

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumerea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor

Piața agroalimentară „Vatra Casei,, in s. Loganesti, r-nul Hincesti

Pavaj

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de terasament		
1	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. I	100 m3	12,97
2	TsI51A3	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanța de: 3 km	t	1 686,36
3	TsC51A	Lucrari la descărcarea pământului în depozit, teren categoria I	100 m3	12,97
		Capitolul 2. Pavaj		
4	RpDD27B	Armarea pământurilor de fundație slabe sau instabile în monostrat sau multistrat, (la drumuri, platforme, îmbracaminti asfaltice, terasamente, în spatele zidurilor de sprijin, etc.), executate cu geotextile	m2	1 297,00
5	DA12B	Strat de fundație sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanică, executat cu impanare fără înnoțire	m3	103,80
6	DE17A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm	m2	1 297,00
7	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 100x20x8 cm, pe fundație de beton C8/10, 30x15 cm	m	124,20

Elaborat



L.S

[Handwritten signature in blue ink]

Piata agroalimentară „Vatra Casei, in s. Loganesti, r-nul Hincesti

Gherete comerciale (2buc)

(denumirea lucrării)

Nr crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de terasament		
1	TsC03E1	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 autovehicule teren catg. I	100 m3	0,202
2	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	14,85
3	TsA02E	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 coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	1,00
4	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	0,202
5	TsD01C	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 tare	m3	11,16
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 executandu-se din pamint coeziv	100 m3	0,112
		Capitolul 2. Fundatii		
7	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,96
8	CC01E	Armaturi din otel beton A240 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	107,20
9	CC01F1	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	125,20
10	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	12,80
11	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C7.5	m3	2,00
12	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C12/15	m3	7,00
		Capitolul 3. Carcasa din lemn		
13	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	4,84
14	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	4,84
15	CH05B	Mina curenta pentru scari drepte executate din lemn in sectiune profilata, inclusiv lustruirea, montarea minii curente, inclusiv materialul de montaj pe orice fel de parapet (se aplica doar in cazul in care mina curenta se procura din comert)	m	13,00
		Capitolul 4. Acoperis		
16	CE17A	Strat pelicola hidroprotectoare cu urmatoarele caracteristici:	m2	56,00

1	2	3	4	5
		sarcina la rupere N/5 \geq 196; Impermiabilitate la apa $>$ 0.2 m coloana de apa; Temperatura de lucru -40°C/+80°C; Rezistenta la razele ultraviolete $>$ 4 luni		
17	CE30C	Asterala din placi tip OSB-III de 10 mm grosime	m2	56,00
18	CE12A2	Invelitori din un strat de batut in cuie montat pe astereala, la constructii provizorii, inclusiv un strat de protectie de bitum presarat cu nisip pe suprafete mai mici sau egale cu 50 mp	m2	56,00
19	CE31B	Streasina simpla cu capriori aparenti gata geluiti, pe fetele vizibile, cu profile simple si cu astereala gata faltuita si geluita pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m	m2	37,20
20	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	37,20
21	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv D=120 mm	m	22,00
22	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv D=100 mm	m	20,00
		Capitolul 5. Pereu		
23	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	3,24
24	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C7.5	m3	3,24
25	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 100x30x15 cm, pe fundatie de beton C7.5, 35x15 cm	m	32,40
		Capitolul 6. Finisare interioara		
		Capitolul 6.1. Pardosele		
26	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	4,296
27	CG48A	Pardoseli de beton armat C12/15 cu strat superior consolidat grosime 20 cm. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) - Plasa VR-1 d=5 mm, 100x100 mm - 3.08 kg/m2	m2	42,96
		Capitolul 6.2. Pereti		
28	IzF14B	Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala pentru izolatii generale gr. 100 mm, densitate 135 kg/m3, aplicata intre peretii dubli, sustinute cu sirma de otel moale zincata	m2	30,00
29	CI17A	Placare cu panouri fibrolemnoase, usoare, moi (Lambri lemn 12.5 mm)	m2	30,00
30	CI17A	Placare cu panouri fibrolemnoase, usoare, moi (Lambri blockhose)	m2	30,00
31	CN511	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu solutie de apa: pereti.	100m2	0,60
32	CN50C	Tratament ignifug al lemnariei, gratare din sipci pentru acoperiri si asterele pe ferme.	100m2	0,60
33	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	60,00
		Capitolul 6.3. Tavane		
34	IzF14B	Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala pentru izolatii generale gr. 100 mm, densitate 135 kg/m3, aplicata intre peretii dubli, sustinute cu sirma de otel moale zincata	m2	56,00
35	CE17A	Strat pelicola hidroprotectoare cu urmatoarele caracteristici: sarcina la rupere N/5 \geq 196; Impermiabilitate la apa $>$ 0.2 m coloana de apa; Temperatura de lucru -40°C/+80°C; Rezistenta la razele ultraviolete $>$ 4 luni	m2	56,00
36	CI17A	Placare cu panouri fibrolemnoase, usoare, moi (Lambri lemn 12.5 mm)	m2	56,00
37	CN511	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu solutie de apa: pereti.	100m2	0,56
38	CN50C	Tratament ignifug al lemnariei, gratare din sipci pentru	100m2	0,56

1	2	3	4	5
		acoperiri si astereli pe ferme.		
39	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	56,00
		Capitolul 7. Timplarie		
40	CK25D	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, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv	m2	8,40
41	CK27C	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimea pina la 35 m din panouri fixe si foi de usi	m2	30,66

Elaborat



[Handwritten signature in blue ink]

L.S

Piața agroalimentară „Vatra Casei”, in s. Loganesti, r-nul Hincesti

Pavilion

(denumirea lucrării)

No ert.	Simbol norme și cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de terasament		
1	TsC03A1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren catg. I	100 m3	0,289
2	TsD01C	Imprăștierea cu lopata a pământului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pînă la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pământul provenind din teren tare	m3	28,90
3	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executîndu-se din pământ coeziv	100 m3	0,289
		Capitolul 2. Fundatii		
4	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, în fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C7.5	m3	2,50
5	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în cuzineti, fundatii pahar și fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	51,36
6	CC01E	Armături din otel beton A240 fasonate în ateliere de santier și montate cu diametrul barelor pînă la 8 mm inclusiv în fundatii continue și radiere	kg	350,70
7	CC01F1	Armături din otel beton A500C fasonate în ateliere de santier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundatii continue și radiere	kg	106,70
8	CL57A	Montarea și fixarea pieselor înglobate în beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	25,00
9	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C12/15	m3	14,50
10	IzF04A	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii și radiere, în terenuri fără ape freactice, inclusiv scafele și doliile din hidroizolatia curentă pe suprafețe orizontale sau înclinate pînă la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)	m2	62,00
		Capitolul 3. Carcasa din lemn și acoperis		
11	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	9,00
12	CN50A	Tratament ignifug al lemnăriei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	9,00
13	CN16D	Vopsitorii cu lacuri și vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplărie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email	m2	392,00
14	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, tablă striată, otel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton	kg	310,00
15	CE17A	Strat pelicola hidroprotectoare cu următoarele caracteristici: sarcina la rupere N/5 \geq 196; Impermiabilitate la apă $>$ 0.2 m coloana de apă; Temperatura de lucru -40°C/+80°C;	m2	183,00

1	2	3	4	5
16	CE30C	Asterala din placi tip OSB-III de 10 mm grosime		
17	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab). Culoare cafeniu inchis	m2	183,00
18	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv D=120 mm	m2	183,00
19	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv D=100 mm	m	57,60
		Capitolul 4. Pardosea		
20	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta		
21	CC03C	Montare plase sudate d=5.0 mm, ochi 200x200 mm, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi	m3	12,69
22	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, beton marfa clasa C8/10 si turnarea cu mijloace clasice	kg	380,90
23	IzF04J1	Strat hidroizolant executat la pardosele executat cu Folie de polietilena gr. 100mk , simplu, asezat cu suprapunerile nelipite	m2	19,04
24	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	126,99
25	CG01A1	Diferenta in plus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga	m2	126,99
26	CG17D	Pardoseli din placi de gresie poecelonata ANTIDERAPANTA inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	126,99
27	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie poecelonata h=0.1 m aplicate cu adeziv	m	56,80
		Capitolul 5. Pereu		
28	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta		
29	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C7.5	m3	6,08
30	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 100x30x15 cm, pe fundatie de beton C7.5, 35x15 cm	m3	6,08
			m	60,80

Elaborat



[Handwritten signature in blue ink]

L.S