

CAIET DE SARCINI PENTRU COP

1. Denumerea beneficiarului de stat Consiliul Raional Briceni
2. Organizatorul procedurii de achiziție Consiliul Raional Briceni
3. Obiectul achizițiilor Lucrări de amenajare teritoriului aferent edificiului Consiliului Raional Briceni.

Lista cu cantitățile de lucrări №

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Amenajarea		
		Capitolul 1.1. Curatirea terenului		
1	TsH74A	Taierea copacelor cu ferestraul mecanic din autoturn in conditii restrinse de lucru la arbori cu diametrul 35 cm H= 12 - 15 m	buc	35,00
2	TsH92C	Incarcarea in auto masei lemnoase	t	70,00
3	TsI51A8	Transportarea lemnului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 8 km	t	70,00
4	TsG15A	Taierea cioatelor la adincime de 20 - 30 cm si incarcarea in auto	buc	35,00
5	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	0,70
		Capitolul 1.2. Constructia rampei pentru instalarea containerului de deseuri		
6	TsA01B2	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 imbibat cu apa aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	0,80
7	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	0,40
8	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	2,10
9	CC03C1	Montare plase sudate la inaltime peste 35 m, la placi	kg	9,20
10	DA15A	Fundatie din beton de ciment, de 10 cm grosime, la trotuare, alei de pietoni si de biciclisti, executata direct pe un pat dinainte pregatit	m2	0,40

1	2	3	4	5
11	CO06A4	Imprejmuiri din panouri de gard tip "EUROGARD" fixata pe stilpi din teava profilata 25*40 montati la 2,5 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,5 m, pentru utilizarea betonului simplu marfa la plantarea stilpilor metalici (se exclude beton)	m	5,00
		Capitolul 1.3. Trepte		
12	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu	m3	7,50
13	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	25,48
14	CA04F01	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (trepte, restaurarea tumbelor)	m3	7,50
15	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic incleiate, cu grosimea sub 15 mm (partea centrala si partea laterala)	m2	106,69
16	RpCL14A	Repararea treptelor din beton Bc 7,5 (B 100), turnat pe loc, executate brut pentru a fi placate (trepte din partea laterala si de rezerva)	m	24,40
		Capitolul 1.4. Pereu (cazangeria)		
17	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu	m3	0,66
18	TsA01B2	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 imbibat cu apa aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	0,66
19	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	0,66
20	DA15A	Fundatie din beton de ciment, de 10 cm grosime, la trotuare, alei de pietoni si de biciclisti, executata direct pe un pat dinainte pregatit	m2	6,60
		Capitolul 1.5. Lucrari diverse		
21	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp	m2	1,68

1	2	3	4	5
		inclusiv		
22	CL26A	Grile metalice pentru ferestre gata confectionate	kg	50,40
23	SB27A	Caciula de ventilatie, din tabla, montata pe coloane de aerisire din tuburi de fonta sau gresie ceramica antiacida, avind diametrul de 50-150 mm	buc	1,00
24	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 0,008 m3/m2	m2	12,31
25	RpCI37A	Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor tip Lindab	m2	12,31
		Capitolul 2. Pavaj		
		Capitolul 2.1. Lucrari pregatitoare		
26	RpCS19B	Demontari: dale din placi prefabricate	m2	345,00
27	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m	359,44
28	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	18,05
29	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 sapaturii teren usor	m3	60,32
30	TRI1AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	262,50
31	TsI50A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 4 km	t	262,50
		Capitolul 2.2. Montarea bordurilor		
32	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 sapaturii teren usor	m3	3,91

1	2	3	4	5
33	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	3,91
34	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 БР 100 x 20 x 80)	m	108,74
35	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m	281,90
		Capitolul 2.3. Lucrari de pavaj		
36	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	150,80
37	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat gr. 60 mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Solutii arhitecturale si culoarea pavajului se coordoneaza cu beneficiarul)	m2	1 085,00
38	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat gr. 40 mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Solutii arhitecturale si culoarea pavajului se coordoneaza cu beneficiarul)	m2	423,00

Președintele grupului de lucru

Lupașco Vitalii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.