

Achizitie Centru de prelucrare cu 5 axe pentru proiectul „CENTRU DE CERCETARE SISTEME MECATRONICE INTELIGENTE DE SECURIZARE OBIECTIVE SI INTERVENTIE - CERMISO”

I.D.: 23315610

Documente participare:

- 2-179880.zip

Data publicarii	21.10.17	Coduri CPV	42638000-7
Termenul limita pentru depunere:	23.11.17	Pretul estimativ:	1.412.599,00 RON

Descriere: Se doreste achizitionarea unui Centru de prelucrare cu 5 axe pentru proiectul „CENTRU DE CERCETARE SISTEME MECATRONICE INTELIGENTE DE SECURIZARE OBIECTIVE SI INTERVENTIE - CERMISO”, conform Caietului de Sarcini cu urmatoarele caracteristici minime: Denumire Valori Minime Domeniu de lucru pe axele XYZ 250x250x200 mm Domeniul de lucru - pe axa A/B - min 900 - pe axa C - 3600 Avans de lucru 25 m/min Numar de posturi de lucru in magazie 20 Dimensiunile mesei ?300 mm Dimensiune maxima a piesei de lucrat ?300 x 200mm Sistem de racire scula prin arborele principal DA Precizia de pozitionare axa X/Y/Z 5 µm Repetabilitatea axa X/Y/Z 3 µm Greutatea echipamentului 2500 kg Incinta de lucru complet inchisa DA Functii pentru operare usoara DA Kit portscule 48 buc + 3 seturi de pensete Turatia marita la arborele principal 12.000 rot/min Laptop/notebook sau PC compatibil cu masina de prelucrat in 5 axe Imprimanta Laser color DA Set complet de scule DA Set complet de accesorii si scule pentru gaurit DA Set complet de accesorii si scule pentru frezat DA Set complet de accesorii si scule pentru alezat DA Set complet de accesorii si scule pentru strunjire frontala DA Proceduri de verificare si calibrare CNC DA
