



## कार्यालय अधिष्ठाता

स्व. श्री लखीराम अग्रवाल स्मृति, शासकीय चिकित्सा महाविद्यालय रायगढ़ (छ.ग.)

Bendrachuwa, Raigarh, Chhattisgarh, ph-07762-220741 E-mail: gmccraigarh.2013@gmail.com

क्रमांक/चिकि.महा./क्रय/2022-23/11784

रायगढ़ दिनांक 13/10/22

//निविदा सूचना//

स्व. श्री लखीराम अग्रवाल स्मृति, शासकीय चिकित्सा महाविद्यालय रायगढ़ (छ.ग.) के अधीनस्थ विभिन्न विभागों के लिए **Chemical, Kits, Reagent & Glassware Items** क्रय किये जाने के संबंध में दर अनुबंध (Rate Contract) करने हेतु ई-टेंडर के माध्यम से इच्छुक फर्म/प्रदायकर्ता/डिलर/निर्माता कंपनी से खुली निविदा आमंत्रित किया जाता है।

निविदा प्रपत्र शुल्क - रु. 2000/- (रु. दो हजार मात्र)		
अमानत राशि (EMD) निम्नानुसार देय होगा		
के नाम से	प्रस्तुत EMD का प्रकार	अमानत राशि (EMD) रु. में
Dean, Late Shri Lakhiram Agrawal Memorial Medical College, Raigarh (C.G.)	Demand Draft/Chalaan	<b>Chemical, Kit, Reagent &amp; Glassware</b> के लिए रु. 30,000/-
निविदा प्रारंभ तिथि	दिनांक 17.10.2022 समय 10:00 AM से	
वेबसाइट <a href="https://eproc.cgstate.gov.in/">https://eproc.cgstate.gov.in/</a> के माध्यम से ई-निविदा प्रस्तुत करने की अंतिम तिथि	दिनांक 15.11.2022 समय 11:59 AM के पूर्व	
दस्तावेजों की हार्ड कॉपी जमा करने की अंतिम तिथि एवं समय	दिनांक 15.11.2022 समय 03:00 PM के पूर्व	
निविदा खोलने की तिथि एवं समय	दिनांक 15.11.2022 समय 04:00 PM	

निविदा के संबंध में विस्तृत जानकारी के लिए महाविद्यालय के वेबसाइट [www.gmccraigarh.edu.in](http://www.gmccraigarh.edu.in) में अवलोकन कर सकते हैं। निविदा शुल्क की राशि 2,000/- वापसी योग्य नहीं है।

अधिष्ठाता

स्व. श्री लखीराम अग्रवाल स्मृति,  
शास. चिकित्सा महाविद्यालय, रायगढ़ (छ.ग.)

रायगढ़ दिनांक 13/10/22

पृ.क्रमांक/चिकि.महा./क्रय/2022-23/11785-88

प्रतिलिपि :-

- (1) संचालनालय, जनसंपर्क विभाग रायपुर (छ.ग.) की ओर प्रदेश स्तरीय बहुप्रसारित 02 समाचार पत्रों में तथा राष्ट्रीय स्तर के 02 समाचार पत्रों प्रकाशित किये जाने हेतु प्रेषित।
- (2) सदस्य क्रय समिति चिकित्सा महाविद्यालय रायगढ़ (छ.ग.) की ओर सूचानार्थ एवं नियमानुसार आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।
- (3) लेखा/भण्डार शाखा, चिकित्सा महाविद्यालय, रायगढ़ की ओर सूचानार्थ प्रेषित।
- (4) सहायक प्रोग्रामर, चिकित्सा महाविद्यालय रायगढ़ की ओर निविदा प्रपत्र महाविद्यालय के वेबसाइट [www.gmccraigarh.edu.in](http://www.gmccraigarh.edu.in) एवं [www.eproc.cgstate.gov.in](http://www.eproc.cgstate.gov.in) में अपलोड करने हेतु सूचानार्थ एवं पालनार्थ।

अधिष्ठाता

स्व. श्री लखीराम अग्रवाल स्मृति,  
शास. चिकित्सा महाविद्यालय, रायगढ़ (छ.ग.)

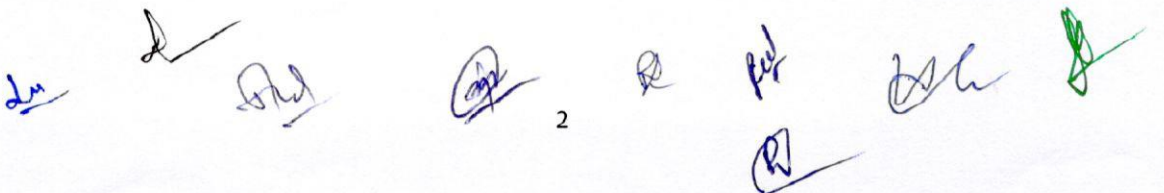
## निविदा प्रस्तुत करने की प्रक्रिया

निविदा छत्तीसगढ़ शासन के वेबसाइट [www.eproc.cgstate.gov.in](http://www.eproc.cgstate.gov.in) के माध्यम से प्रस्तुत किया जाना है। निविदा की प्रक्रिया तीन चरणों में संपादित किया जावेगा। प्रथम चरण प्रीक्वालिफिकेशन, द्वितीय चरण तकनीकी बीड तथा तृतीय प्राईज बीड (ONLINE BID)। निविदा प्रपत्र पृथक-पृथक लिफाफा में प्रस्तुत किया जाना होगा। निविदा संबंधी दस्तावेज (लिफाफा) एक बड़े लिफाफा में भरकर स्पीड पोस्ट/रजिस्टर्ड डाक/पी.एण्ड.टी विभाग द्वारा अधिकृत कोरियर या व्यक्तिगत रूप से कार्यालय में निर्धारित तिथि एवं समय के पूर्व उपस्थित होकर प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य है।

1. **चरण 01**—अमानत राशि (EMD) अथवा उससे छूट संबंधी प्रमाण पत्र (अमानत राशि के छूट हेतु – प्रदेश के लघु एवं कुटीर उद्योग इकाई जो उद्योग विभाग से पंजीकृत है तथा सक्षमता प्रमाण पत्र प्राप्त है, उन्हे छूट प्राप्त होगी। सक्षमता प्रमाण पत्र प्रस्तुत करने पर क्रय समिति के अवलोकन उपरांत (छ.ग. शासन भण्डार क्रय नियम 2002– 4.7 अनुसार) लिफाफा-1 में प्रस्तुत करना होगा तथा प्रीक्वालिफिकेशन बिड में फर्मों द्वारा अर्हता संबंधी दस्तावेज लिफाफा-2 में प्रस्तुत किया जाना होगा। अमानत राशि वाले लिफाफा पहले खोला जावेगा।
2. **चरण 02**—द्वितीय चरण में तकनीकी दस्तावेज, प्रस्तुत सामग्री का निर्माता कम्पनी से अधिकृत विक्रेता प्रमाण पत्र इत्यादि लिफाफा-3 में प्रस्तुत करना अनिवार्य है।
3. **चरण 03**—तृतीय चरण प्राईस बीड ऑन-लाईन के माध्यम से होगा, जो ONLINE BID खोला जावेगा। प्रीक्वालिफिकेशन बीड एवं तकनीकी बीड में योग्य पाये गये निविदादाता फर्मों का ही प्राईस बीड खोला जाएगा एवं अवलोकन किया जायेगा। निविदाकर्ता द्वारा प्रस्तुत ऑन-लाईन दर ही मान्य होगा। प्रायः देखा गया कि लीटर के दर के स्थान पर एम.एल./कि.ग्रा. के स्थान पर ग्राम एवं पक के स्थान पर प्रति नग का दर लेख कर न्यूनतम दर पाने की प्रयास किया जाता है, जिससे वास्तविक दर प्राप्त नहीं होता, इसका विशेष ध्यान रखें।
4. निविदा के अंतर्गत ऑनलाईन में प्रस्तुत दस्तावेजों की एक प्रति (ऑफलाईन) उपलब्ध कराना होगा।

प्रीक्वालिफिकेशन बिड लिफाफा (लिफाफा-02) में निम्नानुसार दस्तावेज प्रस्तुत किया जाना होगा –

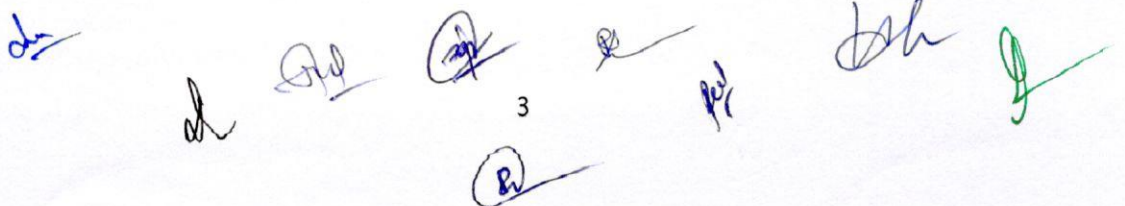
1. छत्तीसगढ़ शासन के ई-प्रोक्योरमेंट साईट में निविदा प्रस्तुत करते समय भुगतान किये गये निविदा शुल्क भुगतान की रसीद की छायाप्रति दस्तावेजों के साथ प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य है।
2. **केमिकल्स, किट्स, रिएजेण्ट एवं ग्लासवेयर** का दर प्रस्तुत करने हेतु राशि **रु. 30,000/-** (रु. तीस हजार मात्र) अमानत राशि के रूप में **डी.डी./चालान**, अधिष्ठाता, स्व. श्री लखीराम अग्रवाल स्मृति चिकित्सा महाविद्यालय रायगढ़, के नाम पर एवं जो अनुसूचित बैंक से जारी किया गया हो, दस्तावेज के साथ प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।
3. फर्म पंजीयन का प्रमाण पत्र संस्थान के सील के साथ स्वहस्ताक्षरित (दुकान एवं स्थापना के पंजीयन का प्रमाण पत्र एवं स्थापना) प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य है।



4. फर्म/प्रोपराईटर का पैन कार्ड की स्वहस्ताक्षरित छायाप्रति तथा विगत तीन वर्ष का आयकर रिटर्न एवं समाशोधन प्रमाण पत्र की स्वहस्ताक्षरित छायाप्रति संस्थान के सील के साथ प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।
5. फर्म का जी.एस.टी. पंजीयन की छायाप्रति एवं नवीनतम जी.एस.टी. रिटर्न फाईल की स्वहस्ताक्षरित छायाप्रति संस्थान के सील के साथ प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।
6. निविदाकर्ता फर्म को **वैध ड्रग लायसेंस का प्रमाण पत्र** (सिर्फ ग्लासवेयर सामग्रियों को छोड़कर) की स्वहस्ताक्षरित छायाप्रति (संस्थान के सील सहित) प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
7. **शासकीय** संस्था में न्यूनतम 02 वर्ष का अनुभव का प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा एवं साथ ही क्रय आदेश की छायाप्रति संलग्न करना अनिवार्य।
8. विगत तीन वित्तीय वर्षों का औसत टर्नओवर का प्रमाण पत्र जो 50.00 लाख से अधिक का हो एवं सी.ए. से प्रमाणित प्रमाण-पत्र Annexure-III में प्रस्तुत करना अनिवार्य है।
9. फर्म को किसी भी संस्था द्वारा पूर्व में ब्लैक लिस्टेड नहीं किया गया हो का राशि **रु. 50 के स्टाम्प पर नोटरी शपथ पत्र** की मूल प्रति प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।
10. निविदादाता द्वारा निविदा में प्रस्तुत सामग्री के दर से किसी अन्य शासकीय संस्था द्वारा आमंत्रित निविदा में उसी सामग्री को कम दर पर सप्लाई नहीं किया गया हो का राशि **रु. 50 के स्टाम्प पर नोटरी शपथ पत्र** की मूल प्रति प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।
11. फर्म के विरुद्ध किसी भी प्रकार की न्यायिक प्रक्रिया लंबित न हो के संबंध में राशि **रु. 10 के स्टाम्प पर नोटरी शपथ-पत्र** की मूल प्रति प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।
12. निविदा की सभी शर्तों को स्वीकार करने संबंधी, राशि **रु. 50 के स्टाम्प पर नोटरी शपथ पत्र** की मूल प्रति प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।

तकनीकी बीड लिफाफा (लिफाफा-03) में दर प्रस्तुत किये जाने हेतु आवश्यक शर्तें निम्न है :-

1. निविदादाता फर्म द्वारा सामग्री का तकनीकी बिड में Annexure-II के अनुसार आवश्यक दस्तावेजों एवं निर्माता कम्पनी का अधिकृत विक्रेता प्रमाण पत्र के साथ प्रस्तुत करना अनिवार्य है।
2. आवश्यकता पड़ने पर प्राईज बिड खोलने के पूर्व केमिकल्स, किट्स, रिएजेंट एवं ग्लासेयर के नमूना का मांग किया जा सकता है एवं नमूना का प्रायोगिक परीक्षण कर उपयुक्तता का निर्णय लिया जावेगा। प्रायोगिक परीक्षण में योग्य पाये जाने पर ही संबंधित निविदाकर्ता का प्राईज बिड खोला जावेगा।
3. निविदादाता फर्म को तकनीकी बीड में पात्र पाये जाने उपरांत ही प्राईज बीड के लिए योग्य माना जावेगा।



- निविदादाता फर्म द्वारा सामग्री का दर प्रस्तुत करने के लिए प्रत्येक सामग्री का नाम, सरल क्रमांक साथ में कैटलॉग एवं तकनीकी सूची प्रारूप में प्रस्तुत करना अनिवार्य है।
- निविदा में प्रस्तुत किये गये सामग्रियों के दर के साथ कम्पनी का नाम एवं जीवित अधिकृत विक्रेता प्रमाण पत्र निम्न प्रपत्र में जानकारी प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा। निविदादाता फर्म द्वारा सामग्री का गुणवत्ता प्रमाण पत्र (ISI/FDA/UL/BS/ISO/IP/BP/CE/US) प्रस्तुत करना निवार्य है।


S.No.	Item Name	Specification	Make	Manufacture Authorisation Certificate	Oter Technical Document/ Certificate (ISI/FDA/UL/BS/ISO/IP/BP/CE/US)	Page No.	Remark
<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>

### नियम एवं शर्तें

- स्व. श्री लखीराम अग्रवाल स्मृति, शासकीय चिकित्सा महाविद्यालय रायगढ़ (छ.ग.) के अधीनस्थ विभिन्न विभागों के लिए **Chemical, Kits, Reagent & Glassware Items** क्रय हेतु आमंत्रित खुली निविदा ई-टेंडर के माध्यम होगा।
- सफल निविदाकर्ता की अमानत राशि, दर अनुबंध की अवधि सफलतापूर्वक पूर्ण होने के पश्चात् वापस किया जावेगा एवं असफल निविदाकर्ता की अमानत राशि, निविदा दर की अंतिम तुलनात्मक सूची तैयार होने के 15 दिवस में वापस किया जावेगा।
- विगत तीन वित्तीय वर्षों का औसत टर्नओवर का प्रमाण पत्र जो 50.00 लाख से अधिक का हो एवं सी.ए. से प्रमाणित प्रमाण-पत्र, Annexure-III में प्रस्तुत करना अनिवार्य है।
- दर अनुबंध हेतु 100/- के स्टाम्प पर निविदा शर्तों के अनुसार अनुबंध संपादित कर नोटरीकृत शपथ पत्र की मूल प्रति प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा। (कार्यालयीन प्रारूप अनुसार)
- निविदा दर, दर अनुबंध दिनांक से 12 महीने तक के लिए वैध रहेगा। तथा आवश्यकतानुसार क्रय समिति के अभिमत एवं अधिष्ठाता महोदय के अनुमोदन उपरांत अवधि 06 महीने तक के लिए बढ़ाई जा सकती है।
- दर अनुबंध की अवधि में किसी भी परिस्थिति में अनुमोदित दरों में किसी प्रकार का परिवर्तन नहीं किया जावेगा।
- चिकित्सा महाविद्यालय रायगढ़ में अविरल रूप से सामग्रियों की आपूर्ति बनाये रखने के लिए (यदि दर समान हो तो) क्रय आदेशों को एक से अधिक प्रदायकर्ताओं में विभाजित किया जा सकेगा एवं इस संबंध में किसी प्रकार का अभ्यावेदन स्वीकार नहीं किया जावेगा।
- प्राईस बीड में उल्लेखित दर में महाविद्यालय तक पहुंचाने एवं सभी करों के साथ सामग्री का दर प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा। पृथक से परिवहन व्यय का भुगतान नहीं किया जायेगा।
- दर का निर्धारण निविदाकर्ता द्वारा अपलोड किये गये ऑन-लाईन दरों के तुलनात्मक अध्ययन के उपरांत किया जावेगा। न्यूनतम दर के निर्धारण में अधिष्ठाता स्व. श्री लखीराम अग्रवाल स्मृति, शासकीय चिकित्सा महाविद्यालय, रायगढ़ (छ.ग.) का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।

10. निविदा खोलने के बाद निविदाकर्ता को लिपिकीय त्रुटिया टायपिंग त्रुटि के लिए सुधारने का अवसर नहीं दिया जावेगा। इस संबंध में निविदाकर्ता द्वारा प्रस्तुत किसी प्रकार का अभ्यावेदन स्वीकार नहीं होगा।
11. सामग्री आपूर्ति में हुए किसी भी प्रकार की क्षति का वहन निविदादाता स्वयं करेगा।
12. केमिकल्स, किट्स, रिएजेंट एवं ग्लासवेयर सामग्री मांग तथा आवश्यकतानुसार एवं शासन से समय-समय पर प्राप्त निर्देशानुसार क्रय किया जावेगा।
13. निविदाकर्ता को क्रय आदेश के विरुद्ध प्रत्येक आपूर्ति के साथ गुणवत्ता संबंधी प्रमाण पत्र (QA/QC Certificate) संलग्न करना अनिवार्य होगा।
14. सामग्री क्रय का भुगतान शासकीय नियमानुसार सामग्री आपूर्ति के पश्चात ही किया जावेगा। सामग्री आपूर्ति निर्धारित तिथि तक करना अनिवार्य होगा।
15. आपूर्ति किये जाने वाले सामग्री नवीनतम, नये ब्राण्ड के होने चाहिए।
16. क्रय आदेश के अनुरूप सामग्री प्रदाय नहीं किये जाने की स्थिति में प्रदायित केमिकल्स, किट्स रिएजेंट एवं ग्लासवेयर को स्वीकार नहीं करने एवं जारी क्रय आदेश निरस्त करने का अधिकार अधिष्ठाता के पास सुरक्षित रहेगा एवं किसी प्रकार का निर्णय सर्वमान्य रहेगा एवं स्वयं के व्यय पर सामग्री निविदाकर्ता को वापस ले जानी होगी।
17. सामग्रियों की क्रय मात्रा में आवश्यकतानुसार वृद्धि एवं कमी किया जा सकता है।
18. छत्तीसगढ़ भण्डार क्रय नियम 2002 (यथा संशोधित) उपनियम-4.7.1 के अनुसार "निविदा में पात्र सफल निविदाकर्ता से क्रय आदेश जारी करने पूर्व वास्तविक क्रय मूल्य का कम से कम 3% (तीन) प्रतिशत सुरक्षा निधि का मांग किया जावेगा।
19. क्रय आदेश जारी होने के तिथि से निर्धारित 30 दिवस के भीतर सामग्री आपूर्ति किया जाना होगा अन्यथा छत्तीसगढ़ भण्डार क्रय नियम 2002 के नियम 4.13 अनुसार 2% प्रतिशत प्रतिमाह पेनाल्टी सहित समयावधि में केवल एक बार ही वृद्धि की जा सकेगी।
20. दर निर्धारण होने के पश्चात् न्यूनतम दर पर फर्म को क्रय आदेश जारी करने पर सामग्री आपूर्ति नहीं किये जाने पर जमा अमानत राशि जब्त कर, काली सूची में दर्ज करने की कार्यवाही की जावेगी एवं न्यूनतम (L2) दर प्रस्तुत कर्ता फर्म को क्रय आदेश जारी किया जावेगा।
21. निविदाकर्ता द्वारा प्रस्तुत दर खूदरा बाजार भाव तथा किसी शासकीय संस्था को प्रदाय किये गये दर से या शासन के द्वारा निर्धारित दर से अधिक नहीं होना चाहिए।
22. सामग्रियों की मानक गुणवत्ता प्रमाणीकरण हेतु अन्यत्र भेजे जाने का व्यय प्रदायकर्ता को वहन करना होगा। गुणवत्ता परीक्षण में असफल होने की स्थिति में नये बेंच की सामग्री 30 दिवस के भीतर बदलकर प्रदाय करना होगा। यदि प्रदायकर्ता ऐसा नहीं करता है तो उस फर्म के विरुद्ध नियमानुसार कार्यवाही किया जावेगा। जिस संबंध में किसी प्रकार का आवेदन स्वीकार नहीं किया जावेगा।
23. समस्त प्रदाय की जाने वाली केमिकल्स, किट्स, रिएजेंट एवं ग्लासवेयर सामग्री में Mfg. Date, Exp. Date स्पष्ट अंकित होना अनिवार्य है। सामग्री की अवसान तिथि 02 वर्ष से अधिक होना अनिवार्य है।

5



24. निविदा में संलग्न सूची अनुसार समस्त केमिकल्स, किट्स, रिएजेंट एवं ग्लासवेयर सामग्रियों का क्रय आदेश जारी करने के लिए अधोहस्ताक्षरकर्ता बाध्य नहीं है। इस संबंध में किसी प्रकार का अभ्यावेदन स्वीकार नहीं होगा।
25. शासकीय संस्था में न्यूनतम 02 वर्षों से आपूर्ति किये जाने संबंधी प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा एवं साथ ही क्रय आदेश की छायाप्रति संलग्न करना अनिवार्य।
26. शासकीय संस्था में विगत दो वर्षों का कार्य निष्पादन (Performance Certificate) का प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
27. अनुबंध अवधि में यदि शासकीय आदेश/निर्माता ईकाई के द्वारा, निविदा में उल्लेखित सामग्रियों की दरें कम होती हैं तो कम दर पर सामग्री आपूर्ति करने के लिए निविदाकर्ता वैधानिक रूप से बाध्य होगा।
28. छत्तीसगढ़ भण्डार क्रय नियम, 2002 (यथा संशोधित 2022) उपनियम-4.4.3 – बुलाई गई निविदा को किसी भी समय सक्षम अधिकारी (कार्यालय प्रमुख) द्वारा बिना कारण बताए निरस्त किया जा सकता है।
29. निविदा में प्रस्तुत दस्तावेजों की छायाप्रति में निविदाकर्ता द्वारा स्वहस्ताक्षरित एवं फर्म का सील मोहर होना अनिवार्य है।

13/10/22

अधिष्ठाता

स्व. श्री लखीराम अग्रवाल स्मृति  
शास. चिकित्सा महाविद्यालय रायगढ़ (छ.ग.)

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top left and several smaller ones below it.

## प्रीक्वालिफिकेशन चेक लिस्ट -

फर्म का नाम : .....

.....

S.No.	Prequalification Term & Conditions	Yes/ No
01	छत्तीसगढ़ शासन के ई-प्रोक्योरमेंट साईट में निविदा प्रस्तुत करते समय भुगतान किये गये निविदा शुल्क रसीद की स्वहस्ताक्षरित छायाप्रति (संस्थान के सील मोहर सहित) दस्तावेजों के साथ प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य है।	
02	केमिकल्स, किट्स, रिएजेंट एवं ग्लासवेयर का दर प्रस्तुत करने हेतु रु. 30,000/- (रु. तीस हजार मात्र) अमानत राशि के रूप में डी.डी./चालान, अधिष्ठाता, स्व. श्री लखीराम अग्रवाल स्मृति चिकित्सा महाविद्यालय रायगढ़, के नाम पर अनुसूचित बैंक से जारी किया गया हो, दस्तावेज के साथ प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा। <b>अथवा</b> अमानत राशि के छूट हेतु - प्रदेश के लघु एवं कुटीर उद्योग इकाई जो उद्योग विभाग से पंजीकृत है तथा सक्षमता प्रमाण पत्र प्राप्त है, उन्हे छूट प्राप्त होगी। (छ.ग. शासन भण्डार क्रय नियम 2002- 4.7 अनुसार)। लिफाफा-01	
03	फर्म पंजीयन प्रमाण पत्र (गुमास्ता) स्वहस्ताक्षरित एवं संस्थान के सील सहित प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य है।	
04	फर्म/प्रोपराईटर का पैन कार्ड स्वहस्ताक्षरित छायाप्रति (संस्थान के सील मोहर सहित) प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।	
05	फर्म/प्रोपराईटर का विगत 03 वर्षों की आयकर रिटर्न की स्वहस्ताक्षरित छायाप्रति (संस्थान के सील मोहर सहित) प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।	
06	फर्म का जी.एस.टी. प्रमाण पत्र की छायाप्रति एवं नवीनतम रिटर्न फाईल की स्वहस्ताक्षरित छायाप्रति (संस्थान के सील मोहर सहित) प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।	
07	निविदाकर्ता फर्म को वैध ड्रग लायसेंस का प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है। सिर्फ ग्लासवेयर सामग्रियों को छोड़कर सभी सामग्रियों के लिए वैध ड्रग लायसेंस का प्रमाण पत्र की स्वहस्ताक्षरित छायाप्रति (संस्थान के सील सहित) प्रस्तुत करना अनिवार्य है।	
08	शासकीय संस्था में न्यूनतम 02 वर्ष का अनुभव का प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा एवं साथ ही क्रय आदेश की स्वहस्ताक्षरित छायाप्रति (संस्थान के सील सहित) संलग्न करना अनिवार्य।	
09	विगत तीन वित्तीय वर्षों का औसत टर्नओवर का प्रमाण पत्र जो 01 करोड़ से अधिक का हो एवं सी.ए. से प्रमाणित प्रमाण-पत्र Annexure-III में प्रस्तुत करना अनिवार्य है।	
10	फर्म को किसी भी संस्था द्वारा पूर्व में ब्लैक लिस्टेड नहीं किया गया हो का राशि रु. 50 के स्टाम्प पर शपथ पत्र की मूल प्रति प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।	
11	निविदादाता द्वारा निविदा में प्रस्तुत सामग्री के दर से किसी अन्य संस्था द्वारा आमंत्रित निविदा में उसी सामग्री को कम दर पर सप्लाई नहीं किया गया हो का राशि रु. 50 के स्टाम्प पर शपथ पत्र की मूल प्रति प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा	
12	फर्म के विरुद्ध किसी भी प्रकार की न्यायिक प्रक्रिया लंबित न हो के संबंध में राशि रु. 10 के स्टाम्प पर शपथ-पत्र की मूल प्रति प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।	
13	निविदा की सभी शर्तों को स्वीकार करने संबंधी, राशि रु. 50 के स्टाम्प पर शपथ पत्र की मूल प्रति प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।	

क्रय समिति के सदस्यों का हस्ताक्षर :

## तकनीकी क्वालिफिकेशन चेक लिस्ट -

फर्म का नाम : .....

.....

S.No.	Technical Qualification Term & Conditions							Yes/ No
01	निविदादाता फर्म द्वारा सामग्री का दर प्रस्तुत करने हेतु निर्माता कम्पनी का अधिकृत विक्रेता प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है।							
02	निविदा में प्रस्तुत किये गये सामग्रियों के दर के साथ कम्पनी का नाम एवं जीवित अधिकृत विक्रेता प्रमाण पत्र निम्न प्रपत्र में जानकारी प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा। निविदादाता फर्म द्वारा सामग्री का गुणवत्ता प्रमाण पत्र (ISI/FDA/UL/BS/ISO/IP/BP/CE/US) प्रस्तुत करना अनिवार्य है							
	S.No.	Item Name	Specification	Make	Manufacture Authorisation Certificate	Oter Technical Document/ Certificate (ISI/FDA/UL/BS/ISO/IP/BP/CE/US)	Page No.	Remark
	<u>01</u>	<u>02</u>	<u>03</u>	<u>04</u>	<u>05</u>	<u>06</u>	<u>07</u>	<u>08</u>
03	आवश्यकता पड़ने पर प्राईज बिड खोलने के पूर्व केमिकल्स, किट्स, रिएजेंट एवं ग्लासेयर के नमूना का मांग किया जा सकता है एवं नमूना का प्रायोगिक परीक्षण कर उपयुक्तता का निर्णय लिया जावेगा। प्रायोगिक परीक्षण में योग्य पाये जाने पर ही संबंधित निविदाकर्ता का प्राईज बिड खोला जावेगा।							

क्रय समिति के सदस्यों का हस्ताक्षर :



On the letter pad of Chartered Accountant

This is to certify that the total turnover in the case of M/s..... having PAN ..... is as under:

Financial Year/Period	Amount in Rupees (Figures)	Amount in Rupees (words)
2019-20		
2020-21		
2021-22		
<b>Total</b>		

Average= Total/3

*[Handwritten signatures and initials in blue and green ink]*

कार्यालय अधिष्ठाता

स्व. श्री लखीराम अग्रवाल स्मृति, शासकीय चिकित्सा महाविद्यालय, रायगढ़ (छ.ग.)

वित्तीय वर्ष 2022-23 हेतु केमिकल्स, किट्स, रिएजेण्ट्स, ग्लासवेयर एवं अन्य कंज्यूमेबल सामग्रियों की सूची

SN	Department	Item Name	Specification	Pack Size	Qty	Unit
1	2	3	4	5	6	7
01	Microbiology	ASO Test Kit (Agappe)	Nephelometer Kit	Pack Size - 30 Test kit/Box	30 Kit/Box	01 Box
02	Microbiology	RF(RA) test kit (Agappe)	Nephelometer Kit	Pack Size - 30 Test kit/Box	30 Kit/Box	01 Box
03	Microbiology	CRP Test Kit (Agappe)	Nephelometer Kit	Pack Size - 30 Test kit/Box	30 Kit/Box	01 Box
04	Microbiology	Bact/Alert FA Plus Aerobic culture bottle (30ml)	Biomerlux - Proprietary item,	Pack Size- 100 bottles per packet	100 Btl./Pkt.	01 Pkt.
05	Microbiology	Bact/Alert PF Plus Pediatric culture bottle (30ml)	Biomerlux - Proprietary item,	Pack Size- 100 bottles per packet	100 Btl./Pkt.	01 Pkt.
06	Microbiology	Montoux	Tuberculine Diluted, pack size - 5TU (5 vial/Box)		5 Vial/Box	01 Box
07	Microbiology	Montoux	Tuberculine Diluted, pack size - 10TU (3 vial/Box)		3 Vial/Box	01 Box
08	Microbiology	Colistin E Strip	Should have CE, ISO, WHO-GMP Certification, Should have at least 18 month shelf life, (90ST) in Each Vial Contain		5 Vial/Box	01 Box
09	Microbiology	Optochin Disc 5 µg	Should have CE, ISO, WHO-GMP Certification, Should have at least 18 month shelf life, (Each Vial Contain 100 discs)		5 Vial/Box	01 Box
10	Microbiology	Penicillin E Strip 0.016 - 256 mcg/ml	Should have CE, ISO, WHO-GMP Certification, Should have at least 18 month shelf life, (Each Vial Contain 100 discs) X 5 Vial		5 Vial/Box	01 Box
11	Microbiology	Vancomycin E strip	Should have CE, ISO, WHO-GMP Certification, Should have at least 18 month shelf life (60ST) in Each Vial Contain		5 Vial/Box	01 Box
12	Microbiology	Ceftaroline	Should have CE, ISO, WHO-GMP Certification, Should have at least 18 month shelf life, (Each Vial Contain 100 discs) X 5 Vial		5 Vial/Box	01 Box
13	Microbiology	Mac conkey Agar with bile salt w/o CV, NaCl, w/ 0.5% Sodium Deoxycholate	Should have CE Certification, Should have ISO Certificate, Should have, WHO-GMP Certification, Should have shelf life of atleast 2 year , Pack Size 500 gm/box		500 gm/Box	01 Box
14	Microbiology	Lactose	Should have CE Certification, Should have ISO Certificate, Should have, WHO-GMP Certification, Should have shelf life of atleast 2 year ,pack size 500 gm/box		500 gm/Box	01 Box
15	Microbiology	Maltose	Should have CE Certification, Should have ISO Certificate, Should have, WHO-GMP Certification, Should have shelf life of atleast 2 year ,pack size 500 gm/box		500 gm/Box	01 Box
16	Microbiology	Sucrose	Should have CE Certification, Should have ISO Certificate, Should have, WHO-GMP Certification, Should have shelf life of atleast 2 year , pack size - 500 gm/box		500 gm/Box	01 Box
17	Microbiology	D-Mannitol	Should have CE Certification, Should have ISO Certificate, Should have, WHO-GMP Certification, Should have shelf life of atleast 2 year , pack size - 100 gm/box		100 gm/Box	01 Box
18	Microbiology	Ferric Chloride	Should have CE Certification, Should have ISO Certificate, Should have, WHO-GMP Certification, Should have shelf life of atleast 2 year		Btl.	01 Btl.
19	Microbiology	Oxidase Disc	Should have CE Certification, Should have ISO Certificate, Should have, WHO-GMP Certification, Should have shelf life of atleast 2 year , pack size - 100discs/vial x 5 vial		5 Vial/Box	01 Box
20	Microbiology	Loeffler medium slant	Should have CE Certification, Should have ISO Certificate, Should have, WHO-GMP Certification, Should have shelf life of atleast 2 year , pack size - 25 slant/box		25 slant/Box	01 Box
21	Microbiology	Indian ink Stain	100ml/Bottle		100 ml/Btl.	01 Btl.
22	Microbiology	Malaria test kit reagent (Field stain A,B)	Pack size - 100ml/A,B per pack		100 ml/Pkt.	01 Pkt.
23	Microbiology	Potassium hydroxide 10%	500ml/Bottle		500ml/Btl.	01 Btl.
24	Microbiology	Sulphanilic Acid, 0.8%	Code - R015 100ml/Bottle		100 ml/Btl.	01 Btl.
25	Microbiology	Phenol Red Indicator	125ml/bottle		125 ml/Btl.	01 Btl.
26	Microbiology	Surgical Sprit	400ml/Bottle		400 ml/Btl.	01 Btl.
27	Microbiology	Anaero Gas pack	1 pice/pack (for 3.5 L. jar)		3.5 Ltr./Jar	01 Pkt.
28	Microbiology	Anaero Gas Tablet	2 tab/pack		2 tab/Pkt.	01 Pkt.
29	Microbiology	Slant Glass/Steel rod	Size - 2 ft., (pack size - pack of 12)		12 Nos./Pkt.	01 Pkt.
30	Microbiology	Cover slip	Size - 18 X 10 mm (100pcs/pack)		100 Nos./Pkt.	01 Pkt.
31	Microbiology	Sterile vacutainer yellow top	100/pack		100/Pkt.	01 Pkt.
32	Microbiology	Syringe	3 ml 100pcs/pack		100 Nos./Pkt.	01 Pkt.
33	Microbiology	Syringe	5 ml 100pcs/pack		100 Nos./Pkt.	01 Pkt.
34	Microbiology	Tuberculin syringe	1ml with needle (50pcs/pkt)		50 Nos./Pkt.	01 Pkt.
35	Microbiology	Surgical Gloves sterile	100pice/pack (Size7)		100 Nos./Pkt.	01 Pkt.
36	Microbiology	Surgical Gloves sterile	100pice/pack (Size6½)		100 Nos./Pkt.	01 Pkt.
37	Microbiology	Examination Gloves (Latex Non sterile)	100pice/pack (Size7)		100 Nos./Pkt.	01 Pkt.
38	Microbiology	Examination Gloves (Latex Non sterile)	100pice/pack (Size6½)		100 Nos./Pkt.	01 Pkt.
39	Microbiology	Nichrome wire loop with handle	Fixed nichrome loop embedded in SS rod with heat resistant handle with 4 mm diameter, calibrated to 0.01 ml Pack size - 8 pcs/pack		8 Nos./Pkt.	01 Pkt.
40	Microbiology	Nichrome wire loop with handle	Fixed nichrome loop embedded in SS rod with heat resistant handle with 5 mm diameter, calibrated to 0.01 ml, Pack size - 8 pcs/pack		8 Nos./Pkt.	01 Pkt.
41	Microbiology	L Shaped Nichrome Wire	Suitable for stab inoculation		-	01 Nos.
42	Microbiology	Scalpel holder with blade	-		-	01 Nos.
43	Microbiology	Teasing Needle/Dissection Needle	-		-	01 Nos.
44	Microbiology	Disposable Plastic Pasteur Pipette	0.5ml (pack size 100/packet)		100 Nos./Pkt.	01 Pkt.
45	Microbiology	Slide stand	-		-	01 Pkt.
46	Microbiology	Rack for micro centrifuge tube (1.7 ml & 2 ml) Poly- Carbonate, Autoclavable	1.7 ml 1000 piece/pack		1000 Nos./Pkt.	01 Pkt.
47	Microbiology	Float Rack (Polypropylene, Autoclavable)	Capacity 16 micro centrifuge tube of 1.5 ml (12 piece/pack)		12 Nos./Pkt.	01 Pkt.
48	Microbiology	PPE Kit (Cover all)	-		-	01 Nos.
49	Microbiology	Goggle	-		-	01 Nos.
50	Microbiology	N 95 Mask (NIOSH Certified)	50 PCS/Pack		50 Nos./Pkt.	01 Nos.

SN	Department	Item Name	Specification	Pack Size	Qty	Unit
1	2	3	4	5	6	7
51	Microbiology	Triple Layer Face Mask	100 Nos / Pack	100 Nos./Pkt.	01	Nos
52	Microbiology	Face Shield	-	-	01	Nos.
53	Microbiology	Buffen cap / Head Cover	100 Nos/Pack	100 Nos./Pkt.	01	Nos.
54	Microbiology	Ethanol 70%	-	-	01	Ltr
55	Microbiology	Zipper Pouch	100 pcs/Pack	100 Nos./Pkt.	01	Nos.
56	Microbiology	Dust bin Liner Red	60 Ltr., Autoclavable	-	01	Nos.
57	Microbiology	Dust bin Liner Yellow	60 Ltr., Autoclavable	-	01	Nos.
58	Microbiology	Multi Channel Micro Pipette	100-1000 µl	-	01	Nos.
59	Microbiology	Multi Channel Micro Pipette	20-200 µl	-	01	Nos.
60	Microbiology	ELISA Reagent Reservoir	200 piece/ unit (make- any standard brand)	-	01	Nos.
61	Microbiology	Digital Thermometer	Any standard make for Laboratory use for bacteriological incubators(10-60°C) & refrigerators(2-8°C)	-	01	Nos.
62	Microbiology	Microcentrifuge Tube stand 20 places autoclavable	-	-	01	Nos.
63	Microbiology	Cryp Vial Rack	Autoclavable, to hold 50 nos cryovials and get interlocked in the base of the rack. Allows single handed opening and closing of vial caps.	50/pkt	01	Nos
64	Microbiology	Ethanol 100% Molecular Grade	(500ml/bottle)	500ml/btl.	01	Btl.
65	Microbiology	Single Hand Cryo Holder Rack	-	-	01	Nos.
66	Microbiology	Freezing Tube Polypropylene sterile – R, Capacity- 2 ml , DNase, RNase and pyrogen free	-	-	01	Nos.
67	Microbiology	Isopropyl Alcohol 70%	500ml/bottle	500ml/pkt	01	Btl.
68	Microbiology	Microcentrifuge Tube stand 20 places autoclavable	-	-	01	Nos.
69	Microbiology	Cryp Vial Rack	Autoclavable, to hold 50 nos cryovials and get interlocked in the base of the rack. Allows single handed opening and closing of vial caps.	50 pc/pkt	01	Nos.
70	Microbiology	Micro Centrifuge Tube Storage Box 1.5ml	Material constructions PC/LDPE and holds 64nos of 1.5/2ml Micro Centrifuge Tubes.	-	01	Nos
71	Microbiology	Ethanol 100% Molecular Grade	(500ml/bottle)	500ml/btl	01	Btl.
72	Microbiology	Single Hand Cryo Holder Rack	-	-	01	Nos.
73	Microbiology	PPE Kit (Cover all)	Any Standard brand, water proof	-	01	Nos.
74	Microbiology	Goggle	-	-	01	Nos.
75	Microbiology	N 95 Mask (NIOSH Certified)	50 PCS/Pack	-	01	Nos
76	Microbiology	Triple Layer Face Mask	100 Nos / Pack	100 Nos./Pkt.	01	Nos.
77	Microbiology	Face Shield	-	-	01	Nos.
78	Microbiology	Buffen cap / Head Cover	100 Nos/Pack	100 Nos./Pkt.	01	Nos.
79	Microbiology	Ethanol 70%	-	-	01	Ltr
80	Microbiology	Zipper Pouch	100 pcs/Pack	100 pc/Pkt.	01	Pkt.
81	Microbiology	Hand Wash	750 ml/ pouch	750ml/pkt	01	Pouch
82	Microbiology	Rubber Band	-	-	01	Kg.
83	Microbiology	Freezing Tube Polypropylene sterile – R, Capacity- 2 ml , DNase, RNase and pyrogen free	-	-	01	Nos
84	Microbiology	Automated RNA Extraction Kit	Compatible with Genetic Asia biotech machine with prefilled	9600 Reaction (100 Kit)	01	Kit
85	Microbiology	Cat No. A48383 MagMAX™ Viral/Pathogen II (MVP II) Nucleic Acid Isolation Kit, 2000 test/kit	Compatible with Kingfisher flex (96 well) Make- Thermofisher pack size- 2000 Extraction / Kit	10000 Reaction (5 Kit)	01	Kit
86	Microbiology	(97002534) KF96 TIP COMB FOR DW MAGNETS X PCS/BOX (9600 Sample)	Compatible with Kingfisher flex (96 well) Make- Thermofisher pack size- 2000 Extraction / Kit	10000 Reaction (5 Kit)	01	Kit
87	Microbiology	(97002540) KF 96KF Plate (200UL), 48/CS each (4608 Sample)	Compatible with Kingfisher flex (96 well) Make- Thermofisher pack size- 2000 Extraction / Kit	10000 Reaction (5 Kit)	01	Kit
88	Microbiology	(954040450) Deep Well 96 Plate each (1200 Sample with two wash)	Compatible with Kingfisher flex (96 well) Make- Thermofisher pack size- 2000 Extraction / Kit	10000 Reaction (5 Kit)	01	Kit
89	Microbiology	(4306311) Microamp Adhesive Covers (100Pcs) 9600 Sample	Compatible with Kingfisher flex (96 well) Make- Thermofisher pack size- 2000 Extraction / Kit	10000 Reaction (5 Kit)	01	Kit
90	Microbiology	HAV IgM ELISA (96 tests)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• For invitro diagnostic use</li> <li>• High sensitivity and specificity</li> <li>• Convenient pack size 96 test/pack</li> <li>• Ready to use control/TMB Substrate</li> <li>• Breakapart wells for minimal wastage</li> <li>• Long shelf life – more than 15 month</li> <li>• Adaptable on all automated ELISA Processors</li> <li>• Colour coded reagents to monitor procedural steps</li> <li>• Short assay procedure/protocol</li> <li>• Easy interpretation of result</li> </ul>	96 Test/Box	01	Box
91	Microbiology	HEV IgM ELISA (96 tests)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• For invitro diagnostic use</li> <li>• High sensitivity and specificity</li> <li>• Convenient pack size 96 test/pack</li> <li>• Ready to use control/TMB Substrate</li> <li>• Breakapart wells for minimal wastage</li> <li>• Long shelf life – more than 15 month</li> <li>• Adaptable on all automated ELISA Processors</li> <li>• Colour coded reagents to monitor procedural steps</li> <li>• Short assay procedure/protocol</li> <li>• Easy interpretation of result</li> </ul>	96 Test/Box	01	Box

1	2	3	4	5	6	7
SN	Department	Item Name	Specification	Pack Size	Qty.	Unit
92	Microbiology	HCV IgM ELISA (96 tests)	<p>1. Microplate ELISA coated recombinant/ synthetic peptide antigens for core NS3 NS4 and NS5</p> <p>2. The assay should detect total anti HCV antibodies.</p> <p>3. Should be compatible with plasma and serum both.</p> <p>4. Adequate documents detailing the principle, components, biosafety methodologies, validity criteria, interpretation of results, performance characteristics, storage conditions, limitation of assays, manufacturing and expiry dates should be provided with each kit</p> <p>5. The kit should have approval of the statutory authority from the country of origin.</p> <p>6. In case of imported kits it should be registered and licensed by the DCG(I)</p> <p>7. In case of indigenous manufactures should be licensed by the competent authority defined under drugs and cosmetics Act (1940) &amp; medical devices rule 2017.</p> <p>8. The kit should have minimum shelf life of 60% or 12 months (whichever is more) at the port/place of discharge of consignees.</p> <p>9. All the assay component provided in the kit including positive and negative controls should be sufficient for at least 4 runs for the 96 tests provided.</p> <p>10. The assay should have sensitivity more than or equal to 99% and specificity of more than or equal to 98% as claimed by the manufacturer in the kit literature</p> <p>11. The assay should have analytical sensitivity of detecting <math>\leq 0.2</math> IU/ml</p> <p>GENERAL SPECIFICATION</p> <p>1. The manufacturer /authorized agent should ensure maintenance of cold chain during storage and transport of kits at 2-8 C the cumulative time temperature indicator technology should be used on each kit and be pre-qualified by WHO</p> <p>2. The kit size should be 96 tests/kit (in strip of 12 x 8 wells) such that individual strips can be used for testing and the same are compatible with ELISA reader and washer</p> <p>3. 4 kits should be supplied along with the procurement lot of which two kits will be used for validation subject to which the kits of each batch and lot no. will be supplied to program and two kits will be retained for evaluation close to the expiry of the kit or in case of legal dispute with regards to performance of the kits as per specified parameters</p> <p>4. The kit will be evaluated on the above parameters by the centers approved by the program.</p>	96 Test/Box	01	Box
93	Microbiology	Hepatitis B viral load Testing- Extraction & PCR Kits	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Closed HBV nucleic acid extraction and Viral Load Testing Platform using human whole blood derived serum/plasma</li> <li>• Technology Platform should be based on real time PCR chemistry like TaqMan, molecular beacon probes, SYBR Green and all other fluorescent dye based chemistries and should be calibrated for multiple dyes.</li> <li>• The Assay should be FDA-approved and CE-IVD marked. The quoted test shall be licensed to bidder in India by DCG(I).</li> <li>• The limit of detection must be - HBV DNA: 20 IU/ml or Lower for 0.5 ml input</li> <li>• Dynamic range of the quoted assay shall be HBV: 20 - 1.7 x 10 IU/ml or better</li> <li>• Specificity of the assay shall be 100%</li> <li>• Genotype coverage: Assay shall cover HBV genotype A to H plus pre-Core Mutants.</li> <li>• The assay shall have inclusion of reagents/enzymes (either built in or external addition) to remove the carry over contamination by degrading of Nucleic Acid templates amplified in previous runs</li> <li>• Capable of completing a cycle of extraction and testing within 8 hrs</li> <li>• Compatible with Biorad CFX 96</li> </ul>		01	Box
94	Microbiology	Hepatitis C viral Load & Genotype Testing - Extraction & PCR kits	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Closed HCV nucleic acid extraction and Viral Load Testing Platform using human whole blood derived serum/plasma</li> <li>• Technology Platform should be based on real time PCR chemistry like TaqMan, molecular beacon probes, SYBR Green and all other fluorescent dye based chemistries and should be calibrated for multiple dyes.</li> <li>• The Assay should be FDA-approved and CE-IVD marked. The quoted test shall be licensed to bidder in India by DCG(I).</li> <li>• The limit of detection must be - HCV RNA: 15 IU/ml or lower for 0.5 ml input</li> <li>• Dynamic range of the quoted assay shall be 15 - 1 x 10 IU/mL or better</li> <li>• Specificity of the assay shall be 100%</li> <li>• Genotype coverage: Assay shall cover HCV genotypes 1 to 6 A to H plus pre-Core Mutants.</li> <li>• The assay shall have inclusion of reagents/enzymes (either built in or external addition) to remove the carry over contamination by degrading of Nucleic Acid templates amplified in previous runs.</li> <li>• Capable of completing a cycle of extraction and testing within 8 hrs.</li> <li>• Compatible with Biorad CFX 96</li> </ul>		01	Box

Handwritten signatures in blue and green ink, likely representing approvals or confirmations of the tender items.

SN.	Department	Item Name	Specification	Pack Size	Qty	Unit
1	2	3	4	5	6	7
95	Microbiology	Hepatitis B core (HBc) IgM Antibody ELISA (96 tests)	1. Assay should be based on the principle of IgM capture/ Indirect ELISA. 2. The assay should detect IgM antibodies to Hepatitis B core antigen. 3. Should be compatible with plasma and serum both. 4. Adequate documents detailing the principle, components, biosafety methodologies, validity criteria, interpretation of results, performance characteristics, storage conditions, limitation of assays, manufacturing and expiry dates should be provided with each kit 5. The kit should have approval of the statutory authority from the country of origin. 6. In case of imported kits it should be registered and licensed by the DCG(I). 7. In case of indigenous manufactures should be licensed by the competent authority defined under drugs and cosmetics Act (1940) & medical devices rule 2017. 8. The kit should have minimum shelf life of 60% or 12 months (whichever is more) at the port/place of discharge of consignees. 9. All the assay component provided in the kit including positive and negative controls should be sufficient for at least 4 runs for the 96 tests provided. 10. The assay should have sensitivity more than or equal to 98% and specificity of more than or equal to 98% as claimed by the manufacturer in the kit literature. 11. The assay should have analytical sensitivity of detecting $\leq 0.2$ IU/ml GENERAL SPECIFICATION 1. The manufacturer /authorized agent should ensure maintenance of cold chain during storage and transport of kits at 2-8 C the aumulative time temperature indicator technology should be used on each kit and be pre - qualified by WHO 2. the kit size should be 96 tests/kit (in strip of 12 x8 wells) such that individual strips can be used for testing and the same are compatible with ELISA reader and washer 3. 4 kits should be supplied along with the procurement lot of which two kits will be used for validation subject to which the kits of each batch and lot no. will be supplied to program and two kits will be retained for evaluation close to the expiry of the kit or in case of legal dispute with regards to performance of the kits as per specified parameters 4. The kit will be evaluated on the above parameters by the centers approved by the program.	-	01	Box
96	Pathology	Glass cover slip	18x18 mm 10 gm	90x20 nos/box	01	Box
97	Pathology	Glass cover slip	22 x 60 mm 10 gm	20x20 nos/box	01	Box
98	Pathology	Glass cover slip	22 x 40 mm 10 gm	32x20 nos/box	01	Box
99	Pathology	Glass cover slip	22x25 mm 10 gm	60x20 nos/box	01	Box
100	Pathology	Surgical blade	23 no.	50 pcs/pkt	01	Pkt.
101	Pathology	Scalpel with blade	23 no.	Nos	01	Nos
102	Pathology	Microtome disposable blade	High profile blade	50/pkt	01	Pkt.
103	Pathology	Microtome disposable blade	Low Profile Blade	50/pkt	01	Pkt.
104	Pathology	Tissue paper Roll	1 Circle 11 cm	500psc/pkt	01	Pkt.
105	Pathology	Cotton Roll	500 gm	500 gm/pack	01	Nos
106	Pathology	Roll bandage	100 gm	10 nos/pkt	01	Pkt.
107	Pathology	Face Mask	Disposable	100pc/pack	01	Pkt.
108	Pathology	N-95 Face Mask	-	100/pkt	01	Pkt.
109	Pathology	Glass Slide	75x25	50 nos/pkt	01	Pkt.
110	Pathology	Methanol (Absolute)	Acetone free, boiling range 64-65.50 C, for lab. use, vapor density 1.10-1.15 (vs air) CAS No. 67-56-1	5 Ltr/bottle	01	Btl.
111	Pathology	Xylene	Minimum Assay 97% soluble in alcohol CAS No. 1330-20-7	2.5 Ltr/pack	01	Btl.
112	Pathology	Acetone-LR	molar mass 58.08 g/mol CAS No. 67-64-1.	2.5 Ltr/pack	01	Btl.
113	Pathology	Spirit Lamp solvent	(500ml/btl)	500ml/btl	01	Btl.
114	Pathology	Pap Stain	-	-	01	Nos.
115	Pathology	Buffer Capsule	PH-7.2	10/pkt	01	Pkt.
116	Pathology	Buffer Capsule	PH-6.8	10/pkt	01	Pkt.
117	Pathology	Feric Ammonium Sulfate	-	3% 500 gm/ pack	01	Pkt.
118	Pathology	Neuclear Fast Red Solution	Solution	500 gm/ pack	01	Pkt.
119	Pathology	Giemsa Stain	-	250 ml/pack	01	Pkt.
120	Pathology	Methenamine	-	500gm/pack	01	Pkt.
121	Pathology	ABX Diluent (20 Ltr.)	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. PENRA XL-80 (5 Part)	20 Ltr./Pkt.	01	Pkt.
122	Pathology	ABX Basolyse-II (01 Ltr.)	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. PENRA XL-80 (5 Part)	01 Ltr./Pkt.	01	Pkt.
123	Pathology	ABX Eosinofix (01 Ltr.)	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. PENRA XL-80 (5 Part)	01 Ltr./Pkt.	01	Pkt.
124	Pathology	ABX Cleaner/Miniclean (01 Ltr.)	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. PENRA XL-80 (5 Part)	01 Ltr./Pkt.	01	Pkt.
125	Pathology	ABX Lysebio (01 Ltr.)	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. PENRA XL-80 (5 Part)	01 Ltr./Pkt.	01	Pkt.
126	Pathology	ABX Minoclair (100 ml)	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. PENRA XL-80 (5 Part)	100 ml/Pkt.	01	Pkt.
127	Pathology	ABX Difrol-Low (1x3 ml)	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. PENRA XL-80 (5 Part)	1x3 ml/Pkt.	01	Pkt.
128	Pathology	ABX Difrol-Normal (1x3 ml)	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. PENRA XL-80 (5 Part)	1x3 ml/Pkt.	01	Pkt.
129	Pathology	ABX Difrol-High (1x3 ml)	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. PENRA XL-80 (5 Part)	1x3 ml/Pkt.	01	Pkt.
130	Pathology	ABX Minidil (20 Ltr.)	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. MICRO ES-60 (3 Part)	20 Ltr./Pkt.	01	Pkt.
131	Pathology	ABX Miniclean/Cleaner (01 Ltr.)	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. MICRO ES-60 (3 Part)	01 Ltr./Pkt.	01	Pkt.
132	Pathology	ABX Lysebio (01 Ltr.)	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. MICRO ES-60 (3 Part)	01 Ltr./Pkt.	01	Pkt.
133	Pathology	ABX Minoclair (100 ml)	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. MICRO ES-60 (3 Part)	100 ml/Pkt.	01	Pkt.

SN	Department	Item Name	Specification	Pack Size	Qty.	Unit
1	2	3	4	5	6	7
134	Pathology	ABX Minotrol-Normal	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. MICRO ES-60 (3 Part)	01 Pkt.	01	Pkt.
135	Pathology	ABX Minotrol-Low	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. MICRO ES-60 (3 Part)	01 Pkt.	01	Pkt.
136	Pathology	ABX Minotrol-High	for CBC Machine Cell Counter (Horiba) Model No. MICRO ES-60 (3 Part)	01 Pkt.	01	Pkt.
137	Pathology	Dilucel Plus (20 Ltr.)	for CBC Machine Cell Counter (Trivitron) Model No. CELLENIUM-19 (3 Part)	20 Ltr/Pkt.	01	Pkt.
138	Pathology	Lycell Plus (500 ml)	for CBC Machine Cell Counter (Trivitron) Model No. CELLENIUM-19 (3 Part)	500 ml/Pkt.	01	Pkt.
139	Pathology	Rincel Plus (20 Ltr.)	for CBC Machine Cell Counter (Trivitron) Model No. CELLENIUM-19 (3 Part)	20 Ltr/Pkt.	01	Pkt.
140	Pathology	001134 DiaClon ABD Confirmation, Donor	4x12 Pcs (96 Profiles) for Gel Card (BIO-Rad)	4x12 Pcs (96 Profiles)	01	Pkt.
141	Pathology	001254 Diaclon ABD Confirmation. Patient	4x12 Pcs (96 Profiles) for Gel Card (BIO-Rad)	4x12 Pcs (96 Profiles)	01	Pkt.
142	Pathology	003615 ID Diacell ABO	3x10 ml for Gel Card (BIO-Rad)	3x10 (200 Test)	01	Pkt.
143	Pathology	001234 Diaclon ABO/D+Reverse Grouping	4x12 Pcs for Gel Card (BIO-Rad)	4x12 Pcs	01	Pkt.
144	Pathology	004014 LISS/Coombs	4x12 Pcs for Gel Card (BIO-Rad)	4x12 Pcs (288 Profiles)	01	Pkt.
145	Pathology	004024 ID Coombs Anti IgG	4x12 (288 Test) for Gel Card (BIO-Rad)	4x12 Pcs (288 Profiles)	01	Pkt.
146	Pathology	007531 ID Diaclon Anti-D	5 ml (100 Test) for Gel Card (BIO-Rad)	5 ml (100 Test)	01	Pkt.
147	Pathology	009280 ID Diluent-2	500 ml for Gel Card (BIO-Rad)	500 ml/Pkt.	01	Pkt.
148	Pathology	Circular Chart	for Blood Bank refrigerator (REMI)	100 pc/Pkt.	01	Pkt.
149	Pathology	Blood Bag	350 ml (CPDA-Blood Bag 350 ml)	100 pc/Pkt.	01	Pkt.
150	Physiology	Surgical Spirit	400 ml	400ml/pkt	01	Btl.
151	Physiology	Acid	500 ml	500mk/pkt	01	Btl.
152	Physiology	Platelet count diluting fluid	500 ml	500ml/pkt	01	Btl.
153	Physiology	Reticulocyte diluting fluid	500 ml	500ml/pkt	01	Btl.
154	Physiology	Field stain	500 ml	500ml/pkt	01	Btl.
155	Physiology	Pasteur pipette	-	1x10/Box	01	Box
156	Physiology	disposable syringe (3ml)	Sterile Hypdermic syringe of 3ml 1 box contain 100 pcs.	100 pc/Pkt.	01	Pkt.
157	Physiology	C.T. capillaries tube	1x10 vial	10 vial/Box	01	Box
158	Physiology	Potassium permanganate powder	-	100 gm/Box	01	Box
159	Biochemistry	Urea	Urease,Brethlot End Point (400ML)	400 ml/Pkt.	01	Pkt.
160	Biochemistry	Total Protein	Biuret End point (5X50 ML)	5x50ml/Pkt.	01	Pkt.
161	Biochemistry	HDL	Phosphotungstic Acid End Point (20 X 5 ML)	20x5ml/Pkt.	01	Pkt.
162	Biochemistry	AST(SGOT)	IFCC Kinetic (4X125 ML)	4x125ml/Pkt.	01	Pkt.
163	Biochemistry	ALT(SGPT)	IFCC Kinetic (4X125 ML)	4x125ml/Pkt.	01	Pkt.
164	Biochemistry	Amylase	CNP-G3 kinetic (6X6 ML)	6x6ml/Pkt.	01	Pkt.
165	Biochemistry	HbA1C Kits	HbA1C Kits 400 no. test are used in specific instrument D-10 HbA1c Bio-Rad proprietary item	-	01	Pkt.
166	Biochemistry	Sodium & Potassium Electrolytes snap pack	Na+-K+ Electrolyte Kits Snap Pack 200 no. test ISE are used in specific instrument Roche Electrolyte Analyzer proprietary item.	-	01	Pkt.
167	Biochemistry	Flowcell	Microlab 300	-	01	Nos.
168	Biochemistry	Lamp	Microlab 300	-	01	Nos.
169	Biochemistry	Cuvette	Labmate	-	01	Nos.
170	Biochemistry	Lamp	Labmate	-	01	Nos.
171	Biochemistry	Carbon Bush	R-8C	-	01	Nos.
172	Biochemistry	Electric Motor	R-8C	-	01	Nos.
173	Biochemistry	Speed regulator	R-8C	-	01	Nos.
174	Biochemistry	RPM Display	R-8C	-	01	Nos.
175	Biochemistry	PP Tube	-	-	01	Nos.
176	Biochemistry	Sodium Electrode	-	-	01	Nos.
177	Biochemistry	Potassium Electrode	-	-	01	Nos.
178	Biochemistry	Chloride Electrode	-	-	01	Nos.
179	Biochemistry	Deproteinizer 125 ml	-	-	01	Nos.
180	Biochemistry	Sodium Electrode Conditioner 125 ml	-	-	01	Nos.
181	Biochemistry	Spirit lamp with wicks	Container Size 15ml X 1	15ml x 1	01	Pkt.
182	Biochemistry	Test Tube Brush	9"	9"	01	Nos.
183	Biochemistry	Labdate	Neutral without phosphate 500 ml	500 ml/Btl.	01	Btl.
184	Biochemistry	Barbital Buffer pH. 8.6 10mM	1x1000ml	1000ml/Pkt.	01	Pkt.
185	Biochemistry	Benzedin Powder	1 X 500gm	500gm/Pkt.	01	Pkt.
186	Biochemistry	Benzoic Acid	1 X 500ml	500ml/Pkt.	01	Pkt.
187	Biochemistry	Bilirubin Powder AR	1 X 1gm	1gm/Pkt.	01	Pkt.
188	Biochemistry	Borfoed Reagent	1 X 500ml	500ml/Pkt.	01	Pkt.
189	Biochemistry	Bovine Albumin	1 X 500gm	500gm/Pkt.	01	Pkt.
190	Biochemistry	Bromine Water	1 X 500ml	500ml/Pkt.	01	Pkt.
191	Biochemistry	Bromophenol Blue	pH 2.8-4.6, 25gm	pH 2.8-4.6, 25gm	01	Pkt.
192	Biochemistry	Carbon tetrachloride	1 x 500ml	500ml/Pkt.	01	Pkt.
193	Biochemistry	Casein	1 X 500gm	500gm/Pkt.	01	Pkt.
194	Biochemistry	Cellulose acetate strip	25mm x 145 mm	25mm x 145 mm	01	Pkt.
195	Biochemistry	Ehrlich's Reagent	1 X 250 ml	250 ml/Pkt.	01	Pkt.
196	Biochemistry	Fouchet's Reagent	1 X 250 ml	250 ml/Pkt.	01	Pkt.
197	Biochemistry	Globulin Powder	1 X 500gm	500gm/Pkt.	01	Pkt.
198	Biochemistry	Glycin	1 X 125ml	125ml/Pkt.	01	Pkt.

SN	Department	Item Name	Specification	Pack Size	Qty	Unit
1	2	3	4	5	6	7
199	Biochemistry	Glycogen	1 X 500gm	500gm/Pkt.	01	Pkt.
200	Biochemistry	Hydrogen Peroxide	1 X 250 ml	250 ml/Pkt.	01	Pkt.
201	Biochemistry	Iodin	30% w/v, 500ml	30% w/v, 500ml	01	Pkt.
202	Biochemistry	Molish Reagent	1 X 125ml	125ml/Pkt.	01	Pkt.
203	Biochemistry	Normal Saline	1 X 500ml	500ml/Pkt.	01	Pkt.
204	Biochemistry	pH Tablets	pH 4,7,10	pH 4,7,10	01	Pkt.
205	Biochemistry	Phenol Carbollic acid	1 X 250 ml	250 ml/Pkt.	01	Pkt.
206	Biochemistry	Phenyle Hydrazine	1 X 250 gm	250 gm/Pkt.	01	Pkt.
207	Biochemistry	Potassium Chloride	1M 500ml	1M 500ml	01	Pkt.
208	Biochemistry	Potassium Permagnate	1 X 250 gm	250 gm/Pkt.	01	Pkt.
209	Biochemistry	Seliwanoff Reagent	1 X 125ml	125ml/Pkt.	01	Pkt.
210	Biochemistry	Sodium Citrate	1 X 500 gm	500 gm/Pkt.	01	Pkt.
211	Biochemistry	Sodium hypobromite	1 X 100gm	100gm/Pkt.	01	Pkt.
212	Biochemistry	Sodium hypochlorite sol	1 X 500 ml	500 ml/Pkt.	01	Pkt.
213	Biochemistry	Sodium Nitropruside	1 X 250 gm	250 gm/Pkt.	01	Pkt.
214	Biochemistry	Sodium Salicylate	1 X 250 gm	250 gm/Pkt.	01	Pkt.
215	Biochemistry	Sterillium (Hand wash)	1 x 500ml	500ml/Pkt.	01	Pkt.
216	Biochemistry	Sulpher powder	1 X 500 gm	500 gm/Pkt.	01	Pkt.
217	Biochemistry	Trichloro Acetic Acid	1X30 ml	30 ml/Pkt.	01	Pkt.
218	Biochemistry	Tris-HCL	1X30 ml	30 ml/Pkt.	01	Pkt.
219	Biochemistry	Tris-hydroxymethyl aminomethane	1 X 25 gm	25 gm/Pkt.	01	Pkt.
220	Anatomy	Hematoxylin (Eharlich)	Staining Solution	125 ml/Btl.	01	Btl.
221	Anatomy	Cotton Roll	Surgical Cotton	1 Kg./Pkt.	01	Pkt.
222	Anatomy	Syringe with needle	Disposable (50 ml)	10 pc/Box	01	Box
223	FMT	Phenyl	-	01 Ltr./Pkt.	01	Ltr.
224	FMT	Betadine Solution	-	500 ml/Btl.	01	Ltr.
225	FMT	Disposable Gloves 7-5"	-	100 pc/Pkt.	01	Pkt.
226	FMT	Disposable Mask	Triple Layer	100 pc/Pkt.	01	Pkt.
227	FMT	Full Sleeve gown	Plastic	01 pc/Pkt.	01	Nos.

13/10/22

अधिष्ठाता

स्व. श्री लखीराम अग्रवाल स्मृति  
शास. चिकित्सा महाविद्यालय, रायगढ़ (छ.ग.)

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*