



सर जे.जे.महानगर रक्तपेढी/दरपत्रके/Expressor /०९२०१९/७३४
दिनांक : १३/०९/२०१९

प्रति,

विषय : सर जे.जे.महानगर रक्तपेढी, भायखळा येथे Plasma Expressor खरेदी करणेबाबत.

सर जे.जे.महानगर रक्तपेढी, भायखळा,मुंबई या रक्तपेढीसाठी Plasma Expressor खरेदी करावयाची आहे. त्या अनुषंगाने दरपत्रके मागविण्यात येत आहेत. Plasma Expressor चा तपशिल खालीलप्रमाणे आहे.

अ.क्र.	तपशिल	खरेदी करावयाची संख्या
1	Plasma Expressor	08 मशीन

१) दर सर्व करारासहित असावेत.

२) ०८ मशीनची ऑर्डर एकाच टप्पात पूर्ण करावी.

३) दर करारासहित GST प्रमाणपत्र व PAN क्रमांक जोडणे बंधनकारक राहिल.

४) (Delivery) सर जे.जे. महानगर रक्तपेढी, एफ.डी पतीत बिल्डिंग, जे. जे. कॅम्पस, जे. जे. मार्ग पोलिस स्टेशन जवळ, भायखळा,मुंबई ४०० ००८ येथे मोफत करण्यात यावी. (No Extra Delivery Charges)

५) आदेश प्राप्त झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत मालाचा पुरवठा करणे बंधनकारक राहिल. वेळेत पोच (Delivery) न मिळाल्यास नियमाप्रमाणे विलंब शुल्क आकारण्यात येईल.

६) पूर्ण पोच (Delivery) मिळाल्या नंतर व देयक प्रमाणित करुन सादर केल्यानंतर देयक अंदाजे महिन्याच्या कालावधीमध्ये अदा करण्यात येईल.



आपणास कळविण्यात येते की, वर उल्लेखित आपली दरपत्रके सील बंद पाकीटामध्ये सर जे.जे. महानगर रक्तपेढी, एफ.डी पतीत बिल्डिंग, जे. जे. कॅम्पस, जे. जे. मार्ग पोलिस स्टेशन जवळ, भायखळा, मुंबई ४०० ००८ व संपर्क नंबर ०२२२३७३५५८५ या कार्यालयास तात्काळ दिनांक २३/०९/२०१९ पर्यंत दुपारी ३.०० वाजेपर्यंत समक्ष अथवा रजिस्टर पोस्टाने पाठवावे. दरपत्रक त्याच दिवशी जे दरपत्रक धारक उपस्थित असतील त्यांच्या समक्ष उघडण्यात येतील. सर्व अटी पूर्ण करणा-या व न्युनत्तम दर असणा-या पुरवठा धारकास पुरवठा आदेश देण्यात येतील. सदरच्या दरपत्रकाची सुचना रा.र. सं.प (SBTC) कार्यालयाच्या संकेत स्थळावर www.mahasbtc.org उपलब्ध आहे.

Final

वैद्यकिय संचालक

जे.जे.महानगर रक्तपेढी, भायखळा, मुंबई

Technical Specification of Plasma Expressor

PLASMA EXPRESSOR	
PARAMETER	SPECIFICATIONS
Mode of operation	Manual Mode
Pressing mechanism	Spring loaded mechanism
Dimensions (W x D x H) in mm	165 x 230 x 240
Flow rate	180-220 ml per minute
Finish	Power coating or SS dull finish
Equipment Weight	Net Weight:4.25kg, Gross Weight:5.5kg
Working Environment	Temperature: 5 ⁰ C to 40 ⁰ C Relative Humidity:20 to 90% Atm Pressure:800 to 1060hPa
Storing and Transportation	Temperature: -20 to 40 ⁰ C Relative Humidity:20 to 90%, Atm Pressure:800 to 1060hPa

File

Dr. Hitesh Pagare
Medical Director
Sir J.J. Mahanagar Raktapedhi