

CAIET DE SARCINI

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

LUCRĂRI

Obiectul, „Lucrări de de renovare interioare (scara, două încăperi ,coridor, bibliotecă și sala mică) pentru clădirea Casei de cultură

din satul Grimăncăuți, raionul Briceni”.

Autoritatea contractantă Primăria s. Grimăncăuți, raionul Briceni

1 . Descriere generală

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

Adresa șantierului s. Grimăncăuți raionul Briceni

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.

Conform specificațiilor tehnice, cantităților de lucrări, cerințelor stipulate în proiectul tehnic și Anunțul de participare.

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.

Conform specificațiilor tehnice, cantităților de lucrări, cerințelor stipulate în proiectul tehnic și Anunțul de participare.

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.

Conform specificațiilor tehnice, cantităților de lucrări, cerințelor stipulate în proiectul tehnic și Anunțul de participare.

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.

Conform specificațiilor tehnice, cantităților de lucrări, cerințelor stipulate în proiectul tehnic și Anunțul de participare.

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.

Conform specificațiilor tehnice, cantităților de lucrări, cerințelor stipulate în proiectul tehnic și Anunțul de participare.

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.

Conform specificațiilor tehnice, cantităților de lucrări, cerințelor stipulate în proiectul tehnic și Anunțul de participare.

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.

Conform specificațiilor tehnice, cantităților de lucrări, cerințelor stipulate în proiectul tehnic și Anunțul de participare.

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. **Conform cantităților de lucrări și CP L 01.01-2012**

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. **Conform anunțului de participare prin SIA RSAP.**

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. **Conform anunțului de participare prin SIA RSAP.**

Conducătorul grupului de lucru:

Primarul s. Grimăncăuți

Valeriu Bandalac

L.Ș.

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

**CAIET DE SARCINI
PENTRU ACHIZIȚIA PRIN LICITAȚIE PUBLICĂ**

1. Denumirea beneficiarului de stat Primăria s. Grimăncăuți, raionul Briceni

2. Obiectul achizițiilor Lucrări de renovare interioare (scara,2 încăperi,coridor,biblioteca și sala mică) petru clădirea Casei de cultură din satul Grimăncăuți, raionul Briceni”.

LISATA CU CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI NR.2-1-1

Nr. crt,	Simbol norme și cod resuse	Denumire lucrărilor	Uni tare a de măsură	volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1 .Lucrări de construcție Capitolul 1Reparația pereților interiori		
1	RpCJ35A	Desfaceri de tencueli interioare sau exterioare driscuite la pereți sau tavane	m2	925,2000
2	RpCJ35A	Desfaceri de tencueli interioare sau exterioare driscuite la pereți sau tavane(glafuri)	m2	150,1400
3	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare a pereților și tavanelor(betonocontact)	m2	1075,3400
4	CF05A	Tencueli interioare de 3cm grosime, executate în pletitura de sîrmă Bp 3x100x100, driscuite cu mortar de ciment-var marca M100-T, executate manual pe suprafețele drepte, inclusiv montarea armăturii de oțel și a înpletiturii, aplicate la pereți (IND aplicativ-mortar ciment-nisip 0,032m ² ,Plasa Bp3x100x100-1,04kg/m ²	m ²	925,2000
5	CC03A	Montare plase sudatela înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereți și diafragme cu greutatea plaselor pînă la 3 kg/mp Plasa Bp3x100x100-1,04kg/m ²	kg	156,1500
6	RpCJ06C	Reparații de tencueli interioare, în jurul tocurilor și pervazurilor, la uși și ferestre de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25T, avind	m	300,2800

		spaleții drepti între 25-35 cm latime(interioare)		
7	CF17C	Diverse lucrari strat -strat implaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a.lipit cu aracet,inclusiv stratul de amorsaj	m2	1075,3400
8	CF50B	Tencueli interioare de 5 cm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la peretisi pereti despartitori, preparare manuală a mortarului	m2	925,200
9	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	150,1400
10	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos Eurofin grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	1075,3400
11	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	1075,3400
12	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, alicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	1075,3400
		Capitolul 1.2. Reparatia pardoselei		
13	RpCK42 A	Desfacerea pardoselor reci din beton sau mortar de ciment	m2	355,3000
14	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8(Bc10/B 150) in grosime de 10 cm ,in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc ,in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp(Sapa)	m2	355,3000
15	CC03C	Montare plase sudatela înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (4VR150x150/1,35kg/m ²) GOST 23279-85	kg	479,6600
16	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata dricuita fin	m2	355,3000
17	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv ,executate pe suprafete mai mari de 16 m ²	m2	355,3000
18	C114A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	303,9000
19	C124A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic incleiate cu grosimea sub 15 mm	m2	26,5000
		Capitolul 1.3. Reparatia tavanului interior		

20	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate Armstrong,inclusiv sistemul-grila	m2	370,9800
21	RpCJ35A	Desfaceri de tencueli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	24,2000
22	CF52B	Tencueli interioare de 5 mm grosime,executate manual ,cu amestec uscat pe baza de ipsos,la tavan,preparare manuala a mortarului	m2	24,2000
23	CF57A	aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos Eurofin grosime 1,0mm pe suprafetele peretilor,coloanelor ,tavanelor	m2	24,2000
24	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare aiertilor si tavanelor	m2	24,2000
25	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa,alicatate in 2 straturi pe glet existent,executate manual	m2	24,2000
		Capitolul 1.4. Zidarii		
26	CD71C	Zidirea peretilor exteriori si interiori din perete debeton usor de adeziv fara placare cu completarea golurilor si paiantelor :pentru inaltimea etajului la 4 m.	m3	2,5400
		Capitolul 1.5. Timplaria interioara		
27	RpCO56 A	Demontari :timplarie din lemn(usi)	m2	49,6300
28	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	45,1300
29	RpCJ35A	Desfaceri de tencueli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane(glafuri)	m2	32,7800
30	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare sau exterioare a peretilor,tavanelor (betonocontact)	m2	32,7800
31	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m,la pereti si diafragme ,cu greutatea plaselor la 3 kg/mp (plasa B3x100x10) 1,04 kg/m ²	kg	34,0900
32	RpCJ06C	Reparații de tencueli interioare,în jurul tocurilor și pervazurilor,la uși și ferestre de 2 cm grosime ,driscuite,executate cu mortar de ciment-var marca 25T,avind spaletii drepti intre 25-35 cm latime(interioare	m	131,1000

33	CF17C	Divrse lucrari - strat de impaslitura din fibra d sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate dinb.c.a lipit cu aracet,inclusiv stratul de armosaj	m ²	32,7800
34	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat)cu amestec uscat de ipsos:glafuri de ferestre si usi plane	m ²	32,7800
35	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos Eurofin grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor ,coloanelor si tavanelor	m ²	32,7800
36	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare sau exterioare a peretilor, tavanelor	m ²	32,7800
37	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa,alicate in 2 straturi pe glet existent,executate manual	m ²	32,7800
38	CK26A	Glafuri montate l aferestre din mase plastice pentru ferestre si usi b=450	m	1,7000
		Capitolul 1.6. Balustrade		
39	RpCP45D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetelor si imprejmuirilor metalice etc.	kg	36,0000
40	CH06A	Balustrada din inox	m	18,8000
		Capitolul 1.7. Ventilare		
41	RCsB29J K=5,5	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra,utilizindcu masina cu foreza -carota diamantata cu diametrul de 110 mm L=600 m	bu c	6,0000
42	RCsB29S K=5,5	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra,utilizindcu masina cu foreza -carota diamantata cu diametrul de 250 mm L=600 m	bu c	1,0000
43	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra , cu jaluzele reglabile manual ,vopsite si montate in zidarie 200x200	bu c	18,0000
44	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra , cu jaluzele reglabile manual ,vopsite si montate in zidarie 300x300	bu c	2,0000
45	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra , cu jaluzele reglabile manual ,vopsite si montate in zidarie 300x500	bu c	3,0000
		Capitolul 1.8.Scena (sala mica)		
46	RpCK41 A	Desfacerea pardoselelor din dusumele din scindura,dulapi,etc.	m ²	18,6800
47	RpCO56 B	Demontari:lambriurila pereti si tavane din lemn,placaj PFL,PAS etc.	m ²	5,6400
48	CG04A2	Pardoseli din dulapigeluiti de	m ²	18,6800

		rasinoase cu lamba si uluc ,un rind de scinduri batute alaturatepe rigle din stejar ,impregnate cu lignolineum aplicat in 2 straturi asezate pe un strat de3 cmde moloz intre ele in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp		
49	CK17A1	Lambriuri la pereti ,executate pe santier in cantitati pana la 10 mp inclusiv din cherestrea dr rasinoase,in tablii si frizurisau lamele	m ²	5,6400
50	CG06A	Plinte din lemn de stejar sau fag ,curatate si montate pe dibluri din lemn fixate cu suruburi din alama in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp,plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti	m	19,2000
51	CN16D	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate de timplarie din lemn,executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusamele	m ²	25,2800
		Capitolul 1.9. Lucrari auxiliare		
52	TrB01A2-5	Transportul materialelor din grupa 4(incarcare,asezate ,descarcare)cu roabe pe pneuri , pe distanta 50 m	t	167,2000
53	Tr11AA02C3	Incarcarea materialelor din grupa A-grele ,in bulgari prin aruncare de pe rampa sau teren,in auto categoria 3.	t	167,2000
54	Tsl50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km	t	167,2000
		Capitolul 2.Lucrari de montare Capitolul 2.1.Electricitate		
55	08-03-573-4	Dulap(pipitru)de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime ,mm, pina la 600x600x350	bu c	2,0000
56	08-03-526-1	Automat mono-,bi-,tripolar,montat pe constructiipe perete sau coloana,curentpina la 25 A	bu c	13,0000
57	08-02-146-2	Cablu pina la 35kV,fixare cu cleme aplicate masa 1 m pina la 1 kg	10 0m	6,6000
58		Cablu VVGng 3x1,5	m	295,0000
59		Cablu VVGng 3x2,5	m	265,0000
60		Cablu UTP cat.6	m	100,0000
61	08-02-410-1	Teava PVC,TY2248-002-14369938-2008, diametru 25 mm,inclusiv costul tevii	10 0m	5,0000
62	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat inchisa	10 0 bu c	0,7200
63		Priza UTP	bu	4,0000

			c	
64		Priza cu impaminare	bu c	68,0000
65	08-03- 591-2	Intrerupator cu o clapa,tip ingropat,la instalatie inchisa	10 0b uc	0,1600
66		Intrerupator cu o clapa	bu c	16,0000
67	08-03- 594-3	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti cantitate lampi in corp de iluminat, pina la 4	10 0 bu c	0,5200
68		Corp de iluminat LED	bu c	52,0000
		Capitolul 3. Utilaj Capitolul 3.1Electricitate		
69		Panou electric 24 module	bu c	1,0000
70		Panou electric 12 module	bu c	1,0000
71		Intrerupator B32/3P/25A	bu c	2,0000
72		Intrerupator BA47-29/1P/C16A	bu c	4,0000
73		Intrerupator BA47-29/1P/B10A	bu c	5,0000
74		Intrerupator ABDT32 C25A, 30mA	bu c	2,0000

Presedintele grupului de lucru

Primarul satului Grimăncăuți

Valeriu Bandalac

