

क्र.:र.टा.म.रा.कौ. वि./२०२४-२५/मुख्य कार्यालय/ Biometric Device /प्रशासन/७६५

दिनांक: 19 DEC 2024

दरपरत्रक सूचना

विषय : रतन टाटा महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, मुंबई अंतर्गत विविध केंद्रांसाठी
Attendance साठी Biometric Device खरेदी करणेबाबत.

रतन टाटा महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, मुंबई यांचे कार्यालय एलफीस्टन महाविद्यालय येथे सुरु करण्यात आले आहे. विद्यापीठ अंतर्गत विविध केंद्रांसाठी Biometric Device installation सह खरेदी करावयाच्या आहेत. उपरोल्लेखित Biometric Device खरेदी करण्याकरिता मा. कुलगुरु, महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, मुंबई यांच्या अनुमतीने संस्था/पुरवठादार यांचेकडून सिलबंद दरपत्रके मागविण्यात येत आहेत.

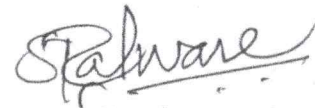
रतन टाटा महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, मुंबई अंतर्गत विविध केंद्रांसाठी Biometric Device खरेदी करण्याकरिता आपले मा. कुलसचिव, रतन टाटा महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, मुंबई यांचे नावे दि. २७ / १२ / २०२४ दुपारी ०३.०० वाजेपर्यंत कार्यालयात पोहचतील अशा पद्धतीने पाठविण्यात यावीत, उशिरा प्राप्त झालेली दरपत्रके स्विकारण्यात येणार नाहीत.

दरपत्रकामध्ये दर नमूद करताना ते सर्व करासहीत, वाहतूक खर्च, लॉडिंग अनलोडिंग आणि इतर तत्सम खर्चासह असावेत अथवा त्यामध्ये याबाबत स्पष्ट उल्लेख असावा तसेच सिलबंद पाकिटावर करावयाच्या कामाच्या बाबींचा आणि दरपत्रक सादरीकरणाचा अंतिम दिनांकाचा स्पष्ट उल्लेख असावा.

प्राप्त झालेल्या दरपत्रकांपैकी काही अथवा सर्व दरपत्रके नाकारण्याचा अधिकार राखून ठेवण्यात आला असून याबाबतचे कोणतेही कारण देणे बंधनकारक नाही.

प्राप्त झालेल्या दरापैकी कमी असलेल्या दरास काम देण्यात येईल. सदर काम द्यावयाचे सर्व अधिकार मा. कुलगुरु, महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, मुंबई यांनी राखून ठेवले आहेत.

महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, मुंबई अंतर्गत विविध केंद्रांसाठी Biometric Device चे तपशील प्रपत्र १ मध्ये सोबत जोडण्यात आला आहे.



(डॉ. राजेंद्र तलवारे)

प्र. कुलसचिव

म.रा.कौ. वी., मुंबई

Ratan Tata Maharashtra State Skills University, Mumbai

Annexure - II

Detailed Specification of Biometric Device

<p>Storage Capacity</p> <ul style="list-style-type: none">• Fingerprint Capacity : 10000• Card Capacity : 10000• Transaction Capacity : 100000• Card Reader : Inbuilt proximity card reader (Optional Mifare, HID prox)• CPU : 32bit microprocessor• SDRAM : 128 MB Nand Flash• Flash : 256 MB Nand Flash• Kernel : 2.6 <p>Biometric</p> <ul style="list-style-type: none">• Fingerprint sensor : 500 DPI Optical sensor• FAR : $\leq 0.0001\%$• FRR : $\leq 1\%$• Identification speed : < 0.5 sec• Algorithm Ver : 10• Audio/Visual• Display : 3" Color TFT• Keypad : Yes• LED Indicator : Green/Red• Schedule Bell/Speaker : Mini Speaker• Communication• TCP/IP, USB, (Optional : WiFi, GPRS)• Push data : Yes (support both static IP and domain server) Standard Features : work code, SMS, DLST, Self service query, Status Switch <p>Power & Environment</p> <ul style="list-style-type: none">• Power Supply : DC 12V --- 1.5Amp• Operating Temperature : 0oC - 45oC• Operating Humidity : 20% - 80%• Dimension(in mm) : (L)210 x (W)157 x (H)40 <p>Access control</p> <ul style="list-style-type: none">• Wiegand : In & Out both 26 or 34 bit (With or without site code)• Relay : 12 V relay for lock EM lock, Bolt Lock or Strike lock• Support Fire Alarm : Yes• Door Sensor : Yes• Anti Passback : Yes• Door Bell : Yes	<p>Exit Readers</p> <ul style="list-style-type: none">• Support exit readers : 101 HE , FR 1200, Push Button, KR500, Notouch, KR503 <p>Optional</p> <ul style="list-style-type: none">• Battery : Yes• Card readers : Mifare/HID Prox• Communication : WiFi/GPRS• Sensor : Mifare/HID Prox <p>Compatibility</p> <ul style="list-style-type: none">• Compatible with Multi Door controllers via weigand• External Speaker output available (Optional)• External Bulb output available (Optional)• Support External Printer <p>Compatible Software and SDK</p> <ul style="list-style-type: none">• eTime Track Lite desktop & web• SDK for desktop applications• Web based Device Management application using Push data. Helps developers & integrators• Supports 3rd Party Payroll/HRMS/ERP and Other applications <p>Major Applications</p> <ul style="list-style-type: none">• Time & Attendance , Canteen Management, School Attendance, Production Management, Gym & clubs
---	--

Ratan Tata Maharashtra State Skills University, Mumbai

Details of **Biometric Device** - Fingerprint Time Attendance & Access Control system

ANNEXURE - II

Sr. No.	Particulars	Unit	Qty.	Rate in Rs.	Total Amount in Rs.
1	Biometric Device Fingerprint Time Attendance & Access Control system	Nos.	06		
2	Biometric Installation Charges	Nos.	06		
3	Web base software installation	Nos.	For All 6 devices		
4	Cabling Charges	Mtr.	As per actual		
Total					
GST 18%					
Total Including GST					

Note: Biometric Device need to be delivered multiple locations including installation as per workorder.



Registrar
Ratan Tata Maharashtra State Skills University
Mumbai