

**ANUNȚ DE PARTICIPARE SIMPLIFICAT
PENTRU ACHIZIȚIA DE VALOARE MICĂ**

Privind achiziționarea mobilier pentru laborator si sala de
clasa _____

(se indică obiectul achiziției)

prin achiziție publică de valoare mică.

1. Denumirea autorității contractante IP LT Mihail Sadoveanu

2. IDNO 1012620009636

3. Adresa mun.Hincesti, str. M.Sadoveanu 26

4. Numărul de telefon/fax 026925789;026922145;068111743

5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante
mihailsadoveanuhancesti@gmail.com ; lidiarosca80@gmail.com

6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP.*

7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună) instituție de învățământ

8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

Nr. crt.	Codul CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standardele de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
	39180000-7	Lotul 1 Mobilier pentru laborator fizica, chimie				219700.00
		Laborator Fizică, Modulul profesorului	buc	1	Dimensiuni: 2400×700×850 mm +/-5; Suprafata de lucru: blat multistratificat format monolit din rasina fenolica pentru uz cu rezistenta fizico-chimica inalta. Grosimea suprafetei monolite a blatului de minim 12,7 mm si cadrul bordurei pe perimetrul blatului grosime minim 25.4 mm. Blatul corespunde certificatelor pe urmatorii parametri: material ignifug ce impiedica declansarea si propagarea focului, material rezistent la uzura mecanica, rezistenta la uzura fizico-chimica (inclusiv la substante acide agresive), rezistenta la coroziune, material antistatic, material anti-radiant, material impermeabil (pentru orice lichide). Cadrul mesei: pal melaminat de 18 mm întărit cu aluminiu; Structura: pal melaminat rezistent chimic la acide și alcaline, antiseptic, antioxidant; intarit cu cadru si picioare din aluminiu. Talpi de protectie din PVC cu reglare pe inaltime; Componente: sertare de depozitare.	
		Laborator Fizica Masa elevului (2 locuri) + 2 scaune	set	18	Masa laborator. Dimensiuni: L - 1200mm; l - 600mm; H -780mm +/-5;. Suprafata de lucru: blat multistratificat format monolit	

					<p>din rasina fenolica pentru uz cu rezistenta fizico-chimica inalta. Grosimea suprafetei monolite a blatului de minim 12,7 mm si cadrul bordurei pe perimetrul blatului grosime minim 25.4 mm. Blatul corespunde certificarilor pe urmasorii parametri: material ignifug ce impiedica declansarea si propagarea focului, material rezistent la uzura mecanica, rezistenta la uzura fizico-chimica (inclusiv la substante acide agresive), rezistenta la coroziune, material antistatic, material anti-radiant, material impermeabil (pentru orice lichide).</p> <p>Cadrul mesei: pal melaminat de 18 mm întărit cu aluminiu; Structura: pal melaminat rezistent chimic la acide și alcaline, antiseptic, antioxidant; intarit cu cadru si picioare din aluminiu. Talpi de protectie din PVC cu reglare pe inaltime;</p> <p>Scaun laborator: Dimensiuni de ansamblu a scaunului: L(410) x l(420)x H(760/820) mm Inaltimea sezutului/inaltimea totala este reglabila in 4 trepte: H sezut: 410/430/450/470mm H total speteaza: 760/780/800/820mm Structura: profil de 50x30x1,5mm din otel, imbinat prin sudura in camp protector de argon, vopsit in camp electrostatic; Picioarele structurii sunt prevazute cu talpi din PVC, fixate de structura cu posibilitatea de reglare pe inaltime pentru a prelua eventualele denivelari ale pardoselii; Sezutul si spatarul, executate din polipropilena, garanteaza o rezistenta deosebita la uzura si o exploatare indelungata in timp. Dimensiuni sezut (LxlxH): 410x370mm, executat din polipropilena, cu marginile rotunjite. Sezutul este curbat ergonomic, preluind anatomia corpului in pozitie asezata. Spatarul (LxlxH): 390x270mm, executat din polipropilena, cu marginile rotunjite. Spatarul este curbat ergonomic, preluind anatomia spatelui. Sezutul si spatarul prevazute cu orificii pentru aerisire. Culoarea: Structura metalica – gri deschis; Sezutul, spatarul si protectii PVC – gri intunecat.</p>	
		Laborator Chimie Modulul profesorului	buc	1	<p>Masa laborator. Dimensiuni: L - 1200mm; l - 600mm; H -780mm +/-5;. Suprafata de lucru: blat multistratificat format monolit din rasina fenolica pentru uz cu rezistenta fizico-chimica inalta. Grosimea suprafetei monolite a blatului de minim 12,7 mm si cadrul bordurei pe perimetrul blatului grosime minim 25.4 mm. Blatul corespunde certificarilor pe urmasorii parametri: material ignifug ce impiedica declansarea si propagarea focului, material rezistent la uzura mecanica, rezistenta la uzura fizico-chimica (inclusiv la substante acide agresive), rezistenta la coroziune, material</p>	

					antistatic, material anti-radiant, material impermeabil (pentru orice lichide). Cadrul mesei: pal melaminat de 18 mm întărit cu aluminiu; Structura: pal melaminat rezistent chimic la acide și alcaline, antiseptic, antioxidant; intarit cu cadru si picioare din aluminiu. Talpi de protectie din PVC cu reglare pe inaltime; Componente: polita cu 3 nise, 2 nise cu usa si polite	
		Laborator Chimie Masa elevului (2 locuri) + 2 scaune	set	12	Masa laborator. Dimensiuni: L - 1200mm; l - 600mm; H -780mm +/-5; Suprafata de lucru: blat multistratificat format monolit din rasina fenolica pentru uz cu rezistenta fizico-chimica inalta. Grosimea suprafetei monolite a blatului de minim 12,7 mm si cadrul bordurei pe perimetrul blatului grosime minim 25.4 mm. Blatul corespunde certificarilor pe urmasorii parametri: material ignifug ce impiedica declansarea si propagarea focului, material rezistent la uzura mecanica, rezistenta la uzura fizico-chimica (inclusiv la substante acide agresive), rezistenta la coroziune, material antistatic, material anti-radiant, material impermeabil (pentru orice lichide). Cadrul mesei: pal melaminat de 18 mm întărit cu aluminiu; Structura: pal melaminat rezistent chimic la acide și alcaline, antiseptic, antioxidant; intarit cu cadru si picioare din aluminiu. Talpi de protectie din PVC cu reglare pe inaltime; Scaun laborator: Dimensiuni de ansamblu a scaunului: L(410) x l(420)x H(760/820) mm Inaltimea sezutului/inaltimea totala este reglabila in 4 trepte: H sezut: 410/430/450/470mm H total speteaza: 760/780/800/820mm Structura: profil de 50x30x1,5mm din otel, imbinat prin sudura in camp protector de argon, vopsit in camp electrostatic; Picioarele structurii sunt prevazute cu talpi din PVC, fixate de structura cu posibilitatea de reglare pe inaltime pentru a prelua eventualele denivelari ale pardoselii; Sezutul si spatarul, executate din polipropilena, garanteaza o rezistenta deosebita la uzura si o exploatare indelungata in timp. Dimensiuni sezut (LxlxH): 410x370mm, executat din polipropilena, cu marginile rotunjite. Sezutul este curbat ergonomic, preluind anatomia corpului in pozitie asezata. Spatarul (LxlxH): 390x270mm, executat din polipropilena, cu marginile rotunjite. Spatarul este curbat ergonomic, preluind anatomia spatelui. Sezutul si spatarul prevazute cu orificii pentru aerisire. Culoarea: Structura metalica – gri deschis; Sezutul, spatarul si protectii PVC – gri intunecat.	
		Dulap metalic pentru laborator	buc	2	Dulap pentru depozitarea substantelor chimice, care sa asigure condițiile de	

					securizare a substanțelor cu grad sporit de periculozitate. Dimensiuni min.: 800x500xH1800 mm. Caracteristici tehnice: Structura din otel, vopsita in camp electrostatic, culoarea -alb, tratata in prealabil cu fosfati, pentru rezistenta sporita la reactivi. 4 usi pline de metal, prevazute cu yala. Dotari: rafturi metalice.	
	39160000-1	Lotul 2 Mobilier p/u sala de clasa				80000.00
		Set scolar individual banca scaun	set	36	<p>Banca scolara individuala cu polita pe cadru rotund.</p> <p>Dimensiune: (lungime x latime): 700x500x760 mm. Blatul bancii este realizat din PAL laminat cu grosimea de 18 mm cu cant din ABS de 1,00 mm. Partea frontala si polita sunt realizate din PAL melaminat de 16 mm. Banca scolara este dotata cu o polita pentru depozitare si cu un agatator pentru ghiozdan. Blatul bancii este neted cu colturi rotunjite, fixat de profile metalice prin intermediul unor suruburi ascunse. Cadrul este realizat dintr-o țevă metalică rotundă cu diametrul de 25 mm și grosimea de 1,2 mm. Profilele bancii sunt vopsite in cimp electrostatic si polimerizat care garantează rezistența la zgârieturi. La toate capetele țevilor metalice sunt atașate elemente de protecție din plastic, care împiedică deteriorarea podelei. Culoare blat: fag; Culoare cadru: gri.</p> <p>Scaun scolar pe carcasa rotunda</p> <p>Dimensiune spatari: 380x200 mm. Dimensiune sezut: 380x350 mm. Spatarul si sezutul sunt realizate din placaj multistrat ergonomic si lacuit cu marimea de 8 mm, de culoarea lemnului. Spatarul si sezutul contin colturi rotunjite si margini curbate, pentru a facilita relaxarea picioarelor. Spatarul si sezutul scaunului sunt fixate de profile metalice cu accesorii de ansamblare sigure. Cadrul scaunului este prevazut in ambele parti cu cite 2 profile metalice rezistente. Profilele scaunului sunt confectionate din teava rotunda de metal cu diametrul de 25 mm cu grosimea de 1,2 mm Profilele scaunului sunt vopsite in cimp electrostatic si polimerizat si sunt prevazute cu garnituri din plastic rezistent, fixate la ambele capete, pentru a asigura protecția pardoselii. Culoare placaj: lemn. Culoare cadru: gri;</p>	

		Masa profesor	buc	1	<p>Dimensiuni(Lxlxh): 1200x600x750 mm. Greutatea: 42,86 kg. Masa de scris este confectionata din PAL melaminat cu grosimea de 18 mm. Fatada mesei este incleciata cu cant din ABS de 1 mm. Piese din interiorul mesei sunt incleciate cu cant din ABS de 0,5 mm. Masa de scris este prevazuta in partea dreapta cu 1 dulap cu 3 sertare cu minere cromate si o nisa deschisa. Piese mesei sunt asamblate prin elemente de fixare speciale si sigure. Masa este prevazuta cu garnituri din plastic rezistent. Culori: fag,</p>	
		Masa profesor	buc	1	<p>Dimensiuni(Lxlxh): 1200x600x750 mm. Greutatea: 42,86 kg. Masa de oficiu este confectionata din PAL melaminat cu grosimea de 18 mm. Fatada mesei este incleciata cu cant din ABS de 1 mm. Piese din interiorul mesei sunt incleciate cu cant din ABS de 0,5 mm. Masa de birou este prevazuta in partea dreapta cu o nisa deschisa si 2 rafturi inchise cu miner cromat. In partea mediana este montata o placa transversala pentru rigidizarea structurii. Piese mesei sunt asamblate prin elemente de fixare speciale si sigure. Masa este prevazuta cu garnituri din plastic rezistent. Culori: fag: Sistem de inchidere cu iala</p>	
		Scaun semi-moale ISO tapitat cu stofa	buc	2	<p>Dimensiuni: 545x425x820 mm. Inaltime scaun: 470 mm. Material sezut/spatar: plastic, spuma poliuretanică, tapitate cu stofa. Sezutul contine margine curbata, pentru a facilita relaxarea picioarelor. Spatarul si sezutul scaunului sunt fixate de carcasul metalic, cu suruburi ascunse si sigure. Carcasul este confectionat din profile metalice pe teava patrata cu marimea de 20x20 mm. Profilele scaunului sunt vopsite in cimp electrostatic si polimerizat si sunt prevazute cu garnituri din plastic rezistent, pentru a asigura protectia pardoselii. Culoare tesatura : gri inchis,.</p>	
		<i>Dulap penal cu rafturi</i>	buc	1	<p>Dimensiuni (Lxlxh): 360x405x2025 mm.</p> <p>Dulapul este confectionat din PAL laminat de 18 mm.</p> <p>Fatada dulapului este incleciata cu cant din ABS de 1 mm, piesele din interior - 0,5 mm.</p> <p>Peretele din spate al dulapului este confectionat din PFL melaminat alb cu grosimea de 3 mm.</p>	

					<p>Dulapul are 5 rafturi, dintre care 3 pot fi reglate pe înălțime.</p> <p>Piesele dulapului sunt asamblate prin elemente de fixare speciale și sigure, și sunt prevăzute pentru fixare pe perete.</p> <p>Dulapul este dotat cu picioare din plastic.</p> <p>Culoare: fag</p>	
		<i>Dulap cu rafturi si două uși</i>	buc	1	<p>Dimensiuni (Lxlxh): 719x405x2025 mm.</p> <p>Dulapul este confectionat din PAL melaminat cu grosimea de 18 mm.</p> <p>Fatada dulapului este incleiată cu cant din ABS de 1 mm.</p> <p>Piesele din interiorul dulapului sunt incleiate cu cant din ABS de 0,5 mm.</p> <p>Peretele din spate al dulapului este confectionat din PFL melaminat alb cu grosimea de 3 mm.</p> <p>Dulapul contine 5 rafturi inchise.</p> <p>Usile dulapului sunt cu minere.</p> <p>Dulapul este prevazut cu posibilitatea schimbarii distantei dintre polite.</p> <p>Piesele dulapului sunt asamblate prin elemente de fixare speciale și sigure.</p> <p>Dulapul este dotat cu picioare din plastic reglabile.</p> <p>Culori: fag</p>	
		Dulap biblioteca cu 3 nise deschise si 2 rafturi inchise	buc	10	<p>Dimensiuni(Lxlxh): 802x403x1816 mm.</p> <p>Greutatea: 48 kg.</p> <p>Dulapul este confectionat din PAL melaminat cu grosimea de 18 mm.</p> <p>Fatada dulapului este incleiată cu cant din ABS de 1 mm.</p> <p>Piesele din interiorul dulapului sunt incleiate cu cant din ABS de 0,5 mm.</p> <p>Peretele din spate al dulapului este confectionat din PFL melaminat alb cu grosimea de 3 mm.</p> <p>Dulapul contine 3 nise deschise si 2 rafturi inchise.</p> <p>Dulapul este dotat cu minere cromate.</p> <p>Dulapul este prevazut cu posibilitatea schimbarii distantei dintre polite.</p> <p>Piesele dulapului sunt asamblate prin elemente de fixare speciale și sigure.</p> <p>Dulapul este dotat cu picioare din plastic reglabile.</p> <p>Culori: fag,</p>	
		<i>Dulap pentru haine si carti</i>	buc	2	<p>Dimensiuni(Lxlxh): 802x519x1816 mm.</p> <p>Greutatea: 73,50 kg.</p> <p>Dulapul este confectionat din PAL melaminat cu grosimea de 18 mm.</p> <p>Fatada dulapului este incleiată cu cant din ABS de 1 mm.</p>	

					<p>Piesele din interiorul dulapului sunt inleiate cu cant din ABS de 0,5 mm.</p> <p>Peretele din spate al dulapului este confectionat din PFL melaminat alb cu grosimea de 3 mm.</p> <p>Dulapul este prevazut cu 2 compartimente cu 2 usi. Primul compartiment este dotat cu un raft si cu bara ovala cromata pentru umerase, cel de-al doilea compartiment deschis, este dotat cu 5 rafturi.</p> <p>Dulapul este prevazut cu posibilitatea schimbarii distantei dintre polite.</p> <p>Dulapul este dotat cu minere cromate.</p> <p>Piesele dulapului sunt asamblate prin elemente de fixare speciale si sigure.</p> <p>Dulapul este dotat cu picioare din plastic reglabile.</p> <p>Culori: fag</p>	
Valoarea estimativă totală					299700.00	

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi, un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

- 1) pentru un singur lot;
- 2) **pentru mai multe loturi;**
- 3) pentru toate loturile;
- 4) alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași

oferant

10. Termenele și condițiile de livrare/prestare solicitate 20.12.2023

11. Termenul de valabilitate a contractului 31.12.2023

12. Scurtă descriere (indicați după caz) a criteriilor de calificare:

Nr. crt.	Criteriile de calificare și de selecție (descrierea criteriului/cerinței)	Modul de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței	Nivelul minim/obligativitatea
1.	Specificatia etnică	Anexa nr.22 Semnat electronic	Obligativiu
2.	Specificația de preț	Anexa nr.23 Semnat electronic	Obligativiu
3.	Garantia bunurilor	2 ani, Original-confirmat prin semnatura electronica a operatorului economic	Obligativiu
4.	Certificat de conformitate sau alt certificat ce confirma calitatea bunului oferit	Copie- confirmata prin semnatura electronica a operatorului economic	Obligativiu
5.	Mostre si imagini	Autoritatea contractanta isi rezervă dreptul de a solicita de la câștigător la etapa de evaluare mostre si imagini in vederea verificarii calitatii bunurilor solicitate	Obligativiu
6.	Declaratia privind livrarea si instalarea la adresa institutiei din contul agentului economic	Confirmata prin semnatura electronica	Obligativiu
7.	Cererea de participare.	Anexa nr.7 din documentația standart. Confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligativiu

8.	Declaratie privind valabilitatea ofertei.	Original. Anexa nr.8 din documntatia standart. Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice	Obligatori
9.	Informatii generale despre ofertant.	Copii. Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice	Obligatori
11.	Extras din registrul de stat a persoanei juridice.	Copii. Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice.	Obligatori

13. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (după caz, specificați dacă se va utiliza licitația electronică)_____.

14. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz)_____

15. Ofertele se prezintă în valută lei md

16. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului cel mai mic pret cu respectare cerintelor

17. Factorii de evaluare a celei mai avantajoase oferte din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. crt.	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea, %
1.		
2.		

18. Termenul-limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA „RSAP”/până la: (ora exactă)_____

- pe: (data)_____

19. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare_____

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA „RSAP”.

20. Termenul de valabilitate a ofertelor 15 zile

21. Locul deschiderii ofertelor SIA „RSAP”

(SIA „RSAP” sau adresa locului deschiderii)

Ofertele întârziate vor fi respinse.

22. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare Limba română

23. Alte informații relevante_____

Conducătorul grupului de lucru Podgorneac Lidia.