

Statia de testare a autobuzelor

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-4**Reparatia**

Valoarea de deviz 272 400,00 Lei

Intocmit in prețuri curente 14.04.2023

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lista cu cantitatile de lucrari № 2-1-4				
		1.1. Lucrari de constructie				
1	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Grila de aer ORG 100x150 VENTS sau analog)	buc	2,0000	368,962	737,925
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,9600	84,97	166,541
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3400	51,25	17,425
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0900	26,25	2,362
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0800	16,17	1,294
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	26,19	3,143
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	56,0000	0,28	15,680
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile 100x150	buc	2,0000	150,00	300,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	1,2000	30,00	36,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	56,0000	0,28	15,680
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	56,0000	3,10	173,600
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,3600	15,00	5,400
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0400	20,00	0,800
2	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Grila de aer ORG 100x200 VENTS sau analog)	buc	2,0000	378,962	757,925
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,9600	84,97	166,541
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3400	51,25	17,425

1	2	3	4	5	6	7
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0900	26,25	2,362
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0800	16,17	1,294
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	26,19	3,143
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	56,0000	0,28	15,680
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile 100x200	buc	2,0000	160,00	320,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	1,2000	30,00	36,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	56,0000	0,28	15,680
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	56,0000	3,10	173,600
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,3600	15,00	5,400
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0400	20,00	0,800
3	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Grila de aer ORG 100x400 VENTS sau analog)	buc	12,0000	468,963	5 627,551
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	11,7600	84,97	999,247
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,0400	51,25	104,550
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,5400	26,25	14,175
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,4800	16,17	7,762
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,7200	26,19	18,857
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	336,0000	0,28	94,080
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile 100x400	buc	12,0000	250,00	3 000,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	7,2000	30,00	216,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	336,0000	0,28	94,080
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	336,0000	3,10	1 041,600
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	2,1600	15,00	32,400
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,2400	20,00	4,800
4	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Grila de aer ORG 500x350 VENTS sau analog)	buc	8,0000	618,962	4 951,700
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	7,8400	84,97	666,165
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	1,3600	51,25	69,700
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,3600	26,25	9,450
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,3200	16,17	5,174
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4800	26,19	12,571
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	224,0000	0,28	62,720
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile 500x350	buc	8,0000	400,00	3 200,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	4,8000	30,00	144,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	224,0000	0,28	62,720
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	224,0000	3,10	694,400
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	1,4400	15,00	21,600
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,1600	20,00	3,200
5	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Grila de aer	buc	10,0000	285,623	2 856,225

1	2	3	4	5	6	7
		pentru montare in usi MV450/2 (420x120) VENTS sau analog)				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	9,8000	84,97	832,706
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	1,7000	51,25	87,125
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,4500	26,25	11,812
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,4000	16,17	6,468
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,6000	26,19	15,714
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	280,0000	0,28	78,400
	2874115765700 MV450/2	Rama cu jaluzele reglabile MV450/2	buc	10,0000	66,66	666,600
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	6,0000	30,00	180,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	280,0000	0,28	78,400
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	280,0000	3,10	868,000
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	1,8000	15,00	27,000
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,2000	20,00	4,000
6	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Grila de protectie exterioara APC-200 Soler&Palau sau analog)	buc	1,0000	335,623	335,623
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	84,97	83,271
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	51,25	8,713
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	26,25	1,181
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	16,17	0,647
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	26,19	1,571
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,28	7,840
	2874115765700 1	Rama cu jaluzele reglabile (Semafor)	buc	1,0000	116,66	116,660
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	30,00	18,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,28	7,840
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	3,10	86,800
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	15,00	2,700
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	20,00	0,400
7	VC35C	Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra pentru conducte (Nod de trecere YII1 φ355 seria 5.904-45) Materiale marunte si de montaj (petrol ,vaselina, cirpe, etc)=1,0030	buc	1,0000	1 472,181	1 472,181
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	5,9400	84,97	504,722
	3720107307067	Calafat din cilti de cinopa gudronat	kg	1,8054	283,33	511,524
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6018	2,20	1,324
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,1204	26,25	3,160
	2811236310030	Preaplin si piesa de trecere etansa	buc	1,0030	447,06	448,401
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	15,00	2,250
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0400	20,00	0,800
8	VB27A	Caciula de protectie, pentru canale	buc	2,0000	459,757	919,515

1	2	3	4	5	6	7
		circulare cu perimetrul 230 - 700 mm (Caciula de protectie 3K.00.000-01, ϕ 250 seria 5.904-45) Materiale marunte=1,0500				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,1600	84,97	268,505
	2710403701978	Banda din otel T 3 x 25mm (Se foloseste Tabla neagra cal. I 0,5 mm)	kg	0,8757	0,00	0,000
	2710403701253	Banda de otel laminat la cald de 4x25 mm (Se foloseste Tabla neagra cal. I 0,5 mm)	kg	0,7350	0,00	0,000
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	1,8900	51,25	96,862
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,2100	55,00	11,550
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0840	16,17	1,358
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	1,0500	26,19	27,500
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,6000	0,28	3,528
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4200	30,00	12,600
	2710403600203	Tabla neagra cal. I 0,5 mm	kg	13,4400	33,35	448,224
	2710403600409	Tabla neagra cal. I 0,8mm grosime (Se foloseste Tabla neagra cal. I 0,5 mm)	kg	13,1250	0,00	0,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	12,6000	0,28	3,528
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	12,6000	3,10	39,060
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,4000	15,00	6,000
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0400	20,00	0,800
9	VB16B	Rama cu plasa de sirma, cu perimetrul 400 - 2500 mm, montata pe canal (Plasa metalica 10x10, ϕ 1 mm)	buc	1,0000	504,826	504,826
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,3200	84,97	367,070
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1750	51,25	8,969
	2710703549394 1	Otel cornier 25x25x2,5 mm (Se foloseste pozitia: Plasa sirma zincata ochi patrat 10,0 x 2,0 x 1500)	kg	3,0000	0,00	0,000
	2710703549409 1	Otel cornier 28x28x3 mm (Se foloseste pozitia: Plasa sirma zincata ochi patrat 10,0 x 2,0 x 1500)	kg	4,9000	0,00	0,000
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	26,25	1,181
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	16,17	0,647
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	26,19	1,571
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	24,0000	0,28	6,720
	2873132004842	Plasa sirma zincata ochi patrat 10,0 x 2,0 x 1500	kg	0,3240	52,00	16,848
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,5000	30,00	15,000
	2710403643000 1	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal. I (Se foloseste pozitia: Plasa sirma zincata ochi patrat 10,0 x 2,0 x 1500)	kg	0,4220	0,00	0,000
	2710403642000 1	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm (Se foloseste pozitia: Plasa sirma zincata ochi patrat 10,0 x 2,0 x	kg	0,2730	0,00	0,000

1	2	3	4	5	6	7
		1500)				
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	24,0000	0,28	6,720
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	24,0000	3,10	74,400
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,3400	15,00	5,100
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	20,00	0,600
10	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0100	m2	5,0000	548,020	2 740,102
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	17,2000	84,97	1 461,484
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	4,0400	32,67	131,987
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0505	51,25	2,588
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0606	55,00	3,333
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0505	10,00	0,505
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0808	16,17	1,307
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0404	36,67	1,481
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	7,3225	32,67	239,226
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1515	26,19	3,968
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0152	26,18	0,398
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	30,3000	0,28	8,484
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1515	30,00	4,545
	2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	14,6450	0,00	0,000
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	23,7350	33,35	791,562
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	30,3000	0,28	8,484
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	30,3000	2,50	75,750
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,2500	20,00	5,000
11	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0100	m2	6,0000	570,745	3 424,467
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	22,6800	84,97	1 927,120
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	4,8480	32,67	158,384
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0606	51,25	3,106
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0727	55,00	3,998
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0606	10,00	0,606
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1030	16,17	1,666

1	2	3	4	5	6	7
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	7,5750	32,67	247,475
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1818	26,19	4,761
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,1818	26,18	4,760
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	36,3600	0,28	10,181
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1818	30,00	5,454
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	28,4820	33,35	949,875
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	57,1458	0,00	0,000
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	46,0560	0,00	0,000
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	36,3600	0,28	10,181
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	36,3600	2,50	90,900
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,3000	20,00	6,000
12	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0100	m2	3,5000	570,743	1 997,600
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	13,2300	84,97	1 124,153
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	2,8280	32,67	92,391
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0353	51,25	1,809
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0424	55,00	2,332
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0353	10,00	0,353
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0601	16,17	0,972
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	4,4188	32,67	144,362
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1060	26,19	2,776
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,1060	26,18	2,775
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	21,2100	0,28	5,939
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1060	30,00	3,180
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	16,6145	33,35	554,094
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	33,3351	0,00	0,000
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	26,8660	0,00	0,000
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	21,2100	0,28	5,939
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	21,2100	2,50	53,025
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,1750	20,00	3,500
13	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 -	m2	44,5000	570,744	25 398,130

1	2	3	4	5	6	7
		2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0100				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	168,2100	84,97	14 292,804
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	35,9560	32,67	1 174,683
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,4495	51,25	23,037
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,5393	55,00	29,662
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,4495	10,00	4,495
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,7641	16,17	12,355
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	56,1812	32,67	1 835,440
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	1,3483	26,19	35,312
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	1,3483	26,18	35,298
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	269,6700	0,28	75,508
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	1,3483	30,00	40,449
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	211,2415	33,35	7 044,904
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	423,8313	0,00	0,000
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	341,5820	0,00	0,000
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	269,6700	0,28	75,508
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	269,6700	2,50	674,175
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	2,2250	20,00	44,500
14	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0100	m2	15,5000	488,984	7 579,258
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	42,0050	84,97	3 569,165
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1565	51,25	8,021
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,6262	200,00	125,240
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,7045	55,00	38,748
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,1565	10,00	1,565
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,7514	16,17	12,150
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,1252	36,67	4,591
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	25,0480	32,67	818,318
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,9393	26,19	24,600
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,9393	26,18	24,591
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	187,8600	0,28	52,601
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3131	30,00	9,393

1	2	3	4	5	6	7
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	70,4475	33,35	2 349,424
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	112,7160	0,00	0,000
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	140,8950	0,00	0,000
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	211,3425	0,00	0,000
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	187,8600	0,28	52,601
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	187,8600	2,50	469,650
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,9300	20,00	18,600
15	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0100	m2	48,5000	488,985	23 715,756
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	131,4350	84,97	11 168,032
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,4899	51,25	25,107
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	1,9594	200,00	391,880
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	2,2043	55,00	121,236
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,4899	10,00	4,899
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	2,3513	16,17	38,021
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,3919	36,67	14,371
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	78,3760	32,67	2 560,544
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,9391	26,19	76,975
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	2,9391	26,18	76,946
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	587,8200	0,28	164,590
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,9797	30,00	29,391
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	220,4325	33,35	7 351,424
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	352,6920	0,00	0,000
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	440,8650	0,00	0,000
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	661,2975	0,00	0,000
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	587,8200	0,28	164,590
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	587,8200	2,50	1 469,550

1	2	3	4	5	6	7
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	2,9100	20,00	58,200
16	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,0100	m2	4,0000	488,984	1 955,936
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	10,8400	84,97	921,075
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0404	51,25	2,071
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,1616	200,00	32,320
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1818	55,00	9,999
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0404	10,00	0,404
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1939	16,17	3,135
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0323	36,67	1,184
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	6,4640	32,67	211,179
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2424	26,19	6,348
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,2424	26,18	6,346
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	48,4800	0,28	13,574
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0808	30,00	2,424
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	18,1800	33,35	606,303
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	29,0880	0,00	0,000
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	36,3600	0,00	0,000
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime (Se foloseste pozitia: Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm)	kg	54,5400	0,00	0,000
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	48,4800	0,28	13,574
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	48,4800	2,50	121,200
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,2400	20,00	4,800
17	IzH07A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv (Izolatie termica ALU LAMELLA MAT, $\delta=50$ mm de tip ROCKWOOL sau analog)	m2	3,6000	124,769	449,169

1	2	3	4	5	6	7
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	2,3616	84,97	200,665
	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	3,7080	65,00	241,020
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0648	33,00	2,138
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,1620	33,00	5,346
		<i>Total</i>	Lei			85 423,889
		<i>Asigurare sociala si medicala</i>	24 %			9 292,624
		<i>Cheltuieli de transport</i>	7 %			3 250,798
		<i>Total</i>				97 967,311
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			14 205,260
		<i>Total</i>				112 172,571
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			6 730,354
		<i>Total</i>				118 902,925
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				118 902,925 38 719,266
		1.2. Lucrari de montare				
18	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (Unitatea de ventilare cu recuperare a caldurii) Materiale marunte (apa, petrol, cirpe de sters, energie electrica etc.)=1,0050	buc	2,0000	4 456,082	8 912,164
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	89,7400	84,97	7 625,208
	2952270003131	Agregat tratare aer in incinta ALTPA (pretul indicat in Capitolul 1.3. Utilaj, pozitia: 19)	buc	2,0100	0,00	0,000
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,7035	32,67	22,983
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,0100	2,20	4,422
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,3015	55,00	16,582
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1005	16,17	1,625
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	120,6000	0,83	100,098
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	16,0800	1,25	20,100
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,0200	0,28	1,126
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	120,6000	7,00	844,200
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	16,0800	15,00	241,200
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	4,0200	6,00	24,120
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,3000	15,00	4,500
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,6000	10,00	6,000
		<i>Total</i>	Lei			8 912,164

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Asigurare medicala si sociala</i>	24 %		1 830,050	
		<i>Cheltuieli de transport</i>	7 %		89,352	
		<i>Total</i>			10 831,566	
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %		5 795,158	
		<i>Total</i>			16 626,724	
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %		997,603	
		<i>Total</i>			17 624,327	
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu			17 624,327 7 625,208	
		1.3. Utilaj				
19	Pretul firmei	Unitate de ventilare prin aspiratie-refulare cu recuperare a caldurii BGK 200, L=2000 m3/h la 200 Pa (1764 m3/h la 300 Pa), Alimentare electrica a ventilatoarelor: 1~/220-240V/50Hz; Puterea electrica: 400 W cu filtre si controler de perete incluse in set (BAHCIVAN, Turcia) + Incalzitor electric HK 400x200-12,0-3 (cu controler PHC-16), Alimentare electrica: 3~/380-415V/50Hz; Puterea electrica: 12000 W (VENTS, Ucraina) + atenuator de zgomot pe aspiratie si refulare + protectie antiinghet	buc	2,0000	44 700,000	89 400,000
	BAHCIVAN 01	Unitate de ventilare prin aspiratie-refulare cu recuperare a caldurii BGK 200 (Alimentare electrica: 1~/220-240V/50Hz) + HK 400x200-12,0-3 (Alimentare electrica: 3~/380-415V/50Hz) + atenuator de zgomot + protectie antiinghet	buc	2,0000	44 700,00	89 400,000
		<i>Total</i>	Lei		89 400,000	
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %		1 072,800	
		Total Utilaj Inclusiv salariu			90 472,800	
		<i>Total</i>	Lei		227 000,052	
		Total Lista cu cantitatile de lucrari № 2-1-4			227 000,052 46 344,474	

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				

		Total	Lei	227 000,00
		TVA	20 %	45 400,00
		Total deviz: Inclusiv salariu		272 400,00

Intocmit

Mironov D.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Bet D.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

