



Anexa 6.1.1 - Specificații tehnice (B/S)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi pentru Universități Programe de Vară de tip punte (SGCU-PV)
Beneficiar: Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava
Titlul subproiectului: Unde Să Vii pentru a Fi Inginer Adevărat (USV-FIA)
Acord de grant nr. 107/SGU/PV/II

FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE **Achiziția de bunuri/ servicii, altele decât consultanța/ instruire**

Denumirea achiziției: Amenajare de sală

	Specificații tehnice solicitate
LOT 1	
	Denumire produs: Masa de lucru in laborator formată din 4 module de 1800/750/900 mm
	<i>Descriere generală:</i> masa de lucru in laborator formată din 4 module de 1800/750/900 mm
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> Dimensiune: module de 1800/750/900 mm
	<i>Parametri de funcționare minim acceptați de către Beneficiar</i> Structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic rectangular de 60/30/2 mm - acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime, culoare gri albastrui. Blatul de lucru este din HPL compact de 16 mm grosime - material antiacid, rezistent chimic, rezistent la zgarieturi si la dezinfectanti.
	<i>Instrumente și Accesorii:</i> - Bunul va fi însoțit de toate accesoriile necesare montajului și instrucțiuni adecvate de montaj <i>Cerințe de Întreținere:</i> Garantia va fi 2 ani de zile de la data livrării.
	Denumire produs: masa de lucru in laborator 1200/600/900 mm
	<i>Descriere generală:</i> masa de lucru in laborator
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> Dimensiune: 1200/600/900 mm
	<i>Parametri de funcționare minim acceptați de către Beneficiar</i> Structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic rectangular de 60/30/2 mm - acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime, culoare gri albastrui. Blatul de lucru este din HPL compact de 16 mm grosime - material antiacid, rezistent chimic, rezistent la zgarieturi si la dezinfectanti.
	<i>Instrumente și Accesorii:</i> - Bunul va fi însoțit de toate accesoriile necesare montajului și instrucțiuni adecvate de montaj <i>Cerințe de Întreținere:</i> Garantia va fi 2 ani de zile de la data livrării.
	Denumire produs: masa de lucru in laborator 2300/600/900 mm
	<i>Descriere generală:</i> masa de lucru in laborator
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> Dimensiune: 2300/600/900 mm
	<i>Parametri de funcționare minim acceptați de către Beneficiar</i> Structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic rectangular de 60/30/2 mm - acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime, culoare gri albastrui. Blatul de lucru este din HPL compact de 16 mm grosime - material antiacid, rezistent chimic, rezistent la zgarieturi si la dezinfectanti. Structura H (picior) suplimentara la jumatea mesei.
	<i>Instrumente și Accesorii:</i> - Bunul va fi însoțit de toate accesoriile necesare montajului și instrucțiuni adecvate de montaj

	<i>Cerințe de Întreținere:</i> Garantia va fi 2 ani de zile de la data livrării.
	Denumire produs: masa de lucru in laborator 1000/600/900 mm
	<i>Descriere generală:</i> masa de lucru in laborator
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> Dimensiune: 1000/600/900 mm
	<i>Parametri de funcționare minim acceptați de către Beneficiar</i> Structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic rectangular de 60/30/2 mm - acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime, culoare gri albastrui. Blatul de lucru este din HPL compact de 16 mm grosime - material antiacid, rezistent chimic, rezistent la zgarieturi si la dezinfectanti.
	<i>Instrumente și Accesorii:</i> - Bunul va fi însoțit de toate accesoriile necesare montajului și instrucțiuni adecvate de montaj <i>Cerințe de Întreținere:</i> Garantia va fi 2 ani de zile de la data livrării.
LOT 2	
	Denumire produs: modul sanitar dublu 1500/750/900 mm
	<i>Descriere generală:</i> modul sanitar dublu
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> Dimensiune: 1500/750/900 mm
	<i>Parametri de funcționare minim acceptați de către Beneficiar</i> Blat din HPL 16 mm grosime, rezistent chimic, antiacid, rezistent la zgarieturi si la dezinfectanti; carcasa mastii de chiuveta este realizata din panouri din lemn melaminate hidrofugate. Masca de chiuveta este prevazuta cu 3 usi pline batante, prinse in balamale metalice cu deschidere la 110 grade si inchidere amortizata. Masca sustine blatul de lucru si este asezata pe un soclu metalic vopsit electrostatic de inaltime 100 mm – cu reglaj la pardoseala. Cele doua chiuvete sunt din PP antiacida, de dimensiuni 500/400/300 mm. Robinetul (1 buc) de laborator are montare pe blat - AC/AR - este din cupru vopsit electrostatic (pozitionat intre cele doua chiuvete) iar sifonul este din PP antiacida. Placa antistropire pe spate din HPL compact. Culoare gri albastrui.
	<i>Instrumente și Accesorii:</i> - Bunul va fi însoțit de toate accesoriile necesare montajului și instrucțiuni adecvate de montaj <i>Cerințe de Întreținere:</i> Garantia va fi 2 ani de zile de la data livrării.
	Denumire produs: corp de depozitare mobil 500/420/810 mm
	<i>Descriere generală:</i> corp de depozitare mobil
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> Dimensiune: 1500/750/900 mm
	<i>Parametri de funcționare minim acceptați de către Beneficiar</i> Echipat cu patru sertare. Sertarele sunt pe glisiere pe bile, metalice, cu extragere totala. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Elementul este prevazut cu 4 roti pivotante - doua dintre acestea cu posibilitate de blocare/franare. Corpul este realizat integral din PAL melaminat de 19 mm grosime + cant ABS de 2 mm pe muchiile vizibile, culoare gri albastrui.
	<i>Instrumente și Accesorii:</i> - Bunul va fi însoțit de toate accesoriile necesare montajului și instrucțiuni adecvate de montaj <i>Cerințe de Întreținere:</i> Garantia va fi 2 ani de zile de la data livrării.
	Denumire produs: Corp de depozitare pe sol format din 3 module de 1000/400/2000 mm
	<i>Descriere generală:</i> Corp de depozitare pe sol format din 3 module de 1000/400/2000 mm
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> Dimensiune: module de 1000/400/2000 mm
	<i>Parametri de funcționare minim acceptați de către Beneficiar</i> Echipat cu doua usi pline batante si polite la interior. Usile cu incuietoare cu doua chei, prinse in balamale metalice aplicate cu deschidere la 110 grade si inchidere amortizata.

	Politele din interior reglabile pe inaltime, in 5 pozitii presetate (3 din 4, una are rol de element de rigidizare a ansamblului). Manere metalice pentru uzul in laborator - satinate. Corp executat din PAL melaminat de 19 mm grosime + cant ABS de 2 mm pe muchiile vizibile, culoare gri albastrui.
	<i>Instrumente și Accesorii:</i> - Bunul va fi însoțit de toate accesoriile necesare montajului și instrucțiuni adecvate de montaj <i>Cerințe de Întreținere:</i> Garantia va fi 2 ani de zile de la data livrării.
LOT 3	
	<i>Denumire produs: scaune operationale ergonomice de laborator</i>
	<i>Descriere generală: scaune operationale ergonomice de laborator</i>
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</i> Scaun operational ergonomic de laborator - cu sezut si spatat din poliuretan semidur - reglaj lombar si pe inaltime, baza tip stea, pe roti din cauciuc, culoare neagră.
	<i>Instrumente și Accesorii:</i> - Bunul va fi însoțit de toate accesoriile necesare montajului și instrucțiuni adecvate de montaj <i>Cerințe de Întreținere:</i> Garantia va fi 2 ani de zile de la data livrării.

PRISACARU Ancuța Elena

Semnătură



Data
30.05.2019