

CAIET DE SARCINI

FORMULARUL DE DEVIZ NR.1 – LISTA CU CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI

LUCRĂRI

Obiectul Schimbarea tâmplăriei în căminul Nr. 2, or. Stefan Vodă, str. A. Mateevic, 3
(denumirea, adresa)

Autoritatea contractantă Scoala Profesională or. Stefan Vodă, str. 31 August, nr.12
(denumirea, adresa)

1. Descriere generală.

Schimbarea ușilor și ferestrelor în căminul Nr.2, la etajul 1 al Școlii Profesionale, pe adresa or. Ștefan Vodă, str. A. Mateevici, nr. 3

2. Informații și proiectare.

De elaborat și prezentat Devizul (Formularele 3,5,7).

3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate

Înlocuirea ușilor și ferestrelor din mase plastice cu minimum 4 camere, cu grosimea metalului interior 2,0 mm, cu deschidere simplă, reglabile, cu sticlă simplă în 2 strat-uri. Lățimea pervazurilor interioare – 0,3 m, pervazurilor exterioare din aluminiu – 0,2 m.

4. Mostre

Bloc asamblat din ușă și fereastră pentru eșirele la balcon. Ușacu deschidere simplă reglabilă. Fereastra cu fereastră cu deschidere simplă.

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

Materialele și construcțiile se transportează de către operatorul economic.

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

Se precizează încercările necesare ale tuturor elementelor clădirilor și instalațiilor; instrucțiunile privind exploatarea, îndeosebi a instalațiilor și sistemelor de asigurare; modul de prezentare a desenelor, schemelor, documentelor de execuție; completarea și păstrarea cărții tehnice a construcțiilor.

7. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor

Se precizează modalitatea de constatare și remediere a viciilor ascunse și a defectelor, responsabilii de remediere.

8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție

Se precizează modalitățile de trasare geodezică, bornele, reperele, picheții, jaloanele, aliniamentele; toleranțele admise la executarea lucrărilor.

9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive

Se precizează sarcinile luate în calcul: seismicitatea, acțiunile, alți parametri.

10. Criterii privind calculul sistemelor de încălzire, ventilare și condiționare a aerului

Se precizează parametrii exteriori și interiori ai aerului, temperaturile interioare. Pentru fiecare încăpere – rezistențele la transfer termic a construcțiilor învelișului clădirii.

11. Nivelul admis al zgomotului și al vibrațiilor

Se precizează mărimea acestor niveluri pentru diferite spații; măsurile de reducere a zgomotului și a vibrațiilor.

12. Cerințe privind montarea utilajelor și a instalațiilor

Se precizează amplasarea tuturor instalațiilor interioare; modul și locul de fixare; protecția anticorozivă; materialele și produsele utilizate.

13. Lucrări de construcții aferente montării instalațiilor

Se precizează modalitatea și tipurile lucrărilor de construcții aferente montării instalațiilor; tipurile de materiale; toleranțele admise; cerințele privind executarea acestor lucrări.

14. Articole, produse și piese necesare instalațiilor

Se precizează furnizorul articolelor, produselor și pieselor necesare instalațiilor; tipurile și cantitatea.

15. Echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele și alte obiecte necesare pentru executarea lucrărilor

Se precizează echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele, mijloacele de transport, eșafodajele și cofrajele necesare pentru executarea lucrărilor; forța de muncă; utilitățile pentru organizarea de șantier (apă, electricitate, iluminare, încălzire, racorduri), telecomunicații, mijloace antiincendiarie etc.; spații de lucru și odihnă pe șantier, mobilier, telefon.

16. Definiții

Se precizează termenii și definițiile utilizate în caietul de sarcini și unele caracteristici.

17. Cerințe privind calculul costului

Calculul costului conform Devizului local (Formularele 3,5,7).

18. Documente obligatorii la depunerea ofertei:

1. Cerere de participare;
2. Oferta financiară;
3. Ofertă tehnică, Devizul local (Formularele 3,5,7);
4. Declarații eprivind valabilitatea ofertei;
5. Graficul de executare a licrărilor;
6. DUAE
7. Declarație de garanție asupra lucrărilor ce vor fi executate;
8. Extras din Registrul de stat al persoanelor juridice elebirat de ASP;
9. Avizul Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică
10. Declarații eprivind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate.
11. Capacitatea tehnica. Declarații eprivind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului;
12. Capacitatea tehnica. Declarații eprivind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului;
13. Capacitatea financiară, cifra de afaceri medie în ultimii 3 ani de afaceri.

19. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor

1. Cerere de participare;
2. Oferta financiară;
3. Ofertă tehnică, Devizul local (Formularele 3,5,7);
4. Declarații eprivind valabilitatea ofertei;
5. Graficul de executare a licrărilor;
6. DUAE
7. Declarație de garanție asupra lucrărilor ce vor fi executate;
8. Extras din Registrul de stat al persoanelor juridice elebirat de ASP;
9. Avizul Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică
10. Declarații eprivind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate.
11. Capacitatea tehnica. Declarații eprivind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului;
12. Capacitatea tehnica. Declarații eprivind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului;
13. Capacitatea financiară, cifra de afaceri medie în ultimii 3 ani de afaceri.

Notă: Prezentul model al caietului de sarcini este orientativ și poate fi completat sau modificat, precizat de către autoritatea contractantă, în funcție de tipul și specificul lucrărilor.



Autoritatea contractantă

Deeef

Data " 08 " iulie 2024

1. Formularul de deviz nr.1 – Lista cu cantitățile de lucrări

Obiectul Schimbarea tâmplăriei în căminul Nr. 2,

Autoritatea contractantă Scoala Profesională or. Ștefan Vodă, str. 31 August, nr.12

(denumirea, adresa)

Nr.	Simbol, norme, cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Cantitatea
		1. Lucrări de construcție.		
		1.1. Lucrari de demolare		
1.	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre)	m2	48,32
2	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi.)	m2	36,16
3	RpCM33G	Demontarea placajelor din elemente liniare (pervaz)	m	30,60
4		Demontarea placajelor din elemente liniare (pervaz exterior)	m	14,60
		1.2. Timplarie		
4.	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 1,00 mp inclusiv	m2	48,32
5.	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat. cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv	m2	36,16
6	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu	m	14,16
7	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice	m	30,60
		1.3. Reparații interioare în jurul tocului		
8	RpCJ06B	Reparatii de tencuieli exterioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, intre 15 - 25 cm latime	m	141,75
9	CF50B	Tencuieli exterioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos. lapereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	25,40
10	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	25,40
11	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioarea peretilor si tavanelor	m2	25,40
		1.4. Reparatii exterioare in jurultocurilor		
12	RpCJ06B	Reparatii de tencuieli exterioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, intre 15 - 25 cm latime	m	141,75
13	CF50B	Tencuieli exterioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos. lapereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	17,78

14	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla 80g. aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	17,78
15	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1.0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	17,78
16	CN53A	Grunduirea suprafetelor exterioarea peretilor si tavanelor	m2	17,78

Data „ 08 ” iulie 2024



[Handwritten signature]

(semnătura autorizată)

Notă: Autoritatea contractantă trebuie să atașeze la caietul de sarcini, Formularul de deviz nr. 1 – Lista cu cantitățile de lucrări, descifrat (publicarea descifrată a consumului de resurse aferent fiecărei norme de deviz).