

ज्ञापांक- 3449

दिनांक- 20.12.2023

बिहार सरकार
बिहार तकनीकी सेवा आयोग,
19, हार्डिंग रोड, पटना।

कोटेशन आमंत्रण सूचना

आयोग कार्यालय में उपयोग के लिए 04 (चार अदद) LA SEDE HIGH BACK CHAIR WITH SEAT DEPTH ADJUSTMENT SEAT ASSEMBLY क्रय करने हेतु दर प्राप्त करने के निमित्त कोटेशन आमंत्रण सूचना

1. विज्ञापनदाता का नाम एवं पदनाम – उप सचिव, बिहार तकनीकी सेवा आयोग, 19, हार्डिंग रोड, पटना।
2. कोटेशन प्राप्ति की तिथि एवं समय – दिनांक-22.12.2023 से 09.01.2024, 02:00 बजे अपराह्न तक।
3. कोटेशन खोलने की तिथि एवं समय – दिनांक-09.01.2024 को 03:30 बजे अपराह्न।
4. कोटेशन प्राप्त करने का स्थान – बिहार तकनीकी सेवा आयोग, 19, हार्डिंग रोड, पटना।

बिहार तकनीकी सेवा आयोग, पटना के कार्यालय में उपयोग के लिए 04 (चार) अदद LA SEDE HIGH BACK CHAIR WITH SEAT DEPTH ADJUSTMENT SEAT ASSEMBLY क्रय करने हेतु इच्छुक फर्म से कोटेशन, बिहार तकनीकी सेवा आयोग, पटना के **Website- www.btsc.bih.nic.in** पर या अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय से किसी भी कार्य दिवस को प्राप्त कर, कोटेशन प्राप्ति की तिथि तक आयोग के प्राधिकृत व्यक्ति को कार्यालय अवधि में दे सकते हैं। दिनांक-09.01.2024 को 03:30 बजे अपराह्न में प्राप्त कोटेशन उपस्थित कोटेशनदाताओं के समक्ष खोला जायेगा। कोटेशन-दाता का जी०एस०टी० निबंधन होना आवश्यक है।

क्र० सं०	सामग्री की विवरणी	सामग्री की संख्या	Chair का दर प्रति अदद	Chair का दर प्रति अदद (GST सहित)	04 (चार) अदद Chair का दर	04 (चार) अदद Chair का दर (GST सहित)
1.	LA SEDE HIGH BACK CHAIR WITH SEAT DEPTH ADJUSTMENT SEAT ASSEMBLY: The Cushioned seat is made of Injection molded Plastic outer & inner. Plastic Inner is upholstered with pure leather and moulded High Resilience (HR) Polyurethane foam of Density 45±2kg/m ³ , and hardness load 16± 2kgf as per IS:7888 for 25% compression. Seat SIZE: 47.6cm. (W) x 49.2cm.(D), BACK ASSEMBLY: The Cushioned back is made of PU Foam with Insitu molded MS E.R.W Round Tube of size 1.9±0.03cm x0.16±0.0128cm. It upholstered with Pure Leather.HIGH BACK SIZE: 47.5 cm.(W) x 77cm.(D), ARMRESTS -The armrest top is moulded from polyurethane(PU), upholstered in pure leather and mounted on to a drop lift adjustable type tubular armrest support made of 03.81±0.03 cm x0.2±0.01cm thk M.S E.R.W tube having chrome plated finish.The armrest height adjustable up to 6.5±0.5cm in 5 steps. ACTIVE BIO-SYNCHRO MECHANISM -The adjustable ting mechanism is	04 (चार)				

<p>designed with the following features, 360° revolving type. • Front-pivot for tilt with feet resting on ground and continuous lumbar support ensuring more comfort• Tilt tension adjustment can be operated in seating position. •</p> <p>5-position Tilt limiter giving option of variable tilt angle to the chair. •Seat/back tilting ratio of 1: 2 •The mechanism housing is made up of HPDC Aluminium black powder coated. SEAT DEPTH ADJUSTMENT-Seat depth adjustment is integrated in the seat through a sliding mechanism. Seat depth adjustment range is of 6.0±0.5 cm. ADJUSTABLE BACK SUPPORT-Back Frame is connected to the Up/Dn mechanism housed in Plastic T spine. It can be adjusted in the range of 7.42±0.5 cm for the comfortable back support to suit individual need. PNEUMATIC HT.ADJUSTMENT-The pneumatic height adjustment has an adjustment stroke of 10.0±0.3cm.PEDESTAL ASSEMBLY The pedestal is High Pressure Die cast polished Aluminium and fitted with 5 nos. twin wheel castors. The pedestal is 65.0 ± 0.5cm. pitch-center dia. (75.0 ± 1.0cm. Withcastors.)</p>					
---	--	--	--	--	--

Handwritten signature

विशेष कार्य पदाधिकारी
बिहार तकनीकी सेवा आयोग,
19, हार्डिंग रोड,
पटना-800001