

CAIET DE SARCINI

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

LUCRĂRI

Obiectul **Reconstrucția acoperisului la edificiile "A" și "B" a grădinitei de copii din s. Cuhureștii de Sus, r-nul Florești**

(denumirea, adresa)

Autoritatea contractantă **primăria Cuhureștii de Sus**

(denumirea, adresa)

1. Descriere generală

Se precizează adresa (șantierul) lucrărilor, descrierea generală a obiectelor lucrării, detalii specifice de amplasare etc.

2. Informații și proiectare

Se precizează elementele constitutive și conținutul documentelor anexate la contract, modalitatea de elaborare a proiectului și desenelor de execuție, informațiile despre antreprenor și autoritatea contractantă.

3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate

Se precizează calitatea, conformitatea și aplicabilitatea materialelor; legislația, reglementările tehnice și standardele aplicate; recepția materialelor și a lucrărilor; durata de executare a lucrărilor și responsabilitatea pentru termenele și calitatea lucrărilor.

4. Mostre

Se precizează modul de prezentare a mostrelor la toate produsele utilizate.

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

Se precizează transportarea, manipularea și depozitarea produselor și materialelor utilizate; protecția lucrărilor în funcție de condițiile atmosferice; protecția construcțiilor și teritoriilor aferente.

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, pichetii, 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 antiincendiare 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

Se precizează modalitatea de calculare a costului ofertei, prin trimitere la actele normative în domeniu.

18. Documente obligatorii la depunerea ofertei

La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți.

19. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor

La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate în SIA RSAP la evaluarea ofertei. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți, ele se prezintă la etapa de evaluare direct autorității contractante.

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 _____

Data "14 " octombrie 2024

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

Obiectul: **Reconstrucția acoperisului la edificiile "A" și "B" a gradinitei de copii din s. Cuhureștii de Sus, r-nul Florești** Autoritatea contractantă **Primăria Cuhureștii de Sus**
(denumirea, adresa)

Nr.	Simbol, norme, cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Cantitatea
		Capitolul 1. Construcția acoperisului la edificiile "A" și "B" Capitolul 1.1. Lucrări de demontare		
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din asbociment	m2	1 000,000
2	RpCH32B	Desfacerea planseelor din lemn și a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate	m2	1 000,000
3	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase în unul sau două straturi	m2	40,000
4	RpCG29E1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie la parapet	m3	34,000
5	RpCU09C1	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanță cu o încărcătură până la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticală se consideră 10 pe orizontală), pentru fiecare 10 m parcursi peste primii 10 m, se adaugă	t	83,000
6	TsH92B	Încărcarea în auto a deșeurilor de construcție	t	83,000
7	TsI51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanță de: 5 km	t	83,000
		Capitolul 1.2. Acoperis edificiile "A" și "B"		
8	CC02C	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor până la 8 mm inclusiv, pentru centuri și stâlpi, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	376,000

9	CC02D2	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi și stâlpi, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	1 254,400
10	CB02C	Cofraje din panouri reutilizabile, cu asterială din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în centuri Cm1	m2	225,000
11	CA04K	Beton turnat în centuri Cm1, preparat cu centrală de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 și turnarea cu pompă, beton clasă C16/20 (M250).	m3	35,500
12	CL57A	Montarea și fixarea pieselor înglobate în beton armat monolit: Ancoraj A-1 d=16mm (148 buc.), inclusiv saubele 4x50x50mm și piulitele M16. Pretul saubelor și piulitelor se include în pretul ancorelor.	kg	147,320
13	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	20,284
14	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic, inclusiv detaliile de prindere D1 - 300 buc.	m3	11,520
15	CE42A	Executarea lucrărilor	buc	13,000
16	CD07B1	Pereti din panouri din tablă zincată cutată C8 prinse prin șuruburi autofiletante, montate la o înălțime mai mare de 6 m. Placarea streasinei și a peretilor la intrarea în cerdac.	m2	200,000
17	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondulat montat sub stratul de înveliș de țiglă, plăci ondulate sau amprentate	m2	1 050,000
18	CE30A	Astereala le învelitori sau doliile învelitorilor din țiglă, plăci tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase sipci 30x100mm (10.35 m3), la construcții obișnuite.	m2	1 050,000

19	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab), gr. 0.45	m2	1 050,000
20	CK17A	Lambriuri la pereti, executate pe santier in cantitati de peste 10 mp din cherestrea de rasinoase, in tablii si frizuri sau lamele. (Lambriu din lemn la lucarne si copertine)	m2	45,000
21	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul (la lucarne si copertine)	m2	50,000
22	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice, intr-un canat. Usa acces acoperis(0.75x1.75h), 2buc..	m2	2,620
23	CK26B	Opritori de zapada	m	150,000
24	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv d=150mm	m	210,000
25	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d=100mm	m	140,000

Data "14 " octombrie 2024

(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).