



MICRO PLAN OF NON – ATTAINMENT CITY PRAYAGRAJ

Submitted on behalf of State of Uttar Pradesh



MAY, 2021

UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

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

CONTENTS

Sl.No.	Prayagraj City	Page No.
I	Basic Information	4-4
II	Capacity Building, Monitoring Network and Source Apportionment	5-6
III	Public Outreach	7-7
IV	Road Dust and Construction & Demolition	8-12
V	Vehicles	13-17
VI	Industries	18-20
VII	Waste and Biomass- Dumping and Burning	21-23
VIII	Air Quality Data	24-24
IX	Templates A-M	25-39
X	Annexures	40-160
1.	<i>Annex -CB 1& 2</i>	<i>41-45</i>
2.	<i>Annex -CB 3</i>	<i>46-53</i>
3.	<i>Annex -CB 4</i>	<i>54-54</i>
4.	<i>Annex -CB 5</i>	<i>55-55</i>
5.	<i>Annex - CB 6</i>	<i>56-57</i>

6.	<i>Annex -PO 1</i>	<i>58-60</i>
7.	<i>Annex -RD 1</i>	<i>61-64</i>
8.	<i>Annex -RD 2</i>	<i>65-67</i>
9.	<i>Annex -RD 3</i>	<i>68-73</i>
10.	<i>Annex -RD 4</i>	<i>74-77</i>
11.	<i>Annex -RD 5</i>	<i>78-84</i>
12.	<i>Annex -RD 6</i>	<i>85-93</i>
13.	<i>Annex -RD 7</i>	<i>94-96</i>
14.	<i>Annex -CD 1</i>	<i>97-98</i>
15.	<i>Annex - CD 2</i>	<i>99-99</i>
16.	<i>Annex - CD 3</i>	<i>100-105</i>
17.	<i>Annex - CD 4</i>	<i>106-107</i>
18.	<i>Annex -VE 1</i>	<i>108-115</i>
19.	<i>Annex -VE 2</i>	<i>116-116</i>
20.	<i>Annex -VE 3</i>	<i>117-126</i>
21.	<i>Annex -IP 1</i>	<i>127-127</i>
22.	<i>Annex -IP 2</i>	<i>128-129</i>
23.	<i>Annex -IP 3</i>	<i>130-130</i>

24.	<i>Annex -IP 4</i>	131-131
25.	<i>Annex -IP 5</i>	135-139
26.	<i>Annex -IP 6</i>	140-140
27.	<i>Annex -IP 7</i>	141-141
28.	<i>Annex -WB 1</i>	142-142
29.	<i>Annex -WB 2</i>	143-143
30.	<i>Annex -WB 3</i>	144-146
31.	<i>Annex -WB 4</i>	147-148
32.	<i>Annex -WB 5</i>	149-160

Basic Information

Name of Non Attainment City

Prayagraj

Sate/ Union Territory

UTTAR PRADESH

Name of Nodal Officer at PCB/ PCC

Chief Environmental Officer (Laboratory)

Email Id

ceolab@uppcb.in

Contact Number

0522-2720832

Date till which progress is submitted

May-21

Action Point Code	Sector	Total Number of Actions	Number of Actions Completed	Number of Actions Under Porgress
CB	CAPACITY BUILDING, MONITORING NETWORK AND SOURCE APPORTIONMENT	8	5	3
PO	PUBLIC OUTREACH	5	5	0
RD/ C&D	ROAD DUST AND CONTRUCTION & DEMOLITION	21	16	5
VE	VEHICLES	19	17	2
IP	INDUSTRIES	16	15	1
BB/DF	WASTE AND BIOMASS- DUMPING AND BURNING	17	16	1
AQ	AIR QUALITY DATA	9	6	3

CAPACITY BUILDING, MONITORING NETWORK AND SOURCE APPORTIONMENT

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	Bid evaluation completed for installation of 03 CAAQMS for which funding has already been sanctioned under NCAP. Supply orders are being issued. Installation of remaining 02 CAAQMS is proposed by CPCB under CPSU CSR scheme for which timeline shall be provided by CPCB.	5 (As per CPCB norms)	360 days (Dec-2020 including grace period of 04 months due to lockdown)	Yes for 03 CAAQMS March 2021 Timeline for 02 CAAQMS under CPSU CSR scheme shall be provided by CPCB	3 (Under NCAP) 02 under CPSU-CSR funds by CPCB	Number	Yes	Detailed Micro Plan for installation of CAAQMSs by UPPCB. Annex-CB-1.	Rs. 3.6 Cr	Rs. 3.402 Cr	Nil (funds will be utilized after installation & commissioning of CAAQMS as per conditions of tender document)	Rs. 0.198 Cr. (Yet to be released by CPCB under the sanctioned funds)
CB1.2	Manual Stations	5 Manual Stations are established and are functional at following 5 location 1.Laxmi Talkies 2.Bharat Yantra 3.Alopibagh 4.Rambagh 5.Johnstonganj Although no. of manual stations (05) are sufficient as per CPCB guidelines but 01 background station proposed for better representation of air quality data.	Completed	Completed/ Ongoing (05) 31-03-2021 (for 01 additional station)	Ongoing, No deviation for additional station	Completed	Number	Yes	Data is available on UPPCB website. http://www.uppcb.com/ambient_quality.htm	Cost of Ongoing stations are 23.02 lacs. Cost of 01 proposed station is 8.06 lacs.	Rs. 31.08 lacs	Rs. 19.52 lacs	Nil
CB3	Assessment of sources												
CB3.1	Emission Inventory	40% Completed	100% (EI & SA Study)	June, 2022	No	As per the schedule mentioned in the detailed Micro Plan.	Study	Yes	Detailed Micro Plan for EI & SA is attached. Annex-CB-2.	Rs. 80.0 lacs	Rs. 75.76 lacs	Rs. 36.7 lacs	Rs.4.24 lac yet to be released from the sanctioned fund under NCAP
CB3.3	Source Apportionment Study												
CB4	Training & Capacity Building												
CB4.1	Training & skill development of public officials	Could not be organised due to COVID-19 pandemic conditions. Will be organised in 2021-22 as per the Training Calender enclosed.	As per the Training Calender 2021-22 (copy enclosed)	As per the Training Calender 2021-22 (copy enclosed)	Yes	As per the schedule mentioned in the Training Calender 2021-22.	As per attachment	Yes	Training Calender 2021-22 Annex-CB-3.	Demand Placed under 15th FC Funds	Nil	Nil	Rs. 67.63 lacs
CB4.3	Enforcement Units	1 mobile enforcement unit has been procured & established. Order placed for remaining 02 mobile enforcement units through GeM portal.	3	No target date available in the City Action Plan as this is an additional action point.	No	2	Units	Yes	Details of Mobile Enforcement Units Annex-CB-4.	Rs. 22.50 lac	Rs. 21.2625 Lac	Rs. 21.2625 Lac	Rs. 6.3375 Lac (including Rs. 1.2375 lac yet to be released from the sanctioned fund)

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
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 is functional and meetings are held on monthly basis. DEC meetings during the last quarter held on the following dates: 24/11/2020, 03/12/2020 & 12/02/2021	Monthly	Monthly	No	12	Number	Yes	All MOM are available on the portal (http://www.ucecp.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. 2. 0% For the purpose of ERS to be developed by PCB, State Disaster Management Authority and Meteorological Department as per the order of Hon'ble NGT dated 20.11.2019, the disaster Management Authority has requested for development of a guideline by NDMA. The matter also reviewed by CS,GoUP and a letter has been sent to NDMA, CPCB and MoEF&CC for issuance of a guideline for development of ERS for severe levels of air pollution. The response of MoEF&CC, CPCB & NDMA is awaited.	100% (GRAP implementation) & 100% Development of ERS as per order of Hon'ble NGT	90 days (15.11.19) Implementation & development of ERS	1. No 2. Yes (Date to be provided by CPCB)	1. Regular activity 2. To be provided by CPCB	Enforcement	Yes	1. GRAP Implementation Report Annex-CB-5 . 2. Letter dated 22.12.2020 written by the State to NDMA, CPCB & MoEF&CC Annex-CB-6 .	Not required	Not required	Not required	Not required

PUBLIC OUTREACH

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
PO1	Public Outreach												
PO1.1	Daily Air Quality Public Information Dissemination System	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, Completed	365 days	Number	URL	Detailed action taken (https://cpcb.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	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, Completed	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)	Public Awareness Activities could not be organised due to COVID-19 pandemic conditions. In 2021-22 Public Awareness Activities will be organised as per the Public Awareness Calender 2021-22.	As given in the Calender enclosed.	As given in the Calender enclosed.	Yes due to COVID-19 pandemic situation	As given in the Calender enclosed.	Number	Yes	Public Awareness Calender for Year 2021-22. Annex-PO-1	demand raised under XV FC	demand raised under XV FC	Nil	Rs. 25 lacs
PO1.5	Launch mobile app to update public about status of air quality	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	Completed	URL	Yes	URL of Sameer App (https://play.google.com/store/apps/details?id=com.cpcb)	Not required	Not required	Not required	Not required
PO2	Public Grievance Redressal System												
PO2.1	App Based System	Swachh Vayu App has been developed and is operational . The status of complaints received as on 01.01.2021 : Received - 1 Resolved - 1 Pending - 0	Swachh Vayu App	30 days (Sept 2019)	No, Completed	Number	Yes	No	As given in present status	Rs. 8.5 lacs	Rs. 8.5 lacs	Rs. 8.5 lacs	Not required

ROAD DUST AND CONSTRUCTION & DEMOLITION

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	Road dust												
RD1.2	Maintain potholes free roads	1. A total road length of 286 Km has been patched, 105 Km has been renewed and 106.6 Km has been repaired by PWD 2. A total of 85 no. of roads stretching over a length of 57.26 Km have been identified for the work of making such roads pothole free. Till now 57.26 Km road length has been made pothole free. Pothole free roads is a continuous work and the work will be completed post-monsoon. Nagar Nigam in collaboration with development authority is working to maintain potholes free roads for free flow of traffic. 3. Pot holes road has been identified in Municipal area (including Extended area).	100 % Pot Hole free Roads Regular activity Total of 85 No. of roads (57.26 Km)	90 days (Nov. 2019) & as regular activity afterwards.	No	100 % Pot Hole free Roads Regular activity Total of 85 No. of roads (57.26 Km)	Number	No	Template -A is attached	Rs.330.00 Lac	Rs. 330.00 Lac	Rs. 80.00 Lac	Not required
RD1.3	Regular cleaning of street surfaces and spraying of water to suppress dust.	1. Nagar Nigam using treated effluent waster for Sprinkling of dust suppression and for watering plants. PMC in collaboration with Ganga Pollution Control Board is using 35 MLD of treated effluent of STPs for irrigation purpose through Naini irrigation channel and Dandi irrigation pipeline. Also, EOI has been invited for reuse of effluent from Naini STP to Meja Thermal Power Plant. Two meetings held and signing of MoU is under finalization. 2. A total of 521 Km of roads have been covered using 3 no of water sprinkler & 3 no of smoke guns. 3. Cost of fabrication & purchasing of chassis & Cost of operation for 1 year.	521 Km. of road cleaning in 2 Times in a Week	Regular activity	No	Completed, Regular activity 521 Km. of road cleaning in 2 Times in a Week	Km of Roads with spraying of water	Yes	Template B is attached Total number of Water Tankers, Water Sprinklers, Location & Frequency of movement plan. Annex-RD-1.	Rs. 183.3 lakhs	Rs.183.3 lakhs	Rs. 73.85 Lakhs	Not required
		UPPCB carried out Road Dust monitoring on following location of Road Dust:-Phaphamau 46.248, Jhusi (GT Road) 92.034, Near Anand Bhawan 46.920, Sohbatiyabag Near Railway Dot Bridge 89.376, Teliyarganj Near MNIT 58.488, Dust Concentration(Total Dust Load up to 75 Micron in KG/KM)	05 roads	August, 2020	No	Regular activity	Number	No	Details as given in the present status	0.80 Lacs	0.80 Lacs	0.80 Lacs	No
		Removal of Road Dust on major roads & streets on regular basis by PMC. PMC regularly sprinkles water on street surface by road cleaning cum water sprinkler machine to remove dust and also washes the road periodically.	Regular activity 521 Km. road Length road dust collected 06 MT/DAY	Regular activity	No	Regular activity 521 Km. road Length road dust collected 06 MT/DAY	Number	Yes	Template C is attached Deatils of Roads where dust removed, No. of Mechanical Sweepers deployed and roaster of dust removal. Annex-RD-2.	Rs. 183.3 lakhs	Rs.183.3 lakhs	Rs. 73.85 Lakhs	Rs. 0.055 Cr

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
		Nagar Nigam using treated effluent waster for Sprinkling of dust suppression and for watering plants. PMC in collaboration with Ganga Pollution Control Board is using 35 MLD of treated effluent of STPs for irrigation purpose through Naini irrigation channel and Dandi irrigation pipeline.	Use of treated sewage for dust suppression in 521Km Length and 35 MLD used for sprinkling	From 15th Oct, 2020	No	Ongoing, Completed in 521Km Length and 35 MLD used for sprinkling	Number	yes	Template D is attached As given in the present status	Not required	Not required	Not required	Not required
RD1.4	Black-topping of unpaved road	1. 63 roads of 54696 meters of amount Rs 2424.47 Lacs have been blacktopped by Municipal Corporation in Prayagraj. Prayagraj Smart City Limited (PSCL) has constructed 19 roads of 28500 meters. For Year 2020-21, PMC has planned to blacktop 10 roads of 7255 meters for amount Rs. 1,74,72,636/- 2.15 New black topping of unpaved road is identified estimated Rs.540.93 lacs	1. 54.69 km 2.7.255 km Total 61.945 km 15 New black topping of unpaved road is identified road length is 8 Km	Aug-21	No	61.945 km 15 New black topping of unpaved road is identified road length is 8 Km	Number	Yes	Template E is attachedList of Roads blacktopped Annex-RD-3	1. Rs. 2599.1936 Lac 2. 540.93 lac	1.Rs. 2599.1936 Lac 2.150.76 lac	Rs. 2100 Lacs	Not required
RD1.6	To take appropriate action to remove road dust/silt regularly by using mechanical sweepers	02 Mechinal Sweeping Machine available, which are under working condition. 01 mechanical street sweeper costing Rs. 70 Lacs to be received by the end of April 2021. The annual budget for operation and maintenance is estimated to be Rs. 50 Lacs/annum.	100% Mechanical Sweeping of major roads	Completed	No	Completed	Number	Yes	Plan of road sweeping. Annex-RD-4	Rs. 232.64 Lac	Rs. 232.64 Lac	Nil	Not required
RD1.7	End-to-end paving of the road	Nagar Nigam Prayagraj has identified 92 roads and action proposed on it.	End to end paving of identified 92 roads(37 Km)	180 days (Dec. 2019)	Yes Aug. 21	End to end paving of identified 92 roads(37Km)	Text	Yes	Template F is attached List of Roads to be paved end to end Annex-RD-5	Rs. 2585.34 Lac.	102.0 lakh	Nil	Not required
RD1.9	Introduce water fountain at major traffic intersection	Total 31 traffic intersections have been beautified by development authority. 02 water fountain installed at Bank Road, Chauraha & Mumfordganj Chauraha.	31 Water Fountains	180 days (Dec. 2019)	Yes	31 Water Fountains	Number	No	As given in the present status	Not required	Not required	Not required	Not required
RD1.10	Widening of Roads	Widening of 25 roads for Rs. 287.06 Cr. has been either done or proposed on the roads which are given below: Norullah Road, Transport nagar, Smart City Road No. 1 (Master Zarul Hassan Road), Shiv Ram Das Gulati Marg, Muir Road Part-I, Muir Road Part-II, Kutchary Road, Elgin Road, Sardar Patel Road, Dr. Lohiya Road, Clive Road, Stretchy Road, Cooper Road, Tashkent Road, Tez Bahadur Sapru Road, Kamla Nehru Road, Part 1, Shobhnath Singh Road, Katra Road, Part 2, Mission Road, Hashimpur Road, Mumfordganj Road, Babu Bindeshwari Road, Subhash Nagar Road, Pannalal Road, Pannalal Road, Bank Road, Sarojini Naidu Road, Kamla Nehru Road Part-2, Night Market form Maharana Pratap Chauraha to Dhobighat.	25 roads (24.60Km)	90 days (Nov. 2019)	Aug. 2021	25 roads (24.60Km)	Text	Yes	Template G is attached As given in the present status	Rs. 267.85 Cr.	Rs. 267.85 Cr.	Rs. 102 Cr.	Not required

Action point code	Action point	Present status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field type	Attachm ent	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
RD1.11	Improvement of infrastructure for decongestion of road.	Widening of 25 roads for Rs. 287.06 Cr. has been either done or proposed on the roads which are given below: Norullah Road, Transport nagar, Smart City Road No. 1 (Master Zarul Hassan Road), Shiv Ram Das Gulati Marg, Muir Road Part-I, Muir Road Part-II, Kutchary Road, Elgin Road, Sardar Patel Road, Dr. Lohiya Road, Clive Road, Stretchy Road, Cooper Road, Tashkent Road, Tez Bahadur Sapru Road, Kamla Nehru Road, Part 1, Shobhnath Singh Road, Katra Road, Part 2, Mission Road, Hashimpur Road, Mumfordganj Road, Babu Bindeshwari Road, Subhash Nagar Road, Pannalal Road, Pannalal Road, Bank Road, Sarojini Naidu Road, Kamla Nehru Road Part-2, Night Market form Maharana Pratap Chauraha to Dhobighat.	25 roads (24.60Km)	360 days (Dec 2020 taking 04 months grace of COVID-19 Lockdown)	No	Ongoing 25 roads (24.60Km)	Number	No	As given in the present status	Rs. 267.85 Cr.	Rs. 267.85 Cr.	Rs. 102 Cr.	Not required
RD1.15	Create Proper Pedestrian Infrastructure	Pedestrian Infrastructure development part of improvement in infrastructure for decongestion as detailed in RD1.11	Creation of Pedestrian Infrastructure	180 days (Dec. 2019)	Aug-21	No	Number of Pedestrian Infrastructure	Yes	As per details presented in RD1.11 for improvement of infrastructure	Rs. 267.85 Cr.	Rs. 267.85 Cr.	Rs. 102 Cr.	Not required
RD1.16	All the canals/nullah's side roads should be brick lined. Proper plantation also carried out.	Irrigation canal is does not exist inside the Prayagraj City	Nil	360 days (Dec 2020 taking 04 months grace of COVID-19 Lockdown)	No	Nil	Nil	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	3 sites have been recognized in Praygaraj for green buffers along the traffic corridors which are i) BPCL parisar naini, 2400 plants are planted through Miyawaki technology, ii) Kasari masari chawni area where 2400 plants are planted, iii) Cantonment CDA Pension where 1500 plants are planted. One green buffer along the traffic corridor is proposed in T.P Nagar on GT Road through Miyawaki technology. Plantation has been done by Nagar Nigam on T.P Nagar, GT Road through Miyawaki technology	10.50 Hactare plantation proposed by forest department	180 days (Dec. 2019)	Aug. 2021	Advance work digging of pits and procurement of Saplings	Area of Plantation	No	Template H is attached As given in the present status	1. Rs, 11.32014 Lacs (Miyawaki plantation by Nagar Nigam) 2. Rs. 137.0 Lacs (under NCAP to Forest department) for Mitawaki plantation	1. Rs, 11.32014 Lacs (Miyawaki plantation by Nagar Nigam) 2. Rs. 12.69 Lacs to Forest Department Prayagraj under NCAP for Miyawaki Plantation	1. Rs, 11.32014 Lacs (Miyawaki plantation by Nagar Nigam) 2. Rs. 10.152 Lacs by forest department	Projects of Rs. 117.29 Lacs by Forest department under NCAP has been submitted for 05 sites for general and Miyawaki plantation.
RD2.3	Necessary changes in byelaws- Greening of open areas, gardens,commun ity places, schools and housing societies	Housing & Urban Planning Department, Uttar Pradesh has made necessary provisions in the Byelaws for plantation in open areas, housing societies etc.	Change in Byelaws	90 days (Oct-2019)	Yes, Completed	Change in Byelaws, Completed	Notification	Yes	Copy of the Notification. Annex-RD-6	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	Attachm ent	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
RD2.5	Builders should leave 25%/33% area for green belt in residential colonies to be made mandatory.	Mandatory condition has been imposed in Environment Clearance & Consent to Establish	Completed	Completed	No	Completed	Nil	No	Nil	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
RD2.7	Implementation of maintaining at least 33% forest cover area in the city in master plan.	For implementation of maintaining at least 33% forest cover in city Prayagraj Year 2018-19, Forest Department-5534, Prayagraj Development Authority-14768, Nagar Nigam Prayagraj-79869 Total 100171 Sapling were planted. Year 2019-20, Forest Department-38111, Prayagraj Development Authority-35000, Nagar Nigam Prayagraj-23561 Total 96672 Sapling were planted. Year 2020-21, Forest Department-66800, Prayagraj Development Authority-40013, Nagar Nigam Prayagraj-25000 Total 131813.	328656 saplings Year 2021-22 6276482 Saplings	Jul-21	Timeline may start after the revision of Master Plan	03 months from the date of revision of Master Plan	NA	Yes	Template I is attached Details of plantation. Annex-RD-7	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
C&D1	Construction Activities												
C&D1.1	Ensure transportation of construction materials in covered vehicles	Regular Monitoring for transportation of Construction Material in covered vehicles ensured by concerned departments. Penalty imposed on defaulters.	Regular activity	Regular activity	No, Completed	Regular activity	Number	Yes	Details of Action taken Annex-CD-1	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.upecp.in/dustapp for the purpose of dust control self audit and a public notice was issued u/s 31A of Air act in the newspaper and through e-advertisement for the same 2.The app is functional since October 2020 and 06 construction projects have submitted online self dust control audit assessment online 3.UPPCB ha also taken initiative for installation of PTZ cameras at all the major construction sites with open access to the UPPCB server. Till now, PTZ cameras have been installed at 02 construction sites 4.Geotagging of C& D Waste alongside the roads, streets & in open plots by Physical verification is being done while collecting dust samples from major roads and streets.	100% major construction projects to use dust control measures	Regular activity	No, Completed	100% major construction projects to use dust control measures	Number of Projects	Yes	List of Construction Projects having installed Dust control measures. Annex-CD-2	Not required	Not required	Not required	Not required
C&D1.4	Covering of construction site.	All major construction sites are being covered by green mesh curtain. All major construction areas are being covered to avoid dispersion of particulate matter. The regulating authority for this is Prayagraj Municipal Corporation & Prayagraj Development Authority. Fines are being imposing on defaulters.	Regular activity	Regular activity	No, Completed	Regular activity	Number	Yes	Details of Action taken Annex-CD-3	Not required	Not required	Not required	Not required

Action point code	Action point	Present status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
C&D1.8	Enforcement of Construction and Demolition Waste Rules	1) Public Notification has been issued for collection of charges from C&D waste generator for collecting, transport processing and disposing of C&D waste. 2) separate collection vehicles have been deployed for C & D Waste collection. 3) Designated collection points have been identified for waste collection from non-bulk/retail generators 4)Rs. 202086/- has been collected as fine from defaulters in year 2019-20.	Regular activity	Regular activity	No, Completed	Regular activity	Number	No	As given in the present status	Not required	Not required	Not required	Not required
C&D1.9	Control measures for fugitive emissions from material handling-conveying and screening operations	Control of fugitive emission from material with the help of Green mesh curtain & water sprinkler. Regular enforcement being carried out.	Regular activity	Regular activity	No, Completed	Regular activity	Text	Yes	Details of Action taken Annex-CD-3	Not required	Not required	Not required	Not required
C&D1.12	Frame and implement policy for segregation of construction and demolition waste and provide a network of decentralized C&D waste segregation and collection sites across the city.	Firm Orbit Built & clean india Pvt has been selected for collection and management of C&D waste. Collection of waste has been initiated by the selected firm. Machinery for setting up the C&D waste management facility has been ordered and set up is in progress . after that processing facility will we started from 10 June 2021 on ward.	100% disposal C&D waste generated 100 TPD	Jul-21	No	100% disposal C&D waste generated 100 TPD	Number and capacity of Plant	Yes	Template J is attached Details of C&D Waste Management Plant Annex-CD-4	Rs. 1.5 Cr.	Rs. 1.4175 Cr	Rs. 28.00 Lac	Rs. 0.0825 Cr
C&D1.13	Promote recycling of construction and demolition waste.	Construction & Demolition rules 2016 has been enforced in Prayagraj. Fines are being imposed on defaulters. Rs. 202086/- has been collected as fine from defaulters in year 2019-20. Firm Orbit Built & cleaner Pvt has been selected for collection and management of C&D waste. Collection of waste has been initiated by the selected firm. Machinery for setting up the C&D waste management facility has been ordered and is expected to be delivered by end of March 2021. The setting up of C&D waste management plant shall be completed by end of April 2021.	100% disposal of 112.5 TPD C&D waste	Apr-21	No	100% disposal of 112.5 TPD C&D waste	Number and capacity of Plant	Yes	Details of C&D Waste Management Plant Annex-CD-4	Rs. 1.5 Cr.	Rs. 1.4175 Cr	Rs. 28.00 Lac	Rs. 0.0825 Cr

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	206 online PUC Centers are established.	206	180 days (July 2020)	No, Completed	206	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)	Regular Checking of Vehicules done for compliance. Total of 22800 PUCs have been issued during the FY 20-21.	Regular Activity	180 days (July 2020)	No, Completed	Regular activity	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
VE1.4	linking of PUC centres with remote server and eliminate manual intervention in PUC testing.	206 PUC Centers & 04 Manual Pollution Measuring Instrument available for random inspection have been Linked with VAHAN 4.0 Portal	206 PUC Centers & 4 Manual PUC measuring instruments	180 days (July 2020)	No, Completed	206 PUC Centers & 4 Manual PUC measuring instruments	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
VE3	Freight Transport												
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.	Completed. Weigh in motion bridges are established at all 06 toll plazas on expressway and national highways of Prayagraj. 1. Handia Toll Plaza 2. Sashso Toll Plaza 3. Soraon Toll Plaza 4. Nawabganj Toll Plaza 5. Ram Nagar Nagar Ghansiyari Toll Plaza 6. Ganne Harro Toll Plaza.	6	180 days (July 2020)	No, Completed	Completed	Number	No	As given in the present 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	1. Weekly review meeting of Sales Managers of different oil companies with Supply Department is organized. 2. For the quality control of oil at the level of different oil companies, routine monitoring and sampling is carried out at Diesel/Petrol outlets. 3. Sharing of monitoring report from the oil company with officers of supply department is requested 4. Filter papers are available at the retail outlet for the filter paper test. Dispensing unit of pouted pulsar unit is applied at newly established retail outlets of different oil companies. Supply of Kerosene has been stopped in the district. 225 samples have been checked by team DSO. None of sample was found to be adulterated. 214 Petrol Pump checked whether 03 pump were found quantity issue and 03 chip tapering and imposed on 02 Petrol Pump Rs. 40000.00 and 208 Petrol pump were found ok.	100% control of Fuel Adulteration.	Completed. Regular Activity	No, Completed	Completed. Regular activity	Number	No	As given in the present status	Not required	Not required	Not required	Not required
VE4.2	Alternative clean fuel policy for vehicle	Alternative Fuel Like- LPG & CNG & PNG are available in Prayagraj. (LPG-NA, PNG-8600 CNG-06)	Adequate Supply of Supply of Clean fuel	30 days (Sept. 2019)	No, Completed	Completed. Regular activity.	Number	Yes	As given in 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
VE5	Parking Management												
VE5.1	Prevent parking of vehicles in the non-designated areas	No. of vehicles found: 6907 No. of vehicles penalized:717 Amount (Rs) received as penalty:200100 Prayagraj Nagar Nigam - Change in Parking policy to increase parking fees and discourage vehicular movement in congested zones To avoid parking of vehicles in non-designated areas, PMC has identified Parking Zones in Prayagraj Municipal area which are as below: 1. Civil Lines, Near Subhash Chauraha 2. PattharGirijaghar, Near Subhash Chauraha Petrol Pump 3. From Subhash Chauraha to Hanuman Mandir Chauraha 4. Near Company Bagh Gate No.3 5. Bharadwaj Park 6. Prayag Sangeet Samiti, Near Kamla Nehru road 7. Near St. Joseph School 8. Near Naini Sabzi Mandi 9. Near GIT & India Ltd. Naini 10. Near Khuldabad Sabzi Mandi 11. Near Sardar Patel Marg on Hot Stuff Lane 12. Sardar Patel Marg, Hotel Yarik Lane Tender is called for bidders for collection of parking fee and maintenance of Parking area which will be opened on 26/06/2020. In addition to this, PMC have identified 17 more parking areas in Prayagraj Municipal area for which also tender is called Fine mechanism by issuing challans to vehicles parked in non-designated areas is also in place.	100% Parking in designated area only	Regular activity	No, Completed	Completed. Regular activity	Number	No	Parking Infrastructure and Action taken against defaulters as given in the present status.	Not required	Not required	Not required	Not required
VE5.2	Development of Multi-level parking	1. In Prayagraj, one multi-level car parking for 335 cars is built in Civil Lines area. To manage Parking facility, agency is contracted annually by PMC through tender process. 2. Tender for another multi-level car parking was called in which two bidders participated. Technical bid was opened, and financial bid will be open soon. Location: Mahila Polytechnique which is Nazul land situated in Sardar Patel Road Area: 6707 Square meters. Vehicle Capacity: 650 Timeline: 18 months. Prayagraj Development Authority is doing survey for construction of street parking through Urban Mass Transit Company (UMTC). Process intruppted due to matter in Hon,ble Supreme Court.	1 Multi level Parking facility for 335 cars & 01 additional multi level parking facility for 650 cars.	Sept. 22	No	1 Multi level Parking facility for 335 cars	Number	No	As given in the present status	Rs. 72.0 cr.	Rs. 72 Cr.	Nil	Not required
VE5.3	Penalise parking of vehicles in non designated areas	No. of vehicles found: 6907 No. of vehicles penalized:717 Amount (Rs) received as penalty:200100	100% prohibition of parking in non designated areas	Regular activity	No, Completed	Regular activity	Number	No	Nil	Not Required	Not required	Not required	Not Required
VE6	Strengthening of Public Transportation												

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
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.	Tender for 50 electric buses finalized and LOA issued. As this requires enabling infrastructure (procurement / electric charging station/ bus depot, etc.) so in next 12 months' time these additional 50 e- buses will be added to ensure environment friendly public transport. One Charging Station under establishment Near Naini New Bridge. CNG Buses not available	50 Electric Buses	Mar-22	No	Finalization of tender	Number	No	As given in the present status	Rs. 22.05 Cr.	Rs. 22.05 Cr.	Nil	Not required
VE6.7	Steps for promoting battery operated vehicles like Erickshaw/ECart	1. Licenses are being issued by RTO for battery operated vehicles. 2. License tax from rickshaw operators is being collected by Municipal Corporation. Details are as follows: 1. 250 licenses in year 2018-19 2. 1110 licenses in year 2019-20 3. PMC is planning to acquire battery operated electric vehicles from EESL to be run on rent within city. Meeting at MM(T) was conducted for setting up charging stations of E-Rickshaw	Completed. Regular Activity	120 days (Dec. 2019)	No, Completed	As per licences issued by RTO in view of market demand	Number	No	As given in the present status	Rs. 22.05 Cr.	Rs. 22.05 Cr.	Nil	Not required
VE7.	Traffic Congestion												
VE7.2	Synchronize traffic movements/Introduce intelligent traffic system for lane-driving	Status of ITMS Installed Awareness drives are carried out for encouraging lane driving. Number of public awareness System Installed: 206 PA System & 02 is pending for installation. Installed Camera-1102 (256 Intersection/Crossroad)	Establishment of ITMS & 208 Public Address systems, 1102 Cameras	180 days (July 2020)	Yes Target date	208 PA Systems and 1102 Cameras	Number	Yes	Details of ITMS Annex-VE-2	Not required	Not required	Not required	Not required
		Following traffic congestion hotspot have been identified in Prayagraj:1. Transport nagar 2. NawabYusuf road 3. Kamla Nehru road 4. Stanley road 5. GT road 6. Norullah road 7. MG Marg 8. GulatiMarg 9. JehrulHasan road 10. Myor road 11. Lalbahadur shastri Marg 12. SP Road 13. Dr. Lohia Road 14. Cooper Road 15. Tashkent Road 16. Tez Bahadur Sapru Marg 17. Kamla Nehru Road Part-1 18. Shobhnath Singh Road 19. Katra Part-1 20. Kamla Nehru Road Part-2 21. Katra Part-2 22. Mission Road 23. Mumfordganj Road 24. Subhash Nagar Road 25. Babu Bindeshwari Road 26. Hashimpur Road 27. Sarojini Naidu Road 28. Lala Lajpat Rai Marg 29. Tagore Town Road	Prepare and implement hotspot Management Plan	completed	No	Prepare and implement hotspot Management Plan	Text	No	As given in 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
		Direction u/s 31A of Air Act has been issued to SP Traffic for preparation & implementation of Interim Traffic Decongestion Plan	Issue of direction	Dec-20	No	Issue of direction	Text	Yes	Copy of direction Annex-VE-3	Not required	NA	NA	Not required
VE7.3	Prepare plan for construction of diversion ways/ bypasses to avoid congestion due to nondestined vehicles.	NHAI/NH Has taken steps in the direction to comply these. Presently Kokhraj-Handia bypass is functional. Completed Flyovers :- 1. Kariappa Dwar Chauraha- Eklabya Chauraha (Near High Court)- Rs. 10670.16 Lac 2. Khsrubagh- Lukerganj Marg (Near Pani Tanki) Rs. 6109.25 Lac 3. Rambagh Flyover (Near GIC Prayagraj) Rs. 4599.51 Lac Proposed Flyovers:- 1. Prayagraj- Phaphamau (Near Prayag Station Bakshi Bandh) Rs. 4969.43 Lac 2. Near Suberdarganj Railway Station Rs. 30917.71 Lac	02 new flyovers	360 days (Dec. 2020)	Yes, Dec-2021	02 Flyovers	Number	No	As given in the present status	Rs. 10670.16 lac Rs. 6109.25 Lac Rs. 4599.51 Lac Rs. 4969.43 lac	Rs. 10670.16 lac Rs. 6109.25 Lac Rs. 4599.51 Lac Nil Nil	Rs. 10670.16 lac Rs. 6109.25 Lac Rs. 4599.51 Lac Rs. 4969.43 Lac Nil	Not required
VE7.4	Prepare plan for widening of road and improvement of infrastructure for decongestion of road.	Widening of 25 roads for Rs. 287.06 Cr. has been either done or proposed on the roads which are given below: Norullah Road, Transport nagar, Smart City Road No. 1 (Master Zarul Hassan Road), Shiv Ram Das Gulati Marg, Muir Road Part-I, Muir Road Part-II, Kutchary Road, Elgin Road, Sardar Patel Road, Dr. Lohiya Road, Clive Road, Stretchy Road, Cooper Road, Tashkent Road, Tez Bahadur Sapru Road, Kamla Nehru Road, Part 1, Shobhnath Singh Road, Katra Road, Part 2, Mission Road, Hashimpur Road, Mumfordganj Road, Babu Bindeshwari Road, Subhash Nagar Road, Pannalal Road, Pannalal Road, Bank Road, Sarojini Naidu Road, Kamla Nehru Road Part-2, Night Market form Maharana Pratap Chauraha to Dhobighat	Widening of 25 identified Road streches (24.60Km)	90 days (Nov. 2019)	Yes	Regular activity Widening of 25 identified Road streches (24.60Km)	Name and Km length	Yes	Template G is Attached	Rs. 267.85 Cr.	Rs. 267.85 Cr.	Rs. 102 Cr.	Not required
VE8	Launch Public awareness campaign for air pollution control, vehicle maintenance, minimizing use of personal vehicle, lane discipline, etc.	Status of ITMS Installed Awareness drives are carried out for encouraging lane driving. Number of public awareness System Installed: 206 PA System & 02 is pending for installation. Installed Camera-1102 (256 Intersection/Crossroad)	Installation of 208 Public Address systems	Regular activity	No	206 Public Address system	Number of Public Address system	Yes	As given in the present status	Not required	Not required	Not required	Not required
VE11.2	Restriction on plying and phasing out of 15 years old commercial diesel driven vehicles.	10 year old commercial diesel driven vehicles are 8184 and private Diesel driven vehicles are 13351. 15 old petrol vehicles are 819 restricted	Regular Activity	360 days (Dec. 2020)	No, Completed	Regular activity	Number	Yes	As given in the present status	Not required	Not required	Not required	Not required
VE11.3	Enforcement of law against visibly polluting vehicles: remove them from road, impose penalty, and launch extensive awareness drive against polluting vehicles.	Transport department Number of vehicles checked: 20000 Number of vehicles penalized: 88 Traffic police deptt. No. of vehicles found: 6907 No. of vehicles penalized:717 Amount (Rs) received as penalty:200100	Regular Activity	As regular activity	No, Completed	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
VE11.4	Initiate steps for retrofitting of particulate filters in diesel vehicles, when BS-VI fuels are available	Registration of only BS-VI vehicles is being done w.e.f. 01.04.2020 with regards to prohibited 10 year old diesel vehicles and 15 year old petrol vehicles not allowed.	NA	360 days (Dec. 2020)	No, Completed	Completed	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
VE12	NMT												
VE12.1	Introducing cycle tracks along with the roads	In Previous years 2017 Two Cycle zones have been built details of which are as follows: Dhobi Ghat to Lok Seva Aayog Lok Seva Aayog to Balson Crossing Public Bike sharing system is proposed from Prayagraj Smart City Limited (PSCL). New Work of Bike zones DPR under preparation	2 Cycle Zones	360 days (Dec. 2020)	Yes, DPR under preparation in Prayagraj Smart City Project	2 Cycle Zones	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	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												
IP1.1	To intensify monitoring of industries to reduce of emission by the industries.	APCS Installed, Regular monitoring being done	10 Industries	Regular Activity	No	Regular activity	Number	Yes	List of Industries Annex-IP-1	Not required	Not required	Not required	Not required
IP1.2	Action against non-complying industrial units	Details of action taken against non-complying brick kilns Show Cause Notice - 8 /Closure Order Issued - 27 Prosecution - 21	Regular activity	Regular Enforcement	No	Regular activity	Number	Yes	List of Closure orders and Prosecutions. Annex-IP-2	Not required	Not required	Not required	Not required
IP1.3	Shifting of Polluting Industries	Notices Issued for Shifting of industry from residential areas. 03 Units including 02 Hot Mix Plant & 01 Plastic unit shifted from residential area	03 Industry Shifted	Regular Enforcement	No	Ongoing	Number	Yes	List of Industries shifted Annex-IP-3	Not required	Not required	Not required	Not required
IP1.9	Fugitive emission control	Construction sites are covered by green mesh curtain. All construction areas are being covered to avoid dispersion of particulate matter. The regulating authority for this is Prayagraj Municipal Corporation & Prayagraj Development Authority. Fines are being imposing on defaulters.	100% Contruction sites to be monitored through Dustapp	15 Days (15.09.19) and thereafter, regular activity	No	Completed and continuing as regular activity	Number	Yes	List of industries monitored through Dust App Annex-IP-4	Not required	Not required	Not required	Not required
IP1.10	Ensuring installation/Up-gradation and operation of air pollution control devices in industries	Industries have already upgrade their APCS according to latest guidelines	Nil	360 days (Dec. 2020)	No	Completed	Text	No	None	Not required	Not required	Not required	Not required
IP1.13	Disposal of all non-hazardous wastes into the designated dumping sites	Disposal of 400MT/Day MSW including non-hazardous waste is done by (MSW Plant) Baswar, Prayagraj	100% waste disposal as per Rule 400MT/Day	Regular Activity	No	100% waste disposal s per Rule 400MT/Day	Text	Yes	Template K is Attached Details of MSW Disposal Site Annex-IP-5	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 personnel.	Completed. 100% Projects to be issued Consent to Establish with Bank Guarantee.	Regular Activity	No	Completed. 100% Projects to be issued Consent to Establish with Bank Guarantee.	Text	No	None	Not required	Not required	Not required	Not required
IP3	OCEMS in 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
IP3.2	Implement Continuous Emission Monitoring System (CEMS) across all targeted and applicable polluting industry	Online OCEMS installed in 05 units	100 % major polluting units to have installed OCEMS	Regular Enforcement	No	Completed and continuing as regular activity	Number	Data online on CPCB & UPPCB Server	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
IP3.3	Development of mobile facility/van for continuous ambient air quality monitoring for different localities.	Mobile Van for continuous ambient air quality monitoring is proposed to be purchased by UPPCB	01 Mobile CAAQMS	360 days (Dec. 2020)	Yes, Dec-2021	01 Mobile CAAQMS	Number	No	Nil	Nil	Nil	Nil	Rs. 1.5 Cr.
IP3.4	Live camera feed and to take action against non-complying industrial units	03 Units have installed Web Camera:- 1. Meja Urja Nigam (P) LTD.Prayagraj (Webcam-02) 2. Indian Farmers fertilizer Cooperative Ltd., Phoolpur, Allahabad. (Webcam-01) 3. Dev Prayag Paper Mill Pvt.Ltd., UPSIDC, Naini, Allahabad (Webcam-1)	100% major units to have Live Camera	60 days (Oct. 2019)	No	Completed	Number	No	As per given in present status	Not required	Not required	Not required	Not required
IP5	Control of air pollution from Brick kilns												
IP5.1	Adapting new technologies for Brick kilns	No. of brick kilns converted to Zig-zag technology - 12	12	120 days (Dec. 2019)	No	12	Number	Yes	Dtails of Brick kilns converted to zig zag Annex-IP-6	Not required	Not required	Not required	Not required
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 - 635 Defaulter - 378 Closure issued - 27 Showcause issued - 8 Notices issued - 320 Prosecution - 21 Selfclosed - 2 Converted to Zigzag - 12	100% Compliance by Brick kilns	60 days (Oct. 2019)	No	100% Compliance by Brick kilns	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
IP5.3	Conversion of natural draft brick kilns to Force/ induced draft.	No. of brick kilns converted to Zig-zag technology - 12	12	360 days (Dec. 2020)	No	12	Number	Yes	Dtails of Brick kilns converted to zig zag Annex-IP-6	Not required	Not required	Not required	Not required
IP5.4	Closure of unauthorized units by seeking the possibility for shifting of kilns outside corporation limits	No such unit	Nil	180 days (July 2020)	No	Regular activity	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
IP8	Control of fugitive emissions in 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
IP8.3	Use of covered or enclosed conveyors and transfer points	In Industries coal handling plant all transfer points and conveyer belt covered with metal sheet	Regular activity	15 days (15.09.2019) and thereafter, continue as regular activity	No	Regular activity	Number	Yes	Details of industries having proper coal handling systems Annex-IP-7	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.	Ongoing Random inspection and monitoring are being carried out for compliance of the provisions of E(P) Rules w.r.t. acoustic enclosure, stack height, generation of noise etc. Action as per law is taken against defaulters.	Regular activity	30 days (Sept. 2019)	No	Regular activity	Number	Yes	As per given in present status	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												
BB1.1	Regular check and control of burning of municipal solid wastes	02 FIR lodged against defaulters in Prayagraj District during the present quarter	No burning of MSW	90 days (Nov. 2019)	No, Regular Activity	No burning of MSW	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
BB1.2	Defaulters for open burning to be imposed fines	Identified Open Burning Total-53 & Fine of Rs. 25000.00 has been imposed during Oct- Dec 2020 on defaulters against open burning	No burning of MSW	90 days (Nov. 2019)	No, Regular Activity	No burning of MSW	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
BB1.3	Identify Garbage burning locations and	02 sites identified in Prayagraj. Strict enforcement being done to ensure no garbage burning	Regular Activity, Completed	90 days (Nov. 2019)	No	Completed	Number	Yes	List of locations <u>Annex-WB-1</u>	Not required	Not required	Not required	Not required
BB1.4	Prohibition/complete ban on garbage burning.	<p>a) A ban on burning of agriculture waste and crop residue has been imposed by the Environment Department under provisions of Air act on 28.10.2015.</p> <p>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.</p> <p>c) A scheme of "Promotion of Agriculture Mechanization for In-Situ management of crop residue is being run since financial year 2018-19 with the support of Government of India.</p> <p>d) 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</p>	No Garbage Burning	180 days (Dec. 2020)	No	Completed	Number of Action taken	Yes	As given in the present status	Not required	Not required	Not required	Not required
BB1.5	Launch extensive drive against open burning of bio-mass, crop residue, garbage, leaves, etc.	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 sum of Rs. 25,97,310 has been collected as penalty/fine in the last financial year 2019- 2020	No open burning of bio mass	90 days (Nov. 2019)	No, Completed	No open burning of bio mass	Number of Action taken and fine imposed	No	Nil	NA	NA	NA	NA

Action point code	Action point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
BB1.8	Providing Organic Waste Compost machines , decentralization of processing of Waste, dry waste collection centers.	Completed. Nagar Nigam maintaining 216 parks in Prayagraj out of which 30 parks have been provided with compost pits. Biodegradable waste of residential society and other parks should be treated at M/s Hari Bhari Waste Magmt. Ltd. Baswar, Chaka, Prayagraj.	Compost pit in 216 parks.	90 days (Nov. 2019)	No	Compost pit in 216 parks.	Number	Yes	Details of the sites and machines including images, location, waste collected/processed per day Annex-WB-2	Not required	Not required	Not required	Not required
BB1.9	Awareness for controlling of burning of agricultural waste and crop residues.	Awareness campaign is conducted by Agriculture Department regarding which letter was issued to all SDM, VDO and SHO. Agriculture Department has framed Comprehensive Action Plan (year 2021-2022) for IEC Activities for Crop Residue Management.	As per Comprehensive Action Plan (year 2021-2022) for IEC Activities for Crop Residue Management.	Regular Activity	No, Completed	As per Comprehensive Action Plan (year 2021-2022) for IEC Activities for Crop Residue Management.	Number	Yes	Comprehensive Action Plan (year 2021-2022) for IEC Activities for Crop Residue Management---Awaited Annex-WB-3	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.	Regular monitoring and enforcement being done by Prayagraj Development Authority for compliance of Rules.	Establishment of Internal Monitoring Mechanism to enforce Building Byelaws	90 days (Nov. 2019)	Yes (March 2022)	Establishment of Internal Monitoring Mechanism to enforce Building Byelaws	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
BB1.11	Dead Bodies of Animals should be disposed through proper treatment facility like rendering plant etc	For disposal of animal carcass through Electric/CNG incineration, Rs 210.08 lac is approved for modernisation of carcass disposal Plant at Baswar. Incinerator work is completed.	Animal Carcass Plant at Baswar	Mar-21	No	Animal Carcass Plant at Baswar	Number	Yes	Details of Animal Carcass Plant at Baswar. Annex-WB-4	Rs. 210 Lac	Rs. 210 Lac	Rs. 210 Lac	Not 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.	Completed. All the 80 wards of Prayagraj are covered with door to door collection service.Third party Lions Service Ltd and Centre for development communication is carrying out all the door to door collection service within municipal limit.	100% Door to Door waste collection No. of Disposal sites-1	90 days (Nov. 2019)	No	100% Door to Door waste collection No. of Disposal sites-1	Number	No	Template L is attached	310 Lac	200 Lac	Not required	Not required
BB2	Ensure segregation of waste at source	Nagar Nigam/Development Authorities carried out awareness campaign and IEC Activities for source segregation of solid waste.	100% Segregation of Waste (400MTD)	180 days (Dec. 2020)	Yes	100% Segregation of Waste (400 MTD)	Text	Yes	Template L is attached Details of Awareness programme Annex-WB-5	310 Lac	200 Lac	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
BB3	Proper collection of Horticulture waste and its disposal following composting-cumgardening approach	Nagar Nigam maintaining 216 parks in Prayagraj out of which 30 parks have been provided with compost pits.	216 Parks to have Composting Pits.	90 days (Nov. 2019)	No	216 Parks with Composting pits	Number	Yes	Template M is attached Details of the sites Annex-WB-2	Not required	Not required	Not required	Not required
BB6	Check/stop on Stubble Burning	24 FIR lodged against defaulters in Prayagraj District for open burning as per record. Penalty of Rs.10,000.00 imposed.	No Stubble Burning	Regular Enforcement Activity	No	Regular activity	Number	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	Compliance of Hon'ble Supreme Court order	Regular Enforcement	No	Use of firecrackers as per Hon'ble Supreme Court order	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
DF1	Domestic Fuel												
DF1.1	Increasing the LPG connections in low income strata.	Free gas connection under Ujjwala Yojana as per the determined standards is provided to families of SC, ST, beneficiaries of Pradhan Mantri Awas Yojana, Antyodaya Cardholders and Eligible household Ration cardholders. Process is escalated with mass awareness programme time to time. Under Gram Swaraj Campaign free gas connection is provided through camps of special campaign. IOC Connections-204524, BPC Connections-175711, HPC Connections-83774.	Free gas connection under Ujjwala Yojna	30 days (Set. 2019)	No, Completed	Free gas connection under Ujjwala Yojna	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
DF1.8	Implementation of Pradhan Mantri Ujjwala Yojana (PMUY)	Free gas connection under Ujjwala Yojana as per the determined standards is provided to families of SC, ST, beneficiaries of Pradhan Mantri Yojana (Connections in 2017-18=13481, 2018-19=96773, 2019-20=112432)	Free gas connection under Ujjwala Yojna	30 days (Set. 2019)	No, Completed	Free gas connection under Ujjwala Yojna	Number	No	Nil	Not required	Not required	Not required	Not required
DF1.9	Shift to LPG from solid fuel & kerosene for domestic applications	Shifted (Active LPG customers in Prayagraj IOC-812904, BPC-355555, HPC-134222)	Use of LPG for domestic application	Completed	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	Jan-21	Feb-21
AQ1.1	Monthly averages for PM2.5 (In µg/m3)	Number (12)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AQ1.2	Monthly averages for PM10 (In µg/m3)	Number (12)	-	226.83	236.022	242	96.132	126.894	174.6	170.818	187.754	166.184	154.688	183.01	208.014	203	223
AQ1.3	Monthly averages for SO2 (In µg/m3)	Number (12)	-	2.09	1.926	1.95	1.378	1.5	1.6525	1.646	1.586	1.732	1.704	2.132	1.92	1.8	1.9
AQ1.4	Monthly averages for NO2 (In µg/m3)	Number (12)	-	31.124	44.568	44.888	22.076	31.614	36.784	38.582	36.064	31.366	28.966	37.49	40.336	36	35.57
AQ1.5	Annual averages for PM2.5 (In µg/m3)	Number (1)	-	NA													
AQ1.6	Annual averages for PM10 (In µg/m3)	Number (1)	-	181.08													
AQ1.7	Annual averages for SO2 (In µg/m3)	Number (1)	-	1.76													
AQ1.8	Annual averages for NO2 (In µg/m3)	Number (1)	-	35.32													
AQ1.9	Monthly Meterological Data		-														



TEMPLATES



Template A

Action point code	Action point	Road Type	Name of Road	Road Length	Estimated Budget Required	Budget Allocated	Timeline for Completion
RD1.2	Maintain potholes free roads	Major City Roads	1 द्वारिका पुरी रोड नं०- 818 से म्यारे तक	57.26 KM	330 Lac	330 Lac	Aug.2021
			2 अन्नपूर्णा बिहार कालोनी				
			3 दिल खुशाद खरिया				
			4 कर्नलगंज				
			5 मछली मण्डी रोड				
			6 वार्ड आफिस के सामने जहरूल हसन				
			7 कर्नलगंज दरभंगा कालोनी				
			8 2/70 मिन्टो रोड				
			9 सिविल लाइन्स तृतीय क्षेत्र				
			10 सिविल लाइन्स प्रथम क्षेत्र				
			11 शिवकुटी मेला रोड				
			12 महावीर पुरी				
			13 सदियाबाद ओम गायत्री नगर				
			14 सलोरी क्षेत्र कैलाश पुरी शुक्ला मार्केट				
			15 मीरापुर इमली के ढाल से सदियापुर 60 फिट राडे तक				
			16 मीरापुर में ककरहा घाट राडे एव बगद घाट रोड				
			17 मीरापुर में नेहरू नगर रोड				
			18 मीरापुर में एस0के0 विश्वास मार्ग एवं मनुमेमोरियल के बगल की सड़क				
			19 अतरसुईया गाले पार्क चौराहा से चढढा रोड होते हुए पावर हाउस,पजाबा शौकत अली रोड				
			20 अतरसुईया चढढा रोड				
			21 तुलसीपुर लाल कालोनी				
			22 अटाला चौराहा से स्लाटर हाउस के पीछे होते नूरुल्ला रोड				
			23 चौक मोहम्मद अली एव जवाहर स्वयायर के आस पास की सड़क				
			24 अमिताम बच्चन रोड				
			25 चन्द्रशेखर सड़क से जवाहर लाल नेहरू सड़क				
			26 मटियारा राडे				
			27 कीडगंज में सेवा समिति सड़क				
			28 रामबाग रेलवे स्टेशन सड़क				
			29 अल्लापुर मे रामानन्द नगर सड़क				
			30 सर्वोदय नगर सड़क				
			31 बाघम्बरी रोड				
			32 खलासी लाइन में प्राईमरी स्कूल से बाई का बाग पार्क तक सड़क				
			33 टैगोर टाउन में कालसी क्लासेज वाली राडे				
			34 टैगोर टाउन में फिनिक्स हास्पिटल के सामने वाली रोड				
			35 टैगोर टाउन में पेट्रोल पम्प के बगल के बगल से कुन्दन गेस्ट हाउस				
			36 टैगोर टाउन में गाधी धाम बैंक राडे के पास वाली रोड				
			37 टैगोर टाउन में आशा हास्पिटल के आस पास की रोड				
			38 टैगोर टाउन में रायल इन्फील्ड माटे र साइकिल के सामने वाली रोड				
			39 एलनगंज बक्शी बाघ ढाल से पार्पद आवास तक की सड़क				
			40 एलनगंज पुलिस चौकी से एलनगंज तिराहे तक की सड़क				
			41 एलनगंज में राम प्रिया रोड से ढाल वाली राडे				
			42 गंगा नगर में एडवोकेट वी0सी0 मिश्रा प्राथमिक विद्यालय तक				
			43 मेहदौरी काले की आन्तरिक सड़के				
			44 मेहदौरी ट्रान्सफारमर से गंगा दर्शन कालोनी तक की रोड				
			45 बट्टी आवास योजना कालोनी की आन्तरिक सड़के				
			46 तेलियरगंज में तेलियरगंज चौराहा से शंकर घाट तक की रोड				
			47 कोयली वाली गली की सड़क				
			48 एम0आई0जी0 कालोनी की सड़क				
			49 गांधी पार्क के आस-पास की सड़क				
			50 ठठेरी बाजार सड़क				
			51 सब्जी मण्डी सड़क				
			52 नेहरू पार्क जाने वाली सड़क				
			53 बुढढा ताजिया मस्जिद जाने वाली सड़क				
			54 जी0टी0 सड़क से शेरवानी साकेत नगर जाने वाली सड़क				
			55 गाड़ीवान टोला				
			56 नूरुल्ला सड़क से अबूबकर मस्जिद से होकर करामत की चौकी तक सड़क				
			57 नूरुल्ला सड़क से दुल्हन पैलेस होकर मस्तान मार्केट तक सड़क				
			58 बाबा मार्केट से भगवत चौराहे होकर 60 फिट सड़क तक				
			59 60 फिट राडे से बैंक ऑफ बडौदा सड़क के मध्य पॉच ब्रान्च सड़के				
			60 30 फिट राडे से भोला चौराहा तक सड़क				
			61 प्रीतम नगर की सड़के				
			62 कन्हईपुर सड़क मुख्य मार्ग से कबीर आश्रम तक				
			63 जी0टी0 रोड से कुशुम पाण्डेय के भवन तक मीरापट्टी सड़क				
			64 ट्रान्सपोर्ट नगर की सड़क धर्मबीर मूर्ति से राम बाबू कोटेदार तक				
			65 मुण्डेरोंम कुशवाहा नगर सड़क				
			66 जहॉगीराबाद आन्तरिक सड़क				
			67 भीम चौरा से टाले प्लाजा				
			68 जमुनोत्री नगर की सड़क				
			69 नीम चौरा से मानिक चन्द्र खरकौनी				

		70 विनायक नगर आन्तरिक रोड		
		71 लखीपुर राडे से ए0डी0ए0 कालोनी गंगा स्वीट्स तक		
		72 श्रमिक बस्ती की आन्तरिक सड़के		
		73 इन्दलपुर गाँव की आन्तरिक सड़क		
		74 प्रयागपुरम की आन्तरिक सड़क		
		75 इन्दलपुर रोड अण्डर पास के समीप		
		76 सरगम सिनेमा के पीछे नैनी		
		77 नैनी जोन कार्यालय से कैलास आटा चक्की		
		78 नैनी काजीपुर में विमला देवी पटेल से सावित्री देवी स्कूल तक		
		79 नैनी इन्दलपुर जाने वाली सड़क		
		80 नैनी शनि मन्दिर चौराहा से अजय कुमार भारतीय विधायक आवास तक		
		81 नैनी काजीपुर फोर्ड स्कूल से आगे तक		
		82 हसीन बेगम पार्शद के आवास वाली सड़क		
		83 नैनी अवन्तिका कालोनी की विभिन्न सड़क		
		84 अल्लापुर में मटियारा सड़क		
		85 अग्रसेन चौराहा से ओल्ड जी0टी0 रोड तक		

Template B

RD1.3 A) Regular cleaning of street surfaces and spraying of water to suppress dust.

Road Name	Road Length Covered	No. of Mechanical Sweeper/Sprinkler Deployed	Periodicity of Sweeping/Sprinkling
Attached As Annex-RD-4	521 KM	6	2 Times In a Week

Template C

RD 1.3 C) Removal of Road Dust on major roads & streets at least twice a month by Mechanical Sweeping Vacuum Cleaning followed by assessment of removed road dust in MT by actual weighing and sampling in roads

Road Name	Road Length Covered	Dust Collected/Sweeping (MT)	Mode of disposal of dust collected
Attached As Annex-RD-4	521 Km.	06 MT/DAY	Sweeping Vacuum

Template D

RD 1.3 D) Water sprinkling is being done on all major roads on daily basis

Road Name	Road Length Covered	No. of Sprinkler Deployed	Periodicity of water sprinkling	Quantum of STP treated water utilized per sprinkling (KLD/Sprinkling)
Attached As Annex-RD-4	521 KM	6	2 Times in a Week	35 MLD

Template E						
	Black-topping of unpaved road	Name of the road to be black topped	Length to be black topped (in Km)	Estimated Budget Required	Budget Allocated	Timeline for Target Completion
RD1.4	1. 63 roads of 54696 meters of amount Rs 2424.47 Lacs have been blacktopped by Municipal Corporation in Prayagraj.	Attached as Annex-RD-3	54.69 km	2599.1936 Lac.	2599.1936 Lac.	Completed
	15 New black topping of unpaved road is identified estimated Rs.540.9	Attached as Annex-RD-3	8 km	540.93 Lac.	150.76 Lac.	Aug-21

Template F

	End-to-end paving of the road	Name of the road to be end to end paved	Length to be paved (in Km)	Estimated Budget Required	Budget Allocated	Timeline for Target Completion
RD1.7	Nagar Nigam Prayagraj has identified 92 roads and action proposed on it.	Attached as Annex-RD-5	37 Km	2585.34 Lac.	102 Lac.	Aug. 2021

Template G

RD1.10 Widening of Roads

S.No.	Name of the road to be widened	Total Road length to be Widened	Estimated Budget Required	Budget Allocated	Timeline for Target Completion
1	Smart City Road No. 1 (Master Zarul Hassan Road)	24.60 Km	267.85 Cr.	267.85 Cr.	Aug. 2021
2	Shiv Ram Das Gulati Marg				
3	Muir Road Part-I				
4	Muir Road Part-II				
5	Kutchary Road				
6	Elgin Road				
7	Sardar Patel Road				
8	Dr. Lohiya Road				
9	Clive Road				
10	Stretchy Road				
11	Cooper Road				
12	Tashkent Road				
13	Kamla Nehru Road				
14	Shobhnath Singh				
15	Katra Road, Part 2				
16	Mission Road				
17	Hashimpur Road				
18	Mumfordganj Road				
19	Babu Bindeshwari				
20	Subhash Nagar Road				
21	Pannalal Road				
22	Pannalal Road				
23	Bank Road				
24	Sarojini Naidu Road				
25	Kamla Nehru Road				

Template H

RD2.2	Creation of green buffers along the traffic corridors and their maintenance	Green Area as per Master Plan 2031	Green area covered	Green area to be covered	Timeline for Target Completion
			52.52 Lac Plants Targate	In Year 2021-22 & 2022-23	Regularly

Template I

RD2.7 Implementation of maintaining at least 33% forest cover area in the city in master plan.

S.No.	Year	Plantation Target Area/No of saplings to be planted in the district*	Timeline
1	2021-2022	6276482	2021-22
2	2022-2023	7096038	2022-23
* Detail Plan is Attached as Annex-RD-7			

Template J

C&D1.12 Frame and implement policy for segregation of construction and demolition waste and provide a network of decentralized C&D waste segregation and collection sites across the city.

Total C&D Waste Generated/Targets for Collection and Processing (MT/Day)	No of collection centers to be establish	Timeline	C&D Waste Collected (MT/Day)	Total Waste Processed (MT/Day)	Mode of Disposal
100 TPD	8 Spot to be identified	Jul-21	70 TPD	In Process	Collection And Processed

Template K.				
IP1.13	Disposal of all non-hazardous wastes into the designated dumping sites	Total Non-Hazardous Waste Generated (MT/Day)	Non-Hazardous Waste Collected (MT/Day)	Mode of Disposal
		400 MT/Day	400 MT/Day	Disposed by private agency through nagar nigam

Template L

BB 1.12	Door to Door collection of segregated waste by agency and then its disposal directly in plant without dumping it on land.		
	All the 80 wards of prayagraj are fullfilled with door to door collection service. Third party Lions Service Ltd and Centre for development communication is carrying out all the door to door collection service within municipal limit.	i) No. of Wards/Zones	80
		ii) No. of households	265000
		iii) No of vehicles for waste collection	512
		iv) Households covered	70835
		v) No. of compactors	35
		vi) No. of sites for processing/disposal	1
		vii) Total Waste Collected	400 MTD
		viii) Waste Segregated	80 MTD
		ix) Total Waste processed	400 MTD
x) Total Recyclables recovered:	10 MT/DAY		

Template M

BB3	Proper collection of Horticulture waste and its disposal following composting-cumgardening approach		
		i) No. of Wards/Zones	80
		ii) No. of parks	216
		iii) No of composting pits	92
		iv) Bulk composting sites	1
		v) Compost prepared	13
		vi) Compost Used In-house	218
		vii) Compost Sold	0



ANNEXURES



MICROLEVEL PLANNING OF CITY ACTION PLAN-PRAYAGRAJ

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 Prayagraj city	Details of total 03 CAAQMS to be installed in Prayagraj is given below:	Low	Rs. 360 lacs (CapEx) Rs. 300 lacs (OpEx for 1 st year) = Rs. 60 lacs Total Rs. 360 lacs	March 21	NCAP	Rs. 340.2 lacs (NCAP)	Rs. 19.8 Lacs (fund yet to be released from CPCB from the sanctioned grant)	Chief Environment Officer (Laboratory) UPPCB	Member Secretary, UPPCB
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">City</th> <th style="width: 50%;">No. of CAAQMS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prayagraj</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>								
City	No. of CAAQMS								
Prayagraj	3								
	Locations details: 1. R.O. office, UPPCB, Jhusi, Prayagraj 2. MNNIT, Teliyarganj, Prayagraj 3. Tej Bahadur Sapru Hospital, Prayagraj								

Timelines for the project – Installation of CAAQMS in Prayagraj

Activity	Sub-activity	Timeline							Remarks
		Sep 20	Oct 20	Nov 20	Dec 20	Jan 21	Feb 21	March 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								Under process
	Connecting CAAQMS to the online CPCB server for real time monitoring								Under process
	Calibration of CAAQMSs								Regular Activity

Mechanism for Monitoring, Review and reporting

Key performance indicators	Performance assessment		Reasons for delay in completion	Steps taken to minimize the delay
	Parameter	Details		
Timely completion of activities	Procurement	Work order issued	1. Extension of dates in 1 st tender published in Feb. 2020 due to COVID 2. Retendering in Oct. 2020 because minimum no. of firms not found technically qualified.	Process carried out as per guidelines of General Financial Rules and conditions of Tender documents.
	Installation	Under process		
Operation of the CAAQMS	Total parameters analysed	Activities to be initiated after installation of CAAQMS		
	No. of non-operation days			
	Calibration of CAAQMSs			
Data availability and usage	Setting public alerts when pollution is high			
	Data availability on public domain through SAMEER App			
	Trend analysis of level of pollutants over a period of time			

Knowledge and database augmentation – Source apportionment studies (Monthly)

Action point	Time Target	Implementation agencies
Source Apportionment, Emission Inventory & Carrying Capacity Assessment	360 days	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
Comprehensive SA study for Prayagraj	Comprehensive SA / EI study by IIT- Kanpur	Moderate	80	March 2022 (Final report) June22 (Presentation & discussion on the submitted report)	NCAP	75.6	4.4	Chief Environment Officer (Laboratory) UPPCB	Member Secretary, UPPCB
	Comprehensive CC study by IIT- Kanpur	Moderate	7.96	June 21	Board	7.96	-		

Timelines for the *Comprehensive SA* study for Prayagraj

Activity	Sub-activity	Timeline					Remarks
		Feb 20	*Mar 20 - Dec 20	Dec 20 – Sept 21	Oct 21 – Feb 22	March 22	
			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						
	Final report preparation & submission						
	Presentation & discussion on the submitted report						

* The studies are delayed as at IIT-Kanpur, both students and project staff were not available due to COVID-19 Pandemic.

Timelines for the *Comprehensive CC* study for Prayagraj

Activity	Sub-activity	Timeline					Remarks
		*Mar 20	Oct-Dec-20	Feb-March 21	April 21	May-June 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					

* The studies are delayed as at IIT-Kanpur, both students and project staff were not available due to COVID-19 Pandemic.

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		COVID-19 Pandemic.	
	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			



Uttar Pradesh Pollution Control Board

Training Calendar 2021-2022

A. Training and Capacity building of UPPCB officials

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

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

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

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

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

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

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

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

Establishment of Mobile Enforcement Units in Million Plus Cities for Control of Air Pollution

As pressure on air quality increases, flexible and dynamic techniques are required to understand variation in air quality. New mobile air quality monitoring techniques are allowing us to intensively describe air quality, rather than relying on fixed sites to provide a representative picture of air quality. Mobile monitoring allows more opportunity to assess air quality in an area, using temporary sites which can be moved around multiple locations.

Broadly, mobile air quality monitoring involves deploying instruments for a short period at a temporary location, before moving them to another location. These deployments may be as short as a few hours or a few days. Often instruments are mounted in or on a vehicle, in a trailer or mounted temporarily. Regardless of the deployment, the site is treated as temporary, and the instrument is moved after a short period. Mobile monitoring can be a useful for assessing where to locate fixed sites in order to measure the highest concentrations of pollutants and maximize the value of the network. For example, let's say you want to understand the characteristics of a small area – mobile monitoring allows intensive, small scale campaigns which enable detailed understanding of local air quality. Mobile monitoring can often work out cheaper than fixed monitoring.

The vehicles for mobile enforcement unit will be used in enforcement purposes for taskforce constituted to control of Air Pollution. It will be helpful for the monitoring of implementation of city action plan for the control of air pollution. Therefore, three mobile enforcement units equipped with GPS (Global Positioning System) proposed in each million plus cities (Agra, Ghaziabad, Kanpur, Lucknow, Meerut, Prayagraj, Varanasi).

S.No.	Name of City	Present Status of Mobile Enforcement Units by Board under NCAP*	Proposed Mobile Enforcement Unit
1	Agra	2	3
2	Ghaziabad	-	3
3	Kanpur	3	3
4	Lucknow	4	3
5	Meerut	-	3
6	Prayagraj	3	3
7	Varanasi	3	3

* Beside above department i.e. Agriculture, Nagar Nigam, Development Authority etc. has also been established the taskforce for the implementation of GRAP for control of air pollution.

Action Taken Report of Prayagraj City upto Feb-2021

a) Enforcement

S. No.	Air pollution sources	No. of teams deputed 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	47	2	2	0	0	0	0	0
2.	Open burning • Municipal • Biomass	235	11212	11	11	0	7500	2500	0	0
3.	Dust from Building Construction projects/ Highways/ Building materials	1	19	7	7	0	0	0	0	0
4.	Dust from Construction & Demolition Activities	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Air Pollution from Brick Kilns	1	97	0	0	0	0	0	0	0
6.	Visible Polluting Vehicle	5	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Old Polluting Vehicle	0	345	82	0	0	455500	0	0	0
Total		243	11720	102	20	0	463000	2500	0	0

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.


CEO (Lab)
FPI/1000
22-12-2020
(आशीष तिवारी)
महत्वा सचिव

SA(S)
25/12/20
CEO

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/Industries 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/Builders/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



Contract

Contract No: GEMC-511687765712765

Generated Date:04-Oct-2020

Bid/RA/PR No:GEM/2020/B/757304

Organisation Details

Type: State Local Bodies
 Ministry: -
 Department: Urban Development Department Uttar Pradesh
 Organisation: e-Municipalities - eServices to citizens and Employees of Urban
 Name: Local Bodies of Uttar Pradesh
 Office Zone: Allahabad

Buyer Details

Name: Satish Kumar
 Designation: Chief Engineer
 Contact No.: 0532-2427221-
 Email ID: buycon2.moud.ald@gembuyer.in
 GSTIN: 09AAALN1763D1Z6
 Address: 1 Sarojini Naidu Marg Allahabad,
 ALLAHABAD, UTTAR PRADESH-211001, India

Financial Approval Detail

IFD Concurrence: No
 Designation of Administrative Approval: Municipal Commissioner
 Designation of Financial Approval: Chief Finance & Account Officer

Paying Authority Details

Name: Sadan Gopal Mishra
 Designation: Chief Finance and Accounts Officer
 Email ID: pao1.moud.ald@gembuyer.in
 GSTIN: -
 Address: 1 Sarojini Naidu Marg Allahabad,
 ALLAHABAD, UTTAR PRADESH-211001, India

Seller Details

Company Name: ASHOK LEYLAND LIMITED
 Contact No.: 04422206613
 Email ID: sankdhaka.aoluk@ashokleyland.com
 Address: No.1, Sardar Patel Road, Guindy,
 Chennai, TAMIL NADU-600032, -
 MSME verified: No
 GSTIN: 33AAACA4651L1ZT

Product Details

#	Item Description	Category Name	Model	HSN Code	Ordered Quantity	Unit	Freight Charges(%)	Price (Inclusive of all Duties and Taxes in INR)
1	Ashok leyland BS VI Automotive Chassis Fitted With Engine	automotive chassis fitted with engine	Ashok Leyland 1920 - 4750MM Wheel Base BS6 Cabin and Chassis - 18Ft	HSN not specified by seller	3	pieces	0%	6,300,000
Total Order Value excluding Freight Charges (in INR)								6,300,000

Consignee Detail

S.No	Consignee	Item	Lot No.	Quantity	Delivery Start After	Delivery To Be Completed By
1	Name: Satish Kumar Designation: - Email ID: buycon2.moud.ald@gembuyer.in Contact: 0532-2427221- GSTIN: 09AAALN1763D1Z6 Address: 1 Sarojini Naidu Marg Allahabad, ALLAHABAD, UTTAR PRADESH-211001, India	Ashok leyland BS VI Automotive Chassis Fitted With Engine	-	3	04-Oct-2020	24-Oct-2020

Product Specification for Ashok leyland BS VI Automotive Chassis Fitted With Engine

Specification	Sub-Spec	Value
	Engine Capacity (cc)	5760



कार्यालय

प्रेषक,

प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला,
नगर निगम, प्रयागराज।

सेवा में,

प्रबन्धक,
मेसर्स क्वालिटी ह्यूमन्यो ह्यूजीनियर्स प्रा०लि०,
प्लॉट नं०-एच २, दादा मार्केट, साहिबाबाद रेलवे स्टेशन रोड,
साहिबाबाद, गाजियाबाद।

विषय:- 03 अदद वाटर सिप्रंकलर एप्लीकेशन मय एंटी स्मोग गन का सम्पूर्ण फैब्रिकेशन मय 03 वर्ष का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन कार्य के सम्बन्ध में।

पत्र संख्या डी०- 138 /कर्मशाला/२०,
महोदय,

दिनांक-17 नवम्बर, २०२०

कृपया उपरोक्त विषयक इस कार्यालय के पत्र संख्या डी०-180/कर्मशाला/20, दिनांक-17, अक्टूबर 2020 का संदर्भ ग्रहण करें। जिसके द्वारा 03 अदद वाटर सिप्रंकलर एप्लीकेशन मय एंटी स्मोग गन के सम्पूर्ण फैब्रिकेशन मय 03 वर्ष के कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन कार्य के सम्बन्ध में स्वीकृत कुल धनराशि रू०-59,90,000*00 में से रू०-40,00,000*00 का 10 प्रतिशत धनराशि रू०-4,00,000*00 एवं अवशेष धनराशि रू०-19,90,000*00 की 5 प्रतिशत धनराशि रू०-99,500*00 कुल धनराशि रू०-4,99,500*00 तथा कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन कार्य हेतु कुल स्वीकृत धनराशि रू०-1,09,00,000*00 में से रू०-40,00,000*00 का 10 प्रतिशत धनराशि रू०-4,00,000*00 एवं अवशेष धनराशि रू०-69,00,000*00 की 5 प्रतिशत धनराशि रू०-3,45,000*00 कुल धनराशि रू०-7,45,000*00 का सी०डी०आर०/एफ०डी०आर० के रूप में जमा करते हुए, अनुबन्ध की कार्यवाही पूर्ण किये जाने हेतु सूचना प्रेषित की गयी है। उक्त के सम्बन्ध में आपकी फर्म द्वारा अनुबन्ध की कार्यवाही पूर्ण कर दी गयी है। जिसके उपरान्त निविदा प्रपत्र दिनांक-28.08.2020 में दर्शायी गयी नियम व शर्तों के अनुसार उक्त 03 अदद वाटर सिप्रंकलर एप्लीकेशन मय एंटी स्मोग गन का सम्पूर्ण फैब्रिकेशन मय 03 वर्ष का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन का कार्य पूर्ण करना है।

अतः आप निविदा प्रपत्र दिनांक-28.08.2020 में दिये गये नियम व शर्तों के अनुसार उक्त 03 अदद वाटर सिप्रंकलर एप्लीकेशन मय एंटी स्मोग गन का सम्पूर्ण फैब्रिकेशन का कार्य निर्धारित तिथि (30 दिन) में पूर्ण करें। वाटर सिप्रंकलर एप्लीकेशन मय एंटी स्मोग गन के सम्पूर्ण फैब्रिकेशन के उपरान्त सन्तोषजनक आपूर्ति प्राप्त होने पर कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन का कार्य प्रारम्भ होगा।

भवदीय

प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला
नगर निगम, प्रयागराज।

प्रतिलिपि:-

1. मुख्य अभियन्ता महोदय को सादर सूचनार्थ।
2. अवर अभियन्ता, कर्मशाला को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु।

प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला
नगर निगम, प्रयागराज।

9555012143



स्वीकृति सूचना पत्र



विषयक,

प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला
नगर निगम, प्रयागराज।

सेवा में,

प्रबन्धक,
मेसर्स क्वालिटी इन्वायरो इन्जीनियर्स प्रा०लि०,
साहिवाबाद, गाजियाबाद।

विषय:- नगर निगम, प्रयागराज की टाटा एसीई वाहनों पर प्रथम चरण में १० अदद मिनी सिप्रंकलर मशीनों की आपूर्ति एवं स्थापना मय एक वर्ष की गारन्टी अवधि पश्चात् १० अदद मिनी सिप्रंकलर मशीनों के ०१ वर्ष के कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स के सम्बन्ध में।

पत्र संख्या डी०- 150 /कर्मशाला/२०,

दिनांक- 14 सितम्बर, २०२०


महोदय,

उपरोक्त विषयक आपकी फर्म द्वारा नगर निगम, प्रयागराज की टाटा एसीई वाहनों पर 20 अदद मिनी सिप्रंकलर मशीनों की आपूर्ति/स्थापना एवं एक वर्ष की गारन्टी अवधि पश्चात् 20 अदद मिनी सिप्रंकलर मशीनों के 01 वर्ष के कम्प्रेहेन्सिव वार्षिक अनुरक्षण के सम्बन्ध आमंत्रित ई-निविदा में प्रतिभाग किया गया है। आपकी फर्म द्वारा कोट की गयी सर्वनिम्न दरों की स्वीकृति निविदा समिति की संस्तुति पर नगर आयुक्त महोदय की आदेश दिनांक-10.09.2020 द्वारा प्रदान की गयी है। जिस पर मा०महापौर जी के अनुमोदन दिनांक-14.09.2020 के द्वारा प्रथम चरण में 10 अदद मिनी सिप्रंकलर मशीनों की आपूर्ति एवं स्थापना के कार्य की स्वीकृति प्रदान की गयी है। उक्त निविदा आपकी फर्म द्वारा कोट की गयी दरों का विवरण निम्नवत् है:-


क्र० सं०	कार्य का विवरण	निविदा में कोट की गयी कुल धनराशि (समस्त कर सहित)
1	10 अदद मिनी सिप्रंकलर मशीनों की आपूर्ति एवं स्थापना का कार्य।	26,50,000.00
2	एक वर्ष की गारन्टी अवधि पश्चात् 10 अदद मिनी सिप्रंकलर मशीनों के 01 वर्ष के कम्प्रेहेन्सिव वार्षिक अनुरक्षण का कार्य।	9,00,000.00

अतः आपको सूचित किया जाता है कि प्रथम चरण में 10 अदद मिनी सिप्रंकलर मशीनों की आपूर्ति एवं स्थापना हेतु स्वीकृति कुल धनराशि रू०-26,50,000.00 की 10 प्रतिशत धनराशि रू०-2,65,000.00 का एफ०डी०आर०/सी०डी०आर०, जो प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला, नगर निगम, प्रयागराज के नाम फ्लेज्ड हो, कार्यालय में रू०-100.00 के स्टैम्प पेपर के साथ 03 दिवस के भीतर प्रस्तुत करते हुए, अनुबन्ध की कार्यवाही पूर्ण करें। यदि आप द्वारा 07 दिवस के भीतर अनुबन्ध सम्पादित नहीं कराया जाता है, तो आपकी फर्म की निविदा स्वतः ही निरस्त हो जायेगी। मिनी सिप्रंकलर मशीनों के 01 वर्ष के कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स के सम्बन्ध में पृथक से कार्यादेश निर्गत किया जायेगा।

भवदीय


प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला
नगर निगम, प्रयागराज। 01-

प्रतिलिपि:- मुख्य अभियन्ता महोदय को अवलोकनार्थ।


प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला
नगर निगम, प्रयागराज। 01



प्रेषक,

प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला
नगर निगम, प्रयागराज।

सेवा में,

प्रबन्धक,
मेटल वर्कशिप्टी इन्फ्रास्ट्रक्चर डेवलपमेंट प्रा० लि०,
साहिबाबाद, गाजियाबाद।

विषय:- नगर निगम, प्रयागराज की 02 अद्द डम्प ट्रकों में वाटर सिप्रंकलर एप्लीकेशन की आपूर्ति एवं स्थापना के सम्बन्ध में।

पत्र संख्या डी०- 77 /कर्मशाला/२०,

दिनांक- 30 जून, २०२०

महोदय,

उपरोक्त विषयक इस कार्यालय के पत्र संख्या डी०-121/कर्मशाला/20, दिनांक-22 जून, 2020 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। जिसके द्वारा आपकी आपकी फर्म को नगर निगम, प्रयागराज के 02 अद्द डम्प ट्रक नं०-यू०पी०७७०-डीटी-5643 तथा यू०पी०७७०-डीटी-5644 की मरम्मत के उपरान्त उक्त ट्रकों पर आधुनिक तकनीक पर आधारित वाटर सिप्रंकलर एप्लीकेशन की आपूर्ति एवं स्थापना मय 03 वर्ष के कम्प्रेहेंसिव ऑपरेशन एवं मेन्टेनेन्स के कार्य हेतु कार्यादेश निर्गत किया गया है। जिसके क्रम में आपकी फर्म द्वारा पत्र संख्या-QEEPL/AC/AL/NNP/2020-21/02, दिनांक-30.06.2020 द्वारा अवगत कराया गया है कि वाटर सिप्रंकलर एप्लीकेशन की स्थापना हेतु उक्त दोनों डम्प ट्रकों को आपकी गाजियाबाद स्थित वर्कशॉप में ले जाना है, जिसके लिए आपकी द्वारा अपने फर्म के प्रतिनिधि श्री मृत्युंजय भारद्वाज, जिनका आधार नं०-5572 3025 7858 है, को अधिकृत किया गया है। उक्त के सम्बन्ध में आपको सूचित किया जाता है कि दोनों डम्प ट्रकों में वाटर सिप्रंकलर लगाये जाने हेतु वाहनों को आपके प्रतिनिधि श्री मृत्युंजय भारद्वाज को उपलब्ध करायी जा रही है।

अतः निर्धारित तिथि व समय के भीतर उक्त डम्प ट्रकों पर निविदा के निर्धारित स्पेशिफिकेशनों एवं मानक के अनुसार वाटर सिप्रंकलर एप्लीकेशन की स्थापना करके नगर निगम, प्रयागराज को उपलब्ध कराये।

भवदीय

प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला
नगर निगम, प्रयागराज।

प्रतिलिपि:- मुख्य अभियन्ता महोदय को अवलोकार्थ।

प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला
नगर निगम, प्रयागराज।

Received
30.6.2020

अधिकासी अभियन्ता (वि०/या०)/निविदा समिति

कृपया मैकेनाइज्ड रोड स्वीपिंग के कार्य हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड वैक्युम ऑपरेटेड रोड स्वीपिंग मशीन की आपूर्ति मय 05 वर्षों के कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन कार्य हेतु आमंत्रित ई-निविदा के तकनीकी बिड का परीक्षणोपरान्त निविदा समिति की संस्तुति दिनांक-04.03.2021 पर नगर आयुक्त महोदय के अनुमोदन दिनांक-05.03.2021 के द्वारा बैच 02 निविदादाता के वित्तीय बिड को खोला गया। वेबसाइट से अपलोड किये गये वित्तीय बिड का तुलनात्मक विवरण दाहिनी ओर अवलोकनार्थ संलग्न है। स्थिति निम्नवत् है :-

क्र० सं०	विवरण	निविदा में प्राप्त दर समस्त करों सहित)	
		मे०प्यारा सिंह एण्ड सन्स	मे०हर इण्टरनेशनल
1	01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीन की आपूर्ति।	62,37,000.00	67,90,400.00
2	प्रथम वर्ष हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीनों का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन हेतु प्रति किमी० की दर।	697.00	705.00
3	द्वितीय वर्ष हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीनों का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन हेतु प्रति किमी० की दर।	752.00	780.00
4	तृतीय वर्ष हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीनों का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन हेतु प्रति किमी० की दर।	812.00	840.00
5	चतुर्थ वर्ष हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीनों का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन हेतु प्रति किमी० की दर।	876.00	890.00
6	पंचम वर्ष हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीनों का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन हेतु प्रति किमी० की दर।	946.00	950.00
निविदादाता की स्थिति		L1	L2


उपरोक्त विवरण अनुसार सर्वनिम्न निविदादाता मेसर्स प्यारा सिंह एण्ड सन्स की निविदादर 01 अदद ट्रक माउण्टेड वैक्युम ऑपरेटेड रोड स्वीपिंग मशीन की आपूर्ति मय 05 वर्षों के कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन कार्य हेतु प्राप्त दरों का विवरण निम्नवत् है:-

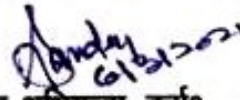
क्र० सं०	कार्य का विवरण	संख्या	निविदा में कोट की गयी कुल धनराशि (समस्त करों सहित)
1	01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीन की आपूर्ति।	01 No.	62,37,000.00
2	प्रथम वर्ष हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीनों का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन।	01 No.	697.00
3	द्वितीय वर्ष हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीनों का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन।	01 No.	752.00
4	तृतीय वर्ष हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीनों का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन।	01 No.	812.00
5	चतुर्थ वर्ष हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीनों का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन।	01 No.	876.00
6	पंचम वर्ष हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीनों का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन।	01 No.	946.00

अतः उपरोक्तानुसार न्यूनतम निविदादाता मेसर्स प्यारा सिंह एण्ड सन्स के प्राप्त ई-निविदा 01 अदद वैक्युम ऑपरेटेड रोड स्वीपिंग मशीन की आपूर्ति हेतु ₹०-62,37,000.00, 01 अदद रोड स्वीपिंग मशीन के 05 वर्षों

10


के कम्प्रेहेन्सिव मरम्मत हेतु प्रथम वर्ष के लिए प्रति किमी० की दर रू०-697*00, द्वितीय वर्ष के लिए प्रति किमी० की दर रू०-752*00, तृतीय वर्ष के लिए प्रति किमी० की दर रू०-812*00, चतुर्थ वर्ष के लिए प्रति किमी० की दर रू०-876*00 एवं पंचम वर्ष हेतु रू०-948*00 की स्वीकृति हेतु विचारार्थ पत्रावली निविदा समिति को अग्रसारित करना चाहें।


लिपिक कर्म०
06/01/2021


अवर अभियन्ता, कर्म०


अधि० अभियन्ता (वि०/या०)


निविदा समिति की संस्तुति :- उपरोक्तानुसार न्यूनतम निवेदा याना मरम्मत M/S Pyara Singh & Sons को मध्ये आशर्त हेतु दर रू०-62,37,000 == तथा उपर्युक्त वर्षों के संभावित व्यय अनुमान हेतु दर रू०-697*00 प्रति किमी०, द्वितीय वर्ष हेतु रू०-752*00, तृतीय वर्ष हेतु रू०-812*00, चतुर्थ वर्ष हेतु रू०-876*00 तथा पंचम वर्ष हेतु रू०-948*00 प्रति किमी० (स्मरण करतें सही है) की स्वीकृति हेतु सर्वसम्मति से संस्तुति की जाती है।


अधिशाली अभियन्ता (वि०/या०)
सदस्य


मुख्य अभियन्ता
सदस्य

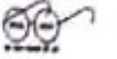

मुख्य वित्त एवं लेखाधिकारी
सदस्य


अपर नगर आयुक्त
अध्यक्ष

as proposed,

12/03/21
M



स्वीकृति सूचना कम कायदित



विषयक,

प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला
नगर निगम, प्रयागराज।

सेवा में,

मेजरल हट इन्टरनेशनल,
सुनना रोड, ग्राम-ओटलान, समराला,
तुशियाना, पंजाब।

विषय:- नगर निगम प्रयागराज की रोड स्वीपिंग मशीन नं०-यू०पी०७०-बीटी-२६५८ एवं मशीन नं०-यू०पी०७०-बीटी-२६७४ की यथा-स्थिति मरम्मत एवं मरम्मत उपरान्त दोनों रोड स्वीपिंग मशीनों के ०३ वर्ष के कम्प्रेहेन्सिव अगुव्वाण एवं संचालन के सम्बन्ध में।

पत्र संख्या डी०- 236 /कर्मशाला/२०.

दिनांक- ०४ दिसम्बर, २०२०


महोदय,


उपरोक्त विषयक आपकी फर्म द्वारा नगर निगम प्रयागराज की रोड स्वीपिंग मशीन नं०-यू०पी०७०-बीटी-९६५८ एवं मशीन नं०-यू०पी०७०-बीटी-२६७४ की यथा-स्थिति मरम्मत एवं मरम्मत उपरान्त दोनों रोड स्वीपिंग मशीनों के ०३ वर्ष के कम्प्रेहेन्सिव अनुसंधान एवं संचालन हेतु आमन्त्रित निविदा में प्रतिभाग किया गया है। आपकी फर्म द्वारा कोट की गयी दरें सर्वनिम्न पायी गयी हैं। जिसकी स्वीकृति निविदा समिति की संस्तुति दिनांक-०२.१२.२०२० पर नगर आयुक्त महोदय के आदेश दिनांक-०७.१२.२०२० के द्वारा प्रदान की गयी है। उक्त निविदा में कोट की गयी दरों का विवरण निम्नवत् है:-

क्र०सं०	कार्य का विवरण	निविदा में कोट की गयी कुल धनराशि (लगातार कर सहित)
1	रोड स्वीपिंग मशीन नं०-यू०पी०७०-बीटी-९६५८ की मरम्मत।	8,00,000*00
2	रोड स्वीपिंग मशीन नं०-यू०पी०७०-बीटी-२६७४ की मरम्मत।	1,50,000*00
3	प्रथम वर्ष हेतु ०२ अदद रोड स्वीपिंग मशीनों का ऑपरेशन एवं कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स	89,00,000*00
4	द्वितीय वर्ष हेतु ०२ अदद रोड स्वीपिंग मशीनों का ऑपरेशन एवं कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स	1,04,00,000*00
5	प्रथम वर्ष हेतु ०२ अदद रोड स्वीपिंग मशीनों का ऑपरेशन एवं कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स	1,10,00,000*00

अतः आप को सूचित किया गया जाता है कि ०२ अदद रोड स्वीपिंग मशीन नं०-यू०पी०७०-बीटी-९६५८ एवं रोड स्वीपिंग मशीन नं०-यू०पी०७०-बीटी-२६७४ की मरम्मत हेतु कुल स्वीकृत धनराशि ₹०-९,५०,०००*०० का १० प्रतिशत धनराशि ₹०-९५,०००*०० तथा कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स कार्य हेतु प्रथम, द्वितीय एवं तृतीय वर्ष की कुल स्वीकृत धनराशि क्रमशः ₹०-८९,००,०००*०० + १,०४,००,०००*०० + १,१०,००,०००*०० = ३,०३,००,०००*०० में से धनराशि ₹०-४०,००,०००*०० का १० प्रतिशत धनराशि ₹०-४,००,०००*०० एवं अवशेष धनराशि ₹०-२,६३,००,०००*०० का ०५ प्रतिशत धनराशि ₹०-१३,१५,०००*०० कुल धनराशि ₹०-१७,१५,०००*०० का पृथक-पृथक (मरम्मत एवं मेन्टेनेन्स हेतु पृथक-पृथक) एफ०डी०आर०/सी०डी०आर०, जो प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला, नगर निगम प्रयागराज के नाम प्लेज्ड हो, कार्यालय में ₹०-१००*०० के ०२ अदद स्टैम्प पेपर के साथ तत्काल अनुबन्ध की कार्यवाही पूर्ण करते हुए, उक्त मशीनों की मरम्मत का कार्य पूर्ण कराते हुए मशीनों के संचालन का कार्य प्रारम्भ करें।

भवदीय


प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला
नगर निगम, प्रयागराज।


प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला
नगर निगम, प्रयागराज।

प्रतिलिपि: मुख्य अभियन्ता महोदय को उपलब्ध।



Annex. Template E

Annex-RD-3

सं०	वार्ड सं०	कार्य का नाम	धनराशि रु०-लाख में	अभ्युक्ति	लम्बाई मीटर में
1	-	नैनी में डी०एफ०सी०सी०आई०एल० रेलवे अण्डरपास से लेकर बंसवार प्लांट में गेट नं०-3 होते हुए सी०एण्ड डी० वेस्ट प्लांट तक पहुँच मार्ग का हॉट मिक्स प्लांट द्वारा सड़क चौड़ीकरण एवं सुदृढीकरण का कार्य।	168.00	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं०- 10 के अनुसार प्रस्तावित Black Topping of metalled road including Pavement of Roads shoulders.	500.00
2	01	नीवा रोड पर काली माई मन्दिर से सैनिक स्वीट, के०सी० कान्वेन्ट होते हुए मधुबन विहार मोड तक सड़क निर्माण कार्य।	119.25	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं०- 10 के अनुसार प्रस्तावित Black Topping of metalled road including Pavement of Roads shoulders.	700.00
3	02	हनुमान मंदिर से मैदान तक सड़क सुधार कार्य।	10.00	तदैव	200.00
4	02	वार्ड 2 राजापुर पसियाना में लालचन्द्र अविदा बेगम के मकान तक सड़क निर्माण कार्य।	12.53	तदैव	220.00
5	03	आशा हास्पिटल के सामने से टी०वी० टावर होते हुये नेवादा पावर हाउस तक फुटपाथ का सुधार कार्य।	18.00	तदैव	775.00
6	04	जोन 01 वार्ड 04 के अन्तर्गत न्याय बिहार में जय प्रकाश सिंह के मकान से श्री मुन्नू सिंह सिंगौर के मकान श्रीमती आभा मिश्रा से श्री ओम प्रकाश, डा० जिधर द्विवेदी के विश्वनाथ श्यामा निवास तक सड़क सुधार कार्य।	42.52	तदैव	650.00
7	05	स्वराज नगर में एम०एन०आई०टी० स्टाफ कालोनी गेट से शिवकुमार के मकान तक सड़क, साइड, पटरी सुधार कार्य।	13.50	तदैव	550.00
8	06	मुण्डेरा चुंगी से श्री रामचन्द्र मिशन आश्रम को जाने वाले मार्ग का मरम्मत कार्य।	50.69	तदैव	700.00
9	20	शिवकुटी में उच्च शिक्षा अधिकारी श्रीमती निरंजन से लेकर बाल कृष्ण शुक्ल के आवास तक हॉट मिक्स प्लांट द्वारा सड़क सुधार कार्य।	15.50	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं०- 10 के अनुसार प्रस्तावित Black Topping of metalled road including Pavement of Roads shoulders.	650.00
10	34	वार्ड 34 मेंहदौरी में ट्रान्सफार्मर में मेंहदौरी से मेंहदौरी गाँव होते हुए गंगा दर्शन मार्ग तक पेवर द्वारा सड़क का सुधार कार्य।	12.27	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं०- 10 के अनुसार प्रस्तावित Black Topping of metalled road including	325.00

				Pavement of Roads shoulders.	
11	34	वार्ड 34 मेंहदौरी सर्वोदय स्कूल से एल0आई0जी0 कालोनी तक सड़क की मरम्मत का कार्य।	12.90	तदैव	290.00
12	64	जोन-01 वार्ड 64 मो0 गौस नगर में श्री राशिद अब्बास अवर अभियंता के आवास से एम0ए0 सिद्दीकी अधिशासी अभियंता के आवास से होते हुए नियाज अहमद के मकान तक हॉट मिक्स प्लान्ट द्वारा सड़क का सुधार कार्य।	14.13	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं0-10 के अनुसार प्रस्तावित Black Topping of metalled road including Pavement of Roads shoulders.	500.00
13	19	मम्फोर्डगंज में भूमि संरक्षण अधिकारी कार्यालय से कष्णा गोस्वामी तक एवं राकेश श्रीवास्तव लाल पट्टी मम्फोर्डगंज से शारदा प्रसाद तक पेवर द्वारा सड़क निर्माण कार्य।	10.75	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं0-10 के अनुसार प्रस्तावित Black Topping of metalled road including Pavement of Roads shoulders.	400.00
14	42	मो0 सोहबतियाबाग में नेताजी मार्ग पर साई बाबा अन्न भण्डार से शांति भवन तक गोप तिराहा से म0न0 212/16/38ए एवं म0न0 896/2813/45 एवं लिंक गलियों में हॉट मिक्स प्लान्ट द्वारा सड़क सुधार कार्य।	20.63	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं0-10 के अनुसार प्रस्तावित Black Topping of metalled road including Pavement of Roads shoulders.	680.00
15	53	वार्ड 53 में जगराम चौराहा म0न0 7ए बेली रोड से मुख्य अभियंता पी0डब्लू0डी0 कार्यालय से जस्टिस सुधीर अग्रवाल के आवास होते हुए स्टेनली रोड तक पेवर द्वारा सड़क सुधार कार्य।	20.26	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं0-10 के अनुसार प्रस्तावित Black Topping of metalled road including Pavement of Roads shoulders.	850.00
कुल योग:-			540.93		7990.00

Annex. 4 Template E

नगर निगम प्रयागराज

कुम्भ मेला 2019 के अन्तर्गत पूर्ण कराये गये सड़क, नाला/नाली मरम्मत संबंधी कार्य।

क्र०सं०	कार्य का नाम	धनराशि रु० -लाख में
1	अल्लापुर में 80 फिट रोड़ का बाघम्बरी रोड़ से रेलवे डाट पुल तक सड़क का सुधार कार्य।	57.64
2	ट्रांसपोर्ट नगर में गरीबदास चौराहे से गति चौराहा एवं बजरंग चौराहा होते हुए पंचम लाल आश्रम स्कूल तक आर०सी०सी० सड़क डिवाइटर, पटरी एवं नाली का निर्माण	488.27
3	तुलसीपुर में गोविन्द सिंह मार्ग पर आर०सी०सी० सड़क, नाली एवं इण्टरलाकिंग पटरी का निर्माण कार्य	381.70
4	कल्याणी देवी मन्दिर से लेकर षौकतअली रोड़ तक चौधरी गार्डन के पीछे सड़क का जीर्णोद्धार कार्य	51.40
5	फायर बिग्रेड तिराहे से के०पी० गर्ल्स कालेज होते हुए महात्मा गाँधी मार्ग तक सड़क पटरी व आर०सी०सी० नाली का कार्य	128.58
6	तेलियरगंज लखनऊ रोड़ रेलवे अण्डरपास शिवकुटी अपट्रान चौराहा, अलखनन्दा अपार्टमेंट, टेम्पो स्टैण्ड गोविन्दपुर, धुक्ला मार्केट, ईश्वर षरण, आई०ई०आर०टी० क्रासिंग तक सड़क का पुनर्निर्माण पटरी का पुनर्निर्माण कार्य	469.06
7	अपट्रान चौराहा के आगे ढलान के ऊपर (समया माई मन्दिर गोविन्दपुर) से शिवकुटी मोड़ पुलिस चौकी गोविन्दपुर कैलाषपुरी, अमिताभ बच्चन पुलिया, सदियाबाद होकर आई०ई०आर०टी० क्रासिंग तक सड़क पटरी, नाली का पुनर्निर्माण कार्य	507.93
8	दारागंज बक्सी खुर्द म०नं० 426/16 श्री प्रदीप कुमार पाण्डेय से पूर्व हण्डिया बाबा अस्पताल (प्रयाग घाट रेलवे स्टेशन के समानान्तर) एवं राधारमण इण्टर कालेज से जी०टी० रोड़ तक आर०सी०सी० नाला एवं कवरिंग का निर्माण तथा गली का निर्माण कार्य	151.08
9	अल्लापुर में एम०एल० कान्वेन्ट स्कूल के आस-पास श्री शीतला प्रसाद मिश्र, उत्कर्ष त्रिपाठी, इन्द्रमणि पाण्डेय के मकान के आस-पास आर०सी०सी० नाली का निर्माण कार्य	53.08
10	चकिया में कसारी मसारी रोड़ पर कौषाम्बी रोड़ से लेकर पूर्व सांसद के आवास होते हुये म०नं० 4/1 के कसारी मसारी तक बिटुमिन्स तथा आर०सी०सी० सड़क एवं नाली का कार्य।	343.84
11	महात्मा गांधी मार्ग से स्वरूप रानी अस्पताल को जाने वाले मार्ग का निर्माण कार्य।	60.57
12	अल्लापुर में 80 फिट रोड़ का बाघम्बरी रोड़ से रेलवे डाट पुल तक सड़क का सुधार कार्य।	57.64
13	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु इलाहाबाद मुख्य रेलवे स्टेशन के ठीक सामने चौराहे से पुरानी जी०टी० रोड़ को जोड़ने वाली काटजू रोड़ पर सड़क पटरी का सुधार कार्य।	135.04
14	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु सूबेदारगंज रेलवे स्टेशन से जी०टी० रोड़ को जोड़ने वाले मार्ग का सुधार कार्य।	24.77
15	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु भारती भवन रोड़ लोकनाथ चौराहे से लेकर तिलक रोड़ तक सड़क व नाली का सुधार कार्य।	49.00
16	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु मीरापुर में षौकत अली रोड़ से ककहरा घाट एवं बरगद घाट की सड़क का चौड़ीकरण एवं नाली का सुधार कार्य।	102.56

17	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु आर्य कन्या चौराहे के पास से ठक्कर साहब के पुल तक पन्चकोसी रोड का सुधार कार्य।	49.48
18	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु एस0सी0 बासु रोड का चमेली बाई धर्मशाला से कूडा अड्डा जी0टी0 रोड तक सड़क नाली सुधार	49.91
19	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु तिलक रोड सुलाकी चौराहे से बलुआघाट चौराहा एवं बारादरी तक सड़क का सुधार कार्य।	82.43
20	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु गरुघाट चौराहे से डाटपुल तक व मा0 सांसद रेवती रमण सिंह के आवास तथा जमुना घाट तक सड़क, पटरी एवं नाली का सुधार कार्य।	21.81
21	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु जीरो रोड बस अड्डे की आस-पास सड़को का सुधार कार्य।	16.94
22	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु साऊथ मलाका डाटपुल से नगर निगम स्कूल के सामने तक तथा आन्तरिक सड़को का सुधार कार्य।	33.50
23	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु काशीराज नगर में सड़क सुधार तथा पटरी एवं नाली का निर्माण कार्य।	95.54
24	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु राम भवन चौराहा से चन्द्रलोक के पीछे सड़क तक सड़क का सुधार कार्य।	19.98
25	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु कटघर चौराहे से ई0सी0सी0 कालेज के पास शनि मन्दिर तक सड़क के दोनो ओर पटरी पर इण्टरलाकिंग का कार्य।	44.37
26	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु कालीबाडी में नाली व सड़क का सुधार कार्य	7.66
27	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु शिवकुटी अण्डर पास 164 के अप्रोच आर0सी0सी0 सड़क का निर्माण विद्युत पोल केबिल विस्थापित सहित।	178.87
28	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु लल्ला चुगी प्रयाग स्टेशन से एलनगंज चौराहा होते हुये बक्शीबांध कासिंग तथा एलनगंज चौराहे से रामप्रिया रोड कासिंग तक सड़क का सुधार कार्य।	51.50
29	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु आनन्द भवन के सामने से आर्य समाज रोड का पुर्ननिर्माण कार्य।	46.16
30	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु कर्नलगंज में मोती लाल नेहरू रोड से भारद्वाज आश्रम व काली बाडी मंदिर तक एवं पार्क के बगल से आर्य समाज रोड तक सड़क का पुर्ननिर्माण कार्य।	4.33
31	कुम्भ मेला - 2019 में श्रद्धालुओं हेतु चिल्ला में आंतरिक गली नाली का निर्माण कार्य।	12.82
32	कुम्भ मेला - 2019 में श्रद्धालुओं हेतु कोटेश्वर मंदिर से शिव कचहरी होते हुये गंगा घाट के लिंक मार्ग / गली का सुधार एवं नाली मरम्मत कार्य।	10.91
33	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु तेलियरगंज में षंकर ढाल रोड टी.बी. अस्पताल के बगल से विद्युत विभाग षवदाह गृह के पास सड़क का पुर्ननिर्माण कार्य।	39.23
34	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु त्रिवेणी रोड का लाउदर रोड से ए0डी0सी0 कासिंग तक सड़क सुधार कार्य।	41.96

35	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु षंकर लाल भार्गव रोड का लाउदर रोड आर्य कन्या चौराहा से मसुरिया माई मन्दिर तक सड़क सुधार कार्य।	26.08
36	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु हेमा कुटीर रोड जी०टी० रोड से पुलिस बूथ कीडगंज तक।	17.35
37	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु मोहल्ला कीडगंज में मनोहर लाल भार्गव रोड का सड़क सुधार कार्य।	13.74
38	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु दारागंज में पुरानी जी०टी० रोड से बवशीबांध तक फुलवरिया रोड का सुधार कार्य।	39.54
39	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु बाघम्बरी रोड नियर दारागंज, रेलवे अण्डर पास के एप्रोच हेतु आर०सी०सी० सड़क का निर्माण विधुत पोल केबिल विस्थापन सहित।	103.26
40	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु अल्लापुर 80 फीट एवं कुन्दन गेस्ट हाऊस रेलवे अण्डर पास के एप्रोच हेतु आर.सी.सी. सड़क का निर्माण विधुत पोल केबिल विस्थापन सहित।	127.78
41	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु अल्लापुर में डडिया रोड पर रेलवे डाटपुल से डडिया गांव तक पटरी एवं नाली निर्माण कार्य।	99.02
42	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु पुरा दलेल अल्लापुर में बाघम्बरी रोड टेलीफोन कार्यालय से राधारमण इण्टर कालेज तक सड़क का सुधार कार्य।	30.23
43	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु दारागंज में मोरी रोड का जी०टी० रोड से बांध तक सड़क सुधार कार्य।	21.08
44	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु दारागंज में बेनीबांध रोड का सुधार कार्य।	10.43
45	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु अल्लापुर में बाघम्बरी रोड का जी०टी० रोड से 80 फुट रोड तक सड़क सुधार का कार्य।	68.00
46	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु अल्लापुर में चन्द्रषेखर आजाद रोड का मटियारा रोड से अमिताभ बच्चन रोड तक सड़क का सुधार कार्य।	19.97
47	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु अल्लापुर में नेताजी मार्ग का पटेल चौराहे से अमिताभ बच्चन रोड तक सड़क का सुधार कार्य।	28.41
48	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु अल्लापुर किदवई नगर में बाघम्बरी रोड पर सब्जी मण्डी से लेबर चौराहे रजिस्ट्री ऑफिस, एस०बी०आई० ए०टी०एम० रोड तक आन्तरिक सड़कों का सुधार कार्य।	48.72
49	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु सोहबतियाबाग में रविदास मन्दिर सेजल निगम कार्यालय तक सड़क सुधार का कार्य।	19.76
50	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु अल्लापुर में पानी की टंकी के आस-पास की सड़कों का सुधार कार्य।	26.67
51	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु आलोपीबाग पंजाबी कालोनी में गुरुद्वारा पी०डब्लू०डी० कालोनी एवं ब्लाक नम्बर 3 व 4 के पास गली नाली निर्माण का सुधार कार्य।	8.80
52	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु बवशीखुर्द दारागंज में रमापति त्रिपाठी से मकान नम्बर 465/409/2 शारदा प्रसाद केसरवानी श्री भुल्लू श्री एम०एल० सिंह श्री आर०पी० शर्मा नव भारत सेवा समिति के सामने गली नाली निर्माण व सुधार कार्य।	25.65
53	कुम्भ के अन्तर्गत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु आलोपीबाग बिस्मिल मार्ग से एम०जी० रोड एवं रामलीला पार्क के आस-पास सड़कों का सुधार कार्य।	68.70
54	अल्लापुर वार्ड नम्बर 39 में एम० एल० कान्वेन्ट स्कूल के पास श्री शीतला प्रसाद मिश्रा, श्री अखिलेश मिश्रा, इन्द्रमणि पाण्डेय, अवध त्रिपाठी, सुशमा कुषवाहा के आस-पास गली में इण्टर लॉकिंग लगाये जाने का कार्य।	50.00
55	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु लाउदर रोड से जी०टी० रोड तक सेवा समिति रोड की आंशिक गली एवं पटरी का सुधार कार्य।	27.62
56	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु चौखण्डी में यमुना बैंक रोड से चौखण्डी रोड को मिलाने वाली आन्तरिक गलियों का सुधार कार्य।	38.67

57	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु नैनी में अशोक टाकिज चौराहा से बाबा चाय चौराहा होते हुये सब्जीमण्डी रोड तक सड़क का सुधारकार्य।	90.01
58	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु नैनी में छिवकी रेलवे स्टेशन से मिर्जापुर रोड को जोड़ने वाले आनन्द नगर मार्ग का सुधार कार्य।	98.58
59	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु चक रघुनाथ में नैनी बाजार के मुख्य मार्ग का सुधार काय	13.57
60	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु नैनी स्थित टोल प्लाजा के बगल से जहांगीराबाद मस्जिद तक सड़क का पुर्ननिर्माण का कार्य।	15.87
61	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु नैनी में रिफ्यूजी कालोनी की सड़क संख्या 01,02,03 व 04 के सुदृढीकरण एवं पटरी नाली का निर्माण	82.83
62	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु नैनी चकभटाई में पी0ए0सी0 क्वार्टर गार्ड से प्राईमरी स्कूल एवं सन्त निरंकारी भवन से धिवमन्दिर मुख्य मार्ग तक सड़क पटरी एवं नालीकासुधारकार्य।	51.44
63	कुम्भ के दृष्टिगत श्रद्धालुओं के सुचारु आवागमन हेतु मर्जापुर रोड को संगम जाने वाले मार्ग से जोड़ने वाली सड़क बेथनी कान्वेन्ट स्कूल से मदरसातक सी0सी0 गली व नालीकानिर्माणकार्य।	53.05

कार्यालय नगर निगम, प्रयागराज।

पत्र संख्या सी०:-

/न०आ०-पी०एस०/२५, दिनांक-

मार्च, २०२५

कार्यालय आदेश

कृपया पर्यावरण वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग, उ०प्र० शासन के द्वारा प्रायः दिशा-निर्देशों के अनुपालनार्थ वायु प्रदूषण को नियंत्रित किये जाने हेतु मैकेंगाइण्ड रोड स्वीपिंग कराये जाने हेतु निम्नानुसार कार्य-योजना निर्धारित की जाती है:-

क्र० सं०	गाहन नं०	कार्य स्थल	कार्यदिपक्ष	कार्य का समय
1		लीडर रोड नुरुल्ला रोड क्रासिंग → पानी की टंकी नया ओवर ब्रिज → मजबूत बूझक रोड → फायर ब्रिगेड चौराहा → हनुमान मन्दिर चौराहा → म्योहॉल चौराहा → ट्रेकिंग चौराहा → तेलियरगंज → फाकामऊ पुल एवं उक्त मार्ग से वापस कार्य करते हुए लीडर रोड केन्द्रीय कर्मशाला तक।	सोमवार एवं गुरुवार	प्रातः 06:00 बजे से अपरान्ह 2:00 बजे तक।
2	यू०पी०७०- जीटी-2674 (ड्राफ्ट-श्री राकेश मो०-6392740930)	लीडर रोड नुरुल्ला रोड क्रासिंग → झूलाल मूर्ति चौराहा → पानी की टंकी पुराना ओवर ब्रिज → सप्टाई डिपो → चौफटका ओवर ब्रिज → चकिया पुलिस चौकी → कालिन्दीपुरम सिंह मिथान भण्डार → ट्रिपल आई०टी० चौराहा → कटहुला मोड़ → एयरपोर्ट तक, एवं उक्त मार्ग से वापस कार्य करते हुए लीडर रोड केन्द्रीय कर्मशाला तक।	मंगलवार एवं शुक्रवार	प्रातः 06:00 बजे से अपरान्ह 2:00 बजे तक।
3		लीडर रोड नुरुल्ला रोड क्रासिंग → जौनसेनगंज चौराहा → हीवेट रोड → सायब मलाका सब्जी मण्डी → रामबाग सुन्दरम टॉवर → बागड़ धर्मशाला → अलोपीबाग ओवर ब्रिज → शास्त्री पुल → झूसी → अंदाया चौराहा → हबुसा मोड़ (डिवाइडर तक) उक्त मार्ग से वापस कार्य करते हुए लीडर रोड केन्द्रीय कर्मशाला तक।	बुधवार एवं शनिवार	प्रातः 06:00 बजे से अपरान्ह 2:00 बजे तक।
4		बागड़ धर्मशाला → नैनी लेप्रोसी चौराहा → नैनी शंकरदाल सब्जी मण्डी → नैनी युनाइटेड कॉलेज रोड → नैनी डेज मेडिकल कॉलेज एवं उक्त मार्ग से वापस कार्य करते हुए लीडर रोड केन्द्रीय कर्मशाला तक।	सोमवार	प्रातः 06:00 बजे से अपरान्ह 2:00 बजे तक।
5	यू०पी०७०- बीटी-9658 (ड्राफ्ट-श्री प्रेमसागर मो०-9076953305)	बागड़ धर्मशाला → नैनी लेप्रोसी चौराहा → डांडी → रीवा रोड नगर निगम सीमा तक एवं उक्त मार्ग से वापस कार्य करते हुए लीडर रोड केन्द्रीय कर्मशाला तक।	गुरुवार	प्रातः 06:00 बजे से अपरान्ह 2:00 बजे तक।
6		पत्थर गिरिजापर → एकाजीगंज (सुगाष चौराहा) → सिविल लाइन्स हनुमान मन्दिर चौराहा → वापस दूसरी साइड होते हुए इन्दिरा मूर्ति चौराहा	मंगलवार एवं शुक्रवार	प्रातः 06:00 बजे से अपरान्ह 2:00 बजे तक।

		→ बालसन → मेडिकल धौराहा → रामबाग ओवर ब्रिज → वापस बालसन → मण्डलायुक्त कार्यालय → वापस पुनः बालसन → अलोपीबाग उक्त मार्ग से वापस कार्य करते हुए लीडर रोड केन्द्रीय कर्मशाला तक।		
7		लीडर रोड केन्द्रीय कर्मशाला → पानी की टकी ओवर ब्रिज → जी०पी०ओ० धौराहा → हार्दकोर्ट ओवर ब्रिज → चौफटका → सुलेमसराय → घूमनगंज → मुण्डेरा मण्डी → ताल बिहारा तक एवं उक्त मार्ग से वापस कार्य करते हुए लीडर रोड केन्द्रीय कर्मशाला तक।	बुधवार एवं शनिवार	प्रातः 06-00 बजे से अपरान्ह 2-00 बजे तक।

उक्त कार्य-योजना के अनुसार प्रतिदिन निर्धारित रूटों पर रोड स्वीपिंग की कार्यवाही करायी जाये। यह कार्य सम्बन्धित क्षेत्रीय सफाई निरीक्षकों के पर्यवेक्षण में कराया जायेगा तथा इन वाहनों द्वारा किये गये कार्यों का प्रतिदिन सत्यापन भी किया जायेगा। इसके अतिरिक्त सभी सफाई निरीक्षक किये गये कार्यों की सूचना नगर स्वास्थ्य अधिकारी/जोनल अधिकारी के माध्यम से अघोहस्ताद्वारी के सम्मूह भी प्रस्तुत करेंगे।

उक्त आदेश का पालन कड़ाई के साथ सुनिश्चित किया जाए। इसके अनुपालन में किसी भी प्रकार की लापरवाही क्षम्य न होगी।

(रवि रंजन)
नगर आयुक्त।

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

1. अपर नगर आयुक्त (ए/आर/एम)।
2. मुख्य नगर स्वास्थ्य अधिकारी।
3. मुख्य अभियन्ता।
4. पर्यावरण अभियन्ता।
5. अधिशासी अभियन्ता (वि०/या०)।
6. समस्त जोनल अधिकारी एवं समस्त सफाई एवं खाद्य निरीक्षक को इस आदेश के साथ कि सम्बन्धित वाहनों द्वारा प्रतिदिन किये गये कार्यों का सत्यापन वाहनों की लॉग बुक पर करें।

नगर आयुक्त।

Annex. Template B & D

W S

कार्यालय, अपर नगर आयुक्त
संख्या R-249 / अ०न०आ०/20
दिनांक 23/01/2021

Received No. 915
Date 23-1-21

कार्यालय नगर निगम, प्रयागराज।

कार्यालय
मुख्य अधिकारी
नगर निगम, प्रयागराज
संख्या 216
नांक 27-1-21

पत्र संख्या डी०:- 20 / न०आ०-पी०एस०/२१, दिनांक- 23 जनवरी, २०२१
कार्यालय आदेश

कृपया पर्यावरण वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग, उ०प्र० शासन के द्वारा प्राप्त दिशा-निर्देशों के अनुपालनार्थ वायु प्रदूषण को नियंत्रित किये जाने हेतु वाटर स्पिंकलर के माध्यम से सड़कों पर वाटर स्पिंकलिंग कराये जाने हेतु निम्नानुसार कार्य-योजना निर्धारित की जाती है:-

क्र० सं०	वाहन नं०	कार्य स्थल	कार्य का समय
1	यू०पी०७०-जेटी-6156 (डाइवर-लाल बहादुर मो०नं०-7379349390) - धीरेन्द्र मो०-7860272206	केन्द्रीय कर्मशाला लीडर रोड → जॉनसेनगंज चौराहा → रामबाग → बांगड़ धर्मशाला → शास्त्री पुल → झूंसी → अंदावा चौराहा → वाराणसी रोड हबुसा मोड़ → वापस अंदावा चौराहा → झूंसी।	प्रातः 6-00 से प्रातः 9-00 बजे तक।
		झूंसी → अंदावा चौराहा → जौनपुर रोड रहिमापुर तक एवं वापस शास्त्री पुल → अलोपीबाग बाघम्बरी गद्दी → कुन्दन गेस्ट हाउस अल्लापुर → चर्च लेन रोड → आनन्द भवन → मेडिकल चौराहा → केन्द्रीय कर्मशाला लीडर रोड।	अपराह्न 3-00 से सांय 06-00 बजे तक।
2	यू०पी०७०-जेटी-6157 (डाइवर-शिव चन्द्र मो०नं०-8707437644) - राजा मो०-9022525880	केन्द्रीय कर्मशाला → पानी की टंकी ओवर ब्रिज → नवाब यूसुफ रोड फायर ब्रिगेड चौराहा → सिविल लाइन्स हनुमान मन्दिर → म्योहॉल चौराहा → ट्रैफिक चौराहा → तेलियरगंज → फाफामऊ पुल → शान्तिपुरम कालोनी → प्रतापगढ़ मोड़ तक → वापस केन्द्रीय कर्मशाला।	प्रातः 6-00 से प्रातः 9-00 बजे तक।
		केन्द्रीय कर्मशाला लीडर रोड → पत्थर गिरिजाघर → मेडिकल चौराहा → बालसन चौराहा → बैंक रोड → गोविन्दपुर बाजार → वापस केन्द्रीय कर्मशाला।	अपराह्न 3-00 से सांय 06-00 बजे तक।
3	यू०पी०७०-जेटी-6158 (डाइवर-सददाम मो०नं०-7398444014) - रमेश मो०-6387065803	केन्द्रीय कर्मशाला → झूलेलाल मूर्ति → लाटुस रोड → चकिया चौराहा → नन्दी चौराहा → झलवा चौराहा → ट्रिपल आई०टी० चौराहा → एयरपोर्ट रोड → कटहुला मोड़ → एयरपोर्ट गेट तक वापस केन्द्रीय कर्मशाला।	प्रातः 6-00 से प्रातः 9-00 बजे तक।
		केन्द्रीय कर्मशाला → झूलेलाल मूर्ति → चौफटका → सुलेमसरांय → धूमनगंज → मुण्डेरा → झपिया मोड़ → वापस धर्मवीर मूर्ति → ट्रान्सपोर्ट नगर → वापस केन्द्रीय कर्मशाला तक।	अपराह्न 3-00 से सांय 06-00 बजे तक।
4	यू०पी०७०-डीटी-5643 (डाइवर-धीरेन्द्र, मो०नं०-9452644048) - देवेन्द्र मो०-8090357588	बांगड़ धर्मशाला → नया यमुना पुल → लेप्रोसी चौराहा → महेवा → घूरपुर पुलिस चौकी, नगर निगम सीमा तक → वापस लेप्रोसी चौराहा → नैनी फूल मण्डी।	प्रातः 6-00 से प्रातः 9-00 बजे तक।
		नैनी फूल मण्डी → नैनी जेल → शंकरदाल सब्जी मण्डी → ए०डी०ए० मोड़ → डेज मेडिकल चौराहा नगर निगम सीमा तक → वापस ए०डी०ए० → लेप्रोसी चौराहा → वापस केन्द्रीय कर्मशाला लीडर रोड।	अपराह्न 3-00 से सांय 06-00 बजे तक।
5	यू०पी०७०-डीटी-5644 (डा०-रमाशंकर मो०नं०-9818790934)	धोबी घाट चौराहा → म्योहॉल चौराहा → कचेहरी रोड → आनन्द अस्पताल चौराहा → ट्रैफिक चौराहा → मिशन रोड चौराहा → जिलाधिकारी कार्यालय → एस०पी० ऑफिस → लक्ष्मी टॉकीज चौराहा → बैंक रोड → यूनिवर्सिटी गेस्ट हाउस → वापस महाराणा प्रताप मूर्ति → थॉर्नहिल रोड → हाईकोर्ट	प्रातः 6-00 से प्रातः 9-00 बजे तक।

CE/ST

अपर नगर आयुक्त
नगर निगम-प्रयागराज

BE (work shop)

Hard Disk / Route Chart 15

		→ न्याय मार्ग → केन्द्रीय कर्मशाला लीडर रोड। केन्द्रीय कर्मशाला लीडर रोड → पानी की टंकी ओवर ब्रिज → वाल्मीकी चौराहा → सरोजिनी नायडू मार्ग रेलवे अस्पताल तिराहा → पत्थर गिरिजाघर चौराहा → ए0जी0 ऑफिस चौराहा → म्योर रोड तिराहा → लोहिया रोड → नवाब यूसुफ रोड → क्लाइव रोड → वापस केन्द्रीय कर्मशाला लीडर रोड।	अपरान्ह 3-00 से सांय 06-00 बजे तक।
6	यू0पी070-ईटी-3747 (ड्रा0-जावेद अनवर मो0नं0-9555153979)	केन्द्रीय कर्मशाला → खुल्दाबाद चौराहा → महिला अस्पताल → कोतवाली → राममवन चौराहा → लक्ष्मी नारायण रोड → ई0सी0सी0 कॉलेज → बलुआघाट चौराहा → पाण्डेय चौराहा → अटाला गोल पार्क → नुरुल्लाह रोड → करैलाबाग कर्मशाला तक। करैलाबाग कर्मशाला → महावीर चौराहा → बैंक ऑफ बड़ौदा → अस्गरी मार्केट रोड → 60 फीट रोड → कालिन्दीपुरम → जागृति चौराहा → राजरूपपुर पुलिस चौकी → चकिया चौराहा → केन्द्रीय कर्मशाला लीडर रोड।	प्रातः 6-00 से प्रातः 9-00 बजे तक। अपरान्ह 3-00 से सांय 06-00 बजे तक।

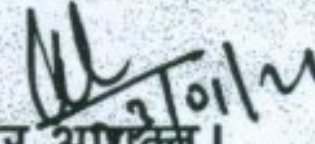
उक्त कार्य-योजना के अनुसार प्रतिदिन निर्धारित रूटों पर स्पिंकलिंग की कार्यवाही करायी जाये। नगर आयुक्त महोदय के निर्देशानुसार यह कार्य सम्बन्धित क्षेत्रीय सफाई निरीक्षकों के पर्यवेक्षण में कराया जायेगा तथा इन वाहनों द्वारा किये गये कार्यों का प्रतिदिन सत्यापन भी किया जायेगा। इसके अतिरिक्त सभी सफाई निरीक्षक किये गये कार्यों की सूचना नगर स्वास्थ्य अधिकारी/जोनल अधिकारी-के माध्यम से अधोहस्ताक्षरी के समक्ष भी प्रस्तुत करेंगे।

उक्त आदेश का पालन कड़ाई के साथ सुनिश्चित किया जाए। इसके अनुपालन में किसी भी प्रकार की लापरवाही क्षम्य न होगी।

(रवि रंजन)
नगर आयुक्त।

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

1. अपर नगर आयुक्त (ए/आर/एम)।
2. मुख्य नगर स्वास्थ्य अधिकारी।
3. मुख्य अभियन्ता।
4. पर्यावरण अभियन्ता।
5. अधिशासी अभियन्ता (वि0/यां0)
6. समस्त जोनल अधिकारी एवं समस्त सफाई एवं खाद्य निरीक्षक को इस आदेश के साथ कि सम्बन्धित वाहनों द्वारा प्रतिदिन किये गये कार्यों का सत्यापन वाहनों की लॉग बुक पर करें।


नगर आयुक्त।

सं०	वार्ड सं०	कार्य का नाम	धनराशि रु०-लाख में	अभ्युक्ति	लम्बाई मीटर में
1	7	नैनी में मेवालाल बगिया में यूनियन बैंक के ठीक सामने गली घनश्याम यादव के मकान से प्रेमशंकर शुक्ला के मकान तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	25.20	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइक्रो प्लान के बिन्दु सं०- 12 के अनुसार प्रस्तावित Wall to Wall Pavement for control of dust from Road.	220.00
2	7	दूबे का तालाब नैनी में विनोद गौड़ के मकान से रामजी पाण्डेय होते हुए राजेश मिश्रा तक एवं पुष्पा तिवारी के मकान से गुलाम अहमद, सुधा कुशवाहा, उमा देवी के आगे सी०सी० गली तक सड़क का निर्माण कार्य	37.63	तदैव	550.00
3	9	वार्ड 09 में ओल्ड लशकर लाईन में ग्रीन स्वीट शॉप से शिवमंदिर, गोल्डेन मेंडिकल स्टोर होते हुए बलराम सिंह यादव, अशोक मिश्रा के घर तक वॉल-टू-वॉल सड़क निर्माण कार्य।	15.44	तदैव	350.00
4	9	वार्ड 09 में ओल्ड लशकर लाईन में सुरेन्द्र जनरल स्टोर से कुशवाहा हाउस, घोष स्वीट हाउस से चिरौंजी निवास, कैलाश सोनकर से मुरारी श्रीवास्तव, जय बाबू से अरुन श्रीवास्तव, विशुन गुप्ता से अजय यादव देहाती रसगुल्ला के घर तक वॉल-टू-वॉल सड़क निर्माण कार्य।	18.81	तदैव	500.00
5	11	जोन-5 वार्ड 11 के अन्तर्गत चकलाल मोहम्मद विनायक नगर में तेजकुमार राव जय करन व अनिल से भद्रिका निवास तक सड़क का निर्माण कार्य।	31.85	तदैव	272.00
6	11	नैनी वार्ड 11 विनायक नगर चकलाल मोहम्मद से नागेश द्विवेदी के मकान से मिथिलेश द्विवेदी के मकान तक एवं श्री नारायण तिवारी मकान नं०-114/282 से कुसुम तिवारी म०न० 118एफ/ 1ए से कमलेश दूबे तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	35.09	तदैव	400.00
7	11	चक लाल मो० विनायक नगर नैनी में इन्दलपुर रोड कोहिनूर पैलेस के बगल से ट्रान्सफार्मर होते हुए गणेश गुहा के मकान तक सड़क का निर्माण कार्य।	11.51	तदैव	280.00
8	11	नैनी वार्ड 11 गंगा प्रदूषण के बगल फुल मण्डी मोहल्ला में कुँआ से दीपक जी के मकान तक कच्ची गली में वॉल-टू-वॉल सड़क का निर्माण कार्य।	12.35	तदैव	120.00
9	11	नैनी खरकौनी पटेल नगर में हरिषंकर गुप्ता से चिन्ता महाजन के घर होते हुए गजेन्द्र के घर तक वॉल-टू-वॉल सड़क का निर्माण कार्य।	11.77	तदैव	110.00
10	11	सरयू नगर नई बाजार नैनी में डायग्नोस्टिक सेन्टर से जसवंत इलेक्ट्रानिक शिवदानी सिंह के मकान से शिव मंदिर कच्ची गली में वॉल-टू-वॉल सड़क का सुधार कार्य।	16.70	तदैव	260.00
11	12	लाला की सराय में रेलवे लाइन के पास से कुशवाहा नगर गेट होते हुए बी०के० सिंह व शिवचन्द्र शर्मा के मकान तक जल निकासी हेतु नाला निर्माण कार्य तथा रेलवे लाइन के पास इण्टरलाकिंग का कार्य।	28.95	तदैव	750.00

12	17	पुराना फाफामऊ में आन्तरिक गलियों में इंटरलाकिंग का कार्य।	43.38	तदैव	250.00
13	18	जोन कार्यालय की सड़क पटरी का कार्य।	18.75	तदैव	288.00
14	20	षिवकुटी के अन्तर्गत प्रदेश अध्यक्ष मा० स्वतंत्र देव सिंह जी के निवास सीन से श्री षिवाकांत त्रिपाठी जी श्री जे०पी० मिश्रा के आवास होते हुए देर्गा माता मंदिर तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	30.12	तदैव	1100.00
15	21	गंगा नगर में ब्लड बैंक के पास राष्ट्रपति खरे एडवोकेट के वाली गली, शिव शंकर पटेल वाली गली, विशाल जनरल स्टोर वाली गली एवं आर०एन०राय फौजी वाली गली व विरेन्द्र कुमार मिश्रा के घर से प्रभात पाल व श्री राज दूबे घर तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	22.65	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइक्रो प्लान के बिन्दु सं०- 12 के अनुसार प्रस्तावित Wall to Wall Pavement for control of dust from Road.	275.00
16	21	गंगा नगर में ओमनगर में प्रकाश चन्द्र पाण्डेय के मकान से रामचन्द्र के मकान होते हुए विजय सिंह तक मकान तक सड़क इंटरलाकिंग का कार्य।	18.78	तदैव	140.00
17	23	अलोपीबाग में चन्द्रशेखर आजाद रोड, बजरंग चौराह, चन्द्रशेखर आजाद स्कूल होकर अमिताभ बच्चन रोड तक सड़क सुधार कार्य।	17.57	तदैव	550.00
18	24	वार्ड नं० 24 अबुबकरपुर में मधुबन बिहार रोड से लेकर ट्रान्सफार्मर होते हुए चर्चलेन तारा मार्केट तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	36.91	तदैव	190.00
19	24	वार्ड नम्बर- 24 ट्रान्सपोर्ट नगर में जी०टी० रोड इमली के पेड से लेकर महेन्द्रा शोरूम होते हुये गरीबदास चौराहा तक एवं आर०टी० आफिस तक सड़क सुधार कार्य।	157.50	तदैव	700.00
20	25	वार्ड 25 में मुण्डेरा के अन्तर्गत विष्णापुरी कालोनी जी०टी० रोड से लेन नं०-24ए तक सड़क निर्माण कार्य।	104.31	तदैव	900.00
21	27	आजाद नगर साउथ मलाका की सड़क का सुधार कार्य।	15.55	तदैव	500.00
22	28	वार्ड 28 चक निरातुल में रामजी पाण्डेय के मकान से डा० विरेन्द्र के मकान नं०-224ए/2डी तक वॉल-टू-वॉल सड़क का सुधार कार्य।	13.37	तदैव	270.00
23	29	स्मृति पार्क तिराहा से (मिन्टो रोड) से ईसाई कब्रिस्तान होते हुए क्लाइव रोड तक सड़क का पुर्ननिर्माण कार्य।	26.58	तदैव	1200.00
24	30	मो० उत्तरी लोकपुर नैनी में संगम रोड पाल आटा चक्की से रामनारायण मिश्रा होते हुए विद्योत्तमा शिशु मंदिर तक एवं धर्मराज यादव से राजेन्द्र तिवारी के मकान तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	13.68	तदैव	200.00
25	30	चकदौदी प्रयागपुरम् नैनी में फिडर सेड से बी०एन० मिश्रा होते हुए लालजी दूबे के मकान तक क्षतिग्रस्त सड़क का निर्माण कार्य।	17.52	तदैव	430.00
26	30	चकदौदी नैनी में संगम रोड स्थित मो० इरफान के मकान से श्रीमती बनवारी देवी व वषुद्धा आश्रम सये आर०एल० तिवारी, अनिल शर्मा से राजकुमार के आवास तक कच्ची गली में वॉल-टू-वॉल सड़क निर्माण कार्य।	48.69	तदैव	410.00

27	30	मोहल्ला त्रिवेणी नगर नैनी में शैल सदन से सूवेदार चौहान एवं रविनारायण शुक्ला से देश राज वैश्व तक कच्ची गली में वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	45.46	तदैव	520.00
28	31	गंगा विहार कालोनी में जायसवाल चक्की घर से श्री प्रेमनारायण मिश्रा के मकान तक सड़क निर्माण कार्य।	15.65	तदैव	150.00
29	31	वार्ड 31 नीम सराय में गंगा रोड पर सूरज पाल म0न0 180/222 से बडा इमामबाडा होते हुए बेगम सराय से आगे इकजिस्टिंग इण्टरलाकिंग तक एवं आन्तरिक गलियों में वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	74.61	तदैव	650.00
30	33	नैनी स्थित कांशीराम आवास योजना में मुन्ना शेख के मकान से मन्दिर तक चबुतरा से सलीम खों, शमीम से पंडित जी प्रकाश से मंगल, प्रकाश से विशाल यादव एवं रवि सोनकर से राजगुप्ता के मकान तक सड़कों का निर्माण कार्य।	18.42	तदैव	390.00
31	33	नैनी में मिर्जापुर रोड स्थित डे एण्ड नाईट हास्पिटल के बगल में जलस डेन्टल क्लीनिक लालमणि यादव बाबूलाल पाण्डेय व के0पी0 मिश्रा की आन्तरिक गली में सड़क निर्माण कार्य।	25.25	तदैव	340.00
32	33	नैनी में बाल शिक्षा निकेतन स्कूल के पीछे से यमुना विहार कालोनी होते हुए राजेन्द्र पाण्डेय के मकान तक सड़क का निर्माण कार्य।	12.66	तदैव	220.00
33	33	वार्ड 33 काजीपुर नैनी में जीत लाल यादव के मकान से बाल शिक्षा निकेतन स्कूल के पीछे तक सड़क निर्माण कार्य।	40.06	तदैव	380.00
34	35	एलनगंज में कष्णायन पब्लिक स्कूल की गली में कच्चे मार्ग पर सड़क निर्माण का कार्य।	24.58	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं0- 12 के अनुसार प्रस्तावित Wall to Wall Pavement for control of dust from Road.	140.00
35	36	जोन-01 वार्ड 36 के अन्तर्गत डा0 निगम चौराहे से प्रयाग हॉलिडे गेस्ट हाउस से होते हुए मारुति सर्विस सेन्टर तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	15.13	तदैव	175.00
36	36	जोन-01 वार्ड 36 के अन्तर्गत लूकरगंज के अन्तर्गत शान्ति सदन से डा0 शीला मध्यान्ह मार्ग से दीप होडई होते हुए छोटे लाल त्रिपाठी एवं रेलवे लाइन तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	19.54	तदैव	225.00
37	38	नगर निगम के इण्डियन प्रेस स्टोर के बगल राम वाटिका वाली रोड की पटरी का निर्माण कार्य।	18.00	तदैव	900.00
38	39	आनन्द अखाड़ा से मुक्ता ब्यूटी पार्लर से एल0डी0एस0 यादव, अरुण द्विवेदी तक साइड पटरी सुधार कार्य।	30.66	तदैव	750.00
39	39	वार्ड 39 पूरा पडाईन में नेह निकुंज पार्क के चारो तरफ श्री संजीव त्रिपाठी के आवास होते हुए शिवनन्दन तिवारी एवं भोला सदन तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	16.84	तदैव	286.00
40	40	जमुना किस्चन कालेज के बगल व पीछे इसाई बस्ती में कच्ची ध्वस्त गलियों का निर्माण कार्य।	20.58	तदैव	475.00

41	41	डमण्ड रोड पर उत्तर मध्य सांस्कृतिक के सन्निकट कच्ची पटरी पर इंटरलाकिंग द्वारा सड़क पटरी का निर्माण कार्य।	19.50	तदैव	300.00
42	42	वार्ड 42 अल्लापुर में पटेल चौराहा से डंडिया रोड तक मुख्य मार्ग पर वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	29.35	तदैव	250.00
43	43	वार्ड 43 के अन्तर्गत ठठेरी बाजार में रहमान स्वीट हाउस से जामा मस्जिद तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	12.51	तदैव	190.00
44	44	जोन-01 वार्ड 44 के अन्तर्गत राजरूपपुर में एच0पी0 श्रीवास्तव के घर से दिलीप चौरसिया के मकान से रफीक ट्रेडर्स तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	18.34	तदैव	200.00
45	44	जोन-01 वार्ड 44 के अन्तर्गत राजरूपपुर महर्षि विद्या मंदिर से जितेन्द्र सिंह में मकान तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	16.26	तदैव	120.00
46	45	जोन-01 वार्ड 45 के अन्तर्गत बैंक ऑफ बड़ौदा मिनी ट्यूबवेल एवं काली बाड़ी होकर 30 फिट रोड तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	32.00	तदैव	300.00
47	46	वार्ड 46 गोविंदपुर में एल0आई0जी0 328 से श्री आजाद राम के मकान होते हुए भी जितेन्द्र मौर्या डिप्टी रजिस्ट्रार म0न0 501/11/17 एवं अरुण मौर्या के मकान तक एवं 50 एच/1एल कैलाशपुरी गोविन्दपुर तक निर्माण कार्य।	30.00	तदैव	900.00
48	47	खलासी लाइन त्रिवेणी सड़क के दक्षिणी पटरी का सुधार कार्य।	11.54	तदैव	300.00
49	47	खलासी लाइन सती चौराहा से शंकर लाल भार्गव सड़क पटरी सुधार कार्य।	18.42	तदैव	400.00
50	48	जोन-02 वार्ड 48 तुलसीपुर में मोहल्ला लाल कालोनी म0न0 10/6 अखिलेश स्वाम के पीछे व दुर्गा पूजा पार्क प्राथमिक विद्यालय के पास वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	35.57	तदैव	700.00
51	51	वार्ड सं0 51 दारागंज में पुरानी जी0टी0 रोड से बरगद के पेड़ के पास तक आर0सी0सी0 नाली का निर्माण कार्य।	40.61	तदैव	450.00
52	52	वार्ड 52 प्रयागघाट में लाल जी यादव से शिवदेवी म0न0 240/12-4 से जगदीश स्वरूप, समर बहादुर यादव से म0न0 247 हीरामणि तिवारी, 250/3 होकर जे0एन0 तिवारी 227 तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	32.30	तदैव	650.00
53	52	वार्ड 52 प्रयागघाट के अन्तर्गत म0न0 81/17ए के पीछे से रेलवे द्वारा बनायी गयी सी0सी0 सड़क तक इंटरलाकिंग का कार्य।	18.00	तदैव	350.00
54	53	कस्तूरबा गौधी मार्ग (एस0एस0पी0 आफिस) से कोआपरेटिव कार्यालय होतु हुए जगराम चौराहा तक क्षतिग्रस्त सड़क, साइड पटरी गली सुधार कार्य।	19.50	तदैव	550.00
55	54	कन्हईपुर मोड़ लेबर चौराहा जी0टी0 रोड से लेकर साईधाम अपार्टमेन्ट होते हुये प्रीतम नगर रोड मोड़ तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	13.97	तदैव	180.00
56	56	वार्ड 56 आदर्श नगर भावापुर में रामचन्द्र मिश्रा के मकान से राकेश सिन्हा एवं डी0एस0 दूबे व महावारे भवन व	30.39	तदैव	280.00

		कवीन्द्र सिंह से बप्पेश तथा बबलू के मकान से रंजन एवं अनिल पाल तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।			
57	56	वार्ड 56 में बेनीगंज में परमेश्वरम के मकान से के0पी0 चौराहे से धर्मनंद कुशवाहा होकर दयाशंकर से भैरो दीवान तक एवं दीपक कुशवाहा से प्रीति निवास तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	49.30	तदैव	450.00
58	57	वार्ड 57 दरियाबाद में म0न0 325 सये 339 होते हुए 345 तक व म0न0 340 से तक्षकेश्वरनाथ मंदिर के सामने व पीछे से मल्लाही टोला तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	22.20	तदैव	520.00
59	58	वार्ड 58 मोहित्सगंज में चमेली देवी धर्मशाला के सामने केसरवानी ट्रेडर्स से स्टेटमेन्ट बेकरी तक मुख्य सड़क की तथा दाहिनी साइड स्थित गलियों की नाली /मरम्मत एवं सी0सी0 सड़क निर्माण कार्य।	41.76	तदैव	618.00
60	59	वार्ड सं0-59 नैनी में धर्मशाला चौराहा (दक्षिणी लोकपुर) से लक्ष्मीकान्त के मकान होते हुए रामनगर चौराहा के पास तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	46.39	तदैव	820.00
61	60	वार्ड 60 में महावीरन गली में हनुमान मंदिर से ट्यूबवेल तक नाली ढकने व गली निर्माण का कार्य।	24.95	तदैव	220.00
62	60	मुट्ठीगंज में चमरौटी बस्ती की आन्तरिक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	42.00	तदैव	750.00
63	61	जोन-02 वार्ड 61 सदियापुर में मोहल्ला चमरौटी की वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	11.20	तदैव	300.00
64	61	वार्ड-61 सदियापुर मोहल्ला करैलाबाग सुलभ काम्प्लेक्स के बगल, कल्लू पाल वाला, मंगर निषाद एवं हिन्दू चौराहे के पास वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	20.21	तदैव	510.00
65	62	मालवीय नगर मीनापुर में 1048 तिलक रोड के पास की सड़कों का सुधार कार्य	13.12	तदैव	250.00
66	63	वार्ड न0 63 करामत की चौकी इस्लाम नगर में इंजीनीयर फरीदुल हक अन्सारी के मकान से मो0 हाशिम के मकान होते हुए फकरुद्दीन के मकान तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	40.31	तदैव	400.00
67	63	जोन-01 वार्ड सं0-63 में जसीर पुलिया गौसनगर से मो0 राशिद म0न0 26सी/2बी/2एम तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	46.54	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं0-12 के अनुसार प्रस्तावित Wall to Wall Pavement for control of dust from Road.	350.00
68	66	वार्ड 66 मीरापुर के वर्फखाना की रोड(ककहरा घाट रोड से नाला तक) तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	18.33	तदैव	200.00
69	68	वार्ड 68 में म0न0 230/ए/24 रमेशचन्द्र गुप्ता 227/2329/7/23सी व 116 के पास लोहिया पाण्डेय का हाता में कच्ची गली व फुटपाथ का निर्माण कार्य।	16.08	तदैव	220.00
70	69	जोन-01 वार्ड नम्बर-69 गाढीवान टोला विजय वैश्य के मकान से लेकर गुरुद्वारा होते हुये आस-पास की	13.05	तदैव	285.00

		गली एवं जी0टी0 रोड तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।			
71	71	वार्ड 71 अटाला में गुलाबबाड़ी कूड़े अड्डे से शौकत अली मार्ग तक क्षतिग्रस्त नाले का सुधार प्लेटफार्म व जाली लगाने का कार्य।	18.83	तदैव	300.00
72	71	वार्ड 71 अटाला में शौकत अली रोड से बडी मस्जिद अटाला तक तथा बडी मस्जिद से इमामबाडा होते हुए नबी रजा मस्जिद तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	23.75	तदैव	250.00
73	71	वार्ड 71 अटाला में बडी मस्जिद के बगल में मन्सूर जनरल स्टोर से चन्द्र के मकान तक तथा शिफा मेडिकल स्टोर के सामने से नासिर के मकान तक सी0सी0 गली का मरम्मत का कार्य	12.51	तदैव	200.00
74	72	चमेली बाई धर्मशाला के पीछे से लेकर शिवचरण लाल रोड तक क्षतिग्रस्त वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	11.10	तदैव	210.00
75	73	वार्ड 73 अतरसुईया में चढढा रोड पार्क से लेकर चकईया रोड तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	12.45	तदैव	250.00
76	78	वार्ड 78 करैलाबाग में म0न0 सिंह डिग्री कॉलेज से मितुल चतुर्वेदी के घर तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	49.80	तदैव	650.00
77	80	वार्ड 80 आनन्दपुरम् में शिवमन्दिर के सामने आर0पी0 श्रीवास्तव 205एच/22-के/1से जे0के0 आई0टी0आई0 तक गापती वर्मा से गजेन्द्र सिंह टी0पी0 तिवारी 205-एल/92-जी/11 कसारी मसारी सये अनूप तिवारी तथा कष्णा विला 205-एच/30-एल/2पी तक गली में वॉल-टू-वॉल सड़क का सुधार कार्य।	30.70	तदैव	300.00
78	80	वार्ड 80 आनन्द पुरम् में विजय श्रीवास्तव अर्जुन में बाईल कार्मेटिक के बगल से श्याम लाल इण्टर कालेज होते हुए एस0एन0सिंह निर्मला देवी एवं श्यामलाल 1की गली एवं शिवमन्दिर से पी0एम0 हाउस तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	46.60	तदैव	500.00
79	80	वार्ड 80 में मुकेश सीमेन्ट से भैरवप्रसाद गुप्ता, दिनेश सिंह, जे0पी0 शर्मा व बाबा स्वीट हाउस से रिकू दादा के मकान तक सी0सी0 रोड का निर्माण कार्य।	19.50	तदैव	300.00
80	11	वार्ड नं0-11 जहांगीराबाद नैनी में सिटीजन स्कूल के पीछे त्रिभुवन नाथ के मकान से पीयूष मिश्रा, प्रेम शंकर पाण्डेय से वीरेन्द्र कुमार के पीछे मकान तक व भगवती शुक्ला से अनवर सागर के मकान तक जलनिकासी हेतु वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	47.82	तदैव	450.00
81	78	वार्ड 78 करैलाबाग में विभिन्न स्थलों पर आन्तरिक गलियों एवं पाम एकेडमी के सामने गली तथा मस्जिद इब्राहिम के सामने वॉल-टू-वॉल सड़क का सुधार कार्य।	69.85	तदैव	650.00
82	08	वार्ड 8 म्योराबाद में गणेशनगर ए0डी0ए0 कालोनी एम0आई0जी0 1 से हनुमान मंदिर होते हुए म0न0 68/1ए कमल किशोर यादव के घर तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	22.00	तदैव	275.00

83	14	कष्णा नगर कीडगंज में निरंकारी भवन से मस्जिद तक दोनो साईड पटरी का सुधार कार्य।	17.95	तदैव	700.00
84	15	वार्ड 15 यूनिवर्सिटी क्षेत्र में फतेहपुर बिछुवा में आन्तरिक मार्ग पर काली मंदिर से मुख्य मार्ग तक सडक निर्माण कार्य।	32.21	तदैव	190.00
85	28	वार्ड 28 चकनिरातुल में इम्तियाज अहमद के मकान से निर्मला देवी 22/ए होते हुए मानस मंदिर तक वॉल-टू-वॉल सडक सुधार कार्य।	12.17	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं0- 12 के अनुसार प्रस्तावित Wall to Wall Pavement for control of dust from Road.	150.00
86	30	वार्ड 30 जमीर नगर नैनी में गुडलक की दुकान से सददाम मो0 उस्मान मं0न0 474 डी नूरी मस्जिद होते हुए मेराजुददीन एडवोकेट तक वॉल-टू-वॉल सडक सुधार कार्य।	20.12	तदैव	270.00
87	32	वार्ड 32 तेलियरगंज में रसूलाबाद घाट रोड से छुआरा हनुमान मंदिर तक पेवर द्वारा वॉल-टू-वॉल सडक सुधार कार्य।	11.26	तदैव	270.00
88	36	वार्ड 36 में श्री विनीत श्रीवास्तव के मकान से श्री सिंघल साहब के मकान से होते हुए श्री निरंजन लाल भार्गव के मकान तक सडक निर्माण कार्य।	19.40	तदैव	245.00
89	62	वार्ड नं0-62 में व्यासी जी गली कृष्णा जी पाठक भैरव नाथ मन्दिर व हनुमान मंदिर के आस पास की आन्तरिक गलियों का निर्माण कार्य।	21.92	दिनांक: 25.06.2020 को प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं0- 12 के अनुसार प्रस्तावित Wall to Wall Pavement for control of dust from Road.	650.00
90	74	वार्ड सं0-74 पूरावल्दी में 100 पूरा वल्दी एवं 225 पूरा वल्दी से 217 पूरा वल्दी तथा 246, 250 पूरावल्दी तक वॉल-टू-वॉल सडक सुधार कार्य।	12.50	तदैव	275.00
91	42	वार्ड 42 अल्लापुर में लोहापार्क के चारो ओर क्षतिग्रस्त सडक का पेवर द्वारा सुधार कार्य।	29.85	तदैव	450.00
92	66	वार्ड 66 मीरापुर में हर्षवर्धन नगर से सदियापुर तक 60 फिट रोड का सुधार कार्य।	51.25	तदैव	710.00
कुल योग:-			2585.34		37074.00



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 फार्मेट 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, गॉव, 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 पुर्नविकास 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 हाईटेंशन लाइन, टेलीफोन/बिजली के खम्भे, अण्डर ग्राउण्ड पाइप लाइनें, पेड़, भवन, रेलवे लाइन, आदि जो स्थल की सीमा से 30 मीटर के भीतर हों, दर्शाई जाएंगी।

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 जियोलॉजिकल/हाइड्रोलॉजिकल / हाइड्रोजियोलॉजिकल 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, लीथॉलॉजी, मृदा गुणों तथा प्रस्तावित जलाशय में वर्षा जल के संभावित ठहराव (रिटेन्शन) व "स्टेगनेशन" का अध्ययन एवं तत्संबंधी फिजिबिलिटी का आंकलन किया जाए और उसके अनुसार ही जलाशय का आकार एवं गहराई निर्धारित की जाए, परन्तु जलाशय की अधिकतम गहराई 02 मीटर रखी जाए। इसके 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 पृथक नेटवर्क का प्राविधान किया जाए, जिससे व्यक्तिगत भूखण्डों/ भवनों हेतु रिचार्जिंग पिट से लेकर उपयुक्त स्थलों पर रिचार्जिंग स्ट्रक्चर्स की व्यवस्था हो।
- (च) शासकीय अभिकरणों/निजी विकासकर्ताओं/सहकारी समितियों द्वारा विकसित योजनाओं में 100 वर्ग मीटर अथवा उससे अधिक क्षेत्रफल के सभी प्रकार के भूखण्डों में रेन वाटर हार्वेस्टिंग पद्धति की स्थापना किया जाना अनिवार्य होगा। किन्तु 300 वर्ग मीटर से कम क्षेत्रफल के भूखण्डों पर निर्मित होने वाले भवन के सम्बन्ध में मात्र यह बाध्यता होगी कि भवनों की छत से वर्षा जल का सामूहिक रिचार्ज योजना के नेटवर्क में ही प्रवाहित किया जाए, जबकि 300 वर्ग मीटर अथवा उससे अधिक क्षेत्रफल के भूखण्डों में यदि सामूहिक रिचार्ज नेटवर्क नहीं हो, तो भवन स्वामी को स्वयं ही इस पद्धति की स्थापना करना अनिवार्य होगा।

2.1.2.6	विशिष्टियाँ	<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 इकाईयों 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 पश्चात् 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 सन्तुलन बनाए रखने के लिये खुले स्थान का क्षेत्रफल ले-आउट के कुल क्षेत्रफल का 5 प्रतिशत होगा, जिसे पार्क, ग्रीनरी/ग्रीन बैल्ट, इत्यादि के रूप में विकसित किया जायेगा। 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, क्रीड़ास्थल/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. कन्वीनिएंट 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, अलमारियां 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।

Annex-RD-7

Forest division pragraj month May 2021

Template 1

S no	Year	plantation target area /no of saplings to be planted in the district				no of saplings planted	timeline
		target area in hac	target no of saplings	area in hac	target no of saplings		
1	2019-20	-	5816798	5411	5951679	Jul-19	
2	2020-21	-	5188470	565 9.73	5252009	Jul-20	
3	2021-22	-	6276482	-	-	Jul-21	

Note- plantation 2021-22 will be done July 2021

(Ramanuj Tripathi)
 Divisional Director
 Social Forestry Division
 Prayagraj

PLANTATION MANAGEMENT PLAN

(NODAL DEPARTMENT-FOREST DEPARTMENT)

National Forest Policy, 1988 envisages minimum of 33% of geographical area under forest and tree cover. In continuation, section-2.4 of State Forest Policy 2017 of Uttar Pradesh provide for increase in greenery by promoting plantation as mass movement by engaging different sections of society as students, ladies, farmers, differently able persons, ex-army men, BPL families and forest dependent communities.

(Sq km)

District	Geographical Area (GA)	2019 Assessment				% of GA	Change wrt 2017 assessment	Scrub
		Very Dense Forest	Mod. Dense Forest	Open Forest	Total			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Prayagraj	5542	6.00	26.00	97.21	129.21	2.36	2.21	36.26

To achieve the goals envisaged in the State Forest Policy, 2019; Government Order No 881/81-5/2019-03/2019 dated 21st November, 2019 has allotted targets of plantation to different departments for the year 2020-21, 2021-22 and 2022-23. 52.52 lakh plants were planted during 2020-21 against the target of 51.88 lakhs. Out of this, 17.68 lakh saplings were planted by Forest Department while 34.84 lakh saplings were planted by other departments. Target fixed for year 2021-22 and year 2022-23 are given below-

S No	Department	Year 2021-22	Year 2022-23
1	Forest Department	1750000	2042082
2	Other Departments	4526482	5053956

Sr.No.	Action points	Timeline	Concerned Agency/ Department
1	Plantation Activities within District	Regular/ Continuous	Forest Department/Other Department

Template H						Attachment Contents
RD2.2	Creation of green buffers along the traffic corridors and their maintenance	Green Area as per Master Plan 2011	Green area covered	Green area to be covered	Timeline for Target Completion	Require detailed plan; Green buffer requirement of the city and present status, % of curb side greened
	Plantation creche by Washburn district	✓	52.52 cma	21-22 + 22+23	Regular/ continuous	



क्षेत्रीय कार्यालय, उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
REGIONAL OFFICE, U. P. POLLUTION CONTROL BOARD

आवास विकास परिषद कालोनी, रोक्टर-10, योजना संख्या-3, झुंसी, प्रयागराज - 221506
Avas Vikas Parishad Colony, Sector-10, Scheme No. 3, Jhunsj, Prayagraj.

दूरभाष: / Ph. : 0532-2569727

roprayagraj@uppcb.in

संदर्भ सं०... 013 82/सं-158/2021

दिनांक... 06/08/2021

सेवा में,

1. नगर आयुक्त, नगर निगम, प्रयागराज।
2. उपाध्यक्ष, प्रयागराज विकास प्राधिकरण, प्रयागराज।
3. प्रभागीय निदेशक, समाजिक वानिकी प्रभाग, प्रयागराज।
4. पुलिस अधीक्षक, यातायात, प्रयागराज।
5. मुख्य अभियन्ता, लोक निर्माण विभाग, प्रयागराज।
6. मुख्य परियोजना प्रबन्धक, उ०प्र० राज्य सेतु निगम लि०, प्रयागराज।
7. सम्भागीय परिवहन अधिकारी, प्रयागराज।
8. परियोजना प्रबन्धक, भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण प्रयागराज।
9. जिला कृषि अधिकारी, प्रयागराज।
10. जिला पूर्ति अधिकारी, प्रयागराज।
11. जिला उद्यान अधिकारी, प्रयागराज।

विषय: मा० एन०जी०टी, नई दिल्ली द्वारा ओ०ए० सं० 681/2018 में पारित आदेश दिनांक 21.08.2020 के अनुपालन में उत्तर प्रदेश के 15 Non Attainment शहरों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु कार्ययोजना के कार्य बिन्दुओं के माइक्रोप्लान तैयार करने एवं बोर्ड द्वारा विकसित किये गये "डस्ट कन्ट्रोल आडिट" एप के प्रशिक्षण के संबंध में।

महोदय,

उपरोक्त विषयक उ० प्र० शासन पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन अनु-7 के पत्र सं०-एन०जी०टी० 64/81-7-2021-09 (रिट)/2016 दिनांक 05.02.2021 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। अवगत कराना है कि केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, नई दिल्ली द्वारा जनपद प्रयागराज शहर को नान-अटेनमेंट शहर की श्रेणी में सूचीबद्ध किया गया है, जिसमें प्रभावी वायु प्रदूषण नियंत्रण हेतु समय-समय पर विभिन्न दिशा-निर्देश भी निर्गत किये गये हैं। उ० प्र० शासन पर्यावरण, वन एवं जलवायु के पूर्व पत्र दि० 03.11.2020 के माध्यम से संबंधित जनपदों के जिलाधिकारियों/अध्यक्ष, जिला पर्यावरण समिति को अपने स्तर से माडल माइक्रोप्लान के अनुरूप संबंधित विभागों से माइक्रोप्लान तैयार कराकर दिनांक 15.11.2020 तक प्रेषित किये जाने के निर्देश दिये गये थे, किन्तु संबंधित विभागों द्वारा प्रेषित किये जा रहे माइक्रोप्लान की सूचनाएं अपूर्ण हैं। उक्त के अतिरिक्त Uttar Pradesh Environmental Compliance Portal (www.upecp.in) के Self Declaration: Dust Control Audit के टेम्प्लेट पर संबंधित अनुश्रवणकर्ता विभागों के प्रशिक्षण की आवश्यकता है। उपरोक्त के दृष्टिगत सचिव, पर्यावरण, वन एवं जलवायु उ० प्र० शासन की अध्यक्षता में दिनांक 10.02.2021 को अपरान्ह 4:00 बजे वीडियो कान्फेसिंग आयोजित किया गया है।

अतः आपसे अनुरोध है कि वीडियो कान्फेसिंग के माध्यम से आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम में संबंधित सूचनाओं/विवरण के साथ संबंधित विभागों के जिला स्तरीय अधिकारी प्रतिभाग करने का कष्ट करें। वीडियो कान्फेसिंग हेतु लिंक निम्नवत् है:-

<https://www.webex.com>
Meeting No.: 1705642856

भवदीय,

(प्रदीप कुमार विश्वकर्मा)
क्षेत्रीय अधिकारी 06/08/2021

प्रतिलिपि:- जिलाधिकारी महोदय, प्रयागराज को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

क्षेत्रीय अधिकारी 06/08/2021
ATE



दूरभाष: / Ph. : 0532-2569727
क्षेत्रीय कार्यालय, उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
REGIONAL OFFICE, U. P. POLLUTION CONTROL BOARD

आवास विकास परिषद कालोनी, सेक्टर-10, योजना संख्या-3, झुंसी, प्रयागराज - 221506
Avas Vikas Parishad Colony, Sector-10, Scheme No. 3, Jhansi, Prayagraj,

संदर्भ सं० ६७०/१९२/ एन-१९९/२०२१

roprayagraj@uppcb.in

दिनांक 19/02/2021

सेवा में,

1. उपाध्यक्ष, प्रयागराज विकास प्राधिकरण, प्रयागराज।
2. नगर आयुक्त, नगर निगम, प्रयागराज।
3. मुख्य अभियन्ता, लोक निर्माण विभाग, प्रयागराज।
4. मुख्य परियोजना प्रबन्धक, उ० प्र० राज्य सेतु निगम लि०, प्रयागराज।
5. परियोजना प्रबन्धक, भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण प्रयागराज

विषय: मा० एन०जी०टी, नई दिल्ली द्वारा ओ०ए० सं० 681/2018 में पारित आदेश दिनांक 21.08.2020 के अनुपालन में उत्तर प्रदेश के 15 Non Attainment शहरों में संचालित निर्माण परियोजनाओं के बोर्ड द्वारा नवनिर्मित पोर्टल पर स्वमूल्यांकन हेतु पंजीकरण के संबंध में।

महोदय,

उपरोक्त विषयक उ० प्र० शासन पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन अनु-7 के पत्र सं०-एन०जी०टी० 64/81-7-2021-09 (रिट)/2016 दिनांक 05.02.2021 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। अवगत कराना है कि केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, नई दिल्ली द्वारा जनपद प्रयागराज शहर को नान-अटेनमेंट शहर की श्रेणी में सूचीबद्ध किया गया है, जिसमें प्रभावी वायु प्रदूषण नियंत्रण हेतु समय-समय पर विभिन्न दिशा-निर्देश भी निर्गत किये गये हैं। प्रभावी वायु प्रदूषण नियंत्रण हेतु शहरों में संचालित निर्माण परियोजनाओं के बोर्ड द्वारा नवनिर्मित पोर्टल पर स्वमूल्यांकन हेतु पंजीकरण किया जाना है। पोर्टल Uttar Pradesh Environmental Compliance Portal (www.upecp.in) के Self Declaration: Dust Control Audit के टेम्प्लेट पर संबंधित विभागों को दिनांक 10.02.2021 को डस्ट कंट्रोल ऐप पर रजिस्ट्रेशन किये जाने हेतु प्रशिक्षण भी दिया जा चुका है। बोर्ड मुख्यालय स्तर से भी डस्ट कंट्रोल ऐप पर रजिस्ट्रेशन कराये जाने हेतु बार-बार इस संबंध में निर्देश प्राप्त हो रहे हैं।

अतः आपसे अनुरोध है कि आपके विभाग द्वारा शहर में संचालित निर्माण परियोजनाओं का रजिस्ट्रेशन उक्त पोर्टल पर यथाशीघ्र कराकर सूचना इस कार्यालय को प्रेषित कराने का कष्ट करें।

भवदीय,

(प्रदीप कुमार विश्वकर्मा)
क्षेत्रीय अधिकारी 19/02/2021

प्रतिलिपि:-निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. जिलाधिकारी महोदय, प्रयागराज।
2. सदस्य सचिव महोदय, उ० प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड लखनऊ।
3. मुख्य पर्यावरण अधिकारी (वृत्त-2) उ० प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड लखनऊ।

क्षेत्रीय अधिकारी
19/02/21
AEE

List of Construction Sites at Prayagraj

<input type="checkbox"/>	Sr. No.	Site/Project Name	Site Incharge Mobile No.	District
<input type="checkbox"/>	1	ITD CEMENTATION INDIA LIMITED	9250405910	Prayagraj
	2	YAMUNA RIVER BRIDGE DADOGHAT FATEHPUR	8765973534	Fatehpur
	3	Phaphamau	6359878417	Prayagraj
	4	Naini-II	7976824987	Prayagraj
	5	Jhunsi	7275854606	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	6	CITIZEN SHUBHALAY	9696123123	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	7	VINAYAK CENTRAL PARK @ SHERVANI LEGACY	9792447222	Prayagraj
	8	Construction of New Six Lane Bridge Including Its	7389945785	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	9	Pushp Niketan	9389458320	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	10	OMAXE AANANDA	9554961924	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	11	Shree Raj Pushp Towers	7499624251	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	12	PUSHP GANGA EXOTICA	8574742650	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	13	Naman Tower	9670781166	Prayagraj

दूरभाष: / Ph. : 0532-2569727



क्षेत्रीय कार्यालय, उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड

REGIONAL OFFICE, U. P. POLLUTION CONTROL BOARD

आवास विकास परिषद कालोनी, सेक्टर-10, योजना संख्या-3, झुंसी, प्रयागराज - 221506
Avas Vikas Parishad Colony, Sector-10, Scheme No. 3, Jhunsi, Prayagraj,

roprayagraj@uppcb.in

संदर्भ सं० 670/252/रज-158/2021

दिनांक 12/02/2021

सेवा में,

1. उपाध्यक्ष, प्रयागराज विकास प्राधिकरण, प्रयागराज।
2. नगर आयुक्त, नगर निगम, प्रयागराज।
3. मुख्य अभियन्ता, लोक निर्माण विभाग, प्रयागराज।
4. मुख्य परियोजना प्रबन्धक, उ०प्र० राज्य सेतु निगम लि०, प्रयागराज।
5. परियोजना प्रबन्धक, भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण प्रयागराज

विषय: मा० एन०जी०टी, नई दिल्ली द्वारा ओ०ए० सं० 681/2018 में पारित आदेश दिनांक 21.08.2020 के अनुपालन में उत्तर प्रदेश के 15 Non Attainment शहरों में संचालित निर्माण परियोजनाओं के बोर्ड द्वारा नवनिर्मित पोर्टल पर स्वमूल्यांकन हेतु पंजीकरण के संबंध में।

महोदय,

उपरोक्त विषयक उ० प्र० शासन पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन अनु-7 के पत्र सं०-एन०जी०टी० 64/81-7-2021-09 (रिट)/2016 दिनांक 05.02.2021 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। अवगत कराना है कि केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, नई दिल्ली द्वारा जनपद प्रयागराज शहर को नान-अटेनमेंट शहर की श्रेणी में सूचीबद्ध किया गया है, जिसमें प्रभावी वायु प्रदूषण नियंत्रण हेतु समय-समय पर विभिन्न दिशा-निर्देश भी निर्गत किये गये हैं। प्रभावी वायु प्रदूषण नियंत्रण हेतु शहरों में संचालित निर्माण परियोजनाओं के बोर्ड द्वारा नवनिर्मित पोर्टल पर स्वमूल्यांकन हेतु पंजीकरण किया जाना है। पोर्टल Uttar Pradesh Environmental Compliance Portal (www.upecp.in) के Self Declaration: Dust Control Audit के टेम्प्लेट पर संबंधित विभागों को दिनांक 10.02.2021 को डस्ट कंट्रोल ऐप पर रजिस्ट्रेशन किये जाने हेतु प्रशिक्षण भी दिया जा चुका है। बोर्ड मुख्यालय स्तर से भी डस्ट कंट्रोल ऐप पर रजिस्ट्रेशन कराये जाने हेतु बार-बार इस संबंध में निर्देश प्राप्त हो रहे हैं।

अतः आपसे अनुरोध है कि आपके विभाग द्वारा शहर में संचालित निर्माण परियोजनाओं का रजिस्ट्रेशन उक्त पोर्टल पर यथाशीघ्र कराकर सूचना इस कार्यालय को प्रेषित कराने का कष्ट करें।

भवदीय,

(प्रदीप कुमार विश्वकर्मा)
क्षेत्रीय अधिकारी 19/02/2021

प्रतिलिपि:-निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. जिलाधिकारी महोदय, प्रयागराज।
2. सदस्य सचिव महोदय, उ० प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड लखनऊ।
3. मुख्य पर्यावरण अधिकारी (वृत्त-2) उ० प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड लखनऊ।

क्षेत्रीय अधिकारी
19/02/21
AEE



दूरभाष: / Ph. : 0532-2569727

क्षेत्रीय कार्यालय, उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड REGIONAL OFFICE, U. P. POLLUTION CONTROL BOARD

आवास विकास परिषद कालोनी, सेक्टर-10, योजना संख्या-3, झुंसी, प्रयागराज - 221508
Avas Vikas Parishad Colony, Sector-10, Scheme No. 3, Jhunsī, Prayagraj.

roprayagraj@uppcb.in

संदर्भ सं०...G.O.1382/नं-150/2021

दिनांक...06/02/2021

सेवा में,

1. नगर आयुक्त, नगर निगम, प्रयागराज।
2. उपाध्यक्ष, प्रयागराज विकास प्राधिकरण, प्रयागराज।
3. प्रभागीय निदेशक, समाजिक वानिकी प्रभाग, प्रयागराज।
4. पुलिस अधीक्षक, यातायात, प्रयागराज।
5. मुख्य अभियन्ता, लोक निर्माण विभाग, प्रयागराज।
6. मुख्य परियोजना प्रबन्धक, उ०प्र० राज्य सेतु निगम लि०, प्रयागराज।
7. सम्भागीय परिवहन अधिकारी, प्रयागराज।
8. परियोजना प्रबन्धक, भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण प्रयागराज।
9. जिला कृषि अधिकारी, प्रयागराज।
10. जिला पूर्ति अधिकारी, प्रयागराज।
11. जिला उद्यान अधिकारी, प्रयागराज।

विषय: मा० एन०जी०टी, नई दिल्ली द्वारा ओ०ए० सं० 681/2018 में पारित आदेश दिनांक 21.08.2020 के अनुपालन में उत्तर प्रदेश के 15 Non Attainment शहरों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु कार्ययोजना के कार्य बिन्दुओं के माइक्रोप्लान तैयार करने एवं बोर्ड द्वारा विकसित किये गये "डस्ट कन्ट्रोल आडिट" एप के प्रशिक्षण के संबंध में।

महोदय,

उपरोक्त विषयक उ० प्र० शासन पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन अनु-7 के पत्र सं०-एन०जी०टी० 64/81-7-2021-09 (रिट)/2016 दिनांक 05.02.2021 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। अवगत कराना है कि केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, नई दिल्ली द्वारा जनपद प्रयागराज शहर को नान-अटेनमेंट शहर की श्रेणी में सूचीबद्ध किया गया है, जिसमें प्रभावी वायु प्रदूषण नियंत्रण हेतु समय-समय पर विभिन्न दिशा-निर्देश भी निर्गत किये गये हैं। उ० प्र० शासन पर्यावरण, वन एवं जलवायु के पूर्व पत्र दि० 03.11.2020 के माध्यम से संबंधित जनपदों के जिलाधिकारियों/अध्यक्ष, जिला पर्यावरण समिति को अपने स्तर से माडल माइक्रोप्लान के अनुरूप संबंधित विभागों से माइक्रोप्लान तैयार कराकर दिनांक 15.11.2020 तक प्रेषित किये जाने के निर्देश दिये गये थे, किन्तु संबंधित विभागों द्वारा प्रेषित किये जा रहे माइक्रोप्लान की सूचनाएं अपूर्ण हैं। उक्त के अतिरिक्त Uttar Pradesh Environmental Compliance Portal (www.upecp.in) के Self Declaration: Dust Control Audit के टेम्प्लेट पर संबंधित अनुश्रवणकर्ता विभागों के प्रशिक्षण की आवश्यकता है। उपरोक्त के दृष्टिगत सचिव, पर्यावरण, वन एवं जलवायु उ० प्र० शासन की अध्यक्षता में दिनांक 10.02.2021 को अपरान्ह 4:00 बजे वीडियो कान्फ्रेंसिंग आयोजित किया गया है।

अतः आपसे अनुरोध है कि वीडियो कान्फ्रेंसिंग के माध्यम से आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम में संबंधित सूचनाओं/विवरण के साथ संबंधित विभागों के जिला स्तरीय अधिकारी प्रतिभाग करने का कष्ट करें। वीडियो कान्फ्रेंसिंग हेतु लिंक निम्नवत् है:-

<https://www.webex.com>
Meeting No.: 1705642856

भवदीय,

(प्रदीप कुमार विश्वकर्मा)
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि:- जिलाधिकारी महोदय, प्रयागराज को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

क्षेत्रीय अधिकारी 06/02/2021
ATE



क्षेत्रीय कार्यालय उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
REGIONAL OFFICE U. P. POLLUTION CONTROL BOARD

आवास विकास परिषद कालोनी, सेक्टर-10, योजना संख्या-3, झुंसी, प्रयागराज - 221508

Avas Vikas Parishad Colony, Sector-10, Scheme No. 3, Jhansi, Prayagraj

E-mail: roallahabad@uppcb.com

संदर्भ सं०... नि.००१५९/मुप हाउसिंग / 2020

दिनांक 31/10/2020

शेवा में,

मेसर्स पुष्प गंगा एंजाटिका (पुष्प हाउसिंग)
 शेरवानी इण्डस्ट्रियल सिंडीकेट कैम्पस
 सुलेम सराय, तहसील सदर
 जनपद प्रयागराज

[Handwritten Signature]

विषय: मल्टी स्टोरी बिल्डिंग कंसट्रक्शन प्रोजेक्ट के निर्माण के दौरान जनित धूल/डस्ट के नियंत्रण हेतु समुचित व्यवस्था स्थापित किये जाने तथा PATZ कैमरे की स्थापना किये जाने के संबंध में।

महोदय,

कृपया उपरोक्त विषयक इस कार्यालय के पत्र दिनांक 14.09.2020, 22.09.2020 एवं 22.10.2020 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। आपकी इकाई का अद्यतन निरीक्षण इस कार्यालय द्वारा दिनांक 26.10.2020 को इकाई प्रतिनिधि श्री नाहर अहमद, साईट इन्चार्ज की उपस्थिति में किया गया। निरीक्षण के समय निम्न तथ्य पाये गये:-

1. इकाई में निर्माण कार्य के अन्तर्गत भवन के ढाचे का लगभग 50 प्रतिशत कार्य पूर्ण पाया गया। शेष कार्य प्रगति पर पाया गया।
2. इकाई में रेडी मिक्स कंक्रीट की आपूर्ति सह इकाई मेसर्स राज पुष्प टावर, सुलेम सराय, हरद्वारा, प्रयागराज के परिसर में स्थापित बैचिंग प्लांट के माध्यम से की जाती है।
3. इकाई में भवन निर्माण सामग्री जैसे- मोरंग, बालू एवं गिट्टी आदि खुले में रखा हुआ पाया गया।
4. इकाई परिसर में चारों तरफ धूल के नियंत्रण हेतु स्थाई/अस्थायी बाउण्ड्री वाल का निर्माण नहीं पाया गया।
5. इकाई में धूल के नियंत्रण हेतु समुचित जल छिड़काव की व्यवस्था नहीं पायी गयी।
6. इकाई में PATZ कैमरे की स्थापना नहीं पायी गयी एवं न ही इकाई द्वारा पोर्टल www.upecp.com पर रजिस्ट्रेशन करते हुए self deceleration प्रपत्र अपलोड किया गया है।
7. भवन निर्माण कार्य हरी शीट के पर्दे से ढककर किया जाता नहीं पाया गया।
8. इकाई में डीजी सेट स्थापित पाया गया, जिस पर मानकों के अनुरूप ध्वनि प्रदूषण नियंत्रण व्यवस्था पायी गयी, किन्तु स्थापित घिमनी की ऊँचाई मानकों के अनुरूप नहीं पायी गयी।
9. इकाई में जल की आपूर्ति हेतु स्थापित बोरवेल पर वाटर मीटर स्थापित नहीं पाया गया एवं भूगर्भ जल की आपूर्ति की सीजीडब्ल्यू की एनओसी प्राप्त कर प्रस्तुत नहीं किया गया।

उपरोक्त परिपेक्ष्य में आपको निर्देशित किया जाता है कि उपरोक्त विन्दुओं के संबंध में समुचित कार्यवाही करते हुए अनुपालन आख्या पत्र प्राप्ति के एक सप्ताह के अन्दर प्रेषित किया जाना सुनिश्चित करें, अन्यथा की स्थिति में केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के पत्र दिनांक 08.02.2019 द्वारा पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति हेतु निर्धारित गाइड लाइन के अनुसार गणना करते हुए पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित किये जाने की कार्यवाही की जा सकती है, जिसके लिए आप स्वयं उत्तरदायी होंगे।

भवदीय,

[Handwritten Signature]
 (प्रदीप कुमार प्रियंवका)
 क्षेत्रीय अधिकारी 29/10/2020

प्रतिलिपि: मुख्य पर्यावरण अधिकारी (वृत्त-2), उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ सादर सूचनार्थ प्रेषित।

[Handwritten Signature]
 क्षेत्रीय अधिकारी 29/10/2020
 on
[Handwritten Signature]
 29/10/2020
 DEE



क्षेत्रीय कार्यालय, उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
REGIONAL OFFICE, U. P. POLLUTION CONTROL BOARD

आवास विकास परिषद कालोनी, सेक्टर-10, योजना नं. 3, इलाहाबाद - 221008
Avas Vikas Parishad Colony, Sector-10, Scheme No. 3, Allahabad, Pin/221008

संदर्भ सं. C/100/111/11-3/2019

दिनांक 02/10/2020

सोना में,

मेसर्स शेरवानी इण्डस्ट्रीज सिण्डीकेट लिमिटेड
शुलेम साराय, सादर
प्रयागराज।

पंजीश

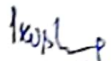
विषय: अनापत्ति प्रमाण पत्र की शर्तों की अनुपालन आख्या एवं इकाई परिसर में धूल आदि के नियंत्रण हेतु व्यवस्था स्थापित/क्रियान्वित किए जाने के सम्बन्ध में।

महोदय,

उपरोक्त विषय का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। उक्त के क्रम में आपकी इकाई का निरीक्षण इस कार्यालय द्वारा दिनांक 17.10.2020 को इकाई प्रतिनिधि श्री अहमद अली, सिविल इंजीनियर की उपस्थिति में किया गया। इकाई में भवन निर्माण समग्री जैसे- मॉरंग, बालू एवं गिट्टी आदि खुले में रखा हुआ पाया गया। भवन निर्माण कार्य हरे पर्दे से ढककर किया जाता नहीं पाया गया एवं पास ही रेडीमिक्स कांक्रिट प्लान्ट की स्थापना भी पायी गयी। इकाई को पूर्व में इस आशय की नोटिस प्रेषित की गयी थी कि इकाई परिसर में PTZ कैमरे की स्थापना सुनिश्चित करें तथा UPECP पोर्टल पर Self declaration हेतु Dust control audit पर रजिस्ट्रेशन करते हुये Self declaration प्रपत्र अपलोड करें किन्तु निरीक्षण के समय इकाई में PTZ कैमरे की स्थापना नहीं पायी गयी।

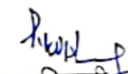
उपरोक्त परिपेक्षमें आपको निर्देशित किया जाता है कि भवन निर्माण समग्री को ढककर रखें, भवन निर्माण कार्य हरे पर्दे से ढककर करें, एवं PTZ कैमरे की स्थापना किया जाये तथा रेडीमिक्स कांक्रिट प्लान्ट हेतु पृथक CTE/CTO प्राप्त किया जाना सुनिश्चित किया जाए। उपरोक्त निर्देशों की अनुपालन आख्या 01 सप्ताह के अन्दर प्रेषित किया जाना सुनिश्चित करें अन्यथा की स्थिति में इकाई के विरुद्ध पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित किये जाने की संस्तुति बोर्ड मुख्यालय लखनऊ को प्रेषित कर दी जायेगी जिसका सम्पूर्ण उत्तरदायित्व स्वयं आपका होगा।

भवदीय,


(प्रदीप कुमार-विश्वकर्मा)
क्षेत्रीय अधिकारी-1/20

प्रतिलिपि-निम्नलिखित को सूचनार्थ सादर प्रेषित।

1. सदस्य सचिव महोदय, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।
2. जिलाधिकारी महोदय, प्रयागराज।
3. मुख्य पर्यावरण अधिकारी (यूत्त-2), उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।
4. मुख्य पर्यावरण अधिकारी (केन्द्रीय प्रयोगशाला), उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।


क्षेत्रीय अधिकारी-1/10/2020
21/10/2020
ATE

क्षेत्रीय कार्यालय, उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
REGIONAL OFFICE, U. P. POLLUTION CONTROL BOARD

दूरभाष: / Ph.: 0532-2569727

आवास विकास परिषद कालोनी, सेक्टर-10, योजना संख्या-3, झुंसी, प्रयागराज - 221506
Avas Vikas Parishad Colony, Sector-10, Scheme No. 3, Jhansi, Prayagraj,

संदर्भ सं० 6700912 / सी.पि.बि.ए. सं० 10/2020

दिनांक 22/10/2020

सेवा में,

मेसर्स विनायक कृपा होमबिल्ड एल.एल.पी.

शेरवानी इण्डो सिण्डीकेट कैम्पस, हरवारा, सुलेम सराय, सदर
प्रयागराज। 21100)


विषय: अनापत्ति प्रमाण पत्र की शर्तों अनुपालन आख्या एवं इकाई परिसर में धूल आदि के नियन्त्रण हेतु व्यवस्था स्थापित/क्रियान्वित किए जाने सम्बन्ध में।

महोदय,

उपरोक्त विषयक संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करे। उक्त के क्रम में आपकी इकाई का निरीक्षण इस कार्यालय द्वारा दिनांक 17.10.2020 को इकाई प्रतिनिधि श्री के.पी. सिंह, प्रबन्धक की उपस्थिति में किया गया। इकाई में भवन निर्माण समाग्री जैसे- मोरंग, बालू एवं गिट्टी आदि खुले में रखा हुआ पाया गया। इकाई को पूर्व में इस आशय की नोटिस प्रेषित की गयी थी कि इकाई परिसर में PTZ कैमरे की स्थापना सुनिश्चित करें तथा UPECP पोर्टल पर Self declaration हेतु Dust control audit पर रजिस्ट्रेशन करते हुये Self declaration प्रपत्र अपलोड करें किन्तु निरीक्षण के समय इकाई में PTZ कैमरे की स्थापना नहीं पायी गयी।

उपरोक्त परिपेक्षमें आपको निर्देशित किया जाता है कि भवन निर्माण समाग्री को ढककर रखें, भवन निर्माण कार्य हरे पर्दे से ढककर करे, एवं PTZ कैमरे की स्थापना किया जाये उपरोक्त निर्देशों की अनुपालन आख्या 01 सप्ताह के अन्दर प्रेषित किया जाना सुनिश्चित करे। अन्यथा की स्थिति में इकाई के विरुद्ध पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित किये जाने की संस्तुति बोर्ड मुख्यालय लखनऊ को प्रेषित कर दी जायेगी जिसका सम्पूर्ण उत्तरदायित्व स्वयं आपका होगा।

भवदीय,


(प्रदीप कुमार विश्वकर्मा)
क्षेत्रीय अधिकारी 10/10/20

प्रतिलिपि-निम्नलिखित को सूचनार्थ सादर प्रेषित।

1. सदस्य सचिव महोदय, उ०प्र० प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड, लखनऊ।
2. जिलाधिकारी महोदय, प्रयागराज।
3. मुख्य पर्यावरण अधिकारी (वृत्त-2), उ०प्र० प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड, लखनऊ।
4. मुख्य पर्यावरण अधिकारी (केन्द्रीय प्रयोगशाला), उ०प्र० प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड, लखनऊ।

क्षेत्रीय अधिकारी

ACTUAL PHOTOGRAPH OF SITE.



कार्यालय : नगर निगम, प्रयागराज ।

कार्यदेश

तथा में,

M/s ORBIT BUILD & CLEAN INDIA (P) LTD
BJ-5 West Shalimar Bagh,
New Delhi, 110088

सं०डी- 490 / 9546 / 2020

दिनांक : 02 जनवरी, 2021

विषय: "Design, Supply, Construction, Installation & Commissioning of Recycling Facility for Construction & Demolition (C&D) Waste including Collection & Transportation with Operation & Maintenance of Ten (10) years period in Prayagraj City (U.P)" on EPC Contract mode in Prayagraj" के सम्बन्ध में।

नगर क्षेत्र से जनित सी0एण्ड डी वेस्ट के निस्तारण हेतु "Design, Supply, Construction, Installation & Commissioning of Recycling Facility for Construction & Demolition (C&D) Waste including Collection & Transportation with Operation & Maintenance of Ten (10) years period in Prayagraj City (U.P)" on EPC Contract mode in Prayagraj" कार्य हेतु नगर निगम, प्रयागराज एवं आपकी फर्म के मध्य दिनांक 26.12.2020 को अनुबंध निष्पादित किया गया है। आर0एफ0पी0 शर्तों के अनुसार आपकी फर्म को निम्नानुसार कार्य प्रारम्भ किये जाने हेतु कार्यदेश निर्गत किया जाता है :-

SCHEDULE OF WORK / ITEM(S)

Sl. No	Description of Work / Item(s)	No.of Qty	Rate As Per Boq
1.00	Planning & Design, Supply, Construction, Installation & Commissioning of Recycling Facility for Construction & Demolition (C&D) Waste including Collection & Transportation with Operation & Maintenance of Ten (10) years period in Prayagraj City (U.P)" on EPC Contract mode 50 Tonnes per Day .Take all necessary approvals for Pre-construction and during Constructional activities.Carry out all Geo-technical Investigation as required for Structural Design.Construction of Recycling facility for C& D waste through wet processing providing all necessary Utility services as per finalized layout in conformity to Construction & Demolition Waste Management Rules, 2016 and & other applicable laws. GPS Tracking activation to vehicles/Trucks and Integration to Command Control Centre.	1.00	56300000.00
2.00	For Collection & Transportation of Construction & Demolition (C&D) Waste Tipping fee.	150000.00	53874000.00 @359.16/MT


क0सं0-1 पर अंकित कार्य का मुगतान आर0एफ0पी0 शर्तों के अनुसार किया जायेगा जिसका विवरण निम्नवत् है :-

Sl No.	Description	Stage-Wise % of Total Cost
Part A		
1.	Advance Payment as mentioned in Contract Data	
Part B		
Milestone Based Payment		
Milestone		
1.	Design Stage- Approval of Layout Plan, finalized Specification of main plant	5%
2.	On placing of Work Order for supply of Main Plant (C&D Waste Recycling Unit)	5%
3	Completion of foundation work of buildings (office, Recycling Unit Covering Structure, storage unit for Aggregate/proposed recycled goods processed unit)	10%
	Completion of formation level including WMM level for the road works and flooring works	10%
	Completion of concrete flooring of Recycling Unit Covering Structure, storage unit for	

6	Completion of roofing office building, Recycling Unit Covering Structure, storage unit for Aggregate/proposed recycled goods processed unit	15%
7	Commissioning of Utility Services (Water Tank, Weighbridge, Boom barrier)	5%
8	Supply and Commissioning of DG and Transformers	5%
9	Supply of Main Plant (C&D Waste Recycling Unit) at site	10%
10	Completion of Boundary wall including gate	5%
11	Road (Bitumen finish) completion	5%
12	Initial Commissioning of Main Plant (C&D Waste Recycling Unit)	5%
13	6 months after initial commissioning period issuance of completion certificate	2%
14	12 months after initial commissioning	2%
15	24 months after initial commissioning	2%
16	36 months after initial commissioning	2%
17	48 months after initial commissioning	2%
	TOTAL	100%

क्र०सं०-2 पर अंकित कार्य For Collection & Transportation of Construction & Demolition (C&D) Waste Tipping fee का भुगतान रू० 359.16/MT की दर से किया जायेगा।


अतः उपरोक्त के दृष्टिगत आपको आदेशित किया जाता है कि आर०एफ०पी० शर्तों के अनुसार ससमय कार्य प्रारम्भ करते हुए अधोहस्ताक्षरी को अवगत कराना सुनिश्चित करें।


 02/01/2024
 (रवि रंजन)
 नगर आयुक्त

संख्या एवं दिनांक तदैव।

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

1. नगर आयुक्त महोदय को सादर अवलोकनार्थ।
2. अपर नगर आयुक्त महोदय।
3. मुख्य अभियन्ता महोदय।
4. संबंधित सहायक/अवर अभियन्ता को सूचनार्थ।


 नगर आयुक्त

Prayagraj			
S. No.	Pucc Authorised Name	Puc Center Complete Address	Puc Check Vehicle Type
1	AALEKH SOCIAL DEVELOPMENT SOCIETY	188/2, TRANSPORT NAGAR, DHOOMANGANJ,ALLAHABAD,212306	Diesel Vehicle
2	ALEKH SOCIAL DEVELOPMENT SOCIETY	188/2, TRANSPORT NAGAR, DHOOMANGANJ,ALLAHABAD,212306	Petrol/CNG/LPG Vehicle
3	ASIF WELFARE SOCIETY	174/9E NAI MENHDAURI TELIYARGANJ PRAYAGRAJ,174/9E NAI MENHDAURI TELIYARGANJ PRAYAGRAJ,211004	Petrol/CNG/LPG Vehicle
4	ASIF WELFARE SOCIETY	174/9E NAI MENHDAURI TELIYARGANJ PRAYAGRAJ,174/9E NAI MENHDAURI TELIYARGANJ PRAYAGRAJ,211004	Diesel Vehicle
5	AUTO SERVICE STATION	3/1A KAMLA NEHRU ROAD FRONT POWER HOUSE PRAYAGRAJ,H.P. PETROL PUMP KAMLA NEHRU ROAD PRAYAGRAJ,211003	Petrol/CNG/LPG Vehicle
6	BHARAT MOTOR PART CO.	8,C.S.P. SINGH ROAD,(OPP HIGH COURT), PRAYAGRAJ.,8,C.S.P. SINGH ROAD,(OPP HIGH COURT), PRAYAGRAJ.,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
7	BOBBY SEWA SAMITI	413 TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,211011	Petrol/CNG/LPG Vehicle
8	BOBBY SEWA SAMITI	413 TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,TRANSPORTNAGAR PRAYAGRAJ,211011	Diesel Vehicle
9	C.S.C.EDUCATIONAL SOCIETY	SHOP NO 8 KUADEEH SARAI INAYAT PRAYAGRAJ,KUADEEH SARAI INAYAT PRAYAGRAJ,221505	Petrol/CNG/LPG Vehicle
10	C.S.C.EDUCATIONAL WELFARE SOCIETY	SHOP NO 8 KUADEEH SARAI INAYAT PRAYAGRAJ,KUADEEH SARAI INAYAT PRAYAGRAJ,221505	Diesel Vehicle
11	DEEPSANDHYA SEWA SAMITI	205/70, RAJAPUR, PRAYAGRAJ,205/70,RAJAPUR, PRAYAGRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
12	DEEPSANDHYA SEWA SAMITI	205/70, RAJAPUR, PRAYAGRAJ,205/70, RAJAPUR, PRAYAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
13	GUNGUN PARYAWARAN SEWA SANSTHAN	SULTANPUR KHAS,MAUAIMA,212507	Petrol/CNG/LPG Vehicle
14	GUNGUN PARYAWARAN SEWA SANSTHAN	SULTANPUR KHAS,MAUAIMA,212507	Diesel Vehicle

15	HIND SEWA SAMITI	LUCKNOW SE FAIZABAD MARG RUDRAPUR,MALAK A HARHAR,211013	Diesel Vehicle
16	HIND SEWA SAMITI	LUCKNOW SE FAIZABAD MARG RUDRAPUR,MALAK HARHAR UPHAR PRAYAGR AJ,211013	Petrol/CNG/LPG Vehicle
17	INDIA AUTO SERVICE	SULEM SARAI PRAYAGRAJ,KAJIYANA KALA MAU AI MA PRAYAGRAJ,211011	Petrol/CNG/LPG Vehicle
18	JAI MAA AMBEY SEWA SANSTHAN	146, POGHAT PULL, G.T ROAD PRYAGRAJ,ALLAHAB AD 211011,211011	Diesel Vehicle
19	JAI MAA AMBEY SEWA SANSTHAN	146,POGHAT PULL, G.T ROAD, PRYAGRAJ,ALLAHAB AD 211011,211011	Petrol/CNG/LPG Vehicle
20	JAN KALYAN SANSTHAN	619, TRANSPORT NAGAR, MUNDERA,PRAYAGRAJ,211011	Diesel Vehicle
21	JAN KALYAN SANSTHAN	619 TRANSPORT NAGAR, DHOOMAGANJ PRAYAGRAJ,211011	Petrol/CNG/LPG Vehicle
22	JAY SHRI BALAJI WELF ARE SOCIETY	KRISHANPURAM, GADDO PUR, MALAK HARHAR ,KR ISHANPURAM, GADDOPU R, MALAK HARHAR ,2110 13	Diesel Vehicle
23	JAY SHRI BALAJI WELF ARE SOCIETY	KRISHANPURAM, GADDO PUR, MALAK HARHAR, ,K RISHANPURAM, GADDOPUR, MALAK HARHAR ,211 013	Petrol/CNG/LPG Vehicle
24	JUST ASK NOW FOUND ATION	SANJAY NAGAR C O D ROAD,NAINI PRAYAGRAJ,21 1008	Diesel Vehicle
25	JUST ASK NOW FOUND ATION	SANJAY NAGAR C O D RO AD,NAINI PRAYAGRAJ,211008	Petrol/CNG/LPG Vehicle
26	KAMAD GIRI MANAV V IKAS SANSATHAN	SHOP NO 54, PANTI TA C AURASHI MEZA,MEZA,212303	Petrol/CNG/LPG Vehicle
27	KAMAD GIRI VIKAS SA NSTHAN	SHOP NO-54 PANTI TA CAURASHI MEZA,MEZA,212 302	Diesel Vehicle
28	KHARBANDA SEWA SA MITI	1/1 SARDAR PATEL MARG PRAYAGRAJ,1 SARDAR PATEL MARG CIVIL LINES P RAYAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
29	KHARBANDA SEWA SA MITI	1/1 SARDAR PATEL MARG PRAYAGRAJ,1 SARDAR PATEL MARG CIVIL LINES P RAYAGRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
30	KISHOR SEWA SAMITI	SORAON GULAB JAYKA KANPUR- VARANASI,HIGH WAY PARYAGRAJ,212502	Diesel Vehicle
31	KISHOR SEWA SAMITI	SORAON GULAB JAYKA HOTEL KANPUR- VARANASI ,HIGHWAY PARYAGRAJ,21 2502	Petrol/CNG/LPG Vehicle

32	KUSHWAHA SEWA SANSTHAN	165 T.P. NAGAR PRAYAGRAJ,165 T.P. NAGAR PRAYAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
33	KUSHWAHA SEWA SANSTHAN	165 T.P. NAGAR PRAYAGRAJ,165 T.P. NAGAR PRAYAGRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
34	LATE BANSH BAHADUR YADAV EDUCATIONAL WELFARE SOCIETY	ALLAPUR, PRAYAGRAJ,ALLAPUR, PRAYAGRAJ,211002	Petrol/CNG/LPG Vehicle
35	LATE BANSHBAHADUR YADAV EDUCATIONAL WELFARE SOCIETY	ALLAPUR, PRAYAGRAJ,ALLAPUR, PRAYAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
36	LATE LAXMAN SINGH VERMA SEWA SANSTHAN	DAADI DABHAV,NAINI,211008	Petrol/CNG/LPG Vehicle
37	LATE LAXMAN SINGH VERMA SEWA SANSTHAN	DAADI DABHAV ,NAINI,211008	Diesel Vehicle
38	MAA SHITLA SEWA SAMITI	LASAAR BARAOT HADIYA PRAYAGRAJ,212303	Petrol/CNG/LPG Vehicle
39	MAA SHITLA SEWA SAMITI	BAROT BAZAR HADIYA PRAYAGRAJ,212303	Diesel Vehicle
40	MAHADEV SEWA SANSTHAN	178 TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,178 TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,211012	Petrol/CNG/LPG Vehicle
41	MAHADEV SEWA SANSTHAN	178 TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,178 TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,211012	Diesel Vehicle
42	MANAS MANAV SEWA SAMITI	377/A TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,447 J TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
43	MANAS MANAV SEWA SAMITI	377/A TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,447 J TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
44	MESARSH/RAJ BHADUR LAL SEWA SANSTHAN	186 T P NAGAR PRAYAGRAJ,211011	Diesel Vehicle
45	MESARSH/RAJBHADUR LAL SEWA SANSTHAN	186 T P NAGAR PRAYAGRAJ,T P NAGAR PRAYAGRAJ,211011	Petrol/CNG/LPG Vehicle
46	M/S ATHARV MANAV SEWA SANSTHAN	A-730 KARELI SCHEME,G.T.B. NAGAR PRAYAGRAJ,211016	Diesel Vehicle
47	M/S ATHARV MANAV SEWA SANSTHAN	A-730, KARELI SCHEME,G.T.B NAGAR PRAYAGRAJ,211016	Petrol/CNG/LPG Vehicle
48	M/S JANTA SEWA SOCIETY	GUPTA MOTORS (HERO AGENCY) FAJALABAD URF KALUPUR,POST BAHRIYA SIKANDRA PRAYAGRAJ,212109	Diesel Vehicle

49	M/S JANTA SEWA SOCIETY	GUPTA MOTORS (HERO AGENCY) FAJALABAD URF KALUPUR,POST- BAHRIYASIKANDRA PRAYAGRAJ,21 2109	Petrol/CNG/LPG Vehicle
50	M/S KASHVI SEWA SANSTHAN	135/165, NEEM SARAYE,BEGUM SARAYE, ALLAHA BAD,134/A, NEEM SARAY E, BEGUM SARAYE, ALLA HABAD,211011	Petrol/CNG/LPG Vehicle
51	M/S KASHVI SEWA SANSTHAN	135/165, NEEM SARAYE,BEGUM SARAYE, ALLAHA BAD,134/A, NEEM SARAY E, BEGUM SARAYE, ALLA HABAD,211011	Diesel Vehicle
52	M/S LATE BHAGWATI PRASAD SEWA SANSTHAN, PRAYAGRAJ	INDRA AUTOMOBILES, GAUHANIYA, PRAYAGRAJ,13 3/16, PEETAMBAR NAGA R, TELIARGANJ, PRAYAGR AJ,211004	Diesel Vehicle
53	M/S LATE BHAGWATI PRASAD SEWA SANSTHAN, PRAYAGRAJ	INDRA AUTOMOBILES, GAUHANIYA, PRAYAGRAJ,13 3/16, PEETAMBAR NAGA R, TELIARGANJ, PRAYAGR AJ,211004	Petrol/CNG/LPG Vehicle
54	M/S MAA DHIRAJI SEWA SANSTHAN	603/K, TRANSPORT NAGAR ,NEAR- R.T.O. OFFICE AND I.C.I.C.I BANK, PRAYA GRAJ,224190	Diesel Vehicle
55	M/S MAA DHIRAJI SEWA SANSTHAN	603/K, TRANSPORT NAGAR ,NEAR- R.T.O. OFFICE AND I.C.I.C.I. BANK, PRAY AGRAJ,224190	Petrol/CNG/LPG Vehicle
56	M/S SAI EDUCATIONAL SOCIETY	M/S. SPEED MOTORS,18,KANPUR ROAD, ALLAHAB AD,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
57	M/S. SAI EDUCATIONAL SOCIETY	M/S. SPEED MOTORS,18,KANPUR ROAD, ALLAHAB AD,211001	Diesel Vehicle
58	M/S SARTHAK SEWA SAMITI	1304/876A, ,MUTTHIGAN J PRAYAGRAJ,211006	Diesel Vehicle
59	M/S SARTHAK SEWA SAMITI	1304/876A, ,MUTTHIGAN J PRAYAGRAJ,211006	Petrol/CNG/LPG Vehicle
60	M/S SARTHAK SEWA SAMITI	482/99B, PURA DALEL,ALLAHAPUR PRAYAGRAJ,211 006	Petrol/CNG/LPG Vehicle
61	M/S SHRI MAA SHARDA JANSEWA SANSTHAN, PRAYAGRAJ	SHOP NO-1, NAGAR NIGA M SCHOOL CAMPUS,SOUTH MALAKA, PRAYAGRAJ,2 11003	Diesel Vehicle
62	OM SEWA SANSTHAN, PRAYAGRAJ	41/317, MADHWAPUR, BAIRAHNA, PRAYAGRAJ,43 A/315A/1, MADHWAPUR, PRAYAGRAJ,211005	Petrol/CNG/LPG Vehicle
63	OM SEWA SANSTHAN, PRAYAGRAJ	41/317, MADHWAPUR, BAIRAHNA, PRAYAGRAJ,43 A/315A/1, MADHWAPUR, PRAYAGRAJ,211005	Diesel Vehicle

64	PARYAVARAN UNMULAN SEWA SAMITI	F/C TP NAGAR DHUMANG ANJ NEAR RTO TIRAHA,P RAYAGRAJ, F/C TP NAGAR DHUMANGANJ PRAYAGRA J,212217	Diesel Vehicle
65	PARYAVARAN UNMULAN SEWA SAMITI	F/C TP NAGAR DHUMANGANJ NEAR RTO OFFICE TI RAHA ,PRAYAGRAJ, F/C T P NAGAR DHUMANGANJ P RAYAGRAJ,212217	Petrol/CNG/LPG Vehicle
66	PRABHU UPHAR SAMAJ KALYAN SAMITI	10 MAHEWA ,REWA ROAD NAINAI,211007	Diesel Vehicle
67	PRABHU UPHAR SAMAJ KALYAN SAMITI	10 MAHEWA,REWA RAOD NAINI ,211007	Petrol/CNG/LPG Vehicle
68	RAJA RANI WELFARE SOCIETY	ANDAWA ,JHUNSI ,211019	Diesel Vehicle
69	RAJA RANI WELFARE SOCIETY	ANDAWA,JHUNSI,211019	Petrol/CNG/LPG Vehicle
70	RANJEET SEWA KALYAN SAMITI	219A TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,493/5 TRANS PORT NAGAR PRAYAGRAJ, 211001	Diesel Vehicle
71	RANJEET SEWA KALYAN SAMITI	219A TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,493/5 TRANS PORT NAGAR PRAYAGRAJ, 211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
72	RAVI SINGAR SEWA SANSTHAN	SHOP NO. 1 NARIBARI,NA RIBARI,212106	Diesel Vehicle
73	RAVI SINGAR SEWA SANSTHAN	SHOP NO. 1 NARIBARI,NA RIBARI,212106	Petrol/CNG/LPG Vehicle
74	RIMSHA SEWA SANSTHAN	13, SABJI MANDI, HANDI YA, PRAYAGRAJ,13, SABJI MANDI, HANDIYA, PRAYAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
75	RIMSHA SEWA SANSTHAN	13 SABJI MANDI HANDIYA, PRAYAGRAJ,13, SABJI MANDI, HANDIYA, PRAYAGRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
76	ROHIT GRAMODYOG SOCIETY	490-A, TRANSPORT NAGAR, PRYAGRAJ,.49 SARDAR PATEL MARG, CIVIL LINE, PRYAGRAJ.,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
77	ROHIT GRAMOUDYOG SEWA SANSTHAN	490 A TRANSPOART NAGAR ,ALLAHABAD,211012	Diesel Vehicle
78	RUHI PARYAVARAN SEWA SANSTHAN	KHANNA MARKET ANDAWA JHOOSI PRAYAGRAJ,LIG270 NEEM SARAI MUNDE RA PRAYAGRAJ,209312	Diesel Vehicle
79	RUHI PARYAVARAN SEWA SANSTHAN	KHANNA MARKET ANDAWA JHOOSI PRAYAGRAJ,LIG -270 NEEM SARAI MUNDE RA PRAYAGRAJ,209312	Petrol/CNG/LPG Vehicle
80	SAI EDUCATIONAL SOCIETY	B.P. KANTI,PRAYAGRAJ,212107	Diesel Vehicle
81	SAI EDUCATIONAL SOCIETY	B.P. KANTI,PRAYAGRAJ,212107	Petrol/CNG/LPG Vehicle
82	SAI EDUCATIONAL SOCIETY	BHARAT PETROLEUM ,KALINDIPURAM,211012	Petrol/CNG/LPG Vehicle
83	SAI EDUCATIONAL SOCIETY	BHARAT PETROLEUM,KALINDIPURAM,211012	Diesel Vehicle

84	SARAL FUEL MART, PRAYAGRAJ	08, TASHKAND MARG, PRA YAGRAJ, 211001	Diesel Vehicle
85	SARAL FUEL MART, PRAYAGRAJ	08, TASHKHAND MARG, P RAYAGRAJ, 211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
86	SHIV PARVATI JAN SEWA SAMITI	MALAKA HARHAR LUCKNOW ROAD, PRAYAGRAJ, 211013	Petrol/CNG/LPG Vehicle
87	SHRAVI SEWA SHIKSHA SAMITI	35 TRANSPORT NAGAR P RAYAGRAJ, 137 NEEM SARAI PRAYAGRAJ, 211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
88	SHRAVI SEWA SHIKSHA SAMITI	35 TRANSPORT NAGAR P RAYAGRAJ, 137 NEEM SARAI PRAYAGRAJ, 211001	Diesel Vehicle
89	SHRI DASHARATH PRASAD PAL MEMORIAL SANSTHAN	SHRI DASHARATH PRASAD FILLING STATION KHAGALPUR, NAWABGANJ PRAYAGRAJ, 229412	Diesel Vehicle
90	SHRI DASHARATH PRASAD PAL MEMORIAL SANSTHAN	SHRI DASHARATH PRASAD FILLING CENTER KHAGALPUR, NAWABGANJ PRAYAGRAJ, 229412	Petrol/CNG/LPG Vehicle
91	SHRI KRISHNA BAHIR MUKHI SAMAJOTHANE	VILL CHANDAPUR PO MALAKHARHAR, SORAAN AL LAHABAD, 212502	Petrol/CNG/LPG Vehicle
92	SHRI KRISHNA BAHIR MUKHI SAMAJOTHANE SEWA SAMITI	VILL CHANDPUR, PO MALAKHARHAR, SORAAN AL LAHABAD, 212502	Diesel Vehicle
93	SHRI KRISHNA JAN SEWA SAMITI	5/10A LUKERGANJ PARYAGRAJ, PARYAGRAJ, 211001	Diesel Vehicle
94	SHRI KRISHNA JAN SEWA SAMITI	5/10A LUKERGANJ PARYAGRAJ, PARYAGRAJ, 211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
95	SHRI KRISHNA SEWA SANSTHAN	182, TP NAGAR NEAR RTO OFFICE PRAYAGRAJ, 182, TP NAGAR NEAR RTO OFFICE, PRAYAGRAJ, 212662	Petrol/CNG/LPG Vehicle
96	SHRI KRISHNA SEWA SANSTHAN	182, TP NAGAR NEAR RTO OFFICE PRAYAGRAJ, 182, TP NAGAR NEAR RTO OFFICE, PRAYAGRAJ, 212662	Diesel Vehicle
97	SHRI LAXMI NARAYAN SEWA SANSTHAN	175 TRANSPORT NAGAR NEAR RTO OFFICE PRAYAGRAJ, 175 T.P. NAGAR PRAYAGRAJ, 211011	Petrol/CNG/LPG Vehicle
98	SHRI LAXMI NARAYAN SEWA SANSTHAN	175 TRANSPORT NEAR RTO OFFICE PRAYAGRAJ, 175 T.P. NAGAR PRAYAGRAJ, 211011	Diesel Vehicle
99	SHRI MAA SHARDA JAN SEWA SANSTHAN, PRAYAGRAJ	SHOP NO-1, NAGAR NIGAM SCHOOL CAMPUS, SOUTH MALAKA, PRAYAGRAJ, 211003	Petrol/CNG/LPG Vehicle
100	SHRIMATI GULAB DEVI MAMTA SWACHHATA AVAM PARYAVARAN SANSTHAN	BASUPUR, HANDIYA, PRAYAGRAJ, 221503	Petrol/CNG/LPG Vehicle
101	SHRIMATI GULAB DEVI MAMTA SWACHHATA AVAM PARYAVARAN SANSTHAN	BASUPUR, HANDIYA, PRAYAGRAJ, 221503	Diesel Vehicle

102	SHRI RAM CHANDRA JI SEWA SANSTHAN	163/A TP NAGER PRAYAG RAJ NEAR RTO OFFICE,163/A TP NAGER RTO OFFICE,212306	Petrol/CNG/LPG Vehicle
103	SHRI RAM CHANDRA JI SEWA SANSTHAN	163/A TP NAGER PRAYAG RAJ NEAR RTO OFFICE,163/A TP NAGER NEAR RTO OFFICE,212306	Diesel Vehicle
104	SHYAM JI SEWA SAMITI	176 TP NAGAR, NEAR RTO OFFICE, ALLAHABAD,211011	Petrol/CNG/LPG Vehicle
105	SHYAM JI SEWA SAMITI	176 TP NAGAR, NEAR RTO OFFICE,ALLAHABAD,211011	Diesel Vehicle
106	SIDDHI SEWA SANSTHAN	SHOP NO 1 GHOORPUR P RAYAGRAJ,GHOORPUR PRAYAGRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
107	SIDDHI SEWA SANSTHAN	SHOP NO 1 GHOORPUR P RAYAGRAJ,GHOORPUR PRAYAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
108	SRI KEDARNATH SEWA SAMITI	SHOP NO-1 ARJIBA S.R.DASHRAM TELIARGANJ ,PRAYAGRAJ,211004	Diesel Vehicle
109	SRI KEDARNATH SEWA SAMITI	SHOP NO-1 ARJIBA S.R.D.ASHRAM TELIARGANJ,PRAYAGRAJ,211004	Petrol/CNG/LPG Vehicle
110	SRI MA SHARDA JANSEWA SANSTHAN	SHOP NO-1 SOUTH MALA KA PRAYAGRAJ,KOTWA H ANUMANGANJ,PRAYAGRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
111	SRI MA SHARDA JANSEWA SANSTHAN	SHOP NO-1, SOUTH MALA KA, PRAYAGRAJ,KOTWA H ANUMAN GANJ,PRAYAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
112	SWARGIYA UDAY SINGH SIKSHA PARCHAR E WAMPARSAR SAMITI	PURA MUFTI CHAURAHA KAUSAMBI ROAD PRAYAGRAJ,MADPUR MANAURI PRAYAGRAJ,212208	Petrol/CNG/LPG Vehicle
113	SWARGIYA UDAY SINGH SIKSHA PARCHAR E WAMPARSAR SAMITI	PURA MUFTI CHAURAHA KAUSAMBI ROAD PRAYAGRAJ,MADPUR MANAULI PRAYAGRAJ,212208	Diesel Vehicle
114	SWARGIYE RAM BABU GUPTA SAMAJIK SEWA SANSTHAN	FIROJPUR URFA SHEKHPUR VIKAS KHAND,PHOOLPUR KE SAMNE PRAYAGRAJ,212402	Petrol/CNG/LPG Vehicle
115	SWARGIYE RAM BABU GUPTA SAMAJIK SEWA SANSTHAN	FIROJPUR URFA SHEKHPUR VIKAS KHAND PHOOLPUR KE ,SAMNE PRAYAGRAJ,212402	Diesel Vehicle
116	UTKARSHINI JAN KALYAN PARISHAD	SHREE BADARI AND SON S PETROLIUM DAUD NAGAR NAINI,PRAYAGRAJ,211008	Diesel Vehicle
117	UTKARSHINI JAN KALYAN PARISHAD	SHREE BADARI AND SON S PETROLIUM DAUD NAGAR NAINI,PRAYAGRAJ,211008	Petrol/CNG/LPG Vehicle

118	VEDANT SEWA SANSTHAN	53/186, TRANSPORT NAGAR , PRAYAGRAJ,53/186, TRANSPORT NAGAR, PRA YAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
119	VEDANT SEWA SANSTHAN	53/186, TRANSPORT NAGAR, PRAYAGRAJ,53/186, TRANSPORT NAGAR, PRAY AGRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
120	VIKASH JAN SEWA SAMITI	KURGAON SORAON ,PRAY AGRAJ,212502	Diesel Vehicle
121	VIKASH JAN SEWA SAMITI	KURGAON SORAON ,PRAY AGRAJ,212502	Petrol/CNG/LPG Vehicle
122	VINAYAK PARYAVARAN SEWA SANSTHAN	PURE NARSINGH BHAN K ARANPUR ,PRATAPGARH,230001	Diesel Vehicle
123	VINAYAK PARYAVARAN SEWA SANSTHAN	PURE NARSINGH BHAN K ARANPUR,PRATAPGARH,230001	Petrol/CNG/LPG Vehicle

कार्यालय पुलिस अधीक्षक यातायात जनपद प्रयागराज।
पत्रांक: संख्या:एसटी/एसपीटी-डीटी-808(वायु प्रदूषण)/2020
सेवा में,

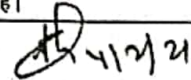
पुलिस महानिरीक्षक,
यातायात निदेशालय, 3030, लखनऊ।
महोदय,

कृपया अपने पत्र संख्या:डीटी-808-2019/393 दिनांक फरवरी 20, 2020 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके द्वारा उत्तर प्रदेश के 15 नॉन अटैन्डेंट शहरों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु निर्मित कार्य योजना के सम्बन्ध में माइक्रोप्लानिंग किये जाने हेतु वायु (प्रदूषण का नियंत्रण एवं नियंत्रण) अधिनियम 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत जारी निदेश के सम्बन्ध में वायुगुणता निर्धारित मानकों के अनुरूप लिये जाने हेतु पारित आदेश के अनुपालन में उल्लिखित विन्दुओं में अपेक्षानुसार कार्यवाही कराते हुए कृत कार्यवाही की आख्या उपलब्ध कराये जाने हेतु निर्देशित किया गया है।

उपरोक्त सम्बन्ध में अपेक्षित कार्यवाही निर्धारित प्रारूप में निम्नवत् है।

क्र० सं०	कार्यवाही विन्दु	कार्यान्वयन के लिये समय सीमा	कार्यवाही का विवरण
(I)	प्रदूषण फैलाने वाले वाहनों द्वारा नियमों का पालन करने/सक्त अनुपालन सुनिश्चित करने के लिये इन वाहनों के खिलाफ ध्यापक अभियान शुरू करना।	प्रतिदिन	प्रयागराज यातायात पुलिस द्वारा लगातार प्रदूषण के विरुद्ध कार्यवाही कर रहा है। विगत माह जनवरी, 2021 में 79 वाहनों का चालान किया गया है। माह जनवरी, 2021 में 8 वाहन से 4000/-रु० शमन शुल्क जमा किया गया है।
(II)	वायु प्रदूषण नियंत्रण के लिये जागरूकता अभियान शुरू करना, वाहनों का रख-रखाव/अनुरक्षण व्यक्तिगत वाहन का प्रयोग कम से कम करने सड़क पर वाहन चलते समय लेन का पालन करना।	प्रतिदिन	वायु प्रदूषण नियंत्रण के लिये प्रयागराज यातायात पुलिस के अधिकारी/कर्मचारीगण द्वारा वाहनों में लगे लाउड डेल्सर के माध्यम से आम जनमानस को जागरूक किया जाता है तथा चौराहों पर समूह में रोक कर वाहन चालकों को इन नियमों के पालन के लिये जागरूक किया जाता है। वर्तमान समय में कुल 206 चौराहों पर लगे पी.ए सिस्टम के माध्यम से भी आम जनता को कोविड -19 के सम्बन्ध में जागरूक किया जा रहा है। तथा अभी 02 अन्य चौराहों पर पर्याप्त पेन्डिंग होने के कारण पी.ए सिस्टम लगाया जाना बाकी है।
(III)	गैर निर्दिष्ट क्षेत्र में वाहनों की पार्किंग रोकना	प्रतिदिन	प्रयागराज यातायात पुलिस द्वारा गैर निर्दिष्ट क्षेत्रों में वाहन पार्क करने पर विगत माह जनवरी में, 2021 में 2653 वाहनों के विरुद्ध चालान की कार्यवाही की गयी है। कार्यवाही के दौरान कुल 183 वाहन से रूपया 94000/- शमन शुल्क जमा किया गया। साथ ही साथ यातायात पुलिस द्वारा सरकारी क्षेत्रों से टोचन की कार्यवाही कर 32 वाहनों को उठाकर वैधानिक कार्यवाही की गयी है। जिसमें 30500 रु० कर शुल्क लिया गया। इसके अतिरिक्त पी०पी०पी० (प्राइवेट पब्लिक पार्टनरशिप मॉडल) के माध्यम से गैर निर्दिष्ट क्षेत्र से टोचन की कार्यवाही की जाती है, तथा प्रचार-प्रसार की कार्यवाही की जाती है।
(IX)	ट्रैफिक मूवमेंट को सिको नाइज करने/लेन ड्राइविंग के लिए इटेलिजेंट ट्रैफिक सिस्टम शुरू करना	180 दिन	प्रयागराज यातायात पुलिस द्वारा प्रत्येक चौराहे/ तिराहे पर पी०पी० सिस्टम के माध्यम से ट्रैफिक मूवमेंट को सिकोनाइज व लेन में ड्राइविंग करने हेतु निर्देशित किया जाता है। सभी प्रमुख चौराहों पर लाइट सिग्नल लगाने व उसके अनुसार यातायात संचालन की कार्यवाही जारी है। वर्तमान समय में स्मार्ट सिटी योजना के अन्तर्गत जनपद प्रयागराज में विभिन्न चौराहों पर 256 चौराहों पर 1102 कैमरा स्थापित किये जा चुके हैं जो क्रियाशील है। यातायात संचालन के दौरान जिस किसी भी वाहन चालक द्वारा यातायात नियमों का उल्लंघन किया जाता है तो सम्बन्धित वाहन का चालान लगे सीसीटीवी कैमरा के माध्यम से भी किये जाने की व्यवस्था प्रारम्भ हो गयी है।
(X)	रिमोट सेंसर आधारित पीयूसी सिस्टम की स्थापना	180 दिन	प्रयागराज यातायात पुलिस के पास वर्तमान समय में 04 गैस इनालाइजर एवं 04 प्रदूषण मापक यंत्र मशीनें उपलब्ध है। समय समय पर विभिन्न चौराहों पर अभियान के दौरान वाहनों के वायु प्रदूषण चेक करने के लिये लगायी जाती है।

आख्या सादर अवलोकनार्थ प्रेषित है।


पुलिस अधीक्षक यातायात,
प्रयागराज।

प्रतिलिपि- 1. पुलिस महानिरीक्षक प्रयागराज परिक्षेत्र प्रयागराज को सादर सूचनाार्थ।

2. वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक, प्रयागराज को सादर सूचनाार्थ।



उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड

UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

संदर्भ सं०

Ref. No.....C-32200 /CL/ 294B/ AC.P-1/19-20

दिनांक

Date ...S: 2.1.2020

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 सप्लाइ, 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

gomi 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

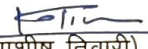
"With regard to direction No.(VIII), there is compliance by 38 cities. Let the States/UTs ensure compliance with regard to the remaining cities within by 30.06.2020. In default, the States/UTs will be liable to pay@Rs. 5 lakhs per month till compliance. The compensation may be recovered by the States/UTs 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।

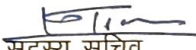
उक्त निर्देशों का अनुपालन निर्धारित समय सीमा में सुनिश्चित कराते हुए कृत कार्यवाही की आख्या से बोर्ड को अवगत कराने का कष्ट करें।

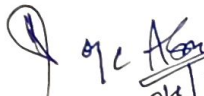
भवदीय,


(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, कानपुर, बुलन्दशहर (खुर्जा), लखनऊ, मुरादाबाद, नोयडा, रायबरेली एवं वाराणसी।


सदस्य सचिव


04/21/2020

Sr.	Location Name
	CCTV Detail
1	Samaiyamai Mandir / Tilak Marg Chauraha
2	A N Jha Hostel
3	ADA Mod Tiraha
4	Airport Main gate
5	Ajanta/Agrasen Chouraha
6	Akbarpur chauraha
7	Allahabad Railway Junction, Gate No.1
8	Allahabad Railway Junction, Gate No.2
9	Allahabad Railway Junction, Gate No.3
10	Allahabad Railway Junction, Gate No.4
11	Allahabad Railway Junction, Gate No.5
12	Allahabad Railway Junction, Gate No.6
13	Alopi Devi Mandir Tiraha
14	Anand Bhawan Chauraha
15	Anand Bhawan Colonelganj tiraha
16	Anand Hospital Chouraha
17	Andawa Chauraha
18	Arya kanya chowraha
19	Asgari market tiraha
20	Ashok Nagar Chouraha/Baba Chauraha
21	Baghambari Road Tiraha (Alopi Bagh Road)
22	Baghambari Tiraha
23	Baghambri Tiraha
24	Bai ka Bag Tiraha
25	Bairhana Chouraha
26	Bajaj Auto Chouraha
27	Balmiki Tiraha
28	Balson Chouraha
29	Baluha Ghat Chauraha
30	Bangad Dharamshala Chouraha
31	Bank Road Chauraha
32	Batasha Tiraha
33	Bhagambari road (pakad ped) Triveni road crossing
34	Carpentry chauraha
35	Chakiya Rd Rajroopur rd

Sr.	Location Name
36	Chameli Bai Dharamshala Tiraha
37	Chander sekher azad park gate no2
38	Chander sekher azad park gate no6
39	Chandra Shekhar Park Gate 1
40	Chandra Shekhar Park Gate 3
41	Chandra Shekhar Park Gate 5
42	Chandralog Talkies k paas
43	Chandramauli Guest House Tiraha
44	Chandrashekhar awash colony
45	Chattnaag Mod Tiraha
46	Chheoki station
47	Chief Justice Residence
48	choufatka over bridge ke neeche hanuman mandir ke paas
49	Chowk Ghantaghar Chouraha
50	CISF IIT rd tiraha
51	Civil Line Bus Station Main Entry Gate/Hindu Mahila Inter College
52	Civil Lines Hanuman Mandir
53	CMP Dot Pul West Side
54	Collectorate Chauraha
55	Colonelganj Thana Chauraha
56	Control room nigrani hetu
57	Cut before railway line
58	Daraganj Railway Station Entry Point
59	Daraganj sabji mandi tiraha
60	Dhobhi Ghat Chouraha
61	DIG range chauraha/Clive Chauraha
62	Dosa plaza chauraha
63	DRM office k saamne
64	Elgian chauraha next to polo ground
65	Ewing christan gate ke saamne
66	Fafamau Bazar Tiraha
67	Fafamau Pani ki Tanki Tiraha
68	Fafamau Purani Chungi
69	Fawwara chauraha
70	Fire Brigade Chouraha
71	Fort Road Chauraha

Sr.	Location Name
72	Gaughat Tiraha
73	Geeta Niketan Tiraha
74	Girls high school
75	Gol Park Chouraha, Old Allahabad
76	Government Press Chouraha/Eklavya Chouraha
77	Govind pur Chauraha
78	GT Jawahar Chouraha
79	GTB RD 60 feet RD tiraha(Bank of badodra tiraha)
80	Hanuman mandir chauraha rajapur
81	Harsh Hotel Chouraha
82	Harshvardhan Chouraha
83	Hashimpur Chauraha
84	Hashimpur chauraha
85	Hashimpur railway crossing
86	Hashimpur Railway Crossing
87	Hatiya golghar chauraha
88	High Court club
89	high court gate no. 2
90	High Court Hanuman Mandir Chouraha
91	Hindu Hostel Chouraha
92	Hira Halwai chauraha
93	Hot Stuff Chouraha
94	IIIT Chauraha
95	Income tax Chouraha/Civil Lines Bus Stand Chauraha
96	Indian Press Chouraha
97	Indira Murthi Chouraha
98	Jagdish ramp
99	Jagram Chouraha
100	Jhalwa Chouraha
101	Jhonson Ganj Chouraha
102	Jhunsi Railway Station tiraha towards station
103	jhusi chowki circle
104	Jogibir Tiraha
105	Kaali mandir tiraha
106	Kali ramp
107	Kali sadak Bhagambari crossing

Sr.	Location Name
108	Kali Sadak Mod
109	kalyani devi chauraha
110	Kamdhenu sweet
111	Kandhai pur mod
112	Karamaat ki chowki tiraha
113	Karbala Chouraha
114	Kasari Masari
115	katka tiraha
116	Katra Chauraha/Netram Chauraha
117	Kharbanda chauraha
118	Khuldabad Sabji Mandi Chouraha/Murkari Chauraha
119	Khushurubag back side chauraha
120	Kothaparcha dot pull
121	Kundan Guest House
122	Labour Tiraha
123	Lajpat Road Tiraha
124	Lal sadak mod
125	Lal sadak prashasnik road chauraha
126	Lalla Chungi Chauraha
127	Laxmi Talkies Chouraha
128	Leprosy Chouraha
129	LIC Colony Turning
130	Lok Sewa Aayog Chouraha
131	Loknaath Tiraha
132	Madhavapur Dehati Rasgulla Tiraha
133	Mahadevi Verma Tiraha/Career Coachin Center
134	Maharshi Patanjali School Chouraha
135	Mahaveer ji
136	Mahaveer ji holdup
137	Mahaveer tiraha
138	Mahila Gram Tiraha
139	Main Post Office Chouraha
140	MalGodam Gate
141	Mandal Ayukt chauraha
142	Manmohan Park
143	Mansarovar Chouraha

Sr.	Location Name
144	Maryodabad Chouraha
145	Masjid budda tajiya front side
146	Mayo Hall Chouraha/Rana Pratab Chouraha
147	Mazar Chauraha/NCC Ground
148	Mazar Tiraha SohabatiyaBagh
149	Medical Chouraha
150	Meerapur area
151	Mercury chauraha
152	Merry bana mekar girls inter college
153	Mewalal ki Bagiya Chouraha
154	MG Pannalal Tiraha
155	Minto park se jane wali rd and crossing se aane wali road tiraha pared area
156	Minto park tiraha
157	Minto Rd B/W stanley RD (side of BHS)
158	Mishra Bhawan Chouraha
159	Mission Stanley Tiraha
160	MNIT Tiraha
161	Motimahal tiraha
162	mundera mandi
163	Mutthiganj Chauraha
164	Nagwashuki Mod
165	Naini Jail gate
166	Naini Jail Tiraha
167	Naini station
168	Narullahbad Rd
169	Near ADG sir house
170	Near HS garden 60 feet rd(common ridhi sidhi tiraha)
171	new ghat b/w new yamuna bridge/old yamuna bridge
172	new Rd near leprocy
173	Nirala Gali Kotwali Daraganj
174	Niranjan dot pul Both Ends
175	Noor café ke paas jhootha chauraha
176	Old Naini Bridge East
177	Old Yumna Bridge West Side
178	OP Allapur Chauraha

Sr.	Location Name
179	OP bamrouli
180	OP Rajrooppur Tiraha
181	Pani ki Tanki- Bagambri Road
182	Pani ki Tanki Chauraha (N.Y. Road)
183	Pani ki Tanki- Matiyara Road
184	Parvati Nursing Home Chouraha
185	Pathar Girijaghar Chouraha
186	Patrika Chouraha
187	PeepalGaon
188	Phaphamau Bridge Both ends, A& B
189	Phaphamau Ganga Ghat Tiraha/Near Phaphamau Bridge
190	Phaphamau Tiraha
191	PHQ Chauraha
192	Police chowkey bakshi bandh tiraha
193	Police Lines Main Gate Tiraha
194	Police office tiraha
195	Ponghatpul bamrouli
196	Prayag Railway Station entry 1
197	Prayag Railway Station entry 2
198	Prayag Railway Station entry 3
199	Prayag Station Mod
200	Pritam nagar tiraha
201	PS Dhoomanganj Chauraha
202	PS George town Chauraha, Malviya Road
203	Railway Station Junction City Side Chouraha
204	Railway Station Junction Civil Side Chouraha
205	Rajapur tiraha
206	Ram Bagh Sundaram Tower Chouraha
207	Ram Bhawan Chauraha
208	Rambag near flyover
209	rambag station ke samne vahan parking area
210	Rambagh Bus Stand Chouraha
211	Rambagh Gate 1
212	Rambagh Gate 2
213	Rani mandi sarfa market
214	Rashulabad Ghat

Sr.	Location Name
215	Rasoolabad Ghat Tiraha
216	Rehman tiraha Rajapur
217	Riddhi siddhi tiraha
218	Roadways Bus Stand Civil Lines
219	Sadar Bazar Chouraha
220	Saint Merry School
221	Sangam Petrol Pump/Sohabatia Bag Dot Pul
222	Saraswati Heartcare Chouraha
223	Sargam Talkies Chouraha
224	satti chaura
225	Scout and guides tiraha
226	Shantipuram Chouraha
227	Shastri Bridge (East, West & Middle)
228	Shaukat Ali Tiraha Narula Road
229	Shubedar station
230	Solha market chauraha
231	South Malaka Sabjimandi Tiraha
232	SRN Tiraha
233	SSP Office Gate
234	St Merry Junior college
235	Subhash Chouraha
236	Sulaki Chauraha
237	Supply Depot Tiraha
238	T.P. Nagar Tiraha
239	Tagore town
240	Teliyar Ganj Chauraha
241	Thana civil lines/Nagar Nigam Chauraha
242	Thana Kotwali Tiraha
243	Thana Shahganj Tiraha/Nakkhas Kohana Tiraha
244	Tiger statue new berahna
245	Traffic Police Lines Chauraha
246	Tripathi Chauraha
247	Triveni Puram Chouraha
248	Triveni ramp
249	Triveni road Jagdish road tiraha
250	trivenipuram circle

Sr.	Location Name
251	University Chouraha
252	UPTRON Chauraha
253	Vandana Women's hospital/Strechi Chouraha
254	Vivekanand Chouraha
255	Yatrik Hotel Chouraha
256	Zero Road Bus Stand Chouraha

RO, UPPCB Prayagraj

S.No	District Name	Name of Industry	Sector (for Example- Sugar, Distillery etc.)	Operational Status (Yes/No)	APCS Status (Yes/No)	Consent Status (Yes/No)
1	Prayagraj	Allahabad Canning Company, Bamrauli, Allahabad.	Food/Veg preservation	Operational	Yes	Granted
2	Prayagraj	Dev Prayag Paper Mill Pvt.Ltd., UPSIDC, Naini, Allahabad	Pulp & Paper	Operational	Yes	Granted
3	Prayagraj	Shyam Diary Products, Dhannua Rewa Road, Prayagraj	Dairy	Operational	Yes	Granted
4	Prayagraj	Meja Urja Nigam Khdar Ghat Meja,	Power Plant	Operational	Yes	Granted
5	Prayagraj	Prayagraj Power Generation, Lohgara, Bara	Power Plant	Operational	Yes	Granted
6	Prayagraj	Indian Farmers fertilizer Cooperative Ltd., Phoolpur, Allahabad	Fertilizer	Operational	Yes	Granted
7	Prayagraj	Mangalam Milk India Pvt.Ltd., Beraikala, Phoolpur, Allahabad	Diary	Operational	Yes	Granted
8	Prayagraj	Ultratech Cement Lohgara, Allahabad	Cement Grinding	Operational	Yes	Granted
9	Prayagraj	J.P.Cement Products, Sadwa Khurd, Bara, Prayagraj	Cement Grinding	Operational	Yes	Granted
10	Prayagraj	SISCO Industries, Ind Area, Naini, Prayagraj	Rolling Mill	Operational	Yes	Granted

District:- Fatehpur

क्र० सं०	ईट भट्टे का नाम व पता	अधिनियम का नाम	बंदी आदेश जारी करने की तिथि	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति की स्थिति (रु० लाख में)
1	Anand brick field Semri Mai Kalarwapur	Air (Prevention & Control of Pollution)	CLOSURE ORDER BY HO	-
2	Jai Shri ram Brick Field, Siktnpur, Kjuha	-	Consider to high court	-
3	Maa Sharda Brick Field, Hrdon, Khaga	-	Closed by NGT	-
4	Aman Brick Field, Dnianpur,	-	14-06-2017	-
5	Ansh Brick Field, Fatehpur	-	04-05-2019	-
6	Athar Brick Field, Rahampur, Khaga	-	04-06-2015	-
7	Durga Brick Field, kamlapur, Gazipur	-	23-06-2015	-
8	Indrasen Brick Field, Rampur, Imadpur, Hswa block	-	08-03-2018	-
9	Jai Hanuman Brick Field, Rahmat Daulatpur	-	29-02-2016	-
10	Jai Maa Vaishnav Brick Field, Adhauri Dhata, Khaga	-	23-06-2015	-
11	JB Brick Field, Bindki Kohna Bindki bahar	-	03-10-2016	-
12	JMD Basawanpur Fatehpur	-	04-05-2019	-
13	Kesar Brick Field, Sindhanv	-	30-06-2015	-
14	Nafees Brick Field, Ghazipur, Bndhwa	-	24-06-2015	-
15	New Up Brick Field, Umra	-	22-04-2009	-
16	Om Brick Field Deewanipur Majre ummeidpur, Damapur, Teliyani	-	27-10-2017	-
17	Singh and Sheikh Brick Field, Bndhwa Bhua	-	11-03-2016	-
18	Sushila Brick Field, Hsba, Sadar	-	19-08-2015	-
19	Vishnu ent udyog, Khatauli, Bhua	-	16-06-2015	-
20	Narayan Brick Field, Mlwan	-	16-06-2015	-
21	Om Sai Ram Brick Field, Kirtikedha Mahakedha	-	23-06-2015	-

District:- Kaushambi

क्र० सं०	ईट भट्टे का नाम व पता	अधिनियम का नाम	बंदी आदेश जारी करने की तिथि	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति की स्थिति (रु० लाख में)
1	Madhusudan Brick Field, Dhuri, Chail	Air (Prevention & Control of Pollution) Act. 1981	23-06-2016	-
2	Atharva Brick Field, Faridpur Sulem	-	05-10-2016	-
3	Arjun Singh Brick Field Dherha, Tikra, Manjhanpur, Kaushambi	-	04-01-2012	-

District:- Prayagraj

क्र० सं०	ईट भट्टे का नाम व पता	अधिनियम का नाम	बंदी आदेश जारी करने की तिथि	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति की स्थिति (रु० लाख में)
1	Super Brick Field Singarur, Uparhar Soram, Allahabad	Air (Prevention & Control of Pollution) Act. 1981	11-04-2014	-
2	Guru Ent Udyog formerly known as Vijay Ent Udyog Bastar, Karchana, Allahabad	-	06-09-2010	-
3	Shailendra Brick Field Bastar Khai, Karchana, Allahabad	-	06-09-2010	-
4	Shivam Brick Field Muradpur, Baghana, Chaka, Allahabad.	-	09-09-2016	-

5	Dilip Brick Field Ahmadpur, Danipur, Allahabad	-	14-10-2011	-
6	R . V. L. Marka Ent Bhatta Sohrha, Phulpur, Allahabad	-	26-09-2012	-
7	Vimal Ent Udyog, Tilkat, Kewai, Handia, Allahabad	-	03-07-2017	-
8	Bairang Ent Udyog, Amura, Handia, Allahabad.	-	20-07-2016	-
9	Bairang Ent Udyog, Bigahiya, Buer, Handia, Allahabad.	-	20-07-2014	-
10	Vijay Bahadur Singh Ent Bhatta Yarna Kotia Hanumanganj, Allahabad	-	05-03-2012	-
11	Shilwant Singh Ent Bhatta Yarna Kotia Hanumanganj Allahabad.	-	05-03-2012	-
12	Prayag Ent Udyog, Basanpur, Chaurasi, Tappa, Meja Allahabad.	-	20-05-2017	-
13	R. N. S Ent Udyog, Badruddinpur, Ghuruli Hanumanganj, Allahabad	-	12-03-2012	-
14	Jai Ma Ent Udyog, Chakmujmil, Handia, Allahabad	-	04-06-2014	-
15	Abraham Brick Field, Bhadra, Umarganj, Karchana Allahabad	-	08-05-2018	-
16	Uma Brick Field, Ubhari, Balapur, Karchana, Allahabad	-	08-05-2018	-
17	Waris Brick Field, Bhadra, Umarganj, Karchana Allahabad	-	08-05-2018	-
18	Daksha Brick Field Champatpur, Karchana, Allahabad	-	08-05-2018	-
19	Maruti Ent Udyog, Sringverpur, Soroan, Allahabad	-	18-07-2018	-
20	R. C. K Ent Udyog Kotdkshin Pipri Handia, Allahabad	-	12-06-2018	-
21	Kamal Ent Nirmata Chandopara, Sadabad Handia, Allahabad	-	06-09-2011	-
22	Kajal Ent Udyog, Bohanna, Kot Dakshin, Handia	-	12-06-2018	-
23	Jai Ma Ent Udyog, Sainapur, Barethi, Handia, Allahabad	-	12-03-2012	-
24	Om Brick Field Ent Udyog (Jai Ma Sheetla Ent Udyog), Barauna, Motiha, Allahabad	-	25-10-2018	-
25	Warsi Brick Field, Bhagautipur, Ahirana, Andhiyari, Lalgopalganj, Allahabad	-	12-06-2018	-
26	Washeem Brick Field, Mander Dehmafi, Sadar, Allahabad	-	10-05-2019	-
27	Shan Brick Field, Mander Dehmafi, Sadar, Allahabad	-	10-05-2019	-

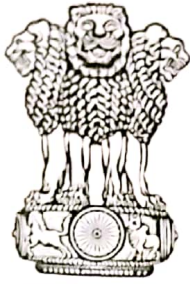
क्षेत्रीय कार्यालय,
उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड, प्रयागराज

प्रयागराज शहर से बाहर कराए गये उद्योगों की सूची

1.	बंसल हॉट मिक्स प्लान्ट, अन्दावा, प्रयागराज ।
2.	मौर्या हॉट मिक्स प्लान्ट, अन्दावा, प्रयागराज ।
3.	गंधार प्लास्टिक, दारागंज, प्रयागराज ।

List of Construction Sites at Prayagraj

<input type="checkbox"/>	Sr. No.	Site/Project Name	Site Incharge Mobile No.	District
<input type="checkbox"/>	1	ITD CEMENTATION INDIA LIMITED	9250405910	Prayagraj
	2	YAMUNA RIVER BRIDGE DADOGHAT FATEHPUR	8765973534	Fatehpur
	3	Phaphamau	6359878417	Prayagraj
	4	Naini-II	7976824987	Prayagraj
	5	Jhunsi	7275854606	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	6	CITIZEN SHUBHALAY	9696123123	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	7	VINAYAK CENTRAL PARK @ SHERVANI LEGACY	9792447222	Prayagraj
	8	Construction of New Six Lane Bridge Including Its	7389945785	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	9	Pushp Niketan	9389458320	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	10	OMAXE AANANDA	9554961924	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	11	Shree Raj Pushp Towers	7499624251	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	12	PUSHP GANGA EXOTICA	8574742650	Prayagraj
<input type="checkbox"/>	13	Naman Tower	9670781166	Prayagraj



सत्यमेव जयते

INDIA NON JUDICIAL Government of Uttar Pradesh

PRAKASH JAISWAL
ACC Code-UP14161804 LIC No.-725
District Court, Prayagraj
Mob.- 9696317624
District Sadar, Prayagraj

e-Stamp

Certificate No. : IN-UP20206259045751S
Certificate Issued Date : 31-Dec-2020 06:47 PM
Account Reference : NEWIMPACC (SV)/ up14161804/ PRAYAGRAJ SADAR/ UP-AHD
Unique Doc. Reference : SUBIN-UPUP1416180433524014340050S
Purchased by : PRAYAGRAJ LION WASTE MANAGEMENT PVT LTD PRAYAGRAJ
Description of Document : Article 5 Agreement or Memorandum of an agreement
Property Description : NA
Consideration Price (Rs.) :
First Party : NA
Second Party : PRAYAGRAJ LION WASTE MANAGEMENT PVT LTD PRAYAGRAJ
Stamp Duty Paid By : PRAYAGRAJ LION WASTE MANAGEMENT PVT LTD PRAYAGRAJ
Stamp Duty Amount(Rs.) : 100
(One Hundred only)



-----Please write or type below this line-----

CONCESSION AGREEMENT

This CONCESSION AGREEMENT made on this 31st December , 2020 at the office of **Prayagraj Municipal Corporation, Prayagraj, Uttar Pradesh, India**

For Prayagraj Lion Waste Management Pvt. Ltd.

Statutory Officer

Authorized Signatory

1. The authenticity of this Stamp certificate should be verified by checking the details on this Certificate and as available on the website of the Government of Uttar Pradesh. The responsibility of checking the legitimacy is on the users of the certificate. In the case of any discrepancy please inform the Competent Authority.

पर्यावरण अधिवक्ता

65

नगर निगम प्रयागराज मुख्य अधिकारी
प्रयागराज नगर निगम, प्रयागराज

Municipal
Commissioner



सत्यमेव जयते

INDIA NON JUDICIAL
Government of Uttar Pradesh

e-Stamp

Certificate No. : IN-UP20206119979475S
Certificate Issued Date : 31-Dec-2020 06:45 PM
Account Reference : NEWIMPACC (SV)/ up14161804/ PRAYAGRAJ SADAR/ UP-AHD
Unique Doc. Reference : SUBIN-UPUP1416180433523685121699S
Purchased by : PRAYAGRAJ LION WASTE MANAGEMENT PVT LTD PRAYAGRAJ
Description of Document : Article 5 Agreement or Memorandum of an agreement
Property Description : NA
Consideration Price (Rs.) :
First Party : NA
Second Party : PRAYAGRAJ LION WASTE MANAGEMENT PVT LTD PRAYAGRAJ
Stamp Duty Paid By : PRAYAGRAJ LION WASTE MANAGEMENT PVT LTD PRAYAGRAJ
Stamp Duty Amount(Rs.) : 100
(One Hundred only)



-----Please write or type below this line-----

BETWEEN

Prayagraj Municipal Corporation through Municipal Commissioner,
(Hereinafter referred to as "PMC", which expression shall, unless repugnant to the
context or meaning thereof, mean and include its successors and assigns) of the
FIRST PARTY

AND

Prayagraj Lion Waste Management Pvt. Ltd., a Company incorporated under the
provisions of the Companies Act, 2013 and having its Registered Office at
210,Padma Tower -II,22 Rajendra place New Delhi through its authorized
signatory **Mr. Sunil Singh** (Hereinafter referred to as "Concessionaire", which
expression shall, unless repugnant to the context or meaning thereof, mean and
include its successors and assigns) of the **SECOND PARTY.**

For Prayagraj Lion Waste Management Pvt. Ltd.

Statutory Report

1. The details of this Stamp certificate should be certified at
the District Court, Prayagraj, District Sadar, Prayagraj, Uttar Pradesh.
2. The details of this Stamp certificate should be certified at
the District Court, Prayagraj, District Sadar, Prayagraj, Uttar Pradesh.
3. The details of this Stamp certificate should be certified at
the District Court, Prayagraj, District Sadar, Prayagraj, Uttar Pradesh.

Authorized Signatory

पर्यावरण अभियन्ता

नगर निगम प्रयागराज

नगर निगम, प्रयागराज

Municipal
Commissioner

2

WHEREAS

- i. The Ministry of Environment and Forest (MoEF), Government of India (GoI), has formulated the Municipal Solid Waste (Management and Handling) Rules, 2016 ("MSW Rules"), which makes it mandatory for every municipal authority to implement a scientific solid waste management system.
- ii. The Prayagraj Municipal Corporation is responsible for providing municipal and civic services in areas falling under PMC.
- iii. PMC floated tender and invited proposals, through a competitive bid process from eligible parties for implementing the Project. In response thereto, PMC received proposals from several parties including the Concessionaire for implementing the Project.
- iv. Concessionaire acknowledges that Bid was made in accordance with RFP, and terms and conditions published as part of Tender documents and further agrees to abide by the terms and conditions of Tender Documents.
- v. Pursuant there to, after evaluating the aforesaid proposals, PMC accepted the proposal submitted by the Concessionaire and issued Letter of Acceptance No. 364/ENV/2020 dated 29/10/2020 to the Concessionaire requesting the Concessionaire to execute the Concession Agreement, which the Concessionaire has acknowledged by its Letter No. Ref: LSL/MS/MCP/2020-21/003 Dated:23/11/2020 Concessionaire hereby agrees to serve as guarantor towards the role and responsibilities cast upon the Concessionaire under this Concession Agreement.
- vi. The Parties hereto are required to enter into the Concession Agreement, being these presents, to record the terms, conditions, and covenants of the Concession.

NOW THIS AGREEMENT WITNESSETH AS FOLLOWS: -

DEFINITIONS AND INTERPRETATION	ARTICLE1
--------------------------------	----------


Definitions

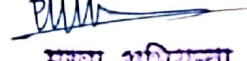
In this Agreement, the following words and expressions shall, unless repugnant to the context or meaning thereof, have the meaning hereinafter respectively ascribed to them hereunder:

1. "Additional Cost" shall mean the additional capital expenditure and/or the additional operating costs or both as the case may be, which the Concessionaire would be required to incur as a result of Change in Law.

For Prayagraj Lion Waste Management Pvt. Ltd.


Authorized Signatory


पर्यावरण अभियन्ता
नगर निगम प्रयागराज


मुख्य अभियन्ता
नगर निगम, प्रयागराज



2. **"Affected Party"** shall mean the Party claiming to be affected by a Force Majeure Event in accordance with Article 13.1.
3. **"Applicable Law"** shall mean all laws in force and effect, as of the date hereof, and which may be promulgated or brought into force and effect hereinafter in India including judgments, decrees, injunctions, writs or orders of any court of record, as may be in force and effect during the subsistence of this Agreement and applicable to the Project/the Concessionaire as applicable in India.
4. **"Applicable Permits"** shall mean all clearances, permits, authorizations, consents and approvals required to be obtained or maintained by the Concessionaire under applicable Law, in connection with the Project during the subsistence of this Agreement.
5. **"Appointed Date"** shall mean the date of this Agreement.
6. **"Arbitration Act"** shall mean the Arbitration and Conciliation Act, 1996 and shall include any amendment to or any re-enactment thereof as in force from time to time.
7. **"Authorized Representative"** means, in respect of a Party, any person designated (whether by name or as the holder of a specified position or office) as such by such Party by notice in writing given to the other Party including, in the case of a person designated by name, a specimen signature of that person certified by the Party issuing the notice.
8. **"Authority"** means for this agreement Municipal Corporation Prayagraj (PMC)
9. **"Bid Security"** shall mean security offered at the time of submission of Bid as defined in the RFP as part of the bid documents.
10. **"Bulk Waste Generators"** means the same as defined in MSW Rules 2016 or as notified and defined by PMC.
11. **"Corrupt Practice"** means the offering, giving, receiving or soliciting, directly or indirectly of anything of value to influence the action of a public official in the procurement process or in contract execution.
12. **"Change in Law"** shall have the meaning ascribed thereto in Article 13.5.
13. **"Concession Agreement" or "Agreement"** shall mean this Agreement, and includes any amendments hereto made in accordance with the provisions hereof.
14. **"Concessionaire or Agency"** will be used interchangeable and have same meaning for the purpose of this agreement.
15. **"COD" or "Commercial Operations Date"** shall mean the date on which PMC has issued the Commencement Certificate for the Project Facilities, in accordance with the provisions of this Agreement. The duration of this entire contract will start from the COD date

For Prayagraj Lion Waste Management Pvt. Ltd.

Authorized Signatory

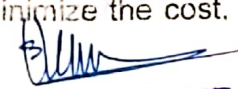
पर्यावरण अभियन्ता
नगर निगम प्रयागराज

मुख्य अभियन्ता
नगर निगम, प्रयागराज

16. **“Commencement Certificate”** shall mean the certificate issued by PMC certifying, that:
- The Concessionaire has set up the Project Facilities in accordance with the Concession Agreement, RFP, IOP (Initial Implementation and Operational Plan), MIOOP (Micro Implementation and Operational Plan) and R&M Plan; and
 - The Concessionaire has obtained all approvals necessary for commercial operations of the Project Facilities.
17. **“Concession”** shall have the meaning ascribed thereto in Article 2 of this Agreement.
18. **“Concession Area”** means the areas falling within territorial jurisdiction of PMC
19. **“Concession Period”** shall have the meaning ascribed thereto in section 3: Concession Period.
20. **“Competent Authority”** is the Person or Persons, appointed by the Municipal Commissioner, Prayagraj Municipal Corporation, Prayagraj and notified to the Concessionaire, who shall be responsible for supervising the Concessionaire, administering the Contract, certifying payments due to Concessionaire. The Municipal Commissioner PMC shall be the Competent Authority for this contract/Concession Agreement (CA). The Municipal Commissioner, Prayagraj Municipal Corporation, Prayagraj may also appoint any Person or Persons to assist the Competent Authority for this CA. Any Person or Persons appointed by the Municipal Commissioner, Prayagraj Municipal Corporation, Prayagraj to carry out the responsibilities of the Competent Authority and assist him/her, shall be termed as the “Competent Authority’s Representative”.
21. **“Concessions Authority” or “Contracting Authority” or “PMC”** shall mean Prayagraj Municipal Corporation or “PMC” shall mean Prayagraj Nagar Nigam.
22. **“Consortium”** of parties who submitted bid as consortium.
23. **“Construction and Demolition Waste”** shall include debris, construction and demolition debris and mud earth / soil.
24. **“Coercive practices”** means harming or threatening to harm, directly or indirectly, persons, or their property to influence their participation in bidding process or affect the execution of a contract.
25. **“Contract Prices”** means the prices set out in the Form of Proposal for which the Concessionaire will perform the Work as set out in the Appendix * of this agreement.
26. **“Corporation”** means the Municipal Corporation of Prayagraj
27. **“Demonstration Project”** means projects which explore alternative collection systems or methods designed to minimize the cost, increase the convenience

For Prayagraj Lion Waste Management Pvt. Ltd.


 पर्यावरण अभियन्ता
 Authorized Signatory निगम प्रयागराज


 मुख्य अभियन्ता
 नगर निगम प्रयागराज



5

assigned and to fulfil monitoring and reporting requirements. As per RFP an indicative outline of scope of work to be performed mandatorily by the Concessionaire is as following:

PART A: Door to Door Collection and Transportation Service

The Work to be done shall consist of all requisite service necessary for the operation of door to door collection services for source segregated waste. The segregation should be in three categories i.e. Compostable or Green waste; Recyclables; and Domestic Hazardous Waste. It is expected that the proposed approach for the collection of recyclables includes the management of materials in a manner that minimizes the cost to the Authority by establishing an efficient collection that minimizes contamination, maximizes diversion rates / recycling rate as well as revenues to the stakeholders:

A. Door to door Collection & Transportation of Municipal Solid Waste

Data Collection and Computerization of all waste generators for the door to door segregated waste collection services for creation of MIS data base to be used for monitoring Key Performance Indicators and Payments.

The services of door to door segregated waste collection requires that each user/ establishment to whom this service is extended must be documented and sensitized for better and efficient mode of segregated MSW collection at source. This requires not only enlisting of all waste generators in service area but also an effective IEC for creation of demand of services as well as capacity building of waste generators related to his role and responsibility in proper waste collection mechanism of the city. A simple form for enlisting the waste generators for this service and intimation of user charge per month will be undertaken for enrollment of each household /establishment /waste generator in the city for this service. An amount of Rs. 20 per non bulk waste generator will be paid for this survey and computerization work. An amount of Rs1000 per bulk waste generator will be paid for doing 7 days of recording of quantity and characterization of bulk waste generator to arrive at average of type and quantification of MSW in premises of Bulk Waste Generators. This data will be used for feedback on quality of services through e. mail / sms or any other mode as decided by the Authority.

A supervisory team will be created for the overall monitoring of the survey and computerization work executed under the Project. The Team will comprise of 4 professionals. The Team will be having its office at Integrated Control and Command Centre. The Team will ensure quality of work through random checks. The infrastructure of IT and ITES at ICCC of Smart City will be used for this.


B. Capacity and Awareness Building

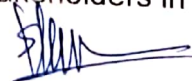
(i) IEC ACTIVITIES:

Develop IEC material and undertaking awareness drives for the activities specified in Section 15 (zg) of Solid Waste Management Rules 2016 and as per the indicative table below for bringing behavior change with various stakeholders in waste management like

For Prayagraj Lion Waste Management Pvt. Ltd.


Authorized Signatory


पर्यावरण अभियन्ता
नगर निगम प्रयागराज


मुख्य अभियन्ता
नगर निगम, प्रयागराज



14

17.13 Counterparts

This Agreement may be executed in two counterparts, each of which when executed and delivered shall constitute an original of this Agreement but shall together constitute one and only the Agreement.

IN WITNESS WHEREOF THE, PARTIES HAVE EXECUTED AND DELIVERED THIS AGREEMENT AS OF THE DATE FIRST ABOVE WRITTEN. SIGNED SEALED AND DELIVERED

SIGNED AND DELIVERED FOR AND ON BEHALF OF ONE PARTY

1. For Prayagraj Municipal Corporation



Witnesses: 1.



Mr. Ravi Ranjan

Municipal Commissioner Prayagraj

2.



मुख्य अभियंता
नगर निगम, प्रयागराज

SIGNED AND DELIVERED FOR AND ON BEHALF OF SECOND PARTY

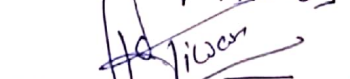
2. For M/S Prayagraj Lion Waste Management Pvt. Ltd

Witnesses: 1.

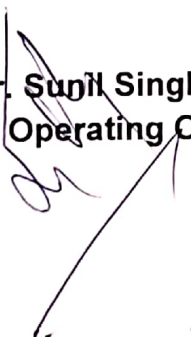


MANOJ MISHRA

2.


Kuldeep Tiwari

Mr. Supil Singh
Chief Operating Officer



2.1 Scope of Project

Scope of Work and how it is expected to be executed has been defined and elaborated in the RFP. Concessionaire shall adhere to RFP for accomplishing Scope of Work, methodology prescribed for carrying out the work, procurement and deployment of equipment and vehicles prescribed, quality and quantum of manpower to be deployed while executing the work assigned, establish monitoring system, fulfil reporting requirements to achieve desired outcome of the Project. The Concessionaire shall execute project based on the guidelines established in the RFP for effective implementation of the system in close coordination with PMC /Authority for monitoring, reporting and advising PMC and Concessionaire. Roles and responsibilities of all stakeholders have been defined in tender documents.

1. To comply with Solid Waste (Management and Handling) Rules, 2016.
2. To improve the existing standards of public health and environmental quality by establishing efficient mechanism for collection and transportation of Municipal Solid Waste.
3. Ensure clean and hygienic collection and transportation system of Municipal Solid Waste.
4. Improve productivity of man, materials and equipment for the aforesaid objective.


In pursuance of the above-mentioned key objectives of the project the other additional objective related to this project are as following:

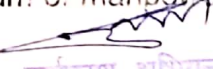
- a) To ensure deployment of modern techniques, tools, equipment and other mechanized process for cleaning of public toilets in the PMC area.
- b) PMC will provide all vehicles associated with Part A, While the Concessionaire will be responsible for deploying vehicles under Part B (Mechanized Cleaning of Toilets)
- c) Thus, the TWO KEY PARTS of the project for bidding and providing services as detail scope of the project are defined as following:

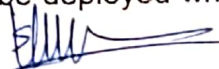
S.N.	PART Number of the Project	Broad Description of Scope of Service in the Part
1	PART A	Door to Door Solid waste collection of segregated waste, and Transportation of collected waste up to Baswar Processing Plant.
2	PART B	Mechanized Cleaning of Toilets

RFP is an integral part of the Concession Agreement and the Concessionaire shall adhere to the RFP for accomplishing 'Scope of Project and the methodology prescribed for carrying out the work; procurement and deployment of equipment and vehicles prescribed; quality and quantum of manpower to be deployed while executing the work

Prayagraj Lion Waste Management Pvt. Ltd.


Authorized Signatory


पर्यावरण अभियन्ता
नगर निगम प्रयागराज


मुख्य अभियन्ता
नगर निगम, प्रयागराज

 13

Regional Office,
U.P. Pollution Control Board
Prayagraj

ZIG-ZAG CONVERSION LIST

1.	M/S DEEP BRICK FIELD, NARAINA, KARCHANA, PRAYAGRAJ
2.	M/S MAHENDRA BRICK FIELD, ANTAHIYA KHAI, KARCHANA, PRAYAGRAJ
3.	M/S RAVI ENT UDYOG, BHADDEVRA, KARCHANA, PRAYAGRAJ.
4.	M/S K.G.N. ENT UDYOG, SHRINGVAREPUR, UPARHAR, PRAYAGRAJ
5.	M/S PAL BRICK FIELD, GADAPUR PHOOLPUR, PRAYAGRAJ
6.	M/S ASHISH ENT UDYOG, CHILLA, GAUHANI, BARA, PRAYAGRAJ
7.	M/S SHUKLA ENT UDYOG, CHAUKATHA, GAURA, AUTA, MEJA, PRAYAGRAJ
8.	M/S JAI KRISHNA BRICK FIELD, GOHARI, PHAPHAMAU, SORAON, PRAYAGRAJ
9.	M/S ABHISHEK BRICK FIELD, RAMPUR, GOHARI, PHAPHAMAU, SORAON, PRAYAGRAJ
10.	M/S MPK ENT UDYOG, SIRSA, MEJA, PRAYAGRAJ
11.	M/S GEETA ENT UDYOG, BANJAH, BANTARIYA, SIKANDARA, PHOOLPUR, PRAYAGRAJ
12.	M/S KHWAJA BRICK FIELD, LAI ANA, SOARON, PRAYAGRAJ.

Annex-IP-7

Regional Office, UPPCB Prayagraj

IP 8.3

S. No	Circle	Regional Office	District	Name & Address of Industry	Category/Sector	Operational Status	Fuel Used	Consent Status
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	Prayagraj	Prayagraj	Meja Urja Nigam Khadar Ghat Meja,	Power Plant	Operational	Coal	Granted
2	2	Prayagraj	Prayagraj	Prayraj Power Generation, Lohgara, Bara	Power Plant	Operational	Coal	Granted

कूड़े में आग लगाये गये स्थल का विवरण

1. जोन-01 के सफाई वार्ड-01 के अन्तर्गत, चुनाव वार्ड-06 हरवारा स्थित धर्मकांटा वाले मार्ग पर हनुमान केसरवानी प्रयागराज के प्लाट के सामने अज्ञात लोगो द्वारा आग लगाया गया।
2. जोन-03 के सफाई वार्ड-16 के अन्तर्गत, चुनाव वार्ड-17 फाफामऊ प्रयागराज स्थित मूर्ति चौराहे के पास अज्ञात लोगो द्वारा आग लगाया गया।

नीचे स्थित अवसलिका ब्लॉकों में पार्कों के अंदाज कम्पोजिट फिट की सूची।

S.No	Nos. of Composed pit	Name of Block of Park.	Tentative Estimated Amt.	Approx. Complete
①	06 nos.	शिवाजीपार्क, अटुलु हमीद पार्क,	₹-1,32,000=00	4-monthly
②	06 nos.	ब्लॉक - जे	₹-1,32,000=00	
③	06 nos.	ए.ब्लाक हिमांशु मिश्रा एवं प्रकाश वसन्तलथ के सामने।	₹-1,32,000=00	
④	08 nos.	'ए'-ब्लाक अवधेश श्रीवास्तव एवं श्रीमती सीएन विपिन के सामने।	₹-1,76,000=00 ₹-2,56,000=00	
⑤	10 nos.	'सी'-ब्लाक दीपक कुमार बलसा एवं एस.पी. चतुर्वेदी के सामने।	₹-2,20,000=00	
⑥	04 nos.	'डी'-ब्लाक वसीम अहमद एवं कमर अवध श्रीवास्तव के सामने।	₹-88,000=00	
⑦	08 nos.	'डी'-ब्लाक में जेड.ए. फारकी व रिदगाह के सामने।	₹-1,76,000=00	
⑧	04 nos.	एफ-ब्लाक आर.टी.आर. काकोरी।	₹-88,000=00	
⑨	08 nos.	'ई' एवं 'जी' ब्लॉक स्थित पार्क में।	₹-1,76,000=00	
⑩	04 nos.	'के' ब्लॉक में स्थित पार्क में।	₹-88,000=00	
⑪	08 nos.	'ए'-ब्लाक में आनोक स्टेशनरी एवं भाबाजी निवास के सामने।	₹-1,76,000=00	
⑫	10 nos.	'ए ₁ '-ब्लाक स्थित पार्क में।	₹-2,20,000=00	
⑬	10 nos.	'बी' एवं 'चकना निभा' स्थित पार्क में।	₹-2,20,000=00	
Total - 92 nos.		Total	₹-20,24,000=00	

16/3/21
J.E.

16/3/21
J.E.

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 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)

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
(Rs. 5.00 Lakh from CRM Scheme
Rs. 10.00 Lakh from SMAM Scheme) | 800 |
| (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

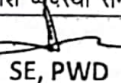
Action Point Code-BB1.11

Dead Bodies of Animals should be disposed through proper treatment facility like rendering plant etc

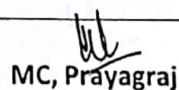
क्र०सं	कार्य का नाम	धनराशि रु० लाख में	अभ्युक्ति
01	<p>मृत पशुओं के अंतिम निस्तारण हेतु 01 अद्द गैस फरनेस (शवदाहन भट्टी) की आपूर्ति एवंस्थापना का कार्य।</p> <p>Remark-गा० राष्ट्रीय हरित न्यायाधिकरण द्वारा प्रयागराज शहर को अत्यन्त ही खराब वायुगुणवत्ता की श्रेणी में रखा गया है। जिससे स्पष्ट है कि प्रयागराज शहर क्षेत्र में अत्याधिक मात्रा में वायुप्रदूषण (PM-2.5 & PM-10) हो गया है जिसकी रोकथाम करने हेतु शासन के आदेश प्राप्त हो रहे हैं। ऐसी स्थिति को दृष्टिगत रखते हुए नगर निगम, प्रयागराज सीमा क्षेत्र के अन्तर्गत एयर क्लीनप्रोग्राम के अन्तर्गत सड़क पर मैकेनाइज्डरोड स्वीपिंग का कार्य कराये जाने के लिए उक्त मशीनों को किराये पर लेकर रोड स्वीपिंग का कार्य कराया जाना है।</p> <p>1. गैस फरनेस (शवदाहन भट्टी) की आपूर्ति कार्य हेतु आवश्यक धनराशि -रु०-210*00 लाख मार्च, 2021 तक उक्त कार्य हेतु वांछित धनराशि -रु०-210*00 लाख</p>	210.00	

16	<p>मृत पशुओं के अंतिम निस्तारण हेतु 01 अर्द्ध गैस फरनेस (शवदाहन भट्टी) की आपूर्ति एवं स्थापना का कार्य।</p> <p>Remark-मा0राष्ट्रीय हरित न्यायाधिकरण द्वारा प्रयागराज शहर को अत्यन्त ही खराब वायू गुणवत्ता की श्रेणी में रखा गया है। जिससे स्पष्ट है कि प्रयागराज शहर क्षेत्र में अत्यधिक मात्रा में वायू प्रदूषण (PM-2.5 & PM-10) हो गया है। जिसकी रोकथाम करने हेतु शासन के आदेश प्राप्त हो रही है। ऐसी स्थिति को दृष्टिगत रखते हुए नगर निगम, प्रयागराज सीमा क्षेत्र के अन्तर्गत एयर क्लीन प्रोग्राम के अन्तर्गत शवों के वैज्ञानिक ढंग से अंतिम निस्तारण कराये जाने के लिए उक्त मशीनों का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन का कार्य कराया जाना है।</p> <p>1. गैस फरनेस (शवदाहन भट्टी) की आपूर्ति कार्य हेतु आवश्यक धनराशि -रु0-210*00 लाख मार्च, 2021 तक उक्त कार्य हेतु वांछित धनराशि -रु0-210*00 लाख</p>	210.00	<p>दिनांक: 25.06. 2020 को प्रेषित माइक्रों प्लान के बिन्दु सं0-24 के अनुसार प्रस्तावित</p>
17	<p>शहर की चौड़ी एवं बड़ी गलियों में डोर टू डोर कलेक्शन हेतु 3*3 क्यू0मी0 क्षमता के 150 अर्द्ध मिनी टिपर वाहन डुअल टाइप हॉपर-टिपर (गीला एवं सूखा कूड़ा हेतु) की आपूर्ति।</p> <p>1. 150 अर्द्ध मिनी टिपर वाहनों के क्रय हेतु आवश्यक धनराशि -रु0-900*00 लाख मार्च 2021 तक उक्त कार्य हेतु वांछित धनराशि -रु0-300*00 लाख</p>	300.00	<p>दिनांक: 25.06. 2020 को प्रेषित माइक्रों प्लान के बिन्दु सं0-16 के अनुसार प्रस्तावित</p>
19	<p>शहर की संकरी एवं छोटी गलियों में डोर टू डोर कलेक्शन हेतु 2*0 क्यू0मी0 क्षमता के 150 अर्द्ध मिनी टिपर वाहन डुअल टाइप हॉपर-टिपर (गीला एवं सूखा कूड़ा हेतु) की आपूर्ति।</p> <p>1. 150 अर्द्ध मिनी टिपर वाहनों के क्रय हेतु आवश्यक धनराशि -रु0-805*00 लाख मार्च 2021 तक उक्त कार्य हेतु वांछित धनराशि -रु0-300*00 लाख</p>	300.00	तदैव
20	<p>डी0टी0डी0सी के कार्यों को तत्काल प्रारम्भ कराने हेतु चयनित फर्मों को उपलब्ध करायी जाने वाली 100 अर्द्ध मिनी टिपर वाहनों पर फेंब्रीकेशन का कार्य।</p> <p>1. 100 अर्द्ध मिनी टिपर वाहनों पर फेंब्रीकेशन कार्य हेतु आवश्यक धनराशि -रु0-82*95 लाख मार्च 2021 तक उक्त कार्य हेतु वांछित धनराशि -रु0-82*95 लाख</p>	82.95	तदैव
21	<p>बसवार स्थित प्रोसेसिंग प्लान्ट में सी एण्ड डी वेस्ट तथा लेगेसी वेस्ट के लगाये जा रहे प्रोसेसिंग प्लान्ट के लिए बढ़ने वाले विद्युत भार के दृष्टिगत पृथक ट्रान्सफार्मर की स्थापना, एच0टी0/एल0टी0 केबिल, डिस्ट्रीब्यूशन पैनल, डी0ओ0गैंग एवं पोल लगाकर प्रकाश व्यवस्था सम्बन्धी कार्य।</p>	156.00	तदैव

 CE

 SE, PWD

 SEC, PDA

 MC, Prayagraj

 ABM

 Mayor





846/521, Maulvi Ganj, Prayagraj, Uttar Pradesh 211002, India

Latitude 25.468784° Longitude 81.843366°

LOCAL 16:38:21 GMT 11:08:21 WEDNESDAY 03.03.2021 ALTITUDE 30 METER



95A, Darbhanga Colony, George Town,
Prayagraj, Uttar Pradesh 211002, India

Latitude

25.449080°

LOCAL 15:54:59

GMT 10:24:59

Longitude

81.862894°

FRIDAY 02.12.2021

ALTITUDE 24 METER



Parade Ground Road, Parade Ground, Daraganj, Prayagraj, Uttar Pradesh 211005,
India

Latitude 25.441178° Longitude 81.868482°

LOCAL 12:27:13 GMT 06:57:13 THURSDAY 02.11.2021 ALTITUDE 24 METER



35, 35, Hashimpur Rd, The Adelphi, Allen Ganj, Prayagraj, Uttar Pradesh 211002, India

Latitude 25.460643° Longitude 81.865853°

LOCAL 13:17:29 GMT 07:47:29 SATURDAY 02.06.2021 ALTITUDE 26 METER



LAKE ATHABASCA CANADA

Latitude 25.436726° Longitude 81.841245°

LOCAL 16:48:59 GMT 11:18:59 SATURDAY 02.06.2021 ALTITUDE 74 METER



93/31B, Darbhanga Colony, George Town, Prayagraj, Uttar Pradesh 211002, India

Latitude 25.449113° Longitude 81.862900°

LOCAL 15:10:31 GMT 09:40:31 FRIDAY 02.12.2021 ALTITUDE 25 METER



93/31B, Darbhanga Colony, George Town,
Prayagraj, Uttar Pradesh 211002, India

Latitude

25.449135°

LOCAL 15:56:18

GMT 10:26:18

Longitude

81.862850°

FRIDAY 02.12.2021

ALTITUDE 24 METER



189C, Alopibagh, Daraganj, Prayagraj, Uttar Pradesh 211006, India

Latitude 25.443926° Longitude 81.867844°

LOCAL 12:58:56 GMT 07:28:56 MONDAY 03.01.2021 ALTITUDE 23 METER



189C, Alopibagh, Daraganj, Prayagraj, Uttar Pradesh 211006, India

Latitude 25.443863° Longitude 81.867823°

LOCAL 12:41:32 GMT 07:11:32 MONDAY 03.01.2021 ALTITUDE 23 METER



93/78, Bahrana, Prayagraj, Uttar Pradesh 211003, India

Latitude 25.439504° Longitude 81.858313°

LOCAL 11:27:51 GMT 05:57:51 MONDAY 03.08.2021 ALTITUDE 25 METER



प्रायग्राज

15 YEARS OF CELEBRATING THE MANGINA

प्रायग्राज द्वारा संग्रहण परियोजना

प्रायग्राज द्वारा अनुबंधित (पैकेज-1)

प्रयोजन की विधि

कचरा

सूखा कचरा

प्लास्टिक

ग्लास

मेटल

पेपर

कचरा

अन्य सूखा कचरा

37/50, Beli Goan, Prayagraj, Uttar Pradesh 211002, India

Latitude 25.468797° Longitude 81.843415°

LOCAL 16:35:30 GMT 11:05:30 WEDNESDAY 03.03.2021 ALTITUDE 30 METER