

PROIECT NR. : TE-119/2015

**INVESTITIA : "INLOCUIRE CONDUCTA TITEI $\varnothing 4^{1/2}$ " + $\varnothing 8^{5/8}$ " COMANESTI-VERMESTI
IN ZONELE SUBTRAVERSARE LINIE CF SI DN PE O LUNGIME DE CIRCA 238m SI IN
ZONA PARAU URMENIS – SPATE TERMOCENTRALA PE O LUNGIME DE CIRCA
450m" ZONA I – SUBTRAVERSARE LINIE CF SI DN**

ANTEMASURATOARE : 253801 - DEMONTARE CONDUCTA EXISTENTA $\varnothing 4^{1/2}$ "

NR CRT	SIMBOL ARTICOL	DENUMIRE, SPORURI	U.M.	CANT.	CALCUL CANTITATI
1	TFC02C1	Spalarea conductei existente	m	146	
2	3278098	Piston cu perii 4"	buc	1	
3	M1J11A1	Montaj dispozitive spalare cond.	to	0.500	
4	2222240	Dispozitiv golire si spalare cond.	buc	2	
5	CL17A1	Demont dispozitiv spalare cond.	to	0.500	
6	M1A01B1	Montaj habe	to	3	
7	M1M01A1	Demontare habe	to	3	
8	TRA04A50	Transport habe si dispozitive spalare conducta	to	3.500	
9	TRA05A10	Transport apa spalare cond.	to	3.3	
10	IZJ11B1	Desfacerea izolatiei la capetele conductei	m ²	0.5	
11	RPAC13B1	Taieri la capetele conductei	buc	6	
12	GD08C1	Confectionare si montaj capace pentru conducta existenta	buc	2	
13	M1M05C1	Demontarea cond. existenta	m	146	
14	M1M06C1	Demontare curbe	buc	7	
15	M1M07C1	Demontare confectii metalice	10kg	15	
16	DF24A1	Semnalizare lucrari	pct	2	
17	TSA12C1	Gropi identificare cd. existente	m ³	9	3buc x 3m ³ /buc
18	TSF02B1	Sprijinire maluri	m ²	30	
19	TSA05C1	Sapatura manuala pentru conducta	m ³	82	146m – 34m(CF+DN) = 112m x (0.8m+0.7m)/2 x 0.97m(1.27m-0.30m)
20	TSD01C1	Astupare manuala sant	m ³	91	
21	TSD04D1	Compactare manuala sant	m ³	91	
22	TRA05A10	Transport apa ptr. compactare	to	9.1	
23	AUT3554	Buldozer pentru tragerea cond.	ore	6	
24	AUT6751	Macara 5Tf	ore	8	
25	TRI1AC07E1	Incarcare materiale demontate	to	3.4	
26	TRI1AC15E1	Descarcare materiale demontate	to	3.4	
27	TRA04A10	Transport materiale demontate	to	3.4	