

CAIET DE SARCINI

PENTRU COP

1. Autoritatea contractantă Primaria s.Elizaveta mun.Bălți
 2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria s.Elizaveta, mun.Bălți
 3. Obiectul achiziției: Lucrări de amenajare a parcului din s.Elizaveta ,mun.Bălți.
 4. Cod CPV : 45200000-9

Lista cu cantitățile de lucrări:

No crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie.				
		Capitolul 1.1. Acces principal, podet, portal intrare.				
		Capitolul 1.1.1. Portal intrare.				
1	TsA01B1	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 la H< 0,60 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную в нестесненных условиях в выемках, в траншеях, в ямах, снятие растительного слоя толщиной 10-30 см, на почве естественной влажности, сбрасывание в отвал или в автомобиль на высоту < 0,60 м, средний грунт)	m3	2,500		
2	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3	1,500		
3	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	5,500		
4	CA03G01	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Fundament Fm l-2buc.), Marca beton B-15=1,4m3, B-7,5=0,8m3	m3	2,200		
5	CC03D	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la constructii speciale (Укладка арматурной сварной сетки, для специальных конструкций, на высоте до 35 м включительно)	kg	11,200		
6	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	16,000		
7	CA04A3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi,	m3	1,600		

1	2	3	4	5	6	7
		preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la inaltimei pina la 35 m inclusiv (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, на высоте до 35 м включительно, железобетон класса.) Marca beton B15				
8	CC01F	Armaturi din otel beton PC 52 (AIII) fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, изготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)	kg	96,000		
9	CC01A	Armaturi din otel beton PC 52(III) fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Стальная арматура класса ... уложенная в фундаменты, изготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно)	kg	14,000		
10	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	6,400		
11	CA04A3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la inaltimei pina la 35 m inclusiv (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, на высоте до 35 м включительно, железобетон класса...)Marca beton B15	m3	1,230		
12	CC01F	Armaturi din otel beton PC52(AIII) fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, изготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)	kg	47,800		
13	CC01A	Armaturi din otel beton PC 52(AIII) fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Стальная арматура класса ... уложенная в фундаменты, изготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно)	kg	20,600		
14	CD70A	Zidarie ordinara din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu prepararea	m3	2,360		

1	2	3	4	5	6	7
		manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4m (Pereti exteriori)				
15	CD69C	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la bolti si arce, cu prepararea manuala a mortarului M-50 (Кладка сводов и арок из кирпича размером 250x120x65мм с приготовлением раствора М-50 вручную)	m3	0,250		
Capitolul 1.1.2. Podet beton armat cu trepte						
16	TsA01B1	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 la H< 0,60 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную в нестесненных условиях в выемках, в траншеях, в ямах, снятие растительного слоя толщиной 10-30 см, на почве естественной влажности, сбрасывание в отвал или в автомобиль на высоту < 0,60 м, средний грунт)	m3	0,900		
17	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3	0,400		
18	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	4,000		
19	CA03G01	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Укладка бетона в армированные конструкции фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке, укладка его типичными средствами, железобетон класса...) Marca beton B15	m3	0,800		
20	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	16,200		
21	CA04A3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la inaltime pina la 35 m inclusiv (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, на высоте до 35 м включительно, железобетон класса...) Marca beton B15	m3	4,000		
22	CC03D	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la constructii speciale (Укладка арматурной сварной сетки, для специальных конструкций, на высоте до 35 м	kg	238,000		

1	2	3	4	5	6	7
		включительно) Armatura AIII				
		Capitolul 1.1.3. Lucrari de finisare				
23	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare scivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	30,000		
24	CI12A	Placaje din piatra cu grosime pina la 5 cm inclusiv aplicate pe suprafete curbe la pereti si stilpi exclusiv montarea glafurilor, fixate cu cramioane de otel pe adeziv, rostuite cu mortar de ciment alb si praf de piatra, pentru dimensiuni ale placilor pina la 0,2 mp/buc inclusiv (Облицовка камнем, толщ. до 5 см включительно, на кривую поверхность стен и колонн, исключая устройство откосов, с креплением металлическими скобами на клею, с расшивкой белым цементным раствором и каменной крошкой, для плиток размером до 0,2 м2/шт включительно) (Косоуцкий камень)	m2	16,330		
25	RMF32A	Letuiala din Iaturoaie de brad cioplite cu barda din gros, cu dimensiunile medii de 50x80 mm (Обрешетка из брусев хвойных пород, сильно отшлифованных тесаком, средний размер 50x80 мм)	m	22,000		
26	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat	m2	3,600		
27	CN20A	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi	m2	8,400		
28	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M100-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности)	m2	21,200		
29	CI09A1	Placaj din gresie portelanata smaltuita, nesmaltuita, partial vitrificata, mata sau lucioasa, executate pe suprafete plane la stilpi, grinzi si pereti interiori, inclusiv placarea glafurilor cu placi de aceeasi culoare si forma, avind suprafata pina la 60 cmp/buc cu rosturi alternante umplute cu fuga, pentru suprafete mai mare de 10 mp, fixate pe adeziv (Облицовка порцеланатной плиткой, глазурованной или неглазурованной, частично остеклованной, матовой или блестящей, по ровной поверхности колонн, балок и внутренних стен, включая облицовку откосов плитками одинакового цвета и формы (площадью до 60 см2/шт) со швами вразбежку, заполненными fugой, на площади более 10 м2, закрепленная клеем	m2	21,200		

1	2	3	4	5	6	7	
		Capitolul 1.2. Parcare publica 190m2					
30	TsC03G1	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. III (снятие растительного слоя)	100 m3	0,760			
31	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 15 км)	t	125,400			
32	TsE04C	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 81-180 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. III si IV (Планировка естественного участка и земляного полотна бульдозером на гусеничном ходу 81-180 CP, путем срезки возвышенностей и сваливания в выемки разработанного грунта, грунт III и IV категории)	100m2	1,900			
33	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorire	m3	28,500			
34	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	28,500			
35	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x30 см, по бетонному основанию 30x15 см)	m	62,000			
36	DE18B	Pavaj vibropresat tip Cărămidă ,grosime,h=8cm	m2	190,000			
37	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile (Продольная, поперечная и прочая маркировка проезжей части краской, выполняемая механическим способом)	m2	15,000			
		Capitolul 1.3. Teren de jocuri pentru copii 176m2					
38	TsC03G1	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. III (снятие растительного слоя)	100 m3	0,440			
39	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 15 км)	t	72,600			
40	TsH32B1	Amenajari de alei de parc si terenuri de joc pentru copii cu imbracaminte de nisip de 10 cm grosime (Благоустройство парковых аллей и детских площадок песчаным покрытием толщиной 10 см)	m2	176,000			
41	TsH32D1	Amenajari de alei de parc si terenuri de joc pentru copii cu imbracaminte din piatra de 8-16 mm in strat de 5 cm	m2	176,000			

1	2	3	4	5	6	7
		grosime (Благоустройство парковых аллей и детских площадок каменным покрытием 8-16 мм в слой толщиной 5 см)				
		Capitolul 1.4. Pavaj 800m2				
42	TsC03G1	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. III (снятие растительного слоя)	100 m3	1,600		
43	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 15 км)	t	264,000		
44	RpDD06A	Strat de fundatie din agregate in amestecuri optimale, executat cu asternere manuala (Слой основания из заполнителя в оптимальной смеси, укладка выполняется вручную)	m3	80,000		
45	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20x8 cm, l=1,0m, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 20x8 см, l=1,0m для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)	m	520,000		
46	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm, pavaj vibropresat tip Cărămidă h=5cm .Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 10 см), Виброуплотнение типа Кирпич h = 5см	m2	800,000		
47	TR11AA05F2	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare, in bulgari prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 2 (Погрузка материалов группы А - легкие, комовые транспортировкой до 10 м - с ramпы или площадки в авто, 2 категории)	t	4,600		
48	Tr11AA01F2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 2 (Погрузка материалов группы А - мелкие и тяжелые, транспортировкой до 10 м - с ramпы или площадки, в авто, 2 категории)	t	8,500		
49	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 5 км)	t	13,100		
		Capitolul 1.5. Spatii verzi 869m2				
50	TsH05D	Asternerea uniforma a stratului de	m2	869,000		

1	2	3	4	5	6	7
		pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 30 cm grosime (Равномерная укладка растительного слоя почвы на горизонтальный участок или с уклоном 20% с сохранением структуры слоев, слой толщиной 30 см)				
51	TsH04B	Mobilizarea manuala a solului in vederea asigurarii prizei cu stratul vegetal, nivelarea si finisarea suprafetelor dupa mobilizarea solului, teren mijlociu la adincimea de 20 cm (Ручное рыхление почвы для обеспечения схватывания с растительным слоем, выравнивания и доработки поверхности после рыхления почвы, средний грунт, глубина 20 см)	m2	869,000		
52	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	8,690		
53		Plantarea arborilor și arbuștilor : Brazi h= 2m	buc	25		
		Енурпър(туе) h = 1 m	buc	20		
		Mesteacăn(береза) h=2 m	buc	30		
Capitolul 1.6. Viceu public						
Capitolul 1.6.1. Lucrari terasamente.						
53	TsC03F1	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. II.	100 m3	0,060		
54	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	0,050		
55	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	1,036		
56	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t	9,900		
57	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,060		
58	TsD01B	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 mijlociu	m3	1,800		
59	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,032		
60	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	5,000		
Capitolul 1.6.2. Fundatie						

1	2	3	4	5	6	7
67	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	3,200		
68	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	15,680		
69	CA04D1	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa B-15), MIII	m3	5,200		
70	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	19,600		
71	CA09A1	Beton ciclopian, clasa C5/4 in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, preparat cu betoniera pe santier	m3	3,600		
72	CC01A	Armatari din otel beton PC 52 A(III) fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv- A 1	kg	118,800		
73	CC01B	Armatari din otel beton PC 52 A(III) fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	53,400		
74	IzF50A	Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale	m2	7,840		
75	IzF04F	Doi strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)	m2	35,280		
		Capitolul 1.6.3. Pereti				
76	CD70A	Zidarie ordinara din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4m (Pereti exteriori)	m3	5,800		
77	CD70A	Zidarie ordinara din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4m (Pereti dispartitori)	m3	0,660		
78	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Elemente de jonctiune E1)	kg	12,000		
79	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 (Сетка C-1),	kg	36,460		
		Capitolul 1.6.4. Consolidarea peretilor				
80	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	4,560		
81	CA04D1	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa B-15 (Briu antiseismic),	m3	0,910		

1	2	3	4	5	6	7
82	CC01A	Armături din oțel beton PC 52(AIII) fasonate în atelier de șantier cu diametrul barelor pînă la 8 mm inclusiv- A I	kg	17,300		
83	CC01B	Armături din oțel beton PC 52(AIII) fasonate în atelier de șantier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	65,780		
84	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare între elementele prefabricate (planșee, grinzi și diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	8,960		
85	CA04D1	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa B-15 (Stâlpi Stm1-4buc),	m3	0,550		
86	CC01A	Armături din oțel beton PC52(III)fasonate în atelier de șantier cu diametrul barelor pînă la 8 mm inclusiv- A I	kg	25,800		
87	CC01B	Armături din oțel beton PC52(AIII) fasonate în atelier de șantier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	101,120		
		Capitolul 1.6.5. Usi, ferestre				
88	CK21A	Usi confecționate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile și accesoriile necesare usilor montate în zidarie de orice natură, la construcții cu înălțimea pînă la 35 m inclusiv, într-un canat, cu suprafața tocului pînă la 7 mp inclusiv	m2	5,670		
89	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la construcții cu înălțimi pînă la 35 m inclusiv, avînd suprafața tocului pînă la 1.00 mp inclusiv (Окна из пластмассы с одной или более створок, площадью переплета до 1 м2 включительно, в зданиях высотой до 35 м включительно)	m2	1,350		
90	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu (Установка наруж. алюм. отлива В=150)	m	3,000		
91	CK26A	Glafuli montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre și usi (Установка внутренних подоконников В=250)	m	3,000		
92	RpCJ12A	Tencuieli interioare și exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereți din beton sau caramida, cu suprafețe plane (Внутренняя и наружная штукатурка откосов)	m2	1,540		
		Capitolul 1.6.6. Pardosele				
93	TsC53B	Compactarea pămîntului cu piatră spartă	100m2	0,105		
94	CA02C01	Beton simplu turnat în egalizări, pante, sape la înălțimi pînă la 35 m inclusiv, preparat cu betoniera pe șantier conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice	m3	1,575		
95	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fața driscuită fin	m2	10,500		

1	2	3	4	5	6	7
96	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	10,500		
97	CG18A1	Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp	m	22,000		
		Capitolul 1.6.7. Acoperis				
98	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса с антисептированием)	m3	0,310		
99	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил с антисептированием)	m3	0,110		
100	CE30C	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din placi tip PAL de 22 mm grosime (Обрешетка кровли или ендовы кровли из черепицы, асбошиферных и др. плит, плитами типа PAL толщиной 22 мм)	m2	16,000		
101	CE13B	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate fixate mecanic in sistem monostrat pe suprafata orizontala montate pe suport continuu (Кровля из модифицированной битумной однослойной оболочки, прикрепленной механически на горизонтальную поверхность, устанавливаемая на сплошные опоры)	m2	16,000		
102	CE31A	Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple (Свесы и фронтоны кровель из досок строганных обычно)	m2	6,720		
103	CE31C	Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m (Свес глухой без видимой стропильной консоли из хвойных досок строганных с одной стороны, средней шириной 0,4м)	m2	14,400		
104	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой)	m	12,000		
105	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой)	m	6,000		
		Capitolul 1.6.8. Tavan				
106	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса с антисептированием)	m3	0,050		
107	CK28B	Tavane suspendate executate pe santier placare lambri plastic culoare albă (Подвесные потолки из пластиковой обшивки белого цвета, изготовленные на стройплощадке)	m2	12,200		
		Capitolul 1.6.9. Finisare				

1	2	3	4	5	6	7
		interioara				
108	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 50-T pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	50,000		
109	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate pe adeziv.	m2	31,500		
110	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	18,500		
111	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	18,500		
112	CN15A	Vopsitorii perclorvinilice aplicate pe suprafetele elementelor prefabricate din beton celular autoclavizat, executate manual cu un strat de amorsaj, din vopsea ciment-perclorvinilic, un strat de grund perclorvinilic si doua straturi de vopsea ciment-perclorvinilic	m2	18,500		
		Capitolul 1.6.10. Finisare exterioara				
113	CF10A	Tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment M 25-T pentru grund si stratul vizibil in cimp continuu	m2	34,000		
114	IzF54A	Termoizolarea exterioara a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placa de polistiren cu ancadramentul golurilor cu vata minerala	m2	34,000		
115	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	34,000		
116	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti (Наружная, толщ.2-3 мм., штукатурка стен смесью "ТИНК")	m2	34,000		
117	CN11A	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe glet existent	m2	34,000		
118	CI12A	Placaje din placi de beton colorat la soclu pe adeziv	m2	4,840		
		Capitolul 1.6.11. Hazna				
119	TsC03F1	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. II	100 m3	0,120		
120	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea	m3	0,900		

1	2	3	4	5	6	7
		sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu				
121	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 2 км)	t	19,800		
122	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,120		
123	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip. /Песчанно-цементная смесь/	m3	0,800		
124	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	2,450		
125	Pret din piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine КЦД-20 (0,59 m3)	buc	1,000		
126	Pret din piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-9а (0,45 m3)	buc	3,000		
127	Pret din piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine КЦП1-20-1(0,51 m3)	buc	1,000		
128	Pret din piata	Capacul cu rama din fonta tip L	buc	1,000		
		Capitolul 1.6.12. Canalizare exterioara.				
		Capitolul 1.6.12.1. Retele canalizare exterioara.				
129	TsA02A	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 usor (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, легкий грунт)	m3	6,000		
130	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110 mm	m	11,000		
131	TsD01B	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	m3	6,000		

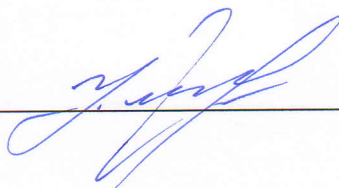
1	2	3	4	5	6	7
		bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu				
132	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	6,000		
133	AcF12B	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 150 mm	m	11,000		
		Capitolul 1.6.12.2. Retele canalizare interioara				
134	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm	m	4,00		
135	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm	buc	3,00		
135	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm	buc	2,00		
137	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm	m	6,00		
138	SB13A	Piese de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de 40-75 mm	buc	2		
		Capitolul 1.6.12.3. Hazna				
139	TsC03F1	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. II	100 m3	0,120		
140	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	0,900		
141	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 2 км)	t	19,800		
142	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,120		
143	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip. /Песчанно-цементная смесь/	m3	0,800		
144	AcE12A	Executarea caminelor de vane din	m3	2,000		

1	2	3	4	5	6	7
		elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana				
145	Pret din piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3)	buc	1,000		
146	Pret din piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИД-20-9a (0,45 m3)	buc	2,000		
147	Pret din piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП1-20-1(0,51 m3)	buc	1,000		
148	Pret din piata	Capacul cu rama din fonta tip L	buc	1,000		
		Capitolul 1.6.12.4.Lucrări sanitare. Obiecte.				
149	SC07A1	Lavoare din semiportelan,porșelan sanitar etc.,simplu inclusive pentru persoane cu handicap,avînd țeava de scurgere din material plastic,montat pe pedestal	set	3,00		
150	SC08A	Vas pentru closet cu țalpi, oriental, complet echipat,din fonta emailatã,porșelan sanitar etc.,tip oval sau dreptunghiula,avînd diametrul ½”	buc	3,00		
151	CL21A	Bara de suport în viceul pentru persoanele cu dizabilitãți,inclusive elementele de fixare.	m	4,00		
		Capitolul 1.6.12.5.Apa.Lucrări exterioare				
152	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm,cu toate lucrãrile afernte.	m	50,00		
153	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avînd diametrul de 20-40 mm	buc	7,00		
		Capitolul 1.6.12.6 Apa.Lucrari interioare				
154	SA14B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avînd diametrul de 20 mm	m	12,00		
155	SA38A	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avînd diametrul de 1/2”	buc	16,00		
156	SD20A	Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avînd filet interior-exterior, cu	buc	5,00		

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul 3/8" - 1/2"				
157	SD07F	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 2"	buc	6,00		
158	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm	10m	5,00		
159	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm	m	12,00		
		Capitolul 1.6.13 Sistemul de alimentare cu energie electrică				
160	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente	buc	26,000		
161	33-04-008-3	Montarea conductorilor izolati subteran LEA 0,22 kV	km	0,300		
162	08-02-144-1	Conectarea firelor conductorilor sau a cablurilor la cleme, sectiune pina la: 2,5 mm ²	100 buc	0,780		
163	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,300		
164	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat, curent pina la 25 A	buc	4,000		
165	RpEE01A	Montarea interupatoarelor unipolare sau bipolare de 10-25 A, de constructie normala, impermeabile sau etanse in carcasa de aminoplast, bachelita, metalica sau portelan, montate ingropat sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic, racordate la conductori de cupru sau aluminiu	buc	2,000		
166	08-03-521-1	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat curent, pina la 250 A	buc	1,000		
167	08-03-600-1	Contoare, montate pe suport pregatit, monofazat	buc	1,000		
168	08-02-374-1	Executarea bransamentului, cantitate conductori in linie: 2	buc	2,000		
169	08-03-599-4	Panouri montate cu dibluri de distantare	buc	1,000		
170	RpEJ07A	Stilpi pentru instalatii electrice: metalici, sub 5 m inaltime, inclusiv gropile si umplutura	buc	4,000		
171	RpEN10A	Vopsirea pilonilor de metal	buc	4,000		
172	RpEE08A	Montarea butoanelor pentru actionare	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
		si comanda a automatelor de scara, releelor optice, de birou, pentru sonerii simple sau duble, pentru sonerie-carte de vizita, interfon sau similare, in carcasa de bachelita sau metalica, montate ingropat sau aparent, pe dibluri din lemn, plastic sau pe suport consola, functionind pentru actionarea automatului de scara Materiale marunte (banda izolatoare, apa, ipsos etc.) din val. mat. explicitate=1,010				
173	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	km	0,025		
174	33-04-008-3	Suspendarea conductorilor izolati LEA 0,38 kV	km	0,025		
175	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat, curent pina la 25 A	buc	4,000		
176	RpED01D	Montarea cablurilor pentru energie electrica, instalate liber in santuri sau pe fundul canalelor, avind sectiunea conductorilor 70 mmp	m	20,000		
177	08-02-374-1	Executarea bransamentului, cantitate conductori in linie: 2	buc	2,000		
178	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa	buc	3,000		
179	08-03-605-1	Ventilator	buc	3,000		

Președintele grupului de lucru



Noroc Victoria