

## ई-निविदा दस्तावेज

दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित बालोद जिला-बालोद (छ.ग.) 1250 टीसीडी शक्कर कारखाना के लिए (मैकेनिकल/इलेक्ट्रिकल सामग्री आदि) से ई-निविदा आमंत्रित की जाती है।

ई-निविदा संख्या -135066

निविदा दिनांक-27 / 06 / 2023



कार्यालय, प्रबंध संचालक  
दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित  
बालोद (छ.ग.)

निविदा शुल्क - 1000/-

## भाग-1 निविदा विवरण

निविदा सूचना क्रमांक- 135066 / DMSSKM/P.O./BALOD,

दिनांक-27 / 06 / 2023

निविदा दस्तावेज संख्या:

आवश्यकताओं का विवरण:

दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित

बालोद (छ.ग.) 1250 मि. टन गन्ना पेराई प्रतिदिन क्षमता का चीनी उत्पादक कारखाना है। आवश्यकता के अनुसार निविदा को अंतिम रूप देने के बाद सभी सामग्रियों की आपूर्ति प्रबंध संचालक या उनके अधिकृत अधिकारी के निर्देशानुसार करनी होगी।

**नोट:-**

1. यह निविदा दस्तावेज हस्तांतरणीय नहीं है।
2. दस्तावेज में 47 पृष्ठ हैं।
3. तकनीकी और वाणिज्यिक भाग के सभी पृष्ठों पर केवल निर्माता/अधिकृत व्यक्ति या विक्रेता/आपूर्तिकर्ता के प्रतिनिधि द्वारा ही हस्ताक्षर किया जाना है।
4. तकनीकी और वाणिज्यिक भाग पूरी तरह से भरकर मूल रूप से अलग-अलग आनलाईन जमा किया जाना होगा।
5. जहां आवश्यक हो पृथक से दस्तावेज संलग्न करें।

प्रबंध संचालक,

दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित

बालोद (छ.ग.)

स्वीकृति/पावती

निविदाकार का नाम एवं पता

## विषय सूची

1. निविदा सूचना .....
2. निविदा जानकारी.....
3. निविदा प्रस्तुत करना.....
4. जोखिम धन जमा (ईएमडी).....
5. कार्य/आपूर्ति का दायरा .....
6. सामान्य नियम और शर्तें .....
7. विशेष नियम और शर्तें .....
8. भुगतान खंड.....
9. वारंटी और गारंटी .....
10. अनुबंध का प्रपत्र .....
11. निविदा दर वैधता पत्र.....

भाग-। ईएमडी (भाग-ए).....

भाग-॥ तकनीकी भाग (भाग -बी).....

भाग-॥॥ वाणिज्यिक भाग (भाग -सी).....

## भाग- I निविदा विवरण

### 1. निविदा सूचना

निविदा सूचना क्रमांक-135066 / DMSSKM/P.O./BALOD,

दिनांक-27 / 06 / 2023

प्रबंध संचालक, दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित बालोद (छ.ग.) के द्वारा छत्तीसगढ़ सहकारिता अधिनियम एवं क्रय नियमों के तहत शक्कर कारखानों के इंजीनियरिंग मदों एवं मशीनों की मरम्मत/रखरखाव संबंधी सेवाओं के कार्य हेतु ई-निविदाएं आमंत्रित की जाती हैं। निविदा में भाग लेने वाले विक्रेता/आपूर्तिकर्ता वाणिज्यिक और तकनीकी भाग से संबंधित सभी कागजातों को संलग्न करना अनिवार्य है।

निविदाकार को वाणिज्यिक/तकनीकी भाग जमा करते समय निम्नलिखित सभी पूर्व शर्तों को पूरा करना होगा और इन शर्तों को पूरा करने के लिए दस्तावेजी साक्ष्य भी प्रस्तुत करना आवश्यक है।

1. निविदाकार सामग्री की आपूर्ति हेतु निविदा के सभी तीनों भागों को भरकर ऑनलाईन जमा करना होगा। अस्पष्ट व अधूरे भरे हुए निविदा फार्म को स्वीकार नहीं किया जायेगा।
2. निविदा में अधिकृत सामग्री को अधिकृत विक्रेता/सामग्री निर्माता के द्वारा ही क्रय किया जाएगा। निविदाकार द्वारा अधिकृत विक्रय प्रमाण पत्र/निर्माता का प्रमाण पत्र संलग्न करना होगा।
3. निविदा में जिन सामग्रियों में अधिकृत विक्रेता/निर्माता फर्म से क्रय किये जाने की अनिवार्यता नहीं है, ऐसे निविदा में शामिल सामग्रियों हेतु अधिकृत विक्रेता प्रमाण पत्र की आवश्यकता नहीं होगी।
4. निविदा में पात्र निविदाकार को दिये गये कार्य आदेश में उल्लेखित समयावधि में ही सामग्री की आपूर्ति करनी होगी। समयावधि में सामग्री के आपूर्ति नहीं करने पर प्रबंधन द्वारा जुर्माना लगाया जायेगा तथा समयावधि के बाद सामग्री स्वीकार करने के लिए प्रबंधन बाध्य नहीं होगा।

निविदा दस्तावेज को निविदाकार, निविदा शुल्क राशि रुपये 1311/-(1000/-+311/- ऑनलाईन माध्यम से दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित बालोद के पक्ष में दिनांक 29/05/2023 को रात्रि 08:00 बजे से 26/06/2023 को सायं 05:00 बजे तक जमा कर प्राप्त कर सकता है। निविदा शुल्क राशि जमा होने के बाद वापस नहीं किया जायेगा। निविदा दस्तावेज वेबसाइट: [www.eproc.cgstate.gov.in](http://www.eproc.cgstate.gov.in) से डाउनलोड/अपलोड किया जाएगा।

ई-निविदाएं दिनांक 26/06/2023 को सायं 05:00 बजे तक प्राप्त की जाएंगी तथा तकनीकी भाग एवं वाणिज्यिक भाग 27/06/2023 को प्रातः 11:00 बजे खोली जाएंगी। प्रत्येक निविदा के साथ उद्धृत किए जा रहे कार्यों/सामग्रियों के कुल मूल्य का 3% ईएमडी (जोखिम धन जमा राशि) जमा करनी होगी।

प्रबंध संचालक,  
दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित  
बालोद (छ.ग.)

## 2. निविदा जानकारी

1. निविदा सूचना क्रमांक-135066 /DMSSKM/P.O./BALOD, दिनांक-27 / 06 / 2023
2. निविदा दस्तावेज की लागत : 1311 / -
3. निविदा दस्तावेज की तिथि : 29 / 05 / 2023 को रात्रि 08:00 बजे से 26 / 06 / 2023 को सायं 05:00 बजे तक
4. निविदा अपलोड करने की अंतिम तिथि और समय: 26 / 06 / 2023 को शाम 05:00 बजे
5. निविदा खोलने की तिथि एवं समय : 27 / 06 / 2023 प्रातः 11:00 बजे।
6. निविदा खोलने का स्थान:- कार्यालय, प्रबंध संचालक दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित बालोद (छ.ग.)
7. सभी पत्राचार के लिए पता : कार्यालय, प्रबंध संचालक दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित बालोद (छ.ग.)

## 3. निविदा प्रस्तुत करना

### 3.1 निविदा दस्तावेज की सामग्री

भाग - I ईएमडी (जोखिम धन जमा राशि) जमा करने से संबंधित दस्तावेज जमा किया जाना होगा।

भाग - II तकनीकी भाग (तकनीकी भाग मूल रूप में भरा और जमा किया जाना होगा, अपूर्ण व अस्पष्ट भरने पर निविदा अस्वीकृत की जायेगी )

भाग - III वाणिज्यिक भाग (वाणिज्यिक भाग मूल रूप में भरा और जमा किया जाना होगा, अपूर्ण व अस्पष्ट भरने पर निविदा अस्वीकृत की जायेगी )

3.2 ई-निविदा तैयार करने के महत्वपूर्ण बिंदु निम्नलिखित हैं:-

- (1) ईएमडी ( जोखिम धन जमा राशि) के दस्तावेज को अपलोड करना होगा।
- (2) निर्धारित तकनीकी भाग को मूल रूप से भरकर अपलोड करना होगा।
- (3) निर्धारित वाणिज्यिक भाग मूल रूप से भर कर अपलोड करना होगा।

3.3 ई-निविदा जमा करने का तरीका

3.3.1 ई-निविदा प्रकाशन में दिये गये नियत तिथि और निर्धारित समय तक **eproc.cgstaste.gov.in** वेबसाइट पर अपलोड की जाएगी।

3.3.2 निविदाकारों से अनुरोध है कि निविदा को समय पर अपलोड करना सुनिश्चित करें।

3.3.3 निर्धारित तिथि और समय के बाद अपलोड की गई निविदाओं पर विचार नहीं किया जाएगा।

3.3.4 मानदंडों के अनुसार प्रति सामग्री/सेवा पर न्यूनतम 3 निविदाकार का होना आवश्यक हैं।

3.3.5 अधिकृत विक्रेता द्वारा दर कोड नही करने/ निविदा में भाग नही लेने अथवा सामग्री आपूर्ति नही कर पाने की स्थिति में उपअधिकृत विक्रेता (सबडिलर) द्वारा प्रस्तुत दर भी मान्य किया जायेगा।

3.3.6 ईएमडी राशि (जोखिम धन जमा राशि) कुल निविदा राशि का 3% जमा करना आवश्यक है।

### 3.4 ई-निविदा दस्तावेजों की जांच सूची

जांच सूची निविदाकारों को ई-निविदा जमा करते समय सभी प्रासंगिक दस्तावेजों को संलग्न करने में मदद करेगी। (निविदाकार जो क्रं. सं. 3.4.2 में दी गई तकनीकी में अर्हता प्राप्त नहीं करता है, तो वाणिज्यिक बोली नहीं खोली जाएगी)।

#### 3.4.1 जोखिम धन जमा राशि (भाग संख्या-अ)

भाग संख्या सं.-अ में आरटीजीएस/एनईएफटी के रूप में जमा की गई ईएमडी राशि से संबंधित दस्तावेज को संलग्न करना अनिवार्य है।

#### 3.4.2 तकनीकी भाग (भाग संख्या-ब)

- 1) तकनीकी भाग केवल निर्धारित प्रारूप में स्पष्ट भरी जानी चाहिए और मुहर के साथ हस्ताक्षर करना होगा।
- 2) जीएसटीआईएन संख्या प्रमाणपत्र संलग्न करना अनिवार्य है।
- 3) निविदाकार को सामग्री का लिखित गारंटी/वारंटी एवं सर्विसिंग का कार्य समय पर पूरा होने/सर्विसिंग कार्य के पेराई सीजन के लिए गारंटी/वारंटी प्रमाण पत्र संलग्न करना अनिवार्य होगा।
- 4) निविदाकार को कुल निविदा राशि एवं निविदा राशि का 3 प्रतिशत अमानत राशि को तकनीकी भाग में लिखना होगा।
- 5) अनुबंध का प्रपत्र (निविदाकार द्वारा लेटर हेड पर भरा जाना है) क्रमांक 10 के प्रारूप के अनुसार बोली लगाने वाले को लिखित पत्र संलग्न करना होगा
- 6) निविदा की दरें निविदा स्वीकृति की तारीख से 12 महीने तक वैध हैं। परन्तु विशेष परिस्थिति में दर की वैधता बढ़ाने का अधिकार प्रबंधन के पास सुरक्षित रहेंगा।
- 7) निविदाकार द्वारा पूर्व में जमा ईएमडी राशि को समायोजित कर शेष ईएमडी राशि जमा करना अनिवार्य है।
- 8) निविदाकार को चीनी संयंत्र का अनुभव प्रमाण पत्र या खरीद/कार्य आदेश प्रस्तुत करना अनिवार्य है।
- 9) निर्माता/अधिकृत विक्रेता/सेवा प्रदाता को वरीयता दी जाएगी।
- 10) निर्माता/अधिकृत विक्रेता को निर्माता/प्राधिकरण का प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है।
- 11) निविदाकार को पिछले 2 वर्ष के कारोबार का विवरण या आयकर रिटर्न प्रमाण पत्र या लेखा परीक्षक प्रमाण पत्र संलग्न करना अनिवार्य है।

#### 3.5 वाणिज्यिक भाग (भाग संख्या - स) मूल्य बोली

वाणिज्यिक भाग केवल निर्धारित प्रपत्रों में ही भरी जानी चाहिए और मुहर के साथ हस्ताक्षरित होनी चाहिए।

#### 3.6 जीएसटी के नियम एवं शर्त

1. दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित बालोद जिला-बालोद (छ.ग.) का GSTIN 22AAAAD3079K1ZV है।
2. शक्कर कारखाना का जीएसटी नं. 22AAAAD3079K1ZV को वेंडर के द्वारा इनवॉइस में स्पष्ट रूप से दर्शाया जाना चाहिए।
3. विक्रेता/आपूर्तिकर्ता को संबंधित सामग्री/सेवाओं के विक्रय के साथ जीएसटी कर चालान बिल प्रस्तुत करना होगा, बिना टैक्स चालान के सामग्री को स्वीकार नहीं होगी।

4. विक्रेता को समय पर जीएसटी का भुगतान करके, जीएसटी भुगतान प्रमाण पत्र कारखाने में जमा करना होगा। इस तरह के किसी भी गैर-अनुपालन के मामले में, चीनी कारखाने को इनपुट टैक्स क्रेडिट के बराबर राशि ब्याज एवं विविध शुल्कों सहित का दावा करने का अधिकार है।
5. जीएसटीआर-1 में आपूर्ति सामग्री की वापसी में शक्कर कारखाने को समय पर और जारी चालान के अनुसार की गई आपूर्ति को स्पष्ट रूप से निर्दिष्ट किया जाना है। यदि विवरण GSTR-1 में प्रस्तुत नहीं किया गया है या यदि यह हमारे GSTR-2 में सही ढंग से नहीं भरा गया है, तो चीनी कारखाने को विक्रेता द्वारा सुधार किए जाने तक भुगतान रोकने का अधिकार है।
6. वेंडर को भुगतान स्थानीय प्राधिकारी, छत्तीसगढ़ सरकार एवं/या केंद्र सरकार के नियमानुसार आयकर, जीएसटी के तहत टीडीएस की कटौती के बाद किया जायेगा।

#### 4.ईएमडी राशि (जोखिम राशि)

ई-निविदा में प्रदाय किए जा रहे प्रत्येक सामग्री/सेवा कार्य के कुल मूल्य का 3% ईएमडी राशि (जोखिम राशि) बैंक में जमा करना अनिवार्य है। ईएमडी राशि (जोखिम राशि) को केवल RTGS/NEFT के द्वारा कारखाना के बैंक खाता संख्या 31360100006799, बैंक ऑफ बडौदा IFSC कोड संख्या BARB0BALODX दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित बालोद में जमा करना होगा।

- 4.1 ईएमडी राशि (जोखिम राशि) के जमा न करने पर निविदा को अस्वीकार कर दिया जाएगा।
- 4.2 निविदा में असफल/अपात्र निविदाकारों की ईएमडी राशि नियमानुसार वापस की जायेगी।
- 4.3 ईएमडी राशि दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित बालोद के पास जमा रहेगी तथा ईएमडी राशि पर अर्जित ब्याज निविदाकार को देय नहीं होगा।
- 4.4 सरकारी एजेंसियों को ईएमडी राशि जमा करने से छूट दी गई है।
- 4.5 ईएमडी राशि निविदा में कोड किए गए मूल्य का 3 प्रतिशत जमा करना अनिवार्य होगा।
- 4.6 यदि कोई फर्म जो संस्था में पूर्व वर्षों का वापसी योग्य ईएमडी राशि का समायोजन इस निविदा में करना चाहता है तो संस्था की लेखा कक्ष से समायोजन प्रमाण पत्र जमा करना अनिवार्य होगा।

#### 5.कार्य/आपूर्ति का दायरा

निविदाकारों को निविदा फॉर्म के नियमों और शर्तों के साथ-साथ कारखाने द्वारा जारी क्रय आदेश का पालन करना होगा।

##### 5.1 गुणवत्ता प्रबंधन

विक्रेता/आपूर्तिकर्ता को सामग्री/सेवाकार्य की गुणवत्ता अनुबंध के अनुसार सामग्री/सेवाकार्य की गुणवत्ता और विशिष्टताओं को बनाए रखना आवश्यक है। विक्रेता द्वारा प्रदाय की गई सामग्री/सेवाकार्य दिये गये मानक से निम्न मानक का प्राप्त होने पर कारखाने के संबंधित पदाधिकारी/तकनीकी समिति के द्वारा अस्वीकार किया जाएगा। यदि तकनीकी समिति को कोई नकली/निम्न मापदंड की सामग्री प्राप्त होने पर वही सामग्री बाहरी प्रतिष्ठित एजेंसियों को जाँच के लिए भेजी जा सकती है, जिसकी लागत विक्रेता के खातों से डेबिट की जाएगी। तकनीकी समिति के द्वारा क्रय की गई सामग्री की गुणवत्ता परीक्षण को विक्रेता द्वारा स्वीकार किया जाना अनिवार्य है। यदि कारखाने की तकनीकी समिति किसी भी सामग्री को अस्वीकार करती है तो विक्रेता को 15 दिन के भीतर अपने खर्च पर वापस लेना होगा। अन्यथा उक्त सामान के लिए कारखाना जिम्मेदार नहीं होगी।

यदि आपूर्ति की गई सामग्री नकली/निम्न मानक पाई जाती है, और विक्रेता नकली सामग्री को एक सप्ताह के भीतर वापस नहीं लेता है कारखाने की किसी प्रकार की जवाबदेही नहीं होगा व इस संबंध में भविष्य में दावा नहीं किया जा सकता तथापि शक्कर कारखाने द्वारा वापस कर दिया जाएगा। वापसी लागत एवं सामग्री के कारण हुए नुकसान का 18% (सामग्री की कीमत का) की दर से ब्याज सहित पार्टी से वसूल किया जाएगा। आपूर्तिकर्ता को काली सूची में डालने की कार्रवाई भी की जा सकती है।

- 5.2 आवश्यक सामग्री  
सामग्री की संलग्न सूची के अनुसार। (वाणिज्यिक भाग-III)
- 5.3 अस्थायी अनुसूची  
क्रय आदेश के नियम एवं शर्तों के अनुसार।

### 6. सामान्य नियम और शर्तें

किसी प्रकार का विवाद उत्पन्न होने की स्थिति में प्रबंध संचालक एवं कारखाना अध्यक्ष ही अधिकृत होंगे।

- 6.1. निविदा दस्तावेज हस्तांतरणीय नहीं हैं।
- 6.2. निम्न विवरण प्रस्तुत किया जाना है:-
- 6.2.1 निर्धारित तकनीकी और वाणिज्यिक भाग में मांगे गए अनुसार सभी विवरण प्रस्तुत किए जाना अनिवार्य है।
- 6.2.2 सामग्री/सेवाकार्य की दरों को अंकों में स्पष्ट रूप से दर्शाया जाना अनिवार्य है। किसी भी कांट-छांट को स्वीकार नहीं किया जाएगा।
- 6.2.3 यदि कोई स्कोरिंग या कांट-छांट या सुधार है, तो निविदाकारों को पूरे हस्ताक्षर के साथ प्रमाणित करना होगा।
- 6.2.4 तकनीकी भाग में आवश्यक विशेष जानकारी प्रस्तुत करनी होगी, अन्यथा निविदा अस्वीकार की जा सकती है।
- 6.2.5 निविदाकार को तकनीकी भाग में निर्धारित प्रारूप में यह वचन देना होगा कि वह वाणिज्यिक निविदा की सभी शर्तों को स्वीकार करता है।
- 6.3 निविदा स्वीकार करने वाले प्राधिकारी/क्रय समिति के पास निविदा अस्वीकार करने का अधिकार सुरक्षित है।
- 6.3.1 क्रय समिति बिना कोई कारण बताए किसी एक या सभी निविदाओं को रद्द करने का अधिकार सुरक्षित रखता है, ऐसे मामले में निविदाकर्ता किसी भी मुआवजे के लिए पात्र नहीं होंगे।
- 6.3.2 कारखाने में सामग्री की आवश्यकता के अनुसार निविदा में दी गई सामग्री की मात्रा या उससे कम या अधिक मात्रा का क्रय आदेश न्यूनतम दर विक्रेता को देने का अधिकार कारखाना प्रबंधन को होगा। जिसे न्यूनतम दर विक्रेता को स्वीकार करना होगा।
- 6.3.3 निविदा में दी गई सामग्री का विशेष विवरण में संशोधन करने का अधिकार प्रबंधन को होगा तथा कारखाना प्रबंधन निविदा में प्राप्त दर अधिक होने पर बातचीत (नेगोसिएशन) द्वारा सामग्री की सामान्य दर पर क्रय करने का अधिकार होगा अन्यथा की स्थिति में कारखाना प्रबंधन निविदा दर को निरस्त



कर सामग्री क्रय करने की निविदा पुनः जारी करना या अधिकृत विक्रेता से क्रय करने का अधिकार प्रबंधन को होगा।

- 6.3.4 कारखाना क्रय समिति को जहां भी आवश्यक हो संस्था हित में निर्धारित नियम व शर्तों में छूट या संशोधन करने का अधिकार होगा।
- 6.3.5 निविदा में किसी सामग्री/सेवाकार्य के लिए विक्रेताओं की संख्या कम होने पर या निविदा में विक्रेता/निविदाकार में प्रतियोगिता बढ़ाने हेतु क्रय समिति ईएमडी राशि के अतिरिक्त निविदा के तकनीकी भाग, वाणिज्यिक भाग में दी गई शर्तों में किसी भी निविदाकार को छूट प्रदान कर सकता है। जिसे अन्य निविदाकारों/विक्रेताओं को मान्य होगा।
- 6.3.6 जिस निविदाकार को छत्तीसगढ़ सहकारिता विभाग के किसी शक्कर कारखाने में काली सूची में सूचीबद्ध किया है। उस निविदाकार की निविदा अमान्य मानी जायेगी।
- 6.4 निविदा खोलने की प्रक्रिया
- 6.4.1 प्रबंध संचालक, दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित बालोद छत्तीसगढ़ एवं क्रय समिति के सदस्य के उपस्थिति में अथवा प्रबंध संचालक द्वारा अधिकृत किसी अन्य अधिकारी की उपस्थिति एवं क्रय समिति सदस्य की उपस्थिति में कार्यालय प्रबंध संचालक में निविदा खुली जाएगी। निविदा खोलने की समय की जानकारी निविदा में दी गई है। सभी निविदाकार उक्त समय पर निविदा को ऑनलाईन देख सकेंगे।
- 6.4.2 सर्वप्रथम निविदा के भाग-1 में जमा अमानत राशि के दस्तावेज को खोलकर मूल्यांकन किया जाएगा। यदि निविदाकार ने अमानत राशि की आवश्यक मात्रा कारखाना के निर्धारित बैंक खाते में जमा की है या निविदाकार की पूर्व में जमा अमानत राशि को निविदा में स्वीकार करने पर एवं हस्तांतरण के पात्र होने पर विक्रेता निविदा के भाग-1 में पात्र माना जायेगा। भाग-1 में पात्र विक्रेता की निविदा के भाग-2 को खोला जायेगा। अपात्र निविदाकार के भाग-2 को नहीं खोला जायेगा।
- 6.4.3 निविदा के भाग-1 में पात्र निविदाकारों के निविदा के भाग-2 तकनीकी भाग को खोला जायेगा। तकनीकी भाग में मांगी गई सभी जानकारी से सम्बंधित दस्तावेजों का मूल्यांकन किया जायेगा। तकनीकी भाग में पात्र निविदाकारों की सूची तैयार की जायेगी। तकनीकी भाग में पात्र निविदाकारों का वाणिज्यिक भाग खोला जायेगा।
- तकनीकी भाग में निविदाकार द्वारा दी गई जानकारी झूठी गलत पाये जाने पर क्रय समिति निविदाकार/विक्रेता की निविदा को अस्वीकार कर सकता है।
- 6.4.4 निविदा दस्तावेज खरीदने वाले विक्रेता/निविदाकार की जमा की गई निविदा को स्वीकार किया जायेगा। स्थानांतरित निविदा दस्तावेज को अस्वीकार किया जायेगा।
- 6.4.5 क्रय समिति को न्यूनतम दर प्राप्त निविदाकार से बातचीत कर न्यूनतम दर कटौती करने का अधिकार होगा। क्रय समिति के द्वारा निविदा स्वीकार करने के बाद विक्रेता/निविदाकार को निविदा वापस लेने का अधिकार नहीं होगा।
- 6.4.6 निविदा में प्राप्त न्यूनतम दरों को स्वीकार करना या दरों में कटौती करना या उक्त सामग्री/सेवाकार्य को पुनः निविदा जारी के संबंध में निविदा स्वीकृत अधिकारी का निर्णय अंतिम होगा।
- 6.5 निविदा मूल्यांकन

- 6.5.1 कारखाने की वेबसाईट से ऑनलाईन निविदा पत्र निर्धारित शुल्क जमा करने पर, प्राप्त कर कारखाने की वेबसाईट पर जमा किये गये निविदा प्रपत्र का सर्वप्रथम भाग -1 में विक्रेता द्वारा आवश्यक अमानत राशि जमा करने का प्रपत्र जमा करना होगा एवं पात्र पाये जाने पर भाग-2 खोला जायेगा।
- 6.5.2 यदि आवश्यक अमानत राशि नहीं होने पर निविदाकार की निविदा निरस्त कर दी जायेगी। भाग -1 में पात्र निविदाकार को निविदा के भाग -2 तकनीकी भाग को खोला जायेगा तथा भाग-2 में पात्र निविदाकार के निविदा के भाग-3 वाणिज्यिक भाग को खोला जायेगा। निविदा के भाग-2 में अपात्र निविदाकार के भाग-3 को नहीं खोला जायेगा तथा निविदाकार की निविदा निरस्त कर दी जायेगी।
- 6.6 निविदा की स्वीकृति या वापसी के नियम
- 6.6.1 क्रय समिति बिना कोई कारण बताये किसी भी निविदा को स्वीकार/निरस्त कर सकती है। अस्वीकृत या निरस्त निविदा का कोई दायित्व क्रय समिति पर नहीं होगा। निविदाकार अस्वीकृत/निरस्त के संबंध में संवाद नहीं करेगा।
- 6.6.2 निविदा स्वीकार करने के बाद निविदाकार अपनी निविदा को वापस नहीं ले सकेगा और न ही निविदा दरों में बढ़ोतरी कर सकेगा।
- 6.6.3 अपूर्ण, अस्वच्छ भरी गई एवं अपूर्ण अमानत राशि की निविदाओं को अस्वीकार कर दिया जायेगा।
- 6.6.4 निविदाकार को प्रत्येक श्रेणी के पूर्व निर्धारित योग्यता मानदंड के अनुसार निविदा के प्रत्येक भाग के दस्तावेजी साक्ष्य स्वहस्ताक्षरित एवं मुहर सहित क्रम से प्रस्तुत करने होंगे। किसी भी भाग में दस्तावेजी साक्ष्य न होने पर निविदाकार की निविदा को निरस्त कर दी जायेगी।
- 6.6.5 निविदाकार द्वारा दी गई कोई भी जानकारी गलत/काल्पनिक पाये जाने पर निविदा को निरस्त कर दिया जायेगा तथा भविष्य में किसी भी निविदा में भाग लेने के लिए प्रतिबंधित करने की कार्यवाही किया जा सकेगा।
- 6.6.6 निविदाकार/विक्रेता के द्वारा निविदा में दी गई सभी सामग्री/सेवाकार्य की उचित/व्यावहारिक दर प्रस्तुत करनी होगी। निविदा में दी गई दरों को सामग्री की आपूर्ति तक मान्य होगी। जिसमें किसी प्रकार की बढ़ोतरी की मांग नहीं करेगा।
- 6.6.7 क्रय समिति को निविदा में प्रस्तुत दरों को बातचीत (नेगोसिएशन) के द्वारा कम करने का अधिकार सुरक्षित है।
- 6.6.8 कारखाना प्रबंधन कारखाने में सामग्री की आवश्यकता की मात्रा को कम/अधिक या शून्य कर सकता है। कारखाना प्रबंधन निविदा में की गई सामग्री की मात्रा को क्रय करने के लिए बाध्य नहीं होगा।  
ईएमडी राशि के जम्माकरण के कारण
- 6.7 निविदाकार/विक्रेता के द्वारा निविदा में गलत/झूठी जानकारी/अपमानित दस्तावेजी साक्ष्य के जमा करने पर क्रय समिति पूर्ण/आंशिक ईएमडी राशि को जब्त करने का अधिकार सुरक्षित है तथा निविदा को निरस्त किया जायेगा।
- 6.8 सुरक्षा जमा राशि
- 6.8.1 विक्रेता द्वारा निविदा में निर्धारित कुल निविदादर का 3 प्रतिशत राशि कारखाने के बैंक खाते में RTGS/NEFT के द्वारा सुरक्षा राशि/ ईएमडी राशि जमा की जायेगी।
- 6.8.2 अमानत राशि जमा नहीं करने पर निविदाकार की निविदा को स्वीकार नहीं किया जावेगा तथा ईएमडी राशि जमा होने पर ही निविदाकार को निविदा के भाग-2 के लिए पात्र होगा।
- 6.8.3 सफल निविदाकार को उपरोक्त शर्तों को पूरा करने पर ही एक समझौते पर हस्ताक्षर करना चाहिए।

- 6.8.4 सफल निविदाकार द्वारा उसकी निविदा के संबंध में जमा की गई सुरक्षा राशि, प्रबंध निदेशक के कार्यालय की संतुष्टि के अधीन अनुबंध अवधि के अंत में उसे वापस कर दी जाएगी।
- 6.8.5 सुरक्षा जमा को वापस किए जाने तक उस पर कोई ब्याज देय नहीं होगा।
- 6.9 सुरक्षा जमा की जब्ती  
यदि सफल विक्रेता अनुबंध पर हस्ताक्षर करने में विफल रहता है, किसी भी संविदात्मक दायित्व को पूरा करने में विफल रहता है, तो उसकी ऊपर उल्लिखित सुरक्षा जमा प्रबंध निदेशक के कार्यालय द्वारा जब्त कर ली जाएगी।
- 6.10 समझौता
- 6.10.1 सामग्री आपूर्तिकर्ता/विक्रेता/निविदाकार द्वारा समझौते के निष्पादन हेतु आवश्यक खर्च देय होंगे।
- 6.10.2 विक्रेता को अनुबंध में दी गई शर्तों का पालन करना होगा। अनुबंध में दी गई शर्तों के पालन न करने पर अनुबंध को समाप्त कर दिया जायेगा तथा प्रबंध संचालक/क्रय समिति कारखाने को होने वाले नुकसान/आर्थिक क्षति की भरपाई ईएमडी राशि जब्त कर करेगा।
- 6.11 निविदा का पूर्ण/आंशिक रूप में बांटना  
निविदाकार/विक्रेता अनुबंध का लाभ/कार्य किसी अन्य व्यक्ति/फर्म को नहीं देगा तथा प्रबंध संचालक के लिखित अनुमति के बिना किसी फर्म/व्यक्ति को कम या अधिक मूल्य पर कार्य/सामग्री को निष्पादन हेतु नहीं देगा।
- 6.12 अनुबंध पूरा न करने पर जुर्माना और समाप्ति  
निविदाकार द्वारा क्रय आदेश/निविदा में दी गई समयावधि/विस्तारित समयावधि में सामग्री/सेवाकार्य की आपूर्ति नहीं करने पर में क्रय आदेश के अनुसार जुर्माना/दंड की कार्यवाही की जायेगी तथा अनुबंध को रद्द कर कालीसूची में डालने की कार्यवाही की जायेगी।
- 6.13 फोर्स मेजर  
अप्रत्याशित घटनाओं की स्थिति में सामग्री/सेवाकार्य की समय से आपूर्ति के लिए निविदाकार की स्वयं की जिम्मेदारी होगी। जैसे:-
- 1) भूकंप, बाढ़ और महामारी सहित प्राकृतिक घटनाएं।
  - 2) घरेलू/विदेशी घोषित/अघोषित युद्ध/सरकारी प्राधिकरण के नियमों के कारण
  - 3) आग और विस्फोटक/अन्य दुर्घटनाओं के व्यवधान से।
  - 4) सामग्री/सेवाकार्य की आपूर्ति हेतु परिवहन की समस्त जिम्मेदारी/जोखिम के लिए निविदाकार जिम्मेदार होगा।
- 6.14 वस्तुओं का परीक्षण  
शककर कारखाने किसी भी प्रतिष्ठित परीक्षण प्रयोगशाला से सामग्री के नमूने का परीक्षण कराने के लिए स्वतंत्र होंगे और परीक्षण शुल्क आपूर्तिकर्ता द्वारा वहन किया जाएगा (यदि आवश्यक हो)। यदि मदों/सामग्री के नमूने अवमानक या विनिर्देशों से नीचे पाए जाते हैं, तो चीनी कारखाने के पास आपूर्ति की गई सामग्री/वस्तुओं को अस्वीकार करने का अधिकार सुरक्षित है।
- 6.15 कानूनी कार्यवाही के लिए क्षेत्राधिकार  
इस संबंध में कोई भी वाद या कार्यवाही उप पंजीयक, सहकारी संस्थाएं, बालोद के न्यायालय में ही संस्थित की जायेगी। किसी अन्य न्यायालय के पास क्षेत्राधिकार नहीं होगा, भले ही कार्रवाई के कारण का कोई भी भाग ऐसे न्यायालय के अधिकार क्षेत्र के भीतर उत्पन्न हो।

## 7. विशेष नियम और शर्तें

### 7.1 पात्रता मानदंड

निविदाकारों को निविदा सूचना के भाग I के खंड 1 में उल्लिखित सभी पूर्व शर्तों को पूरा करना होगा।

### 7.2 मूल्यांकन मानदंड

सामग्री/सेवाकार्य के मूल्य पर पूर्व शर्तों के अलावा मूल्यांकन के उद्देश्यों के लिए निम्नलिखित को भी ध्यान में रखा जाएगा।

क) निविदाकार सेवाकार्य के लिए प्रशिक्षित श्रमिक एवं उनको प्रदाय की गई सुविधाओं के संबंध में सभी प्रासंगिक विवरण प्रस्तुत करेगा।

ख) निविदाकार के पास किसी सेवाकार्य/सामग्री आपूर्ति का पूर्व में अनुभव है, तो निविदा प्रपत्र में अनुभव का प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा।

ग) विक्रेता/आपूर्तिकर्ता को ब्लैक लिस्टेड/दिवालिया नहीं होना चाहिए।

### 7.3 सामग्री/सेवाकार्य आपूर्ति

7.3.1 निविदाकार सामग्री/सेवाकार्य हेतु निविदा दस्तावेज/क्रय आदेश में दिए गए निर्देशों का अनुपालन किया जाना आवश्यक है।

7.3.2 निविदाकार को सामग्री/सेवाओं की गुणवत्ता बनाए रखना अनिवार्य है।

7.3.3 निविदाकार की रखरखाव सेवा, मामूली या प्रमुख प्रतिस्थापन आदि की जिम्मेदारी होगी।

7.3.4 कारखाना क्रय समिति के पास अनुबंध रद्द करने का अधिकार सुरक्षित है यदि निम्न गुणवत्ता वाली सामग्री की आपूर्ति/सेवाकार्य का उपयोग किया जाता है या सामग्री/सेवाकार्य की आपूर्ति में देरी होती है। आवंटित कार्य के निष्पादन हेतु आवश्यक सामग्री की आपूर्ति में देरी करते हैं और तय कीमत से अधिक कीमत की मांग करने पर क्रय आदेश निरस्त कर दिया जायेगा तथा कारखाने को होने वाली क्षति की भरपाई निविदाकार के अमानत राशि को कांटकर वसूली की जायेगी।

7.3.5 यदि निविदाकार द्वारा निविदा में दिये गये नियम शर्तों एवं न्यूनतम मूल्य के अनुसार सामग्री/सेवाएं उपलब्ध न कराने पर निविदा में शामिल द्वितीय न्यूनतम दर प्राप्त निविदाकार से संबंधित सामग्रियों/सेवाकार्य क्रय करने के लिए क्रय समिति के पास अधिकार सुरक्षित होगा।

### 7.4 अन्य शर्तें

7.4.1 कारखाने के कोई भी मशीनरी संबंधित अधिकारियों की अनुमति से संचालित होंगे। मरम्मत कार्य के दौरान किसी भी प्रकार की अन्य हानि के लिए विक्रेता/आपूर्तिकर्ता स्वयं जिम्मेदार होगा।

7.4.2 अनुबंध अवधि के दौरान किसी भी प्रकार का मूल्य संशोधन या मूल्य में वृद्धि नहीं की जायेगी।

7.4.3 प्रबंध संचालक/क्रय समिति आपूर्ति की शर्तों में संशोधन करने का अधिकार सुरक्षित रखता है।

### 7.5 आपूर्ति और जुर्माना

1. निविदा की शर्तों के अधीन अनुबंध/क्रय आदेश में निर्दिष्ट समय-सारणी के अनुसार पूर्णता सामग्री/सेवाकार्य की आपूर्ति नहीं करने पर कुल अनुबंध मूल्य पर 1% प्रति सप्ताह या उसके भाग की दर से जुर्माना लगाया जाएगा।

2. प्रबंध संचालक का कार्यालय नियत समय में निविदा कार्य पूर्ण नहीं करने पर बिना किसी सूचना के पूरे आदेश को रद्द कर सकता है व कारण की गंभीरता के अनुसार क्रय समिति निविदाकार/विक्रेता को काली सूची में डालने की कार्यवाही की जा सकती है तथा ईएमडी/सिक्योरिटी राशि को जब्त किया जा सकता है।

3. यदि सामग्री/सेवाकार्य की आपूर्ति निविदा/क्रय आदेश में निर्धारित समय अवधि के भीतर आपूर्ति नहीं की जाती है, तो खरीदार/कारखाना आपूर्तिकर्ता की लागत और व्यय पर सामान वापस करने का अधिकार सुरक्षित रखता है और अन्य स्रोतों से समान/सेवाकार्य की आपूर्ति की व्यवस्था में किए गए सभी नुकसानों की वसूली निविदाकार/विक्रेता से करेगा तथा कारखाने द्वारा अन्य विक्रेता से क्रय की गई सामग्री के सभी खर्चों के साथ अंतर राशि को निविदाकार से वसूला जायेगा।
- 7.6 वितरण योग्य  
आवश्यक सामग्री/सेवाओं को निविदा/क्रय आदेश में निर्दिष्ट अनुसार आपूर्ति किया जाएगा।
- 7.7 सामग्रियों की आपूर्ति एवं सेवाएं कार्य कार्यादेशानुसार समयावधि में आपूर्ति/पूर्ण करना होगा।
- 7.8 सेवाएं कार्य हेतु कार्य पूर्णता पश्चात् कार्य संतुष्टि हेतु विभागाध्यक्ष एवं तकनीकी अधिकारियों का सेवाएं प्रदाता के MOU साथ के पश्चात् ही भुगतान की प्रक्रिया होगी।
- 7.9 सामग्रियां/सेवाएं समयावधि पर आपूर्ति एवं सेवाएं नहीं देने अथवा कार्य/क्रयादेश अनुरूप नहीं होने या उससे संस्था को क्षति होने पर पर्याप्त सूचना पत्र देने पश्चात् संस्था को क्षति पहुंचाने/कार्य को प्रभावित करने के लिए वैधानिक/प्रशासनिक/ईएमडी जब्त/काली सूची में डालने की कार्यवाही की जायेगी।

## 8. भुगतान खंड

1. विक्रेता/आपूर्तिकर्ता के द्वारा सामग्री/सेवा की आपूर्ति के साथ संबंधित बिल प्रस्तुत करना होगा।
2. अग्रिम भुगतान निविदा दस्तावेज के नियम एवं शर्तों के अनुसार किया जाएगा और शेष सामग्री जिसका उल्लेख नहीं किया गया है, का अग्रिम भुगतान नहीं किया जाएगा।
3. भुगतान कारखाने के तकनीकी अधिकारियों के संतुष्ट होने पर ही किया जायेगा।
4. कारखाने की वित्तीय स्थिति के अनुसार भुगतान एक या अधिक किस्तों में किया जा सकता है।
5. निविदाकार द्वारा आपूर्ति किये गये सामग्री/सेवाकार्य का कम वजन/कम मात्रा के अनुपात में कम कीमत/मूल्य/राशि को घटाकर भुगतान किया जायेगा।
6. विलंबित आपूर्ति के मामले में, क्रय आदेश/निविदा दस्तावेज के प्रावधानों के अनुसार हर्जाने की कटौती कर भुगतान किया जाएगा।

**9. वारंटी और गारंटी**  
(निविदाकार द्वारा लेटर हेड पर भरा जाना है)

1. आपूर्तिकर्ता द्वारा आपूर्ति की गई प्रत्येक सामग्री/सेवाकार्य की कारीगरी सभी दोषों और चूक से मुक्त होगी तथा क्रय आदेश/निविदा दस्तावेज के अनुसार सामग्री/सेवाकार्य स्वीकृत मानक के अनुरूप प्रदाय करने की जिम्मेदारी होगी।
2. निविदाकार/विक्रेता द्वारा प्रदाय की गई सामग्री/सेवाकार्य के गुणवत्ता की 12 माह की गारंटी/वारंटी होगी तथा कारखाने की तकनीकी समिति को, सामग्री/सेवाकार्य की गुणवत्ता की जांच कर गुण दोष का मूल्यांकन कर सामग्री/सेवाकार्य को स्वीकार/निरस्त करने का अधिकार होगा।
3. आपूर्ति किये गये सामग्रियों में किसी भी प्रकार के दोष/कमी होने पर सामग्री को बदलवाने की संपूर्ण जिम्मेदारी निविदाकर्ता/आपूर्तिकर्ता की होगी। कारखाने द्वारा चाही गई सामग्री को बदलकर उपलब्ध कराने के लिए निविदाकर्ता/आपूर्तिकर्ता भारत के किसी अन्य क्षेत्र व संस्था/निर्माता कंपनी से सामग्री लाने के लिए स्वयं जिम्मेदार होगी। जिसके लिए कारखाना द्वारा किसी भी प्रकार का भुगतान नहीं किया जायेगा। सामग्री बदलवाने के लिए कारखाने से निकासी रसीद की तारीख से प्रबंधन द्वारा दी गई समयावधि के भीतर बदलवाई गई सामग्री निविदाकार/आपूर्तिकर्ता द्वारा उपलब्ध कराना होगा अन्यथा की स्थिति में निविदाकार को सामग्री का किसी भी प्रकार का भुगतान नहीं किया जायेगा।
4. निविदाकार द्वारा पहली बार सामग्री/सेवाकार्य की आपूर्ति के पश्चात् दोषपूर्ण सामग्री को बदलवाने हेतु गारंटी/वारंटी के नियम व शर्तें कारखाना द्वारा सूचित किये जाने की तिथि से लागू होंगे।
5. निविदाकार द्वारा दोषपूर्ण सामग्री दिये जाने पर बदलवाने/मरम्मत के लिए कारखाने से बाहर ले जाने हेतु कारखाने द्वारा सहमति दी जायेगी किंतु निविदाकार को कारखाने के नियमों के अनुसार क्षतिपूर्ति/गारंटी प्रपत्र (बांड) दिया जाना होगा।
6. निविदाकार दोषपूर्ण सामग्री को दिए गए समयावधि में बदलकर उपलब्ध कराने में असफल होता है तो निविदा/क्रय आदेश के नियमों अनुसार जुर्माने/दण्ड का स्वयं जिम्मेदार होगा। यदि उक्त समयावधि क्रय आदेश में दी गई समयावधि तक और सामग्री उपलब्ध नहीं होने पर क्रय कमटी को यह अधिकार होगा कि वह निविदाकर्ता को भुगतान किये जाने वाली अन्य राशि, अमानत राशि से क्षति/हानि की कटौती/वसूली कर सकेगा।
7. निविदा में चाही गई सामग्रियों हेतु निर्माता कंपनी के द्वारा सामग्री में किये गये दोष/कमियों के लिए निविदाकर्ता उत्तरदायी होगा।
8. यह गारंटी/वारंटी नियम उन सामग्रियों के लिए लागू नहीं होती जिन्हें बदलवाने/मरम्मत के लिए कारखाने से बाहर जाने के लिए कारखाने द्वारा निविदाकर्ता को लिखित सहमति नहीं दी गई है। ऐसे किसी भी सामग्री से होने वाले दुरुपयोग, लापरवाही और दुर्घटना के लिए कारखाना जिम्मेदार नहीं होगा।
9. गारंटी/वारंटी के नियमों व शर्तों के अनुसार सामग्रियों की लागत, ताकत, क्षमता एवं सभी दायित्वों के लिए विक्रेता जिम्मेदार होगा।
10. एक पेराई सत्र 2023-24 में सामग्री के किसी भी प्रकार के दोष के लिए पूर्णतः निर्माता कंपनी की जिम्मेदारी होगी।

**10. अनुबंध का रूप**  
(निविदाकार द्वारा लेटर हेड पर भरा जाना है)

निविदा सूचना क्रमांक— 135066/DMSKM/P-O-/BALOD,

दिनांक— 27 / 06 / 2023

प्रबंध संचालक,  
दंतेश्वरी मैया सहकारी कारखाना मर्यादित बालोद  
जिला बालोद।(छ.ग.)

महोदय,

1. यह अनुबंध पर हस्ताक्षर करने की तारीख से 01 वर्ष की अवधि के लिए मान्य होगा। यदि निविदाकार अनुबंध अवधि में अनुबंध तथा निविदा के नियम व शर्तों का उल्लंघन करता है। तब क्रय समिति/प्रबंध संचालक कारखाना अनुबंध को निविदाकार के खर्च एवं लागत पर अनुबंध निरस्त करने का अधिकार सुरक्षित होगा।
2. निविदाकार अनुबंध अवधि में निविदा के द्वारा निर्धारित सामग्रियों की आपूर्ति/सेवाकार्य की आपूर्ति करेगा तथा सामग्री/सेवाकार्य की निर्धारित दरों में 01 वर्ष में वृद्धि नहीं की जायेगी।
3. इस अनुबंध में वर्णित अनुबंध की दर में जीएसटी, भाड़ा, चुंगी, बीमा, स्थापना परिवहन और कमीशनिंग शुल्क और ऐसे अन्य शुल्क शामिल हैं जो समय-समय पर लागू हो सकते हैं।
4. इस अनुबंध के तहत आपूर्ति की जाने वाली वस्तुएं या सामग्री निविदा दस्तावेज में निर्दिष्ट गुणवत्ता और प्रकार की होनी चाहिए।
5. निविदा में सम्मिलित सामग्री/सेवाकार्य को निविदा में निर्धारित की गई सामग्री/सेवाकार्य की दर पर कारखाना स्थल दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित बालोद में सामग्री पहुंचाने/सेवाकार्य करने पर मान्य होगी अर्थात् कारखाना स्थल पर पहुंचाने का अतिरिक्त शुल्क देय नहीं होगा।
6. विक्रेता द्वारा प्रदाय की गई सामग्री/सेवाकार्य क्रय आदेश/उचित मानक के अनुरूप नहीं होने पर क्रय समिति को अनुबंध निरस्त करने का अधिकार होगा तथा अनुबंध निरस्त होने पर अनुबंध का जोखिम जैसे:-सामग्री/सेवाकार्य के समय/उचित मानक के अनुसार न होने पर होने वाली आर्थिक क्षति को निविदाकार की अमानत राशि से कटौती कर भरपाई की जायेगी।
7. विक्रेता/आपूर्तिकर्ता केवल मानक गुणवत्ता वाली सामग्री/सेवाओं की आपूर्ति करेगा।
8. निविदाकार द्वारा विक्रय/प्रदाय की गई सामग्री की निर्माण में दोष/खराब कारीगरी न होने की गारंटी निविदाकार की होगी।
9. निविदाकार द्वारा किसी भी सामग्री/सेवाकार्य की आपूर्ति में असमर्थता या असफल होने पर या क्रय आदेश में निर्देशित समयावधि पर सामग्री उपलब्ध न कराने पर कुल सामग्री के मूल्य पर 1% प्रति सप्ताह के आधार पर जुर्माना दंड किया जायेगा व उक्त कृत्य के लिए संबंधित निविदाकार का क्रय आदेश रद्द कर काली सूची में डालने की कार्यवाही की जा सकती है।

10. निविदाकार द्वारा आपूर्ति की गई सामग्री/सेवाकार्य में किसी भी प्रकार की निर्माण में कमी या खराबी होने पर निविदाकार द्वारा कारखाना क्रय समिति द्वारा निर्धारित समयावधि में ही बदलना होगा जिसमें होने वाले व्यय को ही निविदाकार द्वारा ही वहन किया जायेगा।
11. निविदाकार/आपूर्तिकर्ता द्वारा कारखाने में आपूर्ति की गई सामग्रियों की जांच कारखाने द्वारा गठित तकनीकी जांच टीम के द्वारा की जायेगी। तकनीकी जांच टीम द्वारा अस्वीकृत सामग्रियों को क्रय करने हेतु कारखाना बाध्य नहीं होगा व निविदाकार को स्वयं के व्यय पर अस्वीकृत सामग्रियों को वापस लेना होगा। यदि निविदाकार द्वारा अस्वीकृत सामग्रियों को 15 दिवस के भीतर वापस नहीं लेता है तो सामग्री के प्रति कारखाने की कोई जवाबदारी नहीं होगी एवं सामग्री में होने वाली किसी भी प्रकार की क्षतिपूर्ति के लिए निविदाकार कारखाने में दावा (क्लेम) नहीं कर सकता। यदि अस्वीकृत सामग्री को निविदाकार 90 कार्य दिवस में वापस नहीं ले जाता जो सामग्री के कुल मूल्य का 1 प्रतिशत रखरखाव चार्ज लिया जा सकता है।
12. किसी निविदाकार द्वारा प्रदाय की गई सामग्री पिछले दो सत्रों में अस्वीकृत/अमान्य किया गया है। तब उस निविदाकार को वर्तमान निविदा में उसी सामग्री में अमान्य माना जायेगा।
13. निविदाकार/आपूर्तिकर्ता द्वारा निविदा में दी गई सामग्रियों/सेवाकार्य का न्यूनतम दर निविदाकार को क्रय आदेश में दी गई समय सीमा में सामग्री की आपूर्ति करनी होगी। क्रय आदेश में दी गई समय सीमा के बाद सामग्री/सेवाकार्य को कारखाना क्रय समिति/प्रबंधन के द्वारा अस्वीकृत कर दी जायेगी अर्थात् क्रय आदेश में दी गई समय सीमा में सामग्री की आपूर्ति न होने पर कारखाना प्रबंधन सामग्री को लेने के लिए बाध्य नहीं होगा।
14. निविदा में दी गई सामग्री/सेवाकार्य की मात्रा कारखाना की आवश्यकता अनुसार कम/अधिक/शून्य करने का अधिकार क्रय समिति के पास सुनिश्चित होगा। सामग्री/सेवाकार्य की न्यूनतम दर प्राप्त निविदाकार सामग्री/सेवाकार्य को क्रय करने को बाध्य नहीं करेगा।
15. निविदा में किसी सामग्री/सेवाकार्य की प्राप्त न्यूनतम दर क्रय समिति के मतानुसार अधिक होने पर निविदा में भाग लेने वाले पक्षकारों से क्रय समिति दरों में नेगोशिएसन (मोलभाव) कर न्यूनतम दर तय कर सकता है, जिसे सभी निविदाकारों को मान्य होगा।
16. इस अनुबंध के तहत निविदाकार द्वारा आपूर्ति किए गए सामग्रियों का निर्माता नहीं होने पर भी सभी सामग्रियों/सेवाकार्यों के लिए गारंटी का उत्तरदायी (जिम्मेदार) होगा।
17. निविदा में चाही गई सामग्रियों के क्रय हेतु किसी भी प्रकार का अग्रिम नहीं दिया जायेगा।
18. निविदा या निविदा में किसी भी प्रकार की भागीदारी, चाहे वह प्रत्यक्ष हो या अप्रत्यक्ष रूप से बिना प्रबंध संचालक के लिखित सहमति के मान्य नहीं होगी।
19. अप्रत्याशित घटनाओं की स्थिति में सामग्री/सेवाकार्य की समय से आपूर्ति के लिए निविदाकार की स्वयं की जिम्मेदारी होगी। जैसे:-
  - 1) भूकंप, बाढ़ और महामारी सहित प्राकृतिक घटनाएं।
  - 2) घरेलू/विदेशी घोषित/अघोषित युद्ध/सरकारी प्राधिकरण के नियमों के कारण
  - 3) आग और विस्फोटक/अन्य दुर्घटनाओं के व्यवधान से।
  - 4) सामग्री/सेवाकार्य की आपूर्ति हेतु परिवहन की समस्त जिम्मेदारी/जोखिम के लिए निविदाकार जिम्मेदार होगा।



20. इस अनुबंध की अवधि में यदि आवश्यक हो तो विक्रेता/निविदाकार कोई सलाह/परामर्श/प्रार्थना पत्र देना चाहे तो कारखाने के ई-मेल आईडी या पते पर पंजीकृत डाक द्वारा प्रबंध संचालक को दे सकता है तथा कारखाना क्रय समिति/प्रबंध संचालक को यदि आवश्यक हो तो नियम व शर्तों या अन्य सुधार हेतु निविदाकार को मेल या कारखाने के पते पर पंजीकृत डाक द्वारा भेजकर सूचित करगा। जो निविदाकार को मान्य होगा।
21. निविदाकार/आपूर्तिकर्ता को कारखाने द्वारा किसी भी प्रकार के लिखित नोटिस/सूचना पत्र निविदाकार द्वारा दिए गए पते पर भेज दिया जाता है तो उसे निविदाकार को विधिवत दिया गया माना जायेगा।
22. किसी भी प्रकार के विवाद होने की दशा में कार्यालयीन क्षेत्राधिकार जिला बालोद सहकारी क्षेत्र का सक्षम न्यायालय के अधिकार के अंतर्गत रहेगा। जिसका निर्णय अंतिम व सर्वमान्य होगा एवं दोनों पक्षों पर बाध्यकारी होगा।
23. निविदा अनुबंध के दौरान निविदाकार/आपूर्तिकर्ता द्वारा किसी भी नियम व शर्तों के उल्लंघन करने पर होने वाले व्यय व देनदारियों को वसूल करने का एवं अनुबंध/क्रय आदेश को रद्द करने का अधिकार प्रबंध संचालक के पास सुरक्षित रहेगा।
24. निविदा के सेवाकार्यों में लगे किसी भी प्रत्यक्ष व अप्रत्यक्ष श्रमिकों के वेतन, ईएसआई, पी.एफ. आदि श्रम कानूनों के वैधानिक दायित्वों की जिम्मेदारी, निविदाकर्ता/आपूर्तिकर्ता की होगी।
25. निविदा सामग्री/सेवाकार्य से संबंधित किसी भी प्रकार की अकास्मिक क्षति, आग लगना व चोरी होना, के जाखिम की संपूर्ण जिम्मेदारी निविदाकार/आपूर्तिकर्ता की होगी।
26. निविदाकार/आपूर्तिकर्ता को सेवाकार्य में लगे श्रमिकों की जानकारी संबंधित अधिकारियों को करनी होगी एवं श्रमिकों की उपस्थिति, छुट्टी व उनके द्वारा किये गये कार्यों की जानकारी (रिपोर्ट) कार्यालय में उपस्थित करनी होगी।
27. निविदाकार द्वारा सेवा कार्यों में लगे श्रमिकों को किसी भी प्रकार के लाभ व अधिकार का दावा करने की अनुमति नहीं होगी। श्रमिकों के द्वारा कारखाने में सेवाकार्य के दौरान व्यवहार कुशल होना होगा, जिसकी जिम्मेदारी निविदाकार/आपूर्तिकर्ता की होगी।
28. निविदा अनुबंध व सामग्री/सेवाकार्य में किसी भी प्रकार चूक/लापरवाही होने पर कारखाने को होने वाले नुकसान, क्षति, व्यय, लागत आदि का वहन (भरपाई) निविदाकार को करनी होगी।
29. निविदा अनुबंध (दस्तावेज) के सभी नियम व शर्त निविदाकार द्वारा मान्य/स्वीकार होंगे।
30. मैं/हम कारखाने के निविदा सं संबंधित सभी नियम व शर्तों को स्वीकार करते हुए क्रय/कार्य आदेश के आधार व मानक पर सामग्री/सेवाकार्य प्रदाय करने के लिए सहमत हैं।
31. मेरे/हमारे द्वारा निविदा के समस्त नियम व शर्तों को ठीक से पढ़ व जांच लिया है।
32. मैं/हम निविदा की सामग्री/सेवाकार्य को प्रदाय करने हेतु अपना/हमारा दर प्रस्तुत करता हूं/करते हैं।
33. मैंने/हमने निविदा में आपकी संस्था (कारखाने) के द्वारा नियम व शर्तों के आधार पर चाही गई हमारी संस्था (फर्म) की वैधानिक दस्तावेज, अधिकृत प्रमाण पत्र, आयकर संबंधी प्रमाण पत्र एवं अनुभव प्रमाण पत्रों को संलग्न (अपलोड) किया है।
34. मैं/हम निविदा के प्रावधानों से सहमत है जिसमें अनुबंध के नियम व शर्त भी शामिल है एवं मैं/हम निविदा दस्तावेजों के प्रावधानों व नियम शर्तों के आधार पर ही सामग्री/सेवाकार्यों हेतु दर प्रस्तुत करता हूं/करते हैं।

35. मैं/हम सहमत निविदा के नियम व शर्तों के आधार पर ईएमडी राशि की जब्ती/दण्ड होने पर स्वीकार है एवं मेरे/हमारे द्वारा किसी प्रकार का दावा नहीं किया जायेगा।
36. यह अनुबंध केवल सहकारी संस्थाएं बालोद के अधिकार क्षेत्र के अधीन है।

नाम:.....

पद का नाम:—.....

आपूर्तिकर्ता की आधिकारिक मुहर

11. निविदा दर वैधता पत्र  
(निविदाकार द्वारा लेटर हेड पर भरा जाना है)

निविदा सूचना क्रमांक—135066/DMSKM/P-O-/BALOD,

दिनांक— 27 / 06 / 2023

प्रबंध संचालक,  
दंतेश्वरी मैया सहकारी कारखाना मर्यादित बालोद  
जिला बालोद।(छ.ग.)

महोदय,

हम यहां प्रमाणित करते हैं कि हमारी निविदा कीमत निविदा की तारीख से 12 महीने तक वैध है।

नाम:—.....

पद का नाम:—.....

आपूर्तिकर्ता की आधिकारिक मुहर

---

दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित बालोद जिला-बालोद (छ.ग.) 1250 टीसीडी शक्कर कारखाना के लिए (मैकेनिकल/इलेक्ट्रिकल सामग्री आदि) से ई-निविदा आमंत्रित की जाती है।

---

## भाग-II तकनीकी भाग (भाग-बी)

प्रबंध संचालक,  
DMSSKM- बालोद  
जिला। बालोद (छ.ग.)

## भाग – II तकनीकी भाग (भाग–बी)

(यदि आवश्यक हो तो अतिरिक्त दस्तावेज संलग्न करें)

निविदा सूचना क्रमांक– 135066/DMSKMB/P-O-/BALOD,

दिनांक–27 / 06 / 2023

निविदा दस्तावेज संख्या:

1. विक्रेता का विवरण
  - 1.1 संगठन का नाम और स्थान.....
  - 1.2 मालिक / मालिक का नाम.....
  - 1.3 संगठन की प्रकृति.....

यहां टिक करें – सरकार \* सार्वजनिक \* निजी \* साझेदारी \* स्वामित्व \*

- 1.4 कार्यालय का पता –.....  
टेलीफोन नंबर–.....  
ईमेल:–.....
- 1.5– संपर्क व्यक्ति का पता–:.....  
टेलीफोन नंबर:–.....  
ईमेल:–.....  
वेबसाइट:–.....
- 1.6 पंजीकरण –  
पैन नंबर –: .....  
जीएसटी –.....  
फोन नंबर–.....  
ईमेल –.....  
वेबसाइट–.....

विक्रेता का हस्ताक्षर मोहर के साथ–

- 1.7 बैंक विवरण और पता –

- अ) .....
- ब) .....

- 1.8 कंपनी के पिछले तीन वर्षों का आयकर रिटर्न

नीचे उल्लिखित दस्तावेज— (अधिकृत डीलर के लिए)

अ) साझेदारी समझौता (यदि आवश्यक हो)

ब) निगमन का प्रमाण पत्र (यदि आवश्यक हो)

1.9 कुल निविदा राशि .....

ईएमडी राशि 3%.....

निविदाकार का हस्ताक्षर मोहर के साथ

3. ईएमडी का विवरण संलग्न—

i) अंतरण की राशि:—

ii) यूटीआर संख्या और तारीख:—

iii) बैंक का नाम

vi) अन्य विवरण :—

यदि यह एक से अधिक राशि स्थानांतरित कर रहा है, तो कृपया इसका उल्लेख करें—

क्र.सं. यूटीआर दिनांक राशि (रु.) बैंक का नाम

1. ....

2. . ....

3. . ....

4. . ....

5. . ....

कुल

नोट:— तकनीकी बोली में आवश्यक ईएमडी के बिना निविदाएं अस्वीकृति के लिए उत्तरदायी हैं।

निविदा लगाने वाले के हस्ताक्षर मोहर के साथ

4. वाणिज्यिक बोली पर घोषणा

मैं/हम सहमत हैं कि निविदा खोलने की तारीख से कम से कम 45 दिनों की अवधि के लिए प्रस्ताव स्वीकृति के लिए खुला रहेगा और उसके बाद जब तक निविदा खोलने के अधिकार को विधिवत संबोधित

लिखित नोटिस द्वारा हमारे द्वारा इसे वापस नहीं लिया जाता है और भेजा जाता है। पावती के साथ पंजीकृत डाक द्वारा या अन्यथा प्राधिकरण के कार्यालय में वितरित किया गया।

मैं/हम निविदा के साथ संलग्न विशेष नियम और शर्तों, समान्य नियम और शर्तों और भुगतान खंड से सहमत हैं और इन शर्तों का पालन करेंगे। मैं/हम घोषणा करते हैं कि वाणिज्यिक बोली बिना किसी शर्त के प्रस्तुत की गई है और पूरी तरह से निविदा दस्तावेज की शर्तों के अनुसार प्रस्तुत की गई है और मैं/हम जानते हैं कि वाणिज्यिक बोली को अस्वीकार किया जा सकता है यदि इसमें कोई अन्य शर्तें शामिल हैं।

मैं/हम घोषणा करते हैं कि निविदा में दी गई जानकारी मेरे/हमारे सर्वोत्तम ज्ञान के अनुसार सही है। यदि कोई झूठी/काल्पनिक जानकारी पाई जाती है तो मैं/हम विक्रेता की अस्वीकृति के लिए सहमत हूँ/हैं।

निविदाकार हस्ताक्षर

निविदाकार का नाम:—.....

फर्म का नाम और पता :—.....

फोन नंबर:—.....

ईमेल :-.....

दिनांक और कार्यालय मुहर:—

1. साधारण

1.1. यह प्री-बिड कॉन्ट्रैक्ट एग्रीमेंट (इसके बाद इंटिग्रेटी पैकट कहा जाता है) .....महीने के ..... को छत्तीसगढ़ सरकार के बीच श्री ..... के माध्यम से किया जाता है। ..... (कार्यालय का पदनाम, विभाग) छत्तीसगढ़ सरकार (इसके बाद "क्रेता" कहा जाता है, जिस अभिव्यक्ति का अर्थ होगा और इसमें शामिल होगा, जब तक कि संदर्भ अन्यथा न हो की आवश्यकता है, कार्यालय में उनके उत्तराधिकारी और असाइन किए गए) और प्रथम पक्ष, (स्टोर/उपकरण/कार्य/सेवा का नाम) की खरीद का प्रस्ताव करता है और मैसर्स ..... श्री ..... द्वारा प्रतिनिधित्व करता है। ..... मुख्य कार्यकारी अधिकारी (इसके बाद "विक्रेता/विक्रेता" कहा जाता है, जिसकी अभिव्यक्ति का अर्थ होगा और इसमें शामिल होगा, जब तक कि संदर्भ में अन्यथा आवश्यक न हो, उसके उत्तराधिकारी अनुमत समनुदेशिती हों) और दूसरा पक्ष, इसके लिए तैयार है प्रस्ताव / की पेशकश की है।

- 1.2. जबकि बोली लगाने वाला एक निजी कंपनी/सार्वजनिक कंपनी/सरकारी उपक्रम/साझेदारी/पंजीकृत निर्यात एजेंसी है, जो इस मामले में प्रासंगिक कानून के अनुसार गठित है और खरीदार सरकार का एक मंत्रालय/विभाग है, जो सरकार की ओर से अपना कार्य कर रहा है। छत्तीसगढ़ का।
2. उद्देश्य  
अब, इसलिए, खरीदार और विक्रेता इस पूर्व-अनुबंध समझौते में प्रवेश करने के लिए सहमत हैं, इसके बाद एक निष्पक्ष, पारदर्शी और किसी भी प्रभाव/पूर्वाग्रहपूर्ण व्यवहार से मुक्त एक प्रणाली का पालन करके भ्रष्टाचार के सभी रूपों से बचने के लिए अखंडता संधि के रूप में संदर्भित किया गया है। निम्नलिखित की दृष्टि से किए जाने वाले अनुबंध के लिए, उसके दौरान और उसके बाद –
- 2.1. उच्च लागत और सार्वजनिक खरीद पर भ्रष्टाचार के विकृत प्रभाव से बचने के द्वारा परिभाषित विनिर्देशों के अनुरूप प्रतिस्पर्धी मूल्य पर खरीदार को वांछित स्टोर/उपकरण/कार्य/सेवा प्राप्त करने में सक्षम बनाना, और
- 2.2. अनुबंध को सुरक्षित करने के लिए विक्रेताओं को रिश्वत देने या किसी भी भ्रष्ट आचरण में शामिल होने से रोकने में सक्षम बनाना, उन्हें आश्वासन देकर कि उनके प्रतिस्पर्धी भी किसी भी भ्रष्ट प्रथाओं को रिश्वत देने से दूर रहेंगे और खरीदार किसी भी रूप में भ्रष्टाचार को रोकने के लिए प्रतिबद्ध होगा। पारदर्शी प्रक्रियाओं का पालन करके।
3. खरीदार की प्रतिबद्धता  
खरीदार खुद को निम्नलिखित के लिए प्रतिबद्ध करता है—
- 3.1. क्रेता यह वचन देता है कि अनुबंध से प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से जुड़े क्रेता का कोई भी अधिकारी, प्रत्यक्ष या मध्यस्थों के माध्यम से किसी भी रिश्वत, विचार, उपहार, इनाम, एहसान या किसी सामग्री या सारहीन लाभ या किसी भी प्रकार की मांग नहीं करेगा, इसके लिए वादा नहीं करेगा या स्वीकार नहीं करेगा। बोली प्रक्रिया, बोली मूल्यांकन, अनुबंध या अनुबंध से संबंधित कार्यान्वयन प्रक्रिया में लाभ के बदले में विक्रेता से अन्य लाभ, या तो खुद के लिए या अनुबंध से संबंधित किसी भी व्यक्ति, संगठन या तीसरे पक्ष के लिए।
- 3.2. खरीदार, पूर्व-अनुबंध चरण के दौरान, विक्रेताओं के साथ समान व्यवहार करेगा, और सभी विक्रेताओं को समान जानकारी प्रदान करेगा और किसी विशेष को ऐसी कोई जानकारी प्रदान नहीं करेगा। विक्रेता जो अन्य विक्रेताओं की तुलना में उस विशेष विक्रेता को लाभ दे सकता है।
- 3.3. खरीदार के सभी अधिकारी उपयुक्त सरकारी कार्यालय को उपरोक्त प्रतिबद्धताओं के किसी भी प्रयास या पूर्ण उल्लंघन के साथ-साथ इस तरह के उल्लंघन के किसी भी संदेह के बारे में सूचित करेंगे। यदि ऐसे किसी पूर्ववर्ती कदाचार की सूचना विक्रेता द्वारा क्रेता को पूर्ण और सत्यापन योग्य तथ्यों के साथ दी जाती है और वही प्रथम दृष्टया क्रेता द्वारा सही पाया जाता है, तो आवश्यक अनुशासनात्मक कार्यवाही, या कोई अन्य कार्रवाई जैसा उचित समझा जाए, आपराधिक कार्यवाही सहित खरीदार द्वारा शुरू किया जा सकता है और ऐसे व्यक्ति को अनुबंध प्रक्रिया से संबंधित आगे के व्यवहार से वंचित किया जाएगा। ऐसे मामले में जब खरीदार द्वारा जांच की जा रही है तो अनुबंध के तहत कार्यवाही को रोकना नहीं जाएगा।
4. बोली लगाने वालों की प्रतिबद्धता  
विक्रेता भ्रष्ट प्रथाओं को रोकने के लिए आवश्यक सभी उपाय करने के लिए खुद को प्रतिबद्ध करता है, अनुचित मतलब अपनी बोली के किसी भी चरण के दौरान या किसी पूर्व-अनुबंध या अनुबंध के बाद के



चरण के दौरान अनुबंध को सुरक्षित करने के लिए या इसे सुरक्षित करने के लिए विशेष रूप से खुद को निम्नलिखित के लिए प्रतिबद्ध करें—

- 4.1 विक्रेता सीधे या मध्यस्थों के माध्यम से, किसी भी रिश्वत, उपहार, प्रतिफल, इनाम, एहसान, किसी भी सामग्री या सारहीन लाभ या अन्य लाभ, कमीशन, शुल्क, दलाली या प्रलोभन की पेशकश खरीदार के किसी भी अधिकारी को प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से नहीं करेगा। बोली प्रक्रिया, या अनुबंध से संबंधित किसी भी व्यक्ति, संगठन या तीसरे पक्ष को बोली, मूल्यांकन, अनुबंध और अनुबंध के कार्यान्वयन में किसी भी लाभ के बदले में।
- 4.2 विक्रेता आगे यह भी वचन देता है कि उसने प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से कोई रिश्वत, उपहार, प्रतिफल, इनाम, पक्ष, कोई सामग्री या सारहीन लाभ या अन्य लाभ, कमीशन, शुल्क, दलाली, या किसी भी अधिकारी को प्रलोभन नहीं दिया है, देने की पेशकश या वादा नहीं किया है। क्रेता के या अन्यथा अनुबंध को प्राप्त करने या अनुबंध को प्राप्त करने या निष्पादित करने के संबंध में किसी भी कार्य को करने या करने के अनुबंध की खरीद में या सरकार के साथ किसी भी अन्य अनुबंध के संबंध में किसी भी व्यक्ति को पक्ष या विरोध दिखाने या मना करने के लिए अनुबंध या सरकार के साथ कोई अन्य अनुबंध।
- 4.3 विक्रेता आगे पुष्टि करता है और खरीदार को घोषणा करता है कि मूल निर्माण/इंटीग्रेटर/प्राधिकृत सरकारी प्रायोजित दुकानों में बोली लगाने वाला और किसी भी व्यक्ति या फर्म या कंपनी को हस्तक्षेप करने, सुविधा देने या सिफारिश करने के लिए किसी भी तरह से भारतीय या विदेशी नहीं लगाया है। खरीदार या उसके किसी पदाधिकारी को, चाहे आधिकारिक तौर पर या अनौपचारिक रूप से बोली लगाने वाले को अनुबंध देने के लिए, और न ही किसी ऐसे व्यक्ति, फर्म या कंपनी को ऐसी किसी भी मध्यस्थता के संबंध में कोई राशि का भुगतान, वादा या भुगतान करने का इरादा है, सुविधा या सिफारिश।
- 4.4 विक्रेता, या तो बोली प्रस्तुत करते समय या पूर्व-अनुबंध वार्ता के दौरान या अनुबंध पर हस्ताक्षर करने से पहले, किसी भी भुगतान का खुलासा करेगा जो उसने किया है, खरीदार के अधिकारियों या उनके परिवार के सदस्यों, एजेंटों, दलालों या किसी के लिए प्रतिबद्ध है या करने का इरादा रखता है। अनुबंध के संबंध में अन्य मध्यस्थ और ऐसे भुगतानों के लिए सहमत सेवाओं का विवरण।
- 4.5 बोली प्रक्रिया की पारदर्शिता, निष्पक्षता और प्रगति, बोली मूल्यांकन, अनुबंध और अनुबंध के कार्यान्वयन को कम करने के लिए विक्रेता अनुबंध में रुचि रखने वाले अन्य पक्षों के साथ सांठगांठ नहीं करेगा।
- 4.6 विक्रेता किसी भी भ्रष्ट आचरण, अनुचित साधनों और अवैध गतिविधियों के बदले में कोई लाभ स्वीकार नहीं करेगा।
- 4.7 विक्रेता प्रतिस्पर्धा या व्यक्तिगत लाभ के उद्देश्य से अनुचित तरीके से उपयोग नहीं करेगा, या किसी भी इलेक्ट्रॉनिक डेटा में निहित जानकारी सहित योजनाओं, तकनीकी प्रस्ताव और व्यावसायिक विवरण के संबंध में खरीदार द्वारा व्यावसायिक संबंधों के हिस्से के रूप में प्रदान की गई किसी भी जानकारी को दूसरों को पास नहीं करेगा। वाहक। विक्रेता उचित और पर्याप्त सावधानी बरतने का भी वचन देता है कि ऐसी कोई जानकारी प्रकट न हो।
- 4.8 विक्रेता पूर्ण और सत्यापन योग्य तथ्यों के समर्थन के बिना किसी भी अन्य तरीके से सीधे किसी भी शिकायत को देने से बचने के लिए प्रतिबद्ध है।

- 4.9 विक्रेता किसी भी तीसरे व्यक्ति को ऊपर वर्णित कार्यों में से कोई भी कार्य करने के लिए उकसाएगा या भड़काने का कारण नहीं बनेगा।
5. पिछला अपराध
- 5.1 विक्रेता घोषणा करता है कि इस सत्यनिष्ठा समझौते पर हस्ताक्षर करने से ठीक पहले पिछले तीन वर्षों में किसी भी देश में किसी भी अन्य कंपनी के साथ या भारत में किसी भी सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यम या भारत के किसी भी सरकारी विभाग के साथ किसी भी भ्रष्ट आचरण के संबंध में कोई पिछला उल्लंघन नहीं हुआ है। निविदा प्रक्रिया से विक्रेता के बहिष्करण को उचित ठहरा सकता है।
- 5.2 यदि विक्रेता इस विषय पर गलत बयान देता है, तो विक्रेता को निविदा प्रक्रिया से अयोग्य घोषित किया जा सकता है या अनुबंध, यदि पहले से ही दिया गया है, तो ऐसे कारण से समाप्त किया जा सकता है।
6. ईएमडी राशि
- 6.1 वाणिज्यिक बोली प्रस्तुत करते समय प्रत्येक विक्रेता, निम्नलिखित में से किसी भी साधन के माध्यम से खरीदार के पास बयाना राशि/सुरक्षा जमा के रूप में आरएफपी में निर्दिष्ट राशि जमा करेगा।
- (i) आरटीजीएस/एनईएफटी यूटीआर नं/.....
- (ii) एक भारतीय राष्ट्रीयकृत बैंक द्वारा एक निश्चित गारंटी, गारंटीकृत राशि के भुगतान का वादा ..... (खरीदार) ..... मांग पर तीन कार्य दिवसों के भीतर बिना किसी आपत्ति के और बिना खोज और कारण जो भी हो। खरीदार द्वारा भुगतान की मांग को भुगतान के निर्णायक प्रमाण के रूप में माना जाएगा।
- (iii) कोई अन्य मोड या किसी अन्य साधन के माध्यम से (आरएफपी में निर्दिष्ट किया जाना है)।
- 6.2 ईएमडी राशि/सुरक्षा जमा एक वर्ष की अवधि तक या वारंटी अवधि सहित विक्रेता और खरीदार दोनों की पूर्ण संतुष्टि के लिए संविदात्मक दायित्वों के पूर्ण समापन तक वैध होगा, जो भी बाद में हो।
- 6.3 सफल विक्रेता के मामले में खरीद अनुबंध में प्रदर्शन बांड से संबंधित अनुच्छेद में एक खंड भी शामिल किया जाएगा कि के लिए मंजूरी के प्रावधान इस समझौते के उल्लंघन के लिए मंजूरी लगाने के लिए कोई कारण बताए बिना क्रेता द्वारा इसे जब्त करने के निर्णय के मामले में प्रदर्शन बांड की जब्ती के लिए उल्लंघन लागू होगा।
- 6.4 ईएमडी राशि जमा पर क्रेता द्वारा विक्रेता को उसकी मुद्रा की अवधि के लिए कोई ब्याज देय नहीं होगा।
7. उल्लंघन के लिए प्रतिबंध
- 7.1 विक्रेता या उसके द्वारा नियोजित किसी भी व्यक्ति या उसकी ओर से कार्य करने वाले (चाहे विक्रेता के ज्ञान के साथ या उसके बिना) उपरोक्त प्रावधानों का कोई भी उल्लंघन, जहां भी आवश्यक हो, खरीदार को निम्नलिखित में से सभी या किसी एक कार्रवाई करने का अधिकार होगा।
- (i) बिना कोई कारण बताए या विक्रेता को कोई मुआवजा दिए बिना पूर्व अनुबंध वार्ता को तुरंत बंद करना। हालांकि, अन्य बोली लगाने वालों के साथ कार्यवाही जारी रहेगी।
- (ii) ईएमडी राशि जमा (पूर्व-अनुबंध चरण में) और/या सुरक्षा जमा/निष्पादन बॉन्ड (अनुबंध पर हस्ताक्षर किए जाने के बाद) को पूरी तरह या आंशिक रूप से जब्त करने के लिए, जैसा कि खरीदार द्वारा तय किया गया है और खरीदार को कोई भी असाइन करने की आवश्यकता नहीं होगी इसलिए कारण।

- (iii) विक्रेता को कोई मुआवजा दिए बिना अनुबंध को तुरंत रद्द करना, यदि पहले से ही हस्ताक्षर किए गए हैं।
- (iv) खरीदार द्वारा पहले से भुगतान की गई सभी राशियों की वसूली के लिए, और भारतीय बोली लगाने वाले के मामले में प्रचलित प्रधान उधार दर से 2% अधिक ब्याज के साथ, जबकि भारत के अलावा किसी अन्य देश से बोली लगाने वाले के मामले में 2% ब्याज के साथ। यदि किसी अन्य अनुबंध के संबंध में खरीदार से विक्रेता को कोई बकाया भुगतान देय है, तो ऐसे बकाया भुगतान का उपयोग उक्त राशि और ब्याज की वसूली के लिए भी किया जा सकता है।
- (v) अग्रिम बैंक गारंटी और निष्पादन बॉण्ड/वारंटी बॉण्ड को भुनाने के लिए, यदि विक्रेता द्वारा प्रस्तुत किया गया हो, ताकि खरीदार द्वारा पहले ही किए गए भुगतानों को ब्याज सहित वसूल किया जा सके।
- (vi) विक्रेता और विक्रेता के साथ सभी या किसी भी अन्य अनुबंध को रद्द करने के लिए खरीदार को किसी भी नुकसान या क्षति के लिए मुआवजे का भुगतान करने के लिए उत्तरदायी होगा, जिसके परिणामस्वरूप इस तरह के रद्दीकरण/निरस्तीकरण और खरीदार को भुगतान की जाने वाली राशि से कटौती करने का अधिकार होगा। विक्रेता को देय धनराशि।
- (vii) विक्रेता को छत्तीसगढ़ सरकार की भविष्य की बोली प्रक्रिया में भाग लेने से कम से कम पांच वर्ष की अवधि के लिए प्रतिबंधित करना, जिसे आगे बोली लगाने वाले के विवेकाधिकार में बढ़ाया जा सकता है।
- (viii) विक्रेताओं द्वारा किसी बिचौलिए या एजेंट को इस समझौते के उल्लंघन में भुगतान की गई सभी राशियों की वसूली के लिए या अनुबंध हासिल करने की दृष्टि से तोड़ा गया।
- (ix) ऐसे मामलों में जहां क्रेता द्वारा बोली लगाने वाले के साथ हस्ताक्षरित किसी अनुबंध के संबंध में अपरिवर्तनीय साख पत्र प्राप्त हुए हैं, उसे नहीं खोला जाएगा।
- (X) यदि विक्रेता या विक्रेता का कोई कर्मचारी या विक्रेता की ओर से कार्य करने वाला कोई व्यक्ति, प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से, खरीदार के किसी भी अधिकारी से निकटता से संबंधित है, या वैकल्पिक रूप से, यदि किसी अधिकारी का कोई करीबी रिश्तेदार है विक्रेता की फर्म में क्रेता का वित्तीय हित/हिस्सेदारी है, इसका खुलासा विक्रेता द्वारा किया जाएगा।

निविदा भरने का समय। शामिल ब्याज का खुलासा करने में कोई विफलता खरीदार को विक्रेता को किसी भी मुआवजे के भुगतान के बिना अनुबंध को रद्द करने का अधिकार देगी।

इस उद्देश्य के लिए 'शकरीबी रिश्तेदार' शब्द का अर्थ होगा जीवनसाथी चाहे सरकारी कर्मचारी के साथ रह रहा हो या नहीं, लेकिन इसमें सक्षम अदालत की डिक्ली या आदेश द्वारा सरकारी कर्मचारी से अलग किया गया जीवनसाथी शामिल नहीं है। बेटा या बेटी या सौतेला बेटा या सौतेली बेटी और पूरी तरह से सरकारी कर्मचारी पर निर्भर है, लेकिन इसमें एक बच्चा या सौतेला बच्चा शामिल नहीं है जो अब किसी भी तरह से सरकारी कर्मचारी पर निर्भर नहीं है या जिसकी हिरासत से सरकारी कर्मचारी को वंचित किया गया है या किसी कानून के तहत कोई अन्य व्यक्ति, चाहे खून से या शादी से, सरकारी कर्मचारी या सरकारी कर्मचारी की पत्नी या पति से संबंधित हो और पूरी तरह से सरकारी कर्मचारी पर निर्भर हो।

- (Xi) विक्रेता, क्रेता के किसी भी कर्मचारी के साथ, प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से, किसी भी पैसे को उधार या उधार नहीं लेगा या किसी भी मौद्रिक लेनदेन या लेनदेन में प्रवेश नहीं करेगा, और यदि वह ऐसा

करता है, तो क्रेता को रद्द करने का अधिकार होगा। विक्रेता के साथ अनुबंध और अन्य सभी अनुबंध। विक्रेता इस तरह के निरसन के परिणामस्वरूप क्रेता को हुए किसी भी नुकसान या क्षति के लिए मुआवजे का भुगतान करने के लिए उत्तरदायी होगा और क्रेता विक्रेता को देय राशि (धनों) से देय राशि को काटने का हकदार होगा।

7.2 इस आशय का क्रेता का निर्णय कि विक्रेता द्वारा इस समझौते के प्रावधानों का उल्लंघन किया गया है, बोली लगाने वाले पर अंतिम और निर्णायक होगा। तथापि, विक्रेता इस समझौते के प्रयोजनों के लिए नियुक्त मॉनिटर से संपर्क कर सकता है।

8. पतन खंड

8.1 विक्रेता यह वचन देता है कि यदि छत्तीसगढ़ सरकार या पीएसयू के किसी अन्य विभाग के संबंध में वर्तमान बोली में प्रस्तावित मूल्य से कम कीमत पर समान उत्पाद/प्रणालियों या उप-प्रणालियों की आपूर्ति नहीं की है/नहीं कर रहा है और यदि यह किसी भी स्तर पर पाया जाता है कि इसी तरह के उत्पाद/प्रणालियों या उप-प्रणालियों की आपूर्ति विक्रेता द्वारा छत्तीसगढ़ सरकार के किसी अन्य विभाग या सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम को कम कीमत पर की गई थी, तो वही कीमत, बीते हुए समय के लिए देय छूट के साथ, वर्तमान मामले पर लागू होगी और यदि अनुबंध पहले ही समाप्त हो गया है, तो लागत में अंतर विक्रेता द्वारा खरीदार को वापस कर दिया जाएगा।

9. स्वतंत्र मॉनिटर

9.1 खरीदार इस समझौते के लिए स्वतंत्र मॉनिटर (इसके बाद मॉनिटर के रूप में संदर्भित) नियुक्त करेगा।

9.2 मॉनिटर्स का काम स्वतंत्र रूप से और निष्पक्ष रूप से समीक्षा करना होगा कि पार्टियां इस संधि के तहत दायित्वों का पालन करती हैं या नहीं और किस हद तक।

9.3 मॉनिटर पार्टियों के प्रतिनिधियों के निर्देशों के अधीन नहीं होंगे और अपने कार्यों को निष्पक्ष और स्वतंत्र रूप से निष्पादित करेंगे।

9.4 दोनों पक्ष स्वीकार करते हैं कि मॉनिटर्स को बैठक के कार्यवृत्त सहित परियोजना/खरीद से संबंधित सभी दस्तावेजों तक पहुंचने का अधिकार है। विक्रेता/उपठेकेदारों की जानकारी और दस्तावेजों को गोपनीय रखने के लिए मॉनिटर संविदात्मक दायित्व के अधीन होगा।

जैसे ही मॉनिटर नोटिस करता है या विश्वास करने का कारण है, इस समझौते का उल्लंघन करता है, वह खरीदार द्वारा नामित प्राधिकरण को सूचित करेगा।

---

दंतेश्वरी मैया सहकारी शक्कर कारखाना मर्यादित बालोद जिला-बालोद (छ.ग.) 1250 टीसीडी शक्कर कारखाना के लिए (मैकेनिकल/इलेक्ट्रिकल सामग्री आदि) से ई-निविदा आमंत्रित की जाती है।

---

भाग-III वाणिज्यिक भाग (भाग-सी)

प्रबंध संचालक,  
DMSSKM – बालोद  
जिला बालोद (छ.ग.)

**भाग – III वाणिज्यिक भाग (भाग-सी)**

(यदि आवश्यक हो तो अतिरिक्त दस्तावेज संलग्न करें)  
निविदा सूचना क्रमांक-135066 / DMSSKM/PO/Balod,

दिनांक- 27 / 06 / 2023

निविदा दस्तावेज संख्या –

- 1.1 निविदाकार का विवरण.....
- 1.2 संगठन का नाम और स्थान.....
- 1.3 मालिक / मालिक का नाम.....
- 1.4 कार्यालय का पता –.....
- 1.5 टेलीफोन नंबर .....
- 1.6 ईमेल .....
- 1.7 संपर्क व्यक्ति का पता-:.....

निविदाकार का हस्ताक्षर मोहर के साथ

## सामग्री का विवरण

Sr.	Department	SOR	Year	Item Code	Description/Specification of material	Unit	Rate	Qty Req.	Amount
1	DMSSK	NS	2023	NA1	Roller grooving tool 40x40x300mm carbide tips size-40x50x9.7mm Thk. 40deg. Make-SANDVIK	NO		5	
2	DMSSK	NS	2023	NA2	Roller grooving tool 30x30x300mm carbide tips size-40x50x9.7mm Thk. . & 40 deg. Make-SANDVIK	NO		5	
3	DMSSK	NS	2023	NA3	Roller grooving tool 32X32X300 45 deg. Make-SANDVIK	NO		5	
4	DMSSK	NS	2023	NA4	pressed soft eyes steel wire rope sling for lifting size25mm(6/19) hemp core with10 ton test certificate 11mtr long.Make-usha mortin	NO		1	
5	DMSSK	NS	2023	NA5	Break drum copuling 250 mm as per sample. Make- ISI	Set		1	
6	DMSSK	NS	2023	NA6	S S Split Pin Dia-6.3mmx 35mm total length 55 mm.Make-ISI	NO		5000	
7	DMSSK	NS	2023	NA7	Dosing pump ,model MP -2O,cap- 0-50LPH ,pressure-0-90 kg/cm <sup>2</sup> . Make-Minimax	NO		1	
8	DMSSK	NS	2023	NA8	Dosing pump ,model MP -10,cap- 0-50LPH ,pressure-0-5 kg/cm <sup>2</sup> . Make-Minimax	NO		1	
9	DMSSK	NS	2023	NA9	Self primiming pump type SP 2HC SET, Size 50 x 50 mm, discharge 6.2 ltr/sec, total head 16.5 mtr. Make-Kirloskar Brothers/equivalent	NO		2	
10	DMSSK	NS	2023	NA10	Progressing Cavity Screw pump size- 4 inch x 4 inch ( Model No. PSL 21214AABN ) Head Pin. Make-RISANSI	NO		10	
11	DMSSK	NS	2023	NA11	Progressing Cavity Screw pump size- 4 inch x 4 inch ( Model No. PSL 21214AABN ), Circlip lock. Make-RISANSI	NO		4	
12	DMSSK	NS	2023	NA12	Progressing Cavity Screw pump size- 4 inch x 4 inch ( Model No. PSL 21214AABN), Diflector. Make-RISANSI	NO		10	
13	DMSSK	NS	2023	NA13	Progressing Cavity Screw pump size- 4 inch x 4 inch ( Model No. PSL 21214AABN), Boot Seal. Make-RISANSI	NO		2	
14	DMSSK	NS	2023	NA14	Progressing Cavity Screw pump size- 6 inch x 6 inch ( Model No.-PSL-21620AABN ) , Greace Seal. Make-RISANSI	NO		2	
15	DMSSK	NS	2023	NA15	Progressing Cavity Screw pump size- 6 inch x 6 inch ( Model No.-PSL-21620AABN ), Shaft Key. Make-RISANSI	NO		2	
16	DMSSK	NS	2023	NA16	Spare parts of Magma Pump Size- 9 inch x 9 inch x 9 inch (Model No.-PRO225AAA ) , Cap-20 TPH,Head- 30mwc, Pump Rpm-24 Drive set of coupling & Driven Set of coupling. Make-RISANSI	Set		1	
17	DMSSK	NS	2023	NA17	Spare parts of Magma Pump Risansi Make Size- 6 inch x 6 inch x 6 inch (Model no-PRO150AAA),Cap-12TPH, Head 30mwc, Pump Rpm-36 Break drum coupling 250 mm as per sample. Make-ISI	NO		1	
18	DMSSK	NS	2023	NA18	Spare parts of Magma Pump Size- 6 inch x 6 inch x 6 inch(Model no-PRO150AAA),Cap-12TPH,Head 30mwc,Pump Rpm-36 Drive set of coupling & Driven Set of coupling. Make-RISANSI	Set		1	
19	DMSSK	NS	2023	NA19	Spare parts of Magma Pump Size- 6 inch x 6 inch x 6 inch(Model no-PRO150AAA),Cap-12TPH,Head 30mwc,Pump Rpm-36 SS sleeve SMF250/300. Make-RISANSI	NO		2	

20	DMSSK	NS	2023	NA20	Spare parts of Magma Pump Size- 6 inch x 6 inch x 6 inch(Model no-PRO150AAA),Cap-12TPH, Head 30mwc, Pump Rpm-36 SS Sleeve CPS65/400. Make-RISANSI	NO		3	
21	DMSSK	NS	2023	NA21	Spare parts of Magma Pump Size- 6 inch x 6 inch x 6 inch(Model no-PRO150AAA),Cap-12TPH, Head 30mwc, Pump Rpm-36 SS sleeve CPS 65x430. Make-RISANSI	NO		5	
22	DMSSK	NS	2023	NA22	Spare parts of Magma Pump Size- 6 inch x 6 inch x 6 inch(Model no-PRO150AAA),Cap-12TPH,Head 30mwc,Pump Rpm-36 Coupling nut bolt dia 19 mm thread size 16 mm length 91 mm for pin bush type. Make-RISANSI	NO		50	
23	DMSSK	NS	2023	NA23	Spare parts of Magma Pump Size- 6 inch x 6 inch x 6 inch(Model no-PRO150AAA),Cap-12TPH,Head 30mwc,Pump Rpm-36 Coupling nut bolt dia 19 mm thread size 16 mm length 98 mm for pin bush type. Make-RISANSI	NO		50	
24	DMSSK	NS	2023	NA24	SS sleeve for wet scrubber pump cap 50 ltr/sec Head 15mtr (ASN 1248C). Make-Green Force	NO		5	
25	DMSSK	NS	2023	NA25	SS sleeveSHM 50x320 NB.Make-SINTECH	NO		2	
26	DMSSK	NS	2023	NA26	S.S. Sleeve Megachem 32x160 ( K S B Make ). Make-KSB	NO		2	
27	DMSSK	NS	2023	NA27	SS sleeve UMH50/320. Make-SINTECH	NO		5	
28	DMSSK	NS	2023	NA28	SS Sleeve KPD 50/26 H Pump No 1321308031.Make-Kirloskar	NO		2	
29	DMSSK	NS	2023	NA29	Railway patteran hose pipe size 2" length 2 feet (for high vaccum). Make-ISI	NO		10	
30	DMSSK	NS	2023	NA30	Brass zig zag strip. Make-ISI	NO		200	
31	DMSSK	NS	2023	NA31	M.S. Plate 6mm Size 1.25mx6m. Make-TATA/SAIL/JINDAL	KG		4000	
32	DMSSK	NS	2023	NA32	M.S. Plate 8mm Size 1.25mx6 m. Make-TATA/SAIL/JINDAL	KG		906	
33	DMSSK	NS	2023	NA33	M.S. Plate 10mm Size 1.25mx6 m. Make-TATA/SAIL/JINDAL	KG		566	
34	DMSSK	NS	2023	NA34	MS Plate 12mm Size 1.25m x6m. Make-TATA/SAIL/JINDAL	KG		706	
35	DMSSK	NS	2023	NA35	MS plate 3x1250x6000. Make-JINDAL	KG		2650	
36	DMSSK	NS	2023	NA36	MS Plate 16mm size 1.25x6m. Make-SAIL	KG		942	
37	DMSSK	NS	2023	NA37	MS Plate 20mm size 1.25x6m. Make-SAIL	KG		2355	
38	DMSSK	NS	2023	NA38	MS Plate 32mm. Make-SAIL	KG		200	
39	DMSSK	NS	2023	NA39	M.S Plate 25mm1250MMX6000MM. Make-TATA/SAIL/JINDAL	KG		1471	
40	DMSSK	NS	2023	NA40	MS Angle 25 x25x3mm. Make-SAIL	KG		100	
41	DMSSK	NS	2023	NA41	MS Angle 65x65x8mm. Make-SAIL	KG		460	
42	DMSSK	NS	2023	NA42	MS Angle 75x75x10mm. Make-SAIL	KG		50	
43	DMSSK	NS	2023	NA43	M.S. Angle 50x50x6 mm. Make-TATA/SAIL/JINDAL	KG		200	
44	DMSSK	NS	2023	NA44	MS Flat size 30mm x 3 mm	KG		50	
45	DMSSK	NS	2023	NA45	MS Flat size 40mm x 8mm. Make-TATA/SAIL/JINDAL	KG		300	
46	DMSSK	NS	2023	NA46	EN 8 Roundbar 65 mm. Make- ISI	KG		50	
47	DMSSK	NS	2023	NA47	E N 8 Round bar 25mm. Make- ISI	KG		25	
48	DMSSK	NS	2023	NA48	E N 8 Round bar 28mm. Make- SAIL	KG		50	
49	DMSSK	NS	2023	NA49	M.S Squire bar 22mm. Make-TATA/SAIL/JINDAL	KG		25	
50	DMSSK	NS	2023	NA50	M.S. Pipe C Class 1/2" thickness 4mm. Make-TATA/JINDAL	KG		50	
51	DMSSK	NS	2023	NA51	M.S Pipe 3/4" thickness 4mm. Make-TATA/JINDAL	KG		57	



52	DMSSK	NS	2023	NA52	M.S. Pipe C Class 1" thickness 4mm. Make-TATA/JINDAL	KG		65	
53	DMSSK	NS	2023	NA53	M.S. Pipe C Class 1.5" thickness 5mm. Make-TATA/JINDAL	KG		378	
54	DMSSK	NS	2023	NA54	M.S. Pipe C Class 2" thick 5mm. Make-TATA/JINDAL	KG		333	
55	DMSSK	NS	2023	NA55	M.S. Pipe C Class 2.5" thick 5mm. Make-TATA/JINDAL	KG		255	
56	DMSSK	NS	2023	NA56	M.S. Pipe C Class 3" thick 6mm. Make-TATA/JINDAL	KG		613	
57	DMSSK	NS	2023	NA57	M.S. Pipe C Class 4" thick 6mm. Make-TATA/JINDAL	KG		250	
58	DMSSK	NS	2023	NA58	M.S. Pipe C Class 5" thick 6mm. Make-TATA/JINDAL	KG		528	
59	DMSSK	NS	2023	NA59	M.S. Pipe C Class 6" thick 6mm. Make-TATA/JINDAL	KG		2046	
60	DMSSK	NS	2023	NA60	M.S. Pipe C Class 200mm(IS 3589 Class C ERW) thikness -8mm. Make-TATA/JINDAL	KG		227	
61	DMSSK	NS	2023	NA61	M.S. Pipe C Class 250mm(IS 3589 Class C ERW) thikness -8mm. Make-TATA/JINDAL	KG		286	
62	DMSSK	NS	2023	NA62	M.S. Pipe C Class 300mm(IS 3589 Class C ERW) thikness -8mm. Make-TATA/JINDAL	KG		345	
63	DMSSK	NS	2023	NA63	SS pipe size 100mm(SS 304). Make-TATA/JINDAL	mtr		6	
64	DMSSK	NS	2023	NA64	SS pipe size 150mm(SS304). Make-TATA/JINDAL	mtr		6	
65	DMSSK	NS	2023	NA65	M.S. Short Bend C Class 1½". Make-ANY ISI	NO		20	
66	DMSSK	NS	2023	NA66	M.S. Short Bend C Class 2" thicness 6mm. Make-ANY ISI	NO		5	
67	DMSSK	NS	2023	NA67	M.S. Short Bend C Class 4" thicness 6mm. Make-ANY ISI	NO		5	
68	DMSSK	NS	2023	NA68	M.S. Short Bend C Class 6" thickness 8mm. Make-ANY ISI	NO		5	
69	DMSSK	NS	2023	NA69	M.S. Bend 250mm C class Thickness 10mm. Make-ANY ISI	NO		3	
70	DMSSK	NS	2023	NA70	M.S. Bend 300mm C class Thickness 10mm. Make-ANY ISI	NO		4	
71	DMSSK	NS	2023	NA71	M.S. Bend 1½" C Class. Make-ANY ISI	NO		4	
72	DMSSK	NS	2023	NA72	M S Medium bend 6", thickness 10mm length 900mm. Make-ANY ISI	NO		6	
73	DMSSK	NS	2023	NA73	M S Long bend 6", thickness 10mm length 2000mm. Make-ANY ISI	NO		6	
74	DMSSK	NS	2023	NA74	MS Fange 1.5" thickness 12mm . Make-ANY ISI	NO		10	
75	DMSSK	NS	2023	NA75	M.S. Flange 2"(thickness-12mm). Make-ANY ISI	NO		24	
76	DMSSK	NS	2023	NA76	M.S. Flange 3"(thickness-12mm). Make-ANY ISI	NO		20	
77	DMSSK	NS	2023	NA77	M.S. Flange 4"(thickness-12mm) PCD-180mm No of hole -8. Make-ANY ISI	NO		24	
78	DMSSK	NS	2023	NA78	M.S. Flange 6"(thickness-12mm). Make-ANY ISI	NO		20	
79	DMSSK	NS	2023	NA79	M.S. Flange 8"(thickness-12mm). Make-ANY ISI	NO		10	
80	DMSSK	NS	2023	NA80	M.S. Flange ID-66mm,OD-132mm, (thickness-12mm). Make-ANY ISI	NO		10	
81	DMSSK	NS	2023	NA81	IBR Flange 3/4' OD-100mm PCD-70MM No of hole -4 thk 10mm. Make-ANY ISI	NO		25	
82	DMSSK	NS	2023	NA82	M.S. Flange -2",OD-132mm, (thickness-12mm),Nos of hole-4,PCD-104 mm. Make-ANY ISI	NO		30	
83	DMSSK	NS	2023	NA83	CI V- belt Pulley B section three Grooved,Size	NO		2	

					-15" . Make-ANY ISI				
84	DMSSK	NS	2023	NA84	CI V- belt Pulley B section three Grooved,Size -5". Make-ANY ISI	NO		1	
85	DMSSK	NS	2023	NA85	M.S.Round bar verious size rate quated per kg. Make-ANY ISI	KG		500	
86	DMSSK	NS	2023	NA86	EN8 Square bar Various size Rate coated per Kg. Make-ANY ISI	KG		500	
87	DMSSK	NS	2023	NA87	S.S. Cross 6" Heavy duty flange to flange distance 500 mm, No of hole 8, PCD 240mm, wall THK 8mm Flange end. SS316. Make-ANY ISI	NO		1	
88	DMSSK	NS	2023	NA88	S.S. Tee 6" Heavy duty flange to flange distance 500mm No of hole 8, PCD 240mm, Wall THK 8 mm Flange end.SS316. Make-ANY ISI	NO		1	
89	DMSSK	NS	2023	NA89	S.S. Sperzer 6" with one side flange As per sample. Make-ANY ISI	NO		1	
90	DMSSK	NS	2023	NA90	Double beat valve rubber sheet OD- 176mm, ID-105mm, Thickness - 15 mm (As per sample). Make-SWASTIK RUBBER	NO		30	
91	DMSSK	NS	2023	NA91	Hose Pipe 1/4" Heavy duty wire Coated SAE - 100R6 W.P.-28bar lenth 1000mm for continuous centrifugal machine. Make-SWASTIK RUBBER	NO		10	
92	DMSSK	NS	2023	NA92	Rubber Hose pipe (wire breaded) 1/2"x700. Make-SWASTIK RUBBER	NO		10	
93	DMSSK	NS	2023	NA93	Rubber Hose pipe 1"capable for pressure 10kg/cm2 and temp.150deg.C. Make-SWASTIK RUBBER	mtr		200	
94	DMSSK	NS	2023	NA94	Hose pipe clamp ID-2",OD-3" . Make-SWASTIK RUBBER	NO		20	
95	DMSSK	NS	2023	NA95	Clarifier mainhole rubber cord (As per sample) . Make-SWASTIK RUBBER	mtr		15	
96	DMSSK	NS	2023	NA96	Rubber mud scrapper for Vacuum filter, Size 900mm x 150 mm X 20 mm . Make-SWASTIK RUBBER	NO		10	
97	DMSSK	NS	2023	NA97	Rubber sheet for diaphragm valve 150mm . Make-SWASTIK RUBBER	NO		2	
98	DMSSK	NS	2023	NA98	Rubber Joint sheet 3mm. Make-SWASTIK RUBBER	KG		50	
99	DMSSK	NS	2023	NA99	Rubber Joint sheet 6mm. Make-SWASTIK RUBBER	KG		100	
100	DMSSK	NS	2023	NA100	Rubber sheet for JH (335X295)+((3X8)+(10X16)+(7X5) as per sample. Make-SWASTIK RUBBER	NO		8	
101	DMSSK	NS	2023	NA101	Rubber sheet for pan right angle valve ( 44ox400+(50x25) +(10x16)+(7x5) as per sample. Make-SWASTIK RUBBER	NO		11	
102	DMSSK	NS	2023	NA102	Rubber screpper sheet 900mmx150mmx20mm for clarifier. Make-SWASTIK RUBBER	NO		5	
103	DMSSK	NS	2023	NA103	Rubber Oil seal 40x55x7. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		30	
104	DMSSK	NS	2023	NA104	Rubber Oil seal 40x55x10. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		10	
105	DMSSK	NS	2023	NA105	Rubber Oil seal 45x70x8. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		5	
106	DMSSK	NS	2023	NA106	Rubber Oil seal 45x70x10. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		5	
107	DMSSK	NS	2023	NA107	Rubber Oil seal 50X80x10. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		6	
108	DMSSK	NS	2023	NA108	Rubber Oil seal 42x55x8. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		5	

109	DMSSK	NS	2023	NA109	Rubber Oil seal 55x70x10. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		6	
110	DMSSK	NS	2023	NA110	Rubber oil seal 260x300x20. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		2	
111	DMSSK	NS	2023	NA111	Rubber oil seal 95x120x13. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		2	
112	DMSSK	NS	2023	NA112	Rubber Oil seal 38x50x7. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		4	
113	DMSSK	NS	2023	NA113	Rubber Oil seal 34.93x47.62x7.93. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		10	
114	DMSSK	NS	2023	NA114	Rubber Oil Seal Size 3275 - 3000 - 0375 TCK 2250 SC. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		10	
115	DMSSK	NS	2023	NA115	Rubber Oil Seal Size 0781 - 1250 - 0250 TCK 32T2 SC. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		10	
116	DMSSK	NS	2023	NA116	Rubber Oil Seal Size 0937 - 1375 - 0250 TCK 3273 SC. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		10	
117	DMSSK	NS	2023	NA117	Rubber Oil Seal Size 3540 - 2500 - 0500 370 SC. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		10	
118	DMSSK	NS	2023	NA118	Rubber seal kit for pan pneumatic cylinder as per sample. Make-NILKAMAL/Fenner	Set		5	
119	DMSSK	NS	2023	NA119	Rubber Oil Seal size - SC 097x1875x0260mm. Make-NILKAMAL/Fenner	NO		20	
120	DMSSK	NS	2023	NA120	Rubber bush 30x19x31. Make-ISI	NO		20	
121	DMSSK	NS	2023	NA121	Rubber bush 38x18x38. Make-ISI	NO		50	
122	DMSSK	NS	2023	NA122	Rubber bush 35x18x35. Make-ISI	NO		50	
123	DMSSK	NS	2023	NA123	Rubber bush 25x30x12. Make-ISI	NO		2	
124	DMSSK	NS	2023	NA124	Rubber bush 30x30x20. Make-ISI	NO		10	
125	DMSSK	NS	2023	NA125	Rubber bush 25x30x35. Make-ISI	NO		10	
126	DMSSK	NS	2023	NA126	Rubber Bush Outer Dia 25 mmx Middle dia 30mm x ID 12 mm x Length 35 mm. Make-ISI	NO		10	
127	DMSSK	NS	2023	NA127	Rubber Bush OD 20 mmx ID 9 mm x Length 18 mm. Make-ISI	NO		100	
128	DMSSK	NS	2023	NA128	Rubber Bush OD 25mm x ID 12mm x THK 16mm. Make-ISI	NO		20	
129	DMSSK	NS	2023	NA129	Rubber v Belt B 65. Make-Fenner	NO		5	
130	DMSSK	NS	2023	NA130	Rubber v Belt B 67. Make-Fenner	NO		25	
131	DMSSK	NS	2023	NA131	Rubber O ring 3mm. Make- ISI	mtr		40	
132	DMSSK	NS	2023	NA132	Rubber O ring 4mm. Make- ISI	mtr		5	
133	DMSSK	NS	2023	NA133	Rubber star 95x 80x30 mm. Make- ISI	NO		10	
134	DMSSK	NS	2023	NA134	Rubber card 14x19. Make- ISI	mtr		50	
135	DMSSK	NS	2023	NA135	C I Complete coupling for, Size PH 140. Make- ISI	NO		2	
136	DMSSK	NS	2023	NA136	C I Complete coupling for, size PH 220. Make- ISI	NO		2	
137	DMSSK	NS	2023	NA137	Full gear coupling F-103. Make-FENNER	NO		1	
138	DMSSK	NS	2023	NA138	pin bush coupling OD -230mm 11 pin as per sample. Make-FENNER	NO		2	
139	DMSSK	NS	2023	NA139	pin bush coupling OD 175mm. Make-FENNER	NO		2	
140	DMSSK	NS	2023	NA140	Pin bush coupling OD 125mm. Make-FENNER	NO		2	
141	DMSSK	NS	2023	NA141	CI coupling with tyre PH 126. Make-FENNER	NO		2	
142	DMSSK	NS	2023	NA142	Love joy coupling L 95. Make-FENNER	NO		2	
143	DMSSK	NS	2023	NA143	CI coupling with tyre PH 218	NO		2	

144	DMSSK	NS	2023	NA144	star coupling complete set L-100. Make-FENNER	NO		2	
145	DMSSK	NS	2023	NA145	Pneumatic cylinder for pan Cylinder size 300 mm. Make-PURI	NO		1	
146	DMSSK	NS	2023	NA146	CI Coupling Pin bush type 6". Make-Any ISI	NO		5	
147	DMSSK	NS	2023	NA147	Rubber tyre for PH 126. Make-UNIQUE	NO		5	
148	DMSSK	NS	2023	NA148	Rubber tyre for PH 218\220. Make-UNIQUE	NO		5	
149	DMSSK	NS	2023	NA149	Rubber tyre for PH 178. Make-UNIQUE	NO		3	
150	DMSSK	NS	2023	NA150	Pipe wrench 12" .Make-Taparia	NO		2	
151	DMSSK	NS	2023	NA151	Pipe wrench 18".Make-Taparia	NO		2	
152	DMSSK	NS	2023	NA152	Spanner 7/8" (De ).Make-Taparia	NO		2	
153	DMSSK	NS	2023	NA153	Spanner 7/8" (Ring ).Make-Taparia	NO		2	
154	DMSSK	NS	2023	NA154	Spanner 36x41(De).Make-Taparia	NO		2	
155	DMSSK	NS	2023	NA155	Spanner 36x41 (Ring).Make-Taparia	NO		2	
156	DMSSK	NS	2023	NA156	Tin Cutter 18".Make-Taparia	NO		1	
157	DMSSK	NS	2023	NA157	Sissor 8".Make-Taparia	NO		2	
158	DMSSK	NS	2023	NA158	De - Spanner complete set.Make-Taparia	Set		2	
159	DMSSK	NS	2023	NA159	Ring - Spanner complete set.Make-Taparia	Set		2	
160	DMSSK	NS	2023	NA160	Adjustable wrench 16".Make-Taparia	NO		2	
161	DMSSK	NS	2023	NA161	Adjustable wrench 12".Make-Taparia	NO		2	
162	DMSSK	NS	2023	NA162	Box spanner set with rachel.Make-Taparia	Set		1	
163	DMSSK	NS	2023	NA163	wire brush 4" for job cleaning (Foundry Brush ). Make-good quality	NO		10	
164	DMSSK	NS	2023	NA164	Filler gauge 6" long. Make-Taparia	NO		1	
165	DMSSK	NS	2023	NA165	Bench grinder grinding wheel Rough 12",ID-1", THK - 1" Black. Make-Any ISI	NO		2	
166	DMSSK	NS	2023	NA166	Grinding Wheel Size-355mm x 3mm x 25.4 mm(A30SBF). Make-Bosch	NO		5	
167	DMSSK	NS	2023	NA167	Grinding wheel smooth OD- 12", ID- 1", THK - 1"(carbide) Green. Make-Bosch	NO		2	
168	DMSSK	NS	2023	NA168	sanding disk for AG 7 grinder. Make-Bosch	NO		10	
169	DMSSK	NS	2023	NA169	rubber pad for AG 7 grinder. Make-Bosch	NO		10	
170	DMSSK	NS	2023	NA170	Grinding wheel for AG 4 grinder Make-carborendem/universal	NO		150	
171	DMSSK	NS	2023	NA171	Cutting tool 3/8"x4". Make-Mirinda	NO		5	
172	DMSSK	NS	2023	NA172	Diamond tips tool 25mm. Make-Universal	NO		2	
173	DMSSK	NS	2023	NA173	Diamond tips tool 40mm. Make-Universal	NO		2	
174	DMSSK	NS	2023	NA174	Mini Hack saw Frame with Blade for cable cutting. Make-ISI	Set		6	
175	DMSSK	NS	2023	NA175	SS Strip. Make-Simplex	NO		100	
176	DMSSK	NS	2023	NA176	Anabond 412,100ml. Make-Anabond	Tube		6	
177	DMSSK	NS	2023	NA177	Anabond 666,100ml. Make-Anabond	Tube		56	
178	DMSSK	NS	2023	NA178	Anabond 202,20ml. Make-Anabond	Tube		40	
179	DMSSK	NS	2023	NA179	Hole tight black liquid compound 1/2 L Capacity. Make-ISI	NO		2	
180	DMSSK	NS	2023	NA180	Grinding wheel (AG-4-Grinder). Make-BOSCH	NO		12	
181	DMSSK	NS	2023	NA181	Grinding wheel (AG-7-Grinder). Make-BOSCH	NO		12	
182	DMSSK	NS	2023	NA182	Sanding disk for AG-4 Grinder. Make-BOSCH	NO		2	
183	DMSSK	NS	2023	NA183	Hose Clamp 1 1/2". Make-ISI	NO		2	
184	DMSSK	NS	2023	NA184	Hose Clamp 1/2". Make-ISI	NO		12	
185	DMSSK	NS	2023	NA185	Hose Clamp 3/4". Make-ISI	NO		30	
186	DMSSK	NS	2023	NA186	Hose pipe jointer 3/4 inch. Make-ISI	NO		4	

187	DMSSK	NS	2023	NA187	Hose Clamp 8". Make-ISI	NO		5	
188	DMSSK	NS	2023	NA188	Hose ciamp 1 inch. Make-ISI	NO		10	
189	DMSSK	NS	2023	NA189	Hexa Blade 1/2". Make-Mirinda	NO		200	
190	DMSSK	NS	2023	NA190	Cutting wheel 100mmx3mm. Make-carborendum/universal	NO		100	
191	DMSSK	NS	2023	NA191	Borex Powder. Make-ISI	KG		2	
192	DMSSK	NS	2023	NA192	Liquide brasso 270 ml capacity . Make-ISI	NO		4	
193	DMSSK	NS	2023	NA193	Resine (200 gms capacity). Make-Standard quality	Tube		2	
194	DMSSK	NS	2023	NA194	Steam seal jointing paste. Make-Standard quality	KG		1	
195	DMSSK	NS	2023	NA195	hardner (200 gms capacity). Make-Standard quality	Tube		2	
196	DMSSK	NS	2023	NA196	Lock Tight 406. Make-Standard quality	Tube		7	
197	DMSSK	NS	2023	NA197	Namda (Felt) 6mm 1mtrx1mtr. Make-ISI	sheet		1	
198	DMSSK	NS	2023	NA198	Namda(Felt) 12 mm 1mtrx1mtr. Make-ISI	sheet		1	
199	DMSSK	NS	2023	NA199	Grinding Paste rough. Make-Any ISI	Gram		500	
200	DMSSK	NS	2023	NA200	Grinding Paste medium. Make-IOL make	Gram		500	
201	DMSSK	NS	2023	NA201	Grinding Paste Smooth. Make-IOL make	Gram		1200	
202	DMSSK	NS	2023	NA202	Brass Farrul size 6 mm. Make-Any ISI	NO		50	
203	DMSSK	NS	2023	NA203	Brass Farrul size 8 mm. Make-Any ISI	NO		50	
204	DMSSK	NS	2023	NA204	Brass Farrul size 10 mm. Make-Any ISI	NO		50	
205	DMSSK	NS	2023	NA205	Break Liner (8 X 102)mm. Make- ISI	No		3	
206	DMSSK	NS	2023	NA206	Break Liner (8 X 72)mm . Make-Any ISI	mtr		2	
207	DMSSK	NS	2023	NA207	Alumunium Rivit 8 x 25 mm. Make- ISI	NO		50	
208	DMSSK	NS	2023	NA208	Alumunium Rivit 8 x 30 mm. Make- ISI	Nos		150	
209	DMSSK	NS	2023	NA209	Lock Tight 406. Make- ISI	Tube		5	
210	DMSSK	NS	2023	NA210	U-clamp for wire rope 12mm. Make- ISI	NO		12	
211	DMSSK	NS	2023	NA211	U-clamp for wire rope 16mm. Make- ISI	NO		12	
212	DMSSK	NS	2023	NA212	Brass sim 1mm.(Rate/kg). Make- ISI	KG		2	
213	DMSSK	NS	2023	NA213	Brass sim 0.9;mm , (Rate/kg). Make- ISI	KG		2	
214	DMSSK	NS	2023	NA214	Brass sim 0.7mm (Rate/kg). Make- ISI	KG		2	
215	DMSSK	NS	2023	NA215	Brass sim 0.6mm (Rate/kg). Make- ISI	KG		2	
216	DMSSK	NS	2023	NA216	Brass sim 0.5mm (Rate/kg). Make- ISI	KG		2	
217	DMSSK	NS	2023	NA217	Brass sim 0.4mm (Rate/kg). Make- ISI	KG		2	
218	DMSSK	NS	2023	NA218	Brass sim 0.25 mm (Rate/kg). Make- ISI	KG		2	
219	DMSSK	NS	2023	NA219	Brass sim 0.3mm, (Rate/kg). Make- ISI	KG		2	
220	DMSSK	NS	2023	NA220	Brass sim 0.2mm, (Rate/kg). Make- ISI	KG		2	
221	DMSSK	NS	2023	NA221	Brass sheet 1mm thick, 1mtr x 1mtr (Rate/kg). Make- ISI	NO		1	
222	DMSSK	NS	2023	NA222	Brass Rod Size 40mmØx600mm (Rate/kg). Make- ISI	NO		1	
223	DMSSK	NS	2023	NA223	Brass Rod Size 35mmØx1mtr (Rate/kg). Make- ISI	NO		2	
224	DMSSK	NS	2023	NA224	Brass Rod Size 25mmØx600mm(Rate/kg). Make- ISI	NO		1	
225	DMSSK	NS	2023	NA225	Brass Rod Size 100mmx600mm(Rate/kg). Make- ISI	NO		1	
226	DMSSK	NS	2023	NA226	Copper tube od----- id----- . Make- ISI	mtr		3	
227	DMSSK	NS	2023	NA227	stainless steel Vaccum Ejector for creating vacuum in juice Heater NO. of Nozzle 12 of 24 mm Size. Make- Any ISI (with IBR certificate)	NO		1	
228	DMSSK	NS	2023	NA228	IBR tubes size - 1/2". Make-Tata Autorized/Jindal Autorized (with IBR certificate)	mtr		6	
229	DMSSK	NS	2023	NA229	IBR tubes size - 1". Make-Tata	mtr		6	

					Autorized/Jindal Autorized (with IBR certificate)				
230	DMSSK	NS	2023	NA230	IBR tubes size - 3/4". Make-Tata Autorized/Jindal Autorized (with IBR certificate)	mtr		36	
231	DMSSK	NS	2023	NA231	IBR tubes size - 1 1/2". Make-Tata Autorized/Jindal Autorized (with IBR certificate)	mtr		12	
232	DMSSK	NS	2023	NA232	IBR tubes Size- 2". Make-Tata Autorized/Jindal Autorized (with IBR certificate)	mtr		6	
233	DMSSK	NS	2023	NA233	IBR elbow IBR 1/2". Make-TATA Autorized (with IBR certificate)	NO		5	
234	DMSSK	NS	2023	NA234	IBR elbow size - 1". Make-TATA Autorized (with IBR certificate)	NO		5	
235	DMSSK	NS	2023	NA235	IBR elbow size - 1 1/2". Make-TATA Autorized (with IBR certificate)	NO		11	
236	DMSSK	NS	2023	NA236	IBR Bend Size-4". Make-TATA Autorized (with IBR certificate)	NO		4	
237	DMSSK	NS	2023	NA237	IBR Flange Size-100mm (With IBR certificate). Make-ISI	NO		4	
238	DMSSK	NS	2023	NA238	IBR elbow IBR 1/2". Make-TATA Autorized	NO		5	
239	DMSSK	NS	2023	NA239	Gauge Glass Transporent size-340 x 30 x 17 mm,DIN 7081. Make - ILMADUR (MADE IN GERMANY) / KLINGER	NO		12	
240	DMSSK	NS	2023	NA240	Boiler refractory tiles asper drg no 48009 TILES NO 21 , As per sample. Make-AUTHORISED DEALER	NO		60	
241	DMSSK	NS	2023	NA241	Boiler refractory tiles asper drg no 48009 TILES NO 28. Make-AUTHORISED DEALER	NO		50	
242	DMSSK	NS	2023	NA242	Boiler refractory tiles asper drg no 48009 1To10. Make-AUTHORISED DEALER	NO		50	
243	DMSSK	NS	2023	NA243	Spiral joint 25x18x4. Make- ISI	NO		12	
244	DMSSK	NS	2023	NA244	Spiral joint 160x120x5. Make- ISI	NO		5	
245	DMSSK	NS	2023	NA245	SPIRAL JOINTS 70-50-4. Make- ISI	NO		6	
246	DMSSK	NS	2023	NA246	SPIRAL JOINTS 75-54-4. Make-ISI	NO		6	
247	DMSSK	NS	2023	NA247	SPIRAL JOINTS 190-102-4. Make-ISI	NO		5	
248	DMSSK	NS	2023	NA248	SPIRAL JOINTS 280-260-5. Make-ISI	NO		6	
249	DMSSK	NS	2023	NA249	SPIRAL JOINTS 120-80-5. Make-ISI	NO		6	
250	DMSSK	NS	2023	NA250	SPIRAL JOINTS 190-145-5. Make-ISI	NO		5	
251	DMSSK	NS	2023	NA251	SPIRAL JOINTS 140-120-5. Make-ISI	NO		5	
252	DMSSK	NS	2023	NA252	SPIRAL JOINTS 110-90-65-53-5 (outer/inner ring ). Make-ISI	NO		5	
253	DMSSK	NS	2023	NA253	SPIRAL JOINTS 105-80-65-50-5(outer/inner ring ). Make-ISI	NO		5	
254	DMSSK	NS	2023	NA254	SPIRAL JOINTS 150-120-90-75-5 (outer/inner ring). Make-ISI	NO		5	
255	DMSSK	NS	2023	NA255	SPIRAL JOINTS 65-45-35-20-5(outer/inne ring. Make-ISI	NO		5	
256	DMSSK	NS	2023	NA256	SPIRAL JOINTS Spiral joint 260x240x5. Make-ISI	NO		5	
257	DMSSK	NS	2023	NA257	Dry Asbestos Rope(cotton) 6.00 mm. Make-ISI	KG		2	
258	DMSSK	NS	2023	NA258	Dry Asbestos Rope(cotton) 3.00mm. Make-ISI	KG		5	
259	DMSSK	NS	2023	NA259	Metalic Gland packing Champion Style 1916 SS Wired Rainforced Asbestor packing 12 mm. Make-Champion Authorized	Mtr		18	
260	DMSSK	NS	2023	NA260	Metalic Gland packing Champion Style 1916 SS Wired Rainforced Asbestor packing 10 mm. Make-Champion Authorized	Mtr		18	
261	DMSSK	NS	2023	NA261	Metalic Gland packing Champion Style 1916 SS Wired Rainforced Asbestor packing Size	KG		5	

					8mm. Make-Champion Authorized				
262	DMSSK	NS	2023	NA262	Metalic joint sheet, 3mm, style 54 (ss wired inside for boiler and turbine). Make-Champion Authorized	Kgs.		100	
263	DMSSK	NS	2023	NA263	Coupling bolt 8x70. Make-Any ISI	Nos		20	
264	DMSSK	NS	2023	NA264	Coupling bolt 12x75 . Make-Any ISI	Nos		5	
265	DMSSK	NS	2023	NA265	Coupling bolt 12x65 . Make-Any ISI	Nos		25	
266	DMSSK	NS	2023	NA266	Stud with nut size 5/8"x2.5" . Make-Any ISI	Nos		10	
267	DMSSK	NS	2023	NA267	Stud with nut size 1/2"x3" . Make-Any ISI	Nos		20	
268	DMSSK	NS	2023	NA268	Stud with nut size 12x65 mm (8.9) . Make-Any ISI	Nos		10	
269	DMSSK	NS	2023	NA269	Stud with nut size 16x50mm . Make-Any ISI	Nos		20	
270	DMSSK	NS	2023	NA270	M.S.Nut & Bolts (full Threads)straight-4.6 (various size) and M.S. Washer various size . Make-Any ISI	KG		1000	
271	DMSSK	NS	2023	NA271	MS Bolt 12x40mm Half thread 4.6 with nyloc nut. Make-Any ISI	KG		100	
272	DMSSK	NS	2023	NA272	Nyloc Nut M 12mm. Make-Any ISI	NO		3000	
273	DMSSK	NS	2023	NA273	Half Thread bolt with nut size 16x140 mm 4.6. Make-Any ISI	KG		25	
274	DMSSK	NS	2023	NA274	MS Counter shunk bolt 10x20. Make-Any ISI	KG		10	
275	DMSSK	NS	2023	NA275	Counter shunk bolt 10x35. Make-Any ISI	KG		25	
276	DMSSK	NS	2023	NA276	SS BOLT 16MMX50MM full thread. Make-Any ISI	NO		10	
277	DMSSK	NS	2023	NA277	M Sspring washer various size. Make-Any ISI	KG		50	
278	DMSSK	NS	2023	NA278	SS Bolt 16mmx120mm full thread. Make-Any ISI	NO		10	
279	DMSSK	NS	2023	NA279	HT NUT 24mm. Make-Any ISI	NO		40	
280	DMSSK	NS	2023	NA280	HT Nut & Bolt with washer 16x90mm (Half thread) . Make-Any ISI	NO		150	
281	DMSSK	NS	2023	NA281	HT Nut & Bolt with washer 10x40mm . Make-Any ISI	NO		100	
282	DMSSK	NS	2023	NA282	HT bolt & nut 6 x 25 mm( 10.9 ) . Make- Any ISI	NO		50	
283	DMSSK	NS	2023	NA283	HT bolt & nut 8 x 25 mm( 10.9 ) . Make-Any ISI	NO		50	
284	DMSSK	NS	2023	NA284	HT bolt & nut 8 x 80 mm( 10.9 ) . Make-Any ISI	NO		5	
285	DMSSK	NS	2023	NA285	HT bolt and nut 10x35mm( 10.9 ) . Make-Any ISI	NO		60	
286	DMSSK	NS	2023	NA286	HT bolt and nut 10mmx40mm . Make-Any ISI	NO		100	
287	DMSSK	NS	2023	NA287	HT bolt and nut 10X55mm( 10.9 ) Half thread. Make-Any ISI	NO		100	
288	DMSSK	NS	2023	NA288	HT bolt and nut 12x75 mm( 10.9 ) . Make-Any ISI	NO		30	
289	DMSSK	NS	2023	NA289	HT bolt and nut 16x180mm( 10.9 ) . Make-Any ISI	NO		30	
290	DMSSK	NS	2023	NA290	HT bolt & nut 16 x 75 mm (half thread) ( 10.9 ) . Make-Any ISI	NO		100	
291	DMSSK	NS	2023	NA291	HT bolt and nut 16x120mm( 10.9 ) . Make-Any ISI	NO		10	
292	DMSSK	NS	2023	NA292	HT bolt and nut 20x90 mm half thread ( 10.9 ) . Make-Any ISI	NO		150	
293	DMSSK	NS	2023	NA293	HT bolt and nut 20x100 mm half thread ( 10.9 ) . Make-Any ISI	NO		10	
294	DMSSK	NS	2023	NA294	HT bolt and nut 20x150 mm half thread ( 10.9 ) . Make-Any ISI	NO		20	
295	DMSSK	NS	2023	NA295	HT bolt and nut 22x150mm( 10.9 ) . Make-Any ISI	NO		10	
296	DMSSK	NS	2023	NA296	HT bolt & nut 16 x 35mm( 10.9 ) . Make-Any ISI	NO		50	
297	DMSSK	NS	2023	NA297	HT bolt & nut 16 x 100mm( 10.9 ) . Make-Any ISI	NO		50	

298	DMSSK	NS	2023	NA298	HT bolt & nut 16 x 50 mm( 10.9 ). Make-Any ISI	NO		100	
299	DMSSK	NS	2023	NA299	HT bolt and nut 12x60 mm( 10.9 ). Make-Any ISI	NO		50	
300	DMSSK	NS	2023	NA300	HT bolt and nut 10X50 mm( 10.9 ). Make-Any ISI	NO		50	
301	DMSSK	NS	2023	NA301	HT bolt and nut 18x65 mm( 10.9 ). Make-Any ISI	NO		10	
302	DMSSK	NS	2023	NA302	HT bolt and nut 10x25mm( 10.9 ). Make-Any ISI	NO		10	
303	DMSSK	NS	2023	NA303	HT bolt and nut 22x100mm( 10.9 ) Half thread 10.9	NO		30	
304	DMSSK	NS	2023	NA304	HT bolt and nut 10x20mm( 10.9 ). Make-Any ISI	NO		100	
305	DMSSK	NS	2023	NA305	HT Theaded coupling bolt ( 30mm X 3/8" ) + ( 15mm X 12 mm ) & 16 mm head.( 10.9 ). Make-Any ISI	NO		50	
306	DMSSK	NS	2023	NA306	Fire kit super( 50 kg). Make-ACC	Beg		20	
307	DMSSK	NS	2023	NA307	White heat k (25 kg). Make-ACC	Beg		20	
308	DMSSK	NS	2023	NA308	Accoset (50kg) rough. Make-ACC	Beg		20	
309	DMSSK	NS	2023	NA309	Accoset (50kg) smooth. Make-ACC	Beg		20	
310	DMSSK	NS	2023	NA310	Fiire clay (50kg). Make-ACC	Beg		20	
311	DMSSK	NS	2023	NA311	ceramic balanket 94 density. Make-ISI	Boxe		7	
312	DMSSK	NS	2023	NA312	trasporant type Water indication glass OD 20MM TEMP 150 dergri. Make-ISI	mtr		10	
313	DMSSK	NS	2023	NA313	circlip 85mm outer. Make-Any ISI	NO		5	
314	DMSSK	NS	2023	NA314	circlip 95mm outer. Make-Any ISI	NO		5	
315	DMSSK	NS	2023	NA315	M.S. Welding electrode 3.15 mm 6013. Make-EWAC/ADOR/SUPER WELD-I	KG		300	
316	DMSSK	NS	2023	NA316	M.S. Welding electrode 2.5 mm 6013. Make-EWAC/ADOR/SUPER WELD-I	KG		25	
317	DMSSK	NS	2023	NA317	M.S. Welding electrode 4 mm No. 680 . Make-EWAC/SUPER WELD-I	KG		10	
318	DMSSK	NS	2023	NA318	MS Welding electrode 7018 size 3.15mm machinable. Make-EWAC/SUPER WELD-I	KG		200	
319	DMSSK	NS	2023	NA319	Hand Gloves (Leather) For Welding work(size-XL). Make-ESAB/SUPER WELD-I	Pair		30	
320	DMSSK	NS	2023	NA320	CI MS WELING ELECTRODE 4MM 6013 SPECTRA 07. Make-EWAC/SUPER WELD-I	KG		10	
321	DMSSK	NS	2023	NA321	MS WELING ELECTRODE 4MM 6013. Make-ESAB/ADOR/SUPER WELD-I	KG		250	
322	DMSSK	NS	2023	NA322	Flash back Arrester Torch mounted,Model-FR18 pair(oxy & LPG). Make-ESAB/SUPER WELD-I	NO		1	
323	DMSSK	NS	2023	NA323	Commercial LPG regulator. Make-Any ISI/SUPER WELD-I	NO		2	
324	DMSSK	NS	2023	NA324	Inverter base single phase welding machine 250A,model-Arc 250i. Make-ESAB/SUPER WELD-I	NO		1	
325	DMSSK	NS	2023	NA325	Gas cutting nozzles B 3/64. Make-Any ISI/SUPER WELL-I	NO		5	
326	DMSSK	NS	2023	NA326	Flexible Copper Conductor Welding Cable upto 1100 Volts as per IS-9857(95mm <sup>2</sup> ),single core(HOFR). Make-ESAB/SUPER WELD-I	mtr		100	
327	DMSSK	NS	2023	NA327	hose clamp 1/2 inch. Make-ESAB/SUPER WELD-I	NO		12	
328	DMSSK	NS	2023	NA328	glow pipe nozle. Make-ESAB/SUPER WELD-I	NO		2	
329	DMSSK	NS	2023	NA329	oxygen presser valve. Make-ESAB/SUPER WELD-I	NO		2	
330	DMSSK	NS	2023	NA330	rubber waesher for reguleter. Make-ESAB/SUPER WELD-I	NO		5	



331	DMSSK	NS	2023	NA331	weding hose nipple set. Make-ESAB/SUPER WELD-I	Set		5	
332	DMSSK	NS	2023	NA332	Head screen. Make-ESAB/SUPER WELD-I	NO		2	
333	DMSSK	NS	2023	NA333	oxygen clockpin. Make-ESAB/SUPER WELD-I	NO		5	
334	DMSSK	NS	2023	NA334	welding cutter chabbi. Make-ESAB/SUPER WELD-I	NO		5	
335	DMSSK	NS	2023	NA335	Gas cutting torch . Make-ESAB/SUPER WELD-I	NO		2	
336	DMSSK	NS	2023	NA336	HSS Drill bit, Size - 1/4. Make-Mirinda	piece		2	
337	DMSSK	NS	2023	NA337	HSS Drill bit, Size - 1/2". Make-Mirinda	pieces		2	
338	DMSSK	NS	2023	NA338	HSS Drill bit, Size - 3/8". Make-Mirinda	piece		2	
339	DMSSK	NS	2023	NA339	HSS Drill bit, Size -5/8". Make-Mirinda	piece		2	
340	DMSSK	NS	2023	NA340	HSS Tape, Size - 1/4". Make-Mirinda	piece		2	
341	DMSSK	NS	2023	NA341	HSS Tape, Size - 1/2". Make-Mirinda	piece		2	
342	DMSSK	NS	2023	NA342	HSS Tape, Size - 3/4". Make-Mirinda	piece		2	
343	DMSSK	NS	2023	NA343	HSS Tape, Size - 3/8". Make-Mirinda	piece		2	
344	DMSSK	NS	2023	NA344	HSS Tape, Size - 1". Make-Mirinda	piece		2	
345	DMSSK	NS	2023	NA345	HSS Tape, Size - 5/8". Make-Mirinda	piece		2	
346	DMSSK	NS	2023	NA346	HSS Tape Size - 24mmx3mm Pitch. Make-Mirinda	piece		2	
347	DMSSK	NS	2023	NA347	HSS Tape Size - 20mmx2.5mm Pitch. Make-Mirinda	piece		2	
348	DMSSK	NS	2023	NA348	HSS Tape Size - 16mmx2mm Pitch. Make-Mirinda	piece		2	
349	DMSSK	NS	2023	NA349	HSS Tape Size -12mmx1.75 Pitch. Make-Mirinda	piece		2	
350	DMSSK	NS	2023	NA350	HSS Tape Size - 18mmx2.5mm Pitch. Make-Mirinda	piece		2	
351	DMSSK	NS	2023	NA351	HSS Tape Size - 14mmx2mm Pitch. Make-Mirinda	piece		2	
352	DMSSK	NS	2023	NA352	HSS Tape Size - 5mm. Make-Mirinda	piece		2	
353	DMSSK	NS	2023	NA353	Screw driver 12 inch. Make- Taparia	NO		5	
354	DMSSK	NS	2023	NA354	Safty belt. Make- ISI	NO		3	
355	DMSSK	NS	2023	NA355	Number punch. Make- ISI	NO		1	
356	DMSSK	NS	2023	NA356	Divider 24 inch. Make- ISI	NO		3	
357	DMSSK	NS	2023	NA357	Dcycle 3/4 inch. Make- ISI	NO		5	
358	DMSSK	NS	2023	NA358	Dcycle 1/2 inch. Make- ISI	NO		5	
359	DMSSK	NS	2023	NA359	Dcycle 7/8 inch. Make- ISI	NO		5	
360	DMSSK	NS	2023	NA360	Dcycle 1.5 inch. Make- ISI	NO		5	
361	DMSSK	NS	2023	NA361	Dcycle 1 inch. Make- ISI	NO		5	
362	DMSSK	NS	2023	NA362	Dcycle 2 inch. Make- ISI	NO		5	
363	DMSSK	NS	2023	NA363	D cycie 20mm. Make- ISI	NO		2	
364	DMSSK	NS	2023	NA364	D cycie 22 mm. Make- ISI	NO		2	
365	DMSSK	NS	2023	NA365	Tangular file 4mm. Make- ISI	NO		2	
366	DMSSK	NS	2023	NA366	Oil stone. Make-Taparia	NO		2	
367	DMSSK	NS	2023	NA367	Filler gauge 6" long. Make- ISI	Set		2	
368	DMSSK	NS	2023	NA368	Inside caliper 18 inch. Make- ISI	NO		2	
369	DMSSK	NS	2023	NA369	Inside caliper 18 inch. Make- ISI	NO		2	
370	DMSSK	NS	2023	NA370	Niddle file set. Make- ISI	Set		2	
371	DMSSK	NS	2023	NA371	Vernier Caliperse Digital 12". Make- ISI	NO		1	
372	DMSSK	NS	2023	NA372	File 1/2 inch round rough. Make- ISI	NO		2	
373	DMSSK	NS	2023	NA373	File 1/2 inch smooth. Make- ISI	NO		2	
374	DMSSK	NS	2023	NA374	Carbide dimond tool 25mm. Make- Mirinda	NO		2	
375	DMSSK	NS	2023	NA375	HSS Cutting tool 5/8"x6". Make- Mirinda	NO		2	
376	DMSSK	NS	2023	NA376	HSS Cutting tool 3/8"x4". Make- Mirinda	NO		2	
377	DMSSK	NS	2023	NA377	HSS Cutting tool 1/2"x4". Make- Mirinda	NO		2	

378	DMSSK	NS	2023	NA378	HSS Cutting tool 1/4"x4'. Make- Mirinda	NO		2	
379	DMSSK	NS	2023	NA379	Alankey Set. Make-Taparia	Set		2	
380	DMSSK	NS	2023	NA380	Tool Holder 1". Make- Mirinda	NO		2	
381	DMSSK	NS	2023	NA381	Tool Holder 1/2". Make- Mirinda	NO		2	
382	DMSSK	NS	2023	NA382	Tool Holder 3/8". Make- Mirinda	NO		2	
383	DMSSK	NS	2023	NA383	Tool Holder 5/8". Make- Mirinda	NO		2	
384	DMSSK	NS	2023	NA384	HSS (Boring tool) 1/2"x8". Make- Mirinda	NO		2	
385	DMSSK	NS	2023	NA385	HSS (Boring tool) 3/8"x8". Make- Mirinda	NO		2	
386	DMSSK	NS	2023	NA386	HSS (Boring tool) 5/8"x8". Make- Mirinda	NO		2	
387	DMSSK	NS	2023	NA387	Drill Chuck with key complete set suitable for 1/2" to 1". Make- Mirinda	NO		2	
388	DMSSK	NS	2023	NA388	Water Soluble cutting oil. Make- Any ISI	Ltr		1	
389	DMSSK	NS	2023	NA389	M-Seal. Make- ISI	KG		30	
390	DMSSK	NS	2023	NA390	Tapflon Round bar40mm. Make- ISI	Feet		2	
391	DMSSK	NS	2023	NA391	TapflonRound bar33mm. Make- ISI	Feet		2	
392	DMSSK	NS	2023	NA392	Tapflon Round bar25mm. Make- ISI	Feet		3	
393	DMSSK	NS	2023	NA393	Tapflon Round bar 22mm. Make- ISI	Feet		3	
394	DMSSK	NS	2023	NA394	Tapflon Tape. Make- ISI	NO		300	
395	DMSSK	NS	2023	NA395	Markeen cloth. Make- ISI	mtr		700	
396	DMSSK	NS	2023	NA396	Oil Paper. Make- ISI	NO		50	
397	DMSSK	NS	2023	NA397	Hand Gloves (Cotton). Make- Norton	Pair		1000	
398	DMSSK	NS	2023	NA398	Emery Tape100 . 4" . Make- Norton	mtr		150	
399	DMSSK	NS	2023	NA399	Emery tape 320 no. Make- Norton	mtr		50	
400	DMSSK	NS	2023	NA400	Emery paper 120 no. Make- Norton	NO		30	
401	DMSSK	NS	2023	NA401	Emery Tape 120No. 4". Make-ISI	mtr		350	
402	DMSSK	NS	2023	NA402	Wire Brush 2". Make-ISI	NO		100	
403	DMSSK	NS	2023	NA403	Wire Brush 4". Make-ISI	NO		100	
404	DMSSK	NS	2023	NA404	Blue Plast Tube 20 gm. Make-ISI	NO		6	
405	DMSSK	NS	2023	NA405	Cotton Waste. Make-ISI	KG		200	
406	DMSSK	NS	2023	NA406	Cotton Waste (White). Make-ISI	KG		20	
407	DMSSK	NS	2023	NA407	Head screen. Make-ISI	NO		2	
408	DMSSK	NS	2023	NA408	Nose Mask. Make-ISI	NO		100	
409	DMSSK	NS	2023	NA409	Welding Goggles. Make-ISI	NO		20	
410	DMSSK	NS	2023	NA410	Wooden Strip Size 75mmx880mmxthick 15mm. Make- Teak wood	NO		50	
411	DMSSK	NS	2023	NA411	Connecting shaft ( wooden) Size (2400x150x100)mm. Make- Teak wood	NO		3	
412	DMSSK	NS	2023	NA412	Double boiled Linseed oil cat brand. Make- Cat Brand	Ltr		140	
413	DMSSK	NS	2023	NA413	Painting brush 1". Make- Any ISI	NO		30	
414	DMSSK	NS	2023	NA414	Painting brush 2". Make- Any ISI	NO		55	
415	DMSSK	NS	2023	NA415	Painting brush 3". Make- Any ISI	NO		35	
416	DMSSK	NS	2023	NA416	Painting brush 4". Make- Any ISI	NO		36	
417	DMSSK	NS	2023	NA417	Painting brush 5". Make- Any ISI	NO		12	
418	DMSSK	NS	2023	NA418	Spiral Round twisted Wire brush 8mm. Make- Any ISI	NO		10	
419	DMSSK	NS	2023	NA419	Spiral Round twisted Wire brush10mm Make- Any ISI	NO		10	
420	DMSSK	NS	2023	NA420	Spiral Round twisted Wire brush 12mm. Make- Any ISI	NO		10	
421	DMSSK	NS	2023	NA421	Refilling of Portable fire extinguisher CO2 type, capacity - 4.5kg, discharge value -squeeze grip type, Aluminium siphon tube. Make- Any ISI	NO		10	
422	DMSSK	NS	2023	NA422	Respiratory dust mask. Make- Any ISI	NO		100	
423	DMSSK	NS	2023	NA423	Safety goggles. Make- Any ISI	pair		20	

424	DMSSK	NS	2023	NA424	Nickel chrome screen size - 0.06 x 2.20 x 0.31, NHEC make NK 1100 machines. Make- Atul	NO		5	
425	DMSSK	NS	2023	NA425	Nickel chrome screen size - 0.09 x 2.30 x 0.29, NHEC make NK 1100 machines. Make- Atul	NO		8	
426	DMSSK	NS	2023	NA426	Wire brush unikleen no -40 9x16 row 1.25 inch long wire thickness 28swg. Make- Uniflex/ Feroflex	NO		100	
427	DMSSK	NS	2023	NA427	Niddle GB - 250 for Stitchwell Machine Company make Model No. ST-1000/80000 DX-Stithchwell	NO		20	
428	DMSSK	NS	2023	NA428	Niddle for Revo make hand Stitching Machine Model No. DAD. Make- Revo	NO		20	
429	DMSSK	NS	2023	NA429	10mesh, S.S. wire netting, Size - 2.0 x 4.5 mtrs. 316 grade non megnetic. Make- Any ISI	pace		2	
430	DMSSK	NS	2023	NA430	60 mesh, S.S. screen for lime vibroscreen, 50" dia. 316 grade non megnetic. (50" width x 100" Length). Make- Any ISI	pace		1	
431	DMSSK	NS	2023	NA431	Brass Nozzle for contineous centrifugal machine model no NK - 1100 of NHEC, Pune Make. (As per Sample). Make-NHEC	NO		20	
432	DMSSK	NS	2023	NA432	Brass Nozzle for Batch type centrifugal machine model no. NG - 1250 of NHEC, Pune make. (As per Sample). Make-NHEC	NO		20	
433	DMSSK	NS	2023	NA433	Spray water complete set for contineous centrifugal machine model no NK - 1100 of NHEC, Pune Make. (As per Sample). Make-NHEC	Set		1	
434	DMSSK	NS	2023	NA434	Brass Spray water Nozzels( Denco Type ) for vacuum filter 8'x16'. Make-NHEC	NO		20	
435	DMSSK	NS	2023	NA435	Brass Spray water Nozzels( Monark Type ) for vacuum filter 8'x16'. Make-NHEC	NO		20	
436	DMSSK	NS	2023	NA436	Spray water complete set for Batch type centrifugal machine model no. NG - 1250 of NHEC, Pune make. (As per Sample). Make-NHEC	Set		1	
437	DMSSK	NS	2023	NA437	Pendent Holder. Make-Anchor	NO		50	
438	DMSSK	NS	2023	NA438	Pin type LED lamp base cap-B22,7W. Make-HAVELL,S	NO		12	
439	DMSSK	NS	2023	NA439	Pin type LED lamp base cap-B22,10W. Make-HAVELL,S	NO		12	
440	DMSSK	NS	2023	NA440	emergency LED bulb 9watt. Make-ORIENT	NO		12	
441	DMSSK	NS	2023	NA441	20watt LED Pride plus 6500 K 2000 Lumen. Make-HAVELL,S	NO		100	
442	DMSSK	NS	2023	NA442	Pin type Bulbs, 200W, 230V.AC. Make-BAJAJ/ PHILIPS	NO		50	
443	DMSSK	NS	2023	NA443	Pin type Bulbs, 100W, 230V.AC. Make-BAJAJ/ PHILIPS	NO		100	
444	DMSSK	NS	2023	NA444	Uni switch socket combined unit box,240v,50hz,20A & 10A code-14616. Make-Anchor	NO		10	
445	DMSSK	NS	2023	NA445	ENDURA WELL GLASS Neo - IP65,ENDURAWELGLASSNEOWGP40WLED 757SPC. Make-Havells	NO		10	
446	DMSSK	NS	2023	NA446	Endura Highbrite Plus, ENDURAHIBRITE PLUS HBP90W LED 765S90DTOLENS. Make-Havells	NO		5	
447	DMSSK	NS	2023	NA447	'C' Series MCB (In accordance with IS/IEC 60898-1) 240/415V, 50Hz, 10kA Suitable for Motor and other Inductive loads HSN Code - 8536, SPN Cat. No.-DHMGCSNF006-032,16A. Make-HAVELLS	NO		6	

448	DMSSK	NS	2023	NA448	'C' Series MCB (In accordance with IS/IEC 60898-1) 240/415V, 50Hz, 10kA Suitable for Motor and other Inductive loads HSN Code - 8536, HomeSafe is a compact & aesthetic protection device which provides protection against overload & short circuit with help of MCB. It is designed for quick & easy installation. Make-HAVELLS	NO		4	
449	DMSSK	NS	2023	NA449	'C' Series MCB (In accordance with IS/IEC 60898-1) 240/415V, 50Hz, 10kA Suitable for Motor and other Inductive loads HSN Code - 8536, DP C 06-32A mini MCB with enclosure,DP Cat. No.-DHMPCDPA006-32,32A. Make-HAVELLS	NO		4	
450	DMSSK	NS	2023	NA450	'C' Series MCB (In accordance with IS/IEC 60898-1) 240/415V, 50Hz, 10kA Suitable for Motor and other Inductive loads HSN Code - 8536, DBOXx MCB Protected Socket,With Plastic Enclosure (for surface mounting) ,Cat. No-DHDTCSN0251025,25A MCB DBOXX COMBO Plastic, 25A. Make-HAVELLS	NO		4	
451	DMSSK	NS	2023	NA451	'C' Series MCB (In accordance with IS/IEC 60898-1) 240/415V, 50Hz, 10kA Suitable for Motor and other Inductive loads HSN Code - 8536, Capacitor 50 µfd, 230V. Make-HAVELLS	NO		6	
452	DMSSK	NS	2023	NA452	Combination plier, 210mm,Product No-1621-8N. Make-Taparia	NO		12	
453	DMSSK	NS	2023	NA453	Line tester, Prod no. 813. Make-Taparia	Set		6	
454	DMSSK	NS	2023	NA454	Line tester, Prod no. 818. Make-Taparia	NO		6	
455	DMSSK	NS	2023	NA455	Continuety tester. Make-Taparia	NO		10	
456	DMSSK	NS	2023	NA456	Taparia 831 Screw Driver Set. Make-Taparia	NO		4	
457	DMSSK	NS	2023	NA457	Pulse ultra Plus Battery with SMPS Charger,Battery Rating-24V,32Ah,Charger Rating Amp-24V 5A,Part No-AX1013235 for 160 to 500KVA DG set. Make-CUMMINS	NO		1	
458	DMSSK	NS	2023	NA458	For DC drive panel , batch type c/f machine panel DCS800, OMRON Make 24V DC RELAY(2NO+2NC)Without base type. Make-ABB	NO		10	
459	DMSSK	NS	2023	NA459	For DC drive panel , batch type c/f machine panel DCS800, Tacho generator (60V-1000RPM). Make-BAUMER HURBER	NO		2	
460	DMSSK	NS	2023	NA460	For DC drive panel , batch type c/f machine panel DCS800, OPC Cable. Make-ISI mark	NO		3	
461	DMSSK	NS	2023	NA461	For DC drive panel , batch type c/f machine panel DCS800, Speed increase push button. Make-ISI mark	NO		6	
462	DMSSK	NS	2023	NA462	For DC drive panel , batch type c/f machine panel DCS800, Speed decrease push button. Make-ISI mark	NO		6	
463	DMSSK	NS	2023	NA463	Ameter size 96x96(0-50\300 A) Accuracy 1.5%. Make-AE/IMP	NO		3	
464	DMSSK	NS	2023	NA464	Ameter size 96x96(0-75\450 A) Accuracy 1.5%. Make-AE/IMP	NO		3	
465	DMSSK	NS	2023	NA465	Ameter size 96x96(0-40\120 A) Accuracy 1.5%. Make-AE/IMP	NO			
466	DMSSK	NS	2023	NA466	Ameter size 96x96(0-10\60 A) Accuracy 1.5%. Make-AE/IMP	NO		3	
467	DMSSK	NS	2023	NA467	Ameter size 96x96(0-5\30 A) Accuracy 1.5%. Make-AE/IMP	NO		3	
468	DMSSK	NS	2023	NA468	Ameter size 96x96(0-100\600 A) Accuracy 1.5% CTR 100\5. Make-AE/IMP	NO		3	

469	DMSSK	NS	2023	NA469	Ameter size 96x96(0-1000 A) Accuracy 1.5%,CTR 1000\5. Make-AE/IMP	NO		3	
470	DMSSK	NS	2023	NA470	VOLTMETER size96x96 (0-500V) Accuracy 1.5. Make-AE/IMP	NO		5	
471	DMSSK	NS	2023	NA471	C.R.C.(2/26), 500 ml. Make-ISI mark	Bottle		12	
472	DMSSK	NS	2023	NA472	Anticorrosive liquid spray WD-40,500ml. Make-ISI mark	Bottle		10	
473	DMSSK	NS	2023	NA473	Insulation varnish. Make-Dr. Beck	Ltr		10	
474	DMSSK	NS	2023	NA474	Bectol Red. Make-Dr. Beck	Ltr		6	
475	DMSSK	NS	2023	NA475	Card for ACS580 ,CCU24-S,CODE: 3AXD5000034659. Make-ABB	NO		2	
476	DMSSK	NS	2023	NA476	Control Card fo drive ACS580 (VFD ID FAN). Make-ABB	NO		2	
477	DMSSK	NS	2023	NA477	Hand Lamp holder. Make- ISI	NO		10	
478	DMSSK	NS	2023	NA478	Fibre Glass Tape(3/4") . Make- ISI	rolls		6	
479	DMSSK	NS	2023	NA479	Timer (Model-ET-100 L&T). Make- L & T	NO		3	
480	DMSSK	NS	2023	NA480	PVC insulation adhesive tape (3/4") RED. Make-Steelgrip	roll		90	
481	DMSSK	NS	2023	NA481	PVC insulation adhesive tape (3/4") YELLOW. Make-Steelgrip	roll		90	
482	DMSSK	NS	2023	NA482	PVC insulation adhesive tape (3/4")BLUE. Make-Steelgrip	roll		90	
483	DMSSK	NS	2023	NA483	PVC insulation adhesive tape (3/4") GREEN. Make-Steelgrip	roll		90	
484	DMSSK	NS	2023	NA484	PVC insulation adhesive tape (3/4") BLACK. Make-Steelgrip	roll		90	
485	DMSSK	NS	2023	NA485	Earthing strip 50x6mm size (G I). Make - ISI mark	length		10	
486	DMSSK	NS	2023	NA486	Copper Earthing strip 25x3mm size (20Ft). Make - ISI mark	length		1	
487	DMSSK	NS	2023	NA487	Cable tie(small size). Make - ISI mark	pack		2	
488	DMSSK	NS	2023	NA488	Cable tie( big size). Make - ISI mark	Pack		2	
489	DMSSK	NS	2023	NA489	AIR CIRCKIT BREAKER 3 Poie, In 4000.Ue-415V,lcw-75KA,lcu-75KA,lcw-75KA,50\60Hz,lcs75KA for 1S,IS13947-2,BSEN 60947-2 ,CN-CS4000 HO (L&T Ltd). Make - L & T	NO		1	
490	DMSSK	NS	2023	NA490	Kirloskar Electric,Frame160M,Hz-50,Kw - 10,IP-55,RPM 1500,Eff%-88,Volt-415,Temp.-50,Amp-20.5, Duty-S1,3Phase Squirl Cage induction motor. Make- Kirloskar	NO		1	
491	DMSSK	NS	2023	NA491	Star delta starter type ML2FSD Fully Automatic. Make- L & T	NO		1	
492	DMSSK	NS	2023	NA492	Single phase starter for monoblock pump220V. Make- L & T	NO		3	
493	DMSSK	NS	2023	NA493	SWITCH DISCONNECTOR FUSE 3KL8 for power distribution (in SS Enclosure TPN) SDF suitable for DIN type HRC Fuses 3KL8151-3TA10,63 AMPS,HEAVY DUTY. Make-Siemens	NO		2	
494	DMSSK	NS	2023	NA494	SWITCH DISCONNECTOR FUSE 3KL8 for power distribution (in SS Enclosure TPN) SDF suitable for DIN type HRC Fuses 3KL8211-3HA10,100AMPS, HEAVY DUTY. Make-Siemens	NO		1	
495	DMSSK	NS	2023	NA495	SWITCH DISCONNECTOR FUSE 3KL8 for power distribution (in SS Enclosure TPN) SDF suitable for DIN type HRC Fuses 3KL8221-3HA10,125AMPS, HEAVY DUTY. Make-Siemens	NO		1	
496	DMSSK	NS	2023	NA496	SWITCH DISCONNECTOR FUSE 3KL8 for power distribution (in SS Enclosure TPN)	NO		2	

					Power distribution switch250 Amps. Make-Siemens				
497	DMSSK	NS	2023	NA497	Contactora coil 3TF57-100A,220V. Make-Siemens	NO		2	
498	DMSSK	NS	2023	NA498	Contactora coil 3TF35-100A,220V. Make-Siemens	NO		2	
499	DMSSK	NS	2023	NA499	Contactora coil 3TF47-100A,220V. Make-Siemens	NO		2	
500	DMSSK	NS	2023	NA500	Contactora coil 3TF32-100A,220V. Make-Siemens	NO		2	
501	DMSSK	NS	2023	NA501	Contactora coil 3TF52-100A,220V. Make-Siemens	NO		2	
502	DMSSK	NS	2023	NA502	Power contactor 3TF51. Make-Siemens	NO		3	
503	DMSSK	NS	2023	NA503	Power contactor 3TF52. Make-Siemens	NO		3	
504	DMSSK	NS	2023	NA504	Power contactor 3TF46. Make-Siemens	NO		3	
505	DMSSK	NS	2023	NA505	Power contactor CL45 A311MN. Make-General Electric	NO		2	
506	DMSSK	NS	2023	NA506	Power contactor (3TF34-0AP0),100Amps AC 3 duty, coil 220 volts. Make-Siemens	NO		2	
507	DMSSK	NS	2023	NA507	Din type HRC fuse(Type-3NA78120RC) 32 A NH000,breaking capacity - 120kA, 500V . Make-SiemensAC	NO		20	
508	DMSSK	NS	2023	NA508	Din type HRC fuse(Type-3NA78200RC) 50 A NH000,breaking capacity-120kA,500V AC . Make-Siemens	NO		20	
509	DMSSK	NS	2023	NA509	Din type HRC fuse(Type-3NA78220RC) 63 A NH000,breaking capacity-120kA,500V AC. Make-Siemens	NO		20	
510	DMSSK	NS	2023	NA510	Din type HRC fuse(Type-3NA78300RC) 100 A NH000,breaking capacity-120kA,500V AC. Make-Siemens	NO		20	
511	DMSSK	NS	2023	NA511	Din type HRC fuse(Type-3NA78300RC) 200 A NH1,breaking capacity-120kA,500V AC. Make-Siemens	NO		12	
512	DMSSK	NS	2023	NA512	Din type HRC fuse(Type-3NA78300RC) 800 A NH1,breaking capacity-120kA,500V AC. Make-Siemens	NO		12	
513	DMSSK	NS	2023	NA513	Glass fuse 2AMPS. Make-Siemens	NO		50	
514	DMSSK	NS	2023	NA514	Main Contact Kits((set of 6 Fixed and 3 Moving contacts), 3TF50. Make-Siemens	Set		3	
515	DMSSK	NS	2023	NA515	Main Contact Kits((set of 6 Fixed and 3 Moving contacts), 3TF34. Make-Siemens	Set		3	
516	DMSSK	NS	2023	NA516	Main Contact Kits((set of 6 Fixed and 3 Moving contacts), 3TF35. Make-Siemens	Set		3	
517	DMSSK	NS	2023	NA517	Spare Coil For MK1 L & T startor ,400/440V,cat no-SS90047. Make-L & T	NO		6	
518	DMSSK	NS	2023	NA518	Spare Coil For MK1 L & T startor ,220/230V. Make-L & T	NO		3	
519	DMSSK	NS	2023	NA519	Al. lugs (crimping type)size-25sq.mm. Make-JANSON	NO		20	
520	DMSSK	NS	2023	NA520	Al. lugs (crimping type)size-35sq.mm. Make-DOWELL'S	NO		20	
521	DMSSK	NS	2023	NA521	Al. lugs (crimping type)size-120sq.mm. Make-DOWELL'S	NO		20	
522	DMSSK	NS	2023	NA522	Copper. lugs size-2.5sq.mm Pin type. Make-JANSON	NO		100	
523	DMSSK	NS	2023	NA523	Al. lugs (crimping type)size-95sq.mm. Make-DOWELL'S	NO		20	
524	DMSSK	NS	2023	NA524	Cable 0.75sqmm,Basic code-WHFFDN...A1X75. Make-Havells	Mtr		90	
525	DMSSK	NS	2023	NA525	Cable1 sqmm,Basic code-WHFFDN...A11X0. Make-Havells	Mtr		180	

526	DMSSK	NS	2023	NA526	Cable 1.5 sqmm, Basic Code- WHFFDN...A11X5. Make-Havells	Mtr		270	
527	DMSSK	NS	2023	NA527	Cable 2.5 sqmm, Basic code- WHFFDN...A12X5. Make-Havells	Mtr		270	
528	DMSSK	NS	2023	NA528	Flexible copper wire 23\76. Make-ISI	Mtr		270	
529	DMSSK	NS	2023	NA529	Copper flexible wire, 660V, two core. Make-Havells/Polycab/Gloster	Mtr		360	
530	DMSSK	NS	2023	NA530	Copper wire 2 core 1.5sqmm. Make-Havells/Polycab/Gloster	Mtr		270	
531	DMSSK	NS	2023	NA531	Copper wire 2 core 2.5sqmm. Make-Havells/Polycab/Gloster	Mtr		270	
532	DMSSK	NS	2023	NA532	Relay( Range 16-24Amps) LRD 22. Make-TELEMECANIQUE	NO		2	
533	DMSSK	NS	2023	NA533	Relay( Range 5-8Amps) 3UA5000 1H. Make-SIEMENS	NO		3	
534	DMSSK	NS	2023	NA534	Relay( Range 10-12.5Amps) 3UA5200-1K. Make-SIEMENS	NO		3	
535	DMSSK	NS	2023	NA535	Relay( Range 10.-14.5Amps) 3UA5000 2S. Make-SIEMENS	NO		3	
536	DMSSK	NS	2023	NA536	Relay( Range 20.-32Amps) 3UA5500-2D. Make-SIEMENS	NO		3	
537	DMSSK	NS	2023	NA537	Relay ( Range 70-95Amps) 3UA58.30-5B. Make-SIEMENS	NO		3	