

1	2	3	4	5	6	7
		intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 40/32 mm				46,128
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,128
	252314444111	Fiting polietilena (mufa, cot, teu).Reductie d=40/32mm	buc	1,0100	145,83	147,288
	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
131	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm	buc			156,628
						46,128
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,128
	252315671333	Fiting polietilena (mufa, cot, teu).Mufa d=32mm	buc	1,0100	50,00	50,500
	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
132	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 40 mm	buc			173,454
						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
133	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			110,798
						110,798
	9312040019600	Sapator	h-om	1,3500	57,66	77,898
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,5700	57,66	32,900
134	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			1 191,265
						222,049
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	57,66	198,984
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	57,66	23,065
	2663102100000	Beton	m3	1,0250	850,00	885,000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,020
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	200,00	50,196
135	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km			1 433,412
						752,469
	7136080025000	Montator conducte	h-om	10,1000	57,66	582,369
	7212030022700	Sudor	h-om	2,9500	57,66	170,100
	2733103610090	Tabla groasa 7 x 1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,2000	18,00	3,600
	2875277323000	Garnit. metal. inel. etans.r31 d=123/8 mm pn.140	buc	0,0100	10,00	0,125
	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	376,275
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,1300	28,50	60,744
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,0800	15,00	1,219
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,1300	25,50	54,350
	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	34,031
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,0750	100,00	7,500
136	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			10,619
						9,369
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,1600	57,66	9,369
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,0150	100,00	1,250
137	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de	m			57,043
						29,983

