

जा. क्र.: -र.टा. म रा कौ वि /पुणे /MTX LAB/२०२४-२५/६२

दि. १७/०२/२०२५

दरपत्रक सुचना

विषय:- रतन टाटा महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, पुणे पिंपळे गुरव उपकेंद्रावर Machine Design Lab साठी उपकरणे खरेदी करणेबाबत.

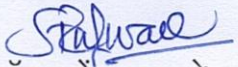
रतन टाटा महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, मुंबई यांचे कार्यालय एलफीस्टन महाविद्यालय येथे सुरु करण्यात आले आहे. रतन टाटा महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, मुंबई अंतर्गत, पिंपळे गुरव, पुणे येथे नियमित वर्ग सुरु करण्यात आले आहेत. B. Tech मेकॅट्रॉनिक्स सत्र ४ मधील विद्यार्थ्यांसाठी Machine Design Lab विषयाची कार्यशाळा साठी आवश्यक साहित्य खरेदी करून घेण्याकरिता मा. कुलसचिव, रतन टाटा महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, मुंबई यांच्या अनुमतीने संस्था / कंत्राटदार यांचेकडून सिलबंद दरपत्रके मागविण्यात येत आहेत.

अंतर्गत पिंपळे गुरव, पुणे येथे नियमित वर्ग सुरु करण्यात आले आहेत. त्यादृष्टीने कार्यशाळा सुरु करण्यासाठी Machine Design Lab चे साहित्य खरेदी करून घेण्यासाठी आपले दरपत्रक मा. कुलसचिव, रतन टाटा महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, पिंपळे गुरव, श्रद्धा क्रिटीकल हॉस्पिटल समोर, काशीद नगर, पिंपळे गुरव, पुणे यांच्या नावे दि.२४/०२/२०२५ 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, रतन टाटा महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, मुंबई यांनी राखून ठेवले आहेत.


(डॉ. राजेंद्र तलवारे)
प्र. कुलसचिव

रतन टाटा महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विद्यापीठ, मुंबई

प्रपत्र १

Details of Machine Design Lab Pimple Gurav, Pune Centre

Sr. No.	Description of size/ weight and other specifications along with Company /Make etc.	Specification	Quantity required	Rate Per Unit
1	Flexible Coupling Model	Metal casting flexible coupling with rubber ring - Size – 8-inch Dia.	1	
2	Flanged Coupling Model	Metal casting Flange coupling Size – 8-inch Dia.	1	
3	Split Muff Coupling Model	Metal casting split type muff coupling- Size – 4-inch Dia.	1	
4	Oldham's Coupling Model	Metal casting big Oldham's coupling with handle for rotary motion and mounted on 12 mm wooden -Size – 12 x 10 inch	1	
5	Spur gear model	Pair of spur gears attached to each other with handle for rotary motion and mounted on 12 mm wooden board- Size 10 x 12 inch	1	
6	Worm gear model	Pair of worm gears attached to each other with handle for rotary motion and mounted on 12 mm wooden board Size 10 x 12 inch	1	
7	Claw Clutch Model	Metal casting claw clutch with handle for rotary motion and mounted on 12 mm wooden board - Size – 12 x 10 inch	1	
8	Conical Friction Clutch Model	Metal casting Conical Friction Clutch with handle for rotary motion and mounted on 12 mm wooden board - Size – 12 x 10 inch	1	

9	Plate Clutch Model	Metal casting Plate Clutch with handle for rotary motion and mounted on 12 mm wooden board - Size – 12 x 10 inch	1	
10	Centrifugal Clutch Model	Metal casting Centrifugal Clutch with handle for rotary motion and mounted on 12 mm wooden board - Size – 12 x 10 inch	1	
11	Single Shoe Brake Model	Metal casting Single Shoe Brake with handle for rotary motion and mounted on 12 mm wooden board - Size – 12 x 10 inch	1	
12	Internally Expanding Brake Model	Metal casting Internally Expanding Brake with handle for rotary motion and mounted on 12 mm wooden board- Size – 12 x 10 inch	1	
13	Rivetted Joints Wooden Model	Different types of riveted joints made from 12 mm wooden board-Size – 10 x 8 inch	1	
14	Bolts of Four Types Model	Original big size bolts mounted on a 12 mm wooden board-Size 12 x 16 Inch	1	
15	Keys (Set of 5 Keys) Model	Five types of keys locked in the shaft and mounted on 12 mm wooden board Size – 10 x 10 Inch	1	
16	Knuckle Joint Model	Metal casting and machine finished Knuckle Joint -Size – 6 Inch	1	
17	Cotter Joint Model	Metal casting and machine finished Cotter Joint-Size – 6 Inch	1	
18	Gib & Cotter Joint Model	Metal casting and machine finished Gib & Cotter Joint-Size – 6 Inch	1	
19	Tic Rod Joint Model	Metal casting and machine finished Tie Rod Joint-Size – 6 Inch	1	
20	Sleeve & Cotter Joint Model	Metal casting and machine finished Sleeve & Cotter Joint-Size – 6 Inch	1	

21	Socket & Spigot Joint Model	Metal casting and machine finished Socket & Spigot Joint-Size - 6 Inch	1	
22	Bearings Set - Ball, Roller, Taper, Thrust Model	Four types of shafting bearings mounted on 12 mm wooden board-Size - 10 x 10 Inch	1	

Sharma

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF CHEMISTRY
5408 S. UNIVERSITY AVENUE
CHICAGO, ILLINOIS 60637
TEL: 773-936-3700

CHICAGO, ILLINOIS 60637

TEL: 773-936-3700

10/10/00