

नाशिक महानगरपालिका, नाशिक

सार्वजनिक आरोग्य विभाग

(सन २०२५-२६)

ई - कोटेशन नोटीस क्र.०४

दि.०७/०३/२०२५

विषय- नाशिक महानगरपालिका सार्व.वैद्यकीय आरोग्य विभागांतर्गत मनपा कार्यक्षेत्रातील ताप व हिवताप रुग्णांच्या सर्वेक्षणासाठी लागणारे साहित्य व इतर बाबी इ.सन २०२५-२६ वर्षासाठी आवश्यकतेनुसार खरेदी करणे कामी जाहीर ई-कोटेशन द्वारे दर मागविणेत येत आहे.

१. कोटेशन फॉर्म मिळण्याचा कालावधी :दि.०७/०३/२०२५ ते दि.१४/०३/२०२५
२. कोटेशन फॉर्म भरून जमा करणेची अंतिम तारीख : दि.१४/०३/२०२५
३. कोटेशन फॉर्म मिळण्याचे ठिकाण व वेळ : वैद्यकीय (आरोग्य) अधिकारी कार्यालय, राजीव गांधी भवन, ३रा मजला, शरणपुर रोड, नाशिक.
वेळ : सकाळी १०:०० ते ४:०० पर्यंत.
संकेतस्थळ - www.nmc.gov.in

कोटेशन फॉर्म पूर्ण भरून बंद लिफाफ्यात मा.वैद्यकीय (आरोग्य) अधिकारी यांचे नावे मनपा राजीव गांधी भवन, सार्वजनिक आरोग्य विभाग येथे कार्यालयीन वेळेत देण्यात यावे. अपूर्ण कोटेशन स्विकारले जाणार नाही. कोटेशन फॉर्म सोबत पॅन कार्ड व जी.एस.टी.रजि.प्रमाणपत्र जोडणे अनिवार्य आहे. कोटेशन फॉर्म स्विकारण्याचा अथवा नाकारण्याचा हक्क राखून ठेवण्यात आला आहे.

सादर करावयाची कागदपत्रे :

- १) दरपत्रक (कोटेशन फॉर्म)
- २) GST प्रमाणपत्र सत्यप्रत
- ३) PAN कार्ड सत्यप्रत

वैद्यकीय (आरोग्य) अधिकारी
नाशिक महानगरपालिका, नाशिक.



नाशिक महानगरपालिका, नाशिक
कोटेशन फॉर्म

दि.०७/०३/२०२५

निम्नलिखित तपशीलाप्रमाणे नाशिक मनपा कार्यक्षेत्रातील ताप व हिक्ताप रुग्णांच्या सर्वेक्षणासाठी लागणारे आवश्यक साहित्य व इतर बाबी इ. इ.सन २०२५-२६ वर्षासाठी आवश्यकतेनुसार खरेदी करणेकामी बाजारभाव (Quotation) बोलविणेत येत आहेत.तरी त्याबाबतचे दर बंद पाकिटातून दिनांक १४/०३/२०२५ पर्यंत इकडील कार्यालयास पाठविणेचे करावे.

सदरचे दर पुरवठादारास सन २०२५-२६ या वर्षासाठी बंधनकारक राहतील. दर हे सर्व करांसहीत व सोबत नमूद तांत्रिक विनिर्देशानुसार (specification) सादर करावेत.

अ क्र	किटचे नाव	पॅकिंग	दर (सर्व करांसह)
१	Rapid Malaria Stain kit (Field A&B)	2x100 ml Bottles	
२	Glass slide Box (Microscopic slide)	1 x 50 slides	
३	Plastic Slide Box for 50 slides	for 50 slides	
४	Slide Stand (Aluminium)	1 No	
५	Pricker / Lanset	1x100 prickers	
६	Tissue Paper Roll	1 No	
७	Glass Flask (Coplin Jar for slide staining)	1 No	
८	Cedar Wood Oil	100 ml Bottle	
९	VTM Kit (High Viral Transport Media)	1 x 50	

टीप- वरील सर्व बाबी करिता प्रती बॉक्स,प्रती पॅक,प्रती नग,प्रती 100 मि.लि.बॉटल, प्रती कीट नुसार सर्व करांसह दर नोंदवावेत.

पुरवठादाराची सही व शिक्का

Technical Specifications	
1) Rapid malaria stain kit (Field A&B) :	<ol style="list-style-type: none"> 1. All reagents should be ready to use 2. All reagents should be stable at RT for 3 years. 3. It should be Polychromated methylene blue and Eosin stains specifically to basophilic and acidophilic cellular elements to demonstrate blood cells and hemoparasites 4. It should be able to discovering malarial parasites
2) Glass-slide Box (microscopic) :	<ol style="list-style-type: none"> 1.Thickness of slide should be 0.95mm – 1.15mm. 2.Length and width of the glass slide sould be 75mm x 25mm. 3.Edge of the slide shall be ground to become free from sharp edges and chips. 4.Material of this glass should be transparent and colourless.
3) Plastic Slide Box (for 50 slides) :	<ol style="list-style-type: none"> 1. The slide box capacity should be 50 atleast and the material should be polystyrene. 2. Working Temperature should be -80Deg C - 121Deg C
4) Slide Stand Vertical: (Slide Drying Tray)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Material-Aluminium 2.Shape-Rectangle 3.Colour –Silver 4.Slide Capacity -30-40
5) Pricker/ Lanset :	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material should be Medical grade Stainless Steel and Polymer. 2. Shelf life should be 36 months from the date of manufacture. 3. Needle size should be 28 gauge
6) Tissue Paper Roll	<ol style="list-style-type: none"> 1.Colour. White. 2.Size. 10 x 10 cm. 3.Type. Laboratory. 4. Pack Size. Roll. 5.Pattern. Plain. 6. GSM. 80 gsm.
7) Glass Flask (Coplin Jar for slide staning)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 5-Slide Unit. 2. Holds 5 single 1" x 3" slides vertically 3.Complete with a screw cap.
8) Cedar Wood Oil :	<ol style="list-style-type: none"> 1.Solubility - Soluble in alcohol & other organic solvents 2. Specific gravity - 0.911 to 0.968 3. Refractive index- 1.500 to 1.520 4. Optical rotation- (+45 Degree) to (+71 Degree)
9) VTM Kit (High Viral Transport Media)	<ol style="list-style-type: none"> 1. VTM should be sterile and ready to Use 2. 3 ml viral transport medium in 15 ml centrifuge tubes 3. PH 7.3 ± 0.3 4.Contain sterile hocked. 2 (Two) flocced decron or polyester flocced swab with breakpoint 5.Contains protective protein, antibiotics to control microbial contamination 6. Contains cryoprotectant help in preserving the virus

पुरवठादाराची सही व शिक्का