



एम.पी. स्टेट एग्रो इण्डस्ट्रीज डेव्हलपमेंट कार्पोरेशन लि.

पंचानन भवन, तृतीय तल, मालवीय नगर, भोपाल

दूरभाष क्रं. 0755-2551652, 2551756 फैक्स-2557305

E-Mail : mpagrohobpl@gmail.com, Website : www.mpstateagro.nic.in

सीड ग्रेडिंग प्लांट 1 TPH से 5 TPH (टर्न की बेसिस) के प्रदाय हेतु ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर दस्तावेज

नियत तिथि 08.06.2018

ई-टेंडरिंग के माध्यम से सीड ग्रेडिंग प्लांट 1 TPH से
5 TPH (टर्न की बेसिस) के प्रदाय हेतु ऑन-लाईन
रेट कान्ट्रेक्ट आफर की शर्तें तथा तकनीकी विवरण

उप महाप्रबंधक (विपणन)

आर.सी.ओ. डाक्यूमेंट फीस रूपये 5000/-



एम.पी. स्टेट एग्रो इण्डस्ट्रीज डेव्हलपमेंट कार्पोरेशन लि.
पंचानन भवन, तृतीय तल, मालवीय नगर, भोपाल

ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर संबंधी विवरण की इंडेक्स

| क्रं. | विवरण | पृष्ठ संख्या | पृष्ठ क्रमांक |
|-------|---|--------------|---------------|
| 01 | प्रकाशित ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर आमंत्रण सूचना दिनांक 11.05.2018 | 1 | 3 |
| 02 | सीड ग्रेडिंग प्लांट 1 TPH से 5 TPH (टर्न की बेसिस) के प्रदाय हेतु ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर का टाईम टेबल एवं DISCLAIMER | 1 | 4 |
| 03 | ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर के लिए निर्माताओं की आर्हता संबंधी विवरण | 1 | 5 |
| 04 | ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर की शर्तों का विवरण (परिशिष्ट क्रं. 1) | 11 | 6 – 16 |
| 05 | सीड ग्रेडिंग प्लांट 1 TPH से 5 TPH (टर्न की बेसिस) का तकनीकी मापदण्ड (परिशिष्ट क्रं. 2) | 12 | 17 – 28 |
| 06 | रेट कान्ट्रेक्ट आफरकर्ता फर्म / कम्पनी का विस्तृत विवरण (परिशिष्ट – 3) | 1 | 29 |
| 07 | वित्तीय प्रस्ताव (परिशिष्ट – 4) | 4 | 30 – 33 |
| 08 | अनुबंध का प्रारूप (परिशिष्ट – 5) | 1 | 34 |

उप महाप्रबंधक (विपणन)



एम.पी. स्टेट एग्रो इण्डस्ट्रीज डेव्हलपमेंट कार्पोरेशन लिमिटेड
पंचानन भवन, तृतीय तल, मालवीय नगर, भोपाल
दूरभाष क्रं. 0755-2551652, 2551756 फ़ैक्स-2557305
E-Mail : mpagrohobpl@gmail.com, Website : www.mpstateagro.nic.in

मुख्या / विपणन / सीडग्रेडर / 2018 /

दिनांक : 11.05.2018

:: ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर आमंत्रण सूचना ::

सीड ग्रेडिंग प्लांट 1 से 5 TPH (टर्न की बेसिस) के प्रदाय हेतु ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट ऑफर निर्माता से आमंत्रित किये जाते हैं। ई-टेंडरिंग के अंतर्गत अंतिम तिथि 08.06.2018 दोपहर 2.00 बजे तक निर्धारित है। रेट कान्ट्रेक्ट आफर दस्तावेज (हार्ड कापी) आफर बाक्स में अंतिम तिथि को निर्धारित समय तक जमा कराना आवश्यक है।

रेट कान्ट्रेक्ट ऑफर की कीमत, संकल्प धनराशि एवं अन्य विस्तृत विवरण निगम की वेबसाईट www.mpagro.org पर उपलब्ध है। इच्छुक ऑफरकर्ता www.mpeproc.gov.in पर जाकर ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर भर सकते हैं। किसी भी आन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर को पूर्णतः/अंशतः स्वीकृत/अस्वीकृत करने का अधिकार निगम के प्रबंध संचालक को होगा।

उप महाप्रबंधक (विपणन)



एम.पी. स्टेट एग्रो इण्डस्ट्रीज डेवलपमेंट कार्पोरेशन लि.

पंचानन भवन, तृतीय तल, मालवीय नगर, भोपाल

दूरभाष क्रं. 0755-2551652, 2551756 फ़ैक्स-2557305

E-Mail : mpagrohobpl@gmail.com, Website : www.mpstateagro.nic.in

A. DISCLAIMER

Though adequate care has been taken in the preparation of this RCO document. The offerer should satisfy himself that the document is complete in all respect. Intimation of discrepancy, if any, should be given to M.P. Agro before opening date. If M.P. Agro receives no intimation, it shall be deemed that the Offerer is satisfied that the document is complete in all respects.

B. ONLINE RCO PROCESS & TIME TABLE

Online The RCO is invited under E- Tender system and bidding process will have following steps:

| | |
|---------|--|
| RCO Fee | Rs 5000/- (shall be paid online) (Non Refundable) |
| EMD | Rs. 5.00 lacs by way of Demand draft In favour of ' The M.P. State Agro Industries Development corporation Limited ' Payable at Bhopal. |

| Stages of Bidding | Scheduled time | Scheduled Date |
|--|----------------|------------------------|
| Purchase of RCO | From 2.00 PM | 15.05.2018 |
| Closing of RCO | Upto 2.00 PM | 08.06.2018 |
| Pre - bid Meeting | 12.00 Noon | 21.05.2018 |
| Release of Corrigendum (If necessary) | Upto 2.00 PM | 24.05.2018 |
| Opening of technical bid | At 3.30 PM | 08.06.2018 (tentative) |
| Opening of Financial Bid | At 3.30 PM | 11.06.2018 (tentative) |

Each stage will take place on the date and time mentioned against them. However if the date and time is change/postponed information in this regard will be published on corporation website www.mpagro.org & www.mpeproc.gov.in. No further announcement will be made in news paper.

नोट :-

उपरोक्त निर्धारित दिनांकों को यदि शासकीय/स्थानीय अवकाश घोषित होता है तो सभी प्रयोजनों के लिये आगामी कार्य दिवस में तदनुसार निर्धारित कार्यवाही की जावेगी।

उप महाप्रबंधक (विपणन)



एम.पी. स्टेट एग्रो इण्डस्ट्रीज डेव्हलपमेंट कार्पोरेशन लि.
पंचानन भवन, तृतीय तल, मालवीय नगर, भोपाल

ऑन-लाईन रेट कान्ट्रैक्ट आफर के लिए निर्माताओं की अर्हता संबंधी विवरण

1. ऑफरकर्ता को सीड ग्रेडिंग प्लांट्स/मशीनरी का निर्माता होना आवश्यक है।
2. निर्माता को संकल्प धनराशि रु. 5.00 लाख ड्राफ्ट के रूप में जमा करानी होगी।
3. निर्माता के पास वैध जीएसटी पंजीयन होना आवश्यक है।
4. निर्माता के पास आयकर विभाग का पेन नम्बर फर्म/कम्पनी के नाम से होना आवश्यक है।
5. निर्माता कम्पनी का 3 वर्ष का औसत टर्न ओवर रूपये 5.00 करोड़ सीड/ग्रेन प्रोसेसिंग प्लांट का होना आवश्यक है (वर्ष 2015-16, 2016-17 एवं 2017-18)
6. निर्माता द्वारा गत तीन वित्तीय वर्षों (वर्ष 2015-16, 2016-17 एवं 2017-18) में कम से कम 25 सीड/ग्रेन प्रोसेसिंग प्लांट/मशीन (1 TPH से 5 TPH – सीड/ग्रेन प्रोसेसिंग प्लांट में दाल मिल/फ्लोर मिल/ग्रेन मिल/राईस मिल शामिल नहीं है) का विक्रय किया जाना आवश्यक है।
7. ~~निर्माता के पास निर्माता होने की फिजिबिलिटी रिपोर्ट होना आवश्यक है।~~

उप महाप्रबंधक (विपणन)

नोट :- उपरोक्तानुसार तकनीकी अर्हता में उपयुक्त पाये गये ऑफरकर्ताओं की ही ऑन-लाईन दरें खोली जावेगीं। ऑन-लाईन दरें खोलने का अंतिम निर्णय निगम का होगा। ऑन-लाईन दरें खोलने की तिथि में परिवर्तन होने पर संशोधित दिनांक एवं समय ऑफरकर्ताओं को वेबसाईट एवं निगम मुख्यालय के नोटिस बोर्ड पर सूचित किया जावेगा।



एम.पी. स्टेट एग्रो इण्डस्ट्रीज डेव्हलपमेंट कार्पोरेशन लि.
पंचानन भवन, तृतीय तल, मालवीय नगर, भोपाल

सीड ग्रेडिंग प्लांट 1 TPH से 5 TPH (टर्न की बेसिस) के प्रदाय हेतु ऑन-लाईन
रेट कान्ट्रेक्ट संबंधी नियम एवं शर्तें

निगम के माध्यम से संपूर्ण मध्यप्रदेश के जिलों से **सीड ग्रेडिंग प्लांट 1 TPH से 5 TPH (टर्न की बेसिस)** के प्रदाय हेतु केवल निर्माताओं से निर्धारित रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र में दरें आमंत्रित की जाती हैं। ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रस्तुत करने हेतु सामान्य शर्तें निम्नानुसार है :-

1. ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रस्तुत करने की आर्हता :-

1. ऑफरकर्ता को सीड ग्रेडिंग प्लांट्स/मशीनरी का निर्माता होना आवश्यक है।
2. निर्माता को संकल्प धनराशि रु. 5.00 लाख ड्राफ्ट के रूप में जमा करानी होगी।
3. निर्माता के पास वैध जीएसटी पंजीयन होना आवश्यक है।
4. निर्माता के पास आयकर विभाग का पेन नम्बर फर्म/कम्पनी के नाम से होना आवश्यक है।
5. निर्माता कम्पनी का 3 वर्ष का औसत टर्न ओवर रूपये 5.00 करोड़ सीड/ग्रेन प्रोसेसिंग प्लांट का होना आवश्यक है (वर्ष 2015-16, 2016-17 एवं 2017-18)
6. निर्माता द्वारा गत तीन वित्तीय वर्षों (वर्ष 2015-16, 2016-17 एवं 2017-18) में कम से कम 25 सीड/ग्रेन प्रोसेसिंग प्लांट/मशीन (1 TPH से 5 TPH - सीड/ग्रेन प्रोसेसिंग प्लांट में दाल मिल/फ्लोर मिल/ग्रेन मिल/राईस मिल शामिल नहीं है) का विक्रय किया जाना आवश्यक है।
7. ~~निर्माता के पास निर्माता होने की फिजिलिबिलिटी रिपोर्ट होना आवश्यक है।~~

2. आवश्यक दस्तावेज - रेट कान्ट्रेक्ट आफर के साथ ऑन-लाईन एवं हार्ड कापी क्रमशः "अ" एवं "ब" में दर्शाये अनुसार दस्तावेज प्रस्तुत किये जाना अनिवार्य है।

(अ) ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर के अंतर्गत ऑन लाईन दरें एवं तकनीकी अर्हता संबंधी दस्तावेजों की स्केन कॉपी वेबसाईट www.mpeproc.gov.in पर अपलोड करना अनिवार्य है :-

1. संकल्प धन राशि रूपये 5.00 लाख का ड्राफ्ट जो "एम पी स्टेट एग्रो इण्ड. डेव्ह. कार्पो. लिमि." के नाम से भोपाल देय हो, के ड्राफ्ट की स्केन कॉपी।
2. जिला व्यापार एवं उद्योग केन्द्र द्वारा जारी वैध पंजीयन प्रमाण पत्र की स्वप्रमाणित छायाप्रति (जिसमें सीड प्रोसेसिंग प्लांट/मशीनरी का उल्लेख हो) की स्केन कॉपी।

- 3 वैद्य जी.एस.टी. पंजीयन की स्वप्रमाणित प्रतिलिपि की स्केन कॉपी।
- 4 आयकर विभाग द्वारा जारी पेन नंबर की स्वप्रमाणित प्रति की स्केन कॉपी।
- 5 निर्माता कम्पनी का 3 वर्ष का औसत टर्न ओवर रूपये 5 करोड़ सीड/ग्रेन प्रोसेसिंग प्लांट का होना आवश्यक है अर्थात् 3 वर्ष का कुल टर्न ओवर रूपये 15 करोड़ से कम नहीं होना चाहिये। प्रमाण के लिए (वर्ष 2015-16, 2016-17 एवं 2017-18) के कुल टर्न ओवर (15 करोड़) का सत्यापन प्रमाण पत्र जो सी. ए. (चार्टर्ड एकाउण्टेंट) द्वारा सत्यापित किया गया हो, की स्केन कापी अपलोड किया जाना है।
- 6 निर्माता द्वारा गत तीन वित्तीय वर्षों (वर्ष 2015-16, 2016-17 एवं 2017-18) में कम से कम 25 सीड/ग्रेन प्रोसेसिंग प्लांट्स/मशीनों (1 TPH से 5 TPH) का विक्रय किया गया हो, यह सूची निम्न प्रारूप में होगी :-

| क्र. | क्रेता का नाम एवं पता | विक्रय की गयी मशीनों का विवरण एवं क्षमता | विक्रय की गयी मशीनों की संख्या | आफरकर्ता का देयक क्रमांक एवं दिनांक | कम्पनी द्वारा प्लांट/मशीन का कम्प्लीशन होने संबंधी विवरण |
|------|-----------------------|--|--------------------------------|-------------------------------------|--|
|------|-----------------------|--|--------------------------------|-------------------------------------|--|

उक्त सूची की प्रति की स्केन कापी आनलाईन ऑफर के साथ अपलोड किया जाना है। (निगम द्वारा ऑफरकर्ता की क्रेताओं से मशीनों के बारे में फीडबैक लिया जा सकता है)।

सीड प्रोसेसिंग प्लांट्स/मशीनें में दाल मिल/फलोर मिल/ग्रेन मिल/राईस मिल शामिल नहीं है।

- ~~7. ऑफरकर्ता को निर्माता होने के संबंध में अपनी फ़ैक्ट्री की फिजिबिलिटी रिपोर्ट प्रस्तुत किया जाना है। फिजिबिलिटी रिपोर्ट उद्योग विभाग अथवा क्वालिटी काउन्सिल ऑफ इण्डिया से अनुमोदित थर्ड पार्टी निरीक्षण एजेन्सी द्वारा उपलब्ध कराई गयी मान्य होगी। इस रिपोर्ट की स्केन कापी अपलोड किया जाना है।~~
8. आर.सी.ओ. डाक्यूमेंट के एनेक्चर 4 अनुसार वित्तीय ऑफर आनलाईन अपलोड किया जाना है।

(ब) ऑनलाईन रेट कान्ट्रैक्ट ऑफर के अतिरिक्त Hard Copy में निम्नानुसार दस्तावेज बंद लिफाफे में आफर-बाक्स में नियत तिथि एवं समय तक प्रस्तुत किये जाना अनिवार्य है:-

- 1 संकल्प धन राशि रूपये 5.00 लाख का ड्राफ्ट जो "एम पी स्टेट एग्रो इण्ड. डेव्ह. कार्पो. लिमि." के नाम से भोपाल देय हो, की मूल प्रति।
- 2 जिला व्यापार एवं उद्योग केन्द्र द्वारा जारी वैद्य पंजीयन प्रमाण पत्र की स्वप्रमाणित प्रति (जिसमें सीड प्रोसेसिंग प्लांट/मशीनरी का उल्लेख हो)।
- 3 वैद्य जी.एस.टी. पंजीयन की स्वप्रमाणित प्रति।
- 4 आयकर विभाग द्वारा जारी पेन नंबर की स्वप्रमाणित प्रति।

- 5 निर्माता कम्पनी का 3 वर्ष का औसत टर्न ओवर रूपये 5 करोड़ सीड/ग्रेन प्रोसेसिंग प्लांट का होना आवश्यक है अर्थात 3 वर्ष का कुल टर्न ओवर रूपये 15 करोड़ से कम नहीं होना चाहिये। प्रमाण के लिए (वर्ष 2015-16, 2016-17 एवं 2017-18) के कुल टर्न ओवर (15 करोड़) का सत्यापन प्रमाण पत्र जो सी. ए. (चार्टर्ड एकाउण्टेंट) द्वारा सत्यापित किया गया हो, की प्रति।
- 6 निर्माता द्वारा गत तीन वित्तीय वर्षों (वर्ष 2015-16, 2016-17 एवं 2017-18) में कम से कम 25 सीड/ग्रेन प्रोसेसिंग प्लांट्स/मशीनों (1 TPH से 5 TPH) का विक्रय किया गया हो, यह सूची निम्न प्रारूप में होगी :-

| क्र. | क्रेता का नाम एवं पता | विक्रय की गयी मशीनों का विवरण एवं क्षमता | विक्रय की गयी मशीनों की संख्या | आफरकर्ता का देयक क्रमांक एवं दिनांक | कम्पनी द्वारा प्लांट/मशीन का कम्प्लीशन होने संबंधी विवरण |
|------|-----------------------|--|--------------------------------|-------------------------------------|--|
|------|-----------------------|--|--------------------------------|-------------------------------------|--|

उक्त सूची की प्रति **उपलब्ध कराई जानी है।** सीड प्रोसेसिंग प्लांट्स/मशीनें में दाल मिल/फलोर मिल/ग्रेन मिल/राईस मिल शामिल नहीं है।

- ~~7. ऑफरकर्ता को निर्माता होने के संबंध में अपनी फैक्ट्री की फिजिबिलिटी रिपोर्ट प्रस्तुत किया जाना है। फिजिबिलिटी रिपोर्ट उद्योग विभाग अथवा क्वालिटी काउन्सिल ऑफ इण्डिया से अनुमोदित थर्ड पार्टी निरीक्षण एजेन्सी द्वारा उपलब्ध कराई गयी मान्य होगी। इस रिपोर्ट की स्वप्रमाणित प्रति।~~
8. आर.सी.ओ. डाक्युमेंट के परिशिष्ट क्रमांक 4 अनुसार वित्तीय ऑफर आनलाईन अपलोड किया जाना है इसकी प्रति सील बंद लिफाफे में (वित्तीय बिड अंकित कर) पृथक से ऑफर के साथ दिया जाना है।
9. आर.सी.ओ. डाक्युमेंट की स्वप्रमाणित प्रति।

3. ई-टेंडरिंग/ऑन-लाईन ऑफर प्रस्तुत करने की प्रक्रिया-

1. ई-टेंडरिंग के माध्यम से भाग लेने हेतु निर्माता कृपया नियम शर्तों का विशेष रूप से अध्ययन करने के उपरांत ऑफर दर व अनिवार्य दस्तावेजों को ऑन - लाईन सम्मिलित करने हेतु क्लास 3 डिजिटल सिग्नेचर लेना होगा।
2. ई-टेंडरिंग के माध्यम से रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रस्तुत करने हेतु दस्तावेज फीस (नॉन रिफन्डेबिल) रूपये 5,000/- "ऑन-लाईन" जमा करना अनिवार्य है।

4. ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रस्तुत करना :-

1. ई-टेंडरिंग के अंतर्गत निर्धारित ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र की कीमत रु. 5,000/- (वापसी योग्य नहीं) का ऑन-लाईन भुगतान करके www.mpeproc.gov.in पर जाकर ई-टेंडरिंग के अंतर्गत आफर दर व दस्तावेजों (शर्त क्र. 02 "अ" अनुसार) की स्कैन कापी के साथ निर्धारित तिथि/समय तक भर सकते हैं, परन्तु निगम की वेबसाइट www.mpstateagro.org से ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र डाउनलोड किये जा सकते हैं।

2. भौतिक रूप से भी ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र निर्माता द्वारा निगम कार्यालय में निर्धारित तिथि दिनांक 08.06.2018 को समय दोपहर 2.00 बजे तक विपणन कक्ष के ऑफर बॉक्स में दिये जाना आवश्यक है।
3. एक निर्माता से एक ही रेट कान्ट्रेक्ट आफर स्वीकार किया जावेगा।
4. ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र (हार्ड कापी) सभी प्रकार से पूरी तरह भरा हुआ एवं शर्त क्रं.-2 "ब" के समस्त दस्तावेज (हार्ड कापी) के साथ बंद लिफाफे में निगम मुख्यालय भोपाल स्थित कार्यालय में उपमहाप्रबंधक (विपणन) के कक्ष में निर्धारित रेट कान्ट्रेक्ट आफर बॉक्स में निर्धारित तिथि/समय पर प्राप्त किये जावेंगे। लिफाफा के ऊपर स्पष्ट शब्दों में **सीड ग्रेडिंग प्लांट 1 TPH से 5 TPH (टर्न की बेसिस)** के प्रदाय हेतु ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर लिखा जावे।

5. दर संबंधी शर्तें –

1. दरें ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र के निर्धारित परिशिष्ट-4 में प्रस्तुत करना है।
2. प्रस्तुत दर निगम के माध्यम से मध्यप्रदेश के समस्त जिलों के अंतर्गत पहुंचाकर निर्माता को दिये गये स्थान तक) परिवहन व्यय, लोडिंग/अनलोडिंग, निरीक्षण शुल्क, समस्त कर एवं ड्यूटी एवं **4 प्रतिशत निगम मार्जिन सहित** होगी। निर्माता द्वारा प्रस्तुत की जाने वाली दर में सामग्री प्रदाय स्थल तक पहुंचाने, ट्रांसपोर्टेशन, कमीशनिंग, समस्त कर एवं निगम मार्जिन सहित होगी।
3. प्रस्तुत दर रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र की शर्त क्रं.-18 के तहत न्यूनतम होना आवश्यक है।
4. ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर के अंतर्गत अनुमोदित दरें एक वर्ष (अनुमोदित तिथि से) तक लागू रहेंगी। इस अवधि के पश्चात निगम द्वारा यह अवधि रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता की सहमति से बढ़ाई जा सकती है।
5. दरों को अंकों एवं शब्दों में दिया जाना आवश्यक है। अंकों एवं शब्दों में अंतर होने की स्थिति में शब्दों में दी गई दर को अंतिम मान्य किया जाएगा।

6. संकल्प धनराशि :-

1. सीड ग्रेडिंग प्लांट 1 TPH से 5 TPH (टर्न की बेसिस) ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर के साथ संकल्प धन राशि रुपये 5.00 लाख का बैंक ड्राफ्ट जो "एम पी स्टेट एग्री इण्ड डेव्ह. कार्पो लि." के पक्ष में भोपाल देय हो, संलग्न किया जाना आवश्यक है। संकल्प धन राशि के अभाव में ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर किसी भी स्थिति में मान्य नहीं किया जावेगा।
2. उन रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ताओं जिनकी दरें निगम द्वारा स्वीकार की जावेंगी, उनके द्वारा दी गई संकल्प धन राशि को धरोहर राशि के रूप में अनुबंध की अवधि तक जमा रखा जायेगा।
3. धरोहर राशि पर कोई ब्याज देय नहीं होगा।
4. अनुबंध की प्रभावशीलता अवधि में कोई विवाद न होने की दशा में अनुबंध अवधि समाप्त होने के उपरांत निर्माता द्वारा लिखित में आवेदन दिये जाने पर धरोहर राशि बिना ब्याज के एकाउंट पेयी चैक के माध्यम से वापस की जा सकेगी।

- 5 संकल्प धन राशि/धरोहर राशि निम्न स्थिति में जप्त की जा सकती है :-
- 5.1 निगम द्वारा रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता के बिड/ऑफर को स्वीकृत/अमान्य/निरस्त करने के पूर्व अपना ऑफर वापस लिये जाने की दशा में।
 - 5.2 ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर के साथ गलत जानकारी/दस्तावेज प्रस्तुत करने की दशा में।
 - 5.3 निगम के आदेश के विरुद्ध निर्धारित समय सीमा में आदेशित सामग्री प्रदाय न किये जाने की दशा में।
 - 5.4 प्रदाय सामग्री की गुणवत्ता निर्धारित मापदण्डों के अनुरूप न होने की दशा में निगम द्वारा सामग्री को पूर्ण गुणवत्ता की सामग्री बदल कर देने हेतु लिखे जाने के उपरान्त भी निर्धारित समयसीमा में नही बदलने पर।
 - 5.5 निर्माता द्वारा ऐसी कोई कार्यवाही करने पर जिससे निगम की छवि को हानि पहुंचे/निगम को कोई व्यवसायिक हानि हो। धरोहर राशि जप्त करने के साथ ही निगम के प्रबंध संचालक संबंधित रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता फर्म को निगम के माध्यम से प्रदाय करने हेतु 1 से 5 वर्ष तक के लिए वंचित भी कर सकते हैं।

7. ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर का खोला जाना :-

रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता उपमहाप्रबंधक (विपणन) एम पी स्टेट एग्रो इण्ड डेव्ह. कार्पो. लिमि. पंचानन तृतीय तल, मालवीय नगर, भोपाल कार्यालय में रखे निर्धारित रेट कान्ट्रेक्ट आफर बाक्स में दिनांक 08.06.2018 दोपहर 2.00 बजे तक विधिवत भरे हुये ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट ऑफर प्रपत्र की हार्ड कापी एवं मय चाहे गये दस्तावेजों (शर्त क्र. 02 "ब" अनुसार) की हार्ड कापी जमा कर सकेंगे।

ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर/दर दिनांक 08.06.2018 को दोपहर 3.30 बजे उपस्थित रेट कान्ट्रेक्ट आफरकर्ता अथवा उनके अधिकृत प्रतिनिधियों के समक्ष खोले जावेंगे। तकनीकी रूप से जो रेट कान्ट्रेक्ट आफरकर्ता पात्र होंगे, उन्हीं की ऑन-लाईन दरें खोली जायेंगी। यदि किसी कारणवश ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर खोलने की तिथि एवं समय में परिवर्तन किया जाता है तो संशोधित तिथि व समय की सूचना निगम की वेबसाईट www.mpagro.org & www.mpeproc.gov.in पर, मुख्यालय के नोटिस बोर्ड पर दी जाएगी व रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता अथवा उनके प्रतिनिधियों द्वारा जानकारी लेने पर दी जा सकेगी।

8. सशर्त आफर :-

निगम द्वारा ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र में उल्लेखित शर्तों के अतिरिक्त किसी भी प्रकार की शर्त मान्य नहीं की जायेगी। सशर्त रेट कान्ट्रेक्ट आफर अमान्य किया जावेगा।

9. ऑफरकर्ताओं की दरों का निर्धारण :-

निगम द्वारा रेट कान्ट्रेक्ट ऑफर आमंत्रित किये जा रहे हैं इसका तात्पर्य यह है कि निगम निर्धारित अवधि में प्रदायगी के लिए आदेश प्राप्त होने पर संबंधित निर्माताओं से प्रदायगी करायेगा। ऑफर में प्राप्त सभी पात्र निर्माताओं की दरों को मान्य किया जावेगा।

10. प्री-बिड मीटिंग :-

- (1) प्री-बिड मीटिंग दिनांक 21.05.2018 को निगम के पंजीकृत कार्यालय पंचानन भवन, तृतीय तल, मालवीय नगर, भोपाल में दोपहर 12.00 बजे आयोजित होगी। प्री-बिड की दिनांक में परिवर्तन होने की सूचना वेबसाइट पर अपलोड की जावेगी।
- (2) प्री-बिड मीटिंग में संभावित बिडर अपने सुझाव एवं समस्याओं से निगम को अवगत करा सकते हैं। संभावित बिडर को अपनी समस्याएँ/कठिनाईयाँ/सुझाव लिखित में सूचित की जानी होगी।
- (3) प्री-बिड मीटिंग के आधार पर निगम रेट कान्ट्रेक्ट दस्तावेज की शर्तों में परिवर्तन/संशोधन कर सकता है। परिवर्तन/संशोधन की सूचना वेबसाइट पर निर्धारित दिनांक 24.05.2018 को उपलब्ध कराई जावेगी।

11. अनुबंध का निष्पादन :-

योग्य पाये गये रेट कान्ट्रेक्ट आफरकर्ता को निर्धारित प्रारूप (परिशिष्ट 5) अनुसार राशि रू. 1000/- के गैर न्यायिक स्टाम्प पेपर पर अनुबंध निष्पादित करना होगा। निगम द्वारा जिन रेट कान्ट्रेक्ट आफरकर्ता के ऑन-लाईन आफर को मान्य किया जावेगा, को अनुबंध निष्पादित करने हेतु विधिवत सूचना दी जावेगी। यदि रेट कान्ट्रेक्ट आफरकर्ता निगम द्वारा निर्धारित समय सीमा में निगम के साथ अनुबंध निष्पादित नहीं करते हैं तो निगम द्वारा उनके बिड/आफर को अमान्य करते हुए जमा संकल्प धन राशि को जप्त कर लिया जायेगा।

12. तकनीकी मापदंड :-

सीड ग्रेडिंग प्लांट 1 TPH से 5 TPH (टर्न की बेसिस) के प्रदाय हेतु ऑन-लाईन रेट कान्ट्रेक्ट हेतु तकनीकी मापदंड परिशिष्ट क्रं.-2 (कुल 11 पृष्ठ) अनुसार रहेंगे।

13. इन्श्योरेन्स (बीमा) :-

निर्माता द्वारा प्रस्तुत दरों में ट्रांजिट इन्श्योरेन्स (बीमा) सम्मिलित रहेगा। किसी प्रकार की टूट-फूट, नुकसान की भरपाई निर्माता द्वारा स्वयं के व्यय पर सूचना देने के एक माह के भीतर की जावेगी।

14. थर्डपार्टी निरीक्षण -

1. सामग्री का निरीक्षण, निर्माण स्थल/भण्डारण स्थल या क्रेता विभाग के पास तक निरीक्षण थर्ड पार्टी एजेन्सी द्वारा किया जावेगा। निरीक्षण संबंधी व्यय निर्माता को स्वयं वहन करना होगा।
2. क्रेता विभाग गुणवत्ता की जांच/पसंद के लिए स्वयं फ़ैक्ट्री निरीक्षण कर सकता है। क्रेता विभाग किये गये निरीक्षण/गुणवत्ता के आधार पर स्वयं निर्माता का चयन कर सकता है।

15. निगम के माध्यम से प्रदाय :-

- अ. निगम द्वारा अनुबंधित निर्माता के लिये यह आवश्यक होगा कि वे निगम द्वारा अनुमोदित दरों पर राज्य के शासकीय विभागों/शासकीय उपक्रमों को निगम के माध्यम से ही विधिवत प्रदाय आदेश जारी होने के उपरांत ही प्रदाय करेंगे। यदि यह पाया जाता है कि निर्माता द्वारा बिना निगम को जानकारी दिये किसी अन्य विभाग के माध्यम से निगम की शर्तों एवं दरों पर प्रदाय किया जाता है तो निगम ऐसे निर्माता की अनुमोदित दरों को निरस्त करते हुए जमा धरोहर राशि को जप्त कर सकेगा तथा धरोहर राशि के जप्त करने के प्रकरण में, धरोहर राशि जप्त करने के साथ ही निगम के प्रबंध संचालक संबंधित फर्म को निगम के माध्यम से प्रदाय करने के लिए 1 से 5 वर्ष तक के लिए वंचित भी कर सकते हैं।
- ब. निगम द्वारा दरों को स्वीकृत करने का अर्थ यह नहीं होगा कि, इन स्वीकृत दरों को मध्यप्रदेश राज्य के लिये अनुमोदित दरें मानते हुये अनुबंधकर्ता किसी भी विभाग से सीधा व्यवसाय करें। किसी भी विधिक प्रयोजन की दृष्टि से निगम द्वारा स्वीकृत दर "अनुमोदित दरों" के रूप में मान्य नहीं होगी। बिना निगम की जानकारी के यदि स्वीकृत दरों पर कोई व्यवसाय किया जाता है तो, निगम उसके लिये किसी भी रूप में उत्तरदायी नहीं होगा। प्रत्येक रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता से अपेक्षा की जाती है कि वह इस शर्त के संबंध में व्यवसाय करने के पूर्व संबंधित विभाग को लिखित में अवगत करा दें।

16. सामग्री के प्रदाय हेतु निर्धारित प्रक्रिया एवं समय सीमा -

- अ. निगम आदेश में उल्लेखित समय सीमा के अन्तर्गत निगम के जिला कार्यालय के माध्यम से आदेशानुसार निर्धारित स्थान पर सामग्री 45 दिवस में प्रदाय किया जाना आवश्यक है। आवश्यकतानुसार यह समय सीमा घटाई भी जा सकती है।
- ब. आदेशित मात्रा अनुसार निगम के जिला कार्यालय के माध्यम से निर्धारित विभाग/स्थान तक पहुंचाने की समस्त जवाबदारी संबंधित निर्माता की रहेगी। निगम द्वारा जारी आदेश में उल्लेखित प्रदाय की तिथि/स्थल में प्राप्तकर्ता विभाग द्वारा परिवर्तन किया जाता है तो विधिवत सूचना निर्माता को दी जावेगी। निर्माता द्वारा नवीन शेड्यूल के अनुसार सामग्री निर्धारित दर पर प्रदाय करना होगी। उक्तानुसार परिवर्तन होने पर किसी भी प्रकार का अतिरिक्त भुगतान निगम द्वारा निर्माता को नहीं किया जावेगा।
ऑफरकर्ता को आदेशानुसार सामग्री प्रदाय उपरांत सात दिवस के अन्दर पावती के साथ क्रय देयक संबंधित शाखा को प्रस्तुत करना होगा। ऑफरकर्ता के क्रय देयक में ऑफरकर्ता/निर्माता का जीएसटी नम्बर एवं निगम के जीएसटी नम्बर का भी स्पष्ट उल्लेख किया जावेगा। ऑफरकर्ता द्वारा सामग्री पर भारत शासन द्वारा लगाये गये जीएसटी कर एवं करादान संबंधी नियमों का पालन करना होगा।
- स. निर्माता द्वारा निर्धारित समय सीमा में सामग्री प्रदाय न किये जाने की दशा में संबंधित कंसाईमेंट प्राप्तकर्ता विभाग की सहमति से ही मान्य किया जा सकेगा।

- द. निर्माता द्वारा यदि प्रदायगी में विलंब किया जाता है एवं विलंब के कारण विभाग/निगम को हानि होती है तो इस हानि के लिये निर्माता की जवाबदारी होगी, जिसकी वसूली निगम द्वारा निर्माता की धरोहर राशि एवं लंबित भुगतान से की जावेगी। हानि की राशि का निर्धारण निगम के प्रबंध संचालक द्वारा किया जावेगा जिसे रेट कान्ट्रैक्ट ऑफरकर्ता द्वारा मान्य किया जावेगा।
- इ. परिवहन के दौरान सामग्री को आग, चोरी, एक्सीडेंट, टूट-फूट आदि किसी भी प्रकार से हुए नुकसान की जवाबदारी ऑफरकर्ता की रहेगी। इस प्रकार से हुए नुकसान की भरपाई ऑफरकर्ता द्वारा ही पूरी की जाना होगी।

17. ट्रायल रन एवं प्रशिक्षण :-

मशीनों की स्थापना एवं संचालन तक प्रशिक्षण एवं रख-रखाव से संबंधित व्यवस्था प्रदायक द्वारा की जावेगी।

18. निगोसियेशन :-

सामान्यता: निगम द्वारा दरों में निगोसियेशन नहीं किया जावेगा। निर्माता को न्यूनतम दर प्रस्तुत की जाना आवश्यक होगा। निगम के प्रबंध संचालक को अधिकार होगा कि वे निगम द्वारा निर्धारित की गयी दर पर पात्र निर्माताओं से निगोसियेशन कर सकता है।

19. ऑफ्टर सेल्स सर्विस :-

निर्माता को मशीनों की प्रदायगी के पश्चात् वारण्टी अवधि एवं उसके पश्चात् भी ऑफ्टर सेल्स सर्विस एवं स्प्रेयर पार्ट्स की उपलब्धता कराने हेतु अण्डरटेकिंग प्रस्तुत करनी होगी।

20. भुगतान :-

1. निर्माता के देयक का भुगतान आदेशानुसार सामग्री निर्धारित स्थान पर संबंधित विभाग क्रेता को अच्छी दशा में प्राप्त होने पर तथा विभाग/क्रेता द्वारा विधिवत पावती प्रस्तुत करने पर 80 प्रतिशत राशि का भुगतान निगम को राशि प्राप्त होने के उपरांत अर्थात् "भुगतान पश्चात् भुगतान" के आधार पर 15 दिवस में किया जावेगा।
2. शेष 20 प्रतिशत में से 15 प्रतिशत राशि का भुगतान स्थापना एवं संचालन उपरांत (ट्रायल रन) के पश्चात् किया जावेगा। शेष 5 प्रतिशत राशि का भुगतान वारण्टी अवधि 2 वर्ष पूर्ण होने के पश्चात् किया जावेगा।

अथवा

निर्माता द्वारा प्रदाय आदेश की कीमत के 20 प्रतिशत राशि के बराबर बैंक गारण्टी प्रस्तुत करने पर 20 प्रतिशत राशि का भुगतान किया जा सकता है। यह

बैंक गारण्टी निगम के पास दो वर्ष की अवधि तक जमा रहेगी। बैंक गारण्टी किसी भी राष्ट्रीयकृत बैंक द्वारा निगम के पक्ष "एम.पी.स्टेट एग्री इण्ड. डेव्ह. कार्पो. लिमि. भोपाल" के नाम से जारी की गयी होगी।

बैंक गारण्टी (परफारमेन्स सिक्युरिटी डिपाजिट के रूप में निगम के पास जमा रहेगी, निर्माता द्वारा संतुष्टि प्रमाण पत्र प्रस्तुत करने पर वापिस की जावेगी, अन्यथा बैंक गारण्टी जप्त की जावेगी।

21. अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति वर्ग के उद्यमियों से क्रय :-

राज्य शासन की नीति के तहत अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति के रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता जिनके द्वारा जिला उद्योग केन्द्र में विशेष पंजीयन से संबंधित सर्टिफिकेट प्रस्तुत किया जावेगा एवं जो ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर शर्तों के अनुरूप योग्य पाये जावेंगे, को निर्धारित नीति अनुसार व्यवसाय में न्यूनतम 30 प्रतिशत की भागीदारी सुनिश्चित की जावेगी। यह व्यवस्था केवल उन्हीं प्रकरणों में मान्य होगी जहां शासन से फर्म आदेश प्राप्त होता है। कृषक द्वारा क्रय किये जाने की स्थिति में कृषक को चयन करने का पूर्ण अधिकारी है।

22. प्राईस फॉल क्लॉज :-

रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता द्वारा जो दरें निगम को प्रस्तुत की हैं, वे दरें न्यूनतम होना आवश्यक है। निगम के साथ हस्ताक्षरित अनुबंध के प्रभावशील रहने तक ऑफरकर्ता द्वारा किन्हीं अन्य संस्थाओं/व्यक्ति/शासन/शासकीय उपक्रम अथवा म.प्र. की अन्य किसी संस्था को सामग्री का प्रदाय इस निगम से अनुबंधित प्रदाय दरों से कम दर पर किसी भी स्थिति में प्रदाय नहीं कर सकेगा। यदि यह स्थिति निगम के संज्ञान में आती है तो निर्माता द्वारा अनुबंध दिनांक से उक्त स्थिति के प्रमाणित होने तक प्रदाय की गई समस्त सामग्री पर वहीं दर लागू मानते हुए अंतर की राशि की वसूली की जावेगी। साथ ही निगम द्वारा निर्माता के अनुबंध को निरस्त करते हुए निर्माता की धरोहर राशि जप्त करने की कार्यवाही करने हेतु स्वतंत्र रहेगा जिसके लिये निर्माता उत्तरदायी रहेगा।

23. ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर खुलने की तिथि को अवकाश :-

आन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर खुलने की निर्धारित तिथि दिनांक 20.04.2018 को यदि शासन/जिला प्रशासन द्वारा अवकाश घोषित किया जाता है, तो ऐसी स्थिति में ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर दूसरे कार्यालयीन दिवस को निर्धारित समय पर ही प्राप्त किये तथा खोले जावेंगे।

24. आर.सी.ओ. डाक्युमेंट का प्रमाणीकरण :-

रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता द्वारा ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रस्तुत किये जाने की दशा में यह माना जाएगा कि उनके द्वारा आन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्रों के सभी नियम एवं शर्तों को भलीभांति पढ़ लिया गया है एवं रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता सभी नियम एवं शर्तों से सहमत है। रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता को रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र के समस्त पृष्ठों पर हस्ताक्षर करना अनिवार्य होगा।

25. सीड ग्रेडर का प्रदाय एवं स्थापना (टर्न की आधार पर) :-

निर्माता द्वारा सीड ग्रेडर का प्रदाय निर्धारित स्थान पर टर्न की आधार पर किया जाना है अर्थात् निर्धारित स्थान पर सीड ग्रेडर की स्थापना कर उसका ट्रायल रन किया जावेगा। टर्न की बेसिस में सिविल कार्य शामिल नहीं है। यह कार्य क्रेता विभाग द्वारा स्वयं के व्यय पर किया जावेगा। सिविल कार्य का सुपरवीजन निर्माता द्वारा स्थल की ड्राईंग एवं सिविल कार्य हेतु उपलब्ध करायी जावेगी। क्रेता विभाग की जिम्मेदारी होगी कि वह उपयुक्त ठेकेदार एवं विद्युत कार्य हेतु लायसेंस ठेकेदार नियुक्त करे। सिविल कार्य (सामग्री जैसे – सीमेंट, कंक्रीट, रेत, मशीनरी, श्रमिक आदि स्वयं के रिस्क पर निर्धारित स्थान पर व्यवस्थाएं करेगा। यह कार्य निर्माता द्वारा उपलब्ध कराये गये इंजीनियर एवं टेक्नीशियन की देखरेख में किया जावेगा।

26. प्रदायगी पूर्व निरीक्षण :-

प्रदायक द्वारा मशीनें प्रदाय करने के पूर्व क्रेता विभाग को सूचित करेगा। प्रदाय के पूर्व निरीक्षण के अंतर्गत क्रेता विभाग प्रदायक की फैक्ट्री में क्रेता विभाग द्वारा नियुक्त स्टाफ को भेजकर 7 दिवस में निरीक्षण करवा सकते हैं, अन्यथा प्रदायक द्वारा मशीनें स्थल पर भेज दी जावेगी।

27. विद्युत स्थापना :-

क्रेता विभाग द्वारा आवश्यक विद्युत कनेक्शन सर्विस प्रोवाइडर के माध्यम से निर्धारित स्थल पर उपलब्ध करवाई जावेगी। क्रेता विभाग द्वारा प्रदायक को विद्युत पोल से इलेक्ट्रिक कंट्रोल पैनल तक या मशीनों के पास वाले पैनल तक स्वयं के व्यय से विद्युत उपलब्ध करावाया जावेगा। आवश्यकतानुसार विद्युत कनेक्शन जो कि इलेक्ट्रिक कंट्रोल पैनल या कंट्रोल बोर्ड से प्रत्येक मशीन तक (कम से कम 10 फिट दूरी) कनेक्शन प्रदायक द्वारा जोड़ा जावेगा। इसी प्रकार कनेक्शन के लिए आवश्यकतानुसार अर्थिंग (पीट आदि) की व्यवस्था क्रेता विभाग द्वारा स्वयं के व्यय से करनी होगी। किन्हीं कारणों से यदि विद्युत कनेक्शन की व्यवस्था स्थापना के समय उपलब्ध नहीं हो पाती है तो मशीनों की स्थापना व संचालन के लिए विद्युत की वैकल्पिक व्यवस्था क्रेता विभाग द्वारा करनी होगी।

28. विद्युत एवं तकनीकी सिविल कार्य :-

आवश्यक विद्युत कनेक्शन व तकनीकी सिविल कार्य कम्पनी के इंजीनियर या कम्पनी के तकनीकी कर्मचारी की देखरेख में क्रेता विभाग द्वारा स्वयं के व्यय पर किया जावेगा। सिविल फाउण्डेशन कार्य के लिए प्रदायक द्वारा उपयुक्त एवं उचित ले-आउट (ड्राईंग) का प्रबंध किया जावेगा।

29. वारण्टी / गारण्टी –

सामग्री की वारण्टी अवधि दो वर्ष रहेगी। सामग्री में यदि मेनुफैक्चरिंग डिफेक्ट होने की सूचना दी जाती है तो सामग्री को 7 दिवस के भीतर आवश्यक रूप से स्वयं के व्यय पर बदलकर दिया जाना होगा। यदि निगम द्वारा किसी प्रकार से व्यय किया जाता है तो निगम को अधिकार होगा कि निर्माता के आगामी देयक अथवा जमा धरोहर राशि में से उक्त राशि की वसूली जा सकेगी।

30. अनुबंध के पूर्व जानकारी देने संबंधी –

अनुबंध करने से पूर्व निगम द्वारा मध्यप्रदेश में एवं अन्य प्रदेशों में स्थापित मशीनों पर उपयोग कर्ताओं की परफारमेन्स रिपोर्ट प्राप्त करने की मांग की जा सकती है। विभिन्न तकनीकी विवरण भी उपलब्ध कराये जाने की मांग की जा सकती है। निगम द्वारा अन्य जानकारी मांगे जाने पर उपलब्ध न कराने पर अनुबंध निष्पादित नहीं किया जावेगा।

31. निगम के प्रबंध संचालक ऑन लाईन रेट कान्ट्रैक्ट आफर की किसी भी शर्त में आंशिक/पूर्ण परिवर्तन/संशोधन/निरस्त करने के लिये अधिकृत रहेंगे।

32. विवाद की स्थिति :-

रेट कान्ट्रैक्ट आफर कर्ता एवं निगम के बीच यदि कोई विवाद की स्थिति उत्पन्न होती है तो प्रकरण निगम के प्रबंध संचालक को आर्बीट्रेटर के रूप में प्रस्तुत किया जावेगा। आर्बीट्रेटर के निर्णय से असंतुष्ट होने की दशा में न्यायालयीन क्षेत्र भोपाल रहेगा।

उप महाप्रबंधक (विपणन)

Seed Processing Unit (Capacity 1 TPH)
(Based on wheat)
Minimum Specifications

| S. No. | Equipment Name |
|--------|---|
| 01 | V. B. Elevator |
| | Construction of Material : G.I. |
| | Capacity : Up to 3 TPH (Based on wheat) |
| | Discharge Ht : as per site |
| | Hopper : not less than 2.5mm thick M.S. |
| | BOOT ASSEMBLY : not less than 3.0 mm G.I. Sheet |
| | MIDDLE SECTION LEGS : not less than 1.6 mm thickness G.I. Sheet |
| | HEAD CASING : not less than 2.0 mm thick G.I. sheet |
| | BELT AND BELT SPEED : Min. 4.5" width Nylon-to-Nylon(food grade) or woven belt, The belt - speed should be less than 1 m/sec |
| | BUCKETS : 4" M.S/HDPE |
| | Discharge Pipe : Made of stainless steel grade 202, Min Dia 100mm, Bends - Stainless Steel/ Nylon |
| | Head Pulley : Crowned |
| | Complete with Platform (G.I.) and Ladder (G.I.), Hopper, Suitable geared motor of Bonfiglioli/MGM Varvel / Equivalent. |

Note :-Required no of vertical elevators shall be as per approved machine lay-out wherein quantity shall be six no. min. in one machine line.

2. **Dump Hopper with pit cover**
 Size:- 1250mm x 615mm
 Size :- 2000mm x 1000mm x Depth min. 1000 mm
 Made of M.S Sheet 2.5mm

3. **Seed Cleaner**
 Cleaning Capacity: 1.5- 2 TPH Based on Wheat at 12% moisture content and 10% Impurities.
Specification :-
 Used for efficient cleaning of all types of cereal grains, paddy, rice, wheat, malting barley, coffee seeds etc.
 No. of Screens : Three
 Top Screen : Scalping
 Middle Screen : Grading
 Bottom Screen : Grading of under size
 Screen Area : Min. 2.3 square meter
 Power : Min. 3 HP
 No of Aspiration : One
 Screen cleaning Device : **Balls** Balls / Nylon Brush
Complete with one set of screen, electric motors, Starter Switch 440volt 50Hz 3Phase, feed hopper, Air Trunk/ meter , Dust Collector , Tool Kit etc.

4. **Additional screen for seed pre- cleaner – 1 Set.**

5. **Surge Hopper & Dust Aspiration - Cap. 300 Kg**
 Dust aspiration, to suck loose dust particles from dump hopper and head of 1st elevator, surge hopper of pre-cleaner and seed grader for green environment. This dust should be thrown in cyclone. This surge hopper should be over pre-cleaner. Dust aspiration system should cover at intake point of 1st V.B. Elevator and surge hopper over pre-cleaner and seed grader.
Motor Capacity min. 5 HP. Having ducting dia range 150mm to 450mm and pipe of suitable length
6. **Seed Grader**
Capacity: Grading : up to 1.5-2 TPH (Based on Wheat)
Specification : -
 Used for efficient cleaning of all types of cereal grains, paddy, rice, malting barley, coffee seeds and pre-cleaning of all types of seeds such as wheat, paddy, maize, millets, sunflower, soybean, oil seeds and also for rice & pulse milling plants
 No. of Screens : Three
 Screen Area : Min.4.25 square meter
 Power : Min. 5 HP
 Screen Cleaning Device : Top – balls - Middle & bottom - ball /brush
 Complete with one set of screen, electric motor/s, starter Switch, pulley guard, Air bend, min. 3 mtr long air trunk, cyclone Dust collector Foundation bolt, Tool Kit etc.
 Surge Hopper:-Cap. :- 400 kg
Having double aspiration system.
- 7 **Additional Screen for seed Grader – 01 Set**
8. **Indented Cylinder with shaking bypass arrangement**
Application:-
 This Machine is suitable for separating short or cut grains and long kernels from whole kernel or lot based on their length and round seed from oblong seed.
Specifications:-
 No of Cylinder : 1
 Capacity : 1 TPH (Based on Wheat)
 Motor H.P. : Min. 1.0 HP
 Speed of Cylinder : Variable
 Cylinder Size : Minimum Dia. 430mm, length 1450mm
Additional Indented segment : 1 Set.
9. **Specific Gravity Separator**
Specification:
 The Machine is suitable for removing impurities and achieving very high grading quality in any free flowing gradual material, Grain Seed and Spices etc.
 Capacity : up 1.5 TPH(Based on Wheat)
 No. of fan : ~~Min. 2-3Fan~~ Min. 2 Fan
 Total area : Min. 1.2 Square meter
 Blower motor : Min. 3 HP
 Deck motor : Min. 1.0 HP
Complete with Hopper, vibro feeder, Bagging Height spout, electric motor & starter etc. Electric panel with VFD, Surge Bin with Vibro Feeder
 Cap. 1 Ton : Made of MS GI

10 Recycling of middling product

The middling product should be recycled, By V.B. Elevators with suitable High elevators only.
With Additional Deck Assembly-01 No.

11 Destoner (positive pressure type): having single deck to separate stones or heavy impurities from seed.

Specification :

To separate stone from the seed.

Capacity : 1TPH.
Motor H.P. : Min. 0.5 HP
Deck size : Min. 850x450 mm

12 Seed Treater (Slurry Type)

Specification :

Capacity : 1 TPH (Based on Wheat)
Power : Min-1 HP Min 0.75 HP.
Tank : Min. 25 ltr

Most suitable & economical machine for treatment of various cereal, vegetable, pulses, oil seeds with fungicides etc.

13 Storage Bin for Final Packing

Made of SS 202 (2mm Thk.) / GI Sheet (3mm Thk.), with M.S structure for legs & frame. Complete with bag clamping arrangement.

Specification :

Capacity : 3 Tons.

14 Electric Panel MIMIC Type:

It is suitable to control the electric motors of complete plant with separate mcb, starter, light indicators, start stop switch, bus bar, volt meter, ammeter for incoming electric supply housed in pre fabricated powder coated electric panel.

15 Collection System of rejection Material (like undersize, immature, broken and light grains except rejection of cleaner

It should comprise of V.B elevators or conveyers & storage bin for collection and uniformity of rejection material, which should be properly mixed for single lot.

Seed Processing Plant Capacity 2 TPH

(Based on wheat)

Minimum Specifications

| S. No. | Equipment Name |
|--------|----------------|
|--------|----------------|

| | |
|----|---|
| 01 | V. B Elevator |
| | Construction of Material : G.I. |
| | Capacity : Up to 3 TPH (Based on wheat) |
| | Discharge Ht : as per site |
| | Hopper : 2.5mm thick M.S |
| | BOOT ASSEMBLY : Not less than 3.2 mm G.I. Sheet |
| | MIDDLE SECTION LEGS : Not less than 1.6 mm thickness G.I Sheet |
| | HEAD CASING : Not less than 2.0 mm thick G.I. sheet |
| | BELT AND BELT SPEED : 5" width Nylon-to-Nylon (food grade) woven belt, The belt - speed is less than 1 m/sec |
| | BUCKETS : 4" M/S HDPE |
| | Discharge Pipe : Made of stainless steel grade 202, Min Dia 100mm, Bends - Stainless Steel/ Nylone |
| | Head Pulley : Crowned |

Complete with Platform (G.I.) and Ladder (G.I.), Hopper, Suitable geared motor of Bonfiglioli/MGM Varvel / Equivalent.

Note :-Required no of vertical elevators shall be as per approved machine lay-out wherein quantity shall be six no. min. in one machine line.

2. Dump Hopper with pit cover

Size:- 1250mm x 615mm

~~Made of M.S Sheet 2mm~~

Size ; - 2000mm x 1000mm x Depth min. 1000 mm

Made of M.S Sheet 2.5 mm

3. Seed Cleaner

Cleaning Capacity: 3 TPH Based on Wheat at 12% moisture content and 10% Impurities.

Specification : -

Used for efficient cleaning of all types of cereal grains, paddy, rice, wheat, malting barley, coffee seeds etc.

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| No. of Screens | : Three |
| Top Screen | : Scalping |
| Middle Screen | : Grading |
| Bottom Screen | : Grading of under size |
| Screen Area | : Min. 3.6 square meter |
| Power | : Min. 4 HP |
| No of Aspiration | : one |
| Screen cleaning Device | : Balls/ <u>Nylon</u> Brush |

Complete with one set of screen, electric motors, Starter Switch 440volt 50Hz 3Phase, feed hopper, Air Trunk/ meter , Dust Collector , Tool Kit etc.

4. Additional screen for seed pre- cleaner – 1 Set.

5. **Surge Hopper & Dust Aspiration - Cap. 300 Kg**
Dust aspiration, to suck loose dust particles from dump hopper and head of 1st elevator, surge hopper of pre-cleaner and seed grader for green environment. This dust should be thrown in cyclone. This surge hopper should be over pre-cleaner. Dust aspiration system should cover at intake point of 1st V.B. Elevator and surge hopper over pre-cleaner and seed grader.
Motor Capacity min. 5 HP. Having ducting dia range 150mm to 450mm and pipe of suitable length

6. **Seed Grader:**
Capacity: Grading : up to 2 TPH (Based on Wheat)

Specification : -

Used for efficient cleaning of all types of cereal grains, paddy, rice, malting barley, coffee seeds and pre-cleaning of all types of seeds such as wheat, paddy, maize, millets, sunflower, soybean, oil seeds and also for rice & pulse milling plants

No. of Screens : Three
Screen Area : Min.4.3
Power : Min. 5.5 hp
Screen Cleaning Device : Top – balls - Middle & bottom - ball /brush
Top screen scalping, middle & bottom grading.

Complete with one set of screen, electric motor/s, starter Switch, pulley guard, 2 no. Air bend and min. 3 mtr long air trunk, Foundation bolt, Tool Kit. Cyclone dust collector for outside installation .

Surge Hopper:-Cap. :- 400 kg
Having double aspiration system .

- 7 **Additional Screen for seed Grader – 01 Set**

8. **Indented Cylinder with shaking bypass arrangement**

This Machine should be suitable for separating short or cut grains from wheat and paddy .It should have adjustable angle of inclination of cut grain trough and to be supplied with fitted set of 5.2 mm segment.

Specifications:-

No of Cylinder : one or two
Capacity : 2 TPH (Based on Wheat)
Motor H.P. : Min. 2.0 HP
Speed of Cylinder : variable
Area of indent segment. : Min. 4.0 square meter
Cylinder Size : Min Dia 430 mm 575mm x length 1675mm
Additional Indented segment : Min. 1 Set .

9. **Specific Gravity Separator**

This Machine should be suitable for separating short or cut grains from wheat and paddy .It should have adjustable angle of inclination of cut grain trough and to be supplied with fitted set of 5.2 mm segment.

- No. of fan : More than 3 fan
Capacity : 2-2.5 TPH (Based on Wheat)
Area of deck : Min. 1.8 mtr square
Blower motor : Minimum 5 hp
Deck motor : Min.1 HP (any standard make)
Electric panel with VFD, Surge Bin with Vibro Feeder
Cap. 1 Ton : Made of **MS GI**
- 10 Recycling of middling product**
The middling product should be recycled, **By V.B. Elevators with suitable Hight elevators only.**
With Additional Deck Assembly-01 No.
- 11 Destoner (positive pressure type): having single deck to separate stones or heavy impurities from seed.**
Specification :
To separate stone from the seed.
Capacity : 2 TPH.
Motor H.P. : Min. 1 HP
Deck size : Min. 850x450 mm
- 12 Seed Treater (Slurry Type)**
Specification :
Capacity : 2 TPH (Based on Wheat)
Power : ~~2HP~~ **Min. 1HP.**
Tank : Min. 40 ltr
Most suitable & economical machine for treatment of various cereal, vegetable, pulses, oil seeds with fungicides etc.
- 13 Storage Bin for Final packing**
~~Made of SS 202 sheet and Supporting structure of M.S.~~
Made of SS 202 (2mm Thk.) / GI Sheet (3mm Thk.), with M.S structure for legs & frame. Complete with bag clamping arrangement.
Specification :
Capacity : 4 Tons
- 14 Electric Panel MIMIC**
Type:
It is suitable to control the electric motors with separate mcb, starter, light indicators, start stop switch, bus bar, volt meter, ammeter for incoming electric supply housed in pre fabricated powder coated electric panel.
- 15 Collection System of rejection Material (like undersize, immature, broken and light grains except rejection of cleaner**
It should comprise of V.B elevators or conveyers & storage bin for collection and uniformity of rejection material, which should be properly mixed for single lot.

Seed Processing Plant Capacity 4 TPH

(Based on wheat)

Minimum Specifications

| S. No. | Equipment Name |
|--------|--|
| 01 | <p>V. B Elevator</p> <p>Construction of Material : G.I.</p> <p>Capacity : Up to 6 TPH (Based on wheat)</p> <p>Discharge Ht : as per site</p> <p>Hopper : 2.5mm thick M.S</p> <p>BOOT ASSEMBLY : not less than 3.2 mm G.I. Sheet</p> <p>MIDDLE SECTION LEGS : not less than 1.6 mm thickness G.I Sheet</p> <p>HEAD CASING : not less than 2.0 mm thick G.I. sheet</p> <p>BELT AND BELT SPEED : 6" width Nylon-to-Nylon (food grade) woven belt, The belt - speed is less than 1 m/sec</p> <p>BUCKETS : 5" Buckets</p> <p>Complete with Platform (G.I.) and Ladder (G.I.), Dump Hopper, Suitable geared motor of Bonfiglioli/MGM Varvel / Equivalent.</p> <p>Note :-Required no of vertical elevators shall be as per approved machine lay-out wherein tentative quantity shall be six no. <u>min.</u> in one machine line.</p> |
| 2. | <p>Dump Hopper <u>with pit cover</u></p> <p>Size:- 1250mm x 615mm</p> <p>Made of M.S Sheet 2mm</p> <p>Size ; - <u>2500 MM x 2200 MM x Depth min. 2200 mm</u></p> <p>Made of M.S Sheet <u>2.5 MM</u></p> |
| 3. | <p>Seed Pre Cleaner</p> <p>Cleaning Capacity: 5-6 TPH (Based on Wheat, at 12% moisture content and 10% Impurities)</p> <p><u>Specification</u> : -</p> <p>Used for efficient cleaning of all types of cereal grains, paddy, rice, wheat, malting barley, coffee seeds etc.</p> <p>No. of Screens : Three</p> <p>Top Screen : Scalping</p> <p>Middle Screen : Grading</p> <p>Bottom Screen : Grading of under size</p> <p>Screen Area : minimum 6 m2</p> <p>No of Aspiration : 01</p> <p><u>Motors</u> : <u>Min.7HP</u></p> <p>Screen cleaning Device : Balls/ <u>Nylon</u> Brush</p> <p>Complete with one set of screen, electric motors, Starter Switch 440 Volt 50Hz 3Phase, feed hopper, Dust Collector, Air Trunk tool kit, etc.</p> |
| 4. | <p>Additional screen for seed pre- cleaner – <u>1 Set.</u></p> |
| 5. | <p>Surge Hopper & Dust Aspiration - Cap. 300 Kg. Cap. <u>500 Kg.</u></p> <p>Dust aspiration, to suck loose dust particles from <u>dump hopper and head of 1st elevator, surge hopper of pre-cleaner and seed grader</u> for green environment. This dust should be thrown in cyclone. <u>This surge hopper should be over pre-cleaner.</u></p> |

Dust aspiration system should cover at intake point of 1st V.B. Elevator and surge hopper over pre-cleaner and seed grader.

Motor Capacity min. 7.5 HP. Having ducting dia range 150mm to 550mm and pipe of suitable length

6. Seed Grader

Capacity: Grading : 4 TPH (Based on Wheat)

Specification : -

Used for efficient cleaning of all types of cereal grains, paddy, rice, malting barley, coffee seeds and pre-cleaning of all types of seeds such as wheat, paddy, maize, millets, sunflower, soybean, oil seeds and also for rice & pulse milling plants

| | |
|----------------|------------------------------|
| No. of Screens | : Three |
| Screen Area | : Minimum 7.5 m ² |
| Power | : <u>Min.</u> 7.5 HP |
| Top Screen | : Scalping |
| Middle Screen | : Grading |
| Bottom Screen | : Grading |

Complete with one set of screen, electric motor/s, starter Switch, pulley guard, 2 no. Air bend and min. 3 mtr long air trunk, Foundation bolt, Tool Kit, without air trunk and cyclone dust collector.

Surge Hopper: ~~Cap. :- 400 kg~~ Cap. :- 600 kg

Having double aspiration system.

7 Additional Screen for seed Grader – 01 Set.

8. Indented Cylinder with shaking bypass arrangement

This Machine should be suitable for separating short or cut grains from wheat and paddy .It should have adjustable angle of inclination of cut grain trough and to be supplied with fitted set of 5.2 mm segment.

Specifications:-

| | |
|------------------------------------|---|
| No of Cylinder | : Two |
| Capacity | : 4 Tph(Based on Wheat) |
| Motor H.P. | : Min. 2.0 HP |
| Speed of Cylinder | : variable |
| Area of indent segment. | : Min. 7.5 square meter |
| Cylinder Size | : Min Dia 600 mm |
| <u>Additional Indented segment</u> | : Min Dia <u>575mm x length 2175mm</u> <u>Min. 1 Set .</u> |

9. Specific Gravity Separator

Specification : -

Capacity : 4ton/hr.(Based on wheat)

The Machine is suitable for removing impurities and achieving very high grading quality in any free flowing granual material, Grain Seed and Spices etc.

| | |
|--------------|------------------------------|
| No. of fan | : More than 5 fans |
| Deck Area | : Minimum 3.2 m ² |
| Blower motor | : Minimum 7.5 hp |
| Deck motor | : Minimum 1.5 hp |

Electric panel with VFD,Surge Bin with Vibro Feeder

Cap. 1 Ton : Made of MS

- 10 **Recycling of middling product :**
 The middling product should be recycled, By V.B. Elevators with suitable Hight elevators only ,
With Additional Deck Assembly 01 No.
- 11 **Destoner (Positive Negative pressure type with double deck): to separate stones or heavy impurities from seed**
Specification :
 To separate stone from the seed.
 Capacity : 4 TPH
 Motor H.P. : Min. 2 Min. 9 H.P.
Size of deck- 1000mm x 600mm
- 12 **Seed Treater (Mistomatic Type) Treater (Slurry Type)**
Specification :
 Capacity : 4 TPH (Based on Wheat)
 Power : Min. 3HP. Min. 2HP
Tank : Min.90 ltr
 Most suitable & economical machine for treatment of various cereal, vegetable, pulses, oil seeds with fungicides etc.
- 13 **Storage Bin for Final packing**
 Made of SS 202 Sheet of 14G and 10G with M.S angle & for structure.
Made of SS 202 (2mm Thick) / GI Sheet (3mm Thick.), with M.S structure for legs & frame. Complete with bag clamping arrangement.
Specification :
 Capacity : 8 tons (2 nos storage bins having size – 4 tons each for ease of transportation)
- 14 **Electric Panel MIMIC Type:**
 It is suitable to control the electric motors with separate mcb, starter, light indicators, start stop switch, bus bar, volt meter, ammeter for incoming electric supply housed in pre fabricated powder coated electric panel.
- 15 **Collection System of rejection Material (like undersize, immature, broken and light grains except rejection of cleaner**
It should comprise of V.B elevators or conveyers & storage bin for collection and uniformity of rejection material, which should be properly mixed for single lot.

Seed Processing Plant Capacity 5 TPH

(Based on wheat)

Minimum Specifications

| S. No. | Equipment Name |
|--------|---|
| 01 | V. B Elevator Construction of Material : G.I. Capacity : Up to 7.5 TPH (Based on wheat) Discharge Ht : as per site Hopper : 2.5mm thick M.S BOOT ASSEMBLY : not less than 3.2 mm G.I. Sheet MIDDLE SECTION LEGS : not less than 1.6 mm thickness G.I Sheet HEAD CASING : not less than 2.0 mm thick G.I. sheet BELT AND BELT SPEED : 7” width Nylon-to-Nylon (food grade) woven belt, The belt - speed is less than 1 m/sec BUCKETS : 6” Buckets Complete with Platform (G.I) and Ladder (G.I), Dump Hopper, Suitable geared motor of Bonfiglioli/MGM Varvel / Equivalent. Note :-Required no of vertical elevators shall be as per approved machine lay-out wherein tentative quantity shall be six no. <u>min.</u> in one machine line |
| 2. | Dump Hopper <u>with pit cover</u> Made of M.S Sheet 2 mm Size :- 2500mm x 2200mm x <u>Depth min. 2200 mm</u> Made of M.S Sheet 2.5 mm |
| 3. | Seed Pre Cleaner Cleaning Capacity: 7-8 TPH (Based on Wheat, at 12% moisture content and 10% Impurities) <u>Specification</u> :- Used for efficient cleaning of all types of cereal grains, paddy, rice, wheat, malting barley, coffee seeds etc. No. of Screens : Three Top Screen : Scalping Middle Screen : Grading Bottom Screen : Grading of under size Screen Area : 7.25 m ² No of Aspiration : One/Two <u>Motor</u> : <u>Min. 7 HP</u> Screen cleaning Device : <u>Balls / Nylon Brush</u> Complete with one set of screen, electric motors, Starter Switch 440 Volt 50Hz 3Phase, feed hopper, 4 heavy duty wheels, Dust Collector, Air Trunk tool kit, etc. |
| 4. | Additional screen for seed pre- cleaner – <u>01 Set.</u> |

5. **Surge Hopper & Dust Aspiration - Cap. ~~400 Kg~~
Cap. 500 Kg**

Dust aspiration, to suck loose dust particles from dump hopper and head of 1st elevator, surge hopper of pre-cleaner and seed grader for green environment. This dust should be thrown in cyclone. This surge hopper should be over pre-cleaner. Dust aspiration system should cover at intake point of 1st V.B. Elevator and surge hopper over pre-cleaner and seed grader.

Motor Capacity min. 7.5 HP. Having ducting dia range 150mm to 550mm and pipe of suitable length

6. **Seed Grader**

Capacity: Grading : 7 TPH (Based on Wheat)

Specification : -

Used for efficient cleaning of all types of cereal grains, paddy, rice, malting barley, coffee seeds and pre-cleaning of all types of seeds such as wheat, paddy, maize, millets, sunflower, soybean, oil seeds and also for rice & pulse milling plants

| | | |
|----------------|---|--------------------------------|
| No. of Screens | : | Three |
| Screen Area | : | <u>Min.</u> 9.0 m ² |
| Power | : | <u>Min.</u> 7.5 hp |
| Top Screen | : | Scalping |
| Middle Screen | : | Grading |
| Bottom Screen | : | Grading |

Complete with one set of screen, electric motor/s, starter Switch, pulley guard, Air bend and min. 3 mtr long air trunk, Foundation bolt, Tool Kit, cyclon dust collector.

Surge Hopper:-Cap. :- ~~400 kg.~~ Cap. :- 600 kg.

Having double aspiration system.

7 **Additional Screen for seed Grader – 01 Set**

8. **Indented Cylinder with shaking bypass arrangement**

This Machine should be suitable for separating short or cut grains from wheat and paddy .It should have adjustable angle of inclination of cut grain trough and to be supplied with fitted set of 5.2 mm segment.

Specifications:-

| | | |
|-------------------------|---|---|
| No of Cylinder | : | two |
| Capacity | : | 5 tph(Based on Wheat) |
| Motor H.P. | : | 3.0 HP |
| Speed of Cylinder | : | variable |
| Area of indent segment. | : | Min. 4.7 square meter |
| Cylinder Size | : | Min Dia 600 mm. <u>Min Dia 600 mm.x length 2475</u> |

Additional Indented segment

Min. 1 Set .

9. **Specific Gravity Separator**

Specification : -

Capacity : 5 Ton/Hr.(Based on wheat)

The Machine is suitable for removing impurities and achieving very high grading quality in any free flowing granual material, Grain Seed and Spices etc.

- No. of fan : Min. 7 fan
 Area : Minimum 3.5 m²
 Blower motor : Minimum 7.5 HP
 Deck motor : Minimum 2 HP
Electric panel with VFD, Surge Bin with Vibro Feeder
 Cap. 1 Ton : Made of MS
- 10 Recycling of middling product**
 The middling product should be recycled, By V.B. Elevators with suitable High elevators only.
With Additional Deck Assembly - 01 No.
- 11 Destoner (Positive Negative pressure type with double deck): to separate stones or heavy impurities from seed**
Specification :
 To separate stone from the seed.
 Capacity : 4-5 TPH
Motor : Min. 9 HP
Size of deck- 1200mm x 700mm
- 12 Seed Treator (Mistomatic Type) Treater (Slurry-Countinuous Type)**
Specification :
 Capacity : 4-5 TPH (Based on Wheat)
 Power : Min. 3HP Min. 1 HP.
Premixing tank Min. 200 Itr
~~Most suitable & economical machine for treatment of various cereal, vegetable pulses, oil seeds with fungicides etc.~~
Seed Treater, Compact with latest technique for treatment of various crops with liquid pesticide / fungicials .
Liquid Contact parts are made of SS. It should be very easy and quick to clean.
Have sensors which monitor flow of seed & treating liquid & dozing of chemical should be automatic.
- 13 Storage Bin for Final packing**
~~Made of SS 202 Sheet of 14G and 10G with M.S angle & for structure.~~
Made of SS 202 (2mm Thk.) / GI Sheet (3mm Thk.), with M.S structure for legs & frame. Complete with bag clamping arrangement.
Specification :
 Capacity : 10 tons. (2 nos storage bins having size – 5 tons each for ease of transportation)
- 14 Electric Panel MIMIC Type:**
 It is suitable to control the electric motors with separate mcb, starter, light indicators, start stop switch, bus bar, volt meter, ammeter for incoming electric supply housed in pre fabricated powder coated electric panel.
- 15 It should be provided in the plant to collect all the rejection of pre cleaner seed grader indented cylinder and specific gravity separator except light impurities & top screen removal (oversize), with the help of conveyers & V.B Elevators of pre-cleaner to be collected in the bin of 5 ton covered from the top to avoid dust in the environment with.**



दि एम.पी.स्टेट एग्रो इण्डस्ट्रीज डेव्हलपमेंट कार्पोरेशन
पंचानन, तृतीय मंजिल, मालवीय नगर, भोपाल
Phone: 2551807/2551652/2551756/2556857; FAX 2557305
Email: mpagrohobpl@gmail.com

**रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता अपनी फर्म/कम्पनी से संबंधित जानकारी
निम्नानुसार प्रारूप में देवें ।**

| | | |
|----|---|--|
| 1. | फर्म/यूनिट का नाम | |
| 2 | फर्म का पता | कार्यालय..... |
| 3 | मुख्य गतिविधियां | |
| 4 | मालिक/पार्टनर का नाम | |
| 5 | उस व्यक्ति का नाम एवं पद जिसे रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र पर हस्ताक्षर करने हेतु अधिकृत किया गया हो । | |
| 6 | संलग्न डिमांड ड्राफ्ट राशि रू/- का विवरण । (ड्राफ्ट की संख्या अधिक होने की स्थिति में जानकारी अतिरिक्त प्रपत्र में दी जा सकती है) | बैंक ड्राफ्ट क्रमोंक दिनांक जारी करने वाले बैंक का नाम |
| 7 | टेलीफोन नंबर | |
| 8 | फैक्स/ई मेल नंबर | |
| 9 | वैघ जी.एस.टी. नम्बर | |
| 10 | पेन नंबर | |
| 11 | क्या उपरोक्त फर्म अथवा इसके स्वामित्व अथवा इसके साझेदारी वाली किसी अन्य फर्म को केन्द्रीय/प्रादेशिक किसी भी शासकीय संस्थान द्वारा किसी भी समय ब्लेक लिस्ट/प्रदाय से वंचित किया गया है या ई.एम.डी. आदि जप्त किया गया है यदि हां तो उसका कारण एवं विवरण । | |

रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता के

FINANCIAL OFFER

| | | |
|----|--|--------------|
| 1. | Name of Firm / Unit | |
| 2. | Address of Firm | Office |
| | | |
| | | |
| 3. | Name of Authorised Representative & Mobile No. | |
| | | |

A. Seed Processing Unit (Capacity 1 TPH) (Based on wheat)

| S. No. | Name of Item | Model | HSN Code | Basic Price | GST @ % | Corporation purchase price (5+6) | Corporation margin @ 4% on basic price | GST @ % on Corporation margin | Selling rate each no. including all taxes FOR Destination in M.P. (7+8+9) |
|--------|---|-------|----------|-------------|---------|----------------------------------|--|-------------------------------|---|
| 1 | V.B. Elevator upto 3 TPH | | | | | | | | |
| 2 | Dump Hopper Size : 2000 mm x 1000mm X Depth Min. 1000mm (MS Sheet 2.5mm) with pit cover | | | | | | | | |
| 3 | Seed Cleaner 1-5 to 2 TPH | | | | | | | | |
| 4 | Additional Screen for Seed Cleaner – 1 Set | | | | | | | | |
| 5 | Surge Hopper & Dust Aspiration - Cap. 300 kg | | | | | | | | |
| 6 | Seed Grader 1.5 to 2 TPH | | | | | | | | |
| 7 | Additional Screen for Seed Grader - 1 Set | | | | | | | | |
| 8 | Indented cylinder with Shaking by pass arrangement 1 TPH | | | | | | | | |
| | Additional Indented -1 Set Sgment for above | | | | | | | | |
| 9 | Specific Gravity Separator up to 1.5 TPH | | | | | | | | |
| 10 | Recycling of middling product | | | | | | | | |
| | Additional Deck assembly – 1 No. | | | | | | | | |
| 11 | Destoner 1 TPH | | | | | | | | |
| 12 | Seed Treater (Slurry Type) 1 TPH | | | | | | | | |
| 13 | Storage Bin for final packing - 3 Tons | | | | | | | | |
| 14 | Electric Panel MIMIC Type | | | | | | | | |
| 15 | Collection system of rejection material. | | | | | | | | |
| | Total Cost of Plant - | | | | | | | | |

B. Seed Processing Unit (Capacity 2 TPH) (Based on wheat)

| S. No. | Name of Item | Model | HSN Code | Basic Price | GST @ % | Corporation purchase price (5+6) | Corporation margin @ 4% on basic price | GST @ % on Corporation margin | Selling rate each no. including all taxes FOR Destination in M.P. (7+8+9) |
|--------|---|-------|----------|-------------|---------|----------------------------------|--|-------------------------------|---|
| 1 | V.B. Elevator upto 3 TPH | | | | | | | | |
| 2 | Dump Hopper Size : 2000 mm x 1000mm X Depth Min. 1000mm (MS Sheet 2.5mm) with pit cover | | | | | | | | |
| 3 | Seed Cleaner - 3 TPH | | | | | | | | |
| 4 | Additional Screen for Seed Cleaner - 1 Set | | | | | | | | |
| 5 | Surge Hopper & Dust Aspiration - Cap. - 300 kg | | | | | | | | |
| 6 | Seed Grader - 2 TPH | | | | | | | | |
| 7 | Additional Screen for Seed Grader -1 Set | | | | | | | | |
| 8 | Indented cylinder with Shaking by pass arrangement - 2 TPH | | | | | | | | |
| | Additional Indented -1 Set Segment for above | | | | | | | | |
| 9 | Specific Gravity Separator 2-2.5 TPH | | | | | | | | |
| 10 | Recycling of middling product | | | | | | | | |
| | Additional Deck assembly - 1 No. | | | | | | | | |
| 11 | Destoner - 2 TPH | | | | | | | | |
| 12 | Seed Treater (Slurry Type) - 2 TPH | | | | | | | | |
| 13 | Storage Bin for final packing - 4 Ton | | | | | | | | |
| 14 | Electric Panel MIMIC Type | | | | | | | | |
| 15 | Collection system of rejection material. | | | | | | | | |
| | Total Cost of Plant - | | | | | | | | |

C. Seed Processing Unit (Capacity 4 TPH) (Based on wheat)

| S. No. | Name of Item | Model | HSN Code | Basic Price | GST @ % | Corporation purchase price (5+6) | Corporation margin @ 4% on basic price | GST @ % on Corporation margin | Selling rate each no. including all taxes FOR Destination in M.P. (7+8+9) |
|------------------------------|--|-------|----------|-------------|---------|----------------------------------|--|-------------------------------|---|
| 1 | V.B. Elevator upto 6 TPH | | | | | | | | |
| 2 | Dump Hopper Size : 2500 mm x 2200mm X Depth Min. 2200 mm (MS Sheet 2.5mm) with pit cover | | | | | | | | |
| 3 | Seed Pre-Cleaner 5-6 TPH | | | | | | | | |
| 4 | Additional Screen for Seed Pre-Cleaner – 1 Set | | | | | | | | |
| 5 | Surge Hopper & Dust Aspiration - Cap. 500 kg | | | | | | | | |
| 6 | Seed Grader - 4 TPH | | | | | | | | |
| 7 | Additional Screen for Seed Grader – 1 Set | | | | | | | | |
| 8 | Indented cylinder with Shaking by pass arrangement - 4 TPH | | | | | | | | |
| | Additional Indented –1 Set Segment for above | | | | | | | | |
| 9 | Specific Gravity Separator - 4 TPH | | | | | | | | |
| 10 | Recycling of middling product | | | | | | | | |
| | Additional Deck assembly – 1 No. | | | | | | | | |
| 11 | Destoner - 4 TPH | | | | | | | | |
| 12 | Seed Treater (Slurry Type) - 4 TPH | | | | | | | | |
| 13 | Storage Bin for final packing - 4 Ton X 2 No. | | | | | | | | |
| 14 | Electric Panel MI MIC Type | | | | | | | | |
| 15 | Collection system of rejection material. | | | | | | | | |
| Total Cost of Plant - | | | | | | | | | |

D. Seed Processing Unit (Capacity 5TPH) (Based on wheat)

| S. No. | Name of Item | Model | HSN Code | Basic Price | GST @ % | Corporation purchase price (5+6) | Corporation margin @ 4% on basic price | GST @ % on Corporation margin | Selling rate each no. including all taxes FOR Destination in M.P. (7+8+9) |
|------------------------------|--|-------|----------|-------------|---------|----------------------------------|--|-------------------------------|---|
| 1 | V.B. Elevator - upto 7.5 TPH | | | | | | | | |
| 2 | Dump Hopper Size : 2500 mm x 2200mm X Depth Min. 2200 mm (MS Sheet 2.5mm) with pit cover | | | | | | | | |
| 3 | Seed Pre-Cleaner 7-8 TPH | | | | | | | | |
| 4 | Additional Screen for Seed Pre-Cleaner - 1 Set | | | | | | | | |
| 5 | Surge Hopper & Dust Aspiration - Cap. 500 kg | | | | | | | | |
| 6 | Seed Grader upto 7 TPH | | | | | | | | |
| 7 | Additional Screen for Seed Grader – 1 Set | | | | | | | | |
| 8 | Indented cylinder with Shaking by pass arrangement 5 TPH | | | | | | | | |
| | Additional Indented –1 Set Segment for above | | | | | | | | |
| 9 | Specific Gravity Separator 5 TPH | | | | | | | | |
| 10 | Recycling of middling product | | | | | | | | |
| | Additional Deck assembly – 1 No. | | | | | | | | |
| 11 | Destoner 4-5 TPH | | | | | | | | |
| 12 | Seed Treater (Slurry continuous Type) 4-5 TPH | | | | | | | | |
| 13 | Storage Bin for final packing - 5 Ton X 2 No | | | | | | | | |
| 14 | Electric Panel MI MIC Type | | | | | | | | |
| 15 | Collection system of rejection material. | | | | | | | | |
| Total Cost of Plant - | | | | | | | | | |

Signature & Seal of the Offerer

:: अनुबंध ::

यह अनुबंध आज दिनांक को मध्यप्रदेश राज्य कृषि उद्योग विकास निगम जो कि कम्पनी अधिनियम 1956 के अंतर्गत गठित शासकीय उपक्रम है तथा आगे इसे "निगम" कहा जावेगा की ओर से श्री सी.एस.श्रीवास्तव, उप महाप्रबंधक (विपणन) एवं मेसर्स की ओर से श्री पदनाम जिनके हस्ताक्षर अनुबंध पर है, जिन्हें आगे निर्माता कहा जावेगा, के बीच निष्पादित किया गया है ।

यह कि निगम द्वारा समाचार पत्र में विज्ञप्ति प्रकाशित कर सीड ग्रेडिंग प्लांट **1 TPH** से **5 TPH** (टर्न की बेसिस) के अंतर्गत उपयोगी सामग्री के प्रदाय हेतु दिनांक 08.06.2018 को रेट कान्ट्रेक्ट आफर आमंत्रित किये गये थे। निर्माता द्वारा ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर क्य करते हुए ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र की सभी शर्तों को मान्य करते हुए रेट कान्ट्रेक्ट आफर में भाग लिया गया है। ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र भी अनुबंध का हिस्सा है।

निगम द्वारा पत्र क्रमांक दिनांक से निर्माता की रेट कान्ट्रेक्ट आफर को मान्य करते हुए अनुबंध करने बाबत कार्यवाही की गई है ।

निगम द्वारा निर्माता की सीड ग्रेडिंग प्लांट **1 TPH** से **5 TPH** (टर्न की बेसिस) प्रदाय हेतु दरों को स्वीकृत किया गया है, का विवरण संलग्न (परिशिष्ट – 2) पर उल्लेखित है, का (आन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र में) निर्धारित शर्तों अनुसार निगम को प्रदाय करने हेतु सहमत है ।

निम्नानुसार दस्तावेज/दस्तावेजों में उल्लेखित शर्तें एवं नियम अनुबंध का हिस्सा होंगे:-

1. ऑन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर प्रपत्र में उल्लेखित सभी शर्तें ।
2. सीड ग्रेडिंग प्लांट **1 TPH** से **5 TPH** (टर्न की बेसिस) के निर्धारित मापदण्ड (रेट कान्ट्रेक्ट आफर परिशिष्ट क्र० 2 अनुसार)
3. निर्माता का सहमति पत्र दिनांक
4. निर्माता द्वारा प्रस्तुत आन लाईन रेट कान्ट्रेक्ट आफर व अन्य जानकारियां ।

उक्तानुसार उल्लेखित दस्तावेज/दस्तावेजों में उल्लेखित नियम व शर्तें अनुबंध का हिस्सा रहेंगे ।

अनुबंध के संबंध में निगम के प्रबंध संचालक का निर्णय अंतिम ओर मान्य रहेगा। उक्तानुसार विवरण के आधार पर दोनों पक्ष के मध्य अनुबंध उल्लेखित दिनांक को संपादित किया जाता है ।

उप महाप्रबंधक (विपणन)

गवाह :

- 1.
- 2.

रेट कान्ट्रेक्ट आफर कर्ता (निर्माता)