

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

1. Denumirea beneficiarului de stat **Primaria din satul Corjeuti r-nul Briceni**
 2. Organizatorul procedurii de achiziție **Primaria din satul Corjeuti r-nul Briceni**
 3. Obiectul achizițiilor **Lucrari de constructii a complexului sportiv din satul Corjeuti r-nul Briceni**

No crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Lucrari generale de constructii				
1.1. Demolarea tribunei				
1	RCsG52A	Demolare cladiri cu zidarii din blocuri de calcar, caramida, fundatii, planseu din beton armat	m3	162,240
2	RpCS20G	Demontarea imprejmuirilor metalice, simple, forjate sau ornamentale	kg	3 620,000
1.2. Demolarea cladirei auxiliare				
3	RCsG52A	Demolare cladiri cu zidarii din blocuri de calcar, caramida, fundatii, planseu din beton armat	m3	52,000
4	RpCS20G	Demontarea imprejmuirilor metalice, simple, forjate sau ornamentale	kg	1 700,000
5	RpCH32A	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - plansee de lemn, inclusiv dusumeaua, podina intre grinzi, umplutura din moloz sau zgura si indepartarea materialelor rezultate	m2	39,800
6	TsC02A1	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. I.	100 m3	2,140
7	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	16,000
8	TsI50A6	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 6 km	t	358,000
1.3. Acoperis. Lucrari de reparatie.				
9	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	7,500

1	2	3	4	5
10	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 (zero) se iau dupa proiect.	m2	210,000
11	CN51B	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: carcase din cherestea.	m3	1,680
12	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	9,180
13	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	210,000
14	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	210,000
		1.4. Toret		
15	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	35,000
		1.5. Streasina		
16	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	72,000
17	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	26,000
18	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	20,000
19	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	72,000
		1.6. Schimbarea timplariei		
20	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp	m2	6,410

1	2	3	4	5
21	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	13,870
22	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu b=150 mm	m	15,000
23	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice b=350 mm	m	8,000
1.7. Fatada				
24	CL54C	Sistem fatada ventilata cu placaj din sidinguri (lambriuri exterioare) vinil fara strat termoizolant, cu suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor	m2	120,000
1.8. Lucrari de reparatie interioare				
1.8.1. Tavane				
25	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2	88,000
26	CF53B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art CF52) K-2	m2	88,000
27	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	88,000
28	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu grunt Supraton	m2	88,000
29	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	88,000
1.8.2. Pereti				
30	CF59B	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu	m2	298,000

1	2	3	4	5
		executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: suprafete inclinate fara izolatie		
31	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50) K-2	m2	298,000
32	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor	m2	298,000
33	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grunt Supraton	m2	298,000
34	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	298,000
		1.8.3. Pardoseli		
35	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 5 cm grosime cu fata driscuita fin K-1,66	m2	88,000
36	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	88,000
37	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	88,000
		1.9. Pragul		
38	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Placa de tip "Bordur" pentru pietonie BP 100x20x80)	m	39,000
39	CO02A	Trotuar executat cu placi de beton pentru pavaje asezate pe un strat din mortar de ciment marca M 100-T de 3 cm grosime, cu rosturile umplute cu mortar de ciment. Pavarea scarilor	m2	52,000

1	2	3	4	5
		1.10. Tribunele		
40	CB02C	Cofraje din panouri re folosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în plăci și grinzi exclusiv susținerile la înălțimi până la 20 m inclusiv	m ²	332,500
41	CA03G01	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe șantier, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa...	m ³	136,000
42	CC02K	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier, cu diametrul barelor până la 10 mm inclusiv, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	4 865,000
43	CL18A	Carcase metalice din profile laminate, tablă, tablă striată, oțel beton, tevi pentru susțineri	kg	873,000
44	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalică cu email alchidic în 2 straturi inclusiv grundul	m ²	25,600
45	TsH91A	Instalarea scaune	buc	240,000
		2. Electrica		
46	08-03-599-1	Panouri de iluminat, montate în nișă cu dibluri de distanțare, masa panoului, kg, până la 6	buc	8,000
47	Pret de piață	Corp de iluminat-	buc	8,000
48	08-02-401-1	Cablu, fixare cu scoabe aplicate, fisii cu instalarea cutiilor de ramificație, cu 2-4 fire, secțiunea firului până la 16 mm ²	100 m	1,000
49	Prêt de piață	Cablu BBF 3*2,5	m	100,000
50	08-03-591-10	Priza de fișă semietansată și etansată	100 buc	0,060
51	Prêt de piață	Priza 2 locuri	buc	6,000
52	08-03-591-5	Intreruptor cu două clapete, tip neingropat, la instalație închisă	100 buc	0,060

1	2	3	4	5
53	556663-5	Intrerupator dublu	buc	6,000

Intocmit

Siminitchi Petru

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				