

CAIET DE SARCINI

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

LUCRĂRI

Obiectul: Lucrări de construcții de adăposturi pentru câinii maidanezi, municipiul Hîncești (denumirea, adresa)

Autoritatea contractantă Primăria municipiului Hîncești
(denumirea, adresa)

1 . Descriere generală

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

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. **Deviz de cheltuieli și schema a obiectului.**

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 cerintelor listei cu cantitățile de lucrari.**

4. Mostre

Se precizează modul de prezentare a mostrelor la toate produsele utilizate. (Nu se necesită).

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. **Se va preciza în conformitate cu condițiile climaterice în timpul executării lucrărilor.**

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. **Materialele utilizate se vor insoti de certificate de calitate.**

7. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor

Se precizează modalitatea de constatare și remediere a viciilor ascunse și a defectelor, responsabilii de remediere. **Conform cerintelor normative.**

8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție

Se precizează modalitățile de trasare geodezică, bornele, reperele, picheții, jaloanele, aliniamentele; toleranțele admise la executarea lucrărilor. **Se va efectua trasarea drumului conform schemelor de execuție Schema se va anexa la cartea tehnica.**

9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive

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

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. **(Nu se necesită).**

11. Nivelul admis al zgomotului și al vibrațiilor

Se precizează mărimea acestor niveluri pentru diferite spații; măsurile de reducere a zgomotului și a vibrațiilor. **(Nu se necesită).**

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. **(Nu se necesită).**

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. **(Nu se necesită).**

14. Articole, produse și piese necesare instalațiilor

Se precizează furnizorul articolelor, produselor și pieselor necesare instalațiilor; tipurile și cantitatea. **(Nu se necesită).**

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 antiincendiar etc.; spații de lucru și odihnă pe șantier, mobilier, telefon. **(Nu se necesită).**

16. Definiții

Se precizează termenii și definițiile utilizate în caietul de sarcini și unele caracteristici. **(Nu se necesită).**

17. Cerințe privind calculul costului

Se precizează modalitatea de calculare a costului ofertei, prin trimitere la actele normative în domeniu. **(Se va prezenta devizul de cheltuieli formele 3, 5 și 7 elaborate conform CPL 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 **(la caz: documentele obligatorii specificate în pct 16 din Anunțul de participare).**

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 **(la caz: documentele obligatorii specificate în pct 16 din Anunțul de participare).**

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.

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

Obiectul **Lucrări de construcții de adăposturi pentru câinii maidanezi**

Autoritatea contractantă **Primăria municipiului Hîncești**

(denumirea, adresa)

LOTUL 1				
Lucrări de construcții de adăposturi pentru câinii maidanezi				
№ crt.	Simbol norme si	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. TERASAMENTE		
1	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	1,0000
2	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,4960
3	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	5,0000
4	TsD03A11	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II in conditiile gospodarii apelor	100 m3	0,4000
5	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3	5,0000
6	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	0,4500
		Capitolul 2. Carcasa		

7	CB03A	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	46,0000
8	CC01B1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	793,3300
9	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	5,9700
10	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	17,9400
11	CB03B	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	47,8000
12	CC01B1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	517,0400
13	CA04C1	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 10/B 250), la inaltime peste 35 m Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0300	m3	4,7800
14	CD55A	Zidarie din blocuri de calcar (fortant) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara	m3	47,7600
15	CL08A	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare. pereti interiori inclusiv plasa euro 160m2	t	2,2900
16	CN26A	Vopsitorii cu miniu de plumb pe baza de ulei aplicate la pozitie, intr-un strat, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravintuiri) confectionate din profile usoare, executate manual	t	2,2900
17	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	2,5000

18	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea (0.071) se iau dupa proiect.	m2	295,0000
19	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Material marunt=1,0500	m2	295,0000
20	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata	m	52,0000
		anticoroziv Material marunt=1,0300		
21	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv Material marunt=1,0200	m	12,0000
22	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	304,0000
23	CN01A	Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli)	m2	304,0000
24	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic Custe. pardosea mobila.	m3	13,7300
25	CL08A	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare	t	0,2210
26	CN26A	Vopsitorii cu miniu de plumb pe baza de ulei aplicate la pozitie, intr-un strat, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravintuiri) confectionate din profile usoare, executate manual	t	0,2210
27	CN16D	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele	m2	225,0000

28	CO06A	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,55 m Material marunt (cuie, sirma de otel)=1,0275	m	120,0000
29	TsC54C	Strat de fundatie din pietris trecere intre rinduri	m3	15,9000
30	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi VR 100x100x3mm k=1.1	kg	133,0000

Data 17.05.2024

ALEXANDRU BORNARI

_____ (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 devizare)

**Constructia Azilului pentru cini
din mun. Hincesti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1A

WinCmeta

Deviz-oferta № 01-01-2024

Constructia Azilului.

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		1. TERASAMENTE				
1	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	1,0000		
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7400		
		<i>Total</i>				
2	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,4960		
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,0168		
		<i>Total</i>				
3	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	5,0000		
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,9500		
		<i>Total</i>				
4	TsD03A1 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau	100 m3	0,4000		

1	2	3	4	5	6	7
		II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II in conditiile gospodarii apelor				
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,3000		
		<i>Total</i>				
5	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3	5,0000		
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000		
		<i>Total</i>				
6	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	0,4500		
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,9690		
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	4,2435		
		<i>Total</i>				
Total						
Total TERASAMENTE						
		2. Carcasa				
7	CB03A	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	46,0000		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,6000		
	7124010010700 1	Dulgher	h-om	43,7000		
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	2,3000		
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	3,6800		
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15	m2	4,1400		

1	2	3	4	5	6	7
		mm				
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1610		
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0230		
	2320187315789	Decofrol	kg	5,5200		
		<i>Total</i>				
8	CC01B1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	793,330 0		
	7123020011140	Fierar beton	h-om	26,1799		
	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	813,1632		
		<i>Total</i>				
9	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	5,9700		
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,9103		
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	6,8655		
	4100126202818	Apa	m3	0,5970		
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	1,2537		
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	2,5074		
		<i>Total</i>				
10	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	17,9400		
	7123010010200	Betonist	h-om	73,5540		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	7,1760		
	2663102100001	Beton C15/20	m3	18,6643		
	2651122100414	Ciment portland cu adaosuri PA 35 vrac S1500	kg	4 971,08 43		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	13,4747		
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	12,3822		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	5,2806		
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	1,0226		
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,3229		
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	10,7640		

1	2	3	4	5	6	7
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	4,4850		
		<i>Total</i>				
11	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	47,8000		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	7,1700		
	7124010010700	Dulgher	h-om	38,2400		
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,2390		
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	14,3400		
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	14,3400		
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	1,4340		
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	1,4340		
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	5,2580		
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0478		
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0478		
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0717		
	2320187315789	Decofrol	kg	5,7360		
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,9560		
		<i>Total</i>				
12	CC01B1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	517,0400		
	7123020011140	Fierar beton	h-om	17,0623		
	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	529,9660		
		<i>Total</i>				
13	CA04C1	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 10/B 250), la inaltime peste 35 m Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0300	m3	4,7800		
	7123010010200	Betonist	h-om	25,8120		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,1510		
	2663102100001	Beton C15/20	m3	5,0465		
	2651122100414	Ciment portland cu adaosuri PA	kg	1 654,26		

1	2	3	4	5	6	7
		35 vrac S1500		24		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	3,6433		
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	3,2987		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,6740		
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,2725		
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0860		
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	3,3460		
	2922140007000	Macara	h-ut	1,5296		
		<i>Total</i>				
14	CD55A	Zidarie din blocuri de calcar (fortant) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara	m3	47,7600		
	7122050013400	Zidar	h-om	147,5784		
	9310060019930	Muncitor	h-om	30,0888		
	1411122201275	Blocuri de calcar fortan	m3	42,9840		
	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	143,2800		
	2624102101102	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50	m3	3,3432		
	2664102101101	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 25	m3	4,7760		
	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,0239		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	4,7760		
	2922140007000	Macara	h-ut	17,6712		
		<i>Total</i>				
15	CL08A	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare. pereti interiori inclusiv plasa euro 160m2	t	2,2900		
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	80,1500		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	11,4500		
	23623699	Plasa de gard EURO 5.0mm	m2	159,9794		
	2811106301200	Elemente metalice	kg	2 335,8000		
	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	1,0305		
	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	14,8850		
	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	14,8850		
	2874115883700	Saiba M 20	buc	14,8850		
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1488		

1	2	3	4	5	6	7
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2290		
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	4,5800		
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0305		
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,3435		
		<i>Total</i>				
16	CN26A	Vopsitorii cu miniu de plumb pe baza de ulei aplicate la pozitie, intr-un strat, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravintuiri) confectionate din profile usoare, executate manual	t	2,2900		
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	16,7170		
	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	19,6940		
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	45,3420		
	2862306829942	Perie de sirma	buc	4,3510		
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	6,7555		
	2320166200676	White spirit	kg	3,0228		
		<i>Total</i>				
17	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	2,5000		
	7124010010730	Dulgher 3	h-om	54,2000		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	6,0250		
	2010102908737 2	Grinzi ecarisate de rasinoase $\bar{\sigma}=40-75$ mm calit a II a	m3	0,4000		
	2010102908737 1	Grinzi ecarisate de rasinoase de $\bar{\sigma}=100,125$ mm, calit, a II a	m3	0,1500		
	2010102904169 2	Dulapuri ecarisati de rasinnoase calit a Ia	m3	2,0750		
	2874145887049 1	Cuie de constructie	kg	18,0000		
	2710602000121 1	Otel beton laminat la cald in colaci D = 6,3 - 6,5mm (катанка горячекатанная в мотках Д=6,3 - 6,5 мм)	kg	10,9500		
	2682132600426 0	Carton gudronat (толь)	m2	8,4500		
	2414216109482 1	Pasta antiseptica	kg	4,9000		
	2873122000751 1	Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки)	kg	95,0000		
	2410520006753 1	Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на автомобильном ходу)	h-ut	0,3750		

1	2	3	4	5	6	7
	2955270000260 8	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba, бензопила)	h-ut	1,1000		
		<i>Total</i>				
18	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea (0.071) se iau dupa proiect.	m2	295,000 0		
	7124010010700 1	Dulgher	h-om	66,3750		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	20,6500		
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0000		
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	35,4000		
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	8,8500		
		<i>Total</i>				
19	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Material marunt=1,0500	m2	295,000 0		
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	265,5000		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	73,7500		
	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	356,2125		
	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	154,8750		
	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	2 787,75 00		
	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	15,4875		
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	14,7500		
		<i>Total</i>				
20	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv Material marunt=1,0300	m	52,0000		
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	15,6000		
	2710406311800	Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass	m	56,2380		
	2875276311231	Cirlige din otel zn pentru jgheaburi	buc	74,9840		
	2666122800555	Element de inchidere	buc	10,7120		
	2875274000050	Elemente de legatura	buc	5,3560		

1	2	3	4	5	6	7
	2875274110101	Piesa de racordare jgheab - burlan	buc	10,7120		
	2875274000501	Cot de jgheab	buc	10,7120		
	2874115837745	Suruburi	buc	535,6000		
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	1,0400		
		<i>Total</i>				
21	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv Material marunt=1,0200	m	12,0000		
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	4,2000		
	2710406311726	Burlan rotund prefabricat tip brass	m	12,8520		
	2875274000502	Cot burlan	buc	6,1200		
	2875274110001	Piesa de legatura	buc	3,0600		
	2413217300010	Cleme	buc	6,1200		
	2874115830000	Pilnii de curatire	buc	3,0600		
	2875274000503	Cot de capat	buc	3,0600		
	2875274000050	Elemente de legatura	buc	3,0600		
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,1800		
		<i>Total</i>				
22	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	304,0000		
	7122050013400	Zidar	h-om	304,0000		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	60,8000		
	2664102101000	Mortar var-ciment M 25-T(pt.informatie)	m3	1,5200		
	2664102102000	Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie)	m3	4,8640		
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	957,6000		
	2652102100737	Var hidratat	kg	1 094,4000		
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	7,9040		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,8240		
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,6080		

1	2	3	4	5	6	7
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	1,5200		
		<i>Total</i>				
23	CN01A	Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli)	m2	304,000 0		
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	18,2400		
	2652102100696	Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146	kg	91,2000		
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	15,2000		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,6080		
		<i>Total</i>				
24	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic Custe. pardosea mobila.	m3	13,7300		
	7124010010730	Dulgher 3	h-om	278,0325		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	30,8925		
	2874115825455 0	Buloane de constructii cu piulite si saibe	kg	102,9750		
	2010102906961 1	Scanduri brute, calit III	m3	0,1373		
	2010102908737 1	Grinzi ecarisate de rasinoase de $\delta=100,125$ mm, calit, a II a	m3	12,7689		
	2010102904169 1	Dulapuri ecarisati de rasinnoase $\delta = 44$ mm calit II	m3	1,6476		
	2873122000751 1	Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки)	kg	46,6820		
	2414216109482 1	Pasta antiseptica	kg	41,3273		
	2320322600036 1	Gudron	kg	35,4234		
	2874145887049 1	Cuie de constructie	kg	41,1900		
	2682132600426 0	Carton gudronat (толь)	m2	19,9085		
	2410520006753 1	Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на автомобильном ходу)	h-ut	2,0595		
	2955270000260 8	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Дружба, бензопила)	h-ut	4,5309		
	2940520007609 1	Masina de gaurit electrica (дрель электрическая)	h-ut	3,1579		
		<i>Total</i>				
25	CL08A	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe	t	0,2210		

1	2	3	4	5	6	7
		santier, in structura constructiei usoare				
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	7,7350		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,1050		
	2811106301200	Elemente metalice	kg	225,4200		
	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	0,0994		
	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	1,4365		
	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	1,4365		
	2874115883700	Saiba M 20	buc	1,4365		
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0144		
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0221		
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	0,4420		
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0994		
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,0332		
		<i>Total</i>				
26	CN26A	Vopsitorii cu miniu de plumb pe baza de ulei aplicate la pozitie, intr-un strat, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravintuiri) confectionate din profile usoare, executate manual	t	0,2210		
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,6133		
	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	1,9006		
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	4,3758		
	2862306829942	Perie de sirma	buc	0,4199		
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,6520		
	2320166200676	White spirit	kg	0,2917		
		<i>Total</i>				
27	CN16D	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele	m2	225,0000		
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	123,7500		
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	18,0000		
	2430116106105	Email (Durex) pentru dusumele	kg	42,7500		
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	11,2500		
	2681126001472	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	112,5000		

1	2	3	4	5	6	7
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	45,0000		
	2430226101349	Chit de cutit C 891-1	kg	22,5000		
		<i>Total</i>				
28	CO06A	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,55 m Material marunt (cuie, sirma de otel)=1,0275	m	120,000 0		
	7123030012500	Montator P.B	h-om	74,4000		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	16,8000		
	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma	m2	191,0220		
	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	29,5776		
	1411122201751	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.sedimentare 40-63 mm	m3	8,6268		
	2811106302050	Stilp din beton armat prefabricat	buc	62,1130		
	2410520006700	Automacara	h-ut	6,0000		
		<i>Total</i>				
29	TsC54C	Strat de fundatie din pietris trecere intre rinduri	m3	15,9000		
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	15,7410		
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	18,2850		
	4100126202818	Apa	m3	1,5900		
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	3,3390		
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	6,6780		
		<i>Total</i>				
30	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi VR 100x100x3mm k=1.1	kg	133,000 0		
	7123020011140	Fierar beton	h-om	3,3250		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6650		
	2873122004100	Plase sudate	kg	134,3300		
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,6650		
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	1,3300		
	2010237318750	Distantieri	buc	39,9000		

1	2	3	4	5	6	7
	2922140007111	Autopompa	h-ut	0,0798		
		<i>Total</i>				

APROBAT:

Digitally signed by Orhian Nicolae
Date: 2024.04.20 09:56:59 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Investitor Primaria mun. Hincesti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.Ș.

L.Ș.

