

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 -154590

निविदा दिनांक-02/07/2024



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

निविदा शुल्क - 1000/-

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 49 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-154590 / DMSSKM/P.O./BALOD,

दिनांक-02 / 07 / 2024

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 मर्दों एवं मशीनों की मरम्मत/रखरखाव संबंधी सामग्रियों 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 08/06/2024 को रात्रि 08:00 बजे से 01/07/2024 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 से डाउनलोड/अपलोड किया जाएगा।

ई-निविदाएं दिनांक 01/07/2024 को सायं 05:00 बजे तक प्राप्त की जाएंगी तथा तकनीकी भाग एवं वाणिज्यिक भाग 02/07/2024 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-154590/DMSSKM/P.O./BALOD, दिनांक-02/07/2024
2. निविदा दस्तावेज की लागत : 1311/-
3. निविदा दस्तावेज की तिथि : 08/06/2024 को रात्रि 08:00 बजे से 01/07/2024 को सायं 05:00 बजे तक
4. निविदा अपलोड करने की अंतिम तिथि और समय: 01/07/2024 को शाम 05:00 बजे
5. निविदा खोलने की तिथि एवं समय : 02/07/2024 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 नहीं करने/ निविदा में भाग नहीं लेने अथवा सामग्री आपूर्ति नहीं 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 अथवा संस्था में पूर्व में जमा राशि के रूप में जमा की गई ईएमडी जमा 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 11 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।
- 7) फर्म द्वारा प्रस्तुत दर की वैधता को आवश्यकता अनुसार बढ़ाने का अधिकार प्रबंधन के पास सुरक्षित रहेगा।
- 8) निविदाकार द्वारा पूर्व में जमा ईएमडी राशि को समायोजित कर शेष ईएमडी राशि जमा करना अनिवार्य है।
- 9) निविदाकार को चीनी संयंत्र का अनुभव प्रमाण पत्र या खरीद/आपूर्ति कार्य आदेश प्रस्तुत करना अनिवार्य है।
- 10) निर्माता/अधिकृत विक्रेता/सेवा प्रदाता को वरीयता दी जाएगी।
- 11) निर्माता/अधिकृत विक्रेता को निर्माता/प्राधिकरण का प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है।
- 12) निविदाकार को पिछले 02 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।
7. यदि कोई फर्म संस्था में पूर्व से कार्यरत है अर्थात् अपनी सामग्री व सेवा संस्था में प्रदाय करता है तो संस्था द्वारा भुगतान किए गए सम्पूर्ण देयकों (बिल) का जीएसटी इनपुट क्रेडिट संस्था को प्राप्त न हुआ हो तो जीएसटी रिटर्न संबंधी शर्तों के अनुपालन में चुक करने, मानकर निविदा में अपात्र किया जावेगा एवं भविष्य में कालीसूची में शामिल भी किया जा सकता है।

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 उपरोक्तानुसार दिए गए संस्था के खाते में ईएमडी राशि जमा दर्शित होने पर ही निविदा मान्य होगा।
- 4.7 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। जो कि गत वर्षों का ईएमडी खाते में जमा दर्शित 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 होगी व इस संबंध में भविष्य में दावा नहीं किया जा सकता तथापि शककर 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 कार्यवाही 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 प्रबंध संचालक कार्यालय में निविदा खोली 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।
- 6.7 ईएमडी राशि के जम्मीकरण के कारण
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 उसके ऊपर उल्लेखित 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 जायगी।
- 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
शक्कर 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।
 - 7.10 उपरोक्त शर्तों के अतिरिक्त संस्था हित में सामग्री आपूर्ति/सर्विस कार्य के संबंध में आवश्यकतानुसार निर्णय लेने का संपूर्ण अधिकार प्रबंध संचालक को होगा।

8. प्रबंधन/क्रय कमेटी का अधिकार

01. निविदा स्वीकृति/अस्वीकृति करने एवं किसी भी प्रकार के परिवर्तन/नेगोशिएसन संबंधी संपूर्ण अधिकार।
02. प्रबंध संचालक/उनके द्वारा अधिकृत प्रतिनिधि/क्रय कमेटी की दृष्टि में निविदा निरस्त करने योग्य कोई कारण हो तो किसी भी समय निविदा निरस्त करने का संपूर्ण अधिकार होगा। ऐसी स्थिति में निविदाकार को कारण बताना आवश्यक नहीं होगा।
03. निविदा में उल्लेखित सभी नियमों एवं शर्तों में किसी भी बिंदु को आवश्यकतानुसार विलोपित अथवा कोई नया शर्त जोड़ने का अधिकार होगा।
04. निविदा में किसी भी सामग्रियों की संख्या अथवा मेक में परिवर्तन करने का अधिकार प्रबंधन/क्रय कमेटी का होगा।
05. आवश्यकता अनुसार सामग्रियों की आपूर्ति/सेवाएं निविदा में न्यूनतम दर प्राप्त फर्मों के अतिरिक्त किसी अन्य फर्मों से भी क्रय करने/कार्य कराने का एकाधिकार होगा।
06. निविदा में उल्लेखित सामग्रियों की मात्रा का क्रय आदेश जारी एवं आपूर्ति उपरांत पुनः नवीन मात्रा के लिए क्रय आदेश जारी करने का अधिकार होगा।

07. पूर्व में संस्था में कार्यरत फर्म यदि निविदा में भाग लेते हैं तो उनके द्वारा पूर्व में प्रदाय सामग्री/कार्य की गुणवत्ता को ध्यान में रखते हुए संबंधित फर्म का निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार प्रबंधन/क्रय कमेटी का होगा। जिसके लिए फर्म को संस्था द्वारा लिखित सूचना जारी करना आवश्यक नहीं होगा।

9. 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।
7. यदि परिस्थितिवश प्रस्तुत देयक भुगतान में विलंब होता है तो निविदाकार द्वारा किसी भी प्रकार का ब्याज राशि का दावा नहीं किया जावेगा।

10. 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 2024-25 में सामग्री के किसी भी प्रकार के दोष के लिए पूर्णतः निर्माता कंपनी की जिम्मेदारी होगी।

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

निविदा सूचना क्रमांक—154590/DMSKM/P-O-/BALOD,

दिनांक— 02/07/2024

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

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

निविदा सूचना क्रमांक—154590/DMSKM/P-O-/BALOD,

दिनांक—02 / 07 / 2024

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–154590/DMSKMB/P-O-/BALOD,

दिनांक–02 / 07 / 2024

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–.....

1.7 बैंक विवरण और पता –

- अ)
- ब)

1.8 कंपनी के पिछले 02 वर्षों का आयकर रिटर्न

- (अ) 2022–23
- (ब) 2021–22

नीचे उल्लेखित 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%.....

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 राशि:—.....

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

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, सामान्य 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 शर्त शामिल है।

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 इंटीग्रेटी पैक्ट 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, जिसका 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, जिसका 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 रोका 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 क्रैता 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 डिक्री 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-154590 / DMSSKM/PO/Balod,

दिनांक-02 / 07 / 2024

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	2024	NA1	Plumber Block & Spares Sleeve H311. Make-SKF/FAG	NO		4	
2	DMSSK	NS	2024	NA2	Plumber Block of Bearing 22230K Special Design for Hopper Connecting Shaft round shape as per sample. Make-ANY ISI	NO		1	
3	DMSSK	NS	2024	NA3	M.S. Plate 6mm Size 1.25mx6 m. Make-SAIL/JINDAL	KG		7065	
4	DMSSK	NS	2024	NA4	MS Plate 3mm size 1.25x6 mtr. Make-SAIL/JINDAL	KG		3520	
5	DMSSK	NS	2024	NA5	MS Plate 5mm size 1.25mx6mtr. Make-SAIL/JINDAL	KG		300	
6	DMSSK	NS	2024	NA6	M.S. Plate 8mm Size 1.25mx6 m. Make-SAIL/JINDAL	KG		471	
7	DMSSK	NS	2024	NA7	M.S. Plate 10mm Size 1.25mx6 m. Make-SAIL/JINDAL	KG		566	
8	DMSSK	NS	2024	NA8	MS Plate 12mm Size 1.25m x6m. Make-SAIL/JINDAL	KG		706	
9	DMSSK	NS	2024	NA9	M.S. Angle 25x25x5 mm. Make-SAIL/JINDAL	KG		100	
10	DMSSK	NS	2024	NA10	MS Angle 65x65x8mm. Make-SAIL/JINDAL	KG		460	
11	DMSSK	NS	2024	NA11	MS Angle 75X75X8 mm. Make-SAIL/JINDAL	KG		535	
12	DMSSK	NS	2024	NA12	M.S. Angle 50x50x6 mm. Make-SAIL/JINDAL	KG		266	
13	DMSSK	NS	2024	NA13	MS Flat size 30mm x 3 mm. Make-SAIL/JINDAL	KG		50	
14	DMSSK	NS	2024	NA14	MS Flat size 40mm x 8mm. Make-SAIL/JINDAL	KG		300	
15	DMSSK	NS	2024	NA15	MS Flat size 35 mmx8mm. Make-SAIL	KG		200	
16	DMSSK	NS	2024	NA16	MS Flate size 65x8 mm. Make-SAIL	KG		400	
17	DMSSK	NS	2024	NA17	MS Flate size 50x6 mm. Make-SAIL	KG		100	
18	DMSSK	NS	2024	NA18	SS Flate 40x5 mm(SS410). Make-SAIL	KG		100	
19	DMSSK	NS	2024	NA19	E N 8 Round bar 28mm. Make-SAIL	KG		50	
20	DMSSK	NS	2024	NA20	MS Chennel 125x62x6mm(mc). Make-SAIL	KG		350	
21	DMSSK	NS	2024	NA21	MS Chennel 150x75x8mm(mc). Make-SAIL	KG		535	
22	DMSSK	NS	2024	NA22	E N 8 Square bar 16 mm. Make-SAIL	KG		50	
23	DMSSK	NS	2024	NA23	E N 8 Square bar 12 mm. Make-SAIL	KG		20	
24	DMSSK	NS	2024	NA24	M.S Squre bar 22mm. Make-SAIL/JINDAL	KG		25	
25	DMSSK	NS	2024	NA25	M.S. Pipe C Class 1/2". Make-TATA/JINDAL	mtr		30	
26	DMSSK	NS	2024	NA26	M.S Pipe 3/4". Make-TATA/JINDAL	mtr		36	
27	DMSSK	NS	2024	NA27	M.S. Pipe C Class 1". Make-TATA/JINDAL	mtr		30	
28	DMSSK	NS	2024	NA28	M.S. Pipe C Class 1.5". Make-TATA/JINDAL	mtr		12	
29	DMSSK	NS	2024	NA29	M.S. Pipe C Class 2". Make-TATA/JINDAL	mtr		84	
30	DMSSK	NS	2024	NA30	M.S. Pipe C Class 2.5". Make-TATA/JINDAL	mtr		12	
31	DMSSK	NS	2024	NA31	M.S. Pipe C Class 3". Make-TATA/JINDAL	mtr		30	
32	DMSSK	NS	2024	NA32	M.S. Pipe C Class 4". Make-TATA/JINDAL	mtr		60	
33	DMSSK	NS	2024	NA33	M.S. Pipe C Class 5". Make-TATA/JINDAL	mtr		60	
34	DMSSK	NS	2024	NA34	M.S. Pipe C Class 6" THK 6MM. Make-TATA/JINDAL	mtr		144	

35	DMSSK	NS	2024	NA35	M.S. Pipe C Class 200mm(IS 3589 Class C ERW) thikness -8mm. Make-TATA/JINDAL	mtr		6	
36	DMSSK	NS	2024	NA36	M.S. Pipe C Class 250mm (IS 3589 Class C ERW) thikness -10mm. Make-TATA/JINDAL	mtr		12	
37	DMSSK	NS	2024	NA37	M.S. Pipe C Class 300mm(IS 3589 Class C ERW) thikness -10mm. Make-TATA/JINDAL	mtr		12	
38	DMSSK	NS	2024	NA38	MS Chennel125x65 x5. Make-TATA/JINDAL	KG		130	
39	DMSSK	NS	2024	NA39	seamless pipe 1.5". Thikness-5mm. Make-TATA/JINDAL	mtr		48	
40	DMSSK	NS	2024	NA40	M.S. Short Bend C Class 4" thikness 6mm STD. Make-ANY ISI	NO		25	
41	DMSSK	NS	2024	NA41	M.S.Bend C Class 3" thikness 6mm.STD. Make-ANY ISI	NO		10	
42	DMSSK	NS	2024	NA42	M.S. Short Bend C Class 6" thikness 8mm.STD. Make-ANY ISI	NO		15	
43	DMSSK	NS	2024	NA43	M.S. Bend 250mm C class Thikness 10mm STD. Make-ANY ISI	NO		4	
44	DMSSK	NS	2024	NA44	M.S. Bend 300mm C class Thikness 10mm STD. Make-ANY ISI	NO		4	
45	DMSSK	NS	2024	NA45	MS Bend 2.5 inch c ciass STD. Make-ANY ISI	NO		10	
46	DMSSK	NS	2024	NA46	M.S. Bend 1½" C Class. Make-ANY ISI	NO		10	
47	DMSSK	NS	2024	NA47	M S Medium bend 6", thikness 10mm length 900mm. Make-ANY ISI	NO		6	
48	DMSSK	NS	2024	NA48	M S Long bend 6", thikness 10mm length 2000mm. Make-ANY ISI	NO		6	
49	DMSSK	NS	2024	NA49	M.S. Flange 3"(thikness-12mm). Make-ANY ISI	NO		20	
50	DMSSK	NS	2024	NA50	M.S. Flange 4"(thikness-12mm) PCD-180mm No of hole -8. Make-ANY ISI	NO		24	
51	DMSSK	NS	2024	NA51	M.S. Flange 6"(thikness-12mm). Make-ANY ISI	NO		15	
52	DMSSK	NS	2024	NA52	M.S. Flange 8"(thikness-12mm). Make-ANY ISI	NO		10	
53	DMSSK	NS	2024	NA53	IBR Flange 3/4' OD-100mm PCD-70MM No of hole -4 thk 10mm. Make-ANY ISI	NO		25	
54	DMSSK	NS	2024	NA54	M.S. Flange -2",OD-132mm, (thikness-12mm),Nos of hole-4,PCD-104 mm. Make-ANY ISI	NO		30	
55	DMSSK	NS	2024	NA55	CI V- belt Pulley B section three Grooved,Size -15". Make-ANY ISI	NO		2	
56	DMSSK	NS	2024	NA56	EN Round bar 28mm. Make-ANY ISI	mtr		2	
57	DMSSK	NS	2024	NA57	EN bar 90mm. Make-ANY ISI	mtr		2	
58	DMSSK	NS	2024	NA58	M.S.Round bar verious size rate quated per kg. Make-ANY ISI	KG		500	
59	DMSSK	NS	2024	NA59	EN8 Square bar Various size Rate coated per Kg. Make-ANY ISI	KG		500	
60	DMSSK	NS	2024	NA60	S.S. Sperzer 6" with one side flange As per sample. Make-ANY ISI	NO		1	
61	DMSSK	NS	2024	NA61	MS Split Pin Dia-6.3mmx 35mm total length 55 mm. Make-ISI	NO		6000	
62	DMSSK	NS	2024	NA62	Hose Pipe 1/4" Heavy duty wire Coated SAE -100R6 W.P.-28bar length 1000mm for continuous centrifugal machine. Make-Dunlop/Swastik	NO		5	
63	DMSSK	NS	2024	NA63	Rubber Hose pipe 1"capable for pressure 10kg/cm2 and temp.150deg.C. Make-Dunlop/Swastik	Mtr		200	
64	DMSSK	NS	2024	NA64	Hose pipe clamp ID-2",OD-3". Make-ISI	NO		20	
65	DMSSK	NS	2024	NA65	Clarifier mainhole rubber cord (As per sample). Make-Dunlop/Swastik	Mtr		15	
66	DMSSK	NS	2024	NA66	Sulpher burner sight glass rubber Size Ø 120x12mm for max. Temp resist up to 500°C. Make-ISI	NO		10	
67	DMSSK	NS	2024	NA67	Control valve 20 NB Modal no NC2 Way Max. PR. 250 PSI, Max Temp. 180 'c working PRE 3-10 BAR. Make-Kushako Pneumatics	NO		2	

68	DMSSK	NS	2024	NA68	IBR Glove Valve 20 NB PN No 16 Flange to Flange 146mm PCD 72mm. Make-Kushako Pneumatics	NO		2	
69	DMSSK	NS	2024	NA69	Rubber sheet for pan discharge valve a(as per sample. Make-Dunlop/Swastik	NO		2	
70	DMSSK	NS	2024	NA70	Rubber sheet for diphoram valve 150 mm sulpher furnace. Make-Dunlop/Swastik	NO		2	
71	DMSSK	NS	2024	NA71	Rubber sheet for 1s body rubber strip 690x640+(3x8)+(15x25)+(7x5) as per sample. Make-Dunlop/Swastik	NO		2	
72	DMSSK	NS	2024	NA72	Rubbber sheet for double beat valve 160x20x15 mm. Make-Dunlop/Swastik	NO		4	
73	DMSSK	NS	2024	NA73	Rubber u seal 120x140x15 as per sample (MILL). Make-Dunlop/Swastik	NO		8	
74	DMSSK	NS	2024	NA74	Rubber sheet for quad (540x490x20mmx12mm) step as per sample. Make-Dunlop/Swastik	NO		2	
75	DMSSK	NS	2024	NA75	Rubber Hose pipe wire coated heavy duty 3/4 inch Ø size x 100 meter Length suitable for 100°c and pressure 7 kg/cm². Make-Dunlop/Swastik	NO		1	
76	DMSSK	NS	2024	NA76	Rubber Oil seal 50X70X10. Make-Fenner/Neelkamal	NO		26	
77	DMSSK	NS	2024	NA77	Rubber Oil seal 60x75x10. Make-Fenner/Neelkamal	NO		5	
78	DMSSK	NS	2024	NA78	Oil Seal 38x55x7. Make-Fenner/Neelkamal	NO		5	
79	DMSSK	NS	2024	NA79	Oil Seal 45x70x10. Make-Fenner/Neelkamal	NO		6	
80	DMSSK	NS	2024	NA80	Seal Kit for Phumetic Pan cylinder. Make-Fenner/Neelkamal	Set		4	
81	DMSSK	NS	2024	NA81	Rubber Star Coupling L-110. Make-Fenner/Neelkamal	NO		6	
82	DMSSK	NS	2024	NA82	Rubber Oil seal 42x55x8. Make-Fenner/Neelkamal	NO		8	
83	DMSSK	NS	2024	NA83	Rubber Oil seal 95X125X13. Make-Fenner/Neelkamal	NO		4	
84	DMSSK	NS	2024	NA84	Rubber oil seal 120x150x15. Make-Fenner/Neelkamal	NO		4	
85	DMSSK	NS	2024	NA85	Rubber oil seal 260x300x20. Make-Fenner/Neelkamal	NO		4	
86	DMSSK	NS	2024	NA86	Rubber Oil seal 34.93x47.62x7.93. Make-Fenner/Neelkamal	NO		10	
87	DMSSK	NS	2024	NA87	Rubber Oil Seal Size 3275 - 3000 - 0375 TCK 2250 SC. Make-Fenner/ Neelkamal	NO		10	
88	DMSSK	NS	2024	NA88	Rubber Oil Seal Size 0781 - 1250 - 0250 TCK 32T2 SC. Make-Fenner/ Neelkamal	NO		10	
89	DMSSK	NS	2024	NA89	Rubber Oil Seal Size 0937 - 1375 - 0250 TCK 3273 SC. Make-Fenner/ Neelkamal	NO		10	
90	DMSSK	NS	2024	NA90	Rubber Oil Seal Size 3540 - 2500 - 0500 370 SC. Make-Fenner/ Neelkamal	NO		10	
91	DMSSK	NS	2024	NA91	Rubber Oil Seal size - SC 097x1875x0260mm. Make-Fenner/Neelkamal	NO		4	
92	DMSSK	NS	2024	NA92	Rubber Oil Seal size - 250x354x50mm. Make-Fenner/Neelkamal	NO		16	
93	DMSSK	NS	2024	NA93	Rubber bush 38x18x38. Make-ISI	NO		50	
94	DMSSK	NS	2024	NA94	Rubber bush 35x18x35. Make-ISI	NO		50	
95	DMSSK	NS	2024	NA95	Rubber bush 25x30x12. Make-ISI	NO		30	
96	DMSSK	NS	2024	NA96	Rubber bush 30x30x20. Make-ISI	NO		10	
97	DMSSK	NS	2024	NA97	Rubber bush 32x32x16. Make-ISI	NO		30	
98	DMSSK	NS	2024	NA98	Rubber bush 25x30x35. Make-ISI	NO		10	
99	DMSSK	NS	2024	NA99	Rubber Bush Outer Dia 25 mmx Middle dia 30mm x ID 12 mm x Length 35 mm. Make-ISI	NO		20	
100	DMSSK	NS	2024	NA100	Rubber card 19x14 as per sample (Tapper shape). Make-ISI	mtr		50	
101	DMSSK	NS	2024	NA101	Rubber Clarifier for Main hole (as per sample). Make-ISI	mtr		15	
102	DMSSK	NS	2024	NA102	Rubber Bush OD 25mm x ID 12mm x THK 16mm. Make-ISI	NO		50	

103	DMSSK	NS	2024	NA103	Rubber tyre for coupling Ph-220/218. Make-Fenner/Neelkamal	NO		4	
104	DMSSK	NS	2024	NA104	Rubber v Belt A 45. Make-Fenner/Neelkamal	NO		5	
105	DMSSK	NS	2024	NA105	Rubber v Belt B 67. Make-Fenner/Neelkamal	NO		5	
106	DMSSK	NS	2024	NA106	Rubber v Belt C 150. Make-Fenner/Neelkamal	NO		16	
107	DMSSK	NS	2024	NA107	Rubber v belt C 126. Make-Fenner/Neelkamal	NO		6	
108	DMSSK	NS	2024	NA108	Rubber v Belt C 128. Make-Fenner/Neelkamal	NO		15	
109	DMSSK	NS	2024	NA109	Rubber O ring 3mm. Make-ISI	Mtr		10	
110	DMSSK	NS	2024	NA110	Rubber O ring 4mm. Make-ISI	Mtr		20	
111	DMSSK	NS	2024	NA111	Rubber O ring 5mm. Make-ISI	Mtr		10	
112	DMSSK	NS	2024	NA112	Rubber star 95x 80x30 mm. Make-Any ISI	NO		10	
113	DMSSK	NS	2024	NA113	CI Complete coupling for Size PH 140. Make-Unique	NO		2	
114	DMSSK	NS	2024	NA114	CI Complete coupling for Size HPT 86. Make-Unique	NO		2	
115	DMSSK	NS	2024	NA115	C I Complete coupling for Full gear coupling FGC 05 complete set. Make-Fenner	NO		1	
116	DMSSK	NS	2024	NA116	C I Complete coupling for Full gear coupling F-103. Make-Fenner	NO		2	
117	DMSSK	NS	2024	NA117	CI pin bush coupling OD -225mm 11 pin. Make-Fenner	NO		2	
118	DMSSK	NS	2024	NA118	CI pin bush coupling OD -125mm 8 pin. Make-Fenner	NO		2	
119	DMSSK	NS	2024	NA119	CI pin bush coupling OD -175mm 8 pin. Make-Fenner	NO		1	
120	DMSSK	NS	2024	NA120	CI coupling with tyre PH 126. Make-Fenner/UNIQUE	NO		2	
121	DMSSK	NS	2024	NA121	CI coupling with tyre PH 272. Make-Fenner/UNIQUE	NO		3	
122	DMSSK	NS	2024	NA122	CI coupling with tyre HPT 190. Make-Fenner/UNIQUE	NO		2	
123	DMSSK	NS	2024	NA123	CI coupling with tyre PH 220. Make-Fenner/UNIQUE	NO		2	
124	DMSSK	NS	2024	NA124	CI Coupling with tyre ph 106. Make-Fenner/UNIQUE	NO		2	
125	DMSSK	NS	2024	NA125	CI Love joy coupling L 95. Make-Fenner/UNIQUE	NO		2	
126	DMSSK	NS	2024	NA126	Rubber tyre for coupling PH -126. Make-Fenner/UNIQUE	NO		12	
127	DMSSK	NS	2024	NA127	Rubber tyre for coupling PH -190. Make-Fenner/UNIQUE	NO		6	
128	DMSSK	NS	2024	NA128	Rubber tyre for coupling PH -272. Make-Fenner/UNIQUE	NO		2	
129	DMSSK	NS	2024	NA129	Rubber tyre for coupling PH -178. Make-Fenner/UNIQUE	NO		2	
130	DMSSK	NS	2024	NA130	Rubber tyre for coupling PH -013. Make-Fenner/UNIQUE	NO		2	
131	DMSSK	NS	2024	NA131	Rubber tyre for coupling F -85. Make-Fenner/UNIQUE	NO		2	
132	DMSSK	NS	2024	NA132	Pipe wrinch 12" . Make-Taparia	NO		6	
133	DMSSK	NS	2024	NA133	Pipe wrinch 18" . Make-Taparia	NO		4	
134	DMSSK	NS	2024	NA134	Spanner 36x41(De) . Make-Taparia	NO		2	
135	DMSSK	NS	2024	NA135	Spanner 36x41 (Ring) . Make-Taparia	NO		2	
136	DMSSK	NS	2024	NA136	Tin Cutter 18" . Make-Taparia	NO		1	
137	DMSSK	NS	2024	NA137	Sissor 8" . Make-Taparia	NO		2	
138	DMSSK	NS	2024	NA138	De - Spanner complete set . Make-Taparia	SET		2	
139	DMSSK	NS	2024	NA139	Ring - Spanner complete set . Make-Taparia	SET		2	
140	DMSSK	NS	2024	NA140	De - Spanner 18 x19 . Make-Taparia	NO		4	
141	DMSSK	NS	2024	NA141	Ring - Spanner 18 x19 . Make-Taparia	NO		4	
142	DMSSK	NS	2024	NA142	Adjustable wrench 16" . Make-Taparia	NO		2	

143	DMSSK	NS	2024	NA143	Adjustable wrench 12" . Make-Taparia	NO		2	
144	DMSSK	NS	2024	NA144	Sprit Level 12" . Make-Taparia	NO		1	
145	DMSSK	NS	2024	NA145	Box spanner set with rachel 8 mm to 32mm . Make-Taparia	SET		1	
146	DMSSK	NS	2024	NA146	Grease gun 1 kg . Make-prima	NO		2	
147	DMSSK	NS	2024	NA147	wire brush 4" for job cleaning (Foundary Brush). Make-good quality	NO		10	
148	DMSSK	NS	2024	NA148	Filler gauge 6" long . Make-Taparia	NO		1	
149	DMSSK	NS	2024	NA149	Bench grinder grinding wheel Rough 12",ID- 1", THK - 1" Black. Make-Any ISI	NO		2	
150	DMSSK	NS	2024	NA150	Grinding Wheel Size-355mm x 3mm x 25.4 mm(A30SBF). Make-Bosch/ Carborendem	NO		5	
151	DMSSK	NS	2024	NA151	Grinding wheel smooth OD- 12", ID- 1", THK - 1"(carbide). Make- Bosch/ Carborendem	NO		2	
152	DMSSK	NS	2024	NA152	sanding disk for AG 7 grinder 100 nos. Make- Bosch/ Carborendem	NO		10	
153	DMSSK	NS	2024	NA153	rubber pad for AG 7 grinder. Make- Bosch/ Carborendem	NO		10	
154	DMSSK	NS	2024	NA154	Grinding wheel for AG 7 grinder . Make- Bosch/ Carborendem	NO		10	
155	DMSSK	NS	2024	NA155	Grinding wheel for AG 4 grinder. Make-carborendem/universal	NO		150	
156	DMSSK	NS	2024	NA156	Cutting tool 3/8"x4". Make-Mirinda	NO		5	
157	DMSSK	NS	2024	NA157	Diamond tips tool 25mm. Make-Universal	NO		2	
158	DMSSK	NS	2024	NA158	Diamond tips tool 40mm. Make-Universal	NO		2	
159	DMSSK	NS	2024	NA159	Hexa blade 1/2 inch . Make-Mirinda	NO		250	
160	DMSSK	NS	2024	NA160	Mini Hackksaw Frame with Blade for cable cutting. Make-ISI	SET		6	
161	DMSSK	NS	2024	NA161	Mini Hackksaw Blade for cable cutting. Make-Mirinda	NO		12	
162	DMSSK	NS	2024	NA162	Roller grooving tool 40x40x300mm carbide tips size-40x50x9.7mm Thk. 40deg. (T20). Make-carborendem/Universal	NO		4	
163	DMSSK	NS	2024	NA163	Roller grooving tool 40x40x300mm carbide tips size-40x50x9.7mm Thk. . & 45 deg. (T20).. Make-carborendem/Universal	NO		4	
164	DMSSK	NS	2024	NA164	Roller grooving tool 25x25x300mm 40 degree (T20). Make-carborendem/Universal	NO		4	
165	DMSSK	NS	2024	NA165	Roller grooving tool 25x25x300mm 45 degand (T20). Make-carborendem/Universal	NO		4	
166	DMSSK	NS	2024	NA166	Spares Of OC Filter(8' x 16') Railway patteran hose pipe size 2" length 2 feet (for high vaccum). Make-Simplex	NO		10	
167	DMSSK	NS	2024	NA167	Spares Of OC Filter(8' x 16') brass zig zag strip. Make-Simplex	NO		200	
168	DMSSK	NS	2024	NA168	Spares Of OC Filter(8' x 16') SS Strip. Make-Simplex	NO		100	
169	DMSSK	NS	2024	NA169	Reduction gear A-200 Ratio 60;1. Make-premium Gears	NO		2	
170	DMSSK	NS	2024	NA170	Reduction gear type U-800 Ratio- 40:1R Sr 6R60848. Make-premium Gears	NO		1	
171	DMSSK	NS	2024	NA171	Anabond 412,100ml. Make-Anabond	Tube		4	
172	DMSSK	NS	2024	NA172	Anabond 666,100ml. Make-Anabond	Tube		25	
173	DMSSK	NS	2024	NA173	Anabond 202,20ml. Make-Anabond	Tube		40	
174	DMSSK	NS	2024	NA174	Hole tight black liquide compound 1/2 L Capacity. Make-ISI	NO		2	
175	DMSSK	NS	2024	NA175	Grinding wheel (AG-4-Grinder). Make-CARBORANDUM	NO		48	
176	DMSSK	NS	2024	NA176	Grinding wheel (AG-7-Grinder)). Make-CARBORANDUM	NO		5	
177	DMSSK	NS	2024	NA177	Sending disk for AG-4 Grinder 36). Make-CARBORANDUM	NO		10	
178	DMSSK	NS	2024	NA178	Cutting wheel 100MMX3MM). Make-CARBORANDUM	NO		200	

179	DMSSK	NS	2024	NA179	Hose Clamp 1 1/2". Make-ISI	NO		12	
180	DMSSK	NS	2024	NA180	Hose Clamp 1/2". Make-ISI	NO		12	
181	DMSSK	NS	2024	NA181	Hose Clamp 1 inch. Make-ISI	NO		10	
182	DMSSK	NS	2024	NA182	Hose Clamp 2 inch. Make-ISI	NO		50	
183	DMSSK	NS	2024	NA183	Hose Clamp 3inch. Make-ISI	NO		20	
184	DMSSK	NS	2024	NA184	Hose Clamp 3/4". Make-ISI	NO		30	
185	DMSSK	NS	2024	NA185	Hose pipe jointer 3/4 inch. Make-ISI	NO		4	
186	DMSSK	NS	2024	NA186	Hose Clamp 8". Make-ISI	NO		5	
187	DMSSK	NS	2024	NA187	Hose ciamp 1 inch. Make-ISI	NO		10	
188	DMSSK	NS	2024	NA188	Borex Powder . Make-ISI	KG		2	
189	DMSSK	NS	2024	NA189	Liquide brasso 270 ml capacity . Make-ISI	NO		4	
190	DMSSK	NS	2024	NA190	Resine (200 gms capacity). Make-Standard quality	tube		2	
191	DMSSK	NS	2024	NA191	Steam seal jointing paste. Make-Standard quality	KG		1	
192	DMSSK	NS	2024	NA192	hardner (200 gms capacity). Make-Standard quality	tube		2	
193	DMSSK	NS	2024	NA193	Lock Tight 406. Make-Standard quality	tube		7	
194	DMSSK	NS	2024	NA194	Namda (Felt) 6mm 1mtrx1mtr. (SHEET) Make-ISI	NO		1	
195	DMSSK	NS	2024	NA195	Namda(Felt) 12 mm 1mtrx1mtr. (SHEET). Make-ISI	NO		1	
196	DMSSK	NS	2024	NA196	Grinding Paste rough . Make-Any ISI	Gram		500	
197	DMSSK	NS	2024	NA197	Grinding Paste medium. Make-IOL	Gram		500	
198	DMSSK	NS	2024	NA198	Grinding Paste SmoothMake-IOL	Gram		1200	
199	DMSSK	NS	2024	NA199	Blue paste 20gm. Make-ISI	packet		12	
200	DMSSK	NS	2024	NA200	Brass Farrul size 6 mm, 8 mm, 10 mm. (Each) Make-Any ISI	NO		50	
201	DMSSK	NS	2024	NA201	Break Liner (8 X 102)mm. Make-ISI	Mtr		3	
202	DMSSK	NS	2024	NA202	Alumunium Rivit 8 x 25 mm. Make-ISI	NO		50	
203	DMSSK	NS	2024	NA203	Alumunium Rivit 8 x 30 mm. Make-ISI	NO		50	
204	DMSSK	NS	2024	NA204	U-clamp for wire rope 12mm. Make-ISI	NO		12	
205	DMSSK	NS	2024	NA205	U-clamp for wire rope 16mm. Make-ISI	NO		12	
206	DMSSK	NS	2024	NA206	Brass seem 0.5 mm. Make-ISI	KG		2	
207	DMSSK	NS	2024	NA207	Brass seem 0.8mm. Make-ISI	KG		2	
208	DMSSK	NS	2024	NA208	Brass seem 0.7mm. Make-ISI	KG		2	
209	DMSSK	NS	2024	NA209	Brass seem 0.2mm. Make-ISI	KG		1	
210	DMSSK	NS	2024	NA210	Brass seem 0.3mm. Make-ISI	KG		1	
211	DMSSK	NS	2024	NA211	Brass seem 0.1mm. Make-ISI	KG		1	
212	DMSSK	NS	2024	NA212	Brass seem 1mm. Make-ISI	KG		3	
213	DMSSK	NS	2024	NA213	Brass seem 2mm. Make-ISI	KG		3	
214	DMSSK	NS	2024	NA214	Brass sim 0.4mm (Rate/kg). Make-ISI	KG		2	
215	DMSSK	NS	2024	NA215	Brass sheet 1mm thick, 1mtr x 1mtr (Rate/kg). Make-ISI	NO		1	
216	DMSSK	NS	2024	NA216	Brass Rod Size 40mmØx600mm (Rate/kg). Make-ISI	NO		1	
217	DMSSK	NS	2024	NA217	Brass Rod Size 35mmØx1mtr (Rate/kg). Make-ISI	NO		2	
218	DMSSK	NS	2024	NA218	Brass Rod Size 25mmØx600mm(Rate/kg). Make-ISI	NO		1	

219	DMSSK	NS	2024	NA219	Brass Rod Size 100mmx600mm(Rate/kg). Make-ISI	NO		1	
220	DMSSK	NS	2024	NA220	IBR pipe (WITH IBR Certificate) size - 1/2". Make-TATA/Jindal	mtr		6	
221	DMSSK	NS	2024	NA221	IBR pipe (WITH IBR Certificate) size - 1". Make-TATA/Jindal	mtr		24	
222	DMSSK	NS	2024	NA222	IBR pipe (WITH IBR Certificate) size - 3/4". Make-TATA/Jindal	mtr		36	
223	DMSSK	NS	2024	NA223	IBR pipe (WITH IBR Certificate) size - 1½". Make-TATA/Jindal	mtr		12	
224	DMSSK	NS	2024	NA224	IBR pipe (WITH IBR Certificate) IBR Flange Size-100mm (With IBR certificate). Make-TATA/Jindal	NO		4	
225	DMSSK	NS	2024	NA225	IBR elbow (With IBR certificate)Size 3/4 inch. Make-TATA/Jindal	NO		5	
226	DMSSK	NS	2024	NA226	IBR elbow (With IBR certificate)size - 1". Make-TATA/Jindal	NO		5	
227	DMSSK	NS	2024	NA227	IBR elbow (With IBR certificate)size - 1½". Make-TATA/Jindal	NO		11	
228	DMSSK	NS	2024	NA228	Transparent type Drum Level Gauge for Boiler with complete fitting. Hydraulic test pressure 154 kg/cm2, IBR, Isolation Valve - Auto ball check Needle valve Drain Valve – Needle valve, 25NB flanged end. Make-ILMADUR (MADE IN GERMANY)/KLINGER	SET		1	
229	DMSSK	NS	2024	NA229	Gauge Glass Transporent size-340 x 30 x 17 mm,DIN 7081. Make-ILMADUR (MADE IN GERMANY)/ KLINGER	NO		12	
230	DMSSK	NS	2024	NA230	Spiral joint 25x18x4 mm. Make-ISI	NO		12	
231	DMSSK	NS	2024	NA231	Spiral joint 38x25x4 mm. Make-ISI	NO		6	
232	DMSSK	NS	2024	NA232	Spiral joint 160x120x5 mm. Make-ISI	NO		5	
233	DMSSK	NS	2024	NA233	Spiral joint 260x240x5 mm. Make-ISI	NO		5	
234	DMSSK	NS	2024	NA234	Spiral joint 92X70X5 mm. Make-ISI	NO		5	
235	DMSSK	NS	2024	NA235	Spiral joint 110X53X4 mm. Make-ISI	NO		5	
236	DMSSK	NS	2024	NA236	Spiral joint 62X25X5 mm. Make-ISI	NO		10	
237	DMSSK	NS	2024	NA237	Spiral joint 110X90X65X53 mm. Make-ISI	NO		8	
238	DMSSK	NS	2024	NA238	Spiral joint 80x65x5 mm. Make-ISI	NO		5	
239	DMSSK	NS	2024	NA239	Spiral joint 87x37x5. Make-ISI	NO		5	
240	DMSSK	NS	2024	NA240	Spiral joint 18x10x4. Make-ISI	NO		10	
241	DMSSK	NS	2024	NA241	Spiral joint 285X310X4. Make-ISI	NO		3	
242	DMSSK	NS	2024	NA242	Spiral joint 160X265X5. Make-ISI	NO		4	
243	DMSSK	NS	2024	NA243	Spiral joint 290X250X4. Make-ISI	NO		2	
244	DMSSK	NS	2024	NA244	Spiral joint 35X23X4. Make-ISI	NO		5	
245	DMSSK	NS	2024	NA245	Spiral joint 250X150X5. Make-ISI	NO		2	
246	DMSSK	NS	2024	NA246	Non metallic joint sheet 3mm style 20. Make-Champion	KG		400	
247	DMSSK	NS	2024	NA247	Non metallic joint sheet 1.5mm style 20. Make-Champion	KG		50	
248	DMSSK	NS	2024	NA248	Metallic joint sheet style 20- 3mm. Make-Champion	KG		50	
249	DMSSK	NS	2024	NA249	Metallic joint sheet style 54 -2mm. Make-Champion	KG		50	
250	DMSSK	NS	2024	NA250	Metallic joint sheet 54 super style -3mm. Make-Champion	KG		150	
251	DMSSK	NS	2024	NA251	Dry Asbestos Rope(cotton) 6.00 mm. Make-ISI	KG		2	
252	DMSSK	NS	2024	NA252	Dry Asbestos Rope(cotton) 16 mm. Make-ISI	KG		20	
253	DMSSK	NS	2024	NA253	Dry Asbestos Rope(cotton) 3.00mm. Make-ISI	KG		5	
254	DMSSK	NS	2024	NA254	Metalic Gland packing Champion Style 1916 SS Wired Rainforced Asbestor packing	Mtr		60	

					3mm. Make-Champion				
255	DMSSK	NS	2024	NA255	Metalic Gland packing Champion Style 1916 SS Wired Rainforced Asbestor packing 5.0 mm. Make-Champion	Mtr		30	
256	DMSSK	NS	2024	NA256	Metalic Gland packing Champion Style 1916 SS Wired Rainforced Asbestor packing 10mm. Make-Champion	Mtr		30	
257	DMSSK	NS	2024	NA257	Metalic Gland packing Champion Style 1916 SS Wired Rainforced Asbestor packing 12.5. Make-Champion	Mtr		18	
258	DMSSK	NS	2024	NA258	Metalic Gland packing Champion Style 1916 SS Wired Rainforced Asbestor packing 12mm. Make-Champion	Mtr		40	
259	DMSSK	NS	2024	NA259	Metalic Gland packing Champion Style 1916 SS Wired Rainforced Asbestor packing 8.0 mm. Make-Champion	Mtr		24	
260	DMSSK	NS	2024	NA260	Non Metalic Gland packing Size 12.5mm. Make-Champion	KG		10	
261	DMSSK	NS	2024	NA261	Non Metalic Gland packing Size 3mm. Make-Champion	KG		2	
262	DMSSK	NS	2024	NA262	Non Metalic Gland packing Size 10mm. Make-Champion	KG		5	
263	DMSSK	NS	2024	NA263	Non Metalic Gland packing Size 8mm. Make-Champion	KG		5	
264	DMSSK	NS	2024	NA264	Metalic joint sheet, 3mm, style 54 (ss wired inside for boiler and turbine). Make-Champion	KG		100	
265	DMSSK	NS	2024	NA265	Metalic joint sheet, 5mm, style 54 (ss wired inside for boiler and turbine). Make-Champion	KG		100	
266	DMSSK	NS	2024	NA266	Coupling nut bolt dia 10 mm length 65 mm for pin bush type.Make-Any ISI	NO		20	
267	DMSSK	NS	2024	NA267	Coupling nut bolt dia 10 mm thread size 28 mm length 80 mm for pin bush type.Make-Any ISI	NO		50	
268	DMSSK	NS	2024	NA268	Coupling nut bolt dia 19 mm thread size 16 mm length 91 mm for pin bush type With washer.Make-Any ISI	NO		50	
269	DMSSK	NS	2024	NA269	Coupling nut bolt dia 19 mm thread size 16 mm length 98 mm for pin bush type.Make-Any ISI	NO		50	
270	DMSSK	NS	2024	NA270	Coupling nut bolt dia 12 mm thread 75 mm for pin bush type.Make-Any ISI	NO		50	
271	DMSSK	NS	2024	NA271	Coupling nut bolt dia 19 mm thread size 16 mm length 90 mm for pin bush type.Make-Any ISI	NO		50	
272	DMSSK	NS	2024	NA272	Stud with nut size 16x65mm (SS410).Make-Any ISI	NO		20	
273	DMSSK	NS	2024	NA273	Stud with nut size .Make-Any ISI	NO		10	
274	DMSSK	NS	2024	NA274	Stud with nut size 1/2"x3"(8,9).Make-Any ISI	NO		10	
275	DMSSK	NS	2024	NA275	Stud with nut size 10x30 mm (8.9).Make-Any ISI	NO		20	
276	DMSSK	NS	2024	NA276	Stud with nut size 10x65mm (8.9).Make-Any ISI	NO		20	
277	DMSSK	NS	2024	NA277	Stud with nut size 12x50 mm (8.9).Make-Any ISI	NO		50	
278	DMSSK	NS	2024	NA278	Stud with nut size 12x65 mm (8.9).Make-Any ISI	NO		10	
279	DMSSK	NS	2024	NA279	Stud with nut size 12x100 mm (8.9).Make-Any ISI	NO		10	
280	DMSSK	NS	2024	NA280	Stud with nut size 14x50 mm (8.9).Make-Any ISI	NO		50	
281	DMSSK	NS	2024	NA281	Stud with nut size 16x50mm(8.9).Make-Any ISI	NO		20	
282	DMSSK	NS	2024	NA282	Stud with nut size 16x100 mm(8.9).Make-Any ISI	NO		10	
283	DMSSK	NS	2024	NA283	SS Stud 10x50mm SS410.Make-Any ISI	NO		10	

284	DMSSK	NS	2024	NA284	M.S.Nut & Bolts (full Threads)straight-6.8 (various size) and M.S. Washer various size.Make-Any ISI	KG		1000	
285	DMSSK	NS	2024	NA285	MS Bolt 12x40mm Half thread 6.8 with nyloc nut. Make-Any ISI	KG		200	
286	DMSSK	NS	2024	NA286	Nyloc Nut M 12mm. Make-Any ISI	NO		3000	
287	DMSSK	NS	2024	NA287	Nyloc Nut M 16mm. Make-Any ISI	NO		10	
288	DMSSK	NS	2024	NA288	Nyloc Nut M 22mm. Make-Any ISI	NO		100	
289	DMSSK	NS	2024	NA289	Nyloc Nut M 24mm. Make-Any ISI	NO		50	
290	DMSSK	NS	2024	NA290	Half Thread bolt with nut size 16x75 mm 10.9.Make-Any ISI	NO		150	
291	DMSSK	NS	2024	NA291	Half Thread bolt with nut size 16x140 mm 4.6.Make-Any ISI	KG		25	
292	DMSSK	NS	2024	NA292	Bolt with nut size 20x100 mm 4.6.Make-Any ISI	KG		10	
293	DMSSK	NS	2024	NA293	Bolt with nut size 1/2"x3" 4.6.Make-Any ISI	KG		25	
294	DMSSK	NS	2024	NA294	Bolt with nut size 5/8"x4" 4.6.Make-Any ISI	KG		10	
295	DMSSK	NS	2024	NA295	Counter shunk bolt 5/8" x3".Make-Any ISI	KG		25	
296	DMSSK	NS	2024	NA296	MS Counter shunk bolt 10x20.Make-Any ISI	KG		10	
297	DMSSK	NS	2024	NA297	Counter shunk bolt 10x35.Make-Any ISI	NO		25	
298	DMSSK	NS	2024	NA298	SS Bolt 16mmx120mm full thread.Make-Any ISI	NO		10	
299	DMSSK	NS	2024	NA299	HT NUT 6mm.Make-TVS	NO		100	
300	DMSSK	NS	2024	NA300	HT NUT 8mm.Make-TVS	NO		100	
301	DMSSK	NS	2024	NA301	HT NUT 10mm .Make-TVS	NO		100	
302	DMSSK	NS	2024	NA302	HT NUT 12mm .Make-TVS	NO		100	
303	DMSSK	NS	2024	NA303	HT NUT 16mm .Make-TVS	NO		100	
304	DMSSK	NS	2024	NA304	HT NUT 18mm .Make-TVS	NO		50	
305	DMSSK	NS	2024	NA305	HT NUT 20mm .Make-TVS	NO		50	
306	DMSSK	NS	2024	NA306	HT NUT 22mm .Make-TVS	NO		20	
307	DMSSK	NS	2024	NA307	HT NUT 24mm .Make-TVS	NO		20	
308	DMSSK	NS	2024	NA308	HT Nut & Bolt with washer 16x90mm (Half thread) .Make-TVS	NO		150	
309	DMSSK	NS	2024	NA309	HT Nut & Bolt with washer 10x40mm .Make-TVS	NO		100	
310	DMSSK	NS	2024	NA310	HT bolt & nut 6 x 25 mm(10.9) .Make-TVS	NO		100	
311	DMSSK	NS	2024	NA311	HT bolt & nut 6 x 30 mm(10.9) .Make-TVS	NO		50	
312	DMSSK	NS	2024	NA312	HT bolt & nut 6 x 50 mm(10.9) .Make-TVS	NO		10	
313	DMSSK	NS	2024	NA313	HT bolt & nut 8 x 25 mm(10.9) .Make-TVS	NO		50	
314	DMSSK	NS	2024	NA314	HT bolt & nut 8 x 30mm(10.9) .Make-TVS	NO		50	
315	DMSSK	NS	2024	NA315	HT bolt & nut 8 x 40 mm(10.9) .Make-TVS	NO		100	
316	DMSSK	NS	2024	NA316	HT bolt & nut 8 x 80 mm(10.9) .Make-TVS	NO		5	
317	DMSSK	NS	2024	NA317	HT bolt and nut 10x35mm(10.9) .Make-TVS	NO		150	
318	DMSSK	NS	2024	NA318	HT bolt and nut 10X55mm(10.9) Half thread .Make-TVS	NO		100	
319	DMSSK	NS	2024	NA319	HT bolt and nut 10x75mm(10.9) .Make-TVS	NO		150	
320	DMSSK	NS	2024	NA320	HT bolt and nut 14X50(10.9) .Make-TVS	NO		50	
321	DMSSK	NS	2024	NA321	HT bolt & nut 12 x 40 mm(10.9) .Make-TVS	NO		100	
322	DMSSK	NS	2024	NA322	HT bolt and nut 12x50 mm(10.9) .Make-TVS	NO		100	

323	DMSSK	NS	2024	NA323	HT bolt and nut 12x75 mm(10.9) .Make-TVS	NO		50	
324	DMSSK	NS	2024	NA324	HT bolt and nut 14X180 mm(10.9) .Make-TVS	NO		15	
325	DMSSK	NS	2024	NA325	HT bolt & nut 16 x 75 mm (half thread) (10.9).Make-TVS	NO		150	
326	DMSSK	NS	2024	NA326	HT bolt and nut 16x140 mm(10.9).Make-TVS	NO		50	
327	DMSSK	NS	2024	NA327	HT bolt and nut 22x90 mm half thread (10.9).Make-TVS	NO		100	
328	DMSSK	NS	2024	NA328	HT bolt and nut 16X120 mm half thread (10.9).Make-TVS	NO		100	
329	DMSSK	NS	2024	NA329	HT bolt and nut 20x90 mm half thread (10.9).Make-TVS	NO		150	
330	DMSSK	NS	2024	NA330	HT bolt and nut 20x100 mm half thread (10.9).Make-TVS	NO		10	
331	DMSSK	NS	2024	NA331	HT bolt and nut 20x150 mm half thread (10.9).Make-TVS	NO		20	
332	DMSSK	NS	2024	NA332	HT bolt and nut 22x150mm(10.9).Make-TVS	NO		10	
333	DMSSK	NS	2024	NA333	HT bolt & nut 16 x 40 mm(10.9).Make-TVS	NO		200	
334	DMSSK	NS	2024	NA334	HT bolt & nut 16 x 65 mm(10.9).Make-TVS	NO		50	
335	DMSSK	NS	2024	NA335	HT bolt & nut 16 x 50 mm(10.9).Make-TVS	NO		50	
336	DMSSK	NS	2024	NA336	HT bolt and nut 12x65 mm(10.9).Make-TVS	NO		50	
337	DMSSK	NS	2024	NA337	HT bolt and nut 10X50 mm(10.9).Make-TVS	NO		50	
338	DMSSK	NS	2024	NA338	HT bolt and nut 18x65 mm(10.9).Make-TVS	NO		10	
339	DMSSK	NS	2024	NA339	HT bolt and nut 18x140 mm(10.9).Make-TVS	NO		5	
340	DMSSK	NS	2024	NA340	HT bolt and nut 25X250mm(10.9).Make-TVS	NO		10	
341	DMSSK	NS	2024	NA341	HT bolt and nut 12X250 mm(10.9).Make-TVS	NO		10	
342	DMSSK	NS	2024	NA342	HT bolt and nut 12X250 mm(10.9).Make-TVS	NO		10	
343	DMSSK	NS	2024	NA343	HT bolt and nut 12X180mm(10.9).Make-TVS	NO		10	
344	DMSSK	NS	2024	NA344	HT bolt and nut 22x100mm(10.9) Half thread.Make-TVS	NO		50	
345	DMSSK	NS	2024	NA345	HT bolt and nut 24x70mm half thread total length 85mm thread dia 24mm and remaining dia 25mm(10.9).Make-TVS	NO		25	
346	DMSSK	NS	2024	NA346	HT bolt and nut 10x20mm (10.9).Make-TVS	NO		100	
347	DMSSK	NS	2024	NA347	HT Theaded coupling bolt (30mm X 3/8" ϕ) + (15mm X 12 mm ϕ) & 16 mm ϕ head.(10.9).Make-Any ISI	NO		50	
348	DMSSK	NS	2024	NA348	Fire kit super(50 kg). Make-ACC	Beg		50	
349	DMSSK	NS	2024	NA349	White heat k (25 kg) . Make-ACC	Beg		50	
350	DMSSK	NS	2024	NA350	Accoset (50kg). Make-ACC	Beg		20	
351	DMSSK	NS	2024	NA351	Fiire clay (50kg). Make-ACC	Beg		20	
352	DMSSK	NS	2024	NA352	Siramic balanket 94 density. Make-ISI	BOX		7	
353	DMSSK	NS	2024	NA353	trasporant type Water indication glass OD 20MM TEMP 150 dergri. Make-ISI	mtr		25	
354	DMSSK	NS	2024	NA354	circlip 85mm outer. Make-Any ISI	NO		5	
355	DMSSK	NS	2024	NA355	circlip 95mm outer. Make-Any ISI	NO		5	
356	DMSSK	NS	2024	NA356	Molykote Grease. Make-Molykote	KG		40	
357	DMSSK	NS	2024	NA357	Reastollin. Make-ISI	Ltr		20	
358	DMSSK	NS	2024	NA358	Power oil (transfer oil). Make-ISI	Ltr		50	
359	DMSSK	NS	2024	NA359	Gear dry EP -90. Make-ISI	Ltr		10	
360	DMSSK	NS	2024	NA360	M.S. Welding electrode 3.15 mm 6013. Make-EWAC/ADOR	KG		500	

361	DMSSK	NS	2024	NA361	MS Welding electrode 2.5 mm 6013. Make-EWAC/ADOR	KG		30	
362	DMSSK	NS	2024	NA362	M.S. Welding electrode 4mm 6013. Make-EWAC/ADOR	KG		300	
363	DMSSK	NS	2024	NA363	M.S. Welding electrode 4 mm No. 680	KG		10	
364	DMSSK	NS	2024	NA364	MS Welding electrode 7018 size 3.15mm machinable. Make-EWAC/ADOR	KG		100	
365	DMSSK	NS	2024	NA365	AZUKAR 80. Make-Azucar	KG		20	
366	DMSSK	NS	2024	NA366	Brass brizing electrode E 214 DC1.5 mm. . Make-EWAC	KG		2	
367	DMSSK	NS	2024	NA367	Welding electrode 4mm 680. Make-EWAC	KG		10	
368	DMSSK	NS	2024	NA368	Welding electrode super bond S32. Make-EWAC	KG		10	
369	DMSSK	NS	2024	NA369	Tribo tuf 6517. Make-EWAC	KG		40	
370	DMSSK	NS	2024	NA370	SS Welding electrode size 4mm 309L. Make-EWAC	KG		6	
371	DMSSK	NS	2024	NA371	CI Welding electrode F Gold 402(M91596)size 4mm . Make-Stanvac	KG		40	
372	DMSSK	NS	2024	NA372	Hand Gloves (Leather) For Welding work(size-XL). Make-ESAB	Pairs		10	
373	DMSSK	NS	2024	NA373	Flash back Arrester Torch mounted,Model-FR18 pair(oxy & LPG). Make-ESAB	NO		2	
374	DMSSK	NS	2024	NA374	Commercial LPG regulator. Make-Any ISI	NO		2	
375	DMSSK	NS	2024	NA375	Inverter base single phase welding machine 250A,model-Arc 250i. Make-ESAB	NO		1	
376	DMSSK	NS	2024	NA376	Gas cutting nozzles B 1/8. Make-ESAB	NO		5	
377	DMSSK	NS	2024	NA377	Gas cutting nozzles B 1/32. Make-ESAB	NO		10	
378	DMSSK	NS	2024	NA378	Gas cutting nozzles B 3/64. Make-Any ISI	NO		5	
379	DMSSK	NS	2024	NA379	Flexible Copper Conductor Welding Cable upto 1100 Volts as per IS-9857(95mm ²), single core (HOFR). Make-ESAB	Mtr		100	
380	DMSSK	NS	2024	NA380	Hose clamp 1/2 inch. Make-ESAB	NO		20	
381	DMSSK	NS	2024	NA381	Glow pipe nozle . Make-ESAB	NO		2	
382	DMSSK	NS	2024	NA382	oxygen pressure valve. Make-ESAB	NO		2	
383	DMSSK	NS	2024	NA383	Rubber washer for reguleter. Make-ESAB	NO		10	
384	DMSSK	NS	2024	NA384	welding hose nipple set. Make-ESAB	SET		5	
385	DMSSK	NS	2024	NA385	Welding holder 600A. Make-ESAB	NO		5	
386	DMSSK	NS	2024	NA386	Head screen. Make-ESAB	NO		2	
387	DMSSK	NS	2024	NA387	oxygen clockpin. Make-ESAB	NO		5	
388	DMSSK	NS	2024	NA388	Oxygen regulator. Make-ESAB	NO		5	
389	DMSSK	NS	2024	NA389	welding cutter chabbi. Make-ESAB	NO		5	
390	DMSSK	NS	2024	NA390	Welding glass black. Make-ISI	NO		100	
391	DMSSK	NS	2024	NA391	Safty Goggle White for industrial use. Make-ISI	NO		300	
392	DMSSK	NS	2024	NA392	HSS Drill bit, Size - 1/4". Make-Mirinda	NO		2	
393	DMSSK	NS	2024	NA393	HSS Drill bit, Size - 1/2". Make-Mirinda	NO		2	
394	DMSSK	NS	2024	NA394	HSS Drill bit, Size - 3/8". Make-Mirinda	NO		2	
395	DMSSK	NS	2024	NA395	HSS Drill bit, Size - 5/8". Make-Mirinda	NO		2	
396	DMSSK	NS	2024	NA396	HSS Tape, Size - 1/4". Make-Mirinda	NO		2	
397	DMSSK	NS	2024	NA397	HSS Tape, Size - 1/2". Make-Mirinda	NO		2	
398	DMSSK	NS	2024	NA398	HSS Tape, Size - 3/4". Make-Mirinda	NO		2	
399	DMSSK	NS	2024	NA399	HSS Tape, Size -3/8". Make-Mirinda	NO		2	

400	DMSSK	NS	2024	NA400	HSS Tape, Size - 1". Make-Mirinda	NO		2	
401	DMSSK	NS	2024	NA401	HSS Tape, Size - 5/8" . Make-Mirinda	NO		2	
402	DMSSK	NS	2024	NA402	HSS Tape Size - 24mmx3mm Pitch. Make-Mirinda	NO		2	
403	DMSSK	NS	2024	NA403	HSS Tape Size - ,20mmx2.5mm Pitch. Make-Mirinda	NO		2	
404	DMSSK	NS	2024	NA404	HSS Tape Size - 16mmx2mm Pitch . Make-Mirinda	NO		2	
405	DMSSK	NS	2024	NA405	HSS Tape Size - 12mmx1.75 Pitch. Make-Mirinda	NO		2	
406	DMSSK	NS	2024	NA406	HSS Tape Size - 18mmx2.5mm Pitch. Make-Mirinda	NO		2	
407	DMSSK	NS	2024	NA407	HSS Tape Size -14mmx2mm Pitch. Make-Mirinda	NO		2	
408	DMSSK	NS	2024	NA408	Screw driver 12 inch. Make-Taparia	NO		5	
409	DMSSK	NS	2024	NA409	Safty belt. Make-ISI	NO		3	
410	DMSSK	NS	2024	NA410	Number punch. Make-ISI	NO		1	
411	DMSSK	NS	2024	NA411	De - Spanner 24 x26. Make-Taparia	NO		2	
412	DMSSK	NS	2024	NA412	Ring - Spanner 24 x26. Make-Taparia	NO		2	
413	DMSSK	NS	2024	NA413	Divider 24 inch. Make-ISI	NO		3	
414	DMSSK	NS	2024	NA414	Tangular file 4mm. Make-ISI	NO		2	
415	DMSSK	NS	2024	NA415	Oil stone. Make-Taparia	NO		2	
416	DMSSK	NS	2024	NA416	Filler gauge 6" long. Make-ISI	SET		2	
417	DMSSK	NS	2024	NA417	sledge hammer 2 kg. Make-ISI	NO		2	
418	DMSSK	NS	2024	NA418	Niddle file set. Make-ISI	SET		2	
419	DMSSK	NS	2024	NA419	Vernier Caliperse 12". Make-mitutoyo	NO		1	
420	DMSSK	NS	2024	NA420	Vernier Caliperse 6". Make-mitutoyo	NO		1	
421	DMSSK	NS	2024	NA421	File 1/2 inch round rough. Make-ISI	NO		2	
422	DMSSK	NS	2024	NA422	File 1/2 inch round smooth. Make-ISI	NO		2	
423	DMSSK	NS	2024	NA423	Carbide dimond tool 25mm. Make-Mirinda	NO		2	
424	DMSSK	NS	2024	NA424	HSS tool carbide 25mm. Make-Mirinda	NO		2	
425	DMSSK	NS	2024	NA425	HSS Cutting tool 3/8"x4". Make-Mirinda	NO		2	
426	DMSSK	NS	2024	NA426	HSS Cutting tool 1/2"x4". Make-Mirinda	NO		2	
427	DMSSK	NS	2024	NA427	HSS Cutting tool 1/4"x4'. Make-Mirinda	NO		2	
428	DMSSK	NS	2024	NA428	Alankey Complite Set . Make-Mirinda	SET		2	
429	DMSSK	NS	2024	NA429	Drill Chuck with key complete set suitable for 1/2" . Make-Mirinda	NO		2	
430	DMSSK	NS	2024	NA430	Drill Chuck with key complete set suitable for 1". Make-Mirinda	NO		2	
431	DMSSK	NS	2024	NA431	Water Soluble cutting oil. Make-Any ISI	Ltr		1	
432	DMSSK	NS	2024	NA432	Ferual for lubricator size-5mm. Make-ISI	NO		50	
433	DMSSK	NS	2024	NA433	Ferual for lubricator size-6mm. Make-ISI	NO		50	
434	DMSSK	NS	2024	NA434	Ferual for lubricator size-8mm. Make-ISI	NO		50	
435	DMSSK	NS	2024	NA435	Ferual for lubricator size-10mm. Make-ISI	NO		50	
436	DMSSK	NS	2024	NA436	Cu pipe size-5mm,6mm,8mm,9mm, 10mm-OD. Make-ISI	Mtr		10	
437	DMSSK	NS	2024	NA437	En- 8 round bar 1" dia . Make-ISI	Mtr		3	
438	DMSSK	NS	2024	NA438	Massecuit sampling key /cock for checking of massecuit er sample (as per sample). Make-ISI	mtr		1	

439	DMSSK	NS	2024	NA439	M-Seal. Make-ISI	KG		30	
440	DMSSK	NS	2024	NA440	Tapflon Round bar40mm. Make-ISI	feet		2	
441	DMSSK	NS	2024	NA441	TapflonRound bar33mm. Make-ISI	feet		2	
442	DMSSK	NS	2024	NA442	Tapflon Round bar25mm. Make-ISI	feet		3	
443	DMSSK	NS	2024	NA443	Tapflon Round bar 22mm. Make-ISI	feet		3	
444	DMSSK	NS	2024	NA444	Tapflon Tape. Make-ISI	NO		250	
445	DMSSK	NS	2024	NA445	Markeen cloth. Make-ISI	mtr		700	
446	DMSSK	NS	2024	NA446	Oil Paper. Make-ISI	NO		50	
447	DMSSK	NS	2024	NA447	Hand Gloves (Cotton). Make-Norton	Pair		1000	
448	DMSSK	NS	2024	NA448	Emery Tape100 . 4" . Make-Norton	Mtr		50	
449	DMSSK	NS	2024	NA449	Emery tape 320 no. Make-Norton	Mtr		50	
450	DMSSK	NS	2024	NA450	Emery paper 120 no. Make-Norton	NO		100	
451	DMSSK	NS	2024	NA451	Emery Tape 120No. 4" . Make-Norton	mtr		350	
452	DMSSK	NS	2024	NA452	Emery Tape 60No. 4" . Make-ISI	Mtr		200	
453	DMSSK	NS	2024	NA453	Emery Tape 80No. 4" . Make-ISI	Mtr		200	
454	DMSSK	NS	2024	NA454	Wire Brush 4" . Make-ISI	NO		100	
455	DMSSK	NS	2024	NA455	Blue Plast Tube 20 gm. Make-ISI	NO		6	
456	DMSSK	NS	2024	NA456	Cotton Waste . Make-ISI	KG		600	
457	DMSSK	NS	2024	NA457	Cotton Waste (White) . Make-ISI	KG		20	
458	DMSSK	NS	2024	NA458	Safty Dust Nose Mask. Make-Vinush	NO		100	
459	DMSSK	NS	2024	NA459	welding Goggles. Make-ISI	NO		20	
460	DMSSK	NS	2024	NA460	Wooden Strip Size 75mmx880mmxthick 15mm. Make-Teak wood	NO		100	
461	DMSSK	NS	2024	NA461	Connecting shaft (wooden) Size (2400x150x100)mm. Make-Teak wood	NO		3	
462	DMSSK	NS	2024	NA462	Fire wood for boiler dia-6-12 inch dia and length 3ft to 6ft streight	TON		100	
463	DMSSK	NS	2024	NA463	HSS Power hexa blade size450mmx32mmx1.6mm (blade no 6). Make-Mirinda	NO		2	
464	DMSSK	NS	2024	NA464	Spiral Round twisted Wire brush 8mm. Make-Any ISI	NO		10	
465	DMSSK	NS	2024	NA465	Spiral Round twisted Wire brush 10mm. Make-Any ISI	NO		10	
466	DMSSK	NS	2024	NA466	Spiral Round twisted Wire brush 12mm. Make-Any ISI	NO		10	
467	DMSSK	NS	2024	NA467	Quad main Hole Rubber should be Neoprene rubber with temperture resist up to 250° C.as per sample for main hole iner dia 500mm outer dia 550mm. Make-Dunlop	NO		20	
468	DMSSK	NS	2024	NA468	Saifpro Steel Screw Jack 50 Ton Vehicle Jack. Make-Saifpro	NO		1	
469	DMSSK	NS	2024	NA469	Mitutoyo Mitutoyo 505-673 505-673 Dial Vernier Caliper 0-300mm / 12" (Accuracy = +/-0.03mm) Dial Caliper (0-300 mm). Make-Mitutoyo	NO		1	
470	DMSSK	NS	2024	NA470	Pendent Holder. Make-Anchor	NO		50	
471	DMSSK	NS	2024	NA471	Pin type LED lamp base cap-B22,7W. Make-HAVELLS	NO		12	
472	DMSSK	NS	2024	NA472	Pin type LED lamp base cap-B22,10W. Make-HAVELLS	NO		12	
473	DMSSK	NS	2024	NA473	Pin type LED lamp base cap-B22,15W. Make-HAVELLS	NO		12	
474	DMSSK	NS	2024	NA474	Emergency LED bulb 9watt. Make-ORIENT	NO		12	
475	DMSSK	NS	2024	NA475	20watt LED Pride plus6500K2000Lumen. Make-HAVELLS	NO		100	
476	DMSSK	NS	2024	NA476	Pin type Bulbs, 60W, 230V.AC. Make-BAJAJ/ PHILIPS	NO		200	

477	DMSSK	NS	2024	NA477	Pin type Bulbs, 200W, 230V.AC. Make-BAJAJ/ PHILIPS	NO		50	
478	DMSSK	NS	2024	NA478	Didtribution board 20A,3 Pin Plug& Socket (Plastic). Make-BAJAJ/ PHILIPS	NO		5	
479	DMSSK	NS	2024	NA479	Didtribution board 32A,3 Pin Plug& Socket (Plastic). Make-BAJAJ/ PHILIPS	NO		5	
480	DMSSK	NS	2024	NA480	Pin type Bulbs, 100W, 230V.AC. Make-BAJAJ/ PHILIPS	NO		100	
481	DMSSK	NS	2024	NA481	Uni switch socket combined unit box, 240v, 50hz, 20A & 10A code-14616. Make-Anchor	NO		10	
482	DMSSK	NS	2024	NA482	ENDURA WELL GLASS Neo - IP65, ENDURA WEL GLASS NEOWGP 40W LED 757SPC. Make-Havells	NO		10	
483	DMSSK	NS	2024	NA483	Endura Highbrite Plus, ENDURA HIBRITE PLUSH BP90 W LED 765S90 DTOLENS. Make-Havells	NO		5	
484	DMSSK	NS	2024	NA484	Endura Highbrite Plus, ENDURA HIBRITE PLUSH BP 120 W LED 765 S90 DTOLENS. Make-Havells	NO		5	
485	DMSSK	NS	2024	NA485	Capacitor 50 µfd, 230V. Make-Havells	NO		6	
486	DMSSK	NS	2024	NA486	Power safe plus sealed lead battry type EP-42-12 VOLT 12 Ah42. Make-Exide	NO		2	
487	DMSSK	NS	2024	NA487	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	
488	DMSSK	NS	2024	NA488	12V/10A Auto cut Automatic battry charger , Digital. Make-Vannel Electronics	NO		1	
489	DMSSK	NS	2024	NA489	All in one Solar Street Light SMD 3030, 162 Nos LED, 6V 30Watt Solar Panel, Lithium Iron Battery 3.2 Volt, 30AH, 180 watt Solar Street Light (Cooled White Colour) Make-Lumensity	NO		5	
490	DMSSK	NS	2024	NA490	'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	
491	DMSSK	NS	2024	NA491	'C' Series MCB (In accordance with IS/IEC 60898-1) 240/415V, 50Hz, 10kA Suitable for Motor and other Inductive loads HSN Code - 8536. SP Cat No-DHMGBSPF006-032,10A. Make-HAVELLS	NO		10	
492	DMSSK	NS	2024	NA492	'C' Series MCB (In accordance with IS/IEC 60898-1) 240/415V, 50Hz, 10kA Suitable for Motor and other Inductive loads HSN Code - 8536. SP Cat No-DHMGBSPF006-032,16A. Make-HAVELLS	NO		10	
493	DMSSK	NS	2024	NA493	'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 Cat No-DHMGBSPF006-032,16A. Make-HAVELLS	NO		6	
494	DMSSK	NS	2024	NA494	'C' Series MCB (In accordance with IS/IEC 60898-1) 240/415V, 50Hz, 10kA Suitable for Motor and other Inductive loads HSN Code - 8536. TP Cat No-DHMGBSPF006-032, 20A. Make-HAVELLS	NO		6	
495	DMSSK	NS	2024	NA495	'C' Series MCB (In accordance with IS/IEC 60898-1) 240/415V, 50Hz, 10kA Suitable for Motor and other Inductive loads HSN Code - 8536. TP Cat. No-DHMGCTNF063,63A. Make-HAVELLS	NO		6	
496	DMSSK	NS	2024	NA496	'C' Series MCB (In accordance with IS/IEC 60898-1) 240/415V, 50Hz, 10kA Suitable for Motor and other Inductive loads HSN Code - 8536. TP Cat No-DHMGBSPF006-	NO		10	

					032, 32A. Make-HAVELLS				
497	DMSSK	NS	2024	NA497	'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	
498	DMSSK	NS	2024	NA498	'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	
499	DMSSK	NS	2024	NA499	Combination plier, 210mm,Product No-1621-8N. Make-Taparia	NO		10	
500	DMSSK	NS	2024	NA500	Line tester, Prod no. 813. Make-Taparia	SET		12	
501	DMSSK	NS	2024	NA501	Line tester, Prod no. 818. Make-Taparia	NO		12	
502	DMSSK	NS	2024	NA502	Continuety tester with Battery (cell). Make-Taparia	NO		10	
503	DMSSK	NS	2024	NA503	Taparia 831 Screw Driver Set. Make-Taparia	NO		4	
504	DMSSK	NS	2024	NA504	Pannel cooling fan SIBASS ELECTRIC MODEL SE-22060ABL,220V,0.43A, 65W, 2600 RPM. Make-SIBASS	NO		2	
505	DMSSK	NS	2024	NA505	Control board SDCS CON-4 for DCS 800 Drive with software. Make-ABB	NO		1	
506	DMSSK	NS	2024	NA506	Card for ACS580 ,CCU24-S,CODE: 3AXD5000034659 for ID Fan. Make-ABB	NO		1	
507	DMSSK	NS	2024	NA507	OMRON Make 14Pin relay,24 V DC. Make-OMRON	NO		5	
508	DMSSK	NS	2024	NA508	OMRON Make 24V DC RELAY(2NO+2NC)Without base type. Make-OMRON	NO		10	
509	DMSSK	NS	2024	NA509	Cable for ACS 580 for ID Fan motor. Make-ISI Mark	NO		3	
510	DMSSK	NS	2024	NA510	Tacho generator (60V-1000RPM). Make-BAUMER HURBER	NO		3	
511	DMSSK	NS	2024	NA511	Speed increase push button for motor. Make-ISI mark	NO		6	
512	DMSSK	NS	2024	NA512	Speed decrease push button for motor. Make-ISI mark	NO		6	
513	DMSSK	NS	2024	NA513	Ammeter, size-96x96 (0-150A) CTR-150/5,ACCURACY-1.5%. Make-AE / (L&T)	NO		3	
514	DMSSK	NS	2024	NA514	Ammeter, size-96x96 (0-250A) CTR-250/5,ACCURACY-1.5%. Make-AE / (L&T)	NO		3	
515	DMSSK	NS	2024	NA515	Ameter size 96x96(0-15/90 A) Accuracy 1.5% . Make-AE/IMP	NO		3	
516	DMSSK	NS	2024	NA516	Ameter size 96x96(0-20/120 A) Accuracy 1.5%. Make-AE/IMP	NO		3	
517	DMSSK	NS	2024	NA517	Ameter size 96x96(0-10/60 A) Accuracy 1.5%. Make-AE/IMP	NO		3	
518	DMSSK	NS	2024	NA518	Ameter size 96x96(0-5/30 A) Accuracy 1.5%. Make-AE/IMP	NO		3	
519	DMSSK	NS	2024	NA519	Ameter size 96x96(0-30/180 A) Accuracy 1.5%. Make-AE/IMP	NO		3	
520	DMSSK	NS	2024	NA520	Ameter size 96x96(0-40/120 A) Accuracy 1.5%. Make-AE/IMP	NO		3	
521	DMSSK	NS	2024	NA521	Ameter size 96x96(0-40/240 A) Accuracy 1.5%. Make-AE/IMP	NO		3	
522	DMSSK	NS	2024	NA522	Ameter size 96x96(0-50/300 A) Accuracy 1.5%. Make-AE/IMP	NO		3	
523	DMSSK	NS	2024	NA523	Ameter size 96x96(0-75/450 A) Accuracy 1.5%. Make-AE/IMP	NO		3	
524	DMSSK	NS	2024	NA524	Ameter size 96x96(0-100/600 A) Accuracy 1.5% CTR 100/5. Make-AE/IMP	NO		3	
525	DMSSK	NS	2024	NA525	Ameter size 96x96(0-750/1000 A) Accuracy 1.5%,CTR 1000/5. Make-AE/IMP	NO		3	
526	DMSSK	NS	2024	NA526	P.F Meter size 144x144 Amps 5,Volt 440. Make-AE/IMP	NO		1	
527	DMSSK	NS	2024	NA527	voltmeter, size-96x96 (0-500V) ACCURACY-1.5%. Make-AE / (L&T)	NO		10	
528	DMSSK	NS	2024	NA528	C.R.C.(2/26), 500 ml. Make-ISI mark	Bottle		12	

529	DMSSK	NS	2024	NA529	Anticorrosive liquid spray WD-40,500ml. Make-ISI mark	Bottle		10	
530	DMSSK	NS	2024	NA530	Insulation varnish. Make-Dr. Beck	Ltr		10	
531	DMSSK	NS	2024	NA531	Bectol Red. Make-Dr. Beck	Ltr		10	
532	DMSSK	NS	2024	NA532	Panel rubber mat B Class 1m*5m size IS15652. Make-Laxmi, Vardhaman, Durafuf	NO		10	
533	DMSSK	NS	2024	NA533	Electrical safety handgloves class4 360mm size. Make-Jayco	Pair		2	
534	DMSSK	NS	2024	NA534	Fibre Glass Tape(3/4"). Make-ISI	ROLL		6	
535	DMSSK	NS	2024	NA535	PVC insulation adhesive tape (3/4") RED, YELLOW , BLUE , GREEN., BLACK. (Each)Make-Steelgrip	ROLL		90	
536	DMSSK	NS	2024	NA536	Earthing strip 50x6mm size (G I). Make-ISI Mark	length		20	
537	DMSSK	NS	2024	NA537	FEED WATER PUMP MOTOR,TEFC 3 Phase squirrel cage induction motor Machine No -NADX 12,Frame -ND 315 M, KW (HP)-132(180),RPM2965, Eff (FL) 94%,Volt 415,AMP 208 Duty S1,Ins Cl - F, Amb. Temp 50. Make-Crompton Greaves	NO		1	
538	DMSSK	NS	2024	NA538	Erection and commissioning of AC Drive(VFD) For 180 HP 132KW, 2965 RPM Motor of boiler feed pump Application (Details of Drive-Model-ACS560-01-293A-4. Make-ABB	NO		1	
539	DMSSK	NS	2024	NA539	Star delta starter type ML2FSD Fully Automatic. Make-L&T	NO		1	
540	DMSSK	NS	2024	NA540	Star delta starter type ML2FSD Fully Automatic. Make-L&T	NO		1	
541	DMSSK	NS	2024	NA541	MK1 DOL Starter(5.5KW),Cat NO- SS9610NOVO,Coil Voltage-230/250, Relay Range-6-10. Make-L&T	NO		3	
542	DMSSK	NS	2024	NA542	MK1 DOL Starter(5.5KW),Cat NO- SS9610POAO,Coil Voltage-440,Relay Range-9-14. Make-L&T	NO		3	
543	DMSSK	NS	2024	NA543	SDF suitable for DIN type HRC Fuses 3KL8151-3TA10, 63 AMPS, HEAVY DUTY. Make-siemens	NO		2	
544	DMSSK	NS	2024	NA544	SDF suitable for DIN type HRC Fuses 3KL8211-3HA10,100AMPS,HEAVY DUTY. Make-siemens	NO		1	
545	DMSSK	NS	2024	NA545	SDF suitable for DIN type HRC Fuses 3KL8221-3HA10,125AMPS, HEAVY DUTY . Make-siemens	NO		1	
546	DMSSK	NS	2024	NA546	Power Distribution Switch 20,32Amp 3KT 8121- 3HJ00 (Switch Disconnector fuse) . Make-siemens	NO		2	
547	DMSSK	NS	2024	NA547	Power Distribuction switch 250 Amp 3KL 8321-5UA00 volt 690. Make-siemens	NO		3	
548	DMSSK	NS	2024	NA548	Contactora coil 3TF33-100A, 220V. Make-siemens	NO		2	
549	DMSSK	NS	2024	NA549	Contactora coil 3TF51-100A, 220V. Make-siemens	NO		2	
550	DMSSK	NS	2024	NA550	No volt coil (MK1). Make-siemens	NO		3	
551	DMSSK	NS	2024	NA551	Contactora coil for330 LC1 PC. Make-siemens	NO		2	
552	DMSSK	NS	2024	NA552	Contactora coil LC1D253. Make-siemens	NO		2	
553	DMSSK	NS	2024	NA553	Contactora coil 3TF-57 200-240V. Make-siemens	NO		3	
554	DMSSK	NS	2024	NA554	Power contactor 3TF50 , 220V. Make-siemens	NO		6	
555	DMSSK	NS	2024	NA555	Power contactor CL-45 A311mn . Make-siemens	NO		3	
556	DMSSK	NS	2024	NA556	Contactora kit 3TF-46-100Amp 220V. Make-siemens	NO		2	
557	DMSSK	NS	2024	NA557	Contactora kit 3TF-47-100Amp 220V. Make-siemens	NO		2	
558	DMSSK	NS	2024	NA558	Contactora kit 3TF-35-100Amp 220V. Make-siemens	NO		2	

559	DMSSK	NS	2024	NA559	Contactorkit 3TF-52-100Amp 220V. Make-siemens	NO		2	
560	DMSSK	NS	2024	NA560	Contactorkit 3TF-34-100Amp 220V. Make-siemens	NO		2	
561	DMSSK	NS	2024	NA561	Contactorkit 3TF-32-100Amp 220V. Make-siemens	NO		2	
562	DMSSK	NS	2024	NA562	Din type HRC fuse(Type-3NA78200RC) 20 A NH00,breaking capacity-120kA, 500V AC. Make-siemens	NO		20	
563	DMSSK	NS	2024	NA563	Din type HRC fuse(Type-3NA78200RC) 25 A NH00,breaking capacity-120kA,500V AC. Make-siemens	NO		20	
564	DMSSK	NS	2024	NA564	Din type HRC fuse(Type-3NA78200RC) 63 A NH00,breaking capacity-120kA,500V AC. Make-siemens	NO		20	
565	DMSSK	NS	2024	NA565	Din type HRC fuse(Type-3NA78200RC) 160A NH00,breaking capacity-120kA, 500V AC. Make-siemens	NO		10	
566	DMSSK	NS	2024	NA566	0.75sqmm,Basic code-WHFFDN...A1X75. Make-Havells	Mtr		90	
567	DMSSK	NS	2024	NA567	1 sqmm,Basic code-WHFFDN...A11X0. Make-Havells	Mtr		180	
568	DMSSK	NS	2024	NA568	1.5 sqmm,Basic Code-WHFFDN...A11X5. Make-Havells	Mtr		270	
569	DMSSK	NS	2024	NA569	2.5 sqmm,Basic code-WHFFDN...A12X5. Make-Havells	Mtr		270	
570	DMSSK	NS	2024	NA570	Flexible copper wire 23\76. Make-ISI	Mtr		270	
571	DMSSK	NS	2024	NA571	Flexible copper PVC Cable,3 Core,multistrained,2.5mm ² ,1100V. Make-Havells/ Polycab/ Gloster	Mtr		100	
572	DMSSK	NS	2024	NA572	Flat submersible Copper cable, 2.5mm ² , 1100V, 3core, . Make-Havells/ Polycab/ Gloster	Mtr		200	
573	DMSSK	NS	2024	NA573	Copper flexible wire, 660V, 2 core 2.5 sq mm.. Make-Havells/Polycab/Gloster	Mtr		360	
574	DMSSK	NS	2024	NA574	armoured,LT Power Cables - Aluminium Conductor,XLPE Insulated,Cores Laid Up, PVC Innersheathed,Extruded PVC Type ST2 Sheathed, 650/1100V Grade As Per IS 7098(Part 1) 1988,6 sqmm,4 core. Make-Havells/Polycab/Gloster	Mtr		100	
575	DMSSK	NS	2024	NA575	Armoured,LT Power Cables - Aluminium Conductor,XLPE Insulated,Cores Laid Up, PVC Innersheathed,Extruded PVC Type ST2 Sheathed, 650/1100V Grade As Per IS 7098(Part 1) 1988,70 sqmm,3.5 core. Make-Havells/Polycab/Gloster	Mtr		100	
576	DMSSK	NS	2024	NA576	Copper wire 2 core1.5sqmm. Make-Havells/Polycab/Gloster	Mtr		270	
577	DMSSK	NS	2024	NA577	Copper wire 2 core2.5sqmm. Make-Havells/Polycab/Gloster	Mtr		270	
578	DMSSK	NS	2024	NA578	Relay(Range5-8Amps)3UA5200 1H. Make-SIEMENS	NO		3	
579	DMSSK	NS	2024	NA579	Relay(Range32- 50Amps)3UA5800-2F21. Make-SIEMENS	NO		3	
580	DMSSK	NS	2024	NA580	Relay(Range40-57Amps)3UA5800-2TZ1. Make-SIEMENS	NO		3	
581	DMSSK	NS	2024	NA581	Relay(Range10.-14.5Amps)3UA5000 2S. Make-SIEMENS	NO		3	
582	DMSSK	NS	2024	NA582	Relay(Range10-16Amps)3UA5200-2A. Make-SIEMENS	NO		5	
583	DMSSK	NS	2024	NA583	Relay(Range12.5-20Amps)3UA5500-2B. Make-SIEMENS	NO		5	
584	DMSSK	NS	2024	NA584	Relay(Range16-25Amps)3UA5500-2C. Make-SIEMENS	NO		3	
585	DMSSK	NS	2024	NA585	Portable fire extinguisher CO2 type, capacity - 4.5kg, discharge value -squeeze grip type, Aluminium siphon tube. Make-Any ISI	NO		10	
586	DMSSK	NS	2024	NA586	60 mesh, S.S. screen for lime vibroscreen, 50" dia. 316 grade non megnetic.Make-ANY ISI	NO		2	
587	DMSSK	NS	2024	NA587	5 mesh, 18 gauge S.S. wire netting Size-2.0x9 mtrs, 316 .grade non megnetic.Make-	SET		1	

					ANY ISI				
588	DMSSK	NS	2024	NA588	8 mesh, 18 gauge S.S. wire netting Size-2.0x9 mtrs, 316 .grade non megnetic.Make-ANY ISI	SET		1	
589	DMSSK	NS	2024	NA589	Wire brush unikleen no -40 9x16 row 1.25 inch long wire thickness 28swg. Make-Any ISI	NO		100	
590	DMSSK	NS	2024	NA590	Heat resistance zink dust graphite stack paint, Temp. resitance upto 500 c. (RUSTECK). Make-Berger	ltr		20	
591	DMSSK	NS	2024	NA591	Heat resistance Chimney Black, Temp. resistance upto 5000 c. Make-Berger	ltr		40	
592	DMSSK	NS	2024	NA592	Tuffkote Bituminous Aluminium paint. Make-Berger	ltr		160	
593	DMSSK	NS	2024	NA593	Red oxide zink chromate primer. Make-Berger	ltr		260	
594	DMSSK	NS	2024	NA594	Double boiled Linseed oil. Make-Cat Brand	ltr		240	
595	DMSSK	NS	2024	NA595	Acid alikali heat resistance white paint. Temp. resist 120 c. Make-Berger	ltr		80	
596	DMSSK	NS	2024	NA596	White paint for general use. Make-Berger	ltr		140	
597	DMSSK	NS	2024	NA597	Post office red, Enamel paint. Make-Berger	ltr		100	
598	DMSSK	NS	2024	NA598	Golden Yellow, Enamel Paint.Make-Berger	ltr		40	
599	DMSSK	NS	2024	NA599	Phiroza blue, Enamel Paint.Make-Berger	ltr		140	
600	DMSSK	NS	2024	NA600	Bus Enamel Green Paint.Make-Berger	ltr		80	
601	DMSSK	NS	2024	NA601	Smoke Gray , Enamel Paint.Make-Berger	ltr		100	
602	DMSSK	NS	2024	NA602	General Purpus thinner. Make-Berger	ltr		60	
603	DMSSK	NS	2024	NA603	Painting Brush 3". Make-Any ISI	NO		24	
604	DMSSK	NS	2024	NA604	Painting Brush 4". Make-Any ISI	NO		40	
605	DMSSK	NS	2024	NA605	Rotavator, 6FT multi speed. Make-Shaktiman/Maschio/Johndeer	NO		6	
606	DMSSK	NS	2024	NA606	MB Plough, 2 Farrow 260 no. Make-ISI	NO		6	
607	DMSSK	NS	2024	NA607	Ridzer, 2 Farrow. Make-ISI	NO		6	
608	DMSSK	NS	2024	NA608	Tota Cultivator 5 tyne (Delux model). Make-Bhoor/sadhu	NO		6	
609	DMSSK	NS	2024	NA609	Cultivator 9 tyne (Delux Model). Make-Bhoor/Sadhu	NO		6	
610	DMSSK	NS	2024	NA610	Ratoon Manager (sugarcane), 2 Farrow. Make-ISI	NO		6	
611	DMSSK	NS	2024	NA611	Power weeder, 7 HP. Make-Kisancraft/sun	NO		6	
612	DMSSK	NS	2024	NA612	Sugercane bud cutter (Manual). Make-Nascent	NO		30	
613	DMSSK	NS	2024	NA613	2 Way sugarcane bud cutter (Electric). Make-Sumeet/Kolhapur tech	NO		1	
614	DMSSK	NS	2024	NA614	Power Sprayer 4 stroke petrol engine, 1 HP 35 cc. Make-Neptune/Samson/ Balwan	NO		6	