

BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL**PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI****(Through Video Conferencing)****M.A No. 80/2015****In****O.A No. 09/2013(THC) (WZ)****In the matter of :****Bhausahab****.... Applicant****Versus****State of Maharashtra and Ors.****.... Respondent(s)****I N D E X**

S. No.	PARTICULARS	PAGE NO.
1.	Inspection Report of Solid Waste Management Plant of Ahmednagar Municipal Corporation at Burudgaon in compliance of Hon'ble NGT order dated 23.09.2020	1 - 16
2.	Annexure-I, Copy of Ahmednagar Municipal Corporation (AMC) Contract with Legacy Waste Biomining contractor.	17 - 25
3.	Annexure-II, Copy of AMC contract with Municipal Solid waste (MSW) with operator of MSW Processing.	26 - 31
4.	Annexure-III, Copy of AMC contract with operator of Biomethanization.	32 - 40
5.	Annexure-IV, Copy of AMC Contract with operator of Animal Incinerator Plant	41
6.	Annexure-V, Copy of Plastic waste recycling registration of M/s. Kapila Enterprise's Plastic	42 – 48
7.	Annexure-VI, Quantity of Plastic Waste sent to the recycler during Feb 2020 to Sept 2020	49
8.	Annexure-VII, Monthly receipt of MSW at the plant site i.e. Burudgaon, Ahmednagar, during Sept 2019 to Sept 2020	50

9.	Annexure-VIII, Copy of application for grant of Authorization for Burudgaon MSW site made by AMC to Maharashtra Pollution Control Board (MPCB)	51
10.	Annexure-IX, Process flow Chart of processing and disposal MSW received at the plant site	52
11.	Annexure-X, Copy of representation received from the applicant and villagers	53 - 54
12.	Annexure-XI, Copy of application for grant of Consent to Establish (CTE) for Biomethanization plant made by AMC to MPCB	55
13.	Annexure-XII, Copy of application for grant of CTE for Animal Incineration plant made by AMC to MPCB	56



Bharat Kumar Sharma
Regional Director,
Central Pollution Control Board,
Regional Directorate, Pune

Date: 09.11.2020

Place: Delhi

INSPECTION REPORT OF SOLID WASTE MANAGEMENT PLANT OF AHMEDNAGAR MUNICIPAL CORPORATION AT BURUDGAON

1.0 BACKGROUND:

The Hon'ble National Green Tribunal (NGT), passed the following order dated 23/09/2020 in the matter of M.A. No. 80/2015 in Original Application No. 09/2013 (THC) (WZ); Shri. Bhausaheb versus State of Maharashtra and others:

- 1. Learned counsel appearing for the State of Maharashtra and the Municipal Corporation of Ahmednagar has submitted that the plant is in operation while learned counsel appearing for the applicant has submitted that it was tested and again closed. It has further been argued that the dead animals are seen in the garbage of plant.*
- 2. Accordingly, CPCB is directed to visit the site and submit a factual report with regard to running of the plant, capacity of the plant, gap with regard to capacity to dispose and generation per day and what action are required to be taken. Report be submitted within four weeks.*
- 3. Let a report in the matter be filed by e-mail at judicial-ngt@gov.in preferably in the form of searchable PDF/ OCR Support PDF and not in the form of Image PDF.*
- 4. Both the parties are directed to submit their written submissions.*
- 5. List it on 28.10.2020.*

In compliance with the aforesaid order of the Hon'ble NGT, Sh. Shashikant Lokhande, Scientist E, Regional Directorate, CPCB, Pune, visited the plant site at Survey No. 34, Burudgaon, Tehsil & District Ahmednagar on 14/10/2020 with regard to municipal solid waste management and slaughter house waste/dead animal waste management. During the visit, Shri. Narsing Sarvottamrao Paithankar, Health Officer, Ahmednagar Municipal Corporation (AMC), was present.

2.0 Plant & Machineries installed at the site and their operation:

The plant site is spread in about 20 acres having 3.6 meter RCC wall with 0.6 meter chain link fencing on it across its periphery and having the following facilities;

- a)** Legacy Solid Waste site with bio-mining facility
- b)** Municipal Solid Waste Processing Facility (having segregation and composting) and landfill facilities
- c)** Biomethanization facility for segregated vegetable waste and waste from slaughterhouse
- d)** Incineration facility for dead animals

Ahmednagar Municipal Corporation (AMC) operates the above facilities through outsourcing (Copy of Contract with Outsource Agencies are given at **Annexure I to IV**). Details of plant and machinery installed at the above facilities and their working are given in subsequent paragraphs. The site has also Biomedical Waste management facility located in South East corner of the plant walled along its periphery with separate entrance and separately operated.

2.1 Legacy Solid Waste site with bio-mining facility

The total area of the Legacy solid waste site is about 15 acres having about one lakh cubic meter (80,000 tons - considering density of legacy waste as 0.8 metric ton/cubic meter, as informed by the operator) of legacy solid waste.

The waste is lifted followed by preparation of windrows of 70 m long with 6 meter wide with 3.5 m height for 30 days with application of bio-culture that helps in further reducing the size of material and controlling the odour.

This is followed by sieving using vibrators of different mesh sizes. The +30 mm sizes are further subjected to air blowing to separate plastic wastes (**Photograph-01**). The generated plastic waste has been send to plastic waste recycler and copy of Recycler registration given at **Annexure V**. The

total 637.28 MT of plastic waste has been sent to the recycler and details as provided by AMC is given at **Annexure-VI**. The -30 mm and +5mm sizes are sent for land filling or low-lying area filling. The -5mm sizes are collected as compost. 04 numbers of windrows were found to be ready for further processing.

02 numbers of vibrators have been installed and each having capacity of 480 metric tons/8 hour batch. The vibrators are operating for one batch a day.

The bio-mining and processing of legacy waste have commenced from 25/1/2020 and about 82000 cubic meter (65,600 metric tons) of legacy wastes have been processed clearing about 10 acres of land out of 15 acres of legacy waste dumpsite. With regard to the remaining legacy waste of about 18000 m³(about 14,400 MT), 4000 metric tons have been processed with the completion of windrows period of 30 days and are ready for further segregation into compost, plastic wastes and landfillable wastes. The other 10,400 MT are still in the legacy dumpsite, which needs to be excavated and further processed.

2.2 Municipal Solid Waste Processing Facility (having segregation and composting) and landfill facilities:

Considering previous 13 months data of municipal solid waste received at the facility during Sept 2019 to Sept 2020 as given at **Annexure-VII**, average generation of **MSW is 160 TPD**. These details indicate that MSW plant at Burudgaon is receiving un-segregated MSW quantity more than AMC has applied in the authorization (copy of authorization application is given at **Annexure-VIII**).

The total area used for MSW processing and disposal i.e. segregation, composting and landfill is about 5.2 acres having landfill facility of about 01 acre area. Two covered shades of 1200 sq. m and 760 sq m. are installed for segregation of MSW and post-windrow processing of segregated compostable materials respectively.

MSW received at the plant is first subjected to manual segregation on floor followed by on conveyor belts **(Photograph-02)**. Segregated materials such as plastics, glass, etc. are stored separately and sent for recycling/resource recovery. After this, the wastes are passed through a trommel having mesh of 100 mm. The +100 mm size is sent for landfilling and segregated plastic for recycle. The 100 mm size is subjected to windrows for 40 days followed by screening through 35 mm and 4mm mesh using trommels. The -4 mm size is derived as compost (Process flow chart is given at **Annexure-IX and photo given at Photograph-03**). The +4mm and -100mm are again subjected to windrows and are passed through the said two sieves for about two cycles. Thereafter, the left over +4mm and -100mm are sent for land filling.

Construction of the landfill (84m X84m X 8.5m) was started in March 2017 and commissioned w.e.f. 22/6/2020 having life for two years, as informed. It is equipped with liner system and leachate collection system. An Effluent Treatment Plant (ETP) of capacity 5 MLD has installed to treat leachate. The waste processing facility has also been commissioned w.e.f. 22/6/2020.

The three trommels installed are of capacities of 20 TPH, 7.5 TPH and 5 TPH corresponding to 100 mm, 35 mm and 4 mm respectively. Besides, supporting machineries i.e. excavators, compactors, tractors, etc. are also in use.

2.3 Biomethanization facility for segregated vegetable waste and waste from slaughterhouse:

Vegetable waste from vegetable market, hotel kitchen waste, etc. and slaughterhouse waste **(Photograph-04)** are subjected to Biomethanization to obtain biogas, which is used for heating purposes. Power generation plant using the said biogas is installed but not yet started. Further, a flaring arrangement has also been made.

Vegetable waste from vegetable market, hotel kitchen waste are crushed and slurry is prepared using fresh water/slurry from digester. Similarly,

slaughterhouse waste is also subjected to crushing and slurry preparation, however, slurry so prepared is subjected to pasteurization at 80°C.

The slurry from vegetable waste from vegetable market, hotel kitchen waste, etc. and pasteurized slurry from slaughterhouse waste are fed into anaerobic digester where biogas is generated. The gas is collected and stored in gasholders followed by passing through scrubber for H₂S removal. The digested sludge is removed periodically and used as manure.

Capacity of Biomethanization plant is of 10 MTD which has been commissioned w.e.f 01/8/2020.

The details provided by the plant operator about month-wise waste reception, generation of biogas and manure generation are given in the following table.

Month	Vegetable waste Received in MT/month	Non-Veg waste received in MT/month	Waste Received and input to digester in MT/month	Waste Received and input to digester in MT on average per day	Biogas generation per month in m ³ /month	Manure generation per month in MT	Biogas utilized for hot water generator in m ³ /month	Biogas flare in m ³
August 2020	96.944	59.166	156.110	5.036	11240	7.806	11240	-
September 2020	111.418	76.782	188.200	6.270	13550	9.410	12838	712 since 19/9/2020
October (till 13/10/2020)	65.099	61.701	126.800	9.754	9130	6.340	7760	1369

2.4 DEAD (Small & Big) ANIMAL INCINERATION PLANT:

Dual chamber (primary and secondary chamber) incinerators (**Photograph – 05**) with ventury scrubber followed by droplet separator installed for disposal of dead animals. Temperatures of 800±50 °C and 1000±50 °C are maintained in primary and secondary chambers of the incinerator respectively. Stack of height of about 30 meters from the ground level installed.

Capacity of the incinerator is 300 Kg/hour, which has been commissioned since 10/9/2020.

3.0 ADEQUACY OF THE PLANTS:

Legacy Waste Processing Plant:

The capacity for Legacy Waste Processing Plant is 960 metric tons/ batch of 08 hours with the two trammels (considering density of legacy waste as 0.8 metric ton/cubic meter, as informed by the operator).

Of about 15 acres with one lakh cubic meter (80,000 tons) of legacy solid waste, 10 acres land have been cleared with the processing of 82000 cubic meter (65,600 metric tons) of legacy wastes. The remaining legacy waste of 10,400 metric and the other 4000 metric tons subjected to windrows 30 days need to be processed so as to finish bio-mining of the entire legacy waste dumpsites. The same could be completed in about another 40 days i.e by 25/11/2020.

MSW processing and disposal facility:

Based on the monthly generation of Municipal Solid Waste (MSW) (which is being collected door to door by AMC), as provided by AMC from Sept 2019 to Sept 2020, the average MSW received at the site is about **160** metric ton per day (MTD).

Considering manual segregation of MSW followed by trammel of capacity of 20 TPH and thereafter-subsequent trammels of various capacities, installed facility for processing MSW is more than 20 TPH whereas average receipt of MSW is 160 MTD. Thus, site currently has adequate capacity.

Biomethanization Plant:

The AMC could provide data of vegetable waste from vegetable market, hotel kitchen waste etc. and slaughterhouse being received at the site since August 2020 only i.e. since when Biomethanization plant started. Adequacy of

capacity of the plant facility needs further observations, as there is increasing trend in receipt of vegetable waste from vegetable market, hotel kitchen waste etc and slaughterhouse waste. The same have been received as 5.036 MTD during August and 6.270 MTD during Sept. 2020 against the installed capacity of 10 MTD. However, during October till 13/10/2020, the average waste receipt is 9.754 MTD.

Incineration Plant for Dead Animals:

Capacity of the plant for disposal of dead animals appears to be adequate apparently. However, there is need to installed weight measurement equipment for dead animals being incinerated, as currently dead animals are fed in terms of numbers without their weight measurement where as capacity of incinerator is in terms of weight i.e. 300 kg/hour.

4.0 OBSERVATIONS:

- a) Deep burial of slaughterhouse waste or dead animals was not observed at the site. The earlier deep burial facility for the same is not in operation **(Photograph-06)**.
- b) Dead animals or bio-medical wastes were not observed in the municipal waste being received at the site or disposed in landfill. An incineration plant with air pollution control devices for disposal of the same is operational since 10/9/2020.
- c) The plant sites, which is spread in 20 acres, is completely walled with 3.6 m high RCC wall and 0.6 m chain link fencing at top of the wall **(photograph-07)**. Gate with security personnel has also been provided to check unauthorized entry of any persons.
- d) The site is surrounded by agriculture land and habitation is about half a kilometer from the site, which is more than the required distance of 200 meters as prescribed under the prescribed under the Solid Waste Management Rules, 2016.

- e) The biomining of the legacy waste dumpsite, MSW processing and disposal facility, Biomethanization plant and dead animal disposal facilities plants were found operational at the time of visit.
- f) The plant has provided odour-controlling chemicals spraying system to suppress odour inside and outside of the Biomethanization plant. The plant was operational at the time of visit (**Photograph-08**) and there was no foul smell observed in and around the said plant.
- Odour was not felt in and around the entire plant site at the time of visit. However, odour may be present during the non-monsoon season.
- g) During visit, villagers along with the applicant were gathered and handed over hand written paper (**Annexure-X**) with points, which are already submitted to Hon'ble NGT by applicant through M.A. No. 80/2015.
- h) However, the following non-compliances w.r.t. provisions stipulated under the Solid Waste Management Rules, 2016 were observed:
- (i) The Municipal solid waste processing and disposal facilities, Biomethanization plant and dead animal incineration plant have been established without obtaining Consent to Establish and are being operated without Consent to Operate under the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974/ Air (Prevention and Control of Air Pollution) Act, 1981 and authorization under the Solid Waste Management Rules, 2016. However, AMC has applied for the same to Maharashtra Pollution Control Board (MPCB) on 15/07/2020 (**Annexure-VIII**), Biomethanization plant has applied to obtain Consent to Establish on 23/07/2020 (**Annexure-XI**) under the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974/ Air (Prevention and Control of Air Pollution) Act, 1981. The dead animal incineration plant has applied to obtain Consent to Establish on 22/07/2020 (**Annexure-XII**) under the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974/ Air (Prevention and Control of Air Pollution) Act, 1981.

- (ii) Ideal separation distance of 500 meters or minimum of 200 meters (conditional on case-to-case basis) from the boundary of the Solid Waste Processing and Disposal Facility (sanitary landfill) have not been provided as buffer zone in all directions.
- (iii) There is no weighing facility for receipt of wastes at the plant site though the weighing is done outside the site. Further, fire protection equipments have also not been installed.
- (iv) Approach road and internal roads for movement of vehicles inside the site are not concreted or paved.
- (v) Intermediate soil cover was not found placed on the landfill to prevent infiltration during the monsoon.
- (vi) Covering of landfill with minimum 10 cm of soil, inert debris or construction material, at the end of each working day, were not observed.
- (vii) Though, ETP (**photograph-09**) of 5 MLD has been installed for treatment of leachate generated from the landfill but there is no provision of storm water drains. Storm water drains have also not been installed for legacy waste dumpsite. Thus, contamination of storm water with leachate and percolation of the same cannot be ruled out.
Further, currently there is no pipe network to convey leachate from leachate sump of the landfill to ETP or ETP treated leachate to windrows facility. It is conveyed currently through tankers.
- (viii) Lined drains for collection of leachate or surface run-off did not circle the windrow areas.
- (ix) No provision has been made to periodically monitor ground water quality within 50 meters of periphery of the landfill site. Further, no ambient air quality monitoring has been carried out at the landfill site or vicinity.

- (x) Green belt width of minimum 10 meters within and all around processing and disposal facility has not yet been developed.
- (xi) Stack emission monitoring of dead animal incineration plant has not been carried out.
- (xii) Provisions for parking, cleaning, and washing of transport vehicles carrying solid wastes have not been provided.

5.0 RECOMMENDATIONS:

- (i) The Municipal Solid Waste processing and disposal facilities and Biomethanization plant have adequate capacity to treat respective wastes being received.

However, w.r.t. adequacy of capacity of the Biomethanization plant facility the same needs further observations, as there is increasing trend in receipt of vegetable waste from vegetable market, hotel kitchen waste, etc. and slaughterhouse waste. The same have been received as 5.036 MTD during August 2020 and 6.270 MTD during Sept. 2020. During October till 13/10/2020, the average waste receipt is 9.754 MTD against the installed capacity of 10 MTD.

Adequacy of incinerator plant capacity of for disposal of dead animals appears to be adequate apparently but there is need to install weight measurement equipment for dead animals being incinerated, as currently dead animals are fed in terms of numbers without their weight measurement whereas capacity of the incinerator is in terms of weight i.e. 300 kg/hour.

- (ii) Action against AMCbe initiated by MPCB for setting up and operating MSW plant, Biomethanization plant and Dead animal Incineration plant without obtaining Consent to under the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974/ Air (Prevention and Control of Air Pollution) Act, 1981 and authorization under the Solid Waste Management Rules, 2016.

Further, MPCB may ensure speedy disposal of applications made by AMC for the same.

- (iii) Buffer zone with adequate separation distance shall be provided from the boundary of Solid Waste Processing and Disposal Facility (sanitary landfill), as prescribed by MPCB under (A) (ix) of schedule I read with Rule 15 and 16 of the Solid Waste Management Rules, 2016.
- (iv) The facility operator shall provide the following;
 - a) Weighing facility for receipt of wastes at the plant site
 - b) Concreted or paved approach road and internal roads for movement of vehicles inside the site.
 - c) At the end of each working day, covering of landfill with minimum 10 cm of soil, inert debris or construction material. Further, intermediate soil cover on the landfill be also provided during the monsoon to prevent infiltration
 - d) Storm water drains to divert surface runoff water from the landfilling so as to prevent mixing with leachate and avoid flooding and creation of marshy condition
 - e) Lined drains for collection of leachate or surface run-off around windrow areas
 - f) Pipe network to convey leachate from leachate sump of the landfill to ETP and ETP treated leachate to windrows facility.
 - g) Carry out monitoring of ground water quality and ambient air quality at the landfill site and in the vicinity.
 - h) Green belt of minimum 10 meters width within and all around processing and disposal facility.
 - i) Parking, cleaning, washing facilities of transport vehicles carrying solid wastes.
 - j) Carry out monitoring of stack emission monitoring of dead animal incineration plant.
- (v) The remaining legacy waste of 10,400 metric lying in the legacy waste dumpsite and the other 4000 metric tons subjected to windrows 30 days

need to process to finish biomining of the entire legacy waste dumpsites. The same to be completed by 25/11/2020.

- (vi) The weight measurement equipment is required to install to weigh dead animals before incineration.



(Shashikant Lokhande)
Scientist 'E'

PHOTOGRAPHS



Photograph 01: Legacy waste Processing



Photograph 02: Manual and Mechanical segregation



Photograph 03: showing trammel with 35 mm diameter



Photograph 03: showing trammel with 4 mm diameter



Photograph 04: Waste from slaughter house



Photograph 04: Waste from slaughter house showing bags with heads/bone



Photograph 05: Incinerator for dead animal incineration showing LPG gas bottles and chimney



Photograph 06: Showing closed deep facility



Photograph 06: Showing closed deep facility



Photograph 07: 20 acres site covered with 3.6 m RCC wall and 0.6 m chain link fencing



Photograph 07: 20 acres site covered with 3.6 m RCC wall and 0.6 m chain link fencing



Photograph 08: Odour controlling chemicals spraying system inside the processing plant



Photograph 08: Odour controlling chemicals spraying system inside the processing plant

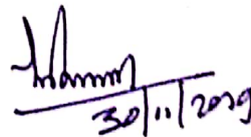


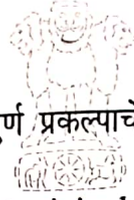
Photograph 09: Effluent treatment plant for treatment of leachate



Photograph 09: Effluent treatment plant for treatment of leachate

- १) वापरात असणाऱ्या जागेमध्ये पाण्याचे निर्गतीकरण, अंतर्गत विजेची व्यवस्था या अनुषंगाने येणारा खर्च यासही केंद्र व्यवस्थापन करणे एजन्सीची जबाबदारी राहिल.
- २) वरील जागेचा वापर फक्त आम्हीच बायोमार्निंग करीता करावयाचा आहे. महानगरपालिकेच्या पुर्व परवानगी शिवाय अन्य कोणत्याही व्यक्तीस अथवा संस्थेला या जागेचा परस्पर वापर करता येणार नाही.
- ३) निविदे संबंधीच्या सर्व अटी व शर्ती पी.एच.जाधव, पुणे यांच्यावर बंधकारक राहतील.
- ४) अहमदनगर महानगरपालिकेचे समाधान होईल अशा पध्दतीने व अनुसुचीप्रमाणे करारानुसार काम पुर्ण करणेची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांचेवर राहिल.
- ५) मा. स्थायी समिती सभा क्र. ०५ विषय क्रमांक १०८ दिनांक १३/११/२०१९ च्या ठरावा अन्वये सदर निविदेस मंजुरी प्राप्त झाली आहे व त्यानुसार पी.एच.जाधव या एजन्सीस १ लक्ष घन मिटर कच-यावर बायोमार्निंग प्रक्रिया करणे करीता रक्कम रु. ३,६७,००,०००/- इतकी अदा करण्यात येणार आहे. त्यानुसार प्रति घन मिटर दर रक्कम रु. ३६७/- इतका येत आहे.
- ६) सदरचा प्रकल्प करार तारखे पासुन दिनांक ३०/०४/२०२० अखेर निविदेमध्ये नमुद परिमाण १ लाख घन मिटर साठवणुक केलेल्या घनकच-यावर बायोमार्निंग द्वारे प्रक्रिया करणेची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांचेवर राहिल. विहित कालावधीत प्रकल्प पुर्ण होणेस अडचण असल्यास मुदतवाढी बाबत / दंडाबाबत सदरकामी म. न.पा. कडुन निर्णय घेण्यात येईल, तो आम्हास मान्य राहिल.
- ७) प्रकल्पांतर्गत रोजगार किंवा कामगारांचे बाबतीत केंद्र शासन, राज्य शासन आणि स्थानिक स्वराज्य संस्था यांच्या कायद्याचे /नियमांचे /आदेशाचे पालन करणेची सर्वस्वी जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांची राहिल. किमान वेतन कामगार कायद्याचे पालन करणेची सर्वस्वी जबाबदारी लिहून देणार यांची राहिल.
- ८) प्रकल्पांतर्गत उभारलेली सर्व मशिनरी पुर्ण क्षमतेने चालविणे आणि मशिनरी करीता आवश्यक उपकरण योग्य त्या मानांकनाची पुरवठादाराकडुन उपलब्ध करणेची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांची राहिल.
- ९) सदरचे करारपत्रातील सर्व अटी व शर्ती अहमदनगर महानगरपालिका व पी.एच.जाधव, पुणे यांचेवर बंधनकारक राहिल.
- १०) प्रोजेक्टमधील मनुषबळ, मशिनरीची व इमारतीचा योग्य रकमेचा सर्व संभाव्य धोक्यापासुन विमा उतरविणेची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांची राहिल. यात कसुरी झाल्यास जे काही नुकसान होईल ते पी.एच.जाधव, पुणे यांना सोसावे लागेल.
- ११) प्रोजेक्ट उभारणी व प्रोजेक्टचे मुदतीत कुणाही त्रयस्थाचे विशेषतः शेजारचे शेतकरी , नागरिक यांचे शेतजमीनीस धोका / नुकसान झालेस अथवा आरोग्यास धोका निर्माण झालेस त्याची सर्वस्वी जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांचे वर राहिल. व त्या तक्रारी दुर करणेची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांचेवर राहिल. अहमदनगर महानगरपालिका यांना कोणतीही तोषी पी.एच.जाधव, पुणे यांना लागु देणेची नाही.
- १२) प्रस्तुत करारातील प्रकल्पा संदर्भात कोणताही वाद निर्माण झाल्यास त्यासंबंधीचे दावे / फ़िर्यादी या अहमदनगर न्यायालयातच दाखल करता येतील.
- १३) राज्य /केंद्र शासनाचे विविध दर /कर हे अदा करावयाची व त्या बाबत विनियोग प्रमाणपत्र द्यावयाची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांचेवर राहिल. याबाबत काही वाद उपस्थित झाल्यास पी.एच.जाधव, पुणे यांनी स्वतः त्यांचे निराकरण करावयाचे आहे.
- १४) सदर उभारणी व नंतर कराराचे मुदतीत प्रकल्पासंबंधीतील कामामध्ये जर काही अपघात अथवा अन्य तत्सम प्रसंग घडल्यास व त्यामुळे कामगार अथवा अन्य कोणाचेही काहीही आर्थिक व जिवीत नुकसान झालेस त्याची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांची राहिल.


30/11/2019



१५) सदर बायोमयनिंग प्रकल्पाचे कार्य पूर्ण होवुन प्रकल्प कार्यान्वीत होणाऱ्या संपुर्ण प्रकल्पाचे तसेच परिसराची चलचित्र फ्रीत काढुन ती म. न. पा. कडे सादर करावी लागेल.

१६) सदर प्रकल्प राबविण्याच्या संबंधीत पी.एच.जाधव, पुणे यांना महानगरपालिकेतर्फे Municipal Solid Waste Management and Handdling Rules २०१६ अंतर्गत म्हणुन Operator of Facility संबोधण्यात येईल.

१७) सदर प्रकल्पा अंतर्गत पी.एच.जाधव, पुणे यांना खाली नमुद केलेल्या नियम व कायद्या अंतर्गत अंमलबजावणीचे काटेकोर पालन करुन सदरहु प्रकल्पाचे काम करावे लागेल व त्याचे अनुकरण करावे लागेल.

अ) Maharashtra Municipal Corporations Act.१९४९ व त्याखालील असलेले सर्व नियम व त्यात वेळोवेळी होणाऱ्या सुधारणा (ज्यांचा यापुढे सदरहु नियम म्हणुन उल्लेख केलेला आहे.)

ब) नागरी घनकचरा (व्यवस्थापन व हाताळणी) नियम २०१६ व त्यात वेळोवेळी होणाऱ्या सुधारणा (Amendment) (ज्याचा यापुढे सदरहु नियम म्हणुन उल्लेख केलेला आहे.) यानुसारच प्रकल्प पूर्ण करावा लागेल.

१८) सदर प्रकल्पाकरीता लागणाऱ्या आवश्यक सुविधा, पाण्याची व्यवस्था म. न.पा. उपलब्ध करुन देईल. याकरीता दररोज वापरात लागणाऱ्या इलेक्ट्रीक व पाणी कनेक्शन वापरण्याच्या खर्चापोटी येणाऱ्या बिलाचा भरण पी.एच.जाधव, पुणे यांना करावा लागेल व राखरखवाचा सर्व खर्च कंत्राटदाराला करावा लागेल. तसेच सदरहु प्रकल्पा करीता महानगरपालिकेने दिलेल्या जमिनीची नियमानुसार सुधारणा पी.एच.जाधव, पुणे यांना स्वखर्चाने करावी लागेल. सदर प्रकल्पाच्या ठिकाणी व परिसराची साफसफाई पी.एच.जाधव, पुणे यांना करावी लागेल.

१९) सदर प्रकल्प उभारणी करीता आवश्यक यंत्र सामुग्री पी.एच.जाधव, पुणे यांनी स्वखर्चातुन उभारणी करावयाची आहे.

२०) सदर पी.एच.जाधव, पुणे यांची कंपनी ही कंपनी अॅक्ट अंतर्गत पंजीकृत करणे तसेच कंत्राटदाराचे सर्व कर्मचाऱ्यांना कंपनी अॅक्टच्या तरतुदी देणे बंधनकारक आहे. व त्याच प्रमाणे कंत्राटदार हा कर्मचाऱ्यांच्या सेवेतील सेवा विषयक बाबी वेतन, फंड, भत्ता यास सर्वस्वी जबाबदार राहिल. कर्मचाऱ्यांची इ.पी.एफ., पी.पी.एफ. वैद्यकीय तपासणी इ. शासन नियमानुसार पी.एच.जाधव, पुणे यांना भरावे लागेल.

२१) सदर प्रकल्पांतर्गत आवश्यक कर्मचाऱ्यांची नेमणुक करणे प्रचलीत नियमानुसार त्यांच्या सेवा शर्ती ठरविणे पी.एच.जाधव, पुणे यांचे व्दारे नियुक्त करण्यात येणाऱ्या कामगारांची संपुर्ण जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांचेवर राहिल. त्याच प्रमाणे पी.एच.जाधव, पुणे यांना कामगार नियुक्त करतांना कोणत्याही बालकामगारास अथवा गुन्हेगाराची नोंद असलेल्या व्यक्तीस कामावर ठेवले जाणार नाही याची खबरदारी घ्यावी लागेल.

२२) सदर प्रकल्पामुळे प्रकल्पाचे आजुबाजुस परिसरातील शेतकरी रहिवासी व्यावसायिक व सदरच्या प्रकल्पामध्ये काम करणारे कर्मचारी यांना कोणत्याही प्रकारचे प्रदुषण (वायू प्रदुषण, ध्वनी प्रदुषण, दुर्गंधी इत्यादी) अथवा उपद्रव होणार नाही याबाबत दक्षता घेण्याची जबाबदारी ठेकेदाराची राहिल.

२३) महाराष्ट्र प्रदुषण नियंत्रण मंडळ यांचे कडुन प्रकल्प उभारणी करीता आवश्यक त्या परवानग्या घेणेची जबाबदारी ठेकेदाराची राहिल. त्यास आवश्यक ते कागदपत्र पुरविण्याची जबाबदारी मनपाची राहिल.

२४) सदर प्रकल्पाकरीता पी.एच.जाधव, पुणे यांना नियमात नमुद केलेल्या विविध बाबींचा उच्चतम प्रमाणीत स्तर (Standard) राखावा लागेल. व त्यासंदर्भात आवश्यक अहवाल विहित नमुन्यात तयार करुन नियमानुसार ठरविलेले कालावधीत संबंधीत विभागास पाठवावे लागतील.

२५) करारनाम्यातील कोणत्याही अटी किंवा शर्तीचा पी.एच.जाधव, पुणे यांनी भंग केल्यास सदर करारनामा एक महिन्याची पुर्व नोटीस देवुन रद्द करण्याचा अधिकार मा. महापालिका आयुक्त यांचेकडे राहिल. करारनामा

[Handwritten Signature]
31/11/2019



रह झाल्यानंतर पी.एच.जाधव, पुणे या एजन्सीची म. न.पा. कडेस जमा असलेली सुरक्षा ठेव रक्कम जप्त करण्यात येईल.

२६) करारनाम्यातील अटी व शर्ती यथासंभव संपुर्ण वाव मिळाल्याच्या दृष्टीने जिथे जिथे आवश्यक असेल त्याजागी लिहुन घेणार व लिहुन देणार या शब्दांमध्ये लिहुन घेणार व लिहुन देणार यांचे वारसदार, उत्तराधिकारी, व्यवस्थापक, प्रशासक, व अधिहस्तांकीत यांचा समावेश राहिल.

२७) या करारनाम्यात नमुद केलेल्या तरतुदी व्यतिरिक्त सदरहु करारनाम्यातील अंतर्गत व त्यातुन उद्भवणाऱ्या कोणत्याही कारणास्तव पी.एच.जाधव, पुणे यांना कधीही कोणत्याही प्रकारची नुकसान भरपाई मागण्याचा अधिकार राहणार नाही.

२८) एजन्सीने २.५% सुरक्षा रक्कम मनपाकडेस भरली आहे. उर्वरीत ७.५% रक्कम देयकातुन कपात करण्यात येईल व (DLP) दोष दायित्व कालावधी RFP मध्ये नमुद केल्यानुसार ठेकेदारास परतावा करण्यात येईल.

२९) करारनाम्यातील कलमामध्ये काही त्रुटी राहिल्यास त्या करारनाम्याच्या वैधतेवर परिणामकारक राहणार नाही.

३०) सदर प्रकल्पांतर्गत पी.एच.जाधव, पुणे या एजन्सीस नियमानुसार आवश्यक त्या विभागाकडील सर्व शुल्क भरणे बंधनकारक आहे.

३१) बुरुडगांव स. नं. ३४ याठिकाणी विद्युत पुरवठा खंडीत झाल्यास त्याची पर्यायी व्यवस्था ठेकेदारास करावी लागेल.

३२) निविदेतील Scope of work नुसार ठेकेदाराने काम सुरु करण्यापुर्वी स्वखर्चाने बायोमायनिंग करावयाच्या जागेचे Total Station Survey करुन ते मनपा अभियंता मार्फत प्रमाणित करुन घेणे आवश्यक आहे. सदरचा Total Station Survey बायोमायनिंगचे काम सुरु करण्यापुर्वी व बायोमायनिंगचे काम पुर्ण झाल्यानंतर करणे बंधनकारक आहे.

३३) Total Station Survey करुन घेतल्यानंतर निविदेमधील बायोमायनिंगचे नमुद प्रमाण पुर्ण झाल्यानंतर किमान ९० % जागा खुली होणे बंधनकारक आहे.

३४) ठेकेदाराने कुठल्याही परिस्थितीत नविन येणारा कचरा बायोमायनिंग करीता घेता कामा नये अन्यथा दंडात्मक कार्यवाही करण्यात येईल.

20/11/2019



३५) दंडात्मक कार्यवही बाबत मुदती पेक्षा कामास विलंब झाल्यास प्रति दिन रक्कम रु.१०००/- दंड आकारण्यात येईल. तसेच साईटवर बायोमायनिंग करीता आवश्यक ती सुविधा उपलब्ध नसल्यास रक्कम रु. ५००/- प्रति दिन दंड आकारण्यात येईल व साईटवर काम करणा-या कामगारांना सुरक्षा साधणे न पुरविल्यास रक्कम उर. ५००/- प्रति दिन दंड आकारण्यात येईल.

३६) ठेकेदाराने स्वखर्चान बायोमायनिंग मधून तयार झालेल्या खताची शासकीय प्रयोग शाळेमधून तपासणी करून घेण्याची जबाबदारी आहे.

३७) निविदेमधील Scope of Work मध्ये नमुद केल्यानुसार सर्व कामे करण्याची जबाबदारी ठेकेदाराची राहिल.

३८) निविदेमधील Payment schedule नुसार ठेकेदारास देयक अदा केले जाईल.

३९) निविदेतील सर्व अटी व शर्ती करारनाम्याचा भाग राहिल.

येणेप्रमाणे करारनामा आम्हास अहमदनगर महानगरपालिका व पी.एच.जाधव, पुणे यांना मान्य व कबुल आहे.

साक्षीदार

१) श्री राजेंद्र महेत्रे 30/11/2019
प्रकल्प विभाग प्रमुख

२) श्री राजकुमार सारसर 30/11/2019
अ.मुख्य स्वच्छता निरीक्षक

करारनामा लिहून घेणार

श्री सुनिल पवार 30/11/2019
उपायुक्त (कर), अहमदनगर महानगरपालिका

करारनामा लिहून देणार
For P.H.Jadhav

पी.एच.जाधव, पुणे
Proprietor

सदस्य स्थायी समिती

१) 4/11/2019
गणेश रंजनेराव कवडे

२) सदस्य
स्थायी समिती

सभापती

स्थायी समिती

अहमदनगर महानगरपालिका



अहमदनगर महानगरपालिका, अहमदनगर
दुरध्वनी क्र. (कार्यालय) ०२४१-२३४३६२२
फॅक्स नं. ०२४१- २३२८८३७



Web site : www. amc.gov.in E mail: amc_anr @ rediffmail.com

प्रकल्प विभाग. जा.क्र. ८०२८

दिनांक ३०/११/२०१९

कार्यारंभ आदेश

प्रति,

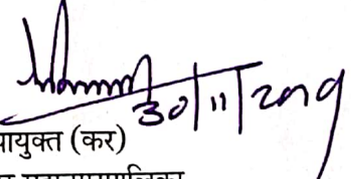
ठेकेदाराचे नांव :- पी.एच.जाधव, पुणे.

विषय:- ई-निविदा क्र. २०३१- घनकचरा व्यवस्थापन सविस्तर प्रकल्प अहवाल (डिपीआर) मंजूरी नुसार मा.शासनाने तयार करून दिलेल्या डिपीआर नुसार बुरुडगांव स.नं. ३४ येथील मनपा कचरा डेपो येथे साठलेल्या १ लक्ष घन मिटर कच-यावर बायोमायनिंग द्वारे प्रक्रिया करणे बाबत.

उपरोक्त कामास मा.स्थायी समिती सभा क्र. ०५, विषय क्र.१०८ दिनांक १३/११/२०१९ अन्वये प्रशासकीय मान्यता प्राप्त झाली असून त्यास मा.आयुक्त यांची दिनांक २८/११/२०१९ अन्वये मंजूरी घेण्यात आली आहे. आपण दिनांक ३०/११/२०१९ रोजी सदर कामाचा करारनामा पूर्ण केलेला असल्याने व सुरक्षा अनामत रक्कमेपोटी दि जळगाव पीपल्स को-ऑप. बँकेची ठेव पावती क्रमांक ०३११२१० रु. ९,२०,०००/- मनपाकडेस जमा केल्याने सदर कामाचा मक्ता आपणास देण्यात येत आहे. सदर काम आपण प्रकल्प विभाग, अहमदनगर महानगरपालिका यांचे देखरेखी खाली व मानकाप्रमाणे करावे व संबधीत पत्रव्यवहार त्यांचे मार्फतच करावा. तसेच काम सुरु करणेपूर्वी त्यांचेकडून साईट समजावून घेवूनच कामास सुरुवात करावी. अटी व शर्ती -१) या कामावर बाल कामगार (प्रतिबंध व निर्मुलन) अधिनियम १९६८ चे उल्लंघन होणार नाही याची दक्षता घ्यावी तसेच सदर काम कार्यारंभ आदेश मिळाल्यापासून दहा दिवसात सुरु करावे. सदरचे काम दिलेल्या मुदतीत पूर्ण करण्यात यावे अन्यथा मुदतीत पूर्ण न केल्यास दंडात्मक कारवाई करण्यात येईल. २) आपले फर्म/ संस्थेचे EPF क्रमांक सादर करावेत अन्यथा आपले देयक अदा करणे बाबत पुढील कोणतीही कार्यवाही केली जाणार नाही याची नोंद घ्यावी. तसेच जी. एस. टी .चे खाते उघडले बाबतची प्रत देयका पूर्वी सादर करावी.

अ.न	कामाचे नांव	निविदा मजुर रक्कम	काम पूर्ण करण्याचा कालावधी
१	ई-निविदा क्र. २०३१- घनकचरा व्यवस्थापन सविस्तर प्रकल्प अहवाल (डिपीआर) मंजूरी नुसार मा.शासनाने तयार करून दिलेल्या डिपीआर नुसार बुरुडगांव स.नं. ३४ येथील मनपा कचरा डेपो येथे साठलेल्या १ लक्ष घन मिटर कच-यावर बायोमायनिंग द्वारे प्रक्रिया करणे बाबत.	रु.३,६७,००,०००/-	५ महिने

मा.विमा संचालक, महाराष्ट्र शासन यांचेकडे सदर कामाचा शासकीय विमा भरून त्याची पावती इकडेस सादर करावी अन्यथा शासकीय विमा रक्कम आपले बिलातुन कपात करण्यात येईल.


उपायुक्त (कर)
अहमदनगर महानगरपालिका

प्रत :- मा. महापौर, यांना माहितीस सादर.

प्रत :- मा. आयुक्त , यांना माहितीस सादर.

प्रत :- मा. सभापती, स्थायी समिती यांना माहितीस सादर.

प्रत:- मुख्य स्वच्छता निरीक्षक, यांना माहितीस व प्रकल्प विभाग प्रमुख यांच्या नियंत्रणाखाली संपुर्ण प्रकल्पाची देखरेख करणे.

करारनामा

अहमदनगर महानगरपालिका हद्दीमध्ये निर्माण होणाऱ्या घनकचऱ्यावर बुरुडगांव स. नं. ३४ (पैकी) या ठिकाणी १०० मे.टन क्षमतेचा कचरा प्रक्रिया प्रकल्प उभारणे व ५ वर्षा करीता चालविणे बाबत कारणे करारनामा लिहून देतो की, मा.आयुक्त यांचे दिनांक २१/०९/२०१९ रोजीच्या प्रशाकीय मान्यतेने आम्हांस खालील अटी व शर्ती प्रमाणे घनकचरा प्रक्रिया कामास मंजूरी मिळाली आहे. आम्ही त्याप्रमाणे काम करण्यास तयार आहोत.

कारणे करारनामा महानगरपालिका हद्दीतील खत निर्मितीसाठी घनकचरा व्यवस्थापन प्रकल्प आज दिनांक २१/०९/२०१९ रोजी खालील अटी व शर्तीनुसार अहमदनगर महानगरपालिका व मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. औरंगाबाद यांचे मध्ये करारनामा करण्यात येत आहे.
अहमदनगर महानगरपालिकेतर्फे

- १) श्री. श्रीकृष्ण भालसिंग
आयुक्त, अहमदनगर महानगरपालिका
धंदा-नोकरी, रा. अहमदनगर जि. अहमदनगर
यांसी
- २) मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि.औरंगाबाद
आज मुक्काम अहमदनगर


लिहून घेणार

लिहून देणार
(कंत्राटदार)

- १) मिळकतीचे वर्णन: तुकडी व जिल्हा अहमदनगर, पोट तुकडी व तहसील अहमदनगर मा. दुय्यम निबंधक, अहमदनगर क्र. १ यंचे अधिकारी कक्षेतील अहमदनगर महानगरपालिका यांचे मालकीची बुरुडगांव स. नं. ३४/१, ३४/१ ब, ३४/२ अ, ३४/२ ब, ३४/२ क ३४/२ ड यापैकी अविभक्त (पैकी) ४ एकर मापाची खुली जागा आहे. सदर जागेचा वापर करार कालावधीत केवळ घनकचरा प्रकल्पाकरीता करण्यात येईल अन्य व्यक्ती/संस्था/प्राधिकरणकडून उक्त कालावधीत तसेच इतर कारणाकरीता एजन्सीला करता येणार नाही.
- २) रेंट अॅक्ट अगर कुळ वहिवाटीची वगैरे कोणतेही प्रकारची सबब न सांगता सदर खुल्या जागेचा कब्जा मुदती अखेर म्हणजेच ता. २०/०९/२०२४ अखेर अहमदनगर महानगरपालिकेच्या ताब्यात देण्यात येईल.
- ३) सदरची खुली जागा घेतली आहे त्या परिस्थितीत सुस्थितीत ठेवू. त्यात मंजूर प्रकल्पा व्यतिरिक्त बदल बांधकाम इ. करणार नाही. महानगरपालिकेने आम्हाला "घनकचऱ्यावर शास्त्रोक्त प्रक्रिया करून खत निर्मिती केंद्र उभारणी व व्यवस्थापन करणे आणि इतर अनुषंगिक कामे" यासाठी सदरची जागा वापरण्याची अनुमती दिली आहे. आम्हांला ठरवून दिलेल्या यंत्रणेत महानगरपालिकेच्या परवानगी शिवाय बदल करणार नाही. या यंत्रणे शिवाय अन्य कोणत्याही अवैध, बेकायदेशीर अगर अनुज्ञेय नाही असा व्यवसाय करणार नाही. महानगरपालिकेने ठरवून दिलेल्या ठिकाणी व विहित नमुन्याप्रमाणे "साईन बोर्ड" लावू. महानगरपालिकेचे अधिकारी सदर जागेची तपासणी करावयास मागतील, त्यावेळी आम्ही त्यांना तपासणीस जागेतील प्रवेशास योग्य ते सहकार्य करू व त्यांनी केलेल्या सुचनेप्रमाणे कार्यवाही करणे बंधनकारक राहिल.
- ४) वापरात असणाऱ्या जागेमध्ये पाण्याचे निर्गतीकरण, अंतर्गत विजेची व्यवस्था या अनुषंगाने येणारा खर्च यासाठी केंद्र व्यवस्थापन करणे एजन्सीची जबाबदारी राहिल.
- ५) प्रकल्प उभारणी नंतर प्रकल्प चालविणे करीता ५ (पाच) वर्ष करार संपल्यानंतर सुस्थितीमध्ये जागेचा वापर न थांबविल्यास व त्वरीत ताबा महानगरपालिकेस देण्यास संबंधित एजन्सीने टाळाटाळ केल्यास मा. आयुक्त यांना या जागेचा एकतर्फी ताबा घेण्याचा अधिकार राहिल.
- ६) वरील जागेचा वापर फक्त आम्हीच करावयाचा आहे. महानगरपालिकेच्या पुर्व परवानगी शिवाय अन्य कोणत्याही व्यक्तीस अथवा संस्थेला या जागेचा परस्पर वापर करता येणार नाही.
- ७) निविदे संबंधीच्या सर्व अटी व शर्ती मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. औरंगाबाद यांच्यावर बंधकारक राहतील.



ज्या अर्थी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. यांनी अहमदनगर महानगरपालिका करीता घनकचरा व्यवस्थापना साठीचा प्रकल्प उभारणी करणेचा आहे. त्या अर्थी, यासाठी लागणारे संपुर्ण तंत्रज्ञान, प्रक्रिया, आवश्यक बांधकामे, मशिनरीची जोडणी, मशिनरी सुरु करून चालू करणे, अस्तित्वातील कचऱ्यावर जैविक पध्दतीने प्रक्रिया करणे, भुजल व अन्य प्रकारचे प्रदुषण होवू नये याची योग्य ती काळजी घेणे, प्रकल्प ५ वर्षे करीता सुव्यस्थित चालू ठेवणे, देखभाल दुरुस्ती करणे, आणि अहमदनगर महानगरपालिका वेळोवेळी सुचना देईल त्याप्रमाणे इतर कामाची पूर्तता करणे इ. सर्व जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. औरंगाबाद यांच्यावर राहिल.

९) अहमदनगर महानगरपालिकेचे समाधान होईल अशा पध्दतीने व अनुसूचीप्रमाणे करारानुसार काम पुर्ण करणेची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांचेवर राहिल.

१०) सदरचा प्रकल्प करार तारखे पासुन जास्त जास्त ४ महिन्यात दिनांक /०१/२०२० अखेर प्रकल्प संपुर्ण उभारणी करुन तो सुरु करणेची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांचेवर राहिल. विहीत कालावधीत प्रकल्प पुर्ण होणेस अडचण असल्यास मुदतवाढी बाबत / दंडाबाबत सदरकामी म. न.पा. कडुन निर्णय घेण्यात येईल, तो आम्हास मान्य राहिल.

११) सदरच्या कराराची मुदत संपतो पर्यंत प्रकल्पासाठी वापरणेत आलेली सर्व मशिनरी सुव्यवस्थित ठेवणेची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांची राहिल. याकालावधीमध्ये मशिनरीची दैनंदिन देखभाल दुरुस्ती मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांनी स्वतः खर्चाने करावयाची आहे.

१२) प्रकल्पातर्गत रोजगार किंवा कामगारांचे बाबतीत केंद्र शासन, राज्य शासन आणि स्थानिक स्वराज्य संस्था यांच्या कायद्यांचे /नियमांचे /आदेशांचे पालन करणेची सर्वस्वी जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांची राहिल. किमान वेतन कामगार कायद्याचे पालन करणेची सर्वस्वी जबाबदारी लिहून देणार यांची राहिल.

१३) प्रकल्पातर्गत उभारलेली सर्व मशिनरी पुर्ण क्षमतेने चालविणे आणि मशिनरी करीता आवश्यक उपकरण योग्य त्या मानांकनाची पुरवठादाराकडुन उपलब्ध करणेची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांची राहिल.

१४) सदरचे करारपत्रातील सर्व अटी व शर्ती अहमदनगर महानगरपालिका व मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांचेवर बंधनकारक राहिल.

१५) स. न. बुरुडगाव सर्वे नं ३४ (पैकी) २० एकर जमीन सध्या कचराडेपोचे वापरात आहे. त्या जागेचा वापर मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांनी कराराच्या मुदतीस विनामोबदला लायसेन्सी नात्याने करणेचा आहे. तथापी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांनी सदर जमीनीवर कोणताही तारण, कर्ज, वोजा अथवा त्रयस्थांचा हक्क निर्माण करावयाचा नाही.

१६) प्रोजेक्टमधील मनुष्यबळ, मशिनरीची व इमारतीचा योग्य रकमेचा सर्व संभाव्य धोक्यापासुन विमा उतरविणेची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांची राहिल. यात कसुरी झाल्यास जे काही नुकसान होईल ते मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना सोसावे लागेल.

१७) प्रोजेक्ट उभारणी व प्रोजेक्टचे मुदतीत कुणाही त्रयस्थांचे विशेषतः शेजारचे शेतकरी, नागरिक यांचे शेतजमीनीस धोका / नुकसान झालेस अथवा आरोग्यास धोका निर्माण झालेस त्याची सर्वस्वी जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांचे वर राहिल. व त्या तक्रारी दुर करणेची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांचेवर राहिल. अहमदनगर महानगरपालिका यांना कोणतीही तोषीत मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांना लागू देणेची नाही.

१८) प्रस्तुत करारातील प्रकल्पा संदर्भात कोणताही वाद निर्माण झाल्यास त्यासंबंधीचे दावे / फिर्चादी या अहमदनगर न्यायालयातच दाखल करता येतील.

१९) राज्य /केंद्र शासनाचे विविध दर /कर हे अदा करावयाची व त्या बाबत विनियोग प्रमाणपत्र द्यावयाची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांचेवर राहिल. याबाबत काही वाद उपस्थित झाल्यास मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांनी स्वतः त्यांचे निराकरण करावयाचे आहे.

२०) सदर उभारणी व नंतर कराराचे मुदतीत प्रकल्पासंबंधीतील कामामध्ये जर काही अपघात अथवा अन्य तत्सम प्रसंग घडल्यास व त्यामुळे कामगार अथवा अन्य कोणाचेही काहीही आर्थिक व जिवीत नुकसान झालेस त्याची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांची राहिल.

२१) सदर खत निर्मिती कंपोस्ट निर्मिती प्रकल्पाचे कार्य पुर्ण होवुन प्रकल्प कार्यान्वीत होणाऱ्या संपुर्ण प्रकल्पाचे तसेच परिसराची चलचित्र फ्रीत काडुन ती म. न. पा. कडे सादर करावी लागेल.

२२) मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. हे महानगरपालिकेच्या मालकीच्या खालील वर्णन केलेल्या व सध्या कचराडेपो म्हणुन वापरात असलेल्या मौजे बुरुडगाव सर्वे नं ३४ (पैकी), ता. अ. नगर येथील जागेपैकी ४ एकर जागेवर प्रकल्प राबवतील व त्या संबंधीत केंद्र सरकार व महाराष्ट्र प्रदुषण नियंत्रण मंडळ व इतर सक्षम अधिकारी यांचे नाहरकत प्रमाणपत्र घेवुन त्यात त्यांनी विहीत केलेल्या अटी व शर्ती त्यांना पाळाव्या लागतील.

जागेचे वर्णन :- मौजे बुरुडगावसर्वे नं ३४ (पैकी), ता. अ. नगर येथील सद्यस्थितीत असलेल्या स्थितीतील प्रकल्पाची जागा. ज्याचा येथुन पुढे सदरहु जागा असा उल्लेख केला जाईल.

२३) सदर प्रकल्प राबविण्याऱ्या संबंधीत मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना महानगरपालिकेतर्फे Municipal Solid Waste Management and Handdling Rules २०१६ अंतर्गत म्हणुन Operator of Facility संबोधण्यात येईल.



२४) सदर प्रकल्पा अंतर्गत मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना खाली नमुद केलेल्या नियम व कायद्या अंतर्गत अंमलबजावणीचे काटेकोर पालन करून सदरहु प्रकल्पाचे काम करावे लागेल व त्याचे अनुकरण करावे लागेल.

अ) Maharashtra Municipal Corporations Act.१९४९ व त्याखालील असलेले सर्व नियम व त्यात वेळोवेळी होणाऱ्या सुधारणा (ज्यांचा यापुढे सदरहु नियम म्हणून उल्लेख केलेला आहे.)

ब) नागरी घनकचरा (व्यवस्थापन व हाताळणी) नियम २०१६ व त्यात वेळोवेळी होणाऱ्या सुधारणा (Amendment) (ज्याचा यापुढे सदरहु नियम म्हणून उल्लेख केलेला आहे.) यानुसारच प्रकल्प पूर्ण करावा लागेल.

२५) सदर प्रकल्पाकरीता मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि.यांना घनकचरा (व्यवस्थापन व हाताळणी) नियम २०१६ चे अंतर्गत प्रकल्पाची उभारणी व प्रकल्प चालवण्यासाठी केंद्र सरकारचे द्वारा प्राधिकृत (Authorisation) महाराष्ट्र प्रदुषण नियंत्रण मंडळ यांचे कडील आवश्यक ते प्राधिकार (ऑथोरायझेशन), नाहरकत दाखला (परवाना),संमतीपत्र, परवानग्या घेण्याची तसेच मिळालेल्या प्रमाणपत्रांचे (ऑथोरायझेशनचे) नुतनीकरण दरवर्षी करून घेण्याची व आवश्यक नोंदवही ठेवून नियमित, विहित केलेल्या वेळेस अहवाल व कागदपत्रे सादर करण्याची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि.ओरंगाबाद यांची राहिल. यासाठी आवश्यक ते सहकार्य महानगरपालिका करेल. त्याच प्रमाणे प्रकल्पासाठी नियमानुसार वेळोवेळी जे तंत्रज्ञान अद्यावत करावे लागेल, तसेच सदर नियमा अंतर्गत प्रकल्पास आवश्यक असलेला किमान दर्जा राखण्याची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि.ओरंगाबाद यांची राहिल.

२६) सदर प्रकल्पाकरीता लागणाऱ्या आवश्यक सुविधा, पाण्याची व्यवस्था म. न.पा. उपलब्ध करून देईल. याकरीता दररोज वापरात लागणाऱ्या इलेक्ट्रीक व पाणी कनेक्शन वापरण्याच्या खर्चापोटी येणाऱ्या विलाचा भ्रणा मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना करावा लागेल व राखरखवाचा सर्व खर्च कंत्राटदाराला करावा लागेल. तसेच सदरहु प्रकल्पा करीता महानगरपालिकेने दिलेल्या जमिनीची नियमानुसार सुधारणा मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना स्वखर्चाने करावी लागेल. सदर प्रकल्पाच्या ठिकाणी व परिसराची साफसफाई मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि.ओरंगाबाद यांना करावी लागेल. तसेच देखभाल दुरुस्ती करण्याची व वृक्ष लागवड, ग्रीन बेल्ट करण्याची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. ओरंगाबाद यांची राहिल.

२७) सदर प्रकल्प उभारणी करीता आवश्यक यंत्र सामुग्री मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांनी स्वखर्चातुन उभारणी करावयाची आहे. म. न.पा. मार्फत केवळ स्थापत्य कामे करण्यात येतील. यंत्र सामुग्री व इतर बाबी पोल्युशन कंट्रोल बोर्डकडुन निर्देशीत केलेल्या प्रमाणका नुसार स्वखर्चाने मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना लावाव्या लागतील. सदरहु नियमाचे अधिन इतर उत्पादन करण्यास महानगरपालिका आवश्यक ना-हरकत प्रमाणपत्र देईल व इतर कायदेशीर बाबींची पूर्तता करण्यास मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. ओरंगाबाद यांना सहकार्य करेल. याकरीता महानगरपालिका कुठलाही खर्च देणार नाही.

२८) सदर प्रकल्प हा करारनामा निष्पादी (Execute) झाल्याचे तारखेपासुन चार महिने याकालावधी दरम्यान उभा करणे मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना बंधनकारक राहिल. तसेच करारनाम्याच्या तारखेपासुन चौथ्या महिन्याच्या अखेर पर्यंत मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. ओरंगाबाद यांना महानगरपालिकेकडुन घनकचरा स्विकारणे तसेच त्याची प्रक्रिया करण्यास महानगरपालिकेची हरकत नाही.

२९) सदर प्रकल्पाकरीता आवश्यक असणारा घनकचरा महानगरपालिका हद्दीतुन जमा करणे व त्याची प्रकल्प ठिकाणापर्यंत वाहतुक करणे ही जबाबदारी महानगरपालिका, अहमदनगर यांची राहिल मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि.ओरंगाबाद यांना अहमदनगर महानगरपालिका क्षेत्रा व्यतिरिक्त इतर कोणत्याही क्षेत्रातुन घनकचरा अगर इतर कोणतीही वस्तु आणता येणार नाही.

३०) सदर प्रकल्पाकरीता मात्र महानगरपालिका कर्मचारी संप, संचारबंदी, पाऊस, पुर इत्यादी नैसर्गिक तसेच आपतकालीन परिस्थिती किंवा इतर काही महत्वाच्या कारणामुळे महानगरपालिका शहर हद्दीत गोळा होणाऱ्या कचऱ्याची वाहतुक म. न.पा. बुरुडगांव सर्व्हे नंबर ३४ (पैकी) येथील कचरा डेपोच्या जागेवर करू शकणार नाही. तसेच त्यासाठी कंत्राटदारही जबाबदार राहणार नाही.

३१) सदर प्रकल्पांतर्गत महानगरपालिकेने पुरविलेल्या घनकचरा मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना लागलीच स्विकारावा लागेल व त्याची विल्हेवाट लावावी लागेल. सदर मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना घातक व जैव वैद्यकीय कचरा वगळुन सर्व नागरी घनकचरा स्विकारावा लागेल. तसेच प्रकल्प उभारणी बाबत संबंधीत कंपनीशी करारनामा केल्यानंतर व कामाचा आदेश दिल्या नंतर कंपनीच्या अडचणीमुळे किंवा कुठल्याही कारणामुळे संबंधीत कंपनीने काम करण्यास नकार दिल्यास, म. न.पा. ने देवु केलेला कचरा स्विकारू शकत नसल्यास तसेच विहित मुदतीत कचरा स्विकारण्यास किंवा त्याच्यावर प्रक्रिया व विल्हेवाट करण्यास अपयश आल्यास प्रती दिन रु. ५०००/- ठेकेदाराकडुन वसूल करण्यात येतील.

३२) सदर प्रकल्पातुन कंत्राटदारास कचरा साठवणुक केंद्रावर प्राप्त होणाऱ्या मिश्र स्वरूपाच्या कचऱ्याचे वर्गीकरण करणे, ओल्या कचऱ्यापासुन खत निर्मिती करणे, प्लॅस्टीक व इतर पदार्थांची रिसायकलींग बाबत प्रक्रिया करणे, आर.डी. एफ. तयार करणे व उर्वरीत साहित्य ज्याच्यावर कुठलीही प्रक्रिया करणे शक्य असे



इन्ट मटेरीयल सॅनेटरी लॅण्डफील मध्ये विल्हेवाट लावणे इ. जबाबदारी ही संबंधीत ठेकेदाराची राहिल. अहमदनगर मनपाच्या स्वच्छ भारत अभियान अंतर्गत १०० TPD प्रकल्प करीता मंजूर डिपीआर नुसार मशिनरी पुरविणे आवश्यक आहे. तसेच कचरा प्रक्रिया व विल्हेवाट बाबतच्या तंत्रज्ञानास NEERI या संस्थेची मान्यता घेणे मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद या संस्थेवर बंधनकारक राहिल. तसेच प्रकल्प उभारणीचे देयक अदा करणाऱ्या NEERI, नागपूर यांची तांत्रिक सहमती व शासकीय तंत्रनिकेतन अहमदनगर या संस्थेकडून Third Party Inspection करून घेणेची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांची आहे.

३३) मा. स्थायी समिती सभा क्र. ३ विषय क्रमांक ८३ दिनांक ०९/०९/२०१९ च्या ठरावा अन्वये मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद या संस्थेस मनपा मशिन उभारणी करीता ३ कोटी रुपये (सर्व टॅक्स सहीत) अदा करेल व तद्नंतर प्रकल्प देखभाल दुरुस्ती करीता (कचरा प्रक्रिया, खत निर्मिती, प्लॅस्टीक व इतर साहित्य रिसायकलिंग, आर.डी.एफ. तयार करणे व इन्ट मटेरीयल विल्हेवाट लॅण्डफील मध्ये करणे) करीता इनपुट बेसीसवर रुपये ५९०/- प्रती टन सर्व टॅक्स सहीत इतके दर अदा करेल.

३४) सदर प्रकल्पाच्या सुरक्षिततेची संपुर्ण व्यवस्था मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांना करावी लागेल. व त्यासाठी महानगरपालिका कोणत्याही प्रकारे जबाबदार राहणार नाही. तसेच सुरक्षे अंतर्गत सुरक्षा रक्षक व सुरक्षा भित्त, आग, चोरी, नुकसान इत्यादीचा विमा यांचा समावेश राहिल. तसेच प्रकल्प ठिकाणी आग नियंत्रण उपकरण लावणे सी.सी.टिव्ही कॅमेरे लावणे मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना बंधनकारक राहिल. तसेच प्रत्येक वाहन व डेपोवरील कर्मचारी वर्ग तसेच याप्रकल्पाचा भाग असलेल्या कोणत्याही बाबी पासून नागरिकास किंवा प्रकल्पाजवळ असलेल्या जिवीतास कोणत्याही प्रकारचा अपघात अथवा मृत झाल्यास त्याला विम्याचे संरक्षण असणे. मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना बंधनकारक राहिल. कराराच्या कालावधीत होणाऱ्या अपघातास सर्वस्वी लिहून देणार हे जबाबदार राहतील.

३५) सदर मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांची कंपनी ही कंपनी अॅक्ट अंतर्गत पंजीकृत करणे तसेच कंत्राटदाराचे सर्व कर्मचाऱ्यांना कंपनी अॅक्टच्या तरतुदी देणे बंधनकारक आहे. व त्याच प्रमाणे कंत्राटदार हा कर्मचाऱ्यांच्या सेवेतील सेवा विषयक बाबी वेतन, फंड, भत्ता यास सर्वस्वी जबाबदार राहिल. कर्मचाऱ्यांची इ.पी.एफ., पी.पी.एफ. वैद्यकीय तपासणी इ. शासन नियमानुसार मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना भरावे लागेल.

३६) सदर प्रकल्पांतर्गत आवश्यक कर्मचाऱ्यांची नेमणुक करणे प्रचलीत नियमानुसार त्यांच्या सेवा शर्ती ठरविणे मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांचे व्दारे नियुक्त करण्यात येणाऱ्या कामगारांची संपुर्ण जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांचेवर राहिल. त्याच प्रमाणे मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना कामगार नियुक्त करतांना कोणत्याही बालकामगारास अथवा गुन्हेगाराची नोंद असलेल्या व्यक्तीस कामावर ठेवले जाणार नाही याची खबरदारी घ्यावी लागेल.

३७) सदर प्रकल्पामुळे प्रकल्पाचे आजुबाजुस परिसरातील शेतकरी रहिवासी व्यावसायिक व सदरच्या प्रकल्पामध्ये काम करणारे कर्मचारी यांना कोणत्याही प्रकारचे प्रदुपण (वायू प्रदूषण, ध्वनी प्रदूषण, दुर्गंधी इत्यादी) अथवा उपद्रव होणार नाही याबाबत दक्षता घेण्याची जबाबदारी ठेकेदाराची राहिल.

३८) सदर प्रकल्पांतर्गत मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना म. न.पा. क्षेत्रात प्रशासकीय कार्यालय ठेवावे लागेल. व सदर कार्यालयात संपर्कासाठी स्थानिक व्यक्ती, व्यवस्थापक दुरध्वनीची व्यवस्था ठेवावी लागेल. सदर कार्यालय हे म. न.पा. ने निर्देशित केलेल्या अधिकाऱ्याच्या संपर्कात राहिल.

३९) महाराष्ट्र प्रदुपण नियंत्रण मंडळ यांचे कडून प्रकल्प उभारणी करीता Consent for erection व प्रकल्प चालविणे करीता Consent for Operation ची जबाबदारी संबंधीत ठेकेदाराची राहिल. त्यास आवश्यक ते कागदपत्र पुरविण्याची जबाबदारी मनपाची राहिल.

४०) सदर प्रकल्पासाठी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. औरंगाबाद यांना उपसंविधा (Sub-Contract) देता येणार नाही. व कोणत्याही उप कंत्राटदाराची (Sub Contractor) नेमणुक करता येणार नाही.

४१) सदर प्रकल्पांतर्गत मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना प्रकल्पातुन निर्माण होणाऱ्या खताची तपासणी FCO यांचेकडून करून घेवून शासनाचा हरित ब्रॅण्ड प्राप्त करून घेणे व विक्री हरित ब्रॅण्ड या नावाने नोंदणी करावी लागेल व त्याचे विक्री रजिस्टर, विक्रीच्या पावत्यासहीत घ्यावे लागेल. तसेच सर्व अकॉउंटसच्या नोंदी ठेवाव्या लागतील तसेच सर्व अकॉउंटस हे अधिकृत चार्टर्ड अकॉउंटस यांच्याकडून प्रमाणीत करून घ्यावे लागतील. सदर रजिस्टरची दरमहा तपासणी करण्याचा अधिकार महानगरपालिका मा. आयुक्त किंवा त्यांनी नामनिर्देशित केलेली व्यक्तीस राहिल.

४२) सदर प्रकल्प मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना भारत सरकार वन व पर्यावरण मंत्रालय, नवि दिल्ली यांनी नागरी घनकचरा (व्यवस्थापन व हाताळणी) नियम २०१६ प्रमाणे व तसेच महाराष्ट्र प्रदुपण नियंत्रण मंडळ यांनी प्रसारीत केलेल्या अधिसूचना व नियमानुसार राबवायचा आहे. तसेच हे नियम व या नियमात वेळोवेळी होणाऱ्या सुधारणांचे पालन करणे मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिनस प्रा.लि. यांना बंधनकारक राहिल.



४३) सदर प्रकल्पाकरीता मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. यांना नियमात नमुद केलेल्या विविध बाबींचा उच्चतम प्रमाणीत स्तर (Standard) राखावा लागेल. व त्यासंदर्भात आवश्यक अहवाल विहित नमुन्यात तयार करुन नियमानुसार ठरविलेले कालावधीत संबंधीत विभागास पाठवावे लागतील.

४४) (सदर प्रकल्पाच्या कालावधी दरम्यान प्रकल्पाला वेळोवेळी भेट देवुन प्रकल्पाचा विकास तसेच कच्चा माल, तयार माल, स्टॉक रजिस्टर, सेल्स रजिस्टर, अकॉंटस, इ. ची पहाणी निरिक्षण करण्याचा अधिकार महापालिका मा. आयुक्त किंवा त्यांनी नामनिर्देशीत केलेला अधिकारी यांनी वेळोवेळी दिलेल्या सर्व सुचना पाळणे बंधनकारक राहिल. तसेच प्रकल्पाची पाहणी, निरिक्षण, निर्मिती अहवाल मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. यांचे कडुन अहमदनगर म. न.पा.स प्रत्येक महिन्यास नियमीत द्यावा लागेल.

४५) सदर प्रकल्पात कोणत्याही प्रकारचे तांत्रिक अथवा इतर अडचणी निर्माण झाल्यास (नैसर्गिक आपत्ती सोडुन तसेच मानवी नियंत्रणा बाहेरच्या अडचणी सोडुन) किंवा प्रकल्पाचे काम बंद झाल्यास मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. यांना सात दिवसांचे आत प्रकल्प पुर्ववत कार्यान्वीत करावे लागेल. व प्रकल्प कार्यान्वीत होई पर्यंत घनकचऱ्याची विल्हेवाट नागरी घनकचरा (व्यवस्थापन व हाताळणी) नियम २०१६ याप्रमाणे नियमात नमुद केलेल्या तांत्रिक पध्दतीने करावे लागेल. सदर प्रकल्प दोन आठवड्यांचे आत पुर्ववत करण्यास मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. यांना अपयश आल्यास अहमदनगर म. न.पा. यांना एक महिन्याची पुर्व नोटीस देवुन करारनामा रद्द करेल. तसेच सदर मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. यांचे काम असमाधानकारक वाटल्यास किंवा करारनाम्यातील अटी व शर्तीचे उल्लंघन केल्यास सदर मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. औरंगाबाद यांचे बरोबर म. न.पा. ने केलेला प्रकल्प करारनामा कुठल्याही क्षणी रद्द करण्याचा अधिकार एक महिन्याची आगावु नोटीस देवुन मा. आयुक्त म. न.पा. अहमदनगर यांनी राखुन ठेवीला आहे. प्रकल्प बंद पडल्यास म. न.पा. मार्फत कुठल्याही प्रकारची भरपाई दिली जाणार नाही व रु. ५०००/- प्रती दिन दंडात्मक कार्यवाही करण्यात येईल. लवादाचा निवाडा मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. व म. न.पा. यांच्यावर बंधनकारक राहिल.

४६) महानगरपालिका व मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. यांचे मध्ये कोणताही वाद उत्पन्न झाल्यास त्याचे अधिकारीता क्षेत्र अहमदनगर न्यायालयांतर्गत राहिल व दुसरे कोणतेही न्यायालयांतर्गत राहणार नाही व त्यासाठी येणारा खर्च संबंधीतांना करावा लागेल.

४७) सदर प्रकल्पासाठी वर उल्लेखीत केलेल्या अटी व शर्तीमध्ये कोणतेही त्रुटी राहिल्यास भारत सरकार वन पर्यावरण मंत्रालय, नागरी घनकचरा (व्यवस्थापन व हाताळणी) नियम २०१६ च्या अंतर्गत व त्यात वेळोवेळी होणाऱ्या सुधारणा यांच अंतर्गत नमुद केलेल्या नियमानुसार कारवाई करणे मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. यांना बंधनकारक राहिल.

४८) सदर प्रकल्पाबाबत करारनाम्या मध्ये असलेल्या अटी व शर्ती मध्ये फेर बदल करण्याचा अधिकार महापालिका मा. आयुक्त यांना राहिल या व्यतिरिक्त मा. आयुक्त यांनी वेळोवेळी विनिर्दिष्ट करतील अशा अटी व शर्ती लागू राहतील.

४९) सदर प्रकल्पाशी संबंधीत कोणत्याही तक्रार महानगरपालिका आयुक्त यांचे जवळ आल्यास व सदर तक्रार म. न. पा. आयुक्त यांना ग्राह्य वाटल्यास त्याचे निवारण सात दिवसांचे आत करणे मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. यांचेवर बंधनकारक राहिल. व सात दिवसांचे आत तक्रार दुर करण्यास मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. हे अयशस्वी ठरल्यास तक्रार दुर होई पर्यंत प्रती दिन रु. १०००/- इतका दंड मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. औरंगाबाद यांना करण्याचा अधिकार मा. म. न. पा. आयुक्त यांना राहिल.

५०) प्रकल्पाच्या ठिकाणी ५ केलडी क्षमतेचा लिचेंट ट्रिटमेंट प्लांट अस्तित्वात आहे. प्रकल्पातुन निर्माण होणाऱ्या लिचेंटची प्रक्रिया करण्याची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. औरंगाबाद यांची राहिल.

५१) सदर प्रकल्पातर्गत मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. औरंगाबाद यांचे द्वारा कोणत्याही पक्षाशी निष्पादीत केल्या गेलेल्या कोणताही करार म. न.पा.वर बंधनकारक राहणार नाही.

५२) करारनाम्यातील कोणत्याही अटी किंवा शर्तीचा मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. यांनी भंग केल्यास सदर करारनामा एक महिन्याची पुर्व नोटीस देवुन रद्द करण्याचा अधिकार मा. महापालिका आयुक्त यांचेकडे राहिल. करारनामा रद्द झाल्यानंतर मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. या एजन्सीची म. न.पा. कडेस जमा झालेली सुरक्षा ठेव रक्कम जप्त करण्यात येईल.

५३) करारनाम्यातील अटी व शर्ती यथासंभव संपुर्ण वाव मिळाल्याच्या दृष्टीने जिथे जिथे आवश्यक असेल त्याजागी लिहुन घेणार व लिहुन देणार या शब्दांमध्ये लिहुन घेणार व लिहुन देणार यांचे वारसदार, उत्तराधिकारी, व्यवस्थापक, प्रशासक, व अधिहस्तांकीत यांचा समावेश राहिल.

५४) या करारनाम्यात नमुद केलेल्या तरतुदी व्यतिरिक्त सदरहु करारनाम्यातील अंतर्गत व त्यातुन उद्भवणाऱ्या कोणत्याही कारणास्तव मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. यांना कधीही कोणत्याही प्रकारची नुकसान भरपाई मागण्याचा अधिकार राहणार नाही.

५५) प्रकल्पाच्या ठिकाणी झाडे लावण्याची व हरितपट्टा तयार करणेची जबाबदारी मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. औरंगाबाद यांची राहिल.



५६) एजन्सीने मशिनरी उभारणी कामी सुरक्षा ठेव रक्कम पोटी मनपा कडेस २ % रक्कम जमा केली आहे उर्वरीत ३% रक्कम ठेकेदाराच्या देयकातुन कपात करण्यात येईल व DLP (दोष दायीत्व कालावधी) पुर्ण झाल्यानंतर तपासणी करुन ठेकेदारास परतावा करण्यात येईल. देखभाल व दुरुस्ती करीता एकुण ५% सुरक्षा ठेव रक्कम ठेकेदाराच्या देयकातुन कपात करण्यात येईल.

५७) निविदेमधील मंजूर दरानुसार ठेकेदार मनपास खताच्या विक्रीवर प्रती टन रुपये १५/- इतकी रॉयल्टी देणे बंधनकारक आहे. तसेच भविष्यात खत प्रकल्पावर /खत निर्मितीवर मा. शासनाकडून अनुदान प्राप्त झाल्यास त्यावर अधिकार अहमदनगर महानगरपालिकेचा राहिल.

५८) करारनाम्यातील कलमामध्ये काही त्रुटी राहिल्यास त्या करारनाम्याच्या वेधतेवर परिणामकारक राहणार नाही.

५९) सदर प्रकल्पा अंतर्गत मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. औरंगाबाद यांनी शहरातुन येणाऱ्या संपुर्ण कचऱ्याची कचरा डेपोवर दुर्गंधी पसरणार नाही तसेच डास, माशांचा प्रादुर्भाव होणार नाही याची काळजी घेणे व त्याकरीता त्वरीत आवश्यक ती फवारणी व प्रक्रिया करणे आवश्यक आहे.

६०) सदर प्रकल्पांतर्गत मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. या एजन्सीस नियमानुसार आवश्यक त्या विभागाकडील सर्व शुल्क भरणे बंधनकारक आहे.

६१) बुरुडगांव स. नं. ३४ याठिकाणी विद्युत पुरवठा खंडीत झाल्यास त्याची पर्यायी व्यवस्था ठेकेदारास करावी लागेल.

६२) प्रकल्पाच्या मशिनरीची मालकी अहमदनगर महानगरपालिकेची असेल व प्रकल्पाचा कालावधी पुर्ण झाल्यानंतर ठेकेदार सुस्थितीत मनपा कडेस हस्तांतर करेल.

६३) प्रकल्पाच्या ठिकाणी सद्यस्थितीत सॅनेटरी लॅण्डफीलचे बांधकाम करण्यात आले आहे. प्रकल्पामधुन निर्माण होणाऱ्या इन्ट मटेरीयलची विल्हेवाट स्वखर्चाने नागरी (घनकचरा व्यवस्थापन) २०१६ नुसार ठेकेदारास करावी लागेल.

येणे प्रमाणे करारनामा आम्हास अहमदनगर महानगरपालिका व मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. यांनी मान्य व कबुल आहे.



साक्षीदार

[Signature]

१) श्री सुनिल पवार

उपायुक्त (कर), अहमदनगर महानगरपालिका

करारनामा लिहून घेणार

[Signature]

श्री. श्रीकृष्ण भालसिंग

आयुक्त, अहमदनगर महानगरपालिका

२) श्री राजेंद्र महेत्रे

प्रकल्प विभाग प्रमुख



करारनामा लिहून देणार

[Signature]

अहमदनगर महानगरपालिका व मायो वेसेल्स अॅण्ड मशिन्स प्रा.लि. औरंगाबाद

सदस्य स्थायी समिती

१) *[Signature]* सभापती
स्थायी समिती

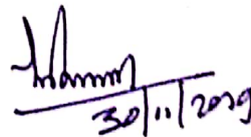
२) *[Signature]* अहमदनगर महानगरपालिका

— योका राज गाडे

सदस्य

स्थायी समिती मन.पा.

- १) वापरात असणाऱ्या जागेमध्ये पाण्याचे निर्गतीकरण, अंतर्गत विजेची व्यवस्था या अनुषंगाने येणारा खर्च यासही केंद्र व्यवस्थापन करणे एजन्सीची जबाबदारी राहिल.
- २) वरील जागेचा वापर फक्त आम्हीच बायोमार्निंग करीता करावयाचा आहे. महानगरपालिकेच्या पुर्व परवानगी शिवाय अन्य कोणत्याही व्यक्तीस अथवा संस्थेला या जागेचा परस्पर वापर करता येणार नाही.
- ३) निविदे संबंधीच्या सर्व अटी व शर्ती पी.एच.जाधव, पुणे यांच्यावर बंधकारक राहतील.
- ४) अहमदनगर महानगरपालिकेचे समाधान होईल अशा पध्दतीने व अनुसुचीप्रमाणे करारानुसार काम पुर्ण करणेची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांचेवर राहिल.
- ५) मा. स्थायी समिती सभा क्र. ०५ विषय क्रमांक १०८ दिनांक १३/११/२०१९ च्या ठरावा अन्वये सदर निविदेस मंजुरी प्राप्त झाली आहे व त्यानुसार पी.एच.जाधव या एजन्सीस १ लक्ष घन मिटर कच-यावर बायोमार्निंग प्रक्रिया करणे करीता रक्कम रु. ३,६७,००,०००/- इतकी अदा करण्यात येणार आहे. त्यानुसार प्रति घन मिटर दर रक्कम रु. ३६७/- इतका येत आहे.
- ६) सदरचा प्रकल्प करार तारखे पासुन दिनांक ३०/०४/२०२० अखेर निविदेमध्ये नमुद परिमाण १ लाख घन मिटर साठवणुक केलेल्या घनकच-यावर बायोमार्निंग द्वारे प्रक्रिया करणेची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांचेवर राहिल. विहित कालावधीत प्रकल्प पुर्ण होणेस अडचण असल्यास मुदतवाढी बाबत / दंडाबाबत सदरकामी म. न.पा. कडुन निर्णय घेण्यात येईल, तो आम्हास मान्य राहिल.
- ७) प्रकल्पांतर्गत रोजगार किंवा कामगारांचे बाबतीत केंद्र शासन, राज्य शासन आणि स्थानिक स्वराज्य संस्था यांच्या कायद्याचे /नियमांचे /आदेशाचे पालन करणेची सर्वस्वी जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांची राहिल. किमान वेतन कामगार कायद्याचे पालन करणेची सर्वस्वी जबाबदारी लिहून देणार यांची राहिल.
- ८) प्रकल्पांतर्गत उभारलेली सर्व मशिनरी पुर्ण क्षमतेने चालविणे आणि मशिनरी करीता आवश्यक उपकरण योग्य त्या मानांकनाची पुरवठादाराकडुन उपलब्ध करणेची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांची राहिल.
- ९) सदरचे करारपत्रातील सर्व अटी व शर्ती अहमदनगर महानगरपालिका व पी.एच.जाधव, पुणे यांचेवर बंधनकारक राहिल.
- १०) प्रोजेक्टमधील मनुषबळ, मशिनरीची व इमारतीचा योग्य रकमेचा सर्व संभाव्य धोक्यापासुन विमा उतरविणेची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांची राहिल. यात कसुरी झाल्यास जे काही नुकसान होईल ते पी.एच.जाधव, पुणे यांना सोसावे लागेल.
- ११) प्रोजेक्ट उभारणी व प्रोजेक्टचे मुदतीत कुणाही त्रयस्थाचे विशेषतः शेजारचे शेतकरी , नागरिक यांचे शेतजमीनीस धोका / नुकसान झालेस अथवा आरोग्यास धोका निर्माण झालेस त्याची सर्वस्वी जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांचे वर राहिल. व त्या तक्रारी दुर करणेची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांचेवर राहिल. अहमदनगर महानगरपालिका यांना कोणतीही तोषी पी.एच.जाधव, पुणे यांना लागु देणेची नाही.
- १२) प्रस्तुत करारातील प्रकल्पा संदर्भात कोणताही वाद निर्माण झाल्यास त्यासंबंधीचे दावे / फ़िर्यादी या अहमदनगर न्यायालयातच दाखल करता येतील.
- १३) राज्य /केंद्र शासनाचे विविध दर /कर हे अदा करावयाची व त्या बाबत विनियोग प्रमाणपत्र द्यावयाची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांचेवर राहिल. याबाबत काही वाद उपस्थित झाल्यास पी.एच.जाधव, पुणे यांनी स्वतः त्यांचे निराकरण करावयाचे आहे.
- १४) सदर उभारणी व नंतर कराराचे मुदतीत प्रकल्पासंबंधीतील कामामध्ये जर काही अपघात अथवा अन्य तत्सम प्रसंग घडल्यास व त्यामुळे कामगार अथवा अन्य कोणाचेही काहीही आर्थिक व जिवीत नुकसान झालेस त्याची जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांची राहिल.


30/11/2019



१५) सदर बायोमयनिंग प्रकल्पाचे कार्य पूर्ण होवुन प्रकल्प कार्यान्वीत होणाऱ्या संपुर्ण प्रकल्पाचे तसेच परिसराची चलचित्र फ्रीत काढुन ती म. न. पा. कडे सादर करावी लागेल..

१६) सदर प्रकल्प राबविण्याच्या संबंधीत पी.एच.जाधव, पुणे यांना महानगरपालिकेतर्फे Municipal Solid Waste Management and Handdling Rules २०१६ अंतर्गत म्हणुन Operator of Facility संबोधण्यात येईल.

१७) सदर प्रकल्पा अंतर्गत पी.एच.जाधव, पुणे यांना खाली नमुद केलेल्या नियम व कायद्या अंतर्गत अंमलबजावणीचे काटेकोर पालन करुन सदरहु प्रकल्पाचे काम करावे लागेल व त्याचे अनुकरण करावे लागेल.

अ) Maharashtra Municipal Corporations Act.१९४९ व त्याखालील असलेले सर्व नियम व त्यात वेळोवेळी होणाऱ्या सुधारणा (ज्यांचा यापुढे सदरहु नियम म्हणुन उल्लेख केलेला आहे.)

ब) नागरी घनकचरा (व्यवस्थापन व हाताळणी) नियम २०१६ व त्यात वेळोवेळी होणाऱ्या सुधारणा (Amendment) (ज्याचा यापुढे सदरहु नियम म्हणुन उल्लेख केलेला आहे.) यानुसारच प्रकल्प पूर्ण करावा लागेल.

१८) सदर प्रकल्पाकरीता लागणाऱ्या आवश्यक सुविधा, पाण्याची व्यवस्था म. न.पा. उपलब्ध करुन देईल. याकरीता दररोज वापरात लागणाऱ्या इलेक्ट्रीक व पाणी कनेक्शन वापरण्याच्या खर्चापोटी येणाऱ्या बिलाचा भरण पी.एच.जाधव, पुणे यांना करावा लागेल व राखरखवाचा सर्व खर्च कंत्राटदाराला करावा लागेल. तसेच सदरहु प्रकल्पा करीता महानगरपालिकेने दिलेल्या जमिनीची नियमानुसार सुधारणा पी.एच.जाधव, पुणे यांना स्वखर्चाने करावी लागेल. सदर प्रकल्पाच्या ठिकाणी व परिसराची साफसफाई पी.एच.जाधव, पुणे यांना करावी लागेल.

१९) सदर प्रकल्प उभारणी करीता आवश्यक यंत्र सामुग्री पी.एच.जाधव, पुणे यांनी स्वखर्चातुन उभारणी करावयाची आहे.

२०) सदर पी.एच.जाधव, पुणे यांची कंपनी ही कंपनी अॅक्ट अंतर्गत पंजीकृत करणे तसेच कंत्राटदाराचे सर्व कर्मचाऱ्यांना कंपनी अॅक्टच्या तरतुदी देणे बंधनकारक आहे. व त्याच प्रमाणे कंत्राटदार हा कर्मचाऱ्यांच्या सेवेतील सेवा विषयक बाबी वेतन, फंड, भत्ता यास सर्वस्वी जबाबदार राहिल. कर्मचाऱ्यांची इ.पी.एफ., पी.पी.एफ. वैद्यकीय तपासणी इ. शासन नियमानुसार पी.एच.जाधव, पुणे यांना भरावे लागेल.

२१) सदर प्रकल्पांतर्गत आवश्यक कर्मचाऱ्यांची नेमणुक करणे प्रचलीत नियमानुसार त्यांच्या सेवा शर्ती ठरविणे पी.एच.जाधव, पुणे यांचे व्दारे नियुक्त करण्यात येणाऱ्या कामगारांची संपुर्ण जबाबदारी पी.एच.जाधव, पुणे यांचेवर राहिल. त्याच प्रमाणे पी.एच.जाधव, पुणे यांना कामगार नियुक्त करतांना कोणत्याही बालकामगारास अथवा गुन्हेगाराची नोंद असलेल्या व्यक्तीस कामावर ठेवले जाणार नाही याची खबरदारी घ्यावी लागेल.

२२) सदर प्रकल्पामुळे प्रकल्पाचे आजुबाजुस परिसरातील शेतकरी रहिवासी व्यावसायिक व सदरच्या प्रकल्पामध्ये काम करणारे कर्मचारी यांना कोणत्याही प्रकारचे प्रदुषण (वायू प्रदुषण, ध्वनी प्रदुषण, दुर्गंधी इत्यादी) अथवा उपद्रव होणार नाही याबाबत दक्षता घेण्याची जबाबदारी ठेकेदाराची राहिल.

२३) महाराष्ट्र प्रदुषण नियंत्रण मंडळ यांचे कडुन प्रकल्प उभारणी करीता आवश्यक त्या परवानग्या घेणेची जबाबदारी ठेकेदाराची राहिल. त्यास आवश्यक ते कागदपत्र पुरविण्याची जबाबदारी मनपाची राहिल.

२४) सदर प्रकल्पाकरीता पी.एच.जाधव, पुणे यांना नियमात नमुद केलेल्या विविध बाबींचा उच्चतम प्रमाणीत स्तर (Standard) राखावा लागेल. व त्यासंदर्भात आवश्यक अहवाल विहित नमुन्यात तयार करुन नियमानुसार ठरविलेले कालावधीत संबंधीत विभागास पाठवावे लागतील.

२५) करारनाम्यातील कोणत्याही अटी किंवा शर्तीचा पी.एच.जाधव, पुणे यांनी भंग केल्यास सदर करारनामा एक महिन्याची पुर्व नोटीस देवुन रद्द करण्याचा अधिकार मा. महापालिका आयुक्त यांचेकडे राहिल. करारनामा

[Handwritten Signature]
31/11/2017



रह झाल्यानंतर पी.एच.जाधव, पुणे या एजन्सीची म. न.पा. कडेस जमा असलेली सुरक्षा ठेव रक्कम जप्त करण्यात येईल.

२६) करारनाम्यातील अटी व शर्ती यथासंभव संपुर्ण वाव मिळाल्याच्या दृष्टीने जिथे जिथे आवश्यक असेल त्याजागी लिहुन घेणार व लिहुन देणार या शब्दांमध्ये लिहुन घेणार व लिहुन देणार यांचे वारसदार, उत्तराधिकारी, व्यवस्थापक, प्रशासक, व अधिहस्तांकीत यांचा समावेश राहिल.

२७) या करारनाम्यात नमुद केलेल्या तरतुदी व्यतिरिक्त सदरहु करारनाम्यातील अंतर्गत व त्यातुन उद्भवणाऱ्या कोणत्याही कारणास्तव पी.एच.जाधव, पुणे यांना कधीही कोणत्याही प्रकारची नुकसान भरपाई मागण्याचा अधिकार राहणार नाही.

२८) एजन्सीने २.५% सुरक्षा रक्कम मनपाकडेस भरली आहे. उर्वरीत ७.५% रक्कम देयकातुन कपात करण्यात येईल व (DLP) दोष दायित्व कालावधी RFP मध्ये नमुद केल्यानुसार ठेकेदारास परतावा करण्यात येईल.

२९) करारनाम्यातील कलमामध्ये काही त्रुटी राहिल्यास त्या करारनाम्याच्या वैधतेवर परिणामकारक राहणार नाही.

३०) सदर प्रकल्पांतर्गत पी.एच.जाधव, पुणे या एजन्सीस नियमानुसार आवश्यक त्या विभागाकडील सर्व शुल्क भरणे बंधनकारक आहे.

३१) बुरुडगांव स. नं. ३४ याठिकाणी विद्युत पुरवठा खंडीत झाल्यास त्याची पर्यायी व्यवस्था ठेकेदारास करावी लागेल.

३२) निविदेतील Scope of work नुसार ठेकेदाराने काम सुरु करण्यापुर्वी स्वखर्चाने बायोमायनिंग करावयाच्या जागेचे Total Station Survey करुन ते मनपा अभियंता मार्फत प्रमाणित करुन घेणे आवश्यक आहे. सदरचा Total Station Survey बायोमायनिंगचे काम सुरु करण्यापुर्वी व बायोमायनिंगचे काम पुर्ण झाल्यानंतर करणे बंधनकारक आहे.

३३) Total Station Survey करुन घेतल्यानंतर निविदेमधील बायोमायनिंगचे नमुद प्रमाण पुर्ण झाल्यानंतर किमान ९० % जागा खुली होणे बंधनकारक आहे.

३४) ठेकेदाराने कुठल्याही परिस्थितीत नविन येणारा कचरा बायोमायनिंग करीता घेता कामा नये अन्यथा दंडात्मक कार्यवाही करण्यात येईल.

20/11/2019

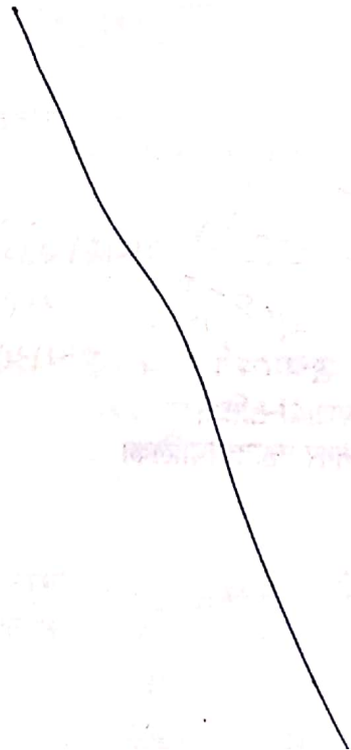


महाराष्ट्र MAHARASHTRA का प्रकार 2019

AT. 226530

अक्षर लिखना करणार आहेत का ? होय/नाही २२/११/१९
 शीट/पत्र असल्यास दुय्यम निघटक कार्यालयाचे नाव
 निघटकाचे वर्णन :- पी एच आधव, पुणे
 निघटका रकम रु. :-
 निघटक विधान घेण्याच्याचे नाव :- रोहीत डुराणे
 निघटका पक्षधाराचे नाव :-
 निघटक असाख्यास ह्याचे नाव व पत्ता :-
 निघटक शुल्क रकम रु. :-
 मुद्रांक दिली वेळ वही अनु. क्र. १२६७३ दि. २०/११/२०१९
 मुद्रांक ठिकठिकाणे घेण्याची कळी :-
 रजि. प. दि. १९९९, इतर काही कायदा
 कायदा क्र. १९९९
 या कायद्याच्या अन्वयेत या कायद्याच्या अन्वयेत शुल्क भरते
 निघटकाच्या ६ महिन्यांचे वापरणे करण्यात येते.

महाराष्ट्र कोवागार का. ना. अ. अ. अ.
 अहमदनगर
 प. दिनांक
 26 NOV 2019
 पु. अ. अ.





३५) दंडात्मक कार्यवही बाबत मुदती पेक्षा कामास विलंब झाल्यास प्रति दिन रक्कम रु.१०००/- दंड आकारण्यात येईल. तसेच साईटवर बायोमायनिंग करीता आवश्यक ती सुविधा उपलब्ध नसल्यास रक्कम रु. ५००/- प्रति दिन दंड आकारण्यात येईल व साईटवर काम करणा-या कामगारांना सुरक्षा साधणे न पुरविल्यास रक्कम उर. ५००/- प्रति दिन दंड आकारण्यात येईल.

३६) ठेकेदाराने स्वखर्चान बायोमायनिंग मधून तयार झालेल्या खताची शासकीय प्रयोग शाळेमधून तपासणी करून घेण्याची जबाबदारी आहे.

३७) निविदेमधील Scope of Work मध्ये नमुद केल्यानुसार सर्व कामे करण्याची जबाबदारी ठेकेदाराची राहिल.

३८) निविदेमधील Payment schedule नुसार ठेकेदारास देयक अदा केले जाईल.

३९) निविदेतील सर्व अटी व शर्ती करारनाम्याचा भाग राहिल.

येणे प्रमाणे करारनामा आम्हास अहमदनगर महानगरपालिका व पी.एच.जाधव, पुणे यांना मान्य व कबुल आहे.

साक्षीदार

१) श्री राजेंद्र महेत्रे 30/11/2019
प्रकल्प विभाग प्रमुख

२) श्री राजकुमार सारसर 30/11/2019
अ.मुख्य स्वच्छता निरीक्षक

करारनामा लिहून घेणार

श्री सुनिल पवार 30/11/2019
उपायुक्त (कर), अहमदनगर महानगरपालिका

करारनामा लिहून देणार
For P.H.Jadhav

पी.एच.जाधव, पुणे Proprietor

सदस्य स्थायी समिती

१) 4/11/2019 गणेशी २०३२१९ ००३

२) सदस्य
स्थायी समिती

सभापती

स्थायी समिती

अहमदनगर महानगरपालिका



अहमदनगर महानगरपालिका, अहमदनगर
दुरध्वनी क्र. (कार्यालय) ०२४१-२३४३६२२
फॅक्स नं. ०२४१- २३२८८३७



Web site : www. amc.gov.in E mail: amc_anr @ rediffmail.com

प्रकल्प विभाग. जा.क्र. ८०२८

दिनांक ३०/११/२०१९

कार्यारंभ आदेश

प्रति,

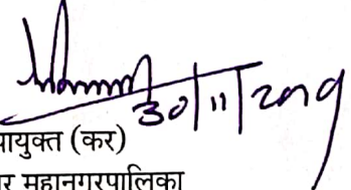
ठेकेदाराचे नांव :- पी.एच.जाधव, पुणे.

विषय:- ई-निविदा क्र. २०३१- घनकचरा व्यवस्थापन सविस्तर प्रकल्प अहवाल (डिपीआर) मंजूरी नुसार मा.शासनाने तयार करून दिलेल्या डिपीआर नुसार बुरुडगांव स.नं. ३४ येथील मनपा कचरा डेपो येथे साठलेल्या १ लक्ष घन मिटर कच-यावर बायोमायनिंग द्वारे प्रक्रिया करणे बाबत.

उपरोक्त कामास मा.स्थायी समिती सभा क्र. ०५, विषय क्र.१०८ दिनांक १३/११/२०१९ अन्वये प्रशासकीय मान्यता प्राप्त झाली असून त्यास मा.आयुक्त यांची दिनांक २८/११/२०१९ अन्वये मंजूरी घेण्यात आली आहे. आपण दिनांक ३०/११/२०१९ रोजी सदर कामाचा करारनामा पुर्ण केलेला असल्याने व सुरक्षा अनामत रक्कमेपोटी दि जळगाव पीपल्स को-ऑप. बँकेची ठेव पावती क्रमांक ०३११२१० रु. ९,२०,०००/- मनपाकडेस जमा केल्याने सदर कामाचा मक्ता आपणास देण्यात येत आहे. सदर काम आपण प्रकल्प विभाग, अहमदनगर महानगरपालिका यांचे देखरेखी खाली व मानकाप्रमाणे करावे व संबधीत पत्रव्यवहार त्यांचे मार्फतच करावा. तसेच काम सुरु करणेपूर्वी त्यांचेकडून साईट समजावून घेवूनच कामास सुरुवात करावी. अटी व शर्ती -१) या कामावर बाल कामगार (प्रतिबंध व निर्मुलन) अधिनियम १९६८ चे उल्लंघन होणार नाही याची दक्षता घ्यावी तसेच सदर काम कार्यारंभ आदेश मिळाल्यापासून दहा दिवसात सुरु करावे. सदरचे काम दिलेल्या मुदतीत पुर्ण करण्यात यावे अन्यथा मुदतीत पुर्ण न केल्यास दंडात्मक कारवाई करण्यात येईल. २) आपले फर्म/ संस्थेचे EPF क्रमांक सादर करावेत अन्यथा आपले देयक अदा करणे बाबत पुढील कोणतीही कार्यवाही केली जाणार नाही याची नोंद घ्यावी. तसेच जी. एस. टी .चे खाते उघडले बाबतची प्रत देयका पूर्वी सादर करावी.

अ.न	कामाचे नांव	निविदा मजुर रक्कम	काम पुर्ण करण्याचा कालावधी
१	ई-निविदा क्र. २०३१- घनकचरा व्यवस्थापन सविस्तर प्रकल्प अहवाल (डिपीआर) मंजूरी नुसार मा.शासनाने तयार करून दिलेल्या डिपीआर नुसार बुरुडगांव स.नं. ३४ येथील मनपा कचरा डेपो येथे साठलेल्या १ लक्ष घन मिटर कच-यावर बायोमायनिंग द्वारे प्रक्रिया करणे बाबत.	रु.३,६७,००,०००/-	५ महिने

मा.विमा संचालक, महाराष्ट्र शासन यांचेकडे सदर कामाचा शासकीय विमा भरून त्याची पावती इकडेस सादर करावी अन्यथा शासकीय विमा रक्कम आपले बिलातुन कपात करण्यात येईल.


उपायुक्त (कर)
अहमदनगर महानगरपालिका

प्रत :- मा. महापौर, यांना माहितीस सादर.

प्रत :- मा. आयुक्त , यांना माहितीस सादर.

प्रत :- मा. सभापती, स्थायी समिती यांना माहितीस सादर.

प्रत:- मुख्य स्वच्छता निरीक्षक, यांना माहितीस व प्रकल्प विभाग प्रमुख यांच्या नियंत्रणाखाली संपुर्ण प्रकल्पाची देखरेख करणे.



अहमदनगर महानगरपालिका, अहमदनगर

दुरध्वनी क्र. (कार्यालय) ०२४१-२३४६०१०

फॅक्स नं. ०२४१- २३२८८३७

Web site : www.amc.gov.in E mail: amc_anr @ rediffmail.com

जा.क्र.: -प्रकल्प/घनकचरा व्यवस्थापन विभाग- ९२

दिनांक : ०८-०९-२०२०

कार्यारंभ आदेश

प्रती,

आर्या एन्टरप्रायजेस,
अहमदनगर.

विषय:- अहमदनगर महानगरपालिका मालकीच्या बुरुडगांव सर्वे नं.३४(पैकी) येथे ३०० किलो प्रति तास क्षमतेचा animal incinerator देखभाल व दुरुस्तीसह चालविणेकामी बाबत.

संदर्भ :- दिनांक ०७/०९/२०२० रोजीच्या दर मंजूरीनुसार.

कळविण्यात येते की, अहमदनगर महानगरपालिका मालकीच्या बुरुडगांव सर्वे नं.३४(पैकी) येथे ३०० किलो प्रति तास क्षमतेचा animal incinerator देखभाल व दुरुस्तीसह चालविणेकामी आपण सादर केलेल्या दरास मा.आयुक्त यांनी दिनांक ०७/०९/२०२० रोजी मंजूरी दिलेली आहे.तरी मा.हरित लवाद,पुणे यांच्या कडेस दि.१७/०९/२०२० रोजी कोर्ट तारिख असल्याने आपण दिनांक ०९/०९/२०२० पासून दोन महिने कालायधी करीता अहमदनगर महानगरपालिका मालकीच्या बुरुडगांव सर्वे नं.३४(पैकी) येथे ३०० किलो प्रति तास क्षमतेचा animal incinerator देखभाल व दुरुस्ती चे काम सुरु कराये तसेच सादर कामाची अनामत रक्कम रु.२७,०००/-मनपा कडे जमा करुन रक्कम रु.१००/-स्टॅम्प पेपरवर करारनामा करुन घाये.

कामाचे तपशील	मंजूर करण्यात आलेले दर
अहमदनगर महानगरपालिका मालकीच्या बुरुडगांव सर्वे नं.३४(पैकी) येथे ३०० किलो प्रति तास क्षमतेचा animal incinerator देखभाल व दुरुस्तीसह चालविणेकामी	प्रति महिना रक्कम रु.२,७०,०००/-

(मा.आयुक्त यांच्या दिनांक ०७/०९/२०२० रोजीच्या मान्यतेने)


आरोग्य अधिकारी
प्रकल्प/घनकचरा व्यवस्थापन विभाग
अहमदनगर महानगरपालिका

प्रत:-मा.आयुक्त,अहमदनगर यांचेकडेस माहितीस्तय सविनय सादर.

प्रति:-श्री.पी.व्ही.रामदीन,बुरुडगांव डेपो ईन्चार्ज,घनकचरा व्यवस्थापन विभाग यांचेकडेस सदरी ठेकेदार यांच्या कडून उक्त ३०० किलो प्रति तास क्षमतेचा animal incinerator देखभाल व दुरुस्तीसह चालविणेबाबत बाबत कार्यवाही करावी तसेच दर महा देयक अदा करणेकामी केलेल्या कार्यवाहीचा अहवाल सादर

MAHARASHTRA POLLUTION CONTROL BOARD			
Phone :	4010437/4020781 /4037124/4035273		Kalpataru Point, 3rd & 4th floor, Sion-Matunga Scheme Road No. 8, Opp. Cine Planet Cinema, Near Sion Circle, Sion (E), Mumbai - 400 022
Fax :	24044532/4024068 /4023516		
Email :	rohq@mpcb.gov.in		
Visit At :	http://mpcb.gov.in		

RECYCLER

Registration No. MPCB/RO(HQ)/Plastic/B: 2006000001

Date: 23/6/2020

**Certificate of Registration under Rule 13 of the Plastic Waste Management Rules, 2016
and amendment thereto**

To,
M/s. Kapila Enterprises
Plot No. C-49, Supa MIDC,
Ahmednagar.
Email Id: kapilaentarpriases3306@gmail.com

- Ref: 1) Your application No. MPCB-PLASTIC_MANF_RC-0000000306 dated 10/3/2020
Seeking registration from the Board
2) Consent to Operate granted by the Board vide no- RO- Nashik/2003000429
Dated 6/3/2020 valid upto 31.1.2023
3) Minutes of Plastic Registration Committee meeting held on 14/02/2019

The Certificate of Registration is hereby issued under Rule 13 of the Plastic Waste Management Rules, 2016 and amendment thereto. With reference to the application made by you for the following:-

1) Product and Capacity:-

Sr. No.	Name of the Product	Quantity	UoM
1.	Reprocessed Plastic and Thermocol Granules from Plastic and Thermocol waste	<u>800</u>	<u>MT/M</u>

2) The Registration is valid upto 30/06/2021

This Certificate of registration shall be valid for above period subject to the compliance of the following conditions:

[The Registration shall cease to be valid in case of expiring of validity of or suspension or cancellation of any of existing consent vide Water (Prevention & Control of Pollution) Act, 1974 and Air (Prevention & Control of Pollution) Act, 1981 and Hazardous and Other Wastes (Management and Transboundary Movement) Rules, 2016]

: 2 :

- i) You shall prepare and submit annual report of plastic waste processing or recycling in Form-IV to the local body concerned under intimation to the concerned State Pollution Control Board or Pollution Control Committee by the 30th April, of every year;
- ii) You shall not undertake re-processing of plastic contaminated with biomedical waste or plastic utilized for handling of biomedical waste, without necessary prior permission from the board.

In case of violation, the Maharashtra Pollution Control Board will revoke / suspend the registration and consent granted by the Board and will also take further legal action.

- 3) You shall comply with the directions given by the Municipal Corporation / Municipal Council i.e. local body.
- 4) This certificate of registration stands automatically cancelled, if any of the conditions stipulated above are found to be violated.
- 5) You shall apply for renewal of registration at least one hundred twenty days before the expiry of the validity of the registration certificate.
- 6) **This certificate is issued with overriding effect over previous registration no. MPCB/HSMD/Plastic Reg/B-25/2019 granted vide no. MPCB/ RO(HQ)/ Plastic/ B-1911000003 dated 13.11.2019.**
- 7) This certificate is issued with the approval of Member Secretary of the Board.

(Nandkumar Gurav)
Regional Officer (HQ)

Copy to:

- 1) Director of Industries, Deptt. Of Maharashtra, New Administrative Bldg, Opp. Mantralaya, Mumbai - 400 032 - for information.
- 2) Regional Officer, MPCB Nashik, Sub-Regional Officer, MPCB, Ahmednagar for information
- 3) Solid waste management department, Ahmednagar Municipal Corporation, 'Tal & Dist- Ahmednagar for information.

The Registration Fees received:-

Sr. No.	D.R. / Transaction No.	Date	Amount	Bank
1.	TXN2003001133	12-03-2020	Rs. 500/-	Online Payment

Certificate



We Define Quality Always.....

Certificate Of Registration

DIMS Certified that the Quality Management System for

KAPILA ENTERPRISES

PLOT NO. C-49, SUPA MIDC, TAL. - PARNER, DIST. - AHMEDNAGAR - 414301,
MAHARASHTRA, INDIA

Has been assessed and found to be in Compliance with the requirements
applicable as per Quality Management System Conforming

ISO 9001:2015

for the following Scope :

MANUFACTURING & SUPPLY OF VARIOUS TYPES PLASTIC PRODUCTS.

Certificate Number : Q9128072019566

Certificate Issue Date : 14/09/2019

Issue / Revised Date : 14/09/2019

Expiry Date : 13/09/2020

Certification Period : 3 Years (1st Year)

This Certificate is valid for 3 years and same is subjected to satisfactory maintenance of management system as per the standard. Your certificate status may be verified on websites www.dymerindia.com for current validity This certificate remains property of DIMS Services Pvt. Ltd. and same need to be returned when asked.

Certifications Director



DIMS SERVICES PVT. LTD.

Head Office : 4, Shree Ram Mangal Apprment, Takli Road, Dwarka, Nashik-422001, Maharashtra, India

E-mail : info@dymerindia.com/dymerindia@gmail.com Contact : +91 9518903685 / +91 9822918367

DIMS Services Pvt. Ltd. is accredited by Emirates International Accreditation Centre (EIAC)

Certificate

Zertifikat

MAHARASHTRA POLLUTION CONTROL BOARD

Phone : 0253/2365150

Fax : 0253/2365140

Email : ronashik@mpcb.gov.in

Visit At : <http://mpcb.gov.in>



Udyog Bhavan, First Floor

Trimbak Road, Near ITI, Satpur,
Nashik - 422007

Orange/S.S.I

Date: 06/03/2020

Consent No: RO-Nashik/ 2003000429

Consent to Operate under Section 26 of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act, 1974 & under Section 21 of the Air (Prevention & Control of Pollution) Act, 1981 and Authorization / Renewal of Authorization under Rule 5 of the Hazardous Wastes (Management, Handling & Movement) Rules 2016.
[To be referred as Water Act, Air Act and HW (M&H) Rules respectively].

.....
CONSENT is hereby granted to

M/s. Kapila Enterprises.
Plot No. C-49, SUPA MIDC,
Tal. Parner Dist. Ahmednagar.

Located in the area declared under the provisions of the Water Act, Air act and Authorization under the provisions of HW (M&H) Rules and amendments thereto subject to the provisions of the Act and the Rules and the Orders that may be made further and subject to the following terms and conditions:

1. The Consent to Operate is granted for period up to; 31.01.2023.

2. The Consent is valid for-

Sr. No.	Product Name	Maximum Quantity	UOM
1	Plastic Granule, Granding & Thermocol Reprocessing	800	MT/M
(Without any washing activity)			

3. CONDITIONS UNDER WATER ACT:

(i) The daily quantity of trade effluent from the factory shall not exceed Nil.

(ii) The daily quantity of sewage effluent from the factory shall not exceed 0.40 MP.

(iii) Trade Effluent : Nil

(iv) Trade Effluent Disposal: Not applicable.

(v) Sewage Effluent Treatment: The applicant shall provide comprehensive treatment system as is warranted with reference to influent quality and operate and maintain the same continuously so as to achieve the quality of treated effluent to the following standards.

(1) Suspended Solids Not to exceed 100 mg/l.

MPCB-CONSENT-0000090202

Page 1 of 4

(2) BOD 3 days 27° C. Not to exceed 100 mg/l.

(vi) **Sewage Effluent Disposal:** The treated domestic effluent shall be soaked in a soak pit, which shall be got cleaned periodically. Overflow, if any, shall be used on land for gardening / plantation only.

(vii) **Non-Hazardous Solid Wastes:**

Sr. No.	Type Of Waste	Quantity	UOM	Treatment	Disposal
Nil					

(viii) **Other Conditions:** Industry should monitor effluent quality regularly.

4. The applicant shall comply with the provisions of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act 1974 there under

The daily water consumption for the following categories is as under:

- | | |
|---|-------------|
| (i) Domestic purpose | ...0.50 CMD |
| (ii) Water gets Polluted & Pollutants are Biodegradable | ...0.00 CMD |
| (iii) Water gets Polluted, Pollutants are not Biodegradable & Toxic | ...0.00 CMD |
| (iv) Industrial Cooling, spraying in mine pits or boiler feed | ...0.00CMD |

5. **CONDITIONS UNDER AIR ACT:**

(i) The applicant shall install a comprehensive control system consisting of control equipments as is warranted with reference to generation of emission and operate and maintain the same continuously so as to achieve the level of pollutants to the following standards:

1. **Control Equipment:** Nil.

6. **Standards for Stack Emissions:**

(i) The applicant shall observe the following fuel pattern: -

Sr. No.	Type Of Fuel	Quantity	UOM
Nil			

(ii) The applicant shall erect the chimney(s) of the following specifications: -

Sr. No.	Chimney Attached To	Height in Mtrs.
Nil		

(iii) The industry shall take adequate measures for control of noise levels from its own sources within the premises so as to maintain ambient air quality standard in respect of noise to less than 75 dB(A) during day time and 70 dB(A) during night time. Day time is reckoned in between 6 a.m. and 10 p.m. and night time is reckoned between 10 p.m. and 6 a.m.

(iv) **Other Conditions:**

- 1) The industry should not cause any nuisance in surrounding area.
- 2) The industry should ambient air quality regularly.

7. **CONDITIONS UNDER HAZARDOUS WASTE (MANAGEMENT, HANDLING & TRANSBOUNDARY MOVEMENT) RULES, 2008:**

(i) The Industry shall handle hazardous wastes as specified below.

Industry shall not generate any type of Hazardous Waste.

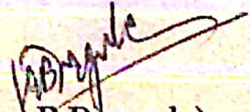
8. Industry shall comply with following additional conditions:

- i. The applicant shall maintain good housekeeping and take adequate measures for control of pollution from all sources so as not to cause nuisance to surrounding area / inhabitants.
- ii. The applicant shall bring minimum 33% of the available open land under green coverage/ tree plantation.
- iii. Solid waste – The non hazardous solid waste arising in the factory premises, sweepings, etc., be disposed of scientifically so as not to cause any nuisance / pollution. The applicant shall take necessary permissions from civic authorities for disposal to dumping ground.
- iv. The applicant shall provide for an alternate electric power source sufficient to operate all pollution control facilities installed by the applicant to maintain compliance with the terms and conditions of the consent. In the absence, the applicant shall stop, reduce or otherwise, control production to abide by terms & conditions of this consent regarding pollution levels.
- v. The applicant shall not change or alter quantity, quality, the rate of discharge, temperature or the mode of the effluent / emissions or hazardous wastes or control equipments provided for without previous written permission of the Board.
- vi. The applicant shall provide facility for collection of environmental samples and samples of trade and sewage effluents, air emissions and hazardous wastes to the Board staff at the terminal or designated points and shall pay to the Board for the services rendered in this behalf.
- vii. The applicant shall make an application for renewal of the consent at least 60 days before the date of the expiry of the consent.
- viii. The firm shall submit to this office, the 30th day of September every year, the Environmental Statement Report for the financial year ending 31st March in the prescribed Form-V as pre the provisions of rule 14 of the Environment (Protection) (Second Amendment) Rules, 1992.
- ix. As inspection book shall be opened and made available to the Board's officers during their visit to the applicant.
- x. The applicant shall install a separate electric meter showing the consumption of energy for operation of domestic and industrial effluent treatment plants and air pollution control system. A register showing consumption of chemicals used for treatment shall be maintained.
- xii. Separate drainage system shall be provided for collection of trade and sewage effluents. Terminal manholes shall be provided at the end of collection system with arrangement for measuring the flow. No effluent shall be admitted in the pipes / sewers down- stream of the terminal manholes. No effluent shall find its way other than in designed and provided collection system.
- xiii. Neither storm water nor discharge from other premises shall be allowed to mix with the effluents from the factory.

9. Industry shall comply with Plastic waste Management Rules, 2016.

10. The Industry shall comply with provisions of Maharashtra Plastic and Thermocol Products (Manufacture, Usage, Sale, Transport, and Handling & Storage) Notification 2018 & amendments thereto..
11. Industry shall also comply with the industry specific standards notified under Environment Protection Act and amendments thereto..
12. This consent shall not be construed as any exemption from obtaining necessary No objection Certificate from any other Government organizations.
13. The industry shall obtain necessary permissions from CGWA for exploration of ground water if applicable.
14. The consent to operate shall be granted subject to obtained plastic registration under plastic rule 2016, if fail to apply/obtained the consent shall be considered revoke or cancel.
15. This consent is issued with overriding effect of earlier consent granted by the Board vide No- MPCB/SRO/A'Nagar/ 1909001020 dtd. 25/09/2019.
16. Industry shall submit Bank Guarantee of Rs. 25,000/- for compliance of consent condition.
17. The Capital investment of the industry is Rs. 56.0 Lacs.
18. The Board reserved the right to revoke amend or add any conditions in this consent and the same shall be binding on the action.

For and on behalf of the
Maharashtra Pollution Control Board

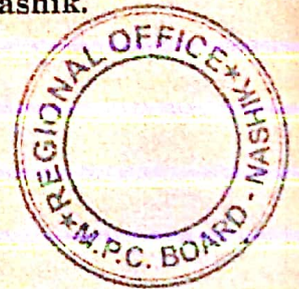

(Aman B Durgule)
Regional Officer, Nashik.

To,
M/s. Kapila Enterprises.
Plot No. C-49, SUPA MIDC,
Tal. Parner Dist. Ahmednagar.

1. Sub-Regional Officer, MPCB Ahmednagar.
2. Master File.

Received Consent fee of -

Sr. No.	Amount(Rs.)	Transaction No.	Transaction Date
1	4500/-	TXN2003000118	02.03.2020



10 oct 2020

To ,

M/S P.H. JADHAV , PUNE

161/6A Flat No 3

Hadapsar , Pune

Subject :- Total Plastic Received details

Dear Sir,

With reference to above mentioned subject Kapila Enterprises, SUPA MIDC C-49 has received recyclable plastic material from your Burudgaon survey No- 34 Bio-mining project, the detailed of plastic received from project is given below.

- 1) Feb -2020 - 78 MT
- 2) March-2020 - 89.7 MT
- 3) April - 2020 - 70.2 MT
- 4) May - 2020 - 130 MT
- 5) June - 2020 - 105 MT
- 6) July - 2020 - 0
- 7) Aug - 2020 - 97.8 MT
- 8) Sep - 2020 - 66.58 MT

As per above detail recyclable plastic is received from your Burudgaon Bio-mining Project



Details of MSW generation

Sr.	Month with Year	Total MSW Generation per month MT	Average MSW Generation per day (by dividing number of days in month) MT
01	September 2019	4080	4080/30= 136.0
02	October 2019	4150	4150/31= 133.9
03	November 2019	5268	5268/30= 175.6
04	December 2019	5851	5851/31= 188.7
05	January 2020	5946	5946/31= 191.8
06	February 2020	5602	5602/28= 200.1
07	March 2020	5414	5414/31= 174.6
08	April 2020	4434	4434/30= 147.8
09	May 2020	4681	4681/31= 151.0
10	June 2020	4583	4583/30= 152.8
11	July 2020	4250	4250/31= 137.1
12	August 2020	4103	4103/31= 132.4
13	September 2020	4618	4618/30= 153.9
	Total	62980	Range 132.4 to 200.1
			Average per day: 159.66= 160



Maharashtra Pollution Control Board

महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ

Annexure-VIII 613

APPLICATION FOR OBTAINING THE AUTHORIZATION

To :The Member secretary,
Maharashtra Pollution Control Board

1. Name of the municipal authority/ Name of the agency appointed by the municipal authority

Ahmednagar Municipal Corporation

2. Correspondence Address

S.NO. 31 , Plot No. 1A, Burudgaon, Ahmednagar

Telephone No.

9561004602

Fax No.

3. Nodal Officer (Officer authorised by the municipal authority or gency responsible for operation of processing or disposal facility)

Dr.Narsing Sarvottamrao Paithankar

Designation of officer

Health Officer, Head of Solid Waste Management Department

4. Authorization applied for (Please select)

Setting up & operation of waste processing facility

5.1 Processing of waste

i. Location of site	ii. Name of waste processing technology	iii. Details of processing technology	iv. Quantity of waste to be processed per day
Burudgaon, Tal. Nagar, Dist. Ahmednagar	Burudgaon Composting and RDF Proposed-50MT/Day&Savedi Survey No.289Mechanical Composting -100MT/Day	Burudgaon Composting and RDF Proposed	100
v. Site clearance from local authority	vi. Details of agreement between municipal authority and operating agency	vii. Utilization programme for waste processed(Product utilization)	viii. Methodology for disposal of waste processing rejects (Quantity and Quality)
Yes	Mayo Vessels and Machines Private Limited, Aurangabad	Composting	15 to 20 Ton Per Day, Landfilling
ix. Measures to be taken for prevention and control of environmental pollution	x. Investment on project and expected returns	xi. Measures to be taken for safety of workers working in the plant	
Measures as stated in the M.S.W. (M&H) rule 2016 will be taken	3200 Lacs	Safety Hand Gloves,Gum Boots,Two Dress,Londrry Charges,Masks,Goggles&Health Check Up by Contractor	

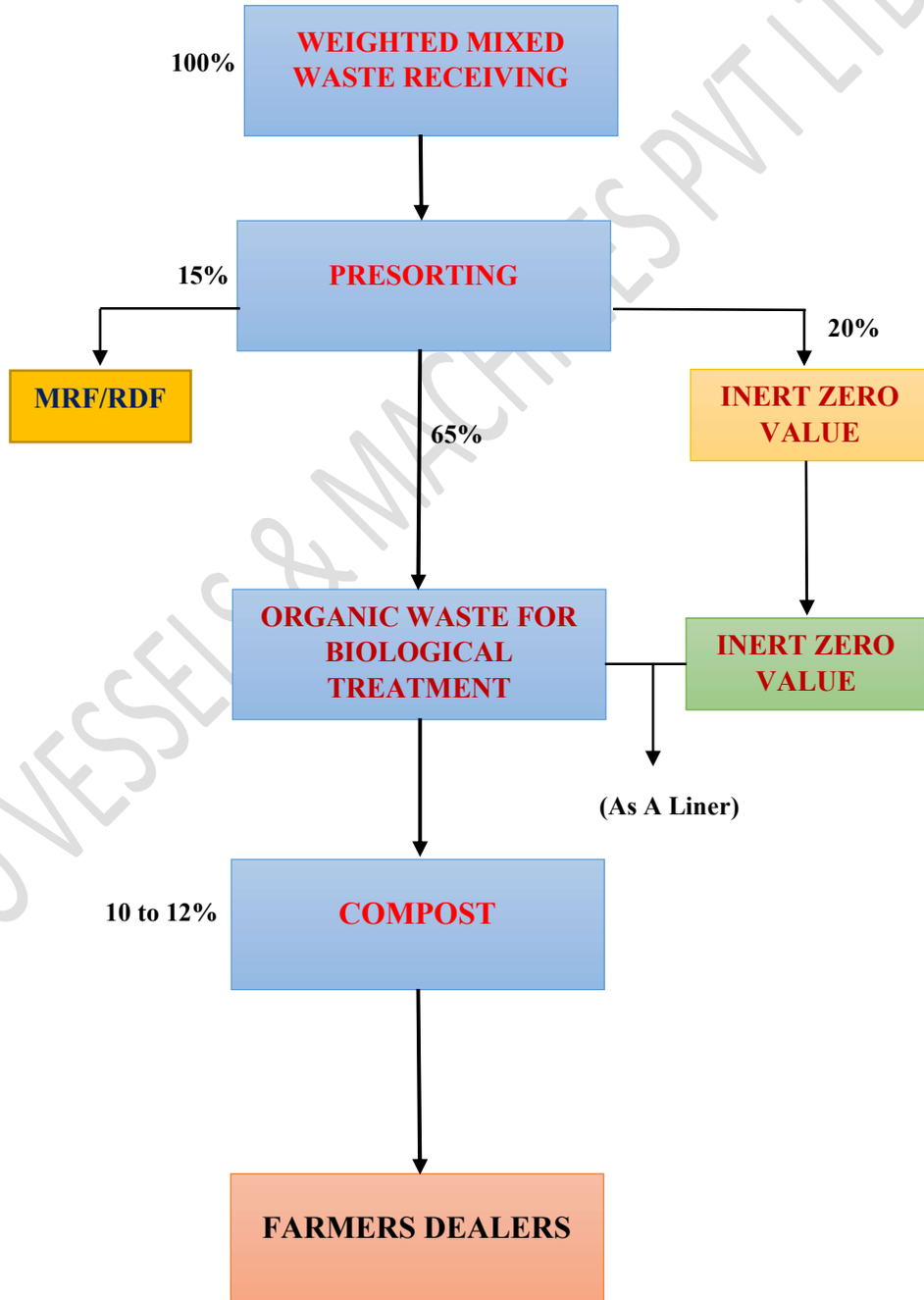
5.2 Disposal of waste

i. Number of sites identified	ii. Layout maps of site	iii. Quantity of waste to be disposed per day	iv. Nature and composition of waste
2	2	135	SW Burudgaon Biodegradable 40 MT&NonBiodegradable 60 MT
v. Details of methodology or criteria followed for site selection	vi. Details of existing site under operation	vii. Methodology and operational details of landfilling	viii. Measures taken to check environmental pollution
As Per M.S.W. (M&H) Rules 2016	Burudgaon & Savedi	Sanitary Landfilling	Construction of Wall Compound, Windro Platform, Mansoon Shade, Leachate Plant, LandFill,

**100 TPD MSW PROCESSING FACILITY AT BURUDGAON
AHMEDNAGER MAHARASHTRA.**

FLOW CHART

(MATERIAL BALANCE % WISE BY WEIGHT WITH RESPECT TO INCOMING WASTE)



- ① NGT मध्ये केस चालू आहे. नगर महा-नगर पालिका अ, नगर NGT ची तारीख असल्यामुळे प्रकल्पाबाबत माहिती देण्यासाठी कचरा डेपो मध्ये जावे लागते परंतु कचरा डेपो मध्ये आम्हांला जावू दिले जात नाही. सोबत पत्राची स्केनस
- ② 100 टन प्रकल्पाची कंपीसीटी 100 टन आहे परंतु 160 ते 170 टन कचरा रोज येतो. त्याची विल्हेवाट लावताना खत किती तयार होते. व कंपीसीटी स्टाईज मध्ये 15% टाकणे आवश्यक आहे. परंतु येवारा कचरा डायरेक्ट कंपॉड फिल्ड मध्ये टाकला जातो. 4 महिने झाले 100 टन प्रकल्प चालू झाल्यापासून खत किती तयार झाले. याची पत्र माहिती नाही.
- ③ बायो-मिथिनचा कचरा संगठ्या डेपो मध्येच पसरलेला आहे. तो उचलला जात नाही.
- ④ बायोगॅस 5 टन veg 200 किलो घेतात. व vegetable 200 kg. घेतात वेशटेज पासून गॅस अगदी कमी प्रमाणात तयार झालेला आहे.



⑤ Animal-west खूब मोठ्या प्रमाणात खड्यात
याकतात.

⑥ Insident मध्ये वायोमॉस मधील हांसी
याकतात. व इतर डंमिंग
करतात.

Application for Consent/ Authorisation

Sir,
I/We hereby apply for*

1. Consent to Establish/Operate/Renewal of consent under section 25 and 26 of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act, 1974 as amended.
2. Consent to Establish/Operate/Renewal of consent under Section 21 of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981, as amended.
3. Authorization/renewal of authorization under Hazardous and Other Wastes (Management and Transboundary Movement) Rules, 2016 in connection with my/our/existing/proposed/alterd/ additional manufacturing/processing activity from the premises as per the details given below.

Consent Information

UAN No:
MPCB-CONSENT-0000095198

Application submitted on:
23-07-2020

Industry Information

Consent To:
Establish (New)

IIN No.:

Submit to:
SRO - Ahmednagar

Type of institution:
Municipal Corporation

Industry Type:
Local Body

Category:

Scale:
M.S.I

EC Reqd.
No

EC Obtained
No

EC Ref. No.
-

Whether construction-buildup area is more than 20,000 sq.mtr.(Existing Expansion Unit)
No

General Information

1. Name, designation, office address with Telephone/Fax numbers, e-mail of the Applicant Occupier/Industry/Institution / Local Body.

Name
Narsing Sarvottamrao Paithankar

Address
Nagar Aurangbad Highway, Ahmednagar Municipal Corporation, Ahmednagar (M Corp.), Ahmednagar

Designation
Health Officer- HOD SWM

Taluka
Nagar

Area
Municipal Corporation

District
Ahmednagar

Telephone
9850136870

Fax

Email
amc.swmhealth@gmail.com

Pan Number
AGQPP7438M

2. (a) Name and location of the industrial unit/premises for which the application is made (Give revenue Survey Number/Plot number name of Taluka and District, also telephone and fax number)

Industry name
Ahmednagar Municipal Corporation

Survey number/Plot Number

Location of Unit



Maharashtra Pollution Control Board

महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ

DEAD ANIMAL INCINERATION

618

Annexure- XII

Application for Consent/ Authorisation

I hereby apply for*

- Consent to Establish/Operate/Renewal of consent under section 25 and 26 of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act, 1974 as amended.
- Consent to Establish/Operate/Renewal of consent under Section 21 of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981, as amended.
- Authorization/renewal of authorization under Hazardous and Other Wastes (Management and Transboundary Movement) Rules, 2016 in connection with my/our/existing/proposed/alterd/ additional manufacturing/processing activity from the premises as per the details given below.

Consent Information

UAN No: MPCB-CONSENT-0000095122
Application submitted on: 22-07-2020

Industry Information

Consent To: Establish (New)	IIN No.:	Submit to: SRO - Ahmednagar	
Type of institution: Municipal Corporation	Industry Type: Local Body	Category:	Scale: S.S.I
EC Reqd. No	EC Obtained No	EC Ref. No. -	
Whether construction-buildup area is more than 20,000 sq.mtr.(Existing Expansion Unit)		No	

General Information

1. Name, designation, office address with Telephone/Fax numbers, e-mail of the Applicant Occupier/Industry/Institution / Local Body.

Name Narsing Sarvottamrao Paithankar	Address Nagar Aurangbad Highway,Ahmednagar Municipal Cororation,Ahmadnagar (M Corp.),Ahmednagar
Designation Health Officer- HOD SWM	Taluka Nagar
Area Municipal Corporation	District Ahmednagar
Telephone 9850136870	Fax
Email amc.swmhealth@gmail.com	Pan Number AGQPP7438M