

# कार्यालय संयुक्त संचालक एवं अधीक्षक गांधी स्मारक चिकित्सालय रीवा म.प्र.

## निविदा



## 2016–2017

श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा से संबंद्ध गांधी स्मारक चिकित्सालय एवं संजय गांधी स्मृति चिकित्सालय के लिये विशेष जांचे जो चिकित्सालय के पैथालाजी एवं माइक्रोबायलाजी विभाग में नहीं होती हैं उन्हे आउटसोर्स के माध्यम से उपलब्ध कराने हेतु ई-निविदा (द्वितीय आमंत्रण)

कीमत रु. 5000/-  
(रूपये पाँच हजार मात्र)

## ONLINE TENDER SCHEDULE

ई—निविदा विज्ञप्ति क 18 / 2016—17

SEQ NO	SCHEDULE	START DATE & TIME	EXPIRY DATE & TIME	ENVELOPES
1	PURCHASE OF TENDER ONLINE	27-01-2017 11.00 AM	09-02-2017 5.00 PM	ENVELOPE A, ENVELOPE B
2	BID SUBMISSION ONLINE	27-01-2017 11.00 AM	09-02-2017 5.00 PM	
3	PHYSICAL SUBMISSION OF BID DOCUMENT	27-01-2017 11.00 AM	13-02-2017 5.00 PM	ENVELOPE A, ENVELOPE B
4	MANDATORY SUBMISSION OPEN	15-02-2017 12.30 PM	—	ENVELOPE A
5	TECHNICAL PROPOSAL OPEN	15-02-2017 12.35 PM	—	ENVELOPE B
6	FINANCIAL BID OPEN	पृथक से सूचना दी जावेगी।	—	TO BE SUBMITTED ONLINE

अमानत राशि एवं चाहे गए दस्तावेजों की हार्ड कापी 13.02.2017 को दोपहर 05.00 बजे तक स्पीड पोस्ट/पंजीकृत डाक/स्वयं या अधिकृत प्रतिनिधि उपस्थित होकर कार्यालय संयुक्त संचालक एवं अधीक्षक,गांधी स्मारक चिकित्सालय रीवा म.प्र. 486001 में जमा कर सकते हैं। पोस्टल विलम्ब के लिए कार्यालय किसी भी प्रकार से जिम्मेदार नहीं होगा।

ई—मेल:— [jdsupdtgmhrewa@rediffmail.com](mailto:jdsupdtgmhrewa@rediffmail.com), Fax-07662—242104  
संपर्क:— 07662—242104,+91—9179705483,+91—9074466110

निविदा प्रस्तुत करनें संबंधी सामान्य निर्देशः—

- प्रत्येक निविदादाता को निविदा के रूप में 02 सील्ड लिफाफे ए एवं बी एक बड़े आउटर लिफाफे सी में सील्ड कर प्रस्तुत करने होंगे।

लिफाफा ए मे रखे जाने वाले अनिवार्य दस्तावेजों की सूचीः—

- धरोहर राशि रूपये 1,00,000/- (एक लाख) का डिमाण्ड ड्राफट जो मुख्य कार्यपालन अधिकारी एवं अधिष्ठाता चिकित्सा महाविद्यालय रीवा के नाम से हो संलग्न करना अनिवार्य होगा।

लिफाफा बी में रखे जाने वाले अनिवार्य दस्तावेजों की सूची:-

- ey fufonk i = gLrk(kj , oa | hy | fgrA**
- अमानत राशि के रूप में मुख्य कार्यपालन अधिकारी एवं अधिष्ठाता चिकित्सा महाविद्यालय रीवा के नाम रु. 100000.00 (एक लाख) का डी.डी
- सक्षम अधिकारी द्वारा जारी लैब सर्टिफिकेशन/रजिस्ट्रेशन की छायाप्रति जो वर्ष 2017 या आगे तक वैध हो।
- foRrh; o"kl 2014&15 ,oa 2015&16 ¼ | s eV b; j 15&16 ,oa 16&17½ dk vk; dj fjVuL tek djus dh Lo;a }jk k | R; kfir Nk; ki fr½**
- 100.00 राशि के नान्न जूडिसियल स्टेम्प पेपर पर शपथ पत्र मूलतः
- पैन कार्ड की छायाप्रति
- कन्सल्टेंट पैथालाजिस्ट का मेडिकल काउंसिल आफ इण्डिया द्वारा जारी जीवित पंजीयन की प्रमाणित छायाप्रति
- एन.ए.बी.एल./आई.एस.ओ. का प्रमाण पत्र जो 2017 या आगे तक के लिये वैध हो।
- Okf"kd VuL vkoj | cdkh i ek.k i = | h,- }jk k tkjhA ¼ 15-00 yk[k okf"kd | s de ugh gksuk pkfg; s Ok"kl 2015&16½**
- स्वयं के लैब में की जाने वाली जांचों की सूची

लिफाफा सी में रखे जाने वाले अनिवार्य दस्तावेजों की सूची:-

- fyQkQk A ,oa B**

## आउटसोर्स के माध्यम से जांच उपलब्ध कराने हेतु ई-निविदा के नियम एवं शर्तें

- गांधी स्मारक चिकित्सालय एवं संजय गांधी स्मृति चिकित्सालय रीवा में श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा से संबंद्ध गांधी स्मारक चिकित्सालय एवं संजय गांधी स्मृति चिकित्सालय के लिये विशेष जांचे जो चिकित्सालय के पैथालाजी एवं माइक्रोबायलाजी विभाग में नहीं होती हैं उन्हे आउटसोर्स के माध्यम से उपलब्ध कराने हेतु प्रथम ई-निविदा वर्ष 2016–17 के लिये ई-निविदा आंमत्रित की जाती है। निविदा प्रपत्र वेबसाइट <https://www.mpeproc.gov.in> पर आनलाईन भुगतान कर कर्य किये जा सकेंगे। इसे चिकित्सा महाविद्यालय रीवा की वेबसाइट <http://www.ssmcrewa.com> में भी देखा जा सकेगा।
- निविदा भरने से पहले सभी नियम व शर्तें भलिभांति पढ़ एवं समझने के पश्चात ही निविदा भरी जावे।

3. आनलाईन निविदा जमा करने की निर्धारित अवधि के पश्चात प्राप्त निविदाएँ स्वीकार नहीं की जावेगी। आनलाईन निविदा फार्म क्य करने का मूल्य रु. 5000.00 (पांच हजार मात्र) निर्धारित हैं यह राशि किसी भी दशा में वापसी योग्य नहीं है।
4. निविदा के साथ अमानती राशि रुपये 1,00,000/- (एक लाख) का राष्ट्रीयकृत बैंक का डिमाण्ड ड्राफ्ट, जो मुख्य कार्यपालन अधिकारी एवं अधिष्ठाता चिकित्सा महाविद्यालय रीवा के नाम से हो संलग्न करना अनिवार्य है। जिस निविदाकार की निविदा स्वीकार नहीं होगी उसकी अमानती राशि प्रथम निविदाकार के कार्य संचालन प्रारंभ करने के 45 दिवस बाद वापस की जावेगी। डिमाण्ड ड्राफ्ट पर निविदाकार को ब्याज देय नहीं होगा।
5. सेम्प्ल कलेक्शन हेतु सफल निविदाकार को आवश्यक किट केमिकल एवं अन्य जो भी सामग्री आवश्यक है वह स्वयं के व्यय पर उपलब्ध करानी होगी। इसकी अलग से कोई राशि देय नहीं होगी।
6. आवश्यकतानुसार भर्ती मरीजों का सेम्प्ल बेड साइड से ही लेना होगा, एवं उनकी रिपोर्ट निर्धारित समय सीमा के अंदर संबंधित विभाग को जहां से सेम्प्ल प्राप्त किया गया है को देना अनिवार्य होगा। आउट सोर्स के माध्यम से कराई जाने वाली जांचें भर्ती मरीजों जो प्रदेश शासन द्वारा चिन्हित बी.पी.एल., जननी सुरक्षा योजना, मुख्यमंत्री मजदूर योजना सेवा निवृत्त म0प्र0 शासकीय कर्मचारी, स्वतंत्रता संग्राम सेनानी, वर्तमान/भूतपूर्व विधायक/सांसद/मीसाबंदी/आपदा—विपदा एवं दीनदयाल अन्त्योदय योजना के कार्डधारी हितग्राहियों के लिये ही भुगतान हेतु मान्य होगी। ए.पी.एल.मरीज एवं समस्त शासकीय कर्मचारी, चिकित्सा महाविद्यालय एवं चिकित्सालयीन स्टाफ स्वयं भुगतान करेंगे। इनसे राशि प्राप्त करने का उत्तरदायित्व निविदाकार का होगा। सभी विषयों में स्वयं रोगी तथा निविदाकार उत्तरदायी होंगे। मरीजों की जांच के लिये सेम्प्ल निविदाकार द्वारा नियुक्त योग्यताधारी कर्मचारी द्वारा ही लिया जावेगा एवं उस पर मरीज के नाम, जांच, इत्यादि का लेबल लगाने की जिम्मेदारी निविदाकार की होगी। इसमें किसी भी प्रकार की त्रुटि होने पर इसकी पूर्ण जिम्मेदारी निविदाकार की होगी।
7. सफल निविदाकार को कार्य में लगाये गये कर्मचारियों की विस्तृत जानकारी जिसमें नाम, पता शैक्षणिक योग्यता उम्र व प्रशिक्षण आदि हो अधोहस्ताक्षरकर्ता के कार्यालय में जमा करानी होगी।
8. निविदाकार द्वारा नियुक्त किसी भी कर्मचारी की जिम्मेदारी चिकित्सा महाविद्यालय/चिकित्सालय प्रबंधन की नहीं होगी और न ही महाविद्यालय/चिकित्सालय प्रबंधन द्वारा निविदाकार द्वारा नियुक्त कर्मचारियों को भविष्य में कभी भी इस आधार पर कार्य करने हेतु नियुक्त करेगा।
9. निविदाकार द्वारा नियुक्त किसी भी चिकित्सक/ पैरामेडिकल एवं अन्य कर्मचारी की दुर्घटना/मृत्यु होने पर चिकित्सा महाविद्यालय/चिकित्सालय की कोई जिम्मेदारी नहीं होगी। श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय, रीवा कोई अनुकम्पा/क्षतिपूर्ति प्रदान नहीं करेगा।
10. निविदाकार को अपने कर्मचारियों को यूनिफार्म एवं फोटोयुक्त परिचय पत्र स्वयं के व्यय पर बनवा कर देने होगे तथा निविदाकार के द्वारा नियुक्त कर्मचारियों को अपने निर्धारित यूनिफार्म एवं परिचय पत्र के साथ उपस्थित होना पड़ेगा।
11. श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय एवं संबंद्ध चिकित्सालय रीवा प्रबंधन द्वारा अधिकृत कर्मचारियों को निविदाकार/निविदाकार द्वारा नियुक्त कर्मचारियों द्वारा द्विपक्षीय पूर्ण सहयोग करना होगा। किसी प्रकार की शिकायत आने एवं जॉच में सत्य पाये जाने पर अधिष्ठाता श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा का निर्णय मान्य होगा।
12. निविदाकार को निविदा में स्वीकृत दर के आधार पर प्रत्येक माह की 5 तारीख तक संयुक्त संचालक एवं अधीक्षक जी.एम.एच.रीवा के यहां आवश्यक दस्तावेजों के साथ देयक प्रस्तुत करना होगा जिसका सत्यापन नोडल अधिकारी से कराने के उपरांत भुगतान की कार्यवाही की जावेगी। शासन द्वारा इस

मद मे बजट आवंटन उपलब्ध कराने पर ही भुगतान कोषालय के माध्यम से ई-पेमेंट के जरिये किया जावेगा। बजट के अभाव मे भुगतान मे विलंब होने की स्थिति मे इस पर कोई व्याज देय नही होगा और न ही निविदाकार द्वारा मांग की जावेगी।

13. निविदाकार द्वारा निविदा की शर्तों का उल्लंघन करने पर निविदा रद्द करने का अधिकार अधिष्ठाता श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा होगा।
14. निविदाकार का यह कर्तव्य होगा की मरीजो अथवा मरीजों के सगे-सबंधियों के साथ हुये किसी मतभेद/वाद-विवाद हेतु पुलिस/न्यायालय जाने के पूर्व मुख्य कार्यपालन अधिकारी एवं अधिष्ठाता, चिकित्सा महाविद्यालय, रीवा या उनके प्रतिनिधि को सूचित करना जरूरी होगा एवं प्रदेश शासन के नियमों का पालन करना होगा।
15. सफल निविदाकार को अपने स्टाफ की नियुक्ति एवं उनके बदलाव/परिवर्तन का अधिकार होगा। निविदाकार को कार्य पर लगे स्टाफ की सूची एवं परिवर्तन करने की सूचना मुख्य कार्यपालन अधिकारी, चिकित्सा महाविद्यालय रीवा एवं संयुक्त संचालक एवं अधीक्षक, जी.एम.एच. रीवा को लिखित रूप से देनी होगी। मुख्य कार्यपालन अधिकारी को स्टाफ पर नियन्त्रण एवं निर्धारण का अधिकार नही होगा।
16. करार मे वर्णित किसी भी शर्त का उल्लंघन किये जाने पर निविदाकार का ठेका समाप्त किया जा सकेगा और इस दशा मे चिकित्सालय प्रबंधन को यह अधिकार होगा की निविदाकार की जमा सुरक्षा निधि को दण्ड स्वरूप राजसात कर लें।
17. श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय की स्वशासी समिति शासन/जनहित मे आवश्यकतानुसार करार पत्र मे कोई अतिरिक्त कंडिका का समावेश निविदाकार की सहमति से कर सकेगी।
18. प्रारंभिक तौर पर निविदा 01 वर्ष के लिये होगी। निविदा की अवधि का विस्तार भी किया जा सकता है जिसका पूर्ण अधिकार अधिष्ठाता श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा को होगा। जब कभी चिकित्सालय मे कोई जांच होने लगेगी तो वह सूची से विलोपित मानी जावेगी अर्थात यह जांच नही कराई जावेगी।
19. सफल निविदाकार के किसी भी कर्मचारियो के द्वारा हितग्राही मरीजो से किसी भी प्रकार का भुगतान नही लिया जाना है यदि ऐसा करना पाया जाता है तो ठेका निरस्त किया जा सकेगा तथा अर्थदण्ड भी लगाया जायेगा तथा उसकी वसूली निविदाकार के देयक से की जा सकेगी।
20. सफल निविदाकार द्वारा प्रतिदिन सेम्प्ल कलेक्शन का रिकार्ड स्वयं के व्यय पर कम्यूटर मे संधारित किया जावेगा जिसकी माहवार जानकारी साफ्ट एवं हार्ड कापी के रूप मे नोडल अधिकारी को उपलब्ध करानी होगी। जानकारी उपलब्ध कराने पर ही देयक का भुगतान किया जावेगा।
21. लैबोट्री मे कार्य करने के लिये आवश्यक विशेषज्ञ चिकित्सक, बायोकेमिस्ट, लैब टेक्नीशियन एवं अन्य पैरा मेडिकल स्टाफ की योग्यता एम.सी.आई. एवं म.प्र. पैरा मेडिकल काउन्सिल के मापदण्डों के अनुसार होना चाहियें तथा सभी का जीवित पंजीयन होना अनिवार्य होगा।
22. पोस्ट ग्रेजुएट छात्रों को प्रशिक्षण हेतु भेजे जाने पर निविदाकार को अपनी लैब मे प्रशिक्षण सुविधा उपलब्ध कराना अनिवार्य होगी। इसका अलग से कोई व्यय चिकित्सालय प्रबंधन द्वारा देय नही होगा और न ही इसकी मांग निविदाकार द्वारा की जावेगी।
23. जांच रिपोर्ट मे त्रुटि/गलत रिपोर्टिंग किए जाने के कारण यदि मरीज के स्वास्थ्य मे विपरीत प्रभाव पड़ता है या उससे कोई नुकसान होता है तो इसके लिए उपचार करने वाला चिकित्सक/स्टाफ जिम्मेदार न होकर उत्पन्न होने वाली किसी भी प्रकार की वैधानिक कार्यवाही के लिए निविदाकार स्वयं जिम्मेदार होगा।
24. किसी भी निविदा अथवा सभी निविदाओं को बिना कारण बतायें निरस्त करने का अधिकार अधिष्ठाता चिकित्सा महाविद्यालय रीवा के पास सुरक्षित रहेगा।
25. निविदाकार के पास सक्षम अधिकारी द्वारा जारी लैबोरेटरी संचालित करने का जीवित पंजीयन प्रमाण पत्र होना अनिवार्य है।

26. जिस विभाग मे मरीज उपचार के लिये भर्ती होगा उस विभाग के संबंधित कन्सल्टेंट चिकित्सक के द्वारा जांच हेतु रिक्यूजीशन फार्म दिये जाने पर ही जांच हेतु सैम्प्ल का कलेक्शन लिया जावेगा । रिक्यूजीशन फार्म मे संबंधित विभाग के विभागाध्यक्ष का प्रतिहस्ताक्षर होना अनिवार्य होगा ।
27. निविदाकार को तकनीकी बिड के साथ संलग्न किये गये समस्त दस्तावेजों मे पेजींग किया जाना अनिवार्य है ।
28. निविदाकार को उसके स्वयं की लैब में की जाने वाली जांचों की सूची तकनीकी बिड के साथ संलग्न करना अनिवार्य होगा ।
29. आंतरिक रोगियों के अतिरिक्त केवल जी.एम.एच./एस.जी.एम.एच. के बाहय रोगियों की भी जांच के सैम्प्ल लिये जाकर स्वीकृत दर पर जांच करनी होगी । जिनका भुगतान बाहय रोगी मरीज द्वारा स्वयं किया जावेगा । बाह्यरोगी मरीज के जांच शुल्क के भुगतान की जवाबदारी चिकित्सालय प्रबंधन की नहीं होगी ।
30. निविदाकार द्वारा सभी मरीजों की जांच दरें निविदा मे स्वीकृत अनुसार एक समान दर से ली जावेगी । अर्थात शासन के योजना के भर्ती हितग्राही तथा बाहय रोगी एवं ए.पी.एल हितग्राहियों के दरें एक समान होगीं ।
31. निविदाकार जांच पैथालाजी, माइक्रोबायलाजी को वर्तमान वर्ष मे एन.ए.बी.एल./आई.एस.ओ. गुणात्मक मानक प्राप्त होना चाहिये । यदि वर्तमान वर्ष का मानक आवेदन प्रक्रिया में है तो पिछले वर्ष 2015 का गुणात्मक मानक प्राप्त होना चाहियें ।
32. सफल निविदाकर सामान्यतः चिकित्सालय के रोगियों की वह जांच नहीं करेंगे जो कि चिकित्सालय मे सामान्य रूप से की जा रही है । विशेष रूप से विभागाध्यक्ष की अनुशंसा पर अस्पताल की कोई जांच निविदाकार से कराई जा सकती है । किसी विशेष जांच अथवा हिस्टोपैथालाजी स्लाइड मे द्वितीय विशेषज्ञ अभिमत यदि आवश्यक हो तो विभागाध्यक्ष के अनुमोदन से जांच निविदाकार से कराई जा सकेगी ।
33. निविदाकार को प्राइस बिड केबल आनलाईन भरना होगा । प्राइस बिड के कोई भी कालम खाली नहीं रखे जावे तथा दर्शित सरल क. को परिवर्तित नहीं किया जावेगा (एम.एस.एक्सल फार्मेट में ) ।
34. सभी अनिवार्य दस्तावेज अनिवार्य रूप से आनलाईन अपलोड करना अनिवार्य होगा । यदि तकनीकी बिड में मांगे गए अनिवार्य दस्तावेजों में किसी भी प्रकार की कमी/असमानता पाई जाती है तो निविदा निरस्त की जाने योग्य होती तथा इस हेतु कोई पत्राचार नहीं किया जावेगा ।
35. चिकित्सालय की आवश्यकतानुसार जांचों की संख्या घटाई/बढ़ाई जा सकती है ।
36. यदि निविदाकार स्थानीय स्तर की लैब को जिसे सक्षम अधिकारी द्वारा मान्यता प्राप्त हो को सैम्प्ल कलेक्शलन/जांच हेतु अधिकृत किया जाता है तो उसे निविदाकार द्वारा दिया गया ऑथराईजेशन लेटर (लेटर हेड पर ) तकनीकी निविदा के साथ संलग्न करना अनिवार्य होगा ।
37. सफल निविदाकार की जांच रिपोर्ट मे गलती या बदलाव होने की स्थिति मे (एम.एल.सी./नान एम.एल.सी.) समस्त जिम्मेदारी निविदाकार की होगी तथा इसके लिए विधि सम्मत कार्यवाही निविदाकार के विरुद्ध की जायेगी ।
38. निविदाकार यदि किसी बड़े पैथालाजी लैब समूह अथवा लैब का अधिकृत प्रतिनिधित्व करता है तो उसे अधिकृत लैब/ लैब समूह का नाम, पता, पूर्ण विवरण तथा उसका पंजीयन, प्राप्त गुणवत्ता मानक(ISO/NABL), अधिकृत करने का मूल प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा । यह भी स्पष्ट करना होगा कि कौन सी जांचे निविदाकार की मूल लैब में एवं कौन सी जांचे अधिकृत लैब में होंगी ।
39. सभी विवादों का निपटारा रीवा स्थिति माननीय न्यायालय के क्षेत्राधिकार अन्तर्गत होगा ।

संयुक्त संचालक एवं अधीक्षक  
गांधी स्मारक चिकित्सालय, रीवा म.प्र

## प्रपत्र – ए

( लिफाफे को सील बंद करें तथा लिफाफे पर प्रपत्र ए स्पष्ट उल्लेखित करें)

जमा अर्नेस्ट मनी से संबंधित डी.डी. का विवरण

क्र मां क	डी.डी क्रमांक एवं दिनांक	बैंक का नाम	राशि	जारी होने का दिनांक / वैधता तिथि

निविदाकर्ता संस्था प्रमुख के हस्ताक्षर.....

निविदाकर्ता संस्था प्रमुख का नाम .....

संस्था का नाम एवं पूर्ण पता एवं सील .....

## तकनीकी बिड हेतु प्रपत्रः— बी

(पूर्ण रूप से भर कर एवं हस्ताक्षरित कर लिफाफे को सील बंद करें एवं लिफाफे पर प्रपत्र वी स्पष्ट रूप से उल्लेखित करें)  
निविदाकार द्वारा तकनीकी बिड हेतु प्रस्तुत की जाने वाली जानकारी

सं. क्र.	तकनीकी मापदण्ड हेतु अनिवार्य दस्तावेज	निविदाकार के द्वारा टिक किया जावें। पृष्ठ क. दर्शायें	परीक्षण समिति द्वारा टिक किया जावें।		
		हाँ	नहीं	हाँ	नहीं
1.	धरोहर राशि रूपये 1,00,000/- (एक लाख) का डिमाण्ड ब्राफट जो मुख्य कार्यपालन अधिकारी एवं अधिष्ठाता चिकित्सा महाविद्यालय रीवा के नाम से देय हो				
2.	eW fufonk ii = gLrkfkj ,oa l hy l fgr				
3.	वित्तीय वर्ष 2014–15 एवं 2015–16 (एसेसमेंट ईयर 15–16 एवं 16–17) का आयकर रिटर्न जमा करने की स्वयं द्वारा सत्यापित छायाप्रति)				
4.	नोटरी द्वारा सत्यापित किसी भी प्रकार का कर बकाया न होने का मूल शपथ—पत्र				
5.	100 रु. के नान—ज्यूडिशियल स्टाम्प पर निर्धारित घोषणा पत्र (मूल प्रति)				
6.	पैन कार्ड की सत्यापित छायाप्रति				
7.	वार्षिक टर्न ओवर संबंधी प्रमाण पत्र सी.ए. द्वारा जारी। (रु 15.00 लाख वार्षिक से कम नहीं होना चाहिये वर्ष 2015–16 )				
8.	सक्षम अधिकारी द्वारा जारी लैब सर्टिफिकेशन/ रजिस्ट्रेशन की छायाप्रति जो वर्ष 2017 या आगे तक वैध हो ।				
9.	कन्सल्टेंट पैथलाजिस्ट का मेडिकल काउंसिल आफ इण्डिया द्वारा जारी जीवित पंजीयन की प्रमाणित छायाप्रति				
10.	एन.ए.बी.एल./आई.एस.ओ. का प्रमाण पत्र जो 2017 या आगे तक के लिये वैध हो।				
11.	स्वयं की लैब में की जाने वाली जांचों की सूची				

निविदाकर्ता संस्था प्रमुख के हस्ताक्षर .....

निविदाकर्ता संस्था प्रमुख का नाम .....

(स्पष्ट अक्षरों)

संस्था का नाम एवं पूर्ण पता एवं सील .....

## निविदा आवेदन प्रपत्र

निविदाकर्ता अपने स्वयं के लेटर हेड पर इस प्रारूप में निविदा प्रपत्रों की शर्तों के अनुसार निविदा प्रस्तुत करेगें।

प्रति,

संयुक्त संचालक एवं अधीक्षक  
गांधी स्मारक चिकित्सालय, रीवा

विषय:- श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा से संबंद्ध गांधी स्मारक एवं संजय गांधी स्मृति चिकित्सालय के लिये विशेष जांचे जो चिकित्सालय के पैथालाजी एवं माइक्रोबायलाजी विभाग में नहीं होती हैं उन्हे आउटसोर्स के माध्यम से उपलब्ध कराने हेतु ई-निविदा प्रस्तुत करने बावत्।

श्रीमान्,

विषयान्तर्गत हम/मैं श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा से संबंद्ध गांधी स्मारक एवं संजय गांधी स्मृति चिकित्सालय के लिये विशेष जांचे जो चिकित्सालय के पैथालाजी एवं माइक्रोबायलाजी विभाग में नहीं होती हैं उन्हे आउटसोर्स के माध्यम से उपलब्ध कराने हेतु ई-निविदा प्रस्तुत करने हेतु संलग्न प्रपत्र में दर (आनलाईन) अपनी निविदा आवेदन सहर्ष प्रस्तुत करते हैं। मैंने निविदा फार्म में उल्लेखित सभी शर्तों को पढ़ एवं समझ लिया है। मुझे निविदा प्रपत्र में संलग्न सभी शर्तें स्वीकार हैं।

अतः आनलाईन निविदा फार्म की हार्ड कापी कार्यालय में प्रस्तुत कर रहा हूँ। मेरे फर्म के संबंध में जानकारी निम्नानुसार है।

1. निविदाकर्ता का नाम.....
2. संस्था/दुकान/कम्पनी का नाम एवं सील.....
3. संस्था/दुकान/कम्पनी का पूर्ण पता.....
4. मोबाइल नं..... कार्यालय फोन नं.....  
निवास फोन नं.....
5. बैंक का नाम एवं पता, खाता संख्या, आई.एफ.एस.कोड आदि

निविदाकार के हस्ताक्षर  
संस्था की सील

## —घोषणा—पत्र—

(100/- रुपये के नान-ज्यूडिसियल स्टाम्प पेपर पर प्रस्तुत किया जाये )

1. मैं/हम भारत का/के नागरिक हूँ/हैं।
2. मैं/हम भारतीय संविदा अधिनियम के अनुसार निविदा कार्य के लिए सक्षम हूँ/हैं।
3. मुझे/हमें म.प्र. शासन के किसी भी विभाग द्वारा निविदाकार्य से बहिष्कृत नहीं किया गया है।
4. मैं/हम किसी ऐसे कान्ट्रेक्टर, जो कि म.प्र. शासन के किसी विभाग द्वारा बहिष्कृत किया गया हो, न तो अभिकर्ता हूँ/है और न ही उसके लिये कार्य करता हूँ/करते हैं।
5. मेरे/हमारे द्वारा निविदा की शर्तों के अलावा अन्य कोई शर्त प्रस्तुत नहीं की गयी है। यदि अन्य कोई शर्त प्रस्तुत की गयी है, तो उसे अमान्य माना जाये।
6. श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय/संजय गांधी स्मृति चिकित्सालय/गांधी स्मारक चिकित्सालय रीवा के किसी अधिकारी/कर्मचारी से संबंध नहीं है।
7. मेरे/हमारे द्वारा इस निविदा में भरी मूल्य दर से कम मूल्य दर की निविदा मध्यप्रदेश राज्य के किसी संस्था या कार्यालय में प्रस्तुत नहीं की गई है।
8. मेरे/हमारे द्वारा उपलब्ध कराई गई जांचों की गुणवत्ता की संपूर्ण जिम्मेदारी मेरी/हमारी होगी।
9. हमारी संस्था के विरुद्ध सी.बी.आई/लोकायुक्त/ई.ओ.डब्ल्यू/शासकीय कार्यालय इत्यादि में कोई जांच लबित नहीं है और न ही सक्षम न्यायालय में आपराधिक प्रकरण दर्ज है और न ही दण्डित किया गया है।
10. मेरे द्वारा प्रस्तुत जानकारी सही है। असत्य पाये जाने पर मेरे विरुद्ध विधिसम्मत कार्यवाही किए जाने पर मैं स्वयं उत्तरदायी रहूँगा।

दिनांक:

(निविदाकार के हस्ताक्षर एवं सील )

नाम— .....

पूरा पता— .....

फोन एवं मोबा. न.— .....

गवाहों के नाम, पते एवं हस्ताक्षर

1.

2.

कार्यालय संयुक्त संचालक एवं अधीक्षक गांधी स्मारक चिकित्सालय रीवा म0प्र0

Investigation List For the year 2017-18 price bid to be filled online in excel format

Sr	Test	Specimen	Method	Time taken	Quoted Rate Inclusive of All
----	------	----------	--------	------------	------------------------------

No				for reporting (in hours)	Tax	
					Total Rate	Total Rate in word
1	17 Alfa Hydroxy Progesteron	Serum	RIA			
2	Acid Haemoglobin electrophoresis	WB-EDTA (3 ml)	Electrophoresis			
3	Acid Phosphatase	Serum (2 ml)	Kinetic Colour			
4	Activated Partial Thromboplastin Time (APTT / PTTA)	Plasma Citrated (2ml)	Coagulometry			
5	ADA Levels	Serum/Body Fluids	Spectrophotometry			
6	AFB Culture – Automated Methode (Bactec)					
7	AFB Culture – L-J Methode					
8	AFB 5 Drug Sensitivity – Automated Methode (Bactec) for Non MDR (SIREP)					
9	AFB 5 Drug Sensitivity – L-J Methode for Non MDR (SIREP)					
10	AFB 10 Drug Sensitivity – Automated Methode (Bactec) for MDR					
11	AFB 10 Drug Sensitivity – L-J Methode for MDR					
12	AFB 20 Drug Sensitivity – L-J Methode for MDR/Bactec Method					
13	Alfa Feto Protein (AFP)	Serum (2 ml)	MEIA			
14	Alcohol (Ethanol)	Serum (2 ml) (Walk in Patients)	Spectrophotometry			
15	Alkaline Haemoglobin electrophoresis	WB-EDTA (3 ml)	Electrophoresis			
16	Alpha 1 Anti trypsin	Serum (2 ml)	IT			
17	Alpha 2 Microglobulin	Serum(1ml)/CSF(1ml)	ELISA			
18	Amonia	Blood	RIA			
19	Amylase	Urine 24 hr (5 ml)	Kinetic Colour			
20	ANA-6 Profile (ss-A, ss-B, Ro, Jo, SM, U1 RNP)	Serum (2 ml)	Immunoblot			
21	Anaerobic Culture (Bacterial)	Any Specimen	Culture			
22	ANCA	Serum (2 ml)	IFA			
23	Angiotensin Converting Enzyme	Serum	U.V.Kinetic			
24	Anti Acetyl Choline Receptor Antibody	Serum (2 ml)	ELISA			
25	Anti Streptolysin O'Titre	Serum (2 ml)	Aglutination			
26	Anti Cardiolipin panel (IgA, IgG, IgM) – ACLA	Serum (2 ml)	ELISA			
27	Anti Cysticercal Antibody	Serum (2 ml)	ELISA			
28	Anti Double Standard DNA (dsDNA)(IFA)	Serum (2 ml)	IFA			
29	Anti Diuretic Hormone	Serum (2 ml)	RIA			
30	Anti HAV	Serum (2 ml)	MEIA			
31	Anti HCV Antibody	Serum (2 ml)	MEIA			
32	Anti Hepatitis B Core Antigen	Serum /Plasma(1ml)	CLIA			
33	Anti Hepatitis B envelope antigen –Total Antibodies (Anti-HBe)	Serum (2 ml)	MEIA			
34	Anti Hepatitis B surface antigen (Anti Body HBs)	Serum (2 ml)	MEIA			
35	Anti Hepatitis E virus –IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
36	Anti Hepatitis E virus –IgM Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
37	Anti HEV Total Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
38	Anti ISLET Cell/GAD Antibody	Serum	IFA			
39	Anti Japanese Encephalitis IgG Antibodies (JE IgG)	Serum(1ml)/CSF(1ml)	ELISA			
40	Anti Japanese Encephalitis IgM Antibodies (JE IgM)	Serum(1ml)/CSF(1ml)	ELISA			
41	Anti LKM Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
42	Anti Mitochondrial Antibodies (AMA)	Serum (2 ml)	IFA			
43	Anti Nuclear Antibodies (ANA)(IFA)	Serum (2 ml)	IFA			
44	Anti Ovarian Anti Body	Serum (2 ml)	ELISA			
45	Anti Parietal Cell Antibody	Serum	IFA			
46	Anti Phospholipid IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
47	Anti Phospholipid IgM Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
48	Anti Scl-70 IgG	Serum (2 ml)	Immunoblot			
49	Anti Sperm Anti Body	Serum (2 ml)	ELISA			
50	Anti Smooth Muscle Antibodies	Serum (2 ml)	IFA			
51	Anti ss DNA	Serum (2 ml)	Immunoblot			
52	Anti Thyroid Antibody for detection of TPO & Tg Antibodies.	Serum (2 ml)	MEIA			
53	Anti Transglutaminase IgG Antibody	Serum (2 ml)	ELISA			
54	Antithrombin III	Plasma Citrated (2ml)	Coagulometry			
55	Apolipoprotein A1	Serum (2ml)	IT			
56	Apolipoprotein B	Serum (2ml)	IT			
57	Aspergillus Antibodies	Serum(1ml)/CSF(1ml)	ELISA			
58	Auramine Rhodamine Staining for AFB	Any Specimen/Slides	Microscopy			
59	Barbiturate	Urine (5 ml)	Dipstick			
60	BCR ABL Quantitative Analysis	WB-EDTA/bone marrow (3 ml)	PCR			
61	Benzodiazepine	Urine (5 ml)	Dipstick			
62	Beta 2 Microglobulin	Serum	ELFA			
63	Beta HCG	Serum	CLIA			
64	Bicarbonate	Serum (2 ml)	Spectrophotometry			
65	Bone Marrow Culture	Bone Marrow in broth	Culture			

66	Brucella Antibodies (Total) (BAbortus & Melitensis)	Serum (2 ml)	Agglutination			
67	Brucella IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
68	Brucella IgM Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
69	Buccal Mucosa for Sex Chromatin	Buccal Mucosa/Slides	Microscopy			
70	C3 – Complement 3	Serum (2 ml)/Plasma(2 ml)	IT			
71	C4 – Complement 4	Serum (2 ml)/Plasma(2 ml)	IT			
72	CA 125	Serum (2 ml)	MEIA			
73	CA 15-3	Serum (2 ml)	CLIA			
74	CA-19-9	Serum (2 ml)	MEIA			
75	CA-72-4	Serum (2 ml)	CLIA			
76	Campylobacter Culture	Stool/rectal swab/ WB Heparin	Culture			
77	C-ANCA	Serum (2 ml)	ELISA			
78	Carbamazapine	Serum (2 ml)	CLIA			
79	Cardiolipin Antibodies –IgA + IgG+IgM	Serum (2 ml)	ELISA			
80	cd3/cd4/cd8	WB-EDTA (3ml)	Flow cytometry			
81	Ceruloplasmin	Serum (2 ml)	Nephelometry			
82	Cervical Swab Culture (For Gonococci)	Cervical Swab	Culture			
83	Chlamydia pneumoniae DNA PCR	Body Fluid/Lung Aspirate	PCR			
84	Cholinesterase	Serum (2 ml)	Spectrophotometry			
85	CMV IgG	Serum (2 ml)	ELISA			
86	CMV IgM	Serum (2 ml)	ELISA			
87	Cortisol	Serum (2 ml)	CLIA			
88	C-peptide	Serum (2 ml)	CLIA			
89	Cryptococcus Antigen-Latex(Qaulitative)	CSF(2 ml)/Serum/Body fluids	Agglutination			
90	Cryptococcus Antigen Quantitative	CSF & Serum	Agglutination			
91	CSF Streptococcus Group B Antigen	CSF(2 ml)	Agglutination/Precipitation			
92	CSF Haemophilus Influenza B Antigen	CSF(2 ml)	Agglutination			
93	CSF Meningococcal Antigen (A,C,Y,W-135)	CSF(2 ml)	Agglutination			
94	CSF Chloride	CSF (2 ml)	ISE			
95	CSF E.Coli K1 /N.Meningitidis	CSF(2 ml)	Agglutination			
96	CSF Pneumococcal Antigen	CSF(2 ml)	Agglutination			
97	Cyclosporine	EDTA Blood				
98	Cystatin C	Serum	Nephelometry			
99	Cysticercus IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
100	Cytogenetics Chorionic villi(CV-ST)	Chorionic Villi in special medium supplied by lab	Karyotyping			
101	Cytogenetics culture-amniotic fluid(AF-ST)	Amniotic fluid(2ml)	Karyotyping			
102	Cytogenetics Karyotyping for Couple(M/F)	WB Heparin(2ml)	Karyotyping			
103	Cytogenetics Karyotyping-bone marrow(BM-ST)	BM aspirate in Citrate	Karyotyping			
104	Cytogenetics Karyotyping-Cord blood(CB-ST)	WB Heparin(2ml)	Karyotyping			
105	Cytogenetics Karyotyping-Peripheral blood(PB-LT)	WB Heparin(2ml)	Karyotyping			
106	Cytomegalovirus DNA PCR	Urine, body fluid	PCR			
107	D- Dimer	Plasma Citrated (2 ml)	Agglutination			
108	Dark Ground Microscopy for Spirochoetes	Urine, body fluid	Microscopy			
109	Dengue – PCR	Serum (2 ml)	Reverse Transcriptase PCR			
110	Digitoxin	Serum (2 ml)	CLIA			
111	Digoxin	Serum (2 ml)	CLIA			
112	Dihydrotestosterone	Serum (2 ml)	RIA			
113	Ebstein Barr Virus ( VCA ) IgM Antibodies	Serum	ELISA			
114	Echinococcus IgG Antibodies (Hydatid Serology)	Serum (2 ml)	ELISA			
115	Endomycial IgA Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
116	Entamoeba Histolytica Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
117	Entamoeba Histolytica PCR	Pus aspirate in sterile vacutainer(Red cap)	PCR			
118	Eosinophil Count (Absolute)	WB-EDTA (3 ml)	Automated			
119	Epstein Barr Virus DNA PCR	Any Body Fluid	PCR			
120	Epstein Barr Virus (NA) IgG Antibodies	Serum (2 ml)	EIA			
121	Epstein Barr Virus (NA) IgM Antibodies	Serum (2 ml)	EIA			
122	Erythropoietin	WB-EDTA (3 ml)	CLIA			
123	Estradiol (E-2)	Serum (2 ml)	MEIA			
124	Factor – V Van Lieden	WB-EDTA (3 ml)	PCR			
125	Factor -II	Plasma citrated2ml)	Coagulometry			
126	Factor XII(Qualitative)	Plasma Citrated (2 ml)	Coagulometry			
127	Factor-IX Screening	Plasma Citrated (2 ml)	Coagulometry			
128	Factor-V Screening	Plasma Citrated (2 ml)	Coagulometry			
129	Factor-VIII Screening	Plasma Citrated (2 ml)	Coagulometry			
130	Factor--X	Plasma citrated2ml)	Coagulometry			
131	Fatty Acids	Cord blood	Tandom Mass Spectrometry			

132	Ferritin	Serum (2 ml)	CMIA			
133	Fibrinogen	Plasma citrate	Coagulometry			
134	Fibrinogen Degradation Product (FDP)	Plasma Citrated (2 ml)	Agglutination			
135	Filaria detection	WB-EDTA (3 ml)	QBC			
136	Filarial Antibodies (W.bacirofti/Elephantiasis)	Serum (2 ml)	Rapid immunochromatographic test			
137	Folate	Serum (2 ml)	CLIA			
138	Food allergy IgG ( cod fish , Tuna, Shrimp, Blue Mussel, Salmon)	Serum (2 ml)	Immunoblot			
139	Gamma Glutamyl Transferase (GGT)	Serum (2 ml)	Kinetic Colour			
140	Gastrin	Serum (2 ml)	RIA			
141	H.pylori IgA+IgM+IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
142	Haptoglobin	Serum (2 ml)	Electrophoresis			
143	HBC (Hepatitis B Core Antigen)	Serum(1ml)	CLIA			
144	Hepatitis B Core Antibody (IgG+IgM)	Serum(1ml)	Elisa			
145	HBV genotyping	Serum (2 ml)	PCR			
146	HBV Qualitative	EDTA Plasma(2 ml)	Real time PCR			
147	HBV Quantitative	EDTA Plasma(2 ml)	Real time PCR			
148	HCV genotyping	EDTA Plasma(2 ml)	Reverse Transcriptase PCR			
149	HCV Qualitative	EDTA Plasma(2 ml)	Real time PCR			
150	HCV Quantitative	EDTA Plasma(2 ml)	Real time PCR			
151	Helicobacter pylori DNA PCR	Gastric biopsy	PCR			
152	Hepatitis A Virus PCR	Stool sample	Reverse Transcriptase PCR			
153	Hepatitis B envelope antigen (HbeAg)	Serum (2 ml)	MEIA			
154	Hepatitis C virus – Total Antibodies (HCV)	Serum (2 ml)	ELISA			
155	Hepatitis D Virus PCR	EDTA Plasma(2 ml)	Reverse Transcriptase PCR			
156	Hepatitis E Virus PCR	Stool sample	Reverse Transcriptase PCR			
157	Hepatitis E Antigen	Serum (2 ml)	ELISA			
158	Hepatitis E Antibody	Serum (2 ml)	ELISA			
159	Herpes Simplex Virus I PCR	Any Body Fluid	PCR			
160	Herpes Simplex Virus I&II PCR	Any Body Fluid	PCR			
161	Herpes Simplex Virus II PCR	Any Body Fluid	PCR			
162	HGH (Human Growth Hormone)	Serum	Immunoenzymometric Assay			
163	High Resolution Banding – Chromosomal Analysis	WB-Na Heparin (3 ml)	Karyotyping			
164	High Sensitive CRP	Serum (2 ml)	IT			
165	HIV genotyping	WB-EDTA Gel Tube(3 ml)	Sequencing			
166	HIV P24 Antigen	Serum (2 ml)	ELISA			
167	HIV-Integrated DNA PCR	WB EDTA (2ml)	PCR			
168	HIV-Qualitative	EDTA Plasma(2 ml)	Reverse Transcriptase PCR/Real Time PCR			
169	HIV-Quantitative(Viral Load)	EDTA Plasma(2 ml)	Reverse Transcriptase PCR/Real Time PCR			
170	HIV-Western Blott	Serum (2 ml)	ELISA			
171	HLA typing by PCR SSP AB/DR	WB-EDTA (3 ml)	PCR			
172	HLA-B-27	WB-EDTA (3 ml)	PCR			
173	Homocysteine	Serum (2 ml)	FPIA			
174	HSV-1 IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
175	HSV-1 IgM Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
176	HSV-1&2 IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
177	HSV-1&2 IgM Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
178	HSV-2 IgG +IgMAntibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
179	HTLV – I & II (Qualitative) RNA PCR	Serum (2 ml)	PCR			
180	Human Herpes Virus – 6 DNA PCR (Qualitative)	EDTA Plasma(2 ml)	PCR			
181	Human Papilloma Virus DNA PCR (Qualitative)	Tissue	PCR			
182	IgE (Immunoglobulin E)	Serum (2 ml)	CLIA			
183	IHC C-ERB (HER2NEU)	Tissue/Blocks	IHC			
184	Immuno Chemistry CHROMOGRANIN	Tissue/Blocks	IHC			
185	Immuno Chemistry CD31	Tissue/Blocks	IHC			
186	Immuno Chemistry SYNAPTOPHYSIN	Tissue/Blocks	IHC			
187	Immuno Chemistry CD 99	Tissue/Blocks	IHC			
188	Immuno Chemistry GFAP	Tissue/Blocks	IHC			
189	Immuno Histo Chemistry EMA	Tissue/Blocks	IHC			
190	Immuno Histo Chemistry ER	Tissue/Blocks	IHC			
191	Immuno Histo Chemistry P R	Tissue/Blocks	IHC			
192	Immuno Histo Chemistry PAN B (CD3)	Tissue/Blocks	IHC			
193	Immuno Histo Chemistry PAN C K	Tissue/Blocks	IHC			
194	Immuno Histo Chemistry PAN T(CD 20)	Tissue/Blocks	IHC			
195	Immuno Histo Chemistry S-100 Protien	Tissue/Blocks	IHC			
196	Immuno Histo Chemistry Calretinin	Tissue/Blocks	IHC			
197	Immuno Histo Chemistry CD 15	Tissue/Blocks	IHC			

198	Immuno Histo Chemistry CD117	Tissue/Blocks	IHC			
199	Immuno Histo Chemistry CD31	Tissue/Blocks	IHC			
200	Immuno Histo Chemistry -Desmin	Tissue/Blocks	IHC			
201	Immuno Histo Chemistry LCA(CD45)	Tissue/Blocks	IHC			
202	Immuno Histo Chemistry N S E	Tissue/Blocks	IHC			
203	Immuno Histo Chemistry (750*28)	Tissue/Blocks	IHC			
204	Immuno Histo Chemistry VIMENTIN	Tissue/Blocks	IHC			
205	Immuno Histo Chemistry AFP	Tissue/Blocks	IHC			
206	Immuno Histo Chemistry CD 30	Tissue/Blocks	IHC			
207	Immunofixation Electrophoresis	Serum (2 ml)	Electrophoresis			
208	Immunoglobulin A (IgA)	Serum (2 ml)	IT			
209	Immunoglobulin E (IgE)	Serum (2 ml)	IT			
210	Immunoglobulin G (IgG)	Serum (2 ml)	IT			
211	Immunoglobulin M (IgM)	Serum (2 ml)	IT			
212	Immunop Chemistry CD 68	Tissue/Blocks	IHC			
213	Insulin	Serum (2 ml)	MEIA			
214	Iron	Serum (2 ml)	Photometric Colour			
215	Iron Binding Capacity	Serum (2 ml)	Photometric Colour			
216	Jo-1 Antibodies	Serum (2 ml)	Immunoblot			
217	Lactate Dehydrogenase (LDH)	Serum (2 ml)	Kinetic UV			
218	Lactate	Serum (2 ml)	ELISA			
219	Leptospira -IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
220	Leptospira Spp DNA PCR (Qualitative)	Urine/WB-EDTA	PCR			
221	Leptospirosis – IgM Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
222	LH	Serum (2 ml)	CMIA			
223	Lipoprotein – A	Serum (2 ml)	IT			
224	Lithium	serum(1ml)	ISE			
225	Lupus Anticoagulant	Plasma Citrated (2 ml)	Coagulometry			
226	Lyme Disease Total Antibodies IgG&IgM	Serum (2 ml)	ELISA			
227	Magnesium	Serum (2 ml)	Photometric Colour			
228	Malaria Antigen	Serum (2 ml)	Immunoblot			
229	Malaria DNA PCR (Plasmodium species detection & identification)	EDTA Plasma(2 ml)	PCR			
230	Measles IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
231	Measles IgM Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
232	Methicillin Resistant Staphylococcus aureus mec A gene	Any Body Fluid, Culture material.	PCR			
233	Micro Albuminuria (24 Hr Urine)	Urine (5 ml)	IT			
234	Mono spot test for Infectious monucleosis	Serum (2 ml)	Agglutination			
235	Mumps IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
236	Mumps IgM Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
237	Mycobacteria Species-PCR	Body Fluid/Lung Aspirate/Sputum	Multiplex PCR			
238	Mycobacterium leprae	WB-EDTA/Body Fluid	PCR			
239	Mycoplasma Pneumoniae DNA PCR	WB-EDTA/Body Fluid	PCR			
240	Mycoplasma Pneumoniae IgG Antibodies	Serum	ELISA			
241	Myoglobin	Serum (2 ml)	CLIA			
242	N Acetyl Procainamide	Serum (2 ml)	CLIA			
243	N-MID osteocalcin	Serum (2 ml)	CLIA			
244	Opiate	Urine (5 ml)	Dipstick			
245	Osmotic Fragility	Serum Hparin	Spectrophotometry			
246	Osmolality	Serum (2ml)	Biochemistry			
247	Osmolality	Urine (2ml)	Biochemistry			
248	Pan Fungal PCR	WB- EDTA/Body Fluid	PCR			
249	P-ANCA	Serum	Elisa			
250	Papilloma Virus - PCR	Veginal Swab	PCR			
251	Paul Bunnel Test (Test for Infectious mononu)	Serum(3ml)	Agglutination			
252	Pertussis IgG Antibodies (Bordetella pertussis IgG)	Serum (2 ml)	ELISA			
253	Phencyclidine	Serum (2 ml)	CLIA/Dipstick			
254	Phenobarbital	Serum (2 ml)	CLIA/Dipstick			
255	Phenytoin	Serum (2 ml)	CLIA/Dipstick			
256	Philadelphia Chromosome Screening	WB-Na-Heparin (3 ml)	Karyotyping			
257	Phosphorous	Serum (2 ml)	Photometric UV			
258	Phospholipid (IgG+IgM+IgA)	Serum (2 ml)	Elisa			
259	PML-RARA Transcript (QualitativePCR)	Bone Marrow/WB- EDTA	REAL TIME PCR			
260	Pneumocystis Carini (IF)	Sputum/Bronchial Lavage	Microscopy			
261	Pneumocystis carmii	Bronchial Lavage Fluid	PCR			
262	Progesterone	Serum (2 ml)	MEIA			
263	Prolactin	Serum (2 ml)	CMIA			
264	Protein C	Plasma Citrated (2 ml)	Coagulometry			
265	Protein S	Plasma Citrated (2 ml)	Coagulometry			
266	Protein Electrophoresis	Serum (2 ml)/Urine	Electrophoresis			
267	PSA (Total)	Serum (2 ml)	MEIA			
268	PSA (Complex)	Serum (2 ml)	MEIA			

269	PTH	Serum (2 ml)	CLIA			
270	RF IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
271	RF IgM Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
272	RNP/Sm IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
273	Rubella Virus – IgG+IgM Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
274	SHBG	Serum (2 ml)	RIA			
275	Salmonella Vi antibody (Tube Agglutination)	Serum(3ml)	Agglutination			
276	Skin Clipping for AFB(M.leprae) Smear	Skin Clipping/Slides	Microscopy			
277	Slide Review with Blocks	Slide withBlocks	Microscopy			
278	SSA	Serum (2 ml)	Elisa			
279	SSB	Serum (2 ml)	Elisa			
280	SCL 70	Serum (2 ml)	Elisa			
281	Sm (SMITH) IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA/immunoblot			
282	Special Staining of Stool Samples for Crypto	Stool	Microscopy			
283	SS-A (Ro) IgG Antibodies	Serum (2 ml)	Immunoblot			
284	SS-B (La) IgG Antibodies	Serum (2 ml)	Immunoblot			
285	Stone Analysis	Stone	Biochemistry			
286	Strep Grouping	Any Specimen/positive culture/Lyophilised Culture	Agglutination			
287	Streptococcus Pneumoniae DNA PCR	WB-EDTA(3 ml)/Sputum	PCR			
288	THYRIOD PANEL-1(T3+T4+TSH)	Serum (2 ml)	CMIA			
289	THYRIOD PANEL-2(FT3, FT4 ,TSH)	Serum	A/R			
290	THYRIOD Peroxidase	Serum (2 ml)	Elisa			
291	T3+T4	Serum (2 ml)	CMIA			
292	TSH	Serum (2 ml)	CMIA			
293	Testosterone	Serum (2 ml)	CMIA			
294	Testosterone- Free	Serum (2 ml)	ELISA			
295	Tetanus IgG Antibodies (Clostridium tetani)	Serum (2 ml)	ELISA			
296	Theophyline	Serum (2 ml)	CLIA			
297	Thrombin	Plasma citrated2ml)	Coagulometry			
298	TORCH PANEL – 5 IgG	Serum (2 ml)	ELISA			
299	TORCH PANEL – 5 IgM	Serum (2 ml)	ELISA			
300	TORCH PANEL – 8 (IgG & IgM)	Serum (2 ml)	ELISA			
301	TORCH PANEL -10 (IgG & IgM)	Serum (2 ml)	ELISA			
302	Total Iron Binding Capacity (TIBC)	Serum (2 ml)	Photometric colour			
303	Toxoplasma Ig G	Serum (2 ml)	ELISA			
304	Toxoplasma Ig M	Serum (2 ml)	ELISA			
305	TPHA	Serum(3ml)	Agglutination			
306	Trans glutaminase	Serum (2 ml)	ELISA			
307	Transferrin	Serum (2 ml)	IT			
308	Triple Marker (AFP, OESTRIOL, beta HCG)	Serum (2 ml)	CLIA			
309	Triglycerides	Serum (2 ml)	Enzymatic Colour			
310	Tropionin	Serum (2 ml)	CLIA			
311	Tuberculosis IgA+IgM+IgG Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
312	Typhide (IgG+IgM)	Serum (2 ml)	ELISA			
313	Urine for Haemoglobinuria Screening	Urine (5 ml)	Dipstick			
314	Valproic acid	Serum (2 ml)	CLIA			
315	Vanilmandelic Acid(VMA)	24Hrs urine in conc. Hcl	Chromatography			
316	Varicella zoster IgG+IgM+IgA Antibodies	Serum (2 ml)	ELISA			
317	Vit B12	Serum (2 ml)	ELISA			
318	Vitamin B6	Serum(2 ml)	HPLC			
319	Vitamin C	Serum(2 ml)	Elisa			
320	Vitamin D	Serum(2 ml)	RIA			
321	Vitamin E	Serum(2 ml)	Elisa			
322	Vitamin K	Serum(2 ml)	Elisa			
323	Weil Felix Test	Serum(3ml)	Agglutination			
324	Western Blot for HIV Confirmation	Serum (2 ml)	Western blot			
325	Yersinia Culture	Any Specimen/positive culture/Lyophilised Culture	Culture			
326	Zinc	Serum (2 ml)	Elisa			
327	ANEMIA PANEL 2(VIT B12 AND FOLIC ACID)	Serum	A/R			
328	ANEMIA PANEL I(CBC,CRP,TIBC, IRON, FERRITIN, IRON SATURATION %,VIT B12 AND FOLIC ACID)	WB EDTA,P Smear, Serum	A/R			
329	ANEMIA PROFILE(CBC, CRP, Serum Iron, TIBC, Ferritin)	Serum, WB EDTA	A/R			
330	ANTIPHOSPOLIPID SYNDROME PANEL (Anti Phospholipid ABS, Cardiolipin ABS, Lupus anticoagulant)	Serum, Plasma citrate	F			
331	AUTO IMMUNE PANEL 1(ANA, DSDNA, C3,C4)	Serum	A/R			
332	AUTO IMMUNE PANEL 2(ANCA, ANA, ASMA)	Serum	A/R			
333	CLOTTING DISORDER PANEL 1 (PROTEIN -C, PROTEIN-S, ANTITHROMBIN 3)	EDTA Plasma, Stool	R			
334	CLOTTING DISORDER PANEL 2 ( PROTEIN-C,	Plasma citrate	F			

	PROTEIN -S, ANTITHROMBIN 3,LUPUS ANTI COAGULANT,HOMOCYSTINE)				
335	CLOTTING DISORDER PANEL 3 (PROTEIN-C, PROTEIN-S, ANTITHROMBIN 3,ANTIPHOSPHOLIPID ABS, LUPUS ANTI COAGULANT, CARDIOLIPIN ABS	Plasma citrate, Serum	F/R		
336	CLOTTING DISORDER PANEL 4 ( PROTEIN-C, PROTEIN-S, ANTITHROMBIN 3,FACTOR V VAN LEIDEN PCR)	Plasma citrate, Serum	F/R		
337	CLOTTING DISORDER PANEL 5 (PROTEIN C, PROTEINS, ANTITHROMBIN 3, FACTOR V VAN LEIDEN PCR, ACTIVATED PROTEIN C RESISTENCE)	Plasma citrate, EDTA WB	F/A		
338	FERTILITY PANEL-1(FSH, LH, PROLACTIN)	Serum	A/R		
339	FERTILITY PANEL -2(FSH, LH, PROLACTIN,ESTRIDIOL,TSH)	Serum	A/R		
340	FERTILITY PANEL-3 (FSH, LH, PROLACTIN, TESTESTERONE FREE AND TOTAL)	Serum	A/R		
341	FERTILITY PANEL-4 (DHEAS-Sulphate)	Serum	RIA		
342	GENOTYPING PANEL 1 ( HBV QUANTITATIVE, AND HBV GENOTYPING)	EDTA Plasma	R		
343	GENOTYPING PANEL 2(HCV QUANTITATIVE, AND HCV GENOTYPING)	EDTA Plasma,Serum	R		
344	HEMOPHILIA PANEL (APTT, Factor VIII and IX)	Plasma citrate, EDTA WB	F		
345	HEPATITIS CONFIRMATION PANEL (HBV PCR AND HCV PCR)	Serum	A/R		
346	HEPATITIS DETECTION PANEL 1(HAV IgM,HbsAG,HBCore IgM,HCV IgG, HEV IgG,IgM)	WB EDTA	A		
347	HEPATITIS MONITOR(HBV PCR QUANTITATIVE,HCV PCR QUANTITATIVE)	EDTA Plasma	R		
348	HEPATITIS PCR PANEL 2 ( HAV PCR,HDV PCR,HEV PCR)	EDTA Plasma	R		
349	HEPATITIS PCR PANEL1(HBV PCR AND HDV PCR)	EDTA Plasma	R		
350	HIRSUTISAM PANEL(TSH, AND DHEAS)	Serum			
351	HIV ACCURATE PANEL(HIV 1& 2 ABS, P24 ANTIGEN)	Serum	A/R		
352	HIV ASSOCIATED INFECTIONS PANEL(HIV DNA PCR,HSV IgM 1& HSV IgM 2,MYCO IgM)	WB EDTA, Serum	A/R		
353	HIV CONFIRMATION PANEL(HIV DNA PCR, HIV 1&2 ABS)	Serum	A/R		
354	HIV EARLY SCREEN (HIV 1&2 ABS, p24 antigen)	Serum	A/R		
355	HIV MONITOR (VIRAL LOAD + CD4/CD8 count)	WB EDTA	A		
356	IMMUNOGLOBULIN IgG, IgM, IgA	Serum	A/R		
357	KIDNEY PANEL-2 (MDRD GFR(CREATININE)	Serum	A/R		
358	LUPUS ANTI COAGULANT PANEL (APTT, PT, LA)	Plasma citrate, WB EDTA	F		
359	PRE OPERATIVE PANEL-1(PT, APIT, Platelet)	Plasma citrate	F		
360	SECONDARY ABS PANEL(SS-A,SS-B, SCL-70, RNP/Sn IgG Ab(U1SnRNP), JO-1)	Serum	A/R		
361	SLE PROFILE(SS-A(Ro)IgG, SS-B(La), SmIgG, U1 RNP ANTIBODIES, Ds-DNA)	Serum	A/R		
362	SUB INFERTILITY PANEL (CHROMOSOMAL KARYOTYPING (MALE AND FEMALE BOTH) AND ANTIPHOSPHOLIPID ABS, LUPUS ANTI COAGULANT, CARDIOLIPIN ABS FOR FEMALE	WB Heparin, Plasma Citrate, Serum	A		
363	Troponins				
364	THALASSEMIA PANEL 1 (CBC ,IRON, TIBC, HB ELECTROPHOROSIS)	WB EDTA, Serum	A/R		
365	THALASSEMIA PANEL 2 (CBC, IRON, TIBC, HB ELECTROPHOROSIS, SICKLE CELL TRAIT PCR)	WB EDTA, Serum	A/R		
366	TB Real PCR	Site Specific Specimen	PCR		
367	Smear for throat swab	Throat swab	Albert stain		
368	Culture for Diphtheria	Throat swab	Culture		
369	Culture for Mycoplasma	Sputum, Respiratory secretions	Culture		
370	PCR for Mycoplasma	Sputum, Respiratory secretions	PCR		
371	Culture for gonococci	Endocervical swab	Culture		
372	Culture for Brucella	Blood	Culture		
373	Culture for Bordetella	Upper respiratory secretion	Culture		
374	Culter for listeria	CSF, Blood	Culture		
375	Widal tube test	Serum	Tube agglutination		
376	Anaerobic bacterial culture	Any specimen	Culture		
377	Bacterial culture	Any specimen	Bactec		
378	Bacterial antibiotic sensitivity	Culture Isolate, Clinical Sample	VITEK		
379	PCR for van gene	Culture Isolate, Clinical	PCR		

		Sample			
380	Screening test for MBL	Culture Isolate, Clinical Sample	E test		
381	PCR For MBL detection	Culture Isolate, Clinical Sample	PCR		
382	Screening test for Amp C betaLactamases	Culture Isolate, Clinical Sample	E test		
383	Serological agglutination for vibrio cholera	Culture Isolate, stool	Agglutination		
384	Serological agglutination for Shigella species	Culture Isolate, stool	Agglutination		
385	Serological agglutination for [ salmonella typhae, Salmonella paratyphi A,B,C	Culture Isolate, Blood	Agglutination		
386	ELISA for NS 1 antigen dengue	Serum	MAC-ELISA		
387	ELISA for Ig M Antobody Dengue	Serum	MAC-ELISA		
388	ELISA for Antigen chikunguniya	Serum	MAC-ELISA		
389	PCR for Japanese Encephalitis	CSF	PCR		
390	RT PCR for swine flu	Throat swab, nasal secretions, respiratory	RT PCR		
391	Fungal Culture	Any sample	Culture		
392	Fungal Blood Culture	Blood	BactALERT		
393	Antifungal Sensitivity	Culture Isolate, Clinical Sample	VITEK		
394	Blood for Toxoplasmos	Blood	IHA		
395	Smear for LD body	Blood, marrow aspirate	Geimsa		
396	ELISA for RK Kala azar	Serum	Rapid Immuno-Chromatographic test		
397	Inborn error of metabolism				

निविदाकार के हस्ताक्षर सीलमुद्रा सहित