

**Reparatia capitala a sistemului de incalzire a
blocului primar la "L.T. V.Alexandri" din mun.Balti
(solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Ofertant: SRL "Blaved-Construct" m.Balti
director A.Vilcu

Deviz-oferta № 2-2-1

Punct termic individual. Lucrari generale de constructie (marca SA)

Valoarea de deviz 74 336,52 lei

Intocmit in preturi curente 26.03.2020

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1.Usi				
1	CK12 A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, 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 (ИД1)	m2	1,910	1 784,92 132,00	3 409,19 252,12
2	CK25 A	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 (PVC,ИД2)	m2	1,910	1 471,82 24,30	2 811,17 46,41
		Total Capitolul 1.Usi Inclusiv salariu				6 220,36 298,53
		2. Capitolul 2.Pardoseli				
3	CG22 A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 7,5/B 100) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (B12,5, gr.8 cm)	m2	44,300	121,66 27,00	5 389,66 1 196,10
4	CG22 A5 k=2	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga sau se scade (B12,5)	m2	-44,300	19,13 0,60	-847,57 -26,58
5	IzF03 A1	Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum (Битумная мембрана)	m2	44,300	41,35 2,40	1 831,72 106,32
6	CG01 A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.2 cm)	m2	44,300	52,77 21,00	2 337,86 930,30



7	CG01 A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga sau se scade	m2	-44,300	17,71 7,20	-784,47 -318,96
8	CG17 D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (gr.13 mm)	m2	44,300	246,49 75,00	10 919,70 3 322,50
9	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	35,400	37,02 15,00	1 310,41 531,00
		Total Capitolul 2.Pardoseli Inclusiv salariu				20 157,31 5 740,68
		3. Capitolul 3.Finisaj interior				
		3.1. Capitolul 3.1.Tavan				
10	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului ("Knauf")	m2	51,440	63,73 45,90	3 278,52 2 361,09
11	CN53 A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	51,440	3,14 0,90	161,52 46,29
12	CN06 A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	51,440	28,68 16,50	1 475,15 848,76
		Total Capitolul 3.1.Tavan Inclusiv salariu				4 915,19 3 256,14
		3.2. Capitolul 3.2.Perete				
13	CF02B k=1,25	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 (gr.2,5 cm)	m2	103,800	67,96 45,00	7 053,97 4 671,00
14	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. ("Knauf")	m2	103,800	54,41 36,60	5 647,42 3 799,08
15	CN53 A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	103,800	3,14 0,90	325,93 93,42
16	CN06 A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	103,800	28,68 16,50	2 976,69 1 712,70
		Total Capitolul 3.2.Perete Inclusiv salariu				16 004,01 10 276,20
		Total Capitolul 3.Finisaj interior Inclusiv salariu				20 919,20 13 532,34
		4. Capitolul 4. Alte lucrari				



		4.1. Capitolul 4.1. Прямок ПР1 (1шт)				
17	TsC54 B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,060	394,00 29,50	23,64 1,77
18	CA03 F	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....B12,5	m3	0,270	1 121,89 115,56	302,91 31,20
19	CB02 A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asexuala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	3,200	67,77 36,00	216,86 115,20
20	IzF04F κ=2	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 (cosoroaba) (2 слоя)	m2	2,800	63,06 3,60	176,57 10,08
21	CL18 A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	22,100	22,90 6,30	506,03 139,23
		Total Capitolul 4.1. Прямок ПР1 (1шт) Inclusiv salariu				1 226,01 297,48
		4.2. Capitolul 4.2. Фундамент Фом1				
22	TsC54 B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,410	393,37 29,71	161,28 12,18
23	CA03 G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa..B12,5	m3	1,000	1 137,29 132,00	1 137,29 132,00
24	CB02 A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asexuala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	2,200	67,90 36,00	149,37 79,20
25	CC01 C	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	17,500	13,67 2,37	239,16 41,46
		Total Capitolul 4.2. Фундамент Фом1 Inclusiv salariu				1 687,10 264,84
		4.3. Capitolul 4.3. Разрез 2-2 (PE2)				
26	CA02 C	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 B15	m3	1,000	1 145,84 135,00	1 145,84 135,00



27	CL10 C	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimi pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (PE4)	t	0,070	31 194,86 2 550,43	2 183,64 178,53
28	IzD05 A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice	t	0,070	117,71 71,57	8,24 5,01
29	IzD04 A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,070	317,29 114,43	22,21 8,01
30	CL18 A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (MH2)	kg	3,200	22,90 6,30	73,27 20,16
Total Capitolul 4.3. Pazpez 2-2 (PE2)						3 433,20
Inclusiv salariu						346,71
Total Capitolul 4. Alte lucrari						6 346,31
Inclusiv salariu						909,03

	Total	lei	53 643,18
	Asidurarea sociale si medicale	22,50 %	4 608,13
	Transportarea materialelor	4,00 %	1 296,03
	Total	100,00 +	59 547,34
	Cheltueile de regie	3,00 %	1 786,42
	Total	100,00 +	61 333,76
	Beneficiu de deviz	1,00 %	613,33
	Total	100,00 +	61 947,09
	TVA	20,00 %	12 389,43
			74 336,52
	Total deviz:		
	Inclusiv salariu		20 480,58



A.Vilcu director SRL "Blaved-Construct" m.Balti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

DITS a Primariei mun.Balti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Reparatia capitala a sistemului de incalzire a blocului primar la "L.T. V.Alexandri" din mun.Bilti (solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-2-1

Punct termic individual. Lucrari generale de constructie (marca SA)

Valoarea de deviz 74 336,52 lei

Intocmit in prețuri curente 26.03.2020

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire 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
Total borderou de resurse № 2-2-1:						

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	129,750	30,00	3 892,500
2.	7122050013442	Tencuitor	h-om	205,339	30,00	6 160,170
3.	7123010010200	Betonist	h-om	44,222	30,00	1 326,660
4.	7123020011140	Fierar beton	h-om	1,312	30,00	39,360
5.	7124010010700	Dulgher	h-om	5,670	30,00	170,100
6.	71240100107001	Dulgher	h-om	0,516	30,00	15,480
7.	7129200011200	Finisor MP	h-om	1,394	30,00	41,820
8.	7132010010900	Faiantar	h-om	14,160	30,00	424,800
9.	7132030012600	Mozaicar	h-om	117,395	30,00	3 521,850
10.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	3,880	30,00	116,400
11.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	90,039	30,00	2 701,170
12.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,434	30,00	13,020
13.	7212030022700	Sudor	h-om	2,699	30,00	80,970
14.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,595	30,00	17,850
15.	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	9,736	30,00	292,080
16.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	4,807	30,00	144,210
17.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,465	30,00	13,950
18.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	50,273	30,00	1 508,190
Total manopera						20 480,58

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,380	5,00	1,900
2.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,540	286,00	154,440
3.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,010	286,00	2,860
4.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	7,767	1,00	7,767
5.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,003	2 666,67	8,000
6.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,019	2 916,67	55,416
7.	2010237318700	Distantieri de rost	buc	1 109,020	0,01	11,090
8.	2010237318750	Distantieri	buc	2,625	0,50	1,312
9.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,540	162,00	87,480
10.	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,910	1 380,00	2 635,800
11.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	50,628	5,00	253,140
12.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,025	500,00	12,500
13.	2320166200676	White spirit	kg	0,033	32,00	1,056
14.	2320187315789	Decofrol	kg	0,648	8,60	5,572
15.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	75,970	12,80	972,416
16.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,042	20,96	0,880
17.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,028	15,20	0,426
18.	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,955	89,00	84,995
19.	2416586105303	Amorsa-grund	kg	23,286	14,60	339,976
20.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	0,364	36,80	13,395
21.	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	62,096	28,60	1 775,946

22.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,109	27,20	2,965
23.	24302261000001	Fuga	kg	13,290	18,60	247,194
24.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	1,337	28,20	37,703
25.	2430226101466	Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78	kg	3,717	18,60	69,136
26.	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,334	106,00	35,404
27.	2462106110400	Adeziv pentru placaje din gresie ceramica	kg	13,009	2,83	36,815
28.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,674	1,44	3,851
29.	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	39,870	2,83	112,832
30.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	9,314	2,33	21,701
31.	2653102100831	Amestec uscat	kg	1 108,414	2,33	2 582,605
32.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	15,194	5,00	75,970
33.	2661112800700	Placi sau piscoturi de gresie gr.13mm	m2	45,629	146,67	6 692,405
34.	2663102100000	Beton B15	m3	1,035	916,67	948,753
35.	2663102100125	Beton clasa B 12,5	m3	4,954	904,17	4 479,259
36.	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	179,415	2,83	507,744
37.	2664102102090	Mortar ciment 150	m3	0,975	941,67	918,129
38.	2664102103001	Mortar ciment-var M100	m3	2,725	866,67	2 361,676
39.	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	79,721	1,00	79,721
40.	2682132601626	Carton bitumat	m2	48,730	11,20	545,776
41.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	17,938	10,80	193,730
42.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,253	15,20	3,845
43.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,270	13,20	3,564
44.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,175	15,20	2,660
45.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	25,300	16,20	409,860
46.	2811106301300	Constructii metalice (scari, parapete, pasarele, etc)	kg	70,000	26,20	1 834,000
47.	28121063060001	Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel	m2	1,910	1 620,00	3 094,200
48.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,432	16,80	7,258
49.	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	0,267	30,86	8,240
50.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,127	30,86	3,919
51.	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	0,385	30,86	11,881
52.	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	0,350	0,86	0,301
53.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	1,620	0,62	1,004
54.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	7,640	0,44	3,362
55.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	1,620	0,10	0,162
56.	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	0,350	0,22	0,077
57.	2874115883700	Saiba M 20	buc	0,350	0,12	0,042
58.	2874116312500	Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta	m	37,913	14,70	557,321
59.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,027	42,00	1,134
60.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,162	13,80	2,236
61.	4011106202741	Energie electrica	kw	2,648	1,88	4,979
62.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,163	23,64	27,494
63.	4100126202818	Apa	m3	1,509	23,64	35,673
64.	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	7,762	1,00	7,762
Total materiale de constructii						32 400,75

Utilaje de constructii:

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	0,038	216,00	8,208
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,197	42,00	8,274
3.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,099	72,00	7,128
4.	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,117	12,00	1,404
5.	2922140007000	Macara	h-ut	0,250	216,00	54,000
6.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	20,048	12,00	240,576
7.	2952240004021	Mixer electric	h-ut	3,231	8,00	25,848
8.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,400	14,26	5,704
9.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,762	14,26	10,866
10.	2952270003204	Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw	h-ut	1,770	16,20	28,674
11.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	1,048	28,00	29,344

12.	2952270003830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	10,620	8,00	84,960
13.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	1,180	26,00	30,680
14.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,385	36,00	13,860
15.	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,665	216,00	143,640
16.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,318	216,00	68,688
		Total utilaje de construcții				761,85

Total	lei	53 643,18
Asidurarea sociale si medicale	22,50 %	4 608,13
Transportarea materialelor	4,00 %	1 296,03
Total	100,00 +	59 547,34
Cheltuele de regie	3,00 %	1 786,42
Total	100,00 +	61 333,76
Beneficiu de deviz	1,00 %	613,33
Total	100,00 +	61 947,09
TVA	20,00 %	12 389,43

Total deviz:

74 336,52



Intocmit

Verificat

A.Vilcu director SRL "Blaved-Construct" m.Balti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

DITS a Primariei mun.Balti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Reparatia capitala a sistemului de incalzire a blocului primar la "L.T. V.Alexandri" din mun.Bilti (solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)

Investitor
DITS a Primariei mun.Balti

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-2-1

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1.Usi				
1	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, 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 (ИД1)	m2			1 784,92 132,00
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	3,5400	30,00	106,194
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	30,00	12,000
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	30,00	5,702
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,2700	30,00	8,105
	28121063060001	Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel	m2	1,0000	1 620,00	1 620,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2800	1,88	0,527
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	0,1400	30,86	4,314
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,4000	1,44	2,016
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0050	286,00	1,497
	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	1,00	0,500
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,7000	28,20	19,740
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	23,64	0,025
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	216,00	4,297
2	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 (PVC,ИД2)	m2			1 471,82 24,30
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	30,00	21,895
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	30,00	2,403
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 380,00	1 380,000
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,44	1,760
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	89,00	44,500
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	106,00	18,536
	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	1,00	0,600
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,88	1,880
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	12,00	0,239
		2. Capitolul 2.Pardoseli				
3	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 7,5/B 100) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (B12,5, gr.8 cm)	m2			121,66 27,00
	7123010010200	Betonist	h-om	0,8000	30,00	24,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	30,00	3,000
	2663102100125	Beton clasa B 12,5	m3	0,1025	904,17	92,683
	4100126202818	Apa	m3	0,0330	23,64	0,780
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,1000	12,00	1,200
4	CG22A5 k=2	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga sau se scade (B12,5)	m2			19,13 0,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	30,00	0,600
	2663102100125	Beton clasa B 12,5	m3	0,01025	904,17	18,532
5	IzF03A1	Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum (Битумная мембрана)	m2			41,35 2,40
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0800	30,00	2,400
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,5000	12,80	19,200

	2682132601626	Carton bitumat	m2	1,1000	11,20	12,320
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3000	5,00	1,500
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0005	500,00	0,248
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,0000	5,00	5,000
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0025	12,00	0,030
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0250	26,00	0,650
6	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.2 cm)	m2			52,77
						21,00
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	30,00	18,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	30,00	3,000
	2664102102090	Mortar ciment 150	m3	0,0330	941,67	31,077
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	12,00	0,360
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	28,00	0,336
7	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga sau se scade	m2			17,71
						7,20
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,1000	30,00	6,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	30,00	1,200
	2664102102090	Mortar ciment 150	m3	0,0055	941,67	10,352
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	12,00	0,072
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0015	28,00	0,084
8	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (gr.13 mm)	m2			246,49
						75,00
	7132030012600	Mozaicar	h-om	2,2500	30,00	67,500
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500	30,00	7,500
	2661112800700	Placi sau piscoturi de gresie gr.13mm	m2	1,0300	146,67	151,070
	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4,0500	2,83	11,461
	24302261000001	Fuga	kg	0,3000	18,60	5,580
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,01	0,200
	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0,9000	2,83	2,547
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0450	12,00	0,540
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0120	8,00	0,096
9	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m			37,02
						15,00
	7132010010900	Faiantar	h-om	0,4000	30,00	12,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	30,00	3,000
	2874116312500	Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta	m	1,0200	14,70	15,744
	2462106110400	Adeziv pentru placaje din gresie ceramica	kg	0,3500	2,83	1,040
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	6,0000	0,01	0,063
	2430226101466	Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78	kg	0,1000	18,60	1,953
	2952270003830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	0,3000	8,00	2,400
	2952270003204	Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw	h-ut	0,0500	16,20	0,810
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0010	8,00	0,008
		3. Capitolul 3.Finisaj interior				
		3.1. Capitolul 3.1.Tavan				
10	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului ("Knauf")	m2			63,73
						45,90
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,5300	30,00	45,900
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	2,33	16,636
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	23,64	0,095
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	12,00	0,948
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0195	8,00	0,156
11	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2			3,14
						0,90
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	30,00	0,900
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	14,60	2,190
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	1,00	0,050
12	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			28,68
						16,50
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	30,00	16,500
	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	28,60	11,440
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	2,33	0,140
	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	1,00	0,500
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	1,00	0,050
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	23,64	0,047
		3.2. Capitolul 3.2.Perete				
13	CF02B k=1,25	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			67,96
						45,00



		(gr.2,5 cm)				
	7122050013400	Zidar	h-om	1,0000	30,00	37,500
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	30,00	7,500
	2664102103001	Mortar ciment-var M100	m3	0,0210	866,67	22,752
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0020	12,00	0,030
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0050	28,00	0,175
14	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. ("Knauf")	m2			54,41
						36,60
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	30,00	36,600
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	2,33	16,636
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	23,64	0,095
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	12,00	0,948
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	8,00	0,128
15	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2			3,14
						0,90
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	30,00	0,900
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	14,60	2,190
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	1,00	0,050
16	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			28,68
						16,50
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	30,00	16,500
	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	28,60	11,440
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	2,33	0,140
	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	1,00	0,500
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	1,00	0,050
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	23,64	0,047
		4. Capitolul 4. Alte lucrari				
		4.1. Capitolul 4.1. Прямок ПР1 (1шт)				
17	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			394,00
						29,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	30,00	29,500
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	286,00	328,900
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	23,64	2,367
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	72,00	15,600
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	42,00	17,500
18	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....B12,5	m3			1 121,89
						115,56
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	30,00	103,556
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	30,00	12,000
	2663102100125	Beton clasa B 12,5	m3	1,0250	904,17	941,007
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	23,64	2,363
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	14,26	8,556
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	216,00	54,400
19	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subcurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			67,77
						36,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	30,00	4,500
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	30,00	31,500
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	42,00	0,210
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,10	0,030
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	0,62	0,186
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	13,80	0,414
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	13,20	0,660
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	16,80	1,344
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	162,00	16,200
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	2 916,67	10,026
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	2 666,67	1,667
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	8,60	1,032
20	IzF04F κ=2	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 (cosoroaba) (2 слоя)	m2			63,06
						3,60
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	30,00	3,600
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	12,80	43,520
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	5,00	3,400
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	500,00	0,536

	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	5,00	11,300
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	12,00	0,026
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	26,00	0,678
21	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striată, otel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton	kg			22,90 6,30
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	30,00	5,700
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	30,00	0,300
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	30,00	0,300
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	15,20	0,152
	2775276309886	Confecții metalice înglobate în beton	kg	1,0000	16,20	16,200
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	30,86	0,155
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,88	0,015
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	5,00	0,075
		4.2. Capitolul 4.2. Фундамент Фом1				
22	TsC54B	Strat de fundație din piatra sparta	m3			393,37 29,71
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	30,00	29,707
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	286,00	328,551
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	23,64	2,363
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	72,00	15,102
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	42,00	17,620
23	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa..B12,5	m3			1 137,29 132,00
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	30,00	120,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	30,00	12,000
	2663102100125	Beton clasa B 12,5	m3	1,0250	904,17	940,337
	4100116202818	Apa pentru mortare și betoane	m3	0,1000	23,64	2,388
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	14,26	8,556
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	216,00	54,000
24	CB02A	Cofraje din panouri reutilizabile, cu așternut din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în cuzineta, fundații pahar și fundații de utilaje inclusiv sprijinurile	m2			67,90 36,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	30,00	4,500
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	30,00	31,500
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	42,00	0,210
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,10	0,030
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	0,62	0,186
	2875276311528	Scoabe din otel pentru construcții	kg	0,0300	13,80	0,414
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	13,20	0,660
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru construcții	kg	0,0800	16,80	1,344
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	162,00	16,200
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	2 916,67	10,606
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	2 666,67	1,212
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	8,60	1,032
25	CC01C	Armături din otel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor pînă la 8 mm inclusiv în fundații izolate	kg			13,67 2,37
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0750	30,00	2,249
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	30,00	0,120
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	10,80	11,070
	2010237318750	Distanțieri	buc	0,1500	0,50	0,075
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	15,20	0,152
		4.3. Capitolul 4.3. Разрез 2-2 (PE2)				
26	CA02C	Beton simplu turnat în egalizări, pante, sape la înalțimi pînă la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B15	m3			1 145,84 135,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	30,00	115,500
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	30,00	19,500
	2663102100000	Beton B15	m3	1,0250	916,67	948,753
	4100116202818	Apa pentru mortare și betoane	m3	0,1000	23,64	2,388
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	216,00	54,000
	2952270003000	Vibrator de suprafață	h-ut	0,4000	14,26	5,704
27	CL10C	Scări, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zăbrele, bare și construcții metalice de susținere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate în subsambluri gata confecționate, la înalțimi pînă la 35 m, cu greutatea pînă la 0,150 t, asamblate prin sudură (PE4)				31 194,86 2 550,43
			h-om	42 5000	30 00	1 275 000

	7212030022700	Sudor	h-om	29,7500	30,00	892,714
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,5000	30,00	255,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,2500	30,00	127,714
	2811106301300	Constructii metalice (scari, parapete, pasarele, etc)	kg	1 000,00 00	26,20	26 200,000
	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	5,5000	30,86	169,729
	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	5,0000	0,22	1,100
	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	5,0000	0,86	4,300
	2874115883700	Saiba M 20	buc	5,0000	0,12	0,600
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,4000	15,20	6,086
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,6000	20,96	12,571
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	5,5000	36,00	198,000
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	9,5000	216,00	2 052,000
28	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice	t			117,71 71,57
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,3900	30,00	71,571
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	1,5600	27,20	42,357
	2320166200676	White spirit	kg	0,1100	32,00	3,657
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0760	1,00	0,071
29	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			317,29 114,43
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	30,00	114,429
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	36,80	191,357
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	32,00	11,429
30	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (MH2)	kg			22,90 6,30
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	30,00	5,700
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	30,00	0,300
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	30,00	0,300
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	15,20	0,152
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	16,20	16,200
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	30,86	0,154
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,88	0,015
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	5,00	0,075

APROBAT:

Intocmit

Investitor



A.Vilcu director SRL "Blaved-Construct" m.Balti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

DITS a Primariei mun.Balti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Reparatia capitala a sistemului de incalzire a blocului
 primar la "L.T.V. Alexandri" din mun.Balti
 (solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)**

Formular Nr.7
 WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Ofertant: SRL "Blaved-Construct" m.Balti
 director A.Vilcu

**Deviz-oferta № 2-2-2
 Punct termic individual.**

Valoarea de deviz 239 844,00 lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Utilaj				
1	Calcul	Punct termic individual tip modul PTI 2017-SA 310 / ACM 58. Numar de serie 122 HM BL 2019. Livrat in set: 1.Schimbator de caldura cu placi brazat G=310 kW, B35THOx80/1P - 1 buc; 1a.Izolare pentru schimbator B35THOx80/1P - 1 buc; 2.Schimbator de caldura cu placi brazat G=58 kW, B16Hx53/2P - 1 buc; 2a.Izolare pentru schimbator B16Hx53/2P - 1 buc; 3.Pompa de circulatie IP-E 40/120-1.5/2 - 2 buc; 4.Pompa de circulatie Para-Z 25/1-8 - 1 buc; 5.Vana de reglare cu 2 cai DN32 Kvs 16,0 m3/h, VVF 42.32-16 - 1 buc; 6.Servomotor pentru SAX31.00 - 1 buc; 7.Vana de reglare cu 2 cai DN15 Kvs 2,5 m3/h, VVG 44.15-2.5 - 1 buc; 8.Servomotor pentru SAS31.53 - 1 buc; 9.Regulator de presiune diferentiala DN40 Kvs 16.0 m3/h 0,5-2,0, AVP 40-16 - 1 buc; 10.Compensator antivibratie cu flanse DN65 PN10 - 2 buc; 11.Robinet sferic sub sudare DN65 PN25 - 4 buc; 12.Robinet sferic sub sudare DN40 PN25 - 2 buc; 14.Robinet sferic sub sudare DN25 PN25 - 2 buc; 16.Robinet sferic cu filet tip F-F DN25 PN25 - 3 buc; 18.Robinet sferic cu filet tip F-M DN25 PN25 - 1 buc; 19.Robinet sferic cu filet tip F-M DN15 PN25 - 1 buc; 20.Robinet de reglare cu mufa DN15 PN25 - 1 buc; 21.Robinet sferic cu filet tip F-F DN15 PN25 - 3 buc; 21a.Robinet cu trei cai sub manometru F-F DN15 - 13 buc; 22.Robinet sferic cu filet tip M-F cu piulita olandeza DN15 - 4 buc; 23.Robinet sferic drenaj DN15 PN25 - 8 buc; 24.Filtru cu plasa tip Y cu flanse DN65 PN16 - 2 buc; 26.Filtru cu plasa tip Y cu filet DN25 PN16 - 2 buc; 28.Filtru cu plasa tip Y cu filet DN15 PN16 - 1 buc; 29.Supapa de retinere cu filet DN25 PN16 - 2 buc; 30.Supapa de retinere cu flanse DN65 PN16 - 2 buc; 31.Supapa de retinere cu filet DN15 PN16 - 1 buc; 32.Supapa de siguranta 0,5-8 bar DN15 (SI) - 2 buc;	set	1,00	197 500.00 0,00	197 500.00 0,00



	33.Vana fluture DN65 VPN/VPE 3448 - 4 buc; 35.Controller POL 407.50 inclus in panou automatizare. Contor de energie termica livrat in set: 36.-integrator electronic Multical 603 - 1 buc; 36a.-debitmetru ultrasonic DN40x300 G=10,0 m3/h, Ultraflow 54 - 1 buc; 36b.-sensor temperatura PT 500 - 3 buc; 37.Contor apa ultrasonic DN15 G=1,6 m3/h, Multical 21 - 1 buc; 38.Contor apa iesire de impuls G 3/4 G=2,5 m3/h, GSD8-R - 1 buc; 39.Sensor temperatura PT1000, HTF50 - 2 buc; 40.Sensor temperatura aer exterior PT1000, ATF1 - 1 buc; 41.Manometru 0-1,6 MPa G 1/2 D100 - 6 buc; 42.Manometru 0-1,0 MPa G 1/2 D100 - 7 buc; 44.Presostat 0,2.....7,5 bar, KPI 35 - 3 buc; 44b.Clapeta electrom. NC, 220, DN15 - 1 buc; 45.Termometru bimetal 0-120°C D100 - 6 buc; 46.Robinet sferic cu filet tip F-F G 3/4 PN25 - 1 buc; 47**.Panou automatizare - 1 buc; 48.Vas de expansiune V=250l, Pmax=6bar, po=1,7bar - 1 buc.				
	Cheltuieli directe	lei			197 500,00
	Cheltuieli de achizitionare-depozitare	1,2%			2 370,00
	Cheltuieli directe	lei			199 870,00
	TVA	20%			39 974,00
	Total deviz:	lei			239 844,00



Verificat

A.Vilcu
director SRL "Blaved-Construct" m.Balti
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

DITS a Primariei mun.Balti
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reparatia capitala a sistemului de incalzire a
blocului primar la "L.T.V. Alexandri" din mun.Balti
(solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3
WinCmeta

Deviz local de resurse Lucrari de reparatii capitale

Valoarea de deviz 239 844.00 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire 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
		Total borderou de resurse № :				

Manopera :

	Total manopera				0.00
--	-----------------------	--	--	--	-------------

Materiale:

1.	calcul	<p>Punct termic individual tip modul PTI 2017-SA 310 / ACM 58. Numar de serie 122 HM BL 2019. Livrat in set: 1.Schimbator de caldura cu placi brazat G=310 kW, B35THOx80/1P - 1 buc; 1a.Izolare pentru schimbator B35THOx80/1P - 1 buc; 2.Schimbator de caldura cu placi brazat G=58 kW, B16Hx53/2P - 1 buc; 2a.Izolare pentru schimbator B16Hx53/2P - 1 buc; 3.Pompa de circulatie IP-E 40/120-1.5/2 - 2 buc; 4.Pompa de circulatie Para-Z 25/1-8 - 1 buc; 5.Vana de reglare cu 2 cai DN32 Kvs 16,0 m3/h, VVF 42.32-16 - 1 buc; 6.Servomotor pentru SAX31.00 - 1 buc; 7.Vana de reglare cu 2 cai DN15 Kvs 2,5 m3/h, VVG 44.15-2.5 - 1 buc; 8.Servomotor pentru SAS31.53 - 1 buc; 9.Regulator de presiune diferentiala DN40 Kvs 16.0 m3/h 0,5-2,0, AVP 40-16 - 1 buc; 10.Compensator antivibratie cu flanse DN65 PN10 - 2 buc; 11.Robinet sferic sub sudare DN65 PN25 - 4 buc; 12.Robinet sferic sub sudare DN40 PN25 - 2 buc; 14.Robinet sferic sub sudare DN25 PN25 - 2 buc; 16.Robinet sferic cu filet tip F-F DN25 PN25 - 3 buc; 18.Robinet sferic cu filet tip F-M DN25 PN25 - 1 buc; 19.Robinet sferic cu filet tip F-M DN15 PN25 - 1 buc; 20.Robinet de reglare cu mufa DN15 PN25 - 1 buc; 21.Robinet sferic cu filet tip F-F DN15 PN25 - 3 buc; 21a.Robinet cu trei cai sub manometru F-F DN15 - 13 buc; 22.Robinet sferic cu filet tip M-F cu piulita olandeza DN15 - 4 buc; 23.Robinet sferic drenaj DN15 PN25 - 8 buc; 24.Filtru cu plasa tip Y cu flanse DN65 PN16 - 2 buc; 26.Filtru cu plasa tip Y cu filet DN25 PN16 - 2 buc; 28.Filtru cu plasa tip Y cu filet DN15 PN16 - 1 buc;</p>	set	1,00	197 500.00	197 500.00
----	--------	---	-----	------	------------	------------



	29.Supapa de retinere cu filet DN25 PN16 - 2 buc; 30.Supapa de retinere cu flanse DN65 PN16 - 2 buc; 31.Supapa de retinere cu filet DN15 PN16 - 1 buc; 32.Supapa de siguranta 0,5-8 bar DN15 (SI) - 2 buc; 33.Vana fluture DN65 VPN/VPE 3448 - 4 buc; 35.Controller POL 407.50 inclus in panu automatizare. Contor de energie termica livrat in set; 36.-integrator electronic Multical 603 - 1 buc; 36a.-debitmetru ultrasonic DN40x300 G=10,0 m3/h, Ultraflow 54 - 1 buc; 36b.-sensor temperatura PT 500 - 3 buc; 37.Contor apa ultrasonic DN15 G=1,6 m3/h, Multical 21 - 1 buc; 38.Contor apa iesire de impuls G 3/4 G=2,5 m3/h, GSD8-R - 1 buc; 39.Sensor temperatura PT1000, HTF50 - 2 buc; 40.Sensor temperatura aer exterior PT1000, ATF1 - 1 buc; 41.Manometru 0-1,6 MPa G 1/2 D100 - 6 buc; 42.Manometru 0-1,0 MPa G 1/2 D100 - 7 buc; 44.Presostat 0,2.....7,5 bar, KPI 35 - 3 buc; 44b.Clapeta electrom. NC, 220, DN15 - 1 buc; 45.Termometru bimetal 0-120°C D100 - 6 buc; 46.Robinet sferic cu filet tip F-F G 3/4 PN25 - 1 buc; 47**.Panou automatizare - 1 buc; 48.Vas de expansiune V=250l, Pmax=6bar, po=1,7bar - 1 buc.				
	Total materiale de constructii				197 500.00

Utilaje de constructii:

	Total utilaje de constructii				0.00
Cheltuieli directe		lei			197 500,00
Cheltuieli de achizitionare-depozitare		1,2%			2 370,00
Cheltuieli directe		lei			199 870,00
TVA		20%			39 974,00
Total deviz:		lei			239 844,00



Intocmit

Verificat

A.Vilcu
 director SRL "Blaved-Construct" m.Balti
 (functia, semnatura, numele, prenumele)

DITS a Primariei mun.Balti
 (functia, semnatura, numele, prenumele)

Obiect Reparatia capitala a sistemului de incalzire a
blocului primar la "L.T.V. Alexandri" din mun.Balti
(solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)

Investitor
DITS a Primariei mun.Balti

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Utilaj				
1	Calcul	<p>Punct termic individual tip modul PTI 2017-SA 310 / ACM 58. Numar de serie 122 HM BL 2019. Livrat in set: 1.Schimbator de caldura cu placi brazat G=310 kW, B35THOx80/1P - 1 buc; 1a.Izolare pentru schimbator B35THOx80/1P - 1 buc; 2.Schimbator de caldura cu placi brazat G=58 kW, B16Hx53/2P - 1 buc; 2a.Izolare pentru schimbator B16Hx53/2P - 1 buc; 3.Pompa de circulatie IP-E 40/120-1.5/2 - 2 buc; 4.Pompa de circulatie Para-Z 25/1-8 - 1 buc; 5.Vana de reglare cu 2 cai DN32 Kvs 16,0 m3/h, VVF 42.32-16 - 1 buc; 6.Servomotor pentru SAX31.00 - 1 buc; 7.Vana de reglare cu 2 cai DN15 Kvs 2,5 m3/h, VVG 44.15-2.5 - 1 buc; 8.Servomotor pentru SAS31.53 - 1 buc; 9.Regulator de presiune diferentiala DN40 Kvs 16.0 m3/h 0,5-2,0, AVP 40-16 - 1 buc; 10.Compensator antivibratie cu flanse DN65 PN10 - 2 buc; 11.Robinet sferic sub sudare DN65 PN25 - 4 buc; 12.Robinet sferic sub sudare DN40 PN25 - 2 buc; 14.Robinet sferic sub sudare DN25 PN25 - 2 buc; 16.Robinet sferic cu filet tip F-F DN25 PN25 - 3 buc; 18.Robinet sferic cu filet tip F-M DN25 PN25 - 1 buc; 19.Robinet sferic cu filet tip F-M DN15 PN25 - 1 buc; 20.Robinet de reglare cu mufa DN15 PN25 - 1 buc; 21.Robinet sferic cu filet tip F-F DN15 PN25 - 3 buc; 21a.Robinet cu trei cai sub manometru F-F DN15 - 13 buc; 22.Robinet sferic cu filet tip M-F cu piulita olandeza DN15 - 4 buc; 23.Robinet sferic drenaj DN15 PN25 - 8 buc; 24.Filtru cu plasa tip Y cu flanse DN65 PN16 - 2 buc; 26.Filtru cu plasa tip Y cu filet DN25 PN16 - 2 buc; 28.Filtru cu plasa tip Y cu filet DN15 PN16 - 1 buc; 29.Supapa de retinere cu filet DN25 PN16 - 2 buc; 30.Supapa de retinere cu flanse DN65 PN16 - 2 buc; 31.Supapa de retinere cu filet DN15 PN16 - 1 buc; 32.Supapa de siguranta 0,5-8 bar DN15 (SI) - 2 buc; 33.Vana fluture DN65 VPN/VPE 3448 - 4 buc; 35.Controller POL 407.50 inclus in panou automatizare. Contor de energie termica livrat in set: 36.-integrator electronic Multical 603 - 1 buc; 36a.-debitmetru ultrasonic DN40x300 G=10,0 m3/h, Ultraflow 54 - 1 buc; 36b.-sensor temperatura</p>	set		197 500.00	0.00



	PT 500 - 3 buc; 37.Contor apa ultrasonic DN15 G=1,6 m3/h, Multical 21 - 1 buc; 38.Contor apa iesire de impuls G 3/4 G=2,5 m3/h, GSD8-R - 1 buc; 39.Sensor temperatura PT1000, HTF50 - 2 buc; 40.Sensor temperatura aer exterior PT1000, ATF1 - 1 buc; 41.Manometru 0-1,6 MPa G 1/2 D100 - 6 buc; 42.Manometru 0-1,0 MPa G 1/2 D100 - 7 buc; 44.Presostat 0,2.....7,5 bar, KPI 35 - 3 buc; 44b.Clapeta electrom. NC, 220, DN15 - 1 buc; 45.Termometru bimetal 0-120°C D100 - 6 buc; 46.Robinet sferic cu filet tip F-F G 3/4 PN25 - 1 buc; 47**.Panou automatizare - 1 buc; 48.Vas de expansiune V=250l, Pmax=6bar, po=1,7bar - 1 buc.				
--	---	--	--	--	--

APROBAT:

Intocmit

Investitor

A.Vilcu

director SRL "Blaved-Construct" m.Balti

DITS a Primariei mun.Balti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



L.S.

**Reparatia capitala a sistemului de incalzire a
blocului primar la "L.T.V. Alexandri" din mun.Balti
(solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)**

Formular Nr.7
WinCmet

(denumirea obiectivului)

Ofertant: SRL "Blaved-Construct" m.Balti
director A.Vilcu

Deviz-oferta № 2-2-3

Punct termic. Sistemul de evacuare din put de drenare

Valoarea de deviz 17 234,52 lei

Intocmit in preturi curente 26.03.2020

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari de montare				
1	AcC06 A	Montarea pe postament existent a pompelor de vid, cu piston, avind un debit de pina la 150 mc/h	buc	2,00	103,35 84,00	206,70 168,00
2	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 25mm	buc	1,00	69,00 69,00	69,00 69,00
		<i>Total</i>		lei		275,70
		<i>Asidurarea sociale si medicale</i>		22,50 %		53,33
		<i>Transportarea materialelor</i>		4,00 %		1,42
		<i>Total</i>		100,00 +		330,45
		<i>Cheltuele de regie</i>		60,00 %		142,20
		<i>Total</i>		100,00 +		472,65
		<i>Beneficiu de deviz</i>		1,00 %		4,72
		<i>Total</i>		100,00 +		477,37
		Total Capitolul 1. Lucrari de montare Inclusiv salariu				477,37 237,00
		2. Capitolul 2. Lucrari sanitare				
3	SD19 B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 25 mm (robinet sferic cu filet tip F-F PN25)	buc	5,00	194,15 8,40	970,73 42,00
4	SD19 B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 25 mm (supapa de retinere cu filet PN16)	buc	2,00	201,25 8,40	402,50 16,80
5	IA18B	Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (manometru 0-1,6 MPa G 1/2 D100)	buc	2,00	749,58 12,00	1 499,16 24,00
6	SD19 B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 15 mm (robinet sferic cu filet cu trei cai tip F-F PN25)	buc	2,00	343,35 8,40	686,70 16,80
		<i>Total</i>		lei		3 559,09
		<i>Asidurarea sociale si medicale</i>		22,50 %		22,41
		<i>Transportarea materialelor</i>		4,00 %		138,38
		<i>Total</i>		100,00 +		3 719,88
		<i>Cheltuele de regie</i>		3,00 %		111,59
		<i>Total</i>		100,00 +		3 831,47
		<i>Beneficiu de deviz</i>		1,00 %		38,31
		<i>Total</i>		100,00		3 869,78
		Total Capitolul 2. Lucrari sanitare Inclusiv salariu				3 869,78 99,60



3. Capitolul 3. Utilaj						
7		Pompa de alimentare G=1,0m ³ /h, H=28,0m, P=0,550 kW, 220V, Jet WJ 202	buc	2,00	4 861,60	9 723,20
					0,00	0,00
8		Filtru cu plasa tip Y cu filet DN25 PN16	buc	1,00	173,00	173,00
					0,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			9 896,20
		<i>Cheltuele</i>	1,20 %			118,75
		<i>Total</i>	100,00 +			10 014,95
		Total Capitolul 3. Utilaj Inclusiv salariu				10 014,95

		Total	lei	14 362,10
		TVA	20,00 %	2 872,42
				17 234,52
		Total deviz: Inclusiv salariu		336,60



Intocmit

Verificat

director A.Vilcu SRL "Blaved-Construct" m.Balti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

DITS a Primariei mun.Balti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse № 2-2-3
Punct termic. Sistemul de evacuare din put de drenare

Valoarea de deviz 17 234,52 lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire 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
		Total borderou de resurse № 2-2-3:				

Manopera:

1.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	4,820	30,00	144,600
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,800	30,00	24,000
3.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	5,600	30,00	168,000
		Total manopera				336,60

Materiale:

1.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,012	14,00	0,168
2.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,024	16,40	0,394
3.	2467895412458	Фильтр тип Y DN25 PN16	set	1,000	173,00	173,000
4.	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	1,586	16,20	25,693
5.	2874115801186	Suruburi cap hexagonal OL-37 M 12x60	buc	4,120	2,16	8,899
6.	2874115840479	Piulita hexag. M12	buc	4,120	0,22	0,906
7.	2913124503150	Robinet sferic cu filet tip F-F PN25	buc	5,075	183,00	928,725
8.	2913124503151	Supapa de retinere cu filet PN16	buc	2,030	190,00	385,700
9.	2913124503153	Robinet sferic F-F PN25	buc	2,030	330,00	669,900
10.	2913127334000	Pompa de alimentare H=28m	buc	2,060	4 720,00	9 723,200
11.	3320500000000	Manometru D100	buc	2,020	730,00	1 474,600
		Total materiale de construcții				13 391,19

Utilaje de construcții:

1.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,400	8,00	3,200
		Total utilaje de construcții				3,20

Total	lei	14 362,10
TVA	20,00 %	2 872,42

Total deviz:

17 234,52



Intocmit
Verificat

director A.Vilcu SRL "Blaved-Construct" m.Balti
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

DITS a Primariei mun.Balti
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Reparatia capitala a sistemului de incalzire a blocului primar la "L.T.V. Alexandri" din mun.Balti (solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)

Investitor
DITS a Primariei mun.Balti

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-2-3

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Capitolul 1. Lucrari de montare						
1	AcC06A	Montarea pe postament existent a pompelor de vid, cu piston, avind un debit de pina la 150 mc/h	buc			103,35
						84,00
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,8000	30,00	84,000
	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	0,7700	16,20	12,847
	2874115801186	Suruburi cap hexagonal OL-37 M 12x60	buc	2,0000	2,16	4,449
	2874115840479	Piulita hexag. M12	buc	2,0000	0,22	0,453
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2000	8,00	1,600
2	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 25mm	buc			69,00
						69,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	30,00	69,000
2. Capitolul 2. Lucrari sanitare						
3	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 25 mm (robinet sferic cu filet tip F-F PN25)	buc			194,15
						8,40
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	30,00	8,400
	2913124503150	Robinet sferic cu filet tip F-F PN25	buc	1,0000	183,00	185,745
4	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 25 mm (supapa de retinere cu filet PN16)	buc			201,25
						8,40
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	30,00	8,400
	2913124503151	Supapa de retinere cu filet PN16	buc	1,0000	190,00	192,850
5	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (manometru 0-1,6 MPa G 1/2 D100)	buc			749,58
						12,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	30,00	12,000
	3320500000000	Manometru D100	buc	1,0100	730,00	737,300
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0060	14,00	0,084
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	16,40	0,197
6	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 15 mm (robinet sferic cu filet cu trei cai tip F-F PN25)	buc			343,35
						8,40
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	30,00	8,400
	2913124503153	Robinet sferic F-F PN25	buc	1,0000	330,00	334,950
3. Capitolul 3. Utilaj						
7		Pompa de alimentare G=1,0m ³ /h, H=28,0m, P=0,550 kW, 220V, Jet WJ 202	buc			4 861,60
						0,00
	2913127334000	Pompa de alimentare H=28m	buc	1,0000	4 720,00	4 861,600
8		Filtru cu plasa tip Y cu filet DN25 PN16	buc			173,00
						0,00
	2467895412458	Фильтр тип Y DN25 PN16	set	1,0000	173,00	173,000

APROBAT:

Intocmit

director, A. Vilcu SRL "Blaved-Construct" m.Balti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

DITS a Primariei mun.Balti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



**Reparatia capitala a sistemului de incalzire a
blocului primar la "L.T. V.Alexandri" din mun.Balti
(solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Ofertant: SRL "Blaved-Construct" m.Balti
director A.Vilcu

Deviz-oferta № 2-2-4

Punct termic. Tevile si elemente de montaj. (SM.SU. PE2 specificatie)

Valoarea de deviz 18 443,11 lei

Intocmit in preturi curente 26.03.2020

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1	IC13B	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 27x2,5 mm	m	15,000	69,01 30,00	1 035,17 450,00
2	IC13F	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 76x3,5 mm	m	16,500	149,92 54,00	2 473,71 891,00
3	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	15,000	3,62 2,70	54,30 40,50
4	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m	16,500	5,28 3,90	87,12 64,35
5	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	15,000	2,40 2,40	36,00 36,00
6	IE04C	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m	16,500	3,60 3,60	59,40 59,40
7	IC50B	Cot UA. 2 cu racord olandez, negru, avind diametrul de 25 mm	m	1,000	26,06 6,00	26,06 6,00
8	TfA02B1	Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, inclusiv proba de	buc	4,000	213,71 87,00	854,83 348,00



		presiune la rece, proba de etanșitate și proba complexă cu fluid în circulație, având diametrul de 65 mm (cot)				
9	IA24A	Elevator de racordare a instalației de încălzire centrală (cu apă caldă) la rețeaua de apă fierbinte, având diametrul de intrare al difuzorului de 15 mm (de-aerător automat)	buc	10,000	525,35 75,00	5 253,54 750,00
10	ID04A	Robinet de trecere sau de reținere cu mufe pentru instalații de încălzire centrală, având diametrul nominal de 20 mm (ventil de drenare)	buc	10,000	108,23 4,50	1 082,35 45,00
11	IC42A	Suport și dispozitive de fixare pentru susținerea conductelor, boilerelor, aparate și recipiente, având greutatea de până la 2 kg / bucată	kg	30,000	18,90 6,90	567,00 207,00
12	IzJ09B	Vopsirea învelișului de tablă la conducte și aparate cu vopsea de ulei în 2 straturi, inclusiv grunduirea	m ²	5,000	27,98 14,10	139,89 70,50
13	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansonă de izolație specială, introduse pe conducte, având diametrul și grosimea de la D=25x30 mm (cilindri din vată minerală, cu grosimea b=30 mm acoperiți cu folie de aluminiu)	m	15,000	45,58 15,30	683,74 229,50
14	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansonă de izolație specială, introduse pe conducte, având diametrul și grosimea de la D=65x50 mm (cilindri din vată minerală, cu grosimea b=50 mm acoperiți cu folie de aluminiu)	m	16,500	75,86 15,30	1 251,77 252,45

	Total	lei	13 604,88
	Asidurarea socială și medicale	22,50 %	776,18
	Transportarea materialelor	4,00 %	392,81
	Total	100,00 +	14 773,87
	Cheltuielile de regie	3,00 %	443,22
	Total	100,00 +	15 217,09
	Beneficiu de deviz	1,00 %	152,17
	Total	100,00 +	15 369,26
	TVA	20,00 %	3 073,85
			18 443,11
	Total deviz: Inclusiv salariu		3 449,70



A.Vilcu director SRL "Blaved-Construct" m.Balti
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

DITS a Primăriei mun.Balti
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-2-4

Punct termic. Tevile si elemente de montaj. (SM.SU. PE2 specificatie)

Valoarea de deviz 18 443,11 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire 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
		Total borderou de resurse № 2-2-4:				

Manopera :

1.	7112020030100	Specialist	h-om	1,550	30,00	46,500
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	84,975	30,00	2 549,250
3.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	16,065	30,00	481,950
4.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,800	30,00	24,000
5.	7212030022700	Sudor	h-om	5,600	30,00	168,000
6.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	6,000	30,00	180,000
Total manopera						3 449,70

Materiale:

1.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,650	1,00	0,650
2.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,589	14,00	8,246
3.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,400	14,20	5,680
4.	2320166200676	White spirit	kg	0,200	32,00	6,400
5.	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,096	32,00	3,072
6.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	3,504	20,96	73,444
7.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	9,202	15,20	139,870
8.	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	1,010	36,80	37,168
9.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	1,197	16,40	19,631
10.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,760	28,20	21,432
11.	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,150	27,60	4,140
12.	2513206621959	Placi marsit Pn-10 at. de 2 mm	kg	0,010	12,60	0,126
13.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	1,400	14,60	20,440
14.	2521216701111	Teava din otel 27x2,5	m	15,000	32,00	480,000
15.	2521216701112	Teava din otel 76x3,5	m	16,500	89,00	1 468,500
16.	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,060	12,00	0,720
17.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	30,000	12,00	360,000
18.	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,630	26,80	16,884
19.	2721204115010	Teu din fonta maleabila, zincat	buc	2,355	26,80	63,114
20.	2721204120100	Mufa fonta maleabila	buc	4,080	12,60	51,408
21.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,128	15,20	1,946
22.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	3,500	15,20	53,200
23.	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,496	30,86	15,307
24.	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	120,000	0,66	79,200
25.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	120,000	0,22	26,400
26.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	120,000	0,14	16,800
27.	2875274040000	Cot de ote d/65mml	buc	4,000	39,00	156,000
28.	2875274117900	Cot fonta maleabila	buc	2,040	22,60	46,104
29.	2875274119000	Cot racord olandez d25mm	buc	1,000	19,00	19,000
30.	2875274122000	Racord olandez	buc	0,630	24,20	15,246
31.	2875274123500	Dop din fonta maleabila	buc	0,630	3,20	2,016

32.	2875274205120	Ventil de drenare d20mm	buc	10,000	103,00	1 030,000
33.	2875274401011	Deaerator automat	buc	10,000	412,00	4 120,000
34.	332051735223	Termoizolatie conducte b=30mm	m	16,223	28,00	454,244
35.	332051735224	Termoizolatie conducte b=50mm	m	17,845	56,00	999,320
36.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,192	23,64	4,539
Total materiale de constructii						9 820,24

Utilaje de constructii:

1.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,036	72,00	2,592
2.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	1,590	23,00	36,570
3.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	5,688	52,00	295,776
Total utilaje de constructii						334,94

Total	lei	13 604,88
Asidurarea sociale si medicale	22,50 %	776,18
Transportarea materialelor	4,00 %	392,81
Total	100,00 +	14 773,87
Cheltuele de regie	3,00 %	443,22
Total	100,00 +	15 217,09
Beneficiu de deviz	1,00 %	152,17
Total	100,00 +	15 369,26
TVA	20,00 %	3 073,85

Total deviz:

18 443,11



Intocmit

Verificat

A.Vilcu director SRL "Blaved-Construct" m.Balti
(functia, semnatura, numele, prenumele)

DITS a Primariei mun.Balti
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Obiect Reparatia capitala a sistemului de incalzire a blocului primar la "L.T. V.Alexandri" din mun.Balti (solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)

Investitor
DITS a Primariei mun.Balti

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-2-4

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei		
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu	
1	2	3	4	5	6	7	
1	IC13B	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 27x2,5 mm	m			69,01	
					30,00		
		7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,0000	30,00	30,000
		2521216701111	Teava din otel 27x2,5	m	1,0000	32,00	32,000
		2721204120100	Mufa fonta maleabila	buc	0,1400	12,60	1,764
		2875274117900	Cot fonta maleabila	buc	0,0700	22,60	1,582
		2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0200	26,80	0,536
		2875274122000	Racord olandez	buc	0,0200	24,20	0,484
		2721204115010	Teu din fonta maleabila, zincat	buc	0,0800	26,80	2,144
		2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	15,20	0,046
		2875274123500	Dop din fonta maleabila	buc	0,0200	3,20	0,064
		1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0070	14,00	0,098
		2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0140	16,40	0,230
		2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0020	32,00	0,064
2	IC13F	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 76x3,5 mm	m			149,92	
					54,00		
		7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,8000	30,00	54,000
		2521216701112	Teava din otel 76x3,5	m	1,0000	89,00	89,000
		2721204120100	Mufa fonta maleabila	buc	0,1200	12,60	1,512
		2875274117900	Cot fonta maleabila	buc	0,0600	22,60	1,356
		2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0200	26,80	0,536
		2875274122000	Racord olandez	buc	0,0200	24,20	0,484
		2721204115010	Teu din fonta maleabila, zincat	buc	0,0700	26,80	1,876
		2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	15,20	0,076
		2875274123500	Dop din fonta maleabila	buc	0,0200	3,20	0,064
		1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0190	14,00	0,266
		2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0380	16,40	0,623
		2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0040	32,00	0,128
3	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			3,62	
					2,70		
		7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	30,00	2,700
		2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	23,00	0,920
4	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m			5,28	
					3,90		
		7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1300	30,00	3,900
		2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0600	23,00	1,380
5	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			2,40	
					2,40		
		7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	30,00	2,400
6	IE04C	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m			3,60	
					3,60		
		7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1200	30,00	3,600
7	IC50B	Cot UA. 2 cu racord olandez, negru, avind diametrul de 25 mm	m			26,06	
					6,00		
		7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2000	30,00	6,000

	2875274119000	Cot racord olandez d25mm	buc	1,0000	19,00	19,000
	2513206621959	Placi marsit Pn-10 at. de 2 mm	kg	0,0100	12,60	0,126
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0200	14,00	0,280
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	16,40	0,656
8	TfA02B1	Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau supateran, la o inaltime de pina la 3 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 65 mm (cot)	buc			213,71 87,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,5000	30,00	45,000
	7212030022700	Sudor	h-om	1,4000	30,00	42,000
	2875274040000	Cot de ote d/65mml	buc	1,0000	39,00	39,000
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1240	30,86	3,827
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2260	20,96	4,737
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,1000	1,00	0,100
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0150	12,00	0,180
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0480	23,64	1,135
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,1000	14,20	1,420
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1130	15,20	1,718
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,4220	52,00	73,944
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	72,00	0,648
9	IA24A	Elevator de racordare a instalatiei de incalzire centrala (cu apa calda) la retea de apa fierbinte, avind diametrul de intrare al difuzorului de 15 mm (deaerator automat)	buc			525,35 75,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	30,00	75,000
	2875274401011	Deaerator automat	buc	1,0000	412,00	412,000
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,1400	14,60	2,044
	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	12,0000	0,66	7,920
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,0000	0,22	2,640
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,0000	0,14	1,680
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,8750	15,20	13,300
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2600	20,96	5,450
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,3500	15,20	5,320
10	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20 mm (ventil de drenare)	buc			108,23 4,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	30,00	4,500
	2875274205120	Ventil de drenare d20mm	buc	1,0000	103,00	103,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	14,00	0,210
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	16,40	0,525
11	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			18,90 6,90
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	30,00	6,900
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	12,00	12,000
12	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2			27,98 14,10
	7112020030100	Specialist	h-om	0,3100	30,00	9,300
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,1600	30,00	4,800
	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,2020	36,80	7,434
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1520	28,20	4,286
	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,0300	27,60	0,828
	2320166200676	White spirit	kg	0,0400	32,00	1,280
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	1,00	0,050
13	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x30 mm (cilindri din vata minerala, cu grosimea b=30 mm acoperiti cu folie de aluminiu)	m			45,58 15,30
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	30,00	15,300
	332051735223	Termoizolatie conducte b=30mm	m	1,0300	28,00	30,283
14	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=65x50 mm (cilindri din vata minerala, cu grosimea b=50 mm acoperiti cu folie de aluminiu)	m			75,86 15,30
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	30,00	15,300
	332051735224	Termoizolatie conducte b=50mm	m	1,0300	56,00	60,565

APROBAT:

Intocmit

A.Vilcu director SRL "Blaved-Construct" m.Balti

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Investitor

DITS a Primariei mun.Balti

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.



ANTREPRENOR
SRL "Zikkurat-Construct"
APROBAT

Formular nr.7
BENEFICIAR

APROBAT

Contract №

Obiect: *Reparatia capitala a sistemului de incalzire a blocului primar la L.T. V. Alexandri din mun. Balti.*
(solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)

Anexa №

DEVIZ LOCAL №

Punct termic individual. Instalatie de iluminat, luminat electric. № 2-2-5

Valoarea de deviz 18 839,06 lei incl. TVA

Intocmit in preturi curente

nr. crt.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conf. datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					pe u.m.	total
1	2	3	4	5	6	7
I. Lucrari de montare						
1		В существующий ГРЩ установить:	buc	0,00	0,00	0,00
2	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	1,00	65,34	65,34
3	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, бокс на 18 модулей ЦЭРн-18з-1	buc	1,00	178,47	178,47
4	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	5,00	65,34	326,70
5		Шина соединительная YNS20-3-063	buc	2,00	78,00	156,00
6		Шина PE и N YNN10-14-100	buc	2,00	18,00	36,00
7	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (выключатель автоматический 220В, 10А, IP54, АП50Б-2МТ)	buc	1,00	118,84	118,84
8	08-03-603-1	Cutie cu transformatori coboritori ЯТП-0,25-220/12	buc	1,00	94,66	94,66
9	08-03-594-2	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 ALS.OPL 236 IP54	100 buc	0,04	7 373,15	294,93
10	08-03-594-2	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 ALS.OPL 236 IP54 + ES1 с блоком аварийного питания	100 buc	0,02	7 376,40	147,53
11	08-03-594-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1 (светильник светодиодный, потолочный, настенный, с указателем ВЫХОД с блоком питания MIZAR S led)	100 buc	0,01	5 523,40	55,23
12		Светильник с люминесцентными лампами, потолочный ALS.OPL 236 IP54	buc	4,00	225,00	900,00
13		Светильник с люминесцентными лампами, потолочный, с блоком аварийного питания ALS.OPL 236 IP54+ES1	buc	2,00	735,00	1 470,00
14		Светильник светодиодный, потолочный, настенный, с указателем ВЫХОД с блоком питания MIZAR S led	buc	1,00	160,00	160,00
15		Лампа люминесцентная ЛЛ-36	buc	12,00	18,00	216,00
16	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (розетка штепсельная 220В, 10А, IP54)	100 buc	0,02	2 299,45	45,99
17	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie inchisa (выключатель одноклавишный 220В, 10А, IP54)	100 buc	0,01	1 915,67	19,16
18	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa (выключатель двухклавишный 220В, 10А, IP54)	100 buc	0,01	1 950,27	19,50
19	08-02-472-3	Conductor de legare la pamint comufat in strat de egalizare a pardoselii, din otel fisie, sectiune 100 mm2 (сталь полосовая 25x4)	100 m	0,10	2 003,64	200,36
20	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 20 mm (сталь круглая 20мм)	100 m	0,30	2 307,71	692,31
21	08-02-146-1	Sablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg (ВВГнг(А)-LS сеч. 3x1,5 мм2)	100 m	0,33	1 080,69	356,63



1	2	3	4	5	6	7
22	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (BBГнг-(A)-LS сеч. 4x1,5мм ²)	100 m	0,13	346,86	45,09
23	08-02-146-1	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg (BBГнг(A)-LS сеч. 4x4 мм ²)	100 m	0,12	1 066,10	127,93
24	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ² (BBГнг-(A)-LS сеч. 4x4мм ²)	100 m	0,24	413,56	99,25
25	08-02-146-1	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg (BBГнг (A)-LS сеч. 5x1,5 мм ²)	100 m	0,12	1 066,10	127,93
26	08-02-146-1	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg (BBГнг (A)-FRLS сеч. 3x1,5 мм ²)	100 m	0,16	1 083,95	173,43
27		Кабель с медными жилами BBГнг(A)-LS сеч. 3x1,5 мм ²	m	33,00	8,90	293,70
28		Кабель с медными жилами BBГнг(A)-LS сеч. 4x1,5 мм ²	m	13,00	10,50	136,50
29		Кабель с медными жилами BBГнг(A)-LS сеч. 4x4 мм ²	m	38,00	30,75	1 168,50
30		Кабель с медными жилами BBГнг(A)-LS сеч. 5x1,5 мм ²	m	12,00	15,75	189,00
31		Кабель с медными жилами BBГнг(A)-FRLS сеч. 3x1,5 мм ²	m	16,00	10,10	161,60
32	08-02-407-6	Teava din otel pe constructii instalate in santuri de tencuiala executate, pe suportul pardoselii, diametru pina la 20 mm (труба стальная Dn20мм)	100 m	0,13	1 455,36	189,20
33	08-02-410-2	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 32 mm труба ПВХ, D=32 мм	100 m	0,25	1 262,53	315,63
<i>Прямые затраты</i>			<i>lei</i>		8 580,72	
<i>Соц. и мед. страхование</i>			22,50 %		634,34	
<i>Транспорт</i>			5,00 %		275,78	
<i>Накладные расходы от з/п</i>			60,00 %		1 691,57	
<i>Итого</i>			100,00 +		11 182,41	
<i>Сметная прибыль</i>			3,00 %		335,47	
<i>Итого</i>			100,00 +		11 517,88	
Total Lucrari de montare			Lei		11 517,88	
2. Utilaj						
34		В существующий ГРЩ установить	buc	0,00	0,00	0,00
35		Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/3/C20	buc	1,00	95,00	95,00
36		Бокс для установки 18 модулей ЦРН-18з-1, IP54	buc	1,00	560,00	560,00
37		Выключатель ВН 32-3P/20	buc	1,00	85,00	85,00
38		Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/3/C10	buc	1,00	95,00	95,00
39		Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/1/C10	buc	1,00	95,00	95,00
40		Выключатель автом. однополюсный ВА47-29/1/B4	buc	1,00	28,00	28,00
41		Выключатель автом. однополюсный ВА47-29/1/B2	buc	1,00	28,00	28,00
42		Выключатель автоматический двухполюсный 220В, 10А, АП50Б2МТ	buc	1,00	100,00	100,00
43		Источник бесперебойного питания, 220В, 0,3 кВА, ИПБ-1-0,3	buc	1,00	3 045,00	3 045,00
<i>Прямые затраты</i>			<i>lei</i>		4 131,00	
<i>Загот.-складские расходы</i>			1,20 %		49,57	
Total Utilaj			Lei		4 180,57	
Прямые затраты			lei		15 699,21	
НДС			20,00 %		3 139,84	
Всего с учётом НДС			lei		18 839,06	
Total deviz:			Lei		18 839,06	

Intocmit

Verificat



(nume, semnatura)

(functia, semnatura)



Investitor

Antreprenor SRL "Zikkurat-Constructi"

Obiect: Reparatia capitala a sistemului de incalzire a blocului primar la L.T. V. Alexandri din mun. Balti. (solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)

Contract №

Anexa №

DEVIZ LOCAL №

Punct termic individual. Instalatie de iluminat, luminat electric. № 2-2-5

Valoarea de deviz 18 839,06 lei incl. TVA

Intocmit in preturi curente

nr. crt.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire resurse	U.M.	Cantitate conf. datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					pe u.m.	total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera:

1.		Muncitor	h-om	48,89	57,66	2 819,28
Total manopera						2 819,28

Materiale:

1.	0000012	Светильник с люминесцентными лампами, потолочный ALS.OPL 236 IP54	buc	4,00	225,00	900,00
2.	0000013	Светильник с люминесцентными лампами, потолочный, с блоком аварийного питания ALS.OPL 236 IP54+ES1	buc	2,00	735,00	1 470,00
3.	0000014	Светильник светодиодный, потолочный, настенный, с указателем ВЫХОД с блоком питания MIZAR S led	buc	1,00	160,00	160,00
4.	0000015	Лампа люминесцентная ЛЛ-36	buc	12,00	18,00	216,00
5.	0000027	Кабель с медными жилами ВВГнг(A)-LS сеч. 3x1,5 мм2	m	33,00	8,90	293,70
6.	0000028	Кабель с медными жилами ВВГнг(A)-LS сеч. 4x1,5 мм2	m	13,00	10,50	136,50
7.	0000029	Кабель с медными жилами ВВГнг(A)-LS сеч. 4x4 мм2	m	38,00	30,75	1 168,50
8.	0000030	Кабель с медными жилами ВВГнг(A)-LS сеч. 5x1,5 мм2	m	12,00	15,75	189,00
9.	0000031	Кабель с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS сеч. 3x1,5 мм2	m	16,00	10,10	161,60
10.	0000035	Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/3/C20	buc	1,00	95,00	95,00
11.	0000036	Бокс для установки 18 модулей ЩРН-18з-1, IP54	buc	1,00	560,00	560,00
12.	0000037	Выключатель ВН 32-3P/20	buc	1,00	85,00	85,00
13.	0000038	Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/3/C10	buc	1,00	95,00	95,00
14.	0000039	Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/1/C10	buc	1,00	95,00	95,00
15.	0000040	Выключатель автом. однополюсный ВА47-29/1/B4	buc	1,00	28,00	28,00
16.	0000041	Выключатель автом. однополюсный ВА47-29/1/B2	buc	1,00	28,00	28,00
17.	0000042	Выключатель автоматический двухполюсный 220В, 10А, АП50Б2МТ	buc	1,00	100,00	100,00
18.	0000043	Источник бесперебойного питания, 220В, 0,3 кВА, ИПБ-1-0,3	buc	1,00	3 045,00	3 045,00
19.	000005	Шина соединительная YNS20-3-063	buc	2,00	78,00	156,00
20.	000006.1	Шина PE и N YNN10-14-100	buc	2,00	18,00	36,00
21.	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00	1 300,00	0,39
22.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00	11 000,00	9,90
23.	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,00	1 800,00	2,16
24.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,03	11 000,00	303,60
25.	1011755	Otel fisic calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,00	11 000,00	4,40
26.	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,00	100,00	0,26
27.	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00	28 000,00	86,80
28.	1011924	Electrozi 942A, diametru 4 mm	kg	0,65	37,00	23,92
29.	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,00	24,00	0,02

30.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,30	18,00	5,38
31.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	23,96	1,00	23,96
32.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,05	10,00	0,54
33.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	23,96	1,50	35,94
34.	1019373	Otel fisic necalmat 40x4 mm	t	0,01	7 500,00	60,75
35.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,01	36,00	0,22
36.	1019852	Vopsea	kg	0,06	38,00	2,41
37.	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,03	10,00	0,33
38.	1139042	Clei "EMK-5k"	kg	0,10	36,00	3,60
39.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,00	11 000,00	11,00
40.	4029050	Mortar de ciment	m3	0,01	600,00	3,36
41.	5009030	Flanse	10 buc	0,38	1,00	0,38
42.	5009039	Scoabe si garnituri pentru fixarea cablului	10 buc	7,45	1,00	7,45
43.	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,11	15,00	1,72
44.	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,30	5,00	1,48
45.	5009061	Fisa de izolatie	buc	16,59	0,50	8,30
46.	5009062	Papuci de cablu	buc	6,10	0,50	3,05
47.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "III C-50"	buc	1,78	0,30	0,53
48.	5009090	Profil de montaj	buc	0,13	10,00	1,25
49.	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,02	150,00	2,28
50.	5009113	Prezoane	buc	14,28	0,20	2,86
51.	5009129	Priza de tavan	100 buc	0,14	10,00	1,43
52.	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,03	20,00	0,58
53.	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,20	22,00	4,31
54.	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,02	15,00	0,32
55.	5009619	Ate de cusut	kg	0,00	10,00	0,01
56.	5009623	Banda "K226"	100 m	0,02	10,00	0,18
57.	5009627	Banda "ФУМ"	kg	0,00	40,00	0,16
58.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "TIOC30"	kg	0,37	32,00	11,68
59.	5309001	Tevi de polietilena	m	0,07	1,10	0,08
60.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,01	28,00	0,17
61.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭИJI", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,08	24,00	1,91

Total materiale de constructii

9 696,93

Utilaje de constructii:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,48	0,50	0,24
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	2,54	0,50	1,27
3.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	2,54	0,50	1,27
4.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,39	0,50	1,69
5.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,05	30,00	91,52
6.	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,22	0,50	0,11
7.	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,22	0,50	0,11
8.	211101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	0,18	0,50	0,09
9.	30902	Ascensor hidraulic, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	2,86	0,50	1,43
10.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,30	30,00	9,00
11.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	0,26	30,00	7,80
12.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,66	200,00	131,26

Total utilaje de constructii

245,79

Intocmit



(functia, semnatura)

Verificat



(functia, semnatura)

Заказчик

Подрядчик

SRL "Zikkurat-Construct"

Объект:

Reparatia capitala a sistemului de incalzire a blocului primar la L.T. V. Alexandri din mun. Balti. (solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)

Catalog de preturi unitare pentru obiectul
Punct termic individual. Instalatie de iluminat, luminat electric. № 2-2-5
(formular desfasurat)

№ crt.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masuri	Valoare, lei	
					pe unitate de masura	total incl. salarii
1	2	3	4	5	6	7
		I. Lucrari de montare				
1	п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	В существующий ГРЩ установить:	buc			0,00 0,00
2	08-03-575-1 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			65,34 64,58
	1	Muncitor	h-om	1,1200	57,66	64,58
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	18,00	0,36
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	0,50	0,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	200,00	0,40
3	08-03-573-4 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, бокс на 18 модулей ЦРН-183-1	buc			178,47 136,65
	1	Muncitor	h-om	2,3700	57,66	136,65
	1011924	Eiectrozi 242A, diametru 4 mm	kg	0,1000	37,00	3,70
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	18,00	1,80
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	38,00	0,76
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	0,50	0,04
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	30,00	21,30
	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	0,50	0,11
	100002	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	0,50	0,11
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	200,00	14,00
4	08-03-575-1 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			65,34 64,58
	1	Muncitor	h-om	1,1200	57,66	64,58
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	18,00	0,36
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	0,50	0,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	200,00	0,40
5	п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Шина соединительная YNS20-3-063	buc			78,00 0,00
	000103	Шина соединительная YNS20-3-063	buc	1,0000	78,00	78,00
6	п.	Шина PE и N YNN10-14-100	buc			18,00



1	2	3	4	5	6	7
	K=R=1,00M=1,00S=1,00					0,00
	00006.1	Șina PE și N YNN10-14-100	buc	1,0000	18,00	18,00
7	08-03-526-1 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloana, curent pînă la 25 A (выключатель автоматический 220В, 10А, IP54, АП150Б-2МТ)	buc			118,84
	1	Muncitor	h-om	1,5600	57,66	89,95
	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	37,00	2,59
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	24,00	0,02
	1011977	Suruburi cu piulite și saibe	kg	0,0490	18,00	0,88
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,14
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,50	1,83
	1019760	Lac de electroizolație "318"	kg	0,0060	36,00	0,22
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	38,00	1,37
	2019408	Construcții din oțel individuale, grilaje sudate, masa pînă la 0,1 t	t	0,0010	11 000,00	11,00
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,50	3,05
	5009081	Punți de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	0,30	0,30
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	15,00	0,30
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	10,00	0,01
	5429033	Vaselina tehnică	kg	0,0060	28,00	0,17
	5440089	Banda adezivă izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", lățime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pînă la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	24,00	0,29
	021103	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	0,50	0,00
	040502	Instalații pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	30,00	3,90
	330296	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	30,00	1,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pînă la 8 t	h-ut	0,0020	200,00	0,40
8	08-03-603-1 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Cutie cu transformatori coboritori ЯТП-0,25-220/12	buc			94,66
	1	Muncitor	h-om	1,4300	57,66	82,45
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	10,00	0,40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	0,50	0,01
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	30,00	7,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pînă la 8 t	h-ut	0,0200	200,00	4,00
9	08-03-594-2 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 ALS.OPL 236 IP54	100 buc			7 373,15
	1	Muncitor	h-om	116,0000	57,66	6 688,56
	1010219	Lianti de ipsos "T-3"	t	0,00315	1 300,00	3,25
	5009113	Prezoane	buc	204,0000	0,20	40,80
	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	10,00	20,40
	5009264	Teava de polietilena	kg	2,8000	22,00	61,60
	21201	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	2,6800	0,50	1,34
	30902	Ascensor hidraulic, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	42,4000	0,50	21,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pînă la 8 t	h-ut	2,6800	200,00	536,00
10	08-03-594-2 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 ALS.OPL 236 IP54 + ES1 с блоком аварийного питания	100 buc			7 376,40
	1	Muncitor	h-om	116,0000	57,66	6 688,56
	1010219	Lianti de ipsos "T-3"	t	0,00315	1 300,00	6,50
	5009113	Prezoane	buc	204,0000	0,20	40,80
	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	10,00	20,40



1	2	3	4	5	6	7
	500264	Teava de policiorvinila	kg	2,8000	22,00	61,60
	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	2,6800	0,50	1,34
	30902	Ascensor hidraulic, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	42,4000	0,50	21,20
	40002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	2,6800	200,00	536,00
11	08-03-594-1 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1 (светильник светодиодный, потолочный, настенный, с указателем ВЫХОД с блоком питания MIZAR S led)	100 buc			5 523,40
	1	Muncitor	h-om	88,0000	57,66	5 074,08
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	1 300,00	0,00
	5005133	Prezoane	buc	204,0000	0,20	40,80
	5005229	Priza de tavan	100 buc	2,0400	10,00	20,40
	5005264	Teava de policiorvinila	kg	2,8000	22,00	61,60
	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	1,5500	0,50	0,77
	30902	Ascensor hidraulic, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	31,5000	0,50	15,75
	40002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,5500	200,00	310,00
12	п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Светильник с люминесцентными лампами, потолочный ALS.OPL 236 IP54	buc			225,00
	000012	Светильник с люминесцентными лампами, потолочный ALS.OPL 236 IP54	buc	1,0000	225,00	225,00
13	п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Светильник с люминесцентными лампами, потолочный, с блоком аварийного питания ALS.OPL 236 IP54+ES1	buc			735,00
	000013	Светильник с люминесцентными лампами, потолочный, с блоком аварийного питания ALS.OPL 236 IP54+ES1	buc	1,0000	735,00	735,00
14	п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Светильник светодиодный, потолочный, настенный, с указателем ВЫХОД с блоком питания MIZAR S led	buc			160,00
	000014	Светильник светодиодный, потолочный, настенный, с указателем ВЫХОД с блоком питания MIZAR S led	buc	1,0000	160,00	160,00
15	п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Лампа люминесцентная ЛЛ-36	buc			18,00
	000015	Лампа люминесцентная ЛЛ-36	buc	1,0000	18,00	18,00
16	08-03-591-9 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (розетка штепсельная 220В, 10А, IP54)	100 buc			2 299,45
	1	Muncitor	h-om	38,1000	57,66	2 196,84
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	1 300,00	6,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,5000	18,00	27,00
	5000061	Fisa de izolatie	buc	102,0000	0,50	51,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	24,00	10,08
	021103	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	0,50	0,02
	40002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	200,00	8,00
17	08-03-591-2 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie inchisa (выключатель одноклавишный 220В, 10А, IP54)	100 buc			1 915,67
	1	Muncitor	h-om	32,2000	57,66	1 856,65
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	1 300,00	0,00



	509061	Fisa de izolatie	buc	102,0000	0,50	51,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	0,50	0,02
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	200,00	8,00
18	08-03-591-5 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa (выключатель двухклавишный 220В, 10А, IP54)	100 buc			1 950,27 1 891,25
	1	Muncitor	h-om	32,8000	57,66	1 891,25
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	1 300,00	0,00
	509061	Fisa de izolatie	buc	102,0000	0,50	51,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	0,50	0,02
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	200,00	8,00
19	08-02-472-3 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Conductor de legare la pamint comuflat in strat de egalizare a pardoselii, din otel fisie, sectiune 100 mm ² (сталь полосовая 25x4)	100 m			2 003,64 887,96
	1	Muncitor	h-om	15,4000	57,66	887,96
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0005	11 000,00	11,00
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0037	28 000,00	112,00
	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	1,6000	37,00	59,20
	1019379	Otel fisie necalmat 40x4 mm	t	0,0810	7 500,00	607,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5500	0,50	0,27
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	7,1900	30,00	215,70
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5500	200,00	110,00
20	08-02-472-1 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 20 mm (сталь круглая 20мм)	100 m			2 307,71 1 095,54
	1	Muncitor	h-om	19,0000	57,66	1 095,54
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0920	11 000,00	1 012,00
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0020	28 000,00	56,00
	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,6000	37,00	22,20
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1400	0,50	0,07
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,1300	30,00	93,90
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1400	200,00	28,00
21	08-02-146-1 п. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg (BBΓHr(A)-LS sec. 3x1,5 mm ²)	100 m			1 080,69 847,60
	1	Muncitor	h-om	14,7000	57,66	847,60
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0001	11 000,00	0,00
	1010865	Roie de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0016	1 800,00	2,73
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00288	28 000,00	84,85
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	24,8000	1,00	24,80
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	24,8000	1,50	37,20
	5000039	Scoabe si garnituri pentru fixarea cablului	10 buc	10,2000	1,00	10,20
	509101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0208	150,00	3,14
	5090500	Fise de marcare	100 buc	0,0010	15,00	0,01
	5090623	Banda "K226"	100 m	0,0245	10,00	0,25
	5210077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ΠOC30"	kg	0,5000	32,00	16,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	0,50	0,12

1	2	3	4	5	6	7
	030201	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,4800	0,50	1,74
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,4800	0,50	1,74
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	4,6400	0,50	2,32
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2400	200,00	48,00
22	08-02-412-1 II. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (BBГHГ(A)-LS сеч. 4x1,5MM ²)	100 m			346,86
						323,47
	1	Muncitor	h-om	5,6100	57,66	323,47
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,00043	1 300,00	1,00
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	38,00	0,76
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	15,00	4,65
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,00	4,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,50	6,10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	20,00	1,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0020	15,00	0,03
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	24,00	3,84
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	0,50	0,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	200,00	2,00
23	08-02-146-1 II. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cieme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg (BBГHГ(A)-LS сеч. 4x4 MM ²)	100 m			1 066,10
						847,60
	1	Muncitor	h-om	14,7000	57,66	847,60
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0001	11 000,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0016	1 800,00	3,00
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00288	28 000,00	70,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	24,8000	1,00	24,80
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	24,8000	1,50	37,20
	5009039	Scoabe si garnituri pentru fixarea cablului	10 buc	10,2000	1,00	10,20
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0208	150,00	3,13
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0010	15,00	0,01
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0245	10,00	0,24
	5230077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПООС30"	kg	0,5000	32,00	16,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	0,50	0,12
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,4800	0,50	1,74
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,4800	0,50	1,74
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	4,6400	0,50	2,32
	400001	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2400	200,00	48,00
24	08-02-412-2 II. K=R=1,00M=1,00S=1,00	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ² (BBГHГ(A)-LS сеч. 4x4MM ²)	100 m			413,56
						388,63
	1	Muncitor	h-om	6,7400	57,66	388,63
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0006	1 300,00	0,54
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	38,00	0,76
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	15,00	4,65
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,00	4,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,50	6,10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	20,00	1,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0020	15,00	0,03
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	24,00	3,84
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor	h-ut	0,0200	0,50	0,01



1	2	3	4	5	6	7
		principale), 10 t				
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	200,00	4,00
25	08-02-146- I II. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg (ВВГнг (А)-LS сеч. 5x1,5 мм2)	100 m			1 066,10
						847,60
	I	Muncitor	h-om	14,7000	57,66	847,60
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0001	11 000,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0016	1 800,00	3,00
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00288	28 000,00	70,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	24,8000	1,00	24,80
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	24,8000	1,50	37,20
	5009039	Scoabe si garnituri pentru fixarea cablului	10 buc	10,2000	1,00	10,20
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0208	150,00	3,13
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0010	15,00	0,01
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0245	10,00	0,24
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara sibiou, marca "ПООС30"	kg	0,5000	32,00	16,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	0,50	0,12
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,4800	0,50	1,74
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,4800	0,50	1,74
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	4,6400	0,50	2,32
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2400	200,00	48,00
26	08-02-146- I II. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg (ВВГнг (А)-FRLS сеч. 3x1,5 мм2)	100 m			1 083,95
						847,60
	I	Muncitor	h-om	14,7000	57,66	847,60
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0001	11 000,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0016	1 800,00	3,38
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00288	28 000,00	87,50
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	24,8000	1,00	24,80
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	24,8000	1,50	37,20
	5009039	Scoabe si garnituri pentru fixarea cablului	10 buc	10,2000	1,00	10,20
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0208	150,00	3,09
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0010	15,00	0,02
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0245	10,00	0,24
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara sibiou, marca "ПООС30"	kg	0,5000	32,00	16,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	0,50	0,12
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,4800	0,50	1,74
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,4800	0,50	1,74
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	4,6400	0,50	2,32
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2400	200,00	48,00
27	II. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LS сеч. 3x1,5 мм2	m			8,90
						0,00
	0000027	Кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LS сеч. 3x1,5 мм2	m	1,0000	8,90	8,90
28	II. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LS сеч. 4x1,5 мм2	m			10,50
						0,00
	0000028	Кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LS сеч. 4x1,5 мм2	m	1,0000	10,50	10,50
29	II. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LS сеч. 4x4 мм2	m			30,75
						0,00
	0000029	Кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LS	m	1,0000	30,75	30,75



		сеч. 4x4 мм2				
30	п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LS сеч. 5x1,5 мм2	m			15,75 0,00
	000030	Кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LS сеч. 5x1,5 мм2	m	1,0000	15,75	15,75
31	п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Кабель с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS сеч. 3x1,5 мм2	m			10,10 0,00
	000031	Кабель с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS сеч. 3x1,5 мм2	m	1,0000	10,10	10,10
32	08-02-407-6 п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Teava din otel pe constructii instalate in santuri de tencuiala executate, pe suportul pardoselii, diametru pina la 20 mm (труба стальная Dn20мм)	100 m			1 455,36 1 095,54
	1	Muncitor	h-om	19,0000	57,66	1 095,54
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	11 000,00	25,38
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0030	11 000,00	33,85
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	37,00	38,85
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,2000	1,00	12,20
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,2000	1,50	18,30
	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,2500	10,00	2,50
	4029050	Mortar de ciment	m3	0,0020	600,00	1,38
	5009030	Flanse	10 buc	1,0200	1,00	1,02
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "III C-50"	buc	6,0000	0,30	1,80
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0800	20,00	1,60
	500927	Banda "ФУМ"	kg	0,0300	40,00	1,20
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,4700	0,50	0,24
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,2500	30,00	127,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,4700	200,00	94,00
33	08-02-410-2 п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 32 mm труба ПВХ, D=32 мм	100 m			1 262,53 1 101,31
	1	Muncitor	h-om	19,1000	57,66	1 101,31
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	11 000,00	22,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,2000	1,00	12,20
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,2000	1,50	18,30
	1130042	Clei "БМК-5к"	kg	0,4000	36,00	14,40
	4029050	Mortar de ciment	m3	0,0210	600,00	12,72
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	1,00	1,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	32,0000	0,50	16,00
	5009090	Profil de montaj	buc	0,5000	10,00	5,00
	5309001	Tevi de polietilena	m	0,3000	1,10	0,33
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1400	0,50	0,07
	331431	Perforatoare electrice	h-ut	1,0400	30,00	31,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1400	200,00	28,00
		Z. Utilaj				
34	п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	В существующий ГРЩ установить	buc			0,00 0,00
35	п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/3/С20	buc			95,00 0,00
	000035	Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/3/С20	buc	1,0000	95,00	95,00



1	2	3	4	5	6	7
36	п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Бокс для установки 18 модулей ЩРН-183-1, IP54	buc			560,00 0,00
	000036	Бокс для установки 18 модулей ЩРН-183-1, IP54	buc	1,0000	560,00	560,00
37	п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Выключатель ВН 32-3P/20	buc			85,00 0,00
	000037	Выключатель ВН 32-3P/20	buc	1,0000	85,00	85,00
38	п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/3/C10	buc			95,00 0,00
	000038	Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/3/C10	buc	1,0000	95,00	95,00
39	п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/1/C10	buc			95,00 0,00
	000039	Выключатель автом. трехполюсный ВА47-29/1/C10	buc	1,0000	95,00	95,00
40	п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Выключатель автом. однополюсный ВА47-29/1/B4	buc			28,00 0,00
	000040	Выключатель автом. однополюсный ВА47-29/1/B4	buc	1,0000	28,00	28,00
41	п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Выключатель автом. однополюсный ВА47-29/1/B2	buc			28,00 0,00
	000041	Выключатель автом. однополюсный ВА47-29/1/B2	buc	1,0000	28,00	28,00
42	п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Выключатель автоматический двухполюсный 220В, 10А, АП50Б2МТ	buc			100,00 0,00
	000042	Выключатель автоматический двухполюсный 220В, 10А, АП50Б2МТ	buc	1,0000	100,00	100,00
43	п. K=R=1,00M= 1,00S=1,00	Источник бесперебойного питания, 220В, 0,3 кВА, ИПБ-1-0,3	buc			3 045,00 0,00
	000043	Источник бесперебойного питания, 220В, 0,3 кВА, ИПБ-1-0,3	buc	1,0000	3 045,00	3 045,00

Составил



(functia, semnatura)

Проверил



(functia, semnatura)

ANTREPRENOR
SRL "Zikkurat-Construct"
APROBAT

Formular nr.7
BENEFICIAR

APROBAT

Contract №

Obiect: *Reparatia capitala a sistemului de incalzire a blocului primar la L.T. V. Alexandri din mun. Balti. (solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)*

Anexa №

DEVIZ LOCAL №

Punct termic individual. Sistem de control si reglare № 2-2-6

Valoarea de deviz 9 048,47 lei incl. TVA

Intocmit in preturi curente

nr. crt.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conf. datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					pe u.m.	total
1	2	3	4	5	6	7
I. Lucrari de montare						
1	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (кабель контрольный КВВГнг-LS)	100 m	0,90	354,43	318,98
2	11-06-002-04	Rețele electrice prin tuburi in panouri si pupitre: din tuburi din otel стальная труба D=20mm	100 m	0,33	3 956,21	1 305,55
3	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 15 mm (металлорукав РЗ-ЦХ-Ш15)	100 m	0,40	3 572,11	1 428,84
4		Стоимость материалов неучтенных ценником	buc	0,00	0,00	0,00
5		Труба стальная водогазопроводная D=20мм	m	33,00	19,10	630,30
6		Металлорукав D=15мм	m	40,00	14,20	568,00
7		Кабель контрольный КВВГнг-LS сеч. 4x1,5мм ²	m	90,00	11,50	1 035,00
Прямые затраты			lei		5 286,18	
Соц. и мед. страхование			22,50 %		519,15	
Транспорт			5,00 %		130,52	
Накладные расходы от з/п			60,00 %		1 384,39	
Итого			100,00 +		7 320,24	
Сметная прибыль			3,00 %		219,61	
Итого			100,00 +		7 539,85	
Total Lucrari de montare			Lei		7 539,85	
Прямые затраты			lei		7 540,39	
НДС			20,00 %		1 508,08	
Всего с учётом НДС			lei		9 048,47	
Total deviz:			Lei		9 048,47	

Intocmit

Verificat



(functia, semnatura)



(functia, semnatura)

Investitor
Antreprenor
Obiect:

SRL "Zikkurat-Construct"

Reparatia capitala a sistemului de incalzire a blocului primar la L.T. V. Alexandri din mun.
Balti. (solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)

Contract №

Anexa №

DEVIZ LOCAL №

Punct termic individual. Sistem de control si reglare № 2-2-6

Valoarea de deviz 9 048,47 lei incl. TVA

Intocmit in preturi curente

nr. crt.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire resurse	U.M.	Cantitate conf. datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					pe u.m.	total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera:

1.	1	Muncitor	h-om	40,02	57,66	2 307,32
Total manopera						2 307,32

Materiale:

1.	000002	Труба стальная водогазопроводная D=20мм	m	33,00	19,10	630,30
2.	000006	Металлорукав D=15мм	m	40,00	14,20	568,00
3.	000007	Кабель контрольный КВВ1нг-LS сеч. 4x1,5мм2	m	90,00	11,50	1 035,00
4.	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,00	7 800,00	7,02
5.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00	11 000,00	13,20
6.	1011513	Electrozi "D42", diametru 4 mm	t	0,00	17 000,00	5,10
7.	1011753	Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,02	11 000,00	226,60
8.	1011764	Tale maruntit cat. I	t	0,00	13 000,00	5,20
9.	1011924	Electrozi D42A, diametru 4 mm	kg	0,42	37,00	15,54
10.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,72	2,00	17,44
11.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,72	5,00	43,60
12.	1019852	Vopsea	kg	0,02	37,00	0,67
13.	1039160	Mansoane de cuplare	buc	4,00	1,10	4,40
14.	1110109	Fise de marcare de masa plastica	100 buc	0,05	15,00	0,74
15.	5	Masa utilajului	t	0,03	100,00	2,94
16.	5009031	Scoabe	10 buc	10,00	1,00	10,00
17.	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,28	15,00	4,18
18.	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,72	5,00	3,60
19.	5009061	Fisa de izolatie	buc	14,98	0,50	7,49
20.	5009070	Racordari	10 buc	0,40	5,00	2,00
21.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "III C-50"	buc	2,00	0,50	1,00
22.	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,05	25,00	1,13
23.	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,00	15,00	0,03
24.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JCЭЛЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,14	40,00	5,76
Total materiale de constructii						2 610,94

Utilaje de constructii:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,10	0,50	0,05
2.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	9,84	30,00	295,19
3.	050101	Compresori mobili cu motor cu ardere interna, presiune pina la 686 kPa (7 at) 2,2 m3/min	h-ut	0,03	0,50	0,01
4.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	1,78	30,00	53,28
5.	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,96	0,50	0,48
6.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,02	0,50	0,01
7.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,10	200,00	19,40
Total utilaje de constructii						368,42

Intocmit

Verificat



(functia, semnatura)



(functia, semnatura)

Заказчик

Подрядчик SRL "Zikkurat-Construct"

Объект: Reparatia capitala a sistemului de incalzire a blocului primar la L.T. V. Alexandri din mun. Balti. (solutii de acces a persoanelor cu dizabilitati)

Catalog de preturi unitare pentru obiectul

Punct termic individual. Sistem de control si reglare № 2-2-6
(formular desfasurat)

№ crt.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheituieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masuri	Valoare, lei	
					pe unitate de masura	total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
I. Lucrari de montare						
1	08-02-412-1 п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (кабель контрольный КВВГнг-LS)	100 m			354,43 323,47
	1	Muncitor	h-om	5,6100	57,66	323,47
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,00043	13 000,00	5,78
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	37,00	0,74
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	15,00	4,65
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,00	4,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,50	6,10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	25,00	1,25
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0020	15,00	0,03
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	40,00	6,40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	0,50	0,01
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	200,00	2,00
2	11-06-002-04 п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Rețele electrice prin tuburi in panouri si pupitre: din tuburi din otel стальная труба D=20mm	100 m			3 956,21 3 684,47
	1	Muncitor	h-om	63,9000	57,66	3 684,47
	1011513	Electrozi "Э42", diametru 4 mm	t	0,00089	17 000,00	15,45
	1110109	Fise de marcare de masa plastica	100 buc	0,1500	15,00	2,25
	5	Masa utilajului	t	0,0890	100,00	8,91
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	8,1200	30,00	243,60
	050101	Compresori mobili cu motor cu ardere interna, presiune pina la 686 kPa (7 at) 2,2 m ³ /min	h-ut	0,0800	0,50	0,04
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	2,9000	0,50	1,45
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0700	0,50	0,03
3	08-02-411-1 п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 15 mm (металлорукав РЗ-ЦХ-Ш15)	100 m			3 572,11 2 000,80



1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	34,7000	57,66	2 000,80
	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,00218	7 800,00	17,55
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0030	11 000,00	33,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0515	11 000,00	566,50
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	37,00	38,85
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	21,8000	2,00	43,60
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	21,8000	5,00	109,00
	1039160	Mansoane de cuplare	buc	10,0000	1,10	11,00
	5009031	Scoabe	10 buc	25,0000	1,00	25,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	10,0000	0,50	5,00
	5009070	Racordari	10 buc	1,0000	5,00	5,00
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	5,0000	0,50	2,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	0,50	0,11
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	17,9000	30,00	537,00
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,4400	30,00	133,20
	400062	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	200,00	44,00
4	п. К=R=1,00 М=1,00S=1, 00	Стоимость материалов неучтенных ценником	buc			0,00
						0,00
5	п. К=R=1,00 М=1,00S=1, 00	Труба стальная водогазопроводная Д=20мм	m			19,10
						0,00
	000005	Труба стальная водогазопроводная Д=20мм	m	1,0000	19,10	19,10
6	п. К=R=1,00 М=1,00S=1, 00	Металлорукав Д=15мм	m			14,20
						0,00
	000006	Металлорукав Д=15мм	m	1,0000	14,20	14,20
7	п. К=R=1,00 М=1,00S=1, 00	Кабель контрольный КВВГнг-LS сеч. 4x1,5мм2	m			11,50
						0,00
	000007	Кабель контрольный КВВГнг-LS сеч. 4x1,5мм2	m	1,0000	11,50	11,50

Составил



(functia, semnatura)

Проверил



(functia, semnatura)