

Stabilirea factorilor de evaluare și a ponderii alocate acestora

Ținând cont de prevederile Legii nr. 100/2016, criteriul de atribuire avut în vedere de autoritatea contractantă este nivelul tarifelor de utilizare, respectiv tarifele aferente activităților desfășurate în cadrul contractului:

Denumire factor evaluare	Descriere	Pondere
Nivel de asigurare a protecției mediului	Componenta tehnica	10% Punctaj maxim factor: 10
<p>Algoritm de calcul: $P2(n) = \{ 6 \times [(capacitatea\ totala\ de\ transport\ exprimata\ in\ mc\ a\ autogunoierelor\ care\ respecta\ standardul\ Euro\ 6\ sau\ mai\ ridicat,\ inclusiv\ hibrid\ sau\ electric) / (capacitatea\ totala\ de\ transport\ exprimata\ in\ mc\ a\ autogunoierelor\ oferate\ de\ participant)] + 4 \times [(capacitatea\ totala\ de\ transport\ exprimata\ in\ mc\ a\ autogunoierelor\ care\ respecta\ standardul\ Euro\ 5) / (capacitatea\ totala\ de\ transport\ exprimata\ in\ mc\ a\ autogunoierelor\ oferate\ de\ participant)]$</p> <p>Capacitatea de transport exprimată în „mc” se va determina de către operatori având în vedere cantitățile estimate, numărul de curse (frecvența indicată în caietul de sarcini) și modul propriu în care urmărește asigurarea prestării serviciului, cu respectarea prevederilor Ordinului ANRSC 111/2007. La stabilirea quantumului factorului se va lua în calcul capacitatea autocompactoarelor care vor propuse pentru prestarea serviciului și a normei de poluare a motoarelor aferente fiecărui autocompactor.</p> <p>Pentru punctajul maxim ofertat se va acorda punctajul maxim aferent sub-factorului de evaluare. Pentru alt punctaj ofertat, punctajul se va calcula astfel: $P2(n) = [punctaj\ oferta / punctaj\ maxim\ (n)] \times numarul\ maxim\ de\ puncte\ acordat\ pentru\ criteriu.$</p>		
valoarea tarifului	Componenta financiara	90% Punctaj maxim factor: 90
	<p>T1 = tariful pentru activitatea de colectare și transport a deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la utilizatorii casnici: _____ lei/tonă, în UAT urile din zona 1;</p> <p>T1.1 = Colectarea separată și gestionarea deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor: _Plastic/metal, de la utilizatorii casnici _____ lei/tonă;</p> <p>T1.2 = Colectarea separată și gestionarea deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor: hartie/carton, de la utilizatorii casnici _____</p>	

lei/tonă;

T1.3 = Colectarea separată și gestionarea deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgența nr.92/2021 privind regimul deșeurilor: sticla de la utilizatorii casnici _____ lei/tonă;

T2= Colectarea separată și gestionarea deșeurilor, altele decât cele prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgența nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la **utilizatorii casnici:** _____ lei/tonă;

T3= Colectarea separata si transportul biodeseurilor menajere, prevazute la art.33 din OUG 92/2021 privind regimul deseurilor de la **utilizatorii casnici** _____ lei/tona.

T4 = tarifului pentru activitatea de colectare și transport a deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgența nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la **utilizatorii non-casnici:** _____ lei/tonă și _____ lei/mc în UAT urile din zona 1;

T4.1 = Colectarea separată și gestionarea deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgența nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la utilizatorii non-casnici: _____ _Plastic/metal, _____ lei/tonă și _____ lei/mc;

T4.2 = Colectarea separată și gestionarea deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de

	<p>urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la utilizatorii non-casnici: hartie/carton, _____ lei/tonă și _____ lei/mc;</p> <p>T4.3 = Colectarea separată și gestionarea deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la utilizatorii non-casnici: sticla _____ lei/tonă și _____ lei/mc;</p> <p>T5= Colectarea separată și gestionarea deșeurilor, altele decât cele prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la utilizatorii non-casnici: _____ lei/tonă;</p> <p>T6 = Colectarea separata si transportul biodeseurilor de la utilizatorii non-casnici, prevazute la art.33 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor _____ lei/tona și _____ lei/mc.</p> <p>T7¹ = tarifului pentru activitatea de colectare și transport a deșeurilor voluminoase: _____ lei/tonă;</p> <p>T8² = Colectarea și transportul deșeurilor din construcții și desființări: _____ lei/tonă, în zona 1.</p> <p>T9³ = Colectarea și transportul</p>	
--	---	--

¹ Tariful nu va fi inclus in prețului Contractului – serviciile se vor asigura doar la cerere

² Tariful nu va fi inclus in prețului Contractului – serviciile se vor asigura doar la cerere

³ Tariful nu va fi inclus in prețului Contractului – serviciile se vor asigura doar la cerere

	deșeurilor abandonate pe domeniul public : _____ lei/tonă, în zona 1. T10 ⁴ = Colectarea și transportul deșeurilor verzi sistem „la cerere” : _____ lei/tonă, în zona I	
<p>Detalii privind aplicarea algoritmului de calcul:</p> <p>T1 = tarifului pentru activitatea de colectare și transport a deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la utilizatorii casnici: _____ lei/tonă, în UAT urile din zona 1; - 20 puncte</p> <p>a) T1.1 = Colectarea separată și gestionarea deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor: _Plastic/metal, de la utilizatorii casnici _____ lei/tonă; - 8 puncte</p> <p>Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele oferite se acorda punctaj maxim - 8 puncte Pentru orice alt tarif oferit, punctajul se acorda folosind următoarea formula: $T r1.1 = (\text{tarif minim} / \text{tarif n}) \times \text{punctaj maxim alocat}$.</p> <p>b) T1.2 = Colectarea separată și gestionarea deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor: hartie/carton, de la utilizatorii casnici _____ lei/tonă; - 9 puncte</p> <p>Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele oferite se acorda punctaj maxim - 9 puncte. Pentru orice alt tarif oferit, punctajul se acorda folosind următoarea formula: $T r1.2 = (\text{tarif minim} / \text{tarif n}) \times \text{punctaj maxim alocat}$.</p> <p>c) T1.3 = Colectarea separată și gestionarea deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor: sticla de la utilizatorii casnici _____ lei/tonă; - 3 puncte</p> <p>Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele oferite se acorda punctaj maxim – 3 puncte Pentru orice alt tarif oferit, punctajul se acorda folosind următoarea formula: $T r1.3 = (\text{tarif minim} / \text{tarif n}) \times \text{punctaj maxim alocat}$.</p> <p>T2= Colectarea separată și gestionarea deșeurilor, altele decât cele prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la utilizatorii casnici: _____ lei/tonă; - 15 puncte</p> <p>Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele oferite se acorda punctaj maxim - 15 puncte Pentru orice alt tarif oferit, punctajul se acorda folosind următoarea formula: $T r2 = (\text{tarif minim} / \text{tarif n}) \times \text{punctaj maxim alocat}$.</p> <p>T3= Colectarea separata si transportul biodeseurilor menajere, prevazute la art.33 din OUG 92/2021 privind regimul deseurilor de la utilizatorii casnici _____ lei/tona. – 15 puncte</p> <p>Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele oferite se acorda punctaj maxim - 15 puncte Pentru orice alt tarif oferit, punctajul se acorda folosind următoarea formula: $T r3 = (\text{tarif minim} / \text{tarif n}) \times \text{punctaj maxim alocat}$.</p> <p>T4 = tarifului pentru activitatea de colectare și transport a deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la utilizatorii non-casnici: _____ lei/tonă și _____ lei/mc în UAT urile din zona 1; - 10 puncte</p> <p>a) T4.1 = Colectarea separată și gestionarea deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la utilizatorii non-casnici: _Plastic/metal, _____ lei/tonă și _____ lei/mc; - 4 puncte</p>		

⁴ Tariful nu va fi inclus in preț Contractului – serviciile se vor asigura doar la cerere

Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele ofertate se acorda punctaj maxim - 4 puncte, - Pentru orice alt tarif ofertat, punctajul se acorda folosind următoarea formula:

$T_{r4.1} = (\text{tarif minim} / \text{tarif } n) \times \text{punctaj maxim alocat.}$

- b) $T_{4.2} =$ Colectarea separată și gestionarea deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la utilizatorii non-casnici: hartie/carton, _____ lei/tonă și _____ lei/mc; - 4 puncte

Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele ofertate se acorda punctaj maxim - 4 puncte.

Pentru orice alt tarif ofertat, punctajul se acorda folosind următoarea formula:

$T_{r4.2} = (\text{tarif minim} / \text{tarif } n) \times \text{punctaj maxim alocat.}$

- c) $T_{4.3} =$ Colectarea separată și gestionarea deșeurilor prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la utilizatorii non-casnici: sticla _____ lei/tonă și _____ lei/mc; - 2 puncte

Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele ofertate se acorda punctaj maxim – 2 puncte.

Pentru orice alt tarif ofertat, punctajul se acorda folosind următoarea formula:

$T_{r4.3} = (\text{tarif minim} / \text{tarif } n) \times \text{punctaj maxim alocat.}$

$T_5 =$ Colectarea separată și gestionarea deșeurilor, altele decât cele prevăzute la art.17 alin.(5) lit.a) din Ordonanța de urgenta nr.92/2021 privind regimul deșeurilor de la utilizatorii non-casnici: _____ lei/tonă; - 5 puncte

Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele ofertate se acorda punctaj maxim - 5 puncte

Pentru orice alt tarif ofertat, punctajul se acorda folosind următoarea formula:

$T_{r5} = (\text{tarif minim} / \text{tarif } n) \times \text{punctaj maxim alocat.}$

$T_6 =$ Colectarea separata si transportul biodeseurilor de la utilizatorii non-casnici, prevazute la art.33 din OUG 92/2021 privind regimul deseurilor _____ lei/tona și _____ lei/mc. - 5 puncte

Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele ofertate se acorda punctaj maxim - 5 puncte

Pentru orice alt tarif ofertat, punctajul se acorda folosind următoarea formula:

$T_{r6} = (\text{tarif minim} / \text{tarif } n) \times \text{punctaj maxim alocat.}$

$T_7 =$ tarifului pentru activitatea de colectare și transport a deșeurilor voluminoase: _____ lei/tonă; - 5 puncte

Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele ofertate se acorda punctaj maxim - 5 puncte

Pentru orice alt tarif ofertat, punctajul se acorda folosind următoarea formula:

$T_{r7} = (\text{tarif minim} / \text{tarif } n) \times \text{punctaj maxim alocat.}$

$T_8 =$ Colectarea și transportul deșeurilor din construcții și desființări: _____ lei/tonă, în zona 1. - 5 puncte

Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele ofertate se acorda punctaj maxim - 5 puncte

Pentru orice alt tarif ofertat, punctajul se acorda folosind următoarea formula:

$T_{r8} = (\text{tarif minim} / \text{tarif } n) \times \text{punctaj maxim alocat.}$

$T_9 =$ Colectarea și transportul deșeurilor abandonate pe domeniul public : _____ lei/tonă, în zona 1. - 5 puncte

Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele ofertate se acorda punctaj maxim - 5 puncte

Pentru orice alt tarif ofertat, punctajul se acorda folosind următoarea formula:

$T_{r9} = (\text{tarif minim} / \text{tarif } n) \times \text{punctaj maxim alocat.}$

$T_{10} =$ Colectarea și transportul deșeurilor verzi sistem „la cerere” : _____ lei/tonă, în zona I - 5 puncte

Pentru cel mai mic tarif dintre tarifele ofertate se acorda punctaj maxim - 5 puncte

Pentru orice alt tarif ofertat, punctajul se acorda folosind următoarea formula:

$T_{r10} = (\text{tarif minim} / \text{tarif } n) \times \text{punctaj maxim alocat.}$

Punctaj maxim total: 100