ज्ञापांक-. 3449

7

## 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 हेतू 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 अपराहन।
- 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) अदद् 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 प्राप्त 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	सामग्री	सामग्री	Chair	Chair का	०४ (चार)	04 (चार)
सं०	की विवरणी	की	का दर	दर प्रति	अदद् Chair	अदद Chair
		संख्या	प्रति	अदद (GST	का दर	का दर
			अदद	सहित)		(GST सहित)
1	LA SEDE HIGH BACK CHAIR WITHSEAT DEPTH	04				
	ADJUSTMENT SEAT ASSEMBLY: The Cushioned seat	(चार)				
	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/m3, 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			l l		4
	x0.16±0.0128cm. It upholstered with Pure					1
	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					
1 1	mounted on to a drop lift adjustable type tubular					- 1
1	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					
1	6.5±0.Scm in 5 steps. ACTIVE BIO-SYNCHRO					
	MECHANISM -The adjustable ting mechanism is					

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 scating position.				
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	1			
in the seat through a sliding mechanism. Seat depth				
a djustment 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.		4		
PNEUMATIC HT.ADJUSTMENT-The pneumatic		- 4		
height adjustment has an adjustment stroke of				
10.0±0.3cm.PEDESTAL ASSEMBLY The pedestal is		19		
High Pressure Die cast polished Aluminium and fitted				
with 5 nos. twin wheel castors. The pedestal is 65.0		- 1		
$\pm$ 0.5cm. pitch-center dia. (75.0 $\pm$ 1.0cm. Withcastors.)				

विशेष कार्य पदाधिकारी बिहार तकनीकी सेवा आयोग, 19, हार्डिंग रोड़, पटना–800001