

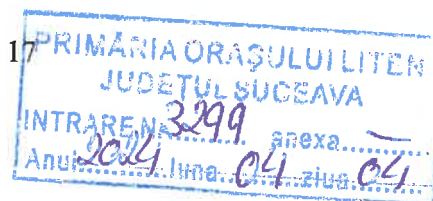
**Orașul Liteni, Județul Suceava**

Adresa: Județul Suceava, orașul Liteni, str. Mihail Sadoveanu, nr. 17

Cod poștal: 727335

Telefon/Fax: +40 230538262

Adresă email: [litenisv@yahoo.com](mailto:litenisv@yahoo.com)



**OBIECT  
PROCEDURĂ:**

**Furnizarea de mobilier pentru proiectul de investiție „DOTAREA CU MOBILIER, MATERIALE DIDACTICE ȘI ECHIPAMENTE A UNITĂȚILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR DIN ORAȘUL LITENI, JUDEȚUL SUCEAVA”**

**Secțiunea II – Caiet de sarcini pentru achiziție de produse**

**1 Introducere**

Caietul de sarcini constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. Acestea definesc, după caz și fără a se limita la cele ce urmează, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

În cadrul acestei proceduri, **ORAȘUL LITENI** îndeplinește rolul de autoritate contractantă, respectiv autoritatea contractantă în cadrul Contractului.

Pentru scopul prezentei secțiuni a documentației de atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol, trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Contractului.

Orice trimitere din cuprinsul documentației de achiziție la denumiri care indică o anumită origine, sursă, producție, marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar cu scopul de a identifica cu ușurință tipurile de produs ca și concept și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de “sau echivalent”, iar ofertantul are obligația de a demonstra echivalența produselor oferite cu cele solicitate, dacă este cazul.

**2 Contextul realizării acestei achiziții de produse**

Procedura de achiziții organizată de către Autoritatea contractantă – **ORAȘUL LITENI**, are ca obiect **furnizarea de mobilier** pentru proiectul de investiție „**DOTAREA CU MOBILIER, MATERIALE DIDACTICE ȘI ECHIPAMENTE A UNITĂȚILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR DIN ORAȘUL LITENI, JUDEȚUL SUCEAVA**”.

Prezenta procedură de achiziție este esențială pentru asigurarea serviciilor educaționale pentru elevii din orașul Liteni, ca urmare a dotării cu mobilier a Liceului Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu”, a Școlii Gimnaziale Rotunda, cât și a unităților școlare arondate acestora.

## 2.1 Informații despre autoritatea contractantă

Proiectul investițional „**DOTAREA CU MOBILIER, MATERIALE DIDACTICE ȘI ECHIPAMENTE A UNITĂȚILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR DIN ORAȘUL LITENI, JUDEȚUL SUCEAVA**” vizează amenajarea de spații adecvate de derulare a activităților educaționale, asigurarea unei baze materiale care să stimuleze participarea la orele de curs cu accent pe co-interesarea elevului și integrarea dotărilor în actul educațional prin dotarea unităților de învățământ cu mobilier modern. Astfel, se propune achiziționarea de următoarele bunuri:

Nr. crt.	Denumire bun	U. M.	Nr. buc.
<b>Dotarea cu mobilier - Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu”</b>			
<b>Mobilier sală de clasă – Școala Gimnazială Roșcani</b>			
1.	Bănci reglabile pe înălțime	buc.	25,00
2.	Scaune reglabile pe înălțime	buc.	25,00
3.	Catedră	buc.	1,00
4.	Scaun pentru catedră	buc.	1,00
5.	Dulap pentru depozitarea materialelor didactice	buc.	1,00
6.	Cuier pentru haine elevi	buc.	2,00
7.	Suport pentru prezentarea planșelor	buc.	1,00
<b>Mobilier sală de clasă – Școala Gimnazială Siliștea</b>			
1.	Bănci reglabile pe înălțime	buc.	25,00
2.	Scaune reglabile pe înălțime	buc.	25,00
3.	Catedră	buc.	1,00
4.	Scaun pentru catedră	buc.	1,00
5.	Dulap pentru depozitarea materialelor didactice	buc.	1,00
6.	Cuier pentru haine elevi	buc.	2,00
7.	Suport pentru prezentarea planșelor	buc.	1,00
<b>Mobilier cabinet de asistență psihopedagogică - Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu”</b>			
1.	Scaun de birou reglabil	buc.	1,00
2.	Flipchart magnetic	buc.	1,00
3.	Avizier din plută cu rama de aluminiu 60x90	buc.	1,00
4.	Dulap tip Bibliotecă cu uși și 2 polițe	buc.	1,00
5.	Birou pentru computer	buc.	1,00
6.	Cuier metalic tip pom	buc.	1,00
7.	Scaun de birou pentru vizitatori	buc.	6,00
8.	Set măsuță și două scaune pentru copii	set.	1,00
9.	Canapea două locuri	buc.	1,00
10.	Pernuțe individuale pentru șezut – 20 buc.	set.	1,00
<b>Dotarea cu mobilier – Școala Gimnazială Rotunda</b>			
<b>Mobilier 9 săli de clasă - Școala Gimnazială Rotunda</b>			
1.	Flipchart magnetic	buc.	9,00
2.	Catedră	buc.	9,00
3.	Scaun pentru catedră	buc.	9,00
4.	Cuier pentru haine elevi	buc.	9,00
5.	Dulapuri individuale elevi – comun pentru 4 elevi	buc.	54,00
6.	Avizier din plută cu rama de aluminiu 100x200	buc.	9,00
7.	Dulap pentru depozitarea materialelor didactice	buc.	9,00
8.	Suport pentru prezentarea planșelor	buc.	9,00

<b>Mobilier 3 săli de clasă - Școala Primară Rotunda</b>			
1.	Flipchart magnetic	buc.	3,00
2.	Catedră	buc.	3,00
3.	Scaun pentru catedră	buc.	3,00
4.	Cuier pentru haine elevi	buc.	3,00
5.	Dulapuri individuale elevi – comun pentru 4 elevi	buc.	18,00
6.	Avizier din plută cu rama de aluminiu 100x200	buc.	3,00
7.	Dulap pentru depozitarea materialelor didactice	buc.	3,00
8.	Suport pentru prezentarea planșelor	buc.	3,00
<b>Mobilier 3 săli de grupă – Grădinița cu program normal nr. 1 Rotunda</b>			
1.	Mese (pentru 4 copii dimensiune I: 47)	buc.	7,00
2.	Mese (pentru 4 copii dimensiune I: 52)	buc.	8,00
3.	Scaune preșcolari (dimensiuni I-A-L: 26-24-23)	buc.	28,00
4.	Scaune preșcolari (dimensiuni I-A-L: 30-29-26)	buc.	32,00
5.	Flipchart magnetic	buc.	3,00
6.	Dulap pentru jucării	buc.	6,00
7.	Cuier haine preșcolari	buc.	3,00
8.	Suport pentru prezentarea planșelor	buc.	3,00
<b>Mobilier laborator multidisciplinar chimie – fizică - Școala Gimnazială Rotunda</b>			
1.	Catedră	buc.	1,00
2.	Scaun pentru catedră	buc.	1,00
<b>Mobilier cabinet de educație tehnologică - Școala Gimnazială Rotunda</b>			
1.	Catedră	buc.	1,00
2.	Scaun pentru catedră	buc.	1,00
3.	Banc de lucru	buc.	4,00

## 2.2 Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

Starea infrastructurii și a dotărilor din sistemul de învățământ al orașului Liteni și a satelor aparținătoare acestuia, relevă o situație precară specifică mediului rural din România, privat de resurse financiare și investiții. Radiografia situației actuale reprezintă o dovadă indubitabilă cu privire la stringența ce caracterizează nevoia de investiții, în vederea creării unui mediu școlar corespunzător în orașul Liteni, pentru asigurarea accesului copiilor la un cadru de învățământ sigur, confortabil și motivant.

Se constată astfel o nevoie stringentă pentru investirea în sistemul de învățământ al orașului Liteni.

Achiziționarea mobilierului pentru proiectul de investiție „**DOTAREA CU MOBILIER, MATERIALE DIDACTICE ȘI ECHIPAMENTE A UNITĂȚILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR DIN ORAȘUL LITENI, JUDEȚUL SUCEAVA**” este determinată de mai multe obiective și necesități specifice care justifică această achiziție, precum:

- a. **Modernizarea infrastructurii educaționale:** crearea unei infrastructuri de calitate, adaptată unui sistem de educație echitabil și a unor servicii educaționale moderne. Aceasta include furnizarea de mobilier pentru sălile de clasă, laborator multidisciplinar și cabinete.
- b. **Creșterea calității actului educațional** prin asigurarea spațiilor și mobilierului necesar sălilor de clasă, inclusiv pentru laboratorul multidisciplinar și cabinete școlare.
- c. **Conformitate cu standardele educaționale:** necesitatea de a se conforma cu standardele educaționale sau cu cerințele autorităților de reglementare în ceea ce privește dotarea cu mobilier în școlilor.

Dotările prevăzute prin proiectul „**DOTAREA CU MOBILIER, MATERIALE DIDACTICE ȘI ECHIPAMENTE A UNITĂȚILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR DIN ORAȘUL LITENI, JUDEȚUL SUCEAVA**”, au scopul de a oferi un cadru educațional calitativ și adecvat pentru actul didactic.

### **2.3 Informații despre beneficiile anticipate de către autoritatea/entitatea contractantă**

Achiziționarea de mobilier în cadrul proiectului „**DOTAREA CU MOBILIER, MATERIALE DIDACTICE ȘI ECHIPAMENTE A UNITĂȚILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR DIN ORAȘUL LITENI, JUDEȚUL SUCEAVA**” poate aduce numeroase beneficii autorității contractante, în special în ceea ce privește îmbunătățirea actului didactic și a experienței educaționale a elevilor. Câteva dintre aceste beneficii și modul în care acestea pot influența activitatea didactică constau în:

- a. **Asigurarea unui mediu de învățare confortabil și propice concentrării:** Investiția în mobilier școlar poate ajuta la crearea unui mediu de învățare mai confortabil și mai eficient pentru elevi, care poate îmbunătăți în mod semnificativ rezultatele acestora.
- b. **Crearea unei atmosfere pozitive și motivante în clasă:** Achiziționarea de mobilier școlar nou poate contribui la crearea unei atmosfere pozitive și motivante în clasă, stimulând astfel elevii să se concentreze și să învețe mai bine. Prin urmare, achiziționarea acestuia este o investiție valoroasă în viitorul elevilor și în dezvoltarea sistemului educațional;
- c. **Învățare într-un mediu optim:** Mobilierul din clasă, inclusiv băncile și scaunele, au un impact major asupra educației și vieții elevilor. Băncile cu înălțime reglabilă, dar și scaunele reglabile pot ajuta la menținerea unei posturi corecte, reducând astfel riscul de probleme de sănătate pe termen lung.

**În concluzie, achiziționarea de mobilier poate aduce beneficii semnificative autorității contractante și poate transforma modul în care se desfășoară actul didactic din Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu”, din școala Gimnazială Rotunda și din școlile arundate acestora: Școala Gimnazială Roșcani, Școala Gimnazială Siliștea, Școala Primară Rotunda și Grădinița cu program normal nr. 1 Rotunda. Acest mobilier poate contribui la îmbunătățirea calității educației, atractivității procesului de învățare și la pregătirea elevilor pentru societatea actuală și viitoare.**

**2.4 Alte inițiative/proiecte/programe asociate cu această achiziție de produse, *dacă este cazul – NU ESTE CAZUL***

**2.5 Cadrul general al sectorului în care autoritatea/entitatea contractantă își desfășoară activitatea, *dacă este cazul – NU ESTE CAZUL***

**2.6 Factori interesați și rolul acestora, *dacă este cazul – NU ESTE CAZUL***

## **3 Produse solicitate**

### **3.1 Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor**

Obiectivul general al furnizării produselor de mobilier în cadrul proiectului „**DOTAREA CU MOBILIER, MATERIALE DIDACTICE ȘI ECHIPAMENTE A UNITĂȚILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR DIN ORAȘUL LITENI, JUDEȚUL SUCEAVA**” este de a îmbunătăți calitatea educației și a experienței de învățare pentru elevii Liceului Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu”, pentru elevii Școlii Gimnaziale Rotunda și pentru

**cele cinci structuri școlare arondate ale acestora.** Acest obiectiv poate fi dezvoltat în mai multe direcții specifice:

- 1. Modernizarea infrastructurii educaționale:** crearea unei infrastructuri de calitate, adaptată unui sistem de educație echitabil și a unor servicii educaționale moderne. Aceasta include furnizarea de mobilier pentru sălile de clasă, laboratorul multidisciplinar și cabinete școlare.
- 2. Creșterea calității actului educațional** prin asigurarea spațiilor și mobilierului necesar sălilor de clasă, inclusiv pentru laboratorul multidisciplinar și cabinetele școlare.
- 3. Conformitate cu standardele educaționale:** necesitatea de a se conforma cu standardele educaționale sau cu cerințele autorităților de reglementare în ceea ce privește dotarea cu mobilier în școli.

În ansamblu, furnizarea produselor de mobilier susține modernizarea și eficientizarea procesului de învățare și administrare din Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu”, din școala Gimnazială Rotunda și din școlile arondate acestora: Școala Gimnazială Corni, Școala Gimnazială Roșcani, Școala Gimnazială Siliștea, Școala Primară Rotunda și Grădinița cu program normal nr. 1 Rotunda, având ca rezultat o experiență educațională îmbunătățită pentru elevi și profesori, pregătindu-i pentru provocările și oportunitățile societății contemporane.

### **3.2 Obiectivul specific la care contribuie furnizarea produselor, *dacă e cazul***

**Obiectiv Specific:** Asigurarea unui climat educațional modern și stimulativ prin dotarea cu mobilier a sălilor de clasă, laboratorului multidisciplinar și a cabinetelor școlare. Acest obiectiv specific va fi atins prin:

- furnizarea și montarea de mobilier;
- realizarea unui mediu de învățare confortabil și propice concentrării;
- crearea unei atmosfere pozitive și motivante în săli.

Astfel, obiectivul specific este de a crea un mediu de învățare mai confortabil și mai eficient pentru elevi, ce va conduce la îmbunătățirea calității educației și de a pregăti elevii pentru viitor.

### **3.3 Descrierea produselor solicitate**

În derularea contractului, activitatea contractantului va fi condusă de următoarele principii:

- i. Contractantul acționează în interesul *autorității contractante* pe durata furnizării produselor, în condițiile și cu limitele descrise în documentația aferentă prezentei proceduri de atribuire;
- ii. Contractantul acționează în sensul realizării obiectivelor prezentate pentru contract în ceea ce privește optimizarea folosirii resurselor necesare îndeplinirii obiectivelor contractului.

#### **3.3.1 Produse solicitate**

Nr. crt	Denumire bun	Cantitate	U.M.	Loc de livrare	Data de livrare solicitată	Specificații tehnice SAU cerințe de performanță / funcționale minime	Specificații tehnice SAU cerințe de performanță / funcționale existente/dorite	Durata minima garanție/ termen de valabilitate
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
<b>Dotarea cu mobilier - Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu”</b>								
<b>Mobilier sală de clasă – Școala Gimnazială Roșcani</b>								
<b>Bancă reglabilă pe înălțime</b>								
1.	Bănci reglabile pe înălțime	25,00	buc	Școala Gimnazială Roșcani – Școala arondată Liceului Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Structură: profil rotund din oțel, îmbinat prin sudură executată robotizat în argon, vopsit în câmp electrostatic și polimerizat. Ajustarea înălțimii: sistem telescopic, pe trei nivele: 650 mm - 700mm - 760mm. Picioarele: îmbinate în sistem telescopic, executate din profile verticale, cu colțurile rotunjite, zona de îmbinare fiind acoperită cu garnituri din PVC. Tălpi: prevăzute cu garnituri din plastic rezistent, fixate la ambele capete, pentru a asigura protecția pardoselii. Poliță/șertar: executată din PAL de 18mm, cant ABS de 2mm. Blatul: Werzalit de minim 15 mm grosime, cu dimensiunea minimă de 630 x 450 mm, cu colțuri rotunjite. Culori: fag - pentru blat și poliță; alb - pentru structura metalică. Dimensiuni minime: Lungime: 700 mm x latime 490 mm x h 650 mm-700 mm-760 mm Scann reglabil pe înălțime	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni
2.	Scaune reglabile pe înălțime	25,00	buc	Școala Gimnazială Roșcani – Școala arondată Liceului Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Structură: profil rotund din oțel, îmbinat prin sudură robotizată cu argon, vopsit în câmp electrostatic și polimerizat. Ajustarea înălțimii: sistem telescopic, pe trei nivele: 400-430-460mm. Pictorul: prevăzut cu 2 puncte de fixare, capetele de îmbinare fiind acoperite cu garnituri din PVC. Tălpi: material plastic rezistent, fixat la ambele capete, pentru a asigura protecția pardoselii. Șezutul și spătarul: Werzalit cu grosimea de minim 14 mm; Dimensiune șezut: minim 395x440 mm; Dimensiune spătar: minim 395x285 mm. Culori: fag - pentru șezut și spătar; alb - pentru structura metalică.	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni
3.	Catedră	1,00	buc	Școala Gimnazială Roșcani – Școala arondată Liceului Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Catedră cu minimum 2 sertare și dulap Structura din PAL melaminat de înaltă calitate de 16mm/18mm, cant ABS de 1,00/2,00mm. Dimensiuni minime: 1500x600x750mm. Culori: fag Bavaria	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni
4.	Scaun pentru catedră	1,00	buc	Școala Gimnazială Roșcani – Școala arondată Liceului Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Scaun profesor catedră Dimensiuni minime: • Înălțime scaun: 84 cm • Șezut: 470 x 430 mm • Spatar: 480 h x 410 mm • H șezut: 430 mm	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni

					Structura metalică realizată din țevă cu diametrul de minim 25 mm. Picioare prevăzute cu dopuri din plastic pentru protecția pardoselii.  Spătarul și șezutul vor fi prevăzute din PVC sau din lemn stratificat, acoperite parțial cu burete căpușit, tapițat cu stofă sau cu piele ecologică.  Culoare: negru.	anterior.		
5.	Dulap pentru depozitarea materialelor didactice	1,00	buc	Școala Gimnazială Roșcani – Școala arondată Liceului Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Dulap pentru depozitarea materialelor didactice, tip bibliotecă cu 2 uși și rafturi.  Structura din PAL melaminat de înaltă calitate de 16mm/18mm, cant ABS de 1,00/2,00mm. Dimensiuni minime: L(lățime față) = 800 mm, B (adâncime) = 450 mm și H (înălțime) = 1.800 mm.	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni
6.	Cuier pentru haine elevi	2,00	buc	Școala Gimnazială Roșcani – Școala arondată Liceului Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Cuier pentru haine elevi:  Dimensiuni minime: 1200 mm x 300 mm Realizat din PAL de 18mm, cant ABS Prevăzut cu minimum 10 agățători duble Prindere – de perete.	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni
7.	Support pentru prezentarea planșelor	1,00	buc	Școala Gimnazială Roșcani – Școala arondată Liceului Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Support metalic mobil pentru prezentare hărți și planșe.  Prevăzut cu roțile. Dimensiuni minime: Înălțimea totală: 1850 mm Adâncime bază: 600 mm Lățime bază: 500 mm.	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni
1.	Bănci reglabile pe înălțime	25,00	buc	Școala Gimnazială Siliștea – Școala arondată Liceului Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Mobilier sală de clasă – Școala Gimnazială Siliștea  Bancă reglabilă pe înălțime  Structură: profil rotund din oțel, îmbinat prin sudură executată robotizat în argon, vopsit în câmp electrostatic și polimerizat. Ajustarea înălțimii: sistem telescopic, pe trei nivele: 650 mm - 700mm - 760mm. Picioarele: îmbinate în sistem telescopic, executate din profile verticale, cu colțurile rotunjite, zona de îmbinare fiind acoperită cu garnituri din PVC. Tăpă: prevăzute cu garnituri din plastic rezistent, fixate la ambele capete, pentru a asigura protecția pardoselii. Poliță/seriar: executată din PAL de 18mm, cant ABS de 2mm. Biatul: Werzalit de minim 15 mm grosime, cu dimensiunea minimă de 630 x 450 mm, cu colțuri rotunjite. Culori: fag - pentru blat și poliță; alb - pentru structura metalică. Dimensiuni minime: lungime: 700 mm x lățime 490 mm x h 650 mm-700 mm-760 mm Scaun reglabil pe înălțime	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni
2.	Scaune reglabile pe înălțime	25,00	buc	Școala Gimnazială Siliștea – Școala arondată Liceului Tehnologic „Iorgu Vîrnav	Maxim 60 de zile	Structură: profil rotund din oțel, îmbinat prin sudură robotizată cu argon, vopsit în camp	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse	24 de luni

				<i>Liteanu</i> ” din orașul <i>Liteni</i> , <i>județul Suceava</i>			electrostatic și polimerizat. <b>Ajustarea înălțimii:</b> sistem telescopic, pe trei nivele: 400-430-460mm. <b>Picioarul:</b> prevăzut cu 2 puncte de fixare, capetele de îmbinare fiind acoperite cu garnituri din PVC. <b>Tălpi:</b> material plastic rezistent, fixat la ambele capete, pentru a asigura protecția pardoselii. <b>Șezutul și spătarul:</b> Werzalit cu grosimea de minim 14 mm; Dimensiune șezut: minim 395x440 mm; <b>Dimensiune spătar:</b> minim 395x285 mm. <b>Culori:</b> fâg - pentru șezut și spătar; alb - pentru structura metalică.	remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	
3.	Catedră	1,00	buc	Școala Gimnazială <i>Siliștea</i> – Școala arondată <i>Liceului Tehnologic „Iorgu Vrnav Liteanu”</i> din orașul <i>Liteni</i> , <i>județul Suceava</i>	<i>Maxim 60 de zile</i>	<b>Catedră cu minimum 2 sertare și dulap</b> Structura din PAL melaminat de înaltă calitate de 16mm/18mm, cant ABS de 1,00/2,00mm. <b>Dimensiuni minime: 1500x600x750mm.</b> <b>Culori:</b> fâg Bavaria	<i>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</i>	24 de luni	
4.	Scaun pentru catedră	1,00	buc	Școala Gimnazială <i>Siliștea</i> – Școala arondată <i>Liceului Tehnologic „Iorgu Vrnav Liteanu”</i> din orașul <i>Liteni</i> , <i>județul Suceava</i>	<i>Maxim 60 de zile</i>	<b>Scaun profesor catedră</b> <b>Dimensiuni minime:</b> • Înălțime scaun: 84 cm • Șezut: 470 x 430 mm • Spatar: 480 h x 410 mm • H șezut: 430 mm Structura metalică realizată din țevă cu diametrul de minim 25 mm. Picioare prevăzute cu dopuri din plastic pentru protecția pardoselii. <b>Spătarul și șezutul vor fi prevăzute din PVC sau din lemn stratificat, acoperite parțial cu burete căpușit, tapițat cu stofă sau cu piele ecologică.</b> <b>Culoare:</b> negru.	<i>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</i>	24 de luni	
5.	Dulap pentru depozitarea materialelor didactice	1,00	buc	Școala Gimnazială <i>Siliștea</i> – Școala arondată <i>Liceului Tehnologic „Iorgu Vrnav Liteanu”</i> din orașul <i>Liteni</i> , <i>județul Suceava</i>	<i>Maxim 60 de zile</i>	<b>Dulap pentru depozitarea materialelor didactice, tip bibliotecă cu 2 uși și rafturi.</b> Structura din PAL melaminat de înaltă calitate de 16mm/18mm, cant ABS de 1,00/2,00mm. <b>Dimensiuni minime: L(lățime față) = 800 mm, B (adâncime) = 450 mm și H (înălțime) = 1.800 mm.</b>	<i>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</i>	24 de luni	
6.	Cuier pentru haine elevi	2,00	buc	Școala Gimnazială <i>Siliștea</i> – Școala arondată <i>Liceului Tehnologic „Iorgu Vrnav Liteanu”</i> din orașul <i>Liteni</i> , <i>județul Suceava</i>	<i>Maxim 60 de zile</i>	<b>Cuier pentru haine elevi:</b> <b>Dimensiuni minime: 1200 mm x 300 mm</b> Realizat din PAL de 18mm, cant ABS <b>Prevăzut cu minimum 10 agățători duble</b> Prindere – de perete.	<i>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</i>	24 de luni	
7.	Suport pentru	1,00	buc	Școala Gimnazială <i>Siliștea</i> – Școala arondată <i>Liceului</i>	<i>Maxim 60 de zile</i>	<b>Suport metalic mobil pentru prezentare hărți și planșe.</b>	<i>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se</i>	24 de luni	



	prezentarea planșelor	1,00	buc	<i>Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava</i>		Prevăzut cu roțile. Dimensiuni minime: Înălțimea totală: 1850 mm Adâncime bază: 600 mm Lățime bază: 500 mm.	acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	
<b>Mobilier cabinet de asistență psihopedagogică - Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu”</b>								
1.	Scaun de birou reglabil	1,00	buc	<i>Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava</i>	<i>Maxim 60 de zile</i>	Scaun pentru birou, cu forme ergonomice, ajustabil pe înălțime de la 45 de cm la 55 cm, rotativ, cu mecanism de balans ce poate fi blocat.  Șezut acoperit cu burete de densitate mare, tapițat cu material textil. Brațe fixe, role gumate pentru protecția parchenului.  Dimensiuni minime: • șezut (lățime x adâncime): 49 x 49 cm; • înălțime reglabilă șezut: 45 ~ 55 cm; • înălțime reglabilă scaun: 112 ~ 122 cm; • înălțime spătar: 75 cm; • lățime scaun cu brațe: 61 cm; Greutate admisibilă minimă – 100 kg.	<i>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</i>	24 de luni
2.	Flipchart magnetic	1,00	buc	<i>Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava</i>	<i>Maxim 60 de zile</i>	Flipchart magnetic prevăzut cu accesorii: rezervă hârtie, set 4 markere (roșu - negru - verde - albastru), burete și 4 magneți de prindere.  Caracteristici: Suprafață albă lăcuită magnetică Înălțime ajustabilă prin reglarea cu șuruburi a celor 3 picioare Ramă din aluminiu Tăviță pentru markere – minimum 60 cm Colțuri din plastic Dimensiune minimă: 100 cm x 70 cm, înălțime reglabilă Sistem inovativ de prindere a hârtiei cu două cleme cu buton. Panou de plută	<i>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</i>	24 de luni
3.	Avizier din plută cu rama de aluminiu 60x90	1,00	buc	<i>Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava</i>	<i>Maxim 60 de zile</i>	Dimensiune maximă: 60 cm x 90 cm, încadrat în rama confecționată din aluminiu, cu colțuri rotunjite, din plastic.  Sistem de prindere a hârtiei - pioaneze cu mâner	<i>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</i>	24 de luni
4.	Dulap tip Bibliotecă cu uși 2 polițe	1,00	buc	<i>Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava</i>	<i>Maxim 60 de zile</i>	Dulap bibliotecă cu uși inferioare și 2 polițe:  • Material: PAL melaminat de 16 mm, accesorii metalice • Dimensiuni maxime: 70 x 32 x 200 cm • Culoare: stejar	<i>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</i>	24 de luni
5.	Birou pentru computer	1,00	buc	<i>Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava</i>	<i>Maxim 60 de zile</i>	Birou pentru computer:  Din PAL laminat de 16 mm, cu muchii ABS, rezistent la abraziune, cu 3 sertare spațioase	<i>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse</i>	24 de luni

					<p>pentru depozitarea documentelor și suport: pentru tastatură.</p> <p>Lățime minimă: 135 cm  Inălțime minimă: 77 cm  Adâncime sertar: 43,5 cm  Număr de sertare: 3  Greutate: minimum 45 kg  Culoare: stejar</p> <p>Cuier metalic cu picior, de tip pom, 178 cm, bază marmură.</p> <p><b>Specificatii:</b>  Baza marmură;  Inălțime: 178 cm;  Culoare: Maro închis.</p>	<p>remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p> <p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse manufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	<p>24 de luni</p>	
6.	Cuier metalic tip pom	1,00	buc	<p>Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava</p>	<p>Maxim 60 de zile</p>	<p>Scaun de birou pentru vizitatori</p> <p><b>Dimensiuni minime:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Înălțime scaun: 84 cm</li> <li>• Sezut: 470 x 430 mm</li> <li>• Spatar: 480 h x 410 mm</li> <li>• H sezut: 430 mm</li> </ul> <p>Structura metalică realizată din țeavă cu diametru de minim 25 mm. Picioare prevăzute cu dopuri din plastic pentru protecția pardoseli.</p> <p>Spătarul și sezutul din PVC sau din lemn stratificat, acoperite parțial cu burete căptușit, tapițat cu stofă sau cu piele ecologică.</p> <p>Culoare: negru.</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse manufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	<p>24 de luni</p>
7.	Scaun de birou pentru vizitatori	6,00	set	<p>Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava</p>	<p>Maxim 60 de zile</p>	<p>Masă cu două scaunele, cu picioare din lemn și suprafața din PAL sau MDF</p> <p><b>Dimensiuni recomandate:</b>  Masă: 48,5 x 63,5 x 45 cm  Scaun: 28,5 x 27,5 x 50 cm  Zona de relaxare: 34,5 x 28 cm, MDF  Potrivită pentru copii de la 3 ani.</p> <p>Canapea cu două locuri, din piele ecologică durabilă, ușor de curățat.</p> <p>Culoare: Maro închis  Material: Piele ecologică, cadru metalic, placaj  Material umplutura: Spuma  <b>Dimensiuni totale:</b> 174 x 77 x 80 cm (1 x ad. x i)  Lățime șezut: 140 cm  Adâncime șezut: 50 cm  Înălțime șezut față de sol: 41 cm  Înălțimea cotei de la sol: 57 cm  Capacitate maximă de încălzire (per loc): 110 kg</p> <p>Set 20 de Pernuțe de podea, rotunde de diverse culori.</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse manufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	<p>24 de luni</p>
8.	Set mäsufă și două scaune pentru copii	1,00	buc	<p>Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava</p>	<p>Maxim 60 de zile</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse manufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	<p>24 de luni</p>	
9.	Canapea două locuri	1,00	buc	<p>Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava</p>	<p>Maxim 60 de zile</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse manufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	<p>24 de luni</p>	
10.	Pernuțe individuale	1,00	set	<p>Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava</p>	<p>Maxim 60 de zile</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse manufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	<p>24 de luni</p>	

				<i>Liteni, județul Suceava</i>			<p><b>Dimensiuni:</b> diametru 330 mm, grosime 25 mm.</p> <p>Confectionate din spumă și acoperite cu protecție din PVC, fiind ușor de igienizat.</p> <p>Culori: roșu, verde, albastru, galben, portocaliu. Se vor oferta culori diverse, nu doar o singură culoare.</p>	<p>acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>
<b>Dotarea cu mobilier – Școala Gimnazială Rotunda</b>								
<b>Mobilier 9 săli de clasă – Școala Gimnazială Rotunda</b>								
1.	Flipchart magnetic	9,00	buc	Școala Gimnazială Nr. 1 Rotunda, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p>Flipchart magnetic prevăzut cu accesorii: rezervă hârtie, set 4 markere (roșu - negru - verde - albastru), burete și 4 magneți de prindere.</p> <p><b>Caracteristici:</b></p> <p>Suprafață albă lăcuită magnetică</p> <p>Înălțime ajustabilă prin reglarea cu șuruburi a celor 3 picioare</p> <p>Ramă din aluminiu</p> <p>Tăviță pentru markere – minimum 60 cm</p> <p>Colțuri din plastic</p> <p>Dimensiune minimă: 100 cm x 70 cm; înălțime reglabilă</p> <p>Sistem inovativ de prindere a hârtiei cu două cleme cu buton.</p>		
2.	Catedră	9,00	buc	Școala Gimnazială Nr. 1 Rotunda, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p><b>Catedră cu minimum 2 sertare și dulap</b></p> <p>Structura din PAL melaminat de înaltă calitate de 16mm/18mm, cant ABS de 1,00/2,00mm.</p> <p><b>Dimensiuni minime: 1500x600x750mm.</b></p> <p><b>Culori:</b> fag Bavaria</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni
3.	Scaun pentru catedră	9,00	buc	Școala Gimnazială Nr. 1 Rotunda, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p><b>Scaun profesor catedră</b></p> <p><b>Dimensiuni minime:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Înălțime scaun: 84 cm</li> <li>• Sezut: 470 x 430 mm</li> <li>• Spatar: 480 h x 410 mm</li> <li>• H sezut: 430 mm</li> </ul> <p>Structura metalică realizată din țevă cu diametrul de minim 25 mm. Picioare prevăzute cu dopuri din plastic pentru protecția pardoselii.</p> <p><b>Spătarul și șezutul vor fi prevăzute din PVC sau din lemn stratificat, acoperite parțial cu burete căptușit, tapițat cu stofă sau cu piele ecologică.</b></p> <p><b>Culoare: negru.</b></p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni
4.	Cuier pentru haine elevi	9,00	buc	Școala Gimnazială Nr. 1 Rotunda, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p><b>Cuier pentru haine elevi:</b></p> <p><b>Dimensiuni minime: 1200 mm x 300 mm</b></p> <p>Realizat din PAL de 18mm, cant ABS</p> <p><b>Prevăzut cu minimum 10 agățători duble</b></p> <p>Prindere – de perete.</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni

5.	Dulapuri individuale elevi – comun pentru 4 elevi	54,00	buc	Școala Gimnazială Nr. 1 Rotunda, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Dulap individual comun pentru 4 elevi (format din patru compartimente – 2 sus, 2 jos); Dimensiuni minime totale: lățime 600 mm, adâncimea 450 mm și înălțimea 1600 mm. Fiecare compartiment va fi prevăzut cu yală și câte două chei. Picioare prevăzute cu dopuri pentru protecția pardoselii. Culoare: fag	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni
6.	Avizier din plută cu rama de aluminiu 100x200	9,00	buc	Școala Gimnazială Nr. 1 Rotunda, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Panou de plută Dimensiune maximă: 100 cm x 200 cm, încadrat în rama confecționată din aluminiu, cu colțuri rotunjite, din plastic. Sistem de prindere a hârtiei - pioaneze cu mâner	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni
7.	Dulap pentru depozitarea materialelor didactice	9,00	buc	Școala Gimnazială Nr. 1 Rotunda, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Dulap pentru depozitarea materialelor didactice, tip bibliotecă cu 2 uși și rafturi. Structura din PAL melaminat de înaltă calitate de 16mm/18mm, cant ABS de 1,00/2,00mm. Dimensiuni minime: L(lățime față) = 800 mm, B (adâncime) = 450 mm și H (înălțime) = 1.800 mm.	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni
8.	Suport pentru prezentarea planșelor	9,00	buc	Școala Gimnazială Nr. 1 Rotunda, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Suport metalic mobil pentru prezentare hărți și planșe. Prevăzut cu roțile. Dimensiuni minime: Înălțimea totală: 1850 mm Adâncime bază: 600 mm Lățime bază: 500 mm.	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni
1.	Flipchart magnetic	3,00	buc	Școala Primară Rotunda – Școala arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Mobilier 3 săl de clasă - Școala Primară Rotunda Flipchart magnetic prevăzut cu accesorii: rezervă hârtie, set 4 markere (roșu - negru - verde - albastru), burete și 4 magneți de prindere. Caracteristici: Suprafață albă lăcuită magnetică Înălțime ajustabilă prin reglarea cu șuruburi a celor 3 picioare Ramă din aluminiu Tăviță pentru markere – minimum 60 cm Colțuri din plastic Dimensiune minimă: 100 cm x 70 cm; înălțime reglabilă Sistem inovativ de prindere a hârtiei cu două clemene cu buton. Catedră cu minimum 2 sertare și dulap	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni
2.	Catedră	3,00	buc	Școala Primară Rotunda – Școala arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	Structura din PAL melaminat de înaltă calitate de 16mm/18mm, cant ABS de 1,00/2,00mm. Dimensiuni minime: 1500x600x750mm. Culori: fag Bavaria	Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	24 de luni

3.	Scaun pentru catedră	3,00	buc	Școala Primară Rotundă – Școală arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p><b>Scaun profesor catedră</b></p> <p><b>Dimensiuni minime:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Înălțime scaun: 84 cm</li> <li>• Sezut: 470 x 430 mm</li> <li>• Spatar: 480 h x 410 mm</li> <li>• H sezut: 430 mm</li> </ul> <p>Structura metalică realizată din țevă cu diametrul de minim 25 mm. Picioare prevăzute cu dopuri din plastic pentru protecția pardoselii.</p> <p>Spătarul și șezutul vor fi prevăzute din PVC sau din lemn stratificat, acoperite parțial cu burete căptușit, tapițat cu stofă sau cu piele ecologică.</p> <p><b>Culoare: negru.</b></p>	<p>elemente/componente care au fost folosite anterior.</p> <p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni
4.	Cuier pentru haine elevi	3,00	buc	Școala Primară Rotundă – Școală arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p><b>Cuier pentru haine elevi:</b></p> <p><b>Dimensiuni minime: 1200 mm x 300 mm</b> Realizat din PAL de 18mm, cant ABS <b>Prevăzut cu minimum 10 agățători duble</b> Prindere – de perete.</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni
5.	Dulapuri individuale elevi – comun pentru 4 elevi	18,00	buc	Școala Primară Rotundă – Școală arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p><b>Dulap individual comun pentru 4 elevi (format din patru compartimente – 2 sus, 2 jos);</b></p> <p><b>Dimensiuni minime totale:</b> lățime 600 mm, adâncimea 450 mm și înălțimea 1600 mm. Fiecare compartiment va fi prevăzut cu yală și câte două chei. Picioare prevăzute cu dopuri pentru protecția pardoselii.</p> <p><b>Culoare:</b> fag</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni
6.	Avizier din plută cu rama de aluminiu 100x200	3,00	buc	Școala Primară Rotundă – Școală arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p>Panou de plută</p> <p><b>Dimensiune maximă: 100 cm x 200 cm</b>, încadrat în rama confecționată din aluminiu, cu colțuri rotunjite, din plastic.</p> <p>Sistem de prindere a hârtiei - pioneze cu mâner</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni
7.	Dulap pentru depozitarea materialelor didactice	3,00	buc	Școala Primară Rotundă – Școală arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p>Dulap pentru depozitarea materialelor didactice, tip bibliotecă cu 2 uși și rafturi.</p> <p>Structura din PAL melaminat de înaltă calitate de 16mm/18mm, cant ABS de 1,00/2,00mm.</p> <p><b>Dimensiuni minime: L(lățime față) = 800 mm, B (adâncime) = 450 mm și H (înălțime) = 1.800 mm.</b></p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni

	Support pentru prezentarea planșelor	3,00	buc	Școala Primară Rotunda – Școală arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p><b>Support metallic mobil pentru prezentare hărți și planșe.</b></p> <p>Prevăzut cu roțile.  <b>Dimensiuni minime:</b>  <b>Înălțimea totală: 1850 mm</b>  <b>Adâncime bază: 600 mm</b>  <b>Lățime bază: 500 mm.</b></p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni	
<b>Mobilier 3 săli de grupă – Grădinița cu program normal nr. 1 Rotunda</b>									
1.	Mese (pentru 4 copii dimensiune I: 47)	7,00	buc.	Grădinița cu program prelungit nr. 1 Rotunda - Arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p>Masă pătrată pentru grădiniță, din lemn, pentru 4 copii.</p> <p>Cadrul din lemn masiv de fag, blatul din pal melaminat 18 mm. Blatul este cantuit cu ABS de 2 mm, colțurile sunt rotunjite.</p> <p>Picioarele mesei sunt prevăzute cu piciorușe reglabile pentru ajustarea pe înălțimi între 460-470 mm și pentru protejarea parchetului. Cadrul din lemn masiv de fag va fi impregnat ecologic pentru o protecție superioară.</p> <p><b>Greutate maximă: 12 kg</b></p> <p><b>Dimensiuni: 600 × 600 × maximum 470 mm H.</b></p> <p><b>Colorată</b></p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni	
2.	Mese (pentru 4 copii dimensiune I: 52)	8,00	buc.	Grădinița cu program prelungit nr. 1 Rotunda - Arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p>Masă pătrată pentru grădiniță, din lemn, pentru 4 copii.</p> <p>Cadrul din lemn masiv de fag, blatul din pal melaminat 18 mm. Blatul este cantuit cu ABS de 2 mm, colțurile sunt rotunjite.</p> <p>Picioarele mesei sunt prevăzute cu piciorușe reglabile pentru ajustarea pe înălțimi între 510-520 mm și pentru protejarea parchetului. Cadrul din lemn masiv de fag va fi impregnat ecologic pentru o protecție superioară.</p> <p><b>Greutate maximă: 12 kg</b></p> <p><b>Dimensiuni: 600 × 600 × maximum 520 mm H.</b></p> <p><b>Colorată</b></p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni	
3.	Scaune preșcolari (dimensiuni I-A-L: 26-24-23)	28,00	buc.	Grădinița cu program prelungit nr. 1 Rotunda - Arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p><b>Scaun din lemn pentru grădinițe, colorat, potrivit pentru grupele mici și mijlocii.</b></p> <p>Confecționat din lemn de esență tare – fag, scaunul va avea o rezistență mult mai ridicată. Șezutul și spătarul, datorită modelării 3D, au o formă anatomică care conferă un plus de confort în timpul utilizării.</p> <p>Spătarul și șezutul sunt vopsite în culoare vie, iar restul structurii din fag este lăcuiată natur.</p> <p><b>Înălțimea la șezut este de 260 mm.</b></p> <p><b>Dimensiuni scaun: maximum H 26 cm – 24 cm – 23 cm.</b></p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni	
4.	Scaune preșcolari (dimensiuni I: 47)	32,00	buc.	Grădinița cu program prelungit nr. 1 Rotunda - Arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p><b>Scaun din lemn pentru grădinițe, colorat, potrivit pentru grupele mici și mijlocii.</b></p> <p>Confecționat din lemn de esență tare – fag, scaunul va avea o rezistență mult mai ridicată.</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse</p>	24 de luni	

I-A-L: 30-29-26)		orașul Liteni, județul Suceava			Șezutul și spătarul, datorită modelării 3D, au o formă anatomică care conferă un plus de confort în timpul utilizării. Spătarul și șezutul sunt vopsite în culoare vii, iar restul structurii din fag este lăcuită natur.	remanufacturare și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.	
5.	3,00	buc.	Grădinița cu program prelungit nr. 1 Rotunda - Arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p>Înălțimea la șezut este de 300 mm.</p> <p>Dimensiuni scaun: maximum H 30 cm – 29 cm – 26 cm.</p> <p>Flipchart magnetic prevăzut cu accesorii: rezervă hârtie, set 4 markere (roșu - negru - verde - albastru), burete și 4 magneti de prindere.</p> <p><b>Caracteristici:</b> Suprafață albă lăcuită magnetică Înălțime ajustabilă prin reglarea cu șuruburi a celor 3 picioare Ramă din aluminiu Tăviță pentru markere – minimum 60 cm Colțuri din plastic Dimensiune minimă: 100 cm x 70 cm; înălțime reglabilă Sistem inovativ de prindere a hârtiei cu două cleme cu buton.</p> <p><b>Dulap cu 12 compartimente deschise, pentru depozitarea jucăriilor.</b></p> <p>Structura din PAL melaminat de înaltă calitate de 16mm/18mm, cant ABS de 1,00/2,00mm.</p> <p><b>Dimensiune maximă: 1.296 mm x 350 mm x 1.040 mm.</b></p> <p><b>Colorat, potrivit pentru o sală de grupă.</b></p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturare și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p> <p>24 de luni</p>	
6.	6,00	buc.	Grădinița cu program prelungit nr. 1 Rotunda - Arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile		<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturare și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p> <p>24 de luni</p>	
7.	3,00	buc.	Grădinița cu program prelungit nr. 1 Rotunda - Arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p><b>Cuier pentru haine elevi:</b></p> <p><b>Dimensiuni minime: 1200 mm x 300 mm</b> Realizat din PAL colorat, de 18mm, cant ABS Prevăzut cu minimum 10 agățatori duble Prindere -- de perete.</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturare și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p> <p>24 de luni</p>	
8.	3,00	buc.	Grădinița cu program prelungit nr. 1 Rotunda - Arondată Școlii Gimnaziale nr. 1, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p><b>Suport metalic mobil pentru prezentare hărți și planșe.</b></p> <p>Prevăzut cu roțile. <b>Dimensiuni minime:</b> <b>Înălțimea totală: 1850 mm</b> <b>Adâncime bază: 600 mm</b> <b>Lățime bază: 500 mm.</b></p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturare și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p> <p>24 de luni</p>	
<b>Mobilier laborator multidisciplinar chimie – fizică - Școala Gimnazială Rotunda</b>							
1.	1,00	buc.	Școala Gimnazială Nr. 1 Rotunda, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p><b>Catedră cu minimum 2 sertare și dulap</b></p> <p>Structura din PAL melaminat de înaltă calitate de 16mm/18mm, cant ABS de 1,00/2,00mm.</p> <p><b>Dimensiuni minime: 1500x600x750mm.</b></p> <p><b>Culori:</b> fag Bavaria</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturare și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p> <p>24 de luni</p>	

2.	Scaun pentru catedră	1,00	buc.	Școala Gimnazială Nr. 1 Rotunda, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p>Scaun profesor catedră</p> <p>Dimensiuni minime:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Înălțime scaun: 84 cm</li> <li>• Sezut: 470 x 430 mm</li> <li>• Spatar: 480 h x 410 mm</li> <li>• H sezut: 430 mm</li> </ul> <p>Structura metalică realizată din țevă cu diametrul de minim 25 mm. Picioare prevăzute cu dopuri din plastic pentru protecția pardoselii.</p> <p>Spătarul și șezutul vor fi prevăzute din PVC sau din lemn stratificat, acoperite parțial cu burete căptușit, tapițat cu stofă sau cu piele ecologică.</p> <p>Culoare: negru.</p>	<p>anterior.</p> <p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni
<b>Mobilier cabinet de educație tehnologică - Școala Gimnazială Rotunda</b>								
1.	Catedră	1,00	buc.	Școala Gimnazială Nr. 1 Rotunda, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p>Catedră cu minimum 2 sertare și dulap</p> <p>Structura din PAL melaminat de înaltă calitate de 16mm/18mm, cant ABS de 1,00/2,00mm.</p> <p>Dimensiuni minime: 1500x600x750mm.</p> <p>Culori: fag Bavaria</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni
2.	Scaun pentru catedră	1,00	buc.	Școala Gimnazială Nr. 1 Rotunda, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p>Scaun profesor catedră</p> <p>Dimensiuni minime:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Înălțime scaun: 84 cm</li> <li>• Sezut: 470 x 430 mm</li> <li>• Spatar: 480 h x 410 mm</li> <li>• H sezut: 430 mm</li> </ul> <p>Structura metalică realizată din țevă cu diametrul de minim 25 mm. Picioare prevăzute cu dopuri din plastic pentru protecția pardoselii.</p> <p>Spătarul și șezutul va fi prevăzut din PVC sau din lemn stratificat, acoperite parțial cu burete căptușit, tapițat cu stofă sau cu piele ecologică.</p> <p>Culoare: negru.</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni
3.	Banc de lucru	4,00	buc.	Școala Gimnazială Nr. 1 Rotunda, sat Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava	Maxim 60 de zile	<p>Banc de lucru</p> <p>Dimensiunea maximă: lățime 1.200 mm x înălțime 840 mm x adâncime 600 mm,</p> <p>Corp: material din oțel vopsit în câmp electrostatic;</p> <p>Prevăzut cu minimum o ușă cu cheie și minimum 4 sertare cu înălțime minima de 120 mm</p> <p>Blat de lucru: lemn de fag</p> <p>Picioare reglabile la înălțimea de 740 – 800 – 840 mm.</p>	<p>Produsele livrate vor fi noi și sigilate. Nu se acceptă produse remanufacturate și/sau care au în componență elemente/componente care au fost folosite anterior.</p>	24 de luni



În cadrul prezentei achiziții, produsele și materialele încorporate ce urmează a fi achiziționate trebuie să fie noi, nefolosite. Produsele și materialele încorporate ce urmează a fi achiziționate ar trebui să încorporeze cele mai recente îmbunătățiri în proiectare și materiale.

Orice referire la standarde va fi însoțită de mențiunea “Sau echivalent”, fiind în sarcina ofertantului de a demonstra echivalența în cazul în care produsele furnizate sunt conforme cu un standard echivalent celui menționat în Caietul de sarcini.

### 3.3.2 Timp de funcționare (disponibilitate) a produsului (*dacă este cazul*) – **NU ESTE CAZUL**

### 3.4 Extensibilitate, *dacă este cazul* – **NU ESTE CAZUL**

### 3.5 Furnizarea de produse de generație superioară, *dacă este cazul* – **NU ESTE CAZUL**

### 3.6 Garanție

Toate produsele trebuie să fie acoperite de garanție pentru cel puțin perioada solicitată pentru fiecare produs, respectiv 24 de luni. **Perioada de garanție începe de la data acceptării produselor și semnarea procesului verbal de montaj.**

**Garanția trebuie să acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor în perioada de garanție, inclusiv, dar fără a se limita la:**

- i. demontare, inclusiv închirierea de unelte speciale necesare pe durata intervenției (daca este aplicabil);**
- ii. ambalaje, inclusiv furnizarea de material protector pentru transport (carton, cutii, lăzi etc.);**
- iii. transport prin intermediul transportatorului, inclusiv de transport internațional (daca este aplicabil);**
- iv. diagnoza defectelor, inclusiv costurile de personal;**
- v. repararea tuturor componentelor defecte sau furnizarea unor noi componente;**
- vi. înlocuirea părților defecte;**
- vii. despachetarea, inclusiv curățarea spațiilor unde se efectuează intervenția;**
- viii. instalarea în starea inițială;**
- ix. testarea pentru a asigura funcționarea corectă;**
- x. repunerea în funcțiune.**

Pentru scopul acestei proceduri, noțiunea de „defect” trebuie interpretată ca un comportament al produsului diferit având ca referință pentru determinarea defectelor specificațiile tehnice din caietul de sarcini.

În perioada de garanție a produselor, în cazul constatării unor defecte de fabricație care nu au putut fi sesizate/observate, în cadrul recepției, acestea se remediază prin grija și pe cheltuiala furnizorului de persoane autorizate. Furnizorul are obligația de a ridica produsele defecte de la sediul beneficiarului prin grija și pe cheltuiala sa, în termen de maxim 5 zile de la sesizare. Actul de sesizare se poate transmite prin fax. Elementul defect se va înlocui cu unul similar de către furnizor, urmând ca produsele înlocuite să beneficieze de o nouă perioadă de garanție care curge de la data înlocuirii efective și a punerii în funcțiune a acestora la achizitor.

În cazul în care furnizorul nu remediază defectiunea constatată în termen de cel mult 5 zile de la data înștiințării în scris de către beneficiar, achizitorul este îndreptătit să perceapă penalități în cuantum de 0,01% din prețul contractului pe fiecare zi de întârziere până la îndeplinirea efectivă a obligației sale de remediere.

Contractantul are obligația de a asigura garanția produselor oferite. Perioada de garanție începe după semnarea procesului verbal de recepție calitativă la destinația finală.

### **3.7 Livrare, ambalare, etichetare, transport**

Termenul de livrare este cel menționat pentru fiecare produs în parte, **respectiv maxim 60 de zile de la emiterea ordinului de livrare, dar nu înainte de constituirea garanției de bună execuție.**

Produsele vor fi livrate cu respectarea tuturor cerințelor cantitative și calitative, la locul de livrare indicat de autoritatea contractantă. Fiecare produs va fi însoțit de toate subansamblele/părțile componente necesare punerii și menținerii în funcțiune.

Contractantul va ambala și eticheta produsele furnizate astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilită – **Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu”, școala Gimnazială Rotunda și școlile arundate acestora: Școala Gimnazială Roșcani, Școala Gimnazială Siliștea, Școala Primară Rotunda și Grădinița cu program normal nr. 1 Rotunda.**

Dacă este cazul, ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitare, manipulării accidentale, expunerii la temperaturi extreme, sării și precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise. În stabilirea mărimii și greutateii ambalajului Contractantul va lua în considerare, acolo unde este cazul, distanța față de destinația finală a produselor furnizate și eventuala absență a facilităților de manipulare la punctele de tranzitare.

Transportul și toate costurile și riscurile asociate sunt în sarcina exclusivă a contractantului.

Destinația de livrare:

- **Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu” din orașul Liteni, județul Suceava;**
- **Școala Gimnazială nr. 1 din satul Rotunda, orașul Liteni, județul Suceava;**
- **Școlile arundate Liceului Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu”: Școala Gimnazială Roșcani, Școala Gimnazială Siliștea;**
- **Școlile arundate Școlii Gimnaziale nr. 1 Rotunda: Școala Primară Rotunda și Grădinița cu program normal nr. 1 Rotunda.**

Contractantul este responsabil pentru livrarea în termenul agreat al produselor și se consideră că a luat în considerare toate dificultățile pe care le-ar putea întâmpina în acest sens și nu va invoca niciun motiv de întârziere sau costuri suplimentare.

### **3.8 Operațiuni cu titlu accesoriu, *dacă este cazul***

**3.8.1 Instalare, punere în funcțiune, testare - NU ESTE CAZUL.**

**3.8.2 Instruirea personalului pentru utilizare - NU ESTE CAZUL**

### **3.9 Servicii de mentenanță**

- 3.9.1 **Mentenanța corectivă în perioada de garanție – NU ESTE CAZUL**
- 3.9.2 **Mentenanța preventivă în perioada de garanție – NU ESTE CAZUL**
- 3.9.3 **Mentenanța evolutivă în perioada de garanție – NU ESTE CAZUL**
- 3.10 **Suport tehnic – NU ESTE CAZUL**
- 3.11 **Piese de schimb și materiale consumabile pentru activitățile din programul de mentenanță corectivă după expirarea garanției – NU ESTE CAZUL**
- 3.12 **Mediul în care este operat produsul, *dacă este cazul* – NU ESTE CAZUL**
- 3.13 **Constrângeri privind locația unde se va efectua livrarea/instalarea, *dacă este cazul* – NU ESTE CAZUL**

#### **4 Atribuțiile și responsabilitățile părților**

În raport cu produsele solicitate și cu cerințele stipulate în prezentul Caiet de Sarcini, responsabilitățile și atribuțiile părților sunt:

##### **Ofertantul are următoarele obligații principale:**

- a. mobilizarea de resurse suficiente și cu expertiză adecvată pentru a asigura gestionarea contractului, astfel cum este solicitat la nivelul Caietului de Sarcini,
- b. îndeplinirea obligațiilor contractuale, cu respectarea bunelor practici din domeniu, a prevederilor legale și contractuale relevante, astfel încât să se asigure că obligațiile sunt îndeplinite la parametrii solicitați,
- c. asigurarea unui grad de flexibilitate în planificarea modalității de gestionare a contractului, pe toată durata de derulare a contractului,
- d. transmiterea datelor de identificare și de contact ale personalului alocat pentru executarea contractului
- e. colaborarea cu personalul autorității/entității contractante alocat pentru verificarea produselor livrate și realizarea recepțiilor,
- f. reducerea, în măsura posibilă, la minim, a situațiilor de întârzieri în efectuarea livrărilor, minimizând astfel impactul negativ asupra activității autorității/entității contractante,
- g. asigurarea că orice documente, documentații și/sau instrucțiuni furnizate către personalul autorității/entității contractante sunt exacte și elaborate în conformitate cu bunele practici specifice în domeniu,
- h. prezentarea rapoartelor solicitate de personalul autorității/entității contractante, potrivit cerințelor de raportare stabilite prin Contract,
- i. colaborarea cu personalul autorității/entității contractante alocat pentru furnizarea produselor care fac obiectul contractului și pentru asigurarea serviciilor accesorii.
- j. **montajul bunurilor supuse procedurii la sediul beneficiarului – Liceul Tehnologic „Iorgu Vîrnav Liteanu”, școala Gimnazială Rotunda și școlile arundate acestora: Școala Gimnazială Roșcani, Școala Gimnazială Siliștea, Școala Primară Rotunda și Grădinița cu program normal nr. 1 Rotunda.**

Obligațiile principale ale Ofertantului devenit Contractant se completează cu obligațiile prevăzute în condițiile contractuale.

**Autoritatea/entitatea contractantă are următoarele obligații principale:**

- a. desemnarea unei persoane sau a unei echipe pentru monitorizarea contractului,
- b. punerea la dispoziția Contractantului a tuturor informațiilor disponibile și necesare pentru derularea contractului în timpul stabilit și la nivelul de calitate și performanță prevăzut în Caietul de Sarcini,
- c. asigurarea accesului în spațiile în care urmează a se realiza livrarea, după caz instalarea produselor;
- d. mobilizarea tuturor resurselor care sunt în sarcina sa, pentru buna derulare a contractului,
- e. colaborarea cu Contractantul pentru a identifica în timp util orice eventuale probleme care ar putea apărea pe parcursul derulării contractului,
- f. asigurarea acurateții oricăror informații puse la dispoziția Contractantului pe durata derulării contractului,
- g. monitorizarea îndeplinirii tuturor cerințelor din Caietul de Sarcini,
- h. notificarea Contractantului prin canalele de comunicație puse la dispoziție de acesta privind orice incidente sau disfuncționalități care intervin pe perioada de derulare a contractului,
- i. verificarea tuturor documentelor asociate recepției produselor și serviciilor suport care fac obiectul contractului, respectiv care confirmă furnizarea produselor potrivit condițiilor de calitate stabilite în Caietul de sarcini.

## **5 Documentații ce trebuie furnizate autorității contractante în legătură cu produsul**

Toate produsele incluse în prezentul contract vor fi furnizate împreună cu documentația adecvată, în limba română.

Documentațiile obligatorii pe care Contractantul trebuie să le livreze autorității/entității contractante în cadrul contractului sunt:

- Declarația de conformitate care atestă conformitatea produsului cu legislația aplicabilă;
- Certificat de conformitate emis de un organism acreditat, în conformitate cu legislația aplicabilă – dacă este cazul;
- Garanția produselor emisă de furnizor / producător;
- Certificat de calibrare – dacă este cazul;
- Manualele de folosire / operare / mentenanță a produselor – dacă este cazul;
- Raport privind testarea – dacă este cazul;
- Dosarul de instruire al personalului – dacă este cazul.

## **6 Recepția produselor**

Recepția produselor se va efectua pe bază de **proces verbal semnat de contractant și reprezentanții autorității contractante**. Recepția produselor se poate realiza în mai multe etape, în funcție de progresul contractului, respectiv:

- a) recepția cantitativă se va realiza după livrarea produselor în cantitatea solicitată la locația indicată de Autoritatea/entitatea contractantă;
- b) recepția calitativă se va realiza după montajul produselor.

Procesul verbal de recepție calitativă și cantitativă va include unul din următoarele rezultate:

- a) admiterea recepției cu sau fără obiecții;
- b) suspendarea recepției;

Comisia de recepție recomandă suspendare recepției când:

- i. se constată existența unor neconformități, neconcordanțe, defecte ori deficiențe care sunt de natură să afecteze utilizarea produsului/produselor conform destinației sale/lor, dar care pot fi remediate;
- ii. se constată existența unor produse realizate necorespunzător sau nefinalizate, care pot afecta cerințele fundamentale aplicabile, dar care pot fi remediate;
- iii. se constată existența, în mod justificat, a unor suspiciuni rezonabile cu privire la calitatea produselor și este necesară realizarea unor expertize tehnice, încercări și teste suplimentare pentru a le clarifica;
- iv. contractantul nu pune la dispoziția comisiei de recepție documentele prevăzute în contract și caietul de sarcini (dacă este cazul).

În cazul în care comisia de recepție decide suspendarea procesului de recepție, aceasta încheie un proces-verbal de suspendare a procesului de recepție în care consemnează decizia de suspendare, măsurile recomandate în scopul remedierii aspectelor constatate, precum și termenul de remediere, iar autoritatea/entitatea contractantă comunică Contractantului decizia comisiei în maximum 3 zile lucrătoare de la luarea la cunoștință a procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție, împreună cu un exemplar al acestuia. Termenul de remediere nu poate depăși 90 de zile de la data încheierii procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție. În cazul în care Contractantul nu remediază aspectele constatate și nu adoptă măsurile recomandate în cadrul procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție în termenul stabilit, comisia de recepție va decide respingerea recepției.

- c) respingerea recepției (dacă se constată vicii care nu pot fi remediate și care, prin natura lor, împiedică realizarea uneia sau a mai multor exigențe esențiale).

## **7 Modalități si condiții de plata**

Contractantul va emite factura pentru produsele livrate și acceptate conform prevederilor contractuale.

**Autoritatea contractantă se obligă să plătească Prețul Contractului către Contractant, prin intermediul cererilor de transfer în acord cu prevederile din contractul de finanțare 465DOT / 2023. Astfel, în termen de maxim 10 zile lucrătoare de la primirea banilor aferenți cererii de transfer, autoritatea contractantă va plăti furnizorului factura/facturile emise.**

Fiecare factură va avea menționat numărul contractului, datele de emiterie și de scadență ale facturii respective. Facturile vor fi trimise conform procedurii interne de primire a facturilor adoptată de autoritatea contractantă.

Factura va fi emisă după semnarea de către autoritatea/entitatea contractantă a procesului verbal de recepție calitativă și cantitativă, acceptat, după livrare, instalare și punere în funcțiune. Procesul verbal de recepție calitativă și cantitativă va însoți factura și reprezintă elementul necesar realizării plății, împreună cu celelalte documente justificative prevăzute mai jos:

- a) declarația de conformitate și / sau certificatul de conformitate (după caz);
- b) avizul de expediție a produsului (după caz);

## **8 Cadrul legal care guvernează relația dintre autoritatea/entitatea contractantă și contractant (inclusiv în domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă)**

Ofertantul devenit contractant are obligația de a respecta obligațiile aplicabile în domeniul mediului, social și al muncii instituite prin dreptul Uniunii, prin dreptul național, prin acorduri colective sau prin dispozițiile internaționale de drept în domeniul mediului, social și al muncii enumerate în anexa X la Directiva 2014/24, după cum este aplicabil:

- i. *Convenția nr. 87 a OIM privind libertatea de asociere și protecția dreptului de organizare;*
- ii. *Convenția nr. 98 a OIM privind dreptul de organizare și negociere colectivă;*
- iii. *Convenția nr. 29 a OIM privind munca forțată;*
- iv. *Convenția nr. 105 a OIM privind abolirea muncii forțate;*
- v. *Convenția nr. 138 a OIM privind vârsta minimă de încadrare în muncă;*
- vi. *Convenția nr. 111 a OIM privind discriminarea (ocuparea forței de muncă și profesie);*
- vii. *Convenția nr. 100 a OIM privind egalitatea remunerației;*
- viii. *Convenția nr. 182 a OIM privind cele mai grave forme ale muncii copiilor;*
- ix. *Convenția de la Viena privind protecția stratului de ozon și Protocolul său de la Montreal privind substanțele care epuizează stratul de ozon;*
- x. *Convenția de la Basel privind controlul circulației transfrontaliere a deșeurilor periculoase și al eliminării acestora (Convenția de la Basel);*
- xi. *Convenția de la Stockholm privind poluanții organici persistenți (Convenția de la Stockholm privind POP);*
- xii. *Convenția de la Rotterdam privind procedura de consimțământ prealabil în cunoștință de cauză, aplicabilă anumitor produși chimici periculoși și pesticide care fac obiectul comerțului internațional (UNEP/FAO) (Convenția PIC), 10 septembrie 1998, și cele trei protocoale regionale ale sale.]*

## **9 Managementul/Gestionarea Contractului și activități de raportare în cadrul Contractului, dacă este cazul – NU ESTE CAZUL**

## **10 Evaluarea performanței Contractantului, dacă e cazul – NU ESTE CAZUL**

## **11 Respectarea principiului DNSH**

Ofertantii se obligă să respecte cerințele prevăzute în PNRR pentru implementarea principiului de "a nu prejudicia în mod semnificativ" (DNSH – "Do no significant harm"), prevăzute în Comunitatea Comisiei Orientări tehnice privind aplicarea principiului de "a nu prejudicia în mod semnificativ" în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență (2021/C 58/01).

**În acest sens se va prezenta o declarație pe propria răspundere (model Formular F1). De asemenea, ofertanții vor prezenta și certificatul ONRC, cu Anexa furnizare informații despre beneficiarii reali.**

Se vor respecta cerințele DNSH "Do no significant harm", în conformitate cu Comunicarea Comisiei, Orientări tehnice privind aplicarea acestuia în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență (2021/C 58/01).

Produsele vor respecta prevederile legale în vigoare, inclusiv standardele europene, cu privire la procedura acestora (inclusiv cele legate de mediu) cerințele de eficiență a materialelor stabilite în conformitate cu Directiva 2009/125/CE.

Produsele vor fi conforme cu cerințele privind energia așa cum acestea sunt prevăzute de Directiva 2009/125/CE de instituire a unui cadru pentru stabilirea cerințelor în materie de proiectare ecologică aplicabile produselor cu impact energetic.

Produsele nu vor conține substanțe restricționate enumerate în Anexa II a Directivei 2011/65/UE, cu excepția cazului în care valorile concentrației în greutate în materiale omogene nu depășesc pe cele enumerate în anexa respectivă.

Se va avea în vedere reciclarea, acolo unde este cazul și limitarea cantității de deșeuri generate.

La sfârșitul duratei de viață a echipamentelor se va avea în vedere respectarea prevederilor Anexei II la Directiva 2012/19/CE.

Fiecare ofertant va depune în sensul celor de mai sus o declarație de asumare și respectarea a principiului DNSH. Astfel declarația trebuie să confirme, cel puțin faptul că oferta, respectiv implementarea proiectului nu prejudiciază în mod semnificativ pe durata întregului ciclu de viață a investiției niciunul dintre cele 6 obiective de mediu, prin raportare la prevederile art. 17 din Regulamentul (UE) 2020/852, respectiv:

- a. Atenuarea schimbărilor climatice;
- b. Adaptarea la schimbările climatice;
- c. Utilizarea durabilă și protecția resurselor de apă și a celor marine;
- d. Tranziția către o economie circulară;
- e. Prevenirea și controlul poluării;
- f. Protecția și refacerea biodiversității și a ecosistemelor.

**Întocmit,**  
**Responsabil achiziții publice,**  
**ANTON Gabriela Maria**

**Aprobat,**  
**ORAȘUL LITENI**  
**Primar,**  
**ONISII TOMIȚĂ**

