



क्षेत्रीय कार्यालय

फोन नं० 2723225

राजस्थान राज्य प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल

एसपीएल-2 मरूधर इण्डस्ट्रीयल एरिया, बासनी प्रथम जोधपुर

क्रमांक:-राप्रनिम/निविदा-Lab Equip./15-16/2559-63

दिनांक:- 4/2/16.

निविदा विज्ञप्ति 02/2015

क्षेत्रीय कार्यालय राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल, जोधपुर की क्षेत्रीय प्रयोगशाला के लिये उपकरण कय करने हेतु अनुभवी फर्मों से मुहरबन्द निविदा निम्नानुसार आमंत्रित की जाती है:-

क्र० सं०	विवरण	अनुमानित राशि	अमानत राशि	निविदा शुल्क
1	प्रयोगशाला उपकरण	4.00 लाख	8000/-रूपये	200.00 By Hand 300.00 By Post
2	निविदा आवेदन पत्र प्राप्ति की दिनांक			25-02-2016 तक कार्यालय समय में
3	निविदा जमा कराने की अंतिम तिथि			26-02-2016 समय 3.00 PM
4	निविदा आवेदन पत्र खोलने की तिथि			26-02-16 समय 4.00 PM

निविदा प्रपत्र, उपकरण विशिष्टियां (Specifications) एवं अन्य शर्तें मण्डल की वेबसाईट www.environment.rajasthan.gov.in पर भी देखी जा सकती है। निविदा फार्म मण्डल की वेबसाईट से भी डाउनलोड किये जा सकते हैं। डाउनलोड फार्म उपयोग में लेने पर निविदा शुल्क की राशि 200/-रूपये का डिमाण्ड ड्राफ्ट/बैंकर्स चैक निविदा प्रपत्र के साथ संलग्न करना होगा। डिमाण्ड ड्राफ्ट/बैंकर्स चैक क्षेत्रीय अधिकारी, राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल भुगतान योग्य जोधपुर के नाम से होना चाहिए। अन्य शर्तें निविदा प्रपत्र में उल्लेखित हैं।

क्षेत्रीय अधिकारी
राप्रनिम, जोधपुर



क्षेत्रीय कार्यालय

फोन नं:- 2723225

राजस्थान राज्य प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल,

स्पेशल प्लाट न.-2, मरुधर इण्डस्ट्रीयल एरिया, प्रथम फेस, बासनी, जोधपुर

क्रमांक:-राप्रनिम/निविदा-Lab-Equip./15-16/

दिनांक:-

तकनीकी निविदा प्रारूप

01. **Laboratory Equipment** (सामग्री का नाम जिसके लिये निविदा प्रस्तुत की गई है।)
02. निविदा प्रस्तुत करने वाली फर्म का नाम एवं डाक का पता:-

03. किसको सम्बोधित किया गया है:- क्षेत्रीय अधिकारी, राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल, जोधपुर।
04. संदर्भ:- निविदा संख्या: राप्रनिम/लेखा-lab/खुली निविदा/2015-16/ दिनांक
05. निविदा शुल्क राशि रुपये 200/- अक्षरे दो सौ रुपये मात्र नकद रसीद संख्या/डीडी न.
दिनांक द्वारा जमा करवा दी गई है।
06. मैं/हम आपके द्वारा की गई निविदा सूचना में वर्णित सभी शर्तों से तथा निविदा प्रपत्र के साथ संलग्न शीट में दी गई उक्त निविदा सूचना की अतिरिक्त शर्तों से बाध्य होना स्वीकार करते हैं। (इनके सभी पृष्ठों पर उनमें उल्लेखित शर्तों को हमारे द्वारा स्वीकार किये जाने के प्रमाण में हमने हस्ताक्षर कर दिये हैं।)
07. फर्म द्वारा आदेश प्राप्त करने की दिनांक से 30 दिन की अवधि के भीतर माल की सुपुदगी कर दी जायेगी।
08. फर्म का बेट पंजीयन संख्या
09. संलग्न की गई दरे दिनांक 31.03.2017 तक के लिये विधिमान्य है। निविदा प्रस्तुत करने की अंतिम तिथि दिनांक 26.02.2016 को दोपहर 3.00 बजे तक है।
10. बैंक ड्राफ्ट/बैंकर चैक संख्या.....जो क्षेत्रीय अधिकारी, राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल, जोधपुर के नाम पर आहरित किया गया है या नकद रसीद संख्या.....दिनांक.....
..... राशि रुपये 8000/- अर्नेस्ट मनी पेटे संलग्न किया जाता है।
11. विनिर्माता/डीलर आदि का घोषणा पत्र भी संलग्न है।

निविदादाता के हस्ताक्षर मय सील

WHL
क्षेत्रीय अधिकारी
राजस्थान प्रदूषण नियंत्रण मण्डल
जोधपुर



राजस्थान राज्य प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल,

स्पेशल प्लाट नं.-2, मरुधर इण्डस्ट्रीयल एरिया, प्रथम फेस, बासनी, जोधपुर

क्रमांक:-राप्रनिमं/निविदा-Lab-Equip./15-16/

दिनांक:-

निविदा दाताओं द्वारा घोषणा

01. मैं/हम घोषणा करता हूँ/करते हैं कि मैंने/हमने जिस माल/स्टोर्स/उपकरणों के लिए निविदा दी है, उनका/उनके/मैं/हम बोना फाइड निर्माता/थोक विक्रेता/सोल वितरक/प्राधिकृत डीलर/डीलर/सोल सेलिंग/विपणन एजेंट हूँ/हैं। जिसके प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न है।
02. मैं/हम घोषणा करता हूँ/करते हैं कि हमारी फर्म/कम्पनी को कही भी आपूर्ति की किसी भी सामग्री/उपकरण को विगत 3 वर्षों में Sub Standard घोषित नहीं किया गया तथा हमारी एजेंसी को किसी भी कारण हमें किसी भी सरकारी विभाग/उपक्रम/कम्पनी द्वारा ब्लेकलिस्टेड नहीं किया गया है।
03. हम यह भी घोषणा करते हैं कि हमें किसी भी न्यायालय द्वारा सामान प्रदायगी में कोई वाद लंबित नहीं है तथा इस विषयान्तर्गत हमें किसी भी न्यायालय द्वारा दण्डित नहीं किया गया है।

यदि यह घोषणा असत्य पाई जावे तो किसी भी अन्य कार्यवाही जो की जा सकती है, पर प्रतिकूल प्रभाव डाले बिना/हमारी बयाना राशि/प्रतिभूति को पूर्णरूप से जब्त कर लिया जावेगा तथा निविदा को जिस सीमा तक उसे स्वीकार किया गया है, रद्द कर दिया जायेगा।

संलग्न:- छाया प्रतियाँ

W
क्षेत्रीय अधिकारी
राजस्थान प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल
जोधपुर

निविदादाता के हस्ताक्षर मय सील



क्षेत्रीय कार्यालय

फोन नं:- 2723225

राजस्थान राज्य प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल,

स्पेशल प्लॉट नं.-2, मरुधर इण्डस्ट्रीयल एरिया, प्रथम फेस, बासनी, जोधपुर

क्रमांक:-राप्रनिमं/निविदा-Lab-Equip./15-16/

दिनांक:-

निविदा की शर्तें

01. सशर्त निविदा स्वीकार नहीं की जावेगी।
02. सामग्री की दरे प्रति इकाई में निविदा के साथ संलग्न प्रारूप में प्रस्तुत करनी होगी।
03. जिस फर्म की दरे अनुमोदित की जावेगी, उसे क्षेत्रीय कार्यालय की मांग के अनुसार आवश्यक **Laboratory Equipment** का स्टॉक स्टोर में रखना होगा जो सामग्री उपयोग में ली जावेगी उसका भुगतान अनुमोदित दरे के अनुसार संबंधित फर्म को किया जायेगा।
04. सामग्री FDA Approved Company की होना आवश्यक है।
05. सामग्री की मात्रा में आवश्यकतानुसार कमी/बढ़ोतरी हो सकती है।
06. निविदाओं को निविदा सूचना में दिये गये निर्देशों के अनुसार उचित रूप से मुहरबंद लिफाफे में बंद रखना चाहिए। जिस पर स्पष्ट रूप से Lab Equipments के लिये निविदा लिखा होगा। निविदाये वास्तविक डीलरों (Bonafide Dealers) निर्माता/विपणन एजेंट द्वारा ही दी जायेगी।
07. निविदादाता के राज्य में प्रचलित बिक्री कर अधिनियम के अन्तर्गत पंजीकृत होना आवश्यक है तथा उसे बिक्री कर पंजीयन के प्रमाण पत्र की सत्यापित प्रतिलिपि निविदा के साथ संलग्न करनी होगी। इसके अभाव में निविदा को रद्द कर दिया जायेगा। राज्य सरकार के नियमानुसार वैट की कटौती स्रोत पर की जावेगी।
08. निविदादाता निविदा के प्रत्येक पृष्ठ पर हस्ताक्षर करेगा तथा अन्त में निविदा की समस्त शर्तों को स्वीकार करने के प्रमाण में हस्ताक्षर करेगा।
09. दरे गंतव्य स्थान तक एफ.ओ.आर. उदत की जानी चाहिए तथा उसमें सभी अनुषंगिक (Incidental) प्रभारों को शामिल करना चाहिए। किन्तु केन्द्रीय/राजस्थान बिक्री कर को शामिल न करके इन्हे अलग से दिखाया जाना चाहिए। क्षेत्रीय कार्यालय द्वारा कोई गाडी भाड़ा (कॉर्टज) या परिवहन प्रभार का भुगतान नहीं किया जाएगा तथा माल की सुपुदगी क्रेता अधिकारी के परिसर पर दी जाएगी।
10. अनुमोदित प्रदायकर्ता (सप्लायर्स) के लिए यह समझा जाएगा कि उसने प्रदाय की जाने वाली वस्तुओं की दशा, स्पेसिफिकेशन, साईज, मेक आदि के आशय के बारे में कोई संदेह हो, तो वह निविदा पर हस्ताक्षर करने से पूर्व, उसे क्रेता अधिकारी को भेजेगा तथा उससे स्पष्टीकरण प्राप्त करेगा।
11. सप्लायर जब भी प्राप्त की जावेगी उनका निरीक्षण यह सुनिश्चित करने के लिए किया जाएगा कि वह स्पेसिफिकेशन के अनुरूप है। जहा पर सप्लायर किया गया सामान इन परीक्षणों के परिणामस्वरूप विहित स्पेसिफिकेशन के स्तर के अनुरूप पाया जाएगा, उन्हें स्वीकार किया जाएगा।

Handwritten signature
क्षेत्रीय अधिकारी
राजस्थान प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल
जोधपुर



राजस्थान राज्य प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल,

स्पेशल प्लॉट नं.-2, मरुधर इण्डस्ट्रीयल एरिया, प्रथम फेस, बासनी, जोधपुर

क्रमांक:-राप्रनिमं/निविदा-Lab-Equip./15-16/

दिनांक:-

12. रद्द की गई वस्तुओं को निविदादाता उन्हें रद्द करने की सूचना प्राप्त करने से 15 दिन के भीतर हटा लेगा, इसके बाद क्रेता अधिकारी किसी भी प्रकार की हानि, कमी या क्षति के लिए उत्तरदायी नहीं होगा तथा उसे निविदादाता की जोखिम एवं उसके लेखे पर उन वस्तुओं को जिन्हें वह उचित समझे, बेचने का अधिकार होगा।
13. निविदादाता उचित पैकिंग करने के लिए उत्तरदायी होगा ताकि समुद्र, रेल, सड़क या वायुयान द्वारा परिवहन की सामान्य स्थिति में उनमें कोई क्षति न हो तथा गन्तव्य स्थल पर माल प्राप्तकर्ता को माल की सुपुदगी अच्छी दशा में प्राप्त हो सके। किसी प्रकार की हानि, क्षति, टूट-फूट या रिसाव (लीकेज) या किसी कमी के होने के मामले में निविदादाता माल प्राप्तकर्ता द्वारा उन सामग्रियों की जांच/निरीक्षण किये जाने पर पाई गई ऐसी हानि एवं कमी की पूर्ति करने के लिए उत्तरदायी होगा। इसके लिए कोई अतिरिक्त लागत स्वीकार नहीं की जाएगी।
14. प्रदाय हेतु निविदा को यदि माल की सप्लाय क्रेता अधिकारी की संतुष्टि के अनुसार की जाती है, तो निविदादाता को सुनवाई का एक युक्तियुक्त अवसर देने के बाद क्रेता अधिकारी किसी भी समय निराकृत (Requidare) कर सकता है। वह इस प्रकार निराकृत करने के कारणों को अभिलिखित करेगा।
15. (i) **सुपुदगी अवधि:-** निविदादाता जिसकी निविदा स्वीकार की जाएगी, वह सप्लाय आदेश की तारीख से 30 दिवस की अवधि के भीतर तक प्रकार सामान की सप्लाय करने की व्यवस्था करेगा।
(ii) सामग्री हेतु आवश्यकतानुसार समय समय पर क्रय आदेश दिये जायेंगे।
(iii) यदि क्रेता अधिकारी किन्हीं निविदा वस्तुओं की खरीद नहीं करता है या निविदा प्रपत्र में निर्दिष्ट मात्रा से कम मात्रा में माल खरीदता है, तो निविदादाता किसी क्षतिपूर्ति का क्लेम करने के लिए अधिकृत नहीं होगा।
16. **अर्नेस्टमनी :-**
 - (क) निविदा के साथ निविदा सूचना में सम्मुख अंकितानुसार अर्नेस्टमनी प्रस्तुत की जाएगी। इसके बिना निविदाओं पर विचार नहीं किया जाएगा। यह राशि क्षेत्रीय अधिकारी, राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल, जोधपुर के पक्ष में डिमांड ड्राफ्ट/बैंकर चैक द्वारा जमा कराया जाना चाहिए।
 - (ख) अर्नेस्टमनी का प्रतिदाय (Refund of Earnest Money):- असफल निविदादाता की अर्नेस्टमनी निविदा को अन्तिम रूप से स्वीकार करने के बाद यथाशक्य शीघ्र लौटाई जाएगी।
 - (ग) अर्नेस्टमनी में छूट उन फर्मों को जो निदेशक, उद्योग विभाग, राजस्थान-जयपुर के पास पंजीकृत उन मदों के सम्बन्ध में जिनके वि उक्त रूप में रजिस्टर्ड की गई है, उनके द्वारा मून पंजीयन प्रमाण पत्र या उसकी फोटोस्टेट प्रति या किसी राजपत्रित अधिकारी द्वारा विधिवत अनुप्रमाणित प्रति प्रस्तुत करने पर


क्षेत्रीय अधिकारी
 राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल
 41455



राजस्थान राज्य प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल,

स्पेशल प्लाट न.-2, मरुधर इण्डस्ट्रीयल एरिया, प्रथम फेस, बासनी, जोधपुर

क्रमांक:-राप्रनिमं/निविदा-Lab-Equip./15-16/

दिनांक:-

निविदाये आमंत्रित करने की सूचना में दिखाए गए निविदा के अनुमानित मूल्य के 1 प्रतिशत की दर से अर्नेस्ट मनी जमा करानी होगी।

(घ) केन्द्र सरकार एवं राजस्थान सरकार के उपक्रमो को कोई अर्नेस्ट मनी जमा कराने की आवश्यकता नहीं है।

(ङ) अनुमोदन की प्रतीक्षा करने वाली या रदद की गई या संविदाओ के पूर्ण हो जाने के कारण विभाग/कार्यालय के पास जमा अर्नेस्ट मनी/सिक्यूरिटी निक्षेप को नई निविदाओ के लिए बयाना राशि/सिक्यूरिटी धन के प्रति समायोजित नहीं किया जाएगा। तथापि, यदि निविदाओ को पुनः आमंत्रित किया जाता है तो अर्नेस्टमनी को उपयोग में लिया जा सकता है।

17. अर्नेस्टमनी का समपहर्ण:-

अर्नेस्टमनी को निम्नलिखित मामलो में समपहर्ण कर लिया जाएगा:-

(i) जब निविदादाता निविदा खोलने के बाद किंतु निविदा को स्वीकार करने के पूर्व प्रस्ताव को वापस लेता है या उसमें उपांतरण (Modification) करता है।

(ii) जब निविदादाता विनिर्दिष्ट समय के भीतर विहित किसी करार को/शर्त को निष्पादित नहीं करता हो।

(iii) जब निविदादाता प्रदायगी के लिए आदेश देने के बाद सिक्यूरिटी राशि जमा नहीं कराता है।

(iv) जब वह विहित समय के भीतर सप्लाई आदेश के अनुसार मदो की सप्लाई करने में असफल रहता हो।

18. (1) करार एवं सिक्यूरिटी निक्षेप (Agreement and Security Deposit):-

(i) सफल निविदादाता को आदेश के प्राप्त होने से 7 दिन की अवधि के भीतर रूपये 100/- का एक करार पत्र निष्पादित करना होगा तथा जिन सामानो (स्टोर्स) के लिए निविदाए स्वीकार की गई है, उनके मूल्य के 5 प्रतिशत के बराबर सिक्यूरिटी जमा करानी होगी। यह सिक्यूरिटी प्रेषण के उस दिनांक से जिसको निविदा के स्वीकार किये जाने की सूचना उसे दी गई है, 15 दिन के भीतर जमा कराई जाएगी।

(ii) निविदा के समय जमा कराई गई अर्नेस्टमनी को सिक्यूरिटी की राशि के लिए समायोजित किया जाएगा। सिक्यूरिटी की राशि किसी भी दशा में अर्नेस्टमनी से कम की नहीं होगी।

(iii) सिक्यूरिटी राशि पर विभाग द्वारा ब्याज का भुगतान नहीं किया जाएगा।

(iv) सिक्यूरिटी राशि बैंक ड्राफ्ट/बैंकर्स चैक के रूप में जमा की जा सकेगी।

(ग) अल्प बचतो को प्रोत्साहन देने के लिए राष्ट्रीय बचत योजनाओ के अन्तर्गत राष्ट्रीय बचत प्रमाण-पत्र, डिफेन्स सेविंग सर्टिफिकेट्स, किसान विकास पत्र या कोई अन्य स्क्रिप्ट/विलेख यदि उन्हे गिरवी रखा जा सकता हो। इन प्रमाण-पत्रो को इनके समर्पण मूल्य (सरेण्डर वेल्यू) पर स्वीकार किया जाएगा।

(v) एक समय पर खरीद के मामले में क्रय आदेश के अनुसार मदो की अंतिम सप्लाई से एक माह के भीतर उसके लिए संविदा के संतोषजनक रूप से पूर्ण कर दिये जाने के बाद या गारंटी की अवधि, यदि हो, के समाप्त होने के बाद, जो भी बाद में हो, तथा इससे संतुष्ट हो जाने पर कि निविदादाता के विरुद्ध कोई देय बकाया (Outstanding Dues) नहीं है, सिक्यूरिटी राशि का प्रतिदाय किया जाएगा।

(2) (i) निदेशक, उद्योग विभाग, राजस्थान के पास पंजीकृत फर्मो को उन सामानो के संबंध में जिनके लिए वे रजिस्टर्ड हैं, उनके द्वारा निदेशक, उद्योग से पंजीयन की विधिवत् अनुप्रमाणित एक प्रति प्रस्तुत किये

Mue
राजस्थान प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल
जोधपुर



राजस्थान राज्य प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल,

स्पेशल प्लाट नं.-2, मरुधर इण्डस्ट्रीयल एरिया, प्रथम फेस, बासनी, जोधपुर

क्रमांक:-राप्रनिमं/निविदा-Lab-Equip./15-16/

दिनांक:-

जाने पर, अर्नेस्टमनी के भुगतान से आंशिक छूट दी जाएगी तथा वे निविदा अनुमानित मूल्य के 1 प्रतिशत की दर पर सिक्यूरिटी निक्षेप का भुगतान करेगी।

(ii) केन्द्र सरकार एवं राजस्थान सरकार के उपक्रम सिक्यूरिटी राशि जमा कराने से मुक्त होंगे।

(3) **सिक्यूरिटी निक्षेप का समपहृत:-** सिक्यूरिटी की राशि को पूर्ण या आंशिक रूप से निम्नलिखित मामलो में समपहृत किया जाएगा:-

(क) जब संविदा की शर्तों का उल्लंघन किया गया हो।

(ख) जब निविदादाता संपूर्ण सप्लाई संतोषजनक ढंग से करने में असफल रहा हो।

(ग) सिक्यूरिटी निक्षेप को समपहृत करने के मामले में युक्तियुक्त समय पूर्व नोटिस दिया जाएगा।

(4) करार पत्र को पूर्ण करने एवं उस पर स्टाम्प लगाने का व्यय निविदादाता द्वारा वहन किया जाएगा तथा विभाग को उस करार की एक निष्पादित स्टाम्प शुदा प्रतिपडत (Counter foil) निःशुल्क प्रस्तुत की जाएगी।

बीमा : (i) सामान गन्तव्य गोदाम पर सही दशा में सुपुर्द किये जाएंगे। यदि सप्लायर चाहे तो वह मूल्यवान सामान की चोरी, नाश या क्षय द्वारा या आग, बाढ, मौसम में पडा रहने के कारण या अन्यथा (जैसे युद्ध, विद्रोह, दंगे आदि) द्वारा हानि से बचाने के लिए बीमा करा सकेगा। यह बीमा प्रभार निविदादाता द्वारा वहन किया जाएगा तथा यदि ऐसे व्यय किये जाते है तो क्षेत्रीय कार्यालय से इन प्रभारो को भुगतान करने की अपेक्षा नहीं की जाएगी।

(ii) यदि क्रेता द्वारा चाहा गया हो तो क्रेता की लागत पर भी इन वस्तुओ का बीमा कराया जाएगा।

19. (1) निविदा प्रपत्र में सुपुर्दगी के लिए विनिर्दिष्ट समय को संविदा के सार रूप में समझा जाएगा तथा

सफल निविदादाता क्रेता अधिकारी से फर्म ऑर्डर के प्राप्त होने से अवधि के भीतर सप्लाई करेगा।

(ii) परिनिर्धारित क्षति (Liquidated damages):- परिनिर्धारित क्षति के साथ सुपुर्दगी अवधि में वृद्धि करने के मामले में, वसूली निम्नलिखित प्रतिशतता के आधार पर उन स्टोर के मूल्यो के लिए की जाएगी जिसकी निविदादाता सप्लाई करने में असफल रहा है:-

(1) (क) विहित सुपुर्दगी की एक-चौथाई अवधि तक के विलंब के लिए----- 2.5 प्रतिशत।

(ख) एक-चौथाई अवधि से अधिक किन्तु आधी अवधि से अनधिक के लिए----- 5.0 प्रतिशत।

(ग) आधी अवधि से अधिक किन्तु तीन चौथाई अवधि से अनधिक के लिए----- 7.5 प्रतिशत।

(घ) विहित सुपुर्दगी अवधि की तीन चौथाई अवधि से अधिक के विलंब के लिए 10.0 प्रतिशत।

(2) विलंब की अवधि में आधे दिन से कम भाग को छोड दिया जाएगा।

(3) परिनिर्धारित क्षति की अधिकतम राशि 10 प्रतिशत होगी।

(4) यदि प्रदायकर्ता (सप्लायर) किन्ही बाधाओ के कारण संविदान्तर्गत माल की सप्लाई को पूरा करने के लिये समय में वृद्धि करने को कहता है, तो वह लिखित में उस प्राधिकारी को आवेदन करेगा, जिसने

mal
क्षेत्रीय अधिकारी
राजस्थान प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल
जोधपुर



राजस्थान राज्य प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल,

स्पेशल प्लॉट नं.-2, मरुधर इण्डस्ट्रीयल एरिया, प्रथम फेस, बासनी, जोधपुर

क्रमांक:-राप्रनिमं/निविदा-Lab-Equip./15-16/

दिनांक:-

- वह सप्लाई का आदेश दिया है। किन्तु वह उसके लिए निवेदन बाधा घटित होने पर तत्काल उसी समय करेगा न कि सप्लाई की निर्धारित तारीख के बाद करेगा।
- (5) यदि माल के सप्लाई में उत्पन्न हुई बाधा निविदादाता के नियंत्रण से परे कारणों से हुई हो तो सुपुदगी की अवधि वृद्धि परिनिर्धारित क्षति सहित या रहित की जा सकेगी।
20. वसूलियाँ:- परिनिर्धारित क्षयो कम सप्लाई, टूट-फूट, रद्द की गई वस्तुओं के लिए वसूली साधारण रूप से बिल में से की जाएगी। कम सप्लाई, टूट-फूट, रद्द किये गये मालों की सीमा तक राशि को भी रोका जा सकेगा तथा यदि सप्लायर्स संतोषजनक ढंग से उनको नहीं बदलाता है तो परिनिर्धारित क्षय (Liquidated damages) के साथ वसूली उसकी देय राशि (Dues) एवं विभाग के पास उपलब्ध सिक्कुरिटी निक्षेप से की जाएगी। यदि वसूली करना संभव न हो तो राजस्थान पी.डी. एक्ट या प्रवृत्त किसी अन्य कानून के अन्तर्गत कार्यवाही की जाएगी।
21. क्रेता अधिकारी किसी भी निविदा को जो आवश्यक रूप से न्यूनतम दर की निविदा नहीं है, स्वीकार करने, बिना कोई कारण बतलाये किसी भी निविदा को रद्द करने या जिन वस्तुओं के लिए निविदादाता ने निविदा दी है, उन सब के लिए या किसी एक या अधिक के लिए निविदा को स्वीकार करने या एक फर्म/सप्लायर से अधिक को स्टोर्स की मदों को वितरित करने के अधिकार को अपने पास आरक्षित रखेगा।
22. निविदादाता करार को निष्पादित करते समय निम्नलिखित दस्तावेज प्रस्तुत करेगा:-
- (i) यदि भागीदारी फर्म हो तो भागीदारी विलेख (पार्टनरशिप डीड) की एक अभिप्रमाणित प्रति।
- (ii) यदि भागीदारी फर्म रजिस्ट्रार ऑफ फर्म्स के पास पंजीकृत हो तो, पंजीयन संख्या एवं उसका वर्ष।
- (iii) एक मात्र स्वामित्व के मामले में आवास एवं कार्यालय का पता मय टेलिफोन नम्बर।
- (iv) कम्पनी के मामले में कम्पनी के रजिस्ट्रार के द्वारा जारी किया गया प्रमाण-पत्र।
23. यदि संविदा के निर्वचन (Interpretation) आशय या संविदा की शर्तों उल्लंघन के संबंध में कोई विवाद उत्पन्न होता है तो पक्षकारों द्वारा मामले को विभागाध्यक्ष को भेजा जाएगा। जो उस विवाद के लिए एकमात्र मध्यस्थ (सोल आर्बिट्रेटर) के रूप में अपने वरिष्ठतम उप अधिकारी की नियुक्ति करेगा। यह उप अधिकारी इस संविदा से संबंध नहीं होगा तथा उसका निर्णय अंतिम होगा।
24. समस्त विधिक कार्यवाही, यदि संस्थित किया जाना आवश्यक होता किसी भी पक्षकार (सरकार या ठेकेदार) द्वारा जोधपुर स्थित न्यायालय में ही पेश की जाएगी अन्यत्र पेश नहीं की जाएगी।

Handwritten signature
क्षेत्रीय अधिकारी
राजस्थान प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल
जोधपुर



राजस्थान राज्य प्रदूषण नियन्त्रण मण्डल,

स्पेशल प्लॉट नं.-2, मरुधर इण्डस्ट्रीयल एरिया, प्रथम फेस, बासनी, जोधपुर

क्रमांक:-राप्रनिमं/निविदा-Lab-Equip./15-16/

दिनांक:-

25. अर्नेस्टमनी डिमांड ड्राफ्ट / बैकर चैक द्वारा जमा कराया जाना चाहिए। यह राशि क्षेत्रीय अधिकारी, राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल, जोधपुर के पक्ष में देय होगी। अर्नेस्टमनी के बिना निविदा पर विचार नहीं किया जाएगा।
26. निविदायें विहित निविदा प्रारूप में प्रस्तुत की जाएगी, जो इस कार्यालय से निर्धारित शुल्क का नकद भुगतान करके प्राप्त किया जा सकता है। डाके से निविदा फार्म प्राप्त करने हेतु रू. 50/- अतिरिक्त शुल्क देना होगा।
27. प्राप्त निविदाएं क्रय समिति एवं इच्छुक निविदादाताओं या उनके प्राधिकृत प्रतिनिधियों की उपस्थिति में क्षेत्रीय अधिकारी, राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल, जोधपुर के कार्यालय में खोली जाएगी।
28. क्रय समिति द्वारा चाहने पर उपकरण का डेमोस्ट्रेशन देना होगा।
29. क्षेत्रीय कार्यालय न्यूनतम दर वाली निविदा को स्वीकार करने के लिए बाध्य नहीं हैं तथा वह किसी भी निविदा को या उस निविदा के किसी भी मांग को बिना कोई कारण बताए रद्द कर सकेगी।
30. विहित समय व तारीख के बाद जो भी निविदाएं प्राप्त होंगी उन्हें रद्द कर दिया जाएगा।

Handwritten signature
 क्षेत्रीय अधिकारी
 राजस्थान प्रदूषण नियंत्रण मण्डल
 जोधपुर

निविदादाता के हस्ताक्षर मय सील



Rajasthan State Pollution Control Board

(See Rule 68)

TENDER FORM

1. Tender for Supply of Lab equipments.
2. Name and Postal address of the firm submitting the tender
.....
.....
3. Addressed to :- Regional Officer, Rajasthan State Pollution Control Board,
Jodhpur.
4. Reference : NIT No. 02/2015 due on date
5. The Tender fee amount to Rs. 200/- has been deposited vide cash receipt No.
.....and date crossed postal
number.....
6. We agree to abide by all the conditions mentioned in. Tender Notice number
02/2015 dated 04-02-2016 issued by Regional Officer, RSPCB, Jodhpur and
also the further conditions of the said Tender notice given in the attached sheets
(All the pages of which have been signed by us in token of our acceptance of
the terms mentioned therein).

S.No.	Name of Equipment/Items	Appro. Qty.	Make	Unit	Rate/Unit
1	P ^H Meter	1			
2	Conductivity Meter	1			
3	Water bath Thermostatic	1			
4	Dissolve oxigan meter	1			
5	COD digester	1			

Note-Specifications enclosed.

7. The rates quoted above are valid uptothe period can be
extended with mutual agreement.
8. Bank draft/Bankers Cheque No. Date.....
for Rs.to cover earnest money is enclosed.

Handwritten signature
क्षेत्रीय अधिकारी
राजस्थान प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
जोधपुर

Signature of Tenderer

TECHNICAL SPECIFICATIONS OF INSTRUMENT pH METER (BENCH TOP)

Microprocessor based bench top pH meter for routine measurement of pH / mV & temperature with having dual power operating facilities (230 ± 10 V online power and 9 V batteries) or mains operation and large multifunction digital display, automatic temperature compensation, and parallel temperature display, 5 - point calibration system in a set including gel filled pH combined electrode with inbuilt temperature sensor. The equipment should be water proof, light weight and portable with all accessories, standards (NIST Traceable) etc.

pH Range	0.0 0 to 14.00
Resolution	0.01
Accuracy	± 0.01
Calibration	Automatic 5 points calibration
Slope	80 - 120%
mV Range	± 1999.9
Resolution	0.1 mV
Accuracy	± 0.1 mV
Temperature Range	Ambient to 50°C
Resolution	0.1 °C
Accuracy	± 0.50 °C
Temp. Compensation	Automatic
Reference Temperature	Selectable between 20 & 25°C
Data Output	Via display and USB Port
Power Supply	9V batteries & online for 230 ± 10 V AC
Protection Type	IP66 / IP 67
Warranty	3 years warranty on instrument & 1 year warranty on electrode.
Internal Diagnostics / Self Test Facility	Yes
Splash Proof Housing	Yes
Display	LCD, Display of the condition of electrode with warning display
Simultaneous Temperature & pH Display	Simultaneous display of Temperature and pH
Membrane Keyboard with pressure defined points	Yes
USB Port	RS232C Interface to attach the normal printer / PC.
Buttons / Keys	ON/OFF, pH/mV, CAL, ENTER, UP, DOWN, Inputs : BNC, Temperature probe, Power,
Printer Option	Built in printing protocol for attachment of normal printer/PC.
Sensor Validation	Yes
Combined Electrode Specifications	Combined (glass/reference), composed of epoxy,
Measuring Range	0-14 pH
Operating range (Deg C)	Ambient to 50°C
Reference Electrode	One year replacement warranty
Membrane Shape	Cylindrical
Membrane resistance at 25°C	< 1 G Ohm
Diaphragm	Ceramics /Glass
Shaft Material	Noryl / Epoxy
Temperature Sensor	Built in NTC
Electrode Maintenance solution	Suitable electrode filling solution for at least 2 years hassle free operation
Accessories :	
Power cord, Operation and service manual (2 copies each), Electrode Stand Flexible, Beakers for calibration etc.	
NIST Traceable Standard Buffers solution for 5 point calibration at least 200 ml of each pH	
calibration certificate will be provided by the manufacturer	
Hand on training at site including trouble shooting.	

31121

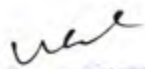
hand

श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान्
 श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान्
 श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान्

TECHNICAL SPECIFICATIONS OF INSTRUMENT CONDUCTIVITY METER

Description	Light weight, Bench Top, Sensitive Microprocessor Controlled digital conductivity meter having dual power operating facilities (220+10V online power and 9V batteries) with all accessories:
Display	LED/LCD, Simultaneous display of Temperature and conductivity LED/LCD, Display of the condition of electrode with warning display.
Conductivity Range	0.0 μ S/cm to 200 mS/cm
Accuracy	$\pm 2\%$ (at full scale)
Temperature Range	Ambient to 50 ⁰ C
Temperature Accuracy	$\pm 0.5^0$ C
Offset	0.1 ⁰ C increments
Calibration	One point or better (more)
Cell constant	Theoretically .1.0 (Provide NIST traceable certificate)
Temperature Compensation	Selected automatic or switched off
Reference Temperature	Factory set at 25 ⁰ C
Temperature Coefficient	Factory set at 25 ⁰ C
Buttons / Keys	ON/OFF, Measure (Cond.), CAL, ENTER, UP, DOWN or if any more
Data Logging	1200 or more with date and time
Inputs	BNC< Temperature Probe, Power, Reference etc.
Power	9V alkaline batteries & also on 230 \pm 10 V 500 Hz AC
Accessories	Power cord, Operation and service manual (2 copies each), Electrode stand Flexible Beakers for calibration etc.
Standards	NIST traceable Standard buffers solutions for calibration
Additional	Built in printing protocol for attachment with PC.
	Memory Date Sets
	RS232C Interface to attach with PC
Calibration certificate will be provided by the manufacturer	
Hand on training at site including trouble shooting.	

31/11


 क्षेत्रीय अधिकारी
 राजस्थान प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
 कोयपुर

Specifications for Water bath (Thermostatic)

S.No.3

Description	:	Rectangular double walled, inner & outer made of SS 304 and with proper insulation between two walls.
Holes	:	12 holes with 3" dia. Adjustable concentric rings to use flasks from 50 to 500 ml capacity.
Temperature range	:	10°C above ambient to close to 100°C
Temperature stability	:	± 2.0°C
Temperature uniformity	:	± 2.0°C
Temperature control		
Primary	:	PID controller
Secondary (safety control)	:	Hydraulic thermostat controller
Temperature sensor	:	100 Pt RTD
Display	:	LED / LCD to show temperature °C/°F
Heating element	:	Long lasting element
Water low-level cutoff	:	Yes, adjustable
Bath Capacity	:	10 Litres
Overall dimension (outer)	:	23" X 18" X 6" (L X B X H) approximately
Spares	:	One heater spare set shall be provided
Base	:	Grounding should be with rubber bushes
Power	:	240 Volt AC, 50Hz
Warranty	:	Two years from installation
AMC	:	Three years after warranty

f1

31/11/15

22-Dec-15 11:50 AM

W
श्रीश्री प्रविशारी
राजस्थान प्रदूषण नियंत्रण मण्डल
जयपुर

~~Item No. 0~~ S.No.4

DISSOLVED OXYGEN METR [HANDHELD TYPE]

Features	Water tight, impact resistant and corrosion resistant housing. Mains (230 ±10 volts/ 50Hz AC) through charging transformer and battery (rechargeable) operated, Built in storage pocket for Dissolved Oxygen cell, Stand / carrying handle and shoulder strap.
Control	Microprocessor with functions automatically controlled
Modes	Mg/l, % °C
Display	Mg/l, %: LCD 3½ digit; °C: 3½ digit, both at least 10 mm high.
Measuring Range	0.0 to 50 mg/ litre; % saturation 0 to 600%
Accuracy	0.5% ± 2 digit of measuring value (0.01 level)
Temperature compensation	0 to 50 °C
Atmospheric Correction Pressure	Automatically by integrated pressure sensor
Salinity Correction	0 to 49% salinity
Temperature measurement range	0 to at least 50°C
Accuracy	0.2K ± 2 digit
Ambient Temperature	Up to 50 °C
Calibration	Should be automatic and precise in water vapour saturated air / in water, saturated with oxygen
Oxygen Electrode	Should be a membrane covered amperometric oxygen electrode, suitable for the measurement of DO up to 2 m depths, should be zero current free and pressure resistant. Should be provided with calibration and maintenance kit and storage holder.
Additional Items	System should be complete in all respect for D.O. measurement and should be provided with Funnel set, stirring accessory, Fixing ring, operational manual, dust cover, power cable, 2 meter electrode cord, charger for battery (230 ±10) V/ 50Hz and plug with spare and maintenance parts for 2 years of continuous operation

31/11/17

29

Hand
राजस्थान प्रदूषण नियंत्रण ब्यूरो
जोधपुर

S.No.5

~~Item No.5~~

COD Digestion Assembly

Specification:

Heating Block	Solid Metal block with 15 holes
Glassware	15 Reaction Vessels (Dia. 40mm approx.) and compatible Air Condensers
Temperature	150°C ±1% (uniform heating)
Capacity	15 samples at a time
Vessel Capacity	200 ml (without neck) for sample size 20 ml
Display	Graphic LCD Module 128 X 64 dots with large font
Key Board	Soft Touch membrane key board
Timer	Programmable Timer with Buzzer
Power requirement	230 V/ 50Hz, Single phase

Accessories to be supplied with the digestion assembly:

1. SS Holder for glass holding
2. Aluminium / Steel Stand for reaction vessel
3. Reaction Vessel [Borosilicate glass]
4. Aluminum / steel stand for Condenser
5. ~~FRP Water Tank~~ FRP Water Tank
- 5 Separately quote for compatible reaction vessel & condenser

me
लोकपाल अधिकारी
राजस्थान प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड
जोधपुर

31/11