

**DOCUMENTATIE DE ATRIBUIRE
PENTRU ACHIZIȚIA PUBLICĂ DE PRODUSE**

Buldoexcavator nou

ANEXA 1 – ALGORITM DE CALCUL FACTORI DE EVALUARE

Mai 2026

| Factori de evaluare | Pondere | Punctaj maxim |
|--|------------|---------------|
| 1. Factor de evaluare 1: Prețul ofertei | 80% | 80 |
| <p>Descriere: componentă financiară – Prețul ofertei, fără TVA</p> <p>Algoritm de calcul:</p> <p>- pentru cel mai scăzut dintre preturi se acorda punctajul maxim aferent factorului (80 pct.);</p> <p>- pentru celelalte preturi oferite, punctajul P(n) se calculeaza proportional, astfel: $P(n) = (\text{Pret minim oferit} / \text{Pret } n) \times \text{punctaj maxim alocat factorului de evaluare}$.</p> | | |
| 2. Factor de evaluare 2: Garanția comercială | 10% | 10 |
| <p>Descriere: Componenta tehnica – Perioada de garantie calculata in luni acordata suplimentar fata de cerinta Caietului de sarcini</p> <p>Garanția comercială va fi exprimată în luni și va curge de la data recepționării de către Achizitor, fără obiecțiuni, a produsului.</p> <p>Punctajul pentru garanția comercială oferită se acordă astfel:</p> <p>Algoritm de calcul:</p> <p>$PG2.1n = (G1n.luni/G1max.luni) \times 10$ puncte, unde:</p> <p>PG2.1n = punctajul ofertei „n” pentru subfactorul de evaluare 2 Garanția comercială</p> <p>G1n.luni = garanția comercială oferită în oferta „n”, în luni (min 24 luni, max luni)</p> <p>G1max.luni = cea mai mare garanție comercială oferită, în luni</p> <p>Notă 1. Ofertele care conțin o perioadă de garanție comercială mai mică de 24 de luni vor fi considerate neconforme. În cazul ofertelor care conțin o perioadă de garanție mai mare, valorile respective se vor calcula conform formulei, și vor primi punctaj corespunzător dar nu mai mult de 10 puncte.</p> <p>Pentru garanția comercială minimă de 24 de luni (cerința minimă a caietului de sarcini) oferta este conformă dar nu va primi punctaj.</p> | | |
| 3 Factor de evaluare 3: Termenul de livrare | 10% | 10 |
| <p>Descriere : Componenta tehnica - Termenul de livrare al produselor ce urmeaza sa fie livrate, in conditiile prezentate in caietul de sarcini.</p> <p>Algoritm de calcul: Algoritm de calcul: Punctajul se acorda astfel:</p> <p>a) Pentru factorul de evaluare ”termenul de livrare”, ofertantul care asigură cel mai mic termen de livrare (exprimat în zile), va primi 10 puncte.</p> <p>b) Pentru orice alt termen de livrare decât cel de la litera a) punctajul se acorda astfel: $\text{Punctaj} = (\text{termen livrare minim} / \text{termen livrare oferit}) \times 10$ puncte. Oferta va fi declarată neconformă în situația în care termenul de livrare al produselor, este mai mare de 30 de zile. Modul de îndeplinire a criteriului: Se va prezenta o declarație în care se va specifica termenul de livrare oferit, conform cerințelor din caietul de sarcini. Punctajul va fi calculat utilizând două zecimale.</p> | | |

Punctaj total = Punctaj Factor 1 + Punctaj Factor 2 + Punctaj factor 3

Punctajul total va fi calculat cu acuratete de doua zecimale.

Oferta castigatoare este oferta clasata pe primul loc (punctaj maxim). Daca doua sau mai multe oferte clasate pe primul loc obtin acelasi punctaj, Entitatea Contractanta va desemna castigator pe acel ofertant care a prezentat pretul cel mai scazut. Daca si preturile sunt egale, Entitatea Contractanta va desemna castigator pe acel ofertant care a obtinut punctajul cel mai mare pentru Factorul de evaluare 2. Daca doua sau mai multe oferte clasate pe primul loc au punctaje egale pentru toti factorii de evaluare, Entitatea contractanta va solicita ofertantilor o noua propunere financiara, iar contractul va fi atribuit ofertantului a carui noua propunere financiara are pretul cel mai scazut.