

1	2	3	4	5	6	7
		tevele avind diametrul de 40 mm				46,128
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,128
	2523156000	Fiting polietilena (mufa, cot, teu).Mufa d-40mm	buc	1,0100	66,66	67,326
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,00	27,000
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	55,00	33,000
63	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3			110,836 110,836
	9312040019600	Sapator	h-om	1,3500	57,66	77,904
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,5700	57,66	32,931
64	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa...	m3			1 190,300 222,056
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	57,66	198,991
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	57,66	23,064
	2663102100000	Beton	m3	1,0250	850,00	884,000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,022
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	200,00	50,222
65	GC01A	Proba preeliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km			1 433,192 752,462
	7136080025000	Montator conducte	h-om	10,1000	57,66	582,365
	7212030022700	Sudor	h-om	2,9500	57,66	170,096
	2733103610090	Tabla groasa 7 x 1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,2000	18,00	3,600
	2875277323000	Garnit. metal. incl. etans.r31 d=123/8 mm pn.140	buc	0,0100	10,00	0,115
	2874115823768	Suruburi cap hexagonal M 33 x 150	buc	2,0000	1,10	2,200
	2874115842810	Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218	buc	2,0000	1,10	2,200
	2874115883650	Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200	buc	2,0000	0,60	1,200
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,6500	43,50	376,277
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,1300	28,50	60,727
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,0800	15,00	1,212
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,1300	25,50	54,335
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,5000	5,00	2,500
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,8000	75,00	135,000
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,6200	55,00	34,058
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,0750	100,00	7,308
66	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 25 mm	1 km			10,854 9,315
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,1600	57,66	9,315
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,0150	100,00	1,538
67	TfA01A1	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 20mm	m			57,043 29,983
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1300	57,66	7,496
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,2600	57,66	14,992
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1300	57,66	7,496
	2722103107000	Conducta de otel d-20mm	m	1,0040	18,00	18,072
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0100	43,50	0,435
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0010	28,50	0,029
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0040	8,00	0,032
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0010	25,00	0,025
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0010	10,00	0,010
	4100116202844	Apa dedurizata	m3	0,0060	10,00	0,060
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0030	10,00	0,030
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0040	15,50	0,062
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0010	25,50	0,025
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,1080	55,00	5,940