



Nr. 8761 /30.10.2024

## ANUNT

Autoritatea Contractanta COMUNA ALBEȘTI, intenționează să Achiziționeze mobilier în cadrul proiectului: „Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unitatilor de invatamant preuniversitar si a unitatilor conexe – Scoala Gimnaziala Ion Creanga, comuna Albesti si structurile arondate”, prin achiziție directă, în conformitate cu dispozițiile art. 7 alin. 5 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice și art.43 din H.G. nr.395/2016 privind Normele Metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publică/acordului cadru din Legea nr.98/2016 privind achizițiile publice, Primăria Comunei Albești, cu sediul în Loc. Albești, Șos. Mangaliei, nr.52, cod poștal 907020, telefon/fax 0241736708, e-mail: [primaria\\_loc.albesti@yahoo.com](mailto:primaria_loc.albesti@yahoo.com), în calitate de autoritate contractantă achiziționează produse pentru obiectivul „Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unitatilor de invatamant preuniversitar si a unitatilor conexe – Scoala Gimnaziala Ion Creanga, comuna Albesti si structurile arondate”.

### Detalii anunt:

1. Sursa de finanțare: PNRR;
2. Tip anunț: achiziție directă;
3. Tip contract: produse;
4. Denumire achiziție: Achiziție mobilier în cadrul proiectului: „Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unitatilor de invatamant preuniversitar si a unitatilor conexe – Scoala Gimnaziala Ion Creanga, comuna Albesti si structurile arondate”.
5. Cod clasificare CPV: 39160000-1 – Mobilier școlar;  
39180000-7 – Mobilier de laborator;
6. Valoare estimată: Mobilier – 225.940 lei;
7. Condiții contract: în conformitatea caietului de sarcini;
8. Propunerea financiară: va conține valoarea totală a ofertei exprimată în lei;
9. Criterii de adjudecare: Prețul cel mai scăzut;
10. Data limită de depunere a ofertelor: **11.11.2024, ora 15<sup>00</sup>**;
11. Adresa la care se transmit ofertele: ofertele vor fi trimise pe e-mail la adresa: [primaria\\_loc.albesti@yahoo.com](mailto:primaria_loc.albesti@yahoo.com), și se vor înregistra la sediu primăriei Comunei Albești.
12. Informații suplimentare se pot obține la nr. de telefon: 0241736708 – compartiment achiziții sau pe adresa de e-mail: [primaria\\_loc.albesti@yahoo.com](mailto:primaria_loc.albesti@yahoo.com). Anunțul este disponibil pe site-ul: <http://comuna-albestict.ro>, Monitor Oficial, secțiunea Anunțuri, categoria Anunțuri achiziții publice.

Întocmit,  
Consilier achiziții publice,  
Berecki Elena



Nr.8762 / 30.10.2024

APROBAT,  
viceprimar cu atribuții delegate  
Vlad Cristian



**CAIET DE SARCINI**  
**pentru achiziție de Mobilier pentru obiectivul**  
**„Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unităților de învățământ preuniversitar și a unităților conexe – Școala Gimnazială Ion Creanga, comuna Albești și structurile arondate”**

## 1 Introducere

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și 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.

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.

## 2 Contextul realizării acestei achiziții de produse

### 2.1 Informații despre autoritatea contractantă

În cadrul acestei proceduri, COMUNA ALBESTI, JUD. CONSTANTA îndeplinește rolul de Autoritate Contractantă, respectiv Achizitor / autoritatea contractantă în cadrul Contractului.

- Domeniu de activitate: servicii generale ale administrațiilor publice
- Reprezentant legal: Viceprimar cu atribuții delegate CRISTIAN VLAD

### 2.2 Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

Unitatea Administrativ Teritorială comuna Albești, jud. Constanta, în calitate de Beneficiar și Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării (UEFISCDI), în numele și pentru Ministerul Educației, în calitate de agenție de implementare a proiectelor privind investițiile încredințate în baza Acordului de implementare pentru apelul *Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unităților de învățământ preuniversitar și a unităților conexe*, au semnat Contractul de finanțare nr. 1289DOT/2023, pentru proiectul cod F-PNRR-Dotari-2023-1416 cu titlul „*Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unităților de învățământ preuniversitar și a unităților conexe – Școala Gimnazială Ion Creanga, comuna Albești și structurile arondate*”, finanțat prin:

- Planul National de Redresare si Rezilienta
- Pilonul VI – Politici pentru noua generatie
- Componenta C15 – Educatie
- Reforma 5. Adoptarea cadrului legislativ pentru digitalizarea educatiei
- Reforma 6. Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standarde ecologice de proiectare, constructie si dotare in sistemul de invatamant preuniversitar
- Investitia 9. Asigurarea echipamentelor si a resurselor tehnologice digitale pentru unitatile de invatamant
- Investitia 11. Asigurarea dotarilor salilor de clasa si a laboratoarelor/atelierelor școlare din sistemul preuniversitar

Unitatile de invatamant propuse pentru dotare in cadrul proiectului:

Școala Gimnazială „Ion Creangă” – sos. Mangaliei nr.54 , Comuna Albești, jud.Constanta și structurile arondate:

- Școala Gimnazială nr. 1 Cotu Văii
- G.P.N. Albești
- G.P.N. Arsa
- G.P.N. Cotu Văii
- G.P.N. Vîrtop

**Produsele** care fac obiectul procedurii de atribuire sunt achizitionate pentru realizarea obiectivelor proiectului aprobat, cu respectarea clauzelor / termenelor contractului de finantare prin PNRR.

### 2.3 Informații despre beneficiile anticipate de către autoritatea contractantă

- asigurarea dotarilor necesare pentru indeplinirea standardelor de calitate in salile de clasa, laboratoare școlare si cabinete ;
- crearea conditiilor necesare pentru desfasurarea unui invatamant modern si eficient in localitate.

### 2.4 Factori interesați și rolul acestora

Beneficiarii directi ai proiectului sunt elevii si prescolarii inscrisi in unitatile de invatamant – 463 elevi si prescolari, 35 cadre didactice;

Beneficiarii indirecti ai proiectului vor fi: parintii elevilor / prescolarilor si intreaga comunitate locala din Comuna Albesti ce va avea la dispozitie unitati școlare moderne, cu dotari noi si echipamente digitale performante; administratia publica locala din Comuna Albesti jud. Constanta.

## 3 Produsele solicitate

### 3.1 Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor

**Obiectivul general** al acestui proiect il constituie asigurarea dotarilor necesare pentru indeplinirea standardelor de calitate in salile de clasa, laboratoare școlare si cabinete; În prezent , la nivelul unităților de învățământ ale Comunei Albești lipsesc dotările necesare pentru desfășurarea unui învățământ modern.

### 3.2 Obiectivul specific la care contribuie furnizarea produselor

- a) dotarea laboratorului de fizica-chimie cu mobilier.
- b) dotarea cabinetului de psihopedagogie cu mobilier .
- c) dotarea cu mobilier specific pentru 9 Sali de clasa școala, 1 laborator de informatica.

### 3.3 Descrierea produselor solicitate și a operațiunilor cu titlu accesoriu necesar a fi realizate

Achizitionarea de mobilier în cadrul proiectului: *„Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unitatilor de invatamant preuniversitar si a unitatilor conexe Școala*

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

Achizitionarea de mobilier în cadrul proiectului, in cadrul proiectului: „Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unitatilor de invatamant preuniversitar si a unitatilor conexe – Scoala Gimnaziala Ion Creanga, comuna Albesti si structurile arondate”.

Valoarea totala estimata a contractului de furnizare de mobilier, conform bugetului aprobat al proiectului, este de **225.940,00 lei fara TVA**, defalcata astfel (lei fara TVA):

- I. Dotare LABORATOR FIZICA – CHIMIE cu mobilier–**180.600,00 lei**
- II. Dotarea CABINET PSIHOLOGIC cu mobilier–**10.440,00 lei**
- III. Dotarea cu mobilier specific pentru 9 Sali de clasa scoala, 1 laborator de informatica – **34.900,00 lei**

Nr. crt	Denumirea produsului	Cantitate (Unitate de măsură)	Specificații tehnice / cerințe de performanță / funcționale <u>minime</u>	Durata minima garanție
			I. <b>Achizitionarea de mobilier specific pentru 9 sali clasa scoala, 1 laborator de informatica 180.600,00 lei</b>	
1	Bănci individuale	225	-profil oval din oțel cu o grosime de aproximativ 2 mm, îmbinat prin sudură,vopsit -picioarele prevăzute cu capace din plastic rezistent, fixate la ambele capete pentru a asigura protecția pardoselii -bancă poliță/sertar dimensiuni de aproximativ 110 mm -blat executat din Werzalit ( compozit ce conține lemn și propilenă) -suprafață netedă , rezistentă la zgârieturi, acizi și grăsimi. dimensiuni aproximative : L — 700 mm x l — 490 mm	36 luni
2	Scaune	225	-structura metalica este realizata din teava ovala vopsita in camp electrostatic; sezut si spatar din lemn stratificat, lacuit natur in doua - -straturi, cu lac ecologic, mulate in doua plane ergonomice. Prevazut cu dopuri antiderapante care protejeaza pardoseaua.  -dimensiuni minime aproximative: sezut — lățime — 35cm adâncime/ 39 cm înălțime la șezut — 43 cm - înălțime totală — 79 cm	36 luni
3	Masa calculator pentru 1 laborator de informatica	20	-Masă calculator cu structura metalica integral sudata, executat din profil de otel oval -Masa trebuie să asigure utlizarea în siguranță a laptopului/desktopului -Culoare standard blat pal melaminat : Fag, Mesteacan, Stejar Sonoma / - Culoare decor blat pal melaminat Gri, Alb, Antracit, Culoare standard structura metalica: Gri; caut ABS 2mm integral, Protectii parchet si antiderapare.	36 luni

4	Scaune pentru 1 laborator de informatica	20	-Scaun scolar pe cadru metalic, rezistent. Sezut si spatat din lemn stratificat 8 mm, lacuit, culoare fag. -Structura de baza teava metalica 25x1,5 mm vopsita electrostatic, culoare de baza gri metal. -Teava prevazuta cu dopuri rezistente, antiderapare	36 luni
5	Catedra cadru didactic	10	-Dimensiuni aproximative: 1300x690x760 Mese calculator cu structura metalica -Culori baza PAL: Fag, Stejar Sonoma, Mesteacan / Culori decor PAL melaminat: Gri, Alb, Antracit, Material structura metalica 40x20x1,5 mm sudata si pai melaminat 18mm, margini bordurate ABS 0,4/2	36 luni
6	Scaun cadru didactic	10	-scaun cu tapițerie din stofa neagră -cadru din țevă de oțel (30x15) și acoperitor spătar din polipropilenă -lățime totală — 53 cm, lățime șezut — 47 cm, lățime spătar — 48 cm, adâncime totală — 53 cm, adâncime șezut — 43 cm, înălțime — 84 cm	36 luni
7	Dulap cu 2 uși pentru materiale	10	-structură din PAL melaminat de înaltă calitate -dimensiune 800 x 450 x 1800 mm -culoare fag	36 luni
8	Cuier 8 agatatori	30	-material PAL rezistent de aproximativ 18 mm cantuit cu caut de tip ABS la margini prezintă câte 4 găuri de prindere în perete -dimensiuni aproximative 1000 x 250 mm -8 agățători robuste	36 luni
			<b>II. Achiziționarea de mobilier specific pentru 1 Cabinet de asistenta psihopedagogica – 10.400,00 lei fara TVA</b>	
1	Dulap securizat din lemn, cu 2 uși	1	-Confectionat din PAL melaminat de aproximativ 18mm grosime, cantuit cu ABS, prevăzut cu rafturi si cu încuietori pe uși - Dimensiuni de gabarit aproximative(Lxlxh) — 800 x 450 x 1800 mm	36 luni
2	Etajeră	2	Confectionat din PAL melaminat de aproximativ 18mm grosime, cantuit cu ABS, prevăzut cu 4 rafturi - Dimensiuni de gabarit aproximative(Lxlxh) — 800 x 450 x 1800 mm	36 luni
3	Masă individuală	6	-Masa cu blat gros, melaminat. -Bordură de aceeași culoare, grosime de aproximativ 2mm -Cadru continuu pe partea inferioară și cadru pătrat, vopsit în câmp electrostatic, negru sau gri deschis -Cadru reglabil -Material placă cu strat de rășină melamine, forma dreptunghică	36 luni
4	Scaune stivuibile din material textil	6	-scaun cu tapițerie din stofa neagră, cadru din țevă de oțel și acoperitor spătar din polipropilenă -dimensiuni aproximative: înălțime — 84 cm, lățime — 53 cm, lățime șezut — 47 cm, lățime spătar — 48 cm, adâncime totală — 53 cm, adâncime șezut — 43cm.	36 luni
5	Cuier birou	1	Cuier metalic de birou Baza solida; Inaltime: 178 cm;	36 luni

			Culoare: Maro inchis, negru	
6	Birou	1	Birou cu sertar - format din blat dreptunghiular, 3 sertare glisante și 1 sertar deschis, Lățime aproximativă - 120 cm Înălțime aproximativă - 75 cm Adâncime aproximativă - 63 cm	36 luni
7	Scaun ergonomic birou	1	Scaun de birou, rotativ - se rotește la 360 de grade, Culoare: negru; Sezut: din spuma de înaltă densitate și elasticitate, pentru conform și tapiterie din material textil Spatar: tapiterie de tip plasa (Mesh), ce asigură circulația aerului; Spatar ergonomic, curbat, adaptat poziției corpului Brate: fixe, din plastic, cu margini rotunjite; Rotite: din plastic, ce oferă mobilitate; Înălțime reglabila; Maneta pentru reglare înălțime .	36 luni
8	Fotoliu cu suprafața ușor de igienizat	2	Construit cu spatar rotunjit, în forma de scoică și tapitat cu imitație de piele neagră; Dimensiunile fotoliului cu un loc sunt 67 cm lățime, 68 cm înălțime și 75 cm adâncime, iar dimensiunile sezutului sunt 45 cm lățime, 46 cm adâncime și 37 cm înălțime.	36 luni
9	Fotoliu minge / gonflabil piele eco umplut cu perle polistiren	2	Fotoliu gonflabil piele eco umplut cu perle polistiren; Material piele ecologică; Umplutură polistiren; Culoare multicolor.	36 luni
				36 luni
			<b>III. Achiziționarea de mobilier specific pentru 1 laborator de fizica - chimie –34.900,00 lei fara TVA</b>	
1	Masa de laborator pentru 2 elevi	12	Masa de laborator pentru doi elevi, cu suprafața de lucru protejată HPL , rezistentă la socuri termice, mecanice și substanțe agresive, cu colțuri rotunjite. Dimensiune masa : 1200x600x760 mm Masa de laborator deosebit de rezistentă pentru toate laboratoarele școlare de chimie, biologie și fizică, potrivită atât pentru gimnaziu cât și pentru liceu. Cadrul metalic este produs din oțel cu secțiune de 40x40x2 mm, cu muchiile rotunjite, sudată integrală ( pentru a evita apariția jocurilor la elementele de îmbinare ) argon robotizată, vopsită în câmp electrostatic, prevăzută cu protecții PVC pentru pardoseală. Totodată, talpile sunt prevăzute cu picioare reglabile, rezistente – pentru sarcina de 100 kg – pentru ajustarea fină a înălțimii. Suprafața de lucru este specială, din HPL, protejată și rezistentă la socuri mecanice, termice și substanțele agresive din laboratoarele școlare. Blatul din HPL cu grosime de 18 mm este cantuit perimetral cu cant din lemn masiv lacuit special, rotunjit la colțuri și cu muchii tesite . Frontul este din pal melaminat, rezistent, cantuit perimetral cu ABS. Blatul este atasat de structura metalică prin sistem mascat, rezistent de surub metric cu buca îngropată iar frontul este atasat cu surub metric tip torbant cu piulita. Sub blatul de lucru din HPL sunt două suporturi metalice pentru rechizite din profile de oțel rotund de 5 mm sudate, vopsite în câmp electrostatic și atasate de structura metalică. Se poate folosi împreună cu masca de chiuvetă – care se achiziționează separat – pentru a forma un modul unitar de lucru format din masa laborator pentru 2 elevi și chiuvetă. De asemenea, în funcție de preferințe, se poate forma un modul compact alcătuit din două mese de laborator unite între ele de o masca de chiuvetă la care au acces toți cei	36 luni

			patru elevi. Culori standard pentru HPL – Gri / Culori standard cadru metalic – Gri 7040	
			Scaune rotative de birou din piele ecologica. Culoare: negru <b>Dimensiuni</b>	36 luni
2	Scaune	24	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Înălțimea totală a scaunului - 91,5 cm</li> <li>• Reglarea înălțimii șezutului - 47 - 58 cm</li> <li>• Lățimea șezutului - 48 cm</li> <li>• Adâncimea șezutului - 43 cm</li> </ul> <b>Specificații:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Materialul șezutului - polipropilenă + pernă din piele ecologică</b></li> <li>• Suport - crom</li> <li>• Greutate - aproximativ 5,2 kg</li> <li>• Capacitate de încărcare a scaunului, până la 100 kg</li> </ul>	
3	Masa de laborator pentru profesor	1	<p>Dimensiuni: 2800mm (L) ×700mm (W) ×850mm (H)</p> <p>Blat compozit de 25mm grosime, din rășini fenolice si rășini epoxidice, ranforsat cu aluminiu.</p> <p>Compozitele rășinilor fenolice au o rezistență remarcabilă la temperaturi foarte ridicate, proprietăți unice de rezistență chimică, rezistență la apă, rezistență ridicată la șocuri mecanice si zgârieturi; acestea nu propaga flăcări si nu generează fum.</p> <p>Rama din aluminiu ranforsat protejează blatul de îndoiri si deformări chiar si sub sarcini mari.</p> <p>Structura : Cadru metalic din aluminiu PAL melaminat cu protecție la socuri termice si substanțe agresive, cant ABS.</p> <p>Chiuveța: L440*1340*h255mm Polipropilena antiacida Bateria: Alaiaj de alama îmbrăcat in polipropilena</p> <p>Talpi din PVC pentru protecția a pardoselei.</p> <p>Optional: sursa de tensiune si panou de control cu touchscreen LCD de 25 cm</p>	36 luni
4	Scaun profesor	1	<p>Scaun de birou, rotativ - se rotește la 360 de grade, Culoare: negru;</p> <p>Sezut: din spuma de inalta densitate si elasticitate, pentru conform si tapiterie din material textil Spatar: tapiterie de tip plasa (Mesh), ce asigura circularea aerului;</p> <p>Spatar ergonomic, curbat, adaptat pozitiei corpului Brate: fixe, din plastic, cu margini rotunjite;</p> <p>Rotite: din plastic, ce ofera mobilitate;</p> <p>Inaltime reglabila;</p> <p>Maneta pentru reglare inaltime .</p>	36 luni
5	Masa cu sertare pentru echipamente TIC/video	1	<p>Masa mobila, multifunctionala pentru echipamente audio vizuale.</p> <p>Dimensiuni : 600x500x910</p> <p>Structura din pal melaminat de 18 mm, cantuita integral cu ABS.</p> <p>Prevazuta cu 3 polite reglabile pe toata inaltimea corpului, pentru a suporta aparatura audio-video de diverse dimensiuni. Pe blatul se poate positiona videoproiectorul. Masa este dotata, la partea inferioara, cu 4 rotile din silicon cu diametrul de 75 mm, prevazute cu sistem de blocare in pozitia dorita. Spatele este din pal melaminat de 18 mm, prevazut cu</p>	36 luni

			fante pentru trecerea cablurilor sus si jos.  Culoare optionala pal melaminat : Antracit,	
6	Dulap metalic securizat	1	Dimensiune : 600x500x760 mm (LxIxh)  Dulapul metalic din tabla este conceput special pentru pastrarea in siguranta a substantelor chimice uzuale, folosite in laboratoarele scolare. La interior sunt 2 polite gaurite pentru eventualele scurgeri accidentale iar, in partea inferioara dispune de o tava detasabila de colectare a substantelor scurse. Dulapul este integral sudat, picioare metalice de H=50 mm cu protectii de PVC pentru a evita deteriorarea pardoselii, peretii ranforsati, nedemontabil, tabla de 0,7 mm iar usile sunt prevazute cu yala tip cremon cu cheie. Usa este de culoare galbena, culoare specifica de atentionare pentru depozitare substante chimice.  Culoare standard : gri	36 luni
7	Dulapuri pentru instrumente	1	Dimensiuni: 1045x470x1764 Dulapuri pentru materiale didactice din salile de clasa. Dulap pentru depozitarea materialelor didactice in salile de clasa si laboratoare. Prevazut cu 3 polite mobile si 6 sertare din PVC culisante, detasabile si interschimbabile. Dimensiuni sertare : 2 buc 312x427x75 mm, 2 buc 312x427x150 mm, 2 buc 312x427x150 mm. Sertarele sunt confectionate exclusiv pentru scop didactic. Culorile sertarelor pot fi diferite in functie de stocul disponibil. Usile sunt prevazute cu yala. Picioarele sunt din PVC colorat cu diametrul de 60 mm si inaltimea de 90 mm.Usile dulapului sunt cu yala. Pentru a asigura o rezistenta sporita in timp si o rigidizare crescuta, dulapul este nedemontabil, fiind imbinat din fabrica prin sistem de cepuri umede cu adeziv de contact si suruburi de confirmare ! Material pal melaminat 18 mm, finisaj cant ABS de 2 mm integral, 3 polite mobile, garantie 24 luni. Culoare standard : Antracit	36 luni
8	Dulap vitrina	1	Dulap pentru exponate si materiale didactice laboratoare scolare. Structura din pal melaminat de 18 mm, cantuit integral cu ABS cu 4 polite, din care 3 mobile pentru a se putea depozita obiecte de dimensiuni diverse. Doua usi superioare si doua usi inferioare cu policarbonat transparent, conform normelor europene de securitate.Toate usile sunt dotate cu yale. Dulapul are in varianta standard 4 picioare de 30 mm din PVC dur, reglabile pe inaltime pentru a evitarea denivalarilor de la sol. Optional, in locul picioarelor standard, dulapul poate fi configurat optional cu un cadru metalic de sustinere, sudat integral si vopsit electrostatic, cu picioare reglabile cu inaltimea de 100 mm, atat pentru a suporta greutati mari cat si pentru o rigidizare si rezistenta sporita a dulapului. Dulapul este produs pentru a face fata unei solicitari intense, fiind nedemontabil, asamblat din fabrica cu sistem de cepuri umede cu adezivi de contact si suruburi de confirmare ! Rezistenta si rigiditate crescuta ! Culori decor pentru pal melaminat: Antracit. Dimensiune : varianta standard 800x400x1880 mm	36 luni

**LOCUL DE LIVRARE : comuna Albesti, jud. Constanta.**

**TERMEN DE LIVRARE:**maximum 1 luna de la primirea comenzii. Durata contractului – 2 luni (include toate activitatile contractului – livrare, instalare / punere in functiune, receptie, instruire etc.).

În cadrul prezentei achiziții, produsele și materialele încorporate ce urmează a fi achiziționate trebuie să fie noi, nefolosite.

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. Orice referire din cuprinsul prezentului Caiet de sarcini, prin care (eventual) se indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție și/sau o licență de fabricație se va citi și interpreta ca fiind însoțită de mențiunea **„Sau echivalent”**.

În Formularul de Propunere tehnică, ofertantii vor declara pe proprie răspundere ca toate produsele oferite sunt noi, nu sunt folosite (*second hand*) sau recondiționate (*refurbished*) și nu au fost declarate EOL (*End Of Life*) – sunt în producție, la data ofertei.

### **CERINTE SUPLIMENTARE SPECIFICE PRODUSELE OFERTATE / PROGRAMULUI DE FINANTARE**

Ofertantii vor respecta specificatiile tehnice /cerințele funcționale minime și **nu vor oferta produse cu specificatii inferioare celor prevazute in Ordinul Ministrului Educatiei nr. 3677/2023 privind modificarea Ordinului Ministrului Educației nr. 3497/2022** pentru aprobarea *Standardelor de echipare a unităților de învățământ preuniversitar cu echipamente tehnologice*, respectiv, prevederile :

- Ordinul ME nr.4142/2022 privind aprobarea normativului de dotare minimal pentru clasele V-VIII;
- Ordinul ME nr.4143/2022 privind aprobarea Standardelor privind materialele de predare-învățare în educație timpurie a copiilor de la naștere la 6 ani;
- Ordinul ME nr.4144/2022 privind aprobarea normativului de dotare minimal pentru învățământul primar;
- Ordinul ME nr.3497/30.03.2022 privind aprobarea standardelor de echipare a unităților de învățământ preuniversitar cu echipamente tehnologice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul Ms nr.1456/25.08.2020 privind aprobarea Normelor de igienă din unitățile pentru ocrotirea, educarea, instruirea, odihna și recreerea copiilor și tinerilor;
- Ordinul MDLPA nr.1203/2022 privind aprobarea reglementărilor tehnice”Normativ privind proiectarea, realizarea și exploatarea construcțiilor pentru școli și licee, indicative NP 010-2022”.

Pentru a prevenii depășirea bugetului proiectului, se vor respecta alocările valorice maxime prevăzute pentru fiecare tip de spațiu educațional (sală de clasă, laborator de informatică, laborator școlar, cabinet școlar, atelier de practică) stabilite conform ghidului solicitantului pentru apelul de proiecte PNRR - „Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unităților de învățământ preuniversitar și a unităților conexe – Școala Gimnazială Ion Creangă, comuna Albesti și structurile arondate”.

**Termenul de livrare** pentru toate produsele este de maxim 1 lună.

Produsele furnizate vor fi noi, nefolosite și vor fi însoțite de certificate de calitate/conformitate și de garanție, manuale/instrucțiuni de folosire în limba română, după caz.

Contractantul va garanta Autorității contractante că aceasta operează un sistem de management al calității pentru produsele furnizate în cadrul contractului și va aplica acest sistem, pe toată perioada derulării Contractului. Contractantul va corecta, pe cheltuiala sa, orice Neconformitate, astfel încât să demonstreze, în orice moment, Autorității contractante, că remediarea acestor neconformități, se realizează conform Planului de management al calității.

Ofertanții vor respecta Ordinul Ministerului Mediului și ANAP Nr. 1068/1652/2018 din 4 octombrie 2018 pentru aprobarea Ghidului de achiziții publice verzi care cuprinde cerințele minime privind protecția mediului pentru anumite grupe de produse și servicii ce se solicită la nivelul caietelor de sarcini:

**Cerințe minime privind protecția mediului pentru grupele de produse și servicii prioritare selectate:**

**1. Mobilier nou de interior și de exterior, servicii de renovare/recondiționare a mobilierului și servicii de colectare și reutilizare a stocului de mobilier aflat la sfârșitul ciclului de viață.**

**2.A. Mobilier nou de interior și de exterior**

**1) Obiectul contractului/acordului-cadru de achiziție**

*Se menționează că obiectul contractului/acordului-cadru de achiziție îl reprezintă achiziția produselor de mobilier.*

*Grupa produselor de mobilier cuprinde unități fixe sau integrate, a căror funcție principală este aceea de a fi utilizate pentru depozitarea, plasarea sau suspendarea obiectelor și/sau pentru a oferi suprafețe pe care utilizatorii le pot folosi în următoarele scopuri: odihnă, servitul mesei, studiu, lucru sau alte activități, indiferent dacă aceste produse sunt folosite în interior sau în exterior.*

**Grupa produselor de mobilier nu include următoarele produse:**

*a) produse a căror funcție principală este să nu fie utilizate ca mobilier. Exemplele includ, dar nu sunt limitate la: iluminarea stradală, balustrade și garduri, scări, ceasuri, echipamente pentru terenuri de joacă, oglinzi, circuite electrice, produse pentru construcții, cum ar fi uși, ferestre, fațade și placări pentru podea;*

*b) mobilier montat în vehiculele utilizate pentru transportul public sau privat;*

*c) produse de mobilier care conțin mai mult de 5% alte materiale, respectiv: lemn masiv, panouri din lemn, plută, bambus, ratan, materiale plastice, metale, piele, țesături acoperite, textile, sticlă sau materiale de umplutură.*

**2) Specificații tehnice privind protecția mediului**

*Cerințele minime privind protecția mediului sunt cele prevăzute la pct. 2.A dincap. IV - Cerințe minime privind protecția mediului pentru grupele de produse și servicii prioritare selectate, fără a fi limitate la acestea.*

**Cerința 1 - legalitatea sursei de proveniență a lemnului.** *Lemnul utilizat pentru mobilierul care urmează să fie furnizat în cadrul contractului trebuie să provină din surse legale, în conformitate cu prevederile art.6 din Regulamentul (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor care revin operatorilor care introduc pe piață lemn și produse din lemn, precum și cu legislația națională incidentă privind proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, cu modificările și completările ulterioare\*5).*

*Lemnul sau produsele din lemn care nu intră sub incidența Regulamentului (UE) nr. 995/2010 de stabilire a obligațiilor care revin operatorilor care introduc pe piață lemn și produse din lemn trebuie să fie în conformitate cu licența FLEGT sau echivalent, licența CITES sau echivalent sau să facă subiectul unui sistem de diminuare a riscurilor ("due diligence") sau echivalent - care include trei elemente inerente gestionării riscului: accesul la informații, evaluarea riscului și atenuarea riscului identificat - pus în aplicare de ofertant, care trebuie să furnizeze informații privind țara de recoltare a lemnului, speciile, cantitățile, detaliile furnizorului și informații referitoare la respectarea legislației naționale relevante.*

Modalitate de îndeplinire: ofertantul trebuie să prezinte o declarație conform căreia numai lemnul provenit din surse legale va fi utilizat pentru producerea mobilei.

În perioada de execuție a contractului, contractantul trebuie să ofere dovezi care să demonstreze legalitatea sursei de proveniență a lemnului, în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor care revin operatorilor care introduc pe piață lemn și produse din lemn.

-----  
\*5) - Hotărârea Guvernului nr. 668/2011 privind desemnarea autorității competente pentru aplicarea Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor care revin operatorilor care introduc pe piață lemn și produse din lemn; - Hotărârea Guvernului nr. 470/2014 pentru aprobarea Normelor referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn rotund, precum și a unor măsuri de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor ce revin operatorilor care introduc pe piață lemn și produse din lemn, cu modificările și completările ulterioare;

- Hotărârea Guvernului nr. 845/2015 privind stabilirea unor obligații și sancțiuni ce revin operatorilor care introduc pentru prima dată pe piață produse din lemn, în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor ce revin operatorilor care introduc pe piață lemn și produse din lemn, cu modificările ulterioare.

#### **Cerința 2 - emisii de formaldehidă din panourile de lemn**

Emisiile de formaldehidă din panourile de lemn, furnizate în forma în care acestea vor fi folosite în produsul de mobilier, spre exemplu: nefățuite, acoperite, stratificate, furniruite, și care au fost fabricate utilizând rășini pe bază de formaldehidă trebuie să se conformeze standardului european EN 13986/2004.

Modalitate de îndeplinire: ofertantul prezintă o declarație din partea furnizorului/furnizorilor de panouri de lemn care să ateste că panourile sunt conforme cu limita de emisii E1, susținută de rapoarte de testare efectuate conform standardelor EN 717-1, EN 717-2/EN ISO 12460-3 sau EN 120/EN ISO 12460-5

sau echivalent\*6). Produsele de mobilier care au primit eticheta ecologică UE pentru mobilier, așa cum a fost stabilit prin Decizia Comisiei (UE) 2016/1.332 de stabilire a criteriilor ecologice de acordare a etichetei ecologice a UE pentru mobilier, sau alte etichete relevante tip I ISO 14024 care îndeplinesc direct cerințele enumerate sau care utilizează metode echivalente sunt considerate conforme.

-----  
\*6) EN ISO 12460-3 și EN ISO 12460-5 au fost adoptate oficial în noiembrie 2015 și înlocuiesc standardele EN 717-2 și, respectiv, EN 120. Cu toate acestea, în noile standarde s-au făcut modificări minore pentru a îmbunătăți reproductibilitatea rezultatelor. În scopul verificării conformității cu cerințele GPP, rapoartele de testare conform standardelor mai vechi sau mai noi vor fi acceptabile.

#### **Cerința 3 - lista substanțelor candidate REACH**

Ofertantul trebuie să declare prezența oricărei substanțe într-o concentrație mai mare de 0,1% în produs sau în oricare dintre părțile sale componente, conform art.59 alin. (10) din Regulamentul REACH: <https://echa.europa.eu/ro/candidate-list-table>. Modalitate de îndeplinire: ofertantul prezintă o declarație de identificare a substanțelor specifice din lista substanțelor candidate REACH care sunt prezente, în conformitate cu cea mai recentă versiune a listei substanțelor candidate REACH, la data publicării anunțului de participare la procedura de atribuire.

#### **Cerința 4 - adecvare pentru utilizare**

Produsele de mobilier trebuie să respecte cerințele stabilite în cele mai recente versiuni ale standardelor EN relevante care fac referire la durabilitate, cerințelor dimensionale, siguranță și rezistența produsului. Autoritatea/Entitatea contractantă trebuie să facă trimitere la standardele

specifice din apendicele IV\*7) din documentul privind criteriile ecologice ale Comisiei Europene pentru mobilier sau alte surse relevante pentru procurarea de mobilier. Modalitate de îndeplinire: ofertantul trebuie să prezinte o declarație de conformitate cu orice standarde relevante EN, susținute de rapoarte de testare fie de la producătorul de mobilă, fie de la furnizorii de componente/materiale, după caz. Produsele de mobilier cărora le-a fost acordată eticheta ecologică UE pentru mobilier, astfel cum este stabilit prin Decizia (UE) 2016/1.332 a Comisiei de stabilire a criteriilor ecologice de acordare a etichetei ecologice a UE pentru mobilier, sau alte etichete ecologice de tip I ISO 14024 care îndeplinesc direct cerințele enumerate sau care utilizează metode echivalente sunt considerate conforme. \*7) [http://ec.europa.eu/environment/gpp/pdf/toolkit/furniture\\_gpp.pdf](http://ec.europa.eu/environment/gpp/pdf/toolkit/furniture_gpp.pdf).

#### **Cerința 5 - proiectare pentru dezasamblare și reparații**

Ofertantul trebuie să furnizeze instrucțiuni clare de dezasamblare și reparație, spre exemplu: copie pe hârtie sau copie electronică, video, pentru a permite o demontare nedistructivă a produsului de mobilier în scopul înlocuirii componentelor/materialelor. Instrucțiunile sunt furnizate pe hârtie împreună cu produsul și/sau în copie electronică, prin intermediul site-ului web al producătorului. Operațiile de dezasamblare și înlocuire ar trebui să poată fi efectuate cu ajutorul unor unelte manuale comune și al unei forțe de muncă necalificate.

Modalitate de îndeplinire: ofertantul trebuie să furnizeze un manual care să includă o diagramă extinsă a produsului, care să ilustreze părțile ce pot fi îndepărtate și înlocuite, precum și instrumentarul necesar. Produsele de mobilier cărora le-a fost acordată eticheta ecologică UE pentru mobilier, așa cum este stabilit prin Decizia (UE) 2016/1.332 a Comisiei de stabilire a criteriilor ecologice de acordare a etichetei ecologice a UE pentru mobilier, sau alte etichete ecologice de tip I ISO 14024 care îndeplinesc direct cerințele enumerate sau care utilizează metode echivalente sunt considerate conforme.

#### **Cerința 6 - garanția produsului și piese de schimb**

6.1. Ofertantul trebuie să ofere o garanție minimă de trei ani, care să fie valabilă de la data livrării produsului. Această garanție acoperă repararea sau înlocuirea și include un contract de service cu opțiuni de preluare și returnare sau reparații la fața locului. Garanția certifică faptul că produsele sunt în conformitate cu specificațiile contractului, fără costuri suplimentare.

6.2. Ofertantul trebuie să garanteze disponibilitatea pieselor de schimb sau a elementelor care îndeplinesc o funcție echivalentă pe o perioadă de cel puțin trei ani de la data livrării produsului de mobilă. Pentru a asigura livrarea pieselor de schimb este necesar ca datele de contact ale furnizorului acestora să fie cunoscute.

#### **Modalitate de îndeplinire**

Referitor la pct. 6.1, ofertantul trebuie să prezinte o declarație scrisă în care să detalieze perioada de garanție oferită și să precizeze că aceasta acoperă conformitatea produselor cu clauzele contractului, inclusiv toate indicațiile de utilizare.

Referitor la pct. 6.2, ofertantul prezintă o declarație că piesele de schimb compatibile vor fi puse la dispoziția autorității/entității contractante sau prin intermediul unui furnizor de servicii. Produsele de mobilier cărora le-a fost acordată eticheta ecologică UE pentru mobilier, așa cum este stabilit prin Decizia (UE) 2016/1.332 a Comisiei de stabilire a criteriilor ecologice de acordare a etichetei ecologice a UE pentru mobilier, sau alte etichete ecologice de tip I ISO 14024 care îndeplinesc direct cerințele enumerate sau care utilizează metode echivalente sunt considerate conforme.

**Propunerea tehnică va conține informații privind modul în care ofertele depuse respecta cerințele minime privind protecția mediului. Toate Declarațiile și documentele justificative menționate mai sus vor fi depuse de către ofertantul declarat castigator, la livrarea produselor care fac obiectul contractului.**

Specificatiile tehnice sau denumirile care se considera ca pot indica o anumita origine, sursa, marca, firma etc. sunt mentionate doar pentru identificarea eu usurinta a tipului de produs si nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse, aceste specificatii sau denumiri urmând a fi considerate ca avand mentiunea *SAU ECHIVALENT*.

### **Garanția**

Toate produsele trebuie să fie acoperite de garanție pentru cel puțin 36 luni pentru fiecare produs. Perioada de garanție începe de la data semnării procesului verbal de recepție calitativă.

Garantia suplimentara pentru produsele de mobilier se puncteaza conform descrierii factorului de evaluare din anuntul de participare publicat.

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

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

În perioada de garanție, durata de intervenție pentru constatarea unei defecțiuni este de **maximum 48 ore** de la notificarea scrisă / telefonică a Autorității contractante, durata de soluționare a defecțiunii este de **maximum 5 zile** de la constatarea ei.

La notificarea achizitorului, Contractantul are obligația de a remedia defecțiunea sau de a înlocui produsul în perioada convenită, bară costuri suplimentare pentru achizitor. Produsele care, în timpul perioadei de garanție, le înlocuiesc pe cele defecte, beneficiază de o nouă perioadă de garanție care curge de la data înlocuirii produsului. Perioada pentru remedierea/eliminarea defecțiunilor sau înlocuirea produselor este de maximum 5 zile de la notificare.

Termenul de livrare este de maximum 1 lună de la primirea comenzii. Un produs este considerat livrat când toate activitățile în cadrul contractului au fost realizate și produsul/echipamentul este instalat, funcționează la parametrii agreeți și este acceptat de Autoritatea/entitatea contractantă.

Produsele vor fi livrate cantitativ și calitativ la locul indicat de Autoritatea contractantă pentru fiecare produs în parte. Fiecare produs va fi însoțit de toate subsansamblele/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.

Dacă este cazul, ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, bară limitare, manipulării accidentale, expunerii la temperaturi extreme, stării și precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise. În stabilirea mărimii și greutății 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 asociate sunt în sarcina exclusivă a contractantului. Produsele vor fi asigurate împotriva pierderii sau deteriorării intervenite pe parcursul transportului și cauzate de orice factor extern.

Destinația de livrare este Comuna Albești, județul Constanta.

Contractantul este responsabil pentru livrarea în termenul agreeat 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 nici un motiv de întârziere sau costuri suplimentare.

### **Operațiuni cu titlu accesoriu**

#### **Instalare, punere în funcțiune, testare**

Contractantul va livra produsele la locul de instalare indicat de Autoritatea contractantă și va efectua orice altă configurație considerată necesară pentru a asigura montarea / funcționarea corectă a produselor, după caz.

Contractantul trebuie să instaleze toate produsele în mod corespunzător, asigurându-se în același timp ca spațiile unde s-a realizat instalarea rămân curate. După livrarea și instalarea produselor, contractantul va elimina toate deșeurile rezultate și va lua măsurile adecvate pentru a aduna toate ambalajele și eliminarea acestora de la locul de instalare.

Contractantul va efectua pe cheltuiala sa și bară nici un fel de costuri din partea Autorității contractante toate testele pentru a asigura funcționarea produsului la parametri agreeați. Contractantul rămâne responsabil pentru protejarea produselor luând toate măsurile adecvate pentru a preveni lovituri, zgârieturi și alte deteriorări, până la acceptare de către Autoritatea contractantă.

#### **Atribuțiile și responsabilitățile Părților Conform clauzelor contractului de achiziție produse**

##### **Documentații ce trebuie furnizate Autorității/entității contractante în legătură cu produsul**

Documentațiile pe care Contractantul trebuie să le livreze Autorității contractante în cadrul contractului sunt (prezenta enumerare nu este limitativă, Contractantul este obligat să predea Autorității contractante toate documentele necesare, conform tuturor dispozițiilor legale aplicabile contractului):

- certificat de conformitate;
- certificate de garanție și calitate;
- declarații / documente justificative, după caz, privind respectarea cerințelor minime de protecția mediului și a principiului DNSH - Do No Significant Harm;
- factură fiscală;
- documentație de exploatare în limba română: manual, instrucțiuni de utilizare, după caz;
- aviz de expeditie.

#### **Recepția produselor**

Recepția produselor se va efectua pe baza de proces verbal semnat de Contractant și Autoritatea contractantă. Recepția produselor se va 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 contractantă;
- b) recepția calitativă se va realiza după instalare, punere în funcțiune și testare a produselor și, după caz, toate defectele au fost remediate.

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

- a) acceptat;
- b) refuzat.

#### **Modalități și condiții de plată**

Contractantul va emite factura pentru produsele livrate. Fiecare factura va avea menționat numărul contractului, datele de emisie și de scadență ale facturii respective. Facturile vor fi trimise în original la adresa specificată de Autoritatea contractantă.

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

- a) certificatul de calitate și garanție;
- b) declarația de conformitate;
- c) avizul de expediție a produsului;
- d) procesul verbal de recepție cantitativă;

**Plățile în favoarea Contractantului se vor efectua în termen de 30 de zile de la data emiterii facturii fiscale în original și a tuturor documentelor justificative.**

Cadrul legal care guvernează relația dintre Autoritatea contractantă și Contractant (inclusiv în domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă)

Ofertantul devenit Contractant are obligația de a respecta în executarea Contractului, 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.

Actele normative și standardele indicate sunt considerate indicative și nelimitative; Contractantul este obligat să cunoască și să aplice toate dispozițiile legale aplicabile în derularea contractului de achiziție publică.

### **Managementul/Gestionarea Contractului și activității de raportare în cadrul Contractului**

Responsabilitatea Autorității Contractante pentru această procedură este: organizarea procedurii de atribuire a Contractului, monitorizarea execuției Contractului și efectuarea plăților către Contractant, conform Contractului și desemnarea unui responsabil de contract care va asigura comunicarea permanentă cu echipa Contractantului, evidența tuturor documentelor referitoare la derularea Contractului, monitorizarea permanentă și evaluarea periodică a gradului de îndeplinire a obiectivelor Contractului.

Responsabilitatea Contractantului pentru acest contract este: execuția la timp a tuturor activităților prevăzute și obținerea rezultatelor stabilite prin Caietul de Sarcini și pentru întreaga coordonare a activităților care fac obiectul Contractului.

Pe parcursul derulării Contractului, Autoritatea contractantă verifică prin echipa de management a proiectului, stadiul livrării produselor și impune măsurile de remediere necesare pentru respectarea graficului de livrare, dacă este cazul. La solicitarea Autorității Contractante, vor avea loc întâlniri de monitorizare sau / și Contractantul va prezenta un raport scris referitor la stadiul îndeplinirii contractului, conform clauzelor asumate.

### ***Analiza riscurilor aferente procesului de achiziție și obiectului contractului și măsuri de gestionare a acestora***

În etapa de pregătire a achiziției, au fost identificate următoarele riscuri și măsuri de gestionare a acestora:

- Nelivrarea sau livrarea cu întârziere a produselor  
Măsură: introducerea de penalități în sarcina operatorului economic în situația îndeplinirii culpabile a factorului de risc.
- Plata cu întârziere a facturilor  
Măsură: introducerea de penalități în sarcina autorității contractante în situația îndeplinirii culpabile a factorului de risc.
- Riscul ca în cadrul recepției cantitative și calitative să se constate că unui sau mai multe dintre produsele livrate să nu corespundă specificațiilor solicitate în contract/caiet de sarcini.  
Măsură: Autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a refuza / respinge produsele care nu corespund specificațiilor tehnice solicitate prin caietul de sarcini, iar furnizorul are obligația, Uară a modifica prețul contractului de a schimba produsul; Stabilirea unei garanții minime de 36 de luni pentru toate produsele livrate.

Alte măsuri de gestionare a riscurilor:

- desemnarea unei persoane din cadrul Autoritatii contractante care va urmări respectarea clauzelor contractuale și derularea corespunzătoare a acestuia;
- analiza procesului prin care să se identifice dacă s-a obținut într-adevăr ceea ce s-a dorit și s-a contractat, prin desemnarea unei comisii din cadrul Autoritatii contractante care va asista la predarea - primirea, receptia și punerea în funcțiune a produselor, unde este cazul, și care va semna procesele verbale în numele Autoritatii contractante.

Indicatorii de performanță utilizați pentru evaluarea performanței Contractantului și pentru emiterea documentului constatator:

- respectarea graficului de livrare asumat — maximum 30 zile calendaristice de la primirea comenzii;
- respectarea cerințelor minime, conform caietului de sarcini, pentru produsele furnizate — concluziile comisiei de receptie;
- respectarea tuturor celorlalte cerințe din caietul de sarcini referitoare la livrare, punere în funcțiune, garanție — concluziile comisiei de receptie și ale echipei de management al proiectului.

### **Principiul DNSH — „Do No Significant Harm”**

Pentru furnizarea produselor și realizarea tuturor activităților care fac obiectul procedurii de atribuire Contractantul va asigura respectarea tuturor obligațiilor prevăzute în PNRR pentru implementarea principiului „Do No Significant Harm” - DNSH (“A nu prejudicia în mod semnificativ”), prevăzute în Comunicarea Comisiei — Orientări tehnice privind aplicarea principiului de „a nu aduce prejudicii semnificative”, în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență“ (2021/C58/01), astfel cum este prevăzut la Articolul 17 din Regulamentul (UE) 2020/852 privind instituirea unui cadru care să faciliteze investițiile durabile, pe toată perioada de implementare a proiectului.

Potrivit Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență”, principiul DNSH trebuie interpretat în sensul articolului 17 din Regulamentul (UE) 2020/852 („Regulamentul privind taxonomia”), conform căruia noțiunea de „prejudiciere în mod semnificativ” pentru cele șase obiective de mediu vizate de Regulamentul privind taxonomia se definește astfel:

1. Se consideră că o activitate prejudiciază în mod semnificativ atenuarea schimbărilor climatice în cazul în care activitatea respectivă generează emisii semnificative de gaze cu efect de seră (GES);
2. Se consideră că o activitate prejudiciază în mod semnificativ adaptarea la schimbările climatice în cazul în care activitatea respectivă duce la creșterea efectului negativ al climatului actual și al climatului preconizat în viitor asupra activității în sine sau asupra persoanelor, asupra naturii sau asupra activelor;
3. Se consideră că o activitate prejudiciază în mod semnificativ utilizarea durabilă și protejarea resurselor de apă și a celor marine în cazul în care activitatea respectivă este nocivă pentru starea bună sau pentru potențialul ecologic bun al corpurilor de apă, inclusiv al apelor de suprafață și subterane, sau starea ecologică bună a apelor marine;
4. Se consideră că o activitate prejudiciază în mod semnificativ economia circulară, inclusiv prevenirea generării de deșeuri și reciclarea acestora, în cazul în care activitatea respectivă duce la ineficiențe semnificative în utilizarea materialelor sau în utilizarea directă sau indirectă a resurselor naturale, la o creștere semnificativă a generării, a incinerării sau a eliminării deșeurilor, sau în cazul în care eliminarea pe termen lung a deșeurilor poate cauza prejudicii semnificative și pe termen lung mediului;
5. Se consideră că o activitate prejudiciază în mod semnificativ prevenirea și controlul poluării în cazul în care activitatea respectivă duce la o creștere semnificativă a emisiilor de poluanți în aer, apă sau sol;
6. Se consideră că o activitate economică prejudiciază în mod semnificativ protecția și refacerea biodiversității și a ecosistemelor în cazul în care activitatea respectivă este nocivă în mod semnificativ

pentru condiția bună și reziliența ecosistemelor sau nocivă pentru stadiul de conservare a habitatelor și a speciilor, inclusiv a celor de interes pentru Uniune.

Contractantul este obligat să cunoască, să aplice toate cerințele și să ia toate măsurile privind implementarea principiului „Do No Significant Harm” — DNSH, conform Ghidului tehnic DNSH aferent Măsurii de investiții din Componenta C15-Educție, Anexa 9 la PNRR, cu privire la obiectivele de mediu. Ofertanții, inclusiv asociații / subcontractanții / terți susținători, după caz, vor completa și vor

depune în cadrul Propunerii tehnice Declarația privind respectarea aplicării principiului DNSH în implementarea proiectului.

### **Beneficiarul real**

Contractantul își asumă obligația de a transmite datele și informațiile cu privire la beneficiarii reali ai fondurilor alocate din PNRR, conform prevederilor Directivei (UE) 2015/849 a Parlamentului European și a Consiliului din 20 mai 2015 privind prevenirea utilizării sistemului financiar în scopul spălării banilor sau finanțării terorismului, de modificare a Regulamentului (UE) nr. 648/2020 al Parlamentului European și a Consiliului și a Directivei 2006/70/CE a Comisiei și a legislației naționale incidente, la momentul semnării contractului, și obligația de actualizare a acestor informații, în mod regulat, până la încetarea relațiilor contractuale. Ofertanții, inclusiv asociații / subcontractanții / terți susținători, după caz, vor completa și vor depune în cadrul Propunerii financiare Declarația privind Beneficiarul real al fondurilor alocate din PNRR.

Responsabil achiziții publice,  
Bereczki Elena

