

Extinderea rețelilor exterioare de canalizare și reabilitarea stației de pompare locală din s. Cojusna pe terenul situat în raionul Strasenii.

(denumirea obiectivului)

2

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de constructie		
1	CL26A	Gratar din inox gata confectionat conform plansei 3 proiect 202203/28-ST	kg	75,00
2	VB27A	Caciula de protectie, pentru canale din tabla zincata, circulare pentru tevi D=100 mm	buc	2,00
3	SA05D	Teava din otel inoxidabil pentru instalatii montata in coloane, avind diametrul de Dn=108x3,0 mm	m	9,70
4	AcA26A	Imbinarea cu flanse Cot 90* din otel inoxidabil cu flanse, la pozitie, avind DN100	buc	2,00
5	AcA26A	Imbinarea cu flanse Teu din otel inoxidabil cu flanse, la pozitie, avind DN100	buc	2,00
6	CL26A	Cornier din inox 70x70x5 mm	kg	66,17
7	CL26A	Bare ghidaj din inox DN35	kg	92,98
8	AcA52D	Teava din polietilena PE100, SDR26 pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 125 mm (tub de protectie)	m	0,80
9	AcA52B	Teava din polietilena PE100, SDR26 pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 75 mm (tub de protectie)	m	0,20
10	AcA52C	Teava din polietilena PE100, SDR14, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm.	m	13,60
11	SA37I	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa și gaze, din otel sau PVC montata prin incastare, conductele avind diametrul de 4"	buc	8,00
12	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Adaptor flansa dn 90 PE100 SDR17 PEHD/PN10	buc	2,00
13	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Cot e/f 90 x 90°PE100 SDR11 PN16	buc	2,00
14	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Mufa e/f dn 90 PE100 SDR11 PN16	buc	2,00
15	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere pompelor, avind diametrul de 80 mm	buc	2,00
16	AcA52A	Teava din polietilena PE100, PN10, SDR17 pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 50 mm.	m	9,50
17	AcA52A	Teava din polietilena perforata, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 50 mm.	m	4,50
18	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Cot e/f 50 x 90°PE100 SDR11 PN16	buc	1,00
19	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Teu egal e/f dn 50 PE100 SDR11 PN16	buc	1,00
20	SA37F	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa și gaze, din otel sau PVC montata prin incastare, conductele avind diametrul de 2"	buc	8,00
21	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane din otel cu flansa cu pana acoperita cu cauciuc vulcanizat), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind DN80, PN16	buc	4,00
22	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane din otel cu flansa cu pana acoperita cu cauciuc vulcanizat), la conductele de alimentare cu apa sau de	buc	1,00

1	2	3	4	5
		canalizare, avind DN50, PN16		
23	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (supapa de retinere din fonta cu flansa), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind DN80, PN16	buc	4,00
24	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Adaptor flansa dn 90 PE100 SDR17 PEHD/PN10	buc	4,00
25	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a elementelor de legatura, avind diametrul de 80 mm	buc	4,00
26	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Adaptor flansa dn 50 PE100 SDR17 PEHD/PN10	buc	1,00
27	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a elementelor de legatura, avind diametrul de 50 mm	buc	1,00
28	AcA26A	Imbinarea cu flanse a teului egal cu flanse DN80	buc	2,00
29	AcA26A	Imbinarea cu flanse a teului redus cu flanse DN80x50x80	buc	1,00
		Capitolul 2. Lucrari de montare		
30	07-04-001-01	Agregat de pompare cu palete centrifuge cu o treapta, cu multe trepte de volum, de virtej, cu piston, de transmisie, de rotor pe placa de fundatie comuna sau intr-un singur bloc, masa, t: 0,064	buc	2,00
31	11-04-005-01	Panou de comanda al pompei	buc	2,00
32	M1C19A	Troliu cu actionare mecanica sau hidraulice, clape, ventile, usi, subare, cu greutatea proprie de pina la 5 t.	t	1,47
33	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw	buc	2,00
		Capitolul 3. Utilaj		
34		Pompa submersibila trifazata cu capacitatea Q=3,0 l/s, presiune H=16,5 m, puterea N=4,5 kW in set cu dispozitiv de suspendare si plutitor cu contacte MS1	set	2,00
35		Panou de comanda al pompei N=4,50 kW, cu indicator de temperatura si umiditate	set	2,00
36		Scripete statioanar cu rotire manuala a consolei G=250 kg de tip Кран консольно-поворотный с ручным поворотом консоли	set	1,00
37	pret furnizor	Ventilator montat pe canal, D=100 mm	buc	2,00