

सूचना

भारत में स्पाइसेस बोर्ड की गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशालाओं में ओक्राटोक्सिन-ए विश्लेषण के लिए इम्यूनो एफिनिटी कॉलम्स की खरीद हेतु वार्षिक निविदा

**2019-2020**

एमएसटीसी क्रियाकलाप संख्या **SPICEB/18-19/ET/18**

## | परिचय :

स्पाइसेस बोर्ड भारत के वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय (भारत सरकार) के अंतर्गत एक स्वायत्त निकाय है जिसे भारत से मसालों और मसाला उत्पादों के निर्यात को बढ़ावा देने का अधिदेश है। कोच्ची में बोर्ड की गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला की स्थापना 1990 में की गई थी, जो भारत से निर्यात होने वाले मसालों और मसाला उत्पादों की गुणवत्ता और सुरक्षा का आकलन करने और विश्लेषणात्मक सेवा प्रदान करने के लिए देश भर के विभिन्न उत्पादक केंद्रों में उत्पादित मसालों की गुणवत्ता का मूल्यांकन करने और मसाला क्षेत्र में पणधारियों, अर्थात् निर्यातक, व्यापारी, किसान, अनुसंधान संगठन आदि के लिए किया गया था।

## निविदा का दायरा:

इस निविदा में मसालों और मसाला उत्पादों में ओक्राटोक्सिन-ए तत्व के विश्लेषण हेतु ओक्राटोक्सिन इम्यूनो एफिनिटी कॉलमस की आवश्यकता देश में सभी क्यूईएल के लिए है। निविदा का दायरा निम्नानुसार है:

(क) **अनुबंध 1**, जिसमें अपेक्षित ओक्राटेस्ट कॉलम का स्पेसिफिकेशन और वार्षिक खरीद की अनुमानित संख्या दी गई है, के अनुसार ओक्राटेस्ट कॉलम की आपूर्ति।

(ख) सफल बोलीदाता को खरीद आदेश प्राप्त होने पर बोर्ड की प्रयोगशालाओं के सभी स्थानों पर अपेक्षित स्पेसिफिकेशन के साथ ओक्राटेस्ट कॉलम उपलब्ध करवाना होगा। इन प्रयोगशालाओं के पते अनुबंध 2 में दिए गए हैं।

(ग) दिए गए भाव में यथा लागू परिवहन, पैकिंग, बीमा, कर, इत्यादि सहित सभी प्रभार शामिल होने चाहिए।

(घ) बोर्ड के पास प्रयोगशालाओं में अपेक्षित वस्तुओं का आवश्यकता के अनुसार या तो एक साथ या हिस्सों में (सांतर आपूर्ति) आर्डर करने का अधिकार है।

(ङ) सीमाशुल्क अनापत्ति: आयातित उपकरणों पर सीमाशुल्क यदि कोई हो तो, का वहन बोर्ड द्वारा वास्तविक राशि पर किया जाएगा। सफल बोलीदाता को सीमाशुल्क अनापत्ति की व्यवस्था और जारी खरीद आर्डर के अनुसार बोर्ड की प्रयोगशालाओं में चीजों की सुपुर्दगी की व्यवस्था करनी होगी।

## 3. योग्यता मानदण्ड और तकनीकी अपेक्षाएं

इस निविदा में भाग लेने के लिए योग्यता मानदण्ड और तकनीकी अपेक्षाएं नीचे दी गई हैं। ई-निविदा भरते समय योग्यता मानदण्ड सिद्ध करने वाले दस्तावेजों को अपलोड किया जाना होगा।

निविदा पूरे देश में आपूर्ति की क्षमता रखने वाले, सभी अपेक्षित सामान सहित ओक्राटोक्सिन -ए के विश्लेषण के लिए उच्च गुणवत्ता वाले इम्यूनो एफिनिटी कॉलम के नामी विनिर्माता/आपूर्तिकर्ता द्वारा भेजी जानी होगी।

निविदाकर्ता को प्राथमिक रूप से निम्नलिखित क्षेत्रों में सेवा प्रदान करने की अपनी क्षमता के साक्ष्य देने होंगे। ई-निविदा के साथ नीचे दिए गए विवरण के अनुसार दस्तावेजों को नीचे दी गई आवश्यकताओं के अनुसार उचित अनुभाग शीर्षकों के साथ एक ही पीडीएफ फाइल में अपलोड किया जाना होगा।

क. अनुभव का प्रमाण: पिछले वित्तीय वर्ष (2018-19) के दौरान पूरे भारत (भारत के विभिन्न राज्यों में स्थित कम से कम 5 ऐसी प्रयोगशालाओं) में आईएसओ 17025 प्रत्यायित प्रख्यात प्रयोगशालाओं को इस निविदा में जिसके लिए बोलीदाता भाव दे रहा हो वह ओक्राटोक्सिन -ए विश्लेषण के लिए इम्यूनो एफिनिटी कॉलम सप्लाई करने का अनुभव होना चाहिए। कृपया उन प्रयोगशालाओं की समेकित सूची प्रदान करें जिनमें सामान सप्लाई किया गया हो जो कि तालिका के रूप में हो, जिसमें प्रत्येक प्रयोगशाला को सप्लाई किए गए कॉलम की कुल राशि दी गई हो। कृपया उन प्रयोगशालाओं का विशिष्ट ब्यौरा और फोन नम्बर प्रदान करें जिन्हें उक्त सेवाएं प्रदान की गई हो।

- ख. **ओईएम से प्राधिकार:** यदि बोलीदाता कॉलम विनिर्मित करने वाले कंपनी की ओर से कॉलम सप्लाई करता है तो भारत में कोट की गई वस्तुओं के लिए विनिर्माता से प्राधिकृत आपूर्तिकर्ता प्रमाणपत्र को अनिवार्य रूप से शामिल किया जाना चाहिए।
- ग. **तकनीकी अनुपालन वक्तव्य:** निविदा की तकनीकी अपेक्षाएं नीचे अनुबंध 1 में शामिल की गई हैं। दस्तावेज के प्रत्येक बिन्दु सहित एक तकनीकी अनुपालन वक्तव्य पीडीएफ फाइल में शामिल होना चाहिए। यदि तकनीकी अनुपालन वक्तव्य में किसी बिन्दु के लिए साक्ष्य के रूप में दस्तावेज प्रस्तुत करने की आवश्यकता हो, तो वह भी पीडीएफ फाइल में शामिल होना चाहिए।
- घ. **वचनपत्र :** बोलीदाता के प्राधिकृत हस्ताक्षरकर्ता द्वारा हस्ताक्षरित एक वक्तव्य जिसमें यह कहा गया हो कि (क) वस्तुओं की आपूर्ति निविदा दस्तावेज के अनुबंध 2 में दी गई बोर्ड की प्रयोगशालाओं के सभी स्थानों पर की जा सकती है और (ख) बोलीदाता निविदा आमंत्रण की इस सूचना (एनआईटी) की सभी शर्तों और निबंधनों से सहमत है, इस वक्तव्य को पीडीएफ फाइल में शामिल किया जाना चाहिए।
- ङ. नीचे दिए गए किसी भी भाग में उल्लेखित प्रमाण अथवा स्पष्टीकरण की कोई अन्य अपेक्षा पीडीएफ फाइल में शामिल की जानी चाहिए।
- च. कोट की गई वस्तुओं की आपूर्ति, लदाई और सुपुर्दगी के संबंध में कोई विशिष्ट शर्तों और निबंधनों का स्पष्ट रूप से उल्लेख किया जाना चाहिए।

योग्यता मानदण्ड के संबंध में अपूर्ण ब्यौरे के साथ अपलोड की गई पीडीएफ फाइल को अस्वीकार कर दिया जाएगा।

#### 4. मूल्य बोली

कोट की गई वस्तुओं के लिए ब्यौरा केवल ऑनलाइन निविदा में नीचे दी गई तालिका 1 के अनुसार भरा जाना चाहिए (यह योग्यता मानदण्ड वाले पीडीएफ दस्तावेज में शामिल न किया जाए)। नीचे दी गई तालिका की प्रत्येक पंक्ति ई-निविदा में ऑनलाइन उपलब्ध होगी, जिसे निविदाकार द्वारा भरा जाना है। कोट किए गए मूल्यों में कर, ढुलाई और माल भाड़ा दिया जाना चाहिए।

#### तालिका 1: मूल्य बोली

	मद	राशि
क	कोट की गई करंसी	
ख	सभी करों और अन्य प्रभारों के साथ प्रति ओक्राटोक्सिन -ए इम्यूनो एफिनिटी कॉलम की दर	
ग	सभी करों और अन्य प्रभारों के साथ 2000 ओक्राटोक्सिन -ए इम्यूनो एफिनिटी कॉलम की कुल लागत (ख X2000)	
घ	सभी करों और अन्य प्रभारों के साथ 2000 परीक्षणों के लिए, विश्लेषण के लिए किसी फिल्ट्रेशन उपकरणों, कम्पेटिबिलिटी उपकरणों अथवा किसी अन्य आवश्यक मद की कुल लागत (यदि प्रति कॉलम लागत में शामिल किया गया हो अथवा यदि निशुल्क करने की पेशकश की गई हो तो 0 लिखें)	
ङ	सभी करों और अन्य प्रभारों के साथ 2000 परीक्षणों के लिए, विश्लेषण के लिए कोई रसायन अथवा बफर सोल्यूशन अथवा किसी अन्य आवश्यक मद की कुल लागत (यदि प्रति कॉलम लागत में शामिल किया गया हो अथवा यदि निशुल्क करने की पेशकश की गई हो तो 0 लिखें)	
च	कोई अन्य प्रभार (माल भाड़ा, बीमा, ढुलाई इत्यादि)। जब कोट की गई मद को एक ही लादान के रूप में आर्डर किया गया हो तो कृपया खर्च की गई राशि लिखें। योग्यता मानदण्ड के रूप में अपलोड किए गए दस्तावेज में इसका ब्यौरा शामिल किया जाना चाहिए (खण्ड 3, मद च)	
छ	कुल (ग+घ+ङ+च)	

दी गई कोटेशन की वित्तीय बोलियों की तुलना, वित्तीय बोलियों के खोले जाने के दिन संपरिवर्तन तिथि के आधार पर कुल लागत को भारतीय रूपये में परिवर्तित करने के बाद की जाएगी।

मूल्य बोली निम्नलिखित शर्तों और निबंधनों पर निर्भर होगी:

1. एक बार प्रस्तुत किए गए मूल्य स्थिर होने चाहिए और ठेका दिए जाने की तिथि से 18 महीने की अवधि के अंदर किसी भी कारण से इनमें वृद्धि नहीं होना चाहिए।
2. यदि सफल बोलीदाता (जिसने अनुबंध 1 के अनुसार किसी वस्तु के लिए न्यूनतम मूल्य कोट किया है) ठेका दिए जाने के 18 महीने के दौरान किसी भी समय कोट किए गए मूल्य पर उत्पाद उपलब्ध नहीं करवा पाता, तो उस बोलीदाता के साथ उस उत्पाद के लिए ठेका रद्द कर दिया जाएगा और न्यूनतम बोली देने वाले अगले बोलीदाता को दे दिया जाएगा, जो उस उत्पाद के तकनीकी विनिर्देशन को पूरा करता हो।
3. स्पाइसेस बोर्ड के पास कॉलम की कुल संख्या में लगभग 20 प्रतिशत की बढ़ोतरी/कटौती करने तथा सफल बोलीदाता द्वारा कोट किए गए उसी मूल्य पर, बशर्तकि संबद्ध बोलीदाता के साथ समझौता किया गया हो, इस निविदा में इम्यूनो एफिनिटी कॉलम तथा सहायक सामग्री /उपभोज्य सामग्री के लिए लगभग दो महीनों की आपूर्ति की अवधि करने का अधिकार है।

## 5. बोली प्रस्तुत करना:

1. स्पाइसेस बोर्ड के पास किसी बोली/प्रस्ताव को स्वीकार करने अथवा अस्वीकार करने का अधिकार है।
2. निविदा भरने की अंतिम तारीख से पहले किसी भी समय स्पाइसेस बोर्ड अपनी पहल पर अथवा संभाव्य बोलीदाताओं के अनुरोध पर स्पष्टीकरण की प्रतिक्रिया में किसी भी कारण से निविदा दस्तावेज में संशोधन कर सकता है।
3. किसी भी संशोधन को स्पाइसेस बोर्ड की वेबसाइट में प्रकाशित करने के उपरांत बोलीदाताओं को सूचित किया गया माना जाएगा और वह उनके लिए बाध्य होगा। स्पाइसेस बोर्ड निविदा भेजने की अंतिम तारीख को बढ़ा भी सकता है।
4. आवेदक को अपनी निविदाएं भेजने से पहले इस निविदा में कोई परिवर्तन अथवा संशोधन की जानकारी के लिए स्पाइसेस बोर्ड की वेबसाइट /एमएसटीसीएल की वेबसाइट को चैक करना होगा।
5. बोली में भाग लेने वाली भारत में पंजीकृत फर्मों को ई-प्रापण पोर्टल के माध्यम से बोली भेजनी होगी जैसेकि नीचे **अनुबंध 1** में दिया गया है।

## 6 बयाना जमा राशि अपेक्षाएं

1. बोलीदाताओं को निविदा के साथ किसी भी राष्ट्रीयकृत बैंक से कोच्ची में देय "सचिव, स्पाइसेस बोर्ड" के पक्ष में रुपये 50,000 /- की बयाना जमा राशि मांग ड्राफ्ट के रूप में जमा करनी होगी। बयाना जमा राशि तीन महीने के लिए वैध होगी। बयाना जमा राशि के रूप में बैंक गारंटी स्वीकार नहीं की जाएगी।
2. बिना बयाना जमा राशि की प्राप्त तकनीकी बोली को निरस्त कर दिया जाएगा जब तक कि सरकार द्वारा विशेष रूप से बयाना जमा राशि के भुगतान से छूट न दी गई हो, जिसके लिए कारण और प्रमाण संलग्न करना होगा।
3. निविदा खोलने की तिथि से 45 दिनों के भीतर असफल बोलीदाताओं की बयाना जमा राशि वापस कर दी जाएगी।
4. सफल बोलीदाता की बयाना जमा राशि कार्य आदेश की स्वीकृति और "निष्पादन संविदा गारंटी" प्रस्तुत करने के बाद 30 दिनों के भीतर वापस कर दी जाएगी।
5. यदि विक्रेता अपनी निविदा की वैधता की अवधि के भीतर निविदा वापस ले लेता है अथवा उसमें संशोधन करता है अथवा उससे अलग होता है तो उसकी बयाना जमा राशि जब्त कर ली जाएगी।

6. बयाना जमा राशि को स्पीड पोस्ट / रजिस्टर्ड पोस्ट द्वारा सीलबंद लिफाफे में भेजा जाएगा जिसके ऊपर "रसायन-क्यूईएल की वार्षिक निविदा" शब्द अंकित हो और उसे निविदा के समापन समय पर या उससे पहले निम्नलिखित पते पर भेजा जाना होगा।

वैज्ञानिक डी व प्रमुख,  
गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला,  
स्पाइसेस बोर्ड, वाणिज्य मंत्रालय (भारत सरकार) सुगंध भवन, एन एच बाय-पास,  
पालारिवट्टम पी.ओ, कोच्ची- 682025 केरल

## 7. अन्य शर्तें और निबंधन

1. सुपुर्दगी का समयक्रम: बोलीदाता को अनुबंध 2 में उल्लेखित प्रयोगशाला के स्थानों तक ओक्राटेस्ट कॉलम की सुपुर्दगी के लिए अपेक्षित समय स्पष्ट रूप से बताना होगा। यह ब्यौरा पीडीएफ दस्तावेज में देना चाहिए जिसे ऊपर भाग 3 के अनुसार अपलोड किया जाना है।
2. जोखिम खरीद खण्ड: निर्धारित वितरण-समयक्रम के भीतर मद की आपूर्ति न होने के मामले में बोर्ड जोखिम खरीद खण्ड के अधीन आपूर्तिकर्ता के पूर्ण जोखिम पर ही अन्य स्रोतों से मद खरीदने का अधिकार रखता है। सफल बोलीदाता को ठेका दिए जाने की तिथि से 10 दिन के अंदर लिखित रूप से ठेके को स्वीकार करना होगा।
3. नियत समय के उपरांत प्राप्त निविदा पर विचार नहीं किया जाएगा।
4. निविदा इसके खुलने की तिथि से कम से कम 6 महीनों तक मान्य रहनी चाहिए। कम अवधि के लिए मान्य निविदा को गैर-प्रतिक्रियाशील के रूप में अस्वीकार कर दिया जाएगा। वैधता अवधि के पूर्ण होने पर, बशर्ते निविदाकार लिखित में अपनी निविदा को वापस ले ले, इसे उस समय तक के लिए वैध माना जाएगा जब तक निविदाकार औपचारिक रूप से (लिखित रूप में) निविदा को वापस नहीं लेता।
5. अनुबंध 1 में ओक्राटेस्ट कॉलम की आवश्यकता स्पाइसेस बोर्ड की सभी प्रयोगशालाओं की वार्षिक आवश्यकता का एक अनुमान है। वास्तविक आर्डर आवश्यकता के आधार पर धीरे-धीरे अनुबंध 2 में संबंधित प्रयोगशालाओं द्वारा दिया जाएगा।

## 8. स्पष्टीकरण

बोलीदाता किसी भी स्पष्टीकरण के लिए स्पाइसेस बोर्ड गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला से +91-484-2333610 - 616, (विस्तार 340 और 270) अथवा [sb-ker@gov.in](mailto:sb-ker@gov.in) अथवा [qelpurchase.sb-ker@gov.in](mailto:qelpurchase.sb-ker@gov.in) पर संपर्क कर सकते हैं।

## 9. महत्वपूर्ण अनुदेश

यह स्पाइसेस बोर्ड, कोच्ची का ई-प्रापण क्रियाकलाप है। ई-प्रापण सेवा प्रदाता एमएसटीसी लिमिटेड, 225C, ए.जे.सी. बोस रोड, कोलकाता -700 020 है। आपसे अनुरोध है कि अपनी ऑनलाइन निविदा प्रस्तुत करने से पहले इस निविदा के नियम और शर्तों को पढ़ लें। निविदाकार जो दस्तावेजी प्रमाण के साथ शर्तों का अनुपालन नहीं करते (जहां भी आवश्यक हो) निविदा की मूल्य बोली खोलने के लिए पात्र नहीं होंगे। ई-निविदा में भाग लेने के बारे में अधिक जानकारी के लिए, कृपया परिशिष्ट 1 देखें।

## 10. निविदा की समय-सारणी

1	निविदा का तरीका	ई-प्रापण प्रणाली (ऑनलाइन भाग 1- एमएसटीसी के <a href="https://www.mstcecommerce.com/eprochome/spiceb">https://www.mstcecommerce.com/eprochome/spiceb</a> के जरिए तकनीकी-वाणिज्यिक बोली और भाग II- मूल्य बोली
---	-----------------	--

2	संव्यवहार शुल्क (भारत के बोलीदाता) टिप्पणी : कृपया ध्यान रखें कि विक्रेता ऑनलाइन इ-निविदा तभी देख पाएगा जब उसने एमएसटीसी लिमिटेड, कोलकाता के पक्ष में संव्यवहार शुल्क का भुगतान कर दिया है	रुपए 1180/- (18% जीएसटी सहित) (एमएसटीसी लिमिटेड, कोलकाता के पक्ष में लेनदेन शुल्क का भुगतान) लेनदेन शुल्क और सम्बंधित बैंक प्रभार का भुगतान बोलीदाता करेगा)
3	बोली प्रारम्भ तारीख और समय	14/02/2019 , 9.00 बजे प्रातः
4	बोली बंद करने की तारीख और समय	08/03/2019, 5.30 बजे सांय
5	बोली खोलने की तारीख और समय	11/03/2019, 10.00 बजे प्रातः

## अनुबंध 1

### तकनीकी विनिर्देशन

(ई-निविदा में अपलोड की जाने वाली पीडीएफ फाइल

में तकनीकी अनुपालन वक्तव्य के रूप में शामिल किए जाने हेतु)

क्र. सं.	अपेक्षा	अनुपालन (हाँ/नहीं)	साक्ष्य दस्तावेज/ अपेक्षित डाटा
1	यूजी/केजी (पीपीबी) स्तरों ( 1 पीपीबी से 300 पीपीबी) पर ओक्राटेस्ट ए के विश्लेषण और मात्रात्मकता हेतु इम्यूनो एफिनिटी मोनोक्लोनल एन्टिबॉडी कॉलम		-
2	अपेक्षित कॉलम की संख्या:2000		-
3	आपूर्ति का तरीका: पूरे वर्ष में या तो एक सिंगल लॉट में या अलग अलग बैच में सांतर आपूर्ति जैसा भी अपेक्षित हो। 2018-2010 की अवधि में आवश्यकता के अनुसार आर्डर दिए जाएंगे।		-
4	आपूर्ति का स्थान: भारत में कहीं भी, जैसेकि प्रत्येक बैच की आपूर्ति के दौरान स्पाइसेस बोर्ड मुख्यालय से सूचित किया जाए। विशेष रूप से अनुबंध 2 में दिए गए सभी स्थानों को शामिल किया जाना चाहिए।		-
5	एचपीएलसी फ्लोरोसेंस डिटेक्टर का प्रयोग करके ओक्राटोक्सिन -ए के लिए स्पाईकड नमूनों से रिकवरी, कम से कम 85 प्रतिशत को विश्लेषणात्मक आंकड़ों से पुष्टि की जानी चाहिए।		हाँ
6	एचपीएलसी फ्लोरोसेंस डिटेक्टर में बैकग्राउंड हस्तक्षेप <0.5 यूजी/केजी		-
7	एक व्यापक रेंज के साथ 0.1 यूजी/केजी से बेहतर संवेदनशीलता		-
8	कॉलम के लिए उच्च सीमा विनिर्दिष्ट की जानी चाहिए।		हाँ
9	शेल्फ लाइफ: सामान्य तापमान (20-25 डिग्री सेल्सियस) पर कम से कम 15 महीने की शेल्फ लाइफ।		-
10	बोर्ड की प्रयोगशालाओं में विद्यमान एलुशन प्रणाली के साथ सामंजस्य के लिए कोट किए गए कॉलम का एलुशन के लिए उपरि कोने पर 5 एमएम का अपर्चर डायमीटर होना चाहिए। यदि यह कम्पैटीबल न हो तो कॉलम के उपरि कोने पर 12 नम्बर का अडैप्टर लगाया, जिसका उपरि अपर्चर डायमीटर 5 एमएम हो, उपलब्ध कराया जाना चाहिए।		
11	प्रमाणन कॉलम का एओएसी सहयोगात्मक परीक्षण अनुमोदन/ एओएसी निष्पादन परीक्षण अनुमोदन/ एक समकक्ष अंतर्राष्ट्रीय तकनीकी निकाय से अनुमोदन होना चाहिए। कोटेशन के साथ प्रमाण भी प्रस्तुत किया जाना चाहिए।		हाँ
12	यूएसडीए अथवा किसी अन्य समकक्ष अंतर्राष्ट्रीय विनियामक एजेंसी से पुष्टि प्रमाण पत्र उपलब्ध कराया जाना चाहिए।		हाँ

	कोटेशन के साथ प्रमाण भी प्रस्तुत किया जाना चाहिए।		
13	अन्य अपेक्षाएं/ अनुरेखण: कॉलम को विश्लेषण प्रमाण पत्र, ओक्राटोक्सिन -ए प्राप्त करने का प्रतिशत और बैच-वार समाप्ति की तिथि, जिसमें कम से कम 85 वसूली का प्रतिशत हो, दिया जाना चाहिए।		-
14	एचपीएलसी फ्लोरोसेंस डिटेक्टर को प्रयोग करते हुए 0.5 पीपीबी पर क्रोमैटोग्राम और एलओक्यू पुष्टि सहित पोस्ट कॉलम डेरिवेशन सिस्टम का प्रयोग करते हुए ओक्राटोक्सिन -ए के पूर्ण सत्यापन का ब्यौरा उपलब्ध कराया जाना चाहिए। कोटेशन के साथ सत्यापन डाटा भी शामिल किया जाना चाहिए।		हाँ
15	फिल्ट्रेशन सहायक उपकरण: कोट किए गए इम्यूनो एफिनिटी कॉलम के साथ ओक्राटोक्सिन -ए के विश्लेषण के लिए आवश्यक कोई फिल्टर पेपर अथवा अन्य सहायक उपकरणों को कॉलम की समान संख्या में कोट किया जाना चाहिए।		हाँ
16	आवश्यक रसायन: एचपीएलसी-एफडी विश्लेषण के लिए कॉलम के साथ प्रयोग हेतु आवश्यक कोई बफर घोल अथवा अन्य रसायनों को कोटेशन में शामिल किया जाना चाहिए और इन्हें कॉलम तथा अन्य सहायक उपकरणों सहित विशिष्ट स्थानों पर अपेक्षित मात्रा में पहुंचाया जाना चाहिए।		
17	गुणवत्ता आश्वासन का वचनपत्र: कम रिकवरी, धीमी एलुशन दर (अधिकतम 10 एमएल एलुशन के लिए 3 मिनट से अधिक नहीं) इत्यादि के कारण उचित न पाए गए कॉलम के किसी बैच का बिना किसी प्रभार के तत्काल बदला जाना चाहिए। कोटेशन के साथ वचनपत्र दिया जाना चाहिए।		
18	अन्य अपेक्षाएं: कॉलम का प्रयोग करने के लिए आवश्यक कोई अन्य उपकरण अपेक्षित संख्या में कोट किए जाने चाहिए और कॉलमों के साथ उपलब्ध कराए जाने चाहिए।		
19	कॉलम का नमूना: निविदा के अंतर्गत जिन कॉलमों की आपूर्ति की जानी है उनके 10 नमूने मूल्यांकन के लिए कोटेशन के साथ शामिल किए जाने चाहिए जिनके साथ एलुशन के लिए आवश्यक उपकरण(यदि कोई हो तो) भी होने चाहिए।		-
20	अनुपालन वक्तव्य: तकनीकी विवरण में प्रत्येक बिन्दु के साथ कंपनी के प्राधिकृत प्रतिनिधि द्वारा विधिवत रूप से हस्ताक्षरित अनुपालन वक्तव्य का निविदा के साथ अपलोड किए जाने वाले योग्यता मानदण्ड दस्तावेज में शामिल किया जाना चाहिए।		हाँ
21	अनुबंध 2 में सूचीबद्ध बोर्ड की प्रयोगशालाओं में बोलीदाता द्वारा कोट किए गए उत्पादों की आपूर्ति के लिए कोई अतिरिक्त शर्तें और निबंधन		-

## परिशिष्ट-II

### प्रयोगशालाओं के पते

#### क्यूईएल कोच्ची

गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला  
स्पाइसेस बोर्ड, वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय (भारत सरकार)  
सुगंध भवन, एन एच बाई पास,  
पालारिवट्टम पी ओ , कोच्ची 688025 केरल, भारत

#### क्यूईएल मुंबई

गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला,  
स्पाइसेस बोर्ड, वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय (भारत सरकार)  
ई एल -184, इलेक्ट्रॉनिक जोन  
टी टी सी औद्योगिक क्षेत्र ,  
एम आई डी सी नवी मुंबई -400710 महाराष्ट्र , भारत

#### क्यूईएल गुंटूर

गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला,  
स्पाइसेस बोर्ड, वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय (भारत सरकार)  
चुट्टुगुंटा केंद्र , जी टी रोड , गुंटूर -522004.  
आंध्र प्रदेश , भारत

#### क्यूईएल तूतीकोरिन

गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला,  
स्पाइसेस बोर्ड, वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय (भारत सरकार)  
वर्ल्ड ट्रेड एवन्यू, हारबर एस्टेट,  
न्यू पोर्ट , तूतीकोरिन -628004 तमिलनाडु , भारत

#### क्यूईएल नरेला

गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला  
स्पाइसेस बोर्ड, वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय (भारत सरकार)  
सत्यवादी राजा हरिश्चंद्र हॉस्पिटल के समीप ,  
इंडियन आयल पेट्रोल पंप के पीछे , नरेला , नई दिल्ली , भारत - 110040

### **क्यूईएल चेन्नई**

गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला,  
स्पाइसेस बोर्ड, वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय (भारत सरकार)  
प्लॉट नंबर.आर -11, सिपकोट इंडस्ट्रियल काम्प्लेक्स ,  
नार्थ एन्ड रोड , गुम्मिडिपूंडी - 601 201. तमिलनाडु , भारत

### **क्यूईएल कांडला**

गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला  
स्पाइसेस बोर्ड, वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय (भारत सरकार)  
प्लॉट नंबर.22A, सेक्टर -8  
न्यू इनकम टैक्स ऑफिस के समीप, टैगोर रोड  
गांधीधाम गुजरात - 370 201.

### **क्यूईएल कोलकाता**

गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला  
स्पाइसेस बोर्ड, वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय (भारत सरकार)  
बरुईपुर, 24 साउथ परगनास ,  
कोलकाता - 700 144 पश्चिमी बंगाल , भारत

<p>1.</p>	<p><b>इ-निविदा प्रक्रिया</b>  अ) इस प्रक्रिया में मुफ्त एम एस टी सी इ-प्रोक्यूरमेंट पोर्टल के साथ विक्रेता का रजिस्ट्रीकरण शामिल है। रजिस्ट्रेशन के बाद ही, विक्रेता अपनी बोली इलेक्ट्रॉनिकी तौर पर प्रस्तुत कर सकता है। तकनीकी-वाणिज्यिक बोली के साथ-साथ मूल्य-बोली प्रस्तुत करने के लिए इन्टरनेट द्वारा इलेक्ट्रॉनिक बिडिंग किया जाएगा। विक्रेता को श्रेणी III साइनिंग टाइप डिजिटल प्रमाणपत्र प्राप्त करना चाहिए। विक्रेता द्वारा इन्टरनेट सहित पी सी से बोली लगाने की व्यवस्था स्वयं की जानी है। एम एस टी सी/स्पाइसेस बोर्ड ऐसी व्यवस्था करने के जिम्मेदार नहीं रहेंगे। (बिना डिजिटल हस्ताक्षर के, बोलियों को दर्ज नहीं किया जाएगा।)</p> <p><b>विशेष टिप्पणी :</b> मूल्य-बोली और वाणिज्यिक-बोली ऑन-लाइन द्वारा <a href="http://www.mstcecommerce.com/eprochome/spiceb/buyer_login.jsp">http://www. mstce commerce.com/eprochome/spiceb/buyer_login.jsp</a> को प्रस्तुत की जानी है।</p> <p>1) विक्रेताओं को स्वयं <a href="http://www.mstcecommerce.com">www. mstcecommerce.com</a> → e-Procurement → PSU/ Govtdepts. → SpicesBoard → Register as Vendor Filling up details and creating own user id and password → Submit से ऑनलाइन रजिस्टर करना अपेक्षित है।</p> <p>2) विक्रेता को रजिस्ट्रेशन फॉर्म भरते समय उनके द्वारा दिए गए इ-मेल में अपने रजिस्ट्रीकरण की पुष्टि के साथ सिस्टम जनरेटड मेइल मिल जाएगा। किसी भी स्पष्टीकरण के मामले में, कृपया एम एस टी सी/स्पाइसेस बोर्ड से संपर्क करें (इ-निविदा केलिए निर्धारित समय से पूर्व)।</p> <p><b>संपर्क व्यक्ति(एम एस टी सी)</b></p> <p>1. श्री अर्णब सरकार - मोब: 9986036012 asarkar@mstcindia.co.in  2. श्री रवीन्द्रनाथ - मोब: 7676456095 ravindranathkb@mstcindia.co.in</p> <p><b>ख) सिस्टम अपेक्षा:</b></p> <p>i) विंडोज़ 98/एक्स पी-एस पी 3 व उससे बेहतरीन / विंडोज़ 7 ओपरेटिंग सिस्टम  ii) आई ई -7 और उससे बेहतरीन इन्टरनेट ब्राउसर  iii) साइनिंग टाइप डिजिटल सिग्नेचर  iv) सिस्टम में जे आर ई 8 अपडेट 171 और बेहतरीन सॉफ्टवेयर डाउन्लोड करके इन्स्टाल किया जाना है। ALL को एनेबल करने के लिए X कंट्रोल सक्रिय बनाएँ और डिसेबिल करने के लिए पॉप-अप ब्लॉकर 'Tools → Internet Options → custom level' का प्रयोग करें।</p>
<p>2.</p>	<p>2. (क) तकनीकी-वाणिज्यिक बोली भाग- I एन आई टी में दिए अनुसार विनिर्दिष्ट तारीख और समय पर इलेक्ट्रॉनिक तौर पर खोली जाएगी। बोलीदाता इलेक्ट्रॉनिक तौर पर बोली का खोलना देख सकते हैं।  (ख) मूल्य-बोली भाग II इलेक्ट्रॉनिक तौर पर केवल उन बोलीदाताओं के लिए खोली जाएगी, जिनकी तकनीकी- वाणिज्यिक बोली भाग I स्पाइसेस बोर्ड द्वारा तकनीकी- वाणिज्यिक तौर पर स्वीकार्य पाई जाती है। ऐसे बोलीदाताओं को उनके द्वारा पुष्ट वैध इ-मेल के ज़रिए भाग I मूल्य बोली को खोलने की तारीख सूचित की जाएगी।</p> <p><b>नोट:</b>  बोलीदाताओं को अपनी अधिकतम संभाव्य दर बताने की सलाह दी जाती है। सामान्यतः इस पर कोई परक्रामण नहीं होगा, अतः मूल्य-बोली प्रस्तुत करते समय कृपया अपना सबसे प्रतियोगी मूल्य प्रस्तुत करें। फिर भी, वर्तमान विपणी- स्थितियों पर विचार करते हुए यदि न्यूनतम दर संगत पाई जाती है तो, न्यूनतम बोलीदाता को आदेश जारी किया जाएगा और उसके बाद भी दर उच्च मानी जाती है, वर्तमान अनुदेश / मार्ग-निर्देश के अनुसार कार्रवाई की जाएगी।</p>
<p>3</p>	<p>निविदा की सभी प्रविष्टियों की, बिना किसी अस्पष्टता के ऑन-लाइन तकनीकी व वाणिज्यिक फॉर्मेट में प्रविष्टि की जानी चाहिए।</p>
<p>4</p>	<p><b>लेनदेन शुल्क संबंधी विशेष टिप्पणी :</b> विक्रेता वेंडर लॉग-इन के "My Menu" के अंतर्गत "Transaction Fee Payment" लिंक का प्रयोग करके लेनदेन-शुल्क का भुगतान करेगा। विक्रेता को Event dropdown box से नियत निविदा का चयन करना पड़ता है। विक्रेता को या तो एन ई एफ टी द्वारा नहीं तो ऑनलाइन भुगतान द्वारा भुगतान करने की सुविधा उपलब्ध है। एन ई एफ टी का चयन किया जाता है तो विक्रेता एक फॉर्म भरकर एक चालान तैयार करेगा। विक्रेता लेनदेन-शुल्क की राशि का भुगतान चालान में कोई परिवर्तन किए बिना, उसमें छपे विवरणों के अनुसार करेगा। ऑनलाइन भुगतान का चयन करने पर, विक्रेता को अपने क्रेडिट/डेबिट कार्ड/नेट बैंकिंग का इस्तेमाल करके भुगतान करने का प्रावधान होगा। एम एस टी सी के नामित बैंक</p>

	<p>खाते में भुगतान के एक बार जमा होने पर लेनदेन-शुल्क स्वतः अधिकृत हो जाएगा और विक्रेता को सिस्टम जनित मेइल प्राप्त होगा।</p> <p><b>लेनदेन-शुल्क अप्रतिदेय है</b></p> <p>लेनदेन-शुल्क का भुगतान किए बिना विक्रेता ऑनलाइन इ-निविदा नहीं प्राप्त कर सकता है।</p> <p><b>नोट:</b> विक्रेताओं को निविदा प्रस्तुत करने की अंतिम तारीख से पूर्व बहुत पहले ही लेनदेन-शुल्क का भुगतान करना चाहिए, जैसे कि एम एस टी सी द्वारा लेनदेन-शुल्क की प्राप्ति के बाद ही बोली प्रस्तुत करने के लिए उनको सक्रिय किया जाएगा।</p> <p><b>संपर्क :</b> फ़ैक्स नं : 033-22831002 इ-मेइल आई डी : <a href="mailto:rpradhan@mstcindia.co.in">rpradhan@mstcindia.co.in</a></p> <p>बोलीदाता यह नोट करें कि लेनदेन-शुल्क बोलीदाता के खाते से उनके नामे जमा किया जाना चाहिए। किसी दूसरे व्यक्ति द्वारा या उसके खाते से उसके नामे जमा किया गया लेनदेन-शुल्क स्वीकार नहीं किया जाएगा। लेनदेन-शुल्क अप्रतिदेय है।</p> <p>यदि किसी कारणवश लेनदेन-शुल्क का भुगतान नहीं किए जाने के मामले में, विक्रेता उस अवधि में, ऑनलाइन इ-निविदा प्राप्त नहीं कर पाएगा।</p>
5	<p>विक्रेताओं को डोक्यूमेंट लाइब्ररी में दस्तावेज़ अपलोड करने के लिए <b>My Menu</b> के <b>Upload Documents</b> लिंक का इस्तेमाल करने का अनुदेश दिया जाता है। एकाधिक दस्तावेज़ अपलोड किया जा सकता है। अपलोड करने हेतु एकल दस्तावेज़ का अधिकतम साइज़ 4 एम बी है। एक बार लाइब्ररी में दस्तावेज़ों को अपलोड किए जाने पर विक्रेताओं को नियत निविदा में <b>Attach Document</b> के ज़रिए दस्तावेज़ों को जोड़ना चाहिए। आगे सहायता के लिए □□□□□ □□□□ के अनुदेश देखें।</p>
6	<p>स्पाइसेस बोर्ड तथा एम एस टी सी (इ-प्रोक्यूरमेंट सर्विस प्रोवाइडर) द्वारा निविदा पर अंतिम निर्णय लिए जाने तक की प्रक्रिया के दौरान बोलीदाता(ओं) के लिए सभी सूचना और पत्राचार केवल इ-मेइल द्वारा भेजे जाएंगे। अतः बोलीदाताओं द्वारा यह सुनिश्चित करना अपेक्षित है कि उनको दी गई कॉर्पोरेट इ-मेइल आई डी वैध है और एम एस टी सी (अर्थात् सर्विस प्रोवाइडर) के साथ विक्रेता के रजिस्ट्रीकरण के समय उसे अद्यतन बनाया जाता है। बोलीदाताओं से यह भी अनुरोध है कि वे अपने डी एस सी (डिजिटल सिग्नेचर सर्टिफिकेट) की वैधता सुनिश्चित करें।</p>
7	<p>(i) कृपया नोट करें कि एन आई टी में बताए वेबसाइट से निविदा दस्तावेज़ डाउनलोड करने वालों की सूची लेने का कोई प्रावधान नहीं है। ऐसी स्थिति में, बोलीदाताओं से अनुरोध है कि वे निविदा खोलने की नियत तारीख से पहले यह सुनिश्चित करने के लिए एक बार फिर वेबसाइट देखें कि निविदा दस्तावेज़ को डाउनलोड किए जाने के बाद उक्त निविदा के संदर्भ में कोई शुद्धिपत्र अपलोड किया गया है तो वह चूक नहीं गया है। <b>संबंधित शुद्धिपत्र यदि कोई है तो उसे डाउनलोड करने का दायित्व डाउनलोड करनेवालों का रहेगा।</b></p> <p>(ii) इस एन आई टी के किसी शुद्धिपत्र (यदि कोई है) के बारे में कोई अलग सूचना उन बोलीदाता(ओं) को नहीं भेजी जाएगी, जिन्होंने वेबसाइट से दस्तावेज़ों को डाउनलोड किया है। कृपया एम एस टी सी लिमिटेड का वेबसाइट <a href="http://www.mstcecommerce.com/eprochome/spiceb">http://www.mstcecommerce.com/eprochome/spiceb</a> देखें।</p>
8	<p>एन आई टी में बताई नियत तारीख और समय के बाद इ-निविदा प्राप्त नहीं की जा सकती है।</p>
9	<p><b>इ-निविदा में बोली लगाना और प्रतिवर्ती नीलामी</b></p> <p>क) इ-निविदा में ऑनलाइन बोली लगाने के पात्र बन जाने के लिए बोलीदाता द्वारा अपेक्षित ई एम डी, निविदा शुल्क (यदि कोई है तो) और लेनदेन- शुल्क प्रस्तुत किया जाना चाहिए। निविदा-शुल्क और लेनदेन-शुल्क अप्रतिदेय हैं। ई एम डी पर कोई ब्याज नहीं दिया जाएगा। असफल बोलीदाता(ओं) को उनकी ई एम डी की प्रतिपूर्ति स्पाइसेस बोर्ड द्वारा की जाएगी। बोली प्रस्तुत करने की अंतिम तारीख से पूर्व स्पाइसेस बोर्ड, कोच्ची को ई एम डी वस्तुगत रूप में भेज दी जानी चाहिए।</p> <p>ख) इस प्रक्रिया में तकनीकी-वाणिज्यिक बोली के साथ-साथ मूल्य-बोली प्रस्तुत करने के लिए इलेक्ट्रॉनिक बिडिंग शामिल है।</p> <p>इ) उपरोक्त शुल्क प्रस्तुत करने वाले बोलीदाता ही एम एस टी सी वेबसाइट <a href="http://www.mstcecommerce.com">www.mstcecommerce.com</a> → e-procurement → PSU/Govt Depts → Spices board Login → My menu → Auction Floor Manager → live event</p>

	<p>→<i>Selection of the live event</i>→ में इंटरनेट के ज़रिए अपनी तकनीकी-वाणिज्यिक बोलियाँ और मूल्य-बोलियाँ प्रस्तुत कर सकते हैं।</p> <p>ग) बोलीदाता द्वारा जोखिम उठाते हुए और <i>on run</i> क्लिक करके <i>enApple</i> नामक एप्लिकेशन को चालू होने दिया जाना चाहिए। <i>Techno-Commercial bid</i> पर क्लिक करने के तुरंत बाद लगातार दो बार ऐसा करना चाहिए। यदि एप्लिकेशन चालू नहीं है तो बोलीदाता अपनी बोली "<i>save/submit</i>" नहीं कर पाएगा।</p> <p>घ) तकनीकी-वाणिज्यिक बोली भरने के बाद बोलीदाता को अपनी तकनीकी-वाणिज्यिक बोली दर्ज करने के लिए "<i>Save</i>" क्लिक करना चाहिए। एक बार ऐसा करने पर, <i>price bid</i> लिंक सक्रिय बन जाता है और उसे भर देना चाहिए और तदुपरान्त बोलीदाता को अपनी मूल्य-बोली दर्ज करने के लिए "<i>Save</i>" क्लिक करना चाहिए। इस प्रकार एक बार तकनीकी-वाणिज्यिक बोली व मूल्य-बोली <i>save</i> हो जाती हैं, बोलीदाता अपनी बोली रजिस्टर करने के लिए "<i>submit</i>" बटन क्लिक कर सकता है।</p> <p>ड.) सभी मामलों में, अपनी बोली प्रस्तुत करते समय बोलीदाता द्वारा डिजिटल सिग्नेचर के साथ अपनी आई डी और पासवर्ड का इस्तेमाल किया जाना चाहिए।</p> <p>च) पूरी इ-निविदा प्रक्रिया के दौरान, बोलीदाता एक दूसरे के लिए और हर किसी के लिए भी पूर्णतः अज्ञात रहेंगे।</p> <p>छ) इ-निविदा सुविधा इस के लिए पूर्व-घोषित तारीख व समय से और ऊपर बताए अवधि के दौरान उपलब्ध रहेगी।</p> <p>ज) इ-निविदा प्रक्रिया के दौरान प्रस्तुत की जाने वाली सभी इलेक्ट्रॉनिक बोलियाँ बोलीदाता पर कानूनी तौर पर बाध्यकारी रहेंगी। कोई भी बोली बोलीदाता द्वारा दी गई वैध बोली मानी जाएगी और क्रेता द्वारा उसकी स्वीकृति आपूर्ति के लिए क्रेता और बोलीदाता के बीच एक बाध्यकारी ठेका बनेगी। ऐसे सफल निविदाकार को आगे <b>आपूर्तिकर्ता</b> कहा जाएगा।</p> <p>झ) सभी बोलियाँ अनिवार्यतः डिजिटल सिग्नेचर प्रमाणपत्र के साथ प्रस्तुत की जानी हैं अन्यथा सिस्टम द्वारा उसे स्वीकार नहीं किया जाएगा।</p> <p>ञ) क्रेता निविदा को पूर्ण या आंशिक रूप से, जैसे भी हो, उसका कोई कारण बताए, रद्द या निरस्त या स्वीकार या वापस लेने या बढ़ाने का अधिकार रखता है।</p> <p>ट) निविदा-दस्तावेज़ के निबंधनों व शर्तों से कोई विचलन अनुमत नहीं है। किसी भी बोलीदाता द्वारा इ-निविदा सुविधा में बोली की प्रस्तुति निविदा के निबंधनों व शर्तों की स्वीकृति की पुष्टि करती है।</p> <p>ठ) मापन-यूनिट[ यू ओ एम] इ-निविदा सुविधा में सूचित है। इ-निविदा सुविधा/ निविदा दस्तावेज़ में सूचित यू ओ एम के अनुसार, कोट की जाने की दर भारतीय रुपए में होनी चाहिए।</p>
10	इस मुक्त इ-निविदा के सिलसिले में जारी कोई आदेश उसमें बताए निबंधनों व शर्तों के अनुसार नियंत्रित होगा।
11	तकनीकी व वाणिज्यिक निबंधनों व शर्तों से विचलन अनुमत नहीं है।
12	ऑनलाइन बोली प्रस्तुत करने और एक बार डिजिटल सिग्नेचर के साथ यह प्रस्तुत की गई है, उसके बाद बोलीदाता निविदा प्राप्त नहीं कर सकता।
13	स्पाइसेस बोर्ड, कोच्ची बिना कोई कारण बताए इस इ-निविदा को रद्द करने या बोली(यों) को स्वीकार करने की तारीख बढ़ाने का अधिकार रखता है।
14	ऑनलाइन निविदा एम एस टी सी लिमिटेड के वेबसाइट <a href="http://www.mstcecommerce.com/eprhome/spiceb">http://www.mstcecommerce.com/eprhome/spiceb</a> में वास्तव में दिए गए निबंधनों व शर्तों व कार्य-विधि के अनुसार प्रस्तुत की जानी चाहिए।
15	बोलीदाता अनिवार्यतः एन आई टी के निबंधनों के अनुसार सभी दस्तावेज़ों को अपलोड या संलग्न करें। अन्य किसी भी दस्तावेज़ अपलोड किया गया है, जो एन आई टी के निबंधनों के अनुसार अपेक्षित नहीं है, उस पर विचार नहीं किया जाएगा।
16	बोली का मूल्यांकन भरी हुई तकनीकी एवं वाणिज्यिक फॉर्मेटों के आधार पर किया जाएगा।
17	बोलीदाता(ओं) द्वारा अपलोड व संलग्न किए गए दस्तावेज़ों की संवीक्षा की जाएगी। संवीक्षा के दौरान बोलीदाता द्वारा दी गई कोई भी सूचना गलत पाए जाने के मामले में, चूककर्ता बोलीदाता(ओं) की ई एम डी जब्त कर दी जाएगी। चूककर्ता बोलीदाता(ओं) के खिलाफ निलंबन या कारबार से रोक जैसी दंडात्मक कार्रवाई भी की जा सकती है।
18	एम एस टी सी के इ-प्रोक्यूरमेंट मार्ग-निर्देशों के लिए विक्रेता नीचे दिए लिंक के पीडीएफ दस्तावेज़ देख सकते हैं: <a href="http://www.mstcecommerce.com/eprhome/UserManualVendor.pdf">http://www.mstcecommerce.com/eprhome/UserManualVendor.pdf</a>