

Obiectivul: Reconstrucția unor spații a clădirii existente pentru amplasarea Sectorului de Poliție situat în r-ul Criuleni, s. Dubasarii Vechi

Deviz local Nr. 1

Intocmit în preturi curente 2020-03-02

Valoarea de deviz 1 019 048 (Lei)

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-1. Soluții Arhitecturale Constructive (SAC)						
Devizul: Lucrări de construcție						
Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrări de desfaceri demontări și demolări				
1.1.1	RpCO56A	Demontări: timplarie (usi, ferestre, vitralii)	m2	50,150	17,85	895
					17,85	895
1.1.2	RpCO56A	Demontări: timplarie (cutii, dulapuri)	m2	14,400	17,85	257
					17,85	257
1.1.3	RpEG17D	Demontarea tablourilor electrice: metalic din panou, dulap, celula, pupitru.	buc	1,000	294,00	294
					294,00	294
1.1.4	RpSD16A	Demontarea unui hidrant de incendiu interior pentru clădiri, având diametru de 2" montat aparent cu cutie și ramă.	buc	1,000	82,50	83
					82,50	83
1.1.5	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela și curățirea caramizilor.	m3	6,400	146,60	938
					145,00	928
1.1.6	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri în zidarie.	m3	1,150	142,75	164
					141,15	162
1.1.7	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat.	m3	0,840	271,50	228
					252,50	212
1.1.8	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la tavane.	m2	126,200	11,80	1 489
					11,25	1 420
1.1.9	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica.	m2	25,600	68,11	1 743
					68,00	1 741
1.1.10	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la pereti.	m2	439,540	11,80	5 187
					11,25	4 945
1.1.11	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc.	m2	61,910	20,90	1 294
					19,55	1 210
1.1.12	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc.	m2	10,160	33,90	344
					33,15	337
1.1.13	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2	72,070	13,45	969
					12,75	919
1.1.14	RpCK42E	Desfacerea pardoselilor reci din plinte, scafe turnate pe loc sau prefabricate.	m	46,200	10,78	498
					10,55	487
1.1.15	RpCU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala).	t	60,000	47,50	2 850
					47,50	2 850
1.1.16	Tr11AA02F2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, în bulgari prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, în auto, categoria 2.	t	60,000	17,50	1 050
					17,50	1 050
1.1.17	Tsl50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km.	t	60,000	26,50	1 590
					0,00	0
		TOTAL Capitolul 1. Lucrări de desfaceri demontări și demolări				19 874
		Inclusiv salariul				17 790
		Capitolul 2. Zidarie, consolidari; Capitolul 2.1. Pereti, pereti despartitori				
1.1.18	CD55A	Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara, cat II	m3	1,600	1 024,94	1 640
					176,55	282
1.1.19	CD51C	Zidarie din caramida format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m (Кирпичная кладка армированных перегородок, толщиной 1/2кирпича, высотой до 4м, размеры кирпича 250x120x65	100 m2	0,185	31 023,48	5 739

		MM).			8 074,55	1 494
1.1.20	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm.	buc	24,000	20,59	494
					6,00	144
1.1.21	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg.	kg	36,000	25,45	916
					10,50	378
1.1.22	IzF10A	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare. Polistiren expandat M25 gr 20mm	m2	3,200	86,52	277
					8,50	27
		TOTAL Capitolul 2.1. Pereti, pereti despartitori				9 066
		Inclusiv salariul				2 325
		Capitolul 2.2. Ranforsarea golului de usa				
1.1.23	CL08A	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare .	t	0,220	16 025,26	3 526
					1 925,00	424
1.1.24	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionii si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionii si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv.	t	0,220	993,15	218
					322,00	71
1.1.25	CK35A	Bulon de ancorare M16 L=400	buc	8,000	8,90	71
					7,50	60
1.1.26	RCsB21C	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm.	buc	8,000	44,10	353
					8,50	68
1.1.27	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile.	m2	2,400	166,38	399
					81,25	195
1.1.28	CA04A3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la inaltime pina la 35 m inclusiv	m3	0,100	1 364,48	136
					323,25	32
1.1.29	CF05A	Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti.	m2	3,400	192,32	654
					110,50	376
		TOTAL Capitolul 2.2. Ranforsarea golului de usa				5 358
		Inclusiv salariul				1 225
		Capitolul 3. Usi, Vitralii, Ferestre				
1.1.30	CK03A	Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m. (Blocuri de usa din MDF in complet cu furnitura necesara, articolele de timplarie se vor fabrica in conformitate cu standartele in vigoare, material agrementat in RM)	m2	12,180	2 106,26	25 654
					86,25	1 051
1.1.31	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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. (Blocurile de usa, confectionate din profil PVC lat pentru usa, latime minima 50 mm, armatura otel zincat U min. 1.5 mm, placate cu sandwich 24mm, sticla termopan LOW-E, in complet cu furnitura necesara, articolele de timplarie se vor fabrica in conformitate cu standartele in material agrementat in RM)	m2	2,630	1 247,92	3 282
					39,30	103
1.1.32	CK11C	Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltime de pina la 5 m inclusiv, din mase plastice. (Vitralii inclusiv usile, confectionate din profil PVC lat pentru usa, latime minima 50 mm, sticla termopan LOW-E, in complet cu furnitura necesara, articolele de timplarie se vor fabrica in conformitate cu standartele in vigoare, material agrementat in RM)	m2	19,200	1 019,47	19 574
					34,25	658
1.1.33	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp inclusiv (Ferestre PVC 5 camere de izolare termica, latimea profilului de min 50mm, deschidere conform proiect, feronerie cu rezistenta minimala la 10.000 de cicluri inchidere-deschidere, plasa contra insectelor, sticla termopan LOW-E, in complet cu furnitura necesara, articolele de timplarie se vor fabrica in conformitate cu standartele in vigoare, material agrementat in RM.)	m2	14,850	1 050,95	15 607
					27,25	405

1.1.34	CK26C	Pervazuri montate la ferestre din mase plastice, cu latimea de 300 - 500	m	10,600	96,60	1 024
					4,35	46
1.1.35	CK26D	Pervazuri montate la ferestre din aluminiu, 150 - 300 mm	m	10,600	69,10	732
					4,85	51
		TOTAL Capitolul 3. Usi, Vitralii, Ferestre				65 873
		Inclusiv salariul				2 314
		Capitolul 4. Pardoseli; 4.1. Pardoseli P1				
1.1.36	CG08A	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadex .	m2	63,120	207,48	13 096
					53,50	3 377
1.1.37	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	63,120	84,11	5 309
					33,50	2 115
1.1.38	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 sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2cm	m2	63,120	56,36	3 557
					22,80	1 439
1.1.39	IzF01D1	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei la acoperisuri trase, pe acoperisuri orizontale sau verticale sau la pardoselile camerelor umede, ale cuvelor sau ale camerelor frigorifice, cu emulsie bituminoasa cationica, intr-un strat.	m2	63,120	13,00	821
					2,50	158
		TOTAL Capitolul 4.1. Pardoseli P1				22 783
		Inclusiv salariul				7 088
		Capitolul 4.2. Pardoseli P2				
1.1.40	CG47D	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: 300 x 300 mm. (Designul, culoarea se coordoneaza cu beneficiarul)	m2	17,900	215,62	3 860
					55,00	985
1.1.41	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	17,900	84,11	1 506
					33,50	600
1.1.42	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 sau in minus pentru fiecare strat suport din mortar M 100-T, se adauga (2cm)	m2	17,900	56,36	1 009
					22,80	408
1.1.43	IzF01D1 k=2	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei la acoperisuri trase, pe acoperisuri orizontale sau verticale sau la pardoselile camerelor umede, ale cuvelor sau ale camerelor frigorifice, cu emulsie bituminoasa cationica, intr-un strat.	m2	17,900	26,00	465
					5,00	90
		TOTAL Capitolul 4.2. Pardoseli P2				6 839
		Inclusiv salariul				2 082
		Capitolul 4.3. Pardoseli P3				
1.1.44	CG18A	Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp .	m	41,200	115,06	4 740
					41,00	1 689
1.1.45	CG16A1	Ceruirea, lustruirea pardoselilor din mozaic turnat pe loc sau din elemente din beton prefabricat, mozaicat, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp.	m2	45,150	97,99	4 424
					71,00	3 206
		TOTAL Capitolul 4.3. Pardoseli P3				9 165
		Inclusiv salariul				4 895
		Capitolul 5. Finisări interioare; 5.1. Tavane				
1.1.46	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila, placi 600x600x12mm	m2	41,850	257,28	10 767
					107,75	4 509
1.1.47	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor .	m2	84,350	5,20	439
					1,50	127
1.1.48	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului.	m2	84,350	87,84	7 409
					76,50	6 453
1.1.49	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor .	m2	84,350	5,20	439
					1,50	127
1.1.50	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor.	m2	84,350	30,23	2 550
					26,00	2 193
1.1.51	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor .	m2	84,350	5,20	439
					1,50	127
1.1.52	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate	m2	84,350	39,20	3 307

		manual la tavane.			27,50	2 320
		TOTAL Capitolul 5.1. Tavane				25 349
		Inclusiv salariul				15 854
		Capitolul 5.2. Pereti				
1.1.53	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton.	m2	439,540	89,52	39 345
					57,00	25 054
1.1.54	CF02B5	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm grosime.	m2	439,540	25,39	11 159
					16,95	7 450
1.1.55	CI06C	Placaj din faianta 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 pentru montarea placajelor. (Designul si culoarea se coordoneaza cu beneficiarul)	m2	67,500	287,72	19 421
					119,50	8 066
1.1.56	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	372,040	5,20	1 935
					1,50	558
1.1.57	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	372,040	72,31	26 900
					61,00	22 694
1.1.58	CF17C	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2	372,040	19,25	7 163
					10,00	3 720
1.1.59	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor.	m2	372,040	5,20	1 935
					1,50	558
1.1.60	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor.	m2	372,040	30,23	11 248
					26,00	9 673
1.1.61	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor.	m2	372,040	5,20	1 935
					1,50	558
1.1.62	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual. (Culoarea se coordoneaza cu beneficiarul)	m2	372,040	39,20	14 584
					27,50	10 231
		TOTAL Capitolul 5.2. Pereti				135 625
		Inclusiv salariul				88 563
		Capitolul 6.1. Lucrari de terasamente				
1.1.63	TsA03F	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren tare.	m3	6,000	140,50	843
					140,50	843
1.1.64	Tr11AA02F2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 2.	t	10,000	17,50	175
					17,50	175
1.1.65	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km.	t	10,000	26,50	265
					0,00	0
1.1.66	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. (Разработка с погрузкой недостающего грунта)	100 m3	0,040	787,50	32
					0,00	0
1.1.67	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km. (Завоз недостающего грунта)	t	6,500	26,50	172
					0,00	0
1.1.68	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II. (Работы по выгрузке недостающего грунта)	100 m3	0,040	123,88	5
					12,60	1
1.1.69	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	5,200	10,85	56
					10,85	56
1.1.70	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	0,050	403,00	20
					308,70	15
		TOTAL Capitolul 6.1. Lucrari de terasamente				1 568
		Inclusiv salariul				1 090
		Capitolul 6.2. Lucrari de betonare				
1.1.71	CA03G01	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri	m3	2,500	1 271,08	3 178

		de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C15			214,00	535
1.1.72	CA04F01	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice.	m3	0,300	1 383,62	415
					258,25	77
1.1.73	CA04F01	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice.	m3	0,920	1 383,62	1 273
					258,25	238
1.1.74	CC01E1	Armaturi din otel beton A-III fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere.	kg	142,910	16,22	2 317
					3,51	501
1.1.75	CB02B	Cofraje din panouri refolosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltime pina la 20 m inclusiv.	m2	17,600	70,82	1 246
					44,50	783
		TOTAL Capitolul 6.2. Lucrari de betonare				8 429
		Inclusiv salariul				2 134
		Capitolul 6.3. Lucrari de finisare				
1.1.76	CG47D	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: peste 300 x 300 mm. (Designul, culoarea se coordoneaza cu beneficiarul)	m2	10,900	215,62	2 350
					55,00	600
1.1.77	CK26B apl	Profil cu cauciuc antiderapant pentru scari montat la pandus	m	13,200	98,65	1 302
					18,80	248
		TOTAL Capitolul 6.3. Lucrari de finisare				3 652
		Inclusiv salariul				848

Total manopera (ore)	3 079,173
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total		313 582
Asigurari sociale si medicale	22,500%	32 897
Total		346 479
Cheltuieli de transport	7,000%	11 472
Total		357 951
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	1 639
Total		359 590
Cheltuieli de regie	6,000%	21 575
Total		381 166
Beneficiu de deviz	3,000%	11 435

Total Deviz fara TVA	392 601
-----------------------------	----------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-2. Rețele interioare de alimentare cu apa si canalizare (RAC)						
Devizul: Capitolul 1. Lucrari tehnico-sanitare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1.1. Водопровод А1 ,Т3.				
2.1.1	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccjal-culturale, avind diametrul de 20-25 mm. . (Труба полипропиленовая Р20бар Ду 25)	m	3,000	81,84	246
					31,50	95
2.1.2	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccjal-culturale, avind diametrul de 20-25 mm. (Труба полипропиленовая Р20бар Ду 20)	m	14,000	78,78	1 103
					31,50	441
2.1.3	SA15A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccjal-culturale, avind diametrul de 16 mm. (Труба полипропиленовая Р20бар Ду 15)	m	18,000	76,91	1 384
					30,00	540
2.1.4	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 16-110 mm.	m	35,000	8,00	280
					8,00	280
2.1.5	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm.	10 m	3,500	5,50	19
					5,50	19

2.1.6	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm.	m	35,000	2,50	88
					2,50	88
2.1.7	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm. Изоляция трубы 28*9 У	m	3,000	26,41	79
					21,00	63
2.1.8	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm. Изоляция трубы 22*9 У	m	14,000	25,33	355
					21,00	294
2.1.9	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm. Изоляция трубы 18*6 У	m	18,000	24,24	436
					21,00	378
2.1.10	SA37C	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 25 mm	buc	6,000	27,50	165
					16,50	99
2.1.11	SA37B	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 20 mm	buc	28,000	25,50	714
					14,50	406
2.1.12	SA37A	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 15 mm	buc	36,000	23,50	846
					12,50	450
2.1.13	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2". (Вентиль Ду 15)	buc	1,000	55,92	56
					9,00	9
2.1.14	SD07B	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4". Вентиль Ду 20	buc	2,000	81,36	163
					12,00	24
2.1.15	AcE51A	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 50 mm.	piesa	1,000	143,38	143
					97,00	97
2.1.16	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,100	1 640,30	164
					220,25	22
		TOTAL Capitolul 1.1. Водопровод А1 ,Т3.				6 241
		Inclusiv salariul				3 304
		Capitolul 1.2. Канализация С1.				
2.1.17	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal.	buc	2,000	1 112,45	2 225
					95,00	190
2.1.18	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2".	buc	2,000	740,50	1 481
					82,50	165
2.1.19	SC07A1	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S.	buc	1,000	1 680,53	1 681
					210,00	210
2.1.20	SC06B	Spalator cu picurator (cu un compartiment) pentru vase, din fonta emailata, tabla emailata, inox, etc., avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din beton. (Мойка)	buc	1,000	2 094,81	2 095
					65,00	65
2.1.21	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2".	buc	1,000	740,50	741
					82,50	83
2.1.22	SC02A	Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc.	buc	1,000	1 822,90	1 823
					92,50	93
2.1.23	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	1,000	911,75	912
					57,50	58
2.1.24	SC11B	Portprosop din alama nichelata, bachelita, etc., montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a., avind 2 puncte de sprijin. Полотенцесушитель электрический	buc	1,000	1 765,00	1 765
					22,50	23
2.1.25	SB25A	Sifon de pardoseala din gresie ceramica antiacida, avind diametrul de 50-100 mm. Трап Ду50	buc	1,000	164,16	164
					43,00	43
2.1.26	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm. Труба ПП Ду 100	m	8,000	137,50	1 100
					16,00	128
2.1.27	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm. Труба ПП Ду 100 - Фитинги 30 %	m	2,400	78,79	189
					16,00	38
2.1.28	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu	m	14,000	35,82	502

		garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm. Труба ПП Ду 50			12,50	175
2.1.29	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm. (Труба ПП Ду 50 - Фитинги 30 %)	m	4,200	35,82	150
					12,50	53
2.1.30	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv.	10 m	2,200	4,00	9
					4,00	9
2.1.31	SA40B	Instalarea mufelor antiincendiare cu umplere cu mortar in planseu. Противопожарные муфты Д 100	buc	3,000	243,00	729
					30,00	90
2.1.32	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata.	kg	11,000	31,50	347
					11,50	127
2.1.33	AcE51C	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 100 mm.	piesa	1,000	253,39	253
					152,10	152
2.1.34	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,100	1 640,30	164
					220,25	22
		TOTAL Capitolul 1.2. Канализация С1.				16 328
		Inclusiv salariul				1 721

Total manopera (ore)	101,319
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total		22 569
Asigurari sociale si medicale	22,500%	1 131
Total		23 700
Cheltuieli de transport	7,000%	1 224
Total		24 924
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	175
Total		25 099
Cheltuieli de regie	6,000%	1 506
Total		26 604
Beneficiu de deviz	3,000%	798

Total Deviz fara TVA	27 403
-----------------------------	---------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-2. Retele interioare de alimentare cu apa si canalizare (RAC)

Devizul: Capitolul 2. Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.2.1	SF50C	Ansamblu de masurare a debitului de apa cu contur, avind diametrul bransamentului de 50 mm. (NOTA: Se exclud resursele materiale)	set	1,000	1 194,49	1 194
					728,50	729
2.2.2	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2". (NOTA: Se exclud resursele materiale)	buc	1,000	115,00	115
					115,00	115

Total manopera (ore)	17,800
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total		1 309
Asigurari sociale si medicale	22,500%	190
Total		1 499
Cheltuieli de transport	7,000%	30
Total		1 529
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	4
Total		1 534
Cheltuieli de regie	76,000%	641

Total		2 175
Beneficiu de deviz	3,000%	65

Total Deviz fara TVA		2 240
-----------------------------	--	--------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-2. Retele interioare de alimentare cu apa si canalizare (RAC)

Devizul: Capitolul 3. Utilaj

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.3.1	Pretul furnizorului	Счетчик холодной воды Д 15	buc	1,000	400,00	400
					0,00	0
2.3.2	Pretul furnizorului	Вентиль Д 15	buc	1,000	46,00	46
					0,00	0
2.3.3	Pretul furnizorului	Обратный клапан Д 15	buc	1,000	35,00	35
					0,00	0
2.3.4	Pretul furnizorului	Фильтр Д 15	buc	1,000	343,00	343
					0,00	0
2.3.5	Pretul furnizorului	Переход Д15x20	buc	1,000	35,00	35
					0,00	0
2.3.6	Pretul furnizorului	Переход Д 15x25	buc	1,000	35,00	35
					0,00	0

Total manopera (ore)		0,000
-----------------------------	--	--------------

Total greutate materiale (tone)		0,000
--	--	--------------

Total		894
Cheltuieli pentru depozitare	2,000%	18

Total Deviz fara TVA		912
-----------------------------	--	------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-3. Incalzire (IVC)

Devizul: Capitolul 1. Lucrari tehnico-sanitare

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
3.1.1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv. "KERMI therm X2 Profil-K" 22K 500x400, complet echipat, sau echivalent	buc	7,000	631,22	4 419
					25,00	175
3.1.2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv. "KERMI therm X2 Profil-K" 22K 500x800, complet echipat, sau echivalent	buc	1,000	831,22	831
					25,00	25
3.1.3	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central. Клапан термост. прямой RLV Du 15 "Danfoss", sau echivalent	buc	6,000	659,66	3 958
					9,00	54
3.1.4	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central. Термост.головка RA2994 Du 15 "Danfoss", sau echivalent	buc	6,000	379,66	2 278
					9,00	54
3.1.5	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central. Клапан запорный угловой RLV Du 15 "Danfoss", sau echivalent	buc	10,000	54,66	547
					9,00	90
3.1.6	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala. Полипропиленовая труба композитная PN25, D=20x2,8	m	75,000	24,27	1 820
					15,00	1 125
3.1.7	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala. Полипропиленовая труба композитная PN25, D=25x3,5	m	10,000	120,50	1 205
					17,50	175
3.1.8	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 16-110 mm.	m	85,000	8,00	680
					8,00	680

3.1.9	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm.	m	85,000	2,50	213
					2,50	213
3.1.10	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte. TUB IZOLATIE PT INSTALATII INCALZIRE D.22x9mm	m	75,000	36,32	2 724
					25,50	1 913
3.1.11	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte. TUB IZOLATIE PT INSTALATII INCALZIRE D.28x9mm	m	10,000	44,97	450
					25,50	255
3.1.12	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm. Угол 90 PPR	buc	20,000	74,03	1 481
					7,50	150
3.1.13	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm. Угол 90 PPR	buc	10,000	75,62	756
					9,00	90
3.1.14	IC38G	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm. Тройник PPR 20x20	buc	20,000	30,65	613
					11,50	230
3.1.15	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm. Тройник PPR 25x20	buc	4,000	32,24	129
					13,00	52
3.1.16	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat.	buc	14,000	21,05	295
					21,05	295
3.1.17	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari.	buc	14,000	21,23	297
					20,00	280
3.1.18	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata. Гильза для прохода через стену D32 - 14 buc.	kg	15,000	31,50	473
					11,50	173

Total manopera (ore)	123,190
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total		23 166
Asigurari sociale si medicale	22,500%	1 356
Total		24 522
Cheltuieli de transport	7,000%	1 197
Total		25 720
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	171
Total		25 891
Cheltuieli de regie	6,000%	1 553
Total		27 444
Beneficiu de deviz	3,000%	823

Total Deviz fara TVA	28 267
-----------------------------	---------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-4. Ventilare (IVC)						
Devizul: Capitolul 1. Lucrari tehnico-sanitare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	Incl. salariul	Incl. salariul
4.1.1	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie. Решетка наружная ALU D125	buc	2,000	207,58	415
					24,55	49
4.1.2	VA19A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata sau aluminiu, de 0,5 mm grosime, avind diametrul sectiunii circulare de 200 mm. Canal D125 s=0.5mm	m2	1,200	280,76	337
					83,95	101
4.1.3	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatia peste 35 cm. Изоляция для воздуховодов из минеральной ваты, толщиной 50 мм с фольгированным покровным слоем	m2	1,000	100,75	101
					23,40	23
4.1.4	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie. Приточное	buc	1,000	1 227,58	1 228

		устройство Duco Klep 80 SR			24,55	25
4.1.5	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie. Вытяжная решетка регулируемая с клапаном 250x200	buc	1,000	127,58	128
					24,55	25
4.1.6	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata sau aluminiu, de 0,5 mm grosime, avind perimetrul 700И000 mm.	m2	10,500	327,12	3 435
					76,85	807
4.1.7	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata sau aluminiu, de 0,5 mm grosime, avind perimetrul 700И000 mm. (Фасонные детали)	m2	3,000	327,12	981
					76,85	231
4.1.8	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm. (Изоляция для воздуховодов из минеральной ваты, толщиной 50 мм с фольгированным покровным слоем)	m2	13,000	121,11	1 574
					23,40	304
4.1.9	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie. (Зонт круглый 3К с. 5.904-51)	buc	1,000	177,58	178
					24,55	25

Total manopera (ore)	31,816
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total	8 376	
Asigurari sociale si medicale	22,500%	357
Total	8 733	
Cheltuieli de transport	7,000%	475
Total	9 208	
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	68
Total	9 276	
Cheltuieli de regie	6,000%	557
Total	9 833	
Beneficii de deviz	3,000%	295

Total Deviz fara TVA	10 128
-----------------------------	---------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-4. Ventilare (IVC)

Devizul: Capitolul 2. Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
4.2.1	VC03B	Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, monoaspirante tipizat, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 900-11.200 mc/h cu motor electric de 0,37 - 7,5 kw. (Soler&Palau 100 CRZ Silent)	buc	2,000	1 133,05	2 266
					715,50	1 431
4.2.2	VC03B	Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, monoaspirante tipizat, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 900-11.200 mc/h cu motor electric de 0,37 - 7,5 kw. (Prana 200C)	buc	2,000	1 133,05	2 266
					715,50	1 431
4.2.3	VC03B	Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, monoaspirante tipizat, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 900-11.200 mc/h cu motor electric de 0,37 - 7,5 kw. (Prana 200G)	buc	2,000	1 133,05	2 266
					715,50	1 431

Total manopera (ore)	85,860
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total	6 798	
Asigurari sociale si medicale	22,500%	966
Total	7 764	
Cheltuieli de transport	7,000%	153
Total	7 917	
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	22

Total		7 939
Cheltuieli de regie	76,000%	3 263
Total		11 201
Beneficiu de deviz	3,000%	336

Total Deviz fara TVA		11 537
-----------------------------	--	---------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-4. Ventilare (IVC)

Devizul: Capitolul 3. Utilaj

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
4.3.1	Pretul furnizorului	Вентилятор Soler	set	2,000	1 260,00	2 520
					0,00	0
4.3.2	Pretul furnizorului	Приточно - вытяжной клапан с рекуперацией Prana 200C "sau echivalent" (complet echipat, inclusiv elementele de prindere etc)	set	2,000	10 770,00	21 540
					0,00	0
4.3.3	Pretul furnizorului	Приточно - вытяжной клапан с рекуперацией Prana 200G "sau echivalent" (complet echipat, inclusiv elementele de prindere etc)	set	2,000	10 000,00	20 000
					0,00	0

Total manopera (ore)		0,000
-----------------------------	--	--------------

Total greutate materiale (tone)		0,000
--	--	--------------

Total		44 060
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	441

Total Deviz fara TVA		44 501
-----------------------------	--	---------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-5. Cazangerie (IVC)

Devizul: Capitolul 1. Lucrari tehnico-sanitare

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
5.1.1	IC30M	Fitinguri din fonta maleabila, avind 3 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 3/4". Тройник с резьбой для манометра Д 20 мм	buc	3,000	87,32	262
					21,00	63
5.1.2	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central. Обратный клапан д20мм	buc	1,000	55,36	55
					7,50	8
5.1.3	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central. Шаровой кран д20мм	buc	3,000	53,36	160
					7,50	23
5.1.4	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central. Шаровой кран д25мм	buc	3,000	138,36	415
					7,50	23
5.1.5	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta. Фильтр сетчатый д20мм	buc	1,000	537,18	537
					115,00	115
5.1.6	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta. Фильтр сетчатый д25мм	buc	1,000	115,00	115
					115,00	115

Total manopera (ore)		6,910
-----------------------------	--	--------------

Total greutate materiale (tone)		0,000
--	--	--------------

Total		1 545
Asigurari sociale si medicale	22,500%	78
Total		1 622
Cheltuieli de transport	7,000%	84
Total		1 706
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	12
Total		1 718
Cheltuieli de regie	6,000%	103
Total		1 821
Beneficiu de deviz	3,000%	55

Total Deviz fara TVA	1 876
-----------------------------	--------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-5. Cazangerie (IVC)

Devizul: Capitolul 2. Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
5.2.1	IA14A	Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), de otel, monobloc, avind puterea calorica de pina la 70 kw. (Котел газовый THERM 23 TCLN "sau echivalent")	buc	1,000	1 465,22	1 465
					900,00	900
5.2.2	TfE04C	Mansonarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu mansoane din materialul mantalei, cu diametrul nominal de 100 pina la 125 mm. (Газоход котла коаксиальный Д 100/Д 60)	buc	1,000	172,50	173
					22,50	23
5.2.3	IA42A	Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, cu presiunea max de intrare de 2 at. pentru debitul normal de 10 mc/h, cu racord de intrare si iesire Dn 3/4". (Регулятор давления после себя Danfoss SAVD ДУ15ММ "sau echivalent")	buc	1,000	532,10	532
					195,00	195
5.2.4	11-02-002-01	Манометр P=6 бар	buc	3,000	75,32	226
					72,10	216

Total manopera (ore)	28,530
-----------------------------	---------------

Total greutate materiale (tone)	0,000
--	--------------

Total	2 396
Asigurari sociale si medicale	22,500%
Total	300
Cheltuieli de transport	7,000%
Total	52
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%
Total	7
Cheltuieli de regie	76,000%
Total	1 014
Beneficiu de deviz	3,000%
	113

Total Deviz fara TVA	3 882
-----------------------------	--------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-5. Cazangerie (IVC)

Devizul: Capitolul 3. Utilaj

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
5.3.1	Pretul furnizorului	Котел газовый THERM 23 TCLN "sau echivalent"	buc	1,000	20 000,00	20 000
					0,00	0
5.3.2	Pretul furnizorului	Газоход котла коаксиальный Д 100/Д 60 ^=1000мм - 1шт, L=500мм - 1шт, отвод 90 - 1шт, оголовок - 1шт)	buc	1,000	1 500,00	1 500
					0,00	0
5.3.3	Pretul furnizorului	Регулятор давления после себя Danfoss SAVD ДУ15ММ "sau echivalent"	buc	1,000	10 000,00	10 000
					0,00	0
5.3.4	Pretul furnizorului	Манометр P=6 бар	buc	3,000	100,00	300
					0,00	0

Total manopera (ore)	0,000
-----------------------------	--------------

Total greutate materiale (tone)	0,000
--	--------------

Total	31 800
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%
	318

Total Deviz fara TVA	32 118
-----------------------------	---------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-6. Alimentarea cu gaze interioare (AGI)

Devizul: Capitolul 1. Lucrari tehnico-sanitare

--	--	--	--	--	--	--

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
6.1.1	GB01A	Robinet cu flanse. Термозапорный клапан КТ3-001-25-02	buc	1,000	130,85	131
					29,00	29
6.1.2	GB01A	Robinet cu flanse. Кран шаровый КШГ Ду=20	buc	2,000	130,85	262
					29,00	58
6.1.3	IC24A	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4". Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75 Д 20x2,8	m	10,000	72,50	725
					42,50	425
6.1.4	IE06A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. pina la 1".	m	10,000	6,25	63
					5,50	55
6.1.5	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv .	m	10,000	5,10	51
					4,50	45
6.1.6	IzA06D	Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email alchidic (un strat grund de miniu si trei straturi de email).	m2	1,000	106,72	107
					69,00	69
6.1.7	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata.	kg	4,000	31,50	126
					11,50	46
6.1.8	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime.	buc	1,000	41,00	41
					41,00	41
6.1.9	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2". Футляр ст. Д-57 L=500 ГОСТ10704-91	buc	1,000	35,84	36
					20,00	20
6.1.10	IA52A	Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze. Шкаф металлический вентилируемый для счетчика газа G-4^	buc	1,000	3 744,10	3 744
					100,00	100

Total manopera (ore)	18,090
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total	5 285	
Asigurari sociale si medicale	22,500%	200
Total	5 485	
Cheltuieli de transport	7,000%	307
Total	5 791	
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	44
Total	5 835	
Cheltuieli de regie	6,000%	350
Total	6 185	
Beneficiu de deviz	3,000%	186

Total Deviz fara TVA	6 371
-----------------------------	--------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-6. Alimentarea cu gaze interioare (AGI)
Devizul: Capitolul 2. Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
6.2.1	IA43A	Contor de gaze volumetric, cu racorduri olandeze, montat pe placa de contor existenta, racordurile avind diametrul de 1".	buc	1,000	36,10	36
					35,00	35
6.2.2	ID13B	Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" -1".	buc	1,000	9,10	9
					8,00	8
6.2.3	IA40A	Dispozitiv de siguranta contra lipsei gaz-aer cu diametrul de 50 mm.	buc	1,000	472,88	473
					175,00	175
6.2.4	11-02-002-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de flanse, masa, kg, pina la: 1,5.	buc	2,000	75,32	151
					72,10	144

Total manopera (ore)	8,480
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total	669
Asigurari sociale si medicale	22,500% 81
Total	750
Cheltuieli de transport	7,000% 21
Total	772
Cheltuieli pentru depozitare	1,000% 3
Total	775
Cheltuieli de regie	76,000% 275
Total	1 050
Beneficiu de deviz	3,000% 32

Total Deviz fara TVA	1 082
-----------------------------	--------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-6. Alimentarea cu gaze interioare (AGI)

Devizul: Capitolul 3. Utilaj

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
6.3.1	Pretul furnizorului	Счетчик газовый G^	buc	1,000	1 250,00	1 250
					0,00	0
6.3.2	Pretul furnizorului	Быстродействующий газовый клапан-отсекатель ф20 мм "Riello"	buc	1,000	900,00	900
					0,00	0
6.3.3	Pretul furnizorului	Пробоотборник д-15	buc	1,000	3 000,00	3 000
					0,00	0
6.3.4	Pretul furnizorului	Автономный пожарный извещатель	buc	1,000	60,00	60
					0,00	0
6.3.5	Pretul furnizorului	Индикатор по метану и CO (Страж) 110 УМ	buc	1,000	350,00	350
					0,00	0

Total manopera (ore)	0,000
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total	5 560
Cheltuieli pentru depozitare	1,000% 56

Total Deviz fara TVA	5 616
-----------------------------	--------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-7. Iluminat electric interior/ Echipament electric de forta (IEI/EEF)

Devizul: Capitolul 1. Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
7.1.1	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat.	buc	16,000	21,05	337
					21,05	337
7.1.2	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari.	buc	16,000	21,23	340
					20,00	320

Total manopera (ore)	16,160
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total	677
Asigurari sociale si medicale	22,500% 148
Total	824
Cheltuieli de transport	7,000% 1
Total	825
Cheltuieli pentru depozitare	1,000% 0

Total		825
Cheltuieli de regie	6,000%	50
Total		875
Beneficiu de deviz	3,000%	26

Total Deviz fara TVA 901

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-7. Iluminat electric interior/ Echipament electric de forta (IEI/EEF)

Devizul: Capitolul 2. Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 2.1. Panou de distribuție PDP				
7.2.1	08-03-572-3	Blocuri de comanda si puncte (dulapuri) de distributie, inaltime pina la 1700 mm - Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (ЩРН-12з-0 IP-31 PRO)	buc	1,000	112,62	113
					81,20	81
7.2.2	08-03-575-1	Dispozitive si aparate demontate inainte de transportare - Dispozitiv sau aparat. (Установка выключателей и приборов)	buc	7,000	39,64	277
					39,20	274
7.2.3	Pretul furnizorului	Șină PE ШНИ	buc	1,000	40,00	40
					0,00	0
7.2.4	Pretul furnizorului	Șină N ШНИ	buc	1,000	40,00	40
					0,00	0
		TOTAL Capitolul 2.1. Panou de distribuție PDP				470
		Inclusiv salariul				356
		Capitolul 2.2. Panou de evidență PDI				
7.2.5	08-03-572-3	Blocuri de comanda si puncte (dulapuri) de distributie, inaltime pina la 1700 mm - Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (ЩРН-36з-0 IP-31 PRO)	buc	1,000	112,62	113
					81,20	81
7.2.6	08-03-575-1	Dispozitive si aparate demontate inainte de transportare - Dispozitiv sau aparat. (Установка выключателей и приборов)	buc	14,000	39,64	555
					39,20	549
7.2.7	Pretul furnizorului	Șină PE ШНИ	buc	1,000	40,00	40
					0,00	0
7.2.8	Pretul furnizorului	Șină N ШНИ	buc	1,000	40,00	40
					0,00	0
		TOTAL Capitolul 2.2. Panou de evidență PDI				748
		Inclusiv salariul				630
		Capitolul 2.3. Cabluri / conductoare				
7.2.9	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	5,440	745,56	4 056
					434,00	2 361
7.2.10	Pretul furnizorului	Cablu cu conductoare din cupru, cu izolație din PVC, secțiunea 3 x 2.5 mm2 BBrHrLS	m	196,000	8,00	1 568
					0,00	0
7.2.11	Pretul furnizorului	Cablu cu conductoare din cupru, cu izolație din PVC, secțiunea 3 x 1.5 mm2 BBrHrLS	m	195,000	7,00	1 365
					0,00	0
7.2.12	Pretul furnizorului	Cablu cu conductor din cupru, ilum de veghe cu izolație dublă din PVC, secțiunea 3 x 1.5 mm2 BBrHrLS	m	153,000	10,00	1 530
					0,00	0
		TOTAL Capitolul 2.3. Cabluri / conductoare				8 519
		Inclusiv salariul				2 361
		Capitolul 2.4. Tub tehnic de protectie				
7.2.13	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm. (exclusiv materialele)	100 m	4,800	1 318,22	6 327
					833,00	3 998
7.2.14	Pretul furnizorului	Tub tehnic de protecție din PVC, D - 20 mm.	m	190,000	5,50	1 045
					0,00	0
7.2.15	Pretul furnizorului	Tub tehnic de protecție din PVC, D - 16 mm.	m	290,000	4,00	1 160
					0,00	0
		TOTAL Capitolul 2.4. Tub tehnic de protectie				8 532
		Inclusiv salariul				3 998
		Capitolul 2.5. Plafoniere				
7.2.16	08-03-594-11	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp	100 buc	0,260	21 188,25	5 509

		de iluminat, 4.			11 095,00	2 885
7.2.17	08-03-594-10	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1.	100 buc	0,090	19 174,25	1 726
					9 485,00	854
7.2.18	08-03-593-10	Corpuri de iluminat pentru lampi incandescente - Indicatori de iluminat de perete.	100 buc	0,020	4 263,27	85
					3 437,00	69
7.2.19	Pretul furnizorului	Plafonieră ДВО 6566, 36 W gradul de protectie IP 20	buc	26,000	350,00	9 100
					0,00	0
7.2.20	Pretul furnizorului	Plafonieră ДПО 3040, 12 W gradul de protectie IP 54	buc	9,000	350,00	3 150
					0,00	0
7.2.21	Pretul furnizorului	Indicator Exit cu indicarea direcției de evacuare CCA 1003, 2.4 W, cu acumuator (Ni-Cd), montare aparentă, (grad de protecție IP 20)	buc	2,000	250,00	500
					0,00	0
		TOTAL Capitolul 2.5. Plafoniere				20 070
		Inclusiv salariul				3 807
		Capitolul 2.6. Intreruptoare, prize, cutie(doza)				
7.2.22	08-03-591-5	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Întreruptor bipolar, montare încorporată	100 buc	0,060	2 183,06	131
					1 148,00	69
7.2.23	08-03-591-2	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Întreruptor monopolar, montare încorporată	100 buc	0,120	2 162,06	259
					1 127,00	135
7.2.24	08-03-591-8	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Priză, montare aparentă	100 buc	0,010	2 060,66	21
					1 512,00	15
7.2.25	08-03-591-9	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Priză, montare încorporată	100 buc	0,180	2 428,56	437
					1 333,50	240
7.2.26	08-03-530-2	Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe podea, curent pina la 100 A. (КМИ)	buc	1,000	841,90	842
					165,20	165
7.2.27	08-03-591-7	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Comutator tip neingropat, la instalatie inchisa.	100 buc	0,010	2 186,56	22
					1 151,50	12
7.2.28	Pretul furnizorului	Întreruptor bipolar, montare încorporată IP 54, Inom - 10A, Unom - 250V, (seria „KABPTA”) БО10-1-0-КБ	buc	3,000	50,00	150
					0,00	0
7.2.29	Pretul furnizorului	Întreruptor bipolar, montare încorporată IP 20, Inom - 10A, Unom - 250V, (seria „KABPTA”) BC10-2-1-^	buc	3,000	50,00	150
					0,00	0
7.2.30	Pretul furnizorului	Întreruptor monopolar, montare încorporată IP 20, Inom - 10A, Unom - 250V, (seria „KABPTA”) BC10-1-1-^	buc	12,000	50,00	600
					0,00	0
7.2.31	Pretul furnizorului	Priză cu contact de protecție, montare aparentă, IP 54, Inom - 16A, Unom - 250V, PC620-3-^6	buc	1,000	65,00	65
					0,00	0
7.2.32	Pretul furnizorului	Priză cu contact de protecție, montare încorporată, IP 20, Inom - 16A, Unom - 250V. PCui10-3-^	buc	18,000	65,00	1 170
					0,00	0
7.2.33	Pretul furnizorului	Bloc de prize semicoloană cu alimentarea prin pardoseală I-16A, IP-40, (mod de fixare de pardosea) h=0,25 m, Schneider	buc	6,000	250,00	1 500
					0,00	0
7.2.34	Pretul furnizorului	Cutie de distribuție (Doze)	buc	5,000	35,00	175
					0,00	0
7.2.35	Pretul furnizorului	Cutie pentru prize cu imbinare adincita	buc	36,000	7,00	252
					0,00	0
7.2.36	Pretul furnizorului	Demaror electromagnetic КМИ 20-20	buc	1,000	500,00	500
					0,00	0
7.2.37	Pretul furnizorului	Buton start / stop, cu cutie IP-65	buc	1,000	200,00	200
					0,00	0
		TOTAL Capitolul 2.6. Intreruptoare, prize, cutie(doza)				6 474
		Inclusiv salariul				636

Total manopera (ore)	336,801
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total		44 813
Asigurari sociale si medicale	22,500%	2 652
Total		47 465
Cheltuieli de transport	7,000%	2 007
Total		49 473
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	287
Total		49 759
Cheltuieli de regie	76,000%	8 959

Total		58 718
Beneficiu de deviz	3,000%	1 762

Total Deviz fara TVA		60 480
-----------------------------	--	---------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-7. Iluminat electric interior/ Echipament electric de forta (IEI/EEF)

Devizul: Capitolul 3. Utilaj

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 3.1. Panou de distribuție PDP				
7.3.1	Material	Panou de distribuție cu lacăt, montare aparentă, IP 31 pentru 12 module, dotat cu : ЩРН-12з-0 IP-31 PRO	buc	1,000	395,00	395
					0,00	0
7.3.2	Material	Înteruptor de sarcină IP 20, Inom - 32A, 1P. BH-32	buc	1,000	100,00	100
					0,00	0
7.3.3	Material	Înteruptor automat cu declanșator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom - 16 A, 1P, tip C BA 47-29	buc	1,000	100,00	100
					0,00	0
7.3.4	Material	Înteruptor automat cu declanșator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom - 6 A, 1P, tip C BA 47-29	buc	1,000	100,00	100
					0,00	0
7.3.5	Material	Înteruptor automat cu declanșator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom - 3 A, 1P, tip B BA 47-29	buc	4,000	100,00	400
					0,00	0
		TOTAL Capitolul 3.1. Panou de distribuție PDP				1 095
		Inclusiv salariul				0
		Capitolul 3.2. Panou de evidență PDI				
7.3.6	Material	Panou de distribuție cu lacăt, montare aparentă, IP 31 pentru 36 module, dotat cu : ЩРН-36з-0 IP-31 PRO	buc	1,000	676,00	676
					0,00	0
7.3.7	Material	Înteruptor de sarcină IP 20, Inom - 20 A, 1P. BH-32	buc	1,000	100,00	100
					0,00	0
7.3.8	Material	Înteruptor automat cu declanșator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom - 6 A, 1P, tip B BA 47-29	buc	4,000	100,00	400
					0,00	0
7.3.9	Material	Înteruptor automat cu declanșator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom - 3 A, 1P, tip B BA 47-29	buc	2,000	100,00	200
					0,00	0
7.3.10	Material	Înteruptor automat cu protecție diferențială IP 20, Inom - 10A (Idif -30mA), 2P, tip C АДТ-32	buc	4,000	300,00	1 200
					0,00	0
7.3.11	Material	Înteruptor automat cu protecție diferențială IP 20, Inom - 6A (Idif -30mA), 2P, tip C АДТ-32	buc	2,000	300,00	600
					0,00	0
7.3.12	Material	Înteruptor automat cu protecție diferențială IP 20, Inom - 16A (Idif -10mA), 2P, tip B АДТ-32	buc	1,000	250,00	250
					0,00	0
		TOTAL Capitolul 3.2. Panou de evidență PDI				3 426
		Inclusiv salariul				0

Total manopera (ore)		0,000
-----------------------------	--	--------------

Total greutate materiale (tone)		0,000
--	--	--------------

Total		4 521
-------	--	-------

Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	45
------------------------------	--------	----

Total Deviz fara TVA		4 566
-----------------------------	--	--------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-8. Comunicațiile telefonice si de semnalizare (TS)

Devizul: Capitolul 1. Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
8.1.1	10-04-062-05	Aparataj tip coloana si dulap: Dulap de conectare a alimentarii. (Dulap 19" 6U telecomunicatii)	buc	1,000	1 948,12	1 948
					1 337,00	1 337
8.1.2	10-04-101-07	Utilaj de abonat si divers: уКВ-Приемник	buc	4,000	78,30	313
					70,00	280
8.1.3	10-01-014-02	Tablou de comutate linii de conectare (Switching 1U, 24 port, 100	buc	1,000	784,80	785

		Md/sec)				194,60	195
8.1.4	10-01-014-02	Tablou de comutate linii de conectare. (Патч-панель 24-porta, 1U cat.5e UTP)	buc	1,000		784,80	785
						194,60	195
8.1.5	10-08-003-6	Dispozitive optic-(foto)electrice: bloc de alimentare si control. (Источник бесперебойного питания UPS 700VT)	buc	1,000		294,94	295
						280,00	280
8.1.6	10-04-066-07	Aparataj de perete: Розетка	buc	21,000		35,50	746
						35,00	735
8.1.7	Pretul furnizorului	Розетка информационная компьютерная cat^	buc	10,000		65,00	650
						0,00	0
8.1.8	Pretul furnizorului	Розетка телефонная cat.5e	buc	10,000		65,00	650
						0,00	0
8.1.9	Pretul furnizorului	Розетка телевидения	buc	1,000		65,00	65
						0,00	0
8.1.10	Pretul furnizorului	Монтажная коробка	buc	21,000		35,00	735
						0,00	0
8.1.11	10-04-066-07	Aparataj de perete: Patci-cord UTP cat.5e 1m	buc	10,000		35,50	355
						35,00	350
8.1.12	Pretul furnizorului	Patci-cord UTP cat.5e 1m	buc	10,000		25,00	250
						0,00	0
8.1.13	10-06-026-01	Pozare cablu in canalizare subterana, masa 1 m cablu, kg, pina la: 1.	1 km	0,500		6 828,88	3 414
						4 760,00	2 380
8.1.14	Pretul furnizorului	Кабель связи UTP кат. 5е (медный)	m	480,000		25,00	12 000
						0,00	0
8.1.15	Pretul furnizorului	Кабель FO	m	20,000		12,00	240
						0,00	0
8.1.16	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	1,000		1 950,47	1 950
						833,00	833
8.1.17	Pretul furnizorului	Труба гофрированная Д20мм	buc	100,000		4,40	440
						0,00	0
8.1.18	08-02-390-2	Canale din masa plastica cu latime: pina la 63 mm. Normele cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect.	100 m	0,500		1 128,69	564
						643,65	322
8.1.19	Pretul furnizorului	Напольный кабели канал 50x12	m	50,000		13,50	675
						0,00	0
8.1.20	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. Normele cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect.	100 m	4,000		920,79	3 683
						570,15	2 281
8.1.21	Pretul furnizorului	Желоб пластиковый 10x22 MCS-1	m	400,000		5,00	2 000
						0,00	0

Total manopera (ore) **262,475**

Total greutate materiale (tone) **0,000**

Total		32 544
Asigurari sociale si medicale	22,500%	2 067
Total		34 611
Cheltuieli de transport	7,000%	1 414
Total		36 025
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	202
Total		36 227
Cheltuieli de regie	76,000%	6 982
Total		43 209
Beneficiu de deviz	3,000%	1 296

Total Deviz fara TVA **44 505**

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-8. Comunicațiile telefonice si de semnalizare (TS)

Devizul: Capitolul 2. Utilaj

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
8.2.1	Pretul	Dulap 19" 6U telecomunicatii	buc	1,000	1 200,00	1 200

	furnizorului				0,00	0
8.2.2	Pretul furnizorului	УКВ-Приемник	buc	4,000	50,00	200
					0,00	0
8.2.3	Pretul furnizorului	Switching 1U, 24 port, 100 Md/sec	buc	1,000	2 500,00	2 500
					0,00	0
8.2.4	Pretul furnizorului	Патч-панель 24-porta, 1U cat.5e UTP	buc	1,000	650,00	650
					0,00	0
8.2.5	Pretul furnizorului	Источник бесперебойного питания UPS 700VT	buc	1,000	800,00	800
					0,00	0
8.2.6	Pretul furnizorului	Сетевой фильтр для 5 розеток 1.5м	buc	5,000	150,00	750
					0,00	0

Total manopera (ore)	0,000
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total	6 100
Cheltuieli pentru depozitare	1,000% 61

Total Deviz fara TVA	6 161
-----------------------------	--------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-9. Semnalizarea de incendiu (SI)

Devizul: Capitolul 1. Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
9.1.1	10-08-001-04	Aparate receptoare: Dispozitiv "ПС" pentru: 4 gaze (Контрольная панель на 4 зон. FP9000L-4)	buc	1,000	397,69	398
					385,00	385
9.1.2	10-08-003-6	Dispozitive optic-(foto)electrice: bloc de alimentare si control (Резервный источник питания 12 V.7A/ч. РИП)	buc	1,000	294,94	295
					280,00	280
9.1.3	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, СК-1. (Аккумулятор 12В.7А/ч)	buc	2,000	126,89	254
					72,10	144
9.1.4	10-04-066-06	Aparataj de perete: Tablou de semnalizare de studiu sau de coridor. (Сирена 10-16VDS, 300mA, 123 дБ, Сехиа. SA-107)	buc	1,000	267,77	268
					210,00	210
9.1.5	10-08-002-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (Датчик дымовой (+10%) ИП212/14Ш)	buc	12,000	77,43	929
					70,00	840
9.1.6	10-08-002-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala. (Датчик тепловой (+10%) ИП 103-4/1)	buc	2,000	77,43	155
					70,00	140
9.1.7	10-08-002-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala. (Извещатели пожарный ручной ИПР-1)	buc	1,000	77,43	77
					70,00	70
9.1.8	10-04-001-02	Emitator telegrafic-telefonic pe unde scurte neautomatizat, capacitate, kW: 1. (Передатчик 1-канальный АТС-100)	set	1,000	6 189,30	6 189
					1 144,50	1 145
9.1.9	08-02-406-1	Constructii metalice pentru tevi: scoabe sau constructii, tip "П".	t	0,001	37 972,45	38
					9 345,00	9
9.1.10	10-01-039-06	Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare. (Реле РПУ-2)	buc	1,000	70,00	70
					70,00	70
9.1.11	10-08-002-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala. (Оповещатель свето-звуковой уличный НС-103)	buc	1,000	77,43	77
					70,00	70
9.1.12	10-06-026-01	Pozare cablu in canalizare subterana, masa 1 m cablu, kg, pina la: 1.	1 km	0,160	6 828,88	1 093
					4 760,00	762
9.1.13	Pretul furnizorului	Кабель емкостью 2x0,5 LK-FLEX-053/CU2x0.5	m	130,000	35,00	4 550
					0,00	0
9.1.14	Pretul furnizorului	Провод сеч. 3x1,0 ВВГнг FRLS 3x1,0	m	30,000	7,00	210
					0,00	0
9.1.15	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. Normele cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect.	100 m	1,500	920,79	1 381
					570,15	855
9.1.16	Pretul furnizorului	Желоб пластиковый 10x22 MCS-1	m	150,000	4,00	600
					0,00	0
9.1.17	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane,	100	0,200	1 950,47	390

		fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	m		833,00	167
9.1.18	Pretul furnizorului	Труба гофрированная Д 20 мм с зондом	m	20,000	5,00	100
					0,00	0

Total manopera (ore)	147,042
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total		17 074
Asigurari sociale si medicale	22,500%	1 158
Total		18 232
Cheltuieli de transport	7,000%	773
Total		19 005
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	110
Total		19 115
Cheltuieli de regie	76,000%	3 911
Total		23 026
Beneficiu de deviz	3,000%	691

Total Deviz fara TVA	23 717
-----------------------------	---------------

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-9. Semnalizarea de incendiu (SI)

Devizul: Capitolul 2. Utilaj

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
9.2.1	Pretul furnizorului	Контрольная панель на 4 зон. FP9000L-4	buc	1,000	5 000,00	5 000
					0,00	0
9.2.2	Pretul furnizorului	Огнетушители углекислотный	buc	2,000	450,00	900
					0,00	0
9.2.3	Pretul furnizorului	Резервный источник питания 12 V.7A/ч. РИП	buc	1,000	800,00	800
					0,00	0
9.2.4	Pretul furnizorului	Аккумулятор 12В.7А/ч	buc	2,000	450,00	900
					0,00	0
9.2.5	Pretul furnizorului	Сирена 10-16VDS, 300mA, 123 дБ, Сехia. SA-107	buc	1,000	150,00	150
					0,00	0
9.2.6	Pretul furnizorului	Датчик дымовой (+10%) ИП212/14Ш	buc	12,000	60,00	720
					0,00	0
9.2.7	Pretul furnizorului	Датчик тепловой (+10%) ИП 103-4/1	buc	2,000	60,00	120
					0,00	0
9.2.8	Pretul furnizorului	Извещатели пожарный ручной ИПР-1	buc	1,000	300,00	300
					0,00	0
9.2.9	Pretul furnizorului	Передатчик 1-канальный ATS-100	buc	1,000	2 095,00	2 095
					0,00	0
9.2.10	Pretul furnizorului	Реле РПУ-2	buc	1,000	70,00	70
					0,00	0
9.2.11	Pretul furnizorului	Оповещатель свето-звуковой уличиный НС-103	buc	1,000	500,00	500
					0,00	0

Total manopera (ore)	0,000
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total		11 555
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	116

Total Deviz fara TVA	11 671
-----------------------------	---------------

Obiectul: Deviz local nr. 4-1-1. Alimentarea cu energie electrica (AEE)

Devizul: Capitolul 1. Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)
-----	-----------------------------	-----------------------	------	-------------------------------	-------------------------

1	2	3	4	proiect 5	Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
10.1.1	DG05A	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice.	m2	35,000	18,90	662
					18,90	662
10.1.2	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta.	m3	5,250	18,11	95
					5,01	26
10.1.3	Tr11AA02F2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 2.	t	12,000	17,50	210
					17,50	210
10.1.4	Tsl50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 10 km.	t	12,000	45,50	546
					0,00	0
10.1.5	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	0,053	1 669,50	88
					0,00	0
10.1.6	Tsl50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 10 km.	t	9,000	45,50	410
					0,00	0
10.1.7	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	0,090	1 536,50	138
					0,00	0
10.1.8	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3	1,500	72,10	108
					72,10	108
10.1.9	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	10,500	10,85	114
					10,85	114
10.1.10	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	0,105	412,60	43
					308,70	32
10.1.11	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm.	100 m2	0,350	8 317,80	2 911
					172,90	61
10.1.12	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica.	m2	35,000	146,10	5 113
					2,50	88

Total manopera (ore)	36,401
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total	10 439	
Asigurari sociale si medicale	22,500%	293
Total	10 731	
Cheltuieli de transport	7,000%	516
Total	11 247	
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	74
Total	11 321	
Cheltuieli de regie	6,000%	679
Total	12 000	
Beneficii de deviz	3,000%	360

Total Deviz fara TVA	12 360
-----------------------------	---------------

Obiectul: Deviz local nr. 4-1-1. Alimentarea cu energie electrica (AEE)						
Devizul: Capitolul 2. Lucrari de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
10.2.1	08-03-572-5	Blocuri de comanda si puncte (dulapuri) de distributie, inaltime pina la 1700 mm - Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1700x1100. (BZUM DDE-1, 25 A)	buc	1,000	190,73	191
					122,15	122
10.2.2	08-03-521-15	Intreruptor cu parghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar,	buc	1,000	155,95	156

		curent, pina la 250 A. (BH-32)			98,35	98
10.2.3	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (BA 47-29)	buc	1,000	122,29	122
					54,60	55
10.2.4	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100. (BA 47-29)	buc	1,000	158,78	159
					81,20	81
10.2.5	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	0,100	745,56	75
					434,00	43
10.2.6	08-02-407-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	0,100	2 180,29	218
					1 078,00	108
10.2.7	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee.	100 m	0,350	731,05	256
					232,05	81
10.2.8	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg.	100 m	0,350	898,65	315
					479,50	168
10.2.9	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu.	100 m	0,350	651,85	228
					227,85	80
10.2.10	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	0,300	745,56	224
					434,00	130
10.2.11	08-02-147-10	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare pe intreaga lungime, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg.	100 m	0,030	1 029,74	31
					616,00	18
10.2.12	08-02-409-8	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe baza pardoselii, diametru pina la 100 mm.	100 m	0,300	1 195,17	359
					822,50	247
10.2.13	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m.	100 m	0,030	1 902,00	57
					1 029,00	31
10.2.14	08-02-163-1	Cap terminal cu manusi termocontractabile din polietilena pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din hartie, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm ² .	buc	8,000	75,74	606
					47,95	384
10.2.15	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm.	10 buc	0,300	1 259,35	378
					290,15	87
10.2.16	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ² .	100 m	0,080	2 108,50	169
					581,00	46
10.2.17	Pretul furnizorului	Cablu cu conductoare din Aluminiu, cu izolație din PVC, secțiunea 2 x 16 mm ² ABBГ	m	10,000	10,00	100
					0,00	0
10.2.18	Pretul furnizorului	Cablu bronzat cu conductoare din aluminiu, izolație din PVC, secțiunea 3 x 16; mm ² АПВБШп	m	49,000	20,00	980
					0,00	0
10.2.19	Pretul furnizorului	Jgheab metalic 45*45*3000	m	3,000	25,00	75
					0,00	0
10.2.20	Pretul furnizorului	Capac metalic 12*45*3000	m	3,000	30,00	90
					0,00	0
10.2.21	Pretul furnizorului	Tub metalic gofrat cu izolație PVC, 25 mm P3-ЦП 25	m	10,000	15,00	150
					0,00	0
10.2.22	Pretul furnizorului	Teavă din PE, D - 100 mm, cu dublu perete L = 3 m	m	30,000	100,00	3 000
					0,00	0
10.2.23	Pretul furnizorului	Nituri D 4mm	buc	8,000	13,00	104
					0,00	0
10.2.24	Pretul furnizorului	Papuc de cablu din aluminiu pentru secțiunea - 16 mm ² , ГОСТ 9581-80 ТА (КБТ)	buc	8,000	50,00	400
					0,00	0
10.2.25	Pretul furnizorului	Cărămidă plată: 240x115x63	buc	175,000	4,00	700
					0,00	0
10.2.26	Pretul furnizorului	Nisip cernut	m ³	4,200	280,00	1 176
					0,00	0
10.2.27	Pretul furnizorului	Pietriș tip M 300	m ³	4,200	320,00	1 344
					0,00	0

Total manopera (ore)	50,849
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total	11 660	
Asigurari sociale si medicale	22,500%	400
Total		12 061
Cheltuieli de transport	7,000%	642
Total		12 703
Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	92

Total		12 795
Cheltuieli de regie	76,000%	1 353
Total		14 147
Beneficiu de deviz	3,000%	424

Total Deviz fara TVA **14 572**

Obiectul: Deviz local nr. 4-1-1. Alimentarea cu energie electrica (AEE)

Devizul: Capitolul 3. Utilaj

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
10.3.1	Pretul furnizorului	Panou de distribuție, pentru instalare exterioră, dotat cu ruptor și întrerupător automat, modul pentru contor conectare directă CE, BZUM DDE-1 25 A	buc	1,000	1 500,00	1 500
					0,00	0
10.3.2	Pretul furnizorului	Ruptor, IP 00, Inom - 40 A. 2P BH 32	buc	1,000	75,00	75
					0,00	0
10.3.3	Pretul furnizorului	Întreruptor automat cu declanșator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom - 25 A, 1P, tip B BA 47-29	buc	1,000	100,00	100
					0,00	0
10.3.4	Pretul furnizorului	Întreruptor automat cu declanșator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom - 32 A, 1P, tip C BA 47-29	buc	1,000	100,00	100
					0,00	0

Total manopera (ore) **0,000**

Total greutate materiale (tone) **0,000**

Total 1 775

Cheltuieli pentru depozitare 1,000% 18

Total Deviz fara TVA **1 793**

Obiectul: Deviz local nr. 6-1-1. Alimentarea cu gaze exterioare (AGE)

Devizul: Capitolul 1. Lucrari tehnico-sanitare

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1.1. Lucrari de terasament				
11.1.1	DG05A	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice.	m2	10,000	18,90	189
					18,90	189
11.1.2	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta.	m3	1,500	18,11	27
					5,01	8
11.1.3	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	0,350	1 536,50	538
					0,00	0
11.1.4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3	4,000	72,10	288
					72,10	288
11.1.5	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.	m3	9,000	317,50	2 858
					30,50	275
11.1.6	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	30,000	10,85	326
					10,85	326
11.1.7	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	0,300	412,60	124
					308,70	93
11.1.8	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm.	100 m2	0,100	8 317,80	832
					172,90	17
11.1.9	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica.	m2	10,000	146,10	1 461
					2,50	25
		TOTAL Capitolul 1.1. Lucrari de terasament				6 642

		Inclusiv salariul				1 220
		Capitolul 1.2. Conducte si accesorii				
11.1.10	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm. (Труба Д32х3,0 PE80 SDR11 с учетом укладки змейкой SM GOST R 50838:2005)	m	40,000	37,74	1 509
					4,23	169
11.1.11	IE06B	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. peste 1".	m	40,000	8,55	342
					7,50	300
11.1.12	IE07B	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de peste 1".	m	40,000	7,40	296
					6,50	260
11.1.13	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm . (Муфта d32 PE100 SDR11 MB)	buc	2,000	76,15	152
					40,00	80
11.1.14	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm . (Переходник ПЭ/сталь «USTR» d32/25 PE100 SDR11)	buc	1,000	212,50	213
					40,00	40
11.1.15	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm. (Футляр из ст. трубы Д150mm L=1.5m)	m	1,500	455,23	683
					104,00	156
11.1.16	IC24B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social- culturale, teava avind diametrul de 1". Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75 Д 25х2,8)	m	4,000	86,27	345
					47,50	190
11.1.17	IE06A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. pina la 1".	m	4,000	6,25	25
					5,50	22
11.1.18	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv .	m	4,000	5,10	20
					4,50	18
11.1.19	GB01A	Robinet cu flanse (Кран шаровый КШ Ду=25)	buc	1,000	130,85	131
					29,00	29
11.1.20	GD10A1	Rasufatoare fara sapac de control, avind Dn 1"-2" la montare. (Контрольная трубка 5-905-8)	buc	2,000	245,89	492
					50,00	100
11.1.21	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. Опора Ду50 Н=1,5м)	kg	25,000	22,74	568
					10,35	259
11.1.22	IzA06D	Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email alchidic (un strat grund de miniu si trei straturi de email).	m2	0,800	106,72	85
					69,00	55
11.1.23	CA03B	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150).	m3	0,100	1 706,26	171
					191,50	19
11.1.24	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg.	100 m	0,400	898,65	359
					479,50	192
11.1.25	Pretul furnizorului	Алюминевый провод сеч 2,5	m	40,000	10,00	400
					0,00	0
11.1.26	Pretul furnizorului	Сигнальная лента	m	40,000	2,00	80
					0,00	0
11.1.27	08-02-472-7	Conductori de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm2.	100 m	0,150	4 605,10	691
					745,50	112
11.1.28	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm.	10 buc	0,300	1 259,35	378
					290,15	87
		TOTAL Capitolul 1.2. Conducte si accesorii				6 941
		Inclusiv salariul				2 088

Total manopera (ore)	77,696
Total greutate materiale (tone)	0,000

Total	13 583
Asigurari sociale si medicale	22,500% 744
Total	14 327
Cheltuieli de transport	7,000% 628
Total	14 955

Cheltuieli pentru depozitare	1,000%	90
Total		15 045
Cheltuieli de regie	6,000%	903
Total		15 947
Beneficiu de deviz	3,000%	478

Total Deviz fara TVA **16 426**

Obiectul: Deviz local nr. 7-1-1. Amenajarea teritoriului (PG)

Devizul: Amenajarea teritoriului (PG)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Pavaj vibropresat gr 60 mm				
12.1.1	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II.	100 m2	1,500	70,88 0,00	106 0
12.1.2	TsD07E1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulo compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint coeziv grad. compact. 92-94% .	100 m3	0,300	1 446,10 173,95	434 52
12.1.3	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie.	m3	22,500	467,18 30,00	10 512 675
12.1.4	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip.	m3	7,500	414,70 18,50	3 110 139
12.1.5	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat de min 6cm grosime asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm.(Modelul si culoarea se coordoneaza cu beneficiarul)	m2	150,000	187,56 29,56	28 134 4 434
12.1.6	DE10A	Borduri prefabricate din beton 1000*300*150	m	55,000	159,33 27,25	8 763 1 499
		TOTAL Capitolul 1. Pavaj vibropresat gr 60 mm				51 059
		Inclusiv salariul				6 799
		Capitolul 2. Inverzirea teritoriului				
12.1.7	TsH05A	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 10 cm grosime.	m2	90,000	5,50 5,50	495 495
12.1.8	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp.	100 m2	0,900	340,00 260,00	306 234
12.1.9	TsH17A	Saparea manuala a gropilor poligonale pentru plantari izolate, cu pastrarea structurii solului si separarea stratului de pamint vegetal, gropile avind largimea de pina la 2 m si adincimea de pina la 1,50 m, in teren usor.	m3	0,800	39,55 39,55	32 32
12.1.10	TsH24A	Plantari arbusti fara balot. Розы многоцветные.	buc	20,000	71,26 17,70	1 425 354
12.1.11	TsH12A	Udarea suprafetelor cu furtunul de la hidranti.	100 m2	0,900	43,00 33,00	39 30
12.1.12	TsH17A	Saparea manuala a gropilor poligonale pentru plantari izolate, cu pastrarea structurii solului si separarea stratului de pamint vegetal, gropile avind largimea de pina la 2 m si adincimea de pina la 1,50 m, in teren usor. Копка посадочных мест для пересаживаемых деревьев 0,6x0,6x0,6м	m3	0,900	39,55 39,55	36 36
12.1.13	TsH24A	Plantari arbusti fara balot. Посадка деревьев	buc	6,000	123,26 17,70	740 106
		TOTAL Capitolul 2. Inverzirea teritoriului				3 072
		Inclusiv salariul				1 286
		Capitolul 3. Forme arhitecturale mici				
12.1.14	TsH91A	Instalarea bancilor.	buc	4,000	3 360,99 324,75	13 444 1 299
12.1.15	TsH91B	Instalarea urnelor.	buc	2,000	1 011,81	2 024

					279,25	559
		TOTAL Capitolul 3. Forme arhitecturale mici				15 468
		Inclusiv salariul				1 858

Total manopera (ore)						206,671
Total greutate materiale (tone)						0,000

Total						69 599
Asigurari sociale si medicale				22,500%		2 237
Total						71 836
Cheltuieli de transport				7,000%		4 081
Total						75 917
Cheltuieli pentru depozitare				1,000%		583
Total						76 500
Cheltuieli de regie				6,000%		4 590
Total						81 090
Beneficiu de deviz				3,000%		2 433

Total Deviz fara TVA						83 523
-----------------------------	--	--	--	--	--	---------------

Total General fara TVA						849 207
TVA (20%)						169 841
TOTAL GENERAL						1 019 048
Inclusiv salariul						210 025

Cursul de referinta: 19.44 Lei/Euro, din data de 2019-02-22

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)