

# Bloc sanitar

Anexa № 3

Proiectarea reabilitării rețelilor de alimentare cu apă și canalizării, amplasarea stației de epurare și a Blocului sanitar p/u mănăstirea sf.Gheorghe N1607/29

WinCmeta2000  
Formular Nr.1

Aprobat  
Duceș



(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 2-6-1  
Deviz-oferta № 2-6-1  
Pentru lucrări de construcții. Bloc sanitar N1 pe PG  
(denumirea lucrării)

№ 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 I. Lucrări de tarasamente						
1	TsC03B1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren catg. II	100 m3	0,150		
2	TsC03F1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. II	100 m3	0,110		
3	TsA20B п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Săpătura manuală de pământ, în taluzuri, la deblee săpate cu excavator sau screper, pentru completarea săpăturii la profilul taluzului, în teren mijlociu	m3	0,780		
4	TsD02A1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Împrăștierea pământului afinat provenit din teren categoria I sau II, executată cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, în straturi cu grosimea de 15-20 cm (обратная засыпка)	100 m3	0,110		
5	TsD01B п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Împrăștierea cu lopată 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 mijlociu	m3	4,000		
6	TsD05A п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	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 necoeziv	100 m3	0,150		
7	TsI50A2 п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Transportarea pământului cu autobasculantă la distanța de 2 km	t	18,700		
8	TsC51B п. K=3=1,000	Lucrări la descărcarea pământului în depozit, teren categoria II	100 m3	0,110		

	; M=1,000; III=1,000				
		Capitolul 2. Fundatii			
9	CA03F n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Beton simplu M100 turnat in fundatii	m3	16,100	
10	CA03G n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Beton M100 armat turnat in centura	m3	1,400	
11	CC01E n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm	kg	35,800	
12	CC01F n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm	kg	136,500	
13	CB02C n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	60,930	
14	IzF50A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale	m2	10,880	
15	IzF04F K=2 n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Strat hidroizolant executat la cald la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie 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	36,000	
		Capitolul 3. Pereti			
16	CD55A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m	m3	26,200	
17	CA04F n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Beton turnat in rame M200	m3	7,000	
18	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate	kg	74,900	

	п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv				
19	CC02L п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm	kg	412,400		
20	CB02C п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subcurte pentru turnarea betonului exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv	m2	49,920		
21	CA04F п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Beton turnat in buiandruj M200	m3	1,200		
22	CC02K п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv	kg	20,000		
23	CC02L п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm	kg	85,550		
24	CB02C п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subcurte pentru turnarea betonului exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv	m2	9,280		
25	CB11A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100	buc	18,000		
		Capitolul 4. Planseu				
26	CA04F п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Beton M200 turnat in planseu	m3	7,700		
27	CC02M п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi	kg	12,700		
28	CC02N п.	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul	kg	873,000		



	K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	barelor peste 8 mm, si montate in placi			
29	CB02C n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	<del>Asterala din scinduri de rasinoase scurte</del> si subscurte pentru turnarea betonului in planseu exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	38,100	
30	CB11A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predaletelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100	buc	76,000	
		Capitolul 5. Acoperis			
31	CE40A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	1,794	
32	CN50A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	1,794	
33	CE30A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase , la constructii obisnuite (0.951m3)	m2	85,000	
34	CN50A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	0,951	
35	CN51A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori.	m3	0,951	
36	CE17A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (antencondensat)	m2	85,000	
37	IzF10F n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Strat termoizolator la plansee, din placi din vata minerala gr.150mm, lipite cu mastic de bitum pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 %	m2	45,600	
38	CE07A n. K=3=1,000	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	85,000	

		; M=1,000; III=1,000				
39	CE31C п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Stresina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m (Lambriu din lemn)	m2	20,000		
40	CN16D п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email	m2	20,000		
41	CE05A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,4 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (sorti stresina si bordura fronton)	m2	16,000		
42	CE20A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	6,000		
43	CE22A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	20,000		
44	CK26B п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Grilaj parazapada (l=2mx8)	m	16,000		
45	IzF10B п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Carniz decorativi din polistirol	m2	5,410		
<b>Capitolul 6. Pereti despartitori</b>						
46	CD51C п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m	100 m2	0,430		
47	CD57A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Executarea peretilor despartitori din placi aglomerate, in incaperi cu inaltime: pina la 4 m	100 m2	0,156		
<b>Capitolul 7. Ferestre</b>						
48	CK57A	Montarea profilurilor PVC: suprafata	m2	6,660		

	п. К=3=1,000 ; М=1,000; Ш=1,000	golului sub 2 m2				
49	СК26А п. К=3=1,000 ; М=1,000; Ш=1,000	Glafuri montate la ferestre din mase plastice	m	6,800		
50	СК26В п. К=3=1,000 ; М=1,000; Ш=1,000	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Сливы)	m	6,800		
Capitolul 8. Usi						
51	СК25А п. К=3=1,000 ; М=1,000; Ш=1,000	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesorii 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	4,370		
52	СК03А п. К=3=1,000 ; М=1,000; Ш=1,000	Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimea pina la 35 m(MDF)	m2	11,420		
53	СК07В п. К=3=1,000 ; М=1,000; Ш=1,000	Pervazuri din lemn montate la usi (наличники)	m	61,670		
54	СК33С п. К=3=1,000 ; М=1,000; Ш=1,000	Broasca aplicata sistem Yalle	buc	3,000		
Capitolul 9. Pardosele						
55	ТсС54В п. К=3=1,000 ; М=1,000; Ш=1,000	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	3,080		
56	IzF04В К=2 п. К=3=1,000 ; М=1,000; Ш=1,000	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2	38,440		
57	CG01А п. К=3=1,000 ; М=1,000; Ш=1,000	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment М 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (5cm)	m2	38,440		



58	CG01A1 K=4 n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm <del>grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in</del> plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga	m2	38,440		
59	CG17D n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	38,440		
60	CI14A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	34,600		
Capitolul 10. Scara si pandus						
61	TsA02B n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 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	1,500		
62	TsD01A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	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 usor	m3	1,500		
63	CA04F n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Beton M200 turnat in scari si pandus	m3	2,500		
64	CC02M n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in scari	kg	9,400		
65	CC02N n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in scari	kg	167,700		
66	CB02C n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in planseu exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv	m2	15,000		
67	CB11A n. K=3=1,000 ; M=1,000;	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu	buc	30,000		

	III=1,000	grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100			
68	CL17B n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Confectii metalice diverse, montate aparent: ingradirea	kg	23,800	
69	IzD10A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,024	
70	CG17D1 n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2	8,700	
		Capitolul 11. Finiseri interioare Capitolul 11.1. Tavan			
71	CF59E n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavan	m2	38,440	
72	CN53A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	38,440	
73	CN06A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	38,440	
		Capitolul 11.2. Pereti			
74	CF02B n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	154,800	
75	CN53A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	36,800	
76	CN06A n. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	36,800	
77	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita,	m2	118,000	



	п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	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 cu adeziv pentru montarea placajelor				
		Capitolul 12. Finiseri exterioare				
78	CI22A п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Placaj din piatra artificiala la soclu fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: pina la 100 x 100 mm	m2	7,710		
79	IzF54C п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Termoizolarea exterioara a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placa din vata minerala-Rockwol 100mm	m2	101,320		
80	CN53A п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	108,360		
81	CF30A п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	108,360		
82	IzF54C п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Termoizolarea exterioara glafurilor cu placa din vata minerala gr.30mm	m2	5,710		
83	CB14A п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltime pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	51,200		
		Capitolul 13. Lucreri diverse Capitolul 13.1. Pereu				
84	TsC54A п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Strat de fundatie din nisip-150mm	m3	5,220		
85	TsC54B п. K=3=1,000 ; M=1,000; Ш=1,000	Strat de fundatie din piatra sparta - 150mm	m3	5,220		
86	CA03F п. K=3=1,000	Beton M200 turnat in pereu	m3	3,480		



Reabilitarea rețelilor de alimentare cu apă și canalizare,  
 amplasarea stației de epurare și a blocului sanitar pentru  
 mănăstirea Sf. Gheorghe din s. Suruceni r-nul Ialoveni  
 (denumirea obiectivului)

WinCmeta2000  
 Formular Nr.1



Lista cu cantitățile de lucrări № 2-6-2  
 Deviz-oferta № 2-6-2  
 Bloc sanitar. Rețele interioare de alimentare cu apă și canalizare  
 (denumirea lucrării)

№ 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 I. Lucrari de constructii Capitolul 1.1. Sistemul A1				
1	SA14C n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 25 mm - polipropilena d=25x3,5	m	16,00		
2	SD05B n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/4" FI-FE	buc	16,00		
3	SB13A n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Piesa de legatura din material plastic, imbinata prin sudura , avind diametrul de 3/4" - teu sudare polipropilena	buc	14,00		
4	SB13A n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Piesa de legatura din material plastic, imbinata prin sudura , avind diametrul de 3/4" - cot sudare polipropilena	buc	7,00		
		Capitolul 1.2. Sistemul T3				
5	SA14C n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 25 mm - polipropilena d=25x3,5	m	6,00		
6	SD05B n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/4" FI-FE	buc	8,00		
7	SB13A n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Piesa de legatura din material plastic, imbinata prin sudura , avind diametrul de 3/4" - teu sudare polipropilena	buc	6,00		
8	SB13A	Piesa de legatura din material plastic,	buc	3,00		



1	2	3	4	5	6	7
	n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	imbinata prin sudura , avind diametrul de 3/4" - cot sudare polipropilena				
		Capitolul 1.3. Sistemul CI				
9	SB05C n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din PVC neplastifiata tip usor(U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm, SN4	m	7,50		
10	SB05E n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din PVC neplastifiata tip usor(U) pentru canalizare, imbinata prin lipire , montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm, SN4	m	13,50		
11	SB06B n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 50 mm - cot SN4	buc	7,00		
12	SB06D n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm - cot SN4	buc	3,00		
13	SB06B n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 50 mm - teu SN4	buc	7,00		
14	SB06D n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm - teu SN4	buc	3,00		
15	SB06D n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm - reductie SN4	buc	4,00		
16	SB06D n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm - teu redus PVC d=110x50 SN4	buc	1,00		
17	SB06D n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm - cruce PVC d=110x50 SN4	buc	1,00		
18	SB24A	Sifon de pardoseala din fonta emailata,	buc	2,00		