

Apelul Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unităților de învățământ preuniversitar și a unităților conexe

**Beneficiar:**COMUNA POIANA ILVEI

**Titlul proiectului:**“DOTAREA CU MOBILIER, MATERIALE DIDACTICE ȘI ECHIPAMENTE DIGITALE A SCOALII GIMNAZIALE „SEVER POP,, POIANA ILVEI”

**Contract de finanțare nr.2487DOT/2023**

## ANUNT PUBLICITAR

nr.3296 din data 07.08.2024

**privind achiziția de Furnizare mobilier pentru proiectul: “DOTAREA CU MOBILIER, MATERIALE DIDACTICE ȘI ECHIPAMENTE DIGITALE A SCOALII GIMNAZIALE „SEVER POP,, POIANA ILVEI**

COMUNA POIANA ILVEI implementează, în calitate de beneficiar, proiectul DOTAREA CU MOBILIER, MATERIALE DIDACTICE ȘI ECHIPAMENTE DIGITALE A SCOALII GIMNAZIALE „SEVER POP,, POIANA ILVEI”, în cadrul Apelului Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unităților de învățământ preuniversitar și a unităților conexe, parte a Planului Național pentru Redresare și Reziliență al României (PNRR) și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru achiziția produselor pentru care a fost emisă prezentul anunt.

În acest sens, sunteți invitați să trimiteți oferta dumneavoastră de preț pentru următoarele produse:

Nr. crt.	Denumirea produselor	Cantitate (u.m)
<b>SALI DE CLASA/GRUPA – 9 buc</b>		
1.	Mese pentru 4 copii	10 buc
2.	Scaune elevi	40 buc
3.	Catedra profesor	2 buc
4.	Scaun profesor	2 buc
5.	Dulap materilale didactice tip 1	3 buc
6.	Dulap materilale didactice tip 2	3 buc
7.	Dulap inalt cu rafturi de biblioteca	2 buc

8.	Dulapuri individuale ptr 10 elevi	4 buc
9.	Pupitre individuale	80 buc
10.	Scaune elevi	80 buc
11.	Catedra profesor	4 buc
12.	Scaun profesor	4 buc
13.	Cuier	4 buc
14.	Dulap dotare echipamente TIC	4 buc
15.	Dulapuri individuale ptr 10 elevi	8 buc
16.	Dulap materiale didactice tip 3	4 buc
17.	Pupitre individuale	40 buc
18.	Scaune elevi	40 buc
19.	Catedra profesor	2 buc
20.	Scaun profesor	2 buc
21.	Cuier	2 buc
22.	Dulap dotare echipamente TIC	2 buc
23.	Dulapuri individuale ptr 10 elevi	4 buc
24.	Dulap materiale didactice tip 2	2 buc
25.	Pupitre individuale	20 buc
26.	Scaune elevi	20 buc
27.	Catedra profesor	1 buc
28.	Scaun profesor	1 buc
29.	Cuier	1 buc
30.	Dulap dotare echipamente TIC	1 buc
31.	Dulapuri individuale ptr 10 elevi	2 buc
	<b>TOTAL 1</b>	
<b>Laborator multidisciplinar-- 1 buc</b>		
1.	Masa cu 2 locuri	4 buc

2.	Masa de laborator pentru 2 elevi	4 buc
3.	Masa de laborator pentru 2 elevi	4 buc
4.	Scaun ergonomic pentru elevi	24 buc
5.	Masa de laborator multifunctionala	1 buc
6.	Scaun profesor	1 buc
7.	Masa pentru echipamente audiovizuale,	1 buc
8.	Dulap materiale didactice tip 4	1 buc
9.	Dulap depozitare substante chimice	4 buc
10.	Dulap metalic	2 buc
11.	Dulap pentru instrumente, materiale, aparatura	3 buc
12.	Dulap vitrina pentru mulaje	3 buc
13.	Dulap individual ptr 10 copii	2 buc
	<b>TOTAL 2</b>	
<b>Cabinet limba romana – 1 buc</b>		
1.	Pupitre individuale	20 buc
2.	Scaune elevi	20 buc
3.	Catedra profesor	1 buc
4.	Scaun profesor	1 buc
5.	Dulapuri individuale ptr 10 elevi	2 buc
6.	Dulap materiale didactice tip 4	1 buc
	<b>TOTAL 3</b>	
	<b>TOTAL GENERAL</b>	

Specificații tehnice solicitate de pentru fiecare dintre produse:

<b>SALI DE CLASA/GRUPA – 9 buc</b>
<b>1.Mese pentru 4 copii</b>
Descriere generala:

Masă reglabilă preșcolari

4 locuri/ 1200 mm x 500 mm Structură metalică:

2 picioare din țeavă ovală cu dimensiuni de 54 mm x 30 mm partea superioară și țeavă ovală 50 mm x 25 mm, grosime 1,5 mm, partea inferioară;

Talpa piciorului din țeavă rotundă cu diametru de 40 mm și grosime de 1,5 mm; Două cârlige pentru ghiozdane ce fac parte integrantă din structură;

Finisajul structurii: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ

Garanție: 36 LUNI

## 2. Scaune elevi

Descriere generală:

Scaun reglabil preșcolari Structură metalică:

- Două picioare monobloc din țeavă ovală dimensiunea 30 mm x 15 mm, 1,5 mm grosime;
- O traversă din țeavă dreptunghiulară dimensiunea 30 mm x 20 mm, 1,5 mm grosime;
- Două suporturi pentru șezut sudate de traversă din țeavă dreptunghiulară dimensiunea 30 mm x 20 mm, grosime 1,5 mm; Înălțime reglabilă pe 3 poziții: 260 mm/ 310 mm/ 350 mm

Garanție: 36 LUNI

## 3. Catedra profesor

Descriere generală:

1300 mm x 650 mm/ spatii de depozitare stanga sau dreapta • Patru picioare din țeavă rotundă diametru 40 mm, grosime 1.5 mm;

- Două traverse de susținere din țeavă dreptunghiulară dimensiunea 40 mm x 20 mm, grosime 2 mm;
- Schelet de susținere a blatului din structură metalică din țeavă dreptunghiulară cu dimensiunile 40 mm x 20 mm, grosime 2 mm, cu spațiu de depozitare stânga sau dreapta incorporate, prevăzute cu încuietoare, • Plăci PAL melaminate pe ambele fețe, cu grosimea de 19 mm, densitatea cuprinsă între 650 și 680 kg / m<sup>3</sup>;

Garanție: 36 LUNI

## 4. Scaun profesor

<p>Descriere generală:</p> <p>Spatarul scaunului, realizat din mesh , urmeaza curbura naturala a coloanei vertebrale pentru a oferi suportul optim.Mecanism de reglare a inaltimei</p> <p>Dimensiuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪Inaltime scaun: 88,5-95,5 cm</li> <li>▪Latimea scaunului: 48cm</li> <li>▪Adnacimea scaunului: 48cm</li> </ul>
<p>Garanție: 36 LUNI</p>
<p><b>5.Dulap materiale didactice tip 1</b></p>
<p>Descriere generală:</p> <p>Dulap cu 3 coloane mixte</p> <p>1040 mm x 450 mm x H 1150 mm/ Fără uși/ Cu soclu Dulapul este format din două coloane cu rafturi și o coloană cu zece sertare mici din PVC.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpul dulapului, asamblat prin știfturi și sistem minifix (sistem de fixare care garantează rigiditatea).</li> </ul> <p>Protecții:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capace negre din polipropilenă pentru picioare prevăzute cu sistem de reglare a înălțimii (pentru eliminarea jocului dulapului).</li> </ul>
<p>Garanție: 36 LUNI</p>
<p><b>6. Dulap materiale didactice tip 2</b></p>
<p>Descriere generală:</p> <p>Dulap cu rafturi</p> <p>1040 mm x 450 mm x H 1150 mm/ Fără uși/ Cu soclu • Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficientă la deplasarea piesei de mobilier;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Două rafturi detașabile din pal melaminat pe ambele fețe cu grosimea de 19 mm;</li> <li>• Corpul dulapului, asamblat prin știfturi și sistem minifix (sistem de fixare care garantează rigiditatea).</li> </ul>
<p>Garanție: 36 LUNI</p>
<p><b>7.Dulap inalt cu rafturi de biblioteca</b></p>

Descriere generală:

Dulap bibliotecă

850 mm x 380 mm x H 1750 mm • Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficiență la deplasarea piesei de mobilier;

- Cinci rafturi detașabile din pal melaminat pe ambele fețe de culoare albă cu grosimea de 25 mm.
- Corpul dulapului, asamblat prin știfturi și sistem minifix (sistem de fixare care garantează rigiditatea). Patru picioare din țevă rotundă diametru 40 mm, grosime 1.5 mm;

Garanție: 36 LUNI

### **8. Dulapuri individuale ptr 10 elevi**

Descriere generală:

Dulap cu minim 10 compartimente

1050 mm x 470 mm x H 1323 mm Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficiență la deplasarea piesei de mobilier;

- Uși batante, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 110 °;
- Blocare uși cu cheie în 3 puncte;
- Corpul dulapului, asamblat prin știfturi și sistem minifix (sistem de fixare care garantează rigiditatea).
- Dimensiuni pentru un spațiu de depozitare: lățime 307 mm x adâncime 470 mm x înălțime 307 mm.

Garanție: 36 LUNI

### **9. Pupitre individuale**

Descriere generală:

1 loc / 700 mm x 500 mm reglabila

Două picioare din țevă ovală cu dimensiuni de 54 mm x 30 mm partea superioară și țevă ovală 50 mm x 25 mm, grosime 1,5 mm, partea inferioară;

Talpa piciorului din țevă rotundă cu diametru de 40 mm și grosime de 1,5 mm;

Suport de blat dintr-o singură bucată compus dintr-o traversă monobloc din țevă dreptunghiulară cu dimensiunile 40 mm x 20 mm și grosime de 1,5 mm, și 2 echere din tablă pliată S235, cu grosimea de 2,5 mm; Casetă depozitare rechizite atașată

blatului, vopsită cu aceeași culoare ca structura metalică. Blat melaminat cu o grosime de 19 mm;

Garanție: 36 LUNI

### **10.Scaune elevi**

Descriere generală:

Scaun reglabil • Două picioare monobloc din țevă ovală dimensiunea 36 mm x 18 mm, 1,5 mm grosime;

- O traversă din țevă dreptunghiulară dimensiunea 30 mm x 20 mm, 2 mm grosime;
- Două suporturi pentru șezut sudate de traversă din țevă dreptunghiulară dimensiunea 30 mm x 20 mm, grosime 1,5 mm;
- Două plăcuțe pentru reglaj sudate de traversă, din tablă S325, grosimea de 2,5 mm;
- Finisajul structurii: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ. Protecții:
- Saboți din plastic cu rol stabilizator, nepermițând înclinarea pe spate a scaunului și limitarea vibrațiilor țevilor produse de manipularea scaunelor, fixate cu nituri de oțel;
- Capace de protecție montate pe partea inferioară a plăcii șezutului pentru așezarea scaunului pe masă. Se elimină astfel, zgâriatul mesei • Înălțime reglabilă pe 3 poziții: 380 mm/ 430 mm/ 460 mm. • Placă spătar din lemn fag stratificat, cu o grosime de 6 mm grosime fixată de structura metalică prin 4 nituri de oțel;
- Placă șezut din lemn de fag stratificat, cu o grosime de 8 mm fixată de structura metalică prin 4 nituri de oțel;
- Lăcuite cu lac transparent și inodor;

Garanție: 36 LUNI

### **11.Catedra profesor**

Descriere generală:

1300 mm x 650 mm/ spatii de depozitare stanga sau dreapta • Patru picioare din țevă rotundă diametru 40 mm, grosime 1.5 mm;

- Două traverse de susținere din țevă dreptunghiulară dimensiunea 40 mm x 20 mm, grosime 2 mm;
- Schelet de susținere a blatului din structură metalică din țevă dreptunghiulară cu dimensiunile 40 mm x 20 mm, grosime 2 mm, cu spațiu de depozitare stânga sau dreapta incorporate, prevăzute cu încuietoare, . • Plăci PAL melaminate pe ambele

fețe, cu grosimea de 19 mm, densitatea cuprinsă între 650 și 680 kg / m <sup>3</sup> ;
Garanție: 36 LUNI
<b>12.Scaun profesor</b>
<p>Descriere generală:</p> <p>Spatarul scaunului, realizat din mesh , urmeaza curbura naturala a coloanei vertebrale pentru a oferi suportul optim.Mecanism de reglare a inaltimei</p> <p>Dimensiuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪Inaltime scaun: 88,5-95,5 cm</li> <li>▪Latimea scaunului: 48cm</li> <li>▪Adnacimea scaunului: 48cm</li> </ul>
Garanție: 36 LUNI
<b>13.Cuier</b>
<p>Descriere generală:</p> <p>Cuier pentru perete modular</p> <p>1000 mm x 200 mm Structură PAL</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plăci melaminate pe ambele fețe;</li> <li>• Grosime PAL de 18 mm;</li> <li>• Densitate PAL cuprinsă între 650 și 680 kg / m<sup>3</sup>;</li> <li>• Cant ABS de 2 mm;</li> <li>• 10 agățători duble.</li> </ul>
Garanție: 36 LUNI
<b>14.Dulap dotare echipamente TIC</b>
<p>Descriere generală:</p> <p>Dulap</p> <p>850 mm x 400 mm x H 1750 mm/ Două uși • Plăci PAL melaminate pe ambele fețe, cu grosimea de 19 mm;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Canturi ABS grosimea de 2 mm;</li> <li>• Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm</li> </ul>

pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficientă la deplasarea piesei de mobilier;

- Două uși batante, cu mânere, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 270 °;
- Blocare cheie în 3 puncte;
- Patru rafturi detașabile din pal melaminat pe ambele fețe de culoare albă cu grosimea de 25 mm;
- Corpul dulapului, asamblat prin știfturi și sistem minifix (sistem de fixare care garantează rigiditatea).

Garanție: 36 LUNI

### **15.Dulapuri individuale ptr 10 elevi**

Descriere generală:

Dulap cu minim 10 compartimente

1050 mm x 470 mm x H 1323 mm Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficientă la deplasarea piesei de mobilier;

- Uși batante, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 110 °;
- Blocare uși cu cheie în 3 puncte;
- Corpul dulapului, asamblat prin știfturi și sistem minifix (sistem de fixare care garantează rigiditatea).
- Dimensiuni pentru un spațiu de depozitare: lățime 307 mm x adâncime 470 mm x înălțime 307 mm.

Garanție: 36 LUNI

### **16.Dulap materiale didactice tip 3**

Descriere generală:

Dulap

850 mm x 400 mm x H 1750 mm/ Două uși Structură metalică:

- Patru picioare din țevă rotundă diametru 40 mm, grosime 1.5 mm;
- Patru traverse din țevă dreptunghiulară cu dimensiunile 30 x 20 mm, grosime 1,5 mm;
- Finisajul structurii: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii

80μ.

Structură pal:

- Plăci PAL melaminate pe ambele fețe, cu grosimea de 19 mm, densitatea cuprinsă între 650 și 680 kg / m<sup>3</sup>;
- Canturi ABS 2 mm;
- Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficiență la deplasarea piesei de mobilier;
- Două uși batante, cu mânere, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 270 °;
- Blocare cheie în 3 puncte;

Garanție: 36 LUNI

### 17.Pupitre individuale

Descriere generală:

1 loc / 700 mm x 500 mm reglabila

Două picioare din țevă ovală cu dimensiuni de 54 mm x 30 mm partea superioară și țevă ovală 50 mm x 25 mm, grosime 1,5 mm, partea inferioară;

Talpa piciorului din țevă rotundă cu diametru de 40 mm și grosime de 1,5 mm;

Suport de blat dintr-o singură bucată compus dintr-o traversă monobloc din țevă dreptunghiulară cu dimensiunile 40 mm x 20 mm și grosime de 1,5 mm, și 2 echere din tablă pliată S235, cu grosimea de 2,5 mm; Casetă depozitare rechizite atașată blatului, vopsită cu aceeași culoare ca structura metalică. Blat melaminat cu o grosime de 19 mm;

Garanție: 36 LUNI

### 18.Scaune elevi

Descriere generală:

Scaun reglabil • Două picioare monobloc din țevă ovală dimensiunea 36 mm x 18 mm, 1,5 mm grosime;

- O traversă din țevă dreptunghiulară dimensiunea 30 mm x 20 mm, 2 mm grosime;
- Două suporturi pentru șezut sudate de traversă din țevă dreptunghiulară

dimensiunea 30 mm x 20 mm, grosime 1,5 mm;

- Două plăcuțe pentru reglaj sudate de traversă, din tablă S325, grosimea de 2,5 mm;
- Finisajul structurii: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ. Protecții:
- Saboți din plastic cu rol stabilizator, nepermițând înclinarea pe spate a scaunului și limitarea vibrațiilor țevilor produse de manipularea scaunelor, fixate cu nituri de oțel;
- Capace de protecție montate pe partea inferioară a plăcii șezutului pentru așezarea scaunului pe masă. Se elimină astfel, zgâriatul mesei • Înălțime reglabilă pe 3 poziții: 380 mm/ 430 mm/ 460 mm. • Placă spătar din lemn fag stratificat, cu o grosime de 6 mm grosime fixată de structura metalică prin 4 nituri de oțel;
- Placă șezut din lemn de fag stratificat, cu o grosime de 8 mm fixată de structura metalică prin 4 nituri de oțel;
- Lăcuite cu lac transparent și inodor;

Garanție: 36 LUNI

### **19.Catedra profesor**

Descriere generală:

1300 mm x 650 mm/ spatii de depozitare stanga sau dreapta • Patru picioare din țeavă rotundă diametru 40 mm, grosime 1.5 mm;

- Două traverse de susținere din țeavă dreptunghiulară dimensiunea 40 mm x 20 mm, grosime 2 mm;
- Schelet de susținere a blatului din structură metalică din țeavă dreptunghiulară cu dimensiunile 40 mm x 20 mm, grosime 2 mm, cu spațiu de depozitare stânga sau dreapta incorporate, prevăzute cu încuietoare, • Plăci PAL melaminate pe ambele fețe, cu grosimea de 19 mm, densitatea cuprinsă între 650 și 680 kg / m<sup>3</sup>;

Garanție: 36 LUNI

### **20.Scaun profesor**

Descriere generală:

Spatarul scaunului, realizat din mesh , urmeaza curbura naturala a coloanei vertebrale pentru a oferi suportul optim.Mecanism de reglare a inaltimei

Dimensiuni:

- Inaltime scaun: 88,5-95,5 cm
- Latimea scaunului: 48cm

• Adnăcimea scaunului: 48cm

Garanție: 36 LUNI

## **21. Cuier**

Descriere generală:

Cuier pentru perete modular

1000 mm x 200 mm Structură PAL

- Plăci melaminate pe ambele fețe;
- Grosime PAL de 18 mm;
- Densitate PAL cuprinsă între 650 și 680 kg / m<sup>3</sup>;
- Cant ABS de 2 mm;
- 10 agățători duble.

Garanție: 36 LUNI

## **22. Dulap dotare echipamente TIC**

Descriere generală:

Dulap

850 mm x 400 mm x H 1750 mm/ Două uși • Plăci PAL melaminate pe ambele fețe, cu grosimea de 19 mm;

- Canturi ABS grosimea de 2 mm;
- Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficiență la deplasarea piesei de mobilier;
- Două uși batante, cu mânere, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 270 °;
- Blocare cheie în 3 puncte;
- Patru rafturi detașabile din pal melaminat pe ambele fețe de culoare albă cu grosimea de 25 mm;
- Corpul dulapului, asamblat prin știfturi și sistem minifix (sistem de fixare care garantează rigiditatea).

Garanție: 36 LUNI

### **23.Dulapuri individuale ptr 10 elevi**

Descriere generală:

Descriere generală:

Dulap cu minim 10 compartimente

1050 mm x 470 mm x H 1323 mm Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficientă la deplasarea piesei de mobilier;

- Uși batante, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 110 °;
- Blocare uși cu cheie în 3 puncte;
- Corpul dulapului, asamblat prin știfturi și sistem minifix (sistem de fixare care garantează rigiditatea).
- Dimensiuni pentru un spațiu de depozitare: lățime 307 mm x adâncime 470 mm x înălțime 307 mm.

Garanție: 36 LUNI

### **24.Dulap materiale didactice tip 2**

Descriere generală:

Dulap cu rafturi

1040 mm x 450 mm x H 1150 mm/ Fără uși/ Cu soclu • Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficientă la deplasarea piesei de mobilier;

- Două rafturi detașabile din pal melaminat pe ambele fețe cu grosimea de 19 mm;
- Corpul dulapului, asamblat prin știfturi și sistem minifix (sistem de fixare care garantează rigiditatea).

Garanție: 36 LUNI

### **25.Pupitre individuale**

Descriere generală:

1 loc / 700 mm x 500 mm reglabila

Două picioare din țevă ovală cu dimensiuni de 54 mm x 30 mm partea superioară și țevă ovală 50 mm x 25 mm, grosime 1,5 mm, partea inferioară;

Talpa piciorului din țevă rotundă cu diametru de 40 mm și grosime de 1,5 mm;

Suport de blat dintr-o singură bucată compus dintr-o traversă monobloc din țevă dreptunghiulară cu dimensiunile 40 mm x 20 mm și grosime de 1,5 mm, și 2 echere din tablă pliată S235, cu grosimea de 2,5 mm; Casetă depozitare rechizite atașată blatului, vopsită cu aceeași culoare ca structura metalică. Blat melaminat cu o grosime de 19 mm;

Garanție: 36 LUNI

## 26.Scaune elevi

Descriere generală:

Descriere generală:

Scaun reglabil • Două picioare monobloc din teavă ovală dimensiunea 36 mm x 18 mm, 1,5 mm grosime;

- O traversă din țevă dreptunghiulară dimensiunea 30 mm x 20 mm, 2 mm grosime;
- Două suporturi pentru șezut sudate de traversă din țevă dreptunghiulară dimensiunea 30 mm x 20 mm, grosime 1,5 mm;
- Două plăcuțe pentru reglaj sudate de traversă, din tablă S325, grosimea de 2,5 mm;
- Finisajul structurii: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ. Protecții:
- Saboți din plastic cu rol stabilizator, nepermițând înclinarea pe spate a scaunului și limitarea vibrațiilor țevelor produse de manipularea scaunelor, fixate cu nituri de oțel;
- Capace de protecție montate pe partea inferioară a plăcii șezutului pentru așezarea scaunului pe masă. Se elimină astfel, zgâriatul mesei • Înălțime reglabilă pe 3 poziții: 380 mm/ 430 mm/ 460 mm. • Placă spătar din lemn fag stratificat, cu o grosime de 6 mm grosime fixată de structura metalică prin 4 nituri de oțel;
- Placă șezut din lemn de fag stratificat, cu o grosime de 8 mm fixată de structura metalică prin 4 nituri de oțel;
- Lăcuite cu lac transparent și inodor;

Garanție: 36 LUNI

## 27.Catedra profesor

Descriere generală:

1300 mm x 650 mm/ spatii de depozitare stanga sau dreapta • Patru picioare din țevă rotundă diametru 40 mm, grosime 1.5 mm;

- Două traverse de susținere din țevă dreptunghiulară dimensiunea 40 mm x 20 mm,

grosime 2 mm;

- Schelet de susținere a blatului din structură metalică din țevă dreptunghiulară cu dimensiunile 40 mm x 20 mm, grosime 2 mm, cu spațiu de depozitare stânga sau dreapta încorporate, prevăzute cu încuietoare, .
- Plăci PAL melaminate pe ambele fețe, cu grosimea de 19 mm, densitatea cuprinsă între 650 și 680 kg / m<sup>3</sup>;

Garanție: 36 LUNI

### **28.Scaun profesor**

Descriere generală:

Spatarul scaunului, realizat din mesh , urmeaza curbura naturala a coloanei vertebrale pentru a oferi suportul optim.Mecanism de reglare a inaltimii

Dimensiuni:

- Inaltime scaun: 88,5-95,5 cm
- Latimea scaunului: 48cm
- Adnacimea scaunului: 48cm

Garanție: 36 LUNI

### **29.Cuier**

Descriere generală:

Cuier pentru perete modular

1000 mm x 200 mm Structură PAL

- Plăci melaminate pe ambele fețe;
- Grosime PAL de 18 mm;
- Densitate PAL cuprinsă între 650 și 680 kg / m<sup>3</sup>;
- Cant ABS de 2 mm;
- 10 agățători duble.

Garanție: 36 LUNI

### **30.Dulap dotare echipamente TIC**

Descriere generală:

Dulap

850 mm x 400 mm x H 1750 mm/ Două uși • Plăci PAL melaminate pe ambele fețe,

cu grosimea de 19 mm;

- Canturi ABS grosimea de 2 mm;
- Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficiență la deplasarea piesei de mobilier;
- Două uși batante, cu mânere, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 270 °;
- Blocare cheie în 3 puncte;
- Patru rafturi detașabile din pal melaminat pe ambele fețe de culoare albă cu grosimea de 25 mm;
- Corpul dulapului, asamblat prin știfturi și sistem minifix (sistem de fixare care garantează rigiditatea).

Garanție: 36 LUNI

### **31. Dulapuri individuale ptr 10 elevi**

Descriere generală:

Dulap cu minim 10 compartimente

1050 mm x 470 mm x H 1323 mm Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficiență la deplasarea piesei de mobilier;

- Uși batante, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 110 °;
- Blocare uși cu cheie în 3 puncte;
- Corpul dulapului, asamblat prin știfturi și sistem minifix (sistem de fixare care garantează rigiditatea).
- Dimensiuni pentru un spațiu de depozitare: lățime 307 mm x adâncime 470 mm x înălțime 307 mm.

Garanție: 36 LUNI

### **Laborator multidisciplinar– 1 buc**

#### **1. Masa cu 2 locuri**

Descriere generală:

Masă laborator

1200 mm x 600 mm

Blat rezistent șocuri și substanțe Structură metalică:

- Patru picioare din țevă pătrată dimensiunile 30 mm x 30 mm, grosime 1.5 mm;
- Schelet de susținere a blatului din structură metalică din țevă pătrată dimensiunile 30 mm x 30 mm, grosime 1.5 mm;
- Trei traverse formate din țevă pătrată dimensiunile 30 mm x 30 mm, grosime 1.5 mm;
- Finisaj structură: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ.

Blat și structură pal:

- Blat special extrem de rezistent la șocuri mecanice și substanțe agresive, cu grosimea de 38 mm.
- Placă frontală din PAL melaminat grosimea 18 mm, canturi ABS 2 mm.

Protecții:

- Capace negre din polipropilenă pentru picioare prevăzute cu sistem de reglare a înălțimii (pentru eliminarea jocului mesei).

Garanție: 36 LUNI

## **2. Masa de laborator pentru 2 elevi**

Descriere generală:

Masă laborator

1200 mm x 600 mm

Blat rezistent șocuri și substanțe Structură metalică:

- Patru picioare din țevă pătrată dimensiunile 30 mm x 30 mm, grosime 1.5 mm;
- Schelet de susținere a blatului din structură metalică din țevă pătrată dimensiunile 30 mm x 30 mm, grosime 1.5 mm;
- Trei traverse formate din țevă pătrată dimensiunile 30 mm x 30 mm, grosime 1.5 mm;
- Finisaj structură: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ.

Blat și structură pal:

- Blat special extrem de rezistent la șocuri mecanice și substanțe agresive, cu

grosimea de 38 mm.

- Placă frontală din PAL melaminat grosimea 18 mm, canturi ABS 2 mm.

Protecții:

- Capace negre din polipropilenă pentru picioare prevăzute cu sistem de reglare a înălțimii (pentru eliminarea jocului mesei).

Garanție: 36 LUNI

### **3.Masa de laborator pentru 2 elevi**

Descriere generală:

Masă laborator

1200 mm x 600 mm

Blat rezistent șocuri și substanțe Structură metalică:

- Patru picioare din țevă pătrată dimensiunile 30 mm x 30 mm, grosime 1.5 mm;
- Schelet de susținere a blatului din structură metalică din țevă pătrată dimensiunile 30 mm x 30 mm, grosime 1.5 mm;
- Trei traverse formate din țevă pătrată dimensiunile 30 mm x 30 mm, grosime 1.5 mm;
- Finisaj structură: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ.

Blat și structură pal:

- Blat special extrem de rezistent la șocuri mecanice și substanțe agresive, cu grosimea de 38 mm.
- Placă frontală din PAL melaminat grosimea 18 mm, canturi ABS 2 mm.

Protecții:

- Capace negre din polipropilenă pentru picioare prevăzute cu sistem de reglare a înălțimii (pentru eliminarea jocului mesei).

Garanție: 36 LUNI

### **4. Scaun ergonomic pentru elevi**

Descriere generala:

Monobloc fag stratificat Ansamblu picioare față formate dintr-o singură piesă din

țeavă rotundă diametrul de 20 mm, grosime 1,5 mm;

- Ansamblu picioare spate formate dintr-o singură piesă din țeavă rotundă diametrul de 20 mm, grosime 1,5 mm;
- Finisajul structurii vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ.

Blaturi șezut și spătar:

- Placă spătar și șezut dintr-o singură bucată din lemn de fag stratificat, cu o grosime de 10 mm fixată de structura metalică prin 4 nituri de oțel;
- Lăcuit cu lac transparent și inodor;

Protecții:

- Saboți de polipropilenă neagră teflonată pentru favorizarea alunecării pe podea fără ca aceasta să fie zgariată.

Alte caracteristici:

- Disponibil trei înălțimi 38 cm, 43 cm, 46 cm.

Garanție: 36 LUNI

## 5. Masa de laborator multifunctionala

Descriere generala:

Masă laborator

- 1800 mm x 600 mm
- Blat rezistent șocuri și substanțe
- Patru picioare din țeavă pătrată dimensiunile 30 mm x 30 mm, grosime 1.5 mm;
- Schelet de susținere a blatului din structură metalică din țeavă pătrată dimensiunile 30 mm x 30 mm, grosime 1.5 mm;
- Trei traverse formate din țeavă pătrată dimensiunile 30 mm x 30 mm, grosime 1.5 mm;
- Finisaj structură: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ.

Blat și structură pal:

- Blat special extrem de rezistent la șocuri mecanice și substanțe agresive, cu grosimea de 38 mm.
- Placă frontală din PAL melaminat grosimea 18 mm, canturi ABS 2 mm.

Protecții:

- Capace negre din polipropilenă pentru picioare prevăzute cu sistem de reglare a înălțimii (pentru eliminarea jocului mesei).

Garanție: 36 LUNI

## 6.Scaun profesor

Descriere generală:

Scaun profesor

Spatarul scaunului, realizat din mesh , urmeaza curbura naturala a coloanei vertebrale pentru a oferi suportul optim.Mecanism de reglare a inaltimei

Dimensiuni:

▪Inaltime scaun: 88,5-95,5 cm

▪Latimea scaunului: 48cm

▪Adancimea scaunului: 48cm

Garanție: 36 LUNI

## 7.Masa pentru echipamente audiovizuale,

Descriere generală:

Dulap mobil echipamente

600 mm x 540 mm x H 1136 mm/ Cu roți Masă cu sertare pentru echipamente IT/audio-video

Dimensiuni: Înălțime 1136 mm, Lățime 600 mm, Adâncime 540 mm

Construcție Solidă: Realizată din PAL cu grosimea de 18 mm de înaltă calitate pentru durabilitate și stabilitate

Organizare Eficientă: 3 polite mobile și suport pentru laptop pentru o gestionare simplă a echipamentelor

Proiectată special pentru a susține sisteme audio-video, asigurând o experiență optimă de învățare și prezentare

Sistem de Alimentare: Partea inferioară este echipată cu un sistem de alimentare cu 5 prize 220V, facilitând conectarea dispozitivelor electronice.

Securitate Îmbunătățită: Cele două uși, una în față și una în spate, sunt prevăzute cu yale pentru a asigura securizarea completă a echipamentelor stocate.

Garanție: 36 LUNI

## 8.Dulap materiale didactice tip 4

Descriere generală:

Dulap

850 mm x 400 mm x H 1750 mm/ Două uși • Patru picioare din țevă rotundă diametru 40 mm, grosime 1.5 mm;

- Patru traverse din țevă dreptunghiulară cu dimensiunile 30 x 20 mm, grosime 1,5 mm;
- Finisajul structurii: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ.

Structură pal:

- Plăci PAL melaminate pe ambele fețe, cu grosimea de 19 mm, densitatea cuprinsă între 650 și 680 kg / m<sup>3</sup>;
- Canturi ABS 2 mm;
- Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficiență la deplasarea piesei de mobilier;
- Două uși batante, cu mânere, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 270 °;
- Blocare cheie în 3 puncte;
- Două rafturi detașabile din pal melaminat pe ambele fețe de culoare albă cu grosimea de 25 mm, pentru biblioteca deschisă; două rafturi detașabile din pal melaminat pe ambele fețe de culoare albă cu grosimea de 19 mm pentru biblioteca închisă;

Garanție: 36 LUNI

### **9.Dulap depozitare substante chimice**

Descriere generală:

Dulap

850 mm x 400 mm x H 1750 mm/ Două uși/ Vitrină • Patru picioare din țevă rotundă diametru 40 mm, grosime 1.5 mm;

- Patru traverse din țevă dreptunghiulară cu dimensiunile 30 mm x 20 mm, grosime 1,5 mm;
- Finisajul structurii: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ.

Structură pal:

- Plăci PAL melaminate pe ambele fețe, cu grosimea de 19 mm, densitatea cuprinsă între 650 și 680 kg / m<sup>3</sup>;
- Canturi ABS 2 mm;
- Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficientă la deplasarea piesei de mobilier;
- Două uși batante, cu mânere, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 270 °;
- Blocare cheie în 3 puncte;
- Un raft detașabil din pal melaminat pe ambele fețe de culoare albă cu grosimea de 25 mm, pentru biblioteca cu vitrină; două rafturi detașabile din pal melaminat pe ambele fețe de culoare albă cu grosimea de 19 mm pentru biblioteca închisă;

Garanție: 36 LUNI

### **10.Dulap metalic**

Descriere generală:

Dulap metalic 90x40x90cm Fabricat din otel vopsit, grosime 0.7 mm

Dimensiuni: Latime x Adancime x Inaltime

Dimensiuni: 90x40x90cm

Securizarea se face cu incuietoare in 3 puncte

Incuietoare cu 2 chei

Usi dublu ranforsate pentru stabilitate sporita

Contine 2 polite reglabile pe intaltime la orice inaltime dorita

Greutatea maxima per polita: 40 kg

Dechidere maxima usi: 90°

Vopsit in camp electrostatic RAL 7038

Garanție: 36 LUNI

### **11.Dulap pentru instrumente, materiale, aparatura**

Descriere generală:

## Dulap

850 mm x 400 mm x H 1750 mm/ Două uși Structură metalică:

- Patru picioare din țevă rotundă diametru 40 mm, grosime 1.5 mm;
- Patru traverse din țevă dreptunghiulară cu dimensiunile 30 mm x 20 mm, grosime 1,5 mm;
- Finisajul structurii: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ.

## Structură pal:

- Plăci PAL melaminate pe ambele fețe, cu grosimea de 19 mm;
- Canturi ABS grosimea de 2 mm;
- Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficiență la deplasarea piesei de mobilier;
- Două uși batante, cu mânere, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 270 °;
- Blocare cheie în 3 puncte;
- Patru rafturi detașabile din pal melaminat pe ambele fețe de culoare albă cu grosimea de 25 mm

Garanție: 36 LUNI

## **12.Dulap vitrina pentru mulaje**

### Descriere generală:

#### Dulap

850 mm x 400 mm x H 1750 mm/Vitrină Patru picioare din țevă rotundă diametru 40 mm, grosime 1.5 mm;

- Patru traverse din țevă dreptunghiulară cu dimensiunile 30 mm x 20 mm, grosime 1,5 mm;
- Finisajul structurii: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ.

#### Structură pal:

- Plăci PAL melaminate pe ambele fețe, cu grosimea de 19 mm, densitatea cuprinsă

între 650 și 680 kg / m<sup>3</sup>;

- Canturi ABS 2 mm;
- Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficiență la deplasarea piesei de mobilier;
- Două uși batante, cu mânere, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 270 °;
- Blocare cheie în 3 puncte;

Garanție: 36 LUNI

### **13. Dulap individual ptr 10 copii**

Descriere generală:

Descriere generală:

Dulap cu minim 10 compartimente

1050 mm x 470 mm x H 1323 mm Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficiență la deplasarea piesei de mobilier;

- Uși batante, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 110 °;
- Blocare uși cu cheie în 3 puncte;
- Corpul dulapului, asamblat prin știfturi și sistem minifix (sistem de fixare care garantează rigiditatea).
- Dimensiuni pentru un spațiu de depozitare: lățime 307 mm x adâncime 470 mm x înălțime 307 mm.

Garanție: 36 LUNI

### **Cabinet limba romana – 1 buc**

#### **1. Pupitre individuale**

Descriere generală:

1 loc / 700 mm x 500 mm reglabila

Două picioare din țeavă ovală cu dimensiuni de 54 mm x 30 mm partea superioară și țeavă ovală 50 mm x 25 mm, grosime 1,5 mm, partea inferioară;

Talpa piciorului din țeavă rotundă cu diametru de 40 mm și grosime de 1,5 mm;

Suport de blat dintr-o singură bucată compus dintr-o traversă monobloc din țevă dreptunghiulară cu dimensiunile 40 mm x 20 mm și grosime de 1,5 mm, și 2 echere din tablă pliată S235, cu grosimea de 2,5 mm; Casetă depozitare rechizite atașată blatului, vopsită cu aceeași culoare ca structura metalică. Blat melaminat cu o grosime de 19 mm;

Garanție: 36 LUNI

## 2.Scaune elevi

Descriere generală:

Scaun reglabil • Două picioare monobloc din țevă ovală dimensiunea 36 mm x 18 mm, 1,5 mm grosime;

- O traversă din țevă dreptunghiulară dimensiunea 30 mm x 20 mm, 2 mm grosime;
- Două suporturi pentru șezut sudate de traversă din țevă dreptunghiulară dimensiunea 30 mm x 20 mm, grosime 1,5 mm;
- Două plăcuțe pentru reglaj sudate de traversă, din tablă S325, grosimea de 2,5 mm;
- Finisajul structurii: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ. Protecții:
- Saboți din plastic cu rol stabilizator, nepermițând înclinarea pe spate a scaunului și limitarea vibrațiilor țevilor produse de manipularea scaunelor, fixate cu nituri de oțel;
- Capace de protecție montate pe partea inferioară a plăcii șezutului pentru așezarea scaunului pe masă. Se elimină astfel, zgâriatul mesei • Înălțime reglabilă pe 3 poziții: 380 mm/ 430 mm/ 460 mm. • Placă spătar din lemn fag stratificat, cu o grosime de 6 mm grosime fixată de structura metalică prin 4 nituri de oțel;
- Placă șezut din lemn de fag stratificat, cu o grosime de 8 mm fixată de structura metalică prin 4 nituri de oțel;
- Lăcuite cu lac transparent și inodor;

Garanție: 36 LUNI

## 3.Catedra profesor

Descriere generală:

1300 mm x 650 mm/ spatii de depozitare stanga sau dreapta • Patru picioare din țevă rotundă diametru 40 mm, grosime 1.5 mm;

- Două traverse de susținere din țevă dreptunghiulară dimensiunea 40 mm x 20 mm, grosime 2 mm;
- Schelet de susținere a blatului din structură metalică din țevă dreptunghiulară cu

<p>dimensiunile 40 mm x 20 mm, grosime 2 mm, cu spațiu de depozitare stânga sau dreapta incorporate, prevăzute cu încuietoare, . • Plăci PAL melaminate pe ambele fețe, cu grosimea de 19 mm, densitatea cuprinsă între 650 și 680 kg / m<sup>3</sup>;</p>
<p>Garanție: 36 LUNI</p>
<p><b>4.Scaun profesor</b></p>
<p>Descriere generală:</p> <p>Spatarul scaunului, realizat din mesh , urmeaza curbura naturala a coloanei vertebrale pentru a oferi suportul optim.Mecanism de reglare a inaltimei</p> <p>Dimensiuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪Inaltime scaun: 88,5-95,5 cm</li> <li>▪Latimea scaunului: 48cm</li> <li>▪Adnacimea scaunului: 48cm</li> </ul>
<p>Garanție: 36 LUNI</p>
<p><b>5.Dulapuri individuale ptr 10 elevi</b></p>
<p>Descriere generală:</p> <p>Dulap cu minim 10 compartimente</p> <p>1050 mm x 470 mm x H 1323 mm Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficientă la deplasarea piesei de mobilier;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uși batante, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 110 °;</li> <li>• Blocare ușii cu cheie în 3 puncte;</li> <li>• Corpul dulapului, asamblat prin știfturi și sistem minifix (sistem de fixare care garantează rigiditatea).</li> <li>• Dimensiuni pentru un spațiu de depozitare: lățime 307 mm x adâncime 470 mm x înălțime 307 mm.</li> </ul>
<p>Garanție: 36 LUNI</p>
<p><b>Dulap materiale didactice tip 4</b></p>
<p>Descriere generală:</p> <p>Dulap</p> <p>850 mm x 400 mm x H 1750 mm/ Două ușii • Patru picioare din țeavă rotundă</p>

diametru 40 mm, grosime 1.5 mm;

- Patru traverse din țevă dreptunghiulară cu dimensiunile 30 x 20 mm, grosime 1,5 mm;
- Finisajul structurii: vopsea în câmp electrostatic cu grosimea minimă a acoperirii 80μ.

Structură pal:

- Plăci PAL melaminate pe ambele fețe, cu grosimea de 19 mm, densitatea cuprinsă între 650 și 680 kg / m<sup>3</sup>;
- Canturi ABS 2 mm;
- Partea din spate a mobilierului într-o singură piesă din pal cu grosimea de 8 mm pentru încadrarea eficientă, garantând stabilitate, eficiență la deplasarea piesei de mobilier;
- Două uși batante, cu mânere, ce prezintă balamale invizibile cu deschidere a ușilor la 270 °;
- Blocare cheie în 3 puncte;
- Două rafturi detașabile din pal melaminat pe ambele fețe de culoare albă cu grosimea de 25 mm, pentru biblioteca deschisă; două rafturi detașabile din pal melaminat pe ambele fețe de culoare albă cu grosimea de 19 mm pentru biblioteca închisă;

Garanție: 36 LUNI

Valoarea estimată a achiziției este de: **268.090,40 lei fără TVA.**

Oferta dumneavoastră, în formatul indicat în Anexa la prezenta Cerere de Ofertă, va fi depusă în conformitate cu termenii și condițiile de livrare precizate și va fi trimisă la:

Adresa: Sat Poiana Ilvei, nr. 97/A, Comuna Poiana Ilvei

Telefon: + 40 0263 375 533

E-mail: [primaria@poianailvei.ro](mailto:primaria@poianailvei.ro)

Se acceptă oferte transmise în original la sediul comunei sau prin e-mail.

Prețul total ofertat trebuie să includă șiprețul pentru ambalare, transport, instalare/montare și orice alte costuri necesare livrării produsului la următoarea destinație finală SCOLA GIMNAZIALA,,SEVER POP,, POIANA ILVEI". Oferta va fi exprimată în Lei, iar TVA va fi indicat separat, (5%, 9% sau 19%, după cum este aplicabil). Oferta financiară se va

incadrate fiecare investitie dupa cum urmeaza: Sali de clasa/grupa- 177.080,40 lei fara TVA, Laborator multidisciplinar - 70.550,00 lei, Cabinet limba romana - 20.460,00 lei fara TVA,

Livrarea se efectuează în cel mult 60 zile de la emiterea ordinului de furnizare, la destinația finală indicată.

Plata facturii se va efectua în lei, după livrarea efectivă a produselor la destinația finală indicată, pe baza facturii Furnizorului și a procesului - verbal de recepție și în conformitate cu prevederile contractului de finanțare, respectiv prin cereri de transfer.

Oferta va cuprinde formularul de oferta pus la dispoziție de autoritatea contractantă, o copie a Certificatului Constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului din care să rezulte numele complet, sediul și domeniul de activitate, Furnizare informații beneficiari reali document eliberat de Oficiul Registrului Comerțului, declarație privind respectarea principiilor DNSH.

Doar ofertele depuse de ofertanți calificați și care îndeplinesc cerințele tehnice vor fi evaluate prin compararea prețurilor. Contractul se va acorda ofertantului care îndeplinește toate specificațiile tehnice solicitate și care oferă cel mai mic preț total evaluat, fără TVA.

Vă rugăm să transmiteți oferta dvs. prin depunere direct la adresa menționată mai sus sau prin e-mail, până cel târziu la data de **12.08.2024, ora 16:00**.

Orice potențial ofertant are dreptul de a solicita clarificări legate de prezenta cerere de ofertă, până cel târziu la data de **08.08.2024**, prin transmitere direct la adresa menționată mai sus sau prin e-mail.

Oferta dvs. trebuie să fie valabilă timp de 30 zile de la data limită pentru transmiterea ofertei.

*Intocmit,*

*Hodrea Florin Alin*

*Responsabil Achizitii*