



Nr. 1206/23.04.2026

APROBAT,
PRIMAR
COMAN VASILE

CAIET DE SARCINI

Prezentul Caiet de sarcini se refera la conditiile tehnice si de calitate pe care trebuie sa le indeplineasca produsele:

- Copertine pentru stații de autobus, inclusive montaj și fundație
- Rastel pentru biciclete
- Bănci
- Coșuti de gunoi

GENERALITĂȚI:

Autoritatea Contractanta: Oras Viseu de Sus, str. 22 Decembrie, nr.19, loc. Viseu de Sus, jud. Maramures, CF 3627641, tel 0261352880, fax 0262 352990.

Titlu Proiect: ”Coridor de mobilitate - Zona Urbană a Văii Vaserului în Vișeu de Sus, jud Maramureș - Reabilitarea și consolidarea drumului Valea Râului din Orașul Vișeu Sus, Județul Maramureș”

Titlu Apel: PRNV/2023/481.B/1 - Utilizarea crescută a transportului public și a altor forme de mobilitate urbană ecologice

Cod apel: PRNV/37/PRNV_P4/OP2/RSO2.8/PRNV_A13 **Cod proiect:** 301380

Componente proiect:

RSO2.8_Promovarea mobilității urbane multimodale durabile, ca parte a tranziției către o economie cu zero emisii de dioxid de carbon Fondul European de Dezvoltare Regională:

Obiectiv de politică: O Europă mai verde

Prioritate: P4.O regiune cu mobilitate urbană multimodală durabilă

Obiectiv specific: **RSO2.8**_Promovarea mobilității urbane multimodale durabile, ca parte a tranziției către o economie cu zero emisii de dioxid de carbon

Fond: Fondul European de Dezvoltare Regională

Operațiune: a) Utilizarea crescută a transportului public și a altor forme de mobilitate urbană ecologice



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.

În conformitate cu prevederile art. 51 alin. (1) din Legea nr. 98/2016, instituțiile competente de la care operatorii economici pot obține informații relevante din domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă sunt: Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, <http://www.mmediu.ro>, Agenția Națională pentru Protecția Mediului, <http://www.anpm.ro/>, Ministerul Muncii și Justiției Sociale, <http://www.mmuncii.ro>, Inspecția Muncii, site-ul <https://www.inspectiamuncii.ro/> și Inspectoratul General pentru Situații de Urgență <https://www.igsu.ro>.

În cadrul acestei proceduri, ORASUL VISEU DE SUS 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.

În prezentul caiet de sarcini, trimiterea la operatorul economic ofertant sau la asocierea de operatori economici care depune oferta se va face prin intermediul termenilor "Ofertant/Contractant", care sunt interschimbabili. Utilizarea unuia sau altuia dintre cei doi termeni menționați anterior nu va conduce la interpretări diferite.

2. OBIECTUL CONTRACTULUI

Achiziția produselor/bunurilor, cu montaj inclus, în cadrul proiectului ” *Coridor de mobilitate - Zona Urbană a Văii Vaserului în Vișeu de Sus, jud Maramureș - Reabilitarea și consolidarea drumului Valea Râului din Orașul Vișeu Sus, Județul Maramureș*”, astfel:

- **LOT 1** Achiziție copertine stații de autobuz, inclusiv montaj și fundații, precum și Rastel pentru biciclete
- **LOT 2** Achiziție bănci și coșuri de gunoi

Cod uri CPV: Lot 1 39522120-4 - Copertine (Rev.2); 39151100-6 Rastele (Rev.2)
Lot 2 34928400-2 Mobilier urban; 45262610-0 Cosuri industriale

Cantitatea:

- 11 buc COPERTINE STATIE AUTOBUZ INCLUSIV MONTAJ SI FUNDATII
- 4 buc Rastel pentru biciclete
- 15 buc Bănci
- 15 buc Coșuri



Valoarea estimată: 1.1505.500 lei fără TVA, din care:

- 1.065.000 lei fără TVA pentru LOT 1 Achiziție copertine stații de autobuz, inclusiv montaj și fundații, precum și Rastel pentru biciclete
- 40.500 lei fără TVA pentru LOT 2 Achiziție bănci și coșuri de gunoi

3. CARACTERISTICI TEHNICE:

Denumire produs	Nr. bucăți	CARACTERISTICI
Copertine Stații de Autobuz, inclusiv montaj și fundații	11	<p>Parametri tehnici si functionali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiuni: L=6000 mm x 1665 mm, H=2610mm, la care se pot adăuga dimensiunile panoului/panourilor LED/LCD; - 2 pereți din tablă de 3mm grosime, vopsită în câmp electrostatic -lățime perete: 680 mm; - Sticlă clară, securizată, de 8 mm grosime, cu o înălțime de 2000 mm, ridicată de la sol 450 mm; - Structura realizată din stâlpi de oțel, 1200 mm diametru; - Prinderile de sticlă se vor realiza cu montanți metalici cu diametrul de 50 mm; - Acoperiș din tablă vopsită în câmp electrostatic cu o grosime de 3mm; - bancă cu dimensiunile: 3000 mm x 400 mm, realizată din material compozit (partea de șezut) dotată cu prize și porturi USB și cu o structură metalică din țevă rectangulară, îmbrăcată în tablă de 3 mm grosime, vopsită în câmp electrostatic; - Casetă luminoasă 300x900mm; - Opțional: afișaj informativ interactiv, max. 2 panouri LED/LCD, dimensiuni maxime: 300x1790 mm - Opțional: max. 2 panouri LED/LCD/touchscreen pentru informare călători, dimensiuni maxime 800x1790mm; - Componentele electrice ale stației sunt: circuit de iluminat, CCTV, prize USB, router, panou electric și panouri afișaj; - Iluminatul se va realiza cu corpuri LED incorporate in acoperis si protejate de caseta plexiglass alb mat, diametru maxim 400mm, - Puterea instalata a instalatiei: $P_i = 8,5kW$; - Puterea consumata aproximativa a instalatiei: $P_c = 4,5kW$; - Curentul de calcul: $I_c = 16,6A$. <p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: Nu este cazul .</p> <p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: Certificat UNI EN ISO 9001 : 2008</p> <p>Conditii de garantie si postgarantie Condiții de garanție și postgaranție: Garanție 5 ani</p> <p>Alte conditii cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pentru finisajele exterioare se va utiliza tablă groasă de 5 mm vopsită



		<p>în câmp electrostatic asigurate mecanic cu șuruburi imbus cu cap îngropat, geamurile vor fi duplex securizate și asigurate mecanic;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prinderea la sticlă se va face cu piese de preluare a încărcăturilo <p>mecanice de tip EPDM care să asigure protecția împotriva spargerii la tensiunile de montare;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixarea la sol a stației se realizează pe o fundație punctuală de beton armat; - Copertinele se vor monta in sistem spider glass in puncte cu fiecare panou asigurat in 4 puncte; - Coloanele de alimentare se vor executa din cablu CYAbY, montat îngropat de la punctul de prindere până la tabloul electric al stației; - Circuitele de iluminat, CCTV, prize USB si router: CYYF 3x1,5mm2; - Circuitele de alimentare panouri: CYYF 3x2,5mm2; - Circuit alimentare tablou electric din bransament: CYABY 3x6mm2.
<p>RASTEL PENTRU BICICLETE</p>	<p>4</p>	<p>Parametri tehnici si functionali Rastel pentru bicicleta Dimensiuni: 800 x 845 x 110 Materiale: Oțel Aluminiu Cauciuc Structură din oțel galvanizat cu profil din cauciuc, element din aliaj de aluminiu</p> <p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Structură din oțel galvanizat și vopsită cu vopsea pulbere. Îmbrăcat în cauciuc rezistent (EDPM). Ancorat în pavaj printr-un suport din aliaj de aluminiu.</p> <p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Certificat de conformitate CE (standardele ISO 9001, 14001)</p> <p>Conditii de garantie si postgarantie: Garantie 24 luni</p>
<p>MOBILIER URBAN: Bănci</p>	<p>15</p>	<p>Parametri tehnici si functionali Dimensiuni generale</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lungime: 170 - 200cm - Lățime: 60cm - 70cm (inclusiv spătar) - Înălțime șezut: 43 - 45cm - Înălțime spătar: maxim 90cm de la cota de călcare <p>Componente</p> <ul style="list-style-type: none"> - Șezut și spătar: - Format din rigle / lamele, rindeluite, cu muchii teșite, cu grosime de min. 3cm și max. 5cm - Riglele se fixează prin înșurubare în partea inferioară, fiind găurite în prealabil; - Structura de susținere:



	<p>Elemente din aliaj de aluminiu turnat, vopsit în câmp electrostatic cu vopsea pulbere.</p> <p>Elementele de susținere sunt fixate în blocuri de fundație dimensionate corespunzător; fața superioară a fundației se afla la 5-10cm sub nivelul de călcare.</p> <p>- Accesorii de prindere din oțel inoxidabil, șuruburi cu cap îngropat</p> <p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare</p> <p>-Toate componentele din lemn sunt de esență tare, în stare naturală, fără uleiuri sau lacuri cu caracteristici fizico-mecanice speciale pentru exterior.</p> <p>-Umiditatea lemnului în mobilierul finit, în momentul livrării, nu trebuie să depășească 12%.</p> <p>-Elementele din lemn care vin în contact cu utilizatorii trebuie rindeluite și șlefuite pe toate fețele și muchiile;</p> <p>-Elementele metalice, din aliaj de aluminiu turnat, vor fi vopsite în câmp electrostatic cu vopsea pulbere; acestea vor fi tăiate, găurite și sudate înaintea tratărilor enumerate mai sus.</p> <p>-Elementele metalice vor fi vopsite în câmp electrostatic cu culori din gama RAL sau echivalent, într-o nuanță de gri care se va stabili ulterior de către proiectant și beneficiar.</p> <p>Materialele, tratările și culorile constituie factorii unei amenajări coerente, unitare în relația cu pavajul și corpurile de iluminat.</p> <p>-Dimensionarea componentelor și forma acestora trebuie să permit utilizarea lor facilă și în condiții de siguranță, și să confere rezistență și stabilitate;</p> <p>-Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>-Condițiile tehnice de calitate pentru reperetele din lemn, metal, alte materiale utilizate, vor fi cele prevăzute de către standardele europene.</p> <p>-Declarația de conformitate a calitatii produselor se prezintă de către furnizor la livrarea acestora prin rapoartele de încercare a produselor livrate.</p> <p>Beneficiarul produselor este obligat să le verifice prin propriile încercări.</p> <p>Conditii de garantie si postgarantie: Garanție minim 36 luni</p> <p>Alte conditii cu caracter tehnic:</p> <p>-instruire de exploatare și întreținere</p> <p>-manual de exploatare și documentație tehnică în limba română și în original</p> <p>5</p>
--	---



<p>COȘURI DE GUNOI</p>	<p>15</p>	<p>Parametri tehnici si functionali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cadru structură metalică - aluminiu rezistent la coroziune - Ușă de acces laterală - realizată din structură metalică dotată cu 2 tipuri de încuietore: una standard de ridicare și un zăvor de securitate - Șipci din lemn de esență tare ce ofera o rezistență superioară la umiditate, insecte, foc și degradare <p>Finisaje: impregnare pe Baza de uleiuri vegetale</p> <ul style="list-style-type: none"> - Înălțime totală: 1102mm Adâncime totală: 561mm Lungime totală: 561mm Capacitate: 136 litri - Pentru ancorare se vor utiliza șuruburi de oțel inoxidabil cu o lungime de 18 mm <p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare</p> <p>Se montează pe placă de beton locală ce se găsește sub straturile de finisaj cu ancore și șuruburi din oțel inoxidabil de 18 mm lungime.</p> <p>Se realizează găuri pentru ancorare la o adâncime de 22,2 mm cu un diametru de 12,7 mm în placa de beton și de același diametru prin stratul de piatră naturală. Se utilizează aer comprimat și perie cu peri de oțel pentru a se curăța fiecare gaură de ancorare.</p> <p>Se va insera o ancora care este inclusă în pachetul de montaj și se va utiliza un ciocan până când capătul superior al ancorei va ajunge la nivelul solului.</p> <p>Se aliniază coșul de gunoi astfel încât găurile să se alineze cu cele din sol. Se va atașa câte o șaibă de protecție de 9,5 mm, urmată de una plată de aceleași dimensiuni și de una elastică pe fiecare șurub de oțel care va avea un cap rezistent la securitate. Diblurile în care se vor înșuruba șuruburile vor avea un diametru de 5,6 mm și vor fi incluse în pachetul de montaj ce însoțește produsul</p> <p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>Predarea se face cu aviz de expediție, însoțit de proces verbal de montaj, certificat de garanție și instrucțiuni de folosire</p> <p>Conditii de garantie si postgarantie: Garanție minim 2 ani</p> <p>Alte conditii cu caracter tehnic:</p> <p>Produsele realizate din oțel inox pot fi furnizate în urma aplicării următoarelor tratamente: satinare, electroșlefuire Pentru o durată lungă de viață a produselor executate din lemn, se recomandă efectuarea unui tratament anual de mentenanță.</p>
-------------------------------	------------------	--



4. Cerințe:

În cadrul prezentei achiziții, produsele și materialele încorporate ce urmează a fi achiziționate trebuie să fie noi, să nu prezinte urme de lovituri, zgarietui sau alte degradări ca urmare a transportului sau montajului. Cele care nu respecta aceste cerințe vor fi înlocuite de către antreprenor / furnizor fără costuri suplimentare. Nu vor fi acceptate reparații ale deteriorărilor efectuate pe amplasament.

5. Condiții de Garanție

- 60 luni pentru Copertine stații de autobus, inclusiv și fundații
- 24 luni pentru Rastel biciclete
- 36 luni pentru bănci
- 24 luni pentru coșuri de gunoi

Perioada de garanție începe de la data procesului verbal de punere în funcțiune, reprezentând montarea și punerea în funcțiune a dotărilor. Se vor prezenta documente justificative (Declarație pe propria răspundere privind termenul de garanție acordat produselor) pentru a demonstra termenul de garanție oferit.

Garanția trebuie să 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 partilor defecte;
- despachetarea, inclusiv curățarea spațiilor unde se efectuează intervenția; instalarea în starea inițială;

În perioada de garanție, furnizorul se obligă să asigure remedierea unor imperfecțiuni sau defecte în maxim 72 de ore de la semnalarea acestora de către achizitor

6. Documentații ce trebuie furnizate Autorității Contractante în



legătură cu produsul

Documentatiile pe care Contractantul trebuie sa le livreze Autoritatii Contractante in cadrul contractului sunt:

- Certificatul de garantie
- Documentatia de utilizare;
- Orice alt document necesar in vederea exploatarii in conditii de siguranta a produselor

7. 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:

- Recepția cantitativa se va realiza după livrarea produselor în cantitatea solicitată la locația indicată de Autoritatea Contractantă
- Recepția calitativa se va realiza după instalare, punere în funcțiune și testare a produselor și, după caz, toate defectele au fost remediate(dacă va fi cazul)

8. Modalități de plată

Facturare și plăți în cadrul Contractului

- Plățile care urmează a fi realizate în cadrul contractului se vor face numai după emiterea facturii ca urmare a aprobării de către Autoritatea Contractantă a produselor aferente activităților efectuate de Contractant, în condițiile Caietului de sarcini.
- Plata contravalorii Produselor furnizate se face, prin virament bancar, în baza facturii, emisă de către Contractant pentru suma la care este îndreptățit conform prevederilor contractuale, direct în contul Contractantului indicat pe factură.
- Plata se face pe baza facturii emise de furnizor, admise de Achizitor după recepția calitativa a tuturor obligațiilor din etapa de livrare și instruire. Furnizorul va emite factura numai după recepția finală fără obiecțiuni de către achizitor a produselor livrate în baza contractului. În cadrul contractului se va efectua o singură recepție finală, urmată de emiterea facturii și efectuarea plății.
- Ofertanții vor avea în vedere că plățile pentru furnizarea produselor se vor efectua în conformitate cu Capitolul V - Rambursarea cheltuielilor eligibile/ Mecanismul decontării cererilor de plată, art. 19, art. 20, art. 21. Art 22 din OUG 40 / 2015 privind gestionarea financiară a fondurilor europene pentru perioada de programare 2021-2027. Termenul de plată este de maxim 5 zile lucrătoare de la încasarea sumelor de la AGENȚIA DE DEZVOLTARE REGIONALĂ NORD-VEST, în calitate de Autoritate de Management pentru Programul Regional Nord-Vest 2021 – 2027.
- Moneda utilizată în cadrul prezentului Contract: LEI
- Facturile furnizate vor fi emise și completate în conformitate cu legislația română în vigoare.



- Contractantul este răspunzător de corectitudinea și exactitatea datelor înscrise în facturi și se obligă să restituie atât sumele încasate în plus cât și foloasele realizate necuvenit, aferent acestora. Sumele încasate în plus, cât și foloasele necuvenite aferente acestora (pe perioada de la încasare până la constatarea lor), vor fi stabilite în urma verificărilor executate de către Organele de Control Intern ale contractantului sau alte Organisme de control abilitate de lege.

8. Cerinte de prezentare a propunerii tehnice

Caracteristicile tehnice și cerintele din prezentul document fac parte integrantă din Documentația de atribuire și constituie ansamblul cerintelor minime obligatorii pe baza cărora Ofertantii vor elabora propunerea tehnică și financiară.

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs 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» și vor fi considerate specificații minime din punct de vedere al performanței, indiferent de marcă sau producător.

Informațiile din propunerea tehnică vor fi prezentate astfel încât să fie posibilă identificarea cu ușurință a corespondenței cu specificațiile tehnice minime din Caietul de sarcini.

10. Termen de livrare

- Maxim 8 luni de la semnarea contractului

11. Durata contractului

- Durata contractului este de 8 luni

12. METODOLOGIE DE CALCUL SI EVALUARE PENTRU ACORDAREA PUNCTAJELOR FIECĂRUI FACTOR DE EVALUARE

Cerințele de performanță și calitate justifică utilizarea pentru evaluarea ofertelor a unui raport calitate-preț, după cum urmează:

- Prețul ofertei 40%
- Calitatea produselor oferite 60%

Criteriile de calitate sunt determinate pe baza performanțelor și nivelului calitativ al produselor stabilite prin oferte și care trebuie să fie superioare față de cele minime, stabilite prin cerințele caietului de sarcini.

Având în vedere cerințele legate de creșterea performanțelor din punct de vedere tehnic și calitativ, factorul de calitate reprezintă 60% din punctajul ofertei, pentru



aprecierea garanției extinse

LOT 1 Achiziție copertine Stații de autobuz, inclusiv montaj și fundații, precum și Rastel pentru biciclete

1. Prețul ofertei (valoarea maximă a punctajului va fi alocată valorii minime a acestui factor): punctaj alocat **40 puncte** (din 100 puncte, respectiv 40%)

Punctajul pentru acest factor de evaluare se acordă astfel:

- pentru cel mai scăzut preț dintre oferte, se acordă punctajul maxim alocat (Pctj. max), respectiv 40 puncte.
- pentru oferta „n”, respectiv alt preț decât cel minim, punctajul Pctj.n pentru oferta n se acordă astfel:

unde: $Pctj(1)n = (\text{Preț minim} / \text{Prețul ofertei } n) \times 40 \text{ puncte}$

- Preț minim - este prețul cel mai mic dintre ofertele prezentate;
- Prețul ofertei n – prețul ofertei pentru care se calculează punctajul

Aceasta pondere nu influențează competiția, deoarece este un factor de evaluare obiectiv, care poate fi evaluat direct.

2. Calitate (valoarea maximă a punctajului va fi alocată valorii maxime a factorului: punctaj alocat 60 puncte, compus din:

LOT 1 : Garanția acordată – maxim 60 puncte, astfel:

a) Copertine Stații de autobuz, maxim 40 puncte

Garanția minimă este de 60 luni (5 ani). Garanția ofertată de 5 ani nu va fi punctată, aceasta fiind cerința minimă obligatorie de îndeplinit conform caietului de sarcini.

Ofertele cu perioada de garanție mai mică de 5 ani vor fi considerate neconforme.

Pentru cea mai mare garanție ofertată G_{xmax} se acordă punctajul maxim $Pctj_{max}$ = 40 puncte; Nu se va puncta în plus o garanție ofertată mai mare de 8 ani.

Garanția oferită suplimentar se va oferta în pachete de câte 1 an

- Pentru alte valori ale acestui subfactor, punctajul se acordă astfel:

$Pctj(2.1)n = (G_{xn}/G_{xmax}) \times 40 \text{ puncte}$, unde:

- G_{xmax} este valoarea garanției care a obținut punctajul maxim;
- G_{xn} este valoarea garanției ofertei aplicate (n).



Se va puncta pe baza angajamentului ferm semnat de ofertant și după la ofertă, precum și a descrierii detaliate a modalității de asigurare a garanției.

b) Rastel pentru biciclete, maxim 20 puncte

Garanția minimă este de 24 luni (2 ani). Garanția oferită de 2 ani nu va fi punctată, aceasta fiind cerința minimă obligatorie de îndeplinit conform caietului de sarcini.

Ofertele cu perioada de garanție mai mică de 2 ani vor fi considerate neconforme.

Pentru cea mai mare garanție oferită G_{xmax} se acordă punctajul maxim $Pctj_{max}$ = 20 puncte; Nu se va puncta în plus o garanție oferită mai mare de 5 ani.

Garanția oferită suplimentar se va oferta în pachete de câte 1 an

- Pentru alte valori ale acestui subfactor, punctajul se acordă astfel:

$Pctj(2.2)_n = (G_{xn}/G_{xmax}) \times 20$ puncte, unde:

- G_{xmax} este valoarea garanției care a obținut punctajul maxim;

- G_{xn} este valoarea garanției ofertei analizate (n).

Se va puncta pe baza angajamentului ferm semnat de ofertant și după la ofertă, precum și a descrierii detaliate a modalității de asigurare a garanției

$$PctjT_n = Pctj(1)_n + Pctj(2.1)_n + Pct(2.2)_n$$

$Pctj(1)_n$ - prețul ofertei

$Pctj(2.1$ și $2.2)_n$ – componenta tehnică – Garanția acordată

LOT 2 Achiziție bănci și coșuri de gunoi

1. Prețul ofertei (valoarea maximă a punctajului va fi alocată valorii minime a acestui factor): punctaj alocat **40 puncte** (din 100 puncte, respectiv 40%)

Punctajul pentru acest factor de evaluare se acordă astfel:

- pentru cel mai scăzut preț dintre oferte, se acordă punctajul maxim alocat ($Pctj_{max}$), respectiv 40 puncte.
- pentru oferta „n”, respectiv alt preț decât cel minim, punctajul $Pctj_n$ pentru oferta n se acordă astfel:

$$Pctj(1)_n = (\text{Preț minim} / \text{Prețul ofertei } n) \times 40 \text{ puncte,}$$



unde:

- Preț minim - este prețul cel mai mic dintre ofertele prezentate;
- Prețul ofertei n – prețul ofertei pentru care se calculează punctajul

Aceasta pondere nu influențează competiția, deoarece este un factor de evaluare obiectiv, care poate fi evaluat direct.

2. Calitate (valoarea maximă a punctajului va fi alocată valorii maxime a factorului: punctaj alocat 60 puncte, compus din:

LOT 2 : Garanția acordată – maxim 60 puncte, astfel:

A) Bănci, maxim 40 puncte

Garanția minimă este de 36 luni (3 ani). Garanția oferită de 3 ani nu va fi punctată, aceasta fiind cerința minimă obligatorie de îndeplinit conform caietului de sarcini.

Ofertele cu perioada de garanție mai mică de 3 ani vor fi considerate neconforme.

Pentru cea mai mare garanție oferită G_{xmax} se acordă punctajul maxim $Pctj_{max} = 40$ puncte; Nu se va puncta în plus o garanție oferită mai mare de 5 ani.

Garanția oferită suplimentar se va oferta în pachete de câte 1 an

- Pentru alte valori ale acestui subfactor, punctajul se acordă astfel:

$Pctj(2.1)n = (G_{xn}/G_{xmax}) \times 40$ puncte, unde:

- **G_{xmax}** este valoarea garanției care a obținut punctajul maxim;
- **G_{xn}** este valoarea garanției ofertei analizate (n).

Se va puncta pe baza angajamentului ferm semnat de ofertant și după la ofertă, precum și a descrierii detaliate a modalității de asigurare a garanției.

B) Coșuri de gunoi, maxim 20 puncte

Garanția minimă este de 24 luni (2 ani). Garanția oferită de 2 ani nu va fi punctată, aceasta fiind cerința minimă obligatorie de îndeplinit conform caietului de sarcini.

Ofertele cu perioada de garanție mai mică de 2 ani vor fi considerate neconforme.

Pentru cea mai mare garanție oferită G_{xmax} se acordă punctajul maxim $Pctj_{max} = 20$ puncte; Nu se va puncta în plus o garanție oferită mai mare de 5 ani.

Garanția oferită suplimentar se va oferta în pachete de câte 1 an



- Pentru alte valori ale acestui subfactor, punctajul se acordă astfel:

Pctj(2.2)n = (Gxn/Gxmax) x 20 puncte , unde:

- **Gxmax** este valoarea garanției care a obținut punctajul maxim;
- **Gxn** este valoarea garanției ofertei analizate (n).

Se va puncta pe baza angajamentului ferm semnat de ofertant și depus la ofertă, precum și a descrierii detaliate a modalității de asigurare a garanției

$$\mathbf{PctjTn = Pctj(1)n + Pctj(2.1)n + Pct(2.2)n}$$

Pctj(1)n - pretul ofertei

Pctj(2.1 și 2.2)n – componenta tehnica – Garantia acordată

Departajarea ofertelor

Departajarea ofertelor situate pe primul loc, în cazul în care două sau mai multe oferte sunt situate pe primul loc, conform prevederilor art. 139 (3) din HG 395/2016 . Astfel, în cazul ofertelor care obțin punctaje egale, departajarea acestora se va face luând în considerare punctajul obținut la propunerea financiară

13 Alte cerințe:

Operatorii economici vor indica în cadrul ofertei:

- faptul ca la elaborarea acesteia au tinut cont de obligatiile relevante din domeniile mediului, social si al relatiilor de munca stipulate in prevederile legale care sunt in vigoare la nivel national, respectiv Legea nr. 53/2003 – Codul muncii si Legea nr. 319/2006 – Legea securitatii si sanatatii in munca.

Operatorii economici pot obtine informatii detaliate privind reglementarile la conditiile de munca, protectia muncii si relatiile sociale de la Ministerul Muncii, Familiei, Protectiei Sociale si Persoanelor Vârstnice, str.Dem. I. Dobrescu nr.2-4,Sector 1 Bucuresti, România, Agentia Nationala pentru Protectia Mediului sau de pe site-ul <http://www.anpm.ro/web/guest/legislatie>;

Faptul că este respectat principiul „Do No Significant Harm” (DNSH) prin asumarea Declarației privind aplicarea principiului DNSH („Do no significant harm” – „A nu aduce prejudicii asupra mediului”), se va depune o declaratie în acest sens.

INTOCM

IT,

CURAC

ELENA