

## टिप्पणी एवं आदेश

जिलाधिकारी महोदय, मथुरा।

कृपया मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 सं0-275/2021 रघुवर सिंह बनाम केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड एवं अन्य में पारित आदेश दिनांक 09.11.2021 (प्रति वांयी ओर संलग्न) का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। उक्त के अनुपालन हेतु मै0 जी0बी0ए0 स्टील एण्ड मैटल्स प्रा0लि0, खसरा सं0-609, नन्दगांव रोड, कोसी कलां, मथुरा का निरीक्षण किया जाना है। अतः आपसे अनुरोध करना है कि उप जिलाधिकारी, छाता, मथुरा को नामित करने का कष्ट करें, जिससे उक्त उद्योग का संयुक्त निरीक्षण कर आख्या मा0 एन0जी0टी0, नई दिल्ली में प्रेषित की जा सके।

(अरविन्द कुमार)  
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रवलाकिता सिन्हा SDM  
छाता गामिना

14/12/21

उपरोक्त के सम्बन्ध में उप जिलाधिकारी छाता के साथ संयुक्त निरीक्षण दिनांक 28.12.2021 को किया गया। संयुक्त निरीक्षण आख्या संवम् निरीक्षण के दौरान उद्योग परिसर के अन्दर के दृश्यों का फोटोग्राफ आपके अवलोकनार्थ संवम् भूगिरम कार्यवाही हेतु साक्षर प्रस्तुत है।

प्रवलाकिता सिन्हा  
अ. न. नं. 1

14/12/21

(अरविन्द कुमार)  
क्षेत्रीय अधिकारी



क्षेत्रीय कार्यालय  
उ० प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड  
65 ए, बल्देव पुरी, महोली रोड  
मथुरा

पत्रांक: 981/0-76/2022

दिनांक: 13/01/2022

सेवा में,

जिलाधिकारी महोदय,  
मथुरा।

विषय: मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ०ए० सं०-275/2021 रघुवर सिंह वनाम केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड एवं अन्य में पारित आदेश दिनांक 09.11.2021 के अनुक्रम में मै० जी०बी०ए० स्टील्स प्रा०लि०, खसरा सं०-906, ग्राम-बरहना, नन्द गांव रोड, कोसी कलां, तहसील-छाता, जनपद-मथुरा की निरीक्षण आख्या के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया उपरोक्त विषयक मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ०ए० सं०-275/2021 रघुवर सिंह वनाम केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड एवं अन्य में पारित आदेश दिनांक 09.11.2021 के अनुक्रम में मै० जी०बी०ए० स्टील्स प्रा०लि०, खसरा सं०-906, ग्राम-बरहना, नन्द गांव रोड, कोसी कलां, तहसील-छाता, जनपद-मथुरा के संयुक्त निरीक्षण हेतु आप द्वारा दिनांक 07.12.2021 को उप जिलाधिकारी, छाता, मथुरा को अपने प्रतिनिधि के रूप में नामित में किया गया था, उप जिलाधिकारी, छाता, मथुरा एवं इस कार्यालय कार्यालय की संयुक्त टीम द्वारा दिनांक 28.12.2021 को निरीक्षण किया गया। संयुक्त निरीक्षण आख्या संलग्न कर आपके अवलोकनार्थ सादर प्रेषित।

भवदीय

संलग्नक: उपरोक्तानुसार।

(अरविन्द कुमार)  
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि: मुख्य पर्यावरण अधिकारी (वृत्त-4), उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

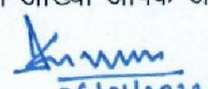
क्षेत्रीय अधिकारी

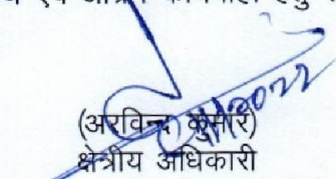
मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 सं0- 275/2021 रघुवीर सिंह एवं अन्य वनाम केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड एवं अन्य में पारित आदेश दिनांक 09.11.2021 के अनुक्रम में मै0 जी0बी0ए0 स्टील्स प्रा0लि0, खसरा सं0-609, ग्राम-बरहना, नन्द गांव रोड, कोसी कला, तहसील छाता जनपद मथुरा की निरीक्षण आख्या।

उपरोक्त संदर्भित विषय सम्बन्ध में उद्योग का निरीक्षण जिलाधिकारी महादेय, मथुरा द्वारा नामित अधिकारी (उप जिलाधिकारी, छाता) एवं क्षेत्रीय अधिकारी, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, मथुरा की संयुक्त टीम द्वारा दिनांक 28.12.2021 को किया गया। निरीक्षण के दौरान उद्योग में उत्पादन कार्य बन्द पाया गया तथा उद्योग प्रतिनिधि के रूप में श्री मनोज कुमार (प्रबन्धक) एवं श्री विजय शर्मा (लेखाकार) उपस्थित थे। विस्तृत निरीक्षण आख्या निम्नवत् है-

1. उद्योग द्वारा कच्चे माल के रूप में टायर पाइरोलिसिस यूनितों से निकलने वाले वीडिंग वायर स्क्रेप्स, एम0एस0 स्क्रेप्स, स्पंज आयरन, फ़ैरोमैगजीन व फ़ेरो सिलिकान इत्यादि का प्रयोग करके एम0एस0 इंगाट्स का उत्पादन किया जाता है। उद्योग नवम्बर-2012 से उत्पादनरत है।
2. उद्योग में एम0एस0 इंगाट्स के उत्पादनार्थ 6.0 मीट्रिक टन प्रति हीटिंग क्षमता के दो क्रूसिबल स्थापित हैं, जिनमें से एक समय में केवल एक ही क्रूसिबल कार्यरत रहता है। दूसरा क्रूसिबल स्टैण्ड बाई के रूप में कार्यरत है। उद्योग में दोनों क्रूसिबलों को संचालित करने के लिए एक इलैक्ट्रिक पैनल स्थापित है।
3. उद्योग में जल का प्रयोग औद्योगिक कुलिंग, वेस्ट वीडिंग बायर की धुलाई एवं घरेलू प्रयोजनार्थ किया जाता है। औद्योगिक कुलिंग से जनित उत्प्रवाह को कुलिंग टावर के माध्यम से ठण्डा करके शत-प्रतिशत कुलिंग प्रक्रिया में रिसाईकिल कर लिया जाता है तथा वेस्ट वीडिंग वायर की धुलाई से जनित उत्प्रवाह के शुद्धिकरण हेतु उद्योग परिसर में ई0टी0पी0 स्थापित है। ई0टी0पी0 से शुद्धिकृत उत्प्रवाह का शत-प्रतिशत प्रयोग पुनः वेस्ट वीडिंग वायर की धुलाई में किया जाता है। घरेलू प्रयोजन से जनित उत्प्रवाह को सैप्टिक टैंक के माध्यम से सोकपिट में निस्तारित किया जाता है।
4. उद्योग द्वारा भूमिगत जल का प्रयोग किया जाता है, भूमिगत जल का टी0डी0एस0 हाई होने के कारण उद्योग परिसर में एक आर0ओ0 प्लान्ट स्थापित है जिसका परमिटेड वाटर औद्योगिक/घरेलू प्रयोजनार्थ प्रयुक्त कर लिया जाता है, जबकि रिजेक्ट वाटर को उद्योग परिसर के अन्दर स्थित एक कच्चे टैंक में एकत्र होता है, जिसका आंशिक भाग परिसर में छिडकाव के रूप में प्रयुक्त होता है, जबकि शेष भाग सूख जाता है। इस प्रकार उद्योग द्वारा परिसर के बाहर किसी भी प्रकार का कोई उत्प्रवाह निस्तारित नहीं होता है।
5. उत्पादन प्रक्रिया के दौरान जनित होने वाले प्रक्रिया उत्सर्जन के नियंत्रण हेतु वायु प्रदूषण नियंत्रण व्यवस्था के रूप में एक संयुक्त हुड के साथ वेट स्क़रबिंग सिस्टम स्थापित है, जिन्हें जमीन से लगभग 30 मीटर ऊँची चिमनी से सम्बद्ध किया गया है।
6. उद्योग में स्थापित वायु प्रदूषण नियंत्रण व्यवस्था का उच्चीकरण करने के उद्देश्य से बोर्ड द्वारा अपने पत्र सं0-664/जी-100/2021 दिनांक 13.10.2021 द्वारा नोटिस प्रेषित किया गया था, जिसके अनुक्रम में उद्योग द्वारा अपने पत्र दिनांक 17.11.2021 के माध्यम से प्रस्ताव एवं निर्माता संस्था मैसर्स इनहन्स इनवायरो टेक साल्यूसन, ग्रेटर नोएडा, गौतमबुद्ध नगर को रू0-4.0 लाख का भुगतान देकर आर्डर प्रेषित किया जा चुका है, जिसकी प्रति निरीक्षण के दौरान उपलब्ध करायी गयी (प्रति संलग्न)।
7. उद्योग को इस कार्यालय द्वारा जारी सशर्त सहमति (जल/वायु) जो कि दिनांक 31.07.2022 तक वैध थी, में निहित शर्तों का अनुपालन न करने कारण उद्योग की सहमति (वायु) क्षेत्रीय कार्यालय, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, मथुरा के पत्र संख्या-705/जी-100/2021 दिनांक 21.10.2021 द्वारा रिवोक की जा चुकी है, निरीक्षण के दौरान उद्योग प्रतिनिधि को बोर्ड सहमति के बगैर किसी भी दशा में उद्योग संचालन न किये जाने हेतु निर्देशित किया गया है।

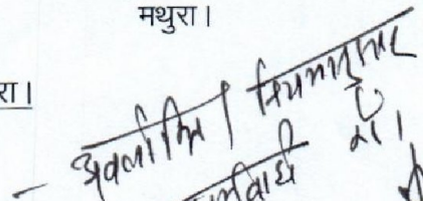
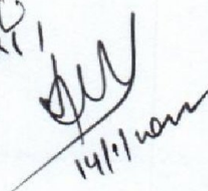
उपरोक्त निरीक्षण आख्या आपके अवलोकनार्थ एवं अग्रिम कार्यवाही हेतु सादर प्रस्तुत हैं।

  
06/01/2022  
(डी0के0 गुप्ता)  
सहा0पर्या0 अभियन्ता  
उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड  
मथुरा।

  
(अरविन्द कुमार)  
क्षेत्रीय अधिकारी  
उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड  
मथुरा।

  
(कमलेश कुमार)  
उप जिलाधिकारी,  
तहसील-छाता  
मथुरा।

जिलाधिकारी महोदय, मथुरा।

  
श्री. नमिता 21/11/2022  
  
14/11/2022



क्षेत्रीय कार्यालय  
उ० प्र० प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड  
65 ए, बल्देवपुरी, महोली, रोड  
मथुरा

पत्रांक: 929/6-100/2022

दिनांक 06/01/22

सेवा में,

मैसर्स जी०बी०ए० स्टील एण्ड मेटल्स प्रा०लि०,  
खसरा सं०-609, नन्दगांव रोड, कोसी कलॉ,  
तहसील-छाता, जनपद-मथुरा (उ०प्र०)

विषय: वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 (यथा संशोधित) की धारा 21 के अन्तर्गत सहमति (वायु) प्राप्त किये बिना उद्योग का संचालन न किये जाने के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया उपरोक्त संदर्भित विषय के सम्बन्ध में इस कार्यालय के पत्र सं०-705/जी-100/2021 दिनांक 21.10.2021 का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें (छायाप्रति संलग्न), जिसके माध्यम से आपकी सहमति (वायु) इस कार्यालय के पत्र सं०- 70235/UPPCB/Mathura(UPPCBRO)/CTO/Air/MATHURA/2019 दिनांक 04.11.2019 में निहित शर्तों का अनुपालन न किये जाने के कारण सहमति (वायु) मैन्युवली रिवोक कर दी गयी है तथा यह निर्देशित किया गया था कि बिना बोर्ड सहमति (वायु) के उद्योग का संचालन अर्थात् किसी भी प्रकार का गैसीय उत्सर्जन न किया जाये। उद्योग का निरीक्षण उप जिलाधिकारी, छाता व इस कार्यालय की संयुक्त टीम द्वारा दिनांक 28.12.2021 को किया गया था निरीक्षण के दौरान उद्योग बन्द पाया गया था तथा पुनः निर्देशित किया गया था कि वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम 1981 (यथा संशोधित) की धारा-21 के अन्तर्गत सहमति (वायु) प्राप्त किये बिना उद्योग का संचालन न किया जाये।

अतः आपको पुनः निर्देशित किया जाता है कि उपरोक्त का अनुपालन किया जाना सुनिश्चित करें तथा प्रस्तावानुसार प्रदूषण नियंत्रण व्यवस्था का उच्चिकरण करते हुए वॉछित सूचनाओं के साथ सहमति (वायु) हेतु आन लाइन आवेदन करके सहमति (वायु) प्राप्त करके ही उद्योग का संचालन किया जाये, अन्यथा की स्थिति में उद्योग के ऊपर केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड की गाइड लाइन के अनुसार पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति अधिरोपित कर दी जायेगी जिसका सम्पूर्ण उत्तरदायित्व उद्योग के स्वयं का होगा।

संलग्नक: उपरोक्तानुसार।

प्रतिलिपि: निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. जिलाधिकारी महोदय, मथुरा।
2. उप जिलाधिकारी, छाता, मथुरा।
3. मुख्य पर्यावरण अधिकारी (वृत्त-4), उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।

भवदीय

(अरविन्द कुमार)

क्षेत्रीय अधिकारी

क्षेत्रीय अधिकारी

ac



क्षेत्रीय कार्यालय  
उ० प्र० प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड  
65 ए, बल्देव पुरी, महोली रोड  
मथुरा

पत्रांक: 705/जी-100/2021

दिनांक 21/10/21

सेवा में,

मैसर्स जी०वी०ए० स्टील,  
खसरा सं०-609, नन्दगांव रोड, कोसी कलॉ,  
मथुरा।

विषय: जल (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की धारा 25/26 के अन्तर्गत एवं वायु (प्रदूषण निवारण तथा नियंत्रण) अधिनियम, 1981 की धारा 21 के अनुपालन के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया उपरोक्त संदर्भित विषय के सम्बन्ध में ग्राम प्रधान, ग्राम पंचायत-बरहना एवं अन्य ग्रामवासी के शिकायती पत्र प्राप्त होने के उपरान्त दिनांक 21.09.2021 को कार्यालय द्वारा निरीक्षण के दौरान दिये गये निर्देशों का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। उक्त के क्रम में इस कार्यालय के पत्रांक-553/जी-100/2021 दिनांक 23.09.2021 एवं अनुस्मारक पत्र सं०-585/जी-100/2021 दिनांक 01.10.2021 एवं 664/जी-100/2021 दिनांक 13.10.2021 को पत्र प्रेषित किये गये, जिसका कोई प्रतिउत्तर कार्यालय को प्राप्त नहीं हुआ है। उद्योग का पुनः निरीक्षण श्री डी०के० गुप्ता (सहा० पर्या० अभियन्ता) के साथ अधोहस्तारक्षरी द्वारा दिनांक 21.10.2021 को किया गया। निरीक्षण के दौरान उद्योग उत्पादनरत पाया गया तथा उद्योग प्रतिनिधि के रूप में श्री विजय शर्मा, लेखाकार उपस्थित थे। निरीक्षण के समय उद्योग को दिये गये निर्देशों एवं सहमति जल/वायु में निहित शर्तों के अनुरूप कोई कार्य/सुधार परिलक्षित नहीं पाया गया। उद्योग को पूर्व में भी दिये गये निर्देशों का आप द्वारा अनुपालन न करते हुए लगातार उपरोक्त वर्णित अधिनियमों के वैधानिक प्राविधानों का उल्लंघन किया जा रहा है। उपरोक्त के सम्बन्ध में आपके द्वारा कोई साक्ष्य सहित स्पष्टीकरण कार्यालय में प्राप्त नहीं हुआ।

अतः उपरोक्त को दृष्टिगत बोर्ड अधिकार का प्रयोग करते हुए बोर्ड द्वारा जारी ऑन लाईन सहमति पत्र सं०-70235/UPPCB/MATHURA(UPPCB)/CTO/AIR/MATHURA/2019 दिनांक 04.11.2019 द्वारा जारी सशर्त सहमति (वायु) मैन्यूवली रिवोक की जाती है, तथा यह निर्देशित किया जाता है कि बिना बोर्ड सहमति के किसी भी प्रकार का वायु उत्सर्जन न किया जाये, अन्यथा की स्थिति में उद्योग के विरुद्ध किसी भी प्रकार की कृत कार्यवाही का सम्पूर्ण उत्तरदायित्व स्वयं आपका होगा।

संलग्नक: उपरोक्तानुसार।

भवदीय

(अरविन्द कुमार)  
क्षेत्रीय अधिकारी

प्रतिलिपि: निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

1. सदस्य सचिव महोदय, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।
2. मुख्य पर्यावरण अधिकारी (वृत्त-4), उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।

क्षेत्रीय अधिकारी



उप जिलाधिकारी, छाता एवं उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, मथुरा की संयुक्त टीम द्वारा जी०बी०ए० स्टील्स प्रा०लि०, खसरा सं०-६०९, ग्राम-बरहना, नन्द गांव रोड, कोसी कला, तहसील छाता जनपद मथुरा का दिनांक २८.१२.२०२१ को निरीक्षण के दौरान लिये गये दृश्यों का फोटो ग्राफ

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten signature]*

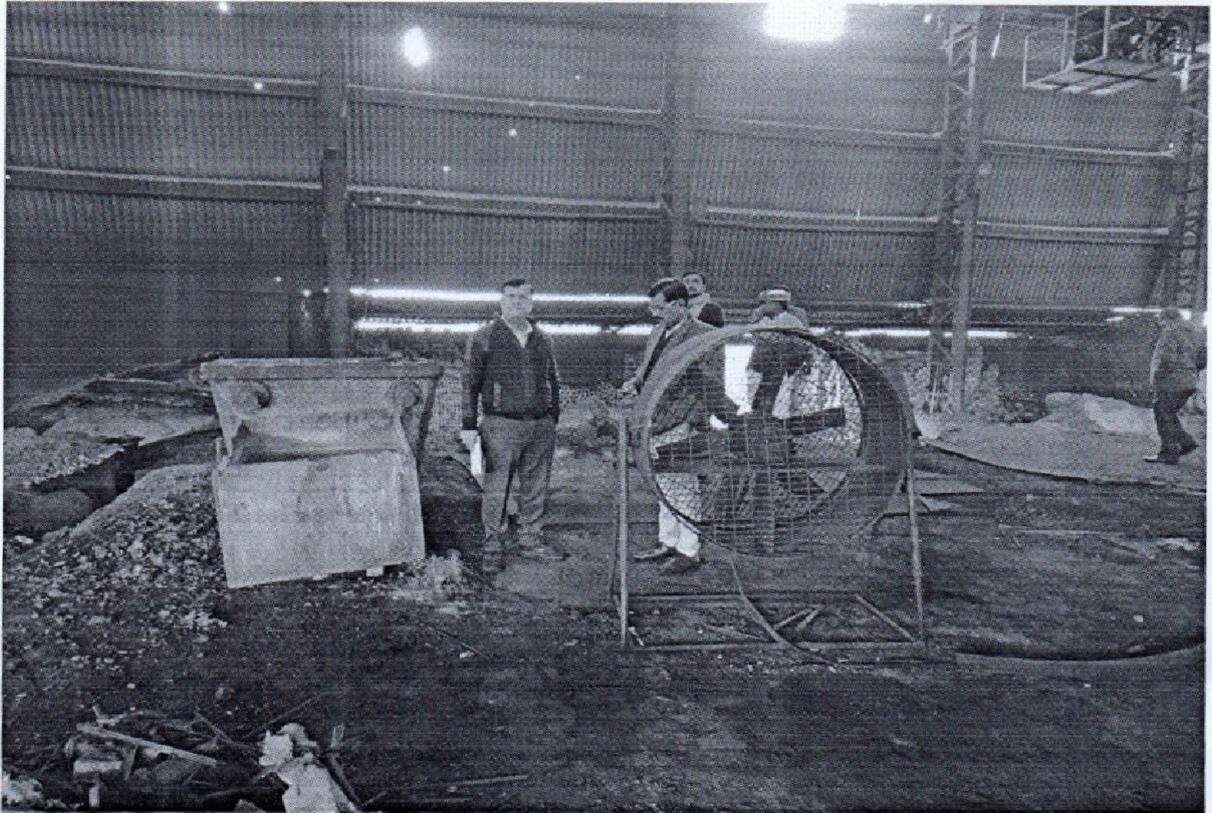


उप जिलाधिकारी, छाता एवं उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, मथुरा की संयुक्त टीम द्वारा जी०बी०ए० स्टील्स प्रा०लि०, खसरा सं०-६०९, ग्राम-बरहना, नन्द गांव रोड, कोसी कला, तहसील छाता जनपद मथुरा का दिनांक 28.12.2021 को निरीक्षण के दौरान लिये गये दृश्यों का फोटो ग्राफ

*[Handwritten signature]*

40

*[Handwritten mark]*



उप जिलाधिकारी, छाता एवं उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, मथुरा की संयुक्त टीम द्वारा जी०बी०ए० स्टील्स प्रा०लि०, खसरा सं०-६०९, ग्राम-बरहना, नन्द गांव रोड, कोसी कला, तहसील छाता जनपद मथुरा का दिनांक 28.12.2021 को निरीक्षण के दौरान लिये गये दृश्यों का फोटो ग्राफ

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



उप जिलाधिकारी, छाता एवं उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, मथुरा की संयुक्त टीम द्वारा जी०बी०ए० स्टील्स प्रा०लि०, खसरा सं०-६०९, ग्राम-बरहना, नन्द गांव रोड, कोसी कला, तहसील छाता जनपद मथुरा का दिनांक २८.१२.२०२१ को निरीक्षण के दौरान लिये गये दृश्यों का फोटो ग्राफ

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

**GBA STEELS AND METALS PRIVATE LIMITED**

Khasra No.-609, Village- Barhana,  
Opp- 132 KVA Power House, Nandgaon Road,  
Kosikalan, Dist- Mathura (U.P.)  
CIN: U28939DL2010PTC365138

**ENHANCE ENVIRO TECH SOLUTION**

Ledger Account

H NO-2,BLOCK-N,SECTOR DELTA-III,GREATER NOIDA  
GAUTAMBUDHNAGAR

1-Apr-21 to 2-Dec-21

Date	Particulars	Vch Type	Vch No.	Debit	Page 1 Credit
19-Nov-21	Cr YES BANK LIMITED	Payment	3772	50,000.00	
2-Dec-21	Cr KOTAK MAHINDRA BANK LIMITED	Payment	4018	3,50,000.00	
				4,00,000.00	
Dr	Closing Balance				4,00,000.00
				<b>4,00,000.00</b>	<b>4,00,000.00</b>



# ENHANCE ENVIRO TECH SOLUTION

( Water, Wastewater Treatment & Air Pollution Control System)

An ISO 9001:2015 company

## TECHNICAL COMMENTS

- ❖ There is one no. Induction Furnace with the Melting capacity of 1500-2000 Kgs..
- ❖ There are 3 nos. crucibles and only 2 will operate at given point of time.

### Basis of Design :

We have calculated the volumetric flow rate of the flue gases on the basis the details furnished by your good selves as under :

❖ Capacity of the Furnace (Tons)	-	2000 Kgs
❖ No. of Furnaces	-	Two
❖ Inner Dia. (I.D.) of the Crucible (mm)	-	950 mm
❖ O.D. of the furnace (mm)	-	1050 mm
❖ Depth of the furnace (mm)	-	1066.8 mm
❖ Temperature of the bath	-	1450 Deg C
❖ Tap to tap time (hrs)	-	50 min.
❖ Tilting platform size.	-	1750x2500 (mmxmm)
❖ Raw material composition	-	S.G.Iron/CI/CRC

**Only one crucibles shall operate at any given point of time.**



# ENHANCE ENVIRO TECH SOLUTION

( Water, Wastewater Treatment & Air Pollution Control System)

An ISO 9001:2015 company

## Existing Unit

A STACK		
	Gas Volume, M3/Hr	18,000
	Temperature, Deg C	130
	Type	Self Supported with guy ropes
	Diameter	450 mm/ 3 mm thk
	Height	10-12 M
	MOC	IS 2062
B SUCTION HOODS ( Secondary hood )		
	Type	Swiveling Type
	Nos.	1
	MOC	IS 2062
	Thickness	3 mm
	Flanges & Stiffeners	Provided
		During Detail Engineering
C DUCT WORK		
	Sizes	400, 450,
	MOC	IS 2062
	Thickness	3 mm
	Flanges & Stiffeners	Provided

Actual static pressure of the fan would depend on the layout and location of the equipment. Change in static pressure of the fan would have impact on the motor rating and power consumption of the system.

- Dust handling system is excluded from the scope.
- The Technical Specifications mentioned are tentative only and may be revised during the detailed engineering.



# ENHANCE ENVIRO TECH SOLUTION

( Water,Wastewater Treatment & Air Pollution Control System)

An ISO 9001:2015 company

## VENTURY SCRUBBER FOR INDUCTION FURNACE

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

<b>DUTY CONDITIONS</b>	
Gas Volume	16,000 Am <sup>3</sup> /Hr.
Temperature of the Gases	200 Deg C
Dust Load(Design)	2000 – 3000 mg/Nm <sup>3</sup>
<b>VENTURY</b>	
Make	<b>AEP</b>
Material of Construction (M.O.C.)	
Inlet	5mm Thk / MS
Outlet	5mm Thk / MS
Throat	5mm Thk / MS
Transition Piece	5mm Thk / MS
<b>SEPERATOR</b>	
Type	Centrifugal
Make	<b>AEP</b>
Size	1800x 4200 (Dia.x ht.)
Material of Construction (M.O.C.)	5mm Thk / MS
Mist Eliminator (M.O.C.)	Z type - Provided 3 mm Thk / MS
Supporting Structure	Provided
(M.O.C.)	MS Plate/Channel/Angles/Pipes
<b>WATER RECIRCULATION SYSTEM</b>	

Office 1 - ,Villa No:12,Basement No:2,Block -V,Eros Garden, Charmwood Village, Suraj Kund Faridabad -121009, Haryana  
Office 2 - N-2 Delta -3 ,Greater Noida -201308 **Workshop** - Site -C UPSIDC, Surajpur Indl. Area Greater Noida /Faridabad  
0120-2960972, 0129-4010498 Mob- 7838810498,9643079162 ,**Web Site-** [www.enhanceenviro.co.in](http://www.enhanceenviro.co.in).  
**Email.** [enhancenvirotech@gmail.com](mailto:enhancenvirotech@gmail.com), [info@enhanceenviro.co.in](mailto:info@enhanceenviro.co.in) **Just Dial** - Enhance Enviro Tech Solution

Tel -



# ENHANCE ENVIRO TECH SOLUTION

( Water, Wastewater Treatment & Air Pollution Control System)

An ISO 9001:2015 company

<b>Recirculation Pump</b>	<b>Ventury Feed Pump</b>
Application	
Capacity	15 m <sup>3</sup> /hr
Head	25-30 meter
(M.O.C.)	CI
Type	Centrifugal
Motor HP	5

<b>D) Pipe &amp; Fittings</b>	<b>GI /MS</b>
<b>ID FAN</b>	
Capacity	16,000 Am <sup>3</sup> /Hr
Static Pressure	450 mm WC
Temperature	65-75 Deg C
Type	V- Belt driven
rpm	1900-2200
Motor HP/Pole	50/4

## **Telescopic Suction Hood with ducting ( primary hood )**

Number off	Two
Type	Telescopic suction hood
Ducting in Suction Ducting	12 +6 + 18 m
(M.O.C.)	3 mm Thk / MS
Supporting Structure	Provided
(M.O.C.)	MS Plate/Channel/Angles/Pipes
Ducting in Pant	Appox 30 Mts

Office 1 - ,Villa No:12,Basement No:2,Block -V,Eros Garden, Charmwood Village, Suraj Kund Faridabad -121009, Haryana

Office 2 - N-2 Delta -3 ,Greater Noida -201308 Workshop - Site -C UPSIDC, Surajpur Indl. Area Greater Noida /Faridabad  
0120-2960972, 0129-4010498 Mob- 7838810498,9643079162 ,Web Site- [www.enhanceenviro.co.in](http://www.enhanceenviro.co.in).

Email. [enhanc.envirotech@gmail.com](mailto:enhanc.envirotech@gmail.com), [info@enhanceenviro.co.in](mailto:info@enhanceenviro.co.in) Just Dial - Enhance Enviro Tech Solution

Tel -



# ENHANCE ENVIRO TECH SOLUTION

( Water,Wastewater Treatment & Air Pollution Control System)

An ISO 9001:2015 company

## COPE OF SUPPLY

### A) APC System

SR.NO.	ITEM DESCRIPTION	QTY.
01.	Ventury	1 No.
02.	Transition Piece	1 No.
03.	Cyclone Separator	1 No.
04.	Mist Eliminator	1 No.
05.	Supporting Structure	1 Lot
06.	Recirculation Pump	1 No.
07.	ID Fan	1 No
06.	Interconnected ducting, dampers etc.	1 Lot
07.	Stack	1 No.
08.	M.C.C. & cabling	1 Lot

### B) Exclusions

- Any Civil work
- Water piping and isolation valves out side the battery limits
- Erection
- Any other item not specifically mentioned in our offer.

Office 1 - ,Villa No:12,Basement No:2,Block -V,Eros Garden, Charmwood Village, Suraj Kund Faridabad -121009, Haryana

Office 2 - N-2 Delta -3 ,Greater Noida -201308 Workshop - Site -C UPSIDC, Surajpur Indl. Area Greater Noida /Faridabad  
0120-2960972, 0129-4010498 Mob- 7838810498,9643079162 ,Web Site- [www.enhanceenviro.co.in](http://www.enhanceenviro.co.in).

Email. [enhanc.envirotech@gmail.com](mailto:enhanc.envirotech@gmail.com). [info@enhanceenviro.co.in](mailto:info@enhanceenviro.co.in) Just Dial - Enhance Enviro Tech Solution

Tel -



# ENHANCE ENVIRO TECH SOLUTION

(Water, Wastewater Treatment & Air Pollution Control System)

An ISO 9001:2015 company

## PRICE SCHEDULE & COMMERCIAL TERMS

### (VENTURY SCRUBBER - WET SYSTEM)

1. Our Price towards the Supply of the Ventury Scrubber Along with Telescopic Suction Hood and Arrangement, Interconnected ducting, Stack as per the Technical Specifications and the Scope of Supply shall be Rs. 16,80,000/= (Rupees Sixteen Lacs and Eighty Thousand only )

The above quoted prices are Ex – works Noida

**Erection & Commissioning:** Our charges towards the E & C shall be Rs.80,000/= ( Rupees Eighty Thousand only.)

**2. TAXES AND DUTIES :** The rates are exclusive of P&F @ 1%, freight, cartage, all taxes and duties which shall be charged extra at actual as applicable at the time of despatch.

**3. GST @ 18% extra subject** Please do mention your GST Regn. No.& local sales tax no. in the purchase order.

If there is any statutory variations/implication in taxes and duties before the expiry of delivery date, it will be to your account.

**5. DELIVERY :** The delivery period will be **8-10 weeks**. Delivery period quoted will be reckoned from the date of receipt of commercial clear order with advance.

**6. MODE OF DESPATCH :** We generally send the material through one of the reliable transporters on freight to pay basis. In case you wish to use any other specific transporter, indicate your preference in the order along with their Delhi office address. Clearly indicate consignee address in your order and send us the road permit, If applicable. Please do let us know whether the consignment should be booked on “ self ” or “ door delivery basis ”.

**7. INSURANCE :** Transit insurance will be organised you at actual. However we shall send you the despatch details after despatch over fax/telephone.

Office 1 - ,Villa No:12,Basement No:2,Block -V,Eros Garden, Charmwood Village, Suraj Kund Faridabad -121009, Haryana

Office 2 - N-2 Delta -3 ,Greater Noida -201308 Workshop - Site -C UPSIDC, Surajpur Indl. Area Greater Noida /Faridabad

0120-2960972, 0129-4010498 Mob- 7838810498,9643079162 ,Web Site- [www.enhanceenviro.co.in](http://www.enhanceenviro.co.in).

Email. [enhanc.envirotech@gmail.com](mailto:enhanc.envirotech@gmail.com), [info@enhanceenviro.co.in](mailto:info@enhanceenviro.co.in) Just Dial - Enhance Enviro Tech Solution

Tel -



# ENHANCE ENVIRO TECH SOLUTION

( Water, Wastewater Treatment & Air Pollution Control System)

An ISO 9001:2015 company

## 8. PAYMENT TERMS :

60% advance along with the order  
35% along with taxex & duties against Proforma Invoice prior to dispatch  
5% immediately on commissioning

**9. WAREHOUSING :** If we do not receive your payment with in 10 days of receipt of our proforma invoice, we would be constrained to charge you warehousing charges @ 0.5% per week.

**10. FORCE MAJEURE :** Delivery indicated in the offer is on good faith and is subject to force majeure. We shall not be responsible non performance or delay due to war, invasion, civil disturbance, Govt. orders, or restrictions, strikes, lockouts, riots, fire, epidemics, sabotages, trade embargoes, earthquakes, floods, accidents, breakdown of machinery, delay or inability to obtain labour, raw material, wagon shipping, space or any other causes whatever beyond our reasonable control, affecting, us or our sub – contractor, suppliers etc.

**11. WARRANTY :** The material supplied by us is under warranty for a period of 18 months from the date of despatch or 12 month from the date of commissioning whichever is earlier subject to installation being done as per our installation manual and equipment being operated / maintained as per our operation and maintenance manual. In case any defects are noticed within the warranty period, we would arrange to repair / replace the defective item within a reasonable time.

**12. JURISDICTION :** All contracts are deemed as being entered into at Noida and therefore subject to the jurisdiction of courts at Delhi only.

For Enhance Enviro Tech Solution

(Rohit Kumar Soni )  
Authorized Signatory  
7838810498



# ENHANCE ENVIRO TECH SOLUTION

*( Water, Wastewater Treatment & Air Pollution Control System)*

*An ISO 9001:2015 company*

Office 1 - , Villa No:12,Basement No:2,Block -V,Eros Garden, Charmwood Village, Suraj Kund Faridabad -121009, Haryana  
Office 2 - N-2 Delta -3 ,Greater Noida -201308 Workshop - Site -C UPSIDC, Surajpur Indl. Area Greater Noida /Faridabad  
0120-2960972, 0129-4010498 Mob- 7838810498,9643079162 ,Web Site- [www.enhanceenviro.co.in](http://www.enhanceenviro.co.in),  
Email. [enhanc.envirotech@gmail.com](mailto:enhanc.envirotech@gmail.com), [info@enhanceenviro.co.in](mailto:info@enhanceenviro.co.in) Just Dial - Enhance Enviro Tech Solution

Tel -