



QUARTERLY PROGRESS REPORT OF NON – ATTAINMENT CITY BAREILY

Submitted on behalf of State of Uttar Pradesh



OCTOBER-DECEMBER, 2021

UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

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

❧ CONTENTS ❧

| <i>Sl.No.</i> | <i>Bareilly City</i> | <i>Page No.</i> |
|---------------|---|-----------------|
| <i>I</i> | <i>Basic Information</i> | <i>01-01</i> |
| <i>II</i> | <i>Capacity Building, Monitoring Network and Source Apportionment</i> | <i>02-03</i> |
| <i>III</i> | <i>Public Outreach</i> | <i>04-04</i> |
| <i>IV</i> | <i>Road Dust and Construction & Demolition</i> | <i>05-08</i> |
| <i>V</i> | <i>Vehicles</i> | <i>09-12</i> |
| <i>VI</i> | <i>Industries</i> | <i>13-14</i> |
| <i>VII</i> | <i>Waste and Biomass- Dumping and Burning</i> | <i>15-17</i> |
| <i>VIII</i> | <i>Air Quality Data</i> | <i>18-18</i> |
| <i>1.</i> | <i>Annexure -CB 1</i> | <i>20-24</i> |
| <i>2.</i> | <i>Annexure -CB 2</i> | <i>20-24</i> |
| <i>3.</i> | <i>Annexure -CB 3</i> | <i>25-32</i> |
| <i>4.</i> | <i>Annexure -CB 4</i> | <i>33-33</i> |
| <i>5.</i> | <i>Annexure -CB 5</i> | <i>34-35</i> |
| <i>6.</i> | <i>Annexure -PO 1</i> | <i>36-38</i> |
| <i>7.</i> | <i>Annexure -RD 1</i> | <i>39-65</i> |
| <i>8.</i> | <i>Annexure -RD 2</i> | <i>66-66</i> |
| <i>9.</i> | <i>Annexure -RD 3</i> | <i>67-67</i> |
| <i>10.</i> | <i>Annexure -RD 4</i> | <i>68-68</i> |
| <i>11.</i> | <i>Annexure -RD 5</i> | <i>69-69</i> |
| <i>12.</i> | <i>Annexure -RD 6</i> | <i>70-70</i> |
| <i>13.</i> | <i>Annexure -RD 7</i> | <i>71-71</i> |
| <i>14.</i> | <i>Annexure -RD8</i> | <i>72-72</i> |

| | | |
|-----|-----------------------------|---------|
| 15. | <i>Annexure -RD9</i> | 73-73 |
| 16. | <i>Annexure -RD10</i> | 74-74 |
| 17. | <i>Annexure -RD11</i> | 75-83 |
| 18. | <i>Annexure -C&D 1</i> | 84-84 |
| 19. | <i>Annexure - C&D 2</i> | 85- 90 |
| 20. | <i>Annexure -VE 1</i> | 91-92 |
| 21. | <i>Annexure -VE 2</i> | 93-94 |
| 22. | <i>Annexure -VE 3</i> | 95-95 |
| 23. | <i>Annexure -IP 1</i> | 96-96 |
| 24. | <i>Annexure -IP 2</i> | 97-97 |
| 25. | <i>Annexure -IP 3</i> | 98-98 |
| 26. | <i>Annexure -IP 4</i> | 99-99 |
| 27. | <i>Annexure -IP 5</i> | 100-100 |
| 28. | <i>Annexure -IP 6</i> | 101-111 |
| 29. | <i>Annexure -WB 1</i> | 112-112 |
| 30. | <i>Annexure -WB 2</i> | 113-113 |
| 31. | <i>Annexure -WB 3</i> | 114-116 |
| 32. | <i>Annexure -WB 4</i> | 117-117 |

Basic Information

| | |
|--|--|
| Name of Non Attainment City | BAREILLY |
| Sate/ Union Territory | UTTAR PRADESH |
| Name of Nodal Officer at PCB/ PCC | Chief Environmental Officer (Laboratory) |
| Email Id | ceolab@uppcb.in |
| Contact Number | 0522-2720832 |
| Date till which progress is submitted | Dec-21 |

| Action Point Code | Sector | Total Number of Actions | Number of Actions Completed | Number of Actions Under Porgress |
|--------------------|---|-------------------------|-----------------------------|----------------------------------|
| CB | CAPACITY BUILDING, MONITORING NETWORK AND SOURCE APPORTIONMENT | 7 | 5 | 2 |
| PO | PUBLIC OUTREACH | 5 | 4 | 1 |
| RD/ C&D | ROAD DUST AND CONTRUCTION & DEMOLITION | 31 | 26 | 5 |
| VE | VEHICLES | 24 | 19 | 5 |
| IP | INDUSTRIES | 17 | 17 | 0 |
| BB/DF | WASTE AND BIOMASS- DUMPING AND BURNING | 22 | 18 | 4 |
| AQ | AIR QUALITY DATA | 9 | 8 | 1 |

CAPACITY BUILDING, MONITORING NETWORK AND SOURCE APPORTIONMENT

| Action Point Code | Action Point | Present Status | Target | Target Date | Deviation from Approved Action Plan Target | Annual Target | Field Type | Attachment | Attachment Contents | Total Funds Allocated | Funds released | Funds Utilized | Additional Funds Required |
|-------------------|--|---|--|--|---|--|-------------------|------------|---|---|---|---|---|
| CB1 | Insatllation & Commissioning of Monitoring Stations | | | | | | | | | | | | |
| CB1.1 | CAAQMS | 03 CAAQMS are required in Bareilly City as per CPCB norms. □ 01 CAAQMS to be installed by CPCB in compliance to the Hon,ble NGT order dated 21.08.2020 in O.A. No 681/201801. □ The request for relocation of 02 CAAQMS proposed Under CPSU-CSR fund by CPCB in Varanasi & Kanpur cities has been proposed for Bareilly vide letter dated 22.12.2020. | 03 (As per CPCB Norms) | 360 days (Dec. 2020 including grace period of 04 months due to lockdown) | Yes Timeline for 02 CAAQMS under CPSU CSR scheme and 1by CPCB in compliance to the Hon,ble NGT order shall be provided by CPCB | 03 | Number | Yes | Detailed Micro Plan for installation of CAAQMSs by UPPCB. Annex-CB-1. | CAAQMS to be installed by CPCB | Not Required | Not Required | 1.2 Cr |
| CB1.2 | Manual Stations | 2 Manual Stations are established and are functional at following locations: 1. IVRLBareilly 2. IOC Office, civil lines | 1 (as per CPCB norms) | March 2021 | No target date available in the City Action Plan as this is an additional action point. | 1 | Number | - | Data is available on UPPCB website. http://www.uppcb.com/ambient_quality.htm | Rs. 12.66 Lac/ year | Rs. 8.96 Lac | Rs. 8.96 Lac | Rs. 3.7 Lacs additional for 1 Manual monitoring station |
| CB3 | Assessment of sources | | | | | | | | | | | | |
| CB3.1 | Emission Inventory | Rapid SA/EI & CC study has been allotted to IIT kanpur and the expected timeline for completion is June 2021. Bareilly has also been selected by CPCB for conduting joint comprehensive SA/CC study city in compliance of Hon,ble NGT oredr in OA No. 681/2018 and the details on timeline and funds shal be provided by CPCB. | comprehensive EI study & SA/CC study | Timeline to be provided by CPCB, Delhi for comprehensive SA/EI & CC study. | No | June2021- Dec 2021 for Rapid study of Source Apportionment & Carrying Capacity | Yes | No | Detailed Micro Plan for EI & SA is attached. Annex-CB-2. | Rs. 6.19 Lac (Rapid study of Source Apportionment & Carrying Capacity) | Rs. 6.19 Lac (Rapid study of Source Apportionment & Carrying Capacity) | Rs. 3.72 Lac (Rapid study of Source Apportionment & Carrying Capacity) | Rs. 80 Lac (for comprehensive SA/CC study) |
| CB3.3 | Source Apportionment Study | | Rapid study of Source Apportionment & Carrying Capacity | | | | | | | | | | |
| CB4 | Training & Capacity Building | | | | | | | | | | | | |
| CB4.1 | Training & skill development of public officials | Could not be organised due to COVID-19 pandemic conditions. Will be organised in 2021-22 as per the Training Calendar 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 Calendar 2021-22. | As per attachment | Yes | Training Calender 2021-22. Annex-CB-3. | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| CB4.4 | Organization of meeting of District Environment Committee for sensitizing the Line Departments for advance preparedness of implementation of Action Plan and following action points | District level committee under the Chairmanship of District Magistrate is functional and meetings are held on monthly basis for reviewing the implementation of City Clean Air Action Plan. DEC meetings during the last quarter held on the following dates: 28.01.21 and 24.02.21 | All MOM is available on the portal (http://www.upcep.in/HomeMeetingList.aspx) | As regular activity | No | 12 | 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 |
|-------------------|---------------------------|---|---|---|--|---------------|------------|------------|---|-----------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| CBS | Emergency Response System | 1. GRAP is applicable in the city and monitoring is done on a regular basis by DEC. 2. 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. | 1. GRAP implementation 2. Development of ERS as per order of Hon'ble NGT | 1. 90 days 2.To be provided by NDMA, MoEF&CC & CPCB | 1. No 2.Yes as matter referred to NDMA, MoEF&CC & CPCB | NA | Number | 1 | 1. Grap Implementation report <u>Annex-CB-4</u> 2. Letter dated 22.12.2020 written by the State to NDMA, CPCB & MoEF&CC. <u>Annex-CB-5</u> . | 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 | 365 days | Number | URL | Detailed action taken (https://cpcb.nic.in/upload/Downloads/AQI_Bulletin) | Not required | Not required | Not required | Not required |
| PO1.3 | Issue public advisory for prevention and control of air pollution | AQI bulletin along with public advisory and action taken is published on UPPCB website during GRAP period. 20 bulletins were published | 20 | 15 days and thereafter as regular activity (15.9.19) | No | 20 | Number | URL | | Not required | Not required | Not required | Not required |
| PO1.4 | Deeper public engagement and consultation (workshops/ programmes in schools/ colleges) | Public Awareness Activities could not be organised due to COVID-19 pandemic conditions. In 2021-22 Public Awareness Activities will be organised as per the Public Awareness Calendar 2021-22. | As given in the Calendar enclosed. | As given in the Calendar enclosed. | Yes due to COVID-19 pandemic situation | As given in the Calendar enclosed. | Number | Yes | Public Awareness Calendar for Year 2021-22. Annexure PO-1 | Ni | Nil | - | Not required |
| 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 | URL | Yes | URL of Sameer App (https://play.google.com/store/apps/details?id=com.cpcb) | Not required | Not required | Not required | Not required |
| PO2 | Public Greivance Redressal System | | | | | | | | | | | | |
| PO2.1 | App Based System | Swachh Vayu App has been developed and is operational. | Swachh Vayu App | 30 days (Sept 2019) | No | Completed | Number | Yes | Quarterly Report from October 2021 to December 2021 - The status of complaints received as on 31.12.2021 : Received - 02 Resolved - 02 Pending - 00 Status of disposal monitored for improvement by AQMC & DEC. | Rs. 8.5 lacs | Rs. 8.5 lacs | Rs. 8.5 lacs | Not required |

ROAD DUST AND CONSTRUCTION & DEMOLITION

| RD1 | Road dust | Present Status | Target | Target Date | Deviation from Approved Action Plan Target | Annual Target | Field Type | Attachment | Attachment Contents | Total Funds Allocated | Funds released | Funds Utilized | Additional Funds Required |
|--------|---|--|--|--|--|--|------------|------------|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|
| RD1.1 | Immediate lifting of solid waste generated from disilting and cleaning of municipal drains for its disposal | NNB practicing lifting of solid waste generated from disilting and cleaning of municipal drains for its disposal on daily basis for identified 65 km drain and it is a continuous process for 8-9 months except rainy season . The list along with schedule is enclosed. | 100% lifting & disposal of solid waste in all major Drains | Regular Activity | No | 100% lifting & disposal of solid waste in all major Drains | Number | Yes | List of Drains Cleaned is attached as Annex RD-1 | Rs.2.5 crore/year | 2.1 crore | 1.7 crore | 2 Crore |
| RD1.2 | Maintain potholes free roads | Total 60 Km on 21major roads. NNB maintain potholes free roads for 50-70 km per month basis and NNB had procured 01 nos of pot hole and road repairing machine. | 50 to 70 km per month Pothole free | 90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards. | No | 100% Pothole free roads | Number | Yes | List of Stretches made pothole free attached as Annex RD-2 | 10.0 crore | 4.5 crore | 4.1 crore | 20 crore |
| RD1.3 | Regular cleaning of street surfaces and spraying of water to suppress dust. | A total of 770 Km on 5 major roads have been covered by water sprinkling using 5 water tankers during Dec20- March 2021 | 100% cleaning of Major Roads | 90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards. | No | Regular activity | Number | Yes | As per the Present Status. List of Roads attached as Annexure RD-4 | Rs. 10 crore | 5.1 crore | 4.8 Crore | 20 Crore |
| | | 10 Major roadswith total 50 km main and 130 km minor roads identified for cleaning with mechanical sweeping | 100% cleaning of identified 6 Major Roads | August, 2020 | No | Completed | Number | No | Nil | 0.8 | 0.8 | 0.8 | NIL |
| | | 34 small hopper/ vehicles, 02 nos. of fire jeep mounted with spery gun, 01 mini sprey gun mounted on e-rickshaw/vehicles and 02 nos. of anti smoke gun/ high speed jetting sprey gun and 04 mini and 01 machinacal street sweeping machine had been deployed | 100% cleaning of Major Roads | From October, 2020 | No | Completed & continued as regular activity afterwards. | Number | No | Nil | Rs 1.5 crore | 84 lacs | 75 lacs | Rs. 50 lacs shall be additional requirement |
| | | STP of capacity 35 MLD Construction under progress, 60 % work completed. Timeline for completion June-2021 Daily sprinkling of road carried out with 06 vehicles from Oct 2020. | 100% cleaning of Major Roads | Regular Activity | No (June-2021) | Regular Activity | Number | No | Nil | 4330.47 lacs | 4330.47 lacs | 1801 lacs | Not Required |
| RD1.4 | Black-topping of unpaved road | Black topping of 16 major roads | Blacktopping of unpaved Road | 180 days Feb-2020) afterwards continued as regular activity | No Black topping of 15 KM unpaved road completed | Completed & continued as regular activity afterwards. | Number | Yes | Plan attached as Annexure RD-6 | Rs. 15 crore | Rs. 7.8 crore | Rs. 3.6 Crore | 30 Crore |
| RD1.6 | To take appropriate action to remove road dust/silt regularly by using mechanical sweepers | 620 km of road length covered on all identified 15 nos. of roads including Kachahari, Kutub khana, Chaupala etc by using 05 mechanical sweepers . | 15 number of Roads | 90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards. | No | Completed & continued as regular activity afterwards. | Number | Yes | List of roads attached as Annex RD-5 | Rs. 2.5 crore | Rs. 1.5 crore | Rs. 1.1 crore | Not Required |
| RD1.7 | End-to-end paving of the road | Work under progress in all identified 80 wards. Almost 90% work is completed. Timeline June-2021. Total 15 Km on 21 roads. | End to end Paving in all 80 wards | 180 days Feb-2020) afterwards continued as regular activity | Yes(June-2021) | Completed. Regular Activity | Number | Yes | List of roads attached as RD-8 | Rs. 3.5 crore | Rs. 1.8 crore | Rs. 1.2 crore | Not Required |
| RD1.9 | Introduce water fountain at major traffic intersection | 02 fountains are functional , 03 are under repaid and 01 completed to be commisend.location details are enclosed. | 06 water Fountain at major traffic intersections | 90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards. | Yes(June-2021) | 06 water Fountain at major traffic intersections | Number | Yes | Location and list of Fountain as Annex RD-7 | 5.25 crore | Rs. 0.6 crore | Rs. 0.5 crore | Not Required |
| RD1.10 | Widening of Roads | Widening of 6 major roads being carried out for 9.8 km of road length. Details of road stretch enclosed. | 6 major roads | 90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards. | Yes(August,2022) | Regular Activity | Number | Yes | List of roads attached as Annexure RD-8 . | 50 lacs-NN &1036.68Lacs BDA | 50 lacs-NN 414.672 lacs-BDA | 50 lacs-NN, 109.93 Lacs-BDA | 80 lacs-NN 622.008 Lacs-BDA |

| RD1 | Road dust | Present Status | Target | Target Date | Deviation from Approved Action Plan Target | Annual Target | Field Type | Attachment | Attachment Contents | Total Funds Allocated | Funds released | Funds Utilized | Additional Funds Required |
|-----------------|--|--|---|--|--|---|------------|------------|---|-----------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| RD1.11 | Improvement of infrastructure for decongestion of road. | Upgradation of these road at kutubkhana road and chapupala road etc | Regular Activity | 90 days(NOV-2019) | August,2022 | Regular Activity | Number | No | Nil | Nil | Nil | Nil | 10 Crore |
| RD1.14 | Identify road stretches with high dust generation | 6 Major Roads have been identified by dust load study done by UPPCB | Identication of high dust generation road streches. Completed | Regular Activity | No | Activity Completed | Number | yes | Signed report Attached. Annex-RD-3 | 0.8 Lacs | 0.8 Lacs | 0.8 Lacs | Not Required |
| RD1.15 | Create Proper Pedestrian Infrastructure | Presently 2.0 KM pedestrian road exist. Pedestrian infrastructure proposed at Ayubkha to Chapupala road-1km, Ayubkha to Settelite 2.5 KM, Aybkha to Shyammat ganj-1KM proposed in financial year 2021-22. | 6.5 Km out of which 2.0 km is complete. | 180 days(June-2020)including the grace period of 04 months for Covid-19 pandemic situation) | 1 Year from sanction of DPR | Ongoing | Number | yes | As per the Present Status | Rs. 3.5 crore | NIL | NIL | Not Required |
| RD1.16 | All the canals/nullah's side roads should be brick lined. Proper plantation also carried out. | Every year plantation carried out by the irrigation department, Bareilly. 19 big drains- 31.43Km., 155 small drain-101.50 Km. Total no of drains-174 and total length-132.93 km brick lined.Total 12 km of length plantation was done. | Brick lining and Plantation on canal/ nullah side roads 133 km | 360 days (December 2020 including the grace period of 04 months for Covid-19 pandemic situation) | No | Completed & continued as regular activity afterwards. | Number | Yes | List of Canals/nullah's Annex-RD-9 | Rs. 8 Lacs | Rs. 8 Lacs | Rs. 8 Lacs | Rs.4 Lacs |
| RD2 | Creation of green cover | | | | | | | | | | | | |
| RD2.2 | Creation of green buffers along the traffic corridors and their maintenance | 228781 plants have been planted on the road sides by foest department , Bareilly in the year 2021-22. | Green Buffer creation | 90 days | No | Completed | Number | Yes | List of Plantation Annex-RD-10 | Rs. 1 Crore | Rs. 1 Crore | Rs. 1 Crore | Not Required |
| RD2.3 | Necessary changes in byelaws- Greening of open areas, gardens,commun ity places, schools and housing societies | Housing and Urban Planning Department, Uttar Pradesh has made necessary provisions in the Byelaws for plantation in open areas, housing societies etc. | Bye laws notification for greening of areas.Completed | Completed | No | Completed | Number | Yes | Copy of Notification Annex-RD-11 | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| RD2.5 | Builders should leave 25%/33% area for green belt in residential colonies to be made mandatory. | 40268 plants have been planted in the year2020-21 by the Nagar Nigam and BDA in the city area. BDA must ensure green belt as per Building bylaws. BDA is not authorized for plantation under this action point. Please mention the No. of Constructions/Plantation done by Builders/Environmental Clearance (EC) Issued to builders ensuring green belt as per Building bylaws | Completed | Regular plantation activity completed | No | Completed | Number | Yes | As per the Present Status | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| RD2.7 | Implementation of maintaining at least 33% forest cover area in the city in master plan. | As per Master Plan 2021, green area demarcated as 15%. In the Proposed Master Plan- 2031, green area will be demarcated as per State Policy.53500 plants have been planted in the year 2019-2020 by the Nagar Nigam and BDA in the city area.Total 2,97,000 plants have been planted on the road sides and 1,18,000 plants have been planted in the open areas by Forest department in FY 2020-21. | Plantation cover in the district as per Master Plan and State Policy. | 360 days (December 2020 including the grace period of Covid-19 pandemic situation) | No | Regular plantation undertaken | Number | No | Annexure RD-12 | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| C&D1 | Construction Activities | | | | | | | | | | | | |
| C&D1.1 | Ensure transportation of construction materials in covered vehicles | Regular Monitoring of covering Construction Material vehicles by RTO. Fines are being imposing on defaulters vehicle. | Regular Activity | 15 days , and thereafter, continue as regular activity | No | Completed & continued as regular activity | Number | No | Nil | Rs. 10.0 lacks | Rs. 4 lacs | Rs. 4 lacs | Rs. 6 lacs |

| RD1 | Road dust | Present Status | Target | Target Date | Deviation from Approved Action Plan Target | Annual Target | Field Type | Attachment | Attachment Contents | Total Funds Allocated | Funds released | Funds Utilized | Additional Funds Required |
|--------|---|---|--|--|--|--|------------|------------|--|---|----------------|----------------|---------------------------|
| C&D1.2 | Strict enforcement of CPCB guidelines for construction (use of green screens, side covering of digging sites, etc.) | 1. Municipal Corporation has been doing the C&D waste Geo-tagging along the road side and open plots by Physical verification. 10 nos. of site had been identified and under process for geo tagging however signboard had been fixed 2. Direction issued to UP Jal Nigam, U.P Bridge Corporation and 05 builders for covering of C&D Waste. 3. EC of Rs. 2.0 Lakhs imposed for violation of C&D Rules and 05 prosecutions filed 4. 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. The app is functional since October 2020 and 5 projects (Anand Rural Buildline LLP, Anand Lifespace Development LLP, Eldeco City Infrabuild Ltd., International City and International City Southern) have submitted self disclosure of dust audit on the web portal www.upecp.in 4. Remote monitoring being done for Construction projects by PTZ camera with logbook recording. Installed 03 (Anand Rural Buildline LLP, Anand Lifespace Development LLP, Eldeco City Infrabuild Ltd.). | Enforcement of guidelines for construction. Regular Activity | Regular Activity | No. Regular enforcement. | Regular activity. Verified for all Projects in the Quarter. Defaulter have been penalized/prosecuted | Number | yes | Attachment Contents as Annex-CD-1 | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| C&D1.4 | Covering of construction site. | 1. Municipal Corporation has been doing the C&D waste Geo-tagging along the road side and open plots by Physical verification. 10 nos. of site had been identified and under process for geo tagging however signboard had been fixed 2. Direction issued to UP Jal Nigam, U.P Bridge Corporation and 05 builders for covering of C&D Waste. 3. Regular Monitoring being carried out through dust app portal in which construction and Infrastructure development projects are mandatory to upload the self-audit on portal which is verified by UPPCB and direction issued for compliance through portal and action taken in case of Non-compliance. 4. Directions has already been sent to all concerned departments to comply the Rules. Enforcement team regularly monitor. | 100% monitoring through Dust App (Regular Activity) | 30 days (Sept. 2019), and thereafter, continue as regular activity | Yes (Nov. 2020) | Regular Activity | Number | Yes | As per the Present Status | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| C&D1.5 | To create separate space/zone to handle solid waste, C&D waste and other waste in the city | Nagar nigam has developed 11 site for collection and reutilization of C&D waste. 4 acre land at ward no. 37 Nadausi Mathurapur near Kanha Upwan Bareilly identified for C& D recycle plant. About 65 % work had been completed. Tender floated by Nagar Nigam for development C&D Plant, expected to be complete by March- 2022. | Waste Management Facility | Regular Activity | Yes | March 2022 Commissioning of C&D Waste processing facility. | Number | No | List of Collection centres Annex-CD-2 | Rs. 60 Lacs & 50 Lacs extra fund allocated for development C& D plant under 1st phase | Rs. 60 Lacs | Rs. 60 Lacs | Rs. 90 Lacs |
| C&D1.7 | Promotion of the use of prefabricated blocks for building construction | Interlocking tiles used for construction of footpath and walkway by Nagar Nigam/BDA and other urban development department. Total 30 km footpath/pathway constructed in Bareilly city using Interlocking tiles. | 30 km footpath, pathway using Interlocking tiles. | Regular Activity. Completed. | No | Regular activity | Number | No | Already Annex-RD-5 | 3.0 crore | Rs. 2.1 crore | Rs. 2.1 crore | Rs. 50 Lacs |
| C&D1.8 | Enforcement of Construction and Demolition Waste Rules | Nagar nigam has developed 11 site for collection and reutilization of C&D waste. 4 acre land at ward no. 37 Nadausi Mathurapur near Kanha Upwan Bareilly identified for C& D recycle plant. About 65 % work had been completed. Tender floated by Nagar Nigam for development C&D Plant, expected to be complete by March- 2022. Regular enforcement done and Rs. 60000 penalty had been collected from 23 defaulters | Waste Management as per Rule. | 15 days, and thereafter, continue as regular activity | Yes | March 2022 Commissioning of C&D Waste processing facility. | Number | Yes | List of Defaulters attached as Annex-CD-1 | Not Required | Not Required | Not Required | Rs. 10 lacs |

| RD1 | Road dust | Present Status | Target | Target Date | Deviation from Approved Action Plan Target | Annual Target | Field Type | Attachment | Attachment Contents | Total Funds Allocated | Funds released | Funds Utilized | Additional Funds Required |
|---------|--|---|---|--|--|-------------------------------------|------------|------------|--|---|----------------|----------------|--|
| C&D1.9 | Control measures for fugitive emissions from material handling-conveying and screening operations | 12 construction projects are identified (Anand Rural Buildline LLP, Anand Lifespace Development LLP, Eldeco City Infrabuild Ltd., International City, International City Southern, Parish Buildwell Pvt. Ltd., Chupula churaha over bridge 3 Len is under construction and constant sprinkling is carried out, where as at Lal fatak railway crossing overbridge Xing No-359&359A,, from 80% total work U.P State Bridge Corporation Ltd has completed 59% and direction issued for control of fugitive emission for material handling. Nagar nigam imposed EC of Rs One Lac each on UPJN and UP Bridge Corporation and Rs. 2000 penalty had been imposed on 5 defaulters for bio mass burning. | 100% monitoring through Dust App (Regular Activity) | 15 days, and thereafter, continue as regular activity | No | Complied, it is a regular activity. | Number | Yes | Attached as Annexure-4 | Not Required | Not Required | Not Required | Rs. 5 lacs for enforcement by Nagar Nigam, Bareilly. |
| C&D1.10 | Develop and implement dust control measures for all types of construction activities -- buildings and infrastructure. | 12 construction projects are identified (Anand Rural Buildline LLP, Anand Lifespace Development LLP, Eldeco City Infrabuild Ltd., International City, International City Southern, Parish Buildwell Pvt. Ltd., Lal fatak railway crossing overbridge, Chupula churaha over bridge 3 Len, Rob Lal Fatak Xing No-359&359A, Mega massions, Trunk Sewer and Sewage Treatment plant) and direction issued for control of fugitive emission from material handling. Nagar nigam imposed EC of Rs One Lac each on UPJN and UP Bridge corporation. One smoke gun purchased by Nagar Nigam. Regular Monitoring through dust app portal in which construction and Infrastructure development projects are mandatory to upload the self-audit on portal which will be verified by UPPCB and direction issued for compliance through portal and action taken in case of Non-compliance. | 100% monitoring through Dust App (Regular Activity) | 15 days (Sept. 2019), and thereafter, continue as regular activity | No | Regular Activity | Text | Yes | Annexure CD-3 | Not Required | Not Required | Not Required | Rs. 20 lacs for Nagar Nigam Bareilly |
| C&D1.12 | Frame and implement policy for segregation of construction and demolition waste and provide a network of decentralized C&D waste segregation and collection sites across the city. | Nagar nigam has installed 10 site for collection and reutilization of C&D waste. 4 acre land at ward no. 37 Nadausi Mathurapur near Kanha upwan bareilly identified for C&D recycle plant. Nagar nigam Bareilly has floated tender for development of C&D recycle plant. Total waste collected is 80 MT. | 100% recycling of C&D waste | 90 days (Nov 2019) | Mar-22 | Development of C&D Plant | Number | No | Details Attached as Annexure CD-2 | Rs. 60 lacs additional Rs. 50 lacs allocated for development of C&D Plant in first phase. | Rs. 60 lacs | Rs. 60 lacs | Rs. 90 Lacs |
| C&D1.13 | Promote recycling of construction and demolition waste. | Nagar nigam has installed 11 site for collection and reutilization of C&D waste. 4 acre land at ward no. 37 Nadausi Mathurapur near Kanha upwan bareilly identified for C&D recycle plant. Nagar nigam Bareilly has floated tender for development of C&D recycle plant. | 100% recycling of C&D waste | 90 days (Nov 2019) | Mar-22 | Development of C&D Plant | Number | Yes | As per the Present Status | NA | Rs. 15 lacs | Rs. 15 lacs | Rs. 40 lacs |

VEHICLES

| VEI | Improve and strengthen PUC programme | Present Status | Target | Target Date | Deviation from Approved Action Plan Target | Annual Target | Field Type | Attachment | Attachment Contents | Total Funds Allocated | Funds released | Funds Utilized | Additional Funds Required |
|------------|--|---|---|--|--|---|------------|--------------|---------------------------|-----------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| VE1.1 | Number of PUC centers in the city | 47 online PUC Centers are established. | 47 online PUC centre | 180 days | No | Completed | Number | Yes | As per the current Status | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE1.2 | Regular checking of Vehicular emission and issue of Pollution under Control Certificate (PUC) | 1,620 Vehicle checked and 270 challned and fine impose Rs. 2,57,000 by traffic police during October 2021 to December 2021. In October 21 total no. of vehicles checked is 378 and 63 chalans have been imposed on defaulters ,amount of penalty collected is Rs. 73,000. In November 21 total no. of vehicles checked is 673 and 112 chalans have imposed on defaulters amount of penalty collected is Rs. 1,19,000. In December 21 total no. of vehicles checked is 570 ,and 95 chalans have imposed on defaulters ,amount of penalty collected is Rs. 65000. | Regular Activity | 180 days | No | Regular enforcement activity | Number | Yes | As per the current Status | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE1.4 | linking of PUC centres with remote server and eliminate manual intervention in PUC testing. | All the 25 PUC Centres connected with software VAHAN-4 and monitored by the RTO Bareilly. 6 remote sensor based PUC centres proposed | 6 remote sensor based PUC centers | 180 days | Yes (June 2021) | 6 remote sensor based PUC centers | Number | Yes | As per the current Status | Not required | Not required | Not required | Nil |
| VE3 | Freight transport | | | | | | | | | | | | |
| VE3.1 | Use of off-peak passenger travel times to move freight and restrict the entry of heavy vehicles into cities during the day to continue | No. of Weigh bridges -2 (1) - Thiriya Kaital (2) - Dohna November Month Chalans - 144, Serial no 967. No . Of checked Vehicles in the month of November - 507 Serial no -3495.No. of over laded | Regular activity | Regular activity | No | Completed & continued as regular activity afterwards. | Number | No | Nil | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE3.2 | Provide truck rest areas/parks along national and state highways to prevent entry of trucks into cities during peak hours. | 2 truck rest areas provided along highway to park trucks in peak hours. | 02 truck rest area regular activity | Regular activity | No | Completed & continued as regular activity afterwards. | Number | Yes | As per the current Status | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE3.4 | Check overloading: Use weigh-in-motion bridges / machines (WIM) and Weigh bridges at entry points to the city to check the payload of commercial vehicles. As per the CMVR, a penalty of 10 times the applicable rate for overloaded vehicles is applicable. | No. of Weigh bridges -2 (1) - Thiriya Kaital (2) - Dohna Deceber Month Chalans - 299, checked vehicles- 1080, Overload-360. January -21 Month Chalans - 12, checked vehicles- 668, Overload-110.February-21 Month Chalans - 00, checked vehicles- 452, Overload-75. | 2 no way bridges | 180 days (June-2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation) | No | Completed | Number | Yes | As per the current Status | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE4 | Clean fuel and fuel Quality | | | | | | | | | | | | |
| VE4.1 | Check on fuel adulteration and random monitoring of fuel quality data | 152, Regular drive conducted by district level team with concern oil company. | Regular activity | 30 days (Sept 2019) | No | Regular activity | Number | Yes | As per the current Status | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE4.2 | Alternative clean fuel policy for vehicle | CNG is being supplied by Central U.P Gas Limited. CNG vehicles are permissible in Bareilly city . No. of CNG station -13, No. of CNG Vehicles in Public transport -6446, Freight vehicle-332, Private vehicle -7812 . No. of CNG Vehicle registered in the month of December 2021 - Public transport - 15, Freight vehicle-55, Private vehicle -62 , total 132. | Notification of policy for clean fuel vehicles.and CNG supply Completed | 30 days (Sept 2019) | No. UP Electrical Vehicles Manufacturing and Mobility Policy 2019 has been notified and implemented. (Completed) | Notification of policy for clean fuel vehicles. (Completed) | Number | NO | As per the Present status | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE 4.4 | Use of Bioethanol in the city/urban transport system/waste to energy. | CNG is being supplied by Central U.P Gas Limited. CNG vehicles are permissible in Bareilly city . No. of CNG station -13, No. of CNG Vehicles in Public transport -6446, Freight vehicle-332, Private vehicle -7812 . No. of CNG Vehicle registered in the month of December 2021 - Public transport - 15, Freight vehicle-55, Private vehicle -62 , total 132. | Regular activity | 360 days(DEC-2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation) | No | Regular activity | Number | Not required | Not required | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE5 | Parking Management | | | | | | | | | | | | |

| VEI | Improve and strengthen PUC programme | Present Status | Target | Target Date | Deviation from Approved Action Plan Target | Annual Target | Field Type | Attachment | Attachment Contents | Total Funds Allocated | Funds released | Funds Utilized | Additional Funds Required |
|-------|--|--|---|---|---|---|------------|--------------|-------------------------------|---|----------------|----------------|---------------------------|
| VE5.1 | Prevent parking of vehicles in the non-designated areas | 1. In non-designated areas boom barriers had been proposed under Bareilly Smart City. In first phase Authority had identified 8 nos. of such locations where boom barrier will be installed. 2. Consultation is made with traffic police in preventing parking of vehicles in non-designated areas. Unauthorized parking vehicles lifting drive already in practice. 3. In consultation with traffic police, Nagar Nigam is already in process of enforcement of lifting the vehicles from the unauthorized spaces / areas and for defaulters, there is provision of appropriate penalty No. of vehicles found:6163 No. of vehicles penalized:6163 | 08 no boom barriers | As regular activity | No(Under Bareilly Smart City | Ongoing | Number | Yes | As per the Present status | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE5.2 | Development of Multi-layer parking | Nagar nigam Identified 02 locations for development multilayer parking under Smart City project. | 02 Multilevel parking | 360 days (Dec-2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation) | Yes - Nov-2021 | 02 multi level parking | Number | Yes | As per the Present status | 3.0 crore | 3.0 crore | Not required | Not required |
| VE5.3 | Penalise parking of vehicles in non designated areas | 13950 challan on illegal parking and fined rs. 1152200/ No. of vehicles found:6547 No. of vehicles penalized:6547 Amount (Rs) received as penalty:1152200 | Regular activity | Regular activity | No | Ongoing | Number | Yes | As detailed in present status | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE6 | Strengthening of Public Transportation | | | | | | Number | | | | | | |
| VE6.5 | Introduction of new electric buses (with proper infrastructure facilities such as charging stations) and CNG buses for public transport which will reduce plying of private vehicles on road and help to curb tail-pipe emissions. | Total number of Electric/ Battery operated vehicles in operation are 6290, 25. no. electric buses are proposed in Bareilly city. 11 locations are identified for the establishment of electric charging station in Bareilly city. | 25 electric buses and 11 electric vehicle charging stations | 360 days (Dec-2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation) | Yes (March-2022) | 25 electric buses and 11 electric vehicle charging stations | Number | No | Nil | Rs. 12 crores (Only for Infrastructure) | Rs. 03 crores | Rs. 03 crores | Not required |
| VE6.6 | CNG infrastructure for auto gas supply in the city and transition of public transport vehicles to CNG mode Introduction of e-buses for Public transport in metro cities | CNG is being supplied by Central U.P Gas Limited. CNG vehicles are permissible in Bareilly city . No. of CNG station -13, No. of CNG Vehicles in Public transport -6446, Freight vehicle-332, Private vehicle -7812 . No. of CNG Vehicle registered in the month of December 2021 - Public transport - 15 . Freight vehicle-55 . Private | Total CNG STATION-5 | Regular activity | No | Completed. on going activity | Number | Not required | Not required | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE6.7 | Steps for promoting battery operated vehicles like Erickshaw/Ecart | Directorate of Urban Local Bodies Total no. of Electric vehicles operational in Bareilly: 4934 Supporting infrastructure will be proposed at Swale Nagar, ward no. 20 which will be developed by the C&DS, Jal Nigam, and Lucknow- U.P. This infrastructure will utilize 1.69 acres of land located at 2 km away from city center/ Bareilly Railway Station. Under Bareilly Smart City, E-Vehicle Charging station and necessary infrastructure had been proposed for the smooth function of the proposed plan and its execution shall be commenced in next | Plying of Erickshaw/E Cart | 120 days | NO. Plying of Erickshaw/Ecart has commenced. For Supporting infrastructure .Timeline is August,2022 | Ongoing | Number | Yes | As per the Present Status | Rs. 16.88 Crore as per DPR. | Not required | Not required | Not required |
| VE7. | Traffic Congestion | | | | | | | | | | | | |
| VE7.1 | Conducting audit of traffic intersections and install functional traffic signals at all major intersections | 8 major intersections have been provided with Traffic Signals as below- 1. Dela peer, 2. Chowki Chaurah, 3. Ayubkhan Chaurah, 4. Chaupala Chaurah, 5. Satellite Bus Stand, 6. Mini bypass Rampur road T Point, 7. Sahdane T point, 8. 100 feet Pilibhit by pass T Point. | 8 major intersections | Regular activity | No | Regular activity | Number | Yes | As per the current Status | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE7.2 | Synchronize traffic movements/Introduce intelligent traffic system for lane-driving | Proposed ITMS-21, Estimated cost-180 crore, covered under smart city project. Regular monitoring conducted by RTO Bareilly. Drivers are being encouraged for lane driving. | 21 ITMS | 180 days Feb-2020) afterwards continued as regular activity | Yes (March-2023) | Regular activity | Number | Yes | As per the current Status | Rs 180 crore. | Not required | Not required | Not required |

| VEI | Improve and strengthen PUC programme | 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 Bareilly : 1) ChaupalaChauraha, 2) Satellite Chauraha, 3) LalFatak, 4) QilaChauraha, 5) Ayub Khan Chauraha, 6) ShyamGanjChauraha, 7) KutubkhanChauraha, 8) Batlar Plaza Near ChawkiChauraha. | UPPCB identified 09 locations of Traffic congestion in Bareilly city. | As per the current Status | No | Completed | Number | Yes | As per the current Status | Not required | Not required | Not required | Not required |
| | | Direction issued u/s 31A of Air Act for preparation & implementation of Interim Traffic Decongestion Plan | As per the current Status | Completed | No | Completed | Number | Yes | Copy of directions. Annex VE-2 | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE7.3 | Prepare plan for construction of diversion ways/ bypasses to avoid congestion due to nondestined vehicles. | Bypass of length of 40 KM already completed, to avoid congestion. | 40 Km by pass road | 90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards. | No | Completed | Number | No | Nil | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE7.4 | Prepare plan for widening of road and improvement of infrastructure for decongestion of road. | A. Nagar Nigam with the help of Bareilly Smart City Ltd is already in process of marking encroachment of such roads and on priority basis corporation had marked 35 numbers of such encroachment location within the municipal limit and the identification of such encroachments are in under process. B. Approx. 22.8 kms of major roads improvement /widening projects is taken up under Bareilly Smart City Ltd. (BSCL). C. Under BSCL following proposals have been finalized for; 1. Internal road 17.9 kms road for Rs. 30 crores 2. Major road 22.8 kms road for Rs. 298 crores (1st phase: 6.43 Kms/ 5 roads will be developed) 3. Approx. 3.0 km road widening project is going on with the Rs. 3 core funding from 14th finance commission, Nagar Nigam- Bareilly, Nagar Nigam- | 43.7 Km road widening 9 overhead bridges | 90 days (Nov 2019) & continued as regular activity afterwards. | Yes (August,2022) | As per the current status | Number | Yes | As per the current Status | Rs 331 Crore proposed | Nil | Nil | Not required |
| VE8 | Launch Public awareness campaign for air pollution control, vehicle maintenance, minimizing use of personal vehicle, lane discipline, etc. | No. of public awareness campaign for air pollution campaign in the month December 2021 Road Safety Week conducted from 6th Dec 2021 to 12th Dec 2021 | Regular Activity | As regular activity | No | Regular activity | Number | Yes | As per the Present status | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE9 | Periodic calibration test of vehicular emission monitoring instrument. | Vehicular monitoring instrument installed in all 25 no. PUC Centers are calibrated. | 25 PUC centres | Regular Activity | No | Quarterly calibration as per State policy | Number | No | Nil | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE10 | To check the calibration of emission monitoring equipments, housed in Emission Testing Centers (ETCs) once in 6 months to know the status of equipments | Regular monitoring conducted by RTO in all 25 PUC centers. | 25 PUC centres | As regular activity | No | Regular Enforcement Activity | Number | No | Nil | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE11 | Phase out old vehicles and vehicle scrappage policy | 1166 Registration of vehicles are cancelled | | | | | | | | | | | |
| VE11.2 | Restriction on plying and phasing out of 15 years old commercial diesel driven vehicles. | Action taken against 15 years old commercial diesel driven vehicles - Registration of 65333 vehicles suspended. And registration of 1267 vehicle cancelled. | Regular Activity | 360 days (Dec-2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation) | No | Regular Enforcement Activity | Number | Yes | As per the Present status | Not required | Not required | Not required | Not required |

| VEI | Improve and strengthen PUC programme | 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 |
|-----------------|---|--|--|---|--|--|------------|------------|--|-----------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| VE11.3 | Enforcement of law against visibly polluting vehicles: remove them from road, impose penalty, and launch extensive awareness drive against polluting vehicles. | No. of public awareness campaign for air pollution campaign in the month December 2021 Road Safety Week conducted from 6th Dec 2021 to 12th Dec 2021 | Regular enforcement | As regular activity | No | Regular Enforcement Activity | Number | Yes | As per the Present status | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE11.4 | Initiate steps for retrofitting of particulate filters in diesel vehicles, when BS-VI fuels are available. | To be complied as per the policy | Retrofitting of particulate filters in diesel vehicles | Mar-22 | No | Retrofitting of particulate filters in diesel vehicles | Text | No | Nil | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE11.6 | Examine existing framework for removing broken down buses or trucks from roads and create a system for speedy removal and ensuring minimal disruption to traffic from such buses or trucks. | For speedy removal of broken buses/trucks 1 crane used by traffic police and one proposed by NHAI, crains are also used on rental basis as per requirement by traffic police/NHAI. Total 46 cranes are registered in RTO Bareilly. | 46 cranes | Regular Activity | No | Regular Activity | Number | No | Nil | Not required | Not required | Not required | Not required |
| VE12 NMT | | | | | | | | | | | | | |
| VE12.1 | Introducing cycle tracks along with the roads | Presently 4 KM cycle track exist between shyamat ganj to settelite and 4km proposed | 8 km cycle track construction | 360 days (Dec-2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation) | Yes (April,2021) | 4km cycle track construction | Number | No | Nil | Rs. 50.0 lacs | Rs. 50.0 lacs | Rs 20.0 lacs | Not required |
| VE 14 | Monitoring of traffic hotspots by Google Map Navigation with logbook recording. | 9 traffic hotspots identified by UPPCB with google map navigation. | 9 Traffic spots | Completed | No | Completed | Number | Yes | List of Traffic Hotspots identified as Annex-VE-3 | Not required | Not required | Not required | Not required |

Industries

| Action Point Code | Action Point | Present Status | Target | Target Date | Deviation from Approved Action Plan Target | Annual Target | Field Type | Attachment | Attachment Contents | Total Funds Allocated | Funds released | Funds Utilized | Additional Funds Required |
|-------------------|--|--|------------------|--|---|------------------------------|-------------------|-------------------|--|------------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| IP1 | Industrial air pollution control | Present Status | Target | Target Date | Deviation from Approved Action Plan Target | Annual Target | Field Type | Attachment | Attachment Contents | Total Funds Allocated | Funds released | Funds Utilized | Additional Funds Required |
| IP1.1 | To intensify monitoring of industries to reduce of emission by the industries. | Regular inspection of air polluting industries conducted by Board, action taken against non complying industries. | Regular activity | Regular activity | No | Regular Enforcement Activity | Number | No | Nil | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP1.2 | Action against non-complying industrial units | 1 Nos. Industry closed and EC imposed of Rs.61,00,000 against 14 defaulter industries. | Regular activity | Regular activity | No | Regular Enforcement Activity | Number | Yes | List of Industries on which EC is imposed is attached as Annex-IP-1 | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP1.3 | Shifting of Polluting Industries | Regular enforcement carried out for action against illegal units. | Regular activity | Regular activity | No | Complied | Number | No | Nil | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP1.5 | Random auditing for Air pollution measures and Online reporting systems in the industries | Regular Monitoring is done for compliance. OCEMS installed in unit. Submission of Environmental Audit by units done as per EP Act,1986. | Regular Activity | Regular Activity | No. Regular Enforcement activity | Completed | Number | No | Nil | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP1.7 | Identification of air polluting industries and their regular monitoring including use of designated fuel | 21 air polluting industries identified in district Bareilly, all industries installed proper APCS.Regular inspection of air polluting industries conducted by board. | Regular activity | Regular activity | No | Completed | Number | Yes | List of 21 Industries is attached as Annex-IP-2 | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP1.8 | Promoting cleaner production in industries. | Presently 20 industries are operational with PNG as fuel, Regular promotion among industries conducted for use of cleaner fuel. | Regular activity | Regular activity | No | Completed | Number | Yes | List of 20 Industries is attached as Annex-IP-3 | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP1.9 | Fugitive emission control | 21 Air polluting industries have been identified in Bareilly. All units have installed fugitive emission control system. | Regular activity | 15 days , and thereafter, continue as regular activity | No | Regular activity | Number | Yes | List of 21 Industries is attached as Annex-IP-2 | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP1.10 | Ensuring installation/Up-gradation and operation of air pollution control devices in industries | Regular Vigilance is conducted by UPPCB and accordingly action taken against the defaulting Unit. 16 industries are operational with PNG as fuel, | Regular Activity | Regular Activity | No. Regular Enforcement activity | Completed | Text | No | Nil | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP1.11 | Action/closure against defaulting/unauthorized industrial units. | 1,Industry closed and imposed EC of Rs.61,00,000 against 14 defaulter industries. | Regular activity | Regular activity | No | Regular Enforcement Activity | Number | Yes | List of Industries on which EC is imposed is attached as Annex-IP-1 | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP1.12 | Ensuring emission standards in industries | 21 Air polluting industries have been identified in Bareilly. All units have installed fugitive emission control system. | Regular activity | Regular activity | No | Regular enforcement | Number | No | Nil | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP1.13 | Disposal of all non-hazardous wastes into the designated dumping sites | Total of 320MT of Non Hazardous Waste generated from Bareilly city is disposed/Dumped by Nagar Nigam Bareilly at Bakarganj site. SWM is proposed at Faridpur | Regular activity | Regular activity | Yes (Dec-2021) | SWM facility | 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 |
|-------------------|--|---|---|---|--|---|------------|------------|--|-----------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| IP1.26 | Bank guarantee should be taken for the compliance of conditions imposed in CTO/CTE for control of Environmental Pollution from industries. | Bank Guarantees are taken from Units at the time of issuing of CTE. BG is equivalent to 10% of the cost of Pollution control Systems up to maximum of Rs. 10,00,000/- Bank guarantee is forfeited in case the unit is found to be in violation of conditions of CTE/CTO. Regular inspections are done to ensure same. Total no. of 6 bank guarantee furnished by 6 units. | Regular activity | 60 days, and thereafter, regular activity | No | Regular Enforcement Activity | Number | No | Nil | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP3 | OCEMS in Industries | | | | | | | | | | | | |
| IP3.2 | Implement Continuous Emission Monitoring System (CEMS) across all targeted and applicable polluting industry | 7 Industries installed CEMS as per Direction of CPCB. | 07 units. Completed | 360 days (Dec 2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation) | No | completed | Number | Yes | List of 7 Industries is attached as Annex-IP-4 | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP3.3 | Development of mobile facility/van for continuous ambient air quality monitoring for different localities. | Nagar Nigam with help of BSCL to provide Mobile Facility / Van for continuous ambient air quality monitoring for different localities and monitoring facilities will be provided by UPPCB, Bareilly. | Mobile Facility / Van for continuous ambient air quality monitoring | 360 days (Dec 2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation) | Yes (March 2022) | Mobile Facility / Van for continuous ambient air quality monitoring | Number | No | Nil | Yet to be allocated | Nil | Nil | Not required |
| IP3.4 | Live camera feed and to take action against non-complying industrial units | 14 industries installed live camera | 14 Industries | 60 days, and thereafter, regular activity | No | Regular Activity | Number | Yes | List of 14 Industries is attached as Annex-IP-5 | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP5 | Control of air pollution from Brick kilns | | | | | | | | | | | | |
| IP5.2 | Promoting cleaner production in industries. | Total no. of brick kilns - 315 Defaulter -112 Closure issued - 17, Showcause issued - 8 Notices issued - 177 Prosecution - 0 Selfclosed - 04 Converted to Zigzag -15 Compliance -134 Rejected -0 | New Technology in Bricks | Regular activity | No | Regular activity | Number | No | Attachment Contents Annex-IP-6 | Not required | Not required | Not required | Not required |
| IP 11.6 | Monitoring of DG sets and action against violations. Fine should be imposed on defaulters. | Nagar Nigam is in process of identification of such spaces where DG sets had been placed at Nagar Nigam areas and with the help of District Administration and UPPCB. Random inspection and monitoring is being carried out and action is taken against the defaulting units. | Compliant D.G Sets | 30 days (Sept 2019) then as regular activity | No | Regular activity | Number | No | Nil | Not required | Not required | Not required | Not required |

WASTE AND BIOMASS- DUMPING AND BURNING

| Action Point Code | Action Point | Present Status | Target | Target Date | Deviation from Approved Action Plan Target | Annual Target | Field Type | Attachment | Attachment Contents | Total Funds Allocated | Funds released | Funds Utilized | Additional Funds Required |
|-------------------|---|--|---|--|---|--|-------------------|-------------------|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| BB1 | Biomass Burning | 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 |
| BB1.1 | Regular check and control of burning of municipal solid wastes | Regular monitoring by NNB team and imposed fine of Rs. 8000 on 10 nos. of defaulters | No burning of MSW | 90 days (Nov-2019) | No, Regular Enforcement Activity | Regular Activity. Dedicated Parivartan Dal conduct regular inspections | Number | No | Nil | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| BB1.2 | Defaulters for open burning to be imposed fines | 13 teams have been formed for action against open burning of biomass, crop residue, garbage, leaves, etc. Rs. 680000 fine imposed against no. of 232 defaulter and Rs.482500/- have been recovered as penalty for open burning of biomass, crop residue, garbage, leaves, etc. | Regular Activity | 90 days (Nov-2019) | No, Regular Enforcement Activity | Regular Activity | Number | No | Nil | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| BB1.3 | Identify Garbage burning locations and | Near dhalawghar-delapir,at karganj dumping site etc (only 2nos.) however NNB deputed supervisor to take immediate action for any such burning location. | Regular Activity | 180 Days (June-2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation) | No, Regular Enforcement Activity | Completed. Complete ban imposed and monitored regularly | Number | No | Nil | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| BB1.4 | Prohibition/complete ban on garbage burning. | Garbage burning is prohibited under SWM Rule, 2016. Total 13 teams have been formed for action against open burning of biomass, crop residue, garbage, leaves, etc. Rs. 680000 fine imposed against 232 defaulters and Rs.482500/- have been recovered as penalty and 171 notices have been issued for open burning of biomass, crop residue, garbage, leaves, etc | Regular Activity | 90 days (Nov-2019) | No | Completed | Number | No | Nil | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| BB1.5 | Launch extensive drive against open burning of biomass, crop residue, garbage, leaves, etc. | 13 teams have been formed for action against open burning of biomass, crop residue, garbage, leaves, etc. Rs. 680000 fine imposed against no. of 232 defaulter and Rs.482500/- have been recovered as penalty and 171 notice were issued for open burning of biomass, crop residue, garbage, leaves, etc. | Regular Activity | 90 days (Nov-2019) | No | Completed | Number | No | Nil | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| BB1.6 | Construction of advanced waste management Site. | SWM facility of 500 TPD is proposed in Faridpur Bareilly. Construction of boundary wall had been completed with guard room | DPR Preparation under progress by C&DS UP Jal Nigam | 90 days (Nov-2019) | Yes (March-2022) | SWM facility Proposed | Number | No | Nil | 10 Crore | 10 Crore | 0.4 crore | Not Required |
| BB1.7 | Regular collection and control of municipal solid wastes. | NNB collects Solid Waste from its 80 wards through door to door waste collection service on daily basis | 100% collection of waste | Regular activity | No, Regular Enforcement Activity | Regular activity | Number | Yes | Attachment Contents Annex WB-1 | Rs. 20 Crore | Rs.11 crore | Rs. 11 core | Rs. 09 Crore |
| BB1.8 | Providing Organic Waste Compost machines , decentralization of processing of Waste, dry waste collection centers. | NNB had placed 6 nos of Organic Waste Compost machines for processing of Waste, dry waste at collection centers. | 06 number organic waste compost Machines | 90 days (Nov-2019) and continued as regular Activity afterwards | No, Regular Enforcement Activity | Completed | Number | No | Nil | Rs. 9 lacs | Rs. 9 Lacks | Rs. 9 lacs | Rs. 18 lacs |
| BB1.9 | Awareness for controlling of burning of agricultural waste and crop residues. | 16 FIR Lodged for burning of agricultural waste and crop residues. Penalty imposed 57,500/- against defaulter, 26.6 ton parali send to gaushala and sieze 2 combined harvester machine. | Regular Enforcement | Regular activity | No | Regular activity | Number | Yes | As per the present status | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |

| Action Point Code | Action Point | Present Status | Target | Target Date | Deviation from Approved Action Plan Target | Annual Target | Field Type | Attachment | Attachment Contents | Total Funds Allocated | Funds released | Funds Utilized | Additional Funds Required |
|-------------------|---|---|---|--|--|--|------------|------------|---|--|-----------------------------|----------------|---------------------------|
| BB1.10 | No plot should be left open more than 02 years and planting of trees must be mandatory on vacant plots. | Nagar Nigam have proposed for making By laws and enforcing for planting tree with the help of Bareilly Development Authority (BDA) against such plot owners who have kept their plots vacant for more than two years. | Regular Enforcement | 90 days (Nov-2019) | Yes (Sept-2021) | Regular activity | Number | No | Nil | Rs. 1 lac | Rs. 1 lac | Rs. 1 lac | Rs. 3 lac |
| BB1.11 | Dead Bodies of Animals should be disposed through proper treatment facility like rendering plant etc | NNB disposes minimum 2 to 3 nos. of dead bodies per week by deep burried method in one dedicated site near village nadushi. | Regular activity | 360 days | No | Ongoing activity. | Number | No | Nil | Rs.20 lacs | Rs. 20 lacs | Rs.20 lacs | Rs. 50 Lacs |
| BB 1.12 | Door to Door collection of segregated waste by agency and then its disposal directly in plant without dumping it on land. | NNB collects 260MT Solid Waste from its 80 wards through door to door waste collection service on daily basis. SWM facility of 500 TPD is proposed in Faridpur Bareilly. Construction of boundary wall had been completed with guard room | 100% collection of waste. DPR Preparation under progress by C&DS UP Jal Nigam | 90 days (Nov-2019) | Yes (March-2022) | DPR Preparation under progress by C&DS UP Jalnigam | Number | Yes | Annexure-BB 1.12 | Rs. 1 core | Rs. 1crore | Rs. 1 core | Rs. 4 core |
| BB2 | Ensure segregation of waste at source | Regular activity/ on daily basis, in all 80 wards and segregation is doing before sending waste to dumping site | Regular activity | 30 days (Sept-2019) | No | Regular Activity | Number | No | Nil | Rs. 1 core | Rs. 1Crore | Rs. 1 core | Rs. 4 core |
| BB3 | Proper collection of Horticulture waste and its disposal following composting-cumgardening approach | Nagar Nigam provide compost pit at each big park of the city for converting the garden /horticulture waste into natural compost. Collection of horticulture waste from the different parks will be done by dedicated vehicles at zone level. Total 450 compost pit are available in 450 parks in 80 wards | 450 pits | 90 days (Nov-2019) | No | Regular activity | Number | Yes | Annexure-BB 3 | Rs. 10 lacs | Rs. 10 Lacks | Rs. 10 lacs | Rs. 20 lacs |
| BB5 | Ambient air quality monitoring of municipal dumping sites and parks | on 17, June 2021, UPPCB had monitored Ambient air quality at Bakarganj dumping site. | Regular Activity | 90 days (Nov-2019) | No | Regular activity | Number | Yes | Ambient Air Monitoring Report attached as Annex-WB-2 | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| BB6 | Check/stop on Stubble Burning | 13 teams have been formed for action against open burning of biomass, crop residue, garbage, leaves, etc. Rs. 680000 fine imposed against no. of 232 defaulter and Rs.482500/- have been recovered as penalty for open burning of biomass, crop residue, garbage, leaves, etc. | Zero Stubble burning | Regular Activity | No | Regular activity | Number | Yes | Comprehensive action plan attached as Annex- WB-3 | Not Required | time and agi based activity | Not Required | Rs. 20 lacs |
| BB10 | Landfill fire | | | | | | | | | | | | |
| BB10.1 | Proper management of landfill sites to prevent spontaneous fire | NNB deployed two supervisor at Bakarganj landfill sites to prevent spontaneous fire | Regular activity | Regular activity | No | Regular activity | No | No | Nil | Rs. 50 lacs | Rs. 50 lacs | Rs. 50 lacs | Rs. 30 lacs |
| BB10.2 | Adopt roadmap for zero landfill policy to promote decentralized waste segregation, reuse and recycling | Decentralized 6 nos. of organic waste composter, 4 nos. of Material Recovery facility and 50 Nos. of Pit composting are in practice to minimize waste for adopting roadmap for zero landfill policy to promote decentralized waste segregation, reuse and recycling. Proposals for SW management : 1. 500 TPD Waste to Compost plant proposed at Faridpur, Lucknow- Rampur road, Bareilly. Under Tendering. 2. Legacy Waste Remediation- Total legacy waste 5.0 lakh ton lying at Bakarganj Bareilly. | Zero Landfill Policy | 180 Days (June-2020 including the grace period of COVID-19 pandemic situation) | Yes. For SW facility & For Legacy waste remediation timeline is March 2022 | Zero Landfill Policy | Number | Yes | Attachment Contents Annex- WB-4 | Rs 35-40 Cr.for SW facility. Rs 15 Crore for Legacy waste remediation. | under consideration | Not Required | Not Required |
| BB11 | Fire crackers—regulate to control their usage | As per Hon'ble Supreme Court's directions, sale of firecrackers was banned during the diwali festivals | Regular Activity | Regular Activity | No | Completed | Number | No | Nil | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |

| 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 |
|-------------------|--|---|------------------|---------------------|--|---------------|------------|------------|---------------------|-----------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| DF1 | Domestic Fuel | | | | | | | | | | | | |
| DF1.1 | Increasing the LPG connections in low income strata. | 3,50,532 Ujjwala youjna conection distributed by BPCL,HPCL and IOCL in district Bareilly. | Regular Activity | 30 days (Sept-2019) | No | Completed | Number | No | Nil | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| DF1.2 | Ensuring promotion and use of cleaner fuel (i.e. LPG) instead of coal fired chulas or fire-woods in the hotels and open spaces | presently 106 commercial activities consumed 3500SCMD. | Regular Activity | 30 days (Sept-2019) | No | Completed | Number | No | Nil | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |
| DF1.8 | Implemen tation of Pradhan Mantri Ujjwala Yojana (PMUY) | 3,50,532 Ujjwala youjna conection distributed by BPCL,HPCL and IOCL in district Bareilly. | Regular Activity | 30 days (Sept-2019) | No | Completed | Number | No | Nil | Not Required | Not Required | Not Required | Not Required |

AIR QUALITY DATA

| Action Code | Action Point | Field type | Attachment | Jan-21 | Feb-21 | Mar-21 | Apr-21 | May-21 | Jun-21 | Jul-21 | Aug-21 | Sep-21 | Oct-21 | Nov-21 | Dec-21 | Attachment Contents |
|-------------|---------------------------------------|-------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------|
| AQ1.1 | Monthly averages for PM2.5 (In µg/m3) | Number (12) | - | 109.4 | 108.5 | 105.9 | 232.33 | 131.30 | 138.28 | 78.37 | 55.5 | 46.3 | 52.4 | 110.9 | 93.3 | - |
| AQ1.2 | Monthly averages for PM10 (In µg/m3) | Number (12) | - | 255.30 | 255.01 | 238.10 | 104.64 | 80.99 | 83.13 | 123.9 | 113.1 | 81.54 | 88.4 | 215.8 | 166.2 | - |
| AQ1.3 | Monthly averages for SO2 (In µg/m3) | Number (12) | - | 12.41 | 11.89 | 11.51 | 11.19 | 7.08 | 6.32 | 5.73 | 5.13 | 3.64 | 7.5 | 15.4 | 13.5 | - |
| AQ1.4 | Monthly averages for NO2 (In µg/m3) | Number (12) | - | 21.50 | 20.50 | 19.18 | 19.03 | 13.75 | 15.54 | 14.05 | 13.11 | 9.71 | 13.7 | 28.5 | 28.8 | - |
| AQ1.5 | Annual averages for PM2.5 (In µg/m3) | Number (1) | - | 82.70 | | | | | | | | | | | | - |
| AQ1.6 | Annual averages for PM10 (In µg/m3) | Number (1) | - | 152.30 | | | | | | | | | | | | |
| AQ1.7 | Annual averages for SO2 (In µg/m3) | Number (1) | - | 13.60 | | | | | | | | | | | | |
| AQ1.8 | Annual averages for NO2 (In µg/m3) | Number (1) | - | 20.14 | | | | | | | | | | | | |
| AQ1.9 | Monthly Meterological Data | | - | None | | | | | | | | | | | | |



ANNEXURES



MICROLEVEL PLANNING OF CITY ACTION PLAN- BAREILLY
DEPARTMENT NAME: UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

Air quality monitoring network

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

Micro level planning

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

Timelines for the project – Installation of CAAQMS in Bareilly

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

Mechanism for Monitoring, Review and reporting

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

Knowledge and database augmentation – Source apportionment studies (Monthly)

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

Micro level planning

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Mechanism for Monitoring, Review and reporting (Monthly)

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

Annex-CB-3



Uttar Pradesh Pollution Control Board

Training Calendar 2021-2022

A. Training and Capacity building of UPPCB officials

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

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

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

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

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

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

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

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

Action Taken Report of Bareilly City upto Feb-2021

a) Enforcement

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

Annex-CB-5

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

From,

Sudhir Garg,
Principal Secretary,
Government of Uttar Pradesh.

To,

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

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

Lucknow : Dated: 22-December, 2020

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

Dear Sir,

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

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

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

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

Yours Sincerely,

(Sudhir Garg)
Principal Secretary.


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

SA(S)
25/12/20
CEO

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

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

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


(Sudhir Garg)
Principal Secretary.



Annex-PO-1

Uttar Pradesh Pollution Control Board

Public Awareness & Engagement Calendar FY - 2021-22

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

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

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

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

| नगर निगम बरेली | | | | | | |
|-----------------|---|----------------------------------|-------------------|---------------|--|-------------|
| नाला सफाई सूचना | | | | | | |
| क्र०सं० | नालो का प्रकार | साफ किये गये नालों की कुल संख्या | कुल लम्बाई (मीटर) | कुल मानव दिवस | नकाली गयी सिल्ट की मात्रा (क्यू०मी० में) | कुल धनराशि |
| 1 | बड़े नाले (ढंका पद्धति से) | 19 | 19713 | — | 39426 | 1,47,89,221 |
| 2 | छोटे नाले (विभागीय रूप से साफ कराये गये नाले) | 155 | 94170 | 18945 | 61071 | 74,17,535 |
| | | 174 | 113883 | | 100497 | 2,22,03,756 |

नगर निगम बरेली

नाले की सफाई का विवरण वर्ष 2020-21

फेस-1 / आउट सोर्सिंग

| क्र०सं० | नाले का नाम | सफाई निरीक्षक का नाम | नाले की सफाई में प्रयोग संशाधन (प्रतिदिन) | | | प्रारम्भ एवं समाप्ति तिथि | अभियुक्ति |
|---------|--|----------------------|---|------------------|----------|------------------------------------|-----------|
| | | | सफाई मजदूर की संख्या | जे०सी०वी० / मशीन | ट्रैक्टर | | |
| 1 | चुन्ने मियां मन्दिर के आगे से नीम की चढाई होते हुए केला बाग मुख्य नाले तक। | श्री विवेक कुमार | 20 | 1 | 5 | 02 अप्रैल से 21 अप्रैल, 2020 | |
| 2 | मलूककपुर पुलिस चौकी से टक्कर की पुलिया तक | | | | | | |
| 3 | रामपुर रोड परसाखेड़ा इन्डस्ट्रियल एरिया नं० 01 से परसाखेड़ा पुलिस चौकी होते हुये थम्सअप गोदाम तक | श्री राजीव कुमार | 14 | | | 08 अप्रैल, 2020 से 21 अप्रैल, 2020 | |
| 4 | टीटू के मकान से छोटी फाटक नेकपुर गौटिया होते पाल कालोनी बाल्मिकी मंदिर सुभाषनगर मुख्य नाला तक (कच्चा नाला) | श्री संजीव उपाध्याय | 40 | | | 06 अप्रैल से 21 अप्रैल, 2020 | |

| | | | | | | | |
|----|---|----------------------|----|---|---|------------------------------------|--|
| 7 | जी0आई0सी0गेट से इस्लामियां मार्केट तक। | | | | | | |
| 8 | साहू गोपी नाथ स्कूल के सामने से लाजपत राय मंदिर से दिनेश नर्सिंग होम फर्नीचर मण्डी सिकलापुर तक। | कु0 पूर्णिमा सक्सेना | 10 | | | 02 अप्रैल से 21 अप्रैल, 2020 | |
| 9 | कांकर टोला चांद की डेयरी से लोधी टोला होते हुए हजियापुर आश्रय गृह तक नाला। | | | | | | |
| 10 | चकमहमूद डलाव होते हुए सकलेन नगर तालाब तक। | श्री मुकेश कुमार | 29 | | | 02 अप्रैल, 2020 से 21 अप्रैल, 2020 | |
| 11 | जोगी नवादा वनखण्डी नाथ मन्दिर से सुरेश शर्मा नगर चौराहा तक। | | | | | | |
| 12 | कोहाडापीर पेट्रोल पम्प से गुलाबराय नाले की पुलिया तक। | श्री जगदीश चन्द्र | | 1 | 5 | 07 अप्रैल, 2020 से 21 अप्रैल, 2020 | |
| 13 | नाला ईट पजाह चौराहे से पुलिस चौकी माडल टाउन संजय नगर मोड़ तक | श्री जगदीश चन्द्र | 15 | | | 15 अप्रैल से 21 अप्रैल, 2020 | |
| 14 | शहदाना चौराहे से गंगापुर चौराहे से नागपंचमी मेला ग्राउण्ड तक। | | | | | | |
| 15 | डेलापरी चौराहे से आई0वी0आर0आई0 पुल तक। | श्री संजीव कुमार | 31 | | | 02 अप्रैल, 2020 से 21 अप्रैल, 2020 | |

| | | | | | | | |
|----|--|----------------------|----|---|---|------------------------------------|--|
| 16 | मुन्शीनगर से 100 फीटा रोड तक | | | | | | |
| 17 | इस्लामिया मार्केट से किशोर बाजार होते हुए चौपुला चौराहे तक | कु0 पूर्णिमा सक्सेना | 15 | 0 | 0 | 18 अप्रैल, 2020 से 27 अप्रैल, 2020 | |

फेस-1 / मशीन (विभागीय)

| क्र०सं० | नाले का नाम | सफाई निरीक्षक का नाम | नाले की सफाई में प्रयोग संसाधन (प्रतिदिन) | | | प्रारम्भ एवं समाप्ति तिथि | अभियुक्ति |
|---------|--|----------------------|---|------------------|----------|------------------------------|-----------|
| | | | सफाई मजदूर की संख्या | जे०सी०वी० / मशीन | ट्रैक्टर | | |
| 1 | बदायूं रोड का बड़ा नाला। | श्री संजीव उपाध्याय | 5 | 1 | 3 | 09 अप्रैल से 15 अप्रैल, 2020 | |
| 2 | बदायूं रोड का छोटा नाला (शुगर फैक्ट्री से प्रारम्भ होकर बड़े नाले में मिलता है।) | श्री संजीव उपाध्याय | 5 | 0 | 2 | 09 अप्रैल से 15 अप्रैल, 2020 | |
| 3 | अयूव खां से चौपुला तक जाने वाला एक साइड का नाला। | कु० पूर्णिमा सक्सेना | 5 | 1 | 2 | 09 अप्रैल से 15 अप्रैल, 2020 | |

| | | | | | | |
|---|---|------------------|---|---|---|------------------------------|
| 4 | नवादा शेखान डलाव से सतीपुर चौराहे तक नाला। | श्री मुकेश कुमार | 5 | 0 | 2 | 09 अप्रैल से 15 अप्रैल, 2020 |
| 5 | एयरफोर्स से बेरियर नं0-01 तक पीर बहोड़ा वाला नाला। | श्री संजीव कुमार | 5 | 1 | 2 | 09 अप्रैल से 15 अप्रैल, 2020 |
| 6 | नकटिया नदी से तुलाशेरपुर होता संजय नगर तक जाने वाला नाला। | श्री मुकेश कुमार | 5 | 1 | 2 | 09 अप्रैल से 15 अप्रैल, 2020 |

फेस-1 / विभागीय

| क्र०सं० | नाले का नाम | सफाई निरीक्षक का नाम | नाले की सफाई में प्रयोग संसाधन (प्रतिदिन) | | | प्रारम्भ एवं समाप्ति तिथि | अभियुक्ति |
|---------|---|----------------------|---|------------------|----------|-----------------------------------|-----------|
| | | | सफाई मजदूर की संख्या | जे०सी०वी० / मशीन | ट्रैक्टर | | |
| 1 | नाला मुरावपुरा पुलिया से गली हनुमान मन्दिर नैनीताल रोड तक | श्री विवेक कुमार | 24 | 1 | 2 | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 | |
| 2 | कंघीटोला से छीपी टोला से नीम की चढाई से बड़े पुल तक का नाला | श्री विवेक कुमार | | | | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 | |
| 3 | बिन्दु जी का नाला केला बाग से नैनीताल रोड रेलवे पुलिया तक | श्री विवेक कुमार | | | | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 | |

| | | | | | | |
|----|--|----------------------|----|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 4 | नाला खड़ौआ गांव से बाहर वाला। | श्री राजीव कुमार | 12 | 2 | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 | |
| 5 | नाला परतौर पातीराम के मकान से हनुमान मंदिर तक। | श्री राजीव कुमार | | | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 | |
| 6 | नाला मिलक रंगाभाई के मकान से नदी तक। | श्री राजीव कुमार | | | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 | |
| 7 | कलैक्ट्रेड से शराब गोदाम तक | श्री संजीव उपाध्याय | 16 | 1 | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 | |
| 8 | मढीनाथ रेवले पुलिया से लेकर ब्रह्मदेव थान तक। | श्री संजीव उपाध्याय | | | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 | |
| 9 | रघुवंशी काम्प्लेक्स से चौपला चौराहा तक | कु० पूर्णिमा सक्सेना | 10 | 1 | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 | |
| 10 | कबूतर चौक वाला नाला | कु० पूर्णिमा सक्सेना | | | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 | |
| 11 | नई बस्ती पुलिया से जगतपुर चौराह से होते हुये मुख्य नाले तक | श्री मुकेश कुमार | 15 | 1 | 2 | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 |
| 12 | कुसुम कुमारी स्कूल से जगतपुर चौराहे तक नाला। | श्री मुकेश कुमार | | | | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 |

| | | | | | |
|----|---|-------------------|----|---|-----------------------------------|
| 13 | डाकखाना से भूड तक। | श्री जगदीश चन्द्र | 14 | 1 | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 |
| 14 | भूड पटे की वजरिया से लल्ला मार्केट तक आप चौक नाला मुख्य नाला 02 नम्बर तक। | श्री जगदीश चन्द्र | | | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 |
| 15 | हार्टमैन पुल से गुप्ता नर्सरी तक | श्री संजीव कुमार | 14 | 1 | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 |
| 16 | हार्टमैन पुल से हार्टमैन कालेज होते हुये मिनीवाईपास तक | श्री संजीव कुमार | | | 19 अप्रैल, 2020 से 03 मई, 2020 |

नगर निगम बरेली

नाले की सफाई का विवरण वर्ष 2020-21

फेस-2 / आउट सोर्सिंग

| क्र०सं० | नाले का नाम | सफाई निरीक्षक का नाम | नाले की सफाई में प्रयोग संसाधन (प्रतिदिन) | | | प्रारम्भ एवं समाप्ति तिथि | अभियुक्ति |
|---------|--|----------------------|---|------------------|----------|--------------------------------|-----------|
| | | | सफाई मजदूर की संख्या | जे०सी०वी० / मशीन | ट्रैक्टर | | |
| 1 | दूल्हा भियां के मजार से तिलक इण्टर कालेज तक | श्री विवेक कुमार | 30 | 1 | 5 | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |
| 2 | जामा मस्जिद के पीछे मीट मार्केट से छिपीटोला नाले तक | श्री विवेक कुमार | | | | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |
| 3 | बिहारीपुर ढाल से मलूकपुर चौकी तक दोनो साइड | श्री विवेक कुमार | | | | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |
| 4 | बानखाना अब्दुलला मस्जिद से नीम की मठिया होते हुए सूखा पुलिया तक। | श्री विवेक कुमार | | | | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |
| 5 | खलीलपुर रोड पूर्वी नाला | श्री राजीव कुमार | 40 | | | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |
| 6 | खलीलपुर रोड पश्चिमी नाला | श्री राजीव कुमार | | | | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |

| | | | | | | | |
|----|--|---------------------|----|---|---|--------------------------------|--|
| 7 | बैलकोल्हू पीपा धुलाई फैक्ट्री परसाखेड़ा एरिया से रामपुर रोड मुख्य नाले तक | श्री राजीव कुमार | | | | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |
| 8 | कुवंरपुर शनि देव मंदिर से बाकरगंज फाटक बालाजी मंदिर तक। | श्री राजीव कुमार | | | | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |
| 9 | नाला रामपुर रोड से मथुरापुर तक एक साईड। | श्री राजीव कुमार | | | | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |
| 10 | नाला रामपुर रोड से मथुरापुर तक दूसरी साईड। | श्री राजीव कुमार | | | | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |
| 11 | नाला हरी शंकर की चक्की से कश्यप मोहल्ला मंदिर तक। | श्री राजीव कुमार | | | | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |
| 12 | नाला पस्तौर प्यारे मौर्य के मकान से लेकर धर्मपाल की दुकान तक। | श्री राजीव कुमार | | | | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |
| 13 | नाला सरनियां अहमद सेन के मकान से तालाब तक। | श्री राजीव कुमार | | | | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |
| 14 | नाला रेलवे जंक्शन रोड से मुख्य नाले तक | श्री संजीव उपाध्याय | | | | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |
| 15 | नाला ईश्वरी प्रसाद के मकान बबन पुरवा से मुन्ना लाल प्रेमी के मकान से मुख्य नाले तक | श्री संजीव उपाध्याय | 50 | 1 | 5 | 22 अप्रैल, 2020 से 06 मई, 2020 | |

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

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

नगर निगम बरेली

नाले की सफाई का विवरण वर्ष 2020-21

फेस-3/ आउट सोर्सिंग

| क्र०सं 0 | नाले का नाम | सफाई निरीक्षक का नाम | नाले की सफाई में प्रयोग संसाधन (प्रतिदिन) | | | प्रारम्भ एवं समाप्ति तिथि | अभियुक्ति |
|-------------|---|----------------------------|--|--------------------|----------|------------------------------|-----------|
| | | | सफाई मजदूर की संख्या | जे०सी०वी ०/मशीन | ट्रैक्टर | | |
| 1 | बानखाना चौराहे से पुलिस चौकी होते हुए स्टेट बैंक कालोनी नाले तक | श्री विवेक कुमार | 30 | 1 | 7 | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 | |
| 2 | घोसियान मस्जिद से श्रीकान्त हास्पिटल होते हुए चौधरी तालब तक | श्री विवेक कुमार | | | | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 | |
| 3 | ज्ञान मेडिकल से सुर्खा पुलिया तक | श्री विवेक कुमार | | | | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 | |
| 4 | नवदिया मोड़ से स्वाले नगर होते हुए किला नदी तक | श्री राजीव कुमार | 105 | 1 | 7 | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 | |
| 5 | सत्य प्रकाश पार्क पुलिया से किला नदी तक | श्री राजीव कुमार | | | | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 | |
| 6 | आर०के०ट्रांसफार्मर से सत्य प्रकाश पार्क तक | श्री राजीव कुमार | | | | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 | |

| | | | | | | |
|----|--|------------------|--|--|--|------------------------------|
| 7 | तिलक ग्राउण्ड से हुसैन बाग तक | श्री राजीव कुमार | | | | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 |
| 8 | किला फाटक से किला गैराज होते हुये मुख्य नाले तक | श्री राजीव कुमार | | | | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 |
| 9 | एफ0सी0आई0 परसाखेडा से रामपुर रोड तक का नाला | श्री राजीव कुमार | | | | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 |
| 10 | मिनी वाईपास तिराहे से रामपुर रोड विधौलिया तक | श्री राजीव कुमार | | | | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 |
| 11 | गल्ला गोदाम परसाखेडा एरिया से रामपुर रोड मुख्य नाले तक | श्री राजीव कुमार | | | | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 |
| 12 | वाडीलाल फैंक्ट्री परसाखेडा एरिया से रामपुर रोड मुख्य नाले तक | श्री राजीव कुमार | | | | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 |
| 13 | भारत गैस गोदाम परसाखेडा एरिया से रामपुर रोड मुख्य नाले तक | श्री राजीव कुमार | | | | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 |
| 14 | भारत पेट्रोलियम पम्प परसाखेडा एरिया से रामपुर रोड मुख्य नाले तक | श्री राजीव कुमार | | | | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 |
| 15 | पोल फैंक्ट्री से प्लाईबोर्ड परसाखेडा एरिया तक | श्री राजीव कुमार | | | | 8 मई, 2020 से 22 मई, 2020 |

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

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

नगर निगम बरेली

नाले की सफाई का विवरण वर्ष 2020-21

फेस-4 / आउट सोर्सिंग

| क्र०सं० | नाले का नाम | सफाई निरीक्षक का नाम | नाले की सफाई में प्रयोग संसाधन (प्रतिदिन) | | | प्रारम्भ एवं समाप्ति तिथि | अभियुक्ति |
|---------|---|----------------------|---|------------------|----------|--------------------------------|-----------|
| | | | सफाई मजदूर की संख्या | जे०सी०बी० / मशीन | ट्रैक्टर | | |
| 1 | कोहाड़ापीर चौकी से कोहाड़ापीर होते हुए विजलीघर तक | श्री विवेक कुमार | 20 | 1 | 5 | 24 मई, 2020 से 07 जून, 2020 | |
| 2 | मौला नगर डलाव से रेलवे लाइन के किराने से स्टेट बैंक कालोनी तक | श्री विवेक कुमार | | | | 24 मई, 2020 से 07 जून, 2020 | |
| 3 | बी०बी०एल० स्कूल बाला नाला | श्री विवेक कुमार | 105 | 1 | 5 | 24 मई, 2020 से 07 जून, 2020 | |
| 4 | स्लीपर रोड जिला बीमा अस्पताल से रामपुर रोड मुख्य नाले तक | श्री राजीव कुमार | | | | 24 मई, 2020 से 07 जून, 2020 | |
| 5 | टाफी फैक्ट्री सथे प्लाईवोर्ड फैक्ट्री परसाखेड़ा एरिया तक | श्री राजीव कुमार | | | | 24 मई, 2020 से 07 जून, 2020 | |

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

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

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

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

| | | | | | | 2020 | |
|----|---|-------------------------|----|---|---|-----------------------------------|--|
| 24 | रहपुरा चौधरी रजा चौक से महलऊ तक नाला | श्री संजीव कुमार | 15 | 1 | 4 | 24 मई, 2020 से 07 जून, 2020 | |
| 25 | एयरफोर्स गेट रेलवे फाटक से कंजादासपुर तक नाला | श्री संजीव कुमार | | | | 24 मई, 2020 से 07 जून, 2020 | |
| 26 | संजय नगर से त्रिमूर्ति तिराहे सैनिक कालोनी गली नं०-01 तक | श्री जगदीश चन्द्र | 30 | | | 24 मई, 2020 से 07 जून, 2020 | |
| 27 | दुर्गानगर मोड़ से त्रिमूर्ति तिराहे से अभिषेक स्वीट्स हाउस तक। | श्री जगदीश चन्द्र | | | | 24 मई, 2020 से 07 जून, 2020 | |

| नगर निगम बरेली | | | | | | | |
|------------------------------------|---|----------------------|---|----------------|----------|--------------------------------|-----------|
| नाले की सफाई का विवरण वर्ष 2020-21 | | | | | | | |
| फेस-5/ आउट सोर्सिंग | | | | | | | |
| क्र०सं० | नाले का नाम | सफाई निरीक्षक का नाम | नाले की सफाई में प्रयोग संसाधन (प्रतिदिन) | | | समाप्ति तिथि | अभियुक्ति |
| | | | सफाई मजदूर की संख्या | जे०सी०वी०/मशीन | ट्रैक्टर | | |
| 1 | सरस्वती विद्या मन्दिर स्कूल से जाटवपुरा दयाराम के शौचालय तक | श्री विवेक कुमार | 60 | 0 | 6 | 8 जून, 2020 से 22 जून, 2020 | |
| 2 | माधोवाडी से गंगापुर चौराहे तक। | श्री विवेक कुमार | | | | 8 जून, 2020 से 22 जून, 2020 | |
| 3 | मूर्ति नर्सिंग होम से जाटवपुरा पलिया तक | श्री विवेक कुमार | | | | 8 जून, 2020 से 22 जून, 2020 | |
| 4 | नाला हनुमान मंदिर से पुलिस चौकी के सामने तक रामपुर रोड। | श्री राजीव कुमार | 45 | | | 8 जून, 2020 से 22 जून, 2020 | |
| 5 | नाला वारह बीघा मजार से किला नदी तक। | श्री राजीव कुमार | | | | 8 जून, 2020 से 22 जून, 2020 | |

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

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

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

फेस-1 (8 नाले)

| क्र०सं० | कार्य का नाम | आगणन धनराशि | निविदा धनराशि | ठेकेदार का नाम | मो०नं० | नाले की कुल लम्बाई |
|---------|---|--------------|-------------------|---------------------------|------------|--------------------|
| 1 | इन्द्रानगर में स्वयंवर वारात घर से शील चौराहे होते हुए चूना भट्टी तक नाला सफाई कार्य। | 432905/- | 375185.89/- | मै० इम्तियाज अहमद ठेकेदार | 9997784563 | 1371 |
| | | | 13.33 प्रति०निम्न | | | |
| 2 | वार्ड 52 बानाखाना सूर्या बैंकट हाल से बानखाना तिराहे से स्टेट बैंक कालोनी ग्रिन फिल्ड स्कूल होते हुए किला नदी तक नाला सफाई कार्य। | 973200/- | 819784.79/- | मै० इम्तियाज अहमद ठेकेदार | 9997784563 | 1350 |
| | | | 17.12 प्रति०निम्न | | | |
| 3 | वार्ड-43/17 बीसलपुर रोड पर जगतपुर पानी की टंकी से नकटिया नदी तक नाला सफाई कार्य। | 1222120.00/- | 1059232.44/- | अनवार हुसैन | 9759988565 | 2250 |
| | | | 13.33 प्रति०निम्न | | | |
| 4 | नई बस्ती ऊंची पुलिया से जगतपुर चौराहे होते हुए गणपति स्वीट्स तक नाला सफाई कार्य। | 216954.00/- | 194970.27/- | मै० इम्तियाज अहमद ठेकेदार | 9997784563 | 360 |
| | | | 10.13 प्रति०निम्न | | | |
| 5 | वार्ड 80/11/06 आजाद इण्टर कालेज से ईसाईयों की पुलिया होते हुए सैटेलाईट चौराहे तक नाला सफाई कार्य। | 1282970.00/- | 1076438.52/- | श्री रामदेव ट्रेडर्स | 9760945624 | 1290 |
| | | | 16.10 प्रति०निम्न | | | |
| 6 | वार्ड-53 बुखारपुरा साजन पैलेस की पुलिया से डलाव घर तक | 179733.00/- | 161521.75/- | मै० इम्तियाज अहमद ठेकेदार | 9997784563 | 330 |
| | | | 10.13 प्रति०निम्न | | | |

| नाला सफाई कार्य। | | | | | | |
|------------------|---|--------------|--------------------|---------------------------|------------|------|
| 7 | वार्ड-06/40/17 सैटेलाईट से सतीपुर चौराहा होते हुए वीसलपुर चौराहे तक नाला सफाई कार्य। | 1192629.00/- | 988319.15/- | अनवार हुसैन | 9759988565 | 2050 |
| | | | 17.13 प्रति0निम्न | | | |
| 8 | कोपल अस्पताल से तुलाशेरपुर होते हुए मुख्य नाला-05 तक से सुरेश शर्मा नगर तक नाला सफाई कार्य। | 995772.00/- | 845098.97/- | मै0 इम्तियाज अहमद ठेकेदार | 9997784563 | 1100 |
| | | | 15.13 प्रति0 निम्न | | | |

फेस-2 (11 नाले)

| क्र0सं 0 | कार्य का नाम | आगणन धनराशि | अवर अभियन्ता का नाम | ठेकेदार का नाम | नाले की कुल लम्बाई |
|-------------|---|-------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------|
| 1 | साहू गोपीनाथ स्कूल से नर्सिंग होम, मोहन बुक डीपो, विश्व मानव प्रेस मिशन कम्पाउण्ड होते हुये जेल रोड तक नाला सफाई कार्य। | 2276000 | श्री सुभाष त्रिपाठी | मै0 इग्नाईटेड सापट | 2476 |
| 2 | बाल्मिकी मंदिर से राजीव कालोनी होते हुये गौरी मंदिर तक नाला सफाई कार्य। | 1031732 | श्री राजीव शर्मा | श्री नरेन्द्रपाल इन्टरप्राइजेज | 900 |
| 3 | बाग अहमद अली चौक अशोका अपार्टमेंट से जाटवपुरा, चमेली की बगिया वाली रोड तक नाला सफाई कार्य | 963671 | श्री मति पल्लवी सक्सेना | मै0 भाई जी कान्द्रैक्टर | 730 |
| 4 | चमेली की बगिया वाली रोड, प्रेमनगर, जोशिटोला, धोबी चौराहा वाली रोड की पुलिया तक का नाला सफाई कार्य। | 943597 | श्री मति पल्लवी सक्सेना | मै0 भाई जी कान्द्रैक्टर | 500 |
| 5 | धोबी चौराहे वाली रोड की पुलिया से लल्ला मार्केट की पुलिया, धर्मकांटा रोड की पुलिया, सूर्या बैंक हॉल हामते हुये बानखाना तिराहे तक नाला सफाई कार्य। | 886101 | श्री मति पल्लवी सक्सेना | मै0 भाई जी कान्द्रैक्टर | 1200 |

| | | | | | |
|----|--|---------|----------------------|-------------------------------|------|
| 6 | वार्ड-29 रहपुरा चौधरी रजा चौक से रेशमा अस्पताल तक नाला सफाई कार्य। | 208046 | कु० वीणा मौर्य | श्री अनवार हुसैन | 1046 |
| 7 | लोधी टोला में हजियापुर आश्रय गृह होते हुये संजयनगर सम्पवैल तक नाला सफाई कार्य। | 344085 | श्री नरेन्द्र कुमार | | - |
| 8 | बुखारपुरा डलाव घर में हाजी इस्लाम वबु की पुलिया होते हुये गणपति स्वीटस तक नाले सफाई कार्य। | 1194366 | श्री के० के० रस्तोगी | मै० एस०एस० इन्फ्राटेक | 900 |
| 9 | वार्ड-7 राजीव कालोनी चक्की वाली पुलिया से रेलवे पुल तक नाला सफाई कार्य। | 987984 | श्री राजीव शर्मा | मै० एस०एस० इन्फ्राटेक | 860 |
| 10 | वार्ड-43 पीलीभीत बाईपास रोड मॉ वैष्णो पुरम कालोनी से पलोरा गार्डन पुलिया तक नाला सफाई का कार्य। | 232088 | श्री के० के० रस्तोगी | श्री अनवार हुसैन | 300 |
| 11 | वार्ड-60 शहदाना में बेलदार मन्दिर से नागपंचमी व गंगापुर चौराहा होते हुये कुम्हारो वाली/शास्त्री पुलिया तक व साहु गोपीनाथ के निकट डा० मो० याकूब से बाग अहमद अली चौक तक नालो की सफाई का कार्य। | 201000 | श्री अरुण कुमार | मै० नरेन्द्रपाल इण्टरप्राइजेज | 700 |

नगर निगम बरेली द्वारा गढढामुक्त की गई सडको का विवरण

दिनांक- 13.10.2020

Annex-RD-2

| क्र०सं० | सडक का नाम | मरम्मत करायी गयी सडक की लम्बाई (मी० में) |
|---------|--|--|
| 1 | मीरा की पेट रोड | 350 |
| 2 | शराब गोदाम रोड | 1500 |
| 3 | स्टेशन रोड | 800 |
| 4 | चौकी चौराह से कोहाड़ापीर | 1400 |
| 5 | रामपुर गार्डन | 2500 |
| 6 | वीरसावरकर नगर मैन रोड | 200 |
| 7 | मिथिलापुरी रोड | 110 |
| 8 | चिक्कर स्कूल रोड | 250 |
| 9 | बाकरगंज ईदगाह के पास | 270 |
| 10 | हार्टमैन पुल के बराबर में बी०वी०एल० स्कूल के सामने | 120 |
| 11 | बानखाना रोड | 250 |
| 12 | सर्किट हाउस चौराहे से चौकी चौराहा | 820 |
| 13 | गांधी उद्यान से चौकी चौराहा | 630 |
| 14 | पुलिस लाईन से चौकी चौराह (एक साइड) | 300 |
| 15 | वियावानी कोठी से मालियों की पुलिया | 1000 |
| 16 | डेलापीर झूलेलाल द्वार से डेलापीर चौक | 650 |
| 17 | आई०वी०आर०आई० रोड | 1100 |
| 18 | अय्युब खां चौराहे से जिला अस्पताल रोड | 450 |
| 19 | डी०डी० पुरम रोड | 350 |
| 20 | बरेली कालेज से चौकी चौराहा रोड | 970 |
| 21 | बिहारीपुर ढाल रोड (आला हजरत रोड) | 980 |
| योग | | 15000 |

| ROAD DUST DATA - BAREILLY | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|------------------|------------------|--|------------------------------|------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------|--|---|
| Sno. | Date of Sample Collection | Name of District | Name of the road | Points | Lat, Long | Sample area sq/m | Initial Weight of sample | Weight after moisture removal | Moisture content | Dust concentration gm/m ² running lenth | Weight of silt after sieving(75 Micron) |
| 1 | 04-10-2020 | Bareilly | 100ft Road | (a) Near Prasad Hospital | 28°23'13.7"N 79°27'14.5"E | 1m X 1m | 384gm,128g m/m ² | 380gm,126. 7gm/m ² | 1.3gm/m ² | 126.7m/m ² | 30.58gm |
| | | | | (b) Opp. Asharfi Banquet Hall | 28°23'13.4"N 79°27'01.4"E | 1m X 1m | | | | | |
| | | | | (c) Opp. Ajanta Sweets | 28°23'12.4"N 79°26'39.6"E | 1m X 1m | | | | | |
| 2 | 06-10-2020 | Bareilly | Pilibhit Bypass | (a) Bajrang Dhaba | 28°22'55.4"N 79°27'17.5"E | 1m X 1m | 280gm,93.3 gm/m ² | 276gm,92g m/m ² | 1.3gm/m ² | 92gm/m ² | 8.05gm |
| | | | | (b) Infront M/S Musaram (Mahindra show) | 28°21'16.8"N 79°26'44.5"E | 1m X 1m | | | | | |
| | | | | (c) M/S Deepak Sweets ,infront of MJPRU | 28°22'02.2"N 79°27'17.5"E | 1m X 1m | | | | | |
| 3 | 06-10-2020 | Bareilly | Stadium Road | (a) Infront of M/S SRMS Goodlife Hospital | 28°22'48.8"N 79°26'03.9"E | 1m X 1m | 260gm,86.6 7gm/m ² | 257gm,85.6 gm/m ² | 1.4gm/m ² | 85.6gm/m ² | 10.02gm |
| | | | | (b) Infront of Era Radios | 28°22'47.2"N 79°26'03.1"E | 1m X 1m | | | | | |
| | | | | (c)M/S Shri sai Honda | 28°22'19.7"N 79°25'55.1"E | 1m X 1m | | | | | |
| 4 | 08-10-2020 | Bareilly | Nainital Road | (a) Opp Irrigation Workshop | 28°23'10.8"N 79°25'12.6"E | 1m X 1m | 257gm,85.6 gm/m ² | 253gm,84.3 gm/m ² | 1.3gm/m ² | 84.3gm/m ² | 5.21gm |
| | | | | (b) Opp. Punjab Sweets | 28°25'02.8"N 79°25'41.6"E | 1m X 1m | | | | | |
| | | | | © Janseva Kendra digital | 28°25'53.3"N 79°25'54.9"E | 1m X 1m | | | | | |
| 5 | 08-10-2020 | Bareilly | Rampur Road | (a) Opp. Gandhi Udhyan , Infront of Gangasheel group | 28°20'51.1"N 79°25'37.9"E | 1m X 1m | 386gm,128. 6gm/m ² | 384gm,128g m/m ² | 0.6gm/m ² | 128gm/m ² | 15.76gm |
| | | | | (b) Chawki Chauraha , Aryan Misthan Bhandar. Rampur road | 28°20'55.9"N 79°25'11.9"E | 1m X 1m | | | | | |
| | | | | © Rampur Road,near Mission Hospital | 28°20'59.4"N 79°24'56.6"E | 1m X 1m | | | | | |
| 6 | 08-10-2020 | Bareilly | Civil Lines | (a) Civil Lines infront of Church | 28°20'59.7"N 79°25'10.6"E | 1m X 1m | 388gm,129. 3gm/m ² | 386,128.6g m/m ² | 0.7gm/m ² | 128.6gm/m ² | 50.80gm |
| | | | | (b) Civil Lines , Opp. Era Radios | 28°21'20.4"N 79°25'03.4"E | 1m X 1m | | | | | |
| | | | | ©Civil Lines , Dr.Chauhan Sanjeevni Hospital | 28°20'34.8"N 79°25'17.7"E | 1m X 1m | | | | | |

Annex-RD-4

स्वच्छ सर्वेक्षण-2021

कार्यालय पर्यावरण अभियन्ता नगर निगम, बरेली।

पत्रांक / २२२ / पर्या0वि0 / 20-21

दिनांक २२ अक्टूबर 2020

:-कार्यालय ज्ञाप:-

शहर में बढ़ रहे वायु प्रदूषण की रोकथाम हेतु मा0 राष्ट्रीय हरित न्यायिकरण द्वारा कड़े निर्देश दिये गये हैं। इसी क्रम में नगर की सड़कों एवं पटरियों में जल का छिड़काव भी कराया जाना है। नगर निगम सीमान्तर्गत सड़कों पर जल छिड़काव के दृष्टिगत नगर आयुक्त महोदय से प्राप्त निर्देश के क्रम में जलकल विभाग, उद्यान विभाग एवं स्वास्थ्य विभाग के ट्रैक्टरों का मय ड्राइवर एक रोस्टर निम्नवत् तैयार किया गया है :-

| क्रमांक | वाहन संख्या | ड्राइवर का नाम | संबंधित विभाग का नाम | रोस्टर (निर्धारित रूट) |
|---------|--------------|-----------------|----------------------|--|
| 01 | UP25 AG 1002 | श्री लक्ष्मण | जलकल विभाग | सेटेलाइट-चौकी चौराहा-गांधी उद्यान - श्यामगंज ब्रिज- डेलापीर |
| 02 | UP25 V 7518 | श्री मुकेश | जलकल विभाग | कैण्ट एरिया दैनिक जागरण- कमिश्नरी- चौकी चौराहा-अयूब खां-जिला अस्पताल |
| 03 | UP25 AG 0723 | श्री कृपा शंकर | उद्यान विभाग | चौपुला से मिना बाईपास |
| 04 | UP25 AG 0068 | श्री श्याम बाबू | स्वास्थ्य विभाग | गांधी उद्यान- श्यामगंज-सेटेलाइट- बीसलपुर बाईपास |
| 05 | UP25 AG 0381 | श्री जय प्रकाश | स्वास्थ्य विभाग | पीलीभीत बाईपास से संजय नगर होते हुये डी0डी0पुरम |

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

पर्यावरण अभियन्ता
नगर निगम बरेली।

प्रतिलिपि:-

01. नगर आयुक्त महोदय को सादर अवलोकनार्थ।
02. महा प्रबन्धक (जलकल), नगर निगम बरेली को अवलोकनार्थ।
03. नगर स्वास्थ्य अधिकारी को सूचनार्थ प्रेषित।
04. सहा0 अभियन्ता (जलकल) को इस आशय से कि संबंधित वाहन चालकों को पानी सहित टैंकर मय अटैचमेण्ट उपलब्ध कराने का कष्ट करें एवं कराये जा रहे कार्यों का अनुश्रवण भी करें।
05. श्री ए0के0दूदे, मुख्य सफाई एवं खादय निरीक्षक को इस निर्देश के साथ किट्रैक्टर को मय ड्राइवर इस कार्य हेतु नियमित रूप से लगाने हेतु आवश्यक कार्यवाही करने का कष्ट करें।

पर्यावरण अभियन्ता
नगर निगम बरेली।

नगर निगम बरेली में मुख्य बाजारों में रात्रिकालीन सफाई कराने हेतु किये जाने हेतु 15 व्यवसायिक क्षेत्र चिन्हित किये हैं उक्त व्यवसायिक क्षेत्रों में 60 सफाई मजदूरों एवं 15 ड्राइवरों के माध्यम से नियमित रात्रि सफाई कराई जा रही है। उक्त व्यवसायिक क्षेत्र निम्नवत् है:-

| क्र०सं० | व्यवसायिक क्षेत्र |
|---------|---|
| 01 | तिरंगा होटल से सैटेलाईट बस स्टैण्ड होते हुए श्यामगंज चौराहा तक। |
| 02 | श्यामगंज चौराहा से कालीबाडी होते हुए नगर आयुक्त आवास से कार बाजार मार्केट से आयुब खां चौराहा। |
| 03 | बरेली कॉलेज चौराहा से नगर निगम के पीछे से होते हुए पुराना बस स्टैण्ड होते हुए नौमहला मार्केट एवं कस्तूरबा स्कूल इस्लामियां मार्केट से खलील स्कूल तक। |
| 04 | आयुब खां चौराहा से चौपुला चौराहा किशोर बाजार से होते हुए जिला पंचायत से घंटाघर चाट मार्केट एवं इन्द्रा मार्केट तक। |
| 05 | किला फाटक से बड़ा बाजार होते हुए कुतुबखाना चौराहा तक। |
| 06 | कुतुबखाना चौराहा से सर्राफा एवं बांस मण्डी होते हुए गुड़-मण्डी चौराहा तक। |
| 07 | गुड़-मण्डी से श्यामगंज बाजार होते हुए मिर्ची बाजार से होते हुए श्यामगंज चौराहा तक। |
| 08 | श्यामगंज ओवर ब्रिज के नीचे साई मन्दिर से आसाम-टी से शहदाना तक दोनो साइड। |
| 09 | सुभाष नगर में मुख्य मार्केट से चौरासी घंटा मंदिर तक दोनो साइड। |
| 10 | शाहमतगंज चौराहे से आजाद इण्टर कालेज से सैलानी रोड होते हुए मीरा पैठ तक। |
| 11 | शहदाना चौराहे से कांकरटोला पुलिस चौकी होते हुए जगतपुर चौराहे से बीसलपुर चौराहे होते हुए ग्रीन पार्क चौराहे तक। |
| 12 | डी०डी० पुरम पेट्रोल एवं डी०डी०पुरम मार्केट से सेलेक्शन प्वाइंट होते हुए शील चौराहा से बांके बिहारी मंदिर होते हुए एकता द्वार बाल्मीकि मंदिर तक। |
| 13 | संजय नगर श्मशान भूमि से संजय नगर होते हुए पीलीभीत बाईपास तक। |
| 14 | गांधी उद्यान से चौकी चौराहा होते हुए सर्किट हाउस चौराहा से नेहरू युवा केन्द्र वाले रोड हेतु मा० महापौर कैम्प से बड़े डाकखाने होते हुए डॉ० प्रेम कुमार क्लीनिक से होते हुए शराब गोदाम एवं सी०डी०ओ० साहब की कोठी से पुरानी जेल रोड चौराहा तक। |
| 15 | दूल्हे मियां की मजार से ओवर ब्रिज की नीचे होते हुए किला क्रासिंग से पुल के नीचे सब्जी मण्डी से रामपुर तिराहा होते हुए रहमान गेट तक। |

Annex-RD-6

कच्ची सड़कों से पक्की सड़कों में विकसित करने का कार्य

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

○ कच्ची गलियों को पक्का करने का कार्य।

| कच्ची गलियों के कार्यों की संख्या | प्रस्तावित धनराशि (रु०) |
|-----------------------------------|-------------------------|
| 772 | 5601.34 लाख |

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

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

Annex-RD-7

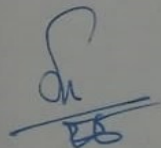
मुख्य चौराहों पर लगे फाउन्टेन का विवरण

| क्र० सं० | स्थान | कार्य की प्रगति |
|----------|----------------------------------|-------------------------|
| 01 | चौकी चौराहा | वर्तमान में कार्यरत है |
| 02 | रेलवे जक्शन के बाहर | मरम्मत कार्य हो रहा है। |
| 03. | डी०डी०पुरम गणगौड़ स्वीट्स के पास | मरम्मत कार्य हो रहा है। |
| 04. | गांधी उद्यान | वर्तमान में कार्यरत है |
| 05. | सी०आई०पार्क | मरम्मत कार्य हो रहा है। |
| 06. | अक्षर बिहार | नवनिर्मित प्रगति पर है। |

| ROAD WIDENING, END TO END PAVING AND ROAD CONSTRUCTION WORKS UNDER BAREILLY SMART CITY LIMITED | | | | | |
|--|--|---------------|--------------------|--|---------|
| ROAD WIDENING WORK COMPLETE | | | | | |
| S.No. | Name of Project | Date of Start | Date of Completion | Locations | Remarks |
| 1 | EPC of 5.62KM of Major Road PH-1 Development in ABD area under BSCL | 6/29/2021 | 6/28/2022 | Chowki Chouraha to Gandhi Udyan Road no. 7 | |
| | | | | Gandhi Udyan to Shyamganj Road no.5 | |
| | | | | Ayub khan chouraha to chowki chouraha Road no. 4 | |
| | | | | Patel chowk to Choupala Chouraha Road no. 2 | |
| | | | | Patel chowk to Bareilly college Road no. 3B | |
| | | | | Shyamganj to satellite junction Road no. 15 | |
| 2 | EPC of 8.10 Km of major road PH-2 development in ABD area under BSCL | 7/15/2021 | 7/14/2022 | Bareilly Junction to Chowki chouraha Road No. 12 | |
| | | | | Rampur garden chowk to patel chowk Road no. 21 | |
| | | | | Battlion gate to satellite Junction Road no. 10 | |
| | | | | Chowki Chouraha to post office Road no. 11 | |
| | | | | Malgodam road (Chaulpa to Bareilly Junction) Road no. 8 | |
| | | | | Choupla chauraha to Chowki Chauraha Road No. 6 | |
| | | | | Chowki Chouraha to Bareilly college Chowk Road no. 14 | |
| 3 | Internal Road Phase-1 | 4/30/2021 | 4/29/2022 | Rampur Garden Area | |
| ROAD WIDENING WORK IN PROGRESS | | | | | |
| 3 | Engineering, Procurement & Construction of 9.93 Km of Major Road Development in ABD Area on EPC mode with 1 year defect Liability and 3 years of Operation and Maintenance | 12/13/2021 | 12/12/2022 | ghantaghar to novalty junction road no.1A | |
| | | | | Shyamganj to bareilly College Road no. 3A | |
| | | | | Gandhi udhyan to Battallion gate Road no. 7A | |
| | | | | Bajjal Hospital to Akshar Vihar Road no .9 | |
| | | | | Infront of 300 bed hospital Road no. 13 | |
| | | | | Ghantaghar to Choupla road no.16 | |
| | | | | Akshar vihar to Battallion gate Road no .17 | |
| | | | | head post office to BSNL office Road no. 18 | |
| | | | | Hotel Bareilly Palace to Head post office Road no. 19 | |
| | | | | Circuit House chowk to Gandhi udyan rear Gate Road no.20 | |
| | | | | Novalty to Bareilly College Chowk Road no .22 | |
| | | | | Novalty Chowk to Khalil UPS Road no .23 | |
| | | | | Gandhi udhyan to UPPCL old Power house Road no. 24 | |
| Patel Chowk to Siklapur Road no .25 | | | | | |
| Road B/w Akshar vihar and Bareilly Club Road No. 26 | | | | | |

Annex-RD-9

| | | | |
|----|---|----------------------|------------|
| 01 | वार्ड-01 मो0 बिहारीपुर सिविल लाइन्स में कमल पान भण्डार से श्री सिद्धी विनायक तक आर0सी0सी0 नाला निर्माण कार्य। | 14वें वित्त आयोग | 2700000.00 |
| 04 | वार्ड-4 निर्माण कार्य आर0सी0सी0 नाला बड़ा नाले मीना सिंह के मकान से हरि किशन हलवाई के मकान तक। | अवस्थापना निधि | 1753748.00 |
| 11 | वार्ड-11 कटरा चांद खां में इसाइयो की पुलिया से मौर्य मन्दिर तक आर0सी0सी0 नाला निर्माण कार्य। | 14वें वित्त आयोग | 4044000.00 |
| 18 | सिद्धार्थ नगर में ठाकुर जी के मकान से लेकर टेलर की दुकान तक आर0सी0सी0 नाली निर्माण कार्य। | 14वें वित्त आयोग | 1590000.00 |
| 40 | वार्ड-40 सहस्रवानी टोला में भूरे की डेयरी से सतीपुर चौगाहे तक आर0सी0सी0 नाला निर्माण कार्य। | 14वें वित्त आयोग | 4416000.00 |
| 46 | वार्ड-46 नर्सरी रोड पर ग्रीन फील्ड स्कूल के आगे अवशेष आर0सी0सी0 नाला निर्माण कार्य। | रा0वि0आ0 / निगम निधि | 345952.00 |
| 56 | वार्ड-56 सिटी स्टेशन के सामने सिद्धि विनायक ऑफिस से रेलवे कालोनी की ओर आर0सी0सी0 नाला निर्माण कार्य। | 14वें वित्त आयोग | 2725125.00 |
| 56 | वार्ड-56 मो0 कुवरपुर जसौली में रेलवे लाईनो के बीच में जगन्नाथ के मकान से दिनेश लाला के मकान तक आर0सी0सी0 नाला एंव सी0सी0 टाइल्स सड़क निर्माण कार्य। | 14वें वित्त आयोग | 3130000.00 |
| 74 | वार्ड-74 घेर शेख मिट्टू में दूल्हा मिया मजार के पास कब्रिस्तान के कोने से टक्कर वाली पुलिया तक आर0सी0सी0 नाला निर्माण कार्य। | 14वें वित्त आयोग | 4996000.00 |



कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी वन एवं वन्य जीव प्रभाग, बरेली
पत्रांक 3771/29-5 दिनांक बरेली, 23 मार्च 2021

सेवा में,

क्षेत्रीय अधिकारी,
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
बरेली।

विषय- वायु गुणवत्ता सुधार हेतु वन विभाग द्वारा वर्ष 2020-21 में किये गये वृक्षारोपण के सम्बन्ध में।

महोदय,

उपरोक्त विषयक अवगत कराना है कि वायु गुणवत्ता सुधार हेतु वन विभाग द्वारा वर्ष 2020-21 में विभिन्न योजनाओं के अन्तर्गत 542.00 हे० क्षेत्र में 598900 पौधों का रोपण किया गया। वृक्षारोपण कार्य हेतु वन विभाग को वर्ष 2020-21 में विभिन्न योजनाओं में कुल ₹0 127.46 लाख का आवंटन मुख्य वन संरक्षक सामाजिक वानिकी उ०प्र० लखनऊ के पत्रांक पी-313/36-बी-15(जी)/लक्ष्य दिनांक 12-11-2020 तथा पी-1043/36-बी-8(कैम्पा)/20-21 दिनांक 17.06.2020 द्वारा किया गया था तथा 23 मार्च 2021 तक कुल ₹0 127.46 लाख का व्यय किया गया। मदवार कराये गये वृक्षारोपण का विवरण निम्न प्रकार है:-

| क्रमांक | वृक्षारोपण का प्रकार | क्षेत्रफल हे० में | रोपित किये गये पौधों की संख्या |
|---------|------------------------|-------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | सड़क मार्गों के किनारे | 270.00 | 297000 |
| 2 | नहर किनारे | 66.00 | 72600 |
| 3 | रेल लाइन के किनारे | 8.00 | 8800 |
| 4 | वन ब्लॉक के अन्तर्गत | 25.00 | 27500 |
| 5 | ग्राम समाज भूमि पर | 65.00 | 74200 |
| 6 | अन्य भूमि पर | 108.00 | 118800 |
| | योग | 542.00 | 598900 |

अतः रिपोर्ट सूचना एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

भवदीय,
(भारत लाल)
प्रभागीय वनाधिकारी
वन एवं वन्य जीव प्रभाग, बरेली



2.1 विकास अनुज्ञा हेतु अनिवार्यताएं

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

2.1.2.5 उप-
विभाजन
तलपट
मानचित्र

- (ग) भूखण्ड की समस्त मुख्य भौतिक विशेषताएं जिनके अन्तर्गत किसी जलाशय की स्थिति और लगभग आकार, बाढ़ग्रस्त क्षेत्र और स्थल का ढाल (1:20 से अधिक होने पर 0.3 मीटर के अन्तराल पर समोच्च रेखाएं (कन्टूर) सहित) दर्शाई जाएंगी।
- (घ) महायोजना/जोनल प्लान में स्थल की स्थिति।
- (ङ.) प्रयुक्त पैमाना और उत्तर दिशा—सूचक।
- उप-विभाजन तलपट मानचित्र 10 हेक्टेयर तक के भूखण्डों हेतु 1:500, 10 हेक्टेयर से 50 हेक्टेयर तक के भूखण्डों हेतु 1:1000 तथा 50 हेक्टेयर से अधिक के भूखण्डों हेतु 1:2000 के पैमाने पर होगा तथा उसमें निम्नलिखित विवरण दर्शाये जाएंगे:—
- (I) पैमाना तथा उत्तर दिशा—सूचक।
 - (II) स्थल के अन्दर समस्त प्रस्तावित एवं विद्यमान सड़कों की चौड़ाई।
 - (III) भूखण्डों के माप सहित सैट-बैक लाइन्स तथा भूखण्डीय विकास की पद्धति यथा 'रो-हाउसिंग', 'सेमी-डिटेच्ड' अथवा डिटेच्ड।
 - (IV) सर्विसेज़ प्लान जिसमें नालियाँ, वाटर-सप्लाई नेटवर्क, सीवर, इलैक्ट्रिक लाइन्स, सामुदायिक सुविधाएं एवं सेवाएं, आदि एवं इनकी वाह्य विद्यमान/प्रस्तावित सुविधाओं के साथ संयोजन की व्यवस्था दर्शायी गयी हो।
 - (V) तालिका जिसमें उप-विभाजन तलपट मानचित्र के अन्तर्गत समस्त भूखण्डों के आकार, क्षेत्रफल और उपयोग का विवरण दिया गया हो।
 - (VI) तालिका जिसमें स्थल का सम्पूर्ण क्षेत्र, सड़कें, खुले स्थान, विभिन्न उपयोगों के भूखण्ड यथा आवासीय, व्यवसायिक, सामुदायिक सुविधाएं तथा अन्य सार्वजनिक उपयोग (जो उप-विभाजन में प्रस्तावित हों), के सम्पूर्ण क्षेत्रफल के प्रतिशत का विवरण।
 - (VII) निर्मित क्षेत्र में स्थित भूखण्डों हेतु प्रस्तावित उप-विभाजन की दशा में उपर्युक्त (I) से (VI) तक वर्णित विवरण के अतिरिक्त विद्यमान सड़क से पहुँच मार्ग की सुविधा भी दर्शाई जाएगी।
 - (VIII) लैण्डस्केप प्लान (वृक्षारोपण सहित)।
 - (IX) ग्राउन्ड वाटर के संरक्षण एवं रिचार्जिंग हेतु सक्षम प्राधिकारी द्वारा निम्न प्राविधान सुनिश्चित कराए जाएंगे:—
 - (क) नयी योजना बनाने से पूर्व क्षेत्र का जियोलॉजिकल/हाइड्रोलॉजिकल / हाइड्रोजियोलॉजिकल सर्वेक्षण कराया जाए एवं भू-जल की रिचार्जिंग हेतु स्थानीय आवश्यकतानुसार उपयुक्त पद्धति को अपनाया जाए।

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

| | | |
|---------|--------------------------------------|--|
| 2.1.2.6 | विशिष्टियाँ | भूखण्ड के उप-विभाजन की अनुज्ञा हेतु निम्नलिखित विशिष्टियाँ व विवरण प्रस्तुत किये जाएंगे :- |
| | | <p>(i) प्रस्तावित समस्त विकास कार्यों यथा सड़कों और गलियों की सामान्य विशिष्टियाँ, उनके ढाल और पेविंग, नालियाँ (साइड ड्रेन), पेयजल आपूर्ति का प्राविधान, मल व कूड़ा निस्तारण का प्रबन्ध, मार्ग-प्रकाश, खेल के मैदान, पार्क और सामुदायिक उपयोग विकास के विवरण।</p> <p>(ii) स्थल के समीप उपलब्ध वाह्य अवस्थापना सुविधाएं यथा सीवेज निस्तारण स्थल, जल-निकासी व्यवस्था (नाला आदि), मुख्य सड़क, विद्युत-आपूर्ति व्यवस्था, जलापूर्ति हेतु स्रोत, इत्यादि।</p> <p>(iii) औद्योगिक इकाईयों की स्थिति में उत्सर्गों के प्रकार एवं मात्रा।</p> <p>(iv) विकास प्राधिकरणों, आवास एवं विकास परिषद एवं निजी विकासकर्ताओं द्वारा विकसित की जाने वाली कालोनियों में टेलीकाम इन्फ्रास्ट्रक्चर हेतु भूमिगत टेलीकाम डक्ट अनिवार्य रूप से बनाया जायेगा।</p> |
| 2.1.3 | विकास अनुज्ञा शुल्क का आधार एवं गणना | 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 शर्तों के अनुसार आवेदक के साथ विकास अनुबन्ध निष्पादित किया जाएगा। |
| 2.1.5 | विकास अनुज्ञा-पत्र की वैधता | <p>(i) एक बार दी गई अनुज्ञा अधिकतम पाँच वर्ष के लिए वैध होगी। उक्त अवधि में आवेदक द्वारा पूर्णता सम्बन्धी प्रमाण-पत्र प्राधिकरण से निर्धारित प्रक्रियानुसार प्राप्त किया जाएगा।</p> <p>(ii) प्रार्थी के आवेदन पर उक्त अवधि के पश्चात प्राधिकरण द्वारा निर्धारित नवीनीकरण/मानचित्र शुल्क लेकर अधिकतम तीन वर्षों हेतु समयावृद्धि दी जा सकती है।</p> |
| 2.1.6 | विकास के प्रारम्भ की सूचना | 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 फॉर्मेट में) सी.डी. में जमा करेगा, जिसके आधार पर प्राधिकरण द्वारा पूर्णता प्रमाण-पत्र जारी किया जाएगा। पूर्णता प्रमाण-पत्र की सम्पूर्ण प्रक्रिया अनुलग्नक-2 के अनुसार होगी। |

2.2 खुले स्थान

- 2.2.1 (क) जोनल डेवलपमेंट प्लान पर्यावरण एवं पारिस्थितिकीय संतुलन के उद्देश्य से जोनल डेवलपमेंट प्लान के अन्तर्गत जोन के कुल क्षेत्रफल की न्यूनतम 5 प्रतिशत भूमि पार्क एवं खुले स्थल/हरित क्षेत्र के रूप में आरक्षित की जायेगी।
- (ख) ले-आउट प्लान
- (i) आवासीय भू-उपयोग आवासीय ले-आउट प्लान, जो जोनल डेवलपमेंट प्लान का भाग हो, के अन्तर्गत खुले स्थानों हेतु ले-आउट के कुल क्षेत्रफल की न्यूनतम 10 प्रतिशत भूमि आरक्षित की जायेगी, जिसे 'टाट-लाट', पार्क तथा खेल के मैदान के रूप में विकसित किया जाएगा। जोनल डेवलपमेंट प्लान प्रभावी न होने की दशा में पार्क एवं खुले स्थानों हेतु ले आउट प्लान के कुल क्षेत्रफल की न्यूनतम 15 प्रतिशत भूमि आरक्षित की जायेगी। यदि किसी योजना के ले आउट प्लान में मानक के अनुसार पार्क एवं खुले स्थल हेतु भूमि आरक्षित की गई हो, तो उस योजना में 'गुप हाउसिंग' भूखण्ड के सापेक्ष पुनः पृथक से पार्क एवं खुले स्थल का प्राविधान किया जाना आवश्यक नहीं होगा।
- (ii) अनावासीय भू-उपयोग अनावासीय क्षेत्र के ले-आउट प्लान, जो जोनल डेवलपमेंट प्लान का भाग हो, के अन्तर्गत पार्क एवं हरित पट्टिकाएं और पारिस्थितिकी का सन्तुलन बनाए रखने के लिये खुले स्थान का क्षेत्रफल ले-आउट के कुल क्षेत्रफल का 5 प्रतिशत होगा, जिसे पार्क, ग्रीनरी/ग्रीन बैल्ट, इत्यादि के रूप में विकसित किया जायेगा। जोनल डेवलपमेंट प्लान प्रभावी न होने की दशा में खुले स्थानों हेतु ले-आउट के कुल क्षेत्रफल की न्यूनतम 10 प्रतिशत भूमि आरक्षित की जायेगी।

टिप्पणी: उपर्युक्त प्रस्तर-2.2.1 के (i) तथा (ii) के अन्तर्गत अपेक्षित खुले स्थान महायोजना में प्रस्तावित खुले स्थान के अतिरिक्त होंगे अर्थात् महायोजना में प्रस्तावित खुले स्थान को सम्मिलित करते हुए तलपट मानचित्र प्रस्तुत किए जाने की स्थिति में भी उपर्युक्त प्रस्तर-2.2.1 के (i) एवं (ii) की अपेक्षानुसार खुले स्थान का अलग से प्राविधान किया जाना अनिवार्य होगा। रेन वाटर हार्वेस्टिंग हेतु अपेक्षित भूमि की गणना इसी प्रतिशत में सम्मिलित की जा सकती है। परन्तु 3000 वर्ग मीटर क्षेत्रफल से कम भूखण्डों का उप-विभाजन प्रस्तावित होने की दशा में खुले स्थान का प्राविधान अनिवार्य नहीं होगा।

- 2.2.2 खुले स्थान के मानक
- (i) खुले स्थान की न्यूनतम औसत चौड़ाई 7.5 मीटर होगी तथा खुले स्थान का न्यूनतम क्षेत्रफल 200 वर्ग मीटर होगा। स्थल की भौतिक आकृति के दृष्टिगत प्राधिकरण द्वारा भिन्न आकार में खुले स्थान इस प्रतिबन्ध के साथ अनुमन्य किए जा सकेंगे कि उनसे समुदाय की आवश्यकताओं की पूर्ति सुनिश्चित हो।
- (ii) खुले स्थान की सीमा यथास्थिति भूखण्ड की सीमा/बिल्डिंग लाइन तक मान्य होगी। परन्तु भूखण्ड की सीमा से 3.0 मीटर तक के स्थान को इस प्रतिबन्ध के अधीन पाथ-वे के रूप में रखा जायेगा, कि ऐसे पाथ-वे का क्षेत्रफल प्रश्नगत खुले स्थान के कुल क्षेत्रफल से 5 प्रतिशत से अधिक नहीं होगा। ऐसे पाथ-वेज अनिवार्यतः परफोरेटेड ब्लॉक्स/सामग्री से निर्मित किए जायेंगे।

2.2.3 लैण्डस्केप प्लान

सक्षम प्राधिकारी द्वारा मानचित्र स्वीकृति के पूर्व लैण्डस्केप प्लान/वृक्षारोपण के निम्न प्राविधानों को सुनिश्चित किया जाएगा तथा पूर्णता-पत्र जारी करने से पूर्व स्थल पर वृक्षारोपण की पुष्टि भी की जाएगी :-

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

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

3.3 समूह आवास (ग्रुप हाऊसिंग)

- 3.3.1 सामान्य अपेक्षाएं समूह आवास/ग्रुप हाऊसिंग का विकास महायोजना, परिक्षेत्रीय विकास योजना तथा ले-आउट प्लान से उपबन्धित रहते हुए किया जाएगा। चार हेक्टेयर एवं अधिक क्षेत्रफल की ग्रुप हाऊसिंग योजनाओं में ले-आउट स्वीकृत कराना अनिवार्य होगा तथा ले-आउट प्लान एवं भवन मानचित्र एक साथ स्वीकृति हेतु प्रस्तुत किए जा सकेंगे।
- 3.3.2 भूखण्ड का क्षेत्रफल भूखण्ड का न्यूनतम क्षेत्रफल 2000 वर्ग मीटर होगा।
- 3.3.3 पहुँच मार्ग ग्रुप हाऊसिंग हेतु प्रस्तावित भूखण्ड न्यूनतम 12 मीटर चौड़ी विद्यमान सड़क पर स्थित होगा। ग्रुप हाऊसिंग ले-आउट प्लान के अन्तर्गत वाहन योग्य मार्गों/सड़कों की चौड़ाई एवं लम्बाई इस उपविधि के प्रस्तर-2.3.1 (I) के अनुसार होगी।
- 3.3.4 स्टिल्ट फ्लोर (I) ग्रुप हाऊसिंग भवनों में पार्किंग के प्रयोजनार्थ स्टिल्ट फ्लोर अनुमन्य होगा।
(II) यदि स्टिल्ट फ्लोर का उपयोग पार्किंग से भिन्न उपयोग में लाया जाता है, तो उसकी गणना एफ.ए.आर. में की जायेगी।
- 3.3.5 पार्क एवं खुले क्षेत्र तथा लैंडस्केपिंग 3000 वर्ग मीटर अथवा इससे अधिक क्षेत्रफल के भूखण्डों में जो जोनल डेवलपमेंट प्लान का भाग हो, के अन्तर्गत योजना के कुल क्षेत्रफल के 10 प्रतिशत की दर से पार्क एवं खुले क्षेत्र का प्राविधान किया जाएगा। जोनल डेवलपमेंट प्लान प्रभावी न होने की दशा में योजना के कुल क्षेत्रफल के 15 प्रतिशत की दर से पार्क एवं खुले क्षेत्र का प्राविधान किया जाएगा। भवन मानचित्र के साथ लैंडस्केपिंग प्रस्ताव का अनुमोदन भी आवश्यक होगा; जिसके अनुसार ग्रुप हाऊसिंग योजना में प्रति हेक्टेयर 50 पेड़ की दर से पेड़ लगाए जाएंगे।
- 3.3.6 भू-आच्छादन, एफ.ए.आर. एवं घनत्व (I) 'ग्रुप हाऊसिंग भवनों में सैट-बैंक, भू-आच्छादन, तल क्षेत्रफल अनुपात एवं घनत्व निम्नवत् होगा:-
(क) 12.5 मीटर तक ऊँचाई के भवनों में चारों ओर न्यूनतम 5.0 मीटर सैट-बैंक होगा।
(ख) 12.5 मीटर से अधिक ऊँचाई के भवनों में प्रस्तर 3.4.5 पर दी गई तालिका के अनुसार सैट-बैंक।
(II) (i) अधिकतम भू-आच्छादन 40 प्रतिशत अनुमन्य होगा। सुरक्षा जोन एवं संरक्षित स्मारकों के प्रतिबन्धित ऊँचाई वाले क्षेत्रों में अधिकतम भू-आच्छादन 55 प्रतिशत तक अनुमन्य होगा।
(ii) ग्रुप हाऊसिंग परियोजना में कुल अनुमन्य एफ.ए.आर. का अधिकतम 0.5 प्रतिशत एफ.ए.आर. कन्वीनिएंट शॉप्स के लिए अनुमन्य होगा।
(III) नए/अविकसित क्षेत्रों में अधिकतम एफ.ए.आर. 2.5 अनुमन्य होगा तथा निर्मित क्षेत्र एवं पूर्व विकसित योजनाओं/आवंटित भूखण्डों में अधिकतम एफ.ए.आर. 1.5 अनुमन्य होगा। उक्त के अतिरिक्त अनुमन्य एफ.ए.आर. का अधिकतम 5.0 प्रतिशत विभिन्न प्रकार की सेवाओं यथा-वातानुकूलित संयंत्र, लिफ्ट के सामने (लिफ्ट के बाहर गलियारे को छोड़कर) 10 वर्ग मीटर तक लॉबी, मम्टी, लिफ्ट के लिए मशीन कक्ष, अलमारियां एवं

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

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

- (IV) नियोजित रूप से विकसित कालोनियों/क्षेत्रों, जिनके ले-आउट प्लान्स सक्षम स्तर से अनुमोदित हैं, में भूखण्डीय विकास की पद्धति पर एक से अधिक भूखण्डों को मिलाकर प्रस्तावित ग्रुप हाउसिंग अथवा अन्य बहुमंजिला निर्माण अनुमन्य नहीं होगा।
- (V) नियमों के अन्तर्गत कय-योग्य एफ.ए.आर. अनुमन्य होगा।
- (VI) "नए/अविकसित क्षेत्रों में ग्रुप हाउसिंग के लिए जनसंख्या घनत्व 330 इकाईयां (1650 व्यक्ति) प्रति हेक्टेयर तक निम्न शर्तों के अधीन अनुमन्य होगा, जबकि निर्मित एवं विकसित क्षेत्रों में ज़ोनल प्लान/ले-आउट प्लान अनुमोदित होने की दशा में तदनुसार घनत्व अनुमन्य होगा अन्यथा अधिकतम 150 इकाई प्रति हेक्टेयर तक घनत्व अनुमन्य होगा:-
- (i) 12 मीटर एवं अधिक किन्तु 18 मीटर से कम चौड़ी सड़क पर 200 इकाईयां प्रति हेक्टेयर।
- (ii) 18 मीटर एवं अधिक किन्तु 24 मीटर से कम चौड़ी सड़क पर 250 इकाईयां प्रति हेक्टेयर।
- (iii) 24 मीटर एवं अधिक चौड़ी सड़कों पर 330 इकाईयां प्रति हेक्टेयर।"
- (VII) सामुदायिक सुविधाओं का प्राविधान इस उपविधि के प्रस्तर-2.4.1 में निर्धारित मानकों के अनुसार किया जायेगा। सुविधाजनक दुकानों का प्राविधान प्रति 1000 व्यक्तियों पर 5 दुकानों के आधार पर किया जाएगा, जो अनुमन्य आच्छादित क्षेत्रफल के अन्तर्गत ही होगा। प्रति दुकान का अधिकतम तल क्षेत्रफल 15 वर्ग मीटर होगा।
- (VIII) प्रवेश द्वार पर 1.6 वर्गमीटर माप का चौकीदार/गार्ड रूम (जिसकी न्यूनतम चौड़ाई अथवा व्यास 1.2 मीटर होगा) अनुमन्य होगा, परन्तु किसी भी दशा में अग्निशमन हेतु वांछित न्यूनतम सैट-बैंक में निर्माण अनुमन्य नहीं होगा।
- (IX) चार हेक्टेयर तक के क्षेत्रफल की ग्रुप हाउसिंग योजना/भूखण्ड के लिए योजना/ भूखण्ड के कुल क्षेत्रफल पर एफ.ए.आर. देय होगा। ऐसी योजना/भूखण्डों में नियोजित होने वाली जनसंख्या के लिए मानकों के अनुसार वांछित सुविधाओं का प्राविधान उक्त एफ.ए.आर. के अन्तर्गत ही किया जायेगा। 4.0 हेक्टेयर से अधिक क्षेत्रफल की ग्रुप हाउसिंग योजनाओं के लिए "नेट" भूमि (योजना के कुल क्षेत्रफल में से 18 मी० एवं अधिक चौड़ी सड़कें, पार्क एवं खुले क्षेत्र (15 प्रतिशत) तथा सामुदायिक सुविधाओं के क्षेत्रफल को घटाते हुए अवशेष भूमि) पर एफ.ए.आर. देय होगा।
- (X) विकास प्राधिकरण/आवास एवं विकास परिषद द्वारा 'बल्क' सेल के रूप में ग्रुप हाउसिंग हेतु आवंटित की जाने वाली भूमि के सम्पूर्ण क्षेत्रफल पर 2.5 एफ.ए.आर. इस प्रतिबन्ध के अधीन अनुमन्य होगा कि योजनान्तर्गत अन्य उपयोगों यथा-व्यावसायिक कार्यालय, औद्योगिक, संस्थागत एवं सामुदायिक सुविधाओं के निर्माण के लिए एफ.ए.आर. उस उपयोग हेतु निर्धारित एफ.ए.आर. की सीमा के अन्तर्गत रहेगा।

- (XI) ग्रुप हाउसिंग परियोजनाओं के सेटबैक क्षेत्र के अंतर्गत बालकनी के प्रोजेक्शन्स इस प्रतिबंध के अधीन अनुमन्य होंगे कि अग्नि सुरक्षा हेतु फायर टैंडर के आवागमन हेतु भू-तल से न्यूनतम 6 मी० ऊँचाई का क्षेत्र अवरोध मुक्त रहेगा तथा इसमें किसी भी प्रकार का प्रोजेक्शन अनुमन्य नहीं होगा। 1.5 मीटर चौड़ाई तक बालकनी की गणना एफ.ए.आर. में सम्मिलित नहीं की जाएगी जबकि 1.5 मीटर से अधिक तथा अधिकतम 3.0 मीटर चौड़ाई तक (स्ट्रक्चरल सेफ्टी सुनिश्चित होने की दशा में) बालकनी के 25 प्रतिशत क्षेत्रफल की गणना एफ.ए.आर. में की जाएगी, परन्तु जहाँ दो भवनों के मध्य की दूरी 9.0 मीटर से कम हो वहाँ 1.5 मीटर से अधिक चौड़ी बालकनी अनुमन्य नहीं होगी। इस सम्बन्ध में अग्निशमन विभाग की अनापत्ति प्रस्तुत की जानी होगी।

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

सी० एण्ड डी० वेस्ट प्लाण्ट

नगर में कुल उत्पादित सी०एण्ड डी वेस्ट 80 एम०टी०डी०,

नगर में संग्रहण हेतु चयनित स्थल – 10

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




नगर निगम बरेली द्वारा वार्ड 37 में 50 एम०टी०डी० क्षमता का सी०एण्ड डी० प्रोसेसिंग प्लाण्ट हेतु भूमि चयनित कर वाउण्ड्री वाल का कार्य पूर्ण करा लिया गया है। प्लाण्ट लगाने हेतु प्रस्ताव आमंत्रित किये गये हैं।

कार्यालय नगर निगम, बरेली।

प्रमाण-पत्र

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


पर्यावरण अभियन्ता
नगर निगम बरेली।
ME



कार्यालय नगर निगम, बरेली

पत्रांक :- 384/एस0टी/न0आ0/2020-21

दिनांक :-

17 अक्टूबर 2020

परियोजना प्रबन्धक,
उ0प्र0 राज्य सेतु निगम लि0
सतु निर्माण इकाई-द्वितीय,
विकास भवन रोड बरेली।

विषय:- निर्माण एवं विध्वंस अपशिष्ट के सम्बन्ध में।

कृपया इस कार्यालय के पत्र सं0 114/ पर्या0वि0/2020-21, दिनांक 09-10-2020 का सन्दर्भ ग्रहण करें। आपके निगम द्वारा सिटी से पुलिस लाइन के मध्य निर्माण कार्य किया जा रहा है। सी0 एण्ड डी0 रूल्स 2016 के अनुसार 300mt सी0 एण्ड डी0 वेस्ट उत्पन्न करने वाली एजेन्सी को ऑनसाइट ट्रीटमेन्ट फैसिलिटी को स्थापित करना आवश्यक है।

मा0 राष्ट्रीय हरित न्यायधिकरण द्वारा नगर निगम क्षेत्र में बढ़ रहे वायु प्रदूषण के रोकथाम हेतु सी0 एण्ड डी0 वेस्ट रूल्स 2016 के अनुपालन में कड़े निर्देश दिये गये हैं। क काम में आपसे सी0 एण्ड डी0 वेस्ट के निस्तारण से संबंधित अपशिष्ट प्रबन्धन योजना मांगी गयी थी। इस संबंध में आपके द्वारा कोई भी कार्यवाही नहीं की गई है तथा नगर के पर्यावरण में आपके द्वारा कराये जा रहे कार्यों से प्रतिकूल असर पड़ रहा है।

सी0 एण्ड डी0 वेस्ट रूल्स 2016 के प्राविधानों को पूरा न करने के कारण पर्यावरण संरक्षण अधिनियम की धारा 15 के तहत एन0जी0टी0 द्वारा दिये गये निर्देशों के क्रम में उक्त दानों कार्यों/घटना के लिये रू0 100000/- (रूपये एक लाख मात्र) का जुर्माना लगाया जाता है।

उपरोक्त जुर्माना धनराशि रू0 100000/- (रूपये एक लाख मात्र) नगर निगम कोष में जमा कराते हुये अद्योहस्ताक्षरी को अवगत कराने का कष्ट करें।

संलग्नक-यथोक्त।

(अभिषेक प्रानन्द)
नगर आयुक्त
नगर निगम बरेली

प्रतिलिपि :- निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

01. मण्डलायुक्त बरेली मण्डल।
02. जिलाधिकारी, बरेली।
03. क्षेत्रीय अधिकारी, उ0प्र0 प्रदूषण कन्ट्रोल बोर्ड बरेली।
04. पर्यावरण अभियन्ता, नगर निगम बरेली को आवश्यक कार्यवाही हेतु।

नगर आयुक्त
नगर निगम बरेली



कार्यालय नगर निगम, बरेली

दिनांक :-

17 अक्टूबर 2020

पत्रांक :- 384/एस0टी/न0आ0/2020-21

परियोजना प्रबन्धक,
उ0प्र0 राज्य सेतु निगम लि0
सेतु निर्माण इकाई-द्वितीय,
विकास भवन रोड बरेली।

विषय:- निर्माण एवं विध्वंस अपशिष्ट के सम्बन्ध में।

कृपया इस कार्यालय के पत्र सं0 114/ पर्या0वि0/2020-21, दिनांक 09-10-2020 का सन्दर्भ ग्रहण करें। आपके निगम द्वारा सिटी से पुलिस लाइन के मध्य निर्माण कार्य किया जा रहा है। सी0 एण्ड डी0 रूल्स 2016 के अनुसार 300mt सी0 एण्ड डी0 वेस्ट उत्पन्न करने वाली एजेन्सी को ऑनसाइट ट्रीटमेन्ट फैसिलिटी को स्थापित करना आवश्यक है।

मा0 राष्ट्रीय हरित न्यायधिकरण द्वारा नगर निगम क्षेत्र में बढ़ रहे वायु प्रदूषण के रोकथाम हेतु सी0 एण्ड डी0 वेस्ट रूल्स 2016 के अनुपालन में कड़े निर्देश दिये गये हैं क कम में आपसे सी0 एण्ड डी0 वेस्ट के निस्तारण से संबंधित अपशिष्ट प्रबन्धन योजना मांगी गयी थी। इस संबंध में आपके द्वारा कोई भी कार्यवाही नहीं की गई है तथा नगर के पर्यावरण में आपके द्वारा कराये जा रहे कार्यों से प्रतिकूल असर पड़ रहा है।

सी0 एण्ड डी0 वेस्ट रूल्स 2016 के प्राविधानों को पूरा न करने के कारण पर्यावरण संरक्षण अधिनियम की धारा 15 के तहत एन0जी0टी0 द्वारा दिये गये निर्देशों के क्रम में उक्त दोनों कार्यों/घटना के लिये रू0 100000/- (रूपये एक लाख मात्र) का जुर्माना लगाया जाता है।

उपरोक्त जुर्माना धनराशि रू0 100000/- (रूपये एक लाख मात्र) नगर निगम कोष में जमा कराते हुये अधोहस्ताक्षरी को अवगत कराने का कष्ट करें।
संलग्नक-यथोक्त।

(अभिषेक शानन्द)

नगर आयुक्त
नगर निगम बरेली

प्रतिलिपि :- निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

01. मण्डलायुक्त बरेली मण्डल।
02. जिलाधिकारी, बरेली।
03. क्षेत्रीय अधिकारी, उ0प्र0 प्रदूषण कन्ट्रोल बोर्ड बरेली।
04. पर्यावरण अभियन्ता, नगर निगम बरेली को आवश्यक कार्यवाही हेतु।

नगर आयुक्त
नगर निगम बरेली



कार्यालय नगर निगम, बरेली

पत्रांक :- 385 / एस0टी / न0आ0 / 2020-21

दिनांक :- 17 अक्टूबर 2020

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

विषय:- निर्माण एवं विध्वंस अपशिष्ट के सम्बन्ध में।

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

मा0 राष्ट्रीय हरित न्यायधिकरण द्वारा नगर निगम क्षेत्र में बढ़ रहे वायु प्रदूषण के रोकथाम हेतु सी0 एण्ड डी0 वेस्ट रूल्स 2016 के अनुपालन में कड़े निर्देश दिये गये हैं, के कम में आपसे सी0 एण्ड डी0 वेस्ट के निस्तारण से संबंधित अपशिष्ट प्रबन्धन योजना मांगी गयी थी। इस संबंध में आपके द्वारा कोई भी कार्यवाही नहीं की गई है तथा नगर के पर्यावरण में आपके द्वारा कराये जा रहे कार्यों से प्रतिकूल असर पड़ रहा है।

सी0 एण्ड डी0 वेस्ट रूल्स 2016 के प्राविधानों को पूरा न करने के कारण पर्यावरण संरक्षण अधिनियम की धारा 15 के तहत एन0जी0टी0 द्वारा दिये गये निर्देशों के कम में उक्त दोनों कार्यों/घटना के लिये रू0 100000/- (रूपये एक लाख मात्र) का जुर्माना लगाया जाता है।

उपरोक्त जुर्माना धनराशि रू0 100000/- (रूपये एक लाख मात्र) नगर निगम कोष में जमा कराते हुये अद्योहस्ताक्षरी को अवगत कराने का कष्ट करें।

संलग्नक-यथोक्त।

(अभिषेक आनन्द)
J.A.S

नगर आयुक्त
नगर निगम बरेली

प्रतिलिपि :- निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

01. मण्डलायुक्त बरेली मण्डल।
02. जिलाधिकारी, बरेली।
03. क्षेत्रीय अधिकारी, उ0प्र0 प्रदूषण कन्ट्रोल बोर्ड बरेली।
04. पर्यावरण अभियन्ता, नगर निगम बरेली को आवश्यक कार्यवाही हेतु।

नगर आयुक्त
नगर निगम बरेली

J.A.S



नगर निगम बरेली सी0एण्ड0डी0 वेस्ट उठान हेतु

स्वच्छ
सर्वेक्षण
2021

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

| स्थल का नाम | सी0एण्ड0डी0 वेस्ट कलेक्शन हेतु चिन्हित वार्ड नंबर |
|---|---|
| कर्मचारी नगर | वार्ड संख्या - 18, 22, 27, 29, 36, 45, 46, 49, 51, 55, 59, 73 |
| आजम नगर (इन्द्रा नगर पानी की टंकी) | वार्ड संख्या - 01, 09, 20, 32, 35, 41, 72 |
| किला (किला क्रासिंग टॉयलेट के पास) | वार्ड संख्या - 30, 34, 47, 56, 58, 66, 68, 74 |
| जगतपुर (पानी की टंकी) | वार्ड संख्या - 11, 17, 33, 39, 40, 48, 53, 52, 71, 75, 78, 79, 80, 43, 02 |
| बड़ी बिहार (सौ फिटा रोड) | वार्ड संख्या- 03, 10, 28, 34, 65, 70 |
| शहदाना कांजी हाउस | वार्ड संख्या - 60, 76, 77, 24, 42, 52, 63, 57 |
| सी0आई0 पार्क | वार्ड संख्या - 08, 69, 61, 54, 75, 15, 16, 64 |
| बेनीपुरी चौधरी | वार्ड संख्या - 38, 37, 31, 06, 19, 40 |
| शान्ति बिहार (गणेश नगर शुगर मिल के पास) | वार्ड संख्या - 04, 05, 07, 12, 13, 21 |
| इन्द्रा नगर बांके बिहारी मन्दिर के पास | वार्ड संख्या - 23, 67, 50, 26, 14 |

- जन सामान्य/व्यवसायिक प्रतिष्ठानों बिल्डर्स से यह अपेक्षित है कि निर्माण के दौरान उत्पन्न मलबा टूटी हुई भवन निर्माण सामग्री का निस्तारण सम्बन्धित वार्ड के लिए उपयुक्त चिन्हित स्थलों पर ही डलवाये जिससे कि नगर निगम द्वारा चिन्हित स्थलों से मलबा उठाकर/ डम्पिंग/सी0एण्ड0डी0 वेस्ट प्रोसेसिंग साइट स्टेशन पर डाला जा सके।
- सी0 एण्ड0डी0 वेस्ट के कलेक्शन हेतु नगर निगम द्वारा समर्पित मोबाइल नं0 18001803817, 7055519637, 7060786153 पर कॉल कर "सी0 एण्ड0 डी0 वेस्ट कलेक्शन की डोर स्टेप सुविधा" नगर निगम अधिकृत एजेन्सी को निर्धारित यूजर फीस देकर प्राप्त कर सकते है।



U.P. STATE BRIDGE CORPORATION LTD.
Office of the Dy. Project Manager
Bridge Construction Unit-II,
Vikas Bhawan Road, Bareilly.(U.P)
Pin-243005



उ०प्र० राज्य सेतु निगम लि०
कार्यालय: उप परियोजना प्रबन्धक
सेतु निर्माण इकाई-द्वितीय,
विकारा मदन रोड, बरेली, उ०प्र०।
पिन-243005
ईमेल- bcubre2upshc@gmail.com
GST NO : 09AAACU3258KSZA

Email- bcubre2upshc@gmail.com
Phone No. 0591-2567109 (CIN-U45203UP19725SGC003623)
GST NO : 09AAACU3258KSZA

पत्रांक :- 198/परावरण/उपपरामु/आ/2021/22/ दिनांक 30/12/2021

सेवा में,
प्रभागीय वनाधिकारी,
वन एवं वन्य जीव प्रभाग,
बरेली।

विषय :- दिनांक 16.12.2021 को जिलाधिकारी महोदय, बरेली की अध्यक्षता में आहूत की गयी जिला पर्यावरण
समिति की बैठक के कार्यवृत्त की अनुपालन आख्या।

संदर्भ :- जिलाधिकारी महोदय, बरेली का पत्रांक 2405/18-1(पर्यावरण समिति) दिनांक 20.12.2021

महोदय,

उपरोक्त सन्दर्भित पत्र में दिये गये निर्देशों के अनुपालन में कार्यवृत्त संख्या-4(b), 4(j) एवं 4(L) के
सम्बन्ध में सादर अवगत कराना है कि इस इकाई के अन्तर्गत रेल उपरिगामी सेतु, चौपला का निर्माण कार्य सेतु
निगम द्वारा कराया जा रहा है एवं लाल फाटक पर रेल उपरिगामी सेतु का निर्माण कार्य रेलवे विभाग एवं सेतु
निगम द्वारा सम्पादित कराया जा रहा है। वर्तमान में लाल फाटक उपरिगामी सेतु पर निगम द्वारा कराये जा रहे
कार्य की भौतिक प्रगति 80 प्रतिशत के सापेक्ष 72 प्रतिशत एवं रेलवे विभाग द्वारा कराये जा रहे कार्य की प्रगति
20 प्रतिशत के सापेक्ष 12 प्रतिशत प्राप्त की जा चुकी है। सर्विस रोड का कार्य प्रगति पर है। इस मार्ग से
गुजरने वाले यातायात से उत्सृजित धूल की रोक-थाम हेतु नियमित रूप से वाटर टैंकर के द्वारा पानी का
छिड़काव कराया जा रहा है। रेल उपरिगामी सेतु, लाल फाटक के संरक्षण में आने वाले वृक्षों का वन विभाग के
माध्यम से ट्रांसलोकेट कराया जा चुका है।

सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

पत्रांक : /
प्रतिलिपि :

श्रीमान् जिलाधिकारी महोदय, बरेली को उनके उपरोक्त सन्दर्भित पत्र के कम में सादर सूचनार्थ प्रेषित।

(बी० के० सेन)
उप परियोजना प्रबन्धक
दि०. /12/2021

उप परियोजना प्रबन्धक

| क्र०स० | जनपद बरेली में स्थित पी०यू०सी० सेन्टर का नाम | टाइप |
|--------|---|---------|
| 1. | स्टार पर्यावरणीय समिति, निकट एम०जे०पी० रोहिलखण्ड विश्वविद्यालय, बाईपास रोड, बरेली | डीजल |
| 2. | अमित वेलफेयर सोसाइटी, फरीदपुर, बरेली | डीजल |
| 3. | अमित वेलफेयर सोसाइटी, फरीदपुर, बरेली | पेट्रोल |
| 4. | आनन्द डीजल आटो इक्व्रीकल, नवाबगंज, बरेली | पेट्रोल |
| 5. | आनन्द डीजल आटो इक्व्रीकल, नवाबगंज, बरेली | डीजल |
| 6. | बरकाती वेलफेयर सोसाइटी, निकट आर०टी०ओ० ऑफिस, बरेली | पेट्रोल |
| 7. | बरकाती वेलफेयर सोसाइटी, निकट आर०टी०ओ० ऑफिस, बरेली | डीजल |
| 8. | भारत मोटर जन कल्याण शिक्षा समिति, माल गोदाम रोड, बरेली | डीजल |
| 9. | भारत मोटर जन कल्याण शिक्षा समिति, माल गोदाम रोड, बरेली | पेट्रोल |
| 10. | ध्रुव एमूजमेन्ट लि०, स्टेडियम रोड, बरेली | पेट्रोल |
| 11. | ध्रुव एमूजमेन्ट लि०, स्टेडियम रोड, बरेली | डीजल |
| 12. | डाईव वेल सर्विस स्टेशन, कोहाड़ापीर, बरेली | पेट्रोल |
| 13. | डाईव वेल सर्विस स्टेशन, कोहाड़ापीर, बरेली | डीजल |
| 14. | ग्रीन फील्ड वेलफेयरी सोसाइटी, सुरेश शर्मा, नगर, बरेली | पेट्रोल |
| 15. | ग्रीन फील्ड वेलफेयरी सोसाइटी, सुरेश शर्मा, नगर, बरेली | डीजल |
| 16. | जागबनी पॉलूशन फ्री वेलफेयर,सोसाइटी, नरियावल रोड, बरेली | पेट्रोल |
| 17. | जे०बी० मोटर्स, सिविल लाइन्स, बरेली | पेट्रोल |
| 18. | जे०बी० मोटर्स, सिविल लाइन्स, बरेली | डीजल |
| 19. | के०एल० मोटर्स वर्क्स, ट्रासपोर्टनगर, बरेली | पेट्रोल |
| 20. | के०एल० मोटर्स वर्क्स, ट्रासपोर्टनगर, बरेली | डीजल |
| 21. | कुमार पर्यावरण सेवा समिति, हसनपुर, तहसील-बहेड़ी, बरेली | पेट्रोल |
| 22. | कुमार पर्यावरण सेवा समिति, हसनपुर, तहसील-बहेड़ी, बरेली | डीजल |
| 23. | कुमार पर्यावरण सेवा समिति, भोजीपुर तहसील-बहेड़ी, बरेली | डीजल |
| 24. | कुमार पर्यावरण सेवा समिति, भोजीपुर तहसील-बहेड़ी, बरेली | पेट्रोल |
| 25. | कुर्मी पर्यावरण सेवा समिति, नैनीताल रोड, आटामण्डा, बरेली | पेट्रोल |
| 26. | कुर्मी पर्यावरण सेवा समिति, नैनीताल रोड, आटामण्डा, बरेली | डीजल |
| 27. | कुसुम वेलफेयर सोसाइटी, कर्मपुर चौधरी, नैनीताल रोड, बरेली | पेट्रोल |
| 28. | कुसुम वेलफेयर सोसाइटी, कर्मपुर चौधरी, नैनीताल रोड, बरेली | डीजल |
| 29. | कुसुम वेलफेयर सोसाइटी, दीनदायल पुरम, बरेली | पेट्रोल |
| 30. | कुसुम वेलफेयर सोसाइटी, दीनदायल पुरम, बरेली | डीजल |
| 31. | लोक पर्यावरण सेवा समिति, मीरगंज, बरेली | पेट्रोल |
| 32. | लोक पर्यावरण सेवा समिति, मीरगंज, बरेली | डीजल |
| 33. | माँ पूर्णागिरी पर्यावरण सेवा समिति, नवाबगंज, बरेली | डीजल |
| 34. | माँ पूर्णागिरी पर्यावरण सेवा समिति, नवाबगंज, बरेली | पेट्रोल |
| 35. | अजहर सेवा समिति, नवाबगंज, बरेली | पेट्रोल |
| 36. | बालाजी आटो फ्यूल, कर्मचारी नगर, बरेली | पेट्रोल |
| 37. | बालाजी आटो फ्यूल, कर्मचारी नगर, बरेली | डीजल |
| 38. | हरिशचन्द्र लाला एण्ड सन्स, स्वाला नगर, बरेली | डीजल |
| 39. | हरिशचन्द्र लाला एण्ड सन्स, स्वाला नगर, बरेली | पेट्रोल |
| 40. | जय माँ बैष्णो सेवा समिति, फतेहगंज, पूर्वी, बरेली | पेट्रोल |
| 41. | जय माँ बैष्णो सेवा समिति, फतेहगंज, पूर्वी, बरेली | डीजल |
| 42. | के०जी०एन० पर्यावरण सेवा समिति, गुप्ता कार बाजार, बरेली | पेट्रोल |
| 43. | के०जी०एन० पर्यावरण सेवा समिति, गुप्ता कार बाजार, बरेली | डीजल |
| 44. | खुर्रमखान पर्यावरण सेवा समिति, श्यामगंज, बरेली | डीजल |
| 45. | खुर्रमखान पर्यावरण सेवा समिति, श्यामगंज, बरेली | पेट्रोल |
| 46. | कुनाल वेलफेयर सोसाइटी, करगैना, बरेली | पेट्रोल |
| 47. | कुनाल वेलफेयर सोसाइटी, करगैना, बरेली | डीजल |
| 48. | नव पर्यावरणीय समिति, इज्जतनगर, बरेली | डीजल |

| | | |
|-----|---|---------|
| 49. | नव पर्यावरणीय समिति, इज्जतनगर, बरेली | पेट्रोल |
| 50. | निर्मल वेलफेयर सोसाइटी, आंवला, बरेली | पेट्रोल |
| 51. | निर्मल वेलफेयर सोसाइटी, आंवला, बरेली | डीजल |
| 52. | पर्यावरण विकास समिति, आंवला, बरेली | पेट्रोल |
| 53. | कादरी सेवा समिति, नकटिया, बरेली | पेट्रोल |
| 54. | कादरी सेवा समिति, नकटिया, बरेली | डीजल |
| 55. | संकट मोचन सेवा संस्थान, आशापुरम, स्टेडियम रोड, बरेली | डीजल |
| 56. | संकट मोचन सेवा संस्थान, आशापुरम, स्टेडियम रोड, बरेली | पेट्रोल |
| 57. | शिवा पर्यावरण सेवा समिति, राधा स्वामी सत्संग, बहेडी, बरेली | पेट्रोल |
| 58. | शिवा पर्यावरण सेवा समिति, राधा स्वामी सत्संग, बहेडी, बरेली | डीजल |
| 59. | श्री खाटू श्याम जी पर्यावरण संरक्षण समिति, गुप्ताकार बाजार, पीलीभीत बाईपास रोड, बरेली | डीजल |
| 60. | श्री खाटू श्याम जी पर्यावरण संरक्षण समिति, गुप्ताकार बाजार, पीलीभीत बाईपास रोड, बरेली | पेट्रोल |
| 61. | श्री खाटू श्याम जी पर्यावरण संरक्षण समिति, डेलापीर मण्डी, सुपर मार्केट, बरेली | पेट्रोल |
| 62. | श्री खाटू श्याम जी पर्यावरण संरक्षण समिति, डेलापीर मण्डी, सुपर मार्केट, बरेली | डीजल |
| 63. | श्री बाके बिहारी पर्यावरण सेवा समिति, रामानुज पैलेस बीसलपुर रोड, फरीदपुर, बरेली | डीजल |
| 64. | श्री बाके बिहारी पर्यावरण सेवा समिति, रामानुज पैलेस बीसलपुर रोड, फरीदपुर, बरेली | पेट्रोल |
| 65. | श्री बाके बिहारी पर्यावरण सेवा समिति, आंवला बरेली | पेट्रोल |
| 66. | श्री बाके बिहारी पर्यावरण सेवा समिति, आंवला बरेली | डीजल |
| 67. | श्री साँई पर्यावरण संस्थान,, बाईपास रोड, बेहडी, बरेली | डीजल |
| 68. | श्री साँई पर्यावरण संस्थान,, बाईपास रोड, बेहडी, बरेली | पेट्रोल |
| 69. | श्री सिद्धबाबा फिलिंग स्टेशन (आई0ओ0सी0एल0) डीलर, मिनी बाईपास, बरेली | पेट्रोल |
| 70. | श्री सिद्धबाबा फिलिंग स्टेशन (आई0ओ0सी0एल0) डीलर, मिनी बाईपास, बरेली | डीजल |
| 71. | स्टार पर्यावरण समिति निकट एम0जे0पी0 रोहिलखण्ड, विश्वविद्यालय, बरेली | पेट्रोल |
| 72. | सुरेश बाबू प्रदूषण सेवा समिति, ग्राम-मेगी नगला, सरकार, बरेली | पेट्रोल |
| 73. | सुरेश बाबू प्रदूषण सेवा समिति, ग्राम-मेगी नगला, सरकार, बरेली | डीजल |
| 74. | प्रजापति सेवा समिति, फरीदपुर, बरेली | डीजल |
| 75. | प्रजापति सेवा समिति, फरीदपुर, बरेली | पेट्रोल |
| 76. | राधे कृष्णा पर्यावरण सेवा समिति, रामगंगा तिराह, बरेली | पेट्रोल |
| 77. | राधे कृष्णा पर्यावरण सेवा समिति, रामगंगा तिराह, बरेली | डीजल |
| 78. | साईराम पर्यावरण सेवा समिति, फतेहगंज, पश्चिमी, बरेली | डीजल |
| 79. | साईराम पर्यावरण सेवा समिति, फतेहगंज, पश्चिमी, बरेली | पेट्रोल |
| 80. | संस्कार सेवा सस्थान पंचशील नगर, पीलीभीत बाईपास रोड, बरेली | पेट्रोल |
| 81. | संस्कार सेवा सस्थान पंचशील नगर, पीलीभीत बाईपास रोड, बरेली | डीजल |
| 82. | सरीक हुसैन वेलफेयर सोसाइटी, शाहबाद, देवरनियाँ, बरेली | डीजल |
| 83. | सरीक हुसैन वेलफेयर सोसाइटी, शाहबाद, देवरनियाँ, बरेली | पेट्रोल |
| 84. | शिवम वेलफेयर सोसाइटी, साउथ नं0-7 ऑन शाहजहाँपुर हाईवे, बरेली | पेट्रोल |
| 85. | शिवम वेलफेयर सोसाइटी, साउथ नं0-7 ऑन शाहजहाँपुर हाईवे, बरेली | डीजल |
| 86. | श्री श्याम वेलफेयर सोसाइटी, निकट रामगंगा, हास्पिटल, बदायूँ रोड, बरेली | पेट्रोल |
| 87. | स्टार पर्यावरणीय समिति, निकट एम0जे0पी0 रोहिलखण्ड विश्वविद्यालय, बाईपास रोड, बरेली | डीजल |



उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड

UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

संदर्भ सं०

Ref. No.....C-32200 /CL/ 294B/ AC-P-119-20

दिनांक

Date ...S: 2.1.2020

सेवा में,

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

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

यह कि, माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा ओ0ए0 संख्या-681/2018 में दिनांक 08.10.2018 के द्वारा नॉन अटैन्मेंट शहरों से संबंधित सभी राज्यों एवं केन्द्रशासित प्रदेशों में "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" का गठन किये जाने, "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" द्वारा 02 माह के अन्दर नॉन अटैन्मेंट शहरों की वायुगुणवत्ता में सुधार लाये जाने हेतु कार्ययोजना तैयार किये जाने एवं कार्ययोजना के लागू होने से 06 माह के अन्दर नॉन अटैन्मेंट शहरों की वायुगुणता निर्धारित मानकों के अनुरूप लाये जाने हेतु आदेश पारित किये गये थे।

यह कि, राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश के अनुपालन में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेंट शहरों यथा आगरा, प्रयागराज, अनपरा, बरेली, फिरोजाबाद, गजरौला, गाजियाबाद, झांसी, कानपुर, खुर्जा, लखनऊ, मुरादाबाद, नोएडा, रायबरेली तथा वाराणसी की वायुगुणता में सुधार लाने के लिए कार्ययोजना बनाये जाने हेतु दिनांक 02.01.2019 को "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" गठित की गयी एवं "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" द्वारा प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेंट शहरों में वायुगुणता के सुधार हेतु कार्ययोजना बनायी गयी। कमेटी द्वारा बनायी गयी कार्ययोजना को उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, दिल्ली प्रेषित किया गया जिसे केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, दिल्ली द्वारा अनुमोदित किया गया है। उक्त कार्ययोजना को उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ की वेबसाइट http://www.uppcb.com/pdf/ACTION-PLAN_100519.pdf पर भी अपलोड किया गया।

यह कि, यह कि, राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा उपरोक्तानुसार पारित आदेश के अनुपालन में प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेंट शहरों की वायुगुणता में सुधार लाये जाने हेतु बनायी गयी कार्ययोजना के अनुश्रवण तथा प्रभावी क्रियान्वयन हेतु उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा प्रमुख सचिव, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग, उ0प्र0 शासन की अध्यक्षता में दिनांक 14.06.2019 के द्वारा "एअर क्वालिटी मॉनीटरिंग कमेटी" का पुनर्गठन किया गया।

यह कि, प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेंट शहरों के वायु प्रदूषण नियंत्रण के संबंध में बनायी गयी कार्ययोजना के अर्न्तगत दीर्घकालीन एवं अल्पकालीन कार्यबिन्दु तथा इसके क्रियान्वयन की समयसीमा निर्धारित करते हुये प्रदेश के संबंधित जिम्मेदार विभागों/प्राधिकरणों/संस्थाओं यथा नगर विकास विभाग, ट्रान्सपोर्ट विभाग, पी0डब्लू0डी0, एन0एच0ए0आई0, यातायात, फूड एवं सिविल सप्लाइ, विकास प्राधिकरण/आवास विकास, वन, कृषि, औद्योगिक विकास, आयल कम्पनी/सी0एन0जी0, गृह, एन0एम0सी0जी0, जिला प्रशासन, वाहन निर्माता कम्पनी, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, मिनिस्ट्री आफ रोड ट्रान्सपोर्ट एण्ड हाईवे, सिचाई विभाग एवं उद्यान विभाग को कार्ययोजना के अर्न्तगत वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु इनसे संबंधित कार्यबिन्दुओं पर प्रभावी कार्यवाही किये जाने हेतु दायित्व निर्धारित किये गये हैं।

यह कि, मुख्य सचिव, उ0प्र0 शासन द्वारा अपने पत्र संख्या-एन0जी0टी0130(2) 55-पर्या-2-2019 /09 (रिट)/2016 दिनांक 11.04.2019 द्वारा उत्तर प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेंट शहरों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु बनायी गयी कार्ययोजना के प्रभावी क्रियान्वयन/अनुपालन हेतु प्रदेश के संबंधित जनपदों के जिलाधिकारियों एवं संबंधित विभागों के अपर मुख्य सचिव/प्रमुख सचिव को निर्देश जारी किये गये हैं।

यह कि, माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा ओ0ए0 संख्या-681/2018 में दिनांक 20.11.2019 द्वारा उत्तर प्रदेश के 15 नॉन अटैन्मेंट शहरों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण हेतु निर्मित कार्ययोजना के अर्न्तगत निर्धारित किये गये कार्यबिन्दुओं की माइक्रोप्लानिंग किये जाने के संबंध में पारित आदेश का सुसंगत अंश निम्नवत् है:-

टी.सी.-12वी, विभूति खण्ड, गोमती नगर,

लखनऊ- 226010

दूरभाष : 522-2720831, 2720828

फैक्स : 0522 - 2720764, 2720676

ई-मेल : info@uppcb.comवेबसाइट : www.uppcb.com

gomti Letter head 25-05-2016

T.C.-12V, Vibhuti Khand, Gomti Nagar
Lucknow - 226010

Phone : 0522-2720831, 2720828

Fax : 0522 - 2720764

Email : info@uppcb.comWeb Site : www.uppcb.com

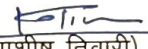
"With regard to direction No.(VIII), there is compliance by 38 cities. Let the States/UTs ensure compliance with regard to the remaining cities within by 30.06.2020. In default, the States/UTs will be liable to pay@Rs. 5 lakhs per month till compliance. The compensation may be recovered by the States/UTs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

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

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

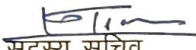
उक्त निर्देशों का अनुपालन निर्धारित समय सीमा में सुनिश्चित कराते हुए कृत कार्यवाही की आख्या से बोर्ड को अवगत कराने का कष्ट करें।

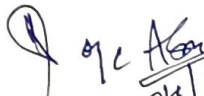
भवदीय,


(आशीष तिवारी)
सदस्य सचिव

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

1. प्रमुख सचिव, गृह, उ0प्र0 शासन, लखनऊ।
2. सदस्य सचिव, केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, परिवेश भवन, ईस्ट अर्जुन नगर, दिल्ली।
3. जिलाधिकारी, आगरा, प्रयागराज, सोनभद्र (अनपरा), बरेली, फिरोजाबाद, अमरोहा (गजरौला), गाजियाबाद, झांसी, कानपुर, बुलन्दशहर (खुर्जा), लखनऊ, मुरादाबाद, गौतमबुद्ध नगर (नोयडा), रायबरेली एवं वाराणसी।
4. क्षेत्रीय अधिकारी, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड आगरा, प्रयागराज, सोनभद्र (अनपरा), बरेली, फिरोजाबाद, बिजनौर (गजरौला), गाजियाबाद, झांसी, कागपुर, बुलन्दशहर (खुर्जा), लखनऊ, मुरादाबाद, नोयडा, रायबरेली एवं वाराणसी।


सदस्य सचिव


04/21/2020

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

| No. | Non-Attainment Cities | Pollution Source | Identified Stretches/Regions | GPS Coordinate |
|-----|-----------------------|---------------------------------|--|---|
| | Bareilly | Construction | Chaupala Chauraha (road over bridge) Satellite Chauraha (road over bridge) Lal Fatak (road over bridge) | 28.352284,79.409615, 28.351706, 79.438285, 28.317084, 79.421875 |
| | | Road Dust/ Unpaved Roads | Chaupala Chauraha, Satellite Chauraha, Lal Fatak | 28.352284,79.409615, 28.351706, 79.438285, 28.317084, 79.421875 |
| | | Industrial | C.B. Ganj Industrial Area Parshakhera Industrial Area | 28.406724, 79.368529 28.426541, 79.358359 |
| | | Vehicular/Traffic Congestion | Chaupala Chauraha, Satellite Chauraha, Lal Fatak, Qila Chauraha, Ayub Khan Chauraha, Shyam Ganj Chauraha, Kutubkhan Chauraha, Batlar Plaza Near Chawki Chauraha, Near City Station | 28.352284,79.409615, 28.351706, 79.438285, 28.317084, 79.421875 28.368611, 79.400446 28.355288, 79.417628 28.359714, 79.428546 28.364508, 79.414991 28.349375, 79.419777 28.355313, 79.405629 |
| | | Garbage Dumping/Burning | Bakarganj | 28.360384, 79.392729 |
| | | Open Plots/ Parking Spaces | Subhasnagar Railway Ground, Shahdana Railway Ground, Near Delapeer Petrol Pump, Behind Central Jail Mini bypass road | 28.340044,79.408911 28.364685, 79.430618 28.385202, 79.435216 28.388444, 79.415987 |
| | | Mining | Nil | |

Chy
CA.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
(R.4)

Annex-IP-1

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

List of Industries Compliance Status of APCS

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

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

Annex-IP-4

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

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

Annex-IP-6

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

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

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

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

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

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

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

Closures in Regional Office Bareilly

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

| Prosecution on Industries in Regional Office Bareilly | |
|--|---|
| S.N. | Name of Industries |
| 1 | M/S New Sania Brick Field, Village Gopalpur Nagriya, Tehsil Sadar, Distt. Bareilly |
| 2 | M/S Uttam Brick Field, Village Badshahnagar, Tehsil Sadar, Distt. Bareilly |
| 3 | M/s Fahad Brick Udyog, Village Bhagwanpur Phulwa Tehsil Faridpur, Distt. Bareilly |
| 4 | M/S Salman Brick Field, Village Bahuapur, Tehsil Sadar, Distt. Bareilly |
| 5 | M/S Sarang Brick Field village Richa, Bhuta, Tehsil Faridpur, Distt. Bareilly |
| 6 | M/S New Daymond Bareick Field village Richa, Bhuta, Tehsil Faridpur, Distt. Bareilly |
| 7 | M/S Nimani Panels Pvt. Ltd., B-27, Road no.-5, U.P.S.I.D.C., Industrail Area Parsakhera, Bareilly |

Show Cause List on Regional Office Bareilly

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

Current Status of Identified Brick Kilns including Zig/Zag in Regional Office Bareilly

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

Annex-WB-1

कार्यालय पर्यावरण अभियन्ता, नगर निगम, बरेली


पत्रांक :- ~~न/प~~ / पर्या0अभि0 / 2020-21

दिनांक :- 22 मार्च 2021

प्रमाण पत्र

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

| क्र०सं० | मद का नाम | आवंटित धनराशि | व्यय धनराशि |
|---------|--------------------------|---------------|--------------|
| 01. | डोर-टू-डोर कूड़ा कलेक्शन | 30000000.00 | 30000000.00 |
| 02. | पेट्रोल/ऑयल/डीजल | 65000000.00 | 65000000.00 |
| 03. | वाहनों का क्य/मरम्मत | 15000000.00 | 15000000.00 |
| 04. | वेतन | 72000000.00 | 72000000.00 |
| | कुल योग | 182000000.00 | 182000000.00 |


पर्यावरण अभियन्ता
नगर निगम बरेली

Annex-WB-2



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

AMBIENT AIR QUALITY MONITORING

| | |
|---|---|
| Station | Bakarganj Dumping site, Mehboob nagar, Bareilly |
| Date : | 12-03-2021 |
| Monitored By | S.S.Chauhan (S.A), S.B.Dwivedi (F.A) Laxmi Narayan (L.A) |
| Parameter | PM 10 |
| Concentration 24 Hour Average ($\mu\text{g}/\text{M}^3$) | 537.22 |
| SO _x ($\mu\text{g}/\text{M}^3$) | 25.41 |
| NO _x ($\mu\text{g}/\text{M}^3$) | 43.62 |


F.A/L.A


S.A


A.E.E.


R.O

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

1-Awareness Generation (IEC Activities)

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

2-Availability of implements to individuals farmers and Farm Machinery Banks to FPO's & Societies

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

Individual Farmers :

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

Farm Machinery Banks :

- Farm Machinery Banks will be provided at 80% subsidy in the following manner.
 - (a) FMB of Rs. 5 – 15 Lakh to FPO's farmer Societies, Cooperative Societies and Cane Societies.
 - Rs. 5.00 Lakh - from CRM Scheme - CRM Implements
80% subsidy is Rs 4.00 Lakh
 - Rs. 10.00 Lakh – From SMAM Scheme – CRM and Other implements
80% subsidy is Rs. 8.00 Lakh
 - (b) FMB of Rs. 5.00 Lakh – To Cooperative , Cane Societies & Panchayats
80% subsidy i.e. Rs. 4.00 Lakh from CRM Scheme

Progress of Implement Distribution (Till 2020-21 :

| | |
|---|-------|
| - Individual Farmers | 31501 |
| - Farm Machinery Banks to Societies and FPO's | |
| (a) Rs. 5.00 – 15.00 Lakh | 4750 |
| (b) Rs. 5.00 Lakh | 900 |

Action Plan for 2021-22

Individual Farmers at 50% subsidy

CRM Scheme **7160**

Farm Machinery Banks at 80% subsidy-

| | |
|---|-----|
| (a) Rs. 5.00 to 15.00 lakh to FPO's, Farmer Societies (Rs. 5.00 Lakh from CRM Scheme Rs. 10.00 Lakh from SMAM Scheme) | 800 |
| (b) Rs. 5.00 Lakh from CRM Scheme (Cooperative Societies, Cane Societies & Panchayats) | 900 |

Time Line

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

3- Innovative Activities

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

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

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

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

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

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

4- Supplying Stubble to Cow Shelters :

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

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

Progress :

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

Annex-WB-4

कार्यालय पर्यावरण अभियन्ता, नगर निगम, बरेली

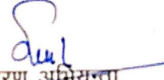
संक्रांक :- प्र.नं० /पर्या0अभि0/2020-21

दिनांक :- २२ मार्च 2021

प्रमाण पत्र

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

सथरापुर में प्रोसेसिंग प्लाण्ट के सिविल कार्यों हेतु जल निगम के सी0एण्ड डी0एस से कुल 2409.82 करोड़ की योजना बनायी गयी है जिसकी स्वीकृति शासन द्वारा प्रदान की जा चुकी है।


पर्यावरण अभियन्ता
नगर निगम बरेली