



CAIET DE SARCINI

Obiectul contractului de achiziții la obiectul „Extinderea construcției capitale a șarpantei acoperișului Gimnaziului Pîrîta raionul Dubăsari,,

Autoritatea contractantă: **Gimnaziul Pîrîta**

1. Descriere generală

Adresa: satul **Pîrîta** , raionul **Dubăsari** ,

Obiectul contractului de achiziții „Extinderea construcției capitale a șarpantei acoperișului Gimnaziului Pîrîta” are la bază următoarele capitole;

- LUcrări de demolari a parapetelor la blocul C;
- Brîu monolit;
- Lucrari de construcție capitală a șarpantei acoperișului cu învelitori din tablă amprentată tip Țigla, cu toate lucrările aferente conform proiectului. (Culoarea invelitorii de coordonat cu managerul instituției)

2. Informații și proiectare

Investorul dispune de documentația de proiect și deviz pentru efectuarea lucrărilor de construcție.

3. Materiale, compatibilități, reglementăritehnice și standarde utilizate.

- Materialele și utilajele vor fi aplicate conform cerinței caietului de sarcini (care este întocmit conform proiectului tehnic).
- La execuția lucrărilor în construcții se aplică documentele normative, reglementările tehnice și standardele în vigoare în Republica Moldova.

4. Vizitarea amplasamentului.

Ofertantului i se recomandă să viziteze și să examineze amplasamentul lucrării, inclusiv împrejurimile, și să obțină toate informațiile care pot fi necesare în vederea elaborării ofertei .

5. Furnizarea, păstrarea, protecția materialelor și a lucrărilor. Securitatea construcțiilor și a terenurilor aferente

Antreprenorul își va asuma cheltuielile ce țin de transportarea, manipularea și depozitarea produselor și materialelor utilizate; protecția lucrărilor în funcție de condițiile atmosferice; protecția construcțiilor și teritoriilor aferente. Pe perioada executării lucrărilor ofertantul își asumă riscul producerii unui eventual accident care s-ar putea solda cu rănirea fizică a unei persoane , ori deteriorarea proprietății.

6. Încercări, instrucțiuni, garanții ale furnizorilor, desene și scheme de execuție

Este necesar de a prezenta investitorului schemele și documentele de execuție, de a completa cărțile tehnice a construcțiilor Cap.B “documentația privind executarea lucrărilor”, cheltuielile pentru perfectarea documentației necesare sunt puse în sarcina Antreprenorului.

7. Termen minim de garanție la lucrările construcție efectuate de către antreprenor este **60 luni** de la semnarea actului de recepție finală.

8. Termenii de executarea lucrărilor – **60 zile lucrătoare**

9. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor

Antreprenorul își asumă obligațiunile să înlăturare din cont propriu toate defectele apărute din cauza sa , sau în cazul utilizării materialelor necalitative, depistate pe parcursul termenului de garanție, care sunt indicate în actul semnat de ambele părți.

10. Ofertantul este obligat să ia cunoștință cu schița de proiect, sa o compare cu lista cantităților de lucrări, să ea cunoștință cu obiectul.

11. Lucrările neprevăzute care nu se regăsesc în listele cu cantitățile de lucrări, dar necesare pentru terminarea procesului tehnologic, sunt obligatorii de executat și sunt riscurile contractorului.

Lista cu cantitățile de lucrări

„Extinderea construcției capitale a șarpantei acoperișului al Gimnaziului Pîrîta raionul Dubăsari,,

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrurilor	Unitatea de mrsurr	Volum
1	2	3	4	5
Capitolul 1. Bloc C Demolari				
1	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi	m2	6,240
2	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	6,240
3	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	10,260
4	TsH92A	Incarcarea in auto deseuri	t	21,150
5	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km	t	21,150
Capitolul 2. Briu monolit				
6	RpCU05I1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	32,000
7	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	32,000
8	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate gata confectionate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	22,670
9	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	51,320
10	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	84,510
11	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	251,900
12	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat	buc	43,000
13	CA04B3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	10,260
Capitolul 3. Acoperis				
14	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	11,960
15	CE30A	Asteralale invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (50x50 mm grosime), la constructii obisnuite. (V=3.55 m3).	m2	614,600
16	CE42A	Executarea lucarnelor	buc	2,00
17	CN50B	Tratament ignifug al lemnariei; carcase, estacade.	m3	15,51
18	CN51B	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: carcase din cherestea.	m3	3,550
19	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	614,60
20	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata tigla pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) cularea tablei	m2	614,60

1	2	3	4	5
		edentica la blocul A		
21	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	72,89
22	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	104,02
23	CE20A	Sisteme de divizori de zapada din tabla protejata anticoroziv	m	63,830
24	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare	kg	183,26
25	IzD04A	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,183
26	CN17B	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu lac alchidic incolor, in 2 la usi, ferestre si obloane rulante	m2	36,44

Directorul Gimnaziului

Feodora Verlan

L.S.

Coordonat:

