

Casa de cultura Razeni r-nul Ialoveni

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

Lista cu cantitățile de lucrări №

Lucrari de amenajare si evacuarea apelor puvliale

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de amenajare si evacuarea apelor puvliale				
1	RpCS19 D	Demontari: pavaje din piatra sau pavele	m2	167,820		
2	DE13B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat	m2	167,820		
3	RpCB02 D1	Beton turnat in cofraje (pe o parte), la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la cladiri existente, beton preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat C-15/12 Bc15 (B200),	m3	7,950		
4	CG01A	Strat suport sub pavaj executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime	m2	95,800		
5	CG01A1 k=4	Strat suport sub pavaj executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2 cm	m2	95,800		
6	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale de evacuare a apelor puvliale V=32 buc x3 m.l.=	buc	32,000		
7	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200 mm	m	20,000		
8	SB23C	Piese de legatura (cot, curba, piesa de curatire, reductie), avind diametrul nominal de 200 mm	buc	1,000		
9	AcE12A	Executarea caminelor de acumulare a apelor pluviale cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	2,000		
10	AcE12A	Elemente din beton armat prefabricat, ale	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
	1	caminelor de captare a apelor pluviale cu diametrul 2,0 m,				
11	RpCI42 A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc.	m	28,000		
12	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	28,000		
13	RpCB18 A	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundatii si elevatii cu dozaje pina la 150 kg/mc	m3	2,500		
14	RpCB02 D	Beton turnat in cofraje, la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, etc., la cladiri existente, beton preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat C-15/12 Bc15 (B200)	m3	2,500		
15	RpCA01 A	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	22,500		
16	RpCA06 A	Umplutura de pamint, executata in straturi orizontale de 20-30 cm grosime, uduta si batuta bine cu maial de mina si in cantitati de pina la 20 mc, la un punct de lucru, inclusiv imprastierea pamintului in straturi	m3	22,500		
17	TrI1AF0 8A1	Incarcarea materialelor -deseuri -cu deplasare de pina la 10 m de pe teren	t	84,650		
18	TsI50B	Transportarea deseurilor cu autocamione la distanta 2 km	t	84,650		
		Capitolul 2. Copertina de protectie pe carcas metalic 7400x1500mmx2800(h)				
19	RpCU05 E	Executarea gropilor pentru instalarea pilonilor din metal 100x100mm	buc	3,000		
20	CA08E	Betonarea pilonilor la fundatii de utilaje si stilpi metalici locul avind dimensiunile de 100 x 100 mm	buc	3,000		
21	CL18A	Tava din otel 100x100x3mm, model obisnuit	kg	69,840		
22	CL18A	Tava din otel 80x40x2mm, model obisnuit	kg	25,650		
23	CL18A	Tava din otel 60x40x2mm, model obisnuit	kg	31,500		
24	CL18A	Tava din otel 60x30x2mm, model obisnuit	kg	56,700		
25	CL18A	Tava din otel 40x25x2mm, model obisnuit	kg	219,000		
26	CL18A	Tava din otel 20x20x2mm, model obisnuit	kg	38,400		
27	IzD03C	Vopsirea confectiilor si constructiilor	t	0,441		

1	2	3	4	5	6	7
		metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu pensula de mina				
28	CK35A	Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat (Bulon M12 =320mm)	buc	15,000		
29	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	13,000		
30	CE23A3	Elemente din tabla amprentata protejata anticoroziv pentru oprirea zapezii (parazapada)	m	7,000		
31	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	7,400		
32	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	2,500		

Total:

Asigurari sociale, medicale

Transportarea materialelor

Total

Cheltuieli de regie

Total

Beneficiu de deviz

Total

TVA

Total deviz:

APROBAT:



Investitor

Handwritten signature in blue ink