

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat IP LT Vasile Alecsandri

2. Organizatorul procedurii de achiziție IP LT Vasile Alecsandri

3. Obiectul achizițiilor Lucrari de hidroizolare si constructia perelui la blocul

A si B din cadrul IP L.T.V. Alecsandri

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum	1. Lucrari de terasament si constructia perelui		
					1	2	3
1	DG05A	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane sfaltice	m2	252,800			
2	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	25,280			
3	TSA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprinjiri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratre, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	55,616			
4	TSC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	25,280			
5	IZF04B	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si dolii din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2	88,480			
6	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciu, avind diametrul de 160 mm gr. 4 SN4 MS	m	35,000			
7	CB03A1	Cofraje din panouri refoolosibile, cu placa de 8 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprinjirile	m2	44,240			
8	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	3,000			

1	2	3	4	5
9	AE10B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inlare) cu diametrul 1,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren cu apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului	buc	3,000
10	CC03A1	Montare plase sudate la inaltimi peste VR 3gr., la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	379,200
11	CR38A	Strat de pelicula peste drenuri, in vederea turnarii betoanelor in fundatii	m2	252,800
12	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250)	m3	45,920
13	TS15IA7	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 7 km	t	111,232
<b>2. Chiveta</b>				
14	ofetant	Gaurirea cu almaz pentru nota pentru apeduct pina la d-110 mm	buc	1,000
15	TSC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	0,300
16	RpSA19C	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 25 mm	m	10,000
17	RpSA20B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si social-culturale, avind diametrul de 25 mm (fitinguri)	m	2,000
18	SD05A	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/8" - 1/2"	buc	2,000
19	RpSC23A1	Spalator cu picurator (cu 2 compartimente) pentru vase, din fonta emailata, tabla emailata, inox, etc., avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida	buc	1,000
20	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de	m3	1,500

Marian A. J. J.

1	2				3	4	5
21	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuar din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m <sup>2</sup>	12,000			
22	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	12,000			
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminare, tabla, tabla striata, oel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	48,130			
		sprjin, pereti sub cota zero, preparat cu clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250)					