

Antet stanga

Beneficiar: Comuna Ion Creangă
 Executant: SC VERODISI SRL
 Proiectant: SC VERODISI SRL
 Obiectivul: Îmbunătățire sistem încălzire Primăria Ion Creangă



CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr.	Nr. cap. Deviz General	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	Din care C+M
			Lei	Lei
0	1	2	3	4
1	1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00
2	1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	0.00	0.00
3	1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	0.00	0.00
4	2	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii	0.00	0.00
5	3.5	Proiectare	0.00	0.00
5.1	3.5.1	Tema de proiectare	0.00	0.00
5.2	3.5.2	Studiu de fezabilitate	0.00	0.00
5.3	3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	0.00	0.00
5.4	3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	0.00	0.00
5.5	3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	0.00	0.00
5.6	3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie	0.00	0.00
6	4	Cheltuieli pentru investitia de baza	79,868.04	37,369.09
6.1	4.1	Constructii si instalatii	37,369.09	37,369.09
		<i>1 Instalații Termice</i>	<i>37,369.09</i>	<i>37,369.09</i>
6.2	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0.00	0.00
6.3	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	41,730.00	0.00
		<i>1 Instalații Termice</i>	<i>41,730.00</i>	<i>0.00</i>
6.4	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	768.95	0.00
		<i>1 Instalații Termice</i>	<i>768.95</i>	<i>0.00</i>
6.5	4.5	Dotari	0.00	0.00
6.6	4.6	Active necorporale	0.00	0.00
7	5.1	Organizare de santier	0.00	0.00
7.1	5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	0.00	0.00
7.2	5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0.00	0.00
8	6.2	Probe tehnologice si teste	0.00	0.00

Antet stanga

eDevize

TOTAL (fara TVA)	79,868.04	37,369.09
TVA (19.00%)	15,174.93	7,100.13
TOTAL (cu TVA)	95,042.97	44,469,22

Director

Sef proiect

Ofertant



Investitie - CENTRALIZATORUL

Formular generat cu programul  eDevize (www.eDevize.ro)

Pagina 2 din 2

Beneficiar: Comuna Ion Creangă
 Executant: SC VERODISI SRL
 Proiectant: SC VERODISI SRL
 Obiectivul: Îmbunătățire sistem încălzire Primăria Ion Creangă
 Obiectul: 1 Instalații Termice



CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe categorii de lucrari, obiect

Nr.	Nr cap. Deviz General	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (fara TVA)	
			Lei	
0	1	2	3	
CAPITOL I				
I. Constructii si instalatii				
2	4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare		0.00
3	4.1.2	Rezistenta		0.00
4	4.1.3	Arhitectura		0.00
5	4.1.4	Instalatii		32,000.28
		1 Camera Centralei Termice		32,000.28
7	4.1.5	Alte categorii de constructii		0.00
TOTAL CAPITOL I				32,000.28
CAPITOL II				
II. Montaj				
9	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		5,368.81
		2 Montaj Echipamente		5,368.81
TOTAL CAPITOL II				5,368.81
CAPITOL III				
III. Procurare				
12	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		41,730.00
20	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		768.95
23	4.5	Dotari		0.00
24	4.6	Active necorporale		0.00
TOTAL CAPITOL III				42,498.95
CAPITOL IV				
IV. Probe				
26	6.2	Probe tehnologice si teste		0.00
TOTAL CAPITOL IV				0.00
TOTAL 1 Instalații Termice (fara TVA)				79,868.04
TVA (19.00%)				15,174.93
TOTAL 1 Instalații Termice (cu TVA)				95,042.97

Nr.	Nr cap. Deviz General	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (fara TVA)
			Lei
0	1	2	3

Director

Sef proiect

Ofertant



Beneficiar: Comuna Ion Creangă
 Executant: SC VERODISI SRL
 Proiectant: SC VERODISI SRL
 Obiectivul: Îmbunătățire sistem încălzire Primăria Ion Creangă
 Obiectul: 1 Instalații Termice
 Stadiul fizic: 2 Montaj Echipamente



Formular F3
Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	IA40A1 - Regulator presiune, instalatie gaze, debitul de: 10 MC/ora	buc	1.000	252.51	252.51
			material:	59.47	59.47
			manopera:	193.05	193.05
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
2	IA14A01> - Montare centrala termica pentru incalzire	buc	2.000	856.00	1,712.00
			material:	0.00	0.00
			manopera:	856.00	1,712.00
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
3	RPIA57C# - Montarea pompelor-P. de circulatie a apei calde cuplata cu motor el. 0.75-11 KW, conducta de 1"-3"	BUCAT A	3.000	327.78	983.34
			material:	0.00	0.00
			manopera:	321.00	963.00
			utilaj:	6.78	20.34
			transport:	0.00	0.00
4	IA32A1# - Vas de expansiune inchis cu membrana avand capacitatea de pana la 500 L	buc	2.000	138.55	277.11
			material:	30.49	60.98
			manopera:	107.00	214.00
			utilaj:	1.06	2.13
			transport:	0.00	0.00
4.1	4035900 - Mufa otel pentru tevi filetate S5560 DN 15 1/2	buc	2.000	7.50	15.00
5	RPIA11B - Montaje schimbatorului de caldura orice tip si greutinclusiv ridicarea si asezarea pe pozitie, proba pr	buc	1.000	1,326.24	1,326.24
			material:	0.00	0.00
			manopera:	1,234.33	1,234.33
			utilaj:	91.91	91.91
			transport:	0.00	0.00

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
0.01	88.13	120.45	4,316.38	114.38	0.00	4,551.20

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
---------------	---------	----------	----------	--------	-----------	-------

Alte cheltuieli directe						
Contribuția asiguratorie pentru muncă	2.2500 %	0.00	97.12	0.00	0.00	97.12

Antet stanga

eDevize

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe		120.45	4,413.50	114.38	0.00	4,648.32
Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte	10.0000 %	12.04	441.35	11.44	0.00	464.83
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte		132.49	4,854.85	125.81	0.00	5,113.15
Beneficiu						
Profit	5.0000 %	6.62	242.74	6.29	0.00	255.66
T4 = T3 + Beneficiu		139.11	5,097.59	132.10	0.00	5,368.81
TOTAL GENERAL (fara TVA)						5,368.81
TVA (19.00%)						1,020.07
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)						6,388.88

Director

Sef proiect

Ofertant




Beneficiar: Comuna Ion Creangă
 Executant: SC VERODISI SRL
 Proiectant: SC VERODISI SRL
 Obiectivul: Îmbunătățire sistem încălzire Primăria Ion Creangă
 Obiectul: 1 Instalații Termice
 Stadiul fizic: 1 Camera Centralei Termice



Formular F3
Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Conducte					
1	SA14B# - Teava material plastic (pp,pe,pp-r) imbinata prin sudura prin polifuziune, la ctii ind,d=20 mm	m	8.000	23.56	188.51
			material:	8.02	64.16
			manopera:	15.34	122.76
			utilaj:	0.20	1.59
			transport:	0.00	0.00
1.1	6717087 - Tub din polipropilena, diametrul de 20 MM	m	8.160	4.91	40.07
1.2	3000 - Aparat de sudura prin polifuziune si electrofuziune	ora	0.165	9.66	1.59
2	SA19C# - Teava pe, pp, pp-r si similare imbin prin sudura prin electrofuziune, la constructii industriale, d=32 mm	m	28.000	24.13	675.77
			material:	13.10	366.87
			manopera:	10.89	304.92
			utilaj:	0.14	3.98
			transport:	0.00	0.00
2.1	6717089 - Tub din polipropilena, diametrul de 32 MM	m	28.560	9.88	282.17
2.2	3000 - Aparat de sudura prin polifuziune si electrofuziune	ora	0.412	9.66	3.98
3	SA14F# - Teava material plastic (pp,pe,pp-R) imbinata prin sudura prin polifuziune, la ctii ind,D=50 MM	m	16.000	59.03	944.51
			material:	37.55	600.76
			manopera:	21.28	340.56
			utilaj:	0.20	3.18
			transport:	0.00	0.00
3.1	6717091 - Tub din polipropilena, diametrul de 50 MM	m	16.320	33.99	554.72
3.2	3000 - Aparat de sudura prin polifuziune si electrofuziune	ora	0.330	9.66	3.18
4	SA14B1 - Teava pvc neplastif. tip G montare la locuinte+social cult. in conducte de distributie D= 32 MM	m	8.000	26.42	211.35
			material:	5.63	45.03
			manopera:	20.79	166.32
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
5	SB09A# - Piese legatura (cot,red,piesa curat mufa dubla,comp dilat)pe,pp,pp-r canal imb grn caucdn=32mm	buc	8.000	12.13	97.06
			material:	3.72	29.74
			manopera:	8.42	67.32
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
5.1	6704140 - Cot mat plast (pe,pp,pp-R,etc) canal,imbin garn cauc D = 32 MM	buc	8.000	2.15	17.20
6	SB02B02> - Piese special polipropilena (PPR), cu cot de 90 de grade, avand curba tehnica de 40/3640 mm cu diametrul de 40 mm	buc	114.000	27.62	3,149.23
			material:	11.78	1,343.47
			manopera:	15.84	1,805.76
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
7	6719489 - Cot din polipropilena, avind diametrul 50 MM	buc	30.000	7.19	215.70
8	6719487 - Cot din polipropilena, avind diametrul 32 MM	buc	30.000	1.99	59.70
9	6719485 - Cot din polipropilena, avind diametrul 20 MM	buc	20.000	1.15	23.00
10	6719497 - Teu din polipropilena avind diametrul 50 MM	buc	4.000	8.99	35.96
11	6719909 - Teu redus din polipropilena cu D = 50 - 32 - 50 MM	buc	6.000	9.15	54.90
12	6719522 - Reductie din polipropilena avind diametrul 50 X 20 MM	buc	2.000	2.99	5.98
13	4109946 - Piesa trecere PPR 32 - OL 1	buc	6.000	17.15	102.90
14	500007961 - Piesa trecere PPR 20 - OL 20 1/2	buc	6.000	7.99	47.94
15	4109945 - Piesa trecere PPR 50 - OL 1 1/2	buc	10.000	71.15	711.50
TOTAL Conducte					6,524.02

Robineti / armături					
16	ID05A01> - Ventil automat aerisire, cu diametrul de 1/2	buc	2.000	55.85	111.71
			material:	47.83	95.66
			manopera:	8.02	16.05
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
16.1	4500017 - Dezaerator automat de coloana DN 1/2 cod 40232419	buc	2.000	47.60	95.20
17	IA24C1 - Supapa de siguranta din alama cu D:1	buc	2.000	106.34	212.69
			material:	99.39	198.78
			manopera:	6.96	13.91
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
18	SD13A1 - Robinet de trecere 1/2 "	buc	4.000	37.65	150.61
			material:	28.74	114.97
			manopera:	8.91	35.64
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
18.1	4201664 - Robinet de trecere 1/2 "	buc	4.000	27.88	111.52
19	SD08XB - Robinet de trecere 1 "	buc	6.000	85.57	513.42
			material:	70.72	424.32
			manopera:	14.85	89.10
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
19.1	4201676 - Robinet de trecere 1 "	buc	6.000	68.00	408.00

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
20	SD13D1 - Robinet de trecere 1 1/4"	buc	2.000	113.46	226.91
			material:	93.16	186.32
			manopera:	20.30	40.59
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
20.1	4201688 - Robinet de trecere 1 1/4"	buc	2.000	91.25	182.50
21	SD13E1 - Robinet de trecere 1 1/2"	buc	10.000	215.90	2,159.04
			material:	192.14	1,921.44
			manopera:	23.76	237.60
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
21.1	4201690 - Robinet de trecere 1 1/2"	buc	10.000	189.99	1,899.90
TOTAL Robineti / armături					3,374.37

Racorduri					
22	ATB02A - Stut cu filet pentru racord amc si traductoare pentru medii corozive cu pn<100 si dn:pina la 1	buc	4.000	47.24	188.96
			material:	5.17	20.67
			manopera:	42.07	168.29
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
22.1	3107055 - Teava pentru constructii fara sudura lc 25 X 4 / olt 35 S 404/2	m	0.800	9.79	7.83
23	ATB02B - Stut cu filet pentru racord amc si traductoare pentru medii corozive cu pn<100 si dn:1 1/4 -2	buc	4.000	75.52	302.09
			material:	9.91	39.65
			manopera:	65.61	262.44
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
23.1	3108009 - Teava pentru constructii fara sudura lc 51 X 6 / olt 35 S 404/2	m	0.800	25.26	20.21
24	SD31F1 - Racord olandez cu etansare plana cu filet interiorsi exterior tip U2,avind D=1 1/2 toli	buc	8.000	55.08	440.66
			material:	41.22	329.78
			manopera:	13.86	110.88
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
25	IC54C1 - Racord olandez U2 ng. filet inter-exterior din fonta maleabila D =1 1/4 toli	buc	6.000	44.96	269.78
			material:	31.59	189.53
			manopera:	13.38	80.25
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
26	IC54B2 - Racord olandez U2 ng. filet inter-exterior din fonta maleabila D =1 toli	buc	8.000	30.60	244.82
			material:	19.90	159.22
			manopera:	10.70	85.60
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
27	EA10B#^asim - RACORD FLEXIBIL GAZ INOX FF, 50 - 100 CM, 1/2	m	2.000	107.57	215.14
			material:	91.52	183.04
			manopera:	16.05	32.10
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
27.1	6704670 - RACORD FLEXIBIL GAZ INOX FF, 100 CM, 1/2	buc	2.050	89.29	183.04
28	RPGA18D# - Intercalare teu B1,cot,niplu,reductie,filet interior,fonta maleabila,pe conducte OL,D=1 inci	BUCAT A	1.000	23.17	23.17
			material:	12.47	12.47
			manopera:	10.70	10.70
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
28.1	4113934 - Reductie alama, FI-FE, 1-3/4"	buc	1.000	10.90	10.90
29	RPIC80B1 - Inlocuit sau intercalat fittinguri (cot,mufa,teu,niplu,reductii) 1 1/2-2 1/2	buc	80.000	21.29	1,703.45
			material:	6.31	505.16
			manopera:	14.98	1,198.29
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
30	4123317 - Niplu fonta maleabila N8 S478 DN 40 11/2	buc	10.000	11.20	112.00
31	4123202 - Niplu fonta maleabila N8 S478 DN 25 1 zn	buc	10.000	5.98	59.80
32	4123252 - Niplu fonta maleabila N8 S478 DN 32 11/4 zn	buc	4.000	9.99	39.96
33	4123109 - Niplu ZN N8 S478 DN 15 1/2 zn	buc	6.000	3.99	23.94
34	4122596 - Reductie ZN 1- 1/2	buc	4.000	4.90	19.60
35	4122868 - Reductie ZN 11/2 - 1	buc	6.000	8.33	49.98
36	4122818 - Reductie ZN 11/2 - 11/4	buc	14.000	8.99	125.86
37	4117979 - Cot zincat fi-fe DN 1 1/4 secpral cod 92	buc	6.000	16.50	99.00
38	4118011 - Cot zincat fi dn 1 1/2 secpral cod 90	buc	5.000	23.55	117.75
39	4118012 - Cot zincat fi-fe DN 1 1/2 secpral cod 92	buc	5.000	20.99	104.95
40	4115534 - Teu egal zincat DN 1 1/2 secpral cod 130	buc	6.000	15.89	95.34
41	4117955 - Cot zincat fi dn 1 bravo cod 90	buc	2.000	6.99	13.98
42	4115455 - Teu egal zincat DN 1 secpral cod 130	buc	2.000	8.41	16.82
43	8006719550 - Racord drept din polipropilena, diametrul 50 MM 1 1/2"	buc	8.000	44.55	356.40
44	PAC221214A - Aplicarea unui strat de adeziv pe cauciuc pentru conducte, tronsoane si vase cu diametrul interior intre 25 - 40 MM	mp	2.000	173.98	347.96
			material:	129.00	258.00
			manopera:	44.98	89.96
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
44.1	20017878 - ADEZIV ETANSARE FILET EMS 5543 250ML	buc	2.000	129.00	258.00
TOTAL Racorduri					4,971.41

Supape/ filtre

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
45	SE56A#^asim - Montaj filtre apă	buc	6.000	113.85	683.10
			material:	0.00	0.00
			manopera:	113.85	683.10
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
46	7321958 - Filtru Y D = 1 1/2"	buc	2.000	162.50	325.00
47	8007322057 - Filtru antimagnetită D=1 1/2"	buc	4.000	799.00	3,196.00
48	ID04A01> - Montare clapet de sens si vane cu 3 cai, cu diametru de 40 mm	buc	5.000	93.70	468.52
			material:	2.75	13.77
			manopera:	90.95	454.75
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
49	4204449 - Supapa de sens cu arc (clapet antiretur) cu D = 1 1/2	buc	4.000	189.00	756.00
50	4204452 - Supapa de sens cu arc (clapet antiretur) cu D = 1/2	buc	1.000	41.30	41.30
TOTAL Supape/ filtre					5,469.92

Cos evacuare gaze arse					
51	SB44D1 - Capac colector cu scurgere condens	buc	2.000	260.78	521.55
			material:	204.84	409.68
			manopera:	55.94	111.87
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
52	SC07A01> - Sifon condens	buc	2.000	147.84	295.68
			material:	108.74	217.47
			manopera:	39.10	78.21
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
52.1	4202761 - Sifon condens	buc	2.000	106.40	212.80
53	GB09B% - Montaj sistem evacuare gaze arse CT - asimilat	buc	1.000	1,463.06	1,463.06
			material:	424.05	424.05
			manopera:	491.89	491.89
			utilaj:	547.13	547.13
			transport:	0.00	0.00
54	7800751 - Prelungitor D100mm, L260mm	buc	2.000	119.00	238.00
55	5217476 - Prelungire M/F D160 1M	buc	2.000	549.00	1,098.00
56	6712282 - Cot M/F 90 D160	buc	2.000	589.25	1,178.50
57	5208859 - Adaptor acoperis pt kit evaciare vertical	buc	1.000	229.50	229.50
58	5785714 - Colector D160MM	buc	2.000	719.50	1,439.00
59	SA02A03^ - Montare colier de prindere de tip Pipelife pentru conducte cu diametrul de 125/160 mm	buc	3.000	142.93	428.78
			material:	139.50	418.50
			manopera:	3.43	10.28
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
TOTAL Cos evacuare gaze arse					6,892.07	
60	RPIXA09B - Lucrari de intretinere la cazane, hidrofoare si instalatiilor conexe: - curatare exterior filtru combustibil lichid interior incl remontare probare punere in functiune	buc	1.000	307.42	307.42	
			material:	9.49	9.49	
			manopera:	297.93	297.93	
			utilaj:	0.00	0.00	
			transport:	0.00	0.00	
TOTAL 1 (Cheltuieli directe)						
Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
1.00	156.45	19,576.26	7,407.07	555.88	0.00	27,539.21
Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
Alte cheltuieli directe						
Contribuția asiguratorie pentru muncă	2.2500 %	0.00	166.66	0.00	0.00	166.66
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe		19,576.26	7,573.73	555.88	0.00	27,705.87
Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte	10.0000 %	1,957.63	757.37	55.59	0.00	2,770.59
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte		21,533.89	8,331.11	611.47	0.00	30,476.46
Beneficiu						
Profit	5.0000 %	1,076.69	416.56	30.57	0.00	1,523.82
T4 = T3 + Beneficiu		22,610.58	8,747.66	642.04	0.00	32,000.28
TOTAL GENERAL (fara TVA)					32,000.28	
TVA (19.00%)					6,080.05	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)					38,080.33	

Director

Sef proiect

Ofertant



[Handwritten signature]

Antet stanga

Beneficiar: Comuna Ion Creangă
 Executant: SC VERODISI SRL
 Proiectant: SC VERODISI SRL
 Obiectivul: Îmbunătățire sistem încălzire Primăria Ion Creangă

eDevize



Formular F4
Lista cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari

Nr.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Nr. fisa tehnica
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6
1 Instalații Termice						
1	1 Centrală condensatie 60kW + kit + taxa verde	buc	2.000	14,899.00	29,798.00	0
2	2 Pompă circulație, debit max 5mc/h, conexiuni 2", Hmax = 6.5mCA	buc	2.000	989.00	1,978.00	0
3	3 Pompă circulație, debit max. 9.1mc/h, conexiuni 2", Hmax = 6mCA	buc	1.000	2,669.00	2,669.00	0
4	4 Vas expansiune 80l, Pmax=8bar + manometru	buc	2.000	449.00	898.00	0
5	5 Schimbator de caldura in placi 120kW	buc	1.000	5,899.00	5,899.00	0
6	6 Regulator gaz cu filtru 1"	buc	2.000	169.50	339.00	0
7	7 Senzor cascada centrale	buc	1.000	149.00	149.00	0
8	1 Stabilizator 5000VA / 3500W	buc	1.000	499.50	499.50	0
9	2 Termostat inteligent WIFI	buc	1.000	269.45	269.45	0
TOTAL 1					42,498.95	
TOTAL Echipamente in Îmbunătățire sistem încălzire Primăria Ion Creangă					42,498.95	

Director

Sef proiect

Ofertant

