

## CAIET DE SARCINI

pentru Cererea Ofertelor de Prețuri \_\_\_\_\_decembrie 2018

15 decembrie 2018

mun. Hîncești

1. Autoritatea contractantă : **Consiliul Raional Hîncești**
2. Organizatorul procedurii de achiziție : **Consiliul Raional Hîncești**
3. Obiectul achiziției: **Lucrari de construcție a garagelor IMSP Spitalul Raional Hîncești.**
4. Cod CPV : **45210000-2**

No crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Lucrari de constructie Garaje</b>		
		<b>1.1. Lucrari</b>		
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	24,00
2	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	10,00
3	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	38,40
		<b>1.2. Fundatii</b>		
4	CB03A1	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 8 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	62,40
5	CC01B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	282,72
6	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv	kg	50,00
7	CA04C	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	24,76
8	IzF04A	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau	m2	30,40

1	2	3	4	5
		gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)		
9	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striată, oțel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton	kg	300,00
10	CC01B	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier cu diametrul barelor 12 mm A III inclusiv	kg	28,00
11	CA04C	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la înălțimi până la 35 m inclusiv	m3	2,80
		<b>1.3. Coloane</b>		
12	CB02D	Cofraje din panouri refolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în stâlpi și cadre exclusiv sustinerile la înălțimi până la 20 m inclusiv	m2	28,20
13	CC01B	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier cu diametrul barelor 20 mm A III inclusiv	kg	198,00
14	CC01A	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier cu diametrul barelor 6 mm A I inclusiv	kg	45,00
15	CA04C	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la înălțimi până la 35 m inclusiv	m3	2,80
		<b>1.4. Grinzi</b>		
16	CB02D	Cofraje din panouri refolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în stâlpi și cadre exclusiv sustinerile la înălțimi până la 20 m inclusiv	m2	44,80
17	CC01B	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier cu diametrul barelor 20 mm A III inclusiv	kg	426,00
18	CC01A	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier cu diametrul barelor 6 mm A I inclusiv	kg	68,00
19	CA04C	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la înălțimi până la 35 m inclusiv	m3	4,74

1	2	3	4	5
		<b>1.5. Constructia anexei</b>		
20	CL01B	Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltimei pina la 35 m, avind intre 1-3 t inclusiv	t	1,30
21	CL03B	Grinzi cu inima plina din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltimei pina la 35 m, avind intre 1-3 t inclusiv	t	6,30
22	CL03B	Contravintuiri cu inima plina din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltimei pina la 35 m, avind intre 1-3 t inclusiv	t	1,02
23	CD73A	Pereti din panouri usoare, din tabla profilata cu termoizolare, de tip "Sandwich" montate pe rigle metalice sau din beton armat la inaltimei sub 12 m: dispuse in fata riglelor. Nota: * marca si tipul de etansare a panourilor se determina conform proiectului.5cm	m2	202,20
24	CE44A	Invelitori din panouri usoare din tabla profilata cu termoizolare, de tip "Sandwich" montate pe rigle metalice. Nota: * marca si tipul de etansare a panourilor se determina conform proiectului. 5cm	m2	279,00
25	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	6,60
26	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	10,00
27	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	24,00
		<b>1.6. Timplaria</b>		
28	CK13B1	Usi si porti metalice glisante sau pliante in doua canaturi montate in zidarie de orice natura inclusiv accesoriile necesare, cu suprafata peste 7 mp (porti sectionale cu sistem de roleta)	m2	60,00
		<b>1.7. Pardoseli</b>		
29	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	48,00
30	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	24,00
31	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200	100 m3	0,72

1	2	3	4	5
		kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv		
32	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	240,00
33	CA02A2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	24,00
		<b>1.8. Pireu</b>		
34	TsA01A1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul a carei platforma este sub cel mult 0,60 m peste nivelul sapatarii teren usor	m3	10,00
35	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	24,24
36	CA02B2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	10,08
		<b>1.9. Lucrari diverse</b>		
37	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 - 50 cm grosime	buc	10,00
38	TrI1AA01G3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte din siloz, in vagon sau auto, categoria 3	t	2,00
39	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	2,00
		<b>2. Lucrari electromontare</b>		
40	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600	buc	1,00
41	08-02-410-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm	100 m	0,50
42	08-02-403-1	Conductor al retelelor in grup, de iluminat, in invelis de protectie sau cablu, cu 2-3 fire, in golurile placilor de planseu VVGng3x1.5	100 m	0,36
43	08-02-403-1	Conductor al retelelor in grup, de iluminat, in	100 m	0,42

1	2	3	4	5
		invelis de protectie sau cablu, cu 2-3 fire, in golurile placilor de planseu VVGng3x2.5		
44	08-02-401-1	Cablu, fixare cu scoabe aplicate, fisii cu instalarea cutiilor de ramificatie, cu 2-4 fire, sectiunea firului pina la 16 mm2	100 m	0,68
45	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2	100 m	1,00
46	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	1,00
47	08-03-591-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,05
48	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,10
49	08-03-594-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1	100 buc	0,05
50	08-03-594-2	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2	100 buc	0,28
51	RpEJ06B	Incerari, verificari electrice si reglari la circuite de iluminat	buc	22,00
52	RpEJ06C	Incerari, verificari electrice si reglari la corpuri de iluminat	buc	32,00
53	Mag	Cablu VVGng 3x1.5	m	100,00
54	Mag	Cablu VVGng 3x2.5	m	100,00
55	Mag	Corp de iluminat exterior cu o lampa	buc	5,00
56	Mag	Corp de iluminat fluorescent cu 2 lampi	buc	28,00
57	Mag	Bloc de comanda complet echipat 8 automate	buc	1,00
58	Mag	Prize exterioare	buc	10,00
59	Mag	Intrerupatoare duble	buc	5,00
		<b>3. Demisol</b> <b>3.1. Terasament</b>		
60	TsA05E1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri,	m3	5,00

1	2	3	4	5
		canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 2,01-4 m teren mijlociu		
61	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	8,00
		<b>3.2. Grinda de jos</b>		
62	CB03A1	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 8 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	28,00
63	CC01B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv 12mm	kg	104,16
64	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv	kg	30,00
65	CA04C	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	11,20
66	IzF04A	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)	m2	14,00
		<b>3.3. Coloane</b>		
67	CB03A1	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 8 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	26,24
68	CC01B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv 16mm	kg	108,90
69	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv	kg	30,96
70	CA04C	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	2,62
		<b>3.4. Grinda de sus</b>		
71	CB03A1	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 8 mm pentru turnarea betonului in cuzineti,	m2	42,00

1	2	3	4	5
		fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile		
72	CC01B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv 14mm	kg	137,76
73	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv	kg	30,00
74	CA04C	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	5,60
		<b>3.5. Planseu</b>		
75	CB03A1	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 8 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	48,00
76	CC01B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv 12mm	kg	614,00
77	CA04C	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	8,50
78	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	30,00
		<b>3.6. Zidarie pereti, izolare</b>		
79	CD55A	Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara	m3	18,14
80	CA05A	Beton turnat in ziduri, pereti, diafragme drepte, si la diverse constructii speciale, situate peste cota zero, la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane si turnat cu mijloace clasice, beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	22,96
81	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	148,12
82	IzF51B	Hidroizolarea peretilor, fundatiilor cu emulsie de bitum-latex "FLEXIGUM" prin metoda de pulverizare fara aer: suprafete verticale grosime 4mm	m2	57,40

1	2	3	4	5
83	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren, grosimea 50mm	m2	102,76
84	IzF50A	Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale	m2	57,40
85	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	45,36
86	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	45,36
<b>3.7. Timplaria</b>				
87	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	2,64
88	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv cu drschidere dubla, plasa moschit, 4 camere	m2	9,40
89	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi	m	3,20
90	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu	m	3,00
<b>3.8. Pardosele</b>				
91	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	2,40
92	CA12C	Prepararea cheramzitobetonului M100 pe santier 100mm	m3	4,80
93	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 100) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, doar manopera	m2	48,00
94	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	48,00
<b>4. Lucrari electromontare</b>				
95	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete,	buc	1,00



1	2	3	4	5
		inaltime si latime, mm, pina la 600x600		
96	08-02-403-1	Conductor al retelelor in grup, de iluminat, in invelis de protectie sau cablu, cu 2-3 fire, in golurile placilor de planseu VVGng3x1.5	100 m	0,05
97	08-02-403-1	Conductor al retelelor in grup, de iluminat, in invelis de protectie sau cablu, cu 2-3 fire, in golurile placilor de planseu VVGng3x2.5	100 m	0,05
98	08-03-591-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,01
99	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,04
100	08-03-594-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1	100 buc	0,01
101	08-03-594-2	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2	100 buc	0,04
102	RpEJ06B	Incercari, verificari electrice si reglari la circuite de iluminat	buc	22,00
103	RpEJ06C	Incercari, verificari electrice si reglari la corpuri de iluminat	buc	32,00
104	Mag	Cablu VVGng 3x1.5	m	50,00
105	Mag	Cablu VVGng 3x2.5	m	50,00
106	Mag	Corp de iluminat exterior cu o lampa	buc	1,00
107	Mag	Corp de iluminat fluorescent cu 2 lampi	buc	4,00
108	Mag	Bloc de comanda complet echipat 8 automate	buc	1,00
109	Mag	Prize exterioare	buc	4,00
110	Mag	Intrerupatoare duble	buc	1,00

5. Relatii de contact: 0269 2-20-50, 2-20-39

*Președintele Raionului Hîncești*

*Ghenadie BUZA*

Ex: M. Rașcu, S. Lupașcu  
Tel.: 0269 2-20-50, 2-20-39

