

Consiliul Raional Nisporeni

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-4**Modernizarea si reconstructia scolii de muzica din or.Nisporeni pe terenul cu Nr. cadastral 60012187177, N 524/15/IV****Valoarea de deviz 524 080,21 Lei**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
		1.1. Отопление				
1	Pret de piata	Автоматический регулятор перепада давлений д-15мм (R206 C)	buc	6,0000	1 230,000	7 380,000
2	Pret de piata	Автоматический регулятор перепада давлений д-20мм (R206 C)	buc	5,0000	1 688,000	8 440,000
		Total Отопление				15 820,000
		Inclusiv salariu				
		<i>Cheltuieli directe</i>	Lei			15 820,000
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,20 %			189,840
		<i>Total</i>	100,00 +			16 009,840
		Total Valoarea utilajului				16 009,840
		Inclusiv salariu				
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Отопление				
3	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20мм (Автоматический регулятор перепада давления d=15mm (R206 C "Giacomini"))	buc	6,0000	60,733	364,395
4	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere	buc	5,0000	60,732	303,662

1	2	3	4	5	6	7
		cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20mm (Автоматический регулятор перепада давления d=20mm (R206 C "Giacomini"))				
		Total Отопление Inclusiv salariu				668,057 140,200
		<i>Cheltuieli directe</i>	Lei			668,057
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			33,648
		<i>Cheltuieli de transport</i>	10,00 %			52,786
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			106,552
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6,00 %			51,662
		<i>Total</i>	100,00 +			912,705
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				912,705 297,224
		3. Lucrari sanitare				
		3.1. Отопление.				
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, Радиатор стальной "РАДИК КЛАССИК"Тип 22 500/500 (L/H)	buc	10,0000	1 909,874	19 098,740
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, Радиатор стальной "РАДИК КЛАССИК"Тип 22 700/500 (L/H)	buc	2,0000	2 111,874	4 223,748
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, Радиатор стальной "РАДИК КЛАССИК"Тип 22 800/500 (L/H)	buc	6,0000	2 242,874	13 457,244
8	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, Радиатор стальной "РАДИК КЛАССИК"Тип 22 900/500 (L/H)	buc	13,0000	2 301,874	29 924,362
9	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Радиатор стальной "РАДИК	buc	1,0000	2 382,532	2 382,532

1	2	3	4	5	6	7
		KLASSIK"Тип 22 1000/500 (L/H)				
10	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Радиатор стальной "РАДИК KLASSIK"Тип 22 1200/500 (L/H)	buc	3,0000	2 774,532	8 323,597
11	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Клапан балансировочный статический д-15мм (R206 B)	buc	6,0000	37,051	222,304
12	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Клапан балансировочный статический д-20мм(R206 B)	buc	5,0000	70,133	350,665
13	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Дренажный адаптер (R608D)	buc	22,0000	49,161	1 081,533
14	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (УГЛОВОЙ термостатический клапан с герм.прокладкой д-15мм (R401TG)	buc	26,0000	54,351	1 413,116
15	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (УГЛОВОЙ отсечной клапан с герм.прокладкой д-15мм (R401TG)	buc	35,0000	54,351	1 902,271
16	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Ручной угловой клапан с герм.прокладкой д-15мм (R5TG)	buc	9,0000	44,051	396,455
17	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Термоголовка (R470)	buc	26,0000	74,161	1 928,176
18	ID10A	Robinet de inchidere cu sep	buc	35,0000	66,992	2 344,737

1	2	3	4	5	6	7
		(cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, (Спускная пробка с герм.прокладкой (R90)				
19	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Автомат. воздухоотводчик DN 1/2")	buc	6,0000	43,597	261,582
20	IC36A	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. (Трубопровод из полипропиленовых труб Екоplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=20x2,8mm)	m	200,0000	258,724	51 744,840
21	IC36A	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. (Трубопровод из полипропиленовых труб Екоplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=20x2,8mm) (K=1,3 на фитинги)	m	60,0000	258,724	15 523,452
22	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Трубопровод из полипропиленовых труб Екоplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=25x3,5mm)	m	110,0000	350,070	38 507,645
23	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Трубопровод из полипропиленовых труб Екоplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=25x3,5mm)	m	33,0000	350,070	11 552,294

1	2	3	4	5	6	7
		(K=1,3на фитинги)				
24	IE03A	Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plintă, etc.) având diametrul de 3/8" ... 1"	m	310,0000	11,199	3 471,659
25	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilena îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armată, având diametrul exterior de pînă la 20,0 mm, inclusiv (Переход с металлической резьбой наружный д-20х2,8)	buc	6,0000	106,041	636,249
26	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilena îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armată, având diametrul exterior de pînă la 20,0 mm, inclusiv (Переход с металлической резьбой наружный д-25х3,5)	buc	5,0000	106,041	530,207
27	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilena îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armată, având diametrul exterior de pînă la 20,0 mm, inclusiv (Резьба стальная сварная д-15мм)	buc	6,0000	97,322	583,929
28	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilena îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armată, având diametrul exterior de 25,0 mm (Резьба стальная сварная д-20мм)	buc	5,0000	100,042	500,208
29	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilena îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armată, având diametrul exterior de pînă la 20,0 mm, inclusiv (Переход с металлической резьбой наружный д-20х1/2)	buc	70,0000	35,212	2 464,805
30	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2	buc	70,0000	35,041	2 452,905

1	2	3	4	5	6	7
		imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (УГОЛЬНИК 45гр.d=20)				
31	CG09A	Плинтус пластиковый в комплекте 4000x40x88 (80штx4м)	m	320,0000	68,884	22 043,015
32	IC40E	Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze, montată prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton (Крепление труб(на 2 трубы))	buc	210,0000	60,439	12 692,106
33	IC11C	Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, nefiletată, montată prin sudură în coloane, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava avind diametrul de 20x2.2mm	m	40,0000	70,541	2 821,624
34	IC11C	Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, nefiletată, montată prin sudură în coloane, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava avind diametrul de 20x2.2mm (K=1,4 на фитинги)	m	16,0000	70,541	1 128,650
35	IC11C	Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, nefiletată, montată prin sudură în coloane, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava avind diametrul de 25x2.2mm	m	35,0000	78,153	2 735,358
36	IC11C	Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, nefiletată, montată prin sudură în coloane, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava avind diametrul de 25x2.2mm (K=1,4 на фитинги)	m	14,0000	78,153	1 094,143
37	IC11D	Teava din oțel neagră sudată	m	45,0000	91,267	4 107,028

1	2	3	4	5	6	7
		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 32x2.2mm				
38	IC11D	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 32x2.2mm (K=1,4 на фитинги)	m	18,0000	91,267	1 642,812
39	IC11E	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 38x2.5mm	m	40,0000	114,552	4 582,076
40	IC11E	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 38x2.5mm (K=1,4 на фитинги)	m	16,0000	114,552	1 832,830
41	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	75,0000	11,199	839,918
42	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	85,0000	13,786	1 171,827
43	RpCU05C	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm	buc	30,0000	42,485	1 274,550

1	2	3	4	5	6	7
44	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	10,0000	40,543	405,431
45	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Окраска металлопроката для крепления трубопровода)	m2	0,2550	162,055	41,324
46	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, д40x10mm K-FLEX ,с алюминиевой фольгой о=19 мм Materiale marunte=1,0500	m	125,0000	56,313	7 039,087
		Total Отопление. Inclusiv salariu				280 731,034 61 853,952
		3.2. Демонтаж				
47	RpIC19E	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 100мм	m	200,0000	112,467	22 493,480
48	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (радиаторный узел (~10 секц -37шт))	m2	110,2600	13,595	1 499,007
49	TrB01A1-1	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 10 m	t	3,0160	58,628	176,823
50	TrI1AA01 C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	3,0160	29,739	89,694
51	TsI50G	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 15 km	t	3,0160	102,827	310,127
		Total Демонтаж Inclusiv salariu				24 569,131 12 301,804
		<i>Cheltuieli directe</i>	Lei			305 300,165
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			17 797,381

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Cheltuieli de transport</i>	10,00 %			22 795,981
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,50 %			50 154,561
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6,00 %			23 762,884
		<i>Total</i>	100,00 +			419 810,972
		Total Lucrari sanitare Inclusiv salariu				419 810,972 111 603,522

		Cheltuieli directe	Lei			436 733,51
		TVA	20,00 %			87 346,70
		TOTAL	100,00 +			524 080,21
		Total deviz: Inclusiv salariu				524 080,21

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse № 2-1-4

Modernizarea si reconstructia scolii de muzica din or.Nisporeni pe terenul cu Nr. cadastral 60012187177, N 524/15/IV

Valoarea de deviz 524 080,21 Lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse:						

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	0,9000	84,97	76,473
2.	7129200011200	Finisor MP	h-om	176,0000	84,97	14 954,720
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	458,5700	84,97	38 964,691
4.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	205,3916	84,97	17 452,124
5.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,2805	84,97	23,834
6.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,1366	84,97	266,517
7.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	30,1000	84,97	2 557,597
Total manopera						134 280,84

Materiale:

1.	1	Автоматический регулятор перепада давлений д-15мм (R206 C)	buc	6,0000	1 230,00	7 380,000
2.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0640	420,11	26,887
3.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0128	21,00	0,269
4.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	2,2820	21,00	47,922
5.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	3,2400	21,00	68,040
6.	22	Автоматический регулятор перепада давлений д-20мм (R206 C)	buc	5,0000	1 688,00	8 440,000
7.	2320166200676	White spirit	kg	0,0255	21,00	0,535
8.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	36,3440	78,00	2 834,832
9.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	70,4180	38,00	2 675,884
10.	2430116104160	Email alchidic	kg	0,0434	188,00	8,159
11.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	4,5860	21,00	96,306
12.	2430226100700	Grund alchidic	kg	0,0265	120,00	3,180
13.	2430226101234	Grund preadez tip M	kg	1,9200	120,00	230,400
14.	2430226102197	Chit pe baza de rasini alchidice	kg	0,0128	288,00	3,686
15.	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,0281	21,00	0,590
16.	2462106109925	Aracet dp 50 mich NI 1345-64	kg	16,0000	48,00	768,000
17.	2462106110431	Preadez 300 NII 2829-74	kg	38,4000	48,00	1 843,200
18.	2521106718374	Profil p.v.c plastifiat bagheta pt plinta md2 . 58 x 3 mm	m	326,4000	7,92	2 585,088
19.	25212167010003 3	Teava din otel diametrul de 20x2.2mm	m	56,8400	24,20	1 375,528
20.	25212167010003 5	Teava din otel diametrul de 25x2.2mm	m	49,7350	31,70	1 576,599
21.	25212167010003 7	Teava din otel diametrul de 32x2.2mm	m	63,9450	36,34	2 323,761
22.	25212167010003 9	Teava din otel diametrul de 38x2.5mm	m	56,8400	52,50	2 984,100
23.	25212167100002 0	Трубопровод из полипропиленовых труб Ecoplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=20x2,8mm	m	267,8000	226,44	60 640,632
24.	25212167100002	Трубопровод из полипропиленовых труб	m	147,2900	311,00	45 807,190

	2	Ekoplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=25x3,5mm				
25.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,6000	21,00	12,600
26.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	40,0000	1,90	76,000
27.	2681116001317	Piatra de frecat	kg	3,2000	48,00	153,600
28.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,0510	21,00	1,071
29.	2710403605033	Tabla neagra 4 mm	kg	156,0000	48,00	7 488,000
30.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	10,0000	21,00	210,000
31.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,6720	21,00	14,112
32.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	4,9770	21,00	104,517
33.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	14,0000	21,00	294,000
34.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	22,7500	48,00	1 092,000
35.	28221157000001 0	Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 1200/500 (L/H)	buc	3,0000	2 704,00	8 112,000
36.	28221157000005	Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 500/500 (L/H)	buc	10,0000	1 855,00	18 550,000
37.	28221157000006	Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 700/500 (L/H)	buc	2,0000	2 057,00	4 114,000
38.	28221157000007	Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 800/500 (L/H)	buc	6,0000	2 188,00	13 128,000
39.	28221157000008	Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 900/500 (L/H)	buc	13,0000	2 247,00	29 211,000
40.	28221157000009	Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 1000/500 (L/H)	buc	1,0000	2 312,00	2 312,000
41.	28752741101022 5	Переход с металлической резьбой наружный д-20x2,8	buc	6,0000	92,00	552,000
42.	28752741101022 6	Переход с металлической резьбой наружный д-25x3,5	buc	5,0000	92,00	460,000
43.	28752741101022 7	Резьба стальная сварная д-15мм	buc	6,0000	83,28	499,680
44.	28752741101022 8	Резьба стальная сварная д-20мм	buc	5,0000	83,28	416,400
45.	28752741101022 9	Переход с металлической резьбой наружный д-20x1/2	buc	70,0000	21,17	1 481,900
46.	28752741101023 0	Угольник 45гр.d=20	buc	70,0000	21,00	1 470,000
47.	28752742027001 1	Клапан балансировочный статический д- 15мм (R206 B)	buc	6,0000	21,00	126,000
48.	28752742027001 2	Клапан балансировочный статический д- 20мм(R206 B)	buc	5,0000	49,33	246,650
49.	28752742027001 3	Дренажный адаптер (R608D)	buc	22,0000	33,11	728,420
50.	28752742027001 4	Угловой термостатический клапан с герм.прокладкой д-15мм (R401TG)	buc	26,0000	38,30	995,800
51.	28752742027001 5	Угловой отсечной клапан с герм.прокладкой д-15мм (R401TG)	buc	35,0000	38,30	1 340,500
52.	28752742027001 6	Ручной угловой клапан с герм.прокладкой д-15мм (R5TG)	buc	9,0000	28,00	252,000
53.	28752742027001 7	Термоголовка (R470)	buc	26,0000	58,11	1 510,860
54.	2875274204000	Bratara fixare	buc	210,0000	18,00	3 780,000
55.	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	11,0000	47,00	517,000
56.	28752742052001 8	Спускная пробка с герм.прокладкой (R90)	buc	35,0000	28,00	980,000
57.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	319,0000	1,60	510,400
58.	29131345000001 9	Автомат. воздухоотводчик DN 1/2"	buc	6,0000	33,00	198,000
59.	3220137315778	Decarpant	kg	0,9770	21,00	20,517
60.	33205173522346	Termoizolatie conducte д40x10mm K-FLEX с алюминиевой фольгой о=19 мм	m	135,1875	12,00	1 622,250
61.	4100116202818	Ара pentru mortare si betoane	m3	0,1600	35,00	5,600
Total materiale de constructii						385 161,17

Utilaje de constructii:

1.	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	2,4450	50,00	122,250
----	---------------	-------------------------------------	------	--------	-------	---------

2.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	1,6000	25,00	40,000
3.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	19,6500	88,79	1 744,724
4.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	38,7000	25,00	967,500
5.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,7781	398,57	310,127
Total utilaje de constructii						4 638,20

Cheltuieli directe	Lei	436 733,51
TVA	20,00 %	87 346,70
TOTAL	100,00 +	524 080,21

Total deviz:

524 080,21

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Modernizarea si reconstructia scolii de muzica din or.Nisporeni pe terenul cu Nr. cadastral 60012187177, N 524/15/IV Investitor Consiliul Raional Nisporeni

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
		1.1. Отопление				
1	Pret de piata	Автоматический регулятор перепада давлений д-15мм (R206 C)	buc			1 230,000
	1	Автоматический регулятор перепада давлений д-15мм (R206 C)	buc	1,0000	1 230,00	1 230,000
2	Pret de piata	Автоматический регулятор перепада давлений д-20мм (R206 C)	buc			1 688,000
	22	Автоматический регулятор перепада давлений д-20мм (R206 C)	buc	1,0000	1 688,00	1 688,000
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Отопление				
3	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20мм (Автоматический регулятор перепада давления d=15mm (R206 C "Giacomini")	buc			60,733
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	47,00	47,000
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	21,00	0,315
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	21,00	0,672
4	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20мм (Автоматический регулятор перепада давления d=20mm (R206 C "Giacomini")	buc			60,732
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	47,00	47,000
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	21,00	0,315
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	21,00	0,672
		3. Lucrari sanitare				
		3.1. Отопление.				
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 500/500 (L/H)	buc			1 909,874
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	84,97	42,485
	28221157000005	Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 500/500 (L/H)	buc	1,0000	1 855,00	1 855,000
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	21,00	0,063
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	21,00	0,126
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	48,00	2,400
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,60	4,800
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,000
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 700/500 (L/H)	buc			2 111,874
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	84,97	42,485
	28221157000006	Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 700/500 (L/H)	buc	1,0000	2 057,00	2 057,000
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	21,00	0,063
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	21,00	0,126
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	48,00	2,400
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,60	4,800
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,000
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea	buc			2 242,874

1	2	3	4	5	6	7
		de pina la 1000 mm, Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 800/500 (L/H)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	84,97	42,485
	28221157000007	Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 800/500 (L/H)	buc	1,0000	2 188,00	2 188,000
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	21,00	0,063
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	21,00	0,126
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	48,00	2,400
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,60	4,800
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,000
8	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 900/500 (L/H)	buc			2 301,874
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	84,97	42,485
	28221157000008	Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 900/500 (L/H)	buc	1,0000	2 247,00	2 247,000
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	21,00	0,063
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	21,00	0,126
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	48,00	2,400
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,60	4,800
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,000
9	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 1000/500 (L/H)	buc			2 382,532
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	84,97	55,230
	28221157000009	Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 1000/500 (L/H)	buc	1,0000	2 312,00	2 312,000
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	21,00	0,084
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	21,00	0,168
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	48,00	2,400
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,60	6,400
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	25,00	6,250
10	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 1200/500 (L/H)	buc			2 774,532
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	84,97	55,230
	282211570000010	Радиатор стальной "RADIK KLASSIK"Тип 22 1200/500 (L/H)	buc	1,0000	2 704,00	2 704,000
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	21,00	0,084
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	21,00	0,168
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	48,00	2,400
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,60	6,400
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	25,00	6,250
11	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Клапан балансировочный статический д-15мм (R206 B))	buc			37,051
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	84,97	15,295
	287527420270011	Клапан балансировочный статический д-15мм (R206 B)	buc	1,0000	21,00	21,000
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	21,00	0,252
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	21,00	0,504
12	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Клапан балансировочный статический д-20мм(R206 B))	buc			70,133
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	84,97	19,543
	287527420270012	Клапан балансировочный статический д-20мм(R206 B)	buc	1,0000	49,33	49,330
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0200	21,00	0,420
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	21,00	0,840
13	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Дренажный адаптер (R608D))	buc			49,161
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	84,97	15,295
	287527420270013	Дренажный адаптер (R608D)	buc	1,0000	33,11	33,110
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	21,00	0,252
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	21,00	0,504
14	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Угловой термостатический клапан с герм.прокладкой д-15мм (R401TG))	buc			54,351

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	84,97	15,295
	287527420270014	Угловой термостатический клапан с герм.прокладкой д-15мм (R401TG)	buc	1,0000	38,30	38,300
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	21,00	0,252
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	21,00	0,504
15	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Угловой отсечной клапан с герм.прокладкой д-15мм (R401TG)	buc			54,351
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	84,97	15,295
	287527420270015	Угловой отсечной клапан с герм.прокладкой д-15мм (R401TG)	buc	1,0000	38,30	38,300
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	21,00	0,252
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	21,00	0,504
16	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Ручной угловой клапан с герм.прокладкой д-15мм (R5TG)	buc			44,051
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	84,97	15,295
	287527420270016	Ручной угловой клапан с герм.прокладкой д-15мм (R5TG)	buc	1,0000	28,00	28,000
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	21,00	0,252
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	21,00	0,504
17	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Термоголовка (R470)	buc			74,161
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	84,97	15,295
	287527420270017	Термоголовка (R470)	buc	1,0000	58,11	58,110
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	21,00	0,252
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	21,00	0,504
18	ID10A	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, (Спускная пробка с герм.прокладкой (R90)	buc			66,992
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	84,97	38,236
	287527420520018	Спускная пробка с герм.прокладкой (R90)	buc	1,0000	28,00	28,000
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	21,00	0,252
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	21,00	0,504
19	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Автомат. воздухоотводчик DN 1/2")	buc			43,597
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	84,97	8,497
	291313450000019	Автомат. воздухоотводчик DN 1/2"	buc	1,0000	33,00	33,000
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	21,00	2,100
20	IC36A	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. (Трубопровод из полипропиленовых труб Екоplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=20x2,8mm)	m			258,724
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	84,97	25,491
	252121671000020	Трубопровод из полипропиленовых труб Екоplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=20x2,8mm	m	1,0300	226,44	233,233
21	IC36A	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. (Трубопровод из полипропиленовых труб Екоplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=20x2,8mm) (K=1,3на фитинги)	m			258,724
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	84,97	25,491
	252121671000020	Трубопровод из полипропиленовых труб Екоplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=20x2,8mm	m	1,0300	226,44	233,233
22	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Трубопровод из полипропиленовых труб	m			350,070

1	2	3	4	5	6	7
		Ekoplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=25x3,5mm)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	84,97	29,739
	252121671000022	Трубопровод из полипропиленовых труб Ekoplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=25x3,5mm	m	1,0300	311,00	320,330
23	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Трубопровод из полипропиленовых труб Ekoplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=25x3,5mm) (K=1,3на фитинги)	m			350,070
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	84,97	29,740
	252121671000022	Трубопровод из полипропиленовых труб Ekoplastik FIBER BASALT PLUS PN20 d=25x3,5mm	m	1,0300	311,00	320,330
24	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			11,199
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	84,97	7,647
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	88,79	3,552
25	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Переход с металлической резьбой наружный д- 20x2,8)	buc			106,041
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	287527411010225	Переход с металлической резьбой наружный д- 20x2,8	buc	1,0000	92,00	92,000
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	21,00	0,420
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	21,00	0,126
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0150	50,00	0,750
26	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Переход с металлической резьбой наружный д- 25x3,5)	buc			106,041
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	287527411010226	Переход с металлической резьбой наружный д- 25x3,5	buc	1,0000	92,00	92,000
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	21,00	0,420
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	21,00	0,126
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0150	50,00	0,750
27	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Резьба стальная сварная д-15мм)	buc			97,322
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	287527411010227	Резьба стальная сварная д-15мм	buc	1,0000	83,28	83,280
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	21,00	0,420
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	21,00	0,126
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0150	50,00	0,750
28	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Резьба стальная сварная д-20мм)	buc			100,042
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	84,97	15,295
	287527411010228	Резьба стальная сварная д-20мм	buc	1,0000	83,28	83,280
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	21,00	0,420
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	21,00	0,147
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0180	50,00	0,900
29	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Переход	buc			35,212

1	2	3	4	5	6	7
		с металлической резьбой наружный д-20x1/2)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	287527411010229	Переход с металлической резьбой наружный д-20x1/2	buc	1,0000	21,17	21,170
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	21,00	0,420
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	21,00	0,126
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0150	50,00	0,750
30	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Угольник 45гр.d=20)	buc			35,041
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	287527411010230	Угольник 45гр.d=20	buc	1,0000	21,00	21,000
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	21,00	0,420
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	21,00	0,126
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0150	50,00	0,750
31	CG09A	Плинтус пластиковый в комплекте 4000x40x88 (80штx4м)	m			68,884
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,5500	84,97	46,733
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	84,97	4,248
	2521106718374	Profil p.v.c plastifiat bagheta pt plinta md2 . 58 x 3 mm	m	1,0200	7,92	8,078
	2430226101234	Grund prenazet tip M	kg	0,0060	120,00	0,720
	2462106109925	Aracet dp 50 mich NI 1345-64	kg	0,0500	48,00	2,400
	4100116202818	Ara pentru mortare si betoane	m3	0,0005	35,00	0,018
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0002	420,11	0,084
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,1250	1,90	0,237
	2462106110431	Prenadez 300 NII 2829-74	kg	0,1200	48,00	5,760
	2681116001317	Piatra de frecat	kg	0,0100	48,00	0,480
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0050	25,00	0,125
32	IC40E	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton (Крепление труб(на 2 трубы)	buc			60,439
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3800	84,97	32,289
	2875274204000	Bratară fixare	buc	1,0000	18,00	18,000
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	1,60	1,600
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	48,00	4,800
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	25,00	3,750
33	IC11C	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 20x2.2mm	m			70,541
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	84,97	40,786
	252121670100033	Teava din otel diametrul de 20x2.2mm	m	1,0150	24,20	24,563
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	38,00	2,432
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	21,00	0,357
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,063
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	78,00	2,340
34	IC11C	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 20x2.2mm (K=1,4 на фитинги)	m			70,541
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	84,97	40,786
	252121670100033	Teava din otel diametrul de 20x2.2mm	m	1,0150	24,20	24,563
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	38,00	2,432
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	21,00	0,357
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,063
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	78,00	2,340
35	IC11C	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 25x2.2mm	m			78,153
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	84,97	40,786
	252121670100035	Teava din otel diametrul de 25x2.2mm	m	1,0150	31,70	32,175
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	38,00	2,432

1	2	3	4	5	6	7
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	21,00	0,357
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,063
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	78,00	2,340
36	IC11C	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 25x2.2mm (K=1,4 на фитинги)	m			78,153
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	84,97	40,786
	252121670100035	Teava din otel diametrul de 25x2.2mm	m	1,0150	31,70	32,175
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	38,00	2,432
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	21,00	0,357
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,063
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	78,00	2,340
37	IC11D	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 32x2.2mm	m			91,267
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	84,97	47,583
	252121670100037	Teava din otel diametrul de 32x2.2mm	m	1,0150	36,34	36,885
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0860	38,00	3,268
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	21,00	0,504
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,063
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	78,00	2,964
38	IC11D	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 32x2.2mm (K=1,4 на фитинги)	m			91,267
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	84,97	47,583
	252121670100037	Teava din otel diametrul de 32x2.2mm	m	1,0150	36,34	36,885
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0860	38,00	3,268
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	21,00	0,504
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,063
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	78,00	2,964
39	IC11E	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 38x2.5mm	m			114,552
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	84,97	52,681
	252121670100039	Teava din otel diametrul de 38x2.5mm	m	1,0150	52,50	53,288
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1050	38,00	3,990
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0300	21,00	0,630
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,063
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	78,00	3,900
40	IC11E	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 38x2.5mm (K=1,4 на фитинги)	m			114,552
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	84,97	52,681
	252121670100039	Teava din otel diametrul de 38x2.5mm	m	1,0150	52,50	53,288
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1050	38,00	3,990
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0300	21,00	0,630
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,063
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	78,00	3,900
41	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			11,199
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	84,97	7,647
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	88,79	3,552
42	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1"	m			13,786

1	2	3	4	5	6	7
		1/4" ... 2"				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	84,97	9,347
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	88,79	4,440
43	RpCU05C	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm	buc			42,485
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0300	84,97	2,549
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4700	84,97	39,936
44	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			40,543
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	84,97	19,543
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	21,00	21,000
45	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Окраска металлопроката для крепления трубопровода)	m2			162,055
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,1000	84,97	93,467
	2430226100700	Grund alchidic	kg	0,1040	120,00	12,471
	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,1100	21,00	2,314
	2430226102197	Chit pe baza de rasini alchidice	kg	0,0500	288,00	14,455
	2430116104160	Email alchidic	kg	0,1700	188,00	31,996
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,2000	21,00	4,200
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	21,00	1,055
	2320166200676	White spirit	kg	0,1000	21,00	2,098
46	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, д40x10mm K-FLEX ,с алюминиевой фольгой о=19 мм Materiale marunte=1,0500	m			56,313
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	84,97	43,335
	33205173522346	Termoizolatie conducte д40x10mm K-FLEX ,с алюминиевой фольгой о=19 мм	m	1,0300	12,00	12,978
		3.2. Демонтаж				
47	RpIC19E	Demontarea tevi negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 100мм	m			112,467
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,6200	84,97	52,681
	2710403605033	Tabla neagra 4 mm	kg	0,7800	48,00	37,440
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	78,00	10,920
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2620	38,00	9,956
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0700	21,00	1,470
48	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (радиаторный узел (~10 секц - 37шт))	m2			13,595
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	84,97	13,595
49	TrB01A1-1	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 10 m	t			58,628
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,6900	84,97	58,628
50	TrI1AA01C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t			29,739
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3500	84,97	29,739
51	TsI50G	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 15 km	t			102,827
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,2580	398,57	102,827

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(functia, semnatura, numele, prenumele)

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.