

प्राचार्य का कार्यालय

सहरसा अभियंत्रण महाविद्यालय, सहरसा

स्थानीय स्तर पर अल्पकालीन दर सूची (Quotation) का आमंत्रण

सहरसा अभियंत्रण महाविद्यालय, सहरसा में विभाग द्वारा KYP मद में प्राप्त आवंटन से कम्प्यूटर से संबंधित सामान (अनुलग्नक -1, सामानों की सूची) के आपूर्ति हेतु इच्छुक प्रतिष्ठान दिनांक - 29/02/2020 तक कोटेशन भरकर बंद लिफाफे में महाविद्यालय के कार्यालय में हाथों - हाथ जमा कर सकते हैं। सामाग्रियों को महाविद्यालय में पहुँचाने के पश्चात GST बिल का भुगतान सहरसा कोषागार के माध्यम से प्राचार्य, सहरसा अभियंत्रण महाविद्यालय, सहरसा द्वारा किया जाएगा। जिसके लिए दुकान/दुकानदार/Company का PAN, Aadhaar, Bank account, IFSC Code, एवं Address with PIN Code की आवश्यकता होगी। विशेष जानकारी हेतु कार्यालय में सम्पर्क कर सकते हैं। सामानों की आपूर्ति क्रय आदेश में दिये गये Configuration Make & Made के अनुसार होगी एवं GST विपत्र ही स्वीकार किया जाएगा।



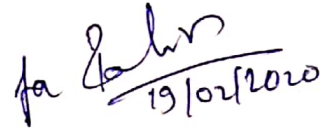
प्राचार्य

सहरसा अभियंत्रण महाविद्यालय
सहरसा

ज्ञाप संख्या - 75(A) / सहरसा, दिनांक - 19/02/2020 /

प्रतिलिपि:-

1. सहरसा अभियंत्रण महाविद्यालय, सहरसा के सूचना पट्ट पर चिपकाने हेतु।
2. समाहरणालय, सहरसा के सूचना पट्ट पर चिपकाने हेतु।
3. नगरपालिका, सहरसा के सूचना पट्ट पर चिपकाने हेतु।
4. श्री अरविन्द कुमार प्रोग्रामर, सहरसा अभियंत्रण महाविद्यालय सहरसा, को महाविद्यालय के वेबसाइट पर अपलोड करने हेतु सूचनार्थ पेपित।


19/02/2020

प्राचार्य
सहरसा अभियंत्रण महाविद्यालय
सहरसा

Enclosure-01

Following Items are required to get supplied in Saharsa College of Engineering, Saharsa :			
S.No.	Items	Specification	Unit Cost
1	Biometric Device	1. Finger Print Sensor Optical (Scratch free sensor surface), 2. Resolution 500 DPI / 256 gray scale level, 3. Sensing Area 16x18mm (minimum), 4. Interface USB 2.0 High Speed / Full Speed, Plug & Play, 5. Operation Temperature 0-50°C, 6. Power Source : USB Bus Powered, 7. SDK for Microsoft .NET Development Environment, 8. Supported OS : Windows XP/Vista/7/10, Windows Server 2003/2008/2012, Linux, 9. Aadhaar Certified	
2	IP CCTV	1. Wired / Wireless 1.3 MegaPixel CCTV Camera(s) with recording of minimum three months on DVR/NVR/Computer, 2. Camera(s) should cover the whole classroom & lab	
3	Projector / LCD Display	Projector-minimum specifications / 40 inch LED 1. 1 HDMI Input, 2. 1 VGA Input, 3. 1 RCA Input, 4. USB Port, 5. Audio In & Out Port, 6. XGA Resolution (1024x768), 7. Brightness- 2800 ANSI Lumens, 8. Menu & other control buttons on top of the projector, 9. Rugged & durable design, 10. Light Weight, 11. Small size	
4	Mobile HandSets for Clicker (without SIM)	1. Device Type: Touch Screen, 2. Operating System, <i>Android-6 or later</i> 3. RAM 1GB and above, 4. Physical Condition: Working WiFi, at least 12hour battery life	
5	HeadPhones	With Mic or Mike, (Minimum 21pc + 4 in buffer stock)	
6	Antivirus	Antivirus with antispyware (Centralised administration and updation)	
7	M.S. Office-13 Software	Office 2013 Standard Edition or higher	
8	UPS (for 42 Desktops +2 Server Desktops)	1. ISO 9001 Certified 2. Online UPS of KVA x 2Nos with 30 minutes power backup 3. Output Wave Form - Pure sine wave, 4. Efficiency 90% or better on rated full load. 5. Input Power factor > 0.8 or higher. 6. Battery type: Sealed, Maintenance Free. 7. Micro Controller Based Double Conversion Online UPS and Cabling 8. With DG Set compatibilities. 9. Frequency range 50+/- 6% hertz. 10. Operating temperature: 0-50 degree Celcius. 11. Noise Level. as per the government	

Note : Vendors may contact MKCL for compatibility check of their devices

for Rohit
19/02/2020

Principal
Saharsa College of Engineering, Saharsa