued
57	BAREILLY	Hadari Brick Field, Dhakni Rajpuri, Faridpur	Not Applied	Notice issued
58	BAREILLY	Hamdard Brick Udyog, Tanda Meernagar, Baheri	Not Applied	Notice issued
59	BAREILLY	Hamid Brick Field, Kishanpur, Faridpur	Not Applied	Notice issued
60	BAREILLY	Harbansh Brick Field, Mudia Aahmadnagar, Sadar	Not Applied	Notice issued
61	BAREILLY	Hemkund Bricks Foundry, Parspur, Faridpur	Not Applied	Notice issued
62	BAREILLY	Hina Brick Field, Tilmachi, Baheri	Not Applied	Notice issued
63	BAREILLY	Hind Brick Field, Bilba Bhuda	Not Applied	Show cause issued
64	BAREILLY	Hindustan Bhatta, Mudia Aahmadnagar, Sadar	Not Applied	Notice issued
65	BAREILLY	Hussain Brick Field, Mohmmadpur, Baheri	Not Applied	Notice issued
66	BAREILLY	Ikra Brick Field, Farrakpur, Majhoua Fardipur, Bareilly	Not Applied	Notice issued
67	BAREILLY	Ilias Brick Field Bhojipura Sadar	Not Applied	Notice issued
68	BAREILLY	International Brick Field, Narayngala, Baheri	Not Applied	Notice issued
69	BAREILLY	International Brick Field, Narayngala, Baheri	Not Applied	Notice issued
70	BAREILLY	J.K. Brick Field, Nogaba, Faridpur	Not Applied	Notice issued
71	BAREILLY	Jai Laghu Udyog, Mudia Ahmad nagar Sadar	Not Applied	Notice issued
72	BAREILLY	Janta Brick Zed, Faridpur	Not Applied	Notice issued
73	BAREILLY	Joya Brick Udyog, Bunchi, Meerganj	Not Applied	Notice issued
74	BAREILLY	K.G.N Brick Field, Shajnpur, Hetraam, Faridpur	Not Applied	Notice issued
75	BAREILLY	K.S. Briks Works, Bhuapur, Faridpur	Not Applied	Notice issued
76	BAREILLY	Kadri Brick Field, Pareva, Baheri	Not Applied	Notice issued
77	BAREILLY	Kailash Brick Field, Bilba Bhuda	Not Applied	Closer order dated 14-12-12
78	BAREILLY	Kaleem Brick Field, Manpur, Baheri	Not Applied	Notice issued
79	BAREILLY	Kamla Brick Field, Fatehpur, Faridpur	Not Applied	Notice issued
80	BAREILLY	Karan Singh B.K.O, Karampur Choudhry	Not Applied	Show cause issued, Brick kiln dismantled
81	BAREILLY	Keshav Brick Field, Bilba Sadar	Not Applied	Closer order issued 14-12-12
82	BAREILLY	Khattan Das & Co., Karampur Choudhry	Not Applied	Notice issued
83	BAREILLY	Khwaja Brick Field, Aksara, Meerganj	Not Applied	Notice issued
84	BAREILLY	Khwaja Brick Field, Siroli, Anola	Not Applied	Notice issued

ŕ .

85	BAREILLY	King Brick Works, Badshangarr, CB Ganj	Not Applied	Notice issued
86	BAREILLY	King Brick Works, Badshangarr, CB Ganj	Not Applied	Notice issued
87	BAREILLY	Kisan Brick Factory, Bilpur, Fridpur	Not Applied	Notice issued
88	BAREILLY	Kisan Brick Industry, Bhojipura	Not Applied	Notice issued
89	BAREILLY	Kisan Brick Store, Beeht, Anola	Not Applied	Notice issued
90	BAREILLY	Krishna Brick Field Bilba Sadar	Not Applied	Notice issued
91	BAREILLY	Luxmi Brick Field, Mauchandpur, Anola	Not Applied	Notice issued
92	BAREILLY	M.A. Brick Field Uldla Jageer, Bareilly	Not Applied	Notice issued
93	BAREILLY	Maksoodi Brick Field, Ramparia Elaka, Nabawganj	Not Applied	Notice issued
94	BAREILLY	Manzi Brick Field, Tikuri, Anola	Not Applied	Notice issued
95	BAREILLY	Maruti Nandan Ent Udyog, Vyodhn Khurd, Anola	Not Applied	Notice issued
96	BAREILLY	Meghraj Naryan Das Brick Field, Karampur Choudhry	Not Applied	Notice issued
97	BAREILLY	Mehar Brick Industries, Keshrpur, Faridpur	Not Applied	Notice issued
98	BAREILLY	Milan Bricks Field, Tigri, Sheesgadh	Not Applied	Notice issued
99	BAREILLY	Mohini Brick Field, Zed Faridpur	Not Applied	Notice issued
100	BAREILLY	Momeen Brick Centre, Jashnpur, Baheri	Not Applied	Notice issued
101	BAREILLY	Nabajis Brick Field, Satra, Faridpur	Not Applied	Notice issued
102	BAREILLY	Nageen Brick Field, Rajunagala, Baheri	Not Applied	Notice issued
103	BAREILLY	Narendra Brick Field, Khirka Fatheganj Pashmi, Meerganj	Not Applied	Notice issued
104	BAREILLY	National Brick Field, Kurka Nagaria, Meerganj	Not Applied	Notice issued
105	BAREILLY	National Ent Udyog, Simra Boripur, Sadar, Bareilly	Not Applied	Notice issued
106	BAREILLY	Nawab Brick Field, Ganespur, Meerganj	Not Applied	Notice issued
107	BAREILLY	Nawab Brick Field, Ganespur, Meerganj	Not Applied	Notice issued
108	BAREILLY	Nawajish Brick Field, Satrapur, Faridpur	Not Applied	Notice issued
109	BAREILLY	New Aman Brick Udyog, Chakrpur ufr Lamkan, Meerganj	Not Applied	Notice issued
110	BAREILLY	New Anamika Brick Udyog, Gotia Noor Mohmad Ghatgaon, Meerganj	Not Applied	Notice issued
111	BAREILLY	New Azad Brick Field, Sorha, Meerganj	Not Applied	Notice issued
112	BAREILLY	New Balaji Brick Udyog, Rampura, Shergadh	Not Applied	Notice issued
113	BAREILLY	New Bhart Brick & Comp., Gopalpur Ajijpur, Meerganj	Not Applied	Notice issued
114	BAREILLY	New Bhart Brick Field, Siroli, Anola	Not Applied	Notice issued
	I	۱		

r	1	1		
115	BAREILLY	New Dimaond Brick Feild, Deorania, Faridpur Bareilly	Not Applied	Notice issued
116	BAREILLY	New Foji Ent Udyog, Axora, Meerganj	Not Applied	Notice issued
117	BAREILLY	New Gajal Brick Industries, Dhantia	Not Applied	Notice issued
118	BAREILLY	New Gajal Ent Udyog, Kutubpur, Baheri	Not Applied	Notice issued
119	BAREILLY	New Gangwar Brick &Comp., Kuatanda, Nawabganj	Not Applied	Notice issued
120	BAREILLY	New Gangwar Brick Industries, Parora, Meerganj	Not Applied	Notice issued
121	BAREILLY	New Hindustan Brick Field Manpur Chiktia Faridpur	Not Applied	Notice issued
122	BAREILLY	New India Brick Field, Nagaria sobarni, Meerganj	Not Applied	Notice issued
123	BAREILLY	New Sabri Brick Store, Meudi, Meerganj	Not Applied	Notice issued
124	BAREILLY	New Shahji Brick Field, Raipur Sadar	Not Applied	Notice issued
125	BAREILLY	New Shama Brick Udyog, Simraba, Meerganj	Not Applied	Notice issued
126	BAREILLY	Noor Brick Field, Mehtapur, Faridpur	Not Applied	Notice issued
127	BAREILLY	Noorani Brick Field, Dhakni, Faridpur	Not Applied	Notice issued
128	BAREILLY	Noori Brick Store, Andhpur, Faridpur	Not Applied	Notice issued
129	BAREILLY	Noori Raza Brick Field, Ranth, Baheri	Not Applied	Notice issued
130	BAREILLY	Omprakash Brick Field, Parora, Meerganj	Not Applied	Notice issued
131	BAREILLY	Pal Brick Industries, Mukkarmpur, Baheri	Not Applied	Notice issued
132	BAREILLY	Prashant Ent Udyog, Nogawa, Faridpur	Not Applied	Notice issued
133	BAREILLY	Quality Brick Field, Devipura, Baheri	Not Applied	Notice issued
134	BAREILLY	Quality Brick Field, Doharia, Bisalpur Road	Not Applied	Notice issued
135	BAREILLY	Rahiba Brick Field, Aurangabad, Meerganj	Not Applied	Notice issued
136	BAREILLY	Rama Brick Field, Tiulia, CB Ganj	Not Applied	Notice issued
137	BAREILLY	Rani Khapol Udyog, Mudia Ahmadnagar, Sadar	Not Applied	Notice issued
138	BAREILLY	Raza Brick Store, Karua- Sahabaganj, Nawabganj	Not Applied	Notice issued
139	BAREILLY	Rehman Brick Field, Bali Ahmadpur doharia, Bisalpur road, Bareilly	Not Applied	Notice issued
140	BAREILLY	Rehman Brick Field, Siyatheri, Baheri	Not Applied	Notice issued
141	BAREILLY	Rizban Brick Field, Mankra, Baheri	Not Applied	Notice issued
142	BAREILLY	Sabari Brick Industries, Nara, Faridpur	Not Applied	Notice issued
143	BAREILLY	Sabari Brick Store, Anola	Not Applied	Notice issued
144	BAREILLY	Sabari Brick Udyog, Firozpur, Meerganj	Not Applied	Notice issued

145	BAREILLY	Sabeena Brick Field, Tilmachi, Baheri	Not Applied	Notice issued
146	BAREILLY	Saheen Brick Field, Kareli Sadar, Bareilly	Not Applied	Notice issued
147	BAREILLY	Sai Ent Udyog, Siaderi, Baheri	Not Applied	Notice issued
148	BAREILLY	Salim Brick Field, Naryan Nagala, Baheri	Not Applied	Notice issued
149	BAREILLY	Sana Brick Field, Guladia, Baheri	Not Applied	Notice issued
150	BAREILLY	Sana Brick Field, Tigra Bhandsar	Not Applied	Closed by Disrict Administration
151	BAREILLY	Sangam Brick Field, Shedanagala, Baheri	Not Applied	Notice issued
152	BAREILLY	Sania Brick Field, Basai, Meerganj	Not Applied	Notice issued
153	BAREILLY	Saqlani Brick Field, Taha Tazpur	Not Applied	Notice issued
154	BAREILLY	Saqlani Brick Field, Udla Jageer, Faridpur	Not Applied	Notice issued
155	BAREILLY	Sarswati Laghu Udyog Mudia Ahmad Nagar, Sadar	Not Applied	Closer order dated 20-08-14
156	BAREILLY	Shaan Brick Traders, Kalapur, Rithora Sadar, Bareilly	Not Applied	Notice issued
157	BAREILLY	Shama Brick Field, Dalpura, Faridpur	Not Applied	Notice issued
158	BAREILLY	Shama Brick Udyog, Bsanbanpur, Meerganj	Not Applied	Notice issued
159	BAREILLY	Shamn Brick Field, Noorabad, Baheri	Not Applied	Notice issued
160	BAREILLY	Shams Brick Field, Javeda-Javedi, Nabawganj	Not Applied	Notice issued
161	BAREILLY	Shankar Brick Field, Ghangora- Ghangori	Not Applied	Notice issued
162	BAREILLY	Shiv Balaji Brick Field, Shivpuri, Anola	Not Applied	Notice issued
163	BAREILLY	Shiv Brick Field, Bithri, Nabawganj	Applied	Notice issued
164	BAREILLY	Shiv Ent Udyog, Hardaspur, Anola	Not Applied	Notice issued
165	BAREILLY	Shiva Brick Industries, Anandpur, Meerganj	Not Applied	Notice issued
166	BAREILLY	Shree Ganga Brick Field, Gousganj, Faridpur	Not Applied	Notice issued
167	BAREILLY	Shri BalajiBrick Field, Keshrpur	Not Applied	Notice issued
168	BAREILLY	Sidharth Bricks, Makrandpur Thakuran, Meerganj	Not Applied	Notice issued
169	BAREILLY	Sitara Brick Cetre, Mirzapur Ranjeet, Baheri	Not Applied	Notice issued
170	BAREILLY	Sona Brick Store, Nabadia Elaka Singhai	Not Applied	Notice issued
171	BAREILLY	Sonu Brick Field, Bhirpura, Bilba	Not Applied	Notice issued
172	BAREILLY	Sonu Brick Field, Zed, Faridpur	Not Applied	Notice issued
173	BAREILLY	Super Brick Udyog, Majhua Gangapur, Sadar	Not Applied	Notice issued
174	BAREILLY	Super India Brick Field, Bisartganj, Anola	Not Applied	Notice issued

175	BAREILLY	Supre Brick Industreis, Rajuparaspur, Faridpur Not Applied		Notice issued
176	BAREILLY	Surjeet Brick Field, Bhitoli Nagla Ballia, Meerganj Not Applied		Notice issued
177	BAREILLY	Taskeny Club Ent Bhatta, Adilpur, Baheri	Not Applied	
178	BAREILLY	UP Brick Centre, Kareemganj, Baheri Not Applied		Notice issued
179	BAREILLY	Vijay Ent Udyog, Purnapur, Sadar	Not Applied	Notice issued
180	BAREILLY	Bismillah Brick Field Bithri Chainpur, Bareilly	Not Applied	Notice issued
181	BAREILLY	Suhaili Brick Field, Faridpur Distt. Bareilly	Rejected	Notice issued
182	BAREILLY	New Diamond Brick Field, Devraniya, Faridpur, Bareilly	Rejected	Notice issued

Closures in Regional Office Bareilly							
SI. N.	Name & Add. of brick kilns	Status of Consent Grant /Refused / Under Process / Not Applied	Action Taken an Defaulter Brick Kilns Closure	Others Action Taken against Brick Kilns			
1	Uttam Brick Field Badsha Nagar, Bareilly	Grant	CLOUSER ORDER				
2	Afroz Brick Field, Kheda Devipur Bhamora, Anola Bareilly	Not Applied	CLOUSER ORDER	Notice issued			
3	Akash Brick Field, Umarsia, Bareilly	Not Applied	CLOUSER ORDER	Notice issued			
4	Chabda Brick Industries, Karampur Choudhry	Not Applied	CLOUSER ORDER	Brick Klin Parmanent closed			
5	Deep Brick Works, Alampur Gajrola, Bithri Chainpur, Bareilly	Not Applied	CLOUSER ORDER	Notice issued			
6	Hindustan Bhatta, Mudia Aahmadnagar, Sadar	Not Applied	CLOSER ORDER	Notice issued			
7	Ikra Brick Field, Farrakpur, Majhoua Fardipur, Bareilly	Not Applied	CLOSER ORDER	Notice issued			
8	Kailash Brick Field, Bilba Bhuda	Not Applied	CLOSER ORDER	Closer order dated 14-12-12			
9	Keshav Brick Field, Bilba Sadar	Not Applied	CLOSER ORDER	Closer order issued 14-12- 12			
10	New Dimaond Brick Feild, Deorania, Faridpur Bareilly	Not Applied	CLOUSER ORDER	Notice issued			
11	Rehman Brick Field, Bali Ahmadpur doharia, Bisalpur road, Bareilly	Not Applied	CLOUSER ORDER	Notice issued			
12	Sana Brick Field, Tigra Bhandsar	Not Applied	CLOUSER ORDER	Closed by Disrict Administration			
13	Sarswati Laghu Udyog Mudia Ahmad Nagar, Sadar	Not Applied	CLOSER ORDER	Closer order dated 20-08-14			
14	Shaan Brick Traders, Kalapur, Rithora Sadar, Bareilly	Not Applied	CLOUSER ORDER	Notice issued			
15	Sonu Brick Field, Zed, Faridpur	Not Applied	CLOUSER ORDER	Notice issued			
16	Super Brick Udyog, Majhua Gangapur, Sadar	Not Applied	CLOUSER ORDER	Notice issued			
17	Bismillah Brick Field Bithri Chainpur, Bareilly	Not Applied	CLOUSER ORDER	Notice issued			

Prosec	Prosecution on Industries in Regional Office Bareilly						
S.N.	Name of Industries						
1	M/S New Sania Brick Field, Village Gopalpur Nagriya, Tehsil Sadar, Distt. Bareilly						
2	M/S Uttam Brick Field, Village Badshahnagar, Tehsil Sadar, Distt. Bareilly						
3	M/s Fahad Brick Udyog, Village Bhagwanpur PhulwaTehsil Faridpur, Distt. Bareilly						
4	M/S Salman Brick Field, Village Bahuapur, Tehsil Sadar, Distt. Bareilly						
5	M/S Sarang Brick Field vIllage Richa, Bhuta, Tehsil Faridpur, Distt. Bareilly						
6	M/S New Daymond Bareick Field vIllage Richa, Bhuta, Tehsil Faridpur, Distt. Bareilly						
7	M/S Nimani Panels Pvt. Ltd., B-27, Road no5, U.P.S.I.D.C., Industrail Area Parsakhera, Bareilly						

	Show Cause List on Regional Office Bareilly								
SI. N.	Name & Add. of brick kilns	Status of Consent Grant /Refused / Under Process / Not Applied	Action Taken an Defaulter Brick Kilns Show Cause	Others Action Taken - against Brick Kilns					
1	Harbansh Brick Field, Mudia Aahmadnagar, Sadar	Not Applied	Show Cause	Notice issued					
2	Hind Brick Field, Bilba Bhuda	Not Applied	Show Cause	Show cause issued					
3	Jai Laghu Udyog, Mudia Ahmad nagar Sadar	Not Applied	Show Cause	Notice issued					
4	Karan Singh B.K.O, Karampur Choudhry	Not Applied	Show Cause	Show cause issued, Brick kiln dismantled					
5	Khattan Das & Co., Karampur Choudhry	Not Applied	Show Cause	Notice issued					
6	M.A. Brick Field Uldla Jageer, Bareilly	Not Applied	Show Cause	Notice issued					
7	National Ent Udyog, Simra Boripur, Sadar, Bareilly	Not Applied	Show Cause	Notice issued					
8	New Hindustan Brick Field Manpur Chiktia Faridpur	Not Applied	Show Cause	Notice issued					

I

<u> </u>	Current Status of Identified Brick Kilns including Zig/Zag in Regional Office Bareilly							
SI. N.	Name & Add. of brick kilns	Either Brick Kilns is Zig- Zag Yes/No						
1	Gaurav Brick workrs, Hydrabad CB Ganj	Yes						
2	K.K. Bricks Field, Alinagar, Anola	Yes						
3	Rakesh Brick Field, Manda, Nanital Road, Bareilly	Yes						
4	Ravi Brick Field, Badsahnagar, CB Ganj	Yes						
5	Aman Brick Field, Shoda, Meerganj	Yes						
6	Amreek Brick Field, Jed, Faridpur	Yes						
7	Deewan Singh Harjeet Singh Ent Bhata, Keshrpur, Faridpur	Yes						
8	Dinesh Brick Field Manda, Bhojipura	Yes						
9	Durga Brick Field (Old name Maa Brick Field), Parsakhera, Nadosi	Yes						
10	Krishna Brick Field Bilba Sadar	Yes						
11	Noorani Brick Field, Dhakni, Faridpur	Yes						
12	Noori Brick Store, Andhpur, Faridpur	Yes						
13	Quality Brick Field, Devipura, Baheri	Yes						
14	Quality Brick Field, Doharia, Bisalpur Road	Yes						
15	Vikas Brick Feild, Bithri Chainpur, Faridpur	Yes						



# कार्यालय पर्यावरण अभियन्ता, नगर निगम, बरेली

दिनांक :-- २१ मार्च 2021

पत्रांक :- मेर्ग / पर्या०अमि० / 2020-21

3-----

प्रमाण पत्र

नगर निगम बरेली को वित्तीय वर्ष 2020–21 के अन्तर्गत ठोस नगरीय अपशिष्ट निस्तारण के अन्तर्गत विभिन्न मदों के अन्तर्गत आवंटित एवं व्यय किये गये धन का विवरण निम्नवत् है :--

क0सं0	मद का नाम	आवंटित धनराशि	व्यय धनराशि
01.	डोर-टू-डोर कूड़ा कलेक्शन	30000000.00	3000000.00
02.	पेट्रोल/ऑयल/डीजल	65000000.00	65000000.00
03.	वाहनों का कय/मरम्मत	1500000.00	1500000.00
04.	वेतन	72000000.00	7200000.00
	कुल योग	18200000.00	18200000.00

पर्यावरण अभियन्ता नगर निगम बरेली

### Annex-WB-2



## REGIONAL OFFICE U.P. POLLUTION CONTROL BOARD BAREILLY

## AMBIENT AIR QUALITY MONITORING

Station	Bakarganj Dumping site, Mehboob nagar, Bareilly			
Date :	12-03-2021 S.S.Chauhan (S.A), S.B.Dwivedi (F.A) Laxmi Narayan (L.A)			
Monitored By				
Parameter	PM 10			
Concentration 24 Hour Average (µg/M <sup>3</sup> )	537.22			
SOx(µg/M <sup>3</sup> )	25.41			
NOx(µg/M <sup>3</sup> ) 43.62				

SC F.A/L.A

S.A

AFE



## Annex-WB-3

## Comprehensive Action Plan 2021-22 for Crop Residue Management (Uttar Pradesh)

## 1-Awareness Generation (IEC Activities)

S.No.	Activity	No.	Period	Coverage
1	Advertisement in Print Media (Leading News	Weekly	July to August, 2021	75 Districts
	Papers)		2021	
2	Million Farmers Schools	15000	July, 2021	10 Lac Farmers
3	Kissano ki baat Vagyaniko	2	July & August,	All Districts
	ke sath online through NIC		2021	
4	State Level Kharif Gosthi	1	June 2021	Headquarter
5	District Level Kharf Gosthi	75	June –July 2021	75 Districts
6	Bolck Level Kharif Gosthi	821	July to August 2021	821 Blocks
7	Fixing of Hoardings	1328	Up to 31 August, 2021	At Block Headquarters : Mandies, Roadside, Market, Schools, Petrol Pump
8	Audio Visual Clips on TV	14 Days (Two Times)	September to October, 2021	On Doordarshan & other popular Channels.
9	Broadcast of Radio Jingles	14 Days (Two Times)	September to October, 2021	On Akashwani & other FM Channels.
10	Display of Audio Video Film	15	July to August 2021	To be prepared by Headquarter & displayed at different Gosthies and training programmes
11	Distribution of Leaflets	10 lac	May to July, 2021	75 Districts
12	Demonstration of implements	500 Ha.	October, 2021	75 Districts
13	Training of progressive farmers	24,333	July to Nov., 2021	1-At government training Institute of the department 2-At 84 KVKs (05 training each of 50 farmers at every KVK)

#### 2-<u>Availability of implements to indviduals farmers and Farm</u> <u>Machinery Banks to FPO's & Societies</u>

- Crop Residue Management implements will be made available to the individual farmers and Farm Machinery Banks to FPO's, Societies and Panchayats under Centrally Sponsered Promotion of Agricultural Mechanization for In Situ management of crop residue Scheme.

### Individual Farmers :

- CRM implements will be made available at 50% subsidy from CRM scheme and other implements at 40% -- 50% subsidy from Submission on Agrcultural Machenization Scheme(SMAM).

#### Farm Machinery Banks :

- Farm Machinery Banks will be provided at 80% subsidy in the following manner.

(a) FMB of Rs. 5 – 15 Lakh to FPO's farmer Societies, Cooperative Societies and Cane Societies.

- Rs. 5.00 Lakh - from CRM Scheme - CRM Implements

80% subsidy is Rs 4.00 Lakh

- Rs. 10.00 Lakh–From SMAM Scheme– CRM and Other implements 80% subsidy is Rs. 8.00 Lakh
  - (b) FMB of Rs. 5.00 Lakh To Cooperative , Cane Soicieties & Panchayats 80% subsidy i.e. Rs. 4.00 Lakh from CRM Scheme

### Progress of Implement Distribution (Till 2020-21 :

<ul> <li>Individual Farmers</li> <li>Farm Machinery Banks to Societies</li> </ul>	and Fl	PO's	31501
(a) Rs. 5.00 – 15.00 Lakh			4750
(b) Rs. 5.00 Lakh			900
Action Plan for 2021-22 Individual Farmers at 50% subsidy			
CRM Scheme			7160
Farm Machinery Banks at 80% subsidy	-		
(a) Rs. 5.00 to 15.00 lakh to FPO's, Far	mer So	ocieties	800
(Rs. 5.00 Lakh from CRM Scheme			
Rs. 10.00 Lakh from SMAM Scheme	e)		
(b) Rs. 5.00 Lakh from CRM Scheme			
(Cooperative Societies, Cane Socie	ties & I	Panchayats)	900
Time Line			
<ul> <li>Empanalment of Manufacturers</li> </ul>	-	By 15 April,	
<ul> <li>Selection of Beneficiaries</li> </ul>	-	By 30 June,	
<ul> <li>Distribution of Implements</li> </ul>	-	By 30 Septe	ember, 2021

#### **3-Innovative Activities**

1-Flodding of field after harvesting and chopping of stubble in the field as adopted successfully in Pilibhit distritct in the year 2020-21

**2-**Digging of compost pit and putting the stubble in these pits and leaving for decomposition through spray of waste decomposer as adopted in many districts

**3-**Farmers would be encouraged to bring Parali to cow shelters and take cow dung from their as successfully done in Unnao district.

**4-**Use of waste decomposer :- In the year 2020-21 farmers were distributed waste decomposers free of cost. Culture was prepared from 100 ML waste decomposer solution by mixing Besan/Jaggery in it. This culture was spread on the stubble and stubble decomposed in 25 to 28 days. One bottle of 100 ml is sufficient for one acre field.

In the year 2020-21 - 2.62 Lakh bottles brought from National Centre of Organic Farming approved firm and 4000 capsules from IARI, Pusa, New Delhi and were distributed to the farmers free of cost.

In the year 2021-22 - Ten Lakh bottles are planned to be made available to the farmers by the end of August 2021.

#### 4- Supplying Stubble to Cow Shelters :

Uttar Pradesh has 5226 Cow shelters in the state in which 5,63,856 Cows are housed. These require regular supply of fodder for feeding.

25% of stubble can be mixed with their fodder for feeding. These shelters need stubble to be spread on the floors also to save cow from severe winters. This is an innovative activity started by UP Government in which stubble from field to cow shelters was supplied. Labour cost for collection was met by MNREGA and transportation was done by Animal Husbandary Department.

#### **Progress**:

Year	Stubble Supplied
2020-21	43,901 MT
2021-22 (Proposed)	50,000 MT

# Annex-WB-4

# कार्यालय पर्यावरण अभियन्ता, नगर निगम, बरेली

दिनांक :- २२ मार्च 2021

पर्यावरण अभियन्ता नगर निगम बरेली

रत्रांक :- मेर्ना / पर्या०अमि० / २०२०-२१

प्रमाण पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि सथरापुर फरीदपुर स्थित 10.42 हेक्टेयर भूमि को बरेली नगर के सॉलिड वेस्ट डिस्पोजल प्लाण्ट लगाने हेतु अधिग्रहीत / कय किया गया है। इस भूमि पर बाउन्ड्री वॉल रवं एप्रोच रोड के निर्माण हेतु रू० 4.60 करोड 15वें वित्त आयोग से स्वीकृत है जिसके सापेक्ष 31 मार्च 2021 तक 1.2 करोड रूपया का भुगतान किया गया है।

सथरापुर में प्रोसेसिंग प्लाण्ट के सिविल कार्यो हेतु जल निगम के सी०एण्ड डी०एस से कुल 2409.82 करोड़ की योजना बनायी गयी है जिसकी स्वीकृति शासन द्वारा प्रदान की जा चुकी है।

128

Name of Monitoring Station : Regional Office: 1219/1, E-Block, Rajendra Nagar, Bareilly							
Sno.	Date	PM 10	PM 2.5	SOx	NOx	AQI	
1	10-04-2020	84.14	43.19	8.28	13.05	84	
2	16-04-2020	77.3	50.99	9.55	14.71	85	
3	23-04-2020	75.13	49.18	10.38	14.78	82	
4	30-04-2020	73.92	44.8	10.33	14.82	82	
5	07-05-2020	74.44	49.12	10.24	15.17	82	
6	14-05-2020	77.56	53.92	10.56	14.73	90	
7	21-05-2020	88.87	52.12	12.78	17.3	89	
8	28-05-2020	82.61	50.42	12.68	18.33	83	
9	05-06-2020	82.06	49.62	12.32	16.96	82	
10	12-06-2020	83.8	51.28	11.69	16.23	84	
11	19-06-2020	86.77	47.83	11.85	16.75	87	
12	26-06-2020	93.29	52.47	11.73	16.32	93	
13	06-07-2020	90.76	57.63	11.98	16.22	91	
14	13-07-2020	93.26	56.72	11.52	16.04	93	
15	20-07-2020	86.36	48.67	11.57	16.39	86	
16	27-07-2020	81.31	56.82	11.62	16.9	81	
17	05-08-2020	100.79	58.32	12.16	18.78	101	
18	12-08-2020	97.99	57.64	11.96	17.68	98	
19	19-08-2020	98.58	58.17	11.77	16.99	99	
20	26-08-2020	93.34	56.92	12.12	17.23	93	
21	05-09-2020	97.82	58.7	11.71	16.46	98	
22	12-09-2020	112.36	67.4	12.57	17.49	125	
23	19-09-2020	115.2	69.1	12.87	17.77	130	
24	26-09-2020	141.47	84.9	13.86	19.63	183	
25	03-10-2020	154.74	92.84	14.67	20.85	209	
26	05-10-2020	164.05	98.44	15.05	22.47	228	
27	08-10-2020	167.51	110.51	15.26	22.74	235	
28	10-10-2020	168.56	101.14	15.23	22.75	237	
29	12-10-2020	182.82	102.82	15.58	23.14	243	
30	15-10-2020	182.6	107.71	15.72	23.21	259	
31	19-10-2020	183.98	105.84	15.68	23.1	253	
32	22-10-2020	193.86	107.41	16.38	23.61	258	
33	24-10-2020	199.54	108.12	16.97	23.69	260	
34	26-10-2020	210.65	106.39	17.25	24.05	255	
	28-10-2020	226.86	106.39	17.96	24.33	255	
35		233.68	107.84	18.1	24.49	259	
36	31-10-2020		114.52	15.46	24.02	282	
37	02-11-2020	272.7			24.02	282	
38	04-11-2020	294.88	119.68	15.53	and the second sec		
39	05-11-2020	338.64	136.61	15.61	24.7	313	
40	06-11-2020	336.01	122.43	15.58	24.62	30	
41	07-11-2020	353.25	129.83	15.94	25.64	30	
42	08-11-2020	325.37	117.45	15.6	24.91	29	
43	09-11-2020	331.63	118.11	15.63	25.16	29	
44	10-11-2020	275.05	116.3	15.24	24.54	28	
45	11-11-2020	266.35	102.89	15.8	24.37	24	
			98.53	15.43	25.13	22	
46	12-11-2020	229.27	257.97	15.43	27.01	40	
47	13-11-2020	300.57			65.4	77	
48	14-11-2020	233.27	398.72	<b>35.32</b> 15.44	26.72	29	
49	15-11-2020	328.83	118.38		21.75		
50	16-11-2020	165.33	75.7229	13.06	21.75	15	

	1			
--	---	--	--	--

	L	Average	200.4843	99.15419	13.217957	21.01602151	223.741935
_	93	08-03-2021	234.17	105.31	11.24	18.8	251
_	92	04-03-2021	237.77	105.09	11.61	19.3	250
-	92		242.49	107.31	11.7	19.45	258
+	90	01-03-2021	247.65	102.17	11.72	20.14	241
F	90	25-02-2021	259.25	106.28	11.74	20.64	254
ŀ	89	22-02-2021			12.27	21.86	291
ŀ	88	18-02-2021	244.56 272.24	107.85	11.62	20.05	260
+	87	15-01-2021		110.38	12.08	20.14	268
ł	86	11-02-2021	257.62	108.68	12.34	20.71	262
	<u>84</u> 85	05-02-2021	238.76	102.82	11.52	20.36	243
	83	01-02-2021	258.72	112.54	11.76	20.66	275
	82	29-01-2021	266.58	107.46	12.41	21.38	258
	81	25-01-2021	254.72	111.24	11.68	20.84	271
	80	21-01-2021	265.36	115.36	12.44	21.72	285
	79	18-01-2021	242.8	103.26	11.76	21.63	244
	78	14-01-2021	252.36	112.24	12.45	21.58	274
	77	11-01-2021	262.36	108.44	12.66	21.78	261
	76	07-01-2021	247.14	105.27	12.35	22.14	251
	75	04-01-2021		112.32	12.63	21.42	274
	74	31-12-2020		115.63	12.8	21.65	285
	73	28-12-2020	287.14	118.52	13.02	21.83	295
	72	24-12-2020	267.1	113.78	12.62	21.53	279
	71	21-12-2020	251.95	107.61	12.49	21.24	259
	70	17-12-2020	264.23	115.29	12.6	21.5	284
	69	14-12-2020	255.96	118.6	12.56	21.33	295
	68	10-12-2020	250.94	118.28	12.70	21.25	294
	67	07-12-2020		114.43	12.76	21.4	281
	66	04-12-2020		111.71	12.8	21.4	272
	65	01-12-2020		114.2	12.5	21.12	286
	64	30-11-2020		115.7	12.4	20.83	281
	63	29-11-2020		114.22	12.35	20.73	278
	62	28-11-2020		113.51	12.24	20.54	279
	61	27-11-2020		113.62	12.18	20.51	270
	60	26-11-2020		110.93	11.77	19.72	206
	59	25-11-2020		91.94	12.07	20.36	264
	58	24-11-2020		98.98	11.09	20.01	230
	57	23-11-2020		83.88	11.38	18.87	180
	56	22-11-2020		93.17	11.15	18.72	211
	55	21-11-2020		105.37	12.52	20.67	252
	54	20-11-2020		105.59	12.55	21.46	153 252
	53	19-11-2020		10103	12	20.04	138
	52	18-11-2020			10.8	18.29	100
	51	17-11-2020	) 141.57				

Bitos

.Ē. 130

R