

QUARTERLY PROGRESS REPORT OF NON – ATTAINMENT CITY PRAYAGRAJ

Submitted on behalf of State of Uttar Pradesh



MARCH 21

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

∞CONTENTS ∞

Sl.No.	PrayagrajCity	Page No.
I	Basic Information	05-05
II	Capacity Building, Monitoring Network and Source Apportionment	06-07
III	Public Outreach	08-08
IV	Road Dust and Construction & Demolition	09-13
V	Vehicles	14-20
VI	Industries	21-23
VII	Waste and Biomass- Dumping and Burning	24-26
VIII	Air Quality Data	27-27
IX	Annexures	28-129
1.	Annex -CB 1&2	29-33
2.	Annex -CB 3	34-41
3.	Annex -CB 4	42-42
4.	Annex -CB 5	43-43
5.	Annex -CB 6	44-45
6.	Annex -PO 1	46-48

7.	Annex -RD 1	49-52
8.	Annex -RD 2	53-55
9.	Annex -RD 3	56-56
10.	Annex -RD 4	57-58
11.	Annex -RD 5	59-62
12.	Annex -RD 6	63-72
13.	Annex -RD 7	73-73
14.	Annex -CD 1	74-75
15.	Annex -CD 2	76-76
16.	Annex -CD 3	77-82
17.	Annex -CD 4	83-84
18.	Annex -VE 1	85-92
19.	Annex -VE 2	93-93
20.	Annex -VE 3	94-95
21.	Annex -IP 1	96-96
22.	Annex -IP 2	97-98
23.	Annex -IP 3	99-99
24.	Annex -IP 4	100-100

25.	Annex -IP 5	101-108
26.	Annex -IP 6	109-109
27.	Annex -IP 7	110-110
28.	Annex -WB 1	111-111
29.	Annex - WB 2	112-112
30.	Annex - WB 3	113-115
31.	Annex - WB 4	116-117
32.	Annex - WB5	118-129

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 0522-2720832

Contact Number Date till which progress is submitted

31.03.2021

Action Point Code	Sector	Total Number of Actions	Number of Actions Completed	Number of Actions Under Porgress
СВ	CAPACITY BUILDING, MONITORING NETWORK AND SOURCE APPORTIONMENT	8	5	3
РО	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	14	13	1
AQ	AIR QUALITY DATA	9	6	3

CAPACITY BUILDING, MONITORING NETWORK AND SOURCE APPORTIONMENT

				·			I						
Action Point Code	Action Point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field type	Attachme nt	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 & commissioni ng 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.up pcb.com/ambi ent_quality.ht m	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
СВЗ	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 officals	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 <u>Annex-CB-3.</u>	Demand Placed under 15th FC Funds	Nil	Nil	Rs. 67.63 lacs

Action Point Code	Action Point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field type	Attachme nt	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
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)
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.u pecp.in/Home MeetingList.as px)	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
CBS	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 implemention) & 100% Development of ERS as per of 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	Enforceme nt	Yes	1. GRAP Implementatio n 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/Download s/AQI_Bulletin)	Not required	Not required	Not required	Not required
PO1.3	Issue public advisory for prevention and control of air polltuion	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)		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
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 Sammer App (https://play.googl e.com/store/apps/d etails?id=com.cpcb)	Not required	Not required	Not required	Not required
PO2	Public Greivance 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	Swaccha 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 CONTRUCTION & DEMOLITION

			ROAD	2001 AIID	CONTRUCT		02211011						
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	Road dust												
RD1.2	Maintain potholes free roads	A total road length of 286 Km has been patched, 105 Km has been renewed and 106.6 Km has been repaired by PWD 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 postmonsoon. 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 (incliuding Extended area).	100 % Pot Hole free Roads Regular activity	90 days (Nov. 2019) & as regular activity afterwards.	No	100 % Pot Hole free Roads Regular activity	Number	No	As given in the present status	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.	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	Regular activity	No	Completed, Regular activity	Km of Roads with spraying of water	Yes	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	17-22 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 sprikles water on street surface by road cleaning cum water sprinkler machine to remove dust and also washes the road periodicaly.	Regular activity	Regular activity	No	Regular activity	Number	Yes	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	Attachm ent	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	From 15th Oct, 2020	No	Ongoing, Completed	Number	No	As given in the present status	Not required	Not required	Not required	Not required
RD1.4	Black-topping of unpaved road	for 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/- 2.14 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	Mar-21	No	61.945 km	Number	Yes	List 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	180 days (Dec. 2019)	Yes Dec. 21	End to end paving of identified 92 roads	Text	Yes	List of Roads to be paved end to end Annex-RD - <u>5</u>	Rs. 2605.60 Lakh	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 29 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-II, Muir Road Part-II, Muir Road, Elgin Road, Sardar Patel Road, Dr. Lohiya Road, Clive Road, Stretchy Road, Copper 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, Bank Road, Sarojini Naidu Road, Kamla Nehru Road Part-2, Night Market form Maharana Pratap Chauraha to Dhobighat.	29 roads	90 days (Nov. 2019)	Aug. 2021	29 roads	Text	Yes	As given in the present status	Rs. 267.85 Cr.	Rs. 267.85 Cr.	Rs. 102 Cr.	Not required

Action	Action point	Present status	Target	Target Date	Deviation	Annual	Field type	Attachm	Attachment	Total Funds	Funds	Funds	Additional
point code	,				from Approved Action Plan Target	Target		ent	Contents	Allocated	released	Utilized	Funds Required
RD1.11	Improvement of infrastructure for decongestion of road.	Widening of 29 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, Bank Road, Sarojini Naidu Road, Kamla Nehru Road Part-2, Night Market form Maharana Pratap Chauraha to Dhobighat.	29 roads	360 days (Dec 2020 taking 04 months grace of COVID-19 Lockdown)	No	Ongoing	Number	No	As given in the present status		Rs. 267.85 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 imporovement 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 where1500 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	As given in the present status	Rs, 11.32014 Lacs (Miyawaki plantation by Nagar Nigam) 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	Action point	Present status	Target	Target Date	Deviation from	Annual Target	Field type	Attachm ent	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds
code					Approved Action Plan Target	raiget		enc	contents	Allocated	released	Guilzea	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	Mar-21	Timeline may start after the revision of Master Plan	03 months from the date of revision of Master Plan	NA	Yes	Details of plantation. <u>Annex-RD-7</u>	Not Required	Not Required	Not Required	Not Required
C&D1	Construction Activities												
C&D1.1		Regular Monitoring for transportation of Construction Material in covered vehicles ensured by concerned departments. Penalty imposed on defaulters.	Regular activity	Regular activity		Regular activity	Number	Yes	Details of Action taken <u>Annex-</u> <u>CD-1</u>	Not required	Not required	·	·
C&D1.2	guidelines for construction (use of green screens, side	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 <u>Annex-</u> <u>CD-3</u>	Not required	Not required	Not required	Not required

Action point code	Action point	Present status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field type	Attachm ent	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
C&D1.8		Public Notification has been issued for collection of charges from C&D waste generator for collecting, transport processing and disposing of C&D waste. Separate collection vehicles have been deployed for C & D Waste collection. Seignated 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	emissions from material	Control of figitive emmission 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 <u>Annex-</u> <u>CD-3</u>	Not required	Not required	Not required	Not required
C&D1.12	for segregation of construction and demolition waste and provide a network	M/s. Orbit Built & Clean India Pvt Ltd 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
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 **Present Status** Target Field type Attachment Attachment **Total Funds** Funds Additional Action Target Deviation Annual Funds Contents Allocated Utilized point Date Target released Funds from code Approved Required Action Plan Target VE1 Improve and strengthen PUC programme VE1.1 Number of PUC centers in 206 online PUC Centers are established. 206 180 days No, 206 List of PUC Not required Not required Not required Number Yes (July 2020) Completed centres Annexrequired VE-1. VE1.2 Regular checking of Regular Checking of Vehicules done for compliance. Nil Not required Not required Regular 180 days Regular Number No Not required Total of 22800 PUCs have been issued during the FY Vehicular emission and Activity (July 2020) Completed activity required issue of Pollution under Control Certificate (PUC) VE1.4 linking of PUC centres with 206 PUC Centers & 04 Manual Pollution Measuring 206 PUC 180 days No, 206 PUC Number No Nil Not required Not required Not required Completed remote server and Instrument available for random inspection have been Centers & 4 (July 2020) Centers & 4 required eliminate manual Linked with VAHAN 4.0 Portal Manual PUC Manual PUC intervention in PUC measuring measuring testing. instruments instruments VE3 Freight Trasnsport VE3.4 Check overloading: Use Completed. Weigh in motion bridges are established 6 180 days No, Completed Number No As given in the Not required Not required Not Not required at all 06 toll plazas on expressway and national weigh-in-motion bridges / (July 2020) Completed present status required machines (WIM) and highways of Prayagraj. 1. Handia Toll Plaza 2. Sashso Toll Plaza 3. Soraon Toll Plaza 4. Nawabganj Weigh bridges at entry Toll Plaza 5. Ram Nagar Nagar Ghansiyari Toll Plaza points to the city to check the payload of commercial 6. Ganne Harro Toll Plaza. vehicles. As per the CMVR a penalty of 10 times the applicable rate for overloaded vehicles is applicable. VE4 Clean fuel and fuel Quality

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
VE4.1	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 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
VE5	Parking Management												

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
VES.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 10. Near Khuldabad Sabzi Mandi 11. Near Sardar Patel Marg on Hot Stuff Lane 12. Sardar Patel Marg, Hotel Yarik Lane 12. Gardar Patel Marg, Hotel Yarik Lane 13. Gardar Patel Marg, Hotel Yarik Lane 14. Near Sardar Patel Marg, Hotel Yarik Lane 15. Bardar Patel Marg, Hotel Yarik Lane 16. Prayagraj Municipal area for which also tender is called	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	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

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	Strengthening of Public Transportation												
VE6.5	infrastructure facilities such as charging stations)	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
	Steps for promoting battery operated vehicles like Erickshaw/ECart	Licenses are being issued by RTO for battery operated vehicles. License tax from rickshaw operators is being collected by Municipal Corporation. Details are as follows: 1. 250 licenses in year 2018-19 1. 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		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		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

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
		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 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	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
		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	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. 10670.16 lac Rs. 6109.25 Lac	Rs. 10670.16 lac Rs. 6109.25 Lac	Not required
		Proposed Flyovers:- 1. Prayagraj- Phaphamau (Near Prayag Station Bakshi Bandh) Rs. 4969.43 Lac 2. Near Suberdarganj Railway Station Rs. 30917.71 Lac								Rs. 4599.51 Lac	Rs. 4599.51 Lac Nil	Rs. 4599.51 Lac	
										Rs. 4969.43 lac	Nil	Nil	
										Rs. 30917.71 lac		Nil	

Action point code	Action point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan Target	Annual Target	Field type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
VE7.4	Prepare plan for widening of road and improvement of infrastructure for decongestion of road.	Widening of 29 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 29 identified Road streches	90 days (Nov. 2019)	Yes	Regular activity	Name and Km length	Yes	As given in the present status	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

Place Industrial air pollution control Place Industrial control Place Industria	Action point code	Action point	Present Status	Target	Target Date	Deviation from Approved Action Plan	Annual Target	Field type	Attachment	Attachment Contents	Total Funds Allocated	Funds released	Funds Utilized	Additional Funds Required
modulative to reduce demission by monitoring being done the industries. P1.2 Action against non-complying pinks along and control control (less and control control control (less and control control control (less and control control control (less and control control control (less and control control (less and control control (less and control control control control (less and control control control (le	IP1	Industrial air pollution control												
apainst non-complying brids. Activity size of Show Cause Notice - 8 (Chosen Chort Spade - 7 Prosecution - 21 Prosecution - 22	IP1.1	industries to reduce of emission by		10 Industries		No		Number	Yes		Not required	Not required	Not required	Not required
Industry from residential areas. SD Units including of 20 Hot Mix Plant & 0.1 Plastic unit shifted from residential area. P1.9 Fugitive emission control Construction sites are covered by green mesh cutrals. All construction areas are being covered to avoid dispession of periodic	IP1.2		against non-complying brick kilns Show Cause Notice - 8 /Closure Order Issued - 27			No		Number	Yes	orders and Prosecutions.	Not required	Not required	Not required	Not required
P1.9 Fugitive emission control Construction stess are covered by green mesh curtain. All construction areas are being overed to a particulate matter. The regulating authority, Fines are being overed to avoid dispersion of particulate matter. The regulating authority, Fines are being imposing on defaulters. P1.10 Ensuring installiation/Up-gradation and operation of air pollution control devices in industries P1.11 Oisposal of all non-hazardous vastes is done by (MSW Part) P1.12 Bank guarantee should be taken for the compliance of conditions imposed in CTO/CTE for control of Environmental Pollution from industries. P1.25 Bank guarantee should be taken for the compliance of conditions imposed in CTO/CTE for control of Environmental Pollution from industries. P1.13 Construction area are being overed to avoid sippersion of air pollution control devices in industries P1.14 Disposal of all non-hazardous vastes is done by (MSW Part) Bank guarantee is being taken for the compliance of conditions imposed in CTO/CTE for control of Environmental Pollution from industries. P1.26 Bank guarantee should be 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 CTO/CTE for Inspection and verification of compliance of conditions imposed in CTO/CTE for Inspection and verification of compliance of conditions imposed in CTO/CTE for Inspection and verification of compliance of conditions imposed in CTO/CTE for Inspection and verification of compliance of conditions imposed in CTO/CTE for Inspection and verification of compliance of conditions imposed in CTO/CTE for Inspection and verification of compliance of conditions imposed in CTO/CTE for Inspection and verification of compliance of conditions imposed in CTO/CTE for Inspection and verification of compliance of conditions imposed in CTO/CTE for Inspection and verification of compliance of conditions imposed in CTO/CTE for Inspection and verificatio	IP1.3	Shifting of Polluting Industries	industry from residential areas. 03 Units including 02 Hot Mix Plant & 01 Plastic unit shifted from residential			No	Ongoing	Number	Yes	shifted Annex-IP	Not required	Not required	Not required	Not required
Ensuring installation/Up-gradation and operation of air pollution control devices in industries Disposal of all non-hazardous wastes into the designated dumping sites Disposal of sone by Plant) Baswar, Prayagraj	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	Contruction sites to be monitored through	(15.09.19) and thereafter, regular	No	and continuing as regular	Number	Yes	monitored through Dust App Annex-	Not required	Not required	Not required	Not required
wastes into the designated dumping sites MSW Plant Baswar, Prayagraj Prayagraj	IP1.10	and operation of air pollution	Industries have already upgrade their APCS			No	Completed	Text	No	None	Not required	Not required	Not required	Not required
for the compliance of conditions imposed in CTO/CTE for control of Environmental Pollution from industries. Itaken 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. Itaken 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.	IP1.13	wastes into the designated	including non-hazardous waste is done by (MSW	disposal as		No	disposal s per	Text		Disposal Site	Not required	Not required	Not required	Not required
IP3 OCEMS in Industries	IP1.26	for the compliance of conditions imposed in CTO/CTE for control of Environmental Pollution from	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	100% Projects to be issued Consent to Establish with Bank	Activity	No	100% Projects to be issued Consent to Establish with Bank	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	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 fertilzer 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	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	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	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	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	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	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 Annex-WB-1	Not required	Not required	Not required	Not required
BB1.4	garbage burning.	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. b) Govt. order dated 10.02.2017 has been issued by the Department of Agriculture to ensure the use of combined harvesting machine and straw ripper with binder to restrict burning of agricultural residual waste. c) A scheme of "Promotion of Agriculture Mechanization for In-Situ management of crop residue is being run since financial year 2018-19 with the support of Government of India. 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	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 biomass, 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	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/processe d per day Annex- WB-2	Not required	Not required	Not required	Not required
BB1.9	and crop residues.	Awareness campaign is conducted by Agriculture Department regading 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 Comprehensiv e 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		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	should be disposed through proper treatment facility like	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. <u>Annex-</u> WB-4	Rs. 210 Lac	Rs. 210 Lac	Rs. 210 Lac	Not required
BB 1.12	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	90 days (Nov. 2019)	No	100% Door to Door waste collection	Number	No	Nil	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% Segragation of Waste	180 days (Dec. 2020)	Yes	100% Segragation of Waste	Text	Yes	Details of Awareness programme <u>Annex</u> <u>WB-5</u>	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		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	Details of the sites Annex-WB-2	Not required	Not required	Not required	Not required
BB6	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	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												
	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, Antyodya 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	Nii	Not required	Not required	Not required	Not required
DF1.8	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		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

	AIR QUALITY DATA																
Action	Action Point	Field	Attachm	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
Code AQ1.1	Monthly averages for PM2.5 (In µg/m3)	Number (12)	ent -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AQ1.2	Monthly averages for PM10 (In μg/m3)	Number (12)	-	226.83	236.022	242.002	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 NA												
AQ1.6	Annual averages for PM10 (In µg/m3)	Number (1)	-						1	.81.08							
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		-														

MICROLEVEL PLANNINGOF 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	15 days and thereafter as regular activity	UPPCB
monitoring stations	,	

Micro level planning

Project	Details of work	Target	Total	Project	Source	Funds released	Additional	Officer responsible)
name		reduction	Cost	timeline	of		fund	Project	Project
			(In Lacs)		funding		requirement	implementation	review
Installation	Details of total 03 CAAQMS to be	Low	Rs. 360	March	NCAP	Rs. 340.2 lacs	Rs. 19.8 Lacs	Chief Environment	Member
of CAAQMS	installed in Prayagraj is given below:		lacs	21		(NCAP)	(fund yet to be	Officer (Laboratory)	Secretary,
in Prayagraj	City No. of CAAQMS		(CapEx)				released from	UPPCB	UPPCB
city	Prayagraj 3		Rs. 300				CPCB from the		
	Locations details:		lacs				sanctioned		
	1. R.O. office, UPPCB, Jhusi,		(OpEx for				grant)		
	Prayagraj		1 st year) =						
	2.MNNIT, Teliyarganj, Prayagraj		Rs. 60						
	3.Tej Bahadur Sapru Hospital,		lacs						
	Prayagraj		Total Rs.						
			360 lacs						

Timelines for the project - Installation of CAAQMS in Prayagraj

Activity	Sub-activity Sub-activity	Timeline)		Remarks				
-		Sep 20	Oct 20	Nov 20	Dec 20	Jan 21	Feb 21	March 21	
Prebidding	Preparation of tender document								The project is being
stage									retendered
Bidding	Calling of bids& its approval								completed
stage	Release of work order								completed
Project	Procurement of CAAQMS								completed
execution	Selection of location								completed
	Installation of CAAQMS								Under process
	Connecting CAAQMS to the online CPCB server for real time								Under process
	monitoring								
`	Calibration of CAAQMSs						Regula	r Activity	·

Mechanism for Monitoring, Review and reporting

Key performance	Performance assessment		Reasons for delay in	Steps taken to minimize the
indicators	Parameter	Details	completion	delay
Timely completion of activities	Procurement	Work order issued	1. Extension of dates in Ist 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	Setting public alerts when pollution is high			
usage	Data availability on public domain through SAMEER App			
	Trend analysis of level of pollutants over a period of time			

Knowledge and database augmentation – Source apportionment studies (Monthly)

Action point	Time Target	Implementation agencies
Source Apportionment, Emission Inventory & Carrying Capacity Assessment	360 days	UPPCB

Micro level planning

Project name	Details of work	Target	Total Cost	Project	Source of	Funds	Additional	Officer respons	ible
		reduction	(In Lacs)	timeline	funding	released	fund	Project	Project review
							requirement	implementation	
Comprehensive SA	Comprehensive SA / EI study by	Moderate	80	March 2022	NCAP	75.6	4.4	Chief	Member
study for Prayagraj	IIT- Kanpur			(Final report)				Environment	Secretary,
				June22				Officer	UPPCB
				(Presentation				(Laboratory)	
				& discussion				UPPCB	
				on the					
				submitted					
				report)					
	Comprehensive CC study by IIT-	Moderate	7.96	June 21	Board	7.96	-		
	Kanpur								

Timelines for the Comprehensive SA study for Prayagraj

Activity	Sub-activity	Timelin	9				Remarks
		Feb 20	*Mar 20 - Dec 20	Dec 20 – Sept 21	Oct 21 – Feb 22	March 22 June 22	
		1	25%	25%	25%	25%	
Proposal stage	Release of work order						
Project	Data collection for emission inventory						
execution	Preparation of emission inventory						
	Procurement & establishment of monitoring stations						
	Sampling & Analysis						
	Dispersion & Receptor modelling						
	Data interpretation & compilation						
	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	Timelii	Remarks					
		*Mar Oct- 20 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	Steps taken to	
	Parameter	Details	in completion	minimize the delay	
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	Addition & prioritization of action points as per the recommendations				
recommendations of SA study	Identification of hotspots & high impact sources on air pollution of the city				

	Micro planning & implementation for control of pollution due to high		
	impact sources and of hotspots		
Monitoring	Impact on hotspots& high impact pollution sources due to focussed		
	actions		



Uttar Pradesh Pollution Control Board

Training Calendar 2021-2022

			A. Training and	Capacity building	of UPPC	B officials		
S. No.	Training Topics	Mode of Training	Training Agency	Duration/Timeline for Development of Training modules	Duration	Tentative Schedule	Tentative Number of Participants	Remarks
1	Functioning of Air Pollution Control System (APCS) installed in Industries	Online	UPPCB	Dec-21	3 Days	Jan-March 2022	10/ NAC	Timeline is subjected to availability of funds under XV
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
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
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

			LUDDGD			V 1 D 2021	224.6	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	

Preparation of Standard Operating Procedures por Analytical Techniques Total 9 4-days Training CIPET 12 Training on Measurement Uncertainty Diffline A-days Training CIPET 13 Laboratory Quality Management & Internal Audit as per ISO: IEC 17025:2017 14 Real Time Monitoring of Continuous Ambient Air Quality Monitoring CIPET Monitoring CIPET Diffline A-days Training Conducted by BIS/ CIPET A-days CIPET A-days Training Conducted by BIS/ CIPET A-days Training COMULTED A-days Total 9 A-days Training COMULTED A-days Total 9 A-days Training COMULTED A-days Total 9 A-days Training COMULTED A-days Training COMULTED A-days Total 9 A-days Total 9									
Standard Operating Procedures for Analytical Techniques	11	Training on	Offline	IITR, Lucknow	_	1 week	12 July- 18 July	2 UPPCB HQ & 1	Timeline is
Operating Procedures for Analytical Techniques 12 Training on Measurement Uncertainty 13 Laboratory Quality Management & Internal Audit as per ISO: IEC 17025:2017 14 Real Time Monitoring of Continuous Ambient Air Quality Monitoring (CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Management, Standard Operation & Management, Standard Operation & Management, Standard Operation & Management, Standard Validation, Interpretation & Presentation.								from each NAC	subjected
Procedures for Analytical Techniques Training on Measurement Uncertainty Total 9 Analytical Total		Standard						Total 9	to
Analytical Techniques 12 Training on Measurement Uncertainty Offline A-days Training conducted by BIS/ CIPET A-days Training Measurement Uncertainty Offline A-days Training CIPET A-days Training Conducted by BIS/ Total 9 A-days Training Conducted by BIS/ CIPET A-days Training Conducted by BIS/ Total 9 A-days Training Conducted by BI		Operating							availability
Techniques 12 Training on Measurement Uncertainty 13 Laboratory Quality Management & Internal Audit as per ISO: IEC 17025:2017 14 Real Time Monitoring of Continuous Ambient Air Quality Monitoring (CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.		Procedures for							of funds
12 Training on Measurement Uncertainty		Analytical							under XV
12 Training on Measurement Uncertainty		Techniques							FC
Measurement Uncertainty Conducted by BIS/ CIPET	12	Training on	Offline			4- days	16 Aug-19 Aug	2 UPPCB HQ & 1	Will be
Uncertainty Uncertainty CIPET Laboratory Quality Management & Internal Audit as per ISO: IEC 17025:2017 Real Time Monitoring of Continuous Ambient Air Quality Monitoring (CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation. Laboratory Quality Monatoring Conditions Total 9 Laboratory Conditions - 4- days 13 Sept-16 Sept From each NAC Total 9 Laboratory Conditions Total 9 Eviceted to COVID- 19 Pandemic Conditions Total 9 Total 9 Vill be subjected to COVID- 19 Pandemic Conditions - 3 days 20 April- 22 April 2 from UPPCB HQ Validation, Interpretation & Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.						·			subjected
13 Laboratory Quality Management & Internal Audit as per ISO: IEC 17025:2017		Uncertainty		CIPET				Total 9	
Conditions Conditions Conditions Conditions Conditions Conducted by BIS/ Calpet Conducte		ř							19
13 Laboratory Quality Management & Internal Audit as per ISO: IEC 17025:2017									Pandemic
Quality Management & Internal Audit as per ISO: IEC 17025:2017 14 Real Time Monitoring of Continuous Ambient Air Quality Monitoring (CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation. conducted by BIS/ CIPET Subjected to COVID- 19 Pandemic Conditions 12 from UPPCB HQ subjected to COVID- 19 Pandemic Conditions 2 from UPPCB HQ subjected to COVID- 19 Pandemic Conditions 2 from UPPCB HQ subjected to COVID- 19 Pandemic Conditions 2 from UPPCB HQ Adaptate to COVID- 19 Pandemic Conditions 2 from UPPCB HQ Adaptate to COVID- 19 Pandemic Conditions 2 from UPPCB HQ Adaptate to COVID- 19 Pandemic Conditions Adaptate to COVID- 19 Pandemic CovID- 19 Pandemic CovID- 19 Pandemic									Conditions
Management & Internal Audit as per ISO: IEC 17025:2017	13	Laboratory	Offline		_	4- days	13 Sept-16 Sept	2 UPPCB HQ & 1	Will be
Internal Audit as per ISO: IEC 17025:2017 14 Real Time		Quality						from each NAC	subjected
Internal Audit as per ISO: IEC 17025:2017 14 Real Time Monitoring of Continuous Ambient Air Quality Monitoring (CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.		Management &		CIPET				Total 9	to COVID-
14 Real Time Monitoring of Continuous Ambient Air Quality Monitoring (CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Private Vendor — 3 days 20 April- 22 April 2 from UPPCB HQ 2 from UPPCB HQ 2 from UPPCB HQ 2 from UPPCB HQ 3 days 20 April- 22 April 2 from UPPCB HQ 4 from UPPCB HQ 4 from UPPCB HQ 5 from UPPCB HQ 4 from UPPCB HQ 5 from UPPCB HQ 6 from UPPCB HQ 6 from UPPCB HQ 6 from UPPCB HQ 7 from UPPCB HQ 8 from UPP		Internal Audit as							19
Real Time Monitoring of Continuous Ambient Air Quality Monitoring (CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation.		per ISO: IEC							Pandemic
Monitoring of Continuous Ambient Air Quality Monitoring (CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.		17025:2017							Conditions
Monitoring of Continuous Ambient Air Quality Monitoring (CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.	14	Real Time	Offline	Private Vendor	_	3 days	20 April- 22 April	2 from UPPCB HQ	
Ambient Air Quality Monitoring (CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.									
Quality Monitoring (CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.		Continuous							
Monitoring (CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.		Ambient Air							
(CAAQM), Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.		Quality							
Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.		Monitoring							
Merits, Demerits, Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.		O							
Standard Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.									
Operation & Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.									
Maintenance Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.		Operation &							
Procedures, Data Validation, Interpretation & Presentation.									
Validation, Interpretation & Presentation.									
Interpretation & Presentation.									
Presentation.		-							
		Calibration &							

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

	Requirements – Case Studies							
	B.	Training and Ca	pacity building o	f Urban Local Bo	dies and (Other Stakeholders	8	
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
3	For employees of ULBs regarding Control of Air Pollution	online	UPPCB	Sep-21	5 Days	Oct 2021- March 2022	All concerned employees of ULBs	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC

4	For Site Incharge and Supervisors of Construction & Infrastructure Development Projects for control of Dust Pollution and use of Dust App	online	UPPCB	Sep-21	3 Days	Oct 2021- March 2022	All opreative construction projects	Timeline is subjected to availability of funds under XV
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
	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 sorces including stack monitoring, assessment of suspended dust by roads etc.	online	UPPCB	Dec-21	4 Days	Jan-March 2022	50/ Local Institutes	Timeline is subjected to availability of funds under XV FC

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	No. of total	No. of			Action	n taken		
		teams deput ed for inspe ction	inspect ions	defa ulter s	Notic es	Case s refer red for fine unde r NGT Act.	Fine imposed	Fine collecte d (in Rs.)	Show cause notic e	No. of Closures done
1.	Industrial activity	1	47	2	2	0	0	0	0	0
2.	Open burningMunicipalBiomass	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.

Lucknow: Dated: 22 December, 2020

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,

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.

८६०(४०४०) २२-12.२०२० १मशीय विवासी।

SA(S)

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 &		Government Funds & CSR funds

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

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

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



Contract

Contract No: GEMC-511687765712765

Generated Date:04-Oct-2020

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

Organisation Details

Type Ministry. State Local Bodies

Department Urban Development Department Uttar Pradesh

Organisation e-Municipalities - eServices to citizens and Employees of Urban

Local Bodies of Uttar Pradesh

Office Zone. Allahabad

Buyer Details

Satish Kumar

Designation

Chief Engineer

Contact No.

0532-2427221-

Email ID:

buyoon2 moud ald@gembuyer.in

GSTIN

09AAALN1763D1Z6

Address

1 Sarojini Naidu Mary Allahabad, ALLAHABAD, UTTAR PRADESH-211001, India

Financial Approval Detail

IFD Concurrence

Designation of Administrative Approvat

Designation of Financial Approval.

Municipal Commissioner

Chief Finance & Account Officer

Paying Authority Details

Name: Sadon Gopal Mishra

Designation:

Chief Finance and Accounts Officer pao1.moud.ald@gembuyer.in

Email ID: GSTIN:

Address

1 Sarojini Naidu Marg Allahabad,

ALLAHABAD, UTTAR PRADESH-211001, India

Seller Details

Company Name:

ASHOK LEYLAND LIMITED

Contact No. Email ID

04422206613

Address:

sankdhaka aoluk@ashokleyland.com No. 1, Sardar Patel Road, Guindy,

Chennai, TAMIL NADU-600032, -

MSME verified GSTIN:

33AAACA4651L1ZT

Product Details

#	Item Description	Category Name	Model	HSN Code	Ordered Quantity	Unit	Target and the second	Price (Inclusive of all Duties and Taxes in INR)
	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	piecos	0%	6,300,000
to	tal Order Value excluding Freig	ght Charges (in tNR)						6,300,000

Consignee Detail

S.No	Consignee	Item	Lot No.	Quantity	Delivery Start After	Delivery To Be Completed By
	Name: Sqtish Kumar Designation: - Email ID buycon2 moud.ald@gembuyer.in Contact: 0532-2427221- GSTIN: 09AAALN1763D126 Address: 1 Sarojini Naidu Marg Allahubud, 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	



प्रेषक.

प्रमारी अधिकारी, कर्मशाला, मगर मिगम, प्रचागराज।

रोवा में,

प्रबन्धक, मेरारी क्वालिटी हुन्वायरी हुन्जीनियरी प्राठलिठ, प्लॉट गंठ-एस ६, दादा मार्केट, साहिबाबाद रेलवे स्टेशन रीड, राहिबाबाद, गाजियाबाद।

विषयः- ०३ अदद वाटर रिप्रंकतर एप्लीकेष्ठन मय एंटी रमीन गन का सम्पूर्ण कैंद्रिकेष्ठन मय ०३ वर्ष का कम्प्रेहेन्षिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेष्ठन कार्य के सम्बन्ध में।

पत्र रांख्या ठी०- \ द्व ु । व्यव्यासा/२०, महोवय,

विनांक- 17 नवम्बर, २०२०

कृपया उपरोक्त विषयक इस कार्यालय के पत्र संख्या डी0—180 / कर्मशाला / 20, दिनांक—17, अक्टूबर 2020 का संदर्भ ग्रहण करें। जिसके द्वारा 03 अदद वाटर स्प्रिंकलर एप्लीकेशन मय एंटी रमोग गन के सम्पूर्ण फेंब्रिकेशन मय 03 वर्ष के कम्प्रेहेन्सिय मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन कार्य के सम्बन्ध में स्वीकृत कुल धनराशि रू0—59,90,000•00 में से रू0—40,00,000•00 का 10 प्रतिशत धनराशि रू0—4,00,000•00 एवं अवशेष धनराशि रू0—1,99,000•00 की 5 प्रतिशत धनराशि रू0—1,09,00,000•00 में से रू0—40,00,000•00 का 10 प्रतिशत धनराशि रू0—4,00,000•00 एवं अवशेष धनराशि रू0—69,00,000•00 की 5 प्रतिशत धनराशि रू0—3,45,000•00 का 10 प्रतिशत धनराशि रू0—7,45,000•00 का सी0डी0आर0 / एफ0डी0आर0 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 शर्तो के अनुसार उक्त 03 अदद वाटर स्प्रिंकलर एप्लीकेशन मय एंटी रमोग गन का सम्पूर्ण फेब्रिकेशन 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 शर्तो के अनुसार उक्त 03 अदद वाटर स्प्रिंकलर एप्लीकेशन नय एंटी स्मोग गन का सम्पूर्ण फैब्रिकेशन का कार्य निर्धारित तिथि (30 दिन) में पूर्ण करें। वाटर स्प्रिंकलर एप्लीकेशन मय एंटी स्मोग गन के सम्पूर्ण फैब्रिकेशन के उपरान्त सन्तोषजनक आपूर्ति प्राप्त होने पर कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन का कार्य प्रारम्भ होगा।

मवदीय

प्रमारी अधिकारी, कमेशाला हागर हिगम, प्रयागराज।

प्रतिशिष:-

मुख्य अमियन्ता महोदय को सादर सूचनार्थ।

२. अवर अभियन्ता, कर्मशाला को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु।

ASSS 0/2 143

प्रमारी अधिकारी, कमशाला नगर निगम, प्रयागराज।

4/483





प्रभारी अधिकारी, कर्मशाला नगर निगम, प्रयागराज।

रोवा में.

प्रवास्त्रक. मेसर्स क्वालिटी ह्न्वायरी ह्न्जीनियरी प्रा०ति०, साहिबाबाद, गाजियाबाद ।

विषय:- नगर क्षिमम, प्रसमाराज की टाटा एसीई वाहुनों पर प्रथम चरण में १० अद्भुद मिनी रिप्रंकलर मशीनों की अपूर्वि एवं स्थापना मय एक वर्ष की मारन्टी अवधि पश्वात् १० अद्भूद मिनी रिप्रंकलर मशीनी के ०१ वर्ष के कम्प्रेहेन्शिव मेन्टेनेन्स को सम्बन्ध में।

पत्र संख्या डी०- 15० /कर्मशाला/२०,

दिनांक- 14 शितम्बर, २०२०

महोदय,

उपरोक्त विषयक आपकी फर्म द्वारा नगर निगम, प्रयागराज की टाटा एसीई वाहनों पर 20 अदद मिनी स्प्रिंकलर मशीनों की आपूर्ति / स्थापना एवं एक वर्ष की गारन्टी अवधि पश्चात् 20 अदद मिनी स्प्रिंकलर मशीनों के 01 वर्ष के कम्प्रेहेन्शिव 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 मा0महापौर जी के अनुमोदन दिनांक-14.09.2020 के द्वारा प्रथम चरण में 10 अद्द मिनी रिप्रंकलर मशीनों की आपूर्ति एवं स्थापना के कार्य की स्वीकृति प्रदान की गयी है। उक्त निविदा आपकी फर्म द्वारा कोट की गयी दरों का विवरण निम्नवत है:-

3 F0	कार्य का विवरण	निविदा में कोट की गयी कुल घनराशि (समस्त कर सहित)
40	े के कि कि कि मिलाब के किया है।	26,50,000.00
1	10 अदद मिनी रिप्रकलर गशीनों की आपूर्ति एवं स्थापना का कार्य।	9,00,000.00
2	10 अद्द मिनी स्प्रिकलर गशानी का जायूरा एवं स्वान का कार्य । एक वर्ष की गारन्टी अवधि पश्चात् 10 अद्द मिनी स्प्रिकलर मशीनों के 01 वर्ष के कम्प्रेहेन्शिव वार्षिक अनुरक्षण का कार्य।	

अतः आपको सूचित किया जाता है कि प्रथम चरण में 10 अद्द मिनी रिप्रंकलर 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 प्रमारी अधिकारी, कर्मशाला, नगर निगम, प्रयागराज के नाम प्लेज्ड हो, कार्यालय में रू0-100•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 हैं, तो आपकी फर्म की निविदा स्वतः ही निरस्त हो जायेगी। मिनी स्प्रिंकलर मशीनों के 01 वर्ष के कम्प्रेहेन्शिव मेन्टेनेन्स के सम्बन्ध में पृथक से कार्यादेश निर्गत किया जायेगा। ਸਰਫੀਦ

प्रमारी अधिकारी, कर्मशाला नगर निगम, प्रसामराज। ०१-

प्रतिलिपि:- मुख्य अभियन्ता महोदय को अवलोकनार्थ।

प्रमारी अधिकारी, नगर निगम, प्रचागराज।





प्रेषक,

प्रमारी अशिकारी, कर्मधाला लगर क्रिगम, प्रसागराज।

रोवा में,

प्रबन्धक, मेरारी क्वालिटी हन्वाचरी हन्वीनिचरी प्रा०लि०, -राहिबाबाद, गाजियाबाद।

विषय:- समर क्षिमम, प्रयामराज की ०२ अदृद रूप ठूकों में वाटर रिप्रंकलर एप्लीकेटन की आपूर्ति एवं स्थापना के राज्यम में।

पत्र डॉक्टवा डी०- 🕇 ने |कमीवाला/२०,

दिसांक- 30 ज़्स, २०२०

महोदच,

उपरोक्त विषयक इस कार्यालय के पत्र संख्या डी0—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 अदद डम्प ट्रक नं0—यू0पी070—डीटी—5643 तथा यू0पी070—डीटी—5644 की मरम्मत के उपरान्त उक्त ट्रकों पर आधुनिक तकनीक पर अधारित वाटर रिप्रंकलर एप्लीकेशन की आपूर्ति एवं स्थापना मय 03 वर्ष के कम्प्रेहेशिव ऑपरेशन एवं मेन्टेनेन्स के कार्य हेतु कार्यादेश निर्गत किया गया है। जिसके क्रम में आपकी फर्म द्वारा पत्र संख्या—QEEPL/AC/AL/NNP/2020—डम्प ट्रकों को आपकी गाजियाबाद रिथत वर्कशॉप में ले जाना है, जिसके लिए आपकी द्वारा अपने फर्म के प्रतिनिधि श्री मृत्युंजय भारद्वाज, जिनका आधार नं0—5572 3025 7858 है, को अधिकृत किया गया है। उक्त के सम्बन्ध में 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 स्प्रिंकलर एप्लीकेशन की स्थापना करके नगर निगम, प्रयागराज को उपलब्ध करायें।

मवदीख

प्रतिलिपि:- मुख्य अमियन्ता महोदय को अवलोनार्थ।

Pricipal Rocaso

प्रमारी अधिकारी, कमधाल तमर विगम, प्रयामराज।

प्रमारी अधिकार

4/137



अधिशासी अमियन्ता (वि०/यां०)/निविदा समिति

कृपया मैकेनाइज्ह 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 बिंड का परीक्षणोपरान्त निविदा समिति की संस्तुति दिनांक-04.03.2021 पर नगर आयुक्त महोदय के अनुमोदन दिनांक-05.03.2021 के द्वारा वैघ 02 निविदादाता के वित्तीय विड को खोला गया। वेबसाइट से अपलोड किये गये वित्तीय बिंड का तुलनात्मक विवरण दाहिनी और अवलोकनार्थ संलग्न है। स्थिति निम्नवत् है:-

研り	विवरण	निविदा में प्राप्त दर समस्त करों सहित)		
-		मे0प्यारा सिंह एण्ड सन्स	मेवहर इण्टरनेशनस	
1	01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीन की आपूर्ति।	62,37,000.00		
2	कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑफ्टेशन हेन पति किसीर की टर।	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 किमी0 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 माउण्टेंड रोड स्वीपिंग मशीनों का कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन हेतु प्रति किमी0 की दर।	946.00	950.00	
	निविदादाता की स्थिति	LI	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:—

新0 初	कार्य का विवरण	संख्या	निविदा में कोट की गवी 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 कम्प्रेडेन्सिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन।	01 No.	697.00
3	द्वितीय वर्ष हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीनों का	01 No.	752.00
4	तृतीय वर्ष हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीनों का	AND COMMON	812.00
5	चतुर्थ वर्ष हेतु 01 अदद ट्रक माउण्टेड रोड स्वीपिंग मशीनों का		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 रू0—62,37,000+00, 01 अदद रोड स्वीपिंग मशीन के 05 वर्षों के कम्प्रेहेन्सिव मरम्मत हेतु प्रथम वर्ष के लिए प्रति किमी० की दर रू०-697.00, द्वितीय वर्ष के लिए प्रति किमी० की दर रू0-752-00, तृतीय वर्ष के लिए प्रति किमी० की दर रू0-812-00, चतुर्ध 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।

अधि0 अभियन्ता (वि0/यांo)

निविदा समिति की संस्तुति :- १३ पर्रोक्शनुसार न्यून्तम तिबेदा थाता कि लीड पुकार केन्द्री ६ डिक्न को न्योप आयोग का लीड पुकार केन्द्री ६ डिक्न को न्योप आयोग के संनात्म कर्न अनुरक्षण के दर है का गर्या अपने का केन्द्रिय के निविद्य का न 18 how to his

सदस्य

सदस्य

सदस्य

अध्यक्ष



वेषक,

प्रमारी अधिकारी, कर्मशाला बनर बिनम, प्रयागराज।

रोवा में.

मेसर्स हर हन्टरनेखनल, स्नन्ना रोड, न्नम-ओटलान, समराला, तुरियाना, पंजाब।

विषय:- नमर बिम्म प्रयामराज की रोड स्वीपिंग मणीन नं॰ सू०पी०७० बीटी १६५८ एवं मणीन नं॰ सू०पी०७० जीटी १६७४ की क्या रियति मरम्मत एवं मरम्मत उपरान्त दोनों रोड स्वीपिंग मणीनों के ०३ वर्ष के कमोहेन्सित अमुस्क्राण एवं संचालन के सम्बन्ध में।

पत्र संख्या डी०- 236 /कर्मशाला/२०,

विशंक- ०१ विराम्बर, २०२०

महोदच.

उपरोक्त विषयक आपकी फर्म द्वारा नगर निगम प्रयागराज की रोड स्वीपिंग मशीन नं0-यू०पी०70-बीटी-9658 एवं मशीन नं0-यू०पी०70-जीटी-2674 की यथा-स्थिति मरम्मत एवं मरम्मत उपरान्त दोनों रोड स्वीपिंग मशीनों के 03 वर्ष के कम्प्रेहेन्सिव अनुरक्षण एवं संचालन हेतु आमन्त्रित निविदा में प्रतिभाग किया गया है। आपकी फर्म द्वारा कोट की गयी दरें सर्वनिम्न पायी गयी है। जिसकी स्वीकृति निविदा समिति की संस्तुति दिनांक-02.12.2020 पर नगर आयुक्त महोदय के आदेश दिनांक-07.12.2020 के द्वारा प्रदान की गयी है। उक्त निविदा में कोट की गयी दरों का विवरण निम्नवत् हैं-

क्र0सं0	कार्य का विवरण	निविदा में कोट की गयी कुल धनराशि (कास कर 16 84)
1	रोड स्वीपिंग मशीन नंठ-यू०पी०७०-बीटी-9658 की मरम्मत।	00-000,00,8
2	रोड स्वीपिंग मशीन नं0-यू०पी070-जीटी-2674 की मरम्मत।	1,50,000•00
3	प्रधम वर्ष हेतु 02 अदद रोड स्वीपिंग मशीनों का ऑपरेशन एवं कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स	89.00,000+00
4	द्वितीय वर्ष हेतु 02 अदद रोड स्वीपिंग मशीनों का ऑपरेशन एवं कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स	1,04,00,000•00
5	प्रथम वर्ष हेतु 02 अदद रोड स्वीपिंग मशीनों का ऑपरेशन एवं कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स	1,10,00,000=00

अतः आप को सूचित किया गया जाता है कि 02 अदद रोड स्वीपिंग मशीन नं0-यू0पी070-बीटी-9658 एवं रोड स्वीपिंग मशीन नं0-यू0पी070-जीटी-2674 की मरम्मत हेतु कुल स्वीकृत धनराशि रू0-9,50,000•00 का 10 प्रतिशत धनराशि रू0-95,000•00 तथा कम्प्रेहेन्सिव मेन्टेनेन्स कार्य हेतु प्रथम, द्वितीय एवं तृतीय वर्ष की कुल स्वीकृत धनराशि क्र0-89,00,000•00 + 1,04,00,000•00 + 1,10,00,000•00 = 3,03,00,000•00 में से धनराशि रू0-40,00,000•00 का 10 प्रतिशत धनराशि रू0-4,00,000•00 एवं अवशेष धनराशि रू0-2,63,00,000•00 का 05 प्रतिशत धनराशि रू0-13,15,000•00 कुल धनराशि रू0-17,15,000•00 का पृथक-पृथक (मरम्मत एवं मेन्टेनेन्स हेतु पृथक-पृथक) एफ0डी0आर0/सी0डी0आर0, जो प्रमारी अधिकारी, कर्मशाला, नगर निगम प्रयागराज के नाम प्लेज्ड हो, कार्यालय में रू0-100•00 के 02 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।

मतदीर

प्रमारी अधिकारी, कर्मधाला 🔥 लगर विनम, प्रयागराज।

प्रमारी अधिकारी, कमेशाला नगर निगम, प्रयागराज।

प्रतिलिपि: अस्त्रय अमियन्ता महोदय को अवलोगार्थ।

4/1/3

Action Point Code-RD1.4 Black-topping of unpaved road

	Black-topping of unpaved road		
वार्ड सं0	कार्य का नाम	धनराशि रू0–लाख में	अग्युक्ति
_	नैनी में डी०एफ०सी०सी०आई०एल० रेलवे अण्डर पास से लेकर बंसवार प्लांटमें गेट नं0—3 होते हुए सी०एण्ड डी० वेस्ट प्लांट तक पहुँच मार्ग का हॉटमिक्स प्लाण्ट द्वारा सडक चौडीकरण एवं सुदृढीकरण का कार्य।	168.00	
01	नीवा रोड पर कालीमाई मन्दिर से सैनिक स्वीट, केंग्सी० कान्वेन्ट होते हुए मधुबन विहार मोड तक सड़क निर्माण कार्य।	119.25	MA
02	हनुमान मंदिर से मैदान तक सड़क सुधार कार्य।	10.00	~
02	वार्ड 2 राजापुर पसियाना में लालचन्द्र अविदा बेगम के मकान तक सड़क निर्माण कार्य।	12.53	
03	आशा हास्पिटल के सामने से टी०वी० टावर होते हुये नेवादा पावर हाउस तक फुटपाथ का सुधार कार्य।	18.00	
04	जोन 01 वार्ड 04 के अन्तर्गत न्याय बिहार में जय प्रकाश सिंह के मकान से श्रीमुन्नू सिंह सिंगगैर के मकान श्रीमती आभामिश्रा से श्री ओमप्रकाश, डां जिधर द्विवेदी के विश्वनाथ श्यामा निवास तक सड़क सुधार कार्य।	42.52	
05	स्वराज नगर में एम0एन0आई0टी0 स्टाफ कालोनी गेट से शिवकुमार के मकान तक सड़क, साइड, पटरी सुधार कार्य।	13.50	
06	मुण्डेरा चुंगी से श्री रामचन्द्र मिशन आश्रम को जाने वाले मार्ग का मरम्मत कार्य।	50.69	
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	
34	वार्ड 34 मेंहदौरी में ट्रान्सफार्मर में मेंहदौरी से मेंहदौरी गॉव होते हुए गंगा दर्शन मार्ग तक पेवर द्वारा सड़क का सुधार कार्य।	12.27	
64	जोन-01 वार्ड 64 मो० गौसनगर में श्रीराशिद अब्बास अवरअभियंता के आवास से एम०ए० सिद्दी की अधिशासी अभियंता के आवास से होत हुए नियाज अहमद के मकान तक हॉटमिक्स प्लान्ट द्वारा सड़क का सुधारकार्य।	14.13	
19	मम्फोर्डगंज में भूमिसंरक्षण अधिकारी कार्यालय से कृष्णा गोरवामी तक एवं राकेश श्रीवास्तव लाल पट्टी मम्फोर्डगंज से शारदा प्रसाद तक पेवर द्वारा सड़क निर्माण कार्य।	10.75	
42	मों) सोहबतिया बाग में नेताजी मार्ग पर सांई बाबा अन्नभण्डार से शांतिभवन तक गोप तिराहा से म0न0 212/16/38ए एवं म0न0 896/2813/45 एवं लिंक गलियों मेंहॉटमिक्स प्लांट द्वारा सड़क सुधार कार्य।	20.63	
53	वार्ड 53 में जगराम चौराहा म0न0 7ए बेलीरोड से मुख्य अभियंता पी0डब्लू0डीo कार्यालय से जिस्टस सुधीर अग्रवाल के आवास होते हुए स्टेनली रोड तक पेवर द्वारासड़कसुधारकार्य।	20.26	
34	वार्ड 34 मेंहदौरी सर्वोदय स्कूल से एल0आई0जी0 कालोनी तक सड़क की मरम्मत का कार्य।	12.90	
	₹i0 - 01 02 03 04 05 06 20 34 64 19 42 53	सं0 - नैनी में डी०एफ०सी०सी०आइं०एल० रेलवे अण्डर पास से लंकर बंसवार प्लांटमें गेट गं0-3 होते हुए सी०एण्ड डी० पेस्ट प्लांट तक पहुँच मार्ग का हॉटमिक्स प्लाण्ट द्वारा सडक चौडीकरण एवं सुद्दीकरण का कार्य। - नीवा रोड पर कालीमाई मन्दिर से सैनिक स्वीट, के०सी० कान्वेन्ट होते हुए मधुवन विहार मोड तक सड़क निर्माण कार्य। - वार्ड 2 राजापुर पिसयाना में लालचन्द्र अविदा बेगम के मकान तक सड़क निर्माण कार्य। - वार्ड 2 राजापुर पिसयाना में लालचन्द्र अविदा बेगम के मकान तक सड़क निर्माण कार्य। - वार्ड 2 राजापुर पिसयाना में लालचन्द्र अविदा बेगम के मकान तक सड़क निर्माण कार्य। - वार्ड 2 राजापुर पिसयाना में लालचन्द्र अविदा बेगम के मकान तक सड़क निर्माण कार्य। - वार्ड 2 राजापुर पिसयाना में लालचन्द्र अविदा बेगम के मकान तक सड़क निर्माण कार्य। - वार्ड 2 राजापुर पिसयाना में लालचन्द्र अविदा बेगम के मकान तक सड़क निर्माण कार्य। - वार्ड 4 के अन्तर्गत न्याय बिहार में जय प्रकाश सिंह के मकान से श्रीमुन्द्र सिंह सिंगगैर के मकान श्रीमती आमामिश्रा से श्री ओमप्रकाश, डा० जिघर द्विवेदी के विश्वनाध श्यामा निवास तक सड़क सुधार कार्य। - वार्ड स्वार कार्य। - वार्ड स्वार कार्य। - वार्ड स्वार से श्री रामचन्द्र मिशन आश्रम को जाने वाले मार्ग का मरम्मत कार्य। - वार्ड वार्य से श्री रामचन्द्र मिशन आश्रम को जाने वाले मार्ग कार्य। - वार्ड अ मेंहदौरी में द्रान्सफार्मर में मेंहदौरी नेरंजन से लेकर बाल कृष्ण शुवल के आवास तक हॉट मिक्स प्लांट द्वारा सड़क सुधार कार्य। - वार्ड अ मेंहदौरी में द्रान्सफार्मर में भीहदौरी अधिवात कार्य। - वार्ड अ मेंहदौरी में द्रान्सफार्मर में भीहदौरी से मेंहदौरी गाँव होते हुए गंगा दर्शन मार्ग जक्षमद के मकान तक हॉटमिक्स प्लान्ट द्वारा सड़क का सुधारकार्य। - मम्फोर्डगंज में भूमिसंरक्षण अधिकारी कार्यालय से कृष्णा गोरवाभी तक एवं राकेश श्रीवारतव लाल पट्टी मम्फोर्डगंज से शारदा प्रसाद तक पेयर द्वारा सड़क निर्माण कार्य। - मार्ज सेवर द्वारा सड़क निर्माण कार्य। - वार्ड 53 में जगराम चौराहा मठनठ रए बेलीरोंड से गुख्य अभियंता पीठडब्लूठडी० कार्यालय से जरिस्स सुधीर अग्रवाल के आवारा होते हुए स्टेनली रोड तक पेवर द्वारासड़कसुधारकार्य। - वार्ड 34 मेंहदौरी सर्वांवय स्वारासड़कसुधारकार्य।	कार्य का नाम स्थान से लिक्स्य संस्थार प्लाटमें गेंट गं0-3 होते हुए सीठएण्ड ठीठ वेस्ट लांट तक पहुँच मार्ग का हॉटमिक्स प्लाण्ट द्वारा सडक चीडीकरण एवं सुद्रडीकरण का कार्य। 119.25 होते हुए महुवन विहार मोड तक सड़क तुमाण कार्य। 119.25 होते हुए महुवन विहार मोड तक सड़क तुमाण कार्य। 119.25 होते हुए महुवन विहार मोड तक सड़क तुमाण कार्य। 119.25 होते हुए महुवन विहार मोड तक सड़क तुमाण कार्य। 12.53 सड़क निर्माण कार्य। 12.53 आशा हास्पिटल के सामने से टीठवीठ टावर होते हुये नेवादा पावर हास्त्र तक फुटपाथ का सुधार कार्य। 13.00 जोन 01 वार्ड 04 के अन्तर्गत न्याय विहार में जय प्रकाश सिंह के मकान से श्रीपुन्नू सिंह सिंगागैर के मकान श्रीमती आमानिश से श्रीअमफ्राश, डाठ जिधर द्विवेदी के विश्वनाथ रयामा निवास तक सड़क सुधार कार्य। 13.50 स्वराज नगर में एमठएनठआईठटीठ स्टाफ कालोनी गेट से शिवकुमार के मकान तक सड़क, साइड, पटशे सुधार कार्य। 13.50 मुण्डेरा चुंगी से श्री रामचन्द्र मिशन आश्रम को जाने वाले मार्ग का मस्मत कार्य। 14.13 वार्ड 34 मेंहदीरी में ट्रान्सफार्मर में मेंहदीरी नेंव होते हुए गंगा दर्शन मार्ग तक पेवर द्वारा सड़क का सुधार कार्य। 15.50 कार्य। 16.64 जोन—01 वार्ड 64 मोठ गौसनगर में श्रीरशिश अम्रता के आवास से होते हुए नियाज अहमद के मकान तक हॉटमिक्स प्लान्ट द्वारा सड़क का सुधारकार्य। 16.75 तक पेवर हारा सड़क निर्माण कार्य। 17.75 तक पेवर हारा सड़क निर्माण कार्य। 18.00 कार्या प्रसाद के मकान तक हॉटमिक्स प्लान्ट द्वारा सड़क वुधारकार्य। 18.00 कार्या प्रसाद के मकान तक हॉटमिक्स प्लान्ट हारा सड़क सुधारकार्य। 19 मम्फोर्डगज में भूमिसरक्षण अधिकारी कार्यालय से कृष्णा गोरवाणी तक एवं राकेश श्रीवारत वाला पट्टी मफ्रोर्डगज से शारदा प्रसाद के पेवर हारा सड़क निर्माण कार्य। 19 मक्फोर्डगज में भूमिसरक्षण अधिकारी कार्यालय से कृष्णा गोरवाणी तक एवं राकेश श्रीवारत वाला पट्टी सां सड़क निर्माण कार्य। 10.75 तक पेवर हारा सड़क निर्माण कार्य। 10.75 तक पेवर हारा सड़क निर्माण मोराहा मठनठ एवं वेतिरेड से गुट्य आगियंता के आवार होते हुए स्टेनली रेड तक पेवर हारासड़कसुधारकार्य। 20.63 वार्डा अर्म मंहतीर सर्वोद सर्वेद सुधीर अग्रवाल के आवार होते होते होते सर्वेद से सर्वेद में सर्वेदी सर्वेदार सर्वेद से पेवर होते सर्वेदी सर्वेदी सर्वेदी सर्वेदार सर्वेद से एवठआई०००

कार्यालय नगर निगम, प्रयागराज।

पन संख्या र्या०:--

/नवआ०-पीवएराव/२१, विनांक-

मार्च, २०२५

कार्रालय आवेष

क्ष्यमा पर्यावरण वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग, ७००० शासन के द्वारा प्राप्त दिशा-निर्देशों के अनुपालनाओं वायु प्रदूषण को नियंत्रित किये जाने हेतु मैकेनाइच्छ शेळ स्वीपिंग कराये जाने हेतु निम्नानुसार कार्य-योजना नियंत्रित की जाती है:-

र्यात रांठ	वाहन नक	कार्य स्थल	कार्यदिवस	वहार्य का समय
1		लॉडर रोड नुरुल्ला रोड कासिग → पानी की टकी नया ओवर बिज → नवाब यूसफ रोड → फायर बिगेड चौराहा → डनुगान मन्दिर चौराहा → म्योहॉल चौराहा → ट्रैंकिक कौराहा → तेलियरगंज → फाफामफ पुल एवं उक्त मार्ग से वापस कार्य करते हुए लीडर रोड केन्द्रीय कर्मशाला तक।	सोमवार एवं गुरुवार	प्रातः 06+00 वर्जे से अपरान्त 2+00 बजे तक।
2	यू0पी070— जीटी–2674 (द्वाए–श्री राकेश मोरा–6392740930)	तीडर रोड मुरुत्सा रोड क्रासिंग → झूलेलाल मूर्ति चौराहा → पानी की टंकी पुराना ओवर ब्रिज → सप्ताई डिपो → चौफटका ओवर ब्रिज → चिक्या पुलिस चौकी → क्रांतिन्दीपुरम सिंह मिध्यान मण्डार → ट्रियल आई०टी० चौराहा → कटहुला मोड → एयरपोर्ट तक, एवं चका मार्ग सो वापस कार्य कस्तो हुए लीडर रोड केन्द्रीय कर्मशाला तक।	मंगलवार एवं शुक्रवार	प्रातः 06-00 बजे से अपसन्ह 2-00 बजे तक।
3		लींडर रोड नुरुल्ला रोड कासिंग > जॉनरोनगंज बीराहा > हीवेट रोड > साज्य मलाका सब्जी मण्डी >रामबाग सुन्दरम टॉवर > बांगड धर्मशाला > अलोपीबाग ओवर बिज > शास्त्री पुल > झूसी > अंदावा धीराहा > हबुसा मोड (डिवाइडर सक) चक्त मार्ग से वापस कार्य करते हुए लीडर रोड केन्द्रीय	नुष्पवार एवं शनिवार	प्रातः 06-00 बाने से अपरान्ह 2-00 बजे तक।
4	স্ফ্রাদীহ্যত	बांगड़ धर्मशाला → नैनी लेपोसी धौराहा → नैनी शंकरदाल सब्जी गण्डी → नैनी युनाइटेड कॉलेज रोड → नैनी डेज मेडिकल कॉलेज एवं चक्त मार्ग से वापस कार्य करते हुए लीडर रोड केलीय कार्यशाला तक।	सोमवार	प्रातः 06+00 बजे से अपरान्ड 2+00 बजे तक।
5	मूह्यपाठ/ठ- बीटी-9658 (ब्राठ-श्री प्रेमसागर मोठ-9076953305)	बांगड़ 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 08-00 बजे से अपरान्ह 2-00 बजे तक।
5		पत्थर गिरिजाघर → एग्छजीतमार्ग (सुमाव चौराहा) → सिविल लाइन्स हनुमान मन्दिर चौराहा → वापस दूसरी साइढ होते हुए इन्दिरा मूर्ति चौराहा	मंगलवार एवं मुक्तवार	प्रातः 06-00 बजे से अपरान्ह 2-00 बजे तक।

7	 ⇒ बालसन ⇒ मेडिकल घीसहा ⇒ रामबाग ओवर ब्रीज ⇒ वापस बालसन ⇒ गण्डलायुक्त कार्यालय ⇒ वापस पुनः बालसन ⇒ अलोपीबाग उक्त मार्ग से वापस कार्य करते हुए लीडर रोड केन्द्रीय कर्मशाला तक। लीडर रोड केन्द्रीय कर्मशाला ⇒ पानी की टकी ओवर ब्रिज ⇒ जीठपीठओठ चौराहा ⇒ हाईकोर्ट ओवर ब्रिज ⇒ चौफटका ⇒ सुलेगससंय ⇒ घूमनगंज ⇒ मुण्डेरा मण्डी ⇒ लाल बिहास तक एवं उक्त मार्ग से वापस कार्य करते हुए लीडर रोड केन्द्रीय कर्मशाला तक। 	बुपवार एवं शनिवार	प्रातः 08-00 बजे से अपरान्ड 2-00 बजे तक।	
---	--	----------------------	--	--

जन्त 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 सूबना नगर स्वास्थ्य अधिकारी/जोनल अधिकारी के माध्यम से अधोहस्ताहारी के समझ भी प्रस्तुत करेगें।

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।
- अधिशासी अनियन्ता (वि० / यां०)
- 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।

Action Point Code-RD1.7 End-to-end paving of the road

		धनराशि	
वार्ड	कार्य का नाम		अम्युक्ति
OiF		रू०-लाख म	अन्युप्यत
7	नैनी में मेवालाल बिगया में यूनियन बैंक के ठीक सामने गली घनश्याम यादव के	25.20	
	मकान से प्रेमशंकर शवला के मकान तक वॉल-द्र-वॉल सड़क सुधार कार्य।	25.20	
7	दबे का तालाब नैनी में विनोद गौड़ के गकान से रामजी पाण्डेय होते हुए		
	राजेश मिश्रा तक एवं पप्पा तिवारी के मकान से गुलाम अहमद, सुधा कुशवाहा,	37.63	
	चमा हेती के आगे सी०सी० गली तक सड़क का निर्माण कार्य		
0	वार्ड 00 में ओल्ड लशकर लार्डन में ग्रीनस्वीट शॉप से शिवमंदिर, गोल्डेन		
9	भेटिकाल स्टोर होते हुए बलराम सिंह यादव, अशोक मिश्रा के घर तक	15.44	
	वॉल-ट-वॉल सहक निर्माण कार्य।		
0	वार्ट 00 में ओल्ड लशकर लाईन में सरेन्द्र जनरल स्टोर से क्शवाहा हाउस,		
9	घोष स्वीट हात्स से चिरौंजी निवास कैलाश सोनकर से मुरारी श्रीवास्तव, जय	10 01	
	वाव से अरून श्रीवास्तव विशनगप्ता से अजय यादव देहाती रसगुल्ला के घर	10,01	
11	जीन-5 वार्ड 11 के अन्तर्गत चक लालमोहम्मद विनायक नगर में तेजकुमार राव	21.05	
		31.65	
11			
· ·		25.00	
		35.09	
11		11.51	
		11.51	
11	नैनीवार्ड 11 गंगा प्रदूषण के बगल फुलमण्डी मोहल्ला में कुँआ से दीपक जी के	12.25	
		12.55	
11	नैनी खरकौनी पटेल नगर में हरिषंकर गुप्ता से चिन्ता महाजन के घर होते हुए	11 77	
	गजेन्द्र के घर तक वॉल-टू-वॉल सड़क का निर्माण कार्य।	11.//	
11	सरयू नगर नई वाजार नैनी में डायग्नोस्टिक सेन्टर से जसवंत इलेक्ट्रानिक		
	षिवदानी सिंह के मकान से षिवमंदिर कच्ची गली में वॉल-टू-वॉल सड़क का	16.70	
	सुधार कार्य।	4	
12			
		28.95	
	रेलवेलाइन के पास इण्टर लांकिंग का कार्य।		
17	पुराना फाफामऊ में आन्तरिक गलियों में इंटरलांकिंग का कार्य।	43.38	
1.0			
18	जोन कार्यालय की सड़क पटरी का कार्य।	18.75	
20	षिवकटी के अन्तर्गत प्रदेष अध्यक्ष मा० स्वतंत्र देव सिंह जी के निवास से		
		30.12	
	वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।		
21	गंगा नगर में ब्लडबैंक के पास राष्ट्रपति खरे एडवोकेट के वालीगली, शिव शंकर		
	पटेल वाली गली, विशाल जनरल स्टोर वाली गली एवं आर0एन0राय फौजी	20.05	
	वालीगली व विरेन्द्रकुमार मिश्रा के घर से प्रभातपाल व श्री राज दूवे घर तक	22.00	
	वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।		
21		10 70	
	होते हुए विजय सिंह तक मकान तक सड़क इंटरलांकिंग का कार्य।	10.78	
23	अलोपी बाग में चन्द्रशेखर आजाद रोड, बजरंग चौराह, चन्द्रशेखर आजाद स्कूल	17 57	
	हाकर अमिताभ बच्चन रोड तक सड़क सुधार कार्य।	17.57	
24	वार्ड नं0 24 अबुबकरपुर में मधुबन बिहार रोड से लेकर ट्रान्सफार्मर होते हुए चर्च	36.91	
1	लेन तारा मार्केट तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	30.91	
+			
24	वार्डनम्बर— 24 ट्रान्स पोर्ट नगर में जी०टी० रोड़ इमली के पेड से लेकर महेन्द्रा शोरूम होते हुये गरीब दास चौराहा तक एवं आर०टी० आफिस तक सड़क सुधार	157.50	
	₹i0 7 7 9 9 11 11 11 11 11 12 17 18 20 21	प्रकार से प्रेमशंकर शुक्ला के मकान तक वीक सामने गली घनश्याम यादव के मकान से प्रेमशंकर शुक्ला के मकान तक वील-दू-वॉल सड़क सुधार कार्य । द्वे का तालाव नैनी में विनोद गीड़ के मकान से रामजी पाण्डेय होते हुए राजेश मिश्रा तक एवं पुष्पा तिवारी के मकान से रामजी पाण्डेय होते हुए राजेश मिश्रा तक एवं पुष्पा तिवारी के मकान से गुलाम अहमद, सुधा कुगवाहा, उमा देवी के आगे सीठसीठ गलि तक सड़क का गिर्माण कार्य वार्ड ०९ में ओल्ड लशकर लाईन में ग्रीनस्वीट शॉप से शिवमदिर, गोल्डेन मेंडिकल स्टोर होते हुए बलसम सिंह यादव, अशोक मिश्रा के घर तक वॉल-दू-वॉल सड़क निर्माण कार्य । वार्ड ०९ में ओल्ड लशकर लाईन में सुरेन्द्र जनरल स्टोर से कुगवाहा हाउस, घोष स्वीट हाउस से विरीजी निवास, कैलाश सोनकर से मुरारी श्रीवारतव, जय बाबू से अरून श्रीवारतव, विशुनगुप्ता से अजय यादव देहाती रसगुल्ला के घर तक वॉल-दू-वॉल सड़क निर्माण कार्य । 11 जोन-5 वार्ड 11 के अन्तर्गत वक लालमोहम्मद विनायक नगर में तेजकुमार राव जय करन व अनिल से भद्रि का निवास तक सड़क का निर्माण कार्य । 11 वैनी वार्ड 11 विनायक नगर चक लालमोहम्मद से नागेश द्विवेदी के मकान से मिथिलेश द्विवेदी के मकान तक एवं श्रीनारायण तिवारी मकान नं0-114/282 से कुमुम तिवारी ग0न0 118एफ/ ।ए से कमलेश दूवे तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुमार कार्य । 11 वेनी वार्ड 11 गंगा प्रदूषण के बगल फुलगण्डी मोहल्ला में खुँआ से दीपक जी के मकान तक कच्छी गली में वॉल-टू-वॉल सड़क का निर्माण कार्य । 11 वेनी वरकीनी पटेल नगर में हिर्पकर गुला से वित्ता महाजन के घर होते हुए गाजेन तक घर तक कंधी नारते में में डायमोरिटक सेन्टर से जसवत इलेक्ट्रानिक प्रिवदानी सिंह के मकान से पियमदिर कच्छी गली में वॉल-टू-वॉल सड़क का मुधार कार्य । 12 लाला की सराय में रेलवेलाइन के पास से कुपवाहा नगर गेट होते हुए बीठके सिंह व पिवनन्द पर्ता के मासन से पियमिंदर कच्छी गली में वॉल-टू-वॉल सड़क का मुधार कार्य । 13 वोला के सराय में रेलवेलाइन के पास से कुपवाहा नगर गेट होते हुए बीठके विवाद के अपलान के पास सङ्ग्टर लोकिंग का कार्य । 14 विवकुटी के अन्तर्गत प्रदेष अध्यक्ष गाठ स्वतंत्र देव सिंह जी के निवास से श्रीविवाकत त्रिपाठीजी श्री जीठपी० मिश्रा के आवास होते दुर्गामाता मंदिर तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य । 14 विवकुटी के अन्तर्गत प्रवेद अध्यक्ष माठ स्वतंत्र देव सिंह जी के निवास से श	प्रकार के के की के को ठीक सामने गली घनश्याम यादव के मकान से प्रेमशंकर शुवला के मकान तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य। 7 दूबे का तालाव नीनी में विनोद गीड के मकान से रामजी पाण्डेय होते हुए राजेय मिश्रा तक एवं पूषा तियारी के मकान से मुलाम अहमद, सुधा कुश्याहा, उमा देवी के आमे सीठसीठ गली तक सड़क का निर्माण कार्य 9 वार्ड 09 में ओल्ड लशकर लाईन में ग्रीनरठीट शॉव से शिवमदिर, गोल्डेन मेंडिकल स्टोर होते हुए बलराम सिंह यादव, अशोक मिश्रा के घर तक वॉल-टू-वॉल सड़क निर्माण कार्य। 9 वार्ड 09 में ओल्ड लशकर लाईन में सुरेन्द्र जनरल स्टोर से कुश्याहा हाउस, धोष स्वीट हाउस से दिसीजी निवास, कैलाश सोनकर से मुशरी श्रीवासत, जय बाद से अरून श्रीवासत, विशुनगुप्ता से अजय यादव देहाती रसगुल्ला के घर तक वॉल-टू-वॉल सड़क निर्माण कार्य। 11 जीन-5 वार्ड 11 के अत्तर्गत वक्त लास्मीहम्मद विनायक नगर में तेजकुगार शव जय करन व अनिल से मिद्र का नियास तक सड़क का निर्माण कार्य। 11 गैनी वार्ड 11 विनायक नगर चक लालमोहम्मद विनायक नगर में तेजकुगार राव जुरम तवारी गठन 118एफ/ 1ए से कमलेश दूवे तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य। 11 चक लाल गोठ विनायक नगर नैनी में इन्दल पुर रोड कोहिनूर पैलेस के बगल से दुनस्कार्मर होते हुए गणेश्र गुडा के मकान तक सड़क का निर्माण कार्य। 11 चक लाल गोठ विनायक नगर नैनी में इन्दल पुर रोड कोहिनूर पैलेस के बगल से टूनस्कार्मर होते हुए गणेश्र गुडा के मकान तक सड़क का निर्माण कार्य। 11 सारपू नगर नई बाजार नैनी में इन्दल पुर रोड कोहिनूर पैलेस के बगल से टूनस्कार्मर होते हुए गजेन्द्र के घर तक वॉल-टू-वॉल सड़क का निर्माण कार्य। 11 सारपू नगर नई बाजार नैनी में डायनोस्टिक सेन्टर से जसदत इलेव्हानिक सुवारो से पित नगर में हिसकर गुप्ता से चिता महाजन के घर होते हुए गजेन्द्र के घर तक वॉल-टू-वॉल सड़क का निर्माण कार्य। 11 सारपू नगर नई बाजार नैनी में डायनोस्टिक सेन्टर से जसदत इलेव्हानिक सुवारा कार्य। 12 लाला की सराय में रेलवेताइन के पास से कुपवाहा नगर गेट होते हुए बीठके सिंह विवारान के पास इण्टर लिकों का कार्य। 13 जोन कार्यात्य घर से स्ववेताइन के पास से कुपवाहा नगर गेट होते हुए बीठके सिंह के पास पाइप्टाति का कार्य। 14 विकड़ी के अत्रांत प्रिया का कार्य। 24 विकड़ी के स्ववन दिस्त का मार्य। विज से स्ववेतात त्रिपारी का कार्य। 25 विकड़ी के क्रामात प्रतेय का स्ववे

20	25	वार्ड 25 में मुण्डेरा के अन्तर्गत विष्णापुरी कालोनी जी०टी० रोड से लेन नं0-24ए	104.31	
20	25	तक सड़क निर्माण कार्य।	15.55	
21	27	आजाद नगर साउध मलाका की सडक का सुधार कार्य।		
22	28	वार्ड 28 चक निरातुल में रामजीपाण्डेय के मकान से डा० विरेन्द्र के मकान न0-224ए/2डी तक वॉल-टूॅ-वॉलसड़क का सुधार कार्य।	13.37	
23	29	स्मृति पार्क तिराहा से (मिन्टो राउ) स इसाइ पाप्रसान उस ड	26.58	
24		तक सडक का पुनीनर्माण कार्य। मोठ उत्तरी लोकपुर नैनी में संगम रोडपाल आटाचक्की से रामनारायण मिश्रा	13.68	
24	30	होते हुए विद्योत्तमा शिशुमादर तक एवं वनराज नायन		
25	30	चक दोंदी प्रयागपुरम् नैनी में फिडर सेंड से बाउर के निया है।	17.52	_
26	30	के मकान तक क्षतिग्रस्त सड़क का निर्माण कार्य। चक दोंदी नैनी में संगम रोड स्थित मो0 इरफान के मकान से श्रीमती बनवारी देवी व वृष्ट्वा आश्रम से आर०एल० तिवारी, अनिल शर्मा से राजकुमार के आवास	48.69	
	30	तक कच्चीगली में वाल-टू-वाल सङ्ग्रामा के स्केटार चौहान एवं रविनारायण	45.46	
27	30	मोहल्ला त्रिवेणी नगर नैनी में शलसदन से सूपवार वाहर मुधार कार्य। शुक्ला से देश राज वैश्व तक कच्ची गली में वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य। गंगाविहार कालोनी में जायसवाल चक्की घर से श्री प्रेमनारायन मिश्रा के मकान	15.65	
28	31	तक सड़क निर्माण कार्य।		
29	31	इमामबाडा होते हुए बगम सराय स जाग रूपा	74.61	
30	1 1	इमामबाड़ी होते हुए बनान राज्य अन्तरिक गिलयों में वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य। अन्तरिक गिलयों में वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य। नैनी स्थित कांशीरामआवास योजना में मुन्ना शेख के मकान से मन्दिर तक चबुतरा से सलीम खों, शमीम से पड़ितजी प्रकाश से मंगल, प्रकाश से विशाल चबुतरा से सलीम खों, शमीम से पड़ितजी प्रकाश तक सड़कों का निर्माण कार्य।	18.42	
	33	यादव एव रविसोनकर से रीजुं गुप्ता के नपार के बगल में नजलस डेन्टल		
31	33	क्लीनिक लालमणि यदिव बाबूलाल पाण्डप प पण्डप	25.25	
32		में सड़क निर्माण कार्य। नैनी में बालशिक्षा निकेतन स्कूल के पीछे से यमुना विहार कालोनी होते हुए	12.66	
	33	राजेन्द्र पाण्डेय के मकान तक संजय का गर्म मकान से बालशिक्षा निकेतन स्कूल	40.06	
33	33	के पीछे तक सड़क निर्माण कार्य। एलनगंज में कृष्णायन पब्लिक स्कूल की गली में कच्चे मार्ग पर सड़क निर्माण	24.58	
34	35	च कर्म।		
35	36	जोन-01 वार्ड 36 के अन्तर्गत डा0 निगम चौराहे से प्रयाग हॉलिर्ड गेस्ट हाउस से होते हुए मारूति सर्विस सेन्टर तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	15.13	
36	36	जोन-01 वार्ड 36 के अन्तर्गत लूकरगज के जनगत राज मध्यान्त्र मार्ग से दीप होर्ड्ड होते हुए छोटेलाल त्रिपाठी एवं रेलवेलाइन तक	19.54	
37		वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कीय। नगर निगम के इण्डियन प्रेस स्टोर के बगल राम वाटिका वाली रोड की पटरी	18.00	
	38	का निर्माण कार्य। आनन्द अखाड़ा से मुक्ता ब्यूटीपार्लर से एल०डी०एस० यादव, अरुण द्विवेदी तक	30.66	
38	39	साइड पटरी सुधारकाय।	16.04	
39	39	आवास होते हुए शिवनन्दन तिवारी एवं माला संदर्भ राय पू	16.84	
40	40	सुधार कार्य। जमुना किस्चन कालेज के बगल व पीछे इसाई बस्ती में कच्ची ध्वस्त गलियों का	20.58	
41		निर्माणकार्य। डमण्ड रोड पर उत्तर मध्य सास्कर्षतेक के सन्निकट कच्ची पटरी पर	19.50	
42	41	इंटरलांकिंग द्वारा सडक पटरी का निर्माण कार्य। वार्ड 42 अल्लापुर में पटेल चौराहा से डंडिया रोड तक मुख्य मार्ग पर	29.35	
72	42	वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।		

44	44	जोन-01 वार्ड 44 के अन्तर्गत राजरूपपुर में एच०पी० श्रीवास्तव के घर से दिलीप चौरसिया के मकान से रफीक ट्रेडर्स तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार	18.34	
		कार्य ।		
45	44	जोन–01 वार्ड 44 के अन्तर्गत राजरूपपुर महर्षिविद्यामंदिर से जितेन्द्र सिंह में भकान तक वॉल–टू–वॉलसड़क सुधार कार्य।	16.26	
46	45	जोन—01 वार्ड 45 के अन्तर्गत बैंक ऑफ बड़ौदा मिनी ट्यूबवेल एवं कालीबाड़ी होकर 30 फिट रोड तक वॉल—टू—वॉलसड़क सुधार कार्य।	32.00	
47	46	वार्ड 46 गोविंदपुरमं एल0आई०जी० 328 से श्री आजादराम के मकान होत`हुए भी जितेन्द्र मौर्या डिप्टी रजिस्ट्रार म0न० 501/11/17 एवं अरूण मौर्या के मकान तक एवं 50 एच/1एल कैलाशपुरी गोविन्दपुर तक निर्माणकार्य।	30.00	
48	47	खलासी लाईन त्रिवेणी सड़क के दक्षिणी पटरी का सुधार कार्य।	11.54	
49	47	खलासी लाइन सती चौराहा से शंकर लाल भार्गव सड़क पटरी सुघार कार्य।	18.42	
50	48	जोन-02 वार्ड 48 तुलसी पुर में मोहल्लालाल कालोनी म0न0 10/6 अखिलेश स्वाम के पीछे व दुर्गा पूजा पार्क प्राथमिक विद्यालय के पास वॉल-टू-वॉल	35.57	
51	51	वार्ड सं0 51 दारागंज में पुरानी जी0टी0 रोड से बरगद के पेड़ के पास तक	40.61	
52	52	वार्ड 52 प्रयाग घाट में लालजी यादव से शिवदेवी म0न0 240/12-4 से जगदीशस्वरूप, समरबहादुर यादव से म0न0 247 हीरामणितिवारी, 250/3 होकर जे0एन0 तिवारी 227 तकवॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	32.30	
53	52	वार्ड 52 प्रयागघाट के अन्तर्गत म0न0 81/17ए के पीछ से रलव द्वारा बनाया	18.00	
54	53	गयी सी०सी० सडक तक इण्टरलांकिंग का कार्य। कस्तूरबा गाँधी मार्ग (एस०एस०पी० आफिस) से कोआपरेटिव कार्यालय होतु हुए	19.50	
55	54	जगराम चौराहा तक क्षतिग्रस्त सड़क, साइड पटरी गली सुधार कार्य। कन्हईपुर मोड़ लेबर चौराहा जी०टी० रोड से लेकर साईधाम अपार्टमेन्ट होते हुये	13.97	
56	56	प्रीतमनगर रोड मेाड तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य। वार्ड 56 आदर्श नगर भावापुर में रामचन्द्र मिश्रा के मकान से राकेश सिन्हा एवं डी०एस0 दूबे व महावारेभवन व कवीन्द्र सिंह से बष्जेश तथा बबलू के मकान से रंजन एवं अनिल पाल तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	30.39	
57	56	वार्ड 56 में बेनीगंज में परमेश्वरम के मकान से कि0पी0 चाराह से धमन्द कुरावाहा होकर दयाशंकर से भैरोदीवान तक एवं दीपक कुशवाहा से प्रीति निवास तक वॉल-र-वॉल सड़क सधार कार्य।	49.30	C 1
58	57	वार्ड 57 दरिया बाद में म0न0 325 से 339 होते हुए 345 तक व म0न0, 340 स तक्षकेश्वरनाथ मंदिर के सामने व पीछे से मल्लाही टोला तक वॉल-टू-वॉल	22.20	
59	58	वार्ड 58 मोहित्सगंज में चमेली देवी धर्मषाला के सामने केंसरवानी ट्रेडर्स स स्केटमेन्ट बेकरी तक मुख्य सडक की तथा दाहिनी साइड स्थित गलियों की	41.76	
60	59	वार्ड सं0–59 नैनी में धर्मशाला चौराहा (दक्षिणी लोकपुर) से लक्ष्मीकान्त के सरकान होते हुए रामनगर चौराहा के पास तक वॉल–टू–वॉल सड़क सुधार कार्य।	46.39	
61	60	वार्ड 60 में महावीर नगली में हनुमानमंदिर से ट्यूबवेल तक नाली ढकने व गली निर्माण का कार्य।	24.95	
62	60	मुट्ठीगंज में चमरौटी बस्ती की आन्तरिकवॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	42.00	
63	61	जीन-02 वार्ड 61 सदियापुर में मोहल्ला चमरौटी की वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार	11.20	
64	61	वार्ड–61 सदियापुर मोहल्ला करैलाबाग सुलभकाम्प्लेक्स के बगल, कल्लू पालवाला, मंगर निषाद एवं हिन्दू चौराहे के पास वॉल–टू–वॉल सड़क सुधार कार्य।	20.21	
65	62	मालवीय नगर भीनापुर में 1048 तिलकरोड के पास की सड़कों का सुधारकार्य	13.12	
66	63	वार्ड न0 63 करामत की चौकी इस्लामनगर में इंजीनीयर फरीदुलहक अन्सारी के मकान से मोo हाशिम के मकान होते हुए फकरूद्दीन के मकान तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	40.31	

7		जोन-01 वार्ड सं0-63 में जसीर पुलिया गौरानगर से मीठ राशिद मठनठ	
		26सी/2बी/2एम तक वॉल-दू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	46.54
8	66	वार्ड 66 भीरापुर के वर्फखाना की रोड (ककहरा घाटरोड से नाला तक) तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	18.33
9	68	वार्ड 68 में म0न0 230/ए/24 रमेंशचन्द्रगुप्ता 227/2329/7/23सी व 116	16.08
0	69	के पास लोहिया पाण्डेय का हाता में कच्ची गली व फुटपाथ का निर्माण कार्य। जोन–01 वार्ड नम्बर–69 गाढ़ी वानटोला विजय वैश्य के मकान से लेकर गुरुद्वारा होते हुये आस–पास की गली एवं जीoटीo रोड़ तक वॉल–दू–वॉल	13.05
71	71	सड़क सुधार कार्य। वार्ड 71 अटाला में गुलाबबाड़ी कूड़े अड्डे से शौकत अलीमार्ग तक क्षतिग्रस्त	18.83
72	71	नाले का सुधार प्लेटफार्म व जाली लगाने का कार्य। वार्ड 71 अटाला में शौकत अलीरोड से बडी मस्जिद अटाला तक तथा बडी मस्जिद से इमाम बाडा होते हुए नबीर जामस्जिद तक वॉल-टू-वॉल सड़क	23.75
73	/1	सुधार कार्य।	12.51
	71	मकान तक तथा शिफा भेडिकल स्टोर के सामने से नासिर के मकान तक सी0सी0 गली का मरम्मत का कार्य चमेली वाई धर्मशाला के पीछे से लेकर शिवचरण लाल रोड तक क्षतिग्रस्त	
74	72		11.10
75	73	वॉल-टू-वाल सड़क सुधार काय। वार्ड 73 अंतरसुईया में चढढा रोड पार्क से लेकर चकईया रोड तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	12.45
76	78	वार्ड 78 करैला बाग में म0न0 सिंह डिग्री कॉलर्ज स मितुल वर्षुपदा के बर सम	49.80
77	80	वार्ड 80 आनन्दपुरम् में शिवमन्दिर के सामन आर0पा० श्रावास्त्रप्त वार्ड 80 आनन्दपुरम् में शिवमन्दिर के सामन आर0पा० श्रावास्त्रप्त वार्ड 205एच/22-के/1से जेठकेठ आईठटीठआईठ तक गापती वर्मा से गजेन्द्र सिंह टीठपीठ तिवारी 205-एल/92-जी/11 कसारी मसारी से अनूप तिवारी तथा कृष्ण्णाविला 205-एच/30-एल/2पी तक गली में वॉल-टू-वॉल सड़क का	30.70
78	80	सुधार कार्य। वार्ड 80 आनन्दपुरम् में विजय श्रीवास्तव अर्जुन में वाईलकारमेटिक के बगल से श्याम लाल इण्टर कालेज होते हुए एस०एन०सिंह निर्मलादेवी एवं श्यामलाल 1की श्याम लाल इण्टर कालेज होते हुए एस०एन०सिंह निर्मलादेवी एवं श्यामलाल 1की	46.60
79	80	गली एवं शिवमन्दिर से पी०एम० होउस तक वाल-पूर्वारा राज्य पुरा वार्ड 80 में मुकेश सीमेन्ट से भैरव प्रसाद गुप्ता, दिनेश सिंह, जे०पी० शर्मा व	19.50
80		वार्ड नं0–11 जहांगीराबाद नैनी में सिटीजन स्कूल के पीछ । त्रुप्पनान के मकान से पीयूष मिश्रा, प्रेम शंकरपाण्डेय से वीरेन्द्रकुमार के पीछे मकान तक व भगवती शुक्ला से अनवर सागर के मकान तक जल निकासी हेतु वॉल–टू–वॉल	47.82
8:	1 7		69.85
8		कार्य। वार्ड 8 म्योराबाद मेंगणेशनगर ए०डी०ए० कालोनी एम०आई०जी० 1 से हनुमान वार्ड 8 म्योराबाद मेंगणेशनगर ए०डी०ए० कालोनी एम०आई०जी० 1 से हनुमान मंदिर होते हुए म०न० 68/1ए कमल किशोर यादव के घर तक वॉल-टू-वॉल सड़क सुधार कार्य।	22.00
8	33 1	कृष्णा नगर कीडगंज में निरंकारी भवन से मारजद तक दाना तार	17.95
8	34	वार्ड 15 यूनिवर्सिटी क्षेत्र में फतेहपुर विछुवा म आसारक साम पर करान	32.21
8	35 2	वार्ड 28 चकनिरातुल में इम्तियाज अहमद क मकार्ग स नगरान वार्ट	12.17
8	86	वार्ड 30 जमीर नगर नैनी में गुडलक के। दुकान स सप्यान नाठ उरसा 30 474 डी नूरी मरिजद होते हुए मेराजुद्दीन एडवोकेट तक वॉल-टू-वॉल सड़क	20.12
-	87	वार्ड 32 तेलियरगंज में रसूलाबाद घाट राड स छुआरा हेर्नुनान नारर स	11.26
	00	उ6 वार्ड 36 में श्री विनीतश्रीवास्तव के मकान से श्रीसिंघलसाहब के मकान से होते	19.40

		हुए श्रीनिरंजनलाल भार्गव के मकान तक सड़क निर्माण कार्य।		
89	62	वार्ड नं0–62 में व्यासीजी गली कृष्णाजीपाठक भैरवनाथमन्दिर व हनुमानमंदिर के आसपास की आन्तरिक गलियों का निर्माण कार्य।	21.92	
90	74	वार्ड सं0—74 पूरावल्दीमें 100 पूरावल्दी एवं 225 पूरावल्दी से 217 पूरावल्दी तथा 246, 250 पूरावल्दी तक वॉल—टू—वॉल सड़क सुधार कार्य।	12.50	
91	42	वार्ड 42 अल्लापुर में लोहापार्क के चारो ओर क्षति ग्रस्तसडक का पेवर द्वारा सुधार कार्य।	29.85	
92	66	वार्ड 66 मीरापुर में हर्षवर्धन नगर से सदिया पुर तक 60 फिटरोड का सुधार कार्य।	51.25	

īf

)



2.1 विकास अनुज्ञा हेतु अनिवार्यताएं

2.1.1 अनुज्ञा हेतु आवेदन

-) विकास अनुज्ञा के लिये निर्घारित 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:-

- (l) कब्जा पत्र तथा लीज / लाइसेन्स डीड के साथ जारी साइट प्लान की प्रतिलिपि।
- (II) मू—खण्ड के स्वामित्व समर्थक दस्तावेज की प्रति।
- 2.1.2.2 अन्य क्षेत्रों / आवेदन पत्र यथास्थिति निम्नलिखित सूचनाओं और दस्तावेजों के साथ जमा योजनाओं में किया जाएगा:--
 - (l) 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।

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

2.1.2.5 उप— विभाजन तलपट मानचित्र

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 दशिये जाएंगे:—

- (1) 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 पद्धित 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 हो), के सम्पूर्ण क्षेत्रफल के प्रतिशत का विवरण।
- (VII) निर्मित क्षेत्र में स्थित भूखण्डों हेतु प्रस्तावित उप—विभाजन की दशा में उपर्युक्त (I) से (VI) तक वर्णित विवरण के अतिरिक्त विद्यमान सड़क से पहुँच मार्ग की सुविधा भी दर्शाई जाएगी।
- (VIII) लैण्डस्केप प्लान (वृक्षारोपण सहित)।
- प्राउन्ड वाटर के संरक्षण एवं रिचार्जिंग हेतु सक्षम प्राधिकारी द्वारा निम्न प्राविधान सुनिश्चित कराए जाएंगे:—
 - (क) नयी योजना बनाने से पूर्व क्षेत्र का जियोलॉजीकल/ हाइड्रोलॉजीकल / हाइड्रोजियोलॉजीकल सर्वेक्षण कराया जाए एवं भू—जल की रिचार्जिंग हेतु स्थानीय आवश्यकतानुसार उपयुक्त पद्धति को अपनाया जाए।

- (ख) 10 एकड़ से अधिक क्षेत्रफल की योजनाओं के ले—आउट प्लान्स में पार्क एवं खुले क्षेत्र हेतु प्रस्तावित भूमि के अंतर्गत उपयुक्त रथलों पर जलाशय/जलाशयों का निर्माण किया जाएगा जिनका क्षेत्रफल कुल योजना क्षेत्रफल का न्यूनतम 01 प्रतिशत होगा। जलाशय के निर्माण के पूर्व संबंधित योजना के अंतर्गत वर्षा जल के प्राकृतिक कैचमेन्ट एरिया को चिन्हित करते हुए वर्षा जल के आयतन, क्षेत्र के हाइड्रोजियोलाजिकल, टोपोग्राफी, लीथालॉजी, 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 जाएँ, परन्तु जलाशय की अधिकतम गहराई 02 मीटर रखी जाए। इसके उसी में केवल जलाशय "सरफेस–रन–आफ" को निस्तारित करने की व्यवस्था की जाए, प्रदूषित जल एवं उत्प्रवाह को उसमें न मिलाया जाए। पार्क व खुले क्षेत्र के अन्तर्गत निर्धारित मानकों के अनुसार एक कोने में रिंचार्ज पिट/रिचार्जशैफ्ट बनाए जाएं। ऐसे रिंचार्ज पिट/रिचार्ज शैफ्ट तथा जलाशय का निर्माण क्षेत्रीय हाइड्रोजियोलॉजी के अनुरूप एवं भू-जल के ढलान की दिशा में भूगर्भ जल विभाग के परामर्श के अनुसार किया जाए।
 - (ग) पार्कों में पक्का निर्माण, पक्के पेवमेन्ट सहित 5 प्रतिशत से अधिक न किया जाए तथा फुटपाथ एवं ट्रैक्स यथासम्भव 'परमीएबिल' या 'सेमी परिमीएबिल परफोरेटेड ब्लाक्स' के प्रयोग से ही बनाए जाएं। वर्षा जल के अधिकतम भूमिगत रिसाव को पार्क एवं खुले क्षेत्रों में प्रोत्साहित किया जाए।
 - (घ) सड़कों, पार्कों तथा खुले स्थान में ऐसे पेड़ पौधो का वृक्षारोपण किया जाएगा जिनको जल की न्यूनतम आवश्यकता हो तथा जो कम जल ग्रहण करके ग्रीष्म ऋतु में भी हरे भरे रह सकें।
 - (ड.) शासकीय अभिकरणों / निजी विकासकर्ताओं / सहकारी आवास सिमितियों 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 विकिसत योजनाओं में 100 वर्ग मीटर अथवा उससे अधिक क्षेत्रफल के सभी प्रकार के भूखण्डों में रेन वाटर हार्वेस्टिंग पद्धित 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, जबिक 300 वर्ग मीटर अथवा उससे अधिक क्षेत्रफल के भूखण्डों में यदि सामूहिक रिचार्ज नेटवर्क नहीं हो, तो भवन स्वामी को स्वयं ही इस पद्धित की स्थापना करना अनिवार्य होगा।

2.1.2.6 विशिष्टियाँ

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

- (1) प्रस्तावित समस्त विकास कार्यो यथा सड़कों और गलियों की सामान्य 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।
- (II) स्थल के समीप उपलब्ध वाह्य अवस्थापना सुविधाएं यथा सीवेज निस्तारण स्थल, जल-निकासी व्यवस्था (नाला आदि), मुख्य सड़क, विद्युत-आपूर्ति व्यवस्था, जलापूर्ति हेतु स्त्रोत, इत्यादि।
- (॥) औद्योगिक इकाईयों की स्थिति में उत्सर्गों के प्रकार एवं मात्रा।
- (IV) विकास प्राधिकरणों, आवास एवं विकास परिषद एवं निजी विकासकर्ताओं द्वारा विकसित की जाने वाली कालोनियों में टेलीकाम इन्फ्रास्ट्रक्यर हेतु भूमिगत टेलीकाम डक्ट अनिवार्य रूप से बनाया जायेगा।
- 2.1.3 विकास अनुज्ञा शुल्क का आधार एवं गणना

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।

2.1.4 विकास अनुज्ञा हेतु अनुबन्ध विकास अनुज्ञा जारी करने से पूर्व प्राधिकरण द्वारा निर्धारित शर्तो के अनुसार आवेदक के साथ विकास अनुबन्ध निष्पादित किया जाएगा।

- 2.1.5 विकास अनुज्ञा— पत्र की वैंघता
- एक बार दी गई अनुज्ञा अधिकतम पाँच वर्ष के लिए वैघ होगी। उक्त अविध में आवेदक द्वारा पूर्णता सम्बन्धी प्रमाण-पत्र प्राधिकरण से निर्धारित प्रक्रियानुसार प्राप्त किया जाएगा।
- ण प्रार्थी के आवेदन पर उक्त अवधि के पश्चात प्राधिकरण द्वारा निर्धारित नवीनीकरण/मानचित्र शुल्क लेकर अधिकतम तीन वर्षों हेतु समयावृद्धि दी जा सकती है।
- 2.1.6 विकास के प्रारम्म की सूचना

अनुज्ञा के अधीन विकास प्रारम्भ करने पर आवेदक द्वारा उसकी सूचना विहित प्रपत्र (परिशिष्ट—2) में दी जाएगी।

2.1.7 विकास के समय विचलन 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।

2.1.8 पूर्णता प्रमाण-पत्र

विकास कार्य पूर्ण हो जाने के पश्चात् अनुज्ञापित तकनीकी व्यक्ति निर्धारित प्रारूप (परिशिष्ट—3) में सूचना देगा और उसके साथ मानचित्र की प्रति:/ कम्प्यूटरीकृत ड्राइंग (.dwg या समकक्ष फार्मेट में) सी.डी. में जमा करेगा, जिसके आधार पर प्राधिकरण द्वारा पूर्णता प्रमाण—पत्र जारी किया जाएगा। पूर्णता प्रमाण—पत्र की सम्पूर्ण प्रकिया अनुलग्नक—2 के अनुसार होगी।

2.2 खुले स्थान

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

(II) अनावासीय भू—उपयोग अनावासीय क्षेत्र के ले-आऊट प्लान, जो ज़ोनल डेवलपमेन्ट 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। ज़ोनल डेवलपमेन्ट प्लान प्रभावी न होने की दशा में खुले स्थानों हेतु ले-आउट के कुल क्षेत्रफल की न्यूनतम 10 प्रतिशत भूमि आरक्षित की जायेगी।

टिप्पणीः उपर्युक्त प्रस्तर—2.2.1 के (1) तथा (11) के अन्तर्गत अपेक्षित खुले स्थान महायोजना में प्रस्तावित खुले स्थान के अतिरिक्त होंगे अर्थात महायोजना में प्रस्तावित खुले स्थान को सम्मिलित करते हुए तलपट मानचित्र प्रस्तुत किए जाने की स्थिति में भी उपर्युक्त प्रस्तर—2.2.1 के (1) एवं (11) की अपेक्षानुसार खुले स्थान का अलग से प्राविधान किया जाना अनिवार्य होगा। रेन वाटर हार्वेस्टिंग हेतु अपेक्षित भूमि की गणना इसी प्रतिशत में सम्मिलत 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
- खुले स्थान की न्यनूतम 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 परफोरेटेड ब्लॉक्स/सामग्री से निर्मित किए जायेंगे।
- 2.2.3 लैण्डस्केप प्लान

सक्षम प्राधिकारी द्वारा मानिचत्र 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 :-

- (1) 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, कीड़ास्थल/खुले क्षेत्रों तथा पार्क के न्यूनतम 20 प्रतिशत भाग पर 'ग्रीनरी' होगी जहाँ न्यूनतम 125 पेड़ प्रति हेक्टेयर की दर से वृक्षारोपण किया जाएगा।
- (VI) आर्थिक दृष्टि से कमजोर वर्ग, मलिन बस्ती सुधार योजना में प्रति 50 परिवार पर न्यूनतम 100 वर्ग मीटर क्षेत्रफल के स्थल पर समूह के रूप में पेड़ लगाए जाएंगे।

3.3 समूह आवास (ग्रुप हाऊसिंग)

3.3.1 सामान्य अपेक्षाएं

समूह आवास / ग्रुप हाऊसिंग का विकास महायोजना, परिक्षेत्रीय विकास योजना तथा ले—आउट प्लान से उपबन्धित रहते हुए किया जाएगा। चार हेक्टेयर एवं अधिक क्षेत्रफल की ग्रुप हाउसिंग योजनाओं में ले—आउट स्वीकृत कराना अनिवार्य होगा तथा ले—आउट प्लान एवं भवन मानचित्र एक साथ स्वीकृति हेतु प्रस्तुत किए जा सकेंगें।

3.3.2 भूखण्ड का 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 हाउसिंग ले–आउट प्लान के अन्तर्गत वाहन योग्य मार्गौ/ सड़कों की चौड़ाई एवं लम्बाई इस उपविधि के प्रस्तर–2.3.1 (1) के अनुसार होगी।

- 3.3.4 स्टिल्ट फ्लोर
- ग्रुप हाउसिंग भवनों में पार्किंग के प्रयोजनार्थ स्टिल्ट फ्लोर अनुमन्य होगा।
- (II) यदि स्टिल्ट फ्लोर का उपयोग पार्किंग से भिन्न उपयोग में लाया जाता है, तो उसकी गणना एफ.ए.आर. में की जायेगी।
- 3.3.5 पार्क एवं खुले क्षेत्र तथा लैण्डस्केपिंग

3000 वर्ग मीटर अथवा इससे अधिक क्षेत्रफल के भूखण्डों में जो ज़ोनल 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। ज़ोनल डेवलपमेन्ट 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 होमा; 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 हाउसिंग भवनों में सैट—बैक, भू—आच्छादन, तल क्षेत्रफल अनुपात एवं घनत्व निम्नवत् होगाः—
 - (क) 12.5 मीटर तक ऊँचाई के भवनों में चारों ओर न्यूनतम 5.0 मीटर सैट–बैक होगे।
 - (ख) 12.5 मीटर से अधिक ऊँचाई के भवनों में प्रस्तर 3.4.5 पर दी गई तालिका के अनुसार सैट—बैक।
- (II) (i) अधिकतम भू—आच्छादन ४० प्रतिशत अनुमन्य होगा। सुरक्षा जोन एवं संरक्षित स्मारकों के प्रतिबन्धित ऊँचाई वाले क्षेत्रों में अधिकतम भू—आच्छादन ५५ प्रतिशत तक अनुमन्य होगा।
 - (ii) ग्रुप हाउसिंग परियोजना में कुल अनुमन्य एफ.ए.आर. का अधिकतम 0.5 प्रतिशत एफ.ए.आर. कन्वीनिएन्ट शॉप्स के लिए अनुमन्य होगा।
- (III) नए/अविकसित क्षेत्रों में अधिकतम एफ.ए.आर. 2.5 अनुमन्य होगा तथा निर्मित क्षेत्र एवं पूर्व विकसित योजनाओं/आवंटित भूखण्डों में अधिकतम एफ.ए.आर.1.5 अनुमन्य होगा। उक्त के अतिरिक्त अनुमन्य एफ.ए.आर. का अधिकतम 5.0 प्रतिशत विभिन्न प्रकार की सेवाओं यथा—वातानुकूलित संयंत्र, 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). रिपयूज एरिया (एन.बी.सी. के अनुसार), सर्विस डक्ट तथा सामुदायिक केन्द्र के लिए अनुमन्य होगा।

ग्रीन बिल्डिंग के प्राविधानों की पूर्ति करने की स्थिति में लीड/आई.जी.बी.सी. द्वारा 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 क्य-योग्य एफ.ए.आर. अनुमन्य होगा।
- (VI) "नए/अविकसित क्षेत्रों में ग्रुप हाउसिंग के लिए जनसंख्या घनत्व 330 इकाईयां (1650 व्यक्ति) प्रति हैक्टेयर तक निम्न शर्तों के अधीन अनुमन्य होगा, जबकि निर्मित एवं विकसित क्षेत्रों में ज़ोनल प्लान/ले–आऊट प्लान अनुमाँदित होने की दशा में तद्नुसार घनत्व अनुमन्य होगा अन्यथा अधिकतम 150 इकाई प्रति हेक्टेयर तक घनत्व अनुमन्य होगाः–
 - (i) 12 मीटर एवं अधिक किन्तु 18 मीटर से कम चौड़ी सडक पर 200 इकाईयां प्रति हैक्टेयर।
 - (ii) 18 मीटर एवं अधिक किन्तु 24 मीटर से कम चौड़ी सडक पर 250 इकाईयां प्रति हैक्टेयर।
 - (iii) 24 मीटर एवं अधिक चौड़ी सडकों पर 330 इकाईयां प्रति हैक्टेयर।"
- (VII) सामुदायिक सुविधाओं का प्राविधान इस उपविधि के प्रस्तर—2.4.1 में निर्धारित मानकों के अनुसार किया जायेगा। सुविधाजनक दुकानों का प्राविधान प्रति 1000 व्यक्तियों पर 5 दुकानों के आधार पर किया जाएगा, जो अनुमन्य आच्छादित क्षेत्रफल के अन्तर्गत ही होगा। प्रति दुकान का अधिकतम तल क्षेत्रफल 15 वर्ग मीटर होगा।
- (VIII) प्रवेश द्वार पर 1.6 वर्गमीटर माप का चौकीदार/गार्ड रूम (जिसकी न्यूनतम चौड़ाई अथवा व्यास 1.2 मीटर होगा) अनुमन्य होगा, परन्तु किसी भी दशा में अग्निशमन हेतु वांछित न्यूनतम सैट—बैक में निर्माण अनुमन्य नही होगा।
- (IX) चार हेक्टेयर तक के क्षेत्रफल की ग्रुप हाउसिंग योजना/भूखण्ड के लिए योजना/भूखण्ड के कुल क्षेत्रफल पर एफ.ए.आर. देय होगा। ऐसी योजना/भूखण्डों में नियोजित होने वाली जनसंख्या के लिए मानकों के अनुसार वांछित सुविधाओं का प्राविधान उक्त एफ.ए.आर के अन्तर्गत ही किया जायेगा। 4.0 हेक्टेयर से अधिक क्षेत्रफल की ग्रुप हाउसिंग योजनाओं के लिए "नेट" भूमि (योजना के कुल क्षेत्रफल में से 18 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 अंर्तगत बालकनी के प्रोजेक्शन्स इस प्रतिबंध के अधीन अनुमन्य होंगे कि अग्नि सुरक्षा हेतु फायर टेंडर 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 सम्मिलत नहीं की जाएगी जबिक 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

प्रयागराज शहर के अन्तर्गत विगत तीन वर्षों में कराये गये वृक्षारोपण कार्य

(वाई०पी) शुक्ला) प्रभागीय निदेशक सामाजिक वानिकी प्रभाग प्रयागराज



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

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

roprayagraj@uppcb.in

संदर्भ सं0. 50013 82/ त्या -158/ ८०२।

दिनांक..०८/०८/७५

Z

सेवा में,

1. नगर आयुक्त, नगर निगम, प्रयागराज।

2. उपाध्यक्ष, प्रयागराज विकास प्राधिकरण, प्रयागराज।

3. प्रभागीय निदेशक, समाजिक वानिकी प्रभाग, प्रयागराज

पुलिस अधीक्षक, यातायात, प्रयागराज।

मुख्य अभियन्ता, लोक निर्माण विभाग, प्रयागराज।

मुख्य परियोजना प्रबन्धक, उ०प्र० राज्य सेतु निगम लि०, प्रयागराज।

सम्भागीय परिवहन अधिकारी, प्रयागराज ।

परियोजना प्रबन्धक, भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण प्रयागराज

जिला कृषि अधिकारी, प्रयागराज।

10. जिला पूर्ति अधिकारी, प्रयागराज।

11. जिला उद्यान अधिकारी, प्रयागराज

विषयः 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 माइकोप्लान तैयार करने एवं बोर्ड द्वारा विकसित किये गये "डस्ट कन्ट्रोल आडिट" एप के प्रशिक्षण के संबंध में।

महोदय,

उपरोक्त विषयक उ0 प्र0 शासन पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन अनु−7 के पत्र सं0—एन0जी0टी0 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 माइकोप्लान के अनुरूप संबंधित विभागों से माइकोप्लान तैयार कराकर दिनांक 15.11.2020 तक प्रेषित किये जाने के निर्देश दिये गये थे, किन्तु संबंधित विभागों द्वारा प्रेषित किये जा रहे माइकोप्लान की सूचनाएं अपूर्ण है। 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 प्र0 शासन की अध्यक्षता में दिनांक 10.02.2021 को अपरान्ह 4:00 बजे वीडियो कान्फ्रेसिंग आयोजित किया गया है।

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

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

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

Letter Pad-2020

Scanned with CamScanner

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

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

संदर्भ सं0.57.017.52/ रमा-150/२०21

roprayagraj@uppcb.in

दिनांक. 12/02/1001

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

विषयः 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 सं0-एन0जी0टी0 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 कन्ट्रोल ऐप पर रजिस्ट्रेशन किये जाने हेतु प्रशिक्षण भी दिया जा चुका है। बोर्ड मुख्यालय स्तर से भी डस्ट कन्ट्रोल ऐप पर रजिस्ट्रेशन कराये जाने हेतु बार-बार इस संबंध में निर्देश प्राप्त हो रहे है।

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

(प्रदीप कुमार विस्वक्रमी)— 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।

AEE

List of Construction Sites at Prayagraj

	Sr. No.	Site/Project Name	Site Incharge Mobile No.	District
	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
	6	CITIZEN SHUBHALAY	9696123123	Prayagraj
0	7	VINAYAK CENTRAL PARK @ SHERVANI LEGACY	9792447222	Prayagraj
	8	Construction of New Six Lane Bridge Including Its	7389945785	Prayagraj
0	9	Pushp Niketan	9389458320	Prayagraj
0	10	OMAXE AANANDA	9554961924	Prayagraj
0	11	Shree Raj Pushp Towers	7499624251	Prayagraj
0	12	PUSHP GANGA EXOTICA	8574742650	Prayagraj
	13	Naman Tower	9670781166	Prayagraj



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

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

संदर्भ सं0.57.017.52/ स्म-158/२०21

roprayagraj@uppcb.in

दिनांक । २/०१/०८/

सेवा में,

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

विषयः 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 उ0 प्र0 शासन पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन अनु—7 के पत्र सं0-एन0जी0टी0 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 कन्ट्रोल ऐप पर रजिस्ट्रेशन किये जाने हेतु प्रशिक्षण भी दिया जा चुका है। बोर्ड मुख्यालय स्तर से भी डस्ट कन्ट्रोल ऐप पर रजिस्ट्रेशन कराये जाने हेतु बार-बार इस संबंध में निर्देश प्राप्त हो रहे है।

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

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

आवास विकास परिवद कालोनी, सेवटर-10, योजना संख्या-3, ड्रॉसी, प्रयागराज — 221508 Avas Vikas Parishad Colony, Sector-10, Scheme No. 3, Jhunsi, Prayagraj,

roprayagraj@uppcb.in

संदर्भ सं0. ि. ३ १२/ ता - 150/ ०२।

दिनांक....८।०८/७८।

सेवा में.

नगर आयुक्त, नगर निगम, प्रयागराज।

2. उपाध्यक्ष, प्रयागराज विकास प्राधिकरण, प्रयागराज।

3. प्रभागीय निदेशक, समाजिक वानिकी प्रभाग, प्रयागराज

पुलिस अधीक्षक, यातायात, प्रयागराज।

मुख्य अभियन्ता, लोक निर्माण विभाग, प्रयागराज।

मुख्य परियोजना प्रबन्धक, उ०प्र० राज्य सेतु निगम लि०, प्रयागराज।

सम्भागीय परिवहन अधिकारी, प्रयागराज ।

परियोजना प्रबन्धक, भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण प्रयागराज

जिला कृषि अधिकारी, प्रयागराज।

10. जिला पूर्ति अधिकारी, प्रयागराज।

11. जिला उद्यान अधिकारी, प्रयागराज

विषयः 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 माइकोप्लान तैयार करने एवं बोर्ड द्वारा विकसित किये गये "डस्ट कन्ट्रोल आडिट" एप के प्रशिक्षण के संबंध में।

महोदय,

उपरोक्त विषयक उ0 प्र0 शासन पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन अनु–7 के पत्र संo-एनoजीoटीo 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 माइकोप्लान के अनुरूप संबंधित विभागों से माइकोप्लान तैयार कराकर दिनांक 15.11.2020 तक प्रेषित किये जाने के निर्देश दिये गये थे, किन्तु संबंधित विभागों द्वारा प्रेषित किये जा रहे माइकोप्लान की सूचनाएं अपूर्ण है। 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 कान्फ्रेसिंग आयोजित किया गया है।

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

https://www.webex.com

Meeting No.: 1705642856

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

Letter Pad-2020



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

आवास विकास परिषद कालोनी, सेक्टर-10, योजना संख्या-3, ईसी, प्रयागराज - 221556 Avas Vikas Parishad Colony, Sector-10, Scheme No. 3, Jhunsi, Prayagraj

f-ή⊲ roallahabad@uppcb.com

संवर्ग सं0 ((00948) ग्राप हार्शिंग । २०००

रोवा में,

भेरार्स पुष्प गंगा एग्जाटिका (ग्रुप हाउसिंग) शेरवानी इण्डरिट्सल सिंडीकेट कैम्पस सलेम सराय, तहसील सदर जनपद प्रयागराज



विषयः मल्टी स्टोरी बिल्डिंग कंसट्रवशन प्रोजेक्ट के निर्माण के दौरान जनित घूल/डस्ट के नियंत्रण हेत् समुचित व्यवरथा रथापित किये जाने तथा PTZ कैमरे की स्थापना किये जाने के संबंध में।

महोदय,

कपया उपरोक्त विषयक इस कार्यालय के पत्र दिनोंक 14.09.2020, 22.09.2020 एवं 22.10.2020 का संदर्भ ग्रहण करने का कच्ट करें। आपकी इकाई का अद्भतन निरीक्षण इस कार्यालय द्वारा दिनोंक 26.10.2020 को इकाई प्रतिनिधि श्री नाहर अहमद, साईट इन्चार्ज की उपस्थिति में किया गया। निरीक्षण के समय निम्न तथ्य

1. इकाई में निर्माण कार्य के अन्तर्गत भवन के ढ़ाचे का लगभग 50 प्रतिशत कार्य पूर्ण पाया गया।

प्रगति पर पाया गया।

2. इकाई में रेडी मिक्स कंकीट की आपूर्ति सह इकाई मेसर्स राज पुष्प टावर, सुलेम सराय, हरवारा, प्रयागराज के परिसर में स्थापित वैचिंग प्लांट के माध्यम से की जाती है।

इकाई में भवन निर्माण सामग्री जैसे— मोरंग, वालू एवं गिट्टी आदि खुले में रखा हुआ पाया गया।

4. इकाई परिसर में चारों तरफ धूल के नियंत्रण हेतु स्थाई/अस्थाई वाउण्ड्री वाल का निर्माण नहीं पाया गया।

5. इकाई में धूल के नियंत्रण हेतु समुचित जल छिड़काव की व्यवस्था नहीं पायी गयी।

6. इकाई में PTZ कैमरे की स्थापना नहीं पायी गयी एवं न ही इकाई द्वारा पोर्टल www.upecp.com पर रजिरट्रेशन करते हुए self decelaration प्रपन्न 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 चिमनी की ऊँचाई मानकों के अनुरूप नहीं पाया गयी। 9. इकाई में जल की आपूर्ति हेतु स्थापित वोरवेल पर वाटर मीटर स्थापित नहीं पाया गया एवं भूगर्म जल की

आपूर्ति की सीजीडब्ल्यूए 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 नियंण वोर्ड के पत्र दिनॉक 08.02.2019 द्वारा पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति हेतु निर्धारित गाइंड लाइन के अनुसार गणना करते हुए पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित किये जाने की कार्यवाही की जा सकती है, जिसके लिए आप स्वयं उत्तरदायी होंगे।

> भवदीय, (प्रदीप कुमार विश्वकर्

प्रतिलिपिः मुख्य पर्यावरण अधिकारी (वृत्त-2), उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण वोर्ड, लखनऊ सादर सूचनार्थ प्रेषित।

! Kumar-Steno\ro\ro-1/lab

क्षेत्रीय कार्यालय, उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड

REGIONAL OFFICE, U. P. POLLUTION CONTROL BOARD वालाम विकास परिवर्त कालीवी, सेक्टर १५, मोजना सीवार ३, हिंदी, प्रायास्त्र - प्रायाह

Avila Vikas Parishad Colony, Sector 10, Scheme 110, 3, Thursd, Prayagraj,

दिनाक 02 /10/2020

रोवा में,

गेरार्श शेरवानी इण्डरद्रीज सिण्डीकेंट लिगिटेड

शहीम शराय, शवर

प्रयागप्राज

विषयः अनापितः प्रमाण पन्न की शर्ता की अनुपालन आख्या एवं इकाई परिसर में घूछ आदि के नियन्त्रन हेत व्यवस्था स्थापित/क्रियाग्वित किए जाने के सम्बन्ध में।

महोच्य,

चपरोवत विषय का संवर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। उक्त के क्रम में आपकी इकाई का निरीक्षण इस कार्यालय द्वारा विनांक 17.10.2020 को इकाई प्रतिनिधि श्री अहमद अली, सिविल इंजीनियर की चपरिथति में किया गया। इकाई में भवन निर्माण समाग्री जैसे– मोरंग, बालू एवं गिट्टी आदि खुले में एखा हुआ पाया गया। भवन निर्माण कार्य हुए पर्व से क्रककर किया जाता नही पाया गया एवं पास ही रेडीगिवरा कांक्रीट प्लान्ट की रथापना भी पायी गयी। इकाई को पूर्व में इस आशय की नोटिस प्रेषित की गयी थी कि इकाई परिसर में PTZ कैंगरे की खापना सुनिश्चित करें तथा UPECP पोर्टल पर Self declaration हैत् Dust control audit पर रिजिस्ट्रेशन करते हुये Self declaration प्रपत्र अपलोड करें किन्तु निरीक्षण के रागय इकाई में PTZ कैमरे की स्थापना नहीं पायी गयी।

उपरोक्त परिपेक्षामें आपको निवेशित किया जाता है कि भवन निर्माण समाग्री को ढककर रखें, भवन निर्माण कार्य हुए पर्व से ढककर करे, एवं PTZ कैमरे की स्थापना किया जाये तथा रेडीनिक्त कांकीट प्लान्ट हेतु पृथक CTE/CTO प्राप्त किया जाना सुनिश्चित किया जाए। उपरोक्त निदेशों की अनुपालन आख्या 01 राष्ताह के अन्दर प्रेषित किया जाना सुनिश्चित करे अन्यथा की स्थिति में इकाई के विरुद्ध पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित किये जाने की संस्तुति योर्ड मुख्यालय लखनऊ को प्रेषित कर दी जयेगी जिसका सम्पूर्ण उत्तरवायित्व स्वयं आपका होगा।

भवदीय.

(प्रदीप कुमार-विश्वकर्मा क्षेत्रीय अधिक्राप्रिः।

प्रतिलिपि-निम्नलिखित को सूचनार्थ सादर प्रेपित।

सदस्य सचिव महोदय, उ०प्र० प्रदूषण नियन्त्रण वोर्ड, लखनऊ।

2. जिलाधिकारी महोदय, प्रयागराज।

मुख्य पर्यावरण अधिकारी (वृत्त-2), उ०प्र० प्रदूषण नियन्त्रण वोर्ड, लखनऊ।

4. मुख्य पर्यावरण अधिकारी (केन्द्रीय प्रयोगशाला), उ०प्र० प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड, लखनऊ।

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

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

संदर्भ सं0 6200017 / हो मिल्ड र'निव्यानी / २०२०

दिनांक.... २२ / १०/२०२०

सेवा में,

मेसर्स विनायक कृपा होमबिल्ड एल.एल.पी.

शेरवानी इण्ड0 सिण्डीकेट कैम्पस, हरवारा, सुलेम सराय, सदर

प्रयागराज। २।।००।

विषयः अनापत्ति प्रमाण पत्र की शर्तो 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 ग्या। 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 PIZ 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 नही पायी गयी।

उपरोक्त परिपेक्षमें आपको निदेशित किया जाता है कि भवन निर्माण समाग्री को ढककर रखें, मवन निर्माण कार्य हरे पर्दे से ढककर करे, एवं PTZ कैमरे की स्थापना किया जाये उपरोक्त निदेशों 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 जयेगी जिसका सम्पूर्ण उत्तरदायित्व स्वंय आपका होगा।

प्रतिलिपि-निम्नलिखित को सूचनार्थ सादर प्रेषित।

सदस्य सचिव महोदय, उ०प्र० प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड, लखनऊ।

2. जिलाधिकारी महोदय, प्रयागराज।

मुख्य पर्यावरण अधिकारी (वृत्त-2), उ०प्र० प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड, लखनऊ।

मुख्य पर्यावरण अधिकारी (केन्द्रीय प्रयोगशाला), उ०प्र० प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड, लखनऊ।

क्षेत्रीय अधिकारी

ACTUAL PHOTOGRAPH OF SITE.



कार्यालय: नगर निगम, प्रयागराज।

कार्यादेश

ेतवा में.

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

संग्रही0- 490 / 9पार /2020

दिनांक : ७ २ जनवरी, 2021

विषयः "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 सी०एण्ड 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 अनुबन्ध निष्पादित किया गया है। आर०एफ०पी० शर्तो के अनुसार आपकी फर्म को निम्नानुसार कार्य प्रारम्भ किये जाने हेतु कार्यादेश निगत किया जाता है:—

SI. 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	5630000.00
2.00	For Collection & Transportation of Construction & Demolition (C&D) Waste Tipping fee.	150000.00	53874000.0 @359.16/M

क0सं0-1 पर अंकित कार्य का मुगतान आर०एफ०पी० शर्ता के अनुसार किया जायेगा जिसका विवरण निम्नवत् है :--

SI No.	Description	
i .	Part A	
1.	Advance Payment as mentioned in Contract Data	
11.	Part B	
	Milestone Based Payment	LIT H
	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%
1	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%
- The Table	Aggregate/proposed recycled goods processed disk. Commissioning of Utility Services (Water Tank, Weighbridge, Boom barrier)	5%
7	Commissioning of Utility Services (water rains)	5%
8	Supply and Commissioning of DG and Transformers	10%
9	Supply of Main Plant (C&D Waste Recycling Unit) at site	
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 commission	2%
15	24 months after initial commissioning	2%
16	36 months after initial commissioning	2%
17	48 months after Initial commissioning	2%
1.6	TOTAL	100%

व्यक्तं कार्य For Collection & Transportation of Construction & Demolition (C&D) Waste Tipping fee.का भुगतान रू0 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 अघोहस्ताक्षरी को अवगत कराना सुनिश्चित करें।

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।
- 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 DEVEL OPMENT SOCIETY	188/2, TRANSPORT NAGA R, DHOOMANGANJ,ALLAHABAD,212306	Diesel Vehicle
2	ALEKH SOCIAL DEVELO PMENT SOCIETY	188/2, TRANSPORT NAGA R, DHOOMANGANJ ALLAH ABAD,ALLAHABAD,212306	Petrol/CNG/LPG Vehicle
3	ASIF WELFARE SOCIETY	174/9E NAI MENHDAURI TELIYARGANJ PRAYAGRA J,174/9E NAI MENHDAUR I TELIYARGANJ PRAYAGR AJ,211004	Petrol/CNG/LPG Vehicle
4	ASIF WELFARE SOCIETY	174/9E NAI MENHDAURI TELIYARGANJ PRAYAGRA J,174/9E NAI MENHDAUR I TELIYARGANJ PRAYAGR AJ,211004	Diesel Vehicle
5	AUTO SERVICE STATION	3/1A KAMLA NEHRU ROA D FRONT POWER HOUSE PRAYAGRAJ,H.P. PETROL PUMP KAMLA NEHRU ROA D PRAYAGRAJ,211003	Petrol/CNG/LPG Vehicle
6	BHARAT MOTOR PART CO.	8,C.S.P. SINGH ROAD,(OPP HIGH COURT), PRYAGR AJ.,8,C.S.P. SINGH ROAD,(OPP HIGH COURT), PRAY AGRAJ.,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
7	BOBBY SEWA SAMITI	413 TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,2110 11	Petrol/CNG/LPG Vehicle
8	BOBBY SEWA SAMITI	413 TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ ,TRANSPORTNAGAR PRAYAGRAJ,2110 11	Diesel Vehicle
9	C.S.C.EDUCATIONAL S OCIETY	SHOP NO 8 KUADEEH SA RAI INAYAT PRAYAGRAJ,KUADEEH SARAI INAYAT P RAYAGRAJ,221505	Petrol/CNG/LPG Vehicle
10	C.S.C.EDUCATIONAL W ELFARE SOCIETY	SHOP NO 8 KUADEEH SA RAI INAYAT PRAYAGRAJ,KUADEEH SARAI INAYAT P RAYAGRAJ,221505	Diesel Vehicle
11	DEEPSANDHYA SEWA S AMITI	205/70, RAJAPUR, PRAYA GRAJ,205/70,RAJAPUR, P RAYAGRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
12	DEEPSANDHYA SEWA S AMITI	205/70, RAJAPUR, PRAYA GRAJ,205/70, RAJAPUR, P RAYAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
13	GUNGUN PARYAWARA N SEWA SANSTHAN	SULTANPUR KHAS,MAU AI MA,212507	Petrol/CNG/LPG Vehicle
14	GUNGUN PARYAWARA N SEWA SANSTHAN	SULTANPUR KHAS,MAU AI MA ,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 SANTHAN	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 SAN STHAN	165 T.P. NAGAR PRAYAGR AJ,165 T.P. NAGAR PRAYAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
33	KUSHWAHA SEWA SAN STHAN	165 T.P. NAGAR PRAYAGRAJ,165 T.P. NAGAR PRAYA GRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
34	LATE BANSH BAHADUR YADAV EDUCATIONAL WELFARE SOCIETY	ALLAPUR, PRAYAGRAJ,ALLAPUR, PRAYAGRAJ,21100 2	Petrol/CNG/LPG Vehicle
35	LATE BANSHBAHADUR YADAV EDUCATIONAL WELFARE SOCIETY	ALLAPUR, PRAYAGRAJ,ALLAPUR, PRAYAGRAJ,21100 1	Diesel Vehicle
36	LATE LAXMAN SINGH V ERMA SEWA SANSTHAN	DAADI DABHAV,NAINI,211008	Petrol/CNG/LPG Vehicle
37	LATE LAXMAN SINGH V ERMA SEWA SANSTHAN	DAADI DABHAV ,NAINI,211008	Diesel Vehicle
38	MAA SHITLA SEWA SA MITI	LASAAR BARAOT HADIYA PRAYARAJ,PARYAGRAJ,21 2303	Petrol/CNG/LPG Vehicle
39	MAA SHITLA SEWA SA MITI	BAROT BAZAR HADIYA PR AYAGRAJ,PARYAGRAJ,212303	Diesel Vehicle
40	MAHADEV SEWA SANS THAN	178 TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,178 TRANSP ORT NAGAR PRAYAGRAJ,2 11012	Petrol/CNG/LPG Vehicle
41	MAHADEV SEWA SANS THAN	178 TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,178 TRANSP ORT NAGAR PRAYAGRAJ,2 11012	Diesel Vehicle
42	MANAS MANAV SEWA S AMITI	377/A TRANSPORT NAGA R PRAYAGRAJ,447 J TRAN SPORT NAGAR PRAYAGRA J,211001	Diesel Vehicle
43	MANAS MANAV SEWA S AMITI	377/A TRANSPORT NAGA R PRAYAGRAJ,447 J TRAN SPORT NAGAR PRAYAGRA J,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
44	MESARSH/RAJ BHADU R LAL SEWA SANSTHAN	186 T P NAGAR PRAYAGR AJ,T P NAGAR PRAYAGRAJ,211011	Diesel Vehicle
45	MESARSH/RAJBHADUR LAL SEWA SANSTHAN	186 T P NAGAR PRAYAGRAJ,T P NAGAR PRAYAGRA J,211011	Petrol/CNG/LPG Vehicle
46	M/S ATHARV MANAV S EWA SANSTHAN	A-730 KARELI SCHEME,G. T.B. NAGAR PRAYAGRAJ,211016	Diesel Vehicle
47	M/S ATHARV MANAV S EWA SANSTHAN	A-730, KARELI SCHEME, G.T.B NAGAR PRAYAGRAJ,211016	Petrol/CNG/LPG Vehicle
48	M/S JANTA SEWA SOCI ETY	GUPTA MOTORS (HERO A GENCY) FAJALABAD URF KALUPUR,POST BAHRIYA SIKANDRA PRAYAGRAJ,21 2109	Diesel Vehicle

M/S JANTA SEWA SOCI ETY	GUPTA MOTORS (HERO AGENCY) FAJALABAD URF KALUPUR,POST- BAHRIYASIKANDRA PRAYAGRAJ,21 2109	Petrol/CNG/LPG Vehicle
M/S KASHVI SEWA SA NSTHAN	135/165, NEEM SARAYE, BEGUM SARAYE, ALLAHA BAD,134/A, NEEM SARAY E, BEGUM SARAYE, ALLA HABAD,211011	Petrol/CNG/LPG Vehicle
M/S KASHVI SEWA SA NSTHAN	135/165, NEEM SARAYE, BEGUM SARAYE, ALLAHA BAD,134/A, NEEM SARAY E, BEGUM SARAYE, ALLA HABAD,211011	Diesel Vehicle
		Diesel Vehicle
		Petrol/CNG/LPG Vehicle
M/S MAA DHIRAJI SE WA SANSTHAN	603/K, TRANSPORT NAGAR ,NEAR- R.T.O. OFFICE AND I.C.I.C.I BANK, PRAYA GRAJ,224190	Diesel Vehicle
M/S MAA DHIRAJI SE WA SANSTHAN	603/K, TRANSPORT NAGAR ,NEAR- R.T.O. OFFICE AND I.C.I.C.I. BANK, PRAY AGRAJ,224190	Petrol/CNG/LPG Vehicle
M/S SAI EDUCATIONAL SOCEITY	M/S. SPEED MOTORS,18,KANPUR ROAD, ALLAHAB AD,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
M/S. SAI EDUCATIONAL SOCEITY	M/S. SPEED MOTORS,18,KANPUR ROAD, ALLAHAB AD,211001	Diesel Vehicle
M/S SARTHAK SEWA S AMITI	1304/876A, ,MUTTHIGAN J PRAYAGRAJ,211006	Diesel Vehicle
M/S SARTHAK SEWA S AMITI	1304/876A, ,MUTTHIGAN J PRAYAGRAJ,211006	Petrol/CNG/LPG Vehicle
M/S SARTHAK SEWA S AMITI	482/99B, PURA DALEL,ALLAHAPUR PRAYAGRAJ,211 006	Petrol/CNG/LPG Vehicle
M/S SHRI MAA SHARDA JANSEWA SANSTHA N, PRAYAGRAJ	SHOP NO-1, NAGAR NIGA M SCHOOL CAMPUS,SOUTH MALAKA, PRAYAGRAJ,2 11003	Diesel Vehicle
OM SEWA SANSTHAN, PRAYAGRAJ	41/317, MADHWAPUR, BAIRAHNA, PRAYAGRAJ,43 A/315A/1, MADHWAPUR, PRAYAGRAJ,211005	Petrol/CNG/LPG Vehicle
OM SEWA SANSTHAN, PRAYAGRAJ	41/317, MADHWAPUR, BAIRAHNA, PRAYAGRAJ,43 A/315A/1, MADHWAPUR, PRAYAGRAJ,211005	Diesel Vehicle
	M/S KASHVI SEWA SA NSTHAN M/S KASHVI SEWA SA NSTHAN M/S LATE BHAGWATI P RASAD SEWA SANSTHAN, PRAYAGRAJ M/S MAA DHIRAJI SE WA SANSTHAN M/S MAA DHIRAJI SE WA SANSTHAN M/S MAA DHIRAJI SE WA SANSTHAN M/S SAI EDUCATIONAL SOCEITY M/S. SAI EDUCATIONAL SOCEITY M/S. SAI EDUCATIONAL SOCEITY M/S SARTHAK SEWA S AMITI M/S SHRI MAA SHARDA JANSEWA SANSTHAN, PRAYAGRAJ OM SEWA SANSTHAN, PRAYAGRAJ OM SEWA SANSTHAN,	M/S JANTA SEWA SOCI ETY FAJALABAD URF KALUPUR, POST-BAHRIYASIKANDRA PRAYAGRAJ, 21 2109 M/S KASHVI SEWA SA NSTHAN 135/165, NEEM SARAYE, BEGUM SARAYE, ALLAHA BAD, 134/A, NEEM SARAY E, BEGUM SARAYE, ALLA HABAD, 211011 135/165, NEEM SARAYE, BEGUM SARAYE, ALLAHA BAD, 134/A, NEEM SARAY E, BEGUM SARAYE, ALLA HABAD, 211011 INDRA AUTOMOBILES, GAUHANIYA, PRAYAGRAJ M/S LATE BHAGWATI P PRAYAGRAJ, 13 3/16, PEETAMBAR NAGA R, TELIARGANJ, PRAYAGR AJ, 211004 M/S LATE BHAGWATI P PRAYAGRAJ, 13 3/16, PEETAMBAR NAGA R, TELIARGANJ, PRAYAGR AJ, 211004 M/S MAA DHIRAJI SE WA SANSTHAN M/S MAA DHIRAJI SE WA SANSTHAN M/S MAA DHIRAJI SE WA SANSTHAN M/S SAI EDUCATIONAL SOCEITY M/S. SAI EDUCATIONAL SOCEITY M/S. SAI EDUCATIONAL SOCEITY M/S SARTHAK SEWA S AMITI M/S SARTHAK SEWA S AMITHAN ARABADA AD, 211001 M/S SARTHAK SEWA S AMITHAN ARABADA AD, 21006 M/S SARTHAK SEWA S AMITHAN ARABADA AD, 21006 M/S SARTHAK SEWA S AMITHAN ARABADA AD, 21006 M/S SARTHAK SEWA S AMITHANA AD, 21004 M/S SARTHAK SEWA S AMITHANA ARABADA AD, 21006 M/S SAR

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 DHUMANG ANJ 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 S OCIETY	ANDAWA ,JHUNSI ,21101 9	Diesel Vehicle
69	RAJA RANI WELFARE S OCIETY	ANDAWA,JHUNSI,211019	Petrol/CNG/LPG Vehicle
70	RANJEET SEWA KALYAN SAMITI	219A TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,493/5 TRANS PORT NAGAR PRAYAGRAJ, 211001	
71	RANJEET SEWA KALYAN SAMITI	219A TRANSPORT NAGAR PRAYAGRAJ,493/5 TRANS PORT NAGAR PRAYAGRAJ, 211001	
72	RAVI SINGAR SEWA SA NSTHAN	SHOP NO. 1 NARIBARI,NA RIBARI,212106	Diesel Vehicle
73	RAVI SINGAR SEWA SA NSTHAN	SHOP NO. 1 NARIBARI,NA RIBARI,212106	Petrol/CNG/LPG Vehicle
74	RIMSHA SEWA SANSHT HAN	13, SABJI MANDI, HANDI YA, PRAYAGRAJ,13, SABJI MANDI, HANDIYA, PRAYA GRAJ,211001	Diesel Vehicle
75	RIMSHA SEWA SANSTH AN	13 SABJI MANDI HANDIY A, PRAYAGRAJ,13, SABJI MANDI, HANDIYA, PRAYA GRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
76	ROHIT GRAMODYOG S OCIETY	490-A, TRANSPORT NAGA R, PRYAGRAJ.,49 SARDAR PATEL MARG, CIVIL LINE, PRYAGRAJ.,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
77	ROHIT GRAMOUDYOG SEWA SANSTHAN	490 A TRANSPOART NAG AR ,ALLAHABAD,211012	Diesel Vehicle
78	RUHI PARYAVARAN SE WA SANSTHAN	KHANNA MARKET ANDAW A JHOOSI PRAYAGRAJ,LIG270 NEEM SARAI MUNDE RA PRAYAGRAJ,209312	Diesel Vehicle
79	RUHI PARYAVARAN SE WA SANSTHAN	KHANNA MARKET ANDAWA JHOOSI PRAYAGRAJ,LIG -270 NEEM SARAI MUNDE RA PRAYAGRAJ,209312	Petrol/CNG/LPG Vehicle
80	SAI EDUCATIONAL SOC EITY	B.P. KANTI,PRAYAGRAJ,21 2107	Diesel Vehicle
81	SAI EDUCATIONAL SOC	B.P. KANTI,PRAYAGRAJ,21 2107	Petrol/CNG/LPG Vehicle
82	SAI EDUCATIONAL SOC	BHARAT PETROLEUM ,KAL INDIPURAM,211012	Petrol/CNG/LPG Vehicle
83	SAI EDUCATIONAL SOC EITY	BHARAT PETROLEUM,KALI NDIPURAM,211012	Diesel Vehicle

	SARAL FUEL MART, PR	08, TASHKAND MARG,PRA	
84	AYAGRAJ	YAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
85	SARAL FUEL MART, PR AYAGRAJ	08, TASHKHAND MARG,P RAYAGRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
86	SHIV PARVATI JAN SE WA SAMITI	MALAKA HARHAR LUCKN OW ROAD,PRAYAGRAJ,21 1013	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 SAR AI PRAYAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
89	SHRI DASHARATH PRA SAD PAL MEMORIAL SA NSTHAN	SHRI DASHARATH PRASA D FLLING STATION KHAGALPUR ,NAWABGANJ PRA YAGRAJ,229412	Diesel Vehicle
90	SHRI DASHARATH PRA SAD PAL MEMORIAL SA NSTHAN	SHRI DASHARATH PRASA D FILLING CENTER KHAGALPUR,NAWABGANJ PRAY AGRAJ,229412	Petrol/CNG/LPG Vehicle
91	SHRI KRISHNA BAHIR MUKHI SAMAJOTHANE	VILL CHANDAPUR PO MAL AKAHARHAR ,SORAAN AL LAHABAD,212502	Petrol/CNG/LPG Vehicle
92	SHRI KRISHNA BAHUM UKHI SAMAJOTHAN SE WA SAMITI	VILL CHANDPUR , PO MAL AKHARHAR,SORAON ALLA HABAD,212502	Diesel Vehicle
93	SHRI KRISHNA JAN SE WA SAMITI	5/10A LUKERGANJ PARYA GRAJ,PARYAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
94	SHRI KRISHNA JAN SE WA SAMITI	5/10A LUKERGANJ PARYA GRAJ,PARYAGRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
95	SHRI KRISHNA SEWA S ANSTHAN	182,TP NAGAR NEAR RTO OFFICE PRAYAGRAJ,182,T P NAGAR NEAR RTO OFFI CE,PRAYAGRAJ,212662	Petrol/CNG/LPG Vehicle
96	SHRI KRISHNA SEWA S ANSTHAN	182,TP NAGAR NEAR RTO OFFICE PRAYAGRAJ,182,T P NAGAR NEAR RTO OFFI CE PRAYAGRAJ,212662	
97	SHRI LAXMI NARAYAN SEWA SANSTHAN	175 TRANSPORT NAGAR NEAR RTO OFFICE PRAYA GRAJ,175 T.P. NAGAR PRA YAGRAJ,211011	Petrol/CNG/LPG Vehicle
98	SHRI LAXMI NARAYAN SEWA SANSTHAN	175 TRANSPORT NEAR RTO OFFICE PRAYAGRAJ,17 5 T. P. NAGAR PRAYAGRA J,211011	Diesel Vehicle
99	SHRI MAA SHARDA JA NSEWA SANSTHAN, PR AYAGRAJ	SHOP NO-1, NAGAR NIGA M SCHOOL CAMPUS, SOUTH MALAKA,PRAYAGRAJ,2 11003	Petrol/CNG/LPG Vehicle
100	SHRIMATI GULAB DEVI MAMTA SWACHHATA A VAM PARYAVARAN SA NSTHAN	BASUPUR, HANDIYA,PRAYAGRAJ,221503	Petrol/CNG/LPG Vehicle
101	SHRIMATI GULAB DEVI MAMTA SWAHATA AVA M PARYAVARAN SANST HAN	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 OFFIC E,212306	Petrol/CNG/LPG Vehicle
103	SHRI RAM CHANDRA JI SEWA SANSTHAN	163/A TP NAGER PRAYAGRAJ NEAR RTO OFFICE,163/A TP NAGER NEAR RTO OFFICE,212306	Diesel Vehicle
104	SHYAM JI SEWA SAMITI	176 TP NAGAR, NEAR RT O OFFICE, ALLAHABAD,211011	Petrol/CNG/LPG Vehicle
105	SHYAM JI SEWA SAMITI	176 TP NAGAR, NEAR RT O OFFICE,ALLAHABAD,21 1011	Diesel Vehicle
106	SIDDHI SEWA SANSTH AN	SHOP NO 1 GHOORPUR P RAYAGRAJ,GHOORPUR PR AYAGRAJ,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
107	SIDDHI SEWA SANSTH AN	SHOP NO 1 GHOORPUR P RAYAGRAJ,GHOORPUR PR AYAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
108	SRI KEDARNATH SEWA SAMITI	SHOP NO-1 ARJIBA S.R.DASHRAM TELIARGANJ ,PA RYAGRAJ,211004	Diesel Vehicle
109	SRI KEDARNATH SEWA SAMITI	SHOP NO-1 ARJIBA S.R. D.ASHRAM TELIARGANJ,P RAYAGRAJ,211004	Petrol/CNG/LPG Vehicle
110	SRI MA SHARDA JANSE WA SANSTHAN	SHOP NO-1 SOUTH MALA KA PRAYAGRAJ,KOTWA H ANUMANGANJ PRAYAGRA J,211001	Petrol/CNG/LPG Vehicle
111	SRI MA SHARDA JANSE WA SANSTHAN	SHOP NO-1, SOUTH MALA KA, PRAYAGRAJ,KOTWA H ANUMAN GANJ PRAYAGRA J,211001	Diesel Vehicle
112	SWARGIYA UDAY SINGH SIKSHA PARCHAR E WAM PARSAR SAMITI	PURA MUFTI CHAURAHA KAUSAMBI ROAD PRAYAGRAJ,MADPUR MANAURI P RAYAGRAJ,212208	Petrol/CNG/LPG Vehicle
113	SWARGIYA UDAY SINGH SIKSHA PARCHAR E WAM PARSAR SAMITI	PURA MUFTI CHAURAHA KAUSAMBI ROAD PRAYAGRAJ,MADPUR MANAULI PR AYAGRAJ,212208	Diesel Vehicle
114	SWARGIYE RAM BABU GUPTA SAMAJIK SEWA SANSTHAN	FIROJPUR URFA SHEKHPUR VIKAS KHAND,PHOOLP UR KE SAMNE PRAYAGRA J,212402	Petrol/CNG/LPG Vehicle
115	SWARGIYE RAM BABU GUPTA SAMAJIK SEWA SANSTHAN	FIROJPUR URFA SHEAKHPUR VIKAS KHAND PHOOL PUR KE ,SAMNE PRAYGRA J,212402	Diesel Vehicle
116	UTKARSHINI JAN KALY AN PARISHAD	SHREE BADARI AND SON S PETROLIUM DAUD NAG AR NAINI,PRAYAGRAJ,211 008	Diesel Vehicle
117	UTKARSHINI JAN KALY AN PARISHAD	SHREE BADARI AND SON S PETROLIUM DAUD NAG AR NAINI,PRAYAGRAJ,211 008	Petrol/CNG/LPG Vehicle

118	VEDANT SEWA SANSTH AN	53/186, TRANSPORT NAGAR , PRAYAGRAJ,53/186, TRANSPORT NAGAR, PRA YAGRAJ,211001	Diesel Vehicle
119	VEDANT SEWA SANSTH AN	53/186, TRANSPORT NAG AR, PRAYAGRAJ,53/186, TRANSPORT NAGAR, PRAY AGRAJ,211001	
120	VIKASH JAN SEWA SA MITI	KURGAON SORAON ,PRAY AGRAJ,212502	Diesel Vehicle
121	VIKASH JAN WEWA SA MITI	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 पत्रांकः संख्याःएसटी/एसपीटी-डीटी-808(वायू प्रदूषण)/2020 सेवा में, यातायात जनपद

प्रयागराज । दिनांकःफरवरी ,2021

पुलिस महानिरीक्षक, यातायात निदेशालय,उ०प्र0, लखनऊ।

महोदय.

क्पया अपने पत्र संख्याःडीटी-808-2019/393 दिनांक फरवरी 20, 7020 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके द्वारा उत्तर प्रदेश के 15 नीन अटैन्मेंट शहरों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु निर्मित कार्य योजना के सम्बन्ध में माइक्रोप्लानिंग किये जाने हेतु वायु (प्रदूषण का निवारण एवं नियंत्रण) अधिनियम 1981 की धारा 31ए के अन्तर्गत जारी निदेश के सन्यन्ध में वायुगुणता निर्धारित मानकों के अनुरूप लाये जाने हेतु पारित आदेश के अनुपालन में उल्लिखित बिन्दुओं में अधेक्षानुसार कार्यवाही कराते हुए कृत कार्यवाही की आख्या उपलब्ध कराये जाने हेतु निर्देशित किया गया है।

उपरोक्त सम्बन्ध में अपेक्षित कार्यवाही निर्धारित प्रारूप में निम्नवत है।

₽ 0	उपरोक्त सम्बन्ध में अपेक्षित कार्यवाही कार्यवाही बिन्दु	कार्यान्वयन के लिये समय	कार्यवाही का विवरण
₩ 0 ₩0	कायवाहा । वन्तु	सीमा	1444161 141 141
(1)	प्रदूषण फैलाने वाले वाहनों द्वारा नियमों का पालन करने/सक्त अनुपालन सुनिश्चित करने के लिये इन वाहनों के खिलाफ थ्यापक अभियान शुरू करना।	प्रतिदिन	प्रयागराज यातायात पुलिस द्वारा लगातार प्रदूपण के विरूद्ध कार्यवाही कर रहा है। विगत माह जनवरी, 2021 में 79 वाहनों का चालान किया गया है। माह जनवरी , 2021 में 8 वाहन से 4000/-रू0 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 सडक पर वाहन चलाते समय लेन का पालन करना।	प्रतिदिन	वायु प्रदूषण नियंत्रण के लिये प्रयागराज यातायात पुलिस के अधिकारी/कर्मचारीगण द्वारा वाहनां में लगे लाउड हेलर के माध्यम से आग 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 चौराहो पर लगे पी.ए सिस्टम के माध्यम से भी आम जनता को कोविड -19 के सम्बन्ध में जागहक किया जा रहा है। तथा अभी 02 अन्य चौराहो पर पर्रभांशन पेन्डिंग होने के कारण पी.ए सिस्टम लगाया जाना बाकी है।
(III)	गैर निर्दिष्ट क्षेत्र में बाहनों 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 धालान की कार्यवाही की गयी है। कार्यवाही के दौरान कुल 183 वाहन से रूपमा 94000/- शामन शुल्क कमा किया गया। साथ ही साथ यातायात पुलिस द्वारा सरकारी केनों से टोचन की कार्यशाही कर 32 वाहनों को उटाकर वैधानिक कार्यवाही की गयो है। जिसमें 30500 रू0 कर शुल्क लिया गया। इसके अतिरिक्त पीठगं0पी0 (प्राइवेट पव्लिक पार्टनरिशप मॉडल) केन के माध्यम से गैर निर्दिष्ट क्षेत्र से टोचन की कार्यवाही की जाती है,तथा प्रधार-प्रसार की कार्यवाही की जाती है,
(IX)	ट्रैफिक मूवमेंट को सिको नाइज करने/तेन ड्राइविंग के लिए इटेलिजेंट ट्रैफिक सिस्टम शुरू करना	180 दिन	प्रयागराज यातायात पुलिस द्वारा प्रत्येक चौराहे / तिराहे पर पी०ए० सिस्टम के माध्यम से ट्रैंकि मूवमेंट को सिकोनाइज व लेन में इाइविंग 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 जनपर प्रयागराज में विभिन्न चौराहों पर 256 चौराहो पर 1192 कैभरा स्थापित किये जा चुके है जो क्रियाशील है। यातायात संचालन के दौरान जिस किसी भी वाहन चालक द्वारा यातायात नियमी 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 चीराहों पर अभियान के दौरान वाहनों के वायु प्रदूषण चेक करने के लिये लगायी जाती है।
	आख्या सादर अवलोकनार्थ प्रेषित है।		dt 412/2

पुलिस अधीक्षक यातायात, प्रयागराज।

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

वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक, प्रयागराज को सादर सूचनार्ध।



उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

संदर्भ सं0 Ref. No... C 32200 [CL] 2943 AC. P. | 19-20

दिनाक Date ...\$.:.2.-.2.-2

सेवा में,

अतिरिक्त महानिदेशक, यातायात पुलिस निदेशालय, उत्तर प्रदेश, वृन्दावन योजना, सेक्टर—18, रायबरेली रोड, लखनऊ—226301।

विषयः उत्तर प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेन्ट 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 ओ०ए० संख्या—681/2018 में दिनांक 08.10.2018 के द्वारा नॉन अटैन्मेन्ट शहरों से संबंधित सभी राज्यों एवं केन्द्रशासित प्रदेशों में "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" का गठन किये जाने, "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" द्वारा 02 माह के अन्दर नॉन अटैन्मेन्ट शहरों की वायुगुणवत्ता में सुधार लाये जाने हेतु कार्ययोजना तैयार किये जाने एवं कार्ययोजना के लागू होने से 06 माह के अन्दर नॉन अटैन्मेन्ट

शहरों की वायुगुणता निर्धारित मानकों के अनुरूप लाये जाने हेतु आदेश पारित किये गये थे।

यह कि, राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश के अनुपालन में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेन्ट शहरों यथा आगरा, प्रयागराज, अनपरा, बरेली, फिरोजाबाद, गजरौला, गाजियाबाद, झांसी, कानपुर, खुर्जा, लखनऊ, मुरादाबाद, नोएडा, रायबरेली तथा वाराणसी की वायुगुणता में सुधार लाने के लिए कार्ययोजना 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 अटैन्मेन्ट शहरों में वायुगुणता के सुधार हेतु कार्ययोजना बनायी गयी। कमेटी द्वारा बनायी गयी कार्ययोजना को उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, दिल्ली द्वारा अनुमोदित किया गया है। उक्त कार्ययोजना को उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ की वेबसाइट http://www.uppcb.com/ pdf/ACTION-PLAN_100519.pdf पर भी अपलोड किया गया।

यह कि, यह कि, राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा उपरोक्तानुसार पारित आदेश के अनुपालन में प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेन्ट शहरों की वायुगुणता में सुधार लाये जाने हेतु बनायी गयी कार्ययोजना के अनुश्रवण तथा प्रभावी क्रियान्वयन हेतु उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा प्रमुख सचिव, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग, उ०प्र० शासन की

अध्यक्षता में दिनांक 14.06.2019 के द्वारा ''एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी'' का पुनर्गठन किया गया।

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

यह कि, मुख्य सचिव, उ०प्र० शासन द्वारा अपने पत्र संख्या—एन०जी०टी०13०(2) 55—पर्या—2—2019 / 09 (रिट) / 2016 दिनांक 11.04.2019 द्वारा उत्तर प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेन्ट शहरों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु बनायी गयी कार्ययोजना के प्रभावी क्रियान्वयन / अनुपालन हेतु प्रदेश के संबंधित जनपदों के जिलाधिकारियों एवं संबंधित विभागों

के अपर मुख्य सचिव / प्रमुख सचिव को निर्देश जारी किये गये है।

यह कि, माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा ओ०ए० संख्या—681/2018 में दिनांक 20.11.2019 द्वारा उत्तर प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेन्ट शहरों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु निर्मित कार्ययोजना के अर्न्तगत निर्धारित किये गये कार्यबिन्दुओं की माइक्रोप्लानिंग किये जाने के संबंध में पारित आदेश का 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 : <u>www.uppcb.com</u> gomii Letter head 25-05-2016 T .C.-12V, Vibhuti Khand, Gomti Nagar

Lucknow -

226010

Phone Fax 0522-2720831, 2720828

Fax Email 0522 – 2720764 info@uppcb.com www.uppcb.com

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

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

1. यह कि, कार्य योजना के अंतर्गत यातायात पुलिस निदेशालय, उत्तर प्रदेश हेत् निर्धारित सभी कार्य बिन्दुओं के संबंध में 02 माह के अन्दर माइक्रोप्लानिंग की जाए तथा माइक्रोप्लान की प्रति उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड को

2. यह कि, कार्य योजना के अंतर्गत दीर्धकालीन एवं अल्पकालीन कार्य बिन्द्ओं 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 उ० प्रo प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, द्वारा विकसित "Environmental Compliance portal" "http://www.upecp.in" पर अपलोड किया जायेगा तथा इसकी प्रति सदस्य सचिव, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के माध्यम से ''एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी'' को प्रेषित की जायेगी।

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

भवदीय,

आशीष तिवारी) सदस्य सचिव

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

1. प्रमुख सचिव, गृह, उ०प्र० शासन, लखनऊ।

2. सदस्य सचिव, केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, परिवेश भवन, ईस्ट अर्जुन नगर, दिल्ली।

3. जिलाधिकारी, आगरा, प्रयागराज, सोनभद्र (अनपरा), बरेली, फिरोजाबाद, अमरोहा (गजरौला), गाजियाबाद, झांसी,

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

4. क्षेत्रीय अधिकारी, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड आगरा, प्रयागराज, सोनभद्र (अनपरा), बरेली, फिरोजाबाद, बिजनौर (गजरौला), गाजियाबाद, झांसी, कानपुर, बुलन्दशहर (खुर्जा), लखनऊ, मुरादाबाद, नोयडा, रायबरेली एवं वाराणसी।

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 crosing			
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

10 Prayagraj SISCO Industries, Ind Area, Naini, Prayagraj	Prayagraj	8 Prayagraj Ultratech Cement Lohgara, Allahabad	7 Prayagraj Mangalam Milk India Pvt.Ltd., Beruaikala, Phoolpur, Allahabad	6 Prayagraj Indian Farmers fertilzer Cooperative Ltd., Phoolpur, Allahabad	5 Prayagraj Praygraj Power Generation , Lohgara, Bara	4 Prayagraj Meja Urja Nigam Khdar Ghat Meja,	3 Prayagraj Shyam Diary Products, Dhanua Rewa Road, Prayagraj	2 Prayagraj Dev Prayag Paper Mill Pvt.Ltd., UPSIDC, Naini, Allahabad	1 Prayagraj Allahabad Canning Company,Bamraulli, Allahabad.	S. No District Name
Rolling Mill	Cement Grinding	Cement Grinding	nad Diary	Fertilizer	Power Plant	Power Plant	1a Dairy	Pul	Food/Veg preservation d.	Distillery etc.)
Operational	Operational	Operational	Operational	Operational	Operational	Operational	Operational	Operational	Operational	(Yes/No)
Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	(Yes/No)
Granted	Granted	Granted	Granted	Granted	Granted	Granted	Granien	Granted	Granted	(Yes/No)

District:- Fatehpur

क्र एक	ईट भद्धे का नाम व पता	अधिनियम का नाम	बंदी आवेश जारी करने की तिथि	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति की रिश्रति (रू० लाख में)	
1	Anand brick field Semri Mai Kalarwapur	Air (Prevention & Control of Pollution)	CLOSURE ORDER BY		
2	Jai Shri ram Brick Field, Sikttnpur, 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, Rahamtpur, Khaga		04-06-2015		
7	Durga Brick Field, kamlapur, Gazipur		23-06-2015	•	
8	lndrasen 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, Adhauli 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	7-	16-06-2015	-	
21	Om Sai Ram Brick Field, Kirtikedha Mahakedha		23-06-2015	-	

District:- Kaushambi

क्र० सं०	ईट भट्ठे का नाम व पता	अधिनियम का नाम	बंदी आदेश जारी करने की तिथि	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति की स्थिति (रू० 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 भट्ठे का नाम व पता	अधिनियम का नाम	बंदी आदेश जारी करने की तिथि	पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति की स्थिति (रू० 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, Bagbana, Chaka, Allahabad,	-	09-09-2016	

			14-10-2011	
5	Dilip Brick Field Ahmadpur,	•		_
5	Danipur Allahabad		26-09-2012	
_	R. V. L. Marka Ent Bhatta			-
7	Calaba Phylour Allahabad		03-07-2017	
	Vimal Ent Udyog, Tilkat, Kewai,	•		
	Vimal Ent Odyog, Imany		20-07-2016	-
	Handia, Allahabad Bajrang Ent Udyog, Amura,	•	20 0.	
8	Bajrang Ent Udyog, Amura,		20-07-2014	-
	Handia, Allahabad.		20-07-20-	
9	Bajrang Ent Udyog, Bigahiya,		05-03-2012	
	- tidia Allahababat.		05-03-2012	
10	Vijay Bahadur Singh Ent Bhatta			
	Yarna Kotia Hanumangani,		05-03-2012	-
	Allahabad		05-03-2012	
11	Shilwant Singh Ent Bhatta Tailla			
	Kotia Hanumanganj Allahabad.		25.2017	-
			20-05-2017	
12	Prayag Ent Udyog, Basanpur,		1	
	Chaurasi, Tappa, Meja Allahabad.			
			12-03-2012	
13	R. N. S Ent Udyog, Badruddinpur,	-		
10	Ghuruli Hanumanganj, Allahabad			-
			04-06-2014	
14	Jai Ma Ent Udyog, Chakmujmil,			
14	Handia, Allahabad			
			08-05-2018	
15	Abrahim Brick Field, Bhadra,			
15	Umarganj, Karchana Allahabad			
			08-05-2018	-
10	Uma Brick Field, Ubhari, Balapur,	-		
16	Karchana, Allahabad		08-05-2018	•
	Waris Brick Field, Bhadra,	-	00 20	
17	Umarganj, Karchana Allahabad			
	Umargarij, Karchana in		08-05-2018	-
	Daksha Brick Field Champatpur,	-	08-03-2011	
18	Daksna Brick Field Champarpary			
	Karchana, Allahabad		18-07-2018	-
	Maruti Ent Udyog, Sringverpur,	-	18-07-2010	
19	Maruti Ent Odyog, Sinigreipar,			
	Soroan, Allahabad		12-06-2018	-
	and D. Allers Ketdlehin Pinri	-	12-08-2016	
20	R. C. K Ent Udyog Kotdkshin Pipri		06-09-2011	
	Handia, Allahabad	-	00-03-2011	
21	Kamal Ent Nirmata Chandopara,			
	Sadabad Handia, Allahabad		10.06.0019	-
	D. Lunga Vet		12-06-2018	
22	Kajal Ent Udyog, Bohanna, Kot		10.00.0010	_
	Detection Handia		12-03-2012	
23	Ioi Ma Ent Udvog, Sainapur,			
20	l Allahabad		25-10-2018	-
24	Om Brick Field Ent Udyog (Jai Ma			
2.4	Sheetla Ent Udyog), Barauna,		1	
	- u Allahahad		12-06-2018	•
25	Drick Field, Bhagauupur,	-		
25	Ahirana, Andhiyari, Lalgopalganj,			
	Allahabad			
			10-05-2019	-
	Washeem Brick Field, Mander	-		
26	Dehmafi, Sadar, Allahabad		10-05-2019	-
27	Shan Brick Field, Mander Dehmafi, Sadar, Allahabad	-	10 00 200	

Annex-IP-3

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

	Sr. No.	Site/Project Name	Site Incharge Mobile No.	District
	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
	6	CITIZEN SHUBHALAY	9696123123	Prayagraj
	7	VINAYAK CENTRAL PARK @ SHERVANI LEGACY	9792447222	Prayagraj
	8	Construction of New Six Lane Bridge Including Its	7389945785	Prayagraj
	9	Pushp Niketan	9389458320	Prayagraj
	10	OMAXE AANANDA	9554961924	Prayagraj
	11	Shree Raj Pushp Towers	7499624251	Prayagraj
0	12	PUSHP GANGA EXOTICA	8574742650	Prayagraj
	13	Naman Tower	9670781166	Prayagraj



INDIA NON JUDICIAL

ACC Code-UP14161804 UC No.
District Court, Prayagraj
Mob.- 9696317624
District Sadar, Prayagraj

Government of Uttar Pradesh

e-Stamp

Certificate No.

Certificate Issued Date

Account Reference

Unique Doc. Reference

Purchased by

Description of Document

Property Description

Consideration Price (Rs.)

First Party

Second Party

Stamp Duty Paid By

Stamp Duty Amount(Rs.)

IN-UP20206259045751S

31-Dec-2020 06:47 PM

NEWIMPACC (SV)/ up14161804/ PRAYAGRAJ SADAR/ UP-AHD

: SUBIN-UPUP1416180433524014340050S

: PRAYAGRAJ LION WASTE MANAGEMENT PVT LTD PRAYAGRAJ

Article 5 Agreement or Memorandum of an agreement

: NA

:

: NA

: PRAYAGRAJ LION WASTE MANAGEMENT PVT LTD PRAYAGRAJ

: PRAYAGRAJ LION WASTE MANAGEMENT PVT LTD PRAYAGRAJ

: 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.

Authorized Signatory

पर्यावरण अभियन्ता

यन्त्र कि

Municipal Municipal

1





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

Government of Uttar Pradesh

e-Stamp

Certificate No.

Certificate Issued Date

Account Reference

Unique Doc. Reference

Purchased by

Description of Document

Property Description

Consideration Price (Rs.)

First Party

Second Party

Stamp Duty Paid By

Stamp Duty Amount(Rs.)

IN-UP20206119979475S

31-Dec-2020 06:45 PM

NEWIMPACC (SV)/ up14161804/ PRAYAGRAJ SADAR/ UP-AHD

SUBIN-UPUP1416180433523685121699S

PRAYAGRAJ LION WASTE MANAGEMENT PVT LTD PRAYAGRAJ

Article 5 Agreement or Memorandum of an agreement

NA

PRAYAGRAJ LION WASTE MANAGEMENT PVT LTD PRAYAGRAJ

PRAYAGRAJ LION WASTE MANAGEMENT PVT LTD PRAYAGRAJ

(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**

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 For Prayagray Lion Waste Management Pvt. Lin

पर्यावरण अभियन्ता न्यर निगम प्रयोगराज 🐲 अभिय भगर निगम, प्रयानराज

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.
- 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

मुख्य अभियन्ता भगर निगन, प्रयामसंख M

- "Affected Party" shall mean the Party claiming to be affected by a Force Majeure Event in accordance with Article13.1.
- 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, decress, 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.
- "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 same 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 Article13.5.
- 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.

पर्यावरण अभियन्ता नगर निषम प्रयापराज

मुख्य अभियन्ता नगर निगम, प्रयागराज W

- 16. "Commencement Certificate" shall mean the certificate issued by PMC certifying, that:
 - a. The Concessionaire has set up the Project Facilities in accordance with the Concession Agreement, RFP, IIOP (Initial Implementation and Operational Plan), MIOP (Micro Implementation and Operational Plan) and R&M Plan; and
 - b. 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. "Concessioning 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 Signatoryर निगम प्रयागराज

मुख्य अभियन्ता

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 आरजन्ता नगर निगम प्रयागराण

मुख्य अभियन्ता भगर निगन, प्रयागराज

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.

2

Mr. Ravi⁄Ranjan

Municipal Commissioner Prayagraj

SIGNED AND DELIVERED FOR AND ON BEHALF OF SECOND

PARTY

2. For M/S Prayagraj Lion Waste Management

Pvt. Ltd

Witnesses: 1

MANOT MISHRA

Mr. Sunit 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	ofBroad Description of Scope of Service in the Part
	the Project	16. 最近的 Table 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18.
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 or Prayagraj Lion Waste Management Pvt. Ltd.

पर्वावरण अभिवन्ता नगर निनम प्रयानराज

मुख्य अभियन्ता भगर निगम, प्रधागराज

Authorized Signatory

Regional Office, U.P. Pollution Control Bard Prayagraj

ZIG-ZAG CONVIRSION LIST

	TO ALL COMMENTS OF THE PROPERTY OF THE PROPERT
1.	M/S DEEP BRICK FIELD, NARAINA, KARCHANA, PRAYAGRAJ
2.	M/S MAHENDRA BRICK FIELD, ANTAHIYA KHAI, KARCHANA, PRAYAGRAJ
	M/S RAVI ENT UDYOG, BHADEVRA, KARCHANA, PRAYAGRAJ.
3.	W/S RAVIENT OBTOG, STATE TO A PROPERTY AND A 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
	M/S SHUKLA ENT UDYOG, CHAUKATHA, GAURA, AUTA, MEJA, PRAYAGRAJ
7.	M/S SHUKLA ENT UDYOG, CHAOKATTA, GAGWYTOWY
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, BANJAHI, BANTARIYA, SIKANDARA, PHOOLPUR, PRAYAGRAJ
12	M/S KHWAJA BRICK FIELD, LAI ANA, SOARON, PRAYAGRAJ.
12.	WIND KITWADA DINGALLER,

Annex-IP-

Regional Office, UPPCB Prayagraj

S. No	Circle	Regional Office	District	Name & Address of Industry	Category/ Sector	Operational Status	Fuel Used	Consent Status
•	,	,						
-		a	4	5	6	7	∞	9
14	2	Prayagraj	Prayagraj	Meja Urja Nigam Khdar Ghat Meja,	Power Plant	Operational	62	
3	3	Draumorai	Deningen			000000000000000000000000000000000000000	coal	Granted
ľ	,	ridydgidj	Frayagraj	Prayagraj Power Generation , Longara, Bara	Power Plant	Operational	Coal	Control
							200	Cidition

1P8.3

कूड़े में आग लगाये गये स्थल का विवरण

- 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।
- जोन-03 के सफाई वार्ड-16 के अन्तर्गत, चुनाव वार्ड-17 फाफामऊ प्रयागराज स्थित मूर्ति चौराहे के पास अज्ञात लोगो द्वारा आग लगाया गया।

FIA FERTA	अविन्निका	on Int-A	7	पा की	4	A-47	कामपी कर मिट
नी स्नी							

3.100	NOS. of Composal pit.		Estimated Ament.	Appaox. Comp
D	06 mes.	शिवाजीवार्क, अटड्न स्मीद पार्क,	B-1,32,000=00	
2)	06 mg.	क्ताक - जे	R-1,32,000=00	
3			4-1,32,000 =00	
ઈ	08 mag.	वस्त्रालय के सामने। ए-दमान अवभीका श्रीवास्त्र एवं श्रीमती मार्रिंग विदिन के सामने।	R- 1,76,000=00	
3	10 mg.	HI-CATION ELUM TOHIT ON ON HIT FU	R-2,20,000 =00	
0	og way.	एस. पी. चनुवेदी के सामने। डी. क्लाक वधीम अस्मद एवं कमक	B-88.000 =00	
Ð	08 mg.	'डी'- तमाक में जेउ. ए. कारकी	4-174 AND +00	/
3	84 way.	क रिस्माह के समने । एक- दमक अर्रिस आर्र कामीनी		4-month
<u>(e</u>	08 mag.	'र्ड' क्व' औं क्नाम स्थिम पार्किमें		
િ	04 meg.		A- 88,000 =00	
\mathcal{D}	08 neg.	ए ! स्मान में आमी महेशनी एवं माबाजी निवास के साभने।	R-1,76,000=00	
13)	10 ng.	'स्र '- क्यान हिरात पार्की में।	A-2,20,000=00	,
3		की एवं न्यकना निमा मियत पाकी		
et	- 92 may.	4/	P-20, 24,000 =00	/

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

1-Awareness Generation (IEC Activities)

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

2-Availability of implements to indviduals 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 Sponsered Promotion of Agricultural Mechanization for In Situ management of crop residue Scheme.

Individual Farmers:

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

Farm Machinery Banks:

- Farm Machinery Banks will be provided at 80% subsidy in the following manner.
 - (a) FMB of Rs. 5 15 Lakh to FPO's farmer Societies, Cooperative Societies and Cane Societies.
- Rs. 5.00 Lakh from CRM Scheme CRM Implements

80% subsidy is Rs 4.00 Lakh

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

80% subsidy i.e. Rs. 4.00 Lakh from CRM Scheme

<u>Progress of Implement Distribution (Till 2020-21</u>:

Individual FarmersFarm Machinery Banks to Societies and FPO's

(a) Rs. 5.00 – 15.00 Lakh 4750 (b) Rs. 5.00 Lakh 900

Action Plan for 2021-22

Individual Farmers at 50% subsidy

CRM Scheme 7160

Farm Machinery Banks at 80% subsidy-

(a) Rs. 5.00 to 15.00 lakh to FPO's, Farmer Societies 800 (Rs. 5.00 Lakh from CRM Scheme

Rs. 10.00 Lakh from SMAM Scheme)

(b) Rs. 5.00 Lakh from CRM Scheme (Cooperative Societies, Cane Societies & Panchayats) 900 **Time Line**

Empanalment of Manufacturers
 Selection of Beneficiaries
 By 15 April, 2021
 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

क्र0सं	कार्य का नाम	धनराशि रूo लाख में	अभ्युक्ति
01	मृत पशुओं के अंतिम निस्तारण हेतु 01 अदद गैस फरनेस (शवदाहन भट्टी) की आपूर्ति एवंस्थापना का कार्य। Remark-मा० राष्ट्रीय हरित न्यायाधिकरण द्वारा प्रयागराज शहर को अत्यन्त ही खराब वायुगुणवत्ता की श्रेणी में रखा गयाहै। 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 है। 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। 1. गैस फरनेस (शवदाहन भट्टी) की आपूर्ति कार्य हेतु आवश्यक धनराशि —रू०-210•00 लाख मार्च, 2021 तक उक्त कार्य हेतु वांछित धनराशि —रू०-210•00 लाख	210.00	

	हो गया है। जिसकी रोकथाम करने हेतु शासन के आदेश प्राप्त हो रही है। ऐसी रिथिति 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 कम्प्रेहेन्शिव मेन्टेनेन्स एवं ऑपरेशन का कार्य कराया जाना है। 1. गैस फरनेस (शवदाहन भट्टी) की आपूर्ति कार्य हेतु आवश्यक धनराशि —रू0—210•00 लाख मार्च, 2021 तक उक्त कार्य हेतु वांछित धनराशि	210.00	प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं0–24 के अनुसार प्रस्तावित
17	राहर की चौड़ी एवं बड़ी गलियों में डोर टू डोर कलेक्शन हेत <mark>ु 3•3 क्यू०मी० क्षमता के 150 अदद मिनी टिपर वाहन</mark> डुअल टाइप हॉपर—टिपर (गीला एवं सूखा कूड़ा हेतु) की आपूति। 1. 150 अदद मिनी टिपर वाहनों के क्रय हेतु आवश्यक धनराशि —रू०—900•00 लाख मार्च 2021 तक उक्त कार्य हेतु वांछित धनराशि —रू०—300•00 लाख	300.00	दिनांकः 25.06. 2020 को प्रेषित माइकों प्लान के बिन्दु सं0–16 के अनुसार प्रस्तावित
19	शहर की संकरी एवं छोटी गलियों में डोर टू डोर कलेक्शन हेतु <mark>2•० क्यू०मी० क्षमता के 150 अद्द मिनी टिपर वाहन</mark> डुअल टाइप हॉपर-टिपर (गीला एवं सूखा कूड़ा हेतु) की आपूर्ति। 1. 150 अद्द मिनी टिपर वाहनों के क्रय हेतु आवश्यक धनराशि —रू०-805•00 लाख मार्च 2021 तक उक्त कार्य हेतु वांछित धनराशि —रू०-300•00 लाख	300.00	
20	डींंंoटींंoडींंoसी के कार्यों को तत्काल प्रारम्भ कराने हेतु चयनित फर्मों को उपलब्ध करायी जाने वाली 100 अद्द मिनी टिपर वाहनों पर फैब्रीकेशन का कार्य। 1. 100 अद्द मिनी टिपर वाहनों पर फैब्रीकेशन कार्य हेतु आवश्यक धनराशि —रू0—82•95 लाख मार्च 2021 तक उक्त कार्य हेतु वांछित धनराशि —रू0—82•95 लाख	82.9	05 तदैव
21 7	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 व्युवस्था सम्बन्धी कार्य।	156.0	00 तद्रैक

Page 6 of 34

Annex-WB-5























