



ISO:9001,14001
& 45001

नॉर्थ इंस्टर्न इलेक्ट्रिक पावर कारपोरेशन लिमिटेड

(भारत सरकार का उद्यम)

कार्यपालक निदेशक (ठेका व प्रापण) का कार्यालय

ब्रुकलैंड कंपाउंड, लोअर न्यू कॉलोनी, शिलांग-793003

दूरभाष संख्या.0634-2227784: ई-मेल : contract@neepco.co.in

वेबसाइट: www.neepco.co.in ; सीआईएन:U40101ML1976GOI001658



संख्या.नीपको/क्यूपी/ईडी/सीएंडपी/एफ/सी/केएचपीएस -एचएम/580//खंड-II/2023-24/775

दिनांक 18.10.2023

सेवा में,

मैसर्स अबीर इंफ्रास्ट्रक्चर प्राइवेट लिमिटेड,
सोमदत्त चैम्बर-1, एलजी-5,
श्रीकांती कामा प्लेस,
नई दिल्ली -110066
ईमेल: Ravikumar.a@abir.in

विषय:- "खांडोंग पावर स्टेशन (2x23 मेगावाट), उमरोंगसो, असम के पेनस्टॉक और स्टील इन-लाइनर का डिजाइन, निर्माण, आपूर्ति, स्थापना और कमीशनिंग" हेतु निविदा - विस्तृत कार्य आदेश (डीडबल्यूओ)।

- संदर्भ: 1. पत्र संख्या अबीर/नीपको/केएचएसपी/2023-24/03 दिनांक 16.10.2023 के माध्यम से आपकी एलओआई की बिना शर्त स्वीकृति।
2. एलओआई संख्या नीपको/क्यूपी/ईडी/सी एंड पी/एफ/सी/केएसपीएस-एचएम/खंड-II/580/2023-24/749 दिनांक 13-10-2023
3. दिनांक 28-08-2023 को अॅनलाइन जमा आपकी निविदा
4. स्पष्टीकरण संख्या 01 दिनांक 16-08-2023
5. शुद्धिपत्र संख्या 01 दिनांक 16-08-2023
6. एनआईबी संख्या 434 दिनांक 01-08-2023

महोदय,

उपरोक्त के संदर्भ में, नॉर्थ इंस्टर्न इलेक्ट्रिक पावर कॉर्पोरेशन लिमिटेड (नीपको) (जो की "कॉर्पोरेशन" के रूप में संदर्भित हैं) मैसर्स अबीर इंफ्रास्ट्रक्चर प्राइवेट लिमिटेड, नई दिल्ली के साथ उपरोक्त कार्य के लिए अनुलग्नक-ए में संलग्न मात्रा का विपत्र (बीओक्यू) में उद्धृत मूल्य, बोली दस्तावेज़ में निर्धारित दायरे, नियम और शर्तें, उसके बाद के शुद्धिपत्र और स्पष्टीकरण में संलग्न मात्रा का विपत्र के अनुसार उद्धृत मूल्य और एलओएल संख्या 749 दिनांक 13.05.2023 में दर्शाए गए अनुसार यह विस्तृत कार्य आदेश देने में इच्छुक है।

संदर्भ के लिए कुछ मुख्य नियम और शर्तें नीचे उल्लिखित हैं।

1. कार्यों का दायरा:

इस अनुबंध के अंतर्गत शामिल कार्य के समग्र दायरे में निम्नलिखित शामिल हैं:

"विस्तृत बोली दस्तावेज के भाग-5, तकनीकी विशिष्टताओं के अनुसार सभी संबंध में खंडोंग पावर स्टेशन (2 x 23 मेगावाट), उमरोंगसो, असम के पेनस्टॉक और स्टील इन-लाइनर का डिजाइन, निर्माण, आपूर्ति, स्थापना और कमीशनिंग।"

अनुबंध-ए में संलग्न मात्राओं के बिल (बीओक्यू) में दर्शाए अनुसार कार्यों की विभिन्न मर्दों की मात्राएं अस्थायी हैं और निष्पादन के दौरान परिवर्तन हो सकते हैं। ठेकेदार कार्य को पूरा करने के लिए आवश्यक कार्य की पूरी मात्रा को प्रभारी अभियंता के विशिष्टता, रेखांचित्रों और निर्देशों के अनुसार मात्रा के बिल में दर्ज दरों पर निष्पादित करेंगे।

सामग्रियों और घटकों की लागत, मात्रा के बिल के किसी भी मद में विशेष रूप से नहीं बताई गई, लेकिन तकनीकी विशिष्टताओं के अनुसार कार्यों के उक्त मद को सभी प्रकार से संतोषजनक ढंग से पूरा करने के लिए आवश्यक है, इसे कार्य के दायरे में शामिल माना जाएगा, और इसे निगम के बिना किसी अतिरिक्त लागत के पूरा किया जाएगा।



ISO:9001,14001
& 45001

नॉर्थ इंस्टर्न इलेक्ट्रिक पावर कारपोरेशन लिमिटेड

(भारत सरकार का उद्यम)

कार्यपालक निदेशक (ठेका व प्रापण) का कार्यालय

ब्रुकलैंड कंपांड, लोअर न्यू कॉलोनी, शिलांग-793003

दूरभाष संख्या.0634-2227784: ई-मेल : contract@neepco.co.in

वेबसाइट: www.neepco.co.in ; सीआईएन:U40101ML1976GOI001658



2. अनुबंध मूल्य:

अनुबंध मूल्य 46,18,27,279.00 रुपये (छियालीस करोड़, अठारह लाख, सत्ताईस हजार, दो सौ उनासी) मात्र है जिसमें 18% जीएसटी शामिल है, जो कि अनुबंध-ए में संलग्न बीओक्यू में दर्शाया गया है।

3. कार्यारम्भ:

आशय पत्र जारी होने की तिथि (अर्थात 13.10.2023) से कार्य, खंड 26 (i), भाग-3, बोली दस्तावेज़ के बोलीदाताओं को निर्देश और खंड 27, भाग-4, बोली दस्तावेज़ के अनुबंध की शर्तों के प्रावधानों के अनुसार कार्य प्रारंभ किया जाना है।

4. समापन समय:

इस अनुबंध के तहत पूरा कार्य आशय पत्र जारी होने की तारीख से 14 (चौदह) महीने के भीतर हर तरह से पूरा किया जाएगा। ठेकेदार को आशय पत्र जारी होने की तारीख से 14 (चौदह) महीनों में सभी तरह से कार्य को पूरा करने के लिए अनुमोदित कार्य कार्यक्रम, जनशक्ति की गतिशीलता अनुसूची, संयंत्रों और उपकरणों की गतिशीलता निर्धारण, सामग्रियों की गतिशीलता निर्धारण और गुणवत्ता आश्वासन योजना का सख्ती से पालन करना होगा।

5. कर, शुल्क, करारोपण आदि:

मात्रा के बिल में कार्यों की विभिन्न मर्दों के सामने दर्शाई गई दरों में सभी भारतीय और गैर-भारतीय कर, शुल्क, करारोपण, उपकर आदि शामिल हैं जो सरकार या किसी अन्य एजेंसी द्वारा मौजूदा 28 (अट्ठाईस) दिन बोली जमा करने की नवीनतम तिथि से पहले (बोली जमा करने की नवीनतम तिथि 28.08.2023 लगाए गए हैं।

उपर्युक्त करों में कोई भिन्नता (वृद्धि/कमी) नए करों, शुल्कों आदि की शुरुआत सहित अनुबंध की अवधि के दौरान आधार तिथि यानी 28.08.2023 के बाद उत्पन्न होने वाली स्थिति को दस्तावेजी साक्ष्य प्रस्तुत करने पर अनुबंध मूल्य में समायोजित किया जाएगा।

बोली दस्तावेज़ के अनुबंध की शर्तों, खंड 61, भाग-4 के अन्य सभी प्रावधान इस संबंध में मान्य होंगे।

6. भुगतान की शर्तें:

अनुबंध के तहत कार्यों के प्रदर्शन के लिए ठेकेदार को भुगतान बोली दस्तावेज़ के अनुबंध की शर्तों, भाग -4 के खंड 52, 53, 54 और 55 के प्रावधानों और बोली दस्तावेज़ में अन्य प्रासंगिक प्रावधान और उसके बाद के शुद्धिपत्र और स्पष्टीकरण द्वारा नियंत्रित किया जाएगा।

7. मूल्य समायोजन/भिन्नता:

कार्य के संबंध में मूल्य समायोजन, बोली दस्तावेज़ के अनुबंध की शर्तों, खंड 73, भाग-4 के प्रावधानों द्वारा नियंत्रित किया जाएगा।

8. अग्रिम एवं पुनःप्राप्ति:

आरंभिक गतिशीलता और संयंत्र एवं उपकरण के लिए अग्रिम बोली दस्तावेज़ के अनुबंध की शर्त, खंड 71, भाग-4 के प्रावधानों द्वारा शासित होंगे।



ISO:9001,14001
& 45001

नॉर्थ ईस्टर्न इलेक्ट्रिक पावर कारपोरेशन लिमिटेड

(भारत सरकार का उद्यम)

कार्यपालक निदेशक (ठेका व प्रापण) का कार्यालय

ब्रुकलैंड कंपांड, लोअर न्यू कॉलोनी, शिलांग-793003

दूरभाष संख्या.0634-2227784: ई-मेल : contract@neepco.co.in

वेबसाइट: www.neepco.co.in ; सीआईएन:U40101ML1976GOI001658



9. विलंब के लिए मुआवजा:

कार्य पूरा करने में विलंब के लिए ठेकेदार द्वारा भुगतान किया जाने वाला मुआवजा बोली दस्तावेज़ के अनुबंध की शर्तों, खंड 25, भाग - 4 के प्रावधानों द्वारा नियंत्रित किया जाएगा।

10. निर्माण रेखा चित्र:

कार्य की आवश्यकता के अनुसार डिजाइन और निर्माण ड्राइंग की मंजूरी नीपको द्वारा ठेकेदार को उत्तरोत्तर दी/जारी की जाएगी।

11. विस्तृत कार्य कार्यक्रम, जनशक्ति, संयंत्र और उपकरण की गतिशीलता निर्धारण:

बोलीदाताओं को बोली दस्तावेज़ के निर्देश के खंड 33, भाग-3, के अनुसार एलओआई जारी होने के 15 (पंद्रह) दिनों के भीतर, ठेकेदार निम्नलिखित जमा करेंगे:

- विस्तृत कार्य कार्यक्रम जिसमें विभिन्न गतिविधियों का क्रम और कार्य को पूरा करने के लिए अपनाई जाने वाली प्रस्तावित प्रक्रिया का क्रम और पूरा होने के निर्धारित समय के भीतर सभी प्रकार से कार्य पूरा करने को दर्शाया गया है।
- जनशक्ति की गतिशीलता निर्धारण।
- संयंत्रों एवं उपकरणों की गतिशीलता निर्धारण।
- कार्य के लिए आवश्यक सामग्रियों का संग्रहण स्रोत को दर्शाते हुए अनुसूची।

उपरोक्त दस्तावेज़ इस कार्यालय को सूचित करते हुए अनुमोदन के लिए पावर स्टेशन प्रमुख, कोपिली हाइड्रो पावर स्टेशन, केएचपीएस, नीपको लिमिटेड उमरोंगसो, दिमा हसाओ जिला, असम को प्रस्तुत किए जाएंगे। ठेकेदार ऐसे स्वीकृत कार्य कार्यक्रम और मोबिलाइजेशन योजना का सख्ती से पालन करेगा और यह अनुबंध समझौते का एक अभिन्न अंग बनेगा।

12. परीक्षण, निरीक्षण और गुणवत्ता आश्वासन नियंत्रण कार्यक्रम:

ठेकेदार बोली दस्तावेज़ के अनुबंध की शर्तों, खंड 46, भाग-4 के प्रावधानों के अनुसार उपयुक्त गुणवत्ता आश्वासन कार्यक्रम को अपनाएंगे। ठेकेदार पावर स्टेशन, कोपिली हाइड्रो पावर स्टेशन प्रमुख, केएचपीएस, नीपको लिमिटेड उमरोंगसो, दिमा हसाओ जिला, असम के प्रमुख को एक गुणवत्ता आश्वासन योजना (क्यूएपी) इस कार्यालय को सूचित करते हुए एलओएल जारी होने के 15 (पंद्रह) दिनों के भीतर उनकी मंजूरी के लिए प्रस्तुत करेगा और अनुमोदित क्यूएपी अनुबंध समझौते का एक अभिन्न अंग बनेगा।

13. ऊर्जा आपूर्ति:

अनुबंध के लिए ऊर्जा की आपूर्ति बोली दस्तावेज़ के बोलीदाताओं को निर्देश, खंड 32, भाग-3 के प्रावधानों द्वारा नियंत्रित की जाएगी।

14. श्रमिक:

ठेकेदार बोली दस्तावेज़ के शर्तों के खंड 35, भाग-4, अनुबंध के प्रावधानों के अनुसार अनुबंध के लिए श्रमिकों को नियोजित करेंगे।

15. निर्माण संयंत्र एवं उपकरण:

ठेकेदार अनुबंध की शर्तों के खंड 41, भाग-4 और बोलीदाताओं को निर्देश खंड 30, भाग-3 के अनुसार कार्य के निष्पादन के लिए आवश्यक सभी आवश्यक प्लांट, उपकरण और मशीनरी नियोजित करेंगे।

16. सामग्री:

बोली दस्तावेज़ के बोलीदाताओं को निर्देश के खंड 31, भाग-3 और अनुबंध की शर्तों के खंड 48, भाग-4 के प्रावधानों और अनुवर्ती स्पष्टीकरण के अनुसार, ठेकेदार अपने स्वयं के खर्च पर कार्यों के लिए आवश्यक सभी सामग्रियों, उपभोग्य सामग्रियों आदि की व्यवस्था और आपूर्ति करेंगे।



ISO:9001,14001
& 45001

नॉर्थ इंस्टर्न इलेक्ट्रिक पावर कारपोरेशन लिमिटेड

(भारत सरकार का उद्यम)

कार्यपालक निदेशक (ठेका व प्रापण) का कार्यालय

ब्रुकलैंड कंपाउंड, लोअर न्यू कॉलोनी, शिलांग-793003

दूरभाष संख्या.0634-2227784: ई-मेल : contract@neepco.co.in

वेबसाइट: www.neepco.co.in ; सीआईएन:U40101ML1976GOI001658



17. संरक्षा एवं सुरक्षा:

ठेकेदार बोली दस्तावेज के अनुबंध की शर्तों, खंड 64, भाग-4 के प्रावधानों के अनुसार संरक्षा और सुरक्षा बचाव उपाय सुनिश्चित करेंगे।

18. पर्यावरण संरक्षण के उपाय:

ठेकेदार बोली दस्तावेज के अनुबंध की शर्तों, खंड 16, भाग-4 के प्रावधानों के अनुसार पर्यावरण संरक्षण उपाय सुनिश्चित करेंगे।

19. प्रतिश्वेति जमा:

खंड 3, भाग4, बोली दस्तावेज के अनुबंध की शर्तों के प्रावधानों के अनुसार अनुबंध के उचित प्रदर्शन के लिए इस कार्य के कारण किए गए प्रत्येक अंतरिम भुगतान से अतिरिक्त कार्यों के मूल्य में वृद्धि और मूल्य आदि सहित वास्तव में निष्पादित कार्य के कुल मूल्य पर 3% (तीन प्रतिशत) की सुरक्षा जमा राशि काट ली जाएगी।

20. समझौते पर हस्ताक्षर:

i) अनुबंध समझौते पर निगम और ठेकेदार द्वारा विस्तृत कार्य आदेश जारी होने के साथ-साथ उसकी स्वीकृति और निगम द्वारा आईएसडी की स्वीकृति के बाद, खंड 26, भाग-3, बोली दस्तावेज के बोलीदाताओं को निर्देश के अनुसार हस्ताक्षर किए जाएंगे। ठेकेदार को अनुबंध समझौते पर हस्ताक्षर करने के लिए मेघालय राज्य में ठेकेदार द्वारा खरीदे जाने वाले 100.00 रुपये (केवल एक सौ रुपये) के 3 (तीन) गैर-न्यायिक स्टांप पेपर जमा करने होंगे।

ii) बोली दस्तावेज के बोलीदाताओं को निर्देश, जब तक एक औपचारिक अनुबंध निष्पादित नहीं हो जाता, तब तक एलओआई, डीडब्ल्यूओ को बोली दस्तावेजों के साथ पढ़ा जाएगा, उसके बाद जारी किए गए शुद्धिपत्र और स्पष्टीकरण, खंड 26 (ii), भाग -3 के संदर्भ में ठेकेदार और निगम के बीच एक बाध्यकारी अनुबंध का गठन करेगा।

आपसे अनुरोध है कि कृपया इस विस्तृत कार्य आदेश की प्राप्ति स्वीकार करें और अनुबंध समझौते पर हस्ताक्षर करने में सक्षम बनाने के लिए इस डीडब्ल्यूओ के जारी होने की तारीख से 5 (पांच) दिनों के भीतर अपनी बिना शर्त स्वीकृति बताएं।

संलग्न: अनुबंध-ए

संधन्यवाद,

भवदीय

ह./-

मुख्य महाप्रबंधक (वै./यां.)

प्रभारी ठेका व प्रापण

खांडोंग पावर स्टेशन (2x23 मेगावाट), उमरोंगसो, असम के पेनस्टॉक और स्टील इन-लाइनर के डिजाइन, निर्माण, आपूर्ति, स्थापना और कमीशनिंग के कार्य के लिए मात्रा का विपत्र (बीओक्यू)

क्र.सं.	विस्तृत विवरण	मात्रा	यूनिट	18% जीएसटी (₹) सहित दर	18% जीएसटी (₹.) सहित राशि
1	2	3	4	5	6
1	(ए) पेनस्टॉक (डी-लाइन से परे रेड्यूसर समेत पोर्टल के डी/एस से एबी-3 के यूएस तक)				
1.1	पेनस्टॉक के डिजाइन, ड्राइंग और तकनीकी विशिष्टता के अनुसार बैंड और टनल पोर्टल के डी/एस से लेकर एबी-3 के यूएस तक डिजाइन, निर्माण, पेटिंग (बाहरी सतह) आपूर्ति, परिवहन, हैंडलिंग, साइट भंडारण, निर्माण और कमीशनिंग (सभी श्रम, उपकरण और टैकल के प्रावधान सहित) समेत कंक्रीट सैडल सपोर्ट पर डी-लाइन से परे रेड्यूसर सहित, सैडल प्लेटों, बेयरिंग प्लेटों की आपूर्ति, निर्माण और फिक्सिंग और आवश्यक उपकरण अंतः स्थापन कार्य सभी तरह से पूर्ण करना।	210	एमटी	617629.00	129702090.00
1.2	द्विभाजन (व्यास 4.4 से 2.5 मीटर), और अन्य के डिजाइन, ड्राइंग और तकनीकी विशिष्टता के अनुसार डिजाइन, निर्माण, पेटिंग (बाहरी सतह), आपूर्ति, परिवहन, हैंडलिंग, साइट भंडारण, उत्थापन और कमीशनिंग (सभी श्रम, उपकरण और विस्तार जोड़ों और मैनहोल के प्रावधान सहित मैनहोल तक पहुंचने के लिए फ्लैंज, सील, सीढ़ी की आपूर्ति, निर्माण और फिक्सिंग ,नट और बोल्ट टैकल सहित) कार्य सभी रूप से पूर्ण करना।	75	एमटी	673742.00	50530650.00
1.3	वेल्डेड जोड़ के लिए विनिर्देश के अनुसार और निर्देशानुसार पूर्ण रेडियोग्राफिक परीक्षण	277	आरएम	2085.00	577545.00
1.4	विनिर्देश के अनुसार और निर्देशानुसार पूर्ण सभी फ़िल्ड वेल्डेड जोड़ों के लिए अल्ट्रासोनिक परीक्षण	473	आरएम	550.00	260150.00
1.5	विनिर्देश के अनुसार और निर्देशानुसार पूर्ण सभी फ़िल्ड वेल्डेड जोड़ों के लिए एडी करंट ऐरे परीक्षण	750	आरएम	4500.00	3375000.00

खांडोंग पावर स्टेशन (2x23 मेगावाट), उमरोंगसो, असम के पेनस्टॉक और इन-लाइनर स्टील के डिजाइन, निर्माण, आपूर्ति, स्थापना और कमीशनिंग के काम के लिए मात्रा का विपत्र (बीओक्यू)					
क्र.सं.	विस्तृत विवरण	मात्रा	यूनिट	18% जीएसटी (रु) सहित दर	18% जीएसटी (रु.) सहित राशि
1	2	3	4	5	6
1.6	अनुमोदित विवरण के अनुसार निर्माण के बाद द्विभाजन और विस्तार जोड़ों सहित प्रत्येक पेनस्टॉक फेर्यूल का हाइड्रो टेस्ट। डिजाइन, ड्राइंग और विनिर्देश के अनुसार परीक्षण के संतोषजनक प्रदर्शन के लिए आवश्यक टेस्ट जिग फ्लैंज, ब्लकहेड, पाइप, वाल्व और अन्य आवश्यक व्यवस्था की आपूर्ति, निर्माण, परिवहन, हैंडलिंग, फिक्सिंग, डिस्मैटलिंग, सीलिंग आदि भी शामिल किया जाएगा।	285	एमटी	12000.00	3420000.00
2	(बी) स्टील इन-लाइनर (एचपीटी में और एबी-3 से डी-लाइन के बीच)				
2.1	विनिर्देशों और प्रभारी अभियंता के निर्देशों के अनुसार क्षतिग्रस्त स्टील लाइनर के कटिंग, हटाने और सर्ज साफ्ट से पोर्टल तक परिवहन समेत आवश्यक कोलार को एमआईवी के यूएस में स्थापित करने के लिए पुराने/ मौजूदा स्टील इन-लाइनर की कटिंग, हटाने और एंकर-3 से पावर हाउस के एमआईवी तक परिवहन एवं डम्प कार्य सभी प्रकार से पूरा करना।	80	एमटी	63591.00	5087280.00
2.2	डिजाइन, ड्राइंग और तकनीकी विशेषताओं के अनुसार मौजूदा एचपीटी और पेनस्टोक के स्टील/कंक्रीट सेक्शन का डिजाइन, निर्माण, आपूर्ति, परिवहन, हैंडलिंग, साइट भंडारण और उत्थापन (सभी श्रम, उपकरण और टैकल के लिए प्रावधान सहित) समेत फ़िल्ड वैल्डिंग के लिए ग्राउट होल और प्लगिंग, एंटीपरकोलेशन रिंग, थ्रस्ट कॉलर और बैक स्ट्रिप कार्य पूर्ण करना।	400	एमटी	624158.00	249663200.00
2.3	विनिर्देश के अनुसार और निर्देशानुसार पूर्ण सभी फ़िल्ड वेल्डेड जोड़ों के लिए अल्ट्रासोनिक परीक्षण	1714	आरएम	550.00	942700.00
2.4	विनिर्देश के अनुसार और निर्देशानुसार पूर्ण सभी फ़िल्ड वेल्डेड जोड़ों के लिए एडी करंट ऐरे परीक्षण	1714	आरएम	4500.00	7713000.00

खांडोंग पावर स्टेशन (2x23 मेगावाट), उमरोंगसो, असम के पेनस्टॉक और स्टील इन-लाइनर के डिजाइन, निर्माण, आपूर्ति, स्थापना और कमीशनिंग के काम के लिए मात्रा का विपत्र (बीओक्यू)

क्र.सं.	विस्तृत विवरण	मात्रा	यूनिट	18% जीएसटी (रु) सहित दर	18% जीएसटी (रु.) सहित राशि
1	2	3	4	5	6
3	(सी)5 मिमी मोटी स्टेनलेस स्टील के साथ मोड़ों की इन-सीटू क्लैडिंग				
3.1	डिजाइन, ड्राइंग और तकनीकी विशिष्टताओं के अनुसार प्रभारी अभियंता की संतुष्टि के अनुरूप 2.5 मीटर व्यास का बैंड्स की मौजूदा सतह पर एएसटीएम-240 जीआर 304 के अनुरूप 5 मिमी मोटी प्लेट के साथ स्टेनलेस स्टील क्लैडिंग के डिजाइन, आपूर्ति, निर्माण, परिवहन, हैंडलिंग, साइट भंडारण, उत्थापन और कमीशनिंग (सभी श्रम, उपकरण और टैकल के लिए प्रावधान सहित) कार्य को पूर्ण करना ।	12	एमटी	575472.00	6905664.00
3.2	इलेक्ट्रोड ग्रेड से ई-8018 के साथ वेल्ड डिपॉजिट द्वारा पेनस्टॉक के खराब हुए हिस्से और बैंड की मरम्मत, जिसमें सभी उपकरण, टैकल, मजदूर आदि शामिल हैं।	500	केजी	5500.00	2750000.00
3.3	विनिर्देश के अनुसार और निर्देशानुसार पूर्ण सभी फ़िल्ड वेल्डेड जोड़ों के लिए एडी करंट ऐरे परीक्षण	200	आरएम	4500.00	900000.00
				कुल	461827279.00
(रुपये छियालीस करोड़ अठारह लाख सताईस हजार दो सौ उनासी) मात्र					