

Extinderea rețelelor de canalizare in s.Inesti, r-nul Telenesti №10/20-CE.SU

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № Rețele exterioare de canalizare.

Valoarea de deviz 10 185 098,110 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. DEVIZ 1 - 2-1-1 - Rețele exterioare de canalizare 1.1. Cap.1. Lucrari de constructie. Cap.1.1.Lucrari terasamente				
1	TsC03B11	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 in conditiile gospodarii apelor	100 m3	1,510	1 410,199	2 129,400
2	TsA20B K=1,2	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu Коэффициент к трудозатратам=1,200 Коэффициент к материалам=1,200 Коэффициент к машинам=1,200	m3	4,790	123,601	592,050
3	TsA24C	Epuizarea mecanica a apelor din sapaturi, in teren cu infiltratii puternice de apa, executate cu motopompa de apa de joasa presiune motata pe tractor U 650, debit 200-500 Mc/h	h-ut	10,000	120,000	1 200,000
4	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in	100 m3	12,510	2 634,005	32 951,400

1	2	3	4	5	6	7
		depozit teren catg. II.				
5	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	38,550	103,000	3 970,650
6	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	23,120	1 230,000	28 437,600
7	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	71,570	103,000	7 371,700
8	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	181,000	134,900	24 416,900
9	TsF01B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii de 0,00...2 m, intre dulapi 0,21...0,60 m (30% din volumul total)	m2	2 037,000	25,014	50 953,880
10	TsF01B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii de 0,00...2 m, intre dulapi 0,21...0,60 m (70% din volumul total -numai manopera)	m2	4 754,000	15,000	71 310,000
11	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 (Pat de nisip)	m3	98,000	235,500	23 079,000
12	AcF03B	Umpluturi in santuri la conductele	m3	11,000	401,250	4 413,750

1	2	3	4	5	6	7
		de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu pietris margaritar				
13	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 (Grund deplasat)	100 m3	3,420	1 350,000	4 617,000
14	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	582,000	16,000	9 312,000
15	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	3,420	97,997	335,150
16	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	687,000	15,500	10 648,500
17	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	687,000	39,500	27 136,500
18	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	29,800	218,000	6 496,400
19	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 executindu-se din pamint coeziv	100 m3	29,800	912,500	27 192,500
		Total Cap.1. Lucrari de constructie. Cap.1.1.Lucrari terasamente Inclusiv salariu				336 564,380 191 287,150
		1.2. Cap.1.2. Conducte si armaturi				

1	2	3	4	5	6	7
20	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PPHM, etansate cu garnituri de cauciuc, PPHM SN8 d200mm (C1) Materiale marunte (apa, sapun pasta)=1,005	m	1 237,000	313,663	388 001,040
21		Banda de semnalizare si avertizare canalizare cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m	1 237,000	4,000	4 948,000
22	AcF12C	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 200 mm	m	1 237,000	0,806	997,480
		Total Cap.1.2. Conducte si armaturi Inclusiv salariu				393 946,520 24 673,680
		1.3. Cap.1.3. Camine				
23	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Beton M200 pentru rigola - 24 m3) Material marunt (scoabe, apa)=1,007	m3	51,030	1 949,067	99 460,892
24		Placa acoperire carosabila CPA 90/62,5/10 (0,18 m3)	buc	50,000	700,000	35 000,000
25		Inel aducere la cota H6 (0,01 m3)	buc	17,000	200,000	3 400,000
26		Inel aducere la cota H10 (0,02 m3)	buc	41,000	200,000	8 200,000
27		Cap tronconic Cn 10 (0,21 m3)	buc	50,000	700,000	35 000,000
28		Inel camin CT 10-2,5 (0,08 m3)	buc	28,000	400,000	11 200,000
29		Inel camin CT 10-5 (0,16 m3)	buc	16,000	500,000	8 000,000
30		Inel camin CT 10-7,5 (0,24 m3)	buc	9,000	750,000	6 750,000
31		Inel camin CT 10-10 (0,323 m3)	buc	8,000	800,000	6 400,000
32		Element de baza CT 10-10 cu fund (0,44 m3)	buc	50,000	1 300,000	65 000,000
33		Piesa trecere camin beton din PP D200	buc	99,000	100,000	9 900,000

1	2	3	4	5	6	7
34		Trepte din otel cu acoperire din polimer	buc	468,000	90,000	42 120,000
35		Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250 Mat. marunte (scinduri etc.)=1,020	buc	34,000	1 734,000	58 956,000
36		Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125 Mat. marunte (scinduri etc.)=1,020	buc	16,000	1 224,000	19 584,000
37	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pentru prinderea capacelor C250/D400 de inelul KIO-1) Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,010	m3	1,700	1 700,406	2 890,690
38	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Pereu)	m3	7,440	571,886	4 254,830
39	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pereu) Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,010	m3	3,720	1 700,301	6 325,120
40	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (interioara)	m2	485,000	149,300	72 410,500
41	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, 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	m2	534,000	34,987	18 683,060

1	2	3	4	5	6	7
		(cosoroaba) (exterioara) Коэффициент к трудозатратам=1,000 Коэффициент к материалам=1,000 Коэффициент к машинам=1,000				
		Total Cap.1.3. Camine Inclusiv salariu				513 535,092 64 896,460
		1.4. cap.1.4. Demolarea si reconditionarea				
		1.4.1. Drumul din pietris				
42	TsC03C1	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. III	100 m3	2,630	1 410,114	3 708,600
43	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	94,000	309,000	29 046,000
44	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (pretul pietrei sparte k=0,5)	m3	169,000	496,000	83 824,000
		Total Drumul din pietris Inclusiv salariu				116 578,600 12 595,500
		1.4.2. Transportarea gunoiului				
45	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	100 m3	0,060	1 560,000	93,600
46	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	10,540	16,010	168,750
47	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,060	98,333	5,900
		Total Transportarea gunoiului Inclusiv salariu				268,250 1,100
		Total cap.1.4. Demolarea si reconditionarea Inclusiv salariu				116 846,850 12 596,600
		1.5. Cap.1.5. Tub de protectie metoda inchisa (prin foraj orizontal dirijat)				
48	GD59E	Pozarea conductei de protectie,	m	10,000	3 861,600	38 616,000

1	2	3	4	5	6	7
		prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, PEHD SDR26 PN6 d400mm				
49		Inel distantier PA 7-75	buc	9,000	1 000,000	9 000,000
		Total Cap.1.5. Tub de protectie metoda inchisa (prin foraj orizontal dirijat) Inclusiv salariu				47 616,000 7 548,000
		<i>Total</i>	lei			1 408 508,842
		<i>Fond social</i>	24,00 %			72 240,454
		<i>Cheltuieli transport</i>	2,00 %			19 218,767
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,00 %			9 609,384
		<i>Total</i>	100,00 +			1 509 577,447
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7,00 %			105 670,421
		<i>Total</i>	100,00 +			1 615 247,868
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4,00 %			64 609,915
		<i>Total</i>	100,00 +			1 679 857,783
		Total DEVIZ 1 - 2-1-1 - Retele exterioare de canalizare Inclusiv salariu				1 679 857,78 3 301 001,890
		2. DEVIZ 2 - 2-2-1 - Statia de pompare a apelor uzate SPAU-1. Lucrari de constructii. Platf.A 2.1. Cap.1. Lucrari de constructii Cap.1.1. Lucrari terasamente..(Groapa de fundatie 7.4x7.4x6.07h)				
50	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	2,720	1 230,000	3 345,600
51	TsC03B11	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 in conditiile gospodarii apelor	100 m3	6,060	1 410,000	8 544,600
52	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul	100 m3	0,546	1 350,549	737,400

1	2	3	4	5	6	7
		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. Grunt deplasat				
53	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t	93,000	16,000	1 488,000
54	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,546	97,894	53,450
55	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	82,000	15,500	1 271,000
56	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapatari orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	82,000	39,500	3 239,000
57	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	7,410	218,003	1 615,400
58	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 executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	7,410	960,499	7 117,300
59	TsA24C	Epuizarea mecanica a apelor din sapatari, in teren cu infiltratii puternice de apa, executate cu motopompa de apa de joasa presiune motata pe tractor U 650, debit 200-500 Mc/h	h-ut	10,100	120,000	1 212,000
		Total Cap.1. Lucrari de constructii Cap.1.1. Lucrari terasamente..(Groapa de fundatie 7.4x7.4x6.07h) Inclusiv salariu				28 623,750 7 623,650

1	2	3	4	5	6	7
		2.2. Cap.1.2. Basa de evacuarea a apelor din groapa de fundatie L=21.2m				
60	TsA02B K=1,2	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 mijlociu in conditiile gospodarii apelor Коэффициент к трудозатратам=1,200 Коэффициент к материалам=1,200 Коэффициент к машинам=1,200	m3	26,300	71,399	1 877,800
61	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. (Grunt deplasat)	100 m3	0,263	1 350,570	355,200
62	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t	44,750	16,000	716,000
63	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,263	97,909	25,750
64	TsA24C	Epuizarea mecanica a apelor din sapaturi, in teren cu infiltratii puternice de apa, executate cu motopompa de apa de joasa presiune motata pe tractor U 650, debit 200-500 Mc/h	h-ut	0,440	120,000	52,800
65	AcF03C	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 piatra sparta	m3	11,620	417,233	4 848,250
66	CR03A	Schelet din lemn brut, rotund de rasinoase si din rigle de rasinoase pentru constructii rurale, executate la pereti	m3	1,990	6 110,621	12 160,135
67	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	1,990	306,990	610,910

1	2	3	4	5	6	7
		Total Cap.1.2. Basa de evacuarea a apelor din groapa de fundatie L=21.2m Inclusiv salariu				20 646,845 5 273,700
		2.3. Cap.1.3.Plita Pm1 (3.0x3.0m)				
68	CA02C	Beton simplu M50 turnat in egalizari, turnare cu mijloace clasice (C3.5) Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,010	m3	1,100	1 597,064	1 756,770
69	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 C20 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	3,600	1 303,306	4 691,900
70	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	4,800	93,459	448,604
71	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg	21,600	18,514	399,900
72	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg	178,100	17,315	3 083,801
73	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	0,200	998,800	199,760
		Total Cap.1.3.Plita Pm1 (3.0x3.0m) Inclusiv salariu				10 580,735 2 233,920

1	2	3	4	5	6	7
		2.4. Cap.1.4. Pereu latime 0.9m				
74	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2	0,108	2 242,870	242,230
75	DB19B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala	m2	10,800	224,437	2 423,919
		Total Cap.1.4. Pereu latime 0.9m Inclusiv salariu				2 666,149 127,470
		<i>Total</i>	lei			62 517,479
		<i>Fond social</i>	24,00 %			3 662,098
		<i>Cheltuieli de trnsport</i>	2,00 %			500,422
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,00 %			250,211
		<i>Total</i>	100,00 +			66 930,210
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7,00 %			4 685,115
		<i>Total</i>	100,00 +			71 615,325
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4,00 %			2 864,613
		<i>Total</i>	100,00 +			74 479,938
		Total DEVIZ 2 - 2-2-1 - Statia de pompare a apelor uzate SPAU-1. Lucrari de constructii. Platf.A Inclusiv salariu				74 479,938 15 258,740
		3. DEVIZ 3 - 2-2-2 - Statia de pompare a apelor uzate SPAU-1. Lucrari tehnologice. Platforma A1				
		3.1. Cap.1. Lucrari de constructii. Cap.1.1. Lucrari terasamente				
76	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	7,720	1 230,000	9 495,600
77	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	19,000	103,000	1 957,000
78	TsA16E1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la	m3	25,200	134,900	3 399,480

1	2	3	4	5	6	7
		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				
79	TsC03B11	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 in conditiile gospodarii apelor	100 m3	1,420	1 410,000	2 002,200
80	TsA20B K=1,2	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren catg. II in conditiile gospodarii Коэффициент к трудозатратам=1,200 Коэффициент к материалам=1,200 Коэффициент к машинам=1,200	m3	9,000	123,600	1 112,400
81	TsA16E4	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint imbibat cu apa cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu cu obstacol	m3	3,600	213,300	767,880
82	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 (Grund deplasat)	100 m3	0,530	1 350,566	715,800
83	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t	90,500	16,000	1 448,000
84	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,530	98,019	51,950
85	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	9,180	217,996	2 001,200
86	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm	100 m3	9,180	912,500	8 376,750

1	2	3	4	5	6	7
		grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv				
87	TsF01D	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii de 2,01...4 m, intre dulapi 0,21...0,60 m.	m2	21,000	28,410	596,610
88	TsA24C	Epuizarea mecanica a apelor din sapaturi, in teren cu infiltratii puternice de apa, executate cu motopompa de apa de joasa presiune motata pe tractor U 650, debit 200-500 Mc/h	h-ut	2,600	120,000	312,000
		Total Cap.1. Lucrari de constructii. Cap.1.1. Lucrari terasamente Inclusiv salariu				32 236,870 11 672,710
		3.2. Cap.1.2. Conducte si accesorii				
89	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d75mm triplustrat (CP1) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,020	m	857,000	66,941	57 368,810
90	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d50mm triplustrat (A12)	m	15,000	51,360	770,400
91	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, PPHM SN8 d200mm Materiale marunte (apa, sapun pasta)=1,005	m	5,000	314,822	1 574,110
92		Banda de avertizare	m	877,000	1,000	877,000
93	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina	m	877,000	0,246	215,760

1	2	3	4	5	6	7
		la 100 mm				
94	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Tub de protectie PE100 SDR 26 PN6 d200mm Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,015	m	5,000	320,100	1 600,500
95		Inel distantier PA 2.5-48	buc	6,000	500,000	3 000,000
96	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Tub de protectie PE100 SDR 26 PN6 d200mm Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,015	m	8,000	320,125	2 561,000
97		Inel distantier PA 2.5-48	buc	8,000	500,000	4 000,000
98	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, Tub de protectie PE100 SDR26 PN6 d200mm (prin foraj orizontal dirijat)	m	14,000	1 436,500	20 111,000
99		Inel distantier PA 2.5-48	buc	11,000	500,000	5 500,000
100	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Adaptor larga toleranta universal cu flansa d200 mm	buc	1,000	1 284,500	1 284,500
101	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 d200mm (9buc) Materiale marunte (apa, sapun pasta)=1,005	m	1,800	177,000	318,600
102	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse ductila d50/50mm PN10	buc	3,000	1 184,500	3 553,500
103	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a	buc	2,000	1 284,500	2 569,000

1	2	3	4	5	6	7
		flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse ductila d65/50mm PN10				
104	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana sertar cauciucat PN10 d65mm Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,040	buc	2,000	1 379,500	2 759,000
105	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana sertar cauciucat PN10 d50mm Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,040	buc	6,000	1 275,500	7 653,000
106	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana de aerisire PN 10 d80mm Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,040	buc	1,000	2 009,000	2 009,000
107	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Clapeta de retinere cu disc d50mm Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,040	buc	2,000	859,500	1 719,000
108	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Capat flansa PEHD RC d65 mm	buc	2,000	204,500	409,000
109	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d65mm Materiale marunte (benzina, lac bitum etc.)=1,030	buc	2,000	204,205	408,410
110	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a	buc	7,000	204,500	1 431,500

1	2	3	4	5	6	7
		flanselor oarbe si a armaturilor, Capat flansa PEHD RC d50 mm				
111	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d50mm Materiale marunte (benzina, lac bitum etc.)=1,030	buc	7,000	183,603	1 285,220
112	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa oarba din otel zincat d50mm	buc	1,000	194,600	194,600
113	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Reductie electrosudabila PE100 d75/50	buc	1,000	398,000	398,000
114	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90*60*45* PE100 RC d75 mm	buc	11,000	235,000	2 585,000
		Total Cap.1.2. Conducte si accesorii Inclusiv salariu				126 155,910 13 201,410
		3.3. Cap.1.3. Camine circulare				
115	AcE13B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren cu apa subterana Material marunt (scoabe, apa)=1,007	m3	0,750	4 142,660	3 106,995
116	AcE14B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana Material marunt (scoabe, apa)=1,005	m3	2,770	2 163,757	5 993,607
117	AcE15B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul	m3	5,090	2 143,117	10 908,466

1	2	3	4	5	6	7
		2,0 m, in teren cu apa subterana Material marunt (scoabe, apa)=1,004				
118	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Pat din beton B7.5 (pentru C.S.P.-1) Mat. marunte (dreptare etc.)=1,010	m3	0,200	1 871,800	374,360
119	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m. Placi prefabricate pt. camine KИД-10	buc	1,000	700,000	700,000
120	Pret din piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3)	buc	2,000	1 400,000	2 800,000
121	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m . Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3)	buc	2,000	2 000,000	4 000,000
122	Pret din piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, Inel prefabricat pt. camine KИ-10-6 (0,16 m3)	buc	1,000	500,000	500,000
123	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m. Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9 (0.24m3)	buc	1,000	750,000	750,000
124	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6 (0,265 m3)	buc	2,000	1 000,000	2 000,000
125	Pret din piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9a (0,0.31m3)	buc	2,000	1 200,000	2 400,000
126	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul	buc	1,000	1 500,000	1 500,000

1	2	3	4	5	6	7
		2,0 m. Inel prefabricat pt. camine KII-20-6 (0,39 m3)				
127	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m,. Inel prefabricat pt. camine KII-20-9a (0,59 m3)	buc	2,000	2 200,000	4 400,000
128	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. Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3)	buc	2,000	2 200,000	4 400,000
129	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m. Placi prefabricate pt. camine KIIII1-10-1(0.1m3)	buc	1,000	750,000	750,000
130	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. camine KIIII1-15-1(0,27 m3)	buc	2,000	1 400,000	2 800,000
131	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2.0 m. Placi prefabricate pt. camine KIIII1-20-1(0,51 m3)	buc	2,000	2 200,000	4 400,000
132	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare). Inel de reazem KIIQO-1(0,02 m3)	buc	5,000	200,000	1 000,000
133	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare). Inel de reazem KII7-3(0,06 m3)	buc	5,000	400,000	2 000,000
134	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125 Mat. marunte (scinduri etc.)=1,000	buc	5,000	1 200,000	6 000,000
135	IzF31B	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi:	m2	55,810	197,300	11 011,320

1	2	3	4	5	6	7
		suprafata rugoasa. (Hidroizolare interioara)				
136	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast Pereu	m3	2,500	571,860	1 429,650
137	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 Pereu Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,010	m3	1,250	1 700,128	2 125,160
138	AcE09A	Montarea treptelor din otel cu acoperire din polimer Mat. marunte (scinduri etc.)=1,000	buc	9,000	101,334	912,010
139		Consumul de metale pentru consolidarea caminelor constituie	kg	126,000	22,000	2 772,000
140		Scara	kg	80,320	30,000	2 409,600
141	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Teava patrata otel 100x100x3mm H=600mm (Suport sub armaturi in caminele de vizitare)	kg	37,630	35,173	1 323,563
142	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, (Placa de metal 16x500 in caminul C.S.P. - 5)	kg	92,300	35,174	3 246,584
143	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	0,340	998,876	339,618
		Total Cap.1.3. Camine circulare				86 352,933

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				9 880,580
		3.4. Cap.1.4. Demolarea si reconditionarea				
		3.4.1. Drumul din asfalt (10m)				
144	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	20,000	56,350	1 127,000
145	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	1,200	126,417	151,700
146	TsC03C1	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. III	100 m3	0,040	1 410,000	56,400
147	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	1,200	309,000	370,800
148	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	3,000	454,000	1 362,000
149	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	12,000	264,733	3 176,796
150	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	12,000	188,797	2 265,566
		Total Drumul din asfalt (10m) Inclusiv salariu				8 510,262 776,100
		3.4.2. Drumul din pietris (5m)				
151	TsC03C1	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. III	100 m3	0,020	1 410,000	28,200
152	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	0,600	309,000	185,400
153	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (K=0,5 la costul pietris)	m3	1,080	453,991	490,310
		Total Drumul din pietris (5m) Inclusiv salariu				703,910 80,450

1	2	3	4	5	6	7
		Total Cap.1.4. Demolarea si reconditionarea Inklusiv salariu				9 214,172 856,550
		<i>Total</i>	lei			253 959,885
		<i>Fond social</i>	24,00 %			8 546,700
		<i>Cheltuieli de transport</i>	2,00 %			3 754,287
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,00 %			1 877,143
		<i>Total</i>	100,00 +			268 138,015
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7,00 %			18 769,661
		<i>Total</i>	100,00 +			286 907,676
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4,00 %			11 476,307
		<i>Total</i>	100,00 +			298 383,983
		Total DEVIZ 3 - 2-2-2 - Statia de pompare a apelor uzate SPAU-1. Lucrari tehnologice. Platforma A1 Inklusiv salariu				298 383,983 35 611,250
		4. DEVIZ 4 - 2-2-3 - Statia de pompare a apelor uzate SPAU-1. Utilaj. Platforma A				
		4.1. Valoarea utilajului.				
154	Pret de piata	Statia de pompare a apelor uzate prefabricata din PE tip fagure SN8 d2000mm, H=5.57m cu doua pompe submersibile Q=2.79 l/sec, H=17.64m	set	1,000	1 000 000,000	1 000 000,000
		Total Valoarea utilajului. Inklusiv salariu				1 000 000,00 0
		<i>Total</i>	lei			1 000 000,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			12 000,000
		<i>Total</i>	100,00 +			1 012 000,000
		Total DEVIZ 4 - 2-2-3 - Statia de pompare a apelor uzate SPAU-1. Utilaj. Platforma A Inklusiv salariu				1 012 000,00 0
		5. DEVIZ 5 - 2-3-1 - Statia de EPURARE a apelor uzate StEp-1. Lucrari de constructii. Platf.A				
		5.1. Cap1. Lucrari de constructii Cap.1.1. Lucrari				

1	2	3	4	5	6	7
		terasamente..(Groapa de fundatie 13.4x3.34x0.45h)				
155	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	0,255	1 230,588	313,800
156	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. Grunt deplasat	100 m3	0,255	1 350,588	344,400
157	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t	38,000	16,000	608,000
158	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,255	98,039	25,000
		Total Cap1. Lucrari de constructii Cap.1.1. Lucrari terasamente..(Groapa de fundatie 13.4x3.34x0.45h) Inklusiv salariu				1 291,200 4,600
		5.2. Cap.1.2. Plita Pm1 (13.20x3.14m)				
159	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, turnare cu mijloace clasice Beton C8/10 - H=0.45m Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,010	m3	16,600	1 648,572	27 366,290
160	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 C20/25 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	20,200	1 303,426	26 329,200
161	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	16,740	93,613	1 567,080

1	2	3	4	5	6	7
162	CC01C	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor până la 8 mm inclusiv în fundații izolate	kg	0,180	18,439	3,319
163	CC01D	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații izolate	kg	14,450	17,316	250,210
164	IzD10A	Vopsirea anticorozivă cu pensula de mină a confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb și două straturi de email clorcauciuc, a confecțiilor și construcțiilor metalice, executate din profile cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv	t	0,015	998,333	14,975
		Total Cap.1.2. Plita Pm1 (13.20x3.14m) Inclusiv salariu				55 531,074 10 235,550
		5.3. Cap.1.3. Pereu latime 0.9m				
165	TsC53B	Compactarea pământului cu piatră spartă	100m2	0,320	2 242,500	717,600
166	DB19B	Îmbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executată la cald, în grosime de 5,0 cm, cu asternere manuală	m2	32,000	224,508	7 184,256
		Total Cap.1.3. Pereu latime 0.9m Inclusiv salariu				7 901,856 377,750
		<i>Total</i>	lei			64 724,130
		<i>Fond social</i>		24,00 %		2 548,296
		<i>Cheltuieli de transport</i>		2,00 %		1 013,958
		<i>Cheltuieli de depozit</i>		1,00 %		506,979
		<i>Total</i>		100,00 +		68 793,363
		<i>Cheltuieli de regie</i>		7,00 %		4 815,535
		<i>Total</i>		100,00 +		73 608,898
		<i>Beneficiu de deviz</i>		4,00 %		2 944,356
		<i>Total</i>		100,00 +		76 553,254

1	2	3	4	5	6	7
		Total DEVIZ 5 - 2-3-1 - Statia de EPURARE a apelor uzate StEp-1. Lucrari de constructii. Platf.A Inklusiv salariu				76 553,254 10 617,900
		6. DEVIZ 6 - 2-3-2 - Reactor biologic MBBR Q=300mc/zi 6.1. Cap.1. Valoarea utilajului				
167		Reactor biologic MBBR Q=300mc/zi total echipat inclusiv panou de comanda pentru intreaga statie de epurare cu capacitatea maxima de 900mc/zi, cabluri electrice de alimentare a reactorului, conductele care vor alimenta reactorul: conducta PE100 SDR17 PN10 .110 - 9,0m; conducta PE100 SDR17 PN10 .75 - 18,0m; conducta PE100 SDR17 PN10 .63 - 25,0m; Reactorul biologic va fi identic dupa parametri cu reactoarele deja existente de la statia de epurare din or.Telenesti	set	1,000	4 700 000,000	4 700 000,000
		Total Cap.1. Valoarea utilajului Inklusiv salariu				4 700 000,00 0
		<i>Total</i>	lei			4 700 000,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			56 400,000
		<i>Total</i>	100,00 +			4 756 400,000
		Total DEVIZ 6 - 2-3-2 - Reactor biologic MBBR Q=300mc/zi Inklusiv salariu				4 756 400,00 0
		7. DEVIZ 7 - 4-1-1 - Alimentarea cu energie electrica KJI-0,4κB 7.1. Cap.1.Lucrari de constructie				
168	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	0,053	1 233,962	65,400
169	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime,	m3	5,300	15,500	82,150

1	2	3	4	5	6	7
		printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu				
170	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	0,053	960,377	50,900
171	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (защитный козырек)	kg	37,700	35,151	1 325,180
172	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 (защитный козырек)	t	0,038	776,316	29,500
173	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... Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	0,250	1 583,120	395,780
174	404-23	Caramida	buc	43,000	6,000	258,000
175	408-93	Nisip	m3	1,000	200,000	200,000
176	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	1 224,000	61,200
177	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune,	m3	4,500	48,500	218,250

1	2	3	4	5	6	7
		executata cu pamint provenit din teren mijlociu (для заземления)				
		<i>Total</i>	lei			2 686,360
		<i>Fond social</i>	24,00 %			209,100
		<i>Cheltuieli de transport</i>	2,00 %			33,219
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,00 %			16,610
		<i>Total</i>	100,00 +			2 945,289
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7,00 %			206,170
		<i>Total</i>	100,00 +			3 151,459
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4,00 %			126,058
		<i>Total</i>	100,00 +			3 277,517
		Total Cap.1.Lucrari de constructie Inclusiv salariu				3 277,517 871,250
		7.2. Cap.2. Lucrari de montare				
178	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,120	331,667	39,800
179	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	0,120	1 115,000	133,800
180	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,080	1 020,000	81,600
181	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,120	325,417	39,050
182	Pretul firmei	Cablu АПвзБбШп-5x6 mm2	m	20,000	32,000	640,000
183	08-02-163-1	Cap terminal cu manusi termocontractabile din polietilena pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din hirtie, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm2	buc	8,000	571,000	4 568,000
184	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, ЯУЭ-0643	buc	1,000	218,100	218,100
185	08-03-525-2	Intreruptor ППЗ-20	buc	1,000	357,900	357,900
186	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-29/1/B3A	buc	1,000	143,670	143,670

1	2	3	4	5	6	7
187	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, КМПН2/7	buc	1,000	704,100	704,100
188	08-03-526-2	Сумеречный выключатель с фотореле	buc	1,000	615,980	615,980
189	Pretul firmei	Sina 8/1	buc	1,000	20,000	20,000
190	08-02-407-12	Teava din otel pe constructii instalate in cofrajul fundatiilor si planseelor, diametru pina la 40 mm	100 m	0,080	8 651,250	692,100
191	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm (заземление ДЭС)	10 buc	0,800	1 798,750	1 439,000
192	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm (заземление ДЭС)	100 m	0,300	3 023,167	906,950
193	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 50x50x5 mm	10 buc	0,300	2 306,667	692,000
194	08-01-087-2	Placa de trecere din azbociment sau din otel pentru montarea transformatoarelor de curent, izolatoarelor de trecere sau treceri de bare	m2	2,000	876,900	1 753,800
195	08-01-087-3	Constructii metalice	t	0,020	18 430,000	368,600
		<i>Total</i>	lei			13 414,450
		<i>Fond social</i>	24,00 %			865,140
		<i>Cheltuieli de transport</i>	2,00 %			178,372
		<i>Cheltueili de depozit</i>	1,00 %			89,186
		<i>Total</i>	100,00 +			14 547,148
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			2 739,610
		<i>Total</i>	100,00 +			17 286,758
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4,00 %			691,470
		<i>Total</i>	100,00 +			17 978,228
		Total Cap.2. Lucrari de montare Inklusiv salariu				17 978,228
		7.3. Cap.3. Utilaj				3 604,750

1	2	3	4	5	6	7
196	Pretul firmei	Dulap ЯУЭ-0643	buc	1,000	1 200,000	1 200,000
		<i>Total</i>	lei			1 200,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			14,400
		<i>Total</i>	100,00 +			1 214,400
		Total Cap.3. Utilaj Inclusiv salariu				1 214,400
		Total DEVIZ 7 - 4-1-1 - Alimentarea cu energie electrica КЛ-0,4кВ Inclusiv salariu				22 470,145 4 476,000
		8. DEVIZ 8 - 4-1-2 - Retele electrice ВЛ-0,4 кВ 8.1. Cap.1.Lucrari de constructie				
197	33-04-003-1	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior CB-95 (в т.ч.подкос)	buc	7,000	3 893,500	27 254,500
198	33-04-003-2	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o proptea	buc	3,000	7 867,000	23 601,000
199	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc	13,000	94,000	1 222,000
200	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	13,000	54,500	708,500
201	33-04-017-1	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-4-1 cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensorului	1000 m	0,245	9 229,184	2 261,150
202	Pretul firmei	Cablu СИП-2 -3x50+1x50 mm2	m	260,000	45,000	11 700,000
203	136	Banda F2007	m	24,000	25,000	600,000
204	137	Screpa A200	buc	24,000	30,000	720,000
205	163	Consola CA 1500	buc	3,000	100,000	300,000

1	2	3	4	5	6	7
206	162	Curau CSB	buc	44,000	10,000	440,000
207	110-0305	Clema de ancoraj "PA 25x100"	buc	3,000	50,000	150,000
208	110-0303	Clema de perforare "P2x95"	buc	6,000	30,000	180,000
209	161	Clema PA 1500	buc	1,000	200,000	200,000
210	1516	Capac CPTAU-16	buc	4,000	50,000	200,000
211	1682	Armatura BRPF70-150-1F	buc	2,000	50,000	100,000
212	1681	Clema ES 1500	buc	7,000	150,000	1 050,000
213	1513	Clema CDR/CN/IS95/UC	buc	4,000	200,000	800,000
214	15133	Clema RDP25CN	buc	1,000	50,000	50,000
215	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 (для заземления)	100 m3	0,070	1 225,714	85,800
216	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (для заземления)	m3	7,000	48,500	339,500
		<i>Total</i>	lei			71 962,450
		<i>Fond social</i>	24,00 %			984,528
		<i>Cheltuieli de trnsaport</i>	2,00 %			1 239,800
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,00 %			619,900
		<i>Total</i>	100,00 +			74 806,678
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7,00 %			5 236,467
		<i>Total</i>	100,00 +			80 043,145
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4,00 %			3 201,726
		<i>Total</i>	100,00 +			83 244,871
		Total Cap.1.Lucrari de constructie Inclusiv salariu				83 244,871 4 102,200
		8.2. Cap.2. Lucrari de montare				
217	08-03-526-2	Clema SL11.11	buc	3,000	528,580	1 585,740

1	2	3	4	5	6	7
218	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 20 A SV19-25	buc	3,000	157,190	471,570
219	08-01-066-1	Limitator supratensiune neliniar, LVA-440-CS	set	1,000	198,900	198,900
220	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, BZUM-TF-01-63	buc	1,000	226,100	226,100
221	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	1,000	43,500	43,500
222	08-03-525-2	Intreruptor BH32-3P-20A	buc	1,000	277,900	277,900
223	08-03-526-1	Automat tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, 3P 20A	buc	1,000	264,430	264,430
224	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,110	1 020,000	112,200
225	Pretul firmei	Cablu BBΓ-5x6 mm2	m	3,000	50,000	150,000
226	Pretul firmei	Cablu BBΓ-3x4 mm2	m	8,000	20,000	160,000
227	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 40 mm	100 m	0,110	9 135,182	1 004,870
228	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm	10 buc	0,300	1 782,500	534,750
229	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm	100 m	0,810	3 018,432	2 444,930
		<i>Total</i>	lei			7 474,890
		<i>Fond social</i>	24,00 %			552,012
		<i>Cheltuieli de transport</i>	2,00 %			86,443
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,00 %			43,221
		<i>Total</i>	100,00 +			8 156,566
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			1 748,038
		<i>Total</i>	100,00 +			9 904,604
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4,00 %			396,184
		<i>Total</i>	100,00 +			10 300,788
		Total Cap.2. Lucrari de montare				10 300,788

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				2 300,050
		8.3. Cap.3 Utilaj				
230	Pretul firmei	Dulap BZUM-TF-01-63	buc	1,000	3 500,000	3 500,000
231	Pretul firmei	Contor electric ZMG310CR 380B	buc	1,000	5 000,000	5 000,000
232	Pretul firmei	Intreruptor BH32-3P-20A	buc	1,000	80,000	80,000
233	Pretul firmei	Automat BA47-29 3P C20A	buc	1,000	80,000	80,000
234	Pretul firmei	Limitator LVA-440-CS	buc	3,000	500,000	1 500,000
		<i>Total</i>	lei			10 160,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			121,920
		<i>Total</i>	100,00 +			10 281,920
		Total Cap.3 Utilaj Inclusiv salariu				10 281,920
		Total DEVIZ 8 - 4-1-2 - Retele electrice BJI-0,4 κB Inclusiv salariu				103 827,579 6 402,250
		9. DEVIZ 9 - 4-1-3 - Dizel- generator 20 κBT 9.1. Cap.1.Lucrari de montare				
235	08-01-062-2	Reactor uleios, masa pina la 3 t	buc	1,000	4 105,000	4 105,000
		<i>Total</i>	lei			4 105,000
		<i>Fond social</i>	24,00 %			361,200
		<i>Cheltuieli de transport</i>	2,00 %			23,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,00 %			11,500
		<i>Total</i>	100,00 +			4 500,700
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			1 143,800
		<i>Total</i>	100,00 +			5 644,500
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4,00 %			225,780
		<i>Total</i>	100,00 +			5 870,280
		Total Cap.1.Lucrari de montare Inclusiv salariu				5 870,280 1 505,000
		9.2. Cap.2 Utilaj				
236	Pretul firmei	Dizel-generator 20 κBT GEKO	buc	1,000	170 000,000	170 000,000

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			170 000,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			2 040,000
		<i>Total</i>	100,00 +			172 040,000
		Total Cap.2 Utilaj Inclusiv salariu				172 040,000
		Total DEVIZ 9 - 4-1-3 - Dizel- generator 20 κBt Inclusiv salariu				177 910,280 1 505,000
		10. DEVIZ 10 - 4-1-4 - Iluminarea exterioare				
		10.1. Cap.1. Lucrari de montare				
237	08-02-363- 1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	1,000	478,500	478,500
238	08-01-087- 3	Constructii metalice	t	0,010	18 430,000	184,300
239	08-02-472- 8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,150	1 840,667	276,100
240	08-02-472- 1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 20 mm	100 m	0,010	2 615,000	26,150
		<i>Total</i>	lei			965,050
		<i>Fond social</i>	24,00 %			86,844
		<i>Cheltuieli de trnasport</i>	2,00 %			10,502
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,00 %			5,251
		<i>Total</i>	100,00 +			1 067,647
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			275,006
		<i>Total</i>	100,00 +			1 342,653
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4,00 %			53,706
		<i>Total</i>	100,00 +			1 396,359
		Total Cap.1. Lucrari de montare Inclusiv salariu				1 396,359 361,850
		10.2. Cap.2. Lucrari de constructie				
241	33-04-003- 1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	1,000	3 893,500	3 893,500

1	2	3	4	5	6	7
242	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc	1,000	94,000	94,000
243	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	1,000	54,500	54,500
244	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: PKY-01	buc	1,000	1 074,500	1 074,500
245	510-125	Lampa ДРЖ-125	buc	1,000	50,000	50,000
246	510-125	Bratara X15	buc	3,000	40,000	120,000
247	510-126	Bratara X20	buc	4,000	40,000	160,000
		<i>Total</i>	lei			5 446,500
		<i>Fond social</i>	24,00 %			81,360
		<i>Cheltuieli de transport</i>	2,00 %			92,600
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,00 %			46,300
		<i>Total</i>	100,00 +			5 666,760
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7,00 %			396,673
		<i>Total</i>	100,00 +			6 063,433
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4,00 %			242,537
		<i>Total</i>	100,00 +			6 305,970
		Total Cap.2. Lucrari de constructie Inclusiv salariu				6 305,970 339,000
		Total DEVIZ 10 - 4-1-4 - Iluminarea exterioare Inclusiv salariu				7 702,329 700,850
		11. DEVIZ 11 - 7-1-1 - Amenajarea teritoriului. SPAU-1 (Platforma A) 11.1. Cap.1. Sistemizare verticala				
248	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I (Scoaterea stratului de sol fertil	100 m3	6,000	242,000	1 452,000

1	2	3	4	5	6	7
		h=1.2m)				
249	TsC22A1 K=2	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I Коэффициент к трудозатратам=2,000 Коэффициент к материалам=2,000 Коэффициент к машинам=2,000	100 m3	6,000	532,000	3 192,000
250	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I (Corectia solului fertil)	100 m3	6,000	242,000	1 452,000
251	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (Pentru imbracaminte rutie)	100 m3	2,565	307,992	790,000
252	TsC22D1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II Коэффициент к трудозатратам=4,000 Коэффициент к материалам=4,000 Коэффициент к машинам=4,000	100 m3	2,565	640,000	1 641,600
253	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 (Rigola de evacuarea apei)	100 m3	0,095	1 231,579	117,000
254	TsC22D1 K=5	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II Коэффициент к трудозатратам=5,000 Коэффициент к материалам=5,000 Коэффициент к машинам=5,000	100 m3	2,565	800,000	2 052,000
255	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul	100 m3	3,370	1 350,089	4 549,800

1	2	3	4	5	6	7
		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 - (neajuns de sol)				
256	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	573,000	19,000	10 887,000
257	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Indiguire a suprafetei)	100 m3	0,030	800,000	24,000
		Total Cap.1. Sistematizare verticala Inclusiv salariu				26 157,400
		11.2. Cap.2.Imbracaminte de drum din beton asfaltic -125m2				
258	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	12,500	347,620	4 345,250
259	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3	18,750	535,059	10 032,360
260	DB16H K=2.0	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 8,0 cm, cu asternere mecanica Коэффициент к трудозатратам=2,000 Коэффициент к материалам=2,000 Коэффициент к машинам=2,000	m2	125,000	355,726	44 465,750
261	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm - БР100.30.15	m	50,000	227,550	11 377,500
		Total Cap.2.Imbracaminte de drum din beton asfaltic -125m2 Inclusiv salariu				70 220,860 3 060,000
		11.3. Cap.3.Imbracaminte rutiera din piatra sparta-651.5m2				
262	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de	m3	97,700	347,642	33 964,610

1	2	3	4	5	6	7
		rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip				
263	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3	117,270	535,049	62 745,240
		Total Cap.3.Imbracaminte rutiera din piatra sparta-651.5m2 Inclusiv salariu				96 709,850 4 279,800
		11.4. Cap.4. Rigola din beton (103 m)				
264	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	2,570	516,922	1 328,490
265	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. Beton B15 Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,010	m3	5,150	1 596,963	8 224,360
266	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	25,750	93,605	2 410,329
267	TsC54C	Umplutura cu pietris-2m2	m3	0,200	517,000	103,400
		Total Cap.4. Rigola din beton (103 m) Inclusiv salariu				12 066,579 3 111,280
		11.5. Cap.5 Gardul metalic (22sectii-55m)				
268	CO06B3	Panou gard euro Eco zincat H=1,85 m d=5,0 (panou din sirma de otel d=4,5 mm -22 buc; stilpi ECO 18 L-2,4 m 61*35*1 -23 buc; capac patrat 60*60 - 23buc; element de fixare ECO 40 zincat - 88 buc; beton M150 -1.58m3) Material marunt (cuie, sirma de otel)=1,027	m	55,000	423,600	23 298,000
269	CK14A	Poarta metalica cu inaltimea H=1,85m latimea 4,00 m din (panou din sirma de otel d=4,2	m2	7,400	990,701	7 331,186

1	2	3	4	5	6	7
		mm -7,4 m2; stilpi metalici din teava patrata 100*100*3 L=2,4 m - 2 buc; capac patrat 100*100 - 2 buc; beton M150 - 0,144 m3)				
270	CK14A	Portita metalica cu inaltimea H=1.80m latimea 0,8 m din (panou din sirma de otel d=4,2 mm -1,6 m2; stilpi metalici din teava patrata 50*50*5 L=2,3 m - 2 buc; capac patrat 50*50 - 2 buc; beton M150 - 0,144 m3)	m2	1,500	1 616,567	2 424,850
		Total Cap.5 Gardul metalic (22sectii-55m) Inclusiv salariu				33 054,036 5 368,140
		11.6. Cap.6 Spatii verzi				
271	47-02-039-8	Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii	100 buc	0,030	700,000	21,000
272	47-02-039-2	Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,3x0,3 m pe soluri mijlocii	100 buc	0,120	525,000	63,000
273	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi	buc	3,000	0,733	2,200
274	TsH109C	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbusti	buc	12,000	0,442	5,300
275	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi -artar	buc	3,000	119,500	358,500
276	TsH24A	Plantari arbusti fara balot Spiraea Vanhouttei	buc	12,000	94,240	1 130,880
277	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	0,925	685,232	633,840
278	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp	100m2	0,135	412,000	55,620
		Total Cap.6 Spatii verzi Inclusiv salariu				2 270,340 617,460
		<i>Total</i>	lei			240 479,065
		<i>Fond social</i>	24,00 %			3 944,803

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Cheltuieli de transport</i>	2,00 %			3 595,487
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,00 %			1 797,743
		<i>Total</i>	100,00 +			249 817,098
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7,00 %			17 487,197
		<i>Total</i>	100,00 +			267 304,295
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4,00 %			10 692,172
		<i>Total</i>	100,00 +			277 996,467
		Total DEVIZ 11 - 7-1-1 - Amenajarea teritoriului. SPAU-1 (Platforma A) Inclusiv salariu				277 996,467 16 436,680

		Total	lei			8 487 581,758
		TVA	20,00 %			1 697 516,352
		Total	100,00 +			10 185 098,11 0
		Total deviz: Inclusiv salariu				10 185 098,110

Intocmit

Dascalescu Andrei

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)