

CAIET DE SARCINI Servicii

Obiectul achiziției: Mobilier specializat pentru laboratoare școlare

Prevederi generale

1. Prezentul Caiet de sarcini reprezintă o instrucțiune pentru ofertanți, utilizată la elaborarea ofertei le procedura de achiziție publică: *Achiziționarea Mobilier specializat pentru laboratoare școlare*.

2. Prezentul Caiet de sarcini conține anexe destinate să faciliteze elaborarea și prezentarea ofertei, și a documentelor care să permită grupului de lucru examinarea și evaluarea tuturor ofertelor depuse, după cum urmează:

- 1) Cerere de participare (anexa nr.7 din Ordinul MF 115/2021);
- 2) Declarație privind valabilitatea ofertei (anexa nr.8 din Ordinul MF 115/2021);
- 3) Garanție bancară (transfer la contul autorității contractante indicat în anunțul de participare);
- 4) Garanția de bună execuție (anexa nr.10 din Ordinul MF 115/2021);
- 5) Specificații tehnice (anexa nr.22 din Ordinul MF 115/2021);
- 6) Specificații de preț (anexa nr.23 din Ordinul MF 115/2021);

3. Ofertantul suportă toate costurile asociate elaborării și prezentării ofertei sale, precum și documentelor care o însoțesc.

4. Cererea de participare (anexa nr.7 din Ordinul MF 115/2021), Oferta, Documentul Unic de Achiziții European (în continuare – DUAE), documentația de atribuire, caietul de sarcini și toată corespondența dintre ofertant și autoritatea contractantă se întocmește în limba română.

Secțiunea a 2-a

Calificarea candidaților/ofertanților

5. Mai multe persoane juridice au dreptul să se asocieze în scopul depunerii unei oferte comune, de asemenea, fiecare asociat urmează să prezinte DUAE-ul separat. Asocierea trebuie prezentată în formă scrisă, odată ce a fost declarat în DUAE.

6. Filialele agenților economici, cu personalitate juridică și înregistrate în conformitate cu prevederile pct.29 din Ordinul MF nr. 115/2021, au dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică în nume propriu și, în acest scop, trebuie să prezinte documente care dovedesc eligibilitatea, înregistrarea, capacitatea tehnică și capacitatea economico-financiară.

7. Sucursalele au dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică și de a încheia contractul respectiv numai în numele persoanei juridice, prin împuternicire. În acest caz documentele prezentate, care dovedesc eligibilitatea, înregistrarea, capacitatea tehnică și capacitatea economico-financiară, trebuie să fie cele ale persoanei juridice.

8. Pentru confirmarea datelor de calificare în cadrul procedurii de achiziții publice, operatorul economic completează și prezintă DUAE, conform formularului atașat, în conformitate cu cerințele stabilite de autoritatea contractantă. Prezentarea oricărui alt formular DUAE, este temei de descalificare de la procedura de achiziție publică.

9. Criteriile de calificare și selecție sunt stabilite în anunțul de participare.

10. Pentru constatarea datelor de calificare în cadrul procedurilor de achiziții publice, operatorul economic prezintă la momentul evaluării documentele solicitate de către autoritatea contractantă în cadrul procedurilor de achiziții publice. Documentele se prezintă în format electronic, utilizând Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” (în continuare – SIA RSAP).

11. Operatorul economic va prezenta dovada din care să rezulte o formă de înregistrare în cazul persoanei juridice, capacitatea legală de a executa documentația de atribuire și de a livra/presta bunurile/serviciile, în conformitate cu prevederile legale din țara în care este stabilit.

Secțiunea a 3-a

Pregătirea/Elaborarea ofertelor

12. Condițiile/cerințele de livrare sunt indicate în anunțul de participare
13. Modalitatea de calculare a costului bunului: Conform condițiilor din anunțul de participare.
14. Operatorul economic interesat de a participa la procedura de achiziție publică este obligat să depună odată cu oferta cererea de participare.
15. Oferta cuprinde următoarele formulare:
- 1) Propunerea tehnică – ofertantul elaborează propunerea tehnică, astfel încât aceasta să respecte în totalitate cerințele de calificare, precum și cerințele prevăzute în caietul de sarcini. Propunerea tehnică conține – Specificații tehnice (anexa nr.22 din Ordinul MF 115/2021);
 - 2) Propunerea financiară – ofertantul elaborează propunerea financiară, astfel încât aceasta să furnizeze toate informațiile solicitate cu privire la prețuri, tarife, precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție publică de bunuri și servicii. Propunerea financiară conține – Specificații de preț (anexa nr.23 din Ordinul MF 115/2021);
 - 3) DUAE conform formularului din documentația de atribuire;
 - 4) Garanția pentru ofertă, după caz, transfer la contul autorității contractante:

Beneficiar

MF – TR Chișinău bugetul de stat

Ministerul Educației, Culturii și Cercetării al RM

c/f 1006601000107

Cont trezorerial: 518440A00436AA

IBAN: MD96TRPCAA518410A00436AA

Banca: MF – Trezoreria de Stat

5) Cererea de participare (anexa nr.7 din Ordinul MF 115/2021);

6) Declarație privind valabilitatea ofertei (anexa nr.8 din Ordinul MF 115/2021);

16. Toate documentele menționate la pct.21 se completează fără nici o modificare sau abatere de la formulare, spațiile goale fiind completate cu informația solicitată. Completarea defectuoasă a formularelor atrage respingerea ofertei.

17. Propunerea tehnică se elaborează în conformitate cu următoarele specificații tehnice:

Specificații Tehnice pentru organizarea procedurii de achiziție Mobilier specializat pentru laboratoare școlare.

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Can titat ea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.	LOT 1 Masă profesor cu structură metalică	391000 00-3	buc	44	128.333,0	<p>Dimensiuni (L × A × Î) (± 20 mm): 1300 × 800 × 750 mm</p> <p>Material blat: PAL melaminat, grosime minim 18 mm, cu suprafață rezistentă la uzură, zgârieturi, umiditate și agenți de curățare uzuali. Blatul va fi prevăzut, după caz, cu sistem de trecere/organizare a cablurilor, pentru utilizarea echipamentelor TIC în activitatea didactică.</p> <p>Material corp lateral și spate: PAL melaminat, grosime minim 16 mm pentru elementele de închidere/spate și minimum 18 mm pentru elementele constructive principale, după caz.</p> <p>Canturi ABS:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 0,5 mm pe elementele structurale interioare ● 2,0 mm pe toate marginile frontale și vizibile ● Canturile trebuie să fie aplicate uniform, fără muchii tăioase, dezlipiri sau defecte vizibile. <p>Compartimentare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Corp lateral integrat, prevăzut cu minimum 3 sertare ● Sertare cu glisieră metalice, cu rulare lină ● Dimensiuni orientative sertare: lățime minimă 400 mm

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
						<ul style="list-style-type: none"> ● Sertar superior: înălțime aproximativ 300 mm ● Sertare inferioare: înălțime aproximativ 150 mm fiecare ● Compartimentare compatibilă cu depozitarea documentelor, materialelor didactice și accesoriilor de laborator/activitate didactică <p>Mânere: Mânere metalice ergonomice, rezistente la utilizare intensivă.</p> <p>Structură metalică:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cadru metalic realizat din profil rectangular ● Picior metalic din profil minimum 30 × 30 × 2 mm ● Finisaj prin vopsire electrostatică polimerizată ● Rezistență la coroziune, uzură și solicitări repetate ● Construcție rigidă și stabilă, adecvată utilizării în mediu educațional ● Elemente de fixare mascate sau protejate, fără risc pentru utilizator <p>Picioare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Metalice, prevăzute cu sistem de reglaj pentru nivelare ● Elemente de protecție pentru pardoseală ● Asigură stabilitate pe pardoseli ușor denivelate <p>Asamblare și fixare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Îmbinări solide, cu elemente de fixare metalice ● Construcție rigidă, fără balans sau deformări la utilizare normală ● Se livrează complet asamblată sau se assemblează la fața locului de către furnizor ● Produsul trebuie să fie gata de utilizare imediată după montare <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Suprafețe rezistente la zgârieturi, uzură, umiditate și curățare repetată ● Muchii finisate corespunzător, fără elemente ascuțite sau periculoase <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare și instalare incluse în preț. Garanție minimă: 24 luni.</p>
2.	LOT 2 Fotoliu pentru profesor	391000 00-3	buc	44	99.000,0	<p>Dimensiuni generale (L × A × Î) (± 20 mm): 640 × 640 × 1150–1250 mm</p> <p>Dimensiuni șezut (L × A × Î) (± 20 mm): 500 × 480 × 480–580 mm</p> <p>Diametru bază (± 20 mm): minimum 700 mm</p> <p>Sarcină maximală admisă: minimum 120 kg</p> <p>Materiale șezut/spătar:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Structură din placaj, plastic sau materiale echivalente ca rezistență ● Umplutură din spumă poliuretanică, densitate adecvată pentru utilizare îndelungată ● Tapițerie din stofă rezistentă la uzură și curățare repetată ● Șezut și spătar ergonomice, adaptate utilizării zilnice în mediu educațional <p>Brațe:</p>

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
						<ul style="list-style-type: none"> ● Brațe laterale din plastic rigid sau material echivalent ● Formă ergonomică ● Rezistente la utilizare intensivă ● Fixare stabilă, fără jocuri sau deformări la utilizare normală <p>Bază:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Bază cu 5 brațe/raze, realizată din plastic rigid sau material echivalent ca rezistență ● Construcție stabilă, cu distribuția uniformă a greutății ● Diametru suficient pentru asigurarea stabilității în utilizare <p>Role:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Minimum 5 role ● Rulare lină, fără blocaje ● Fixare sigură în bază <p>Mecanism de reglare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mecanism pneumatic pentru ridicare/coborâre pe înălțime ● Reglare funcțională și sigură a înălțimii șezutului ● Acționare ușoară, prin manetă accesibilă utilizatorului ● Mecanism rezistent la utilizare frecventă <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Construcție rigidă și stabilă, adecvată utilizării în mediu educațional ● Materiale rezistente la uzură și solicitări repetate ● Muchii și elemente de contact finisate corespunzător, fără risc pentru utilizator ● Fotoliul trebuie să asigure poziție confortabilă și stabilă pentru cadrul didactic <p>Culoarea tapițeriei și a elementelor componente va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare și instalare incluse în preț. Garanție minimă: 24 luni.</p>
3.	LOT 3 Masă de prezentare reglabilă	39100000 -3	buc	44	165.000,0	<p>Dimensiuni blat (L × A) (± 20 mm): 1400 × 800 mm</p> <p>Gamă reglare înălțime: minimum 720–1200 mm</p> <p>Capacitate de încărcare: minimum 100 kg</p> <p>Viteză ridicare/coborâre: minimum 25 mm/s sau echivalent funcțional</p> <p>Nivel de zgomot: maximum 50 dB</p> <p>Tip alimentare: 220–240 V, conexiune la rețeaua electrică</p> <p>Mecanism reglabil pe înălțime:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mecanism electric de ridicare/coborâre, cu unul sau mai multe motoare, capabil să asigure ridicarea uniformă, stabilă și sigură a blatului la sarcina minimă solicitată. ● Panou de comandă pentru reglarea înălțimii ● Minimum 3 poziții de memorie sau funcție de memorare a pozițiilor prestabilite

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
						<ul style="list-style-type: none"> ● Mecanism adecvat utilizării repetate în mediu educațional/laborator <p>Structură/corp:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Picioare reglabile din metal ● Structură metalică rigidă și stabilă ● Culoare: coordonată cu beneficiarul ● Finisaj rezistent la uzură, zgârieturi și curățare repetată ● Elemente de protecție pentru pardoseală ● Construcție care asigură stabilitate la diferite înălțimi de lucru <p>Blat:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Material compact HPL, grosime minimă 12 mm ● Suprafață rezistentă la uzură, zgârieturi, umiditate și agenți de curățare uzuali ● Rezistență adecvată pentru activități didactice și de laborator ● Culoare: coordonată cu beneficiarul ● Muchii finisate corespunzător, fără elemente tăioase sau defecte vizibile <p>Sistem electric și siguranță:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cabluri și conexiuni protejate ● Sistem de comandă sigur și ușor de utilizat ● Funcționare silențioasă, stabilă și controlată ● Produsul trebuie livrat cu toate componentele necesare funcționării imediate <p>Asamblare și instalare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Se livrează complet echipată cu mecanismul de ridicare/coborâre, panoul de comandă și toate accesoriile necesare ● Se montează și se instalează la locul indicat de beneficiar ● După instalare, furnizorul va verifica funcționalitatea mecanismului electric, stabilitatea și memorarea pozițiilor ● Produsul trebuie să fie gata de utilizare imediată după montare <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Construcție rigidă, stabilă și adecvată utilizării în mediu educațional ● Suprafețe rezistente la zgârieturi, uzură și curățare repetată ● Mecanism rezistent la utilizare frecventă <p>Culoarea structurii și a blatului va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare și instalare incluse în preț. Garanție minimă: 24 luni.</p>
4.	LOT 4 Dulap pentru depozitare echipamente și materiale didactice – Laboratoare	391000 00-3	buc	184	705.333,0	Dulapul este destinat depozitării echipamentelor, materialelor didactice și accesoriilor de laborator, nu depozitării substanțelor chimice periculoase, inflamabile sau corozive, cu excepția cazului în care produsul este certificat/adecvat expres pentru asemenea utilizare.

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
	școlare (Chimie / Fizică)					<p>Dimensiuni (L × A × Î) (± 50 mm): 900 × 450 × 1800 mm</p> <p>Material: metal vopsit în câmp electrostatic, grosime tablă minimum 0,6 mm pentru carcasă și uși;</p> <p>Compartimentare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Minimum 4 polițe interioare, preferabil reglabile pe înălțime sau echivalent funcțional. ● Capacitate portantă minimă 30 kg/poliță (distribuire uniformă) ● Compartimentare compatibilă cu depozitarea echipamentelor și materialelor didactice de laborator <p>Uși:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 2 uși frontale vitrate, realizate din sticlă securizată transparentă, grosime minim 4 mm ● Sticla va fi montată în cadru rigid și fixată sigur, fără jocuri sau risc de desprindere. ● 2 uși frontale inferioare, batante, structură rigidă ● Cadru rigid rezistent ● Balamale metalice, deschidere minim 90° ● Mânere metalice ergonomice, rezistente la utilizare intensivă ● Sistem de închidere cu cheie sau sistem securizat echivalent; ● Minimum 2 chei incluse pentru fiecare sistem de închidere; ● Mecanism de blocare în minimum 2 puncte sau soluție echivalentă care asigură închiderea sigură a ușilor. <p>Picioare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Metalice, reglabile (± 10 mm), înălțimea minimum 100 mm sau echivalent ● Asigură stabilitate și nivelare pe pardoseli denivelate <p>Asamblare și fixare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Construcție rigidă adecvată utilizării în mediu educațional ● Obligatoriu: sistem de ancorare în perete inclus (anti-răsturnare) ● Se livrează complet asamblat <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Suprafețe rezistente la zgârieturi, uzură și curățare repetată ● Respectă normele de siguranță aplicabile mobilierului pentru laboratoare școlare <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul.</p> <p>Livrare, montare și instalare incluse în preț</p> <p>Garanție minimă: 24 luni</p>
5.	LOT 5 Lavoar	391000 00-3	buc	43	179.166,0	<p>Dimensiuni blat (± 20 mm): 500 × 700 mm;</p> <p>Înălțime tumbă: 700 mm;</p> <p>Front tumbă: 2 uși, cu înălțimea aproximativă de 600 mm;</p> <p>Lavoar</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Lavoar formă dreptunghiulară; ● Lavoarul trebuie să fie compatibil cu montarea sub blat și cu dimensiunile mobilierului;

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
						<ul style="list-style-type: none"> ● Material sanitar rezistent la utilizare frecventă, umiditate și agenți obișnuiți de curățare. <p>Baterie sanitară</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Baterie din inox sau material echivalent rezistent la coroziune; ● Compatibilă cu lavoarul și sistemul de alimentare cu apă; ● Montaj inclus, cu racordurile necesare pentru funcționare. <p>Materiale și finisaje</p> <p>Blat:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Material: compact HPL; ● Grosime: minimum 12 mm; ● Rezistent la umiditate, uzură, zgârieturi moderate și agenți obișnuiți de curățare. <p>Corp tumbă:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Material: PAL melaminat, grosime minimum 18 mm; ● Structură rigidă, adaptată montării suspendate pe perete. <p>Canturi ABS:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Minimum 0,5 mm pe elementele structurale interioare; ● Minimum 2,0 mm pe toate marginile frontale vizibile; ● Aplicare uniformă, fără desprinderi, muchii tăioase sau defecte vizibile. <p>Uși și feronerie</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Tumbă prevăzută cu 2 uși frontale; ● Balamale metalice rezistente, adaptate utilizării frecvente; ● Sistem de deschidere/închidere sigur și stabil; ● Mânere sau sistem de deschidere echivalent, conform soluției tehnice propuse; ● Feronerie rezistentă la umiditate și utilizare intensă. <p>Montare și instalare</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Montare pe perete inclusă în preț; ● Fixare sigură, cu elemente de prindere corespunzătoare tipului de perete; ● Decupaje și adaptări necesare pentru montarea lavoarului, bateriei și racordurilor incluse; ● Produsul va fi livrat complet funcțional, pregătit pentru utilizare; ● Montarea trebuie să asigure stabilitate, siguranță și alinierea corectă a elementelor. ● Instalarea se va realiza doar în spații unde există puncte funcționale de alimentare cu apă și canalizare. Furnizorul va include racordarea la punctele existente, fără lucrări majore de infrastructură. <p>Cerințe de calitate și siguranță</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Fără defecte vizibile, exfolieri, zgârieturi, fisuri sau deteriorări ale finisajelor; ● Materialele utilizate trebuie să fie adecvate pentru spații cu umiditate și utilizare instituțională frecventă.

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
						<p>Setul va include: lavoar, baterie, ventil de scurgere, sifon, racorduri flexibile, elemente de fixare și toate accesoriile necesare pentru punerea în funcțiune.</p> <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare și instalare incluse în preț Garanție minimă: 24 luni</p>
6.	<p>LOT 6 Set bancă individuală + scaun pentru elev</p>	39100000-3	Set	1.290	2.365.000,0	<p>Bancă individuală Dimensiuni blat (L × A) (± 20 mm): 700 × 500 mm; Înălțime 750 mm</p> <p>Structură:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Profil din oțel, formă ovală sau echivalentă ca rezistență ● Grosimea peretelui profilului: minimum 1,5 mm ● Elemente îmbinate prin sudură ● Finisaj prin vopsire electrostatică ● Construcție rigidă și stabilă, adecvată utilizării intensive în mediu educațional <p>Picioare/tălpi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Tălpile picioarelor realizate din țevă/profil oval sau echivalent ● Capetele tălpilor prevăzute cu garnituri/protecție din PVC, montate rigid ● Minimum o garnitură de la fiecare talpă prevăzută cu picioruș reglabil cu filet, pentru compensarea denivelărilor pardoselii ● Elemente de protecție pentru pardoseală <p>Blat:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Blat realizat din MDF, grosime minimă 18 mm ● Prevăzut cu nișă pentru rechizite școlare ● Colțuri rotunjite pentru siguranța elevilor ● Suprafață rezistentă la uzură, zgârieturi și curățare repetată <p>Bordură blat:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Bordură formată prin injecție de PU/poliuretan, prin metoda de vacuumare în matriță sau tehnologie echivalentă care asigură protecție continuă, rezistență la uzură și siguranță în exploatare ● Cant ABS nu se acceptă pentru bordura blatului ● Marginile trebuie să fie rotunjite, uniforme, fără muchii tăioase, fisuri sau desprinderi <p>Dotări:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Poliță din plasă metalică amplasată sub blatul băncii ● Polița va fi prinsă rigid de structura/picioarele băncii ● Polița va forma o nișă cu înălțimea de 130–160 mm ● Părțile laterale ale băncii vor fi prevăzute cu câte un cuier rezistent ● Dotările trebuie să fie fixate sigur, fără jocuri sau elemente periculoase pentru elevi <p>Scaun pentru elev Dimensiuni generale (L × A × Î) (± 20 mm): 410 × 420 × 510–820 mm</p>

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
						<p>Înălțime șezut: 470 mm</p> <p>Structură:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Profil metalic din oțel, dimensiuni minime 50 × 30 × 1,5 mm sau echivalent ca rezistență ● Elemente îmbinate prin sudură ● Finisaj prin vopsire electrostatică ● Construcție rigidă, stabilă și rezistentă la utilizare intensivă în mediu educațional <p>Picioare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Picioare prevăzute cu tălpi/protecții din PVC ● Protecțiile vor fi fixate sigur de structură ● Asigură stabilitate și protecția pardoselii <p>Șezut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Dimensiuni șezut (L × A) (± 20 mm): 410 × 370 mm ● Material: polipropilenă rezistentă sau material echivalent ● Formă ergonomică, ușor curbată ● Margini rotunjite ● Prevăzut cu orificii pentru aerisire ● Suprafață lavabilă, rezistentă la uzură și curățare repetată <p>Spătar:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Dimensiuni spătar (L × Î) (± 20 mm): 390 × 270 mm ● Material: polipropilenă rezistentă sau material echivalent ● Formă ergonomică ● Margini rotunjite ● Prevăzut cu orificii pentru aerisire ● Fixare sigură pe structură, fără jocuri sau deformări la utilizare normală <p>Culoare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Structură metalică: gri deschis sau coordonată cu beneficiarul ● Șezut, spătar și protecții PVC: gri deschis sau coordonate cu beneficiarul <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Setul trebuie să fie adecvat utilizării de către elevii din învățământul secundar în instituții de învățământ ● Toate muchiile și colțurile trebuie să fie rotunjite sau protejate ● Nu se admit elemente tăioase, instabile, fisuri, deformări, suduri nefinisate sau componente slab fixate ● Materialele trebuie să fie rezistente la uzură, curățare repetată și solicitări specifice mediului școlar <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare și instalare incluse în preț Garanție minimă: 24 luni</p>

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
7.	LOT 7 Suport pentru planșe / hărți / postere didactice	39100000-3	buc	22	5500,0	<p>Destinație: Depozitarea și organizarea materialelor didactice suspendate, inclusiv planșe laminatate, hărți, postere și materiale vizuale cu șipci de lemn și sistem de prindere/expunere.</p> <p>Compatibilitate planșe: Suportul trebuie să fie compatibil cu planșe de următoarele formate:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 500 × 700 mm; ● 700 × 1000 mm; ● 1400 × 1000 mm. <p>Dimensiuni minime solicitate (L × A × Î) (± 50 mm): minimum 1500 × 150 × 200 mm</p> <p>Capacitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Minimum 10 planșe/hărți/postere suspendate ● Capacitate compatibilă cu planșe laminatate cu șipci de lemn și sistem de prindere/expunere <p>Structură:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Structură metalică sau din material plastic rigid rezistent ● Construcție rigidă și stabilă, adecvată utilizării repetate în mediu educațional ● Suprafețe finisate corespunzător, fără muchii tăioase sau elemente care pot deteriora planșele <p>Sistem de prindere:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Prevăzut cu cârlige, cleme sau bară de suspendare compatibilă cu planșe cu șipci de lemn ● Sistemul trebuie să permită suspendarea planșelor cu lățimea de până la 1400 mm ● Distanța dintre punctele de prindere trebuie să permită depozitarea a minimum 10 planșe fără deformarea acestora ● Fixare sigură, fără risc de alunecare sau cădere la utilizare normală <p>Montare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Montare pe perete ● Sistem de fixare în perete inclus în set ● Obligatoriu: elemente de fixare rezistente, adecvate greutateii planșelor suspendate ● Instalare sigură, stabilă și compatibilă cu utilizarea în săli de clasă/laboratoare <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Construcție rigidă, sigură și stabilă după montare ● Materiale rezistente la uzură și utilizare repetată ● Nu se admit muchii ascuțite, elemente instabile, fisuri, deformări sau componente slab fixate ● Produsul trebuie să fie adecvat utilizării în instituții de învățământ <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul.</p> <p>Livrare, montare și instalare incluse în preț.</p> <p>Garanție minimă: 24 luni.</p>
8.	LOT 8 Etajeră mobilă pentru ustensile de laborator	39100000-3	buc	100	45.833,0	<p>Destinație: Etajeră mobilă destinată depozitării, organizării și deplasării ustensilelor, materialelor și accesoriilor de laborator în spații educaționale.</p> <p>Dimensiuni (L × A × Î) (± 5%): 470 × 310 × 850</p>

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
						<p>Material structură:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Structură realizată din polipropilenă/PP, oțel sau combinație de materiale echivalente ca rezistență • Construcție rigidă și stabilă, adecvată utilizării în laborator școlar • Materiale rezistente la uzură, manipulare frecventă și curățare repetată <p>Rafturi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rafturi realizate din oțel sau material echivalent ca rezistență • Suprafață rezistentă la uzură și curățare repetată • Rafturile trebuie să permită depozitarea în siguranță a ustensilelor și materialelor de laborator • Marginile rafturilor trebuie să fie finisate corespunzător, fără muchii tăioase • Etajera va avea minimum 3 niveluri/rafturi. • Capacitate portantă minimă: minimum 10 kg/raft, distribuit uniform. • Rafturile vor avea margini ridicate sau soluție constructivă echivalentă pentru prevenirea alunecării/căderii obiectelor în timpul deplasării. <p>Tratament/finisaj:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elementele metalice vor fi vopsite electrostatic • Finisaj rezistent la coroziune, zgârieturi și uzură <p>Roți:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minimum 4 roți din polipropilenă sau material echivalent • Minimum 2 roți prevăzute cu mecanism de blocare/stopare • Roțile trebuie să asigure deplasare ușoară și stabilă pe pardoseli uzuale din instituții educaționale • Mecanismul de stopare trebuie să permită fixarea sigură a etajerei în poziția dorită <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Construcție stabilă la deplasare și în poziție fixă • Nu se admit elemente instabile, muchii ascuțite, fisuri, deformări sau componente slab fixate • Produsul trebuie să fie adecvat utilizării în mediu educațional și de laborator • Materialele trebuie să permită curățarea și întreținerea ușoară <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare și instalare incluse în preț. Garanție minimă: 24 luni.</p>
9.	LOT 9 Chiuvetă mobilă pentru laborator de chimie	391000 00-3	buc	126	1.344.000,0	<p>Destinație: Chiuvetă mobilă, autonomă, destinată utilizării în laboratorul de chimie sau în alte spații educaționale unde nu există racord funcțional la rețeaua de apă/canalizare. Produsul va permite alimentarea cu apă curată și evacuarea apei uzate în rezervoare separate.</p> <p>Dimensiuni (L × A × Î) (± 20 mm): 600 × 510 × 760 mm</p> <p>Construcție generală:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chiuvetă mobilă, de sine stătătoare • Structură compactă, rigidă și stabilă, destinată

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
						<p>utilizării în interior</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Corp executat din materiale rezistente la uzură, umiditate și curățare frecventă ● Se acceptă corp din PAL melaminat sau materiale echivalente ca rezistență și funcționalitate ● Suprafețe ușor lavabile și dezinfectabile ● Uși frontale din PAL melaminat sau materiale echivalente ● Unghi de deschidere uși: minimum 110° ● Balamale metalice rezistente ● Mânere metalice ergonomice, rezistente la utilizare repetată ● Muchii și colțuri finisate corespunzător, fără elemente tăioase sau periculoase pentru utilizatori <p>Cuvă:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 1 cuvă realizată din oțel inoxidabil, rezistent la coroziune, apă și curățare repetată ● Adâncime cuvă: 300 mm ± 20 mm ● Prevăzută cu sistem de evacuare către rezervorul de apă uzată ● Sistemul de scurgere trebuie să fie etanș, sigur și ușor de întreținut <p>Rezervoare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 1 rezervor pentru apă curată ● 1 rezervor pentru apă uzată ● Capacitatea fiecărui rezervor: minimum 20 litri ● Rezervoarele trebuie să fie detașabile, accesibile pentru umplere, golire și curățare ● Rezervoarele vor fi marcate distinct pentru apă curată și apă uzată. ● Material rezistent la apă, uzură și utilizare repetată ● Poziționare stabilă în interiorul corpului, fără risc de deplasare accidentală în timpul utilizării <p>Alimentare cu apă:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Alimentarea cu apă din rezervorul de apă curată către baterie/robinet se va realiza prin pompă electrică ● Pompa trebuie să asigure debit constant pentru spălare uzuală în activități educaționale ● Sistemul va funcționa independent de racordarea la rețeaua publică de apă ● Produsul trebuie să poată fi pus în funcțiune imediat după alimentarea rezervorului cu apă curată ● Furtunurile și conexiunile necesare funcționării vor fi incluse <p>Acumulator / alimentare electrică:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Produsul va fi prevăzut cu acumulator reîncărcabil sau sistem echivalent de alimentare autonomă pentru pompa electrică ● Se acceptă soluții alimentate la tensiune joasă, cu sistem de încărcare inclus ● Autonomia trebuie să permită utilizarea mobilă fără conectare permanentă la o sursă fixă de alimentare ● Încărcătorul și/sau cablul de încărcare vor fi incluse în setul de livrare ● Componentele electrice trebuie să fie protejate împotriva contactului accidental cu apa, conform

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
						<p>soluției constructive a producătorului</p> <p>Baterie / robinet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Prevăzută cu baterie/robinet de alimentare cu apă ● Comandă manuală sau electrică, în funcție de soluția constructivă ● Material rezistent la apă, coroziune și utilizare repetată ● Funcționare sigură, fără scurgeri la utilizare normală <p>Mobilitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Produsul va fi prevăzută cu minimum 4 roți pentru deplasare facilă ● Roți rezistente, cu rulare lină pe pardoseli uzuale din instituții educaționale ● Minimum 2 roți cu sistem de blocare/stopare ● Se acceptă roți rotative 360°, inclusiv cu elemente metalice sau materiale echivalente ca rezistență ● Construcția trebuie să permită mutarea ușoară a produsului între săli/spații, fără afectarea stabilității <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Produs adecvat utilizării în laborator școlar ● Construcție stabilă în timpul utilizării și deplasării ● Suprafețe rezistente la uzură, umiditate, curățare și dezinfectare repetată ● Componentele electrice protejate corespunzător față de contactul accidental cu apa ● Nu se admit muchii tăioase, elemente instabile, fisuri, deformări sau componente slab fixate ● Sistemele de alimentare și evacuare trebuie să fie etanșe și funcționale ● Produsul trebuie să poată fi utilizat în condiții de siguranță de către cadre didactice și elevi, sub supraveghere <p>Accesorii minime incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Corp chiuvetă complet echipat ● Cuvă din oțel inoxidabil ● Baterie/robinet ● Pompă electrică ● Acumulator reîncărcabil sau sistem echivalent de alimentare autonomă ● Minimum 2 rezervoare: apă curată și apă uzată ● Furtunuri și conexiuni necesare funcționării ● Cablu/încărcător pentru sistemul de alimentare ● Elemente de fixare și accesorii necesare montării/utilizării <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare, instalare și verificare funcțională incluse în preț. Garanție minimă: 24 luni.</p>
10.	LOT 10 Nișă chimică / dulap de ventilare și evacuare gaze pentru laborator	39100000-3	buc	22	916.666,0	<p>Destinație: Nișă chimică destinată utilizării în laboratorul de chimie pentru realizarea experimentelor și lucrărilor demonstrative cu substanțe volatile, vapori sau gaze, asigurând evacuarea aerului contaminat către un sistem extern de ventilare/extracție. Produsul va permite desfășurarea experimentelor în condiții de siguranță și vizualizarea acestora de către elevi prin intermediul</p>

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
						<p>unei camere video conectabile la panou interactiv, calculator sau alt dispozitiv de afișare. Dimensiuni (L × A × Î) (± 20 mm): 1200 × 750 × 2400 mm</p> <p>Structură și materiale:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Structură modulară, rigidă și stabilă, compusă din minimum 3 componente funcționale: ● Suport metalic inferior realizat din țevă/profil de oțel ● Corp superior/cameră de lucru integral metalică ● Corp inferior integral metalic, compartimentat în minimum 2 spații de depozitare <p>Material: oțel tratat anticoroziv sau material metalic echivalent ca rezistență</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Finisaj exterior: vopsire în câmp electrostatic ● Suprafață interioară tratată cu strat protector polimeric, rezistent la agenți fizico-chimici utilizați în activități educaționale de laborator ● Construcție modulară/demontabilă pentru transport, montaj și mentenanță <p>Suport inferior:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Suport metalic realizat din țevă/profil de oțel ● Picioare reglabile pentru compensarea denivelărilor pardoselii ● Construcție stabilă, rezistentă la greutatea corpului superior și la utilizare repetată ● Posibilitate de fixare în pardoseală sau perete, după caz, pentru creșterea stabilității <p>Corp superior / cameră de lucru:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cameră de lucru integral metalică ● Suprafață interioară protejată cu strat polimeric rezistent chimic ● Prevăzută cu fereastră frontală glisantă din sticlă securizată ● Sticlă securizată transparentă, rezistentă la utilizare repetată ● Fereastra trebuie să permită accesul controlat la spațiul de lucru și protecția utilizatorului ● Iluminare internă protejată, adecvată utilizării în mediu de laborator ● Tavă de retenție rezistentă la substanțe chimice, destinată limitării răspândirii eventualelor scurgeri accidentale ● Spațiul de lucru trebuie să permită desfășurarea experimentelor demonstrative și observarea acestora prin camera video <p>Corp inferior:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Corp inferior integral metalic ● Compartimentat în minimum 2 spații de depozitare ● Uși/compartimente cu închidere sigură și acces facil ● Spații adecvate pentru depozitarea materialelor și accesoriilor de laborator, în limitele normelor de siguranță aplicabile ● Construcție rezistentă la uzură, curățare repetată și utilizare frecventă <p>Sistem de evacuare și ventilație:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Prevăzută cu racord pentru evacuarea aerului către sistem extern de ventilație/extracție ● Compatibilă cu ventilator/extractor extern

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
						<ul style="list-style-type: none"> ● Racordul de evacuare trebuie să permită conectarea sigură la tubulatură/sistem de exhaustare ● Sistemul de evacuare trebuie să asigure direcționarea vaporilor/gazelor în afara spațiului de lucru, conform soluției tehnice de instalare ● Elementele necesare conectării la sistemul de evacuare vor fi incluse, în setul de livrare. <p>Sistem video pentru demonstrații didactice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Nișa chimică va fi prevăzută cu cameră video integrată sau cameră video externă dedicată, montată/ poziționată astfel încât să permită captarea clară a experimentelor desfășurate în camera de lucru ● Camera video va permite transmiterea imaginii în timp real către panou interactiv, calculator sau alt dispozitiv de afișare ● Rezoluție cameră video: minimum Full HD 1920 × 1080 px ● Unghi de vizualizare adecvat pentru observarea suprafeței de lucru din interiorul nișei ● Posibilitate de reglare/orientare a camerei pentru focalizarea pe zona experimentului ● Conectare la panou interactiv/calculator/dispozitiv de afișare prin USB, HDMI, wireless sau soluție echivalentă funcțional ● Compatibilitate cu sisteme uzuale de operare și aplicații de afișare/proiecție video ● Transmitere imagine în timp real, cu întârziere minimă ● Cablu/adaptor necesar conectării inclus în setul de livrare, după caz ● Sistem de fixare stabil al camerei, fără afectarea funcționării nișei chimice ● Camera și cablurile trebuie să fie poziționate/protejate astfel încât să nu împiedice utilizarea normală a nișei și să nu creeze riscuri pentru utilizatori ● Camera nu trebuie să fie expusă direct la contact cu substanțele utilizate în cadrul experimentelor <p>Caracteristici tehnice minime obligatorii:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Racord pentru evacuare aer către sistem extern, diametru compatibil cu sistemele uzuale de ventilare, minimum 150–200 mm. ● Compatibilitate cu ventilator/extractor extern ● Fereastră frontală glisantă din sticlă securizată ● Iluminare internă protejată ● Suprafață interioară cu strat polimeric rezistent chimic ● Tavă de retenție rezistentă la substanțe chimice ● Picioare reglabile pe înălțime ● Posibilitate de fixare în pardoseală sau perete ● Carcasă modulară/demontabilă pentru transport și mentenanță ● Cameră video integrată sau externă dedicată pentru transmiterea experimentelor ● Rezoluție cameră video: minimum Full HD 1920 × 1080 px ● Conectare video la panou interactiv/calculator/dispozitiv de afișare prin USB, HDMI, wireless sau echivalent funcțional

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Canțitatea	Valoarea estimată, fără TVA	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
						<ul style="list-style-type: none"> ● Accesorii de conectare incluse, după caz <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Produs adecvat utilizării în laborator școlar de chimie ● Construcție rigidă, stabilă și sigură în exploatare ● Materiale rezistente la coroziune, uzură, curățare repetată și agenți fizico-chimici utilizați în activități educaționale ● Componentele electrice ale iluminării interne și ale sistemului video trebuie să fie protejate corespunzător pentru utilizare în mediu de laborator ● Nu se admit muchii tăioase, elemente instabile, fisuri, deformări, zone nefinisate sau componente slab fixate ● Fereastra glisantă trebuie să funcționeze lin, fără blocaje și fără risc de desprindere ● Sistemul video trebuie să fie fixat sigur și să permită utilizarea fără riscuri suplimentare ● Produsul trebuie să permită utilizarea în condiții de siguranță de către cadre didactice și elevi, sub supraveghere <p>Accesorii minime incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Nișă chimică complet echipată ● Suport metalic inferior ● Corp superior/cameră de lucru ● Corp inferior compartimentat ● Fereastră glisantă din sticlă securizată ● Iluminare internă protejată ● Tavă de retenție ● Racord pentru evacuare aer ● Picioare reglabile ● Elemente de montare/fixare ● Cameră video integrată sau externă dedicată ● Cablu/adaptor pentru conectarea camerei la panou interactiv/calculator/dispozitiv de afișare, după caz ● Instrucțiuni de utilizare și întreținere <p>Nișa va fi prevăzută cu racord pentru conectare la sistem extern de evacuare. Sistemul extern de ventilare/tubulatură al clădirii nu face obiectul livrării, cu excepția elementelor de conectare incluse expres în ofertă.</p> <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare, instalare și verificare funcțională incluse în preț. Garanție minimă: 24 luni.</p>

18. Ofertantul depune garanția pentru ofertă conform cerințelor din anunțul de participare.

19. Ofertantul are obligația, prin depunerea declarației privind valabilitatea ofertei (anexa nr.8), de a menține oferta valabilă pe toată perioada de valabilitate prevăzută în documentația de atribuire. Termenul valabilității ofertei începe să decurgă din momentul termenului limită de depunere a ofertelor. Orice ofertă valabilă pentru o perioadă mai mică decât cea prevăzută în anunțul de participare se respinge de către grupul de lucru ca fiind necorespunzătoare.

20. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: **maxim 90 zile calendaristice, de la data semnării contractului.**

21. Prețurile pentru bunurile/serviciile solicitate se indică în lei moldovenești, cu două cifre după virgulă.

Depunerea și deschiderea ofertelor

22. Oferta scrisă și semnată în format electronic, de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.

23. Ofertantul trebuie să ia toate măsurile, astfel încât oferta să fie recepționată și înregistrată în SIA RSAP până la data limită pentru depunerea ofertelor, ținând cont de timpul necesar pentru încărcarea ofertei în sistem.

24. Ofertantul nu are dreptul de a depune decât o singură ofertă de bază.

25. Ofertantul are dreptul să modifice sau să retragă oferta înainte de expirarea termenului de depunere a ofertelor, fără a pierde dreptul de retragere a garanției pentru ofertă.

Evaluarea și compararea ofertelor

26. În cazul în care la evaluare se stabilesc discrepanțe între informațiile prezentate de către operatorul economic în DUAE și cerințele stabilite de către autoritatea contractantă, operatorul economic se descalifică, ceea ce duce la respingerea ofertei, fiind stabilită ca inacceptabilă și neconformă, și se examinează documentele următorului ofertant/candidat.

27. Operatorul economic a cărui informație prezentată în DUAE corespunde cerințelor/condițiilor specificate de către autoritatea contractantă în anunț/invitația de participare are obligația să prezinte la cerere și fără întârziere documentele justificative.

28. Ofertantul clasat pe primul loc după aplicarea criteriului de atribuire prezintă documentele justificative prin care să demonstreze că îndeplinește în totalitate cerințele corespunzătoare criteriilor de calificare și de selecție, în conformitate cu informațiile cuprinse în Anunțul de participare și DUAE.

29. Dacă oferta, inclusiv formularele care o însoțesc, nu corespunde cerințelor prestabilite în invitația/anunțul de participare, inclusiv în documentația de atribuire sau aceasta nu este completată, semnată electronic și după caz, semnată și ștampilată în modul corespunzător, ea se respinge de către autoritatea contractantă, și nu poate fi rectificată cu scopul de a corespunde cerințelor, prin corectarea sau extragerea devierilor sau rezervelor necorespunzătoare, excepție constituind doar corectarea greșelilor aritmetice sau abaterilor neînsemnate.

30. Autoritatea contractantă poate, la discreția sa, să ceară oricărui dintre ofertanți o clarificare a ofertei acestora, pentru a facilita examinarea, evaluarea și compararea ofertelor. Nu se solicită, nici nu se permit schimbări în prețurile sau în conținutul ofertei, cu excepția corectării erorilor aritmetice descoperite de către autoritatea contractantă în timpul evaluării ofertelor.

31. Erorile aritmetice se corectează după cum urmează: dacă există o discrepanță între prețul pentru o unitate de măsură și prețul total (care este obținut prin multiplicarea prețului cu cantitatea totală), se ia în considerare prețul pe unitate, iar prețul total este corectat în mod corespunzător.

32. Grupul de lucru are dreptul de a corecta erorile aritmetice numai cu acceptul ofertantului. Dacă ofertantul nu acceptă corectarea acestor erori, oferta sa se consideră necorespunzătoare și, în consecință, se respinge de către grupul de lucru.

33. Operatorul economic este obligat să răspundă la solicitarea de clarificare a autorității contractante în cel mult 3 zile lucrătoare, iar în cazul în care ofertantul nu suplimentează, nu prezintă clarificări sau nu completează informațiile sau documentele solicitate de autoritatea contractantă în termenele stabilite de aceasta, oferta se respinge și se selectează următoarea după clasament dintre ofertele rămase în vigoare.

34. Oferta care corespunde tuturor termenilor, condițiilor și specificațiilor din documentele de atribuire, fără abateri esențiale sau cu abateri neînsemnate, erori sau omiteri ce pot fi înlăturate fără a afecta esența ei, se consideră conformă.

35. Autoritatea contractantă descalifică ofertantul care depune documente ce conțin informații false, cu scopul calificării, sau derutează ori face reprezentări neadevărate pentru a demonstra corespunderea sa cerințelor de calificare. În cazul în care acest lucru este dovedit, autoritatea contractantă declară ofertantul respectiv ca fiind neeligibil pentru participarea ulterioară în contractele de achiziții publice, în urma includerii lui în Lista de interdicție a operatorilor economici.

36. Ofertantul/ofertantul asociat desemnat câștigător este obligat de a completa și prezenta declarația cu privire la beneficiarii efectivi în conformitate cu Ordinul ministrului finanțelor nr.145/2020 cu privire la aprobarea Declarației privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi

și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Atribuirea contractului

37. Autoritatea contractantă va anula procedura de atribuire a contractului de achiziție publică în cazul apariției circumstanțelor descrise în art.71 din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice.

38. La momentul încheierii contractului, dar nu mai târziu de data expirării garanției pentru ofertă, după caz, ofertantul câștigător prezintă garanția de bună execuție, în conformitate cu cerințele stipulate în art.68 al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice.

39. Garanția de bună execuție a contractului, dacă părțile agreează, se constituie din:

1) rețineri succesive din plata convenită pentru facturile fiscale înaintate, cu efectuarea transferului sumei respective pe un cont special deschis de către operatorul economic, pus la dispoziția autorității contractante, la o bancă licențiată, agreată de ambele părți;

2) rețineri succesive directe din plata convenită pentru facturile fiscale înaintate;

3) transfer pe contul autorității contractante;

4) formă de garanție bancară de la o instituție licențiată, (anexa nr.10).

40. Refuzul ofertantului câștigător de a depune garanția de bună execuție sau de a semna contractul constituie motiv pentru anularea atribuirii contractului și reținerii garanției pentru ofertă. În acest caz, autoritatea contractantă poate atribui contractul următorului ofertant cu oferta cea mai bine clasată, a cărei ofertă este conformă cerințelor și care este apreciată de către autoritatea contractantă a fi calificată în executarea contractului.

41. La expirarea perioadei de așteptare sau, după caz, după soluționarea oricăror contestații, sau monitorizării conformității desfășurării procedurilor de achiziții publice de către Agenția Achiziții Publice, autoritatea contractantă încheie contractul de achiziții publice, în conformitate cu termenii și condițiile indicate în documentația de atribuire.

42. Contractul-model este prezentat în Documentația standard (anexa nr. 1 la Ordinul ministrului finanțelor nr. 115 din 15.09.2021).

43. Documente obligatorii la depunerea ofertei:

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/ Obligativitatea
1.	Cererea de participare	Original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice (semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova) de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită, conform anexei nr. 7 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021. În cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire. În cazul în care administratorul companiei/ persoana împuternicită nu deține semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova se va prezenta copia, în format electronic, de pe documentul original pe suport de hârtie cu semnătură olografă.	DA
2.	Specificația tehnică	Original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice (semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova) de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită, conform anexei nr. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021. În cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.	DA

		În cazul în care administratorul companiei/ persoana împuternicită nu deține semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova se va prezenta copia, în format electronic, de pe documentul original pe suport de hârtie cu semnătură olografă.	
3.	Specificația de preț	<p>Original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice (semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova) de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită, conform anexei nr. 23 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.</p> <p>În cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.</p> <p>În cazul în care administratorul companiei/ persoana împuternicită nu deține semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova se va prezenta copia, în format electronic, de pe documentul original pe suport de hârtie cu semnătură olografă.</p> <p>Prețul ofertei va fi exprimat în lei MDL și va cuprinde prețul produselor cât și toate cheltuielile ocazionate de:</p> <p>a. transport;</p> <p>b. depozitare, încărcare, descărcare, manipulare;</p> <p>c. alte taxe ocazionate de livrare sau furnizare;</p>	DA
4.	DUAЕ aprobat prin Ordinul Ministrului Finanțelor nr. 72 din 11.06.2020, cu modificările ulterioare conform Ordinului Ministrului Finanțelor nr. 146 din 24.11.2020	<p>Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții European, original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice (semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova) de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită.</p> <p>În cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.</p> <p>În cazul în care administratorul companiei/ persoana împuternicită nu deține semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova se va prezenta copia, în format electronic, de pe documentul original pe suport de hârtie cu semnătură olografă</p>	DA
5.	Garanția pentru ofertă	- de: 1 % din valoarea ofertei. –În cazul în care garanției bancare urmează a fi prezentată în original conform anexei nr. 9 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, valabilă 90 zile, - În cazul garanției pentru ofertă sub formă de transfer bancar, operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei. Copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice sau olografe de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
6.	Declarație privind valabilitatea ofertei (90 de zile)	original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice (semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova) de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită, conform anexei nr. 8 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.	DA

		<p>În cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.</p> <p>În cazul în care administratorul companiei/ persoana împuternicită nu deține semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova se va prezenta copia, în format electronic, de pe documentul original pe suport de hârtie cu semnătură olografă</p>	
7.	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	<p>Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice; Lista fondatorilor operatorilor economici (numele, prenumele, codul personal). Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional.</p> <p>Copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice (semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova) de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită.</p> <p>În cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.</p> <p>În cazul în care administratorul companiei/ persoana împuternicită nu deține semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova se va prezenta copia, în format electronic, de pe documentul original pe suport de hârtie cu semnătură olografă</p>	DA
8.	Certificat privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național	<p>Eliberat de Serviciul Fiscal de Stat (valabilitatea certificatului – conform cerințelor Serviciului Fiscal de Stat al Republicii Moldova), valabil la data deschiderii ofertelor. Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc lipsa sau existența restanțelor față de bugetul de stat.</p> <p>Copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice (semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova) de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită.</p> <p>În cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.</p> <p>În cazul în care administratorul companiei/ persoana împuternicită nu deține semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova se va prezenta copia, în format electronic, de pe documentul original pe suport de hârtie cu semnătură olografă.</p>	DA
9.	Situația financiară	<p>Ultimul raport financiar/situația financiară – Copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice (semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova) de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită.</p> <p>În cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.</p> <p>În cazul în care administratorul companiei/ persoana împuternicită nu deține semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova se va prezenta copia, în format electronic, de pe documentul original pe suport de hârtie cu semnătură olografă.</p>	DA

10.	<p>Declarația privind confirmarea beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani</p>	<p>Se va prezenta de către ofertantul desemnat câștigător în termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, în adresa autorității contractante, conform modelului aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 145/2020.</p> <p>Original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice (semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova) de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită.</p> <p>În cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.</p> <p>În cazul în care administratorul companiei/ persoana împuternicită nu deține semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova se va prezenta copia, în format electronic, de pe documentul original pe suport de hârtie cu semnătură olografă.</p>	DA
11.	<p>Declarație privind experiența similară</p>	<p>Original conform Anexei nr.12 din Documentația Standard – cu semnătura electronică a operatorul economic</p> <p>Ofertantul va dispune de un nivel minim de experiență pentru a se califica cerințelor de îndeplinire a contractului:</p> <p>a. executarea în ultimii 3 ani cel puțin a unui contract cu o valoare nu mai mică de 40% din valoarea viitorului contract, confirmat prin prezentarea contractului;</p> <p>sau</p> <p>b. valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate (anul 2024 sau 2025) să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract.</p> <p>Contractele vor fi însoțite de recomandări din partea Beneficiarilor (doar în situația de la lit. „a”).</p>	DA
12.	<p>Cifră de afaceri medie anuală, perioada ultimii trei ani</p> <p>Minim: 100% din valoarea viitorului contract</p>	<p>Copia situației financiare pentru ultimii 3 ani, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice (semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova) de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită.</p> <p>În cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.</p> <p>În cazul în care administratorul companiei/ persoana împuternicită nu deține semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova se va prezenta copia, în format electronic, de pe documentul original pe suport de hârtie cu semnătură olografă.</p>	DA
13.	<p>Pliante sau cataloage de produse (în limba română/engleză/rusă)</p>	<p>Ofertanții vor prezenta în mod obligatoriu pliante sau cataloage de produse (în format electronic) din care să rezulte caracteristicile tehnice ale produsului, acestea făcând parte integrantă a propunerii tehnice. Neprezentarea catalogului sau pliantului la deschiderea ofertelor, care să ateste specificațiile tehnice ale produsului, atrage după sine respingerea ofertei operatorului economic, ca fiind neconformă.</p> <p>Original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice (semnătură electronică recunoscută pe teritoriul</p>	DA

		<p>Republicii Moldova) de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită.</p> <p>În cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.</p> <p>În cazul în care administratorul companiei/ persoana împuternicită nu deține semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova se va prezenta copia, în format electronic, de pe documentul original pe suport de hârtie cu semnătură olografă</p>	
14.	Certificat ISO 9001 al producătorului sau al furnizorului	<p>Original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice (semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova) de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită.</p> <p>În cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.</p> <p>În cazul în care administratorul companiei/ persoana împuternicită nu deține semnătură electronică recunoscută pe teritoriul Republicii Moldova se va prezenta copia, în format electronic, de pe documentul original pe suport de hârtie cu semnătură olografă.</p>	DA
15.	Mostre	Se va prezenta în termen de 3 zile de la solicitarea autorității contractante.	DA

Conducătorul grupului de lucru: _____ / **Valentina OLARU**

CERERE DE PARTICIPARE

Către _____
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr. din (ziua/luna/anul), privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului (denumirea contractului de achiziție publică), noi (denumirea/numele ofertantului/candidatului), am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....

(semnătura autorizată)

**DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei**

Către _____
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea** _____
(se indică obiectul achiziției)
prin procedura de achiziție _____,
(tipul procedurii de achiziție)
pentru o durată de _____ zile, (durata în litere și cifre), respectiv până la data de _____
(ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată
oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării Cu stimă,

Ofertant/candidat
.....
(semnătura autorizată)

[Banca comercială, la cererea ofertantului câștigător, va completa acest formular pe foaie cu antet, în conformitate cu instrucțiunile de mai jos.]

Data: “ _____ ” _____ 20__

Procedura de achiziție Nr.: _____

Oficiul Băncii: _____
[introduceți numele complet al garantului]

Beneficiar: _____
[introduceți numele complet al autorității contractante]

GARANȚIA DE BUNĂ EXECUȚIE

Nr. _____

Noi, *[introduceți numele legal și adresa băncii]*, am fost informați că firmei *[introduceți numele deplin al Furnizorului/Prestatorului]* (numit în continuare „Furnizor/Prestator”) i-a fost adjudecat Contractul de achiziție publică de livrare/prestare _____ *[obiectul achiziției, descrieți bunurile/serviciile]* conform anunțului/invitației la procedura de achiziție nr. din _____. 20__ *[numărul și data procedurii de achiziție]* (numit în continuare „Contract”).

Prin urmare, noi înțelegem că Furnizorul/Prestatorul trebuie să depună o Garanție de bună execuție în conformitate cu prevederile documentației de atribuire.

În urma solicitării Furnizorului/Prestatorului, noi, prin prezenta, ne angajăm irevocabil să vă plătim orice sumă(e) ce nu depășește *[introduceți suma(ele) în cifre și cuvinte]* la primirea primei cereri în scris din partea Dvs., prin care declarați că Furnizorul/Prestatorul nu îndeplinește una sau mai multe obligații conform Contractului, fără discuții sau clarificări și fără necesitatea de a demonstra sau arăta temeiurile sau motivele pentru cererea Dvs. Sau pentru suma indicată în aceasta.

Această Garanție va expira nu mai târziu de *[introduceți numărul]* de la data de *[introduceți luna][introduceți anul]*, și orice cerere de plată ce ține de aceasta trebuie recepționată de către noi la oficiu pînă la această dată inclusiv.

[semnăturile reprezentanților autorizați ai băncii și ai Furnizorului/Prestatorului]

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție: _____ din _____
Obiectul achiziției: Achiziționarea Mobilier specializat pentru laboratoare școlare.

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
1.	LOT 1 Masă profesor cu structură metalică	<p>Dimensiuni (L × A × Î) (± 20 mm): 1300 × 800 × 750 mm</p> <p>Material blat: PAL melaminat, grosime minim 18 mm, cu suprafață rezistentă la uzură, zgârieturi, umiditate și agenți de curățare uzuali. Blatul va fi prevăzut, după caz, cu sistem de trecere/organizare a cablurilor, pentru utilizarea echipamentelor TIC în activitatea didactică.</p> <p>Material corp lateral și spate: PAL melaminat, grosime minim 16 mm pentru elementele de închidere/spate și minimum 18 mm pentru elementele constructive principale, după caz.</p> <p>Canturi ABS:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 0,5 mm pe elementele structurale interioare ● 2,0 mm pe toate marginile frontale și vizibile ● Canturile trebuie să fie aplicate uniform, fără muchii tăioase, dezlipiri sau defecte vizibile. <p>Compartimentare:</p>				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<ul style="list-style-type: none"> ● Corp lateral integrat, prevăzut cu minimum 3 sertare ● Sertare cu glisiere metalice, cu rulare lină ● Dimensiuni orientative sertare: lățime minimă 400 mm ● Sertar superior: înălțime aproximativ 300 mm ● Sertare inferioare: înălțime aproximativ 150 mm fiecare ● Compartimentare compatibilă cu depozitarea documentelor, materialelor didactice și accesoriilor de laborator/activitate didactică <p>Mânere: Mânere metalice ergonomice, rezistente la utilizare intensivă.</p> <p>Structură metalică:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cadru metalic realizat din profil rectangular ● Picior metalic din profil minimum 30 × 30 × 2 mm ● Finisaj prin vopsire electrostatică polimerizată ● Rezistență la coroziune, uzură și solicitări repetate ● Construcție rigidă și stabilă, adecvată utilizării în mediu educațional ● Elemente de fixare mascate sau protejate, fără risc pentru utilizator <p>Picioare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Metalice, prevăzute cu sistem de reglaj pentru nivelare ● Elemente de protecție pentru pardoseală ● Asigură stabilitate pe pardoseli ușor denivelate <p>Asamblare și fixare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Îmbinări solide, cu elemente de fixare metalice ● Construcție rigidă, fără balans sau deformări la utilizare normală ● Se livrează complet asamblată sau se assemblează la fața locului de către furnizor ● Produsul trebuie să fie gata de utilizare imediată după 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>montare</p> <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suprafețe rezistente la zgârieturi, uzură, umiditate și curățare repetată • Muchii finisate corespunzător, fără elemente ascuțite sau periculoase <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare și instalare incluse în preț. Garanție minimă: 24 luni.</p>				
2.	<p>LOT 2</p> <p>Fotoliu pentru profesor</p>	<p>Dimensiuni generale (L × A × Î) (± 20 mm): 640 × 640 × 1150–1250 mm</p> <p>Dimensiuni șezut (L × A × Î) (± 20 mm): 500 × 480 × 480–580 mm</p> <p>Diametru bază (± 20 mm): minimum 700 mm</p> <p>Sarcină maximală admisă: minimum 120 kg</p> <p>Materiale șezut/spătar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Structură din placaj, plastic sau materiale echivalente ca rezistență • Umplutură din spumă poliuretanică, densitate adecvată pentru utilizare îndelungată • Tapițerie din stofă rezistentă la uzură și curățare repetată • Șezut și spătar ergonomice, adaptate utilizării zilnice în mediu educațional <p>Brațe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brațe laterale din plastic rigid sau material echivalent • Formă ergonomică • Rezistente la utilizare intensivă • Fixare stabilă, fără jocuri sau deformări la utilizare normală 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>Bază:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Bază cu 5 brațe/raze, realizată din plastic rigid sau material echivalent ca rezistență ● Construcție stabilă, cu distribuția uniformă a greutatei ● Diametru suficient pentru asigurarea stabilității în utilizare <p>Role:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Minimum 5 role ● Rulare lină, fără blocaje ● Fixare sigură în bază <p>Mecanism de reglare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mecanism pneumatic pentru ridicare/coborâre pe înălțime ● Reglare funcțională și sigură a înălțimii șezutului ● Acționare ușoară, prin manetă accesibilă utilizatorului ● Mecanism rezistent la utilizare frecventă <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Construcție rigidă și stabilă, adecvată utilizării în mediu educațional ● Materiale rezistente la uzură și solicitări repetate ● Muchii și elemente de contact finisate corespunzător, fără risc pentru utilizator ● Fotoliul trebuie să asigure poziție confortabilă și stabilă pentru cadrul didactic <p>Culoarea tapiteriei și a elementelor componente va fi coordonată cu beneficiarul.</p> <p>Livrare, montare și instalare incluse în preț.</p> <p>Garanție minimă: 24 luni.</p>				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
3.	LOT 3 Masă de prezentare reglabilă	<p>Dimensiuni blat (L × A) (± 20 mm): 1400 × 800 mm Gamă reglare înălțime: minimum 720–1200 mm Capacitate de încărcare: minimum 100 kg Viteză ridicare/coborâre: minimum 25 mm/s sau echivalent funcțional Nivel de zgomot: maximum 50 dB Tip alimentare: 220–240 V, conexiune la rețeaua electrică</p> <p>Mecanism reglabil pe înălțime:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mecanism electric de ridicare/coborâre, cu unul sau mai multe motoare, capabil să asigure ridicarea uniformă, stabilă și sigură a blatului la sarcina minimă solicitată. ● Panou de comandă pentru reglarea înălțimii ● Minimum 3 poziții de memorie sau funcție de memorare a pozițiilor prestabilite ● Mecanism adecvat utilizării repetate în mediu educațional/laborator <p>Structură/corp:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Picioare reglabile din metal ● Structură metalică rigidă și stabilă ● Culoare: coordonată cu beneficiarul ● Finisaj rezistent la uzură, zgârieturi și curățare repetată ● Elemente de protecție pentru pardoseală ● Construcție care asigură stabilitate la diferite înălțimi de lucru <p>Blat:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Material compact HPL, grosime minimă 12 mm ● Suprafață rezistentă la uzură, zgârieturi, umiditate și agenți de curățare uzuali ● Rezistență adecvată pentru activități didactice și de 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>laborator</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Culoare: coordonată cu beneficiarul ● Muchii finisate corespunzător, fără elemente tăioase sau defecte vizibile <p>Sistem electric și siguranță:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cabluri și conexiuni protejate ● Sistem de comandă sigur și ușor de utilizat ● Funcționare silențioasă, stabilă și controlată ● Produsul trebuie livrat cu toate componentele necesare funcționării imediate <p>Asamblare și instalare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Se livrează complet echipată cu mecanismul de ridicare/coborâre, panoul de comandă și toate accesoriile necesare ● Se montează și se instalează la locul indicat de beneficiar ● După instalare, furnizorul va verifica funcționalitatea mecanismului electric, stabilitatea și memorarea pozițiilor ● Produsul trebuie să fie gata de utilizare imediată după montare <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Construcție rigidă, stabilă și adecvată utilizării în mediu educațional ● Suprafețe rezistente la zgârieturi, uzură și curățare repetată ● Mecanism rezistent la utilizare frecventă <p>Culoarea structurii și a blatului va fi coordonată cu beneficiarul.</p> <p>Livrare, montare și instalare incluse în preț.</p>				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		Garanție minimă: 24 luni.				
4.	LOT 4 Dulap pentru depozitare echipamente și materiale didactice – Laboratoare școlare (Chimie / Fizică)	<p>Dulapul este destinat depozitării echipamentelor, materialelor didactice și accesoriilor de laborator, nu depozitării substanțelor chimice periculoase, inflamabile sau corozive, cu excepția cazului în care produsul este certificat/adekvat expres pentru asemenea utilizare.</p> <p>Dimensiuni (L × A × Î) (± 50 mm): 900 × 450 × 1800 mm</p> <p>Material: metal vopsit în câmp electrostatic, grosime tablă minimum 0,6 mm pentru carcasă și uși;</p> <p>Compartimentare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Minimum 4 polițe interioare, preferabil reglabile pe înălțime sau echivalent funcțional. ● Capacitate portantă minimă 30 kg/poliță (distribuire uniformă) ● Compartimentare compatibilă cu depozitarea echipamentelor și materialelor didactice de laborator <p>Uși:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 2 uși frontale vitrate, realizate din sticlă securizată transparentă, grosime minim 4 mm ● Sticla va fi montată în cadru rigid și fixată sigur, fără jocuri sau risc de desprindere. ● 2 uși frontale inferioare, batante, structură rigidă ● Cadru rigid rezistent ● Balamale metalice, deschidere minim 90° ● Mânere metalice ergonomice, rezistente la utilizare intensivă ● Sistem de închidere cu cheie sau sistem securizat echivalent; ● Minimum 2 chei incluse pentru fiecare sistem de închidere; ● Mecanism de blocare în minimum 2 puncte sau soluție 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>echivalentă care asigură închiderea sigură a ușilor.</p> <p>Picioare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Metalice, reglabile (± 10 mm), înălțimea minimum 100 mm sau echivalent ● Asigură stabilitate și nivelare pe pardoseli denivelate <p>Asamblare și fixare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Construcție rigidă adecvată utilizării în mediu educațional ● Obligatoriu: sistem de ancorare în perete inclus (anti-răsturnare) ● Se livrează complet asamblat <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Suprafețe rezistente la zgârieturi, uzură și curățare repetată ● Respectă normele de siguranță aplicabile mobilierului pentru laboratoare școlare <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare și instalare incluse în preț Garanție minimă: 24 luni</p>				
5.	LOT 5 Lavoar	<p>Dimensiuni blat (± 20 mm): 500 × 700 mm; Înălțime tumbă: 700 mm; Front tumbă: 2 uși, cu înălțimea aproximativă de 600 mm; Lavoar</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Lavoar formă dreptunghiulară; ● Lavoarul trebuie să fie compatibil cu montarea sub blat și cu dimensiunile mobilierului; ● Material sanitar rezistent la utilizare frecventă, umiditate și agenți obișnuiți de curățare. 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>Baterie sanitară</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Baterie din inox sau material echivalent rezistent la coroziune; ● Compatibilă cu lavoarul și sistemul de alimentare cu apă; ● Montaj inclus, cu racordurile necesare pentru funcționare. <p>Materiale și finisaje</p> <p>Blat:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Material: compact HPL; ● Grosime: minimum 12 mm; ● Rezistent la umiditate, uzură, zgârieturi moderate și agenți obișnuiți de curățare. <p>Corp tumbă:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Material: PAL melaminat, grosime minimum 18 mm; ● Structură rigidă, adaptată montării suspendate pe perete. <p>Canturi ABS:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Minimum 0,5 mm pe elementele structurale interioare; ● Minimum 2,0 mm pe toate marginile frontale vizibile; ● Aplicare uniformă, fără desprinderi, muchii tăioase sau defecte vizibile. <p>Uși și feronerie</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Tumbă prevăzută cu 2 uși frontale; ● Balamale metalice rezistente, adaptate utilizării frecvente; ● Sistem de deschidere/închidere sigur și stabil; ● Mânere sau sistem de deschidere echivalent, conform soluției tehnice propuse; ● Feronerie rezistentă la umiditate și utilizare intensă. <p>Montare și instalare</p>				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<ul style="list-style-type: none"> ● Montare pe perete inclusă în preț; ● Fixare sigură, cu elemente de prindere corespunzătoare tipului de perete; ● Decupaje și adaptări necesare pentru montarea lavoarului, bateriei și racordurilor incluse; ● Produsul va fi livrat complet funcțional, pregătit pentru utilizare; ● Montarea trebuie să asigure stabilitate, siguranță și alinierea corectă a elementelor. ● Instalarea se va realiza doar în spații unde există puncte funcționale de alimentare cu apă și canalizare. Furnizorul va include racordarea la punctele existente, fără lucrări majore de infrastructură. <p>Cerințe de calitate și siguranță</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Fără defecte vizibile, exfolieri, zgârieturi, fisuri sau deteriorări ale finisajelor; ● Materialele utilizate trebuie să fie adecvate pentru spații cu umiditate și utilizare instituțională frecventă. <p>Setul va include: lavoar, baterie, ventil de scurgere, sifon, racorduri flexibile, elemente de fixare și toate accesoriile necesare pentru punerea în funcțiune.</p> <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare și instalare incluse în preț Garanție minimă: 24 luni</p>				
6.	LOT 6 Set bancă individuală + scaun pentru elev	<p>Bancă individuală Dimensiuni blat (L × A) (± 20 mm): 700 × 500 mm; Înălțime 750 mm</p> <p>Structură:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Profil din oțel, formă ovală sau echivalentă ca rezistență 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<ul style="list-style-type: none"> ● Grosimea peretelui profilului: minimum 1,5 mm ● Elemente îmbinate prin sudură ● Finisaj prin vopsire electrostatică ● Construcție rigidă și stabilă, adecvată utilizării intensive în mediu educațional <p>Picioare/tălpi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Tălpile picioarelor realizate din țevă/profil oval sau echivalent ● Capetele tălpilor prevăzute cu garnituri/protecție din PVC, montate rigid ● Minimum o garnitură de la fiecare talpă prevăzută cu picioruș reglabil cu filet, pentru compensarea denivelărilor pardoselii ● Elemente de protecție pentru pardoseală <p>Blat:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Blat realizat din MDF, grosime minimă 18 mm ● Prevăzut cu nișă pentru rechizite școlare ● Colțuri rotunjite pentru siguranța elevilor ● Suprafață rezistentă la uzură, zgârieturi și curățare repetată <p>Bordură blat:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Bordură formată prin injectare de PU/poliuretan, prin metoda de vacuumare în matriță sau tehnologie echivalentă care asigură protecție continuă, rezistență la uzură și siguranță în exploatare ● Cant ABS nu se acceptă pentru bordura blatului ● Marginile trebuie să fie rotunjite, uniforme, fără muchii tăioase, fisuri sau desprinderi <p>Dotări:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Poliță din plasă metalică amplasată sub blatul băncii 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<ul style="list-style-type: none"> ● Polița va fi prinsă rigid de structura/picioarele băncii ● Polița va forma o nișă cu înălțimea de 130–160 mm ● Părțile laterale ale băncii vor fi prevăzute cu câte un cuier rezistent ● Dotările trebuie să fie fixate sigur, fără jocuri sau elemente periculoase pentru elevi <p>Scaun pentru elev Dimensiuni generale (L × A × Î) (± 20 mm): 410 × 420 × 510–820 mm Înălțime șezut: 470 mm</p> <p>Structură:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Profil metalic din oțel, dimensiuni minime 50 × 30 × 1,5 mm sau echivalent ca rezistență ● Elemente îmbinate prin sudură ● Finisaj prin vopsire electrostatică ● Construcție rigidă, stabilă și rezistentă la utilizare intensivă în mediu educațional <p>Picioare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Picioare prevăzute cu tălpi/protecții din PVC ● Protecțiile vor fi fixate sigur de structură ● Asigură stabilitate și protecția pardoselii <p>Șezut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Dimensiuni șezut (L × A) (± 20 mm): 410 × 370 mm ● Material: polipropilenă rezistentă sau material echivalent ● Formă ergonomică, ușor curbată ● Margini rotunjite ● Prevăzut cu orificii pentru aerisire ● Suprafață lavabilă, rezistentă la uzură și curățare repetată 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>Spătar:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Dimensiuni spătar (L × Î) (± 20 mm): 390 × 270 mm ● Material: polipropilenă rezistentă sau material echivalent ● Formă ergonomică ● Margini rotunjite ● Prevăzut cu orificii pentru aerisire ● Fixare sigură pe structură, fără jocuri sau deformări la utilizare normală <p>Culoare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Structură metalică: gri deschis sau coordonată cu beneficiarul ● Șezut, spătar și protecții PVC: gri deschis sau coordonate cu beneficiarul <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Setul trebuie să fie adecvat utilizării de către elevii din învățământul secundar în instituții de învățământ ● Toate muchiile și colțurile trebuie să fie rotunjite sau protejate ● Nu se admit elemente tăioase, instabile, fisuri, deformări, suduri nefinisate sau componente slab fixate ● Materialele trebuie să fie rezistente la uzură, curățare repetată și solicitări specifice mediului școlar <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare și instalare incluse în preț Garanție minimă: 24 luni</p>				
7.	LOT 7 Suport pentru planșe / hărți / postere	Destinație: Depozitarea și organizarea materialelor didactice suspendate, inclusiv planșe laminate, hărți,				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
	didactice	<p>postere și materiale vizuale cu șipci de lemn și sistem de prindere/expunere.</p> <p>Compatibilitate planșe: Suportul trebuie să fie compatibil cu planșe de următoarele formate:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 500 × 700 mm; ● 700 × 1000 mm; ● 1400 × 1000 mm. <p>Dimensiuni minime solicitate (L × A × Î) (± 50 mm): minimum 1500 × 150 × 200 mm</p> <p>Capacitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Minimum 10 planșe/hărți/postere suspendate ● Capacitate compatibilă cu planșe laminate cu șipci de lemn și sistem de prindere/expunere <p>Structură:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Structură metalică sau din material plastic rigid rezistent ● Construcție rigidă și stabilă, adecvată utilizării repetate în mediu educațional ● Suprafețe finisate corespunzător, fără muchii tăioase sau elemente care pot deteriora planșele <p>Sistem de prindere:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Prevăzut cu cârlige, cleme sau bară de suspendare compatibilă cu planșe cu șipci de lemn ● Sistemul trebuie să permită suspendarea planșelor cu lățimea de până la 1400 mm ● Distanța dintre punctele de prindere trebuie să permită depozitarea a minimum 10 planșe fără deformarea acestora ● Fixare sigură, fără risc de alunecare sau cădere la utilizare normală 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>Montare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Montare pe perete ● Sistem de fixare în perete inclus în set ● Obligatoriu: elemente de fixare rezistente, adecvate greutății planșelor suspendate ● Instalare sigură, stabilă și compatibilă cu utilizarea în săli de clasă/laboratoare <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Construcție rigidă, sigură și stabilă după montare ● Materiale rezistente la uzură și utilizare repetată ● Nu se admit muchii ascuțite, elemente instabile, fisuri, deformări sau componente slab fixate ● Produsul trebuie să fie adecvat utilizării în instituții de învățământ <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare și instalare incluse în preț. Garanție minimă: 24 luni.</p>				
8.	LOT 8 Etajeră mobilă pentru ustensile de laborator	<p>Destinație: Etajeră mobilă destinată depozitării, organizării și deplasării ustensilelor, materialelor și accesoriilor de laborator în spații educaționale.</p> <p>Dimensiuni (L × A × Î) (± 5%): 470 × 310 × 850</p> <p>Material structură:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Structură realizată din polipropilenă/PP, oțel sau combinație de materiale echivalente ca rezistență ● Construcție rigidă și stabilă, adecvată utilizării în laborator școlar ● Materiale rezistente la uzură, manipulare frecventă și curățare repetată <p>Rafturi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Rafturi realizate din oțel sau material echivalent ca 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>rezistență</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Suprafață rezistentă la uzură și curățare repetată ● Rafturile trebuie să permită depozitarea în siguranță a ustensilelor și materialelor de laborator ● Marginile rafturilor trebuie să fie finisate corespunzător, fără muchii tăioase ● Etajera va avea minimum 3 niveluri/rafturi. ● Capacitate portantă minimă: minimum 10 kg/raft, distribuit uniform. ● Rafturile vor avea margini ridicate sau soluție constructivă echivalentă pentru prevenirea alunecării/căderii obiectelor în timpul deplasării. <p>Tratament/finisaj:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Elementele metalice vor fi vopsite electrostatic ● Finisaj rezistent la coroziune, zgârieturi și uzură <p>Roți:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Minimum 4 roți din polipropilenă sau material echivalent ● Minimum 2 roți prevăzute cu mecanism de blocare/stopare ● Roțile trebuie să asigure deplasare ușoară și stabilă pe pardoseli uzuale din instituții educaționale ● Mecanismul de stopare trebuie să permită fixarea sigură a etajerei în poziția dorită <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Construcție stabilă la deplasare și în poziție fixă ● Nu se admit elemente instabile, muchii ascuțite, fisuri, deformări sau componente slab fixate ● Produsul trebuie să fie adecvat utilizării în mediu educațional și de laborator ● Materialele trebuie să permită curățarea și întreținerea ușoară 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare și instalare incluse în preț. Garanție minimă: 24 luni.				
9.	LOT 9 Chiuveță mobilă pentru laborator de chimie	<p>Destinație: Chiuveță mobilă, autonomă, destinată utilizării în laboratorul de chimie sau în alte spații educaționale unde nu există racord funcțional la rețeaua de apă/canalizare. Produsul va permite alimentarea cu apă curată și evacuarea apei uzate în rezervoare separate.</p> <p>Dimensiuni (L × A × Î) (± 20 mm): 600 × 510 × 760 mm</p> <p>Construcție generală:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Chiuveță mobilă, de sine stătătoare ● Structură compactă, rigidă și stabilă, destinată utilizării în interior ● Corp executat din materiale rezistente la uzură, umiditate și curățare frecventă ● Se acceptă corp din PAL melaminat sau materiale echivalente ca rezistență și funcționalitate ● Suprafețe ușor lavabile și dezinfectabile ● Uși frontale din PAL melaminat sau materiale echivalente ● Unghi de deschidere uși: minimum 110° ● Balamale metalice rezistente ● Mânere metalice ergonomice, rezistente la utilizare repetată ● Muchii și colțuri finisate corespunzător, fără elemente tăioase sau periculoase pentru utilizatori <p>Cuvă:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 1 cuvă realizată din oțel inoxidabil, rezistent la coroziune, apă și curățare repetată ● Adâncime cuvă: 300 mm ± 20 mm ● Prevăzută cu sistem de evacuare către rezervorul de 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>apă uzată</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Sistemul de scurgere trebuie să fie etanș, sigur și ușor de întreținut <p>Rezervoare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 1 rezervor pentru apă curată ● 1 rezervor pentru apă uzată ● Capacitatea fiecărui rezervor: minimum 20 litri ● Rezervoarele trebuie să fie detașabile, accesibile pentru umplere, golire și curățare ● Rezervoarele vor fi marcate distinct pentru apă curată și apă uzată. ● Material rezistent la apă, uzură și utilizare repetată ● Poziționare stabilă în interiorul corpului, fără risc de deplasare accidentală în timpul utilizării <p>Alimentare cu apă:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Alimentarea cu apă din rezervorul de apă curată către baterie/robinet se va realiza prin pompă electrică ● Pompa trebuie să asigure debit constant pentru spălare uzuală în activități educaționale ● Sistemul va funcționa independent de racordarea la rețeaua publică de apă ● Produsul trebuie să poată fi pus în funcțiune imediat după alimentarea rezervorului cu apă curată ● Furtunurile și conexiunile necesare funcționării vor fi incluse <p>Acumulator / alimentare electrică:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Produsul va fi prevăzut cu acumulator reîncărcabil sau sistem echivalent de alimentare autonomă pentru pompa electrică ● Se acceptă soluții alimentate la tensiune joasă, cu sistem de încărcare inclus ● Autonomia trebuie să permită utilizarea mobilă fără 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>conectare permanentă la o sursă fixă de alimentare</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Încărcătorul și/sau cablul de încărcare vor fi incluse în setul de livrare ● Componentele electrice trebuie să fie protejate împotriva contactului accidental cu apa, conform soluției constructive a producătorului <p>Baterie / robinet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Prevăzută cu baterie/robinet de alimentare cu apă ● Comandă manuală sau electrică, în funcție de soluția constructivă ● Material rezistent la apă, coroziune și utilizare repetată ● Funcționare sigură, fără scurgeri la utilizare normală <p>Mobilitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Produsul va fi prevăzut cu minimum 4 roți pentru deplasare facilă ● Roți rezistente, cu rulare lină pe pardoseli uzuale din instituții educaționale ● Minimum 2 roți cu sistem de blocare/stopare ● Se acceptă roți rotative 360°, inclusiv cu elemente metalice sau materiale echivalente ca rezistență ● Construcția trebuie să permită mutarea ușoară a produsului între săli/spații, fără afectarea stabilității <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Produs adecvat utilizării în laborator școlar ● Construcție stabilă în timpul utilizării și deplasării ● Suprafețe rezistente la uzură, umiditate, curățare și dezinfectare repetată ● Componentele electrice protejate corespunzător față de contactul accidental cu apa ● Nu se admit muchii tăioase, elemente instabile, fisuri, deformări sau componente slab fixate ● Sistemele de alimentare și evacuare trebuie să fie 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>etanșe și funcționale</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Produsul trebuie să poată fi utilizat în condiții de siguranță de către cadre didactice și elevi, sub supraveghere <p>Accesorii minime incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Corp chiuvetă complet echipat ● Cuvă din oțel inoxidabil ● Baterie/robinet ● Pompă electrică ● Acumulator reîncărcabil sau sistem echivalent de alimentare autonomă ● Minimum 2 rezervoare: apă curată și apă uzată ● Furtunuri și conexiuni necesare funcționării ● Cablu/încărcător pentru sistemul de alimentare ● Elemente de fixare și accesorii necesare montării/utilizării <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare, instalare și verificare funcțională incluse în preț. Garanție minimă: 24 luni.</p>				
10.	LOT 10 Nișă chimică / dulap de ventilare și evacuare gaze pentru laborator	<p>Destinație: Nișă chimică destinată utilizării în laboratorul de chimie pentru realizarea experimentelor și lucrărilor demonstrative cu substanțe volatile, vapori sau gaze, asigurând evacuarea aerului contaminat către un sistem extern de ventilare/extracție. Produsul va permite desfășurarea experimentelor în condiții de siguranță și vizualizarea acestora de către elevi prin intermediul unei camere video conectabile la panou interactiv, calculator sau alt dispozitiv de afișare.</p> <p>Dimensiuni (L × A × Î) (± 20 mm): 1200 × 750 × 2400 mm</p> <p>Structură și materiale:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Structură modulară, rigidă și stabilă, compusă din 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>minimum 3 componente funcționale:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Suport metalic inferior realizat din țevă/profil de oțel ● Corp superior/cameră de lucru integral metalică ● Corp inferior integral metalic, compartimentat în minimum 2 spații de depozitare <p>Material: oțel tratat anticoroziv sau material metalic echivalent ca rezistență</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Finisaj exterior: vopsire în câmp electrostatic ● Suprafață interioară tratată cu strat protector polimeric, rezistent la agenți fizico-chimici utilizați în activități educaționale de laborator ● Construcție modulară/demontabilă pentru transport, montaj și mentenanță <p>Support inferior:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Suport metalic realizat din țevă/profil de oțel ● Picioare reglabile pentru compensarea denivelărilor pardoselii ● Construcție stabilă, rezistentă la greutatea corpului superior și la utilizare repetată ● Posibilitate de fixare în pardoseală sau perete, după caz, pentru creșterea stabilității <p>Corp superior / cameră de lucru:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cameră de lucru integral metalică ● Suprafață interioară protejată cu strat polimeric rezistent chimic ● Prevăzută cu fereastră frontală glisantă din sticlă securizată ● Sticlă securizată transparentă, rezistentă la utilizare repetată ● Fereastră trebuie să permită accesul controlat la spațiul de lucru și protecția utilizatorului ● Iluminare internă protejată, adecvată utilizării în mediu de laborator ● Tavă de retenție rezistentă la substanțe chimice, 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>destinată limitării răspândirii eventualelor scurgeri accidentale</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Spațiul de lucru trebuie să permită desfășurarea experimentelor demonstrative și observarea acestora prin camera video <p>Corp inferior:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Corp inferior integral metalic ● Compartimentat în minimum 2 spații de depozitare ● Uși/compartimente cu închidere sigură și acces facil ● Spații adecvate pentru depozitarea materialelor și accesoriilor de laborator, în limitele normelor de siguranță aplicabile ● Construcție rezistentă la uzură, curățare repetată și utilizare frecventă <p>Sistem de evacuare și ventilare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Prevăzută cu racord pentru evacuarea aerului către sistem extern de ventilare/extracție ● Compatibilă cu ventilator/extractor extern ● Racordul de evacuare trebuie să permită conectarea sigură la tubulatură/sistem de exhaustare ● Sistemul de evacuare trebuie să asigure direcționarea vaporilor/gazelor în afara spațiului de lucru, conform soluției tehnice de instalare ● Elementele necesare conectării la sistemul de evacuare vor fi incluse, în setul de livrare. <p>Sistem video pentru demonstrații didactice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Nișa chimică va fi prevăzută cu cameră video integrată sau cameră video externă dedicată, montată/poziționată astfel încât să permită captarea clară a experimentelor desfășurate în camera de lucru ● Camera video va permite transmiterea imaginii în timp real către panou interactiv, calculator sau alt dispozitiv de afișare ● Rezoluție cameră video: minimum Full HD 1920 × 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>1080 px</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Unghi de vizualizare adecvat pentru observarea suprafeței de lucru din interiorul nișei ● Posibilitate de reglare/orientare a camerei pentru focalizarea pe zona experimentului ● Conectare la panou interactiv/calculator/dispozitiv de afișare prin USB, HDMI, wireless sau soluție echivalentă funcțional ● Compatibilitate cu sisteme uzuale de operare și aplicații de afișare/proiecție video ● Transmitere imagine în timp real, cu întârziere minimă ● Cablu/adaptor necesar conectării inclus în setul de livrare, după caz ● Sistem de fixare stabil al camerei, fără afectarea funcționării nișei chimice ● Camera și cablurile trebuie să fie poziționate/protejate astfel încât să nu împiedice utilizarea normală a nișei și să nu creeze riscuri pentru utilizatori ● Camera nu trebuie să fie expusă direct la contact cu substanțele utilizate în cadrul experimentelor <p>Caracteristici tehnice minime obligatorii:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Racord pentru evacuare aer către sistem extern, diametru compatibil cu sistemele uzuale de ventilare, minimum 150–200 mm. ● Compatibilitate cu ventilator/extractor extern ● Fereastră frontală glisantă din sticlă securizată ● Iluminare internă protejată ● Suprafață interioară cu strat polimeric rezistent chimic ● Tavă de retenție rezistentă la substanțe chimice ● Picioare reglabile pe înălțime ● Posibilitate de fixare în pardoseală sau perete ● Carcasă modulară/demontabilă pentru transport și mentenanță ● Cameră video integrată sau externă dedicată pentru 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<p>transmiterea experimentelor</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Rezoluție cameră video: minimum Full HD 1920 × 1080 px ● Conectare video la panou interactiv/calculator/dispozitiv de afișare prin USB, HDMI, wireless sau echivalent funcțional ● Accesorii de conectare incluse, după caz <p>Siguranță și rezistență:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Produs adecvat utilizării în laborator școlar de chimie ● Construcție rigidă, stabilă și sigură în exploatare ● Materiale rezistente la coroziune, uzură, curățare repetată și agenți fizico-chimici utilizați în activități educaționale ● Componentele electrice ale iluminării interne și ale sistemului video trebuie să fie protejate corespunzător pentru utilizare în mediu de laborator ● Nu se admit muchii tăioase, elemente instabile, fisuri, deformări, zone nefinisate sau componente slab fixate ● Fereastra glisantă trebuie să funcționeze lin, fără blocaje și fără risc de desprindere ● Sistemul video trebuie să fie fixat sigur și să permită utilizarea fără riscuri suplimentare ● Produsul trebuie să permită utilizarea în condiții de siguranță de către cadre didactice și elevi, sub supraveghere <p>Accesorii minime incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Nișă chimică complet echipată ● Suport metalic inferior ● Corp superior/cameră de lucru ● Corp inferior compartimentat ● Fereastră glisantă din sticlă securizată ● Iluminare internă protejată ● Tavă de retenție ● Racord pentru evacuare aer 				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
	1	2	3	4	5	6
		<ul style="list-style-type: none"> ● Picioare reglabile ● Elemente de montare/fixare ● Cameră video integrată sau externă dedicată ● Cablu/adaptor pentru conectarea camerei la panou interactiv/calculator/dispozitiv de afișare, după caz ● Instrucțiuni de utilizare și întreținere <p>Nișa va fi prevăzută cu racord pentru conectare la sistem extern de evacuare. Sistemul extern de ventilare/tubulatură al clădirii nu face obiectul livrării, cu excepția elementelor de conectare incluse expres în ofertă.</p> <p>Culoarea va fi coordonată cu beneficiarul. Livrare, montare, instalare și verificare funcțională incluse în preț. Garanție minimă: 24 luni.</p>				

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____
Ofertantul: _____ Adresa: _____

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 4, 5, 6, 7 iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3]

Numărul procedurii de achiziție: _____ din _____
Obiectul achiziției: Achiziționarea <u>Mobilier specializat pentru laboratoare școlare.</u>

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Suma fără TVA	Preț unitar (cu TVA)	Suma cu TVA
	1	2	3	4	5	6	7
1.	LOT 1 Masă profesor cu structură metalică	Buc	44				
2.	LOT 2 Fotoliu pentru profesor	Buc	44				
3.	LOT 3 Masă de prezentare reglabilă	Buc	44				
4.	LOT 4 Dulap pentru depozitare echipamente și materiale didactice – Laboratoare școlare (Chimie / Fizică)	Buc	184				
5.	LOT 5 Lavoar	Buc	43				
6.	LOT 6 Set bancă individuală + scaun pentru elev	Set	1.290				

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Suma fără TVA	Preț unitar (cu TVA)	Suma cu TVA
	1	2	3	4	5	6	7
7.	LOT 7 Suport pentru planșe / hărți / postere didactice	Buc	22				
8.	LOT 8 Etajeră mobilă pentru ustensile de laborator	Buc	100				
9.	LOT 9 Chiuveță mobilă pentru laborator de chimie	Buc	126				
10.	LOT 10 Nișă chimică / dulap de ventilare și evacuare gaze pentru laborator	Buc	22				

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____
Ofertantul: _____ Adresa: _____