

## Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție [ocds-b3wdp1-MD-1776155368896](#) din 14.04.2026

Obiectul de achiziției Pubele din polietilenă de înaltă densitate (PEHD) cu capacitatea de 120 l, pentru colectarea deșeurilor menajere, în cadrul Proiectului de Cooperare Intercomunitară privind îmbunătățirea sistemului de gestionare a deșeurilor și modernizarea serviciului public de salubritate în satul Roșcani, comuna Calfa și comuna Telița din raionul Anenii Noi

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/	Țara origine	Producătorul	Specificare tehnică AC	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
<b>Bunuri</b>						
Containere din polietilenă, 120 litri, culoare neagră	Tomberon din plastic cu roți din cauciuc, standart, Germania, 120 L, negru	GERMANIA	ESE GMBH	Conform caietului de sarcini	<p>Volum nominal - 120 litri Material: Polietilenă de înaltă densitate (PEHD), produsă prin injecție, 100% reciclabilă, rezistentă la UV, îngheț, căldură, acizi și baze, confirmat prin certificatele EN840 1-6 și RAL GZ 951-1 (se anexează); Standard de referință: produs certificat EN 840-1, EN 840-5, EN 840-6 (se anexează); Producător certificat ISO 9001, ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001 Greutate proprie -aprox. 8 kg; Capac. Etanș, articulată, cu balamale rezistente, protecție împotriva mirosurilor; Ax roți; Oțel galvanizat; Roți. 2 roți pline din cauciuc dur, diametru 200 mm; Culoare. Culoarea neagră, stabilă în condiții de expunere prelungită la lumina soarelui și alte condiții meteo; Corp. Suprafețe interne și externe netede pentru a facilita curățarea și a preveni acumularea de reziduuri. Margini rotunjite pentru a îmbunătăți rezistența și a oferi siguranță la manipulare; Marcaj. În relief: volum, producător, anul fabricației, standard EN 840-1, EN 840-5, EN 840-6, standard RAL GZ; (se anexează); etc Rezistență. Testată pentru sarcină minimă de 60 kg conform EN 840-5; Compatibilitate. Sistem european de ridicare ale vehiculelor conform EN 1501-1, tip 'comb lift'; Pubelele vor fi noi. Fiecare pubela va fi în set cu panou informativ; Fiecare pubelă va fi inscripționată cu informații privind tipul de deșeurii și sursa finanțării, conform cerințelor tehnice prevăzute în documentul menționat; Fisa tehnică se anexează; Disponibile mostre. Declaratie Garantie confirmata de producator - 60 de luni din data livrării (se anexează);</p>	EN 840, RAL GZ 951/1, EN 1501-1

Data completării: 15.04.2026

Hydrosystems ML SRL

Dogot Vitalie \_\_\_\_\_

Director General

Adresa: MD-4829, s. Magdacesti, r-ul Criuleni, Republica Moldova

Caracteristică	Cerință minimă	Grad de compatibilitate
Volum nominal	120 litri ±5%	L120
Material	Polietilenă de înaltă densitate (PEHD), produsă prin injecție, 100% reciclabilă, rezistentă la UV, îngheț, căldură, acizi și baze.	DA
Material	Se admite PE reciclat în proporție de până la 30%, dacă furnizorul prezintă testele de durabilitate (test de cădere, compatibilitate cu dispozitivul de ridicare etc.)	DA eliberat de SKZ testing GmbH
Material	CertIFICATELE care confirmă că recipientul a trecut testele mecanice, funcționale și de stabilitate UV, indiferent de conținutul reciclat, obligatoriu se include în ofertă.	DA eliberat de SKZ testing GmbH
Standard de referință	EN 840-1, EN 840-5, EN 840-6[i], furnizorul trebuie să prezinte certificatele valabile la data prezentării ofertei	Confirmat prin Certificate EN840 1-6 eliberat de SKZ testing GmbH
Greutate proprie	Pentru pubele de 120 litri: min. 7 / max. 12 kg	aprox 8 kg
Capac	Etanș, articulată, cu balamale rezistente, protecție împotriva mirosurilor	DA
Ax roți	Oțel galvanizat sau inoxidabil	DA
Roți	2 roți pline din cauciuc dur, diametru min. 200 mm	DA
Culoare	Pubele pentru deșuri menajere de culoare neagră. Culoarea trebuie să rămână stabilă în condiții de expunere prelungită la lumina soarelui și la alte condiții meteorologice.	DA
Corp	Suprafețe interne și externe netede pentru a facilita curățarea și a preveni acumularea de reziduuri. Margini rotunjite pentru a îmbunătăți rezistența și a oferi siguranță la manipulare.	DA
Marcaj	În relief sau serigrafie: volum, producător, anul fabricației, standard EN 840-1, EN 840-5, EN 840-6	DA
Rezistență	Testată pentru sarcină minimă de 60 kg conform EN 840-5	DA
Compatibilitate	Sistem european de ridicare ale vehiculelor conform EN 1501-1, tip 'comb lift'	DA
ID number	Fiecare pubelă trebuie să poarte etichetă de identificare cu denumirea producătorului, anul fabricației și mențiunea conform EN 840-1, EN 840-5, EN 840-6.	DA
Termen livrare	Termen de livrare: max. 45 zile calendaristice de la semnarea contractului	DA
Certificate EN	Copie certificat conformitate EN 840-1, EN 840-5, EN 840-6, EN 1501-1 eliberat de laborator acreditat;	Certificate EN840 1-6 eliberat de SKZ testing GmbH
Certificate RAL-GZ	Copie certificat RAL-GZ valabil la data depunerii ofertei (dacă se aplică);	Certificate RAL GZ 951/1 eliberat de GGAWB, valabil pentru anul 2026
Rapoarte de test	Raport de testare laborator pentru rezistența mecanică, impact UV, deformare;	DA eliberat de SKZ testing GmbH
Certificate ISO	Certificat ISO 9001/ ISO 14001	Certificate ISO 9001/ ISO 14001/ISO 45001/ ISO 50001
Declaratie garantie	Declarație, cu privire la perioada de garanție a bunurilor - termen minim 24 de luni - original, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a ofertantului. Garanția trebuie să conțină informații despre componentele care se supun perioadei de garanție.	Garantie 60 luni confirmata si de producator ESE GmbH
Certificat HDPE	Certificat HDPE sau Fișă tehnică a produsului;	Fisa tehnica cu indicarea parametrilor ofertati si Brosura ESEs se anexeaza