

Achiziție mobilier școlar pentru proiectul "Reabilitarea, modernizarea și echiparea infrastructurii educaționale la Școala Gimnaziala Regele Mihai I", Cod smis 2014+ 121184

I.D.: 88404715

Data
publicarii 23.10.23

Coduri CPV 39160000-1

Pretul
estimativ: 452.812,20 RON - 452.812,20 RON

Descriere: Ofertantul devenit furnizor, va furniza produse de mobilier scolar pentru asigurarea unui invatamant de calitate la Școala Gimnaziala Regele Mihai I. Obiectul contractului: Furnizare mobilier dupa cum urmeaza: Nr. crt. DENUMIRE U.M. Cantitate Specificatii tehnice

1 Bancă școlară 2 locuri (include 2 scaune reglabile) buc 320 Fișa tehnica nr. 1

2 Catedră profesor buc 34 Fișa tehnica nr. 2

3 Masă laborator (fizică, chimie, biologie) buc 60 Fișa tehnica nr. 3

4 Masă laborator informatică buc 20 Fișa tehnica nr. 4

5 Dulap cataloage buc 3 Fișa tehnica nr. 5

6 Dulap clasă buc 68 Fișa tehnica nr. 6

7 Scaune buc 60 Fișa tehnica nr. 7

8 Cuier de perete buc 34 Fișa tehnica nr. 8

9 Tablă școlară buc 34 Fișa tehnica nr. 9

Operațiuni cu titlu accesoriu care trebuie realizate de către Contractant în cadrul Contractului:

1. Transportul și livrarea produselor la sediul unitatii de invatamant
2. Montajul mobilierului

SPECIFICAȚII TEHNICE SOLICITATE PENTRU PRODUSELE DE MOBILIER – CERINȚE MINIME ȘI OBLIGATORII Banca școlara 2 locuri (inclusiv 2 scaune reglabile) Banca dubla – Dimensiuni (LxlxH):

1200x500x730mm Structura: - metalica din profile rectangulare (grosime min. 1,5 mm) indoite la cald, sudate in mediu protector; - vopsire in camp electrostatic; - protectie picioare pentru protejare pardoseala - reglaj de planeitate Blatul: - PAL melaminat cu grosimea de min. 18mm, - rotunjit la colturi, cantuit cu cant din PVC/ABS Polita/suport: - montata sub blat in imediata apropiere de acesta; - executata din PAL/plasa de sarma cu ochiuri mari, In partea dreapta si stanga a politei vor exista agatatori pentru ghiozdane; Placa frontala: Executata din PAL cantuita contur cu cant ABS/PVC, prinsa in laterale de picioarele stucturii; Culori: pentru lemn - fag; pentru structura metalica - gri; Scaun reglabil Sezut si spatat: lemn stratificat curbat (grosime min. 10 mm) cu o geometrie care respecta anatomia corpului elevului; Structura: profil din otel, vopsit in camp electrostatic. Picioarele structurii sunt prevazute cu protectie antialunecare/antizgariere; Inaltime sezut reglabila: 350-440 mm; Inaltime totala reglabila: 710-800 mm; Culori: pentru lemn - fag; pentru structura metalica - gri; Catedra cu sertare si dulap Parametri tehnici si functionali Dimensiune: 1500x600x750mm. material PAL 16mm/18mm cantuit cu cant de tip ABS de 1,00/2,00 mm catedra va avea in componenta sa un corp prevazut cu usa si polita interioara, un corp cu trei sertare si intre ele o polita protectii parchet si antiderapare nuanta culoare : fag Masa pentru laboratorul de fizica, chimie, biologie (pentru 2 persoane) Parametri tehnici si functionali Dimensiuni: L - 1200mm; l - 600mm; H -780mm Material: pentru suprafata de lucru: PAL melaminat, rezistent la socuri termice si substante agresive. blatul de lucru se va proteja in lateral si pe o lungime cu pereti din acelasi material va fi prevazuta cu polita pentru serviete din acelasi material pentru structura: otel, sudura argon, vopsite in camp electrostatic, culoare gri Nuanta blat : fag Masa laborator informatica Parametri tehnici si functionali Dimensiune: 1050x 600x 750mm. material PAL, grosime 16mm÷18mm cantuit cu cant de tip ABS de 1,00/2,00mm componenta: blat, laterale, masca frontala, suport culisabil pentru tastatura, suport pentru unitatea centrala partea inferioara a lateralelor vor fi prevazute cu protectii parchet si antiderapare Culoare: fag Dulap cataloage Parametri tehnici si functionali Dimensiuni (Lxlxh): 1070x470x1030 mm material PAL melaminat 16mm/18mm cantuit cu cant de tip ABS de 1,00/2,00mm 2 usi de PAL care se inchid cu yala si pereti despartitori verticali care creaza compartimente pentru cataloage (25÷28 cataloage) dotat cu picioruse antiderapante care protejeaza parchetul Nuanta - fag Dulap clasa Parametri tehnici si functionali Dulap cu 2 usi, prevazut cu perete despartitor si polite. Distanța între polite trebuie să fie min. 35 mm. Dimensiune: min. 800x400x1800 mm material PAL melaminat 16mm/18mm cantuit cu cant de tip ABS de 1,00/2,00mm protectii antiderapante pentru parchet nuanta fag Scaune Parametri tehnici si functionali structura metalica realizata din teava profil rotund, imbinata prin sudura, vopsita electrostatic scaun reglabil, sistem telescopic pe trei nivele 380-420- 460mm picior prevazut cu 2 puncte de fixare, capetele de imbinare fiind acoperite cu garnituri din PVC sezut (380x350 mm) si spatat din placaj multistrat curbat de min. 8mm, lacuit talpi cu protectie pentru pardoseala, la ambele capete nuanta parte lemnoasa: fag nuanta cadru metalic: gri Dimensiuni: adancime sezut: 380mm, latime: 350mm, inaltime sezut: 380mm/420mm/460mm. Cuier de perete Parametri tehnici si functionali Cuier cu protectie pentru perete , Dimensiuni (Lxlxh) min. 1000x1000x70 mm Material PAL melaminat de min. 18 mm, cantuit cu cant ABS 10 agatatori duble sistem pentru prindere pe perete. Nuanta culoare- fag Tabla scolara Parametri tehnici si functionali Tabla scolara monobloc alba - dimensiunea de 3000x1200mm; - suprafata de lucru magnetica, culoare alba; - partea din spate din otel galvanizat; - ramă din aluminiu cu grosimea de min 18 mm; - colțare cu formă rotunjită; - prevăzută cu suport din aluminiu pentru marker; Kit de montare inclus