

## Lista cu cantitățile de lucrări № 30-18

### Lucrări de reparații

(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
		<b>Capitolul 1. Lucrări interioare</b>				
		<b>Capitolul 1.1. Pereți dispărători</b>				
1	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina de 12 cm grosime (18.0 m2), exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	2,16		
2	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie de 20 cm grosime din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	1,40		
3	CD64A	Zidarie ordinara din blocuri de calcar (fortan de 20 cm), cu prepararea mortarului M-25, M- 50 in conditii de santier la pereti dispartitori cu inaltimea pina la 4 m	m3	1,38		
4	RpCU02A	Buiandrugii din traverse metalice (2.0 x 0.20 m 4 buc.), montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor din profil cornier 63 x 63 x 6 mm ( l=2.0 m, 8 buc.) si toate elementele concomitente (banda 5 x 40 mm 0.20 m, 32 buc.) si altele	kg	106,60		
		<b>Capitolul 1.2. Timplărie</b>				
5	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	8,00		
6	CK25A	Usi confectionate din profiluri PVC late, miez din metal, 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	8,00		
7	CK23A	Ferestre din profile PVC cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv (oberliht la usa)	m2	1,30		
		Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi				

8	CK27C	de usi (Pereti dispartitori in WC, h=1.5 m). Culoarea si configuratia panourilor si usilor se coordoneaza cu beneficiarul.	m2	18,00		
<b>Capitolul 1.3. Tavan</b>						
9	RpCR29A	Curatarea vopselei pe baza de ulei, cu decapant la tavane	m2	31,72		
10	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavelor cu amorsa-grund „Supraton,,	m2	31,72		
11	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat „Rotband,, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	31,72		
12	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata tavelor, lipit cu aracet (clei PVA)	m2	31,72		
13	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavelor	m2	31,72		
14	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavelor cu amorsa-grund „Supraton,,	m2	31,72		
15	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa „Euroton Lav,, in color, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, la tavane	m2	31,72		
<b>Capitolul 1.4. Pardoseli</b>						
16	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc, inclusiv spalarea suprafetelor cu apa	m2	6,90		
17	RpCB18A	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, pardoseli de 10 cm grosime cu dozaje pina la 150 kg/mc	m3	2,48		
18	CD65G	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la pereti interiori, cu prepararea manuala a mortarului M-50, (suport sub vasele de clozet)	m3	1,00		
19	CG32C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu cheramzit de 10 cm grosime, la pardoseli	m3	3,17		
20	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	31,72		
21	CG01A1 k=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga pina la grosimea totala de 5 cm (k=4)	m2	31,72		
22	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica de 8 mm grosime, inclusiv stratul suport din adezivi	m2	31,72		



		(amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm			
		<b>Capitolul 1.5. Finisare – pereți</b>			
23	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare si finisajul existent la pereti, inclusiv spalatul suprafetelor cu apa	m2	140,30	
24	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu amorsa-grund „Supraton,,	m2	152,30	
25	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti si glafuri, 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	152,30	
26	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, + 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar de ciment-var marca M 100-T pina la grosimea totala de 3 cm (k=2)	m2	152,30	
27	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 cu adeziv pentu montarea placajelor	m2	142,30	
28	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata peretilor, lipit cu aracet (clei PVA)	m2	10,00	
29	CF08B	Glet aplicat manual pe tencuieli interioare driscuite, exclusiv schela de var, la pereti, cu amestec uscat „Rotband,,	m2	10,00	
30	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor	m2	10,00	
31	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu amorsa-grund „Supraton,,	m2	10,00	
32	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa „Euroton Lav,, in color, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, la pereti	m2	10,00	
		<b>Capitolul 1.6. Incalzire</b>			
33	RCsB29D k=2.8	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 50 mm, adincimea gaurilor pina la 30 cm (k=2.8)	buc	4,00	
		Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena			

34	IC36A	armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. (Teava din metaloplast Stabi PN20 d=20 x 2 mm)	m	60,00		
35	SA38B	Bratara pentru fixarea conductelor de incalzire, din polipropilena, montata cu diblu din mase plastice cu surub 6 x 60 mm, conductele avind diametrul de 3/4" (20 mm)	buc	90,00		
36	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Tip RKKP22 H 500 L 800)	buc	4,00		
37	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (Clapeta termostatica de colt 1/2 HERZ-TS-90)	buc	4,00		
38	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (Robinet de retinere de colt radiator 1/2 HERZ-RL-5)	buc	4,00		
39	ID01A	Cap termostatic HERZ „Mini,, c 9000	buc	4,00		
40	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm	buc	40,00		
41	Pret de piata	Teu prin presare 201620	buc	14,00		
42	Pret de piata	Teu prin presare 202016	buc	12,00		
43	Pret de piata	Teu prin presare 202016	buc	14,00		
44	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena (trecere PPR x Fe d=20 mm x 1/2" (15 mm), imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm	buc	8,00		
45	RpCP26A	Montarea tevii de protectie, de 2" (d=50 mm, l=300 mm), pentru tevi metalice, la trecerea prin zidurile neportante	buc	4,00		
46	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii	buc	4,00		
47	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire avind diametrul de 1/2" - 1" (15-25 mm)	m	60,00		



		<b>Capitolul 1.7. Instalații electrice</b>				
48	RpEG01A	Montarea tablourilor electrice pentru 8 intreruptoare automate, la cladiri social-culturale, in suprafata de 0,15-0,30 mp, montat pe perete	buc	1,00		
49	RpEE01C	Montarea interuptoarelor automate 16 A, montate in cutiile tablourilor, racordate la conductori din cupru sau aluminiu	buc	8,00		
50	RpEB01A	Montarea conductorilor mascati, din cupru, in tuburi, elemente de protectie, montati ingropat in tencuiala, cablu VVG - 3 x 2.5 mm2	m	200,00		
51	RpEF01B	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate	buc	6,00		
52	RpEE17A	Inlocuirea prizelor electrice duble	buc	5,00		
53	RpEE14A	Inlocuirea intreruptoarelor electrice	buc	5,00		
54	RpEJ06C	Incerari, verificari electrice si reglari la corpuri de iluminat	buc	6,00		
55	RpEJ05A	Incerari, verificari electrice si reglari la cabluri de energie electrica pina la 1 kW	buc	4,00		
56	RpEJ05D	Incerari, verificari electrice si reglari la pupitre, cutii de comanda electrice	buc	1,00		
		<b>Capitolul 1.8. Instalații de ventilare</b>				
57	RCsB29N k=3.8	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm, adincimea gaurilor pina la 40 cm (k=3.8)	buc	4,00		
58	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP (mase plastice), gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm (d=150 mm)	m	10,00		
59	SA37I	Bratara zincata cu surub si garnitura de cauciuc pentru fixarea canalelor de ventilatie circulare, din PVC montata prin incastrare, canalele avind diametrul de 150 mm	buc	10,00		
60	SB09G	Piesa de legatura din material plastic pentru ventilare (cot), imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 150 mm	buc	2,00		
61	SB07G Adaptare	Gratar de ventilare din PVC tip usor (U), pentru conducte de ventilare din PVC tip U, avind diametrul de 150 mm, marca MV 150 bVS (606)	buc	2,00		
62	SB06F1	Caciula de aerisire din PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 150 mm, marca Sintas	buc	2,00		
		<b>Capitolul 1.9. Canalizare</b>				

63	RCsB29K k=5.5	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 120 mm, adincimea gaurilor pina la 60 cm (k=5.5)	buc	2,00		
64	RCsB29K k=2.8	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra sau planseu din beton armat, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 120 mm, adincimea gaurilor pina la 30 cm (k=2.8)	buc	5,00		
65	SB08C	Teava din material plastic (PP) pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm	m	36,00		
66	SB08E	Idem, avind diametrul de 110 mm	m	40,00		
67	SA37I	Bratara cu surub pentru fixarea tevilor de canalizare, din PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 4" (110 mm)	buc	40,00		
68	SA37F	Idem, conductele avind diametrul de 2" (50 mm)	buc	36,00		
69	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare (teu), imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm	buc	16,00		
70	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare (cot), imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm	buc	24,00		
71	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare (dop), imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm	buc	5,00		
72	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare (teu), imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm	buc	12,00		
73	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare (cot), imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm	buc	8,00		
74	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare (dop), imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm	buc	4,00		
75	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare (piesa de curatare), imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm	buc	4,00		
76	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare (trecere), imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 x 50 mm	buc	4,00		
77	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul	buc	3,00		



		iesirii de 50 mm, nereglabil metal 100 x 100 mm				
78	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii	buc	7,00		
79	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din material plastic, teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m	0,76		
80	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc, inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic si sifon, montat pe pedestal	buc	5,00		
81	SC08A	Vas pentru closet cu talpi, oriental, complet echipat, din fonta emailata, tip oval sau dreptunghiular Ghenuia HD 18 (560 X 420 mm), montat ingropat	buc	9,00		
82	SC09A	Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	3,00		
83	SC13A	Oglinda sanitara din semicristal cu marginile slefuite, avid dimensiunile de 800 x 600 mm, montata pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	5,00		
84	SC14A	Portpahar sau sapuniera din fonta emailata, portelan sanitar, etc, (distribuitor de sapun lichid), montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	5,00		
85	SC11A	Suport din mase plastice pentru hirtie igienica, montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a., avind 1 punct de sprijin	buc	9,00		
86	SE59A	Uscator de mini, montat pe perete din caramida sau b.c.a.	buc	5,00		
		<b>Capitolul 1.10. Apeduct</b>				
87	RCsB29B K=2.8	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 30 mm, adincimea gaurilor pina la 30 cm (k=2.8)	buc	3,00		
88	SA20A	Teava din material plastic (PPR) pentru apa calda si rece imbinata prin sudura prin electrofuziune, in conducte de legatura la obiecte sanitare la cladiri social culturale, avind diametrul de 20 mm (diametrul conventional - 15 mm), inclusiv coturile, teurile, mufele (40 buc.) si trecerile PPR x Fe d=20 mm x 1/2" (15 mm) - 25 buc.	m	40,00		
89	SA20B	Teava din material plastic (PPR) pentru apa calda si rece imbinata prin sudura prin electrofuziune, in conducte de legatura la obiecte sanitare la cladiri social culturale, avind diametrul de 25 mm (diametrul conventional - 20 mm),	m	80,00		

		inclusiv coturile, teurile, mufe (60 buc.) si trecerile PPR x Fe d=25 mm x 3/4" (20 mm) - 12 buc.				
90	SA38B	Bratară (clipsa) pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă, din polipropilena, montată cu diblu din mase plastice cu surub 6 x 60 mm, conductele avind diametrul de 3/4" (20 mm)	buc	100,00		
91	SA38C	Bratară (clipsa) pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă, din polipropilena, montată cu diblu din mase plastice cu surub 6 x 60 mm, conductele avind diametrul de 1" (25 mm)	buc	160,00		
92	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare, pentru teava din otel, avind diametrul de 1/2" (15 mm)	buc	25,00		
93	SD07C	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare, pentru teava din otel, avind diametrul de 1" (25 mm)	buc	6,00		
94	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc	5,00		
95	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii	buc	3,00		
96	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-20 mm	m	120,00		
Total			lei			
Asigurări sociale și medicale			22,50 %			
Transportarea materialelor			10,00 %			
Cheltuieli pentru aprovizionare și depozitare			2,00 %			
Total			100,00 +			
Cheltuieli de regie			14,50 %			
Total			100,00 +			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
<b>Capitolul 2. Lucrări exterioare</b>						
<b>Capitolul 2.1. Apeduct</b>						
97	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, in transei pentru canalizare, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	36,40		
98	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de apeduct, ca substrat, executate cu nisip	m3	3,80		



99	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant PE 80 PN 10 SDR 13.6, cu diametrul de 25 x 2.0 mm, inclusiv banda de avertizare	m	96,00		
100	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	36,40		
		<b>Capitolul 2.2. Rețele de alimentare cu energie electrică - lucrări de construcție</b>				
101	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, in transei pentru cablu electric, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	18,00		
102	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3	18,00		
		<b>Capitolul 2.3. Canalizare</b>				
103	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, in transei pentru canalizare, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	28,00		
104	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare (4 buc.) din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m si adincimea 1.25 m, in teren fara apa subterana	m3	2,36		
105	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Cuprinde: - elemente caminului din beton armat prafabricat; - capacul pentru fintina cu cheie; - scara cu vanguri din otel (12.5 kg)	buc	4,00		
106	IzD10A	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 a scarilor	t	0,05		
107	RpCU05F	Executarea strapungerilor pentru conducte in pereti din beton armat de 20 cm grosime la caminele de	buc	11,00		

		canalizare si haznale				
108	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de canalizare, ca substrat, executate cu nisip	m3	2,80		
109	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 4 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 x 4.0 mm	m	70,00		
110	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment, dupa instalatii de tevi de canalizare	buc	11,00		
111	TsD01C	Imprastierea cu lopata a pamintului pentru ramblierea transeilor, 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 tare	m3	28,00		
112	RpCS01B	Pereu din beton clasa Bc 10/8 turnat pe loc, fara scliviseala, de 1.0 m latime si 10 cm grosime, la caminul de canalizare (4 buc.)	m2	7,20		
		<b>Capitolul 2.4. Construcția haznalelor din inele din beton prefabricat - 2 buc, V total=22.6 m3</b>				
113	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	0,25		
114	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3	0,25		
115	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare	m3	5,00		
116	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km	t	45,00		
117	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta de 5 cm grosime	100m2	0,12		
118	AcE15A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m si adincimea 4.0 m, in teren fara apa subterana	m3	6,92		
119	AcE15A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Cuprinde:- elemente caminului din beton armat prefabricat;- capacul pentru fintina cu cheie;- scara cu vanguri din otel (40 kg)	buc	2,00		
		Imprastierea pamintului afinat				



120	TsD02A1	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	0,25		
121	TsD01C	Imprastierea cu lopata a pamintului pentru ramblierea transeilor, 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 tare	m3	5,00		
122	RpCU05F	Executarea strapungerilor pentru conducte in plansee din beton armat de 20 cm grosime la haznale	buc	2,00		
123	SB08E	Teava din material plastic pentru aerisire, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata vertical la hazna, avind diametrul de 110 mm	m	2,00		
124	SB27A	Caciula de ventilatie, din tabla, montata pe coloane de aerisire din tuburi din material plastic, avind diametrul de 110 mm	buc	2,00		
125	RpCU07C	Matărea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii de tevi de aerisire	buc	2,00		
126	RpCS01B	Pereu din beton clasa Bc 10/8 turnat pe loc, fara scliviseala, de 1.0 m latime si 10 cm grosime, la haznale (2 buc.)	m2	3,60		
Total			lei			
Asigurări sociale și medicale			22,50 %			
Transportarea materialelor			10,00 %			
Cheltuieli pentru aprovizionare și depozitare			2,00 %			
Total			100,00 +			
Cheltuieli de regie			14,50 %			
Total			100,00 +			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
<b>Capitolul 3. Lucrări de montare</b>						
127	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	1,10		
128	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	1,10		
129	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	1,10		
130	Pretul firmei	Cablu VVG-p 3 x 2.5 mm2	m	110,00		
131	404-23	Caramida	buc	396,00		
132	408-93	Nisip	m3	6,00		
133	SE59A Adaptare	Ventilator de fereastră de 150 Wt, montat pe perete	buc	2,00		

134	07-04-028-04	Pompa submersibila de turnare, masa 0,11 t	buc	1,00		
Total			lei			
Asigurări sociale și medicale			22,50 %			
Transportarea materialelor			10,00 %			
Cheltuieli pentru aprovizionare și depozitare			2,00 %			
Total			100,00 +			
Cheltuieli de regie			76,00 %			
Total			100,00 +			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
<b>Capitolul 4. Utilaj</b>						
135	Pret de piata	Ventilator de fereastră de 150 Wt	buc	2,00		
136	Pret de piata	Pompa submersibila БЦПЭО 05-32У „Водолей,, puterea - 750 Wt, inaltimea de ridicare - 25 m, productivitate - 1800 l/min	buc	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli pentru aprovizionare și depozitare			1,20 %			

**Total:**

Total lei  
TVA 20,00 %

**Total deviz:**

L.Ș.

Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.Ș.

Investitor