

22_iunie_2026

SPECIFICAȚII TEHNICE, LOT NR. 2 – MOBILIER

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție:	ROMD00084/2026
Obiectul achiziției:	Furnizare bunuri în cadrul proiectului BiblioTech ROMD00084 (echipamente IT (30200000-1), mobilier (39100000-3), software educațional și sisteme informatice (48000000-8), kituri VR și echipamente multimedia (32320000-2))
Autoritate contractantă:	Biblioteca Națională a Republicii Moldova

Denumirea procedurii de achiziție:

Furnizare bunuri în cadrul proiectului BiblioTech
ROMD00084

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6

<p>Lot 2 – Mobilier</p>	<p>BIROU MODULAR FARA SCAUN</p>	<p>ROMANIA</p>	<p>GRAPHTEC DESIGN SRL</p>	<p>Structură metalică, ornamente debitate laser. Blat PAL melaminat, cant ABS. Dim. gabarit: L 1294 mm x l 712 mm x H 780 mm. Cel puțin același nivel tehnic.</p>	<p>Acest birou modular are un design modern și atractiv, fiind ideal pentru spații de lucru creative și educaționale. Construcția sa combină funcționalitatea cu estetica inovatoare, datorită structurii și elementelor decorative.</p> <p>Caracteristici principale:</p> <p>Materiale: Structura este realizată din metal, oferindu-i stabilitate și durabilitate, iar ornamentele metalice sunt debitate cu laser într-un model geometric, adăugând un aspect contemporan și unic.</p> <p>Blat: Blatul biroului este realizat din PAL melaminat de culoare galbenă, aducând un plus de culoare și energie spațiului de lucru. Cantul este finisat cu ABS pentru a proteja marginile și a spori durabilitatea.</p> <p>Dimensiuni de gabarit: Biroul are o lungime de 1294 mm, o lățime de 712 mm și o înălțime de 780 mm, fiind compact, dar suficient de</p>
--------------------------------	--	-----------------------	---------------------------------------	---	---



				<p>spațios pentru a permite utilizarea confortabilă a acestuia.</p> <p>Acest birou modular este potrivit pentru diverse medii de învățare și lucru, datorită dimensiunilor sale optime și designului funcțional, ce îmbină utilitatea cu elemente de design atrăgătoare.</p>
<p>2. Paravan modular fonoabsorbant și separator vizual</p>	<p>PARAVAN MODULAR FONOABSORBANT SI SEPARATOR VIZUAL</p>	<p>ROMANIA</p>	<p>GRAPHTEC DESIGN SRL</p>	<p>Paravanul modular este conceput pentru delimitarea elegantă a spațiilor interioare și pentru îmbunătățirea confortului acustic în birouri, săli de meeting, zone lounge, recepții sau spații collaborative. Designul contemporan, cu lamele dispuse alternant, oferă atât separare vizuală parțială, cât și efect de absorbție fonică, contribuind la reducerea reverberațiilor și la crearea unui ambient confortabil.</p> <p>Caracteristici constructive</p> <p>Ansamblu format din 4 panouri verticale dispuse alternant;</p>



				<p>Finisajele sunt disponibile conform paletarului RAL și mostrelor textile disponibile.</p> <p>Avantaje</p> <p>Design modern și elegant; Proprietăți fonoabsorbante; Stabilitate ridicată; Întreținere facilă; Modularitate și integrare ușoară în diverse tipuri de amenajări; Materiale rezistente pentru utilizare intensivă.</p>
3. Pupitru modular pentru sisteme all-in-one	PUPITRU MODULAR PENTRU SISTEME ALL-IN-ONE	ROMANIA	GRAPHTEC DESIGN SRL	<p>Structură profil oțel 30x30x2 mm și 20x20x2 mm, vopsit electrostatic. Blat + poliță PAL 18 mm cant ABS. Priză 230V sub blat. Suporturi căști VR/audio. Picioare reglabile.</p> <p>Desk modular, conceput pentru configurarea flexibilă a spațiului de lucru în diferite poziții, destinat spațiilor educaționale, laboratoarelor IT sau birourilor moderne. Structura este realizată din profile metalice și țevă de oțel rectangulară 30x30x2 mm și 20x20x2 mm, vopsită în câmp electrostatic, asigurând rezistență, stabilitate și durabilitate în utilizare intensivă.</p> <p>Desk-ul este prevăzut cu fronton metalic integrat pentru susținerea și</p>

					<p>securizarea sistemelor all-in-one, oferind o soluție practică și sigură pentru integrarea echipamentelor IT. Blatul și polița sunt fabricate din PAL melaminat de 18 mm, finisate cu cant ABS și colțuri rotunjite pentru siguranță și rezistență la uzură.</p> <p>Produsul include tavă metalică integrată pentru monitor, concepută pentru fixarea și securizarea acestuia în timpul utilizării. De asemenea, desk-ul este prevăzut cu priză de alimentare 230V montată sub blat, pentru conectarea facilă a echipamentelor electronice.</p> <p>Lateralele sunt echipate cu două panouri ornamentale traforate realizate din PVC alb, cu rol decorativ și de protecție. Structura este completată de suporturi metalice dedicate pentru căști VR și căști audio, prevăzute cu muchii finisate pentru siguranța utilizatorilor.</p>
--	--	--	--	--	---

<p>* Cadru inferior metalic cu picioare rectangulare din oțel;</p> <p>* Picioare vopsite în câmp electrostatic, culoare negru;</p> <p>* Prevăzut cu protecții PP pentru pardoseală;</p> <p>* Tapițerie disponibilă în multiple varianțe de stofă sau piele ecologică.</p> <p>Specificații tehnice</p> <p> Caracteristică Valoare</p> <p> ----- -----</p> <p> Tip produs Fotoliu 1 loc</p> <p> Înălțime totală 720 mm</p> <p> Înălțime șezut 440 mm</p> <p> Lățime totală 800 mm</p> <p> Structură Lemn masiv + PAL + PFL </p>				
--	--	--	--	--

				<p> Material picioare Oțel vopsit electrostatic </p> <p> Densitate spumă șezut 30 kg/m³ </p> <p> Densitate spumă spătar 25 kg/m³ </p> <p> Greutate portantă 150 kg </p> <p> Utilizare Interior </p> <p> Tip tapiterie Stofă / Eco piele </p> <p> Protecție pardoseală Da </p>
<p>5. Ansamblu mobilier de colț – studio podcast</p>	<p>ANSAMBLU MOBILIER DE COLȚ-STUDIO PODCAST</p>	<p>ROMANIA</p>	<p>GRAPHTEC DESIGN SRL</p>	<p>Structură țeavă oțel vopsit electrostatic, corpuri PAL 18 mm + MDF, panou central rîflat, semn luminos LED Neon Flex personalizat, iluminare bandă LED/polită.</p> <p>Ansamblul de mobilier este conceput pentru amenajarea spațiilor de podcast, studio media, lounge sau zone de prezentare, având un design modern-elegant, cu integrare de iluminare ambientală și elemente decorative premium.</p> <p>Configurația este realizată sub forma unui ansamblu de colț compus din două corpuri de mobilier dispuse pe cele două laturi</p>



					<ul style="list-style-type: none">* PAL melaminat cu grosime de 18 mm;* Elemente decorative din MDF;* Cant ABS aplicat pe muchii vizibile. <p>Elemente decorative</p> <ul style="list-style-type: none">* Panou central riflat realizat din MDF;* Semn luminos personalizat cu text la alegere;* Litere realizate din LED Neon Flex;* Suport transparent din stiplex/acrilic. <p>Sistem de iluminare</p> <ul style="list-style-type: none">* Fiecare poliță este prevăzută cu iluminare individuală;* Iluminare realizată cu bandă LED alb cald;* Integrare ascunsă în mobilier pentru efect ambiental premium;* Alimentare electrică integrată în structură;* Consum redus și durată mare de viață. <p>Personalizare</p>
--	--	--	--	--	--

6. Măsuță podcast	MĂSUȚĂ PODCAST	ROMANIA	GRAPHTEC DESIGN SRL	Blat oval PAL 36 mm + poliță PAL 18 mm, cant ABS, picioare oțel curb valțuit. Dim.: L 600 x I 500 x H 600 mm.	<p>Măsuța este concepută pentru amenajări moderne de tip lounge, zone de așteptare, recepții, spații office sau zone de relaxare, având un design contemporan cu forme rotunjite și structură metalică decorativă. Produsul îmbină estetica elegantă cu stabilitatea structurală și funcționalitatea în utilizare zilnică.</p> <p>Caracteristici constructive</p> <p>blat superior cu formă ovală; poliță inferioară pentru depozitare reviste, documente sau obiecte decorative;</p> <p>structură metalică cu picioare curbate realizate prin valțuire;</p> <p>talpă metalică de susținere pentru rigiditate și stabilitate;</p> <p>design cu muchii și forme rotunjite pentru aspect elegant și utilizare sigură.</p> <p>Materiale utilizate</p> <p>Blat și poliță realizate din PAL melaminat EGGER; blat superior cu grosime de 36 mm;</p>
-------------------	----------------	---------	------------------------	---	--

<p>poliță inferioară cu grosime de 18 mm;</p>				
<p>finisate cu cant ABS pentru protecție la uzură și impact mecanic.</p>				
<p>Structură metalică realizată din oțel;</p>				
<p>toate elementele metalice sunt tratate și vopsite în câmp electrostatic pentru rezistență ridicată la zgârieturi, uzură și coroziune.</p>				
<p>Descriere detaliată a picioarelor</p>				
<p>Picioarele măsuței reprezintă principalul element estetic al produsului și sunt realizate din profile metalice curbate prin proces de valțuire, rezultând o formă fluidă, continuă și elegantă.</p>				
<p>Structura laterală este formată din două cadre metalice simetrice, cu geometrie oval-curbată, care creează un efect vizual modern și aerisit. Elementele valțuite pornesc din talpa inferioară și continuă ascendent până la zona de</p>				



sustinere a blatului, oferind atât rigiditate structurală, cât și un aspect premium.

Forma curbată a picioarelor: elimină muchiile agresive; conferă stabilitate crescută; distribuie uniform greutatea; oferă produsului un aspect contemporan și elegant.

Talpa inferioară este realizată din placă metalică cu colțuri rotunjite și este prevăzută cu bumbi anti-alunecare pentru protejarea pardoselii și stabilitate în utilizare.

Dimensiuni principale

Caracteristică Dimensiune

Lungime blat 600 mm

Lățime blat 500 mm

Înălțime totală 600 mm

Grosime blat 36 mm

Grosime poliță 18 mm

Finisaje și personalizare

culorile structurii metalice pot fi alese conform paletarului RAL;

	7. Scaun reglabil tip scoică	SCAUN REGLABIL TIP SCOICĂ	ROMANIA	GRAPHTEC DESIGN SRL	Șezut+spătar scoică dintr-o bucată din polipropilenă durabilă. Cadru metalic vopsit electrostatic. Design ergonomic, menținere postură corectă.	<p>finisajele PAL-ului EGGER se aleg conform preferințelor beneficiarului;</p> <p>posibilitate de personalizare dimensională la cerere.</p>
					<p>Acest scaun are un design modern și versatil, fiind potrivit pentru diverse medii, de la săli de clasă și spații de birou până la locuri de așteptare și zone de relaxare.</p> <p>Descriere detaliată:</p> <p>Șezut tip scoică: Scaunul este prevăzut cu un șezut și spătar integrat de tip scoică, fabricat din polipropilenă durabilă. Acest tip de construcție oferă un confort sporit și o susținere corectă a spatelui, reducând disconfortul în cazul șederii îndelungate. Forma scoicii este ergonomică, adaptată pentru a menține o postură corectă și relaxată.</p> <p>Culori variate: Polipropilena este disponibilă într-o gamă largă de</p>	

					<p>culori, permițând personalizarea scaunului pentru a se integra în diverse scheme cromatice sau pentru a adăuga o notă veselă și dinamică în spațiul unde este utilizat.</p> <p>Structură robustă: Scaunul are un cadru rezistent, care asigură stabilitate și durabilitate. Cadru poate este realizat din metal vopsit electrostatic pentru a preveni zgârieturile și coroziunea.</p> <p>Design modern și funcțional:</p> <p>Aspectul simplu, dar elegant, al scaunului îl face versatil și ușor de integrat în diferite stiluri de amenajare, de la cele minimaliste la cele contemporane. Materialul polipropilenic permite și o întreținere ușoară, fiind rezistent la zgârieturi și murdărie.</p> <p>Acest scaun este ideal pentru spații care necesită mobilier funcțional, estetic și rezistent, fiind o alegere practică și versatilă datorită materialelor și opțiunilor de culoare.</p>
--	--	--	--	--	---

8. Bibliotecă deschisă	BIBLIOTECĂ DESCHISĂ	ROMANIA	GRAPHTEC DESIGN SRL	PAL alb 18 mm, cant ABS colorat. Dim.: L 2700 x A 400 x H 720 mm. Rafturi multiple pentru cărți și decorațiuni.	<p>Descriere generală: Unitate modulara cu rafturi, cu dimensiuni L 2700 x A 400 x H 720 mm, realizata din PAL alb cu grosime de 18mm, oferind o structură robustă și durabilă.</p> <p>Design:</p> <p>Margini protejate și finisate cu cant ABS colorat, adăugând un element decorativ și protecție împotriva deteriorării.</p> <p>Compartimentare:</p> <p>Biblioteca este prevăzută cu multiple rafturi spațioase, ideale pentru depozitarea cărților, decorațiunilor sau altor obiecte.</p> <p>Canturile rafturilor sunt colorate diferit, aducând un plus de dinamism și atractivitate vizuală.</p> <p>Funcționalitate:</p> <p>Structura simplă și modernă se integrează ușor în diverse stiluri de amenajare interioară</p>
9. Fotoliu puf beanbag	FOTOLIU PUF BEANBAG	ROMANIA	GRAPHTEC DESIGN SRL	Material textil sau eco-piele, umplută granule polistiren expandat. Dim.: 65 x 65 x 70 cm, portanță min. 120 kg.	<p>Caracteristici de bază:</p>

<p>10. Corp mobilier cu bănuțe (modul)</p>	<p>CORP MOBILIER CU BĂNCUȚE (MODUL)</p>	<p>ROMANIA</p>	<p>GRAPHTEC DESIGN SRL</p>	<p>Ansamblu 3 module, L totală 5 m. Dim. modul: L 1667 x A 450 x H 2000 mm. PAL alb Egger 18 mm, 2 fotolii tapițate, iluminare LED.</p>	<p>Nu aplicați produse de curățat direct pe pete. Folosiți produsele de curățat diluate pe o lavetă.</p>
<p>Unitate sala de lectura - Modul cu rafturi 1 x Unitate modulara cu rafturi, cu dimensiuni L1667 x A450 x H2000 mm, reprezinta o biblioteca dedicata organizarii si depozitarii smart a materialelor pentru activitati destinate studiului, brainstorming sau relaxarii. Este realizat din materiale reciclabile usor fara impact asupra mediului. Intregul ansamblu este realizat ca ergonomie si design ca fiind sigure din punct de vedere sanatare si securitate in utilizare, acesta fiind realizat din pal alb Egger 18mm care poate fi customizat pe o paleta cromatica diversificata. Rak-ul din PAL va asigura diverse dimensiuni pentru depozitarea obiectelor cu gabarite diferite. Zona de depozitare de la partea inferioara</p>					

11. Corp mobilier cu rafturi (modul)	CORP MOBILIER CU RAFTURI (MODUL)	ROMANIA	GRAPHTEC DESIGN SRL	Bibliotecă-depozitare modul, dim.: L 1667 x A 450 x H 2000 mm. PAL alb Egger 18 mm, rafturi diverse dimensiuni, spațiu securizat cu yală.	este un spațiu închis și securizat cu yală cu aceeași cheie.
<p>Unitate sala de lectură - Modul cu bancute</p> <p>Ansamblul este compus din 3 unități modulare, cu lungime totală de 5 m, după cum urmează:</p> <p>2 x Unitate modulară cu bancute dimensiuni L1667 x A450 x H2000 mm, reprezintă o bibliotecă cu un spațiu integrat pentru relaxare dedicat organizării și depozitării smart, dar dotat în același timp cu două fotolii confortabile, cu iluminare direcțională la partea superioară care susține activități destinate studiului. Este realizat din materiale reciclabile ușor fără impact asupra mediului ce susțin un bun management al cablurilor fiind custom realizate și asigurând trasee ascunse ce nu prezintă riscuri electrice pentru consumator.</p> <p>Întregul ansamblu este realizat ca ergonomic și design ca fiind sigure din punct de vedere sanatare și</p>					

				<p>securitate in utilizare, acesta fiind realizat partial din pal alb Egger 18mm. Rak-ul din PAL va asigura diverse dimensiuni pentru depozitarea obiectelor cu gabarite diferite.</p> <p>Confortul in zona de fotolii este asigurat prin sezutul si spatarul realizate din material buretos imbracat in material textil de calitate superioara. Un plus de design este oferit cu ajutorul printurilor realiste din ancadramentele bibliotecii si prin ornamentele colorate curbe.</p>
<p>12. Bibliotecă model curb cu zonă de ședere</p>	<p>BIBLIOTECĂ MODEL CURB CU ZONĂ DE ȘEDERE</p>	<p>ROMANIA</p>	<p>Formă circulară, rafturi deschise PAL, zonă de ședere tapițată cu spătar curbat integrat.</p>	<p>Această bibliotecă modernă, cu rafturi și zonă de șezut integrată, este realizată din PAL, oferind atât funcționalitate, cât și estetică.</p> <p>Biblioteca are o formă circulară și include mai multe rafturi deschise, ideale pentru depozitarea cărților și altor materiale educative.</p> <p>Caracteristici:</p>

					<p>Structură din PAL: Asigură durabilitate și stabilitate, fiind rezistentă la uzură zilnică.</p> <p>Rafturi deschise: Permite accesul ușor la cărți și alte obiecte, facilitând organizarea și vizualizarea conținutului.</p> <p>Zonă de șezut integrată: Include un scaun tapițat, confortabil, cu spătar curbat, perfect pentru citit sau relaxare. Zona de șezut este poziționată strategic pentru a oferi un spațiu intim și confortabil în cadrul bibliotecii.</p> <p>Design ergonomic: Forma circulară și compartimentarea eficientă optimizează utilizarea spațiului și oferă un aspect plăcut și modern.</p> <p>Această bibliotecă este o soluție ideală pentru instituții educative sau biblioteci moderne, oferind atât spațiu de depozitare, cât și un loc confortabil pentru lectură.</p>
13. Măsuță joasă	MĂSUȚĂ JOASĂ	ROMANIA	GRAPHTEC DESIGN SRL	PAL alb 18 mm, blat circular Ø 500 mm, cant ABS colorat. Înălțime totală 370 mm.	Masuta joasa realizată din PAL alb de grosime 18mm, asigurând durabilitate și rezistență.

<p>14. Dulap modular de colț cu 24 casete individuale</p>	<p>DULAP MODULAR DE COLȚ CU 24 DE CASETE INDIVIDUALĂ</p>	<p>ROMANIA</p>	<p>GRAPHTEC DESIGN SRL</p>	<p>24 compartimente cu yală și cheie individuală. Configurație colț 3 module. PAL 18 mm, înălțime 1918 mm, adâncime 400 mm, lungime module 840 mm.</p>	<p>Design: Cant ABS colorat, adăugând un accent estetic și protecție suplimentară marginii blatului.</p> <p>Blat de formă circulară, cu un diametru de 500mm, oferind spațiu suficient pentru diverse utilizări.</p> <p>Înălțimea totală a masuței este de 370mm, făcând-o potrivită pentru utilizarea împreună cu tabureții rotunzi.</p> <p>Construcție: Design modern și simplu, cu un suport stabil format din elemente intersectate, conferind stabilitate și un aspect contemporan.</p> <p>Potrivită pentru utilizare în medii educaționale datorită dimensiunilor și materialelor folosite.</p>
					<p>Dulapul modular de colț este proiectat pentru organizarea și depozitarea securizată a obiectelor personale ale elevilor în unități de învățământ, laboratoare, vestiare sau spații educaționale moderne. Configurația de colț optimizează utilizarea spațiului și permite</p>

Structură și corpuri	<p>PAL melaminat cu grosime de 18 mm;</p> <p>Cant ABS aplicat pe muchiile expuse;</p> <p>Rezistență ridicată la uzură și utilizare intensivă.</p> <p>Feronerie</p> <p>Balamale metalice;</p> <p>Sisteme individuale de închidere cu yală și cheie;</p> <p>Elemente de fixare metalice de înaltă rezistență.</p> <p>Caracteristici constructive</p> <p>Compartimente individuale separate;</p> <p>Uși independente pentru fiecare casetă;</p> <p>Fiecare casetă este prevăzută cu sistem de securizare individual;</p> <p>Configurație stabilă și rigidizată structural;</p> <p>Posibilitate de amplasare pe colț pentru optimizarea spațiului;</p>
----------------------	--

					<p>Construcție modulară ușor de integrat în amenajări educaționale.</p> <p>Funcționalități</p> <p>Depozitare securizată a obiectelor personale;</p> <p>Organizare eficientă a spațiului;</p> <p>Acces individual controlat;</p> <p>Utilizare intensivă în mediul școlar;</p> <p>Îmbunătățirea ordinii și gestionării spațiilor comune.</p> <p>Personalizare</p> <p>Beneficiarul poate alege: culoarea PAL-ului; finisajele; tipul de yală;</p> <p>numerotarea casetelor;</p> <p>inscripționări sau elemente grafice personalizate.</p> <p>Finisajele sunt disponibile conform paletelor standard pentru mobilier melaminat.</p>
<p>15. Cuiere perete forme atipice + colantare pereți min. 40 mp</p>	<p>CUIER PERETE FORME ATIPICE ȘI COLANTARE</p>	<p>ROMANIA</p>	<p>GRAPHTEC DESIGN SRL</p>	<p>Cuier mural 2 module PAL 18 mm, min. 12 cărlige duble, forme curbe/organice (fără colțuri 90°), cant ABS. Colantare</p>	<p>Ansamblul de produse este conceput ca un sistem decorativ-funcțional integrat, destinat amenajării spațiilor publice,</p>

	<p>GRAFICĂ PEREȚI MIN. 40 MP</p>		grafică personalizată min. 40 mp.	<p>educaționale sau administrative, având rol atât de organizare a articolelor vestimentare, cât și de protecție și personalizare vizuală a suprafețelor verticale.</p> <p>1. Cuiere perete cu forme atipice</p> <p>Cuiorul este realizat ca element mural compus din două module distincte, proiectate pentru montaj pe perete, care funcționează împreună ca un ansamblu unitar.</p> <p>Fiecare modul este prevăzut cu minimum 6 cârlige duble, destinate agățării hainelor, geanților sau accesoriilor, rezultând un număr minim de 12 cârlige duble la nivelul ansamblului.</p> <p>Structura fiecărui modul de cuiere este realizată din PAL melaminat marca EGGER, cu grosimea de 18 mm, material ales pentru stabilitatea dimensională și comportarea corespunzătoare în exploatare. Formele exterioare ale modulelor sunt atipice, fluide și organice, fiind expres exclusiv realizarea acestora sub formă de</p>
--	--	--	-----------------------------------	--

					<p>contururi geometrice cu unghiuri drepte; nu se acceptă forme rectangulare, pătrate sau alte configurații cu colțuri de 90°, cerința fiind ca muchiile să fie rotunjite sau curbe, în scop estetic și de siguranță.</p> <p>Marginile tuturor elementelor din PAL sunt finisate prin cant ABS aplicat perimetral, într-o culoare contrastantă față de suprafața plăcii, asigurând atât protecția muchiilor, cât și evidențierea vizuală a formelor atipice. Cantul este aplicat continuu, fără întreruperi, și respectă cerințele de siguranță pentru utilizare în spații publice.</p> <p>Cârligele sunt montate mecanic în structura modulelor, fiind dispuse uniform și dimensionate pentru utilizare repetată, în regim de exploatare intensivă.</p> <p>2. Colantare perete – suprafață minimă 40 mp</p> <p>Ansamblul de produse include în mod obligatoriu și serviciul de colantare a peretelui, realizat cu</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>colant special destinat aplicării pe suprafețe verticale, adecvat utilizării în spații interioare publice.</p> <p>Colantul este printat cu grafică personalizată, conform unui design aprobat în prealabil de beneficiar, având rol atât estetic, cât și funcțional, contribuind la protecția peretelui împotriva uzurii, murdăririi și deteriorării în zonele intens circulate.</p> <p>Suprafața colantată va fi de minimum 40 mp, aceasta reprezentând o cerință minimă obligatorie a ansamblului, indiferent de configurația peretelui sau de amplasarea modulelor de cuier. Colantarea este realizată continuu sau segmentat, în funcție de conceptul grafic aprobat, dar respectând suprafața totală minimă impusă.</p> <p>Aplicarea colantului se realizează pe perete curat, pregătit corespunzător, astfel încât să se asigure aderența optimă și durabilitatea în timp a materialului.</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>Caracter unitar al ansamblului</p> <p>Cuierul perete și colantarea peretelui sunt considerate părți integrante ale aceluiași ansamblu de produse, fiind livrate și implementate împreună, cu scopul de a crea un sistem coerent din punct de vedere funcțional și estetic. Nu se acceptă livrarea separată a elementelor sau omiterea uneia dintre componentele ansamblului.</p>
<p>16. Birou individual</p>	<p>BIROU INDIVIDUAL</p>	<p>ROMANIA</p>	<p>GRAPHTEC DESIGN SRL</p>	<p>Blat PAL 36 mm, structură perimetrală oțel vopsit electrostatic, paravan frontal, laterale decorative. Dim.: L 1270 x A 600 x H 750 mm. Picioare reglabile.</p> <p>Blat drept cu grosime mărită; structură metalică perimetrală; paravan frontal de discreție; laterale decorative cu inserții din PAL; sistem de nivelare prin picioare reglabile; design modern cu linii drepte și forme curate.</p> <p>Materiale utilizate</p> <p>Blat și panouri realizate din PAL melaminat EGGER; blat superior cu grosime de 36 mm;</p>

					<p>laterale și panou frontal realizate din PAL melaminat; finisate cu cant ABS pentru protecție împotriva uzurii și impactului mecanic.</p> <p>Structură metalică realizată din profile de oțel; structură tratată și vopsită în câmp electrostatic;</p> <p>rezistență ridicată la zgârieturi și utilizare intensivă.</p> <p>Descriere structură și design</p> <p>Structura biroului este realizată din cadru metalic rectangular, cu montați verticali și traverse orizontale care asigură rigiditate și stabilitate în exploatare.</p> <p>Lateralele biroului sunt prevăzute cu inserții decorative din PAL melaminat, integrate în cadrul metalic, contribuind atât la aspectul estetic modern, cât și la rigidizarea ansamblului.</p> <p>Paravanul frontal de discreție este realizat din PAL melaminat și oferă: confort vizual utilizatorului;</p>
--	--	--	--	--	--

<p>18. Stație de încărcare Smart Pro</p>	<p>STAȚIE DE ÎNCĂRCARE SMARTPRO</p>	<p>GRAPHTEC DESIGN SRL</p>	<p>ROMANIA</p>	<p>Dim. 700 x 700 x 1100 mm. Tablă + structură metalică + blat corian. 4 prize wireless, 7 prize tip C/micro-USB, distribuitor pop-up, leduri RGB cu telecomandă.</p>	<p>portocaliu), suport lombar reglabil vertical, bază piramidală din polipropilenă, role diametru mare gumate (60mm).</p> <p>Statia de Incarcare Smart Pro, o solutie moderna si eficienta pentru optimizarea spatiilor educationale. Conceputa special pentru scoli si universitati, aceasta statie ofera incarcare rapida si wireless pentru diverse dispozitive, fiind ideala pentru sali de lectura, laboratoare si spatii comune.</p> <p>Cote de Gabarit: Dimensiuni totala: L 700 mm x l 700 mm x H 1100 mm</p> <p>Aceasta fiind realizata din tabla, structura metalica, blat din corian, PAL si stiplex.</p> <p>Dotare :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 prize wireless - 7 prize tip C si micro-usb - 1 priza tip A - Distribuitor pop-up - 4 prize + incarcator wireless + 2xUSB + 2xType-C
--	--	-----------------------------------	-----------------------	---	--

<p>19. Dulap pentru echipamente audiovizuale (2 buc.)</p>	<p>DULAP PENTRU ECHIPAMENTE AUDIOVIZUALE</p>	<p>GRAPHTEC DESIGN SRL</p>	<p>ROMANIA</p>	<p>- leduri RGB cu telecomanda Statie de incarcare este usor de intretinut, dar si de relocat in orice incapere necesara.</p>
<p>Fabricat din PAL Egger 18 mm, cantat cu cant ABS colorat. 2 uși cu mâner și închidere cu yală cu cheie. Interior: 2 polițe reglabile + una mobilă pe glisieră. Sistem alimentare la interior: 3 prize 220V, protecție IP54, cablu alimentare 5m. 4 roți cauciucate la bază (2 cu frână). Dimensiuni: 600 mm (lățime) x 540 mm (adâncime) x 1130 mm (înălțime). Material: PAL alb Egger 18 mm, cant ABS la culoarea dorită.</p>				<p>Se livreaza complet asamblat!</p> <p>Caracteristici fabricat din material PAL Egger de 18 mm; cantuit cu cant ABS colorat este prevazut cu 2 usi cu manere si inchidere cu yala cu cheie. La interior dulapul prezinta 2 polițe reglabile si una mobila, pe glisieră. La partea inferioara este dotata cu un sistem de alimentare cu 3 prize 220V, sistem de protecție IP54, cablu de alimentare de 5 ml in partea de jos dulapul are 4 roțile cauciucate, dintre care 2 cu frana.</p> <p>Date tehnice Dimensiune: 600x540x1130mm (latime x adancime x inaltime)</p>

	SERVANTĂ ȘI SUPPORT PERETE TABLĂ INTERACTIVĂ	GRAPHTEC DESIGN SRL	ROMANIA	Servantă PAL 18 mm cu ușă securizată yală+cheie și 6 spații deschise, picioare reglabile. Suport perete PAL 18 mm, 2300 x 1446 mm, accesorii montare tablă.	Tip material: PAL alb Egger de 18 mm Tip cant: ABS la culoarea dorita Modul realizat din pal de 18 mm, ce include un spatiu de depozitare cu usa securizata cu yala cu cheie, si 6 spatii de depozitare deschise. Mobilierul este prevazut cu picioare reglabile. Suport de perete realizat din pal de 18 mm, cu cotele de gabarit 2300x1446 mm, ce include toate accesoriile necesare montarii pe acesta a tablei interactive.
20. Servantă și suport perete tablă interactivă					
21. Etajere pentru cărți (set 10 buc.)	ETAJERE PENTRU CĂRȚI (SET 10 BUC)	GRAPHTEC DESIGN SRL	ROMANIA	PAL melaminat 18 mm: poliță + laterale + spate, prindere mecanică de perete. Dim. variabile: L 600–1000 mm x A 250 mm x H 260 mm. Set 10 bucăți.	Etajere realizate din PAL melaminat cu grosime de 18mm, formate din polita, laterale si spate, cu prindere mecanica de perete, cu dimensiunile variabile L 600-1000mm x ad 250 x h 260 mm. Se comercializeaza in set de 10 bucati
22. Masă înaltă colaborativă pentru 8 persoane	MASĂ ÎNALTĂ COLABORATIVĂ PENTRU 8 PERSOANE	GRAPHTEC DESIGN SRL	ROMANIA	Structură oțel vopsit electrostatic, blat PAL melaminat albastru cant ABS, contur ondulat. Dim.: L 2543 x l 1018 x H 1100 mm.	Aceasta este o masă înaltă, ideală pentru a acomoda până la 8 utilizatori simultan, perfectă pentru spații de lucru colaborative, săli de întâlnire sau zone de socializare. Caracteristici principale

:

Structura: Realizată din țevă de oțel, vopsită în câmp electrostatic, oferind stabilitate și durabilitate, și având un design simplu și robust care asigură o utilizare îndelungată și rezistență la uzură.

Blat: Blatul este confecționat din PAL melaminat de culoare albastră, adăugând un element vibrant și atrăgător vizual. Marginile sunt protejate cu cant ABS, pentru a preveni deteriorările și a conferi un finisaj îngrijit.

Design: Forma blatului are o conturare ondulantă, ceea ce permite utilizatorilor să se așeze confortabil de-a lungul întregii mese, facilitând colaborarea și comunicarea.

Dimensiuni de gabarit: Masa măsoară 2543 mm în lungime, 1018 mm în lățime și are o înălțime de 1100 mm, dimensiuni care o fac ideală pentru spațiile în care se

					dorește o atmosferă dinamică și interactivă. Această masă înaltă este perfectă pentru spațiile moderne și deschise, fiind concepută pentru a susține activități în grup și pentru a încuraja interacțiunea dintre utilizatori.
TOTAL LOT 2					

Notă: Produsele oferite sunt fabricate în cadrul unui sistem de management certificat ISO 9001, ISO 14001 și ISO 45001.
Materialele utilizate respectă standardele și cerințele de conformitate aplicabile categoriei de mobilier oferite.



Semnat:

Numele, Prenumele: BEI MARIA
MAGDALENA

În calitate de: ADMINISTRATOR

Ofertantul: GRAPHTEC DESIGN SRL

Adresa: ROMANIA, MUN. CONSTANTA,

BLD. AUREL VLAICU, NR. 125 ETAJ 1