

Specificații tehnice – Anexa la Caietul de sarcini

Nr. Fișa	Denumire	Specificații solicitate	Specificații oferite	Producător/ furnizor
0	1	2	3	4
1	Pupitre individuale	<p>Latimea mesei este de 50cm, iar lungime este de 70cm. Avand un cadru minimalist, stabil si rezistent la uzura.</p> <p>Biroul are blatul realizat din PAL cu grosimea de 16/18mm, iar suprafata din placaj melaminat este usor de curatat si rezistenta la zgarieturi.</p> <p>Inaltime reglabila conform normelor.</p> <p>Marginile blatului sunt din ABS de 0,4mm.</p> <p>Fiecare masa este dotata cu agatator pentru geanta elevilor.</p> <p>Cadrul din metal este realizat din tevi de fier de 1,2 mm grosime cu diametrul de 25 x 50mm, care sunt foarte robuste.</p> <p>Finisajul metalului se face prin acoperirea cu pulbere epoxidica, si curatarea de 9 ori pentru a conferi rezistenta la rugina si rezistenta.</p> <p>Vopsirea cu pulbere în cuptor la 400°C confera suprafetei metalice o textura neteda.</p> <p>Talpi: prevazute cu garnituri ajustabile din plastic rezistent fixate la ambele capete pentru a asigura protectia pardoselii si a combate balansul determinat de suprafetele neuniforme.</p> <p>Produse conforme cu certificat:</p> <p>SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale.</p> <p>SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare.</p> <p>SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si</p>		

		<p>durabilitatii.</p> <p><i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă(low emission)E01</i></p> <p><i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectării standardelor mentionate mai sus</i></p> <p>Garanție: Conform documentație atribuire</p>		
2	Scaune, reglabile pe inaltime	<p>Inaltimea scaunului este reglabila de la 35 cm la 45 cm cu sezut de 40 x 40 cm si spatat de 40 x 19 cm realizate din PAL de 16mm grosime, cu margini din ABS de 0,4mm si design ergonomic ideala pentru utilizarea în scoli, unde poate rezista uzurii zilnice.</p> <p>Cadru metalic realizat din otel de 1,2mm grosime cu diametrul 20x40mm, cu finisaj vopsit în pulbere epoxidica, curatat de 9 ori, anti rugina si robust.</p> <p>Stratul de vopsea în pulbere aplicat în cuptor la 400°C confera suprafetei metalice netezime.</p> <p>Inaltime reglabila conform normelor.</p> <p>Sudura completa si lucratura fina.</p> <p>Produse conforme cu certificat:</p> <p>SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale.</p> <p>SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare.</p> <p>SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii.</p> <p><i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă(low emission)E01</i></p> <p><i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea</i></p>		

		<p><i>respectarii standardelor mentionate mai sus</i></p> <p>Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		
3	Dulapuri individuale pentru elevi	<p>Dulap casetat cu șase spatii prevazute cu polita interioara mobila si usa cu yala.</p> <p>Dulapul este confectionat din PAL melaminat în culori standard, de inalta calitate cu grosimea de 18mm si este cantuit ABS.</p> <p>Usile sunt confectionate din PAL culori uni.</p> <p>Dimensiune dulap: 800 x 400 x 1410mm (Lxlxh)</p> <p>Dimensiune caseta: 370 x 450mm</p> <p>Produs confectionat in conformitate cu:</p> <p>SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale.</p> <p>SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare.</p> <p>SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii.</p> <p>SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese.</p> <p>Metode de încercare pentru determinarea stabilității, rezistenței și durabilității.</p> <p>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă(low emission)E1.</p> <p>Culoare: Fag</p> <p>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectarii standardelor mentionate mai sus.</p> <p>Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		
4	Catedra profesor	<p>Echipat cu o suprafata durabila.</p> <p>Tip: Birou</p> <p>Dimensiuni: 1200 L x 600 l x 750 I Mm</p> <p>Constructie Birou:</p>		

		<p>Material suprafata birou: Placa din Pal de 16/18mm, cu suprafata melaminata usor de curatat si rezistenta la zgarieturi</p> <p>Margine: Margine din ABS de 0,4mm pentru protectie suplimentara</p> <p>Produse conforme cu certificat:</p> <p>SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale.</p> <p>SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare.</p> <p>SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii.</p> <p><i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă (low emission) E01</i></p> <p><i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectarii standardelor mentionate mai sus</i></p> <p>Garantie: Conform documentatie atribuire</p>		
5	Scaun profesor	<p>Tip: scaun fix</p> <p>Realizat cu tapiterie din stofa, schelet metalic realizat din teava de otel, vopsit in camp electrostatic si acoperitor spatar din polipropilena.</p> <p>Sezutul si spatarul scaunului au o structura din lemn stratificat, acoperita cu spuma poliuretanică de 25mm grosime .</p> <p>Cadrul este prevazut cu doua traverse care sustin sezutul si este realizat din otel vopsit negru.</p> <p>Talpi prevazute cu dopuri din material plastic fixate rigid pentru protectia pardoselii si compensarea denivelarilor.</p> <p>Dimensiuni:</p> <p>inaltime totala: 760mm</p>		

		<p>inaltime sezut scaun: 470mm latime sezut: 470mm adancime sezut: 420mm Culoare neagra/gri/albastru.</p> <p>Produse conforme cu certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare. SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii. <i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă(low emission)E01</i> <i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectarii standardelor mentionate mai sus</i></p> <p>Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		
6	Dulap depozitare	<p>Dulapul cu 4 usi cu yala pentru depozitarea materialelor didactice.</p> <p>Specificatii Tehnice: Dimensiuni: 800L x 400 A x 1860 Î mm Material: PAL de 16/18 mm grosime și placaj melaminat cu margini din ABS de 2mm atat la interior cat si la usi, si mânere din aluminiu Finisaj: Muncă Manuală Detaliată Caracteristici Cheie: Design Modern și Eleganță Material Durabil: PAL, Melamină, ABS Spațiu Generos pentru Depozitare Uși pentru Acces Facil la Conținut</p>		

		<p>Produse conforme cu certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare. SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii. <i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă(low emission)E01</i> <i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectarii standardelor mentionate mai sus</i></p> <p>Garanție: Conform documentație atribuire</p>		
7	Cuier	<p>Cuier prevazut cu prindere de perete pentru unitatile de invatamant cu 10 agatatori duble Dimensiuni: 1000 x 200 mm (L x l) Material: PAL melaminat cu grosime de 16/18mm, cantuit integral cu ABS, prevazut cu 10 agatatori metalice, Cuierul este prevazut cu dibluri de perete cu șurub. Nuanta standard PAL melaminat: stejar, fag</p> <p>Produse conforme cu certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare. SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii. <i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă(low emission)E01</i></p>		

		<p><i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectării standardelor menționate mai sus</i></p> <p>Garanție: Conform documentație atribuire</p>		
8	Suport prezentare planse	<p>Suport mobil pentru expunere planse, harti potrivite pentru sustinerea procesului de predare-invatare.</p> <p>Acesta este pretabil atat pentru laboratoarele de specialitate cat si pentru salile de clasa.</p> <p>Dimensiuni (mm): 600 x 500 x 1850</p> <p>Prevazut cu rotile cu frana.</p> <p>Material metalic, sudat argonic si vopsit in camp electrostatic.</p> <p>Structura mobila, prevazut cu rotile de silicon dur cu sistem de blocare in pozitia dorita.</p> <p>Garanție: Conform documentație atribuire</p>		
9	Mese prescolari	<p>Masa Dreptunghiulara Pentru Gradinita</p> <p>Descriere:</p> <p>Masa din lemn pentru gradinite grupele mici si mijlocii din pal melaminat de 16 mm. Blatul este cantuit cu abs 0,4 mm, cadrul din lemn masiv de fag fiind prevazute la baza cu picioruse din plastic pentru protejarea parchetului.</p> <p>Dimensiuni:</p> <p>Blat: 1200 × 600 × 530 mm (latime x adancime x inaltime)</p> <p>Cadru: 40 x 40 mm (diametrul)</p> <p>Construcție Masa:</p> <p>Material Suprafață Masa: Placă din Pal de 16mm, cu suprafață melaminată ușor de curățat și rezistentă la zgârieturi</p> <p>Margine: Margine din ABS de 0,4mm pentru protecție suplimentară</p> <p>Cadru:</p> <p>Material: lemn masiv, acoperit cu un strat de protectie ecologic</p> <p>Funcționalitate și Durabilitate:</p>		

	<p>Material Durabil: Placă din PAL și suprafața melaminată asigură durabilitate și ușurință în curățare</p> <p>Utilizare: pot fi utilizate de doi copii, sau potrivite mai multe dintre aceste masute, se adapteaza perfect diferitelor activitati in grup.</p> <p>Culori: Pal: Alb, Albastru, Rosu, Verde, Galben, Mov, Roz Cadru: Fag natur</p> <p>Detalii suplimentare: Procesul de finisare implică aplicarea unei plăci de melamină calitativă pe suprafața de PAL, garantând o textură netedă și o aparență rafinată. Pentru a îmbunătăți estetica și a crea o atmosferă plăcută pentru copiii de grădiniță, culorile mesei sunt calde și prietenoase.</p> <p>Produse conforme cu certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare. SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii. <i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă (low emission) E01</i> <i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectării standardelor mentionate mai sus</i></p> <p>Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		
--	--	--	--

10	Scaune prescolari	<p>Scaun pentru copii. Pentru grupele de gradinita. Din plastic rezistent. Sezutul si spatarul sunt ramforsate pentru o rezistenta sporita. Scaunul este stivuibil pana la 10 bucati. Usor de manipulat si de intretinut. Sezutul si spatarul prezinta configuratie anatomica pentru un plus de confort.</p> <p>Lungime sezut (mm) 255 Adancime sezut (mm) 270 H Sezut (mm) 260 H Spatar (mm) 505 Dimensiuni gabarit : 310x350x505 mm</p> <p>Produs certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune și mese pentru instituții de invatamant. Partea 1: Dimensiuni funcționale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune și mese pentru instituțiile de invatamant. Partea 2: Cerințe de securitate și metode de încercare. Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectarii standardelor mentionate mai sus.</p> <p>Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		
11	Pernute individuale pentru sezut	<p>Pernuțe pătrate în culori diferite (negru, mov, albastru, verde, roșu, roz, portocaliu, galben, verde deschis și maro), umplute cu burete, moi și confortabile, cu huse detașabile, ușor de curățat și igienizat.</p> <p>Ideale pentru toate tipurile de activități educaționale și de integrare din grădinițe, școli sau chiar pentru petreceri în interior și în aer liber.</p> <p>Ușoare și sigure, aceste perne pot fi utilizate chiar și ca discuri de aruncare! Dimensiunile unei perne: 35 x 35 x 3 cm.</p> <p>Caracteristici VÂRSTA 3 luni+ MATERIAL Burete, piele ecologică</p>		

		<p>GENUL Unisex</p> <p>Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		
12	Biblioteca de mici dimensiuni	<p>Biblioteca verticala proiectata pentru carti, jocuri sau jucarii. Partile sunt din PAL melaminat iar buzunarele din poliester rezistent.</p> <p>Specificatii: Dimensiune: 72 x 34 x 92 cm. Material: PAL de inalta calitate cu grosimea de 16/18mm, placa melaminata, margini ABS de 0,4mm pentru un finisaj neted</p> <p>Caracteristici: Material de inalta calitate pentru durabilitate si siguranta Marginea ABS oferă un finisaj uniform și protejează marginile de deteriorare Design atractiv si functional pentru mediul copiilor Conform normelor de siguranta, corpul de mobilier se livreaza impreuna cu sistemul suplimentar de fixare la perete. Prinderea corpului de mobilier de perete este obligatorie, conform legislatiei care reglementeaza utilizarea mobilierului pentru colectivitati.</p> <p>Produse conforme cu certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare. SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii.</p> <p><i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă (low emission) E01</i> <i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectării standardelor mentionate mai sus</i></p>		

		Garanție: Conform documentatie atribuire		
13	Masa laborator multifunctionala pentru experimente de stiinta, cu blat special 3 elevi	<p>Lățimea mesei este de 60cm, lungime este de 180 cm, înălțimea mesei 60 cm.</p> <p>Biroul are blatul realizat din material HDF de 18mm grosime, iar suprafața blatului este ușor de curățat și rezistentă la zgârieturi. Blatul termorezistent în grosime de 28mm are nisa pentru pixuri și un suport pentru cești, permițând elevilor să-și așeze liber pixurile și paharele de apă. Marginea este realizată din polipropilenă nouă injectată, ecologică și durabilă.</p> <p>Cadru solid din tub metalic de 2.0mm grosime cu diametrul 25x50mm , finisat cu pulbere epoxidică, pentru rezistență la coroziune și rugină. Proces de curățare complex, cu 9 etape, pentru durabilitate maximă.</p> <p>2 polite suport pentru carti, montabile sub blat: realizată din metal de 6mm + 4mm, cu finisaj din pulbere de epoxy, tratat de 9 ori pentru curățare, conferind rezistență la rugină și soliditate.</p> <p>Acoperirea cu pulbere în cuptor la 400°C conferă suprafeței metalice o textură netedă.</p> <p>Tălpi: prevăzute cu garnituri din plastic rezistent fixate la ambele capete pentru a asigura protectia pardoselii.</p> <p>Produse conforme cu certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare. SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii.</p> <p><i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă(low emission)E01</i></p>		

		<p><i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectării standardelor menționate mai sus.</i></p> <p>Garanție: Conform documentație atribuire</p>		
14	Scaun Ergonomic	<p>Înălțimea scaunului se reglează între 35 și 49cm cu șezut 42x42cm și spătar 38x40cm realizate din polipropilenă, oferă durabilitate, rezistență la substanțe chimice și rezistență la umiditate, făcându-le o alegere ideală pentru utilizarea în școli, unde poate rezista uzurii zilnice, expunerii la diferite substanțe și eventualelor vărsări fără a compromite calitatea sa. Cadru metalic realizat din oțel de 2,0 mm grosime cu diametrul 20x40mm, cu finisaj vopsit în pulbere epoxidică, curățat de 9 ori, anti rugină și robust. Stratul de vopsea în pulbere aplicat în cuptor la 400°C conferă suprafeței metalice netezime. Sudură completă și lucrătură fină.</p> <p>Produse conforme cu certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare.</p> <p><i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă(low emission)E01</i></p> <p><i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectării standardelor menționate mai sus.</i></p> <p>Garanție: Conform documentație atribuire</p>		
15	Birou (cabinet psihopedagogie)	<p>Birou cu 2 corpuri depozitare Contine doua dulapuri cu usi si yala. Un corp contine 4 sertare, interschimbabile si detasabile iar cel de-al doilea corp este prevazut cu polita interioara. Culoarea sertarelor poate diferi functie.</p>		

		<p>Material suprafata birou: Placa din Pal de 16/18mm, cu suprafata melaminata usor de curatat si rezistenta la zgarieturi Margine: Margine din ABS de 0,4mm pentru protectie suplimentara Dimensiuni: 1450 x 600 x 770mm</p> <p>Produse conforme cu certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare. SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii. <i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă (low emission) E01</i> <i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectarii standardelor mentionate mai sus</i></p>		
16	Tabla albă (magnetică)	<p>Tabla alba (magnetica) 120x80 Suprafata alba lacuita, rama aluminiu. Tavita markere si accesorii prindere. Tabla cu suprafata magnetica ce va permite atasarea de magneti pentru prezentari mai atractive.</p> <p>Caracteristici: Rama profil aluminiu Suprafata magnetica tratata special, rezistenta la actiunea acizilor si la zgarieturi Colturi rotunjite din plastic gri Pentru scriere se folosesc markere lavabile si pentru stergere burete uscat</p> <p>Dimensiuni:</p>		

		<p>Tavita: de 30 cm lungime si 5 cm latime, culisanta Latime rama: 1.7 cm Dimensiuni: 120x80 cm Culoare: Tabla: alb Rama: gri Accesorii: markere, burete, magneti Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		
17	Dulap securizat din lemn	<p>Dulapul cu două uși și patru polițe oferă o soluție eficientă pentru depozitarea materialelor didactice. Cu un design modern și o construcție durabilă, acesta este perfect pentru organizarea spațiilor de învățare. Specificații Tehnice: Dimensiuni: 750L x 350A x 1850Î mm Material: PAL de 16/18 mm grosime și placaj melaminat cu margini din ABS de 2mm atat la interior cat si la usi, si mânere din aluminiu Caracteristici Cheie: Design Modern și Eleganță Material Durabil: PAL, Melamină, ABS Spațiu Generos pentru Depozitare Uși pentru Acces Facil la Conținut</p> <p>Produse conforme cu certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare. SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii.</p>		

		<p><i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă (low emission) E01</i></p> <p><i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectării standardelor menționate mai sus</i></p> <p>Garanție: Conform documentație atribuire</p>		
18	Masa pentru echipamente audiovizuale	<p>Dimensiuni : 600x540x1130</p> <p>Structura din pal melaminat de 18 mm, cantuita integral cu ABS.</p> <p>Prevazuta special pentru sisteme audio-video.</p> <p>Suport tastatura mobila cu extragere totala pentru a putea suporta un laptop.</p> <p>3 polite reglabile pentru depozitarea diferitelor dispozitive audio/video.</p> <p>Dotata cu spatiu pentru pozitionarea a diverse sisteme de alimentare de pana la 5 prize 220V cu sisteme de protectie IP20-IP54, cabluri de alimentare max 5 ml. Doua usi prevazute cu yala pentru a asigura o securizare completa a intregului ansamblu.</p> <p>Masa mobila, prevazuta cu 4 rotile din silicon dur cu diametrul de 75 mm pentru o deplasare facila, dotate cu sisteme de blocare in pozitia dorita.</p> <p>Culoare standard pal melaminat : Fag, Mesteacan, Stejar Sonoma</p> <p>Culoare optionala pal melaminat : Alb, Gri, Antracit, Rosu, Galben, Albastru, Verde.</p> <p>Produse conforme cu certificat:</p> <p>SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale.</p> <p>SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare.</p>		

		<p>SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii.</p> <p><i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă (low emission) E01</i></p> <p><i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectării standardelor mentionate mai sus</i></p> <p>Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		
19	Tablă magnetică	<p>Tabla magnetica 120x240</p> <p>Suprafata magnetica, rama aluminiu.</p> <p>Tavă markere si accesorii prindere.</p> <p>Sistemul de prindere cu 4 dibluri asigura o fixare sigura pe perete.</p> <p>Caracteristici:</p> <p>Interiorul este compus din MDF, iar rama este din aluminiu.</p> <p>Dimensiuni: 120x240 cm</p> <p>Culoare:</p> <p>Tabla: alb</p> <p>Rama: gri</p> <p>Accesorii:</p> <p>markere, burete, magneti</p> <p>Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		
20	Etajara cu 2 usi si 2 nise	<p>Etajera cu 2 usi si 2 nise E2P2N</p> <p>Dimensiuni de gabarit: L 80 x l 38 x H 185 cm.</p> <p>Realizat in constructie demontabila din PAL melaminat de 18mm, PFL de 3,2mm, balamale si manere tragatoare, prevazut cu 2 usi pline si 2 nise.</p> <p>Tip material: PAL melaminat.</p> <p>Produse conforme cu certificat:</p> <p>SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale.</p>		

		<p>SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare.</p> <p>SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii.</p> <p><i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă(low emission)E01</i></p> <p><i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectarii standardelor mentionate mai sus</i></p> <p>Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		
21	Mobilier suport multifunctionala	<p>Mobilier Multifunctional pentru Birou din Lemn, Suport Imprimanta cu 5 roti, Sertar si Etajera Reglabila, 77x40x73cm</p> <p>Mobilier cu utilizare multipla cu 3 rafturi si un sertar mare</p> <p>Sertarul contine bare pe care le poti folosi pentru a organiza dosare si documente in format A4 - Cu raft reglabil pe 3 nivele</p> <p>Suprafata de sustinere mare pentru a depozita imprimanta - 5 roti, dintre care 2 cu frana - Fabricat din placi aglomerate</p> <p>Produse conforme cu certificat:</p> <p>SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale.</p> <p>SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare.</p> <p>SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii.</p> <p><i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă(low emission)E01</i></p> <p><i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectarii standardelor mentionate mai sus</i></p> <p>Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		

22	Masa individuala	<p>Latimea mesei este de 1400cm, iar adâncimea este de 70cm. Avand un cadru minimalist, stabil si rezistent la uzura. Biroul are blatul realizat din PAL cu grosimea de 16/18mm, iar suprafata din placaj melaminat este usor de curatat si rezistenta la zgarieturi. Marginile blatului sunt din ABS de 0,4mm.</p> <p>Cadrul din metal este realizat din tevi de fier de 1,2 mm grosime cu diametrul de 25 x 50mm, care sunt foarte robuste. Finisajul metalului se face prin acoperirea cu pulbere epoxidica, si curatarea de 9 ori pentru a conferi rezistenta la rugina si rezistenta. Vopsirea cu pulbere în cuptor la 400°C confera suprafetei metalice o textura neteda. Talpi: prevazute cu garnituri ajustabile din plastic rezistent fixate la ambele capete pentru a asigura protectia pardoselii si a combate balansul determinat de suprafetele neuniforme.</p> <p>Produse conforme cu certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare. SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii.</p> <p><i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă(low emission)E01 Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectării standardelor mentionate mai sus</i></p> <p>Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		
----	------------------	--	--	--

23	Scaune stivuibile din material textil	<p>Scaun de birou VIZITATOR, cadru metalic, tapitat cu stofa, Culoare: la alegerea beneficiarului Dimensiuni: 52x44x76 cm</p> <p>Produse conforme cu certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare.</p> <p><i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă (low emission) E01</i> <i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectării standardelor mentionate mai sus</i></p> <p>Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		
24	Fotolii cu suprafata usor de igineizat	<p>Material Placaj, Poliester, Spumă poliuretanică, Lemn masiv de stejar, Oțel</p> <p>Material Șezut: Placaj, Poliester, Spumă poliuretanică, Oțel, Spătar: Poliester, Spumă poliuretanică, Oțel, Braț: Poliester, Spumă poliuretanică, Oțel, Picioare: Lemn masiv de stejar</p> <p>Șezut Material: Poliester, Material spumă: Spumă poliuretanică, Densitatea spumei: 18/20/24 kg/m³</p> <p>Spătar Material: Poliester, Material spumă: Spumă poliuretanică, Densitatea spumei: 18 kg/m³</p> <p>Cotieră Material: Poliester, Material spumă: Spumă poliuretanică, Densitatea spumei: 18 kg/m³</p> <p>Picioare Lemn masiv de stejar</p> <p>Culoare Albastru, Negru</p> <p>Caracteristică Catifea</p> <p>Dimensiune după asamblare:</p>		

		<p>Lățime: 66 cm, Înălțime: 84 cm, Adâncime: 68 cm Înălțimea șezutului 45 Adâncimea scaunului 66</p> <p>Produse conforme cu certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare. <i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă(low emission)E01</i> <i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectarii standardelor mentionate mai sus</i></p> <p>Garanție: Conform documentatie atribuire</p>		
25	Set de 6 dulapuri pentru depozitarea materialelor didactice	<p>Contine 6 corpuri din PAL de 18 mm de culoarea artarului cu usi colorate din MDF, dimensiune totala 456 cm. Contine: 2 dulapuri inalte (dimensiune 76 x 38 x 152 cm) - unul cu 4 usi mici, unul cu 4 usi mari si 4 dulapuri - dimensiune 76 x 38 x 115 cm - unul cu 2 polite, unul cu 6 compartimente si 4 usi și două cu 10 polite.</p> <p>Produse conforme cu certificat: SR EN 1729-1:2007 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutii de invatamant. Partea 1: Dimensiuni functionale. SR EN 1729-2:2012 - Mobilier. Scaune si mese pentru institutiile de invatamant. Partea 2: Cerinte de securitate si metode de incercare. SR EN 1730:2013 ver.eng. - Mobilier. Mese. Metode de incercare pentru determinarea stabilitatii, rezistentei si durabilitatii. <i>Materia primă folosită are certificate FSC și respectă standardele de emisie redusă(low emission)E01</i></p>		

		<i>Se vor prezenta documente justificative pentru dovedirea respectarii standardelor mentionate mai sus</i> Garanție: Conform documentatie atribuire		
--	--	--	--	--