

**LISTA CU CANTITATILE DE LUCRARI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumerea beneficiarului de stat **Consiliul raional Cahul**
 2. Organizatorul procedurii de achiziție **Consiliul raional Cahul**
 3. Obiectul achizițiilor **Platforme amenajate de amplasare a
 containerelor pentru deseuri solide..**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Lucrari de constructie.				
Platforme 29 buc				
1	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite	m3	82,650
2	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	6,380
3	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Aj-1, Pi-1	kg	1 656,480
4	CA02C01	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu betoniera pe santier conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice B3.5	m3	6,960
5	CA03F01	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B 7.5	m3	17,400
6	CL08A	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare So1,So2,Co2, cornier 70x70	t	6,380
7	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton cadru metalic asteriala 40x20x3 , 20x20x3	kg	2 248,370
8	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip	m2	242,440

1	2	3	4	5
		tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)		
9	CL19B	Grilaje metalice gata confectionate: din panouri formate din impletitura sau tesatura din sirma de otel, inclusiv elementele metalice de sustinere si fixare (montanti, rame, bratari, etc) pentru golul ascensorului	m2	649,600
10	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm	m2	243,600
11	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 8x20x50 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	348,000
12	CA02B2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	20,880
		2. Containere.		
13	pret de piata	<p>Containere pentru deseuri</p> <p>Dimensiuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - volum nominal: 1100 litri - greutate neta: 110kg - capacitate max. de incarcare: 440 kg. - inaltimea: 1430 mm - lungimea: 1360 mm - latimea: 1001 mm - distanta intre axele rotilor: 750 mm <p>Corpul containerului:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dimensiuni conform standardului DIN EN 840 3-5-6 - adecvat pentru dispozitive de ridicare cu furca EN 840-3 - suportul pentru ridicare prins cu suruburi de corpul containerului - material folosit: otel zincat, buloanele, suruburile si alte elemente din otel vor fi zincate - suprafetele interioare netede, fara asperitati astfel incat sa fie facilitata curatarea - grosimea peretilor containerelor: 1.2 mm - sarcina utila: minim 440 kg - incarcare minim 200 kg pe roata 	buc	58,000

1	2	3	4	5
		<p>- culoare: otel zincat pentru corp și capac - numărul de manere pentru manipulare: 3 bucati, cate doua pe partile laterale și unul pe capac</p> <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 bucăți de roți tip pivotante - jante metalice, rotire 360 grade, bandaj din cauciuc - 2 roți cu sistem de autoblocare (franare) - diametru roți min 200 mm - fundul containerului prevazut cu gaura cu dop din material plastic, pentru igienizare cu lichid <p>Capacul containerului:</p> <ul style="list-style-type: none"> - semirotund, rabatabil, cu dispozitiv de siguranta pentru fixarea containerului in pozitie deschisa in momentul colectarii deseurilor - articulata in 2 puncte - bandaj din cauciuc continuu pe toata lungimea de etansare pentru impiedicarea emisiilor și a mirosurilor din interior; banda de cauciuc prinsa cu suruburi pentru a permite schimbarea facila a acesteia; - prevazut cu maner pentru manevrare - deschiderea capacului la 270° permitand deschiderea completa a continutului - bratele ce prind capacul de container sunt prinse in suruburi, grosimea tablei folosite la fabricarea bratului min. 2 mm <p>Anul producerii 2018</p>		

Intocmit

Dumitru Cretu

Verificat

