

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

निविदा



2021—2022

श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा से सम्बद्ध गांधी स्मारक/संजय गांधी स्मृति चिकित्सालय के माइक्रोबायलॉजी विभाग हेतु किट्स, रिएजेंट एवं कंज्यूमेबल्स/मटेरियल के क्रय हेतु ई-निविदा फार्म
(प्रथम आमंत्रण)

कीमत रू. 2000/-
(रूपये दो हजार मात्र)

निविदा क्रमांक-47/2021-22

Handwritten signature

ONLINE TENDER SCHEDULE

ई-निविदा विज्ञप्ति क 47/2021-22

SEQ NO	SCHEDULE	START DATE & TIME	EXPIRY DATE & TIME
1	PURCHASE OF TENDER ONLINE	10-02-2022 11.00 AM	23-02-2022 5.00 PM
2	BID SUBMISSION ONLINE	10-02-2022 11.00 AM	23-02-2022 5.00 PM
3	TECHNICAL PROPOSAL OPEN	25-02-2022 12.30 PM onwards	-
4	FINANCIAL BID OPEN	पृथक से सूचना दी जावेगी।	-

ई-मेल:- jdsupdtgmhrewa@rediffmail.com, Fax-07662-242104
संपर्क:- 07662-242104,+91-9179705483,+91-9644695933,+91-8827730393,
पोर्टल में ऑनलाईन अपलोड किए जाने वाले दस्तावेजों की सूची:-

1. धरोहर राशि रूपये 20000.00 ऑनलाईन जमा की रसीद।
2. मूल निविदा प्रपत्र हस्ताक्षर एवं सील सहित (Online purchased) सभी पृष्ठ
3. फर्म/संस्था की स्थापना का पंजीयन।
4. वित्तीय वर्ष, 2018-19 एवं 19-20 (एसेसमेंट ईयर 19-20 एवं 20-21) का आयकर रिटर्न जमा करने की स्वयं द्वारा सत्यापित छायाप्रति)
5. 100 रु. के नॉन-ज्यूडिशियल स्टाम्प पर निर्धारित मूल नोटराईज्ड घोषणा पत्र
6. पैन कार्ड।
7. वार्षिक टर्न ओवर संबंधी प्रमाण पत्र सी.ए. द्वारा जारी। (रु 10.00 लाख वार्षिक से कम नहीं होना चाहिये वर्ष 2019-20)
8. जी.एस.टी. रजिस्ट्रेशन।
9. जीवित ड्रग लाइसेंस।
10. अधिकृत डीलर को निर्माता कंपनी द्वारा जारी अद्यतन अर्थराईजेशन पत्र की मूल प्रति।
11. निर्माता फर्म हेतु वैध मैनुफैक्चरिंग लायसेंस की छायाप्रति।

श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा से सम्बद्ध गांधी स्मारक/संजय गांधी स्मृति चिकित्सालय के माइक्रोबायलॉजी विभाग हेतु किट्स, रिएजेण्ट एवं कंज्यूमेबल्स/मटेरियल के कय हेतु ई-निविदा फार्म(प्रथम आमंत्रण) नियम एवं शर्तें

1. श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा से सम्बद्ध गांधी स्मारक/संजय गांधी स्मृति चिकित्सालय के लिए के माइक्रोबायलॉजी विभाग हेतु किट्स, रिएजेण्ट एवं कंज्यूमेबल्स/मटेरियल के कय हेतु 2021-22 के लिये ई-निविदा आमंत्रित की जाती है। निविदा प्रपत्र वेबसाइट <https://mptenders.gov.in/> पर आनलाईन भुगतान कर कय किये जा सकेंगे। इसे चिकित्सा महाविद्यालय रीवा की वेबसाइट <http://www.ssmcrewa.com> में भी देखा जा सकेगा।
2. आनलाईन निविदा जमा करने की निर्धारित अवधि के पश्चात प्राप्त निविदाएँ स्वीकार नहीं की जावेगी। आनलाईन निविदा फार्म कय करने का मूल्य रु. 2000.00 (दो हजार मात्र) निर्धारित हैं यह राशि किसी भी दशा में वापसी योग्य नहीं है।
3. निविदा स्वीकृत होने पर एल-1 निविदाकारों से परफार्मेंस गारंटी के रूप में राशि रूपये 50000/- (पचास हजार मात्र) का डीडी मुख्य कार्यपालन अधिकारी एवं अधिष्ठाता चिकित्सा महाविद्यालय रीवा के नाम से अनुबंध के साथ लगाना अनिवार्य होगा। इस राशि पर किसी भी प्रकार का ब्याज देय नहीं होगा।
4. प्राइस बिड केवल ऑनलाईन ही भरी जावे तथा भारतीय मुद्रा में ही स्वीकार्य होगी।
5. कृपया प्राइस बिड भरने के पहले समस्त दस्तावेज एवं स्पेशिफिकेशन ध्यानपूर्वक पढ़ एवं समझ लें, उसके पश्चात ही निविदा भरें।
6. निविदाकार को ऑनलाईन कय किए हुए निविदा प्रपत्र एवं उसके साथ संलग्न कागजातों के प्रत्येक पृष्ठ पर अपने हस्ताक्षर कर सील लगाकर प्रस्तुत करना होगा।
7. चिकित्सालय की निविदा समिति को किसी भी अथवा समस्त निविदाओं को बिना कारण बताये अमान्य करने का अधिकार होगा।
8. सामान्यतः न्यूनतम मूल्य दर की निविदा को स्वीकार किया जावेगा, तथापि निविदा समिति शासनहित/जनहित में समग्र रूप से विचार करते हुये अन्यथा निर्णय लेने हेतु अधिकार सम्पन्न होगी।
9. निविदाकार द्वारा प्रस्तुत कोई भी शर्त स्वीकार नहीं की जावेगी।
10. श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय की स्वशासी समिति शासन/जनहित में आवश्यकतानुसार करार पत्र में कोई अतिरिक्त कंडिका का समावेश निविदाकार की सहमति से कर सकेगी।
11. 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।
12. निविदा में आमंत्रित सामग्री कोविड-19 से भी संबंधित है, जिसकी शीघ्रातिशीघ्र उपलब्धता सुनिश्चित किया जाना है। मांग अनुसार तत्काल सामग्री उपलब्ध कराने वाली फर्म ही निविदा में भाग लेवे।

13. निविदा की अवधि 01 वर्ष तक के लिए मान्य होगी , विशेष परिस्थितियों में निविदा की अवधि अनुबंध की शर्तों अनुसार बढ़ाई जा सकेगी ।
14. सामग्री आदेश दिनांक से 07 दिवस की समय सीमा के भीतर प्रदाय करना अनिवार्य होगा। सामग्री की सेल्फ लाइफ 75 प्रतिशत से कम नहीं होना चाहिए ।
15. प्रदाय की जाने वाली सामग्री ICMR द्वारा निर्धारित मानक के अनुरूप होगी, जिसका प्रमाण पत्र सामग्री से साथ लगाना अनिवार्य होगा।
16. क्रय आदेश जारी होने के उपरांत यदि सामग्री की प्रदायगी में आना-कानी की जाती है तो जमा सुरक्षा राशि राजसात कर फर्म को ब्लैक लिस्टेड किया जा सकेगा, जिसकी सम्पूर्ण जिम्मेदारी निविदाकर्ता की होगी।
17. सभी विवादों का निपटारा रीवा स्थिति माननीय न्यायालय के क्षेत्राधिकार अन्तर्गत होगा।

Handwritten signature

Handwritten signature
संयुक्त संचालक एवं अधीक्षक
गांधी स्मारक चिकित्सालय रीवा (म.प्र.)

तकनीकी बिड हेतु प्रपत्र:

स. क्र.	तकनीकी मापदण्ड हेतु अनिवार्य दस्तावेज	निविदाकार के द्वारा टिक किया जावे। पृष्ठ क. दर्शाये		परीक्षण समिति द्वारा टिक किया जावे।	
		हां	नहीं	हां	नहीं
1.	धरोहर राशि रूपये 20000.00 ऑनलाईन जमा की रसीद।				
2.	मूल निविदा प्रपत्र हस्ताक्षर एवं सील सहित (Online purchased) सभी पृष्ठ				
3.	फर्म/संस्था की स्थापना का पंजीयन।				
4.	वित्तीय वर्ष, 2018-19 एवं 19-20 (एसेसमेंट ईयर 19-20 एवं 20-21) का आयकर रिटर्न जमा करने की स्वयं द्वारा सत्यापित छायाप्रति)				
5.	100 रु. के नॉन-ज्यूडिशियल स्टाम्प पर निर्धारित मूल नोटराईज्ड घोषणा पत्र।				
6.	पैन कार्ड।				
7.	वार्षिक टर्न ओवर संबंधी प्रमाण पत्र सी.ए. द्वारा जारी। (रु 10.00 लाख वार्षिक से कम नहीं होना चाहिये वर्ष 2019-20)				
8.	जी.एस.टी. रजिस्ट्रेशन।				
9.	जीवित ड्रग लाइसेंस।				
10.	अधिकृत डीलर को निर्माता कंपनी द्वारा जारी अद्यतन अर्थराईजेशन पत्र की मूल प्रति।				
11.	निर्माता फर्म हेतु वैध मैनुफैक्चरिंग लायसेंस की छायाप्रति।				

निविदाकर्ता संस्था प्रमुख के हस्ताक्षर

निविदाकर्ता संस्था प्रमुख का नाम

(स्पष्ट अक्षरों)

संस्था का नाम एवं पूर्ण पता एवं सील

Handwritten signature

घोषणा पत्र (शपथ पत्र)

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

1. मैं/हम भारत का/के नागरिक हूँ/है।
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 कान्ट्रैक्टर, 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 है।
5. मेरे/हमारे द्वारा निविदा की शर्तों के अलावा अन्य कोई शर्तें प्रस्तुत नहीं की गयी है। यदि अन्य कोई शर्तें 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. हमारी संस्था के विरुद्ध सी.बी.आई./लोकायुक्त/ई.ओ.डब्ल्यू/शासकीय कार्यालय इत्यादि में कोई जाचं लबित नहीं है और न ही सक्षम न्यायालय मे आपराधिक प्रकरण दर्ज है और न ही दण्डित किया गया है।
9. केंद्र/राज्य सरकार कोई भी कर मेरी संस्था/मेरे उपर बकाया नहीं है।
10. मेरे द्वारा प्रस्तुत जानकारी सही है। असत्य पाये जाने पर मेरे विरुद्ध विधिसम्मत कार्यवाही के किए जाने पर मैं स्वयं उत्तरदायी रहूंगा।

गवाह के हस्ताक्षर

निविदाकार के हस्ताक्षर

1. गवाह का नाम.....
पता.....

संस्था के समक्ष अधिकारी का नाम.....
पता.....


2. गवाह का नाम.....
पता

संस्था का नाम एवं पता.....

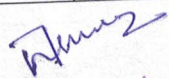
[Handwritten Signature]

**List of kits, reagents and consumables/Materials required for Dept. of
Microbiology/VRDL, SSMC Rewa**


SN	Product/Commodity/Chemicals	Description	Quantity/Pack
1.	0.2 ml Tube Strips (8 tubes/strip) with Attached Cap	Ultra Clear cap compatible for real time PCR, RNase/DNase/ pyrogen free, Thin wall design, Material Polypropylene, US FDA 21 CFR or equivalent, Autoclavable.	125/Pack
2.	Cryo box	Polycarbonate, compatible for cryosotrage and Autoclavable, capacity- 100 tubes, size of tubes 1.8-2 ml, cover should be transparent and marked for each tubes, row 10×10 array (for 100 tubes)	12/Pack
3.	Cryo Gloves	Cryogenic gloves, Mid Arm XL	1 pair/Pack
4.	Cryo Apron	54 inch or 137.2 cm	1 pair/Pack
5.	PCR Rack with Cover	Autoclavable Polypropylene, rack for 0.2 ml PCR tubes strips and plates. rack should be stackable with or without lid.	6 / Pack
6.	PCR plate cooler (96 well)		4/pack
7.	0.2 ml Tube with Attached Cap	Ultra Clear cap compatible for PCR, RNase/DNase/ pyrogen free, Thin wall design, Material Polypropylene, US FDA 21 CFR or equivalent, Autoclavable.	500/Pack
8.	Cryogenic vials, 1.8 ml, sterile	internal thread (500 Pieces/Packet)	500 / Pack
9.	96 well culture plate flat bottom	Suitable for culture	50 / Pack
10.	96 well ELISA plate flat bottom	Suitable for ELISA	50 / Pack
11.	24 well culture plate	Suitable for culture	50 / Pack
12.	Culture flask (25 cm ²) sterile	Suitable for culture	200 / Pack
13.	Nitrile Gloves Medium (Pack of 100)	Thickness palm & Finger should be 4 mil (0.1016mm) or above, ISO 9001 certified & FDA approved, CE Marked- EN455 & AQL 1.5	100/Pack
14.	Nitrile Gloves large (Pack of 100)	Thickness palm & Finger should be 4 mil (0.1016mm) or above, ISO9001 certified & FDA approved, CE Marked- EN455 & AQL 1.5	100/Pack


Head of Department
 Microbiology
 S.S. Medical College Rewa (M.P.)


15.	Bio Hazard Autoclave Bags (Large)	size 24 x 36, Autoclavable at 121°C, Should be in 2 thickness of polypropylene, Printed with Biohazard warning symbol, Should fulfil M.P Pollution Control Board norms	200/Pack
16.	Bio Hazard Autoclave Bags (Medium)	size 24 x 30, Autoclavable at 121°C, Should be in 2 thickness of polypropylene, Printed with Biohazard warning symbol, Should fulfil M.P Pollution Control Board norms	200/Pack
17.	Bio Hazard Autoclave Bags (small)	size 14 x 24, Autoclavable at 121°C, Should be in 2 thickness of polypropylene, Printed with Biohazard warning symbol, Should fulfil M.P Pollution Control Board norms	200/Pack
18.	Tissue Roll	2 ply, 200-300 pulls, lint free	100/Pack
19.	Optical Plate Seal compatible Cobas z 480 and Biorad (for 96 well plate)	Temperature range -20°C to 120°C, Pressure-sensitive adhesive provides a tight seal over every well, optically-clear adhesive, ensure consistent Real-Time PCR data.	100/Pack
20.	Optical Plate Seal compatible for Applied Biosystems QuantStudio 5 Real-Time PCR (for 96 well plate)	Temperature range -20°C to 120°C, Pressure-sensitive adhesive provides a tight seal over every well, optically-clear adhesive, ensure consistent Real-Time PCR data.	100/Pack
21.	PCR Plate (96 well semi skirted 0.1 ml, compatible for Cobas z 480)	qPCR compatible, Maximum G-Force 4000 RCF, high-performance PCR, efficient PCR amplification	50/pack
22.	PCR plates (96well semi skirted compatible for Biorad CFX96 Real-Time PCR)	qPCR compatible, Maximum G-Force 4000 RCF, high-performance PCR, efficient PCR amplification	50/pack
23.	PCR plates (96well semi skirted 0.2ml, compatible for Applied Biosystems QuantStudio 5)	qPCR compatible, Maximum G-Force 4000 RCF, high-performance PCR, efficient PCR amplification	50/pack
24.	microtips 0.1-10 µl	Universal fit on most pipettes, Rnase/Dnase pyrogen free,	1000/Pack
25.	microtips 10-100 µl	Universal fit on most pipettes, Rnase/Dnase pyrogen free,	1000/Pack


 Head Of Department
 Microbiology
 S.S. Medical College Rewa (M.P.)

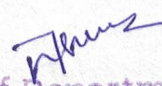
26.	microtips 20-200 μ l	Universal fit on most pipettes, Rnase/Dnase pyrogen free,	1000/Pack
27.	microtips 100-1000 μ l	Universal fit on most pipettes, Rnase/Dnase pyrogen free,	1000/Pack
28.	pipette 0.1-2.5 μ l	Fulfills IVD Directive, autoclavable, variable volume, tips complete seal, 120° adjustable finger rest – for both right- and left-handed operator comfort	1
29.	pipette 1-10 μ l	Fulfills IVD Directive, Autoclavable, variable volume, tips complete seal, 120° adjustable finger rest – for both right- and left-handed operator comfort,	1
30.	pipette 10-100 μ l	Fulfils IVD Directive, Autoclavable, variable volume, tips complete seal, 120° adjustable finger rest – for both right- and left-handed operator comfort,	1
31.	pipette 20-200 μ l	Fulfils IVD Directive, Autoclavable, variable volume, tips complete seal, 120° adjustable finger rest – for both right- and left-handed operator comfort,	1
32.	pipette 100-1000 μ l	Fulfils IVD Directive, Autoclavable, variable volume, tips complete seal, 120° adjustable finger rest – for both right- and left-handed operator comfort,	1
33.	Multichannel pipette 5-50 μ l	Adjustable Multichannel Pipette, autoclavable , 0.5ul increment, range 5-50ul	1
34.	Multichannel pipette 50-300 μ l	Adjustable Multichannel Pipette, autoclavable, upto 5ul increment, range 50-300ul	1
35.	Serological Pipettes (5 ml)	For culture work	200 / Pack
36.	Pipette Controller (1-100 ml)	For culture work	1
37.	filter microtips 0.1-10 μ l	Universal fit on most pipettes, Rnase/Dnase pyrogen free,	1000/Pack
38.	filter microtips 20-200 μ l	Universal fit on most pipettes, Rnase/Dnase pyrogen free,	1000/Pack


 Head Of Department
 Microbiology
 S.S. Medical College Rewa (M.P.)

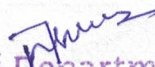
39.	filter microtips 100–1000 µl	Universal fit on most pipettes, Rnase/Dnase pyrogen free,	1000/Pack
40.	Ethanol	Purity 99%, 500ml/bottle	20/Pack
41.	Parafilm M	Thermoplastic Self-Sealing Film	1
42.	Sybr Green PCR Master Mix	Provides high fluorescent signal strength for consistent detection of low copy numbers	5 ml/Pack
43.	Taq DNA Polymerase 5U/ µl (with separate vials of 10X Buffer and 25 mM MgCl ₂)	For routine PCR based molecular test	1000 U/Pack
44.	dNTP 10 mM (1000 µl)	For routine PCR based molecular test	4 x 1000 µl / Pack
45.	Reverse Transcriptase M-MuLV (20 U/ µl)	Suitable for c-DNA preparation	5000 U / Pack
46.	c-DNA synthesis kit	Suitable for c-DNA preparation	200 Rn / Pack
47.	Oligo-nucleotides (PCR Primers)	Oligo-nucleotides used for PCR test	17-30 nucleotide
48.	Tagged Oligo-nucleotide (PCR Probes)	Oligo-nucleotides used for PCR test	10-25 nucleotide
49.	Tris Base	Suitable for buffer	5 Kg / pack
50.	SDS	Suitable for buffer	1 kg / pack
51.	Glycine	For molecular Biology work	500 gm / Pack
52.	Column based DNA/Plasmid isolation kit	Suitable for microbial DNA/Plasmid isolation	250 preps / pack
53.	PCR purification kit	Suitable for PCR product purification	250 preps / pack
54.	Gel elution kit	Column based gel elution kit	250 preps / pack
55.	Tri / Trizol reagent	Suitable for Bacteria, Blood, Cells, Tissue and Viral Samples RNA extraction	200 ml / pack
56.	RNAlater	Compatible with many RNA isolation procedures	100 ml / pack
57.	RNAZap	Decontamination Solution	250 ml / pack
58.	RNA loading dye with buffer (1 ml of both)	Suitable for electrophoresis of RNA samples on agarose or polyacrylamide gels.	6 x 1 m l/ Pack


Head Of Department
 Microbiology
 S.S. Medical College Rewa (M.P.)

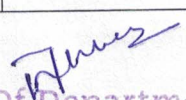
59.	6X-DNA loading dye/buffer	Suitable for electrophoresis of DNA samples on agarose or polyacrylamide gels.	6 x 1 ml / Pack
60.	100 bp DNA ladder	Suitable marker for electrophoresis of DNA/RNA samples on agarose or polyacrylamide gels.	6 x 1 ml / Pack
61.	20 bp DNA ladder	Suitable marker for electrophoresis of DNA/RNA samples on agarose or polyacrylamide gels.	6 x 1 ml / Pack
62.	Glycerol (molecular grade)	For molecular Biology work	1 Lit. / Pack
63.	Diethylpyrocarbonate (DEPC)	For molecular Biology work	100 ml / Pack
64.	EDTA dipotassium salt dihydrate	Suitable for buffer	500 gm / Pack
65.	EDTA disodium salt dihydrate	Suitable for buffer	500 gm / Pack
66.	Heparin Sodium Salt	Anticoagulant	100000 U / Pack
67.	Trypan blue Solution (0.4%)	Stain to assess cell viability	100 ml / Pack
68.	Phenylmethanesulfonyl fluoride (PMSF)	Serine proteinase inhibitor $\geq 98.5\%$ (GC)	10 gm / Pack
69.	Measuring cylinder (100 ml)	100 ml	1 / Pack
70.	Measuring cylinder (50 ml)	50 ml	1 / Pack
71.	Measuring cylinder (10 ml)	10 ml	1 / Pack
72.	Measuring cylinder (500 ml)	500 ml	1 / Pack
73.	Conical flasks (250 ml)	250 ml	1 / Pack
74.	Beaker (250 ml)	250 ml	1 / Pack
75.	RNAse inhibitor (2000 U)	2000 U	2000 U / Pack
76.	DTT (Dithiothretol)	Suitable for molecular biology work	10 gm / Pack
77.	Agarose Powder	Suitable for Agarose gel electrophoresis	500 gm / Pack
78.	Protein A-Agarose	For purification of human, immunoglobins.	10 ml / Pack
79.	Acrylamide	Suitable for PAGE	500 gm / Pack
80.	Bis-acrylamide	Suitable for PAGE	500 gm / Pack
81.	N,N,N,N-Tetramethyl Ethylenediamine (TEMED)	Suitable for PAGE	100 ml / Pack


 Head Of Department
 Microbiology
 S.S. Medical College Rewa (M.P.)

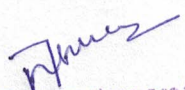
	extrapure AR, 99%		
82.	Bromophenol Blue	Suitable for molecular biology work	25 gm / Pack
83.	Ethidium Bromide	Suitable for molecular biology work	5 gm / Pack
84.	β 2-mercaptoethanol	Suitable for molecular biology work	250 ml / Pack
85.	Isopropanol (AR)	Routine laboratory reagent/ solvent	2.5 Lit. / Pack
86.	Methanol (AR)	Routine laboratory reagent/ solvent	2.5 Lit. / Pack
87.	Chloroform (AR)	Routine laboratory reagent/ solvent	2.5 Lit. / Pack
88.	Chloroform : Isoamyl Alcohol (24:1)	For molecular biology work	500 ml / Pack
89.	Sodium hydroxide pellet (AR)	Routine laboratory reagent	500 gm / Pack
90.	Hydrochloric Acid (6N)	Routine laboratory reagent/ solvent	1 lit. / Pack
91.	Sodium chloride (AR)	Routine laboratory reagent	5 kg / Pack
92.	BSA	Routine laboratory reagent	25 gm / Pack
93.	Polysorbate 20 (Tween 20)	Routine laboratory reagent	500 gm / Pack
94.	Triton X-100	Routine laboratory reagent	500 gm / Pack
95.	Methylene Blue Trihydrate	Routine laboratory reagent	100 gm / Pack
96.	Ponceau S Staining solution	Routine laboratory reagent	1 Lit / Pack
97.	Sodium Azide extrapure AR	Routine laboratory reagent	100 gm / Pack
98.	Ammonium per sulphate	Routine laboratory reagent	500 gm / Pack
99.	Anti- human IgG HRP linked antibody	For WB/IHC/ ELISA	2 ml / Pack
100.	Anti- human IgM HRP linked antibody	For WB/IHC/ ELISA	2 ml / Pack
101.	Bicinchoninic Acid Protein Assay Kit	For protein estimation	1 Kit
102.	Lysol (5 litre/Cane)	Routine laboratory Disinfectant	5 Lit. Cane
103.	Glass Beaker (1 ltr)	Routine laboratory glassware's	1
104.	Universal combi Rack	Routine laboratory plastic wares	4 / Pack
105.	Plastic Discard Jar	Routine laboratory plastic wares	10 / Pack
106.	Molecular Biology Grade Water	(Nuclease free water- PCR) (500 ml/Bottle)	500 ml Bottle
107.	Sterile Pasteur pipettes, 3ml	(500 Pieces/Packet) , individual sterile packed	500 / Pack


Head Of Department
Microbiology
S.S. Medical College Rewa (M.P.)

108.	Fogging Liquid (H ₂ O ₂ + AGNO ₃ Mix) (5 Liter Cane)	Laboratory reagent for fogging	5 Lit Cane
109.	Spray Bottle (1 litre)	Routine laboratory plastic wares	10 / Pack
110.	Steam Indicator (Autoclave Tape, 18 mm width, to be used in high vacuum, high temperature steam autoclaves and other high temperature sterilization system,)	colour change from white to visible Tape brown/black should take place on complete sterilization through moist heat) (50 meter per Packet)	50 meter / Pack
111.	20 mm Test Tube Rack (40 Places)	Routine laboratory plastic wares	2 / Pack
112.	Test Tube stand	Capacity 48 tube /stand	-
113.	TYDAL WIDAL Antigen Set / Antigen for slide and tube test Kit	-	4×5 ml/Pack
114.	A.S.O Antistreptolysin 'O' latex Test Kit	-	25 Test/Kit
115.	Blood Culture bottle BACT/ALERT FA PLUS	Proprietary article certificate requires	100 box/Pack
116.	Blood Culture bottle BACT/ALERT PF PLUS	Proprietary article certificate requires	100 box/Pack
117.	Oxidase disc	-	50disc/Vial
118.	Petridisc size 90 mm	-	12 plate/Box (Borosile glass)
119.	Petridisc size 150mm	-	12 plate/Box (Borosil glass)
120.	Petridisc size 90 mm	-	12 plate/Box (Borosil glass)
121.	Test tube (30×150)mm	-	100 tube/Box (Borosil glass)
122.	SDA 500 gm	-	500/Pack
123.	Dermatophyte test media powder	-	20gm/Pack
124.	LPCB stain	-	100ml/Pack
125.	Acetone	-	500ml/Pack
126.	AST zone scale	-	-
127.	Albert stain(Alb)	-	100ml/Pack
128.	Hanging drop slide (cavity slide)	-	5slide/Box


 Head Of Department
 Microbiology
 S.S. Medical College Rewa (M.P.)

129.	Urea base agar	-	100gm/Pack
130.	Hepatitis-B (HBsAg) Rapid card test Kit	-	50 kit/Pack
131.	R.A Factor Kit	-	25 test/Kit
132.	HCV Rapid test for qualitative detection kit	-	25 test/Kit
133.	HCG/Pregnancy test kit	IgG based RDT	10 test/Kit
134.	RPR test kit (Flocculation test)		100 test/vial
135.	CRP test (Latex slide test method)		25 test/Kit
136.	Antibiotic susceptibility disc	ticarcillin clavulanic acid TCC , Azetronam, Ceftezidimeclavularvic, Cefoxitin, Linizolid ,Amikacin, Amoxyclav (Amoxycillin/ Clavulanic acid), Ampicillin/Sulbactam , Azithromycin, Aztreonam , Carbenicillin, Cefaclor, Cefamandole, Cefazolin, Cefdinir, Cefepime, Cefixime, Cefmetazole, Cefonicid, Cefoperazone/sulbactam , Cefotaxime/ Clavulanic acid, Cefpodoxime, Ceftazidime, Ceftizoxime, Ceftriaxone, Cefuroxime, Chloramphenicol, Ciprofloxacin, Clarithromycin, Clindamycin, Colistin (Methane Sulphonate), Doripenem, Doxycycline Hydrochloride, Ertapenem, Erythromycin, Faropenem, Fosfomycin, Fusidic Acid, Gatifloxacin, Gentamicin, Imipenem, Kanamycin, Levofloxacin, Lomefloxacin Mecillinam, Meropenem , Methicillin, Moxalactam, Moxifloxacin, Nafcillin, Nalidixic Acid, Nitrofurantoin, Norfloxacin, Ofloxacin, Oxacillin, Penicillin-G, Piperacillin/Tazobactam , Polymyxin-B, Pristinomycin, Rifampicin, Streptomycin, Sulphafurazole (Sulfisoxazole), Teicoplanin , Tetracycline, Ticarcillin /Tigecycline, Tobramycin, Trimethoprim, Vancomycin	100disc/pack


 Head Of Department
 Microbiology
 S.S. Medical College Rewa (M.P.)