

कार्यालय, अधिष्ठाता
अटल बिहारी वाजपेयी शासकीय चिकित्सा महाविद्यालय, विदिशा

खेल परिसर के सामने, साँची रोड़ विदिशा (म.प्र.) 464001, दूरभाष-07592-297001

E.Mail :-deangmevidisha@gmail.com

Website :- www.gmevidisha.org

क्रमांक : 4683 / क्रय शाखा / शा.चि.महा. / विदिशा / 2020

दिनांक : 04/07/2020

सीमित निविदा सूचना

अटल बिहारी वाजपेयी शासकीय चिकित्सा महाविद्यालय, विदिशा में माइक्रोबायोलॉजी विभाग की RT-PCR Lab हेतु खपत/अन्य सामग्री की आवश्यकता हैं। जिसके लिये उद्घरण आमंत्रित किये जाने है। निम्न सूची में दी गई सामग्री की दरों को अंकित कर उद्घरण बन्द लिफाफे में अधोहस्ताक्षरकर्ता के नाम एवं पते पर दिनांक 13/07/2020 को शाम 05.00 बजे तक डाक अथवा स्वयं द्वारा अधिष्ठाता कार्यालय की आवक शाखा में जमा करना अनिवार्य है।

अतः कोटेशन आमंत्रण का विवरण कार्यालय की बेवसाइट पर www.gmevidisha.org डाला गया है।

S.No.	Name of Item	Pack	GST	Unit Price
1.	MicroAmp optical 96-well reaction plate with barcode and optical adhesive films, Compatible with Quant Studio 5 and 7 Real Time PCR machine			
2.	MicroAmp optical 8-tube strip with attached optical caps, 0.2 ml, Compatible with Quant Studio 5 and 7 Real Time PCR machine			
3.	Filter Tips for 0.5-10 ul pipette, Sterile, low retention aerosol barrier tips, Racked filter tip in box format, 0.5 ul - 10 ul Universal Graduation, DNAase/ RNAase free			
4.	Filter Tips for 2 ul to 20 ul pipette, Sterile, low retention aerosol barrier tips, Racked filter tip in box, 2 ul - 20 ul Universal Graduation, DNAase/ RNAase free			
5.	Filter Tips for 20 ul to 200 ul pipette, Sterile, low retention aerosol barrier tips, Racked filter tip in box format, 20 ul - 200 ul Universal Graduation, DNAase/ RNAase free			
6.	Filter Tips for 10-100 ul pipette, Sterile, low retention aerosol barrier tips, Racked filter tip in box format, 10 ul - 100 ul Universal Graduation, DNAase/ RNAase free			
7.	Filter Tips for 100 ul to 1000 ul pipette, Sterile, low retention aerosol barrier tips, Racked filter tip in box format, 100 ul - 1000 ul Universal Graduation, DNAase/ RNAase free			

निरंतर 02

8.	Micro centrifuge Tube 1.5 ml, polypropylene tubes, resistance to chemicals, mechanical stress and temperature extremes, autoclavable, DNase, RNase/Endotoxin free			
9.	Micro centrifuge Tube 2 ml, polypropylene tubes, resistance to chemicals, mechanical stress and temperature extremes, autoclavable, DNase, RNase/Endotoxin free			
10.	Diluent for DNA Extraction / Ethanol, Molecular grade			
11.	Sterile Pasteur pipettes, 10 ml			
12.	Cryogenic vials, 1.8 ml, sterile, internal thread			
13.	Cryobox, 100 places, polypropylene, for storage of samples at minus 80 degree C / minus 20 degree C			
14.	Cryotags / Freezer labels, 1.5- 2.0 ml, ability to withstand cryogenic temperatures upto minus 80 degree C for a wide variety of plastic and glass vials, test tubes, cryogenic boxes and plates. should be available in rolls			
15.	RNase/ DNase away solution, For complete removal of RNase/ DNase contamination from work surfaces, pipettes and equipments, should be stable at room temperature			
16.	Rnase wipes, For complete removal of RNase contamination from work surfaces, pipettes and equipments should be provided in towel format, should be stable at room temperature			
17.	Fumigation Agent, Rapi-G Gas Fumigation Sachet			
18.	Parafilm M			
19.	Multipurpose Labelling Tape (Colored)			
20.	MicroAmp™ Optical 8-Tube Strip, 0.2 mL			
21.	MicroAmp™ Optical 8-Cap Strips			
22.	MicroAmp™ Optical Adhesive Film)			

नियम एवं शर्तें निम्नानुसार है :-

1. सामग्री उच्च गुणवत्ता की होना चाहिए।
2. देयकों का भुगतान संबंधित विभागाध्यक्ष द्वारा सामग्री की गुणवत्ता सत्यापन करने के उपरान्त ही किया जावेगा।
3. बिना कारण बताये कोटेशन स्वीकृत/अस्वीकृत अथवा निरस्त करने का पूर्ण अधिकार अधोहस्ताक्षरकर्ता को होगा। इस संबंध में किसी भी प्रकार का पत्राचार मान्य नहीं किया जावेगा।
4. क्रय आदेश जारी होने के उपरान्त समय सीमा में सामग्री प्रदाय करना होगा।
5. सूची में वर्णित सामग्री का सम्पूर्ण विवरण स्पष्ट होना चाहिये।
6. सूची में वर्णित सामग्री की दरें कर सहित दर्शायी जावें।



अधिष्ठाता

अ.बि.वा.शासकीय चिकित्सा महाविद्यालय
विदिशा