

**Reparatia capitala a sistemului
de incalzire in gimnaziul s.
Slobozia-Dusca r. Criuleni**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Gimnaziu.Incalzire.**

Valoarea de deviz 1 716 267.65 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 :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	28.36	57.66	1 635.24
2.	7123010010200	Betonist	h-om	14.63	57.66	843.57
3.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	177.02	57.66	10 206.99
4.	7134050013250	Izolator	h-om	47.15	57.66	2 718.67
5.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3 145.30	57.66	181 358.00
6.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1 040.32	57.66	59 984.86
7.	7136060011800	Instalator ventilare	h-om	54.00	57.66	3 113.64
8.	7136080025000	Montator conducte	h-om	9.12	57.66	525.85
9.	7212030022700	Sudor	h-om	24.88	57.66	1 434.59
10.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	50.95	57.66	2 937.77
11.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	81.22	57.66	4 683.15
12.	7422010060100	Timplar	h-om	40.00	57.66	2 306.40
13.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9.50	57.66	547.77
14.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	310.02	57.66	17 875.75
15.	9310060019930	Muncitor	h-om	8.93	57.66	514.90
		Total manopera				290 687.15

Materiale:

1.	10106221	XHC-T-5	m3	5.30	2.03	10.76
2.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0.04	325.50	13.02
3.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0.49	325.50	159.50
4.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0.07	55.88	3.91
5.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	1.80	6.53	11.75
6.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	35.11	149.80	5 259.48
7.	2030112931101	смотровые двери	buc	28.00	360.37	10 090.36
8.	2030127329586	Masca din baghete de lemn pentru radiatoare	m2	43.90	1 500.00	65 850.00
9.	2051142950711	Dibluri pentru fixarea profilurilor metalice	buc	7.50	0.67	5.03
10.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	8.64	5.00	43.20
11.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0.00	500.00	0.00
12.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0.48	23.25	11.16
13.	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0.42	18.60	7.81
14.	2320166200676	White spirit	kg	2.85	34.80	99.18
15.	2320186202990	Ulei mineral	kg	2.59	77.03	199.50
16.	2320322600048	Bitum pt. hidroizolatii tip H 80/90 S 7064	kg	13.26	37.97	503.48
17.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	99.44	31.20	3 102.53

18.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	196.35	28.20	5 537.05
19.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	2.29	34.67	79.40
20.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	52.71	43.68	2 302.39
21.	2430226100046	Grund de ulei	kg	1.32	68.88	90.92
22.	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0.44	24.64	10.84
23.	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	1.35	4.18	5.64
24.	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor	m	3.79	0.94	3.56
25.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0.32	79.05	25.30
26.	2521106718393	лоток ПВХ на 2 трубы (р/р) 250 * 150h	m	500.00	57.50	28 750.00
27.	2521216701026	Teava din otel 26x2,2 mm	m	95.41	65.87	6 284.66
28.	2521216701032	Teava din otel cu sudare electrica D32x2,2mm	m	172.55	85.25	14 709.88
29.	2521216701040	Teava din otel cu sudare electrica D40x2,5mm	m	95.41	100.75	9 612.56
30.	2521216701048	Teava din otel cu sudare electrica D48x2,5mm	m	81.20	112.00	9 094.40
31.	2521216701050	Teava din otel D50 mm	m	1.20	120.00	144.00
32.	2521216701057	Teava din otel cu sudare electrica D57x3,0mm	m	121.80	124.00	15 103.20
33.	2521216701076	Teava din otel cu sudare electrica D76x3,0mm	m	146.16	170.50	24 920.28
34.	2521216701089	Teava din otel cu sudare electrica D89x3,0 mm	m	12.18	226.30	2 756.33
35.	2521216710020	EKOPLASTIK FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3,2 /SDR 7.4 / PN 28 (20-63)D20x2,8mm	m	885.80	16.13	14 287.95
36.	2521216710025	EKOPLASTIKFIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3,2 / SDR 7.4 /PN 28 (20-63) D25x3,5mm	m	381.10	24.26	9 245.49
37.	2521216710032	EKOPLASTIKFIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3,2 / SDR 7.4 /PN 28 (20-63) D32x4,4mm	m	164.80	40.75	6 715.60
38.	2521216710040	EKOPLASTIKFIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3,2 / SDR 7.4 / PN 28 (20-63) D40x5,5 mm	m	18.54	60.24	1 116.85
39.	2521216712020	EKOPLASTIK FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3,2 /SDR 7.4 / PN 28 (20-63), фитинги 40%) D 20x2,8mm	m	354.32	11.37	4 028.62
40.	2521216712525	EKOPLASTIK FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3,2 /SDR 7.4 / PN 28 (20-63), фитинги 40%)D25x3,5mm	m	152.44	18.11	2 760.69
41.	2521216713232	EKOPLASTIK FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3,2 /SDR 7.4 / PN 28 (20-63), фитинги 40%) D32x4,4mm	m	65.92	31.46	2 073.84
42.	2521216714040	EKOPLASTIK FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3,2 /SDR 7.4 / PN 28 (20-63), фитинги 40%) D40x5,5mm	m	7.42	60.24	446.98
43.	2521302602900	Placi termoizolante	m2	5.15	42.38	218.26
44.	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband"	m	11.75	3.78	44.41
45.	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1 408.00	0.68	957.44
46.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	18.30	22.86	418.34
47.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	89.03	2.39	212.78
48.	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	28.00	2.22	62.16
49.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	17.56	2.22	38.98
50.	2652102100713	Var pasta	m3	0.04	9.04	0.36
51.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	2.70	1.80	4.86
52.	2662102701125	ghips-carton rezistent la focgr.12,5 mm	m2	5.25	41.85	219.71
53.	2663102100075	Beton B7,5	m3	3.49	706.80	2 466.73
54.	2682132601131	Cart bit. str.acop. CA400 130 cm	m2	33.90	81.83	2 774.04
55.	2682132601861	plastic cu fibre de sticla PCT	m2	290.93	7.63	2 219.80
56.	2682162611122	маты минераловатные прошивные в обкладке из метал.сетки типа M2 (сетка N12-1,2 с двух сторон) марки 125)	m2	48.35	48.43	2 341.59
57.	2682162611125	плиты минераловатных на синтетическом связующем марки 125	m2	71.26	48.43	3 451.12
58.	2710403601305	Tabla neagra sau zincata 0,5 mm	kg	454.21	28.60	12 990.41
59.	2710403605033	Tabla neagra 4 mm	kg	165.00	26.50	4 372.50

60.	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0.39	21.00	8.19
61.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	2 150.00	20.10	43 215.00
62.	2710703520284	Profil de ghidaj	m	3.67	3.68	13.51
63.	2710703520285	Profil de suport	m	11.00	12.90	141.90
64.	2721204110032	Reductie D25x20mm	buc	13.60	24.80	337.28
65.	2721204110040	Reductie D32x25 mm	buc	7.52	25.57	192.29
66.	2721204110048	Reductie D40x32 mm	buc	6.40	31.77	203.33
67.	2721204110057	Reductie D57x40 mm	buc	9.60	60.49	580.70
68.	2721204110076	Reductie D76x57 mm	buc	11.52	55.00	633.60
69.	2722103305566	Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2"	m	6.60	51.15	337.59
70.	2722103310050	Teava instalatie D50 L=0,45 m	m	95.68	123.99	11 863.36
71.	2722103310065	Teava instalatie D65 L=0,5	m	13.00	170.50	2 216.50
72.	2722103310100	Teava instalatie D100 L=0,5	m	13.00	241.18	3 135.34
73.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	2.69	43.71	117.58
74.	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	5.67	28.83	163.47
75.	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	6.82	24.70	168.47
76.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	40.86	24.70	1 009.25
77.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0.59	40.30	23.78
78.	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	1.99	63.70	126.76
79.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	16.25	28.83	468.49
80.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	78.65	13.95	1 097.14
81.	2822115700600	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа Day Lux 22PKKP-500-600	buc	1.00	758.25	758.25
82.	2822115700800	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа Day Lux 22PKKP-500-800	buc	7.00	885.42	6 197.94
83.	2822115700900	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа Day Lux 22PKKP-500-900	buc	12.00	972.00	11 664.00
84.	2822115701000	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа Day Lux 22PKKP-500-1000	buc	3.00	1 082.99	3 248.97
85.	2822115701100	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа Day Lux 22PKKP-500-1100	buc	28.00	1 113.16	31 168.48
86.	2822115701133	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа 33DKEK-500-1100	buc	1.00	1 990.50	1 990.50
87.	2822115701200	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа Day Lux 22PKKP-500-1200	buc	19.00	1 258.97	23 920.43
88.	2822115701400	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа Day Lux 22PKKP-500-1400	buc	11.00	1 459.98	16 059.78
89.	2822115701433	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа 33DKEK-500-1400	buc	3.00	2 376.00	7 128.00
90.	2822115701490	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа 33DKEK-900-1400	buc	1.00	5 625.00	5 625.00
91.	2822115701600	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для	buc	17.00	1 580.33	26 865.61

		выпуска воздуха, и со средствами крепления типа Day Lux 22PKKP-500-1600				
92.	2822115701633	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа 33DKEK-500-1600	buc	10.00	2 703.44	27 034.40
93.	2822115701690	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа 33DKEK-900-1600	buc	7.00	5 625.00	39 375.00
94.	2822115701800	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа Day Lux 22PKKP-500-1800	buc	15.00	1 838.79	27 581.85
95.	2822115701833	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа 33DKEK-500-1800	buc	7.00	2 951.56	20 660.92
96.	2822115702000	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа Day Lux 22PKKP-500-2000	buc	15.00	2 033.60	30 504.00
97.	2822115702033	Стальной радиатор с боковым подключением, с заглушкой, с краном для выпуска воздуха, и со средствами крепления типа 33DKEK-500-2000	buc	8.00	3 194.15	25 553.20
98.	2872020202020	клапан с предварительной настройкой угловой RA-N-Y, f. Danfoss D20	buc	1.00	142.90	142.90
99.	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	44.42	24.70	1 097.19
100.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	1.36	60.96	82.91
101.	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	16.00	2.10	33.60
102.	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	16.00	2.40	38.40
103.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3 351.20	2.00	6 702.40
104.	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	64.55	0.25	16.14
105.	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestat 5 x 50 F1	buc	1 408.00	0.41	577.28
106.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	32.00	0.31	9.92
107.	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	448.00	1.50	672.00
108.	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1 408.00	2.20	3 097.60
109.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	32.00	2.60	83.20
110.	2875020202020	кран шаровый полнопроходной D20 mm	buc	50.00	64.80	3 240.00
111.	2875220202020	кран шаровый стальной GIACOMINI D20 mm	buc	10.00	65.40	654.00
112.	2875270000000	Flansa plata pentru sudare	buc	4.00	156.55	626.20
113.	2875274016080	антивибрационные вставки ZKT "DANFOSS" D80 mm	buc	4.00	604.50	2 418.00
114.	2875274016089	отвод 90' D89 mm	buc	8.00	86.80	694.40
115.	2875274018957	переход 89x57 mm	buc	4.00	69.75	279.00
116.	2875274117900	Cot D40 mm	buc	12.00	20.15	241.80
117.	2875274117932	Cot D25 mm	buc	25.50	12.50	318.75
118.	2875274117940	Cot D32 mm	buc	14.10	15.50	218.55
119.	2875274117957	Cot D50 mm	buc	18.00	31.00	558.00
120.	2875274117976	Cot D76 mm	buc	21.60	60.75	1 312.20
121.	2875274123525	Dop D25 mm	buc	240.00	17.82	4 276.80
122.	2875274151515	клапан с предварительной настройкой угловой RA-N-Y, f. Danfoss 15 mm	buc	164.00	142.90	23 435.60
123.	2875274202525	кран шаровый стальной GIACOMINI D25	buc	6.00	107.62	645.72
124.	2875274202920	запорно-измерительный клапан ASV-M, f. Danfoss D20 mm	buc	16.00	572.34	9 157.44
125.	2875274202925	запорно-измерительный клапан ASV-M, f. Danfoss D25 mm	buc	14.00	928.39	12 997.46

126.	2875274202990	(термостатический элемент со встроенным температурным датчиком, защитой системы отопления от замерзания, диапазоном настройки температуры 5-26 °С, устройством для фиксирования и ограничения температурной настройки, RA 2990 f. Danfoss	buc	95.00	227.55	21 617.25
127.	2875274203232	кран шаровый стальной GIACOMINI D32	buc	10.00	164.62	1 646.20
128.	2875274204020	bratara din polipropilen D20mm	buc	860.00	1.27	1 092.20
129.	2875274204025	bratara din polipropilen D25mm	buc	370.00	1.97	728.90
130.	2875274204032	Bratara din polipropilen D32mm	buc	160.00	2.20	352.00
131.	2875274204040	кран шаровый стальной GIACOMINI D40	buc	6.00	264.24	1 585.44
132.	2875274205062	термостатический элемент с выносным датчиком с длиной капиллярной трубки 5 м; защитой системы отопления от замерзания, диапазоном настройки температуры 8-28 °С, устройством для фиксирования и ограничения температурной настройки; RA 5062 f. Danfoss	buc	5.00	746.46	3 732.30
133.	2875274205065	термостатический элемент с выносным датчиком с длиной капиллярной трубки 5 м; защитой системы отопления от замерзания, диапазоном настройки температуры 8-28 °С, устройством для фиксирования и ограничения температурной настройки; RA 5065 f. Danfoss	buc	2.00	746.46	1 492.92
134.	2875274205080	клапан обратный чугунный GIACOMINI D80 mm	buc	2.00	751.87	1 503.74
135.	2875274205115	Клапан запорно-присоединительный угловой RLV-Y, f. Danfoss) 15 mm	buc	164.00	86.82	14 238.48
136.	2875274205120	Клапан запорно-присоединительный угловой RLV-Y, f. Danfoss) 20 mm	buc	1.00	86.82	86.82
137.	2875274205125	кран шаровый стальной GIACOMINI D25 mm	buc	9.00	141.24	1 271.16
138.	2875274205132	запорно-измерительный клапан ASV-M, f. Danfoss D32	buc	2.00	1 072.12	2 144.24
139.	2875274205150	кран шаровый стальной GIACOMINI D50	buc	4.00	407.43	1 629.72
140.	2875274205165	кран шаровый стальной GIACOMINI D65 mm	buc	4.00	691.49	2 765.96
141.	2875274205180	кран шаровый стальной GIACOMINI D80 mm	buc	11.00	815.86	8 974.46
142.	2875274400250	Flanse din otel D50 mm	buc	4.00	129.42	517.68
143.	2875274400258	Flansa plata Dn=15 Pn 6	buc	4.00	38.75	155.00
144.	2875274404040	Bratara din polipropilen D40mm	buc	18.00	5.58	100.44
145.	2875274418108	Flansa oarba D108 mm	buc	0.10	255.75	25.58
146.	2875274418200	Flansa oarba D200 mm	buc	0.30	403.00	120.90
147.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	781.00	6.82	5 326.42
148.	2913124121500	гидроуровнитель dy200 H1500, типа THERMONA	buc	1.00	1 585.65	1 585.65
149.	2913124124900	распределительные гребенки d 108*4 l=900 на 2 ответвления	buc	2.00	542.50	1 085.00
150.	29131345000002	автоматический воздуховыпускной кран GIACOMINI R88Y002 D15 mm	buc	10.00	70.80	708.00
151.	29131345000015	автоматический воздуховыпускной кран GIACOMINI R200X001 D15mm	buc	165.00	70.80	11 682.00
152.	29131345000038	Воздухоотводчик автоматический "МАТИК" 3/8", GIACOMINI R88Y002	buc	8.00	80.50	644.00
153.	2913134501502	закладная конструкция для установки манометра, ЗК14-2-5-02	buc	15.00	120.00	1 800.00
154.	2913134501585	закладная конструкция для установки термометра на на вертикальном трубопроводе, ЗК4-5-85	buc	2.00	120.00	240.00
155.	2913134505789	закладная конструкция для установки	buc	5.00	120.00	600.00

		термометра на горизонтальном трубопроводе dn =57- 89 мм, ЗК4-1-85				
156.	332050000010	манометр ОБМ-1-100-10	buc	15.15	229.69	3 479.80
157.	3320500000320	термометр А N2-2-220-320	buc	7.07	60.11	424.98
158.	332051735220	короб теплоизоляционный трубчатый из вспененного полиэтилена с закрытой ячеечной структурой CLIMAFLEX толщ 13мм спокровным слоем Клей тилит Скотч Ламс D=20 mm	m	751.64	5.95	4 472.26
159.	332051735225	короб теплоизоляционный трубчатый из вспененного полиэтилена с закрытой ячеечной структурой CLIMAFLEX толщ 13мм спокровным слоем Клей тилит Скотч Ламс D=25 mm	m	400.16	7.45	2 981.19
160.	332051735232	короб теплоизоляционный трубчатый из вспененного полиэтилена с закрытой ячеечной структурой CLIMAFLEX толщ 13мм спокровным слоем Клей тилит Скотч Ламс D=32 mm	m	173.04	8.53	1 476.03
161.	332051735240	короб теплоизоляционный трубчатый из вспененного полиэтилена с закрытой ячеечной структурой CLIMAFLEX толщ 13мм спокровным слоем Клей тилит Скотч Ламс D=40 mm	m	19.47	9.74	189.64
162.	4011106202741	Energie electrica	kw	3.14	2.44	7.66
163.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.41	24.60	10.09
164.	4100116202820	Apa potabila	m3	0.90	24.60	22.13
165.	70000000001	Умный насос сетевой воды с мокрым ротором премиум Stratos MAXO 50/0,5-12 PN6/10, G=11.2м3/ч,P=6м.вод.ст, N=0.56кВт, 3350об/мин, со встроенным электронным регулированием мощности (ПД С ЧАСТОТНЫМ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕМ)	buc	2.00	14 468.25	28 936.50
166.	70000000002	Фильтр для воды сетчатый Ду80, Ру10, со сливным краном, GIACOMINI	buc	2.00	791.25	1 582.50
167.	700000000020	Регулятор перепада давления ASV-PV, "Danfoss" Ду20 мм	buc	16.00	1 787.76	28 604.16
168.	700000000025	Регулятор перепада давления ASV-PV, "Danfoss" Ду25 мм	buc	14.00	2 510.10	35 141.40
169.	700000000032	Регулятор перепада давления ASV-PV, "Danfoss" Ду32 мм	buc	2.00	3 533.25	7 066.50
Total materiale de construcții						927 135.21

Utilaje de construcții:

1.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0.16	200.00	32.00
2.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	1.20	350.00	420.00
3.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	5.47	200.00	1 094.00
4.	2952270003101	Vibrator de butelie	h-ut	2.00	100.00	200.00
5.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	95.62	60.00	5 737.20
6.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0.19	210.00	39.90
7.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	184.71	30.00	5 541.30
8.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	23.20	100.00	2 320.00
9.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1.32	138.00	182.16
10.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0.50	380.00	190.00
Total utilaje de construcții						15 756.56

Прямые затраты	lei	1 430 223.04
TVA	20.00 %	286 044.61

Total deviz:

**1 716 267.
65**

Intocmit

SRL "FAITEC-M"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)