

Antreprenor: S.R.L.PALGIES

Beneficiarul : Agentia Teritoriala de Asistenta Sociala Nord

Deviz: Renovarea sistemului de încălzire la Centrul de plasament pentru persoane vârstnice, persoane cu dizabilități (cu statut de serviciu) Lipcani din cadrul Structurii Teritoriale de Asistență Socială Briceni Cod Renovarea sistemului de încălzire la Centrul de plasament pentru persoane vârstnice, persoane cu dizabilități (cu statut de serviciu) Lipcani din cadrul Structurii Teritoriale de Asistență Socială Briceni Cod cadastral 1402104.230

Deviz Oferta

Valoarea de deviz 182 582,75 (Lei)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1.Lucrari de termoficare 1.1. Lucrari de demolare				
1	RpIF01 A	Golirea instalatiei de incalzire centrala, in vederea executarii reparatiilor.	m2	42	1,6	67,2
					1,6	67,2
2	RpCU05 I1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat.	buc	22	60	1320
					60	1320
3	RpIB11 A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare.	m2	32	12,8	409,6
					12,8	409,6
4	RpIC19 C	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 1 1/2" -2".	m	232	77,6	18003,2
					33,6	7795,2
		TOTAL 1.Lucrari de termoficare 1.1. Lucrari de demolare				19800
		Inclusiv salariul				9592
		1..2.Sisteme de incalzire				
5	IB05A	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind pina la 10 elemente,	buc	6	1747,89	10487,34
					160	960
6	IB05B	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind 12 elemente.	buc	6	2107,17	12643,02
					200	1200
7	IB05B	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind 15 elemente.	buc	2	2578,17	5156,34
					200	400

8	IB05B	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind 17 elemente.	buc	1	2893,17	2893,17
					200	200
9	IB05A	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind pina la 8 elemente, inclusiv.	buc	6	1433,89	8603,34
					160	960
10	IB05C	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind peste 20 elemente.	buc	2	3410,45	6820,9
					240	480
11	IB05B	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind 12 elemente. H = 30 cm	buc	1	2107,17	2107,17
					200	200
12	IB05A	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind pina la 6 elemente, inclusiv.	buc	2	1119,89	2239,78
					160	320
13	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	104	72	7488
					12	1248
14	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2". TUR	buc	26	81,536	2119,936
					14,4	374,4
15	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2". RETUR	buc	26	81,536	2119,936
					14,4	374,4
16	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2" . DEZAERATOR	buc	6	321,2	1927,2
					8	48
17	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1".	buc	2	99,738	199,476
					12	24
18	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm.	m	232	87,5	20300
					36	8352
19	IC40D	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri cu expandare, pe zid de beton.	buc	94	56,6	5320,4
					24	2256
20	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii	m	26	42,54	1106,04

		de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv.			24	624
21	IC38J	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm.	buc	52	46,648	2425,696
					27,2	1414,4
22	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinata prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm.Cot firat D=20*1/2	buc	52	110,1	5725,2
					21,6	1123,2
23	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinata prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm.	buc	52	110,1	5725,2
					21,6	1123,2
24	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. COT 45*	buc	52	30,177	1569,204
					12	624
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. COT 90*	buc	26	30,177	784,602
					12	312
26	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm.	buc	70	38,048	2663,36
					19,2	1344
27	RpCU07 A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari.	buc	22	14,545	319,99
					12	264
28	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor .(Locul din spatele radiatorului)	m2	26	7,9	205,4
					2,4	62,4
29	RpCR07 A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual.(Locul din spatele radiatorului)	m2	26	72,146	1875,796
					55,2	1435,2
30	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	230	10,55	2426,5
					8,8	2024
31	IE01B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, anarate de incalzire armaturi	m2	32	45,25	1448

	aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de 101-200 mp.			40	1280
	TOTAL 1..2.Sisteme de incalzire				116700,996
	Inclusiv salariul				29027,2

Total ore manopera (ore)	482,74
Total greutate materiale (tone)	0

Total		136500,996
Asigurari sociale	24,0000%	9268,608
Total		145769,604
Cheltuieli de transport	2,0000%	1922,391
Total		147691,995
Cheltuieli de regie	2,0000%	2953,84
Total		150645,835
Beneficiu de deviz	1,0000%	1506,458

Total General fara TVA	152152,293
TVA (20%)	30430,459
TOTAL GENERAL	182582,752
Inclusiv salariul	38619,2

Intocmit: S.R.L. PALGIES

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

5.1	28221157 00000	Radiator 10 elemente	buc	1	1570	1570
5.2	17142273 22940	Cinepa fuior	kg	0,03	110	3,3
5.3	24301261 00338	Solutie de etansare	kg	0,06	34	2,04
5.4	28112368 32352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	11	0,55
5.5	28752763 13344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3	2	6
5.6	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2	80	160
5.7	29522700 07609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,2	30	6
6	IB05B	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind 12 elemente.	buc			2107,17
						200
6.1	28221157 00000	Radiator 12 elemente	buc	1	1884	1884
6.2	17142273 22940	Cinepa fuior	kg	0,04	110	4,4
6.3	24301261 00338	Solutie de etansare	kg	0,08	34	2,72
6.4	28112368 32352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	11	0,55
6.5	28752763 13344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4	2	8
6.6	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5	80	200
6.7	29522700 07609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,25	30	7,5
7	IB05B	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind 15 elemente.	buc			2578,17
						200
7.1	28221157 00000	Radiator 15 elemente	buc	1	2355	2355
7.2	17142273 22940	Cinepa fuior	kg	0,04	110	4,4
7.3	24301261 00338	Solutie de etansare	kg	0,08	34	2,72
7.4	28112368 32352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	11	0,55
7.5	28752763 13344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4	2	8
7.6	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5	80	200
7.7	29522700 07609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,25	30	7,5
8	IB05B	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind 17 elemente.	buc			2893,17
						200
8.1	28221157 00000	Radiator 17 elemente	buc	1	2670	2670
8.2	17142273 22940	Cinepa fuior	kg	0,04	110	4,4
8.3	24301261 00338	Solutie de etansare	kg	0,08	34	2,72
8.4	28112368 32352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	11	0,55
8.5	28752763 13344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4	2	8
8.6	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5	80	200
8.7	29522700 07609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,25	30	7,5
9	IB05A	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind pina la 8 elemente, inclusiv.	buc			1433,89
						160
9.1	28221157 00000	Radiator avind pina la 8 elemente	buc	1	1256	1256
9.2	17142273 22940	Cinepa fuior	kg	0,03	110	3,3

9.3	24301261 00338	Solutie de etansare	kg	0,06	34	2,04
9.4	28112368 32352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	11	0,55
9.5	28752763 13344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3	2	6
9.6	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2	80	160
9.7	29522700 07609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,2	30	6
10	IB05C	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind peste 20 elemente.	buc			3410,45
						240
10.1	28221157 00000	Radiator avind peste 20 elemente	buc	1	3140	3140
10.2	17142273 22940	Cinepa fuior	kg	0,05	110	5,5
10.3	24301261 00338	Solutie de etansare	kg	0,1	34	3,4
10.4	28112368 32352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	11	0,55
10.5	28752763 13344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6	2	12
10.6	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3	80	240
10.7	29522700 07609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,3	30	9
11	IB05B	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind 12 elemente. H = 30 cm	buc			2107,17
						200
11.1	28221157 00000	Radiator corpul avind 12 elemente H =30 cm	buc	1	1884	1884
11.2	17142273 22940	Cinepa fuior	kg	0,04	110	4,4
11.3	24301261 00338	Solutie de etansare	kg	0,08	34	2,72
11.4	28112368 32352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	11	0,55
11.5	28752763 13344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4	2	8
11.6	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5	80	200
11.7	29522700 07609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,25	30	7,5
12	IB05A	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind pina la 6 elemente, inclusiv.	buc			1119,89
						160
12.1	28221157 00000	Radiator avind pina la 6 elemente	buc	1	942	942
12.2	17142273 22940	Cinepa fuior	kg	0,03	110	3,3
12.3	24301261 00338	Solutie de etansare	kg	0,06	34	2,04
12.4	28112368 32352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	11	0,55
12.5	28752763 13344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3	2	6
12.6	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2	80	160
12.7	29522700 07609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,2	30	6
13	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc			72
						12
13.1	28221157 08001	Element de sustinere (cronstein)	buc	1	47	47
13.2	25231567 19287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	2	2	4
13.3	28741158 36521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	2	3	6
13.4	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,15	80	12

13.5	29522700 07609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,1	30	3
14	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2". TUR	buc			81,536
						14,4
14.1	28752742 02700	Robinet cu dublu reglaj	buc	1	65	65
14.2	17142273 22940	Cinepa fuior	kg	0,012	110	1,32
14.3	24301261 00338	Solutie de etansare	kg	0,024	34	0,816
14.4	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,18	80	14,4
15	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2". RETUR	buc			81,536
						14,4
15.1	28752742 02700	Robinet cu dublu reglaj	buc	1	65	65
15.2	17142273 22940	Cinepa fuior	kg	0,012	110	1,32
15.3	24301261 00338	Solutie de etansare	kg	0,024	34	0,816
15.4	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,18	80	14,4
16	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2" . DEZAERATOR	buc			321,2
						8
16.1	29131345 00000	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/2" Dezaerator	buc	1	312	312
16.2	25249073 04522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1	12	1,2
16.3	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1	80	8
17	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1".	buc			99,738
						12
17.1	28752742 05100	Robinet cu mufa	buc	1	85	85
17.2	17142273 22940	Cinepa fuior	kg	0,015	110	1,65
17.3	24301261 00338	Solutie de etansare	kg	0,032	34	1,088
17.4	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,15	80	12
18	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau narmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm.	m			87,5
						36
18.1	25212167 10000	Teava din polietilena sau polipropilena 40,0 mm	m	1,03	50	51,5
18.2	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,45	80	36
19	IC40D	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri cu expandare, pe zid de beton.	buc			56,6
						24
19.1	28752742 04000	Bratară fixare	buc	1	25	25

19.2	28752763 13344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1	2	2
19.3	28112368 32352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1	11	1,1
19.4	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3	80	24
19.5	29522700 07609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,15	30	4,5
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.	m			42,54
						24
20.1	25212167 10000	Teava din polietilena sau polipropilena 20 , 0 mm	m	1,03	18	18,54
20.2	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3	80	24
21	IC38J	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm.	buc			46,648
						27,2
21.1	28752741 10102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1	17	17
21.2	21123073 25046	Hirtie absorbanta	kg	0,04	5	0,2
21.3	32201373 15778	Decapant	kg	0,009	42	0,378
21.4	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,34	80	27,2
21.5	29406000 03000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,034	55	1,87
22	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm.Cot firat D=20*1/2	buc			110,1
						21,6
22.1	28752741 10001	Piesa de legatura	buc	1	88	88
22.2	26811160 01666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,1	5	0,5
22.3	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,27	80	21,6
23	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm.	buc			110,1
						21,6
23.1	28752741 10001	Piesa de legatura	buc	1	88	88
23.2	26811160 01666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,1	5	0,5
23.3	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,27	80	21,6
24	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. COT 45*	buc			30,177
						12
24.1	28752741 10102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1	17	17

24.2	21123073 25046	Hirtie absorbanta	kg	0,02	5	0,1
24.3	32201373 15778	Decapant	kg	0,006	42	0,252
24.4	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,15	80	12
24.5	29406000 03000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,015	55	0,825
25	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. COT 90*	buc			30,177
						12
25.1	28752741 10102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1	17	17
25.2	21123073 25046	Hirtie absorbanta	kg	0,02	5	0,1
25.3	32201373 15778	Decapant	kg	0,006	42	0,252
25.4	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,15	80	12
25.5	29406000 03000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,015	55	0,825
26	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm.	buc			38,048
						19,2
26.1	28752741 10102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1	17	17
26.2	21123073 25046	Hirtie absorbanta	kg	0,03	5	0,15
26.3	32201373 15778	Decapant	kg	0,009	42	0,378
26.4	71360400 11749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,24	80	19,2
26.5	29406000 03000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,024	55	1,32
27	RpCU07 A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari.	buc			14,545
						12
27.1	26531021 00830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,22	5	1,1
27.2	14211022 00513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,001	410	0,41
27.3	41001162 02818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,005	32	0,16
27.4	71220500 13400	Zidar	h-om	0,07	80	5,6
27.5	93100600 19920	Muncitor deservire CM	h-om	0,08	80	6,4
27.6	29522700 03817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,01	50	0,5
27.7	29221400 06703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,015	25	0,375
28	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor .(Locul din spatele radiatorului)	m2			7,9
						2,4
28.1	24165861 05303	Amorsa-grund	kg	0,15	35	5,25
28.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,05	5	0,25
28.3	71410200 13300	Zugrav vopsitor	h-om	0,03	80	2,4

29	RpCR07 A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual.(Locul din spatele radiatorului)	m2				72,146
							55,2
29.1	24301161 03800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4	33,33		13,332
29.2	26531021 00830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,06	5		0,3
29.3	28811160 01666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,5	5		2,5
29.4	03720107 306661	Bumbac de șters	kg	0,05	10		0,5
29.5	41001162 02818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,002	32		0,064
29.6	71410200 13300	Zugrav vopsitor	h-om	0,69	80		55,2
29.7	29221400 06702	Macara de fereastră	h-ut	0,01	25		0,25
30	IE03B	Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plintă, etc.) având diametrul de 1 1/4" ... 2" .	m				10,55
							8,8
30.1	71360400 11749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,11	80		8,8
30.2	29522700 03304	Electropompa de apă monoetajată de joasă presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,05	35		1,75
31	IE01B	Efectuarea probei de etanșitate la presiune a instalației de încălzire centrală, având conducte din oțel, cupru, polietilenă sau polipropilenă, cu corpuri de încălzire, aparate de încălzire, armături, distribuitoare, colectoare și vase sau robineti de aerisire, având suprafața totală a corpurilor de încălzire de 101-200 mp.	m2				45,25
							40
31.1	71360400 11749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,5	80		40
31.2	29522700 03304	Electropompa de apă monoetajată de joasă presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,15	35		5,25
		TOTAL 1..2.Sisteme de încălzire					116700,996

APROBAT:

Intocmit: S.R.L.PALGIES

(funcția, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(funcția, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Antreprenor: S.R.L.PALGIES

Beneficiar : Agentia Teritoriala de Asistenta Sociala Nord

Devizul: Renovarea sistemului de încălzire la Centrul de plasament pentru persoane vârstnice, persoane cu dizabilități (cu statut de serviciu) Lipcani din cadrul Structurii Teritoriale de Asistență Socială Briceni

Devizul local de resurse

Valoarea de deviz 182 582,75 (Lei)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	7122050013400	Zidar	h-om	3,74	80	299,2
2	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	340,82	80	27265,6
3	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	103,4	80	8272
4	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	18,72	80	1497,6
5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	16,06	80	1284,8
Total manopera						38619,2
Materiale						
1	0372010730666 1	Bumbac de șters	kg	1,3	10	13
2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,022	410	9,02
3	1714227322940	Cinepa fuior	kg	9,23	110	1015,3
4	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	5,74	5	28,7
5	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	25,52	120	3062,4
6	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	46,864	35	1640,24
7	2416586105303	Amorsa-grund	kg	3,9	35	136,5
8	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	10,4	33,33	346,632
9	2430126100338	Solutie de etansare	kg	3,152	34	107,168
10	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena 20 , 0 mm	m	26,78	18	482,04
11	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena 40,0 mm	m	238,96	50	11948
12	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	208	2	416
13	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,6	12	7,2
14	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	6,4	5	32
15	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	10,4	5	52
16	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	10,7	11	117,7
17	2822115700000	Radiator 12 elemente	buc	6	1884	11304
18	2822115700000	Radiator 17 elemente	buc	1	2670	2670
19	2822115700000	Radiator 10 elemente	buc	6	1570	9420
20	2822115700000	Radiator 15 elemente	buc	2	2355	4710
21	2822115700000	Radiator avind peste 20 elemente	buc	2	3140	6280
22	2822115700000	Radiator avind pina la 6 elemente	buc	2	942	1884
23	2822115700000	Radiator avind pina la 8 elemente	buc	6	1256	7536
24	2822115700000	Radiator corpul avind 12 elemente H =30 cm	buc	1	1884	1884
25	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	104	47	4888
26	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	208	3	624
27	2875274110001	Piesa de legatura	buc	104	88	9152
28	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	200	17	3400

29	2875274123510	Dop din fonta	buc	69,6	67	4663,2
30	2875274202700	Robinet cu dublu reglaj	buc	52	65	3380
31	2875274204000	Bratară fixare	buc	94	25	2350
32	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	2	85	170
33	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	188	2	376
34	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	13	5	65
35	2913134500000	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/2" Dezaerator	buc	6	312	1872
36	3220137315778	Decapant	kg	1,566	42	65,772
37	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,162	32	5,184
38	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	1,3	5	6,5
Total materiale						96119,556
Utilaj						
1	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,26	25	6,5
2	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,33	25	8,25
3	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	4,618	55	253,99
4	2952270003304	Electropompa de apă monoetajată de joasă presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	16,3	35	570,5
5	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L acționat electric	h-ut	0,22	50	11
6	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	30,4	30	912
Total utilaj						1762,24
Total						136501,00
Asigurari sociale				24,0000%	9268,61	
Total						145769,60
Cheltuieli de transport				2,0000%	1922,39	
Total						147692,00
Cheltuieli de regie				2,0000%	2953,84	
Total						150645,84
Beneficiu de deviz				1,0000%	1506,46	
TOTAL Deviz faraTVA						152152,29
Total						152152,29
TVA				20%	30430,46	
TOTAL Deviz						182582,75

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)