

**Extinderea rețelelor de  
alimentare cu apa din sat.  
Hirbovat, r-ul Anenii Noi.**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №  
Castel de apa V=50m<sup>3</sup>, H=15m.**

Valoarea de deviz 549 607,026 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Utilaje</b>				
1	pret de piata	Castel de apa V=50m <sup>3</sup> . H=15m.	buc	1,000	198 550,000 0,000	198 550,000 0,000
<b>Total Utilaje</b>						<b>198 550,000</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>0,000</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
2	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.	t	5,918	4 190,810 2 821,000	24 801,216 16 694,678
		Total	lei			24 801,216
		Asigurarea sociala si medicala	24,00 %			5 952,292
		Total	100,00 +			30 753,508
		Cheltuieli de regie	50,00 %			8 347,339
		Total	100,00 +			39 100,847
		Beneficiu	4,00 %			1 564,034
<b>Total Lucrari de montare</b>						<b>40 664,881</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>16 694,678</b>
		<b>3. Lucrari de constructie</b>				
3	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 m <sup>3</sup>	2,520	590,400 0,000	1 487,808 0,000

1	2	3	4	5	6	7
4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	8,000	118,780 118,780	950,237 950,237
5	TsD32A	Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul Perna de sol H=1,5m	100 m3	0,660	2 255,577 10,920	1 488,681 7,207
6	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	1,700	301,930 0,000	513,281 0,000
7	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	1,700	861,821 508,561	1 465,096 864,554
8	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	0,546	590,242 0,000	322,272 0,000
9	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	1,700	118,779 118,779	201,925 201,925
10	TsA16E1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu	m3	7,280	152,799 152,799	1 112,377 1 112,377
11	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	0,250	647,424 0,000	161,856 0,000
12	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km	t	42,500	12,096 0,000	514,080 0,000
13	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,250	132,488	33,122

1	2	3	4	5	6	7
					20,756	5,189
14	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	0,390	301,859 0,000	117,725 0,000
15	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	0,390	829,236 508,590	323,402 198,350
16	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2	0,200	1 658,225 392,665	331,645 78,533
17	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... B15	m3	23,800	1 242,269 243,040	29 565,999 5 784,352
18	CB01C	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperici, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv	m2	21,200	183,117 92,256	3 882,075 1 955,827
19	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	195,200	17,899 1,730	3 493,920 337,657
20	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	178,560	27,921 12,109	4 985,634 2 162,135
21	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	t	0,178	799,551 371,225	142,320 66,078
22	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si	m2	11,500	22,192	255,210

1	2	3	4	5	6	7
		radiere, in terenuri fara ape freatiche, 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)			3,460	39,785
23	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	1,150	351,613 57,058	404,355 65,617
24	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,0 cm cu astenere manuala	m2	11,500	82,420 4,613	947,827 53,047
25	AcD23E	Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale in executie prin exterior (Jgiab pentru canal JI2-15 din beton B15)	m3	0,500	1 252,736 196,044	626,368 98,022
26	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.), placi drepte sau curbe (Placi de acoperire II3)	buc	6,000	514,317 83,607	3 085,905 501,642
27	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, d89x4,0mm	m	16,000	189,935 28,830	3 038,952 461,280
28	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, d57x3,5mm	m	26,000	165,543 28,830	4 304,118 749,580
29	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, d16x1,4mm	m	0,500	75,404 28,830	37,702 14,415
30	IzL11A	Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm	m2	9,290	128,086 46,705	1 189,921 433,892
31	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d80mm	buc	2,000	1 591,713 31,713	3 183,426 63,426
32	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10 d50mm	buc	1,000	842,913 31,713	842,913 31,713

1	2	3	4	5	6	7
33	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet antiincendiar d50mm	buc	2,000	447,713 31,713	895,426 63,426
34	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena Cap mufa conexiune PE d50mm	buc	2,000	148,803 33,443	297,606 66,886
35	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d80/50mm	buc	1,000	632,103 60,543	632,103 60,543
36	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d50/50mm	buc	1,000	479,103 60,543	479,103 60,543
37	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevelor, d100mm	buc	3,000	278,917 51,317	836,752 153,952
38	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d80/15mm	buc	1,000	421,983 60,543	421,983 60,543
39	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevelor, d80mm	buc	6,000	215,917 51,317	1 295,504 307,904
40	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevelor, d50mm	buc	3,000	186,517 51,317	559,552 153,952
41	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel 90*45* d80mm	buc	3,000	193,503 60,543	580,509 181,629
42	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 45* PE100 el.sudabil d90mm	buc	3,000	200,140 57,660	600,420 172,980
43	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot PE 100 90* el.sudabil d63mm	buc	2,000	167,820 57,660	335,640 115,320
44	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre	buc	2,000	434,113	868,226

1	2	3	4	5	6	7
		teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere PE HD d90/80mm			33,443	66,886
45	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere PE HD d50/63mm	buc	2,000	238,413 33,443	476,826 66,886
46	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor	buc	2,000	219,377 51,318	438,755 102,635
47	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Teu electrosudabil PE100 PN10 d50mm	buc	1,000	220,658 46,128	220,658 46,128
48	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabil PE100 PN10 d50mm	buc	1,000	242,878 46,128	242,878 46,128
49	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d50mm	buc	1,000	186,517 51,317	186,517 51,317
50	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Racord compresiunie cu flansa d50x1 1/2"	buc	1,000	296,377 51,317	296,377 51,317
51	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, Tub de protectie L=200mm PVC SN8 d200mm (6buc)	m	1,200	186,673 22,488	224,007 26,985
52	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, Tub de protectie L=200mm, PVC SN8 d200mm	m	1,000	186,683 22,487	186,683 22,487
53	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flansa dustila PN10 d50/50mm	buc	1,000	486,377 51,317	486,377 51,317

1	2	3	4	5	6	7
54	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana cu sertar cauciucat din fonta PN10 D50mm	buc	3,000	920,913 31,713	2 762,739 95,139
55	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Adaptor cu flansa cu protectie la smuljere pentru conducte PEHD d63/50mm	buc	3,000	230,377 51,317	691,132 153,952
56	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d63 triplustrat	m	41,000	55,140 8,476	2 260,723 347,517
57	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, Conducta PEHD RC SDR17 PE100 PN10 d50mm triplustrat	m	25,000	39,524 3,114	988,106 77,841
58	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEHD RC SDR17 PN10 d90mm triplustrat	m	7,000	115,288 8,476	807,014 59,332
59		Banda de semnalizare si avertizare a conductelor cu fir otel inoxidabil d0,5mm	m	73,000	1,170 0,000	85,439 0,000
60	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	66,000	6,506 2,306	429,422 152,222
61	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	7,000	10,886 4,036	76,203 28,253
62	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m	73,000	0,346 0,236	25,270 17,240
63	RpAcH11 C	Dezinfectarea rezervoarelor inchise si deschise sau a puturilor de alimentare cu apa, executate cu cloramina prin umplerea rezervoarelor (2buc) k=0,5 la materiale	m3	50,000	16,622 6,919	831,085 345,960

1	2	3	4	5	6	7
64	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, Tub de protectie PEHD SDR17 PN10 d160mm prin foraj orizontal dirijat	m	16,000	731,601 325,202	11 705,622 5 203,238
65		Inel distantier PA 2-36	buc	12,000	239,990 0,000	2 879,880 0,000
66	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Supapa de sens d90mm	kg	8,000	27,921 12,109	223,369 96,869
67	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	t	0,010	797,500 369,000	7,975 3,690
68	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Flansa sudabila d80mm	buc	1,000	215,917 51,317	215,917 51,317
69	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile Adaptor cu flansa cu protectie la smuljere PE HD d90/80mm	buc	1,000	421,753 33,443	421,753 33,443
70	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Supapa de sens d110mm	kg	10,000	27,921 12,109	279,211 121,086
71	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	t	0,010	797,500 369,000	7,975 3,690
72	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Flansa sudabila din otel d50mm	buc	1,000	186,517 51,317	186,517 51,317
73	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor,	buc	1,000	193,067	193,067

1	2	3	4	5	6	7
		pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincata d50mm			33,443	33,443
74	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PE100 D50mm	buc	1,000	148,803 33,443	148,803 33,443
75	AcE11B	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana Beton pentru ancoraj M100 =0,05m3	m3	2,905	2 031,649 793,981	5 901,939 2 306,516
76	AcE12B	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren cu apa subterana	m3	3,530	2 385,022 644,632	8 419,127 2 275,551
77	pret de 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. camineKЦД-15	buc	2,000	884,000 0,000	1 768,000 0,000
78	pret de 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. KЦД-20	buc	1,000	1 050,000 0,000	1 050,000 0,000
79	pret de 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. KЦ15-6a	buc	1,000	750,000 0,000	750,000 0,000
80	pret de 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. KЦ15-9	buc	2,000	688,000 0,000	1 376,000 0,000
81	pret de 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. KЦ15-9a	buc	1,000	690,000 0,000	690,000 0,000
82	pret de	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare	buc	4,000	1 320,000	5 280,000

1	2	3	4	5	6	7
	piata	(inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИ20-9			0,000	0,000
83	pret de 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. KИП1-15-1	buc	2,000	859,000 0,000	1 718,000 0,000
84	pret de 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. KИП1-20-1	buc	1,000	1 100,000 0,000	1 100,000 0,000
85	pret de 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. KИO-1	buc	3,000	85,000 0,000	255,000 0,000
86	pret de 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. KИ7-3	buc	3,000	240,000 0,000	720,000 0,000
87	pret de piata	Capac din fonta ductila B125	buc	3,000	1 054,680 0,000	3 164,040 0,000
88		Consum de metale pentru consolidarea caminelor constituite	kg	79,120	15,606 0,000	1 234,741 0,000
89		Scara	kg	70,560	15,606 0,000	1 101,156 0,000
90	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Tava patrata otel 100x100x3 H=600mm (suport sub armaturi)	kg	16,120	27,921 12,108	450,094 195,179
91	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	t	0,166	799,741 371,319	132,757 61,639
92	IzF31B	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane)	m2	46,230	90,565	4 186,836

1	2	3	4	5	6	7
		cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata rugoasa			50,740	2 345,724
93	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast Pereu	m3	1,500	386,578 66,309	579,867 99,464
94	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10	m3	0,750	1 244,592 259,547	933,444 194,660
95	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice M50	m3	0,500	1 297,388 259,470	648,694 129,735
96	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa... M200	m3	0,800	1 317,102 221,991	1 053,682 177,593
97	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	6,500	112,959 69,192	734,236 449,747
98	CC02M	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	15,840	20,363 3,979	322,545 63,023
99	CC02N	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	81,720	19,670 3,287	1 607,411 268,581
100	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	3,200	32,058 12,109	102,587 38,748
101	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare	kg	73,800	28,064 12,109	2 071,094 893,615

1	2	3	4	5	6	7
102	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	t	0,077	799,805 371,416	61,585 28,599
		Total			lei	152 212,111
		Asigurarea sociala si medicala			24,00 %	36 530,907
		Transportarea materialelor			5,00 %	5 151,855
		Total			100,00 +	193 894,873
		Cheltuieli de regie			8,50 %	16 481,064
		Total			100,00 +	210 375,937
		Beneficiu de deviz			4,00 %	8 415,037
		<b>Total Lucrari de constructie</b>				<b>218 790,974</b>
		<b>Incluziv salariu</b>				<b>34 603,970</b>
		Total			lei	458 005,855
		TVA			20,00 %	91 601,171

**Total deviz:** **549 607,026**  
**Incluziv salariu** **51 298,648**

Intocmit \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

Verificat \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)