

Inlocuirea conductei de drenaj d=108mm L=20m

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №
Lucrari de schimbarea conductei

Valoarea de deviz 49 520,13 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de schimbarea conductei / Conditii stingherite K=1.2 p. 1 Ordin №117 a Ministerului CDT al RM din 03.09.2007 K=1,200 1.1. Demontare tevi de otel D-108mm				
1	RpIC33C	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de pina la 1 1/4"-1 1/2" Срезка врезок д-32мм в дренажный трубопровод	buc	14,000	26,110 26,110	365,534 365,534
2	RpIC33D	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 2"-3" Срезка врезок д-57мм в дренажный трубопровод	buc	4,000	36,327 36,327	145,306 145,306
3	RpIC33E	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 4" Срезка врезок д-89мм в дренажный трубопровод	buc	1,000	68,112 68,112	68,112 68,112
4	M1M07A	Demontarea suportilor ficsi sau mobili ori a confectiilor metalice diverse, cu greutatea de pina la 5 kg/buc (Демонтаж мобильных опор или разных металлических изделий, весом до 5 кг/штука)	buc	6,000	176,004 122,602	1 056,025 735,610
5	M1M06C	Demontarea cotului sau reductiei, montate in canal, la o adincime de	buc	3,000	34,339 24,974	103,018 74,923

		pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, avind diametrul nominal de 100 mm Демонтаж отводов Д-100мм				
6	M1M09F	Demontarea flanselor sudate pe conducta amplasata in canal, la o adincime de 1 m sau suprateran, la o inaltime de 3 m, avind diametrul de 100 mm Срезка задвижки фланцевой Д-100мм	per	1,000	45,408 45,408	45,408 45,408
7	RpIC20C1	Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii industriale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 102x4-146x5 mm демонтаж труб Д-108	m	20,000	260,440 141,900	5 208,810 2 838,000
8	TrB05B2-4	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind peste 25 kg, pe distanta de 40 m Вынос демонтированных труб и отводов к месту складирования	t	0,300	286,070 286,070	85,821 85,821
		Total Demontare tevi de otel D-108mm Inclusiv salariu				7 078,034 4 358,714
		1.2. Lucrari de montare				
9	RpIC09C1	Montarea tevii, negre, asamblate prin sudare in coloane de distributie montate pe stilpi din beton sau metalici, avind diametrul 108x4,0 mm / Inclusiv 2 coteri/ Automacara 5tf=0	m	20,000	739,821 276,989	14 796,422 5 539,776
10	RpIC36D	Sudarea tevii de constructii, executata la pozitie normala de lucru, cu diametrul 102x4-114x4 mm Приварка отвода Ду108	buc	2,000	225,385 129,413	450,770 258,826
11	pret	Cot din otel D-108	buc	1,000	175,000 0,000	175,000 0,000
12	TfB03F1	Montarea pe conducta a flansei rotunde , plate, pentru sudare, amplasata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 100 Приварка задвижки Ду-100мм / обратный монтаж	buc	1,000	231,177 152,117	231,177 152,117

13	TfB03F1	Montarea pe conducta a flansei rotunde , plate, pentru sudare, amplasata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 100 Приварка заглушки Ду-100мм	buc	1,000	341,177 152,117	341,177 152,117
14	CH10C1	Confectionare constructii metalice pt suport executate in cantitati mai mici de 50 kg / 6 buc	kg	18,000	66,929 39,732	1 204,725 715,176
15	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata / 6 buc	kg	18,000	16,128 6,811	290,302 122,602
16	TfA13A1	Derivatie la 90 grade sau oblica, executata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 40;50 Врезка дренажей Д-32мм	buc	14,000	242,757 170,280	3 398,601 2 383,920
17	TfA13A1	Derivatie la 90 grade sau oblica, executata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 40;50 Врезка дренажей Д-50мм	buc	4,000	242,757 170,280	971,029 681,120
18	TfA13B1	Derivatie la 90 grade sau oblica, executata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 65;80 Врезка дренажа Д-80мм	buc	1,000	348,837 252,014	348,837 252,014
		Total Lucrari de montare Inklusiv salariu				22 208,040 10 257,668
		1.3. Vopsirea anticoroziva				
19	RpIzA03A	Pregatirea suprafetelor de metal in vederea protectiei anticorozive, prin curatare cu peria de sirma (Подготовка металлических поверхностей перед антикоррозионной защитой с помощью металлической щетки)	m2	7,000	23,393 15,893	163,750 111,250
20	RpIzF05A	Vopsitoruii intr-un strat, executate cu stabilizator de rugina. Desprafuirea si desprafuirea si degreasarea cu solventi organici	m2	7,000	76,762 45,408	537,337 317,856

21	RpIzD28B	Grunduirea conductelor si aparatele cu doua stratturi grund GF-021	m2	7,000	106,021 78,329	742,148 548,302
		Total Vopsirea anticoroziva Inclusiv salariu				1 443,235 977,408
		Total Lucrari de scimbarea conductei / Conditii stingherite K=1.2 p. 1 Ordin №117 a Ministerului CDT al RM din 03.09.2007 Inclusiv salariu				30 729,309 15 593,790

		Total	lei	30 729,32
		Asigurarea sociala	24,00 %	3 742,51
		Total	100,00 +	34 471,83
		Transport	5,00 %	636,60
		Depozit	1,50 %	190,98
		Total	100,00 +	35 299,41
		Cheltuiile de regie	13,50 %	4 765,42
		Total	100,00 +	40 064,83
		Beneficiu de deviz	3,00 %	1 201,95
		Total	100,00 +	41 266,78
		TVA	20,00 %	8 253,35
		Total deviz: Inclusiv salariu		49 520,13 15 593,80

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Inlocuirea conductei de drenaj d-108mm Investitor
L=20m
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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de scimbarea conductei / Conditii stingherite K=1.2 p. 1 Ordin №117 a Ministerului CDT al RM din 03.09.2007 K=1,200				
		1.1. Demontare tevi de otel D-108mm				
1	RpIC33C	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de pina la 1 1/4"-1 1/2" Срезка врезок д-32мм в дренажный трубопровод	buc			26,110 <hr/> 26,110
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,2300	94,60	26,1096
2	RpIC33D	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 2"-3" Срезка врезок д-57мм в дренажный трубопровод	buc			36,327 <hr/> 36,327
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3200	94,60	36,3264
3	RpIC33E	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 4" Срезка врезок д-89мм в дренажный трубопровод	buc			68,112 <hr/> 68,112
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,6000	94,60	68,1120
4	M1M07A	Demontarea suportilor ficși sau mobili ori a confectiilor metalice diverse, cu greutatea de pina la 5 kg/buc (Демонтаж мобильных опор или разных металлических изделий, весом до 5 кг/штука)	buc			176,004 <hr/> 122,602
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,5200	94,60	59,0304
	7212030022700	Sudor	h-om	0,5600	94,60	63,5712
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,7090	56,50	40,0585
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0460	0,00	0,0000
	2413547308164	Gaz	kg	0,5560	24,00	13,3440
5	M1M06C	Demontarea cotului sau reductiei, montate in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, avind diametrul nominal de 100 mm Демонтаж отводов Д-100мм	buc			34,339 <hr/> 24,974
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,1200	94,60	13,6224
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1000	94,60	11,3520
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,1220	56,50	6,8930
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0360	0,00	0,0000
	2413547308164	Gaz	kg	0,1030	24,00	2,4720
6	M1M09F	Demontarea flanselor sudate pe conducta amplasata in canal, la o adincime de 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, avind diametrul de 100 mm Срезка задвижки фланцевой Д-100мм	per			45,408 <hr/> 45,408
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,4000	94,60	45,4080
7	RpIC20C1	Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii industriale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul	m			260,440 <hr/> 141,900

		de 102x4-146x5 mm демонтаж труб Д-108				
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,2500	94,60	141,9000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,3130	56,50	17,6845
	2413547308164	Gaz	kg	0,6400	24,00	15,3600
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 / Electrozi	kg	0,1520	43,00	6,5360
	2710403605033	Tabla neagra 4 mm	kg	1,6000	18,00	28,8000
	3410520001373	Automacara 5 tf / Tirfor	h-ut	0,2200	190,00	50,1600
8	TrB05B2-4	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind peste 25 kg, pe distanta de 40 m Вынос демонтированных труб и отводов к месту складирования	t			286,070 286,070
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,5200	94,60	286,0703
		1.2. Lucrari de montare				
9	RpIC09C1	Montarea tevii, negre, asamblate prin sudare in coloane de distributie montate pe stilpi din beton sau metalici, avind diametrul 108x4,0 mm / Inclusiv 2 coteri/ Automacara 5tf=0	m			739,821 276,989
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	2,4400	94,60	276,9888
	2722103300000 1	Teava din otel D-108*4,0	m	1,0200	211,06	220,6632
	2710403605033	Tabla neagra 4 mm	kg	2,5000	18,00	46,1250
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	1,1350	56,50	65,7307
	2413547308164	Gaz	kg	3,0900	24,00	76,0140
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 / Electrozi	kg	0,8250	43,00	36,3619
	2875274040000 1	Cot din otel D-108	buc	0,1000	175,00	17,9375
	3410520001373 1	Automacara 5 tf	h-ut	0,3500	0,00	0,0000
10	RpIC36D	Sudarea tevii de constructii, executata la pozitie normala de lucru, cu diametrul 102x4-114x4 mm Приварка отвода Ду108	buc			225,385 129,413
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,1400	94,60	129,4128
	2735725900530	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=1.0 /Electrozi	kg	0,0750	43,00	3,3862
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,0800	56,50	4,7460
	2413547308164	Gaz	kg	0,2500	24,00	6,3000
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,4500	75,00	40,5000
	3410520001373	Automacara 5 tf / Tirfor	h-ut	0,1800	190,00	41,0400
11	pret	Cot din otel D-108	buc			175,000 0,000
	2875274040000 1	Cot din otel D-108	buc	1,0000	175,00	175,0000
12	TfB03F1	Montarea pe conducta a flansei rotunde , plate, pentru sudare, amplasata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 100 Приварка задвижки Ду-100мм / обратный монтаж	buc			231,177 152,117
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,6700	94,60	76,0584
	7212030022700	Sudor	h-om	0,6700	94,60	76,0584
	2875274400000 1	Valve din otel D=100 / montarea inversa	buc	1,0000	0,00	0,0000
	2735725901259	Electrod 3mm p/u sudura	kg	0,1840	43,00	7,9120
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,2460	56,50	13,8990
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0700	48,33	3,3831
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0240	43,50	1,0440
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0450	0,00	0,0000
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0700	22,00	1,5400
	2413547308164	Gaz	kg	0,1230	24,00	2,9520
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,5220	75,00	46,9800
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	125,00	1,3500
13	TfB03F1	Montarea pe conducta a flansei rotunde , plate, pentru sudare, amplasata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 100 Приварка заглушки Ду-100мм	buc			341,177 152,117
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,6700	94,60	76,0584
	7212030022700	Sudor	h-om	0,6700	94,60	76,0584
	2875274400000 2	Dop din otel D-100mm / Заглушка стальная	buc	1,0000	110,00	110,0000
	2735725901259	Electrod 3mm p/u sudura	kg	0,1840	43,00	7,9120
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,2460	56,50	13,8990
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0700	48,33	3,3831
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0240	43,50	1,0440
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0450	0,00	0,0000
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0700	22,00	1,5400
	2413547308164	Gaz	kg	0,1230	24,00	2,9520

	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,5220	75,00	46,9800
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	125,00	1,3500
14	CH10C1	Confectionare constructii metalice pt suport executate in cantitati mai mici de 50 kg / 6 buc	kg			66,929 ----- 39,732
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	94,60	5,6760
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,3000	94,60	34,0560
	2413547308164	Gaz	kg	0,0150	24,00	0,3708
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,0200	56,50	1,1639
	271060200100 1	Metal diferit pt suport	kg	1,0500	22,50	24,3337
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0600	0,00	0,0000
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0300	43,00	1,3287
15	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata / 6 buc	kg			16,128 ----- 6,811
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,0300	94,60	3,4056
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	94,60	3,4056
	2875277347000 1	Suport mobil pt conducte /vezi confectionarea	buc	0,333333	0,00	0,0000
	2735725901259	Electrod 3mm p/u sudura	kg	0,1160	43,00	4,9880
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0050	48,33	0,2417
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0020	43,50	0,0870
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0100	22,00	0,2200
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0270	75,00	2,4300
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	125,00	1,3500
16	TfA13A1	Derivatie la 90 grade sau oblica, executata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 40;50 Врезка дренажей Д-32мм	buc			242,757 ----- 170,280
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,7500	94,60	85,1400
	7212030022700	Sudor	h-om	0,7500	94,60	85,1400
	2735725901259	Electrod 3mm p/u sudura	kg	0,0570	43,00	2,4510
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,1870	56,50	10,5655
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0400	48,33	1,9332
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0090	43,50	0,3915
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0360	0,00	0,0000
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0400	22,00	0,8800
	2413547308164	Gaz	kg	0,0940	24,00	2,2560
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,5850	75,00	52,6500
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	125,00	1,3500
17	TfA13A1	Derivatie la 90 grade sau oblica, executata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 40;50 Врезка дренажей Д-50мм	buc			242,757 ----- 170,280
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,7500	94,60	85,1400
	7212030022700	Sudor	h-om	0,7500	94,60	85,1400
	2735725901259	Electrod 3mm p/u sudura	kg	0,0570	43,00	2,4510
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,1870	56,50	10,5655
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0400	48,33	1,9332
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0090	43,50	0,3915
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0360	0,00	0,0000
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0400	22,00	0,8800
	2413547308164	Gaz	kg	0,0940	24,00	2,2560
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,5850	75,00	52,6500
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	125,00	1,3500
18	TfA13B1	Derivatie la 90 grade sau oblica, executata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 65;80 Врезка дренажа Д-80мм	buc			348,837 ----- 252,014
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,1100	94,60	126,0072
	7212030022700	Sudor	h-om	1,1100	94,60	126,0072
	2735725901259	Electrod 3mm p/u sudura	kg	0,0680	43,00	2,9240
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,2640	56,50	14,9160
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	48,33	2,4165
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0110	43,50	0,4785

	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0520	0,00	0,0000
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0500	22,00	1,1000
	2413547308164	Gaz	kg	0,1320	24,00	3,1680
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,7830	75,00	70,4700
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	125,00	1,3500
		1.3. Vopsirea anticoroziva				
19	RpIzA03A	Pregatirea suprafetelor de metal in vederea protectiei anticorozive, prin curatare cu peria de sirma (Подготовка металлических поверхностей перед антикоррозионной защитой с помощью металлической щетки)	m2			23,393 ----- 15,893
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1400	94,60	15,8928
	2881116001616	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30	buc	0,3000	25,00	7,5000
20	RpIzF05A	Vopsitorii intr-un strat, executate cu stabilizator de rugina. Desprafuirea si desprafuirea si degreasarea cu solventi organici	m2			76,762 ----- 45,408
	7134050013150	Izolator antiacide	h-om	0,1800	94,60	20,4336
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2200	94,60	24,9744
	2430226101001 1	Stabilizator de rugina	kg	0,2630	87,80	23,7838
	2320166200676	White spirit rafinat tip A	kg	0,0400	68,00	2,8016
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	48,33	2,4890
	2922140006705	Macara fereastră de 0,0018 MN (0,18 tf)	h-ut	0,0100	190,00	2,2800
21	RpIzD28B	Grunduirea conductelor si aparatelor cu doua straturi grund GF-021	m2			106,021 ----- 78,329
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,2800	94,60	31,7856
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4100	94,60	46,5432
	2430226100837 1	Grund GF-021	kg	0,3000	65,00	20,4750
	2320166200676	White spirit rafinat tip A	kg	0,0400	68,00	2,8560
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	48,33	2,5373
	2922140006705	Macara fereastră de 0,0018 MN (0,18 tf)	h-ut	0,0080	190,00	1,8240

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Inlocuirea conductei de drenaj d-108mm

Formular Nr.3

L=20M

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse № Lucrari de schimbarea conductei

Valoarea de deviz 49 520,13 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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.	7134050013150	Izolator antiacide	h-om	1,512	94,60	143,0352
2.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	97,416	94,60	9 215,5536
3.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,352	94,60	222,4992
4.	7212030022700	Sudor	h-om	24,180	94,60	2 287,4280
5.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	24,444	94,60	2 312,4024
6.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	6,480	94,60	613,0080
7.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9072	94,60	85,8211
8.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	7,548	94,60	714,0408
		Total manopera				15 593,80

Materiale:

1.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,728	48,33	83,5143
2.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	1,090	22,00	23,9800
3.	2320166200676	White spirit rafinat tip A	kg	0,5824	68,00	39,6032
4.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	38,8083	56,50	2 192,6689
5.	2413547308164	Gaz	kg	82,6631	24,00	1 983,9144
6.	2430226100837 1	Grund GF-021	kg	2,205	65,00	143,3250
7.	2430226101001 1	Stabilizator de rugina	kg	1,8962	87,80	166,4864
8.	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,257	43,50	11,1795
9.	2710403605033	Tabla neagra 4 mm	kg	83,250	18,00	1 498,5000
10.	271060200100 1	Metal diferit pt suport	kg	19,467	22,50	438,0075
11.	2722103300000 1	Teava din otel D-108*4,0	m	20,910	211,06	4 413,2646
12.	2735725900530	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=1.0 /Electrozi	kg	0,1575	43,00	6,7725
13.	2735725901259	Electrod 3mm p/u sudura	kg	3,550	43,00	152,6500
14.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 / Electrozi	kg	19,9525	43,00	857,9575
15.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,5562	43,00	23,9166
16.	2875274040000 1	Cot din otel D-108	buc	3,050	175,00	533,7500
17.	2875274400000 1	Valve din otel D=100 / montarea inversa	buc	1,000	0,00	0,0000
18.	2875274400000 2	Dop din otel D-100mm / Заглушка стальная	buc	1,000	110,00	110,0000
19.	2875277347000 1	Suport mobil pt conducte /vezi confectionarea	buc	6,000	0,00	0,0000

20.	2881116001616	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30	buc	2,100	25,00	52,5000
21.	4011106202741	Energie electrica	kw	1,1124	0,00	0,0000
22.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,384	0,00	0,0000
23.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,790	0,00	0,0000
Total materiale de construcții						12 731,99

Utilaje de construcții:

1.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,4212	125,00	52,6500
2.	2922140006705	Macara fereastră de 0,0018 MN (0,18 tf)	h-ut	0,1512	190,00	28,7280
3.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere internă de 20-39 kva	h-ut	15,4116	75,00	1 155,8700
4.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	1,080	75,00	81,0000
5.	3410520001373	Automacara 5 tf / Tirfor	h-ut	5,712	190,00	1 085,2800
6.	3410520001373 1	Automacara 5 tf	h-ut	8,400	0,00	0,0000
Total utilaje de construcții						2 403,53

Total	lei	30 729,32
Asigurarea sociala	24,00 %	3 742,51
Total	100,00 +	34 471,83
Transport	5,00 %	636,60
Depozit	1,50 %	190,98
Total	100,00 +	35 299,41
Cheltuielile de regie	13,50 %	4 765,42
Total	100,00 +	40 064,83
Beneficiu de deviz	3,00 %	1 201,95
Total	100,00 +	41 266,78
TVA	20,00 %	8 253,35

Total deviz:

49 520,13

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)