



QUARTERLY PROGRESS REPORT OF NON – ATTAINMENT CITY MORADABAD

Submitted on behalf of State of Uttar Pradesh



JANUARY - MARCH 21

UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

Building No. TC-12V, Vibhuti Khand, Gomti Nagar, Lucknow, Uttar Pradesh 226010

❧CONTENTS❧

Sl.No.	Moradabad City	Page No.
I	Basic Information	01-01
II	Capacity Building, Monitoring Network and Source Apportionment	02-02
III	Public Outreach	03-03
IV	Road Dust and Construction & Demolition	04-06
V	Vehicles	07-08
VI	Industries	09-11
VII	Waste and Biomass- Dumping and Burning	12-14
VIII	Air Quality Data	15-15
IX	Annexure	16-83
1.	<i>Annex -CB 1</i>	<i>17-21</i>
2.	<i>Annex -CB 2</i>	<i>22-22</i>
3.	<i>Annex -CB 3</i>	<i>23-24</i>
4.	<i>Annex -PO 1</i>	<i>25-27</i>
5.	<i>Annex -RD 1</i>	<i>28-43</i>
6.	<i>Annex -RD 2</i>	<i>44-45</i>
7.	<i>Annex -RD 3</i>	<i>46-46</i>

8.	<i>Annex -RD 4</i>	<i>47-47</i>
9.	<i>Annex -RD 5</i>	<i>48-48</i>
10.	<i>Annex -RD 6</i>	<i>49-49</i>
11.	<i>Annex -RD 7</i>	<i>50-50</i>
12.	<i>Annex -RD 8</i>	<i>51-51</i>
13.	<i>Annex -RD 9</i>	<i>52-52</i>
14.	<i>Annex -RD 10</i>	<i>53-61</i>
15.	<i>Annex –CD 1</i>	<i>62-63</i>
16.	<i>Annex -VE 1</i>	<i>64-65</i>
17.	<i>Annex -VE 2</i>	<i>66-67</i>
18.	<i>Annex -IP 1</i>	<i>68-73</i>
19.	<i>Annex -IP 2</i>	<i>74-74</i>
20.	<i>Annex -IP 3</i>	<i>75-75</i>
21.	<i>Annex -IP 4</i>	<i>76-78</i>
22.	<i>Annex -IP 5</i>	<i>79-79</i>
23.	<i>Annex –WB 1</i>	<i>80-80</i>
24.	<i>Annex –WB 2</i>	<i>81-83</i>

Basic Information

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 31.03.2021

Action Point Code	Sector	Total Number of Actions	Number of Actions Completed	Number of Actions Under Porgress
CB	CAPACITY BUILDING, MONITORING NETWORK AND SOURCE APPORTIONMENT	5	3	2
PO	PUBLIC OUTREACH	5	4	1
RD/ C&D	ROAD DUST AND CONTRUCTION & DEMOLITION	25	23	2
VE	VEHICLES	19	16	3
IP	INDUSTRIES	13	11	2
BB/DF	WASTE AND BIOMASS- DUMPING AND BURNING	19	18	1
AQ	AIR QUALITY DATA	9	6	3

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
CB1	Insatllation & Commissioning of Monitoring Stations												
CB1.1	CAAQMS	03 CAAQMS are required in Moradabad City as per CPCB norms. 01 CAAQMS installed and functional at Lajpat Nagar, Moradabad □ 02 more stations required as per CPCB norms in Moradabad city. Nagar Nigam Moradabad was submitted proposal to UPPCB for installation of 05 CAAQMS & 01 Mobile CAAQMS under Smart city project with due approval to District Administration. MoU by UPPCB & Nagar Nigam Moradabad has been signed. 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.	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 scheme 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 Annex-CB-1	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 CAAQMS as per condition of tender document.	No
CB1.2	Manual Stations	2 Manual Stations are established and are functional at following locations: 1. PTC, Moradabad 2. Buddh Bazar	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.com/ambient_quality.htm	Rs. 12.66 Lac/ year	Rs. 8.96 Lac	Rs. 8.96 Lac	Rs. 3.7 Lacs additional for 1 Manual monitoring station
CB3	Assessment of sources												
CB3.1	Emission Inventory	Rapid SA/EI & CC study has been allotted 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 oredr in OA No. 681/2018 and the details on timeline and funds shal be provided by CPCB.	comprehensi ve EI study & SA/CC study	Timeline to be provided by CPCB, Delhi for comprehensive SA/EI & CC study.	No	June2021 for Rapid study of Source Apportionment & Carrying Capacity	Yes	No	Detailed Micro Plan for EI & SA is attached. Annex-CB-1.	Rs. 6.19 Lac (Rapid study of Source Apportionment & Carrying Capacity)	Rs. 6.19 Lac (Rapid study of Source Apportionment & Carrying Capacity)	Rs. 3.72 Lac (Rapid study of Source Apportionment & Carrying Capacity)	No
CB3.3	Source Apportionment Study		Rapid study of Source Apportionment & Carrying Capacity										
CB4	Training & Capacity Building												
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 monthly basis for reviewing the implementation 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.ucep.in/HomeMeetingList.aspx)	Not required	Not required	Not required	Not required
CB5	Emergency Response System	1. 100% GRAP is applicable in the city and monitoring is done on a regular basis by DEC.	1	90 days (15.11.19)	1. No	1. GRAP Implement ation 2. Developme nt of ERS as per of order of Hon'ble NGT	Enforcemen t	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://cpqb.nic.in/upload/Downloads/AQI_Bulletin)	Not required	Not required	Not required	Not required
PO1.3	Issue public advisory for prevention and control of air pollution	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.uppcb.com/weekly-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 Calendar 2021-22.	As given in the Calendar enclosed.	As given in the Calendar enclosed.	Yes due to COVID-19 pandemic situation	As given in the Calendar enclosed.	Number	Yes	Public Awareness Calendar for Year 2021-22. Annexure PQ-1	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.google.com/store/apps/details?id=com.cpqb)	Not required	Not required	Not required	Not required
PO2	Public Grievance Redressal System													
PO2.1	App Based System	UPPCB	Swachh Vayu App has been developed and is operational.	Swachh Vayu App	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 Resolved - Nil Pending - Nil Status of disposal monitored for improvement by AQMC & DEC.	Rs. 8.5 lacs	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	Being done by NNM as regular activity in all drains. No. of Drains 24	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 Annex RD-1	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
RD1.2	Maintain potholes free roads	1--MDA- 06 No. Zonal roads and internal roads (Length of Road- 98.10 KM) 2--Nagar Nigam – 25 No. Roads (Length of Road- 2.750 KM)	100% Pothole free roads	90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards.	No.Completed	100.8 Km As per the present Status	Number	Yes	List of Stretches made pothole free attached as Annex RD-2	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 40 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 annex RD-3	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 Annex RD-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
		5 major Roads length 40 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 sweeping as Annex RD-3	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
		40 km of 05 major roads washed by using 04 Tankers.	100% cleaning of Major Roads	August, 20220	No	Completed & Regular activity	Number	Yes	List of Stretches with mechanical sweeping as Annex RD-3	NA	NA	NA	Not Required
RD1.4	Black-topping of unpaved road	No. of metalled roads-02 Length of roads- 0.975 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	List of roads Black topped with Kilo metres attached as Annex-RD-5	Rs. 64.00 Lakh	Rs. 64.00 Lakh	Rs. 64.00 Lakh	Not 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	List of roads attached as Annex-RD-6	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. Peel 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

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
RD1.10	Widening of Roads	1. 1796 meter road work done on 03 Roads- Widening completed. 2. Govind Nagar Foot over Bridge under construction 3. Construction of Over Bridge on railway track (Locoshed Bridge) Completed	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 annex RD-7	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 3. 39 Cr	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 annex 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 annex 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	Nil	Nil	Not Required
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	No	Completed	Text	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
RD2	Creation of green cover												
RD2.2	Creation of green buffers along the traffic corridors and their maintenance	By Nagar Nigam- No. of Plantation is 7172 (Year 2019) and 35300 in year 2020	Green Buffer Creation	90 days (Nov 2019)	No	Completed	Number	Yes	As per the Present Status	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,communit y 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 attached Annex RD-10	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

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
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 2044015 in Year 2020) By Nagar Nigam- No. of Plantation is 7172 (Year 2019) and 35300 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	Nil	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
C&D1.2	Strict enforcement of CPCB guidelines for construction (use of green screens, side covering of digging sites, etc.)	1. UPPCB has launched dustapp www.uppecb.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 2. The app is functional since October 2020 and 08 construction projects have registered on dust app portal.	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/prosecuted	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&D1.13	Promote recycling of construction and demolition waste.	1. Process of E-tender is under process for installing of mobile C&D waste processing plant by Nagar Nigam. 2. C & D Plant proposed under smart City Project	1. One 2. One	1. March 2021 2. March 2023	1. No No 2.	Installation of Mobile C&D plant	Number	Yes	Copy of E-quotation issued by Nagar Nigam dt. 08.01.2021 & 18.01.2021 are attached as annex CD-1.	1. 50 Lakhs 2. 8 Cr	1. Nil 2. Nil	1. Nil 2. Nil	Not Required

Vehicles

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
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	List of PUC centres Annex-VE-1	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 enforcement 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 police conducted regular surveillance for compliance of entry restriction.	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 ton of overloading.	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	28 Retail Outlet Checked. No case of fuel adulteration 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
VE5.2	Development of Multi-layer parking	1 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)	No	Completed	Number	No	As per the Present status	Rs. 4.0 crore under smart city project	Nil	Nil	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	Strengthening of Public Transportation												
VE6.5	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 emissions.	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 period) & as regular	As per smart city project timeline	Electric buses and Infrastructure as per Smart City Project.	Number	No	Nil	Rs. 12.1 Cr Yet to be released	Nil	Nil	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	Nil	Nil	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
VE7.	Traffic Congestion												
VE7.2	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 Jewellers 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. Annex VE- 2	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 Bypass	90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards.	No. Moradabad Bypass 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 programs 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												
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 retrofitment.	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	Additional 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 <u>Annex IP-1.</u>	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 <u>Annex IP-2.</u>	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-3</u>	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-3</u>	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 <u>Annex IP-4</u>	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 enforcement	Number	Yes	List of 12 Industries is attached as <u>Annex-IP-3</u>	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
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 40 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	As per the present status	Not required	Not required	Not required	Not required
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 required
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 as Annex-5	Not required	Not required	Not required	Not required
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 monitoring	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 kilns 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 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
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 acgainst the defaulters.	Compliant D.G Sets	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 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
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 activity	No	Regular activity	Number	Yes	Action Plan attached as Annex-WB-1	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
BB1.7	Regular collection and control of municipal solid wastes.	1. 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.	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 activity	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 total 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 rendering Plant of 3 Ton/day.	Installation of carcass disposal plants	360 days (Dec-2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation)	Yes (Mar-2022)	Installation of carcass disposal plants	Number	No	As per the present Status	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 activity	Regular activity	No, Regular Enforcement Activity	Regular activity	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 burning 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	Not Required	Not 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 total 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 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
BB 1.12	Door to Door collection of segregated waste by agency and then its disposal directly in plant without dumping it on land.	1. 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	Completed	90 days (Nov-2019) then continued as Regular Activity	No	Completed	Yes	No	Nil	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	32 composting pits are installed in various parks	32 pits	90 days (Nov-2019)	No	Regular activity	Number	No	Nil	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	Not 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-2	Nil	Nil	NA	NA
BB10	Landfill fire												

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
BB10.1	Proper management of landfill sites to 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	Adopt roadmap for zero landfill policy 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
DF1	Domestic Fuel												
DF1.9	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
AQ1.1	Monthly averages for PM2.5 (In µg/m3)	Number (12)		NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	-
AQ1.2	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	-
AQ1.3	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	-
AQ1.4	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	-
AQ1.5	Annual averages for PM2.5 (In µg/m3)	Number (1)		NA												-
AQ1.6	Annual averages for PM10 (In µg/m3)	Number (1)		212.50												-
AQ1.7	Annual averages for SO2 (In µg/m3)	Number (1)		20.76												-
AQ1.8	Annual averages for NO2 (In µg/m3)	Number (1)		355.00												-
AQ1.9	Monthly Meterological Data		Yes	NA												-



ANNEXURES



MICROLEVEL PLANNING OF CITY ACTION PLAN- MORADABAD

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 maximum fortnightly basis for manually operated monitoring stations and real time basis for continuous monitoring stations)	15 days and thereafter as regular activity	UPPCB

Micro level planning

Project name	Details of work	Target reduction	Total Cost (In Lacs)	Project timeline	Source of funding	Funds released	Additional fund requirement	Officer responsible		
								Project implementation	Project review	
Installation of CAAQMS in Moradabad city	03 CAAQMS are required in Moradabad City as per CPCB norms. 01 CAAQMS installed and functional. Details of 01 CAAQMS installed in Moradabad is given below:	Low	For 01 CAAQMS of UPPCB only O&M Cost required Rs. 16.3 lacs/yr.	Completed	UPPCB	Rs. 11.0 Cr.to be released shortly by Nagar Nigam. MoU signed	No	Chief Environment Officer (Laboratory) UPPCB	Member Secretary, UPPCB	
	City									No. of CAAQMS installed
	Moradabad									01
	Locations details:									
	1. Lajpat Nagar, Moradabad									
	02 more stations required as per CPCB norms in Moradabad city. Nagar Nigam Moradabad was submitted proposal to UPPCB for installation of 05 CAAQMS & 01 Mobile CAAQMS under Smart city project with due approval to District Administration. Signing of MoU by UPPCB & Nagar Nigam Moradabad is under progress.		For other proposed CAAQMS, all the funds will be bear by Nagar Nigam.	06 Months after the funds received from Nagar Nigam, Moradabad	Nagar Nigam, Moradabad under smart city project		Rs. 11.0 Cr proposed by nagar nigam.			

Timelines for the project – Installation of CAAQMS in MORADABAD

Activity	Sub-activity	Timeline							Expected timeline subjected to the availability of funds		Remarks
		Sep 20	Oct 20	Nov 20	Dec 20	Jan 21	Feb 21	March 21	April 21- Sept 21	Oct 21	
Prebidding stage	Preparation of tender document										The project is being retendered
Bidding stage	Calling of bids& its approval										completed
	Release of work order										completed
Project execution	Procurement of CAAQMS										completed
	Selection of location										completed
	Installation of CAAQMS										process will be initiated after receiving funds from Nagar Nigam, Moradabad
	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 indicators	Performance assessment (for 01 station of UPPCB)		Reasons for delay in completion	Steps taken to minimize the delay
	Parameter	Details		
Timely completion of activities	Procurement	Completed	Completed	Completed
	Installation	Completed	Completed	Completed
Operation of the CAAQMS	Total parameters analysed	PM10, PM2.5, SO ₂ , NO ₂ , NH ₃ , O ₃ , CO, BTX and Meteorological parameters		
	No. of non-operation days	Operational in >85% days as per protocol during 2020.		
	Calibration of CAAQMSs	As per CPCB protocol.		
Data availability and usage	Setting public alerts when pollution is high	Connected to National Network of CPCB and data available on website for public access.		
	Data availability on public domain through SAMEER App	Available		
	Trend analysis of level of pollutants over a period of time	Yes		

Knowledge and database augmentation – Source apportionment studies (Monthly)

Action point	Time Target	Implementation agencies
Comprehensive Source Apportionment, Emission Inventory & Carrying Capacity Assessment	Joint study of SA & CC was proposed by CPCB for Moradabad city in compliance of Hon,ble NGT order 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	CPCB

Micro level planning

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

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

Activity	Sub-activity	Timeline (Actual timeline to be provided by CPCB, Delhi)						Remarks
		Sept 21	Oct 21-Sep 22	Sept 22-Dec 22	Jan 23 – Jul 23	Aug -Oct 23	Nov 23-Dec 23	
		25%		25%	25%	25%		
Proposal stage	Release of work order							
Project execution	Data collection for emission inventory							
	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 MORADABAD (Expected timeline depending on the receiving of funds)

Activity	Sub-activity	Timeline (Actual timeline to be provided by CPCB, Delhi)					Remarks
		Sept 21	Oct 21 - Jan 22	Feb 22 - Apr 22	May 22 - Jul 22	Aug 22 - Oct 22	
		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						
	Literature review 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	Timeline					Remarks
		April 20	June 20 - Dec 20	Jan 21 - Feb 21	March 21	May - July 21	
		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						

Mechanism for Monitoring, Review and reporting (Monthly)

Key performance indicators	Performance assessment		Reason for delay in completion	Steps taken to minimize the delay
	Parameter	Details		
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 recommendations of SA study	Addition & prioritization of action points as per the recommendations			
	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			

Action Taken Report of Moradabad City upto Feb-2021

a) Enforcement

S. No.	Air pollution sources	No. of teams deput ed for inspection	No. of total inspections	No. of defaulters	Action taken					
					Notices	Cases referred for fine under NGT Act.	Fine imposed	Fine collected (in Rs.)	Show cause notice	No. of Closures done
1.	Industrial activity	1	145	8	10	0	0	0	0	0
2.	Open burning <ul style="list-style-type: none"> • Municipal • Biomass 	9	202	9	8	0	12500	10000	0	0
3.	Dust from Building Construction projects/ Highways/ Building materials	11	189	0	0	0	0	0	0	0
4.	Dust from Construction & Demolition Activities	11	234	31	14	0	1750000	0	0	0
5.	Air Pollution from Brick Kilns	1	8	0	0	0	0	0	0	0
6.	Visible Polluting Vehicle	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Old Polluting Vehicle	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total		33	778	48	32	0	1762500	10000	0	0

Annex-CB-3

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.

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-

1. Secretary, Environment, Forest & Climate Change, Government of India, Indira Paryavaran Bhawan, Jorgabh Road, New Delhi – 110003.
2. 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.



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 nd April, 2021	World Earth Day – Restore Our Earth	Madhyamik Shiksha/Basic Education & Industries	Class 1 – 12/ Industries	Departmental Funds & CSR Funds
4	5 th 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 st July – 7 th 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 th 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 th September – 23 rd September, 2021	PUC Awareness Drive	Transport Department UP	All Stakeholders	Departmental Funding
8	24 th September, 2021 – 30 th September, 2021	Graded Response Action Plan Awareness Workshop	UPPCB & District Environment Committee	All Stakeholders	UPPCB Funds
9	1 st October, 2021	C&D Waste Management Awareness Workshop	Urban Development Department	CREDAI/Builder s/Contractors	Departmental Funding
10	2 nd 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 th October, - 29 th October, 2021	Fire Crackers Awareness Campaign	Higher/Madhyamik/Basic Education Department & District Environment Committee	Schools/Colleges/ RWAs	Departmental Funding
13	11 th January – 17 th January, 2022	Road Safety Awareness – Traffic Management & Air Pollution	Transport Department & Traffic Police	All Stakeholders	Departmental Funding
12	24 th January, 2022	Circular Electronics Day – Electronic Waste Awareness Workshop	UPPCB	All Stakeholders	UPPCB & CSR Funds
13	2 nd 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 www.uppcb.com a month in advance

नाला कार्य योजना वर्ष-2020 कार्यालय, स्वास्थ्य अनुभाग, नगर निगम, मुरादाबाद।												
सफाई निरीक्षक का नाम एवं क्षेत्र :- श्री विजयपाल सफाई जोन संख्या- 01 मो0नं0-9105999870												
क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 में) अनुमानित	नाले की चौड़ाई (मी0 में) अनुमानित	सील्ट की गहराई (मी0 में) अनुमानित	सिल्ट की मात्रा (घन मी0 में अनुमानित)	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम	कार्य की प्रगति मीटर / प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम स्वास्थ्य निरीक्षक/अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	शिवपुरी से गोविन्द नगर रेलवे पुलिया तक	1200	0.75	1		06	06	20-04-2020	26-04-2020		10	
2	गोविन्द नगर पुलिया से चन्दौसी बाईपास तक	700	2.25	1.75		08	05	27-04-2020	02-05-2020			
3	आतिशबाजी गोदाम से नन्द कालोनी पीतल बस्ती रोड	600	3	2								
4	गोविन्द नगर रेलवे लाईन के बराबर में गली नं0 5 के पास से पुलिया तक	350	1	1.25		06	01	03-05-2020	03-05-2020			
5	नाला ई0डब्ल्यू0एस0 कालोनी से ईदगाह चौपले तक	900	0.75	1		08	03	04-05-2020	06-05-2020			
6	नाला प्रभु मैडिकल स्पेयर से (लाजपत नगर) से ईदगाह चौपले तक	450	1	1		08	02	07-05-2020	08-05-2020			
7	नाला लाजपत नगर माननीय मंत्री गोपाल अंजान जी के आवास वाली गली से	300	0.5	1		08	01	09-05-2020	09-05-2002			
8	नाला रामपुर रोड गिन्नी बार से ईदगाह चौपले तक	450	0.5	1		08	01	10-05-2020	10-05-2020		60	
9	नाला सी0एल0 गुप्ता रामपुर रोड (लाजपत नगर) से गोविन्द नगर रेलवे लाईन पुलिया तक	600	1	1.5		08	02	11-05-2020	12-05-2020			
10	सरस्वती विहार चौराहे से एस0एन0डी0ई0 स्कूल तक	500	1	1.25		08	02	13-05-2020	14-05-2020			
11	हनुमान मूर्ति चौराहे से रेलवे फाटक चन्दौसी बाईपास तक बाई ओर	1000	0.75	1		10	04	15-05-2020	17-05-2020			
12	हनुमान मूर्ति चौराहे से रेलवे फाटक चन्दौसी बाईपास तक दायी ओर	1000	0.75	1		10	04	18-05-2020	21-05-2020			
13	त्रिदेव मन्दिर से जोशियान पुलिया तक	900	1.25	1.5		08	03	22-05-2020	25-05-2020			
14	पीतल बस्ती गेट से बलदेव पुरी तिराहे तक बायी ओर	1000	1	1		10	05	26-05-2020	30-05-202			
15	पीतल बस्ती गेट से बलदेव पुरी तिराहे तक दायी ओर	1000	0.5	1		10	05	31-05-2020	04-06-2020			
16	बलदेवपुरी तिराहे से कल्याण पुर पुलिया तक	600	1.25	1.75		08	02	05-06-2020	06-06-2020			
17	बलदेवपुरी तिराहे से बलदेवपुरी अन्त तक	600	0.5	1		08	02	07-06-2020	08-06-2020			
18	बलदेवपुरी तिराहे से बलदेवपुरी अन्त तक	600	0.5	1		08	02	09-06-2020	10-06-2020			
19	नाला चन्दौसी बाईपास से बसंत बिहार	450	0.25	1		08	02	11-06-2020	12-06-2020			
20	नाला सैनी बस्ती से शमशान घाट गुलाबबाडी तक	350	0.5	1		08	01	13-06-2020	13-06-2020			
21	नाला लाजपत नगर पुलिस चौकी से कटघर थाने के सामने आर्शिवाद हॉस्पिटल तक।	600	0.5	1		08	02	14-06-2020	15-06-2020			
22	रोडवेज वर्कशॉप के पीछे से जैन चौराहे तक दोनों साईड	600	0.75	1		08	02	16-06-2020	17-06-2020			
23	गुलाबबाडी पुलिस चौकी से मकबरा सब्जी मंडी तक	700	0.75	1		08	02	18-06-2020	19-06-2020			
24	पचपेडा टंकी से त्रिदेव मंदिर तक	400	0.5	1.25		08	02	20-06-2020	21-06-2020			
	योग :-	13550	21.5	28.25								

(उपरोक्त समस्त नालो की सफाई का कार्य सफाई श्रमिकों द्वारा)

भूमिगत नालो की सफाई का विवरण।

सफाई निरीक्षक का नाम एवं क्षेत्र :- श्री विजयपाल सफाई जोन संख्या- 01 मो0नं0-9105999870

क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 मे)	वाहन संख्या	वाहन चालक का नाम व मोबाईल नम्बर	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम व मोबाईल नं0	कार्य की प्रगति मीटर /प्रतिशत में	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम स्वास्थ्य निरीक्षक/अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	लोहिया हॉस्पिटल लाजपत नगर से कटघर स्टेशन रामगंगा नदी तक।	2000									
2	गुलाबबाडी चुंगी से रामगंगा नदी तक	450									
3	सिंहमन हजारी से देहरी घाट तक	600									
4	लाजपत नगर बस अड्डा के बराबर से कमला नगर तक।	200									
5	कल्याण पुर रोड पुलिया से फलाईओवर के बराबर से रामगंगा नदी तक	400									
	योग :-	3650									

नाला कार्य योजना वर्ष-2020 कार्यालय, स्वास्थ्य अनुभाग, नगर निगम, मुरादाबाद।												
सफाई निरीक्षक का नाम एवं क्षेत्र :- श्री सुनील कुमार, सफाई जोन संख्या- 02 मो0नं0-9105900544												
क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 में) अनुमानित	नाले की चौड़ाई (मी0 में) अनुमानित	सील्ट की गहराई (मी0 में) अनुमानित	सिल्ट की मात्रा (घन मी0 में)	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम	कार्य की प्रगति मीटर / प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम स्वास्थ्य निरीक्षक/अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	गलशहीद से चांद वाली मस्जिद तक खुला हुआ नाला	80	2	2								
2	लंगडे की पुलिया से भूडे के चौराहे तक खुला हुआ नाला।	200	2.5	1.5			07					
3	भेडे के चौराहे से ईदगाह तक अण्डर ग्राउण्ड नाला।	300	2.5	1.5			25	3-04-2020				
4	ईदगाह चौराहे से सम्मल चौराहा तक दूसरी तरफ खुला नाला।	500	3	2			02	3-04-2020				
5	गलशहीद चौराहे से ईदगाह तक दोनों तरफ खुला नाला	800	3	2								
6	बडे हाते से एम0को0 चौराहे तक खुला नाला।	50	1	1.5			02	14-04-2020				
	(उपरोक्त समस्त नालो की सफाई का कार्य सफाई श्रमिको द्वारा)	1930	14	15.5								

भूमिगत नालो की सफाई का विवरण।												
1	गिरियो वाली मस्जिद से लेकर एजाज चाय वाली की तरफ से होते हुये जन्नत निशा स्कूल से लेकर हाजी मासूम के मकान तक अण्डर ग्राउण्ड नाला।	300	2	2								
2	इंद्रा चौक से लेकर हाफिज बन्ने की पुलिया तक अण्डर ग्राउण्ड नाला।	500	2	1								
3	सीधी सराय से पक्का बाग होते हुये तेल मील तक अण्डर ग्राउण्ड नाला।	1000	2.5	1.5			25					
4	चडडा पुलिया से बिहारी वालो मे होते हुये मानपुर तक अण्डर ग्राउण्ड नाला।	1000	2	2			20	14-04-2020				
5	मानपुर से लेकर अन्सारी पार्क होते हुये अमरोहा गेट तक अण्डर ग्राउण्ड नाला।	1200	2	2			20	14-04-2020				
6	ईदगाह चौराहे से सम्मल चौराहा तक अण्डर ग्राउण्ड नाला।	500	3	2								
	योग :-	4500	13.5	10.5								

नाला जोन 03, स्वास्थ्य अनुभाग, नगर निगम, मुरादाबाद।												
मुख्य सफाई निरीक्षक का नाम एवं क्षेत्र :- श्री दिलशाद, सफाई जोन संख्या-03 मो0नं0-9105900539												
क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 में) अनुमानित	नाले की चौड़ाई (मी0 में) अनुमानित	सील्ट की गहराई (मी0 में) अनुमानित	सिल्ट की मात्रा (घन मी0 में)	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम	कार्य की प्रगति मीटर / प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम
												स्वास्थ्य निरीक्षक /अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	कबला से मुस्लिमा कालिज तक (श्रमिक एवं पॉकलेण्ड मशीन द्वारा)	1800	0.7	1.2		20	4	03-05-2020	06-05-2020	श्री सतपाल		
2	डा0 हसन से इस्लाम नगर पुलिया बड़े नाले तक	300	0.7	1		10	5	22-04-2020	28-04-2020	श्री सतपाल	पूर्ण	
3	धीमरी से आजाद नगर नाले तक (श्रमिक एवं पॉकलेण्ड मशीन द्वारा)	800	0.7	1		10	6	10-04-2020	15-04-2020	श्री राजकुमार	पूर्ण	
4	चडढा पुलिया से एमको तिराहे तक	300	0.5	0.8		10	5	21-04-2020	25-04-2020	श्री विजय		
5	चडढा पुलिया से इस्माइल रोड तक	600	0.5	0.8			8	26-04-2020	03-05-2020	श्री विजय		
6	गांधी पार्क से मेन रोड तक	100	1.5	1			06	04-05-2020	10-05-2020	श्री विजय		
7	रोडवेज से सम्मल चौराहे तक दोनों साईड	1000	1.5	1		10	20	26-03-2020	15-04-2020	श्री विजय	पूर्ण	
8	इम्पिरियल से काशीपुर बस अड्डे तक	200	0.5	0.5			5	16-04-2020	20-04-2020	श्री विजय	पूर्ण	
9	इतवारी के मकान से उमेश टेलर की पुलिया तक	900	0.75	0.8		10	6	05-04-2020	10-04-2020	श्री सागर		
	(उपरोक्त समस्त नालो की सफाई का कार्य सफाई श्रमिको द्वारा)	6000	7.35	8.1								
जे0सी0बी0 द्वारा नालो की सफाई का विवरण।												
क्रम	कार्य का नाम/क्षेत्र (जे0सी0बी0/पौकलेन/श्रमिक द्वारा)	नाले की लम्बाई (मी0 में)	वाहन संख्या	वाहन चालक का नाम व मोबाईल नम्बर	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम व मोबाईल नं0	कार्य की प्रगति मीटर / प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम	
											स्वास्थ्य निरीक्षक /अवर अभियन्ता	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	आजाद नगर मेन रोड का नाला	800			10	05	22-04-2020	25-04-2020	श्री राजकुमार			
2	करुला पुलिया से पण्डित नगला बाईपास पुलिया तक	2000			12	10	16-04-2020	24-04-2020	श्री सुभाष	पूर्ण		
3	मैनाटेर पुलिस से करुला पुलिया तक	1000			12	06	15-05-2020	20-05-2020	श्री किशन			
4	मैनाटेर बस्ती से बाईपास तक (पॉकलेन, श्रमिक द्वारा)	800			08	04	23-04-2020	26-04-2020	श्री वेदप्रकाश			
5	मैनाटेर पुलिया से बस्ती मैनाटेर (पॉकलेन, श्रमिक द्वारा)	600			08	04	27-04-2020	02-05-2020	श्री वेदप्रकाश			
6	रेलवे ट्रेक से शिव मन्दिर तक वार्ड-30 (जे0सी0बी0 + श्रमिको द्वारा)	1800			12	15	25-04-2020	14-05-2020	श्री सत्यप्रकाश			
7	सम्मल रोड रेलवे लाईन से करुला पुलिया तक दोनो साईड	1300			10	08	26-04-2020	03-05-2020	श्री सतपाल			
8	करुला पुलिया से कोहिनूर चौराहे तक दोनों साईड	1500			12	16	21-04-2020	25-04-2020	श्री राजकुमार	कार्य प्रगति पर		
9	डा0 हसन से जयन्तीपुर तिराहे तक दोनो साईड	1200			10	07	14-04-2020	22-04-2020	श्री सत्यप्रकाश	पूर्ण		
10	कोहिनूर से पंडित नगला होकर पुलिया तक (दोनो साईडे)	3200					16-04-2020	21-04-2020	श्री फहीम	पूर्ण		
	योग :-	14200										

कवर्ड नाले जोन संख्या-03

क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी० मे)	वाहन संख्या	वाहन चालक का नाम व मोबाईल नम्बर	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम व मोबाईल नं०	कार्य की प्रगति मीटर / प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम
											स्वास्थ्य निरीक्षक /अवर अभियन्ता
1	बुद्ध बाजार दोनों साईड	500			15	05	11-05-2020	16-05-2020	श्री विजय		
2	बुद्ध बाजार मालवीय नगर से चड़डा पुलिया तक	500			15	05	17-05-2020	20-05-2020	श्री विजय		
	योग :-	1000									

नाला कार्य योजना वर्ष-2020 कार्यालय, स्वास्थ्य अनुभाग, नगर निगम, मुरादाबाद।

मुख्य सफाई निरीक्षक का नाम एवं क्षेत्र :- श्री मुनीश कुमार, सफाई जोन संख्या- 04 मो0नं0-9105900545

क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 में) अनुमानित	नाले की चौड़ाई (मी0 में) अनुमानित	सील्ट की गहराई (मी0 में) अनुमानित	सिल्ट की मात्रा (घन मी0 में)	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम	कार्य की प्रगति मीटर /प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम स्वास्थ्य निरीक्षक/अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	थाना नागफनी से बाल्मीकि बस्ती से होता हुआ दसवां घाट तक का नाला	300	1	1			10	27-04-2020	05-05-2020	श्री विरेन्द्र		
2	नवाबपुरा सैनी बस्ती का नाला रोड होकर रामगंगा तक।	300	1	1.5			5	14-05-2020	18-05-2020	श्री विरेन्द्र		
3	नई सडक से शुरू होकर तहसील स्कूल चौराहा होते हुये नाईयो वाली	400	2	3			12	27-04-2020	07-05-2020	श्री अरविन्द		
4	जौहरी साहब की पुलिया से रामगंगा तक	300	2.5	2			7	08-05-2020	14-05-2020	श्री संजू		
5	पिण्ड चौराहे से माता काली मन्दिर पार्क तक नाला लगभग	300	1	2			12	27-04-2020	07-05-2020	श्री संजू		
6	चौरासी घण्टा मन्दिर से गंगा मंदिर होते हुये लड्डन की दुकान तक	600	1	1			15	25-04-2020	09-05-2020	श्री श्याम		
7	पत्थर वाली गली से चोमखापुल तक खुला नाला	125	1	1			6	20-04-202	25-04-2020	श्री नईम	60	
	(उपरोक्त समस्त नालो की सफाई का कार्य सफाई श्रमिको द्वारा)	3410	9.5	11.5								

जे0सी0बी0 द्वारा नालो की सफाई का विवरण।

क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र (जे0सी0बी0/पौकलेन/श्रमिक द्वारा)	नाले की लम्बाई (मी0 में)	वाहन संख्या	वाहन चालक का नाम व मोबाईल नम्बर	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम व मोबाईल नं0	कार्य की प्रगति मीटर /प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम स्वास्थ्य निरीक्षक/अवर अभियन्ता
1	थाना नागफनी से झारखण्डी मन्दिर होता हुआ नवाबपुरा रामगंगा तक	500	2	2			07-05-2020	13-05-2020	श्री विरेन्द्र		
2	नवाबपुरा पडाव (सैनी बस्ती) से शौचालय तक	10	2	3			19-05-2020	25-05-2020	श्री विरेन्द्र		
	योग :-	510	4	5	0	0					

भूमिगत नालो की सफाई का विवरण।

1	शाहीन नसीम पार्श्व आवास से नई आबादी डेहरिया तक नाला (भूमिगत)	250	1.5	2.5		निर्माण विभाग			श्री अरविन्द		
2	काली माता मन्दिर से रामगंगा तक भूमिगत नाला	200	1	1		निर्माण विभाग			श्री संजू		
3	लड्डन डेरी से थाना नागफनी के बराबर से होता हुआ (भूमिगत)	150	1	1		निर्माण विभाग			श्री विरेन्द्र		
4	फिलखाना से शुरू होकर मौ0 अली रोड तक (भूमिगत)	200	1	1		निर्माण विभाग			श्री नईम		
5	नाईयो वाली मस्जिद से शुरू होकर मक्खन शाह की ज़ियारत तक (भूमिगत)	500	2	2		निर्माण विभाग			श्री राकेश		
	योग :-	1300	6.5	7.5	0	0					

नाला कार्य योजना वर्ष-2020 कार्यालय, स्वास्थ्य अनुभाग, नगर निगम, मुरादाबाद।

सफाई निरीक्षक का नाम एव क्षेत्र :- श्री सुधांशु कश्यप, सफाई जोन संख्या-05 मो0नं0-9105900546

क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 में) अनुमानित	नाले की चौड़ाई (मी0 में) अनुमानित	सील्ट की गहराई (मी0 में) अनुमानित	सिल्ट की मात्रा (घन मी0 में)	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम	कार्य की प्रगति मीटर /प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम /पदनाम स्वास्थ्य निरीक्षक /अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	विभा पैथोलोजी लैब से निरीक्षण भवन के गेट से होते हुये जिला जज के गेट तक नाला	1000	2.50	3.00		4	6	20-04-2020	25-04-2020	श्री पिन्दू	50	
2	पुलिस क्लब से होते हुये डिप्टीगंज चौराहे तक का नाला	600	2.50	3.00		4	10	26-04-2020	05-05-2020	श्री पिन्दू	100	
3	सिविल लाईन चौराहे से सिडिकेट बैंक तक छोटा नाला	100	2.50	3.00		4	5	15-04-2020	19-04-2020	श्री पिन्दू		
4	नेहरू युवा केन्द्र के सामने से रिजर्व पुलिस लाईन के गेट तक छोटा नाला	250	2.50	3.00		4	5	06-05-2020	10-05-2020	श्री पिन्दू		
5	वन विभाग कार्यालय से लेकर डा0 शाह के कूड़ा घर तक छोटा नाला	800	2.00	2.50		4	7	02-04-2020	08-04-2020	श्री पिन्दू	100	
6	पी0टी0सी0 गेट नं0-2 ग्रीन मिन्डोस स्कूल तक छोटा नाला	100	2.00	2.00		4	5	11-05-2020	15-05-2020	श्री पिन्दू		
7	जिला अस्पताल के गेट से बानो बाग के गेट तक छोटा नाला	50	2.00	2.00		4	4	09-04-2020	12-04-2020	श्री पिन्दू	100	
8	थाना नागफनी से दौलत बाग शाही महल तक दोनों साइड	200	2.50	3.00		4	14	15-04-2020	28-04-2020	श्री सागर	50	
9	नैनीताल रोड पर नाला	500	1.25	1.75		4	9	20-04-2020	28-04-2020	श्री विशाल		
10	शाहबुलाकी ज्यारत से जाम रोड होते हुए नाला पड़ाव तक दोनों साईड नाला	800	2.50	2.50		5	10	29-04-2020	08-05-2020	श्री विशाल		
11	जिगर कालौनी चौराहे से ग्रीन बैल्ट के अन्दर होते हुए मौसम पैलेस के सामने तक नाला	500	3.00	2.00		4	7.00	09.05.2020	15.05.2020	श्री विशाल		
12	डिप्टी गंज चौराहे से बँगला गॉव चौराहे तक	200	1.00	1.00		06	06	24-04-2020	29-04-2020	श्री जगमोहप		
13	बंगला गॉव चौराहे से सफाई गोदाम चामुण्डा मन्दिर तक	150	2.50	2.50		06	04	18-04-2020	21-04-2020	श्री जगमोहप	20	
14	नट बाबा से गंगा जी तक	50	1.00	1.00		06	05	22-04-2020	26-04-2020	श्री जगमोहप		
15	मौसम पैलेस से जिगर कालौनी होते हुए नदी तक	500	1.00	1.00		06	09	30-04-2020	08-05-2020	श्री जगमोहप		
16	जज कालौनी पुराना आई0टी0ओ0 आफिस जिला0जज साहब के निवास से जाट मन्दिर तक छोटा नाला	500	4.00	3.00		04	11	15-04-2020	25-04-2020	श्री दीपक	50	
17	कचहरी कम्पाउण्ड आर्बन बैंक के बराबर में छोटा नाला अर्जुन शंकर वाला	800	2.00	3.00		04	08	26-04-2020	03-05-2020	श्री दीपक		
18	गुरहटटी चौराहे से डिप्टी गंज चौराहे तक	500	1.50	2.00		06	05	04-05-2020	08-05-2020	श्री मुराली लाल		
19	जिला सहकारी बैंक बाला जी मन्दिर के सामने से बारादरी चौराहे तक दोनों तरफ	400	1.25	2.00		06	07	09-05-2020	15-05-2020	श्री मुराली लाल		
20	बारहदरी चौराहे से इमाम बाडे तक दोनों साईड	400	2.50	3.00		06	05	16-05-2020	20-05-2020	श्री मुराली लाल		
21	चक्कर की मिलक रामचन्द्र की बैठक से गंगातक दोनों साईड	300	2.50	3.50		06	11	20-04-2020	30-04-2020	श्री अर्जुन		
	(उपरोक्त समस्त नालो की सफाई का कार्य सफाई श्रमिको द्वारा)	8700	44.5	49.75								

जे०सी०बी० द्वारा नालो की सफाई का विवरण।											
सफाई निरीक्षक का नाम एव क्षेत्र :- श्री सुधांशु कश्यप, सफाई जोन संख्या-05 मो०नं०-9105900546											
क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी० मे)	वाहन संख्या	वाहन चालक का नाम व मोबाईल नम्बर	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम व मोबाईल नं०	कार्य की प्रगति मीटर /प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम स्वास्थ्य निरीक्षक /अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ग्रीन मिंटोस स्कूल से होते हुये सिविल लाईन थाने तक बड़ा नाला	1500									
2	सिविल लाईन थाने से लेकर पूर्व विद्यायक की कोठी होते हुये दयानन्द डिग्री कॉलेज तक बड़ा नाला	2000									
3	दयानन्द डिग्री कॉलेज से होते हुये अकबर ब्रास तक बड़ा नाला	1000									
4	अम्बिका प्रसाद के पीछे बाकें लाल के घर से राकेश के घर तक	100									
5	झब्बू के नाले से के०जी०एन० स्कूल से ओपिन गेट नाली से बन्द	100									
6	मदन की पुलिया से दसवों घाट की पुलिया तक बड़ा नाला	400									
	(उपरोक्त समस्त नालो की सफाई का कार्य सफाई श्रमिको द्वारा)	5100									

भूमिगत नालो की सफाई का विवरण।											
1	मक्खन शाह से झब्बू के नाले तक अण्डर ग्राउण्ड	150	1	1							
2	ख्वाजा नगरी समस्त अण्डर ग्राउण्ड नाले	150	1	3							
3	डिप्टी गंज से अण्डर ग्राउण्ड तारा बिल्डिंग तक नाले	90	3	3							
4	झब्बू के नाले से बारादरी तक नाले बन्द अण्डर ग्राउण्ड नाले	150	3	3							
5	शाहबुलाकी बैंकट हॉल चौराह से जिगर कालौनी मस्जिद तक अण्डर ग्राण्ड एंक साईड नाला	300	6	4							
6	कुड़ा पड़ाव से नदी तक नाला अण्डर ग्राउण्ड	250	8	12							
7	भूस वाली गली से किशन टैलर वाली गली तक अण्डर ग्राण्ड नाला	200	5	3							
8	मखनियों कूड़ा घर से बाल्मीकि पार्क तक अण्डर ग्राण्ड	500	2	2							
9	लाल मस्जिद घुईयों मस्जिद की पुलिया तक अण्डर ग्राउण्ड नाला	300	3	3							
10	चक्कर की मिलक लड्डन भाई से जददन के मोड तक अण्डर ग्राउण्ड	100	10	5							
11	चक्कर की मिलक जददन भाई के घर से बड़े नाले कूड़ा घर तक	200	10	7							
	योग :-	2390	50.5	45.5							

नाला कार्य योजना वर्ष-2020 कार्यालय, स्वास्थ्य अनुभाग, नगर निगम, मुरादाबाद।												
सफाई निरीक्षक का नाम एव क्षेत्र :- श्री हेमेश सिंह, सफाई जोन संख्या- 06 मोनो-9105900542												
क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी० में) अनुमानित	नाले की चौड़ाई (मी० में) अनुमानित	सील्ट की गहराई (मी० में) अनुमानित	सिल्ट की मात्रा (घन मी० में)	लगाये गये श्रमिकों/ जे०सी०बी की संख्या-1	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम	कार्य की प्रगति मीटर /प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम स्वास्थ्य निरीक्षक /अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	आवतिका डबल स्टोरी से एम०आई०टी० तक	800	0.75	1.20	720.0	4	2	08-05-2020	09-05-2020	श्री विकी		
2	गौतम पेट्रोल पम्प से इस्लामिया मंदिरसा हरथला दोनों साईड	1000	1.00	1.35	1350.0	10	4	10-05-2020	13-05-2020	श्री सचिन		
3	नया गॉव पी०ए०सी० झगडू के घर से चक्कर की मिलक रामगंगा नदी तक	600	0.75	0.90	405.0	10	1	14-05-2020	14-05-2020	श्री महेश		
4	हरथला स्टेशनरोड सब्जीमण्डी कांट रोड चौराहा से अम्बेडकर कालोनी तक	800	0.75	0.90	540.0	10	2	15-05-2020	16-05-2020	श्रीमती उर्मिला		
5	सिंचाई विभाग कालोनी से कमिश्नर निवास होते हुये पी०ए०सी० तिराहे तक	400	0.75	0.90	270.0	10	1	17-05-2020	17-05-2020	श्री महेश		
6	पी०ए०सी० चौराहे से मानसरोवर स्कूल तक दोनों तरफ	400	0.75	0.90	270.0	10	2	18-05-2020	19-05-2020	श्री महेश		
7	मानसरोवर स्कूल से नया गॉव तक	250	0.75	0.90	168.8	10	2	20-05-2020	21-05-2020	श्री महेश		
8	डा० जावेद अली से आर०आर०के० रोड तक।	500	0.75	0.90	337.5	4	1	17-04-2020	17-04-2020	श्री हीरा लाल	पूर्ण	
9	बाबा रामदेव आयुर्वेद भवन से 24मी० रोड तक	500	0.75	0.90	337.5	4	1	18-04-2020	18-04-2020	श्री हीरा लाल		
10	बिजली घर आशियाना से मकान सं०-ए०४ तक	400	0.75	0.90	270.0	6	2	21-04-2020	22-04-2020	श्री हीरा लाल		
11	सेवा योजन कार्यालय से ढाब वाले मन्दिर तक	400	0.75	1.00	300.0	6	2	23-04-2020	23-04-2020	श्री अंकुर		
12	आर०आर०के० पुलिया रोड से सी०एल० गुप्ता चौराहे तक	900	0.90	1.00	810.0	10	2	18-04-2020	19-04-2020	श्री हीरा लाल	पूर्ण	
13	मुस्कान नर्सिंग होम से 24मी० रोड तक दोनों साईड	500	0.75	1.00	375.0	4	2	19-04-2020	20-04-2020	श्री हीरा लाल	पूर्ण	
14	रेड सफायर होटल से एम०आई०टी० गेस्ट हाऊस तक	800	1.00	1.00	800.0	4	2	24-04-2020	25-04-2020	श्री विकी	पूर्ण	
15	सेवा योजन कार्यालय से मोरा की मिलक रामगंगा नदी तक	700	0.90	1.20	756.0	4	2	26-04-2020	27-04-2020	श्री अंकुर		
16	केसरी कुज के सामने से एम०आई०टी० हास्टल तक	500	0.90	1.20	540.0	10	2	28-04-2020	29-04-2020	श्री हीरा लाल		
17	गजल बार आर०आर०के० स्कूल रोड से 24मी० ढाबे वाला मन्दिर के पास	600	0.75	0.90	405.0	4	1	19-04-2020	19-04-2020	श्री हीरा लाल	पूर्ण	
18	अकबर किले से सैल्स टैक्स चौराहे तक दोनों साईड	1800	0.90	0.90	1458.0	10	6	30-04-2020	05-05-2020	श्री विकी		
19	स्टेडियम के बराबर से नेहरू युवा केन्द्र तक दोनों साईड	900	0.90	0.90	729.0	4	2	06-05-2020	07-05-2020	श्री विकी		
20	सी०एल०गुप्ता चौराहे से सैल्स टैक्स चौराहे तक	900	0.90	1.20	972.0	4	1	16-04-2020	16-04-2020	श्री हीरा लाल, विकी	पूर्ण	

21	केसरी कुंज गेट से पी0एन0बी0 बैक के सामने	580	0.90	1.20	626.4	4	1	22-05-2020	22-05-2020	श्री हीरा लाल		
22	सैल्स टैक्स चौराहे से साई मन्दिर रोड दोनो साईड	1000	0.90	1.35	1215.0	10	4	23-05-2020	26-05-2020	श्री विककी		
23	मधुबनी से साई मन्दिर रोड, साई मन्दिर के नीचे से 24मी0 रोड तक	1000	0.90	1.20	1080.0	4	4	27-05-2020	31-05-2020	श्री विककी		
24	अम्बेडकर पार्क काजीपुरा दोनो साईड	400	0.90	0.90	324.0	10	1	01-06-2020	01-06-2020	श्री मुन्नालाल	पूर्ण	
25	जवाहर नगर पुलिया से मकसूद के घर तक	200	0.90	0.90	162.0	10	1	02-06-2020	02-06-2020	श्री मुन्नालाल		
26	काजीपुरा कब्रस्तान से डहर तक।	500	0.90	0.90	405.0	10	1	03-06-2020	03-06-2020	श्री मुन्नालाल		
27	लोधीपुर कब्रस्तान से शमशान घाट तक	600	0.75	0.90	405.0	10	1	04-06-2020	04-06-2020	श्री मुन्नालाल		
28	लोधीपुर रेलवे स्टेशन से लोधीपुर झील तक	400	1.00	1.20	480.0	5	1	05-06-2020	05-06-2020	श्री मुन्नालाल		
29	मजार से रेलवे पुलिया होते हुए रंग फक्ट्री तक	900	0.75	0.90	607.5	4	1	06-06-2020	06-06-2020	श्री अजयपाल		
30	तेजाब फैक्ट्री से अशोक सीमन्ट कांठ रोड तक	500	0.75	0.90	337.5	4	1	06-06-2020	06-06-2020	श्री अजयपाल		
31	काशीराम योजना से पालीटेक्निक के पीछे कांठ रोड तक	700	1.00	0.75	525.0	6	3	07-06-2020	09-06-2020	श्री अंकुर		
32	प्रेमनगर से रंग फैक्ट्री होते हुए हरथला मस्जिद कांठ रोड तक एक साईड	1200	0.90	1.20	1296.0	10	1	10-06-2020	10-06-2020	श्री अंकुर		
33	मानसरोवर स्कूल से साई मन्दिर रोड तक।	700	3.50	0.40	980.0	5	1	11-06-2020	11-06-2020	श्री महेश		
34	हिमगिरी धम्मा के घर से रेलवे लाईन तक दोनो तरफ	500	1.00	1.00	500.0	5	2	12-06-2020	13-06-2020	श्रीमती उर्मिला		
35	खन्ना जी चौराहे पार्क के भीतर से मानसी नर्सिंग होम तक	500	1.00	1.00	500.0	5	1	14-06-2020	14-06-2020	श्री महेश		
36	पानी की टंकी काजीपुरा जगदीश के घर से प्राईमरी स्कूल तक	500	1.00	1.00	500.0	10	1	15-06-2020	15-06-2020	श्री मुन्नालाल	पूर्ण	
37	भटावली मंदिर से काजीपुरा के मोड तक	200	1.00	1.00	200.0	10	1	15-06-2020	15-06-2020	श्री मुन्नालाल		
38	हिमगिरी मोड से तहसील के सामने कांठ रोड तक	300	1.00	1.00	300.0	10	1	16-06-2020	16-06-2020	श्रीमती उर्मिला		
39	स्टेडियम गेट से डी ब्लॉक होते हुये बड़े नाले तक	800	1.00	1.00	800.0	6	2	17-06-2020	18-06-2020	श्री विककी		
(उपरोक्त समस्त नालो की सफाई का कार्य सफाई श्रमिको द्वारा)		25130	36.45	38.75	23057.2							

जे0सी0बी0/नाला मैन मशीन द्वारा नालो की सफाई का विवरण।											
क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 मे)	वाहन संख्या	वाहन चालक का नाम व मोबाईल नम्बर	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम व मोबाईल नं0	कार्य की प्रगति मीटर /प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम स्वास्थ्य निरीक्षक/अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	अम्बेडकर पार्क से काजीपुरा रेलवे कासिंग होते हुए कांठ रोड तक	1200			10	2	19-06-2020	20-06-2020	श्री अंकुर		
2	तेजाब फैक्ट्री इण्डस्ट्रियल एरिया से सीमन्ट गोदाम से पहले	300			10	2	21-06-2020	22-06-2020	श्री अजयपाल		
3	विवेकानन्द चौराहे से रामगंगा नदी तक बड़ा नाला	1000			10	3	23-06-2020	25-06-2020	श्री अंकुर		
4	सी0एल0 गुप्ता चौराहा से रामगंगा नदी तक	800			10	3	26-06-2020	28-06-2020	श्री हीरालाल		
5	प्रेमनगर से विवेकानन्द वाली साईड मुस्कान नर्सिंग होम रोड तक	800			10	3	29-06-2020	01-07-2020	श्री अंकुर		
6	सैल्स टैक्स चौराहे से रामगंगा नदी तक	2000			10	3	02-07-2020	04-07-2020	श्री विककी		
7	साई मन्दिर के पीछे से एम0आई0टी0 के पीछे तक बाड़ा नाला	800			10	6	05-07-2020	10-07-2020	श्री विककी		
8	रंग फैक्ट्री से वी0सी0 आवास के सामने 24मी0 रोड तक	500			10	2	11-07-2020	12-07-2020	श्री हीरालाल	50	
(उपरोक्त समस्त नालो की सफाई का कार्य सफाई श्रमिको द्वारा)		7400				24					

नाला कार्य योजना वर्ष-2020 कार्यालय, स्वास्थ्य अनुभाग, नगर निगम, मुरादाबाद।

सफाई निरीक्षक का नाम एव क्षेत्र :- श्री विकास लोहरा, सफाई जोन संख्या- 07 मो0नं0-9105900543

क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 में) अनुमानित	नाले की चौड़ाई (मी0 में) अनुमानित	सील्ट की गहराई (मी0 में) अनुमानित	सिल्ट की मात्रा (घन मी0 में)	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम	कार्य की प्रगति मीटर / प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम / पदनाम स्वास्थ्य निरीक्षक / अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	शाहपुर से प्राईमरी स्कूल दान सहाय की मिलक दोनों साईड	1200	0.75	0.6	540	06	07	29-04-2020	06-05-2020	श्री नरेन्द्र		
2	पुलिस चौकी खुशहालपुर से पेरा की मिलक पी0ए0सी0 रोड तक	1500	0.75	0.6	675	06	06	23-04-2020	28-04-2020	श्री नरेन्द्र		
3	ब्रेड फैक्ट्री से शेर सिंह एडवोकेट के मकान तक	500	0.75	0.6	225	06	03	21-04-2020	23-04-2020	श्री नरेन्द्र		
4	मिलन विहार कब्रिस्तान से गंगा राम के घर से बड़े नाले तक	1100	0.75	0.6	495	08	07	02-04-2020	09-04-2020	श्री सुनील	60	
5	प्रीति विहार सुमन लता स्कूल से नानक पुरा तक	500	0.75	0.6	225	06	06	16-04-2020	21-04-2020	श्री सुनील	100	
6	नानक पुरा से बड़े नाला तक	500	0.75	0.6	225	06	04	26-04-2020	29-04-2020	श्री सुनील	100	
7	महीलाल स्कूल से मझोली चौराहे तक	900	0.75	0.6	405	08	06	01-05-2020	05-05-2020	श्री सुनील	100	
8	बुद्धि विहार सेक्टर 1 बी शाहनी के घर से एलआईसी तक पूर्वी साइड	500	0.75	0.6	225	06	10	22-04-2020	01-05-2020	श्री धर्मेस		
9	आर्यन स्कूल कोने से एलआईसी तक पश्चिमी साइड	400	0.75	0.6	180	05	06	02-05-2020	07-05-2020	श्री धर्मेस		
10	डी0पी0 यादव के घर से एलआईसी के पीछे कोने तक	600	0.75	0.6	270	06	06	08-05-2020	13-05-2020	श्री धर्मेस		
11	भंडूला चौराहे से भाटिया चौराहा तक	300	0.75	0.6	135	04	06	14-05-2020	19-05-2020	श्री धर्मेस		
12	राजू हलवाई (गांगन) पूर्व पार्श्वद राजा राम के घर तक	400	0.9	0.5	180	08	03	22-04-2020	24-04-2020	श्री जितेन्द्र		
13	पूर्व पार्श्वद राजा राम के घर से फाजलपुर तक	1000	0.9	0.5	450	08	06	25-04-2020	30-04-2020	श्री जितेन्द्र		
14	पूर्व पार्श्वद राजा राम के घर से नन्हे सिंह कंजीवाली तक	1000	0.75	0.5	375	08	06	01-05-2020	06-05-2020	श्री जितेन्द्र		
15	मझोला चौराहा दिल्ली रोड से छात्रावास चौराहे तक दोनों तरफ	800	0.75	0.5	300	07	06	21-04-2020	26-04-2020	श्री विशाल	100	
16	श्री सुरेश जैन प्लाट से विभू मेडिकल मानसरोवर कालोनी तक	300	0.75	0.3	67.5	06	04	09-04-2020	12-04-2020	श्री विशाल	100	
17	गुप्ता सीमेन्ट से प्रकाश नगर चौराहे तक	150	0.9	0.5	67.5	05	03	17-04-2020	19-04-2020	श्री विशाल	100	
18	बी0एस0एन0एल0 एक्सचेंज से मानसरोवर दिल्ली रोड तक	250	0.75	0.4	75	05	04	13-04-2020	16-04-2020	श्री विशाल	100	
19	भूड हाजी कमरुद के घर से बबली के घर तक दोनों तरफ	400	0.75	0.6	180	06	03	03-04-2020	05-04-2020	श्री मुकेश	100	
20	भूड बड़ी टंकी से कब्रिस्तान तक दोनों तरफ	400	0.6	0.5	120	06	04	07-04-2020	10-04-2020	श्री मुकेश	100	
21	भूड शराब की हट्टी से कब्रिस्तान तक (जे0सी0बी0)	200	0.6	0.5	60	03	03	23-04-2020	25-04-2020	श्री मुकेश		
22	होली चौराहे (सिरकोई) से शंकर के घर तक	250	0.75	0.6	112.5	04	03	12-04-2020	14-04-2020	श्री मुकेश	100	

23	काली मन्दिर अजय चाय वाले से सी ब्लॉक तक	300	0.75	0.6	135	05	03	15-04-2020	17-04-2020	श्री मुकेश	100	
24	ई. ब्लॉक से सी. ब्लॉक काशीराम नगर तक	300	0.9	0.6	162	08	02	18-04-2020	19-04-2020	श्री मुकेश	100	
25	डी. ब्लॉक पवन की दुकान से ए. 3 ब्लॉक तक	400	0.75	0.5	150	06	04	22-04-2020	25-04-2020			
26	सम्राट अशोक नगर महामाया बरात घर से बड़े नाले तक दोनों तरफ (जे0सी0बी0)	700	0.6	0.5	210							
	(उपरोक्त समस्त नालों की सफाई का कार्य सफाई श्रमिकों द्वारा)	14850	19.65	14.2	6244.5							

सफाई निरीक्षक का नाम एवं क्षेत्र :- श्री विकास लोहरा, सफाई जोन संख्या- 07 मो0नं0-9105900543

जे0सी0बी0 द्वारा नालों की सफाई का विवरण।

क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 में)	वाहन संख्या	वाहन चालक का नाम व मोबाईल नम्बर	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम व मोबाईल नं0	कार्य की प्रगति मीटर / प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम स्वास्थ्य निरीक्षक/अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	अशोक वाटिका (दिल्ली रोड) से मझोली चौराहा तक	1000					23-04-2020	28-04-2020			
2	मीरपुर भल्ला टाईल्स से जुम्मा की दुकान तक	700					29-04-2020	01-05-2020			
3	साई अस्पताल से चरन सिंह चौक वायी साइड का नाल	1500					02-05-2020	09-05-2020			
4	एल0आई0सी0 बुद्धि विहार भडूला घर से होता हुआ इन्टेक तक	500					10-05-2020	11-05-2020			
5	बगिया से सर्किट हाउस होते हुए गांगन तक	1000					12-05-2020	17-05-2020			
6	कुन्दन पेट्रोल पम्प के सामने से गांगन तक	1200					18-05-2020	24-05-2020			
7	चौधरी चरण सिंह से मझोला होते हुए कैल्टन की पुलिया तक	1500					25-05-2020	01-06-2020			
8	मोक्ष धाम से शिवाजी पार्क तक	800					03-06-2020	07-06-2020			
9	प्राईमरी स्कूल दान सहाय की मिल से खुशहालपुर पुलिस चौकी तक दोनों तरफ	600					08-06-2020	08-06-2020			
10	खुशहालपुर चौराहे से बुद्धा पार्क तक दोनों तरफ	2000					09-06-2020	21-06-2020			
11	बुद्धा पार्क (काशीरामनगर) से सम्राट अशोक नगर तक करूला नाला	1200					22-06-2020	30-06-2020			
	योग :-	12000									

नाला कार्य योजना वर्ष-2020 कार्यालय, स्वास्थ्य अनुभाग, नगर निगम, मुरादाबाद।												
सफाई निरीक्षक का नाम एवं क्षेत्र :- श्री हिमांशु भारद्वाज, सफाई जोन संख्या- 08 मो0नं0-9105999883												
क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 में) अनुमानित	नाले की चौड़ाई (मी0 में) अनुमानित	सील्ट की गहराई (मी0 में) अनुमानित	सिल्ट की मात्रा (घन मी0 में)	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम	कार्य की प्रगति मीटर / प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम / पदनाम स्वास्थ्य निरीक्षक / अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	चड़ड़ा की कोठी से शहनाई मण्डप तक	200	0.70	1.00	140	08	04	29-04-2020	02-05-2020	श्री नसरुद्दीन		
2	शहनाई मण्डप से एवरग्रीन तक दोनों साईड	500	0.65	1.50	487.5	88	3	03-04-2020	05-05-2020	श्री नसरुद्दीन		
3	पीलीकोठी से 24 बटालियन पी0ए0सी0 कांठ रोड की दोनों साईड	2000	1	1.00	2000	08	20	09-04-2020	28-04-2020	श्री संजय	75	
4	आफीसर कालोनी गेट से एस0पी0 सीटी ऑफिस तक	200	2.50	1	500	08	04	06-05-2020	09-05-2020	श्री संजय		
5	फकीरपुर का नाला डब्लू के घर से रेलवे लाईन तक	200	1.5	2	600	04	07	01-05-2020	07-05-2020	श्री नसरुद्दीन		
6	आर्दश कालोनी रोहित के घर से रेलवे फाटक तक	400	1	1	400	04	05	26-04-2020	30-04-2020	श्री नसरुद्दीन		
7	आर्दश कालोनी से ज्ञानचन्द्र के मकान से मलखान की फैक्ट्री तक	300	2	2	1200	04	08	18-04-2020	25-04-2020	श्री नसरुद्दीन	65	
8	आर्दश कालोनी में मुकेश के घर से मलखान टिकली फैक्ट्री तक	300	1	2	600	04	04	14-04-2020	17-04-2020	श्री नसरुद्दीन	पूर्ण	
9	जिला उद्योग केन्द्र से मधुबनी कालोनी होते हुए कांठ रोड तक	200	1	1.5	300	08	03	10-05-2020	12-05-2020	श्री नसरुद्दीन		
10	पटेल नगर दूध डेयरी प्रलिया से गली नं0 08 तक दोनों साइड	400	0.6	1	240	08	06	13-05-2020	18-05-2020	श्री नसरुद्दीन		
11	चन्दन नगर गुरुद्वारे से सहारनपुर रेलवे लाइन पुलिया तक	600	3.00	2.00	3600	08	07	19-05-2020	25-05-2020	श्री संजय		
12	चन्दन नगर सैनी बस्ती से सहारनपुर रेलवे लाइन की पुलिया तक	600	1.50	1.50	1350	08	07	26-05-2020	01-06-2020	श्री संजय		
13	चन्दन नगर लोको शेड रोड से रेलवे लाइन केविन वाली पुलिया तक	500	0.7	1	350	08	06	02-06-2020	07-06-2020	श्री संजय		
14	चन्दन नगर सक्सैना के घर से पटेलनगर गली नं0 08 तक	600	0.7	0.7	294	08	05	08-06-2020	12-06-2020	श्री संजय		
15	चन्दन नगर चन्द्रशेखर रोड चादी मन्दिर से पटेल नगर गली नं0 08 तक	300	0.7	1	210	08	06	13-06-2020	18-06-2020	श्री संजय		
16	चौमुखपुल से पूरानी तहसील कटरा नाज गेट तक खुला	300	1.25	1.5	562.5	08	05	27-05-2020	31-05-2020	श्री कमल		
17	कटरा नाज गेट से कोन मानपूर तक खुला	100	1.25	1.5	187.5	08	05	20-05-2020	23-05-2020	श्री कमल		
18	जनाना अस्पताल में खुला नाला	80	1	1.25	100	08	03	24-05-2020	26-05-2020	श्री कमल		
19	पैराड्रैज होटल से सराय कोठीवाला नाला होते हुये साबून गोदाम रोड होते हुये	400	1	1.25	500	08	07	06-05-2020	12-05-2020	श्री महेन्द्र		
20	गोयल एण्ड गुप्ता नर्सिंग होम से बिहारो मन्दिर तक	400	0.7	1.25	350	08	04	17-05-2020	20-05-2020	श्री महेन्द्र		
21	गोयल एण्ड गुप्ता नर्सिंग होम के दूसरी साइड से मंजू यादव पूर्व पार्श्व के	300	8	1.25	3000	08	04	13-05-2020	16-05-2020	श्री महेन्द्र		
22	मंजू यादव के घर से घोसियों की पुलिया तक	200	0.7	1	140	08	03	17-05-2020	19-05-2020	श्री किशन		
23	विकास मंजिल से ताड़ीखाना चौहाहा दोनों साइड	700	2.5	4	7000	08	05	01-05-2020	05-05-2020	श्री किशन		
24	केदार नाथ बिल्डिंग सागर सहाय से बुद्धबाजार शौचालय तक	600	2.5	4	6000	08	05	26-04-2020	30-04-2020	श्री किशन		

25	इम्पीरियल तिराहे से मुसाफिर खाना रेलवे स्टेशन के सामने	600	2.5	4	6000	08	06	09-04-2020	14-04-2020	श्री किशन	पूर्ण	
26	ताड़ीखाना चौराहा से पारकर रोड होते हुए रीगल होटल कपूर कम्पनी तक	500	2.5	4	5000	08	06	15-04-2020	20-04-2020	श्री किशन	पूर्ण	
27	मुश्ताक मंजिल के गेट से कपूर कम्पनी चौराहा तक	100	2.5	4	1000	08	05	21-04-2020	25-04-2020	श्री किशन	60	
28	टेलीफोन एक्सचेंज से साकैत कालौनी तक	100	3.00	3	900	06	03	18-04-2020	20-04-2020	श्री विजय	पूर्ण	
29	साकैत कालौनी से जेल के पीछे तक	300	1.25	1.50	562.5	06	04	07-05-2020	11-05-2020	श्री विजय		
30	जानवरों के अस्पताल से ताड़ीखाना चौराहे तक	150	2.50	5	1875	06	02	16-04-2020	17-04-2020	श्री विजय	पूर्ण	
31	एकता द्वारा से साकैत मालौनी तक	200	2.00	4.00	1600	06	06	01-05-2020	06-05-2020	श्री विजय		
32	जैन मन्दिर से डाक खाने तक	200	3	4.00	2400	06	04	12-04-2020	15-04-2020	श्री विजय	पूर्ण	
33	जेल के गेट से अन्दर होता हुआ जैन के घर तक	300	3	4	3600	06	05	21-04-2020	25-04-2020	श्री विजय		
34	महिला क्लब से साकैत कालौनी तक	200	2	3	1200	06	05	26-04-2020	30-04-2020	श्री विजय		
	(उपरोक्त समस्त नालो की सफाई का कार्य सफाई श्रमिकों द्वारा)	14030	63.20	75.2	56499							

जोन 08 के जे0सी0बी0 द्वारा नालो की सफाई का विवरण।

क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 मे)	वाहन संख्या	वाहन चालक का नाम व मोबाईल नम्बर		लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम व मोबाईल नं0	कार्य की प्रगति मीटर / प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम	
												स्वास्थ्य निरीक्षक /अवर अभियन्ता	
1	पटेल नगर गत्ता फक्ट्री से सहारनपुर रेलवे लाइन तक	200	2	1	400	JCB	02	14-04-2002	16-04-2020	श्री नसरुददीन	पूर्ण		
2	आदर्श कॉलोनी में पुलिस चौकी धर्मपाल के घर से अनिल टाल तक	150	0.7	1	105	JCB	03	21-04-2020	23-04-2020	श्री संजय			
3	कूपर कम्पनी से अशोक नगर तक	1000	1.5	1.5	2250	JCB	01	14-04-2020	14-04-2020	श्री विजय	पूर्ण		
योग :-		1350	4.2	3.5	2755		6						

भूमिगत नालो की सफाई का विवरण।

सफाई निरीक्षक का नाम एवं क्षेत्र :- श्री हिमांशु भारद्वाज, सफाई जोन संख्या- 08 मो०नं०-9105999883

1	बुद्ध बाजार चौराहा से हरगू लाल की बिल्डिंग तक बन्द नाला	400	1.25	1.5	750	08	04	01-06-2020	04-06-2020	श्री कमल		
2	पानी दरिबा चौराहा से धोबियो वाला मन्दिर तक बन्द नाला	400	1	1.25	500							
3	कोना मानपुर पड़ाव से हमसफर शादी हॉल होते हुए गुड्डू आलम के घर तक बन्द नाला	150	5	5	3750							
	योग :-	950	7.25	7.75	5000							

नाला कार्य योजना वर्ष-2020 कार्यालय, स्वास्थ्य अनुभाग, नगर निगम, मुरादाबाद।												
सफाई निरीक्षक का नाम एव क्षेत्र :- श्री प्रदीप कुमार सफाई जोन संख्या-09 मो0नं0-9105999884												
क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 में) अनुमानित	नाले की चौड़ाई (मी0 में) अनुमानित	सील्ट की गहराई (मी0 में) अनुमानित	सिल्ट की मात्रा (घन मी0 में)	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम	कार्य की प्रगति मीटर /प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम
1	2	3	4	5	6							स्वास्थ्य निरीक्षक/अवर अभियन्ता
1	कानून गोयान तिराहे से लाल बाग कूड़ाघर तक रोड के दोनों तरफ के नाले	300	1	1.25	375	08	4	20-04-2020	24-04-2020	श्री जितेन्द्र		
2	जामा मस्जिद पुल व वारसी नगर के मध्य (वारसी नगर गली नं0-03 से रामगंगा तक)	400	0.5	1	200	08	8	25-04-2020	02-05-2020	श्री जितेन्द्र		
3	सुन्दर घाट गाऊशाला से होली का मैदान होते हुये रामगंगा तक	400	0.5	0.5	100	08	8	03-05-2002	10-05-2020	श्री जितेन्द्र		
4	इन्द्राचौक से गुईयाबाग मिलन शादी घर होते हुये मकबरा सब्जी मन्डी तक सड़क के बाँयी तरफ का नाला।	600	1	1.25	750	08	8	11-05-2020	18-05-2020	श्री महेश		
5	इन्द्रा चौक से गुईयाबाग व मकबरा पुलिस चौकी होते हुए मकबरा सब्जी मन्डी तक	600	1	1.25	750	08	8	19-05-2020	26-05-2020	श्री महेश	20	
6	बरवलान कूड़ा घर के पीछे से चमुन्डा गली होते हुये रामगंगा तक।	500	5	1.5	3750	08	8	27-05-2020	03-06-2020	श्री अरुण		
7	लाल बाग कूड़ाघर के पीछे से रानी किशोरी फाटक होते हुये रामगंगा तक।	700	5	1.5	5250	08	10	04-06-2020	14-06-2020	श्री जितेन्द्र	20	
8	तबेला मोहल्ले से लालबाग कूड़ाघर तक	300	1	1.25	375	08	3	15-06-2020	17-06-2020	श्री शमीम		
	(उपरोक्त समस्त नालो की सफाई का कार्य सफाई श्रमिकों द्वारा)	3800	15	9.5	11550							

जोन 09 के जे0सी0बी0 द्वारा नालो की सफाई का विवरण।											
क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 में)	वाहन संख्या	वाहन चालक का नाम व मोबाईल नम्बर	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम व मोबाईल नं0	कार्य की प्रगति मीटर / प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम
											स्वास्थ्य निरीक्षक/अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	जामा मस्जिद पुल व पार्क के मध्य (जामा मस्जिद तिराहे से रामगंगा तक) दोनों साइड	400				6	20-04-2020	25-04-2020	श्री जितेन्द्र		
2	इन्द्राचौक से मकबरा सब्जी मण्डी गुईयाबाग मोड से मकबरा सब्जी मण्डी तक रोड के दोनों तरफ के नाले	600				10	26-04-2020	05-05-2020	श्री महेश		
	योग :-	1000									

भूमिगत नालों का विवरण

सफाई निरीक्षक का नाम एवं क्षेत्र :- श्री प्रदीप कुमार सफाई जोन संख्या-09 मो0नं0-9105999884

क्रम सं.	कार्य का नाम/क्षेत्र	नाले की लम्बाई (मी0 में) अनुमानित	नाले की चौड़ाई (मी0 में) अनुमानित	सील्ट की गहराई (मी0 में) अनुमानित	सिल्ट की मात्रा (घन मी0 में)	लगाये गये श्रमिकों की संख्या	कार्य दिवस	कार्य प्रारम्भ होने की तिथि	कार्य समाप्ति की तिथि	सफाई नायक का नाम	कार्य की प्रगति मीटर / प्रतिशतमें	पर्यवेक्षक अधिकारी का नाम/पदनाम
												स्वास्थ्य निरीक्षक / अवर अभियन्ता
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14
1	इन्द्राचौक चौराहे से हाफिस बन्ने की पुलिया तक।	500										
2	लम्बी गली से हाफिस बन्ने की पुलिया तक।	500										
3	तबेला मौहल्ले से लाल बाग कूड़ाघर तक।	500										
4	कानून गोयन से रामकली धर्मशाला .के पीछे वारसी नगर रामगंगा तक।	700										
5	तबेला नन्हें भाई के मकान से पैरामाउन्ट फार्म मस्जिद होते हुए लाल बाग तक।	800										
6	बरवालान गली नं0 07 में ।	300										
7	हमसफर शादी घर से रामगंगा तक।	700										
8	बाल विद्या मंदिर के पीछे से कानून गोयान रामगंगा तक।	1000										
9	वारसी नगर गली नं0 0 से 2, 3 गली तक होते हुए रामगंगा तक।	1000										
	योग	6000										

Annex-RD-2

कार्यालय, मुरादाबाद विकास प्राधिकरण, मुरादाबाद
रोड डायरेक्ट्री

क्रम सं०	जनपद का नाम	विभाग/प्राधिकरण	मार्ग की श्रेणी	मार्ग का नाम	लम्बाई (कि०मी०)
1	2	4	5	6	7
1	मुरादाबाद	मुरादाबाद विकास प्राधिकरण मुरादाबाद	शहरी मार्ग	नया मुरादाबाद योजना की जोनल एवं आन्तरिक सड़कें	59.00
2	मुरादाबाद	मुरादाबाद विकास प्राधिकरण मुरादाबाद	शहरी मार्ग	एकता विहार की जोनल एवं आन्तरिक सड़कें	11.20
3	मुरादाबाद	मुरादाबाद विकास प्राधिकरण मुरादाबाद	शहरी मार्ग	ट्रान्सपोर्ट नगर की जोनल एवं आन्तरिक सड़कें	5.96
4	मुरादाबाद	मुरादाबाद विकास प्राधिकरण मुरादाबाद	शहरी मार्ग	कबीर नगर की आन्तरिक सड़कें	0.94
5	मुरादाबाद	मुरादाबाद विकास प्राधिकरण मुरादाबाद	शहरी मार्ग	कांशीराम जी नगर की जोनल व आन्तरिक सड़कें	20.20
6	मुरादाबाद	मुरादाबाद विकास प्राधिकरण मुरादाबाद	शहरी मार्ग	मऊ आवासीय योजना की आन्तरिक सड़कें	0.80
				कुल योग	98.10

नगर निगम मुरादाबाद

नगर निगम द्वारा कराये गये गढढामुक्त सडको का विवरण -

क्र.स.	कार्य का नाम	लम्बाई (मी०)
1.	सूर्यनगर रोड रामलीला ग्राउण्ड से जयन्तीपुर रोड तक	100
2.	कपूर कम्पनी से चौधरी चरणसिंह चौक तक।	100
3.	रामलीला मैदान के चारो तरफ	200
4.	कंजीवाली रोड पर राम मेडिकल से जबर सिंह के मकान तक।	100
5.	जयन्तीपुर रोड पर फैमिली रेस्टोरेन्ट से ढक्का तक।	100
6.	टोरेन्टो गैस द्वारा प्रकाश नगर में गली नं०-01 में	135
7.	प्रकाश नगर में गली नं०-02 में	100
8.	प्रकाश नगर में गली नं०-03	180
9.	वार्ड नं०-38 में कल्लू के मकान से होली वाले मन्दिर तक।	0.80
10.	पी०एस० बाईपास रोड पर सैनिक फैक्ट्री से रॉयल एकेडमी तक।	0.60
11.	काशीराम नगर रोड पर सामूहिक केन्द्र से गुप्ता सीमेन्ट स्टोर तक।	0.90
12.	लाकडी में आर०टी०ओ० रोड से चौहान के मकान तक।	100
13.	मानसरोवर नर्सिंग होम से आहुजा के मकान तक।	100
14.	वार्ड नं०-03 बैंक कालौनी में विजय ठाकुर के मकान से गिरीश चन्द्र के मकान तक सुरेश के मकान के सामने से नेत्रपाल के मकान होते हुये सोनू के मकान तक ओमकार प्रजापति के मकान से इत्रपाल के मकान होते हुये सिंह प्रोपर्टीज तक।	0.65
15.	गांधी नगर में अरुण राठौर वाली सडक	150
16.	रहमत नगर में गली नं०- 01 में कुष्ठ आश्रम तक	270
17.	आजाद नगर में मकान सं०- 491 के पास	250
18.	गलशहीद चौराहा से इन्द्राचौक चौराहा तक हॉटमिक्स पैच मरम्मत कार्य।	100
19.	गलशहीद चौराहा से पीरजादा रोड पर उंडपुरा चौराहा तक।	125
20.	इन्द्राचौक से गुइया बाग तिराहा तक।	275
21.	गलशहीद चौराहे से ईदगाह चौराहा तक हॉटमिक्स पैच मरम्मत का कार्य।	0.50
22.	ईदगाह चौराहा से सम्मल फाटक के चौराहे तक।	175
23.	ईदगाह चौराहा से भूडे का चौराहा तक।	185
24.	गुलाबबाड़ी फाटक से बाल्मीकी पार्क होते हुये कटघर रेलवे स्टेशन तक।	0.80
25.	कटघर रेलवे स्टेशन से दुर्गा मन्दिर का कार्य।	0.75
योग		2.750

KM

कार्यालय नगर निगम, मुरादाबाद।

पत्रांक 437/44.1.20/न0नि0मु0/2020

दिनांक 5.10.2020

--: कार्यालय आदेश :-

प्रमुख सचिव महोदय पर्यावरण वन एवं जलवायु परिकर्तन विभाग उ0प्र0 शासन की अध्यक्षता में गठित एयर क्वालिटी कमेटी द्वारा दिनांक 16.09.2020 को विडियो कॉन्फ्रेंसिंग के माध्यम से वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु कार्ययोजना तैयार करने के लिये आदेशित किया गया है। जिसके क्रम में नगर निगम सीमन्तगत विभिन्न मार्गों के डिवाइडरो की तिथिवार धुलाई करायी जानी है। जिसका विवरण निम्नवत् है :-

क्र.सं०	मार्ग का विवरण	जोन संख्या	सड़क धुलाई हेतु साप्ताहिक दिन	सफाई एवं खादप निरीक्षक का नाम/मो0नं०	टैकर नम्बर ड्राईवर/हैल्पर नाम/मो0नं०	समय
01	गुलाबबाड़ी गोदाम से सम्मल फ्लाई ओवर तक	01	सोमवार	श्री विजयपाल 9105999870		सांय 07:00 बजे से रात्रि 12:00 बजे तक
02	सम्मल फ्लाई ओवर से इम्पीरियल तिराहा, बुढ़बाजार टाउन हॉल तक	03	मंगलवार	श्री दिलशाद 9105900539		
03	सम्मल चौराहा से आर0टी0ओ0 होते हुये गागन तक	03	बुधवार			
04	इम्पीरियल तिराहे लोकरोड पुल/फुवारा चौराहा से पीलीकोठी चौराहा होते हुये पी0ए0सी0 तक	08	बृहस्पतिवार	श्री हिमांशु भारद्वाज 9105999883		
05	लोकरोड पुल से गागन तक	07	शुक्रवार	श्री विकास लौहरा 9105900543		
06	पी0ए0सी0 से विवेकानन्द हॉस्पिटल होते हुये मोरा मिलक से सम्पूर्ण 24 मी0 रोड से किले तक।	06	शनिवार	श्री मुनीश कुमार 9105900545		

नगर आयुक्त,
नगर निगम, मुरादाबाद।

प्रतिलिपि:-

- महाप्रबंधक(जल), को इस निर्देश के साथ कि उपरोक्तानुसार प्रतिदिन डिवाइडरो की धुलाई हेतु 03 टैकर तथा ड्राईवर/हैल्पर की द्यूटी लगाया जाना सुनिश्चित करें।
- सहायक नगर आयुक्त (प्रथम), को इस निर्देश के साथ कि डिवाइडर की धुलाई कार्य हेतु आवश्यक श्रमिकों की व्यवस्था करना सुनिश्चित करें।
- प्रभारी नगर स्वास्थ्य अधिकारी/जोनल सैनेटरी अधिकारी को इस निर्देश के साथ कि इस कार्य का प्रभावी पर्यवेक्षण करना सुनिश्चित करें।
- पर्यावरण अभियन्ता को इस निर्देश के साथ कि डिवाइडरो की धुलाई से सम्बंधित प्रतिदिन की रिपोर्ट फोटोग्राफ सहित संकलित कराये तथा सम्बंधित सूचना उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड को प्रेषित किया जाना सुनिश्चित करें।
- मुख्य/समस्त सफाई एवं खादप निरीक्षकों को इस निर्देश के साथ कि उपरोक्त रोस्टर के अनुसार अपनी उपस्थिति में कार्य कराते हुये एक-एक सफाई श्रमिक अपने-अपने जोन से कार्य डिवाइडर धुलाई हेतु तैनात कर उसकी सूची जोनल सैनेटरी अधिकारी को उपलब्ध कराये।
- श्री विकास लौहरा, प्रभारी रोड स्वीपिंग मशीन को इस निर्देश के साथ कि उपरोक्त रोस्टर के अनुसार प्रातः रोड स्वीपिंग मशीन से डिवाइडरो की सफाई कराया जाना सुनिश्चित करें।

नगर आयुक्त,
नगर निगम, मुरादाबाद।

नगर निगम मुरादाबाद।

नगर निगम द्वारा वर्ष 2020 में कराये गये पौधारोपण का विवरण निम्नवत है।

- | | |
|---|---------|
| 1. नबावपुरा रामगंगा नदी के किनारे | — 35000 |
| 2. कान्हा गौशाला मैनाटेर में (गौशाला के अन्दर व मैनाटेर रोड पर) | — 300 |
| वर्ष 2020 में कुल कराये गये वृक्षारोपण | — 35300 |



उद्यान प्रभारी
नगर निगम मुरादाबाद।

सडक पर करायी गयी पट्टी का विवरण निम्नवत है

क्र.स.	कार्य का नाम	लम्बाई कि०मी०
1.	सिविल लाइन थाने से सिविल डिफेन्स चौराहे तक	0.500
2.	आयुक्त महोदय कार्यालय से डा० भीम राव अम्बेडकर पार्क तक	0.475
	योग	0.975

नगर निगम मुरादाबाद

महानगर के मुख्य चौराहे पर जैबरा क्रॉसिंग (एण्ड टू एण्ड पावमेन्ट) का विवरण निम्नवत है।

क्र.स.	कार्य का नाम	लम्बाई मीटर
1.	यातायात हेतु जैबरा क्रॉसिंग पीलीकोठी चौराहे के चारो तरफ	0.468
2.	यातायात हेतु जैबरा क्रॉसिंग प्रकाश नगर चौराहे के आस पास	0.400
	योग	0.868

Annex-RD-7

नगर निगम मुरादाबाद

नगर निगम द्वारा कराये गये सडकों के चौडीकरण का विवरण।

क्र.स.	कार्य का नाम	लम्बाई (कि०मी०)
1.	पीलीकोठी चौराहे से महिला थाने तक सडक चौडीकरण का कार्य।	0.450
2.	सिविल लाइन थाने से सिविल डिफेन्स चौराहे तक चौडीकरण का कार्य	0.600
3.	आयुक्त महोदय कार्यालय से डा० भीम राव अम्बेडकर पार्क तक चौडीकरण का कार्य।	0.696
योग		1.796

Annex-RD-8

नगर निगम मुरादाबाद

नगर निगम द्वारा हटाये गये अतिक्रमण का विवरण -

क्र.स.	सड़क का नाम
1.	प्रकाश नगर चौराहे से कपूर कम्पनी पुल तक
2.	कांत रोड से गुलाब मस्जिद तक
3.	इम्पीरियल तिराहे से बुद्ध बाजार चौकी तक
4.	शाहपुर रोड पर अम्बेडकर पार्क से ब्रेड फैक्ट्री तक
5.	वंगला गाँव से थाना खरे तक
6.	महिला थाने से पी0ए0सी0 तिराहा तक।
7.	जी0आई0सी0 चौराहा से जामा मस्जिद तक।

Annex-RD-9

Details of Identified Roads with high dust generation in Moradabad city.

Sr. No.	Details of Road
1	Chaudhary Charan Singh Chowk, Moradabad-Delhi Road
2	Civil Lines, Moradabad-Kanth Road
3	Moradabad-Rampur Road
4	Moradabad-Sambhal Road



2.1 विकास अनुज्ञा हेतु अनिवार्यताएं

- 2.1.1 अनुज्ञा हेतु आवेदन
- (I) विकास अनुज्ञा के लिये निर्धारित प्रपत्र (परिशिष्ट-1) पर आवेदन पत्र की दो प्रतियाँ, मानचित्रों के चार सेट/कम्प्यूटरीकृत ड्राइंग (.dwg या समकक्ष फॉर्मेट में) सी.डी. में नियत शुल्क अदा करने की रसीद सहित जमा किए जाएंगे।
 - (II) जमा किये जाने वाले मानचित्रों में, 'की प्लान', 'महायोजना में स्थिति का मानचित्र', 'साइट प्लान', 'तलपट मानचित्र' और 'सर्विसेज प्लान' भी शामिल होंगे।
 - (III) मानचित्र पर अनुज्ञा प्रदत्त हो जाने पर एक सेट प्राधिकरण में अभिलेख हेतु रखा जाएगा।
 - (IV) समस्त मानचित्र अनुज्ञापित व्यक्ति द्वारा तैयार किए जाएंगे और उनके द्वारा नाम, पता, योग्यता और प्राधिकरण की अनुज्ञप्ति संख्या दर्शाते हुए हस्ताक्षर किए जाएंगे। इसके अतिरिक्त भू/भवन स्वामी के हस्ताक्षर भी होंगे।
- 2.1.2 सूचनाएं एवं दस्तावेज
- 2.1.2.1 प्राधिकरण योजना में आवेदन पत्र, यथास्थिति निम्नलिखित सूचनाओं और दस्तावेजों के साथ जमा किया जाएगा:-
- (I) कब्जा पत्र तथा लीज/लाइसेन्स डीड के साथ जारी साइट प्लान की प्रतिलिपि।
 - (II) भू-खण्ड के स्वामित्व समर्थक दस्तावेज की प्रति।
- 2.1.2.2 अन्य क्षेत्रों/योजनाओं में आवेदन पत्र यथास्थिति निम्नलिखित सूचनाओं और दस्तावेजों के साथ जमा किया जाएगा:-
- (I) आवेदक के स्वामित्व समर्थक दस्तावेज की प्रति या रजिस्ट्रीकृत विलेख।
 - (II) साइट प्लान (जिसमें भू-खण्ड संख्या और क्षेत्रफल/भवन की संख्या, गाँव, मोहल्ला का नाम, आदि का उल्लेख होगा)।
 - (III) नजूल अथवा इम्प्रूवमेन्ट ट्रस्ट की भूमि होने की दशा में सम्बन्धित विभाग से फ्री-होल्ड डीड अथवा अनापत्ति प्रमाण-पत्र।
- 2.1.2.3 'की-प्लान' भूखण्डों के उप-विभाजन अथवा कालोनी के विकास या पुनर्विकास की अनुज्ञा हेतु आवेदन-पत्र के साथ 'की-प्लान' जिसमें उत्तर दिशा-सूचक और पैमाना (जो 1:10,000 से कम न हो) तथा उप-विभाजन हेतु प्रस्तावित भूमि की स्थिति को दर्शाया गया हो।
- 2.1.2.4 साइट प्लान
- (I) आवेदक के स्वामित्व की भूमि के सजरा संख्या या अन्य स्थानीय प्राविधानों सहित सीमावर्ती भूमि के विवरण दिए जाएंगे।
 - (II) 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 हार्डटेंशन 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।

2.1.2.5 उप-
विभाजन
तलपट
मानचित्र

(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।

(ङ.) 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:—

- (I) पैमाना तथा उत्तर दिशा—सूचक।
- (II) 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 नालियाँ, 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 भूखण्डों के आकार, क्षेत्रफल और उपयोग का विवरण दिया गया हो।
- (VI) 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 हों), 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।

(ख) 10 एकड़ से अधिक क्षेत्रफल की योजनाओं के ले-आउट प्लान्स में पार्क एवं खुले क्षेत्र हेतु प्रस्तावित भूमि के अंतर्गत उपयुक्त स्थलों 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 हाइड्रोजियोलॉजिकल, टोपोग्राफी, लीथालॉजी, मृदा गुणों तथा प्रस्तावित जलाशय में वर्षा जल के संभावित ठहराव (रिटेन्शन) व "स्टेगनेशन" का अध्ययन एवं तत्संबंधी फिजिबिलिटी का आकलन किया जाए और उसके अनुसार ही जलाशय का आकार एवं गहराई निर्धारित की जाए, परन्तु जलाशय की अधिकतम गहराई 02 मीटर रखी जाए। इसके अतिरिक्त जलाशय में केवल उसी योजना के "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 रिचार्ज पिट/रिचार्जशैफ्ट बनाए जाएं। ऐसे रिचार्ज 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 ट्रेक्स यथासम्भव 'परमीएबिल' या 'सेमी परमीएबिल परफोरेटेड ब्लॉक्स' 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।

(ङ) 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 पृथक् 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	<p>भूखण्ड के उप-विभाजन की अनुज्ञा हेतु निम्नलिखित विशिष्टियाँ व विवरण प्रस्तुत किये जाएंगे :-</p> <p>(i) प्रस्तावित समस्त विकास कार्यों यथा सड़कों और गलियों की सामान्य विशिष्टियाँ, 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।</p> <p>(ii) स्थल के समीप उपलब्ध वाह्य अवस्थापना सुविधाएं यथा सीवेज निस्तारण स्थल, जल-निकासी व्यवस्था (नाला आदि), मुख्य सड़क, विद्युत-आपूर्ति व्यवस्था, जलापूर्ति हेतु स्रोत, इत्यादि।</p> <p>(iii) औद्योगिक इकाइयों की स्थिति में उत्सर्गों के प्रकार एवं मात्रा।</p> <p>(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।</p>
2.1.3	विकास अनुज्ञा शुल्क का आधार एवं गणना	<p>प्राधिकरण द्वारा विकास अनुज्ञा हेतु जमा कराये जाने वाले शुल्क (विकास शुल्क एवं अन्य निर्धारित शुल्क की गणना से सम्बन्धित विवरण आवेदक को 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।</p>
2.1.4	विकास अनुज्ञा हेतु अनुबन्ध	<p>विकास अनुज्ञा जारी करने से पूर्व प्राधिकरण द्वारा निर्धारित शर्तों के अनुसार आवेदक के साथ विकास अनुबन्ध निष्पादित किया जाएगा।</p>
2.1.5	विकास अनुज्ञा-पत्र की वैधता	<p>(i) एक बार दी गई अनुज्ञा अधिकतम पाँच वर्ष के लिए वैध होगी। उक्त अवधि में आवेदक द्वारा पूर्णता सम्बन्धी प्रमाण-पत्र प्राधिकरण से निर्धारित प्रक्रियानुसार प्राप्त किया जाएगा।</p> <p>(ii) प्रार्थी के आवेदन पर उक्त अवधि के पश्चात प्राधिकरण द्वारा निर्धारित नवीनीकरण/मानचित्र शुल्क लेकर अधिकतम तीन वर्षों हेतु समयावृद्धि दी जा सकती है।</p>
2.1.6	विकास के प्रारम्भ की सूचना	<p>अनुज्ञा के अधीन विकास प्रारम्भ करने पर आवेदक द्वारा उसकी सूचना विहित प्रपत्र (परिशिष्ट-2) में दी जाएगी।</p>
2.1.7	विकास के समय विचलन	<p>विकास के दौरान यदि स्वीकृत प्लान में कोई विचलन है या विचलन किया जाना अभिप्रेत है, तो प्रस्तावित विचलन निष्पादित करने के पूर्व प्राधिकरण से अनुज्ञा प्राप्त की जाएगी।</p>
2.1.8	पूर्णता प्रमाण-पत्र	<p>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 फॉर्मेट में) सी.डी. में जमा करेगा, जिसके आधार पर प्राधिकरण द्वारा पूर्णता प्रमाण-पत्र जारी किया जाएगा। पूर्णता प्रमाण-पत्र की सम्पूर्ण प्रक्रिया अनुलग्नक-2 के अनुसार होगी।</p>

2.2 खुले स्थान

- 2.2.1 (क) जोनल डेवलपमेंट प्लान पर्यावरण एवं पारिस्थितिकीय संतुलन के उद्देश्य से जोनल डेवलपमेंट प्लान के अन्तर्गत जोन के कुल क्षेत्रफल की न्यूनतम 5 प्रतिशत भूमि पार्क एवं खुले स्थल/हरित क्षेत्र के रूप में आरक्षित की जायेगी।
- (ख) ले-आउट प्लान
- (i) आवासीय भू-उपयोग आवासीय ले-आउट प्लान, जो जोनल डेवलपमेंट प्लान का भाग हो, के अन्तर्गत खुले स्थानों हेतु ले-आउट के कुल क्षेत्रफल की न्यूनतम 10 प्रतिशत भूमि आरक्षित की जायेगी, जिसे 'टाट-लाट', पार्क तथा खेल के मैदान के रूप में विकसित किया जाएगा। जोनल डेवलपमेंट प्लान प्रभावी न होने की दशा में पार्क एवं खुले स्थानों हेतु ले आउट प्लान के कुल क्षेत्रफल की न्यूनतम 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 'गुप हाउसिंग' भूखण्ड के सापेक्ष पुनः पृथक से पार्क एवं खुले स्थल का प्राविधान किया जाना आवश्यक नहीं होगा।
- (ii) अनावासीय भू-उपयोग अनावासीय क्षेत्र के ले-आउट प्लान, जो जोनल डेवलपमेंट प्लान का भाग हो, के अन्तर्गत पार्क एवं हरित पट्टिकाएं और पारिस्थितिकी का संतुलन बनाए रखने के लिये खुले स्थान का क्षेत्रफल ले-आउट के कुल क्षेत्रफल का 5 प्रतिशत होगा, जिसे पार्क, ग्रीनरी/ग्रीन बेल्ट, इत्यादि के रूप में विकसित किया जायेगा। जोनल डेवलपमेंट प्लान प्रभावी न होने की दशा में खुले स्थानों हेतु ले-आउट के कुल क्षेत्रफल की न्यूनतम 10 प्रतिशत भूमि आरक्षित की जायेगी।

टिप्पणी: उपर्युक्त प्रस्तर-2.2.1 के (i) तथा (ii) के अन्तर्गत अपेक्षित खुले स्थान महायोजना में प्रस्तावित खुले स्थान के अतिरिक्त होंगे अर्थात् महायोजना में प्रस्तावित खुले स्थान को सम्मिलित करते हुए तलपट मानचित्र प्रस्तुत किए जाने की स्थिति में भी उपर्युक्त प्रस्तर-2.2.1 के (i) एवं (ii) 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 नहीं होगा।

- 2.2.2 खुले स्थान के मानक
- (i) खुले स्थान की न्यूनतम औसत चौड़ाई 7.5 मीटर होगी तथा खुले स्थान का न्यूनतम क्षेत्रफल 200 वर्ग मीटर होगा। स्थल की भौतिक आकृति के दृष्टिगत प्राधिकरण द्वारा भिन्न आकार में खुले स्थान इस प्रतिबन्ध के साथ अनुमन्य किए जा सकेंगे कि उनसे समुदाय की आवश्यकताओं की पूर्ति सुनिश्चित हो।
- (ii) खुले स्थान की सीमा यथास्थिति भूखण्ड की सीमा/बिल्डिंग लाइन तक मान्य 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 परफॉरेटेड ब्लॉक्स/सामग्री से निर्मित किए जायेंगे।

2.2.3 लैण्डस्केप प्लान

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 पुष्टि भी की जाएगी :-

- (i) 9 मीटर तथा इससे अधिक परन्तु 12 मीटर से कम चौड़ी सड़कों के एक ओर तथा 12 मीटर चौड़ी सड़कों के दोनों ओर अधिकतम 10-10 मीटर की दूरी पर वृक्षारोपण किया जाएगा। अधिक चौड़ाई की सड़कों में डिवाइडर, फुटपाथ एवं ब्लैक टॉप के अलावा खाली छोड़ी जा रही समस्त भूमि पर वृक्षारोपण किया जाएगा।
- (ii) औद्योगिक विकास मानचित्र के साथ लैण्डस्केपिंग प्लान का अनुमोदन भी आवश्यक होगा जिसमें कुल खुले स्थल के भाग में प्रति हेक्टेयर 125 पेड़ की दर से पेड़ लगाए जाएंगे।

- (III) बड़े प्रदूषणकारी उद्योग को आवासीय क्षेत्र से सघन 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 जहाँ प्रति हेक्टेयर न्यूनतम 50 पेड़ की दर से पेड़ लगाये जायेंगे।
- (V) संस्थागत, सामुदायिक सुविधाएं, क्रीडास्थल/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 हाऊसिंग योजनाओं में ले-आउट स्वीकृत कराना अनिवार्य होगा तथा ले-आउट प्लान एवं भवन मानचित्र एक साथ स्वीकृति हेतु प्रस्तुत किए जा सकेंगे।
- 3.3.2 भूखण्ड का क्षेत्रफल भूखण्ड का न्यूनतम क्षेत्रफल 2000 वर्ग मीटर होगा।
- 3.3.3 पहुँच मार्ग ग्रुप हाऊसिंग हेतु प्रस्तावित भूखण्ड न्यूनतम 12 मीटर चौड़ी विद्यमान सड़क पर स्थित होगा। ग्रुप हाऊसिंग ले-आउट प्लान के अन्तर्गत वाहन योग्य मार्गों/सड़कों की चौड़ाई एवं लम्बाई इस उपविधि के प्रस्तर-2.3.1 (I) के अनुसार होगी।
- 3.3.4 स्टिल्ट फ्लोर (I) ग्रुप हाऊसिंग 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।
- 3.3.5 पार्क एवं खुले क्षेत्र तथा लैण्डस्केपिंग 3000 वर्ग मीटर अथवा इससे अधिक क्षेत्रफल के भूखण्डों में जो जोनल डेवलपमेंट प्लान का भाग हो, के अन्तर्गत योजना के कुल क्षेत्रफल के 10 प्रतिशत की दर से पार्क एवं खुले क्षेत्र का प्राविधान किया जाएगा। जोनल डेवलपमेंट प्लान प्रभावी न होने की दशा में योजना के कुल क्षेत्रफल के 15 प्रतिशत की दर से पार्क एवं खुले क्षेत्र का प्राविधान किया जाएगा। भवन मानचित्र के साथ लैण्डस्केपिंग प्रस्ताव का अनुमोदन भी आवश्यक होगा; जिसके अनुसार ग्रुप हाऊसिंग योजना में प्रति हेक्टेयर 50 पेड़ की दर से पेड़ लगाए जाएंगे।
- 3.3.6 भू-आच्छादन, एफ.ए.आर. एवं घनत्व (I) "ग्रुप हाऊसिंग भवनों में सैट-बैक, भू-आच्छादन, तल क्षेत्रफल अनुपात एवं घनत्व निम्नवत् होगा:-
(क) 12.5 मीटर तक ऊँचाई के भवनों में चारों ओर न्यूनतम 5.0 मीटर सैट-बैक होगा।
(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 हाऊसिंग 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, लिफ्ट के सामने (लिफ्ट के बाहर गलियारे को छोड़कर) 10 वर्ग मीटर तक लॉबी, मम्टी, लिफ्ट के लिए मशीन कक्ष, अलमारियाँ एवं

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

ग्रीन बिल्डिंग के प्राविधानों की पूर्ति करने की स्थिति में लीड/आई.जी.बी.सी. द्वारा न्यूनतम 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. निःशुल्क 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 हेक्टेयर तक निम्न शर्तों के अधीन अनुमन्य होगा, जबकि निर्मित एवं विकसित क्षेत्रों में ज़ोनल प्लान/ले-आउट प्लान अनुमोदित होने की दशा में तदनुसार घनत्व अनुमन्य होगा अन्यथा अधिकतम 150 इकाई प्रति हेक्टेयर तक घनत्व अनुमन्य होगा:-
 - (i) 12 मीटर एवं अधिक किन्तु 18 मीटर से कम चौड़ी सड़क पर 200 इकाईयां प्रति हेक्टेयर।
 - (ii) 18 मीटर एवं अधिक किन्तु 24 मीटर से कम चौड़ी सड़क पर 250 इकाईयां प्रति हेक्टेयर।
 - (iii) 24 मीटर एवं अधिक चौड़ी सड़कों पर 330 इकाईयां प्रति हेक्टेयर।"
- (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-बैंक में निर्माण अनुमन्य नहीं 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 मी० 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।

- (XI) ग्रुप हाउसिंग परियोजनाओं के सेटबैक क्षेत्र के अंतर्गत बालकनी के प्रोजेक्शन्स इस प्रतिबंध के अधीन अनुमन्य होंगे कि अग्नि सुरक्षा हेतु फायर टैंडर के आवागमन हेतु भू-तल से न्यूनतम 6 मी० 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 अनापत्ति प्रस्तुत की जानी होगी।

3.3.7 पार्किंग व्यवस्था (I) पार्किंग हेतु मानक इस उपविधि के प्रस्तर 3.10 के अनुसार होंगे।

ई- कुटेशन

सूचित किया जाता है, कि नगर निगम मुरादाबाद द्वारा ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन 2016 के अन्तर्गत कन्सट्रक्शन एण्ड डिमोलिशन वेस्ट के निस्तारण हेतु सी0एण्डडी0 वेस्ट मोबाईल प्लान्ट एवं वायु प्रदूषण नियन्त्रण हेतु मुरादाबाद एक्शन प्लान में मृत पशुओं की डेडबॉडी के निस्तारण हेतु रेनाड्रिंग प्लान्ट की स्थापना/आपूर्ति हेतु (सिविल कार्य के अतिरिक्त) हेतु अलग-अलग कुटेशन दिनांक 18-01-2021 को सांय 5.00 बजे तक आमन्त्रित की जाती है कार्य की विस्तृत सूचना एवं कुटेशन शर्त वेबसाइट <https://etender.up.nic.in> एवं www.nagarnigammoradabad.in पर देखी जा सकती है, जो दिनांक 11-01-2021 से 18-01-2021 तक ऑन लाइन अपलोड की जा सकेगी। कुटेशन दिनांक 19-01-2021 को प्रातः 10.00 बजे से मुख्य अभियन्ता कार्यालय पीलीकोठी में खोली जायेगी। यदि कुटेशन तिथि को अवकाश होता है तो कुटेशन अगले कार्य दिवस को खोली जायेगी। ई-कुटेशन में कोई भी संशोधन/परिमार्जन/परिवर्तन की सूचना को वेबसाइट पर ही अपलोड किया जायेगा

क्र.स.	कार्य का विवरण	निविदा मूल्य 18 प्रतिशत जी0एस0टी0 रहित
1)	ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन 2016 के अन्तर्गत कन्सट्रक्शन एण्ड डिमोलिशन वेस्ट के निस्तारण हेतु सी0एण्डडी0 वेस्ट मोबाईल प्लान्ट की क्षमता 10 टन प्रतिदिन के मूल्य एवं विशिष्टियों हेतु कुटेशन	472.00
2)	वायु प्रदूषण नियन्त्रण हेतु मुरादाबाद एक्शन प्लान में मृत पशुओं की डेडबॉडी के निस्तारण हेतु रेनाड्रिंग प्लान्ट की स्थापना/आपूर्ति हेतु (सिविल कार्य के अतिरिक्त) की क्षमता 03 टन प्रतिदिन के मूल्य एवं विशिष्टियों हेतु कुटेशन	472.00

नोट :-

1. पृथक-पृथक कार्य की निविदा मूल्य पर 18 प्रतिशत जी0एस0टी0 दिया जाना अनिवार्य है।
2. किसी भी अथवा समस्त ई-निविदाओं को बिना कारण बताये स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार सक्षम अधिकारी में निहित है।
3. निविदा डालने हेतु निविदादाता <https://etender.up.nic.in> पर पंजीकरण कराना अनिवार्य है। निविदा आनलाइन डालने हेतु निविदादाताओं को यू0पी0 इलेक्ट्रानिक्स कारपोरेशन लिमिटेड लखनऊ अथवा किसी भी डिजिटल सिग्नेचर सर्टिफिकेट अथॉरिटी द्वारा जारी डिजिटल सिग्नेचर होना अनिवार्य है।
4. जी0एस0टी0 का भुगतान प्रमुख सचिव उ0प्र0 शासन नगर विकास अनुभाग-9 लखनऊ के शासनादेश संख्या-84/नौ-9-2018-81ज/2017 दिनांक 16 फरवरी 2018 में दिये गये निर्देशानुसार किया जायेगा।
6. कुटेशन मूल्य डी0डी0 के रूप में नगर आयुक्त महोदय के नाम बन्धक कराकर निविदा बॉक्स में भी जमा कराना अनिवार्य हैं उपरोक्त निविदा सूचना नगर निगम मुरादाबाद की वेबसाइट www.nagarnigammoradabad.in पर भी उपलब्ध है।

अधिशाली अभियन्ता/पर्यावरण अभियन्ता
नगर निगम, मुरादाबाद।

प्रतिलिपि :

1. नाजिर/आई0टी0 आफिसर (आउटसोर्सिंग) को इस आशय से कि वह निविदा नोटिस को वेबसाइट अपलोड करने हेतु आवश्यक कार्यवाही करे।
2. नोटिस बोर्ड नगर निगम कार्यालय व निर्माण कार्यालय पीलीकोठी मुरादाबाद पर चरप्पा करने हेतु।

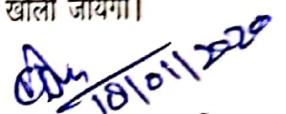
अधिशाली अभियन्ता/पर्यावरण अभियन्ता
नगर निगम, मुरादाबाद।

नगर निगम मुरादाबाद।
ई-कुटेशन की संशोधित सूचना आमन्त्रण सूचना

पत्रांक : 20 / स्वा0वि0 / पर्या0अभि0 / न0नि0मु0 / 2020-2021

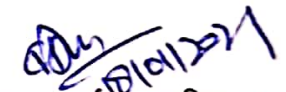
दिनांक 18.01.2021

सूचित किया जाता है, कि नगर निगम मुरादाबाद द्वारा ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन 2016 के अन्तर्गत कन्स्ट्रक्शन एण्ड डिमोलिशन वेस्ट के निस्तारण हेतु सी0एण्डडी0 वेस्ट मोबाईल प्लान्ट एवं वायु प्रदूषण नियन्त्रण हेतु मुरादाबाद एक्शन प्लान में मृत पशुओं की डेडबॉडी के निस्तारण हेतु रेनाट्रिंग प्लान्ट की स्थापना/आपूर्ति हेतु (सिविल कार्य के अतिरिक्त) के मूल्य एवं विशिष्टियों हेतु अलग-अलग ई-कुटेशन दिनांक 18.01.2021 को आमन्त्रित की गयी थी जिसका प्रकाशन अमर उजाला एवं विधान केसरी में दिनांक 08.01.2021 को प्रकाशित हेतु दिया गया था समाचार पत्रों जो 09.01.2021 को प्रकाशित किया गया था। अपरिहार्य कारणों से उक्त कुटेशन की तिथि दिनांक 27-01-2021 को सांय 5.00 बजे तक बढ़ा दी गयी है। कार्यों की विस्तृत सूचना एवं कुटेशन शर्तें वेबसाइट <https://etender.up.nic.in> एवं www.nagarnigammoradabad.in पर देखी जा सकती है, ई-कुटेशन दिनांक 27-01-2021 को प्रातः 10.00 बजे से मुख्य अभियन्ता कार्यालय पीलीकोठी में खोली जायेगी। यदि कुटेशन तिथि को अवकाश होता है तो कुटेशन अगले कार्य दिवस को खोली जायेगी।
शेष शर्तें यथावत रहेगी।


अधिशाली अभियन्ता/पर्यावरण अभियन्ता
नगर निगम, मुरादाबाद।

प्रतिलिपि

1. नोटिस बोर्ड नगर निगम कार्यालय व निर्माण कार्यालय पीलीकोठी मुरादाबाद पर चस्पा करने हेतु।
2. आई0टी0 नगर निगम मुरादाबाद को इस निर्देश के साथ उक्त सूचना को वेबसाइट पर अपलोड कराना सुनिश्चित करें।


अधिशाली अभियन्ता/पर्यावरण अभियन्ता
नगर निगम, मुरादाबाद।

Annex-VE-1

List of PUC Centres in Moradabad City.

S.No.	Pucc Authorised Name	Address
1	ALIYA PARYAVARN SAMITI/DIESEL	PAKBARA, NEAR T.M.U. HOSPITAL, MORADABAD
2	ALIYA PARYAVARN SAMITI/PETROL,CNG	PAKBARA, NEAR T.M.U. HOSPITAL, MORADABAD
3	BALAJI PARYAVARAN SEWA SAMITI/DIESEL	KANTH ROAD, MORADABAD
4	BALAJI PARYAVARAN SEWA SAMITI/PETROL,CNG	KANTH ROAD, MORADABAD
5	BEENA WELFARE SOCITY/DIESEL	PREMNAGAR, MORADABAD
6	BEENA WELFARE SOCITY /PETROL,CNG	PREMNAGAR, MORADABAD
7	DANIYAL RAZA PARYAVARAN SEWA SAMITI/DIESEL	DINGARPUR, MORADABAD
8	HARI WELFARE SOCITY/DIESEL	MAJHOLA, MORADABAD
9	HARI WELFARE SOCITY/PETROL,CNG	MAJHOLA, MORADABAD
10	RIDHIMA DIWAKAR PARYAVARAN SEWA SAMITI/DIESEL	NIYAMATPUR, MORADABAD
11	RIDHI SIDHI PARYAVARAN SANRAKSHAN SAMITI/DIESEL	TRANSPORT NAGAR , MORADABAD
12	RIDHI SIDHI PARYAVARAN SANRAKSHAN SAMITI/PEROL,CNG	TRANSPORT NAGAR , MORADABAD
13	SAQLAINI FILLING STATION/DIESEL	TAJPUR MAFI, MORADABAD
14	SAQLAINI FILLING STATION/PETROL,CNG	TAJPUR MAFI, MORADABAD
15	SATYAKALYAN SAMITI	KANTH ROAD, MORADABAD
16	SHRI SAI SEWA SAMITI	TRANSPORT NAGAR , MORADABAD
17	TOP FUEL POINT/DIESEL	RAMPUR ROAD, MORADABAD
18	TOP FUEL POINT/PETROL, CNG	RAMPUR ROAD, MORADABAD
19	PARYAVARAN JAN KALYAN SAMITI/DIESEL	AIK RAT WALI MASJID, MORADABAD
20	PARYAVARAN JAN KALYAN SAMITI/PETROL,CNG	AIK RAT WALI MASJID, MORADABAD
21	PHARDEEN WELFARE SOCITY	TRANSPORT NAGAR , MORADABAD
22	PREM FILLING STATION /DIESEL	CIVIL LINES, MORADABAD
23	PREM FILLING STATION /PETROL, CNG	CIVIL LINES, MORADABAD
24	RIDHIMA DIWAKAR PARYAVARAN SEWA SAMITI/PETROL,CNG	NIYAMATPUR, MORADABAD
25	JAI BABA PARYAVARAN SEWA SAMITI	DIESEL FILLING STATION, RAMPUR ROAD
26	JAI MATA PARYAVARAN SEWA SAMITI/DIESEL	KAPOOR COMPANY, MORADABAD

27	JAI MATA PARYAVARAN SEWA SAMITI/PETROL,CNG	KAPOOR COMPANY, MORADABAD
28	JAI MATA PARYAVARAN SEWA SAMITI/DIESEL	KANTH ROAD, MORADABAD
29	JAI MATA PARYAVARAN SEWA SAMITI/PETROL,CNG	KANTH ROAD, MORADABAD
30	JANTA SEWA SAMITI/DIESEL	DELHI ROAD, MORADABAD
31	JANTA SEWA SAMITI/PETROL,CNG	DELHI ROAD, MORADABAD
32	J.S. DIWAKAR PARYAVARAN SEWA SAMITI	AGWANPUR, MORADABAD
33	AADISHREE ATHARV PARYAVARAN SAMITI/DIESEL	MAJHOLA, DELHI ROAD, MORADABAD
34	AADISHREE ATHARV PARYAVARAN SAMITI/PETROL,CNG	MAJHOLA, DELHI ROAD, MORADABAD
35	ABBASI EDUCATIONAL WELFARE SOCIETY	RAHMATNAGAR, KARULA, SAMBHAL ROAD, MORADABAD
36	KHANNA WELFARE SOCIETY	TRANSPORT NAGAR, MORADABAD
37	MAHFOOZ ALI PARYAVARAN SEWA SAMITI	NEAR RTO OFFICE, TRANSPORT NAGAR, MORADABAD
38	MUSTKEEM PARYAVARAN SEWA SAMITI	KANTH ROAD, NEAR MAHILA POLYTECHNIC MORADABAD
39	RIDA WELFARE SOCIETY	SIRSWAN GAUR MORADABAD
40	SAQLAINI PARYAVARAN SEWA SAMITI/DIESEL	PITAL BASTI ROAD, KATGHAR MORADABAD
41	SAQLAINI PARYAVARAN SEWA SAMITI/PETROL,CNG	PITAL BASTI ROAD, KATGHAR MORADABAD
42	SHRI RAM PARYAVARAN SAMITI/DIESEL	RTO OFFICE,TRANSPORT NAGAR, MORADABAD
43	SHRI RAM PARYAVARAN SAMITI/PETROL,CNG	RTO OFFICE,TRANSPORT NAGAR, MORADABAD
44	SHRI SAI SEWA SAMITI	TRANSPORT NAGAR, MORADABAD
45	SATYA KALYAN SAMITI	KANTH ROAD, NEAR MAHILA POLYTECHNIC MORADABAD
46	SHRI VASU FILLING STATION/DIESEL	DELHI ROAD, MORADABAD
47	SHRI VASU FILLING STATION/PETROL,CNG	DELHI ROAD, MORADABAD
48	SHUBHAN PARYAVAN SANRAKSHAN SAMITI/DIESEL	MASJID MARKET, KATGHAR, MORADABAD
49	SHUBHAN PARYAVAN SANRAKSHAN SAMITI/PETROL,CNG	MASJID MARKET, KATGHAR, MORADABAD
50	SIMNA SABIR PARYAVAN SANRAKSHAN SAMITI/DIESEL	NEAR RTO OFFICE, SAMBHAL ROAD, MORADABAD
51	SIMNA SABIR PARYAVAN SANRAKSHAN SAMITI/PETROL,CNG	NEAR RTO OFFICE, SAMBHAL ROAD, MORADABAD
52	SUDHANSHU JANKALYAN SEWA SAMITI/DIESEL	RTO OFFICE,TRANSPORT NAGAR, MORADABAD
53	SUDHANSHU JANKALYAN SEWA SAMITI/PETROL,CNG	RTO OFFICE,TRANSPORT NAGAR, MORADABAD



उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड

UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

संदर्भ सं०

Ref. No. 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, रायबरेली रोड,
लखनऊ-226301।

विषय: उत्तर प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेंट शहरों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु निर्मित कार्ययोजना के संबंध में 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 ओ0ए0 संख्या-681/2018 में दिनांक 08.10.2018 के द्वारा नॉन अटैन्मेंट 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 अटैन्मेंट शहरों की वायुगुणवत्ता में सुधार लाये जाने हेतु कार्ययोजना तैयार किये जाने एवं कार्ययोजना के लागू होने से 06 माह के अन्दर नॉन अटैन्मेंट 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 अटैन्मेंट 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 बनाये जाने हेतु दिनांक 02.01.2019 को "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" गठित की गयी एवं "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" द्वारा प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेंट 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 अटैन्मेंट 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, उ0प्र0 शासन की अध्यक्षता में दिनांक 14.06.2019 के द्वारा "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" का पुनर्गठन किया गया।

यह कि, प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेंट शहरों के वायु प्रदूषण नियंत्रण के संबंध में बनायी गयी कार्ययोजना के अर्न्तगत दीर्घकालीन एवं अल्पकालीन कार्यबिन्दु तथा इसके क्रियान्वयन की समयसीमा निर्धारित करते हुये प्रदेश के संबंधित जिम्मेदार विभागों/प्राधिकरणों/संस्थाओं यथा नगर विकास विभाग, ट्रान्सपोर्ट विभाग, पी0डब्लू0डी0, एन0एच0ए0आई0, यातायात, फूड एवं सिविल सप्लाय, विकास प्राधिकरण/आवास विकास, वन, कृषि, औद्योगिक विकास, आयल कम्पनी/सी0एन0जी0, गृह, एन0एम0सी0जी0, जिला प्रशासन, वाहन निर्माता कम्पनी, उ0प्र0 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 हैं।

यह कि, मुख्य सचिव, उ0प्र0 शासन द्वारा अपने पत्र संख्या-एन0जी0टी0130(2) 55-पर्या-2-2019 /09 (रिट)/2016 दिनांक 11.04.2019 द्वारा उत्तर प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेंट 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 हैं।

यह कि, माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा ओ0ए0 संख्या-681/2018 में दिनांक 20.11.2019 द्वारा उत्तर प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेंट 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 सुसंगत अंश निम्नवत् है:-

टी.सी.-12वी, विभूति खण्ड, गोमती नगर,

लखनऊ - 226010

दूरभाष : 522-2720831, 2720828

फैक्स : 0522 - 2720764, 2720676

ई-मेल : info@uppcb.com

वेबसाइट : www.uppcb.com

gomti Letter head 25-05-2016

T.C.-12V, Vibhuti Khand, Gomti Nagar

Lucknow - 226010

Phone : 0522-2720831, 2720828

Fax : 0522 - 2720764

Email : info@uppcb.com

Web Site : www.uppcb.com

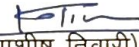
"With regard to direction No.(VIII), there is compliance by 38 cities. Let the States/UTs ensure compliance with regard to the remaining cities within by 30.06.2020. In default, the States/UTs will be liable to pay@Rs. 5 lakhs per month till compliance. The compensation may be recovered by the States/UTs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

अतएव मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा उक्त पारित आदेशों का अनुपालन सुनिश्चित किये जाने के दृष्टिगत वायु (प्रदूषण का नियंत्रण एवं निवारण) अधिनियम, 1981(यथा संशोधित) की धारा 31 ए के अन्तर्गत राज्य बोर्ड को प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए एतद्वारा निम्न निर्देश निर्गत किये जाते हैं :-

1. यह कि, कार्य योजना के अंतर्गत यातायात पुलिस निदेशालय, उत्तर प्रदेश हेतु निर्धारित सभी कार्य बिन्दुओं के संबंध में 02 माह के अन्दर माइक्रोप्लानिंग की जाए तथा माइक्रोप्लान की प्रति उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड को प्रेषित की जाए।
2. यह कि, कार्य योजना के अंतर्गत दीर्घकालीन एवं अल्पकालीन कार्य बिन्दुओं का प्रभावी क्रियान्वयन 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 उ0 प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, द्वारा विकसित "Environmental Compliance portal" "<http://www.upecp.in>" पर अपलोड किया जायेगा तथा इसकी प्रति सदस्य सचिव, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के माध्यम से "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" को प्रेषित की जायेगी।

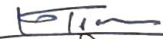
उक्त निर्देशों का अनुपालन निर्धारित समय सीमा में सुनिश्चित कराते हुए कृत कार्यवाही की आख्या से बोर्ड को अवगत कराने का कष्ट करें।

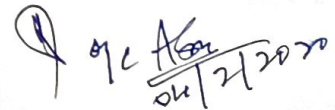
भवदीय,


(आशीष तिवारी)
सदस्य सचिव

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

1. प्रमुख सचिव, गृह, उ0प्र0 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, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड आगरा, प्रयागराज, सोनभद्र (अनपरा), बरेली, फिरोजाबाद, बिजनौर (गजरौला), गाजियाबाद, झांसी, कागपुर, बुलन्दशहर (खुर्जा), लखनऊ, मुरादाबाद, नोयडा, रायबरेली एवं वाराणसी।


सदस्य सचिव


04/21/2020

Annex-IP-1

Information regarding Show Cause Notice issued to Brick Kilns,
District Moradabad

SL. No.	Name & Address of Defaulter Brick Kilns
1	Arsh Brick Works, Mirzapur, Kamruddin, Dilari
2	Dilshad Brick Works, Saidpur Chittu,
3	Gos-a-Azam Brick Works, Mohanpur, Kundarki,
4	Kanakpura Brick Ind., Laither, Kundarki
5	Madina Brick Works, Thiriya Dalan, Tanda Road,
6	Mumtaz Brick Worsk, Gazipur, Jalalpur, Kundarki,
7	Pradhan Brick Works, Shekhupura

Information regarding Closure Order issued to Brick Kilns, District Moradabad

SL. No.	Name & Address of Defaulter Brick Kilns
1	A to Z Brick Works, Madpuri
2	A.H. Brick Works, Malik Mohammadpur Jamapur,
3	A.H. Brick Works, Vill: Mahalakpur, Pakwara,
4	A.N.M. Brick Ind., Vill: Lodipur Jawahar Nagar, Moradabad
5	A.S.B. Brick Works, Sarkara, Bilari
6	Afaq Brick Field, Seelpur, Bilari
7	Afjoz Brick Works, Jamuniya, Kath
8	Ahil Brick Field, Samathal, Pakwara,
9	Akbari Int Udyog, Ruppur, Kundarki,
10	Akil Brick Works, Sadharanpur,
11	Alfoj Int Udyog, Jamuniya Azam Kanth
12	Ali Brick Works, Ahmadnagar, Jetwara, Bilari
13	Ali Brick Works, Vill: Jamalpur, Bilari, Moradabad
14	Ansar Brick Field, Vill: Mahalakpur Mafi, Moradabad
15	Ansar Brick Works, Mahalakpur Mafi
16	Ansar Sakleni Brick Works, Faridnagar
17	Babuji Brick Works, Vill: Taharpur, Bilari, Moradabad
18	Bajaj Brick Works, Vill: Dhakiya Peeru, Teh. Thakurdwara,
19	Banne Int Udyog, Vill: Mathna,
20	Bharat Int Udyog, Vill: Khatapur,
21	Chand Brick Works, Kundarri,
22	Chand Brick Works, Vill: Trikhuti, Post Dilari, Thakurdwara, Moradabad
23	Deep Int Udyog, Vill: Asalatpura Kalijnagar, Bilari, Moradabad
24	Dimond Brick Ind., Vill: Saijna Mundapande, Teh. & Distt. Moradabad
25	Dimond Brick Works, Vill: Manoharpur Takht, Kundarki, Teh. Bilari,
26	Dimond Brick Works, Vill: Samathal, Pakwada, Moradabad
27	Durga Brick Industries, Mahalakpur Nizampur,
28	Faizan Brick Works, Mausampur Jalalpur
29	Four Star Brick Works, Shafif Nagar,
30	G.K.S. Brick Works, Chak Fajalour, Kundarki
31	Ganesh Brick Works, Vill: Sattikhera, Tanda, Moradabad
32	Ganga Brick Works, dhiliyadalan, Tanda Road,
33	Gold Stat Brick Works, Vill: Rajpur Kesariay
34	Good Friends Brick Works, Vill: anakpur Doyam,
35	Good Luck Brick Works, Maheshpur Milak,
36	Gul Bahar Brick Works, Vill: Bhaisoda, Pakwada, Moradabad
37	Gulbahar Brick Works, Bhainsoda, Pakwara,
38	Gulfam Brick Works, Vill: Gakkharpur, Dilari, Teh. Thakurdwara, Moradabad
39	Gulshan Brick Works, Vill: Hashampur Gopal, Pakwara,
40	H.M.T. Brick Works, (Old Name-Akbari Brick Works) Vill: Ruppur, Kundarki
41	Habeeb Brick Field, Bhagatpur Tanda, Roshanpur

42	Hazi Faqeer Mohammad Brick Works, Vill: Mahmudpur Mafi, Bilari,
43	Hemkund Sahib Brick Works, Vill: Bichaula, Bilari, Moradabad
44	Hind Brick Works, Vill: Mahmudpur Lal, Teh.Thakurdwara
45	Hindustan Brick Field, Vill: Kurikhana, Kanth, Moradabad
46	Huda Brick Works, Khaikhera,
47	Husain Brick Works, Mahalakpur mafi
48	Indian Brick Works, Vill: Tatarpur, Thakurdwara, Moradabad
49	Janta Brick Works, Vill: Domghar, Bilari, Moradabad
50	Jay Gopal Hari Int Udyog, Meeta Road,
51	Jay Gopal Hari Int Udyog, Vill: Milapur Road, Bilari, Moradabad
52	K.N.M. Brick Works, Bichola (Malik Brick, Bichola)
53	Kamal Brick Field, Sahabganj,
54	Kamal Brick Field, Vill: Shahvajganj, Munshiganj, Teh.Thakurdwara, Moradabad
55	Kamal Brick Works, (Yakub Brick Field), Sharvajganj, Munshiganj
56	Kazi Brick Works, Vill: Kamalpur Kulwada, Kundarki, Moradabad
57	Khwaza Brick Works, Vill: Gakkharpur, Post Dilari, Teh:Thakurdwara, Moradabad
58	Kisan & Company, Vill: Bhidwari, Bilari, Moradabad.
59	Kisan Building Works, Vill: Kundisara
60	Kisan Int Udyog, Salempur Mustkam,
61	Kumar Brick Ind., Vill: Guretha, Pakwara,
62	Latifi Bricks, Vill: Tewarkhas
63	Laxmi Brick Field, Kutubpur Aju,
64	M. Plus M Brick Works, Vill: Makkhanganj, Tanda Road, Bilari,
65	M.A. Brick Works, Vill: Modapatti,
66	M.S. Brick Works, Makhanganj, Tanda Road Bilari
67	Makka Brick Works, , Vill: Mudiya, PO:Bhagatpur,
68	Malik Brick Works, Bichola, Bilari
69	Man Brick Works, Vill: Peepali Ghanshyam, Bilari, Moradabad
70	Maruti Nandan Brick Field, Vill: Rampur Patti Gujar, Teh.Bilari, Moradabad
71	Maya Brick Ind., Vill: Jatpura, Teh Thakurdwara,
72	Maya Brick Industries, Kuri
73	Moh. Ahmad S/o Sri Ahmad Jamil, Telipura, Near Umrikala, Kanth
74	Moh. Raji Turki Star Brick Field, Vill: nahtora,
75	Mustafa Raza Brick (Shakil Brick Works), Vill: Vajidpur, Thakurdwara,
76	Mustak Brick Industries, Mahalakpur Nizampur,
77	Nasir Brick Works, Vill: Dera, Noorpur Road, Kanth,
78	Nasir Int Udyog, Talipura, Near Umrikala, Kath
79	National Brick Works, Nijampur, Agwanpur,
80	National Brick Works, Vill: Mahalakpur Mafi, Pakwada
81	National Brick Works, Vill: Jalalpur, Teh.Bilari,
82	Navneet Brick Works, Vill: Aslempur, Thakurdwara, Moradabad
83	New Bharat Brick Works, Vill: Bujpurman, Teh. & Distt. Moradabad
84	New India Brick Works, Chaudharpur

85	Noor Brick Works, Vill: Rampur Mila Sarkara Khas, Moradabad
86	Noor Int Bhatta, Mahalakpur Mafi,
87	Noor Int Bhatta, Mahalakpur mafi, Pakwara
88	Noor Int Bhatta, Vill: Mahalakpur, Pakwara,
89	Nurjahan Brick Field, Vill: Mohammandpur Jamapur,
90	Paras Bricks, Panditpur Gopiwala,
91	Parveen Brick Works, Vill: Sabzipur Umari, Bilari, Moradabad
92	Prem Int Udyog, Vill: Nagla Gujar,
93	Raj Brick Udyog, Sadarpur, Matlabpur,
94	Raj Brick Udyog, Vill: Sadarpur Matalabpur, Kanth, Moradabad
95	Raza Brick Field, Vill: Masevi, rasulpur, Dingarpur, Teh. Bilari,
96	Raza Brick Industries, Vill: 11:40 Islampur, Block Bhagatpur
97	Rizvi Brick Works, Vill: Trikhuti, Post Dilari, Teh. Thakurdwara, Moradabad
98	Roshanpur Brick Works, Vill: Bhagatpur Tanda, Moradabad
99	Royal Brick Field, Vill: Chittupur, Kundarki,
100	S.K. Brick Works, Vill: Mangupura, Pakwada, Moradabad
101	S.R. Brick Works, Vill: Ratanpur Kalan, Bilari, Moradabad
102	Sabara Brick Works, Vill: Bhikanpur, Bilari, Moradabad
103	Sabari Brick Works, Vill: Jatpura, Teh. Thakurdwara, Moradabad.
104	Sabri Brick Works, Belwara,
105	Sabri Brick Works, Vill: Tanda Amarpur,
106	Sahal Ent Udyog, Phulpur Mitthan,
107	Saini Three Star Brick Works (Ansar Sakleni B. Works), Vill: Faridpur, Thakurdwara, MBD
108	Sakar Hari Int Udyog, Vill: Nagala Gujar, Teh. Bilari, Moradabad
109	Sakleni Brick Works, Vill: Peepali Ghanshyam, Post Surajnagar, Thakurdwara, MBD
110	Sazid urf Bhure (New name-Riza Brick Works), Vill: Gazipur, Kundarki,
111	Shahpur Int Udyog, Shahpur Abdulwari,
112	Shama Brick Works, Modapatti, Kanth
113	Shiv Om Brick Works, Chatupur, Kundarki,
114	Shiv Om Brick Works, Vill: Chatupur, Kundarki, Teh. Bilari, Moradabad
115	Shivaji Brick Works, Vill: Hasanganj, Mundapande,
116	Shivam Brick Works, Bichola,
117	Shivani Brick Works, Vill: Shahpur, Bilari
118	Siddiqui Int Udyog, Vill: Mahalakpur, Pakwada, Moradabad
119	Sri Ganga Brick Works, Vill: Thiliyadalan, Teh. & Distt. Moradabad
120	Sumitra Brick Works, Kundesara, Aliyabad,
121	Sumitra Brick Works, Vill: Kundesara, Teh: Thakurdwara,
122	Sun Brick Works, Agwanpur,
123	Sun Brick Works, Vill: Adwanpur, Moradabad
124	Super Star Brick Works, Vill: Mllipur Mahmud Nagala, Teh. Bilari,
125	Tahir Brick Works, Vill: Domghar, Kundarki, Moradabad
126	Taj Brick Works, Vill:-Manwala, Teh. Thakurdwara, Moradabad.
127	Tuba Brick Works, Vill: Samathal, Pakwada, Moradabad

128	U.P. Brick Works (Khwaza Brick Works), Vill: Nahtora, Post Bahedi, Thakurdwara, MBD
129	U.P. Brick Works, (Khwaza Brick Works), Nahtora,
130	Uvesh Brick Works, (Bharat Brick Works) Vill: Madarpur, Teh. Thakurdwara,
131	V.P.S. Brick Works, Vill: Amarpur Kashi, Bilari
132	Venus Brick Works, Ratanpur Kala
133	Venus Brick Works, Vill: Malipur Ratanpur, Bilari, Moradabad
134	Vishal Brick Works, Thiriyadalan,
135	Yahiya Brick Works, Vill: Ahmadnagar Jaiwada, Bilari,
136	Zam Zam Brick Works, Vill: Hathipur Chittu

Information regarding Procecution to Brick Kilns,
District Moradabad

SL. No.	Name & Address of Brick Kilns
1	Nazish Brick Works, Ramnagar Khaguwala, Thakurdwara
2	Parveen Brick Works, Sabjipur Umari,
3	Shri Hemkunt Sahib Brick Works, Vill: Bichaula,
4	Shri Krishna Brick Works, Vill: Samaspur, Bilari

Annex-IP-2

IP-1.7 -

List of Units having APCS

S.No.	Name
1	Dewan Sugar Ltd., Agwanpur, Kanth Road, Moradabad
2	Genus Paper & Boards Ltd., Agwanpur, Moradabad
3	Lakshmi Sugar Mills Co. Ltd., (Formerly Ajudhya Sugar Mills), Raja Ka Sahaspur, Bilari, Moradabad
4	Milk Food Ltd., Agwanpur, Moradabad
5	National Industrial Corporation Ltd. Raja ka sahaspur, Bilari, Moradabad.
6	Pashupati Acrylon Ltd., Kashipur Road, Thakurdwara, Moradabad
7	Rana Sugar Ltd. (Distillery Unit), Belwara, Manpur, Moradabad.
8	Rana Sugar Ltd. (Unit 3), Belwara, Manpur, Moradabad.
9	Triveni Engineering & Ind. Ltd.(Sugar Unit), Rani Nagal, Tehsil- Thakurdwara, Moradabad
10	Moradabad Dugdh Utpadak Sahkari Sangh Ltd., Dalpatpur, Moradabad
11	Exotic Agro Exports, Delhi Road, Moradabad
12	Quality Exports, Kanth Road, Moradabad

Annex-IP-3

IP-1.12

List of Units having APCS

S.No.	Name
1	Dewan Sugar Ltd., Agwanpur, Kanth Road, Moradabad
2	Genus Paper & Boards Ltd., Agwanpur, Moradabad
3	Lakshmi Sugar Mills Co. Ltd., (Formerly Ajudhya Sugar Mills), Raja Ka Sahaspur, Bilari, Moradabad
4	Milk Food Ltd., Agwanpur, Moradabad
5	National Industrial Corporation Ltd. Raja ka sahaspur, Bilari, Moradabad.
6	Pashupati Acrylon Ltd., Kashipur Road, Thakurdwara, Moradabad
7	Rana Sugar Ltd. (Distillery Unit), Belwara, Manpur, Moradabad.
8	Rana Sugar Ltd. (Unit 3), Belwara, Manpur, Moradabad.
9	Triveni Engineering & Ind. Ltd.(Sugar Unit), Rani Nagal, Tehsil- Thakurdwara, Moradabad
10	Moradabad Dugdh Utpadak Sahkari Sangh Ltd., Dalpatpur, Moradabad
11	Exotic Agro Exports, Delhi Road, Moradabad
12	Quality Exports, Kanth Road, Moradabad

Annex-IP-4

LIST OF CLOSED METAL BHATTI (As on 31-12-2019)		
1	Shahnawaz, S/o Akhtar Husain, Barbalan	Moradabad
2	Zuber, S/o Aktar Husain, Barbalan	Moradabad
3	Nadeem, S/o Sri Ishyaq, Barbalan	Moradabad
4	Alam, S/o Sri Ishyaq, Barbalan	Moradabad
5	Shamim, S/o Sri Nanhey Ali, Barbalan	Moradabad
6	Naeem S/o Sri Shafiq Ahmad, Barbalan	Moradabad
7	Ganga Bhola, S/o Bulaki Ram Bhola, Lal Bagh	Moradabad
8	Bhagwat S/o Sri Durga Pd., Lal Bagh	Moradabad
9	Munendra S/o Sri Uday Raj Singh, Lal Bagh	Moradabad
10	Raju S/o Sri Mohan Lal, Lal Bagh	Moradabad
11	Ram Singh S/o Late Ram Swaroop, Lal Bagh	Moradabad
12	Anil S/o Sri Chunni Lal, Lal Bagh	Moradabad
13	Nanhey S/o Sri Ram Prasad, Lal Bagh	Moradabad
14	Uttam S/o Sri Khamman, Singh Lal Bagh	Moradabad
15	Raman S/o Sri Rakesh Kumar, Lal Bagh	Moradabad
16	Narpat S/o Sri Ram Prasad, Lal Bagh	Moradabad
17	Ramesh S/o Sri Shiv Charan	Moradabad
18	Saleem Member S/o Shabbir Husain, Jayantipur	Moradabad
19	Hazi Rais S/o Sri Babu, Nawabpura	Moradabad
20	Gulam S/o Sri Khursheed Alam, Pachpera,	Moradabad
21	Shafeel S/o Moh. Hafiz, Nawabpura,	Moradabad
22	Moh. Abdul Gaffar S/o Sri Hazi Rashid, Khari	Moradabad
23	Nabi Ahmad S/o Sri Rais Ahmad, Baradari	Moradabad
24	Tanveer S/o Ibrahim, Rahmat Nagar	Moradabad
25	Hafij Suhail S.o Sri Rais, Jayantipur Manpur	Moradabad
26	Moh. Hasan S/o Mehmud, Vidhya Nagar, Harthala	Moradabad
27	Shahnawaz, S/o Sharfaraz, Shiv Nagar	Moradabad
28	Musa S/o Abrar Husain, Lal Imli Masjid	Moradabad
29	Shabban Khan S/o Sri Chamman Khan, Lal Imli Masjid,	Moradabad
30	Hazi Jafar S/o Sri Bashir Ahmad, Lal Masjid	Moradabad
31	Haji Kalim S.o Sri Zakir Husain, Lal Imli Masjid	Moradabad
32	Javed S/o Sri Abdul Mannan, Kuraghar, Lal Imli Masjid	Moradabad
33	Hazi Anzar S/o Sri Anwar, Hayatnagar	Moradabad
34	Babu Bhai S/o Sri Abiburrahman, Peerjada Lal Imli Masjid	Moradabad
35	Shahid Husain S/o Faiyaz Husain, Lal Imli Masjid	Moradabad
36	Hazi Fajil S/o Sri Kasim, Kuraghar, Peerjada Road,	Moradabad
37	Shahabuddin S/o Sri Ansar, Lal Masjid	Moradabad
38	Moh. Ishhaq S/o Sri Mushtak, Hammam Wali Gali	Moradabad
39	Zarrar Husain S/o Sri Guddu, Moh: Rehmat Nagar	Moradabad
40	Chotey Ali S/o Sri Abdul, Sirsra gaur	Moradabad
41	Moh. Shakir S/o Sri Sajjad, Chakkar ki Milak, Near Gosiya Masjid	Moradabad
42	Moh. Sharif S/o Moh. Shakir, Chakkar ki Milak, Near Gosiya Masjid	Moradabad
43	Moh. Abid S/o Sri Abdul Majid, Chakkar ki Milak, Near Gosiya Masjid	Moradabad
44	Moh. Taslim S/o Sri Abdul Majid, Chakkar ki Milak, Near Gosiya Masjid	Moradabad
45	Hanif S/o Sri Bashir Ahmad, Chakkar ki Milak, Near Gosiya Masjid	Moradabad

46	Sri Ali Ahmad S/o Sri Habib Ahmad, Chakkar ki Milak, Near Gosiya Masjid	Moradabad
47	Moh. Shakir & Moh. Arif S/o Sri Dilawar Husain, Chakkar ki Milak, Near Gosiya Masjid	Moradabad
48	Nabi S/o Sri Habib Ahmad, Chakkar ki Milak, Near Gosiya Masjid	Moradabad
49	Moh. Shakir, Chakkar ki Milak, Near Gosiya Masjid	Moradabad
50	Moh. Shahnawaj S/o Sri Sajjad, Chakkar ki Milak, Near Gosiya Masjid	Moradabad
51	Moh. Yamin & Moh. Jimal S/o Moh. Abdul Rashid, Chakkar ki Milak, Near Gosiya Masjid	Moradabad
52	Kallu Chaudhari, Nawabpura, Chariyon ka Maidan	Moradabad
53	Prem Shankar S/o Sri Sewa Ram, Nawabpura, Chariyon ka Maidan	Moradabad
54	Rohit S/o Sri Subhash, Nawabpura, Chariyon ka Maidan	Moradabad
55	Pratap Singh S/o Late Natthi Singh, Nawabpura, Chariyon ka Maidan	Moradabad
56	Nitu S/o Sri Ram Chand, Nawabpura, Chariyon ka Maidan	Moradabad
57	Rohit S/o Sri Subhash Nawabpura, Chariyon ka Maidan	Moradabad
58	Israr S/o Moh. Yusuf, Miyan Colony, Jayantipur	Moradabad
59	Mohd. Zafar, Makbara-I, Dargah	Moradabad
60	Faheem S/o Sri Naeem, Barbalan, Mugalpura	Moradabad
61	Vikky, Nirariyan, Mugalpura, Nagfani	Moradabad
62	Matloob, Makbara-I, Katghar	Moradabad
63	Bhurey, Mansuri Colony, Majhola	Moradabad
64	Mohd. Faheem, Barbalan, Mugalpura	Moradabad
65	Mohd. Uvesh, Rahamatnagar, Gali No.-1	Moradabad
66	Ashfaq Husain, Mansuri Colony	Moradabad
67	Sabir Husain, Makbara-I, Katghar	Moradabad
68	Abdul Rauf, Makbara-I, Katghar	Moradabad
69	Mohd. Rafeek, Makbara-I, Katghar	Moradabad
70	Afzal, Makbara-I, Katghar	Moradabad
71	Israr Husain, Makbara-I, Katghar	Moradabad
72	Sharif, Nirariyan, Nagfani	Moradabad
73	Golu, Nirariyan, Nagfani	Moradabad
74	Mohd. Kamar, Nirariyan, Nagfani	Moradabad
75	Mohd. Naeem, Barbalan, Mugalpura	Moradabad
76	Abrar, Makbara-I, Katghar	Moradabad
77	Mohd. Anish Ahmad, Narula Kunda	Moradabad
78	Rajeev Agarwal, Basant Vihar	Moradabad
79	Abdul Salam, Makbara-I	Moradabad
80	Mohd. Rizwan, Barbalan	Moradabad
81	Zishan Khan, Mansuri Colony, Majhola	Moradabad
82	Sultan, Makbara-I, Katghar	Moradabad
83	Tahir, Mansuri Colony, Majhola	Moradabad
84	Hazi Alizan, Nirariyan Koni, Nagfani	Moradabad
85	Abid Husain S/o Aslam Ali, Teachers Colony, Jayantipur	Moradabad
86	Tofeeq Ahmad S/o Rafeeq Ahmad, Nawabpura, Daswan Ghat	Moradabad
87	Sri Shanu S/o Zakir Husain, Meenanagar, Jayantipur	Moradabad
88	Mohd. Anees, Transport nagar, Mainather ki puliya	Moradabad
89	Haji Rais S/o Haji Babu, Nawabpura, Guriya Bagh, Gali No.4	Moradabad
90	Haji Kausar S/o Kharulur Rehman, Transport nagar, Mainather ki puliya	Moradabad

91	Sartaj S/o Shabbir Husain, Meena nagar, Jayantipur	Moradabad
92	Bobby Chaudhari S/o Pooran Chaudhari, Nawabpura, Chariyon ka Maidan	Moradabad
93	Mohd. Faheem & Mohd. Kallan S/o Saeed Ahmad, Chakkar ki Milak, Gali No.5	Moradabad
94	Ranjeet S/o Prabhu Singh, Nawabpura, Chariyon ka Maidan	Moradabad
95	Wasim S/o Rafeeq Ahmad, Nawabpura, Guriya Bagh, Gali No. 1	Moradabad
96	Mohd. Gulzar & Mohd. Zulfikar S/o Chotey Khan, Chakkar ki Milak Gali No. 5	Moradabad
97	Mohd. Sadak S/o Abdul Shakoor, Chakkar ki Milak Gali No. 5	Moradabad
98	Mohd. Rasid & Sazid S/o Mohd. Shareef, Chakkar ki Milak Gali No. 3 & 4	Moradabad
99	Pappu Urf Nausad S/o Abdul Wahid, Transport nagar, Mainather ki puliya	Moradabad
100	Mohd. Moeen, Mansuri Colony, Jayantipur	Moradabad
101	Mohd. Dilshad, Mansuri Colony, Jayantipur	Moradabad
102	Saleem S/o Munshi Shabbir, Transport nagar, Mainather ki puliya	Moradabad
103	Mohd. Naeem S/o Hazi Mohd. Irshad, Islamnagar, Karula	Moradabad
104	Mohd. Asif S/o Mohd. Ashraf, Chakkar ki Milak, Gali No. 3 & 4	Moradabad
105	Chuniya urf Raees Ahmad S/o Zahoor Ahmad, Chakkar ki Milak, Gali No.1	Moradabad
106	Mohd. Nazim S/o Mohd. Faheem, Chakkar ki Milak, Gali No. 3 & 4	Moradabad
107	Mohd. Arif, Meenanagar, NR Aslami Masjid, Jayantipur	Moradabad
108	Kesar Ali Kaddusi, Teachers Colony, Jayantipur	Moradabad
109	Guddu s/o Shri Kadeer, Kalua Bhatu, Barbalan, Moradabad	Moradabad
110	Zaheer s/o Late Babu urf Khalifa, Barbalan, Moradabad	Moradabad

Annex-IP-5

List of Units have CEMS

S.No.	Name
1	Dewan Sugar Ltd., Agwanpur, Kanth Road, Moradabad
2	Genus Paper & Boards Ltd., Agwanpur, Moradabad
3	Rana Power Ltd. Raja Ka Sahaspur, Bilari, Moradabad
4	Pashupati Acrylon Ltd., Kashipur Road, Thakurdwara, Moradabad
5	Rana Sugar Ltd. (Sugar Unit), Belwara, Manpur, Moradabad.
6	Triveni Engineering & Ind. Ltd.(Sugar Unit), Rani Nagal, Tehsil- Thakurdwara, Moradabad

Annex-WB-1

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

Awareness Generation (IEC Activities)

S.No.	Activity	No.	Period	Coverage
1	Advertisement in Print Media (Leading News Papers)	Weekly	July to August, 2021	75 Districts
2	Million Farmers Schools	15000	July, 2021	10 Lac Farmers
3	Kissano ki baat Vagyaniko ke sath online through NIC	2	July & August, 2021	All Districts
4	State Level Kharif Gosthi	1	June 2021	Headquarter
5	District Level Kharif 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)

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 Papers)	Weekly	July to August, 2021	75 Districts
2	Million Farmers Schools	15000	July, 2021	10 Lac Farmers
3	Kissano ki baat Vagyaniko ke sath online through NIC	2	July & August, 2021	All Districts
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-Availability of implements to individuals farmers and Farm Machinery Banks to FPO's & Societies

- Crop Residue Management implements will be made available to the individual farmers and Farm Machinery Banks to FPO's, Societies and Panchayats under Centrally Sponsored 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 Agricultural Mechanization 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 Societies & Panchayats
 - 80% subsidy i.e. Rs. 4.00 Lakh from CRM Scheme

Progress of Implement Distribution (Till 2020-21) :

- | | |
|---|-------|
| - Individual Farmers | 31501 |
| - Farm Machinery Banks to Societies and FPO's | |
| (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, Farmer Societies | 800 |
| (Rs. 5.00 Lakh from CRM Scheme
Rs. 10.00 Lakh from SMAM Scheme) | |
| (b) Rs. 5.00 Lakh from CRM Scheme | |
| (Cooperative Societies, Cane Societies & Panchayats) | 900 |

Time Line

- | | | |
|--------------------------------|---|-----------------------|
| - Empanelment of Manufacturers | - | By 15 April, 2021 |
| - Selection of Beneficiaries | - | By 30 June, 2021 |
| - Distribution of Implements | - | By 30 September, 2021 |

3- Innovative Activities

1-Flodding of field after harvesting and chopping of stubble in the field as adopted successfully in Pilibhit district 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