

Investitor

Obiect

Crearea Platformei Industriale Multifunctionale Glodeni (Etapa I)

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-1-3

Bloc administrativ. Incalzirea, ventilarea si conditionarea aerului (marca 2-IVC)
(formular desfășurat)

№ 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. Lucrari de constructie				
		1.1. Bloc administrativ				
		1.1.1. Incalzire				
1	IB06A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Convector de podea de tip neted compact 700x133x140h KERMI-KNN32)	buc			52,587 38,500
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	77,00	38,500
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	145,50	0,437
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	75,00	0,450
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	76,00	3,800
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,00	3,000
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	32,00	6,400
2	pretul firmei п. K=1,000	Convector de podea de tip neted compact 700x133x140h KERMI-KNN32	buc			4 840,200 0,000
	65465464	Convector de podea de tip neted compact 700x133x140h KERMI-KNN32	buc	1,0000	4 840,20	4 840,200
3	IB06A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Convector de podea de tip neted compact 1000x133x140h KERMI-KNN32)	buc			52,586 38,500
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	77,00	38,500
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	145,50	0,436
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	75,00	0,450
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	76,00	3,800
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,00	3,000
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	32,00	6,400
4	pretul firmei п. K=1,000	Convector de podea de tip neted compact 1000x133x140h KERMI-KNN32	buc			6 486,000 0,000
	464848	Convector de podea de tip neted compact 1000x133x140h KERMI-KNN32	buc	1,0000	6 486,00	6 486,000
5	IB06B п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Convector de podea de tip neted compact 1200x133x140h KERMI-KNN32)	buc			67,032 50,050
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	77,00	50,050
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	145,50	0,582
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	75,00	0,600
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	76,00	3,800
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,00	4,000
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	32,00	8,000
6	pretul firmei п. K=1,000	Convector de podea de tip neted compact 1200x133x140h KERMI-KNN32	buc			6 320,000 0,000
	2132131	Convector de podea de tip neted compact 1200x133x140h KERMI-KNN32	buc	1,0000	6 320,00	6 320,000
7	IB06B п.	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Convector de podea de	buc			67,032

1	2	3	4	5	6	7
	K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	tip neted compact 1300x133x140h KERMI-KNN32)				50,050
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	77,00	50,050
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	145,50	0,582
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	75,00	0,600
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	76,00	3,800
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,00	4,000
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	32,00	8,000
8	pretul firmei п. K=1,000	Convector de podea de tip neted compact 1300x133x140h KERMI-KNN32	buc			6 500,000 ----- 0,000
	1351568	Convector de podea de tip neted compact 1300x133x140h KERMI-KNN32	buc	1,0000	6 500,00	6 500,000
9	IB06B п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Convector de podea de tip neted compact 1500x133x140h KERMI-KNN32)	buc			67,032 ----- 50,050
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	77,00	50,050
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	145,50	0,582
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	75,00	0,600
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	76,00	3,800
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,00	4,000
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	32,00	8,000
10	pretul firmei п. K=1,000	Convector de podea de tip neted compact 1500x133x140h KERMI-KNN32	buc			7 432,000 ----- 0,000
	226688	Convector de podea de tip neted compact 1500x133x140h KERMI-KNN32	buc	1,0000	7 432,00	7 432,000
11	ID04A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Robinet sferic tur coltar cu mufa DN15mm , P=1.0 MPa)	buc			216,132 ----- 11,550
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	77,00	11,550
	2274205100	Robinet sferic tur coltar cu mufa DN15mm , P=1.0 MPa)	buc	1,0000	200,00	200,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	145,50	2,183
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	75,00	2,400
12	ID04A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Robinet sferic cu mufa DN10mm , P=1.0 MPa)	buc			92,132 ----- 11,550
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	77,00	11,550
	28752742058100	Robinet sferic cu mufa DN10mm , P=1.0 MPa	buc	1,0000	76,00	76,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	145,50	2,183
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	75,00	2,400
13	ID01A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Clapeta termostatica du φ15 RA-N)	buc			357,906 ----- 13,860
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	77,00	13,860
	28774202700	Robinet (Clapeta termostatica du φ15 RA-N)	buc	1,0000	340,50	340,500
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	145,50	1,746
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	75,00	1,800
14	ID01B п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Cap termostatic)	buc			340,620 ----- 17,710
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	77,00	17,710
	5274202700	Cap termostatic)	buc	1,0000	317,00	317,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0200	145,50	2,910
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	75,00	3,000
15	ID01A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Deaerator automatizat de aeresire (воздушник) φ15мм RLV-S "Danfoss")	buc			138,406 ----- 13,860
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	77,00	13,860

1	2	3	4	5	6	7
	2874202700	Robinet (Deaerator automatizat de aeresire (воздушник) ф15мм RLV-S "Danfoss")	buc	1,0000	121,00	121,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	145,50	1,746
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	75,00	1,800
16	ID01A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Robinet retur coltar ф15)	buc			90,406 <hr/> 13,860
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	77,00	13,860
	28752742700	Robinet retur coltar ф15)	buc	1,0000	73,00	73,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	145,50	1,746
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	75,00	1,800
17	IC35C п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, (Teava din polipropilen tripla cu cu strat de aluminiu PN20 ф25x3.5 Stabi Plus)	m			104,960 <hr/> 30,800
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	77,00	30,800
	25216710000	Teava din polipropilen tripla cu cu strat de aluminiu PN20 ф25x3.5 Stabi Plus	m	1,0300	72,00	74,160
18	IC36A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. (Полипропиленовая труба PR-R/AL , PN 20, DN20x2.8) "stabi	m			66,360 <hr/> 23,100
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	77,00	23,100
	25212167000	Teava dinu polipropilena. (Полипропиленовая труба PR-R/AL , PN 20, DN20x2.9) "stabi"	m	1,0300	42,00	43,260
19	IC35A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, (Teava din polipropilen tripla cu cu strat de aluminiu PN20 ф16x2.2 Stabi Plus)	m			56,060 <hr/> 23,100
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	77,00	23,100
	25212110000	Teava din polipropilen tripla cu cu strat de aluminiu PN20 ф16x2.2 Stabi Plus	m	1,0300	32,00	32,960
20	SF01C п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m			12,320 <hr/> 12,320
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1600	77,00	12,320
21	SF05C п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			3,850 <hr/> 3,850
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	77,00	3,850
22	SA38C п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1"(Bratară fixaj din polipropilen PN20 ф25 ECOPLASTIC)	buc			18,900 <hr/> 3,850
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	77,00	3,850
	28754204040	Bratară fixaj din polipropilen PN20 ф25 ECOPLASTIC	buc	1,0000	12,70	12,700
	2874115893468	Bolt de impuscat, M 6	buc	1,0000	0,15	0,150
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	1,10	1,100
	2461117308499	Cartus pistol 6,3 mm	buc	1,0000	1,10	1,100
23	SA38C п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1"(Bratară fixaj din polipropilen PN20 ф20 ECOPLASTIC)	buc			18,200 <hr/> 3,850
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	77,00	3,850
	28752704040	Bratară fixaj din polipropilen PN20 ф20 ECOPLASTIC	buc	1,0000	12,00	12,000
	2874115893468	Bolt de impuscat, M 6	buc	1,0000	0,15	0,150
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	1,10	1,100

1	2	3	4	5	6	7
	2461117308499	Cartus pistol 6,3 mm	buc	1,0000	1,10	1,100
24	SA38C n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin înșurubare, conductele având diametrul de 1" (Bratară fixaj din polipropilen PN20 φ16 ECOPLASTIC)	buc			18,200 ----- 3,850
	7136020011620	Instalator apă, canal	h-om	0,0500	77,00	3,850
	28752204040	Bratară fixaj din polipropilen PN20 φ16 ECOPLASTIC	buc	1,0000	12,00	12,000
	2874115893468	Bolt de înșurubare, M 6	buc	1,0000	0,15	0,150
	2874135840405	Piulițe uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	1,10	1,100
	2461117308499	Cartus pistol 6,3 mm	buc	1,0000	1,10	1,100
25	IC38B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilena îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armată, având diametrul exterior de 25,0 mm (Teu de trecere φ25x25x25mm STABI PLUS. PN20)	buc			21,022 ----- 13,860
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,1800	77,00	13,860
	28752741102	Piesa de legatură Teu de trecere φ25x20x25mm STABI PLUS. PN20	buc	1,0000	5,20	5,200
	2112307325046	Hirtie absorbantă	kg	0,0200	13,00	0,260
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	76,00	0,532
	2940600003000	Aparat de sudură pentru polifuziune	h-ut	0,0180	65,00	1,170
26	IC38B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilena îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armată, având diametrul exterior de 25,0 mm (Teu de trecere φ25x20x20mm STABI PLUS. PN20)	buc			21,022 ----- 13,860
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,1800	77,00	13,860
	28752741102	Piesa de legatură Teu de trecere φ25x20x25mm STABI PLUS. PN20	buc	1,0000	5,20	5,200
	2112307325046	Hirtie absorbantă	kg	0,0200	13,00	0,260
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	76,00	0,532
	2940600003000	Aparat de sudură pentru polifuziune	h-ut	0,0180	65,00	1,170
27	IC38B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilena îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armată, având diametrul exterior de 25,0 mm - Cot PPR PN φ25x3.5mm STABI PLUS. PN20	buc			22,272 ----- 13,860
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,1800	77,00	13,860
	75274110102	Piesa de racordare (fiting) - Cot PPR PN φ25x3.5mm STABI PLUS. PN20	buc	1,0000	6,45	6,450
	2112307325046	Hirtie absorbantă	kg	0,0200	13,00	0,260
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	76,00	0,532
	2940600003000	Aparat de sudură pentru polifuziune	h-ut	0,0180	65,00	1,170
28	IC38B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilena îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armată, având diametrul exterior de 25,0 mm - Cot PPR PN φ20x2.8mm STABI PLUS. PN20	buc			27,822 ----- 13,860
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,1800	77,00	13,860
	28774110102	Piesa de racordare (fiting) - Cot PPR PN φ20x2.8mm STABI PLUS. PN20	buc	1,0000	12,00	12,000
	2112307325046	Hirtie absorbantă	kg	0,0200	13,00	0,260
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	76,00	0,532
	2940600003000	Aparat de sudură pentru polifuziune	h-ut	0,0180	65,00	1,170
29	IC38B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilena îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armată, având diametrul exterior de 25,0 mm --Mufa - tranziție PPR φ25x3.5/20x2.8 STABI PLUS PN20	buc			20,322 ----- 13,860
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,1800	77,00	13,860
	287527411770102	Piesa de legatură -Mufa - tranziție PPR φ25x3.5/20x2.8 STABI PLUS PN20	buc	1,0000	4,50	4,500
	2112307325046	Hirtie absorbantă	kg	0,0200	13,00	0,260
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	76,00	0,532
	2940600003000	Aparat de sudură pentru polifuziune	h-ut	0,0180	65,00	1,170
30	IC38B n. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilena îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armată, având diametrul exterior de 25,0 mm -Mufa - tranziție PPR φ20x2.8/20x2.8mm STABI PLUS PN20	buc			22,272 ----- 13,860

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	77,00	13,860
	75274110102	Piesa de racordare (fiting) - Cot PPR PN ϕ 25x3.5mm STABI PLUS. PN20	buc	1,0000	6,45	6,450
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	13,00	0,260
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	76,00	0,532
	294060003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0180	65,00	1,170
31	RpIF09D п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.6мм по типу Armaflex . Dinter 22 Materiale marunte=1,050	m			46,840 39,270
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	77,00	39,270
	3320735223	Termoizolatatie conducteТрубчатая теплоизоляция толщ 6мм по типу Armaflex . Dinter 22	m	1,0300	7,00	7,571
32	RpIF09D п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.6мм по типу Armaflex . Dinter 27 Materiale marunte=1,050	m			59,494 39,270
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	77,00	39,270
	3320515223	Termoizolatatie conducteТрубчатая теплоизоляция толщ 6мм по типу Armaflex . Dinter 27	m	1,0300	18,70	20,224
		1.1.2. Ventilare				
33	VB11B п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Rama cu jaluzele fixe, circulara cu perimetrul 600 - 1200 mm, montata pe canal - Confuzor circular ϕ -125 TFSR 125M "Systemair"	buc			368,035 167,860
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,1800	77,00	167,860
	271040737078817	- Confuzor circular ϕ -125 ASK-125 "Systemair"	m	1,0000	132,00	132,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	1,10	13,200
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	12,0000	2,10	25,200
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	12,0000	2,45	29,400
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0250	15,00	0,375
34	VB01A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Только монтаж) Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm -Clapeta de aer automatizatar ϕ 125 LDS-125/300	buc			328,550 264,880
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	77,00	264,880
	27104037203	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0200	24,00	0,480
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	11,20	0,190
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	1,10	1,100
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	1,10	13,200
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	32,00	3,200
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	2,20	8,800
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	2,10	2,100
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	2,45	2,450
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	2,45	2,450
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	2,45	29,400
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0200	15,00	0,300
35	pretul firmei п. K=1,000	-Clapeta de aer automatizatar ϕ 125 LDS-125/300	buc			43,000 0,000
	22660022	-Clapeta de aer automatizatar ϕ 125 LDS-125/300	buc	1,0000	43,00	43,000
36	VB11B п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Rama cu jaluzele fixe, circulara cu perimetrul 600 - 1200 mm, montata pe canal - Flansa de intrare a aerului ϕ 125мм ASS-190/225 "Systemair"	buc			392,338 167,860
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,1800	77,00	167,860
	27170403707817	Flansa de intrare a aerului ϕ 125мм ASF-125 "Systemair"	kg	0,8270	189,00	156,303
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	1,10	13,200
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	12,0000	2,10	25,200
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	12,0000	2,45	29,400
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0250	15,00	0,375
37	CL20A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Grile de ventilatie gata confectionate - Grilele reglabilede ventilare FDS-L-190/225	buc			154,650 38,500
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	77,00	36,190

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	77,00	2,310
	811236306200	Grila ventilatie Grile reglabile ventilare FDS-L-190/225	buc	1,0000	115,00	115,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,30	1,150
38	CL20A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Grile de ventilatie gata confectionate - Grile reglabile ventilare RSK-190/225	buc			152,850 ----- 38,500
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	77,00	36,190
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	77,00	2,310
	281123776306200	Grila ventilatie Grile reglabile ventilare RSK-190/225	buc	1,0000	113,20	113,200
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,30	1,150
39	CL20A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Grile de ventilatie gata confectionate - Grile reglabile ventilare ASF-190/225DVS	buc			174,850 ----- 38,500
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	77,00	36,190
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	77,00	2,310
	1236306200	Grila ventilatie Grile reglabile ventilare ASF-190/225DVS	buc	1,0000	135,20	135,200
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,30	1,150
40	VA21A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,6 mm grosime avind perimetrul: din 400 mm. - (Conducta de aeraj din tabla de otel galvanizat $\delta = 0,6\text{mm}$, 100x100, ГОСТ 4918-80*) Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,010	m2			561,247 ----- 129,360
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6790	77,00	129,360
	262614637370009	Canale de ventilare metalice* $\delta = 0,6\text{mm}$,	m2	1,0000	340,00	343,400
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	1,10	16,665
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	2,20	33,330
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	2,45	37,117
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0540	25,00	1,375
41	VA21A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,6 mm grosime avind perimetrul: din 500 mm. - (Conducta de aeraj din tabla de otel galvanizat $\delta = 0,6\text{mm}$, 150x100, ГОСТ 4918-80*) Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,010	m2			561,222 ----- 129,360
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6790	77,00	129,360
	262614709	Canale de ventilare metalice* $\delta = 0,6\text{mm}$,	m2	1,0000	340,00	343,400
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	1,10	16,664
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	2,20	33,330
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	2,45	37,118
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0540	25,00	1,350
42	VA21A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: din 500 mm. - (Conducta de aeraj din tabla de otel galvanizat $\delta = 0,5\text{mm}$, 100x200, ГОСТ 4918-80*) Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,010	m2			561,077 ----- 129,232
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6790	77,00	129,232
	262614737000529	Canale de ventilare metalice* $\delta = 0,6\text{mm}$,	m2	1,0000	340,00	343,400
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	1,10	16,665
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	2,20	33,330
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	2,45	37,117
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0540	25,00	1,333
43	VA19A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m din tabla zincata sau aluminiu, 0,6 mm grosime, avind diametrul sectiunii circulare de 200 mm. (Conducta de aeraj din tabla de otel galvanizat $\delta = 0,6\text{mm}$, $\phi 125$, ГОСТ 4918-80*) Materiale marunte (cirpe de sters,	m2			575,119 ----- 129,262

1	2	3	4	5	6	7
		silicon)=1,010				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6790	77,00	129,262
	261126147370009	Canale de ventilare metalice* б = 0,6мм, (Для круглых возл)	m2	1,0000	354,00	357,389
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	1,10	16,665
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	2,20	33,330
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	2,45	37,117
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0540	25,00	1,356
44	VC34A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg Material marunt si de montaj (vaselina cirpe, petrol, etc)=1,002	kg			60,923 <hr/> 23,100
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,3000	77,00	23,100
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0400	15,00	0,602
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,0600	2,30	0,138
	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	1,0400	25,00	26,053
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0200	32,00	0,640
	1421102200575	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0020	400,00	0,800
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0200	98,00	1,960
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	22,00	0,440
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0800	88,00	7,040
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0100	15,00	0,150
45	CN20B п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul Окраска креплений	m2			104,204 <hr/> 84,700
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,1000	77,00	84,700
	2430226100700	Grund alchidic	kg	0,1040	48,00	5,004
	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,1100	23,00	2,545
	2430226102197	Chit pe baza de rasini alchidice	kg	0,0500	16,00	0,817
	2430116104160	Email alchidic	kg	0,1700	40,00	6,809
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,2000	6,60	1,319
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	10,00	0,511
	2320166200676	White spirit	kg	0,1000	25,00	2,500
46	IzJ13A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Etansarea protectiei din tabla la imbinari cu snur de ROMTIX Tuburi termoizolante S-25mm D122mm ARMOFLEX	m			222,320 <hr/> 12,320
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,0800	77,00	6,160
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0800	77,00	6,160
	992430226102885	Tuburi termoizolante D 122, S=25mm, ARMOFLEX	m	1,0000	210,00	210,000
		1.2. Centrala termica autonoma				
		1.2.1. Incalzire				
47	ID04A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Robinet cu mufa DN15mm , P=1.0 MPa)	buc			112,133 <hr/> 11,550
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	77,00	11,550
	2875274205520100	Robinet cu mufa DN15mm , P=1.0 MPa)	buc	1,0000	96,00	96,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	145,50	2,183
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	75,00	2,400
48	ID04A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Robinet sferic cu mufa DN10mm , P=1.0 MPa)	buc			76,132 <hr/> 11,550
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	77,00	11,550
	282075274205100	Robinet cu mufa DN10mm , P=1.0 MPa)	buc	1,0000	60,00	60,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	145,50	2,183
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	75,00	2,400
49	ID01A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Clapeta termostatica du φ15)	buc			357,906 <hr/> 13,860
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	77,00	13,860
	28774202700	Robinet (Clapeta termostatica du φ15 RA-N)	buc	1,0000	340,50	340,500

1	2	3	4	5	6	7
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	145,50	1,746
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	75,00	1,800
50	ID01B п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Cap termostatic)	buc			321,620 ----- 17,710
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	77,00	17,710
	211875274202700	(Cap termostatic)	buc	1,0000	298,00	298,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0200	145,50	2,910
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	75,00	3,000
51	ID01A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Deaerator automatizat de aeresire (воздушник) ф15мм RLV-S "Danfoss")	buc			160,406 ----- 13,860
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	77,00	13,860
	287195274202700	Robinet (Deaerator automatizat de aeresire (воздушник) ф15мм RLV-S "Danfoss")	buc	1,0000	143,00	143,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	145,50	1,746
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	75,00	1,800
52	IC41C п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala -Suport pentru tevi ф 25mm, tip ОП1-01	buc			12,030 ----- 10,780
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1400	77,00	10,780
	2875274280	Suport pentru tevi ф 25mm, tip ОП1-01	buc	1,0000	0,00	0,000
	2874115893468	Bolt de impuscat, M 6	buc	1,0000	0,15	0,150
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	1,10	1,100
53	IC41C п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala -Suport pentru instalarea radiatorului	buc			26,570 ----- 10,780
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1400	77,00	10,780
	28752504000	Suport pentru instalarea radiatorului	buc	1,0000	14,54	14,540
	2874115893468	Bolt de impuscat, M 6	buc	1,0000	0,15	0,150
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	1,10	1,100
54	IB06A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv - Radiator din otel tip KERMI 22. H=500mm. L=800mm	buc			52,586 ----- 38,500
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	77,00	38,500
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	145,50	0,436
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	75,00	0,450
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	76,00	3,800
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,00	3,000
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	32,00	6,400
55	0 п. K=1,000	Radiator din otel tip KERMI 22. H=500mm. L=800mm	buc			1 900,000 ----- 0,000
	468484	Radiator din otel tip KERMI 22. H=500mm. L=800mm	buc	1,0000	1 900,00	1 900,000
56	IC11C п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (Teava din otel galvanizata БГП ф25x2,5 mm)	m			113,690 ----- 36,960
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	77,00	36,960
	25212167010050	Teava din otel (Teava din otel galvanizata БГП ф25x2,5 mm)	m	1,0150	71,32	72,390
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0640	15,00	0,960
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	22,00	0,374
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	22,00	0,066
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	98,00	2,940
57	IC11A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2"	m			77,317 ----- 26,950

1	2	3	4	5	6	7
		(Teava din otel galvanizata ВГП φ15x2,8 mm)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	77,00	26,950
	2216701000	Teava din otel (Teava din otel galvanizata ВГП φ15x2,8 mm)	m	1,0150	47,58	48,294
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0350	15,00	0,525
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0050	22,00	0,110
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	22,00	0,066
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0140	98,00	1,372
58	IE03A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	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			9,826 <hr/> 6,930
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	77,00	6,930
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	72,40	2,896
59	IzA06D п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email alchidic (un strat grund ГФ-21 1сл. si 2 straturi de emai БТ-1771)	m2			138,040 <hr/> 106,231
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,3800	77,00	106,231
	332430116104160	Email alchidic БТ-177	kg	0,4500	54,00	24,300
	243025526100814	Grund miniu ГФ-021	kg	0,1500	27,00	4,050
	2430226109260	Diluant 509 D.005-1 S 3123,	kg	0,0420	23,00	0,958
	2320166200676	White spirit	kg	0,1000	25,00	2,500
		1.2.2. Ventilare				
60	VB28A1.F п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN, confectionarea in ateliere centralizate , Дефлектор Ф150 мм RN150 DOSPEL Material marunt=1,005	buc			683,206 <hr/> 446,600
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	5,8000	77,00	446,600
	903700340	Deflector Дефлектор Ф150 мм RN150 DOSPEL	kg	0,1400	900,00	126,900
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	98,00	4,410
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	8,0000	1,10	8,844
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	22,00	6,622
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	8,0000	2,10	16,884
	2874115810187	Suruburi cap hexagonal fil. M 6 x 12 mm gr 5.8	buc	8,0000	2,45	19,698
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	12,0000	2,45	29,547
	88220066	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	m3		0,00	0,000
	44553300	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg		21,00	3,591
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2200	88,00	19,360
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	15,00	0,750
61	VB28A1. F п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN, confectionarea in ateliere centralizate , Дефлектор Ф125 мм RN125 DOSPEL Material marunt=1,005	buc			696,280 <hr/> 446,600
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	5,8000	77,00	446,600
	50703700340	Deflector Дефлектор Ф125 мм RN125 DOSPEL	kg	0,1400	1 000,00	141,000
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	15,00	2,565
	271070111182	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	kg	2,4100	0,00	0,000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	98,00	4,410
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	8,0000	1,10	8,844
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	22,00	6,622
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	8,0000	2,10	16,884
	2874115810187	Suruburi cap hexagonal fil. M 6 x 12 mm gr 5.8	buc	8,0000	2,45	19,698
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	12,0000	2,45	29,547
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2200	88,00	19,360
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	15,00	0,750
62	CL20A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Grile de ventilatie gata confectionate - Grile reglabile ventilare STD 5288 (150X450)	buc			393,650 <hr/> 38,500
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	77,00	36,190
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	77,00	2,310
	281123630633200	Grila ventilatie Grile reglabile ventilare STD 5288 (150X450)	buc	1,0000	354,00	354,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,30	1,150

1	2	3	4	5	6	7
63	CL20A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Grile de ventilatie gata confectionate - Grile reglabile ventilare MB 150x150	buc			126,750 ----- 38,500
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	77,00	36,190
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	77,00	2,310
	281126636306200	Grila ventilatie Grile reglabile ventilare MB 150x150	buc	1,0000	87,10	87,100
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,30	1,150
64	VA22D п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 1.0 mm grosime -Conducta de aer din otel galvanizat ϕ 125mm,S=1,0 mm Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,010	m2			691,656 ----- 62,293
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,8090	77,00	62,293
	262614737990009	Canale de ventilare metalice* -Conducta de aer din otel galvanizat ϕ 125mm,S=1,0 mm	m2	1,0000	586,00	591,969
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	6,0000	1,10	6,666
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	6,0000	2,20	13,333
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	6,0000	2,45	14,848
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	25,00	2,547
65	VA22D п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 1.0 mm grosime -Conducta de aer din otel galvanizat ϕ 150mm,S=1,0 mm Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,010	m2			715,724 ----- 62,287
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,8090	77,00	62,287
	262614737002209	Canale de ventilare metalice* -Conducta de aer din otel galvanizat ϕ 150mm,S=1,0 mm	m2	1,0000	610,00	616,044
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	6,0000	1,10	6,666
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	6,0000	2,20	13,333
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	6,0000	2,45	14,847
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	25,00	2,548
66	RpIF09C п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte - Tuburi termoizolante Dinter 127, S=25mm Armoflex Materiale marunte=1,050	m			253,293 ----- 36,960
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	77,00	36,960
	30032051735223	Termoizolatie conducte -Tuburi termoizolante Dinter 127, S=25mm Armoflex	m	1,0300	200,00	216,333
67	RpIF09C п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	_Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte - Tuburi termoizolante Dinter 154, S=25mm Armoflex Materiale marunte=1,050	m			318,734 ----- 36,960
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	77,00	36,960
	33205173588223	Termoizolatie conducte -Tuburi termoizolante Dinter 154, S=25mm Armoflex	m	1,0300	260,50	281,774
68	IzI07A1 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, confectionare	m2			142,508 ----- 40,549
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,5270	77,00	40,549
	710403601300	Tabla neagra sau zincata 0,5mm	kg	2,7560	37,00	101,959
69	IzI07A2 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,55 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, montare	m2			125,648 ----- 77,248
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	1,0030	77,00	77,248
	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	22,0000	2,20	48,400
70	IC42A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			42,710 ----- 17,710

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	77,00	17,710
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	25,00	25,000
71	CN20B п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul Окраска креплений	m2			104,194 84,700
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,1000	77,00	84,700
	2430226100700	Grund alchidic	kg	0,1040	48,00	5,000
	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,1100	23,00	2,540
	2430226102197	Chit pe baza de rasini alchidice	kg	0,0500	16,00	0,800
	2430116104160	Email alchidic	kg	0,1700	40,00	6,833
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,2000	6,60	1,321
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	10,00	0,500
	2320166200676	White spirit	kg	0,1000	25,00	2,500
72	CC09A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuielii la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la tavane drepte, pe retea din otel 10x10 ф1mm	m2			92,264 81,004
	71230200	Fierar	h-om	1,0500	77,00	81,004
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. №10, 6= 1,0 mm	kg	0,3800	25,00	9,500
	2734113805865	Sirma zincata moale d = 2 mm	kg	0,0500	22,00	1,144
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0300	22,00	0,616
73	IC11A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" (Teava din otel galvanizata ВГП ф15x2,8 mm)	m			51,353 26,950
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	77,00	26,950
	252441216701000	Teava din otel (Teava din otel galvanizata ВГП ф15x2,8 mm)	m	1,0150	22,00	22,330
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0350	15,00	0,525
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0050	22,00	0,110
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	22,00	0,066
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0140	98,00	1,372
74	SF01C п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m			12,320 12,320
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1600	77,00	12,320
75	SF05C п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			3,850 3,850
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	77,00	3,850
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Bloc administrativ				
		2.1.1. Раздел				
76	VC16A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	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 (Conditioner fabricat de comp. GENERAL (Japonia) cu 1 unitate exterioara si 1 un interioara cu filtru cu incalzitor electric cu un panou de control ASH7R) Materiale marunte (apa, petrol, cirpe de sters, energie electrica etc.)=1,005	КОМПЛ.			3 751,419 3 454,990
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	44,8700	77,00	3 454,990
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,3500	22,00	7,739
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,30	2,312
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	48,00	7,236
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	1,10	66,330
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	1,10	8,844
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	1,10	2,211
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	2,45	147,735

1	2	3	4	5	6	7
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	8,0000	2,45	19,698
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	2,0000	2,45	4,925
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	88,00	13,200
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3000	54,00	16,200
77	VC06A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw (Ventilator de acoperis TFSR 125M VENTS) Material marunt (garnituri, cirpe, petrol, etc)=1,050	buc			2 171,588 ----- 1 858,780
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	24,1400	77,00	1 858,780
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3000	15,00	4,725
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	48,00	7,552
	2411115904512	Oxygen tehnic gazos S2031	m3	0,2500	98,00	25,741
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	28,0000	1,10	32,340
	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,2000	98,00	20,580
	2874115820170	Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8	buc	28,0000	2,45	72,030
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,2500	500,00	125,000
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,4600	54,00	24,840
78	VB17A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Atenuator de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm (Atenuator de zgomot de acoperis SSD-125 VENTS)	buc			134,020 ----- 66,220
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,8600	77,00	66,220
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	1,10	13,200
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	12,0000	2,10	25,200
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	12,0000	2,45	29,400
79	VC24A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suportii elastici din cauciuc -Insertii flexibile ASS-125 VENTS Material marunt si de montaj (garnituri, cirpe, petrol, etc)=1,002	buc			414,288 ----- 375,760
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,8800	77,00	375,760
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,3000	32,00	9,621
	2874115840601	Piulita hexag. M20	buc	8,0000	1,10	8,818
	2874115827776	Surub pt fundatii M20	buc	8,0000	2,45	19,639
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	15,00	0,450
80	08-03-605-1 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Ventilator Instalatie termostatica de aeresire tip AERECO EMM 5-35	buc			103,800 ----- 95,480
	1	Muncitor	h-om	1,2400	77,00	95,480
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	32,00	8,320
		2.1.2. Conditionare				
81	VC16A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	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 (Кондиционер сплит системы мод "9" тип MDV Forest on /off MDSAF-09HRN1) Materiale marunte (apa, petrol, cirpe de sters, energie electrica etc.)=1,005	КОМПЛ.			3 751,413 ----- 3 454,990
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	44,8700	77,00	3 454,990
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,3500	22,00	7,737
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,30	2,311
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	48,00	7,232
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	1,10	66,330
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	1,10	8,844
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	1,10	2,211
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	2,45	147,735
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	8,0000	2,45	19,698
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	2,0000	2,45	4,925
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	88,00	13,200
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3000	54,00	16,200
82	VC16A п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	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 (Кондиционер эконо м од "12" тип	КОМПЛ.			3 751,435 ----- 3 454,990

1	2	3	4	5	6	7
		Hisense AST-12UW4SVEDB10G) Materiale marunte (apa, petrol, cirpe de sters, energie electrica etc.)=1,005				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	44,8700	77,00	3 454,990
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,3500	22,00	7,744
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,30	2,311
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	48,00	7,248
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	1,10	66,330
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	1,10	8,844
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	1,10	2,211
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	2,45	147,735
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	8,0000	2,45	19,698
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	2,0000	2,45	4,924
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	88,00	13,200
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3000	54,00	16,200
		2.2. Centrala termica autonoma				
		2.2.1. Ventilare				
83	VC03B п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000	Montarea ventilatoarelor radiale , silentioase, monoaspirante tipizat, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 900-11.200 mc/h cu motor electric de 0,37 - 7,5 kw Ventilator pentru evacuarea aerului φ 125mm, Material marunt (garnituri, cirpe, petrol, etc.)=1,050	buc			1 414,845 <hr/> 1 101,870
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	14,3100	77,00	1 101,870
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3500	15,00	5,505
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,2000	48,00	10,080
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2500	98,00	25,774
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	24,0000	1,10	27,720
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1500	22,00	3,476
	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,2000	98,00	20,580
	2874115820170	Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8	buc	24,0000	2,45	61,740
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	88,00	8,800
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,2500	500,00	125,000
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,4500	54,00	24,300
		3. Valoarea utilajului				
		3.1. Bloc administrativ				
		3.1.1. Ventilare				
84	Pretul firmei п. K=1,000	Conditioner fabricat de comp. GENERAL (Japonia) cu 1 ununitate exterioara si 1 un interioara cu filtru cu incalzitor electric cu un panou de control ASH7R	КОМПЛ.			9 600,000 <hr/> 0,000
	11551144	Conditioner fabricat de comp. GENERAL (Japonia) cu 1 ununitate exterioara si 1 un interioara cu filtru cu incalzitor electric cu un panou de control ASH7R	КОМПЛ.	1,0000	9 600,00	9 600,000
85	pretul firmei п. K=1,000	Ventilator de acoperis TFSR 125M VENTS	buc			7 645,000 <hr/> 0,000
	5522550022	Ventilator de acoperis TFSR 125M VENTS	buc	1,0000	7 645,00	7 645,000
86	pretul firmei п. K=1,000	Atenuator de zgomot de acoperis LDS-125/300 VENTS	buc			995,200 <hr/> 0,000
	922955	Atenuator de zgomot de acoperis LDS-125/300 VENTS	buc	1,0000	995,20	995,200
87	pretul firmei п. K=1,000	Insertii flexibile ASS-190/225 VENTS	buc			440,000 <hr/> 0,000
	5656565	Insertii flexibile ASS-190/225 VENTS	buc	1,0000	440,00	440,000
88	pretul firmei п. K=1,000	Instalatie termostatica de aeresire, pentru instalare in cerceveaua ferestrelor ,Belgia tip AERECO EMM 5-35	buc			360,000 <hr/> 0,000
	323255	Instalatie termostatica de aeresire, pentru instalare in cerceveaua ferestrelor ,Belgia tip AERECO EMM 5-35	buc	1,0000	360,00	360,000
		3.1.2. Conditionare				
89	pretul firmei п. K=1,000	Кондиционер сплит системы мод "9" тип MDV Forest on /off MDSAF-09HRN1	КОМПЛ.			5 620,500 <hr/> 0,000
	552299	Кондиционер сплит системы мод "9" тип MDV Forest on /off MDSAF-09HRN1	КОМПЛ.	1,0000	5 620,50	5 620,500

1	2	3	4	5	6	7
90	pretul firmei п. K=1,000	Кондиционер эконом мод "12" тип Hisense AST-12UW4SVEDB10G	компл.			10 450,000 ----- 0,000
	88885	Кондиционер эконом мод "12" тип Hisense AST-12UW4SVEDB10G	компл.	1,0000	10 450,00	10 450,000
		3.2. Centrala termica autonoma				
		3.2.1. Ventilare				
91	pretul firmei п. K=1,000	Ventilator pentru evacuarea aerului φ 125mm, N=0,09 KW; L=480 m3/h; Tekno-POINT-AIR	buc			1 500,000 ----- 0,000
	5644444	Ventilator pentru evacuarea aerului φ 125mm, N=0,09 KW; L=480 m3/h; Tekno-POINT-AIR	buc	1,0000	1 500,00	1 500,000

INTOCMIT
Antreprenor

APROBAT:
Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.