

Antreprenor S.R.L. "TECHNO TEST"  
(denumirea )

Investitor S.R.L. "INAMSTRO"  
(denumirea )

Obiect **Punct Termic Individual, bd.  
Mircea cel Bătrân, 14, mun.  
Chișinău**

Valoarea lucrărilor executate 318 043,42 Lei

**Proces - verbal**  
de receptie a lucrarilor executate  
pe \_\_\_\_\_ an 20\_\_\_\_

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. UTILAJ TERMOMECHANIC</b>						
1	"Techno Test" S.R.L.	Punct termic Individual tip modul PTI 2020 SI 220/ACM 200, produs S.R.L. "TECHNO TEST", livrat in set cu schimbatoare de caldura, pompe de circulatie, vane de reglare cu 2 cai, regulator de presiune, conducte si armatura de conducte, etc. (vezi specificatia 36/20-SM.SU)	set	1,0000	224 000,000 0,000	224 000,000 0,000
	1.1	PTI 2020 SI 220/ACM 200	set	1,0000	224 000,00	224 000,000
2		Vas de expansiune cu membrana V=140 l, Po=2...6 bar	buc	1,0000	2 867,330 0,000	2 867,330 0,000
	1.2	Vas de expansiune cu membrana V=140 l, Po=2...6 bar	buc	1,0000	2 867,33	2 867,330
		<i>Total</i>	Lei			226 867,330
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	2 %			4 537,347
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>231 404,677</b>
<b>2. LUCRARI DE MONTARE UTILAJ TERMOMECHANIC</b>						

1	2	3	4	5	6	7	
3	IA14F	Montare Punct termic Individual tip modul PTI 2020 SI 220/ACM 200	buc	1,0000	4 668,810 3 574,920	4 668,810 3 574,920	
	2874115818410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	0,65	5,200	
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	0,65	5,200	
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	0,65	5,200	
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,1750	6,00	1,050	
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,2800	33,00	9,240	
4	IA29A	Vas de expansiune, montat pe console avind capacitatea de 140 l	buc	1,0000	333,558 271,002	333,558 271,002	
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,8100	33,00	26,730	
	2874115800780	Surub hex. M 10 x 35	buc	8,0000	0,35	2,800	
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	12,0000	0,50	6,000	
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	8,0000	0,15	1,200	
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,0000	0,18	2,160	
	2874115883761	Saiba plata M 12	buc	8,0000	0,10	0,800	
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,0000	0,10	1,200	
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2.5 mm	kg	0,1250	16,00	2,000	
	1542126108945	Ulei de in sicativat	l	0,0330	14,50	0,478	
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0230	22,00	0,506	
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S203 l	m3	0,1650	12,80	2,112	
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,4300	19,00	8,170	
		<i>Total</i>	Lei		5 002,368		
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>	22,5 %		865,332		
		<i>Cheltuieli pentru transportarea materiale</i>	7 %		5,603		
		<i>Cheltuieli pentru depozitarea materiale</i>	2 %		1,601		
		<i>Cheltuieli directe</i>			5 874,904		
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %		2 922,901		
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %		527,868		
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>			<b>9 325,673 3 845,922</b>		
		<b>3. LUCRARI TEHNICO-SANITARE</b>					
		<b>3.1. Conducte, armatura de conducte.</b>					
5	Genebre	Robinet sferic cu filet tip M-F DN 25 PN 25	buc	1,0000	98,000 0,000	98,000 0,000	

1	2	3	4	5	6	7
	3036 06	Robinet sferic cu filet tip M-F DN 25 PN 25	buc	1,0000	98,00	98,000
6	Genebre	Robinet sferic cu filet tip M-F DN 15 PN 25	buc	2,0000	53,330 0,000	106,660 0,000
	3036 04	Robinet sferic cu filet tip M-F DN 15 PN 25	buc	2,0000	53,33	106,660
7	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1 (Montare Robinet sferic cu filet tip M-F DN 25 PN 25)	buc	3,0000	9,536 8,649	28,608 25,947
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0450	25,00	1,125
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0960	16,00	1,536
8	pret furnizor	Set montare DN 25	set	1,0000	108,000 0,000	108,000 0,000
	00004838	Set montare DN 25	set	1,0000	108,00	108,000
9	RpIC28A	Montarea sau intercalarea pe conducte a fittingurilor, la conductele existente de incalzire centrala (mufa, niplu, cot, teu, dop, reductii, racord olandez, etc), cu diametrul pina la 1" Montarea cot alama DN25	buc	2,0000	104,611 49,011	209,222 98,022
	2523156713800 2	Cot alama DN25	buc	2,0000	54,85	109,700
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0600	25,00	1,500
10	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm Mufa trecere PPR 32x1"	buc	2,0000	84,484 12,108	168,969 24,217
	2875274110102 6	Mufa trecere PPR 32x1"	buc	2,0000	68,75	137,500
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0400	5,00	0,200
	3220137315778	Decapant	kg	0,0160	47,00	0,752
11	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 Mufa trecere PPR 25x3/4"	buc	1,0000	60,481 8,649	60,481 8,649

1	2	3	4	5	6	7
	2875274110102 .7	Mufa trecere PPR 25x3/4"	buc	1,0000	49,20	49,200
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	5,00	0,100
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	47,00	0,282
12	TfA02B1	Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 65; 80; COT 90 DN 65 GOCT 17375-2001	buc	10,0000	451,304 167,214	4 513,038 1 672,140
	2875274040000 .65	COT 90 DN 65 GOCT 17375-2001	buc	10,0000	52,00	520,000
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	1,2400	37,50	46,500
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,2600	12,80	28,928
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,0000	6,00	6,000
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,1500	230,00	34,500
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	1,0000	19,00	19,000
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	1,1300	19,00	21,470
13	IC38E	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm Cot PPR DN50	buc	3,0000	34,038 15,568	102,115 46,705
	2875274110102 .50	Cot PPR DN50	buc	3,0000	13,80	41,400
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0900	5,00	0,450
	3220137315778	Decapant	kg	0,0300	47,00	1,410
14	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm Cot PPR DN 32	buc	1,0000	20,135 12,109	20,135 12,109
	2875274110102 .32	Cot PPR DN 32	buc	1,0000	4,40	4,400
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	5,00	0,100
	3220137315778	Decapant	kg	0,0080	47,00	0,376
15	TfA02A1	Cot sau reductie de otel	buc	5,0000	160,371	801,855

1	2	3	4	5	6	7
	k=0.5	gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 40; 50; COT 90 DN 25 ГОСТ 17375-2001 Коэффициент к трудозатратам=0,5000 Коэффициент к материалам=1,0000 Коэффициент к машинам=0,5000			59,678	298,390
	2875274040000 .25	COT 90 DN 25 ГОСТ 17375-2001	buc	5,0000	9,50	47,500
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,5700	37,50	21,375
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,7250	12,80	9,280
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,3000	6,00	1,800
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0500	230,00	11,500
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP- NID 767	l	0,3000	19,00	5,700
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3650	19,00	6,935
16	TfA02A1 k=0.5	Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 40; 50; COT 90 DN 15 ГОСТ 17375-2001 Коэффициент к трудозатратам=0,5000 Коэффициент к материалам=1,0000 Коэффициент к машинам=0,5000	buc	4,0000	155,871 59,678	623,484 238,712
	2875274040000 .15	COT 90 DN 15 ГОСТ 17375-2001	buc	4,0000	5,00	20,000
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,4560	37,50	17,100
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,5800	12,80	7,424
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,2400	6,00	1,440
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0400	230,00	9,200
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-	l	0,2400	19,00	4,560

1	2	3	4	5	6	7
		NID 767				
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2920	19,00	5,548
17	TfA01B1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 65; 80 Teava din otel $\phi$ 76x4 B20 GOCT 10706-76	m	14,0000	<u>167,095</u> 36,902	<u>2 339,334</u> 516,634
	2722103107000 .76	Teava din otel $\phi$ 76x4 B20 GOCT 10706-76	m	14,0560	105,11	1 477,426
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,2240	37,50	8,400
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0420	12,80	0,538
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0840	6,00	0,504
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0280	230,00	6,440
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0280	33,00	0,924
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0840	19,00	1,596
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0280	19,00	0,532
18	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 1" Teava de otel apa si gaz GOCT 3262-75 DN 25	m	6,5000	<u>63,112</u> 27,677	<u>410,228</u> 179,899
	2521216701000 .25	Teava de otel apa si gaz GOCT 3262-75 DN 25	m	6,5975	33,02	217,849
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,4160	19,00	7,904
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,1105	16,00	1,768
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0195	16,00	0,312
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1950	12,80	2,496
19	IC11A	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de	m	4,0000	<u>40,854</u> 20,181	<u>163,418</u> 80,724

1	2	3	4	5	6	7
		incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" Teava de otel apa si gaz FOCT 3262-75 DN 15				
	2521216701000 .15	Teava de otel apa si gaz FOCT 3262-75 DN 15	m	4,0600	19,41	78,805
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1400	19,00	2,660
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0200	16,00	0,320
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0120	16,00	0,192
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0560	12,80	0,717
20	TfC01B	Spalarea hidraulica a conductelor, avind diametrul nominal de 76 mm	m	14,0000	<u>12,035</u> 10,955	<u>168,496</u> 153,376
21	TfC01A	Spalarea hidraulica a conductelor, avind diametrul nominal de 15...25 mm	m	10,5000	<u>10,306</u> 9,226	<u>108,209</u> 96,869
22	TfC02B	Spalarea hidropneumatica a conductelor, avind diametrul nominal de 76 mm	m	14,0000	<u>28,069</u> 6,919	<u>392,969</u> 96,869
23	TfC02A	Spalarea hidropneumatica a conductelor, avind diametrul nominal de 15...25 mm	m	10,5000	<u>23,263</u> 6,343	<u>244,257</u> 66,597
24	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. Teava PPR DN50	m	5,0000	<u>99,488</u> 28,830	<u>497,440</u> 144,150
	2521216710000 .50	Teava PPR DN50	m	5,1500	68,60	353,290
25	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. Teava PPR DN32	m	2,5000	<u>76,366</u> 23,064	<u>190,916</u> 57,660

1	2	3	4	5	6	7
	2521216710000 .32	Teava PPR DN32	m	2,5750	51,75	133,256
26	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	8,0000	25,262 13,262	202,094 106,094
	2710700000000	Cornier 50x50x4	kg	8,0000	12,00	96,000
27	LIDER	Colier fixare conducte $\phi$ 76	buc	4,0000	32,330 0,000	129,320 0,000
	3.1.76	Colier fixare conducte $\phi$ 76	buc	4,0000	32,33	129,320
28	LIDER	Colier fixare conducte $\phi$ 48	buc	2,0000	25,670 0,000	51,340 0,000
	3.1.48	Colier fixare conducte $\phi$ 48	buc	2,0000	25,67	51,340
29	LIDER	Colier fixare conducte $\phi$ 34	buc	5,0000	16,330 0,000	81,650 0,000
	3.1.34	Colier fixare conducte $\phi$ 34	buc	5,0000	16,33	81,650
		<i>Total</i>	Lei			11 820,238
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>11 820,238 3 923,763</b>
		<b>3.2. Lucrari de protectie anticoroziva, izolare termica</b>				
30	IzA04A	Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma	m2	5,5000	10,093 6,343	55,509 34,884
	2881116001642	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581	buc	1,6500	12,50	20,625
31	IzJ07B	Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund ГФ-021 in 2 straturi	m2	4,5000	36,910 22,487	166,097 101,193
	2430226100837	Grund ГФ-021	kg	1,3500	43,57	58,820
	2320166200676	White spirit	kg	0,1800	26,30	4,734
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,2250	6,00	1,350
32	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, cilindri din vata minerala grosimea 40 mm acoperit cu folie de aluminiu $\phi$ 65	m	12,0000	149,407 29,407	1 792,879 352,879
	3.2.76	Cilindri din vata minerala grosimea 40 mm acoperite cu	m	12,0000	120,00	1 440,000



1	2	3	4	5	6	7	
		folie din aluminiu $\phi$ 76					
33	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, cilindri din vata minerala grosimea 40 mm acoperit cu folie de aluminiu $\phi$ 40	m	5,0000	<u>101,397</u> 29,407	<u>506,983</u> 147,033	
	3.2.40	Cilindri din vata minerala grosimea 40 mm acoperite cu folie din aluminiu $\phi$ 40	m	5,0000	71,99	359,950	
34	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, cilindri din vata minerala grosimea 40 mm acoperit cu folie de aluminiu $\phi$ 25	m	8,0000	<u>90,667</u> 29,407	<u>725,333</u> 235,253	
	3.2.25	Cilindri din vata minerala grosimea 40 mm acoperite cu folie din aluminiu $\phi$ 25	m	8,0000	61,26	490,080	
		<i>Total</i>	Lei			3 246,801	
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>3 246,801 871,242</b>	
		<b>3.3. Lucrari de dezasamblarea / asamblare PTI tip modul (contur incalzire, contur ACM)</b>					
35	RpIC37B	Taierea tevii de otel pentru instalatii, cu flacara oxiacetilenica cu diametrul 1"-2" (taierea ramei PTI executata din teava profilata 40x40x5 - 2 buc) Materiale marunte (scinduri, cuie, etc)=1.0500	buc	4,0000	<u>9,854</u> 4,036	<u>39,417</u> 16,145	
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0840	12,80	1,075	
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0630	19,00	1,197	
36	TfB06B1	Imbinarea flanselor de pina la Pn 40 inclusiv, prin suruburi amplasate in canal, la o adincime de 1m sau suprateran pina la 3 m avind diametrul nominal Dn 40 (demontarea imbinarilor prin flanse) k=0.7 Коэффициент к трудозатратам=0,4000	buc	12,0000	<u>11,532</u> 11,532	<u>138,384</u> 138,384	
37	TrB05A2-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25	t	0,4000	<u>206,422</u> 206,422	<u>82,569</u> 82,569	

1	2	3	4	5	6	7	
		kg, pe distanta de 50 m					
38	RpIC31B	Sudarea cu flacara oxiacetilenica a tevilor de instalatii, izolate cu diametrul 1 1/4"-1 1/2" (Sudarea ramei PTI executata din teava profilata 40x40x5)	buc	4,0000	101,030 42,668	404,118 170,674	
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,4440	19,00	8,436	
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	12,80	1,536	
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0920	16,00	1,472	
39	TfB06F1	Imbinarea flanselor de pina la Pn 40 inclusiv, prin suruburi amplasate in canal, la o adincime de 1m sau suprateran pina la 3 m avind diametrul nominal Dn 100 (montarea imbinarilor prin flanse)	buc	12,0000	60,873 46,128	730,476 553,536	
	2874115818866	Surub cu cap hexagonal precis M 20 x 80 gr.5.8	buc	96,0000	0,78	74,880	
	2874115842805	Piulite hexagon.semiprecise M 20 gr.5	buc	96,0000	0,63	60,480	
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	1,2600	33,00	41,580	
		<i>Total</i>	Lei			1 394,964	
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>1 394,964 961,308</b>	
		<i>Total</i>	Lei			16 462,003	
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>	22,5 %			1 295,170	
		<i>Cheltuieli pentru transportarea materiale</i>	7 %			471,023	
		<i>Cheltuieli pentru depozitarea materiale</i>	2 %			134,578	
		<i>Cheltuieli directe</i>				18 362,774	
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			2 662,602	
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			1 261,522	
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>22 286,898 5 756,313</b>	
		<b>4. LUCRARI DE PUNERE IN FUNCTIUNE UTILAJ TERMOMECHANIC</b>					
40	07-03-055-	Vas de expansiune,	buc	1,0000	697,686	697,686	

1	2	3	4	5	6	7
	01	capacitate V=140 L			697,686	697,686
41	1-09-003-1	Element, numar de "intrare-iesire" pina la 5 fara organe de reglare Contor de energie termica DN 25 Q 3,5 mc/h	buc	1,0000	115,320 115,320	115,320 115,320
42	1-09-001-1	Lucrari de reglare regulator de presiune diferentiala in aval DN32 kvs=12,5 mc/h (diapazon de reglare 3,0 ...12,0 bar)	buc	1,0000	115,320 115,320	115,320 115,320
43	1-09-001-1	Lucrari de reglare regulator de presiune diferentiala in amonte DN32 kvs=12,5 mc/h (diapazon de reglare 3,0 ...11,0 bar)	buc	1,0000	115,320 115,320	115,320 115,320
		<i>Total</i>	Lei			1 043,646
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>	22,5 %			234,820
		<i>Cheltuieli directe</i>				1 278,466
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			626,188
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			114,279
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>2 018,933 1 043,646</b>

		Total	Lei	265 036,18
		TVA	20 %	53 007,24
				<b>318 043,42</b>
		<b>Total proces-verbal: Inclusiv salariu</b>		<b>10 645,88</b>
		<b>Total inclusiv reducerea:</b>		<b>281 468,39</b>

S.R.L. "TECHNO TEST"

S.R.L. "INAMSTRO"

*Ceban S.*

