

Dezvoltarea sistemului de aprovizionare cu apa in satul Zirnesti r-l Cahul

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-2 Tevile si armature Lucrari de constructii

Valoarea de deviz 10 497,64 Lei

Intocmit in prețuri curente 24.11.2021

№ 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. Раздел				
1	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Подземная укладка стальных труб, соединенных электросваркой, диаметр Д-100x4,5мм ГОСТ3262-75)	m	2,0000	217,928	435,856
2	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Подземная укладка стальных труб, соединенных электросваркой, диаметр Д 80x4 ГОСТ 3262-75*)	m	20,0000	196,718	3 934,354
3	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Подземная укладка стальных труб, соединенных электросваркой, диаметр Д 50x3,5 ГОСТ 3262-75*)	m	1,0000	143,693	143,693
4	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2" (Испытание на непроницаемость под	m	1,0000	8,649	8,649

1	2	3	4	5	6	7
		давлением, систем холодной и горячей воды из оцинкованных, продольносварных труб, диаметром 3/8"-2")				
5	SF01B	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 2 1/2"-4" (Испытание на непроницаемость под давлением, систем холодной и горячей воды из оцинкованных, продольносварных труб, диаметром 2 1/2"-4")	m	22,0000	11,532	253,704
6	SF02A	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2" (Проведение испытаний на функционирование систем холодной воды их оцинкованных, стальных, продольносварных труб, диаметром 3/8"- 2")	10 m	0,1000	5,770	0,577
7	SF02B	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 2 1/2"-4" (Проведение испытаний на функционирование систем холодной воды их оцинкованных, стальных, продольносварных труб, диаметром 2 1/2"- 4")	10 m	2,2000	8,649	19,028
8	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Переход стальной 150x80мм)	buc	1,0000	994,153	994,153
9	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Отвод сварной Д80, 90*)	buc	3,0000	267,783	803,349

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			6 593,363
		Total Раздел Inclusiv salariu				6 593,363 1 315,225

		Total	Lei	6 593,37
		Fondul fiscal	24 %	315,66
		Cheltueli de transport	4 %	199,14
		Cheltueli de depozit	2 %	99,57
		Total		7 207,74
		Cheltueli de regie	14,5 %	1 045,13
		Total		8 252,87
		Beneficiu de deviz	6 %	495,17
		TVA	20 %	1 749,60
		Total deviz: Inclusiv salariu		10 497,64

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Dezvoltarea sistemului de
aprovizionare cu apa in satul
Zirnesti r-l Cahul**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-2
Tevile si armature Lucrari de constructii**

Valoarea de deviz 10 497,64 Lei

Intocmit in prețuri curente 24.11.2021

№ 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 № 2-1-2:				

Manopera :

1.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	4,8900	57,66	281,958
2.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	17,9200	57,66	1 033,267
		Total manopera				1 315,23

Materiale:

1.	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,4830	65,60	31,685
2.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	3,3810	0,00	0,000
3.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	1,6905	10,83	18,308
4.	2320322600374	Citom	kg	0,4830	16,50	7,970
5.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,1735	16,50	35,863
6.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	4,8300	20,00	96,600
7.	252121670	Teava din otel Д80x4 ГОСТ 3262-75*	m	21,2100	140,00	2 969,400
8.	2521216701000	Teava din otel Д100x4,5 ГОСТ 3262-75*	m	2,1210	160,00	339,360
9.	2521216708050	Teava din otel Д50x3,5 ГОСТ 3262-75*	m	1,0605	90,00	95,445
10.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	3,1395	37,90	118,987
11.	28752731800	Piesa de legatura din otel pentru sudura Отвод сварной Д80, 90*	buc	3,0600	180,00	550,800
12.	2875274110150	Piesa de legatura din otel pentru sudura Переход стальной бесшовный 150x80	buc	1,0200	700,00	714,000
		Total materiale de constructii				4 978,42

Utilaje de constructii:

1.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0230	55,00	1,265
2.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	1,6500	98,50	162,525
3.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	1,3800	98,50	135,930
		Total utilaje de constructii				299,72

Total	Lei	6 593,37
Fondul fiscal	24 %	315,66
Cheltueli de transport	4 %	199,14
Cheltueli de depozit	2 %	99,57
Total		7 207,74

Cheltueli de regie	14,5 %	1 045,13
Total		8 252,87
Beneficiu de deviz	6 %	495,17
TVA	20 %	1 749,60

Total deviz:

10 497,64

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Dezvoltarea sistemului de aprovizionare Investitor
cu apa in satul Zirnesti r-l Cahul
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. Раздел				
1	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Подземная укладка стальных труб, соединенных электросваркой, диаметр Д-100x4,5мм ГОСТ3262-75)	m			217,928
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	57,66	28,83
	2521216701000	Teava din otel Д100x4,5 ГОСТ 3262-75*	m	1,0100	160,00	169,68
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	16,50	1,56
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	20,00	4,20
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	37,90	5,17
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	10,83	0,80
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	16,50	0,35
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	65,60	1,38
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	0,00	0,00
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	98,50	5,91
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	55,00	0,06
2	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Подземная укладка стальных труб, соединенных электросваркой, диаметр Д 80x4 ГОСТ 3262-75*)	m			196,718
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	57,66	28,83
	252121670	Teava din otel Д80x4 ГОСТ 3262-75*	m	1,0100	140,00	148,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	16,50	1,56
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	20,00	4,20
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	37,90	5,17
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	10,83	0,80
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	16,50	0,35
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	65,60	1,38
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	0,00	0,00
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	98,50	5,91
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	55,00	0,06
3	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Подземная укладка стальных труб, соединенных электросваркой, диаметр Д 50x3,5 ГОСТ 3262-75*)	m			143,693
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	57,66	28,83
	2521216708050	Teava din otel Д50x3,5 ГОСТ 3262-75*	m	1,0100	90,00	95,44
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	16,50	1,56
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	20,00	4,20
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	37,90	5,17
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	10,83	0,80
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	16,50	0,35
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	65,60	1,38
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	0,00	0,00
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	98,50	5,91
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	55,00	0,06
4	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-	m			8,649

1	2	3	4	5	6	7
		2" (Испытание на непроницаемость под давлением, систем холодной и горячей воды из оцинкованных, продольносварных труб, диаметром 3/8"-2")				
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	57,66	8,65
5	SF01B	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 2 1/2"-4" (Испытание на непроницаемость под давлением, систем холодной и горячей воды из оцинкованных, продольносварных труб, диаметром 2 1/2"-4")	m			11,532
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	57,66	11,53
6	SF02A	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2" (Проведение испытаний на функционирование систем холодной воды их оцинкованных, стальных, продольносварных труб, диаметром 3/8"- 2")	10 m			5,770
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1000	57,66	5,77
7	SF02B	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 2 1/2"-4" (Проведение испытаний на функционирование систем холодной воды их оцинкованных, стальных, продольносварных труб, диаметром 2 1/2"- 4")	10 m			8,649
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	57,66	8,65
8	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Переход стальной 150x80мм)	buc			994,153
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,2700	57,66	188,55
	2875274110150	Piesa de legatura din otel pentru sudura Переход стальной бесшовный 150x80	buc	1,0000	700,00	714,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,9300	98,50	91,61
9	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Отвод сварной Д80, 90*)	buc			267,783
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	57,66	60,54
	28752731800	Piesa de legatura din otel pentru sudura Отвод сварной Д80, 90*	buc	1,0000	180,00	183,60
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	98,50	23,64

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.