

**CAIET DE SARCINI**  
**PROCEDURA: CEREREA OFERTELOR DE PREȚURI**

1. **Autoritatea contractantă:** Biroul Vamal NORD (1016601000245)
2. **Adresa autorității contractante:** MD-3100, municipiul Bălți, str. Cicicalo, 1
3. **Obiectul achiziției:** **Lucrări de reparații curente la zona din preajma ghișeului vamal la intrare, ghișeului vamal la ieșire și alte lucrări - ETAPA II, la Postul vamal Otaci (PVFI, rutier), raionul Ocnița, orașul Otaci**
4. **Cod CPV:** 45400000-1
5. **Valoarea estimată:** 212 232, 00 lei inclusiv TVA
6. **Sursa de finanțare:** Bugetul de Stat

**Lista lucrărilor**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de demontaj si desfaceri. ( zona - intrare )</b>				
1	RpCP44A	Demontarea uni pilon din beton armat. ( Retele electr. 1 - buc. )	kg	990,00		
2	RpEP21A	Demontarea punctului de tip -, Scainer,, cu deconectarea de la retele.	buc	1,00		
3	RpCI42E	Demontarea elementelor de acoperis ( copertine ) - cu invelitori din panouri portante usoare, inclusiv scheletul metalic.	m2	8,80		
4	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi, gresie, placi ceramice, etc ( la pandus )	m2	3,10		
		<b>2. Lucrari - montare si diverse.</b>				
5	RpEN03A	Saparea manuala a gropilor pentru piloni (sol neinghetat), pina la 1 m3	buc	1,00		
6	34-02-025-2	Montarea pilonilor simpli din beton armat cu mijloace de mica mecanizare, inaltime, m: pina la 8,5 - 9.5	buc	1,00		
7	RpCB04A	Beton armat turnat in praguri si trepte, podeste, scari, din beton armat, etc., la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200)	m3	2,50		
8	RpCB03A	Beton armat turnat in fundatii la Scanner, cuzineta din beton armat,	m3	0,30		

1	2	3	4	5	6	7
		pentru montarea stlpilor metalici la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200)				
9	RpCD01A	Armatari din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru fundatii si radiere	kg	79,50		
10	RpEP01A	Montarea punctului de tip „Scainer „, cu conectari si reglari.	buc	1,00		
11	CL15A	Schelete metalice pentru copertina ( la „ Scaner „) din tiava profilata de otel , montate prin sudare, pe santier -5.8 m.p..	t	0,1152		
12	CE44A	Invelitori din panouri usoare din policarbonat, montate pe rigle metalice.	m2	5,80		
13	RpCK01A	Repararea stratului-suport la pandus si trotuar, executat din beton clasa C-5/4 (B-75) grosime de 5 cm - cu adaos de 20 kg ciment/mc de beton, cu fata zgiriata pentru asigurarea aderarii	m2	24,90		
14	CG50A	Executarea pavajelor la pandus, praguri din placi ceramice antiderapante fixate pe adeziv: dimensiunile placilor sub 30x30cm	m2	20,60		
15	CO02A	Trotuar executat cu placi de beton ( refolosite ) pentru pavaje asezate pe un strat din mortar de ciment marca M 100-T de 3 cm grosime, cu rosturile umplute cu mortar de ciment	m2	22,00		
		<b>3. Instalatii electrice.</b>				
16	RpEA01A	Montarea tuburilor de protectie din policlorura de vinil PVC tip IP-PVC, cu diametrul pina la 16 mm, montat aparent fixate direct pe ferme.	m	19,00		
17	RpEB08B	Conductori din cupru, izolati in PVS 3-2.5, pentru instalatii electrice fixe, simbol FY, montati aparent.	m	19,00		
18	RpEF01B	Montarea corpurilor de iluminat, Pr0jector - Horz 200Wt, complet echipate	buc	4,00		
		<b>4. Lucrari de demontaj,desfacere ( zona - iesire )</b>				
19	RpEP21A	Demontarea punctului de tip -, „ Scainer,, cu deconectarea de la retele.	buc	1,00		
20	RpCI42E	Demontarea elementelor de acoperis ( copertine ) - cu invelitori din panouri portante usoare, inclusiv scheletul metalic.	m2	4,00		

1	2	3	4	5	6	7
21	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu ( la peretele de sprijin )	m3	3,30		
		<b>5. Lucrari - montare si diverse.</b>				
22	TsA04B1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu	m3	7,80		
23	CC01B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	228,00		
24	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	15,70		
25	CA03B2	Beton turnat in fundatii, ( pentru- Arca la intrare ), preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	15,10		
26	RpCF09C 1	Zidarie din piatra bruta sau bolovani de riu, ( La piereti de sprijin ) executata cu mortar M-50-Z, - ziduri drepte sau curbe peste 2 m inaltime cu piatra bruta	m3	16,30		
27	RpCB03A	Beton armat turnat in, centuri, fundatii ( la Scaner ), cuzineti din beton armat, pentru montarea stilpilor metalici la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200)	m3	0,30		
28	RpCD01A	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru fundatii si radiere	kg	14,50		
29	RpEP01A	Montarea punctului de tip „Scainer „, cu conectarea la retele si reglari.	buc	1,00		
30	CL15A	Schelete metalice pentru copertina ( la „, Scaner „,) din tiava profilata de otel , montate prin sudare, pe santier -19 m.p.( 3.8- 5.0 m. )	t	0,31		
31	CE44A	Invelitori din panouri usoare din policarbonat, montate pe rigle metalice.	m2	19,00		



1	2	3	4	5	6	7
32	RpDE11A	Plantarea ( montarea ) stîlpilor din metal. d - 76mm h 2.2m pentru gard, portite, copertina, gata confectionati.	buc	5,00		
33	CO07A	Imprejmuiri metalice din otel profilat, ( tiava 15-15mm, 10-10mm, profi140mm ). 1.7- 10m.l. model decorativ.	kg	315,00		
34	RpCK01A	Repararea stratului-suport la pandus si trotuar, executat din beton clasa C-5/4 (B-75) grosime de 5 cm - cu adaos de 20 kg ciment/mc de beton, cu fata zgiriata pentru asigurarea aderarii	m2	22,00		
35	CO02A	Trotuar executat cu placi de beton ( refolosite ) pentru pavaje asezate pe un strat din mortar de ciment marca M 100-T de 3 cm grosime, cu rosturile umplute cu mortar de ciment	m2	22,00		

**Conducătorul grupului de lucru: Marian SOFRONI**

