

1	2	3	4	5	6	7
	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
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	100,00	0,900
	2952270004702	Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp)	h-ut	0,0180	80,00	1,440
92	IzH02B	Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 50 mm	m			12,789
						5,189
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,0900	57,66	5,189
	2121117308309	Carton ondulat, tip 2	m2	0,1520	50,00	7,600
93	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, tevilte avind diametrul de 50/32 mm	buc			* 341,791
						46,128
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,128
	25231565566	Fiting polietilena (mufa, cot, teu).Teu redus d-50/32mm	buc	1,0100	233,33	235,663
	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
94	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, tevilte avind diametrul de 40/32 mm	buc			299,705
						46,128
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,128
	257777777755	Fiting polietilena (mufa, cot, teu).Teu redus d-40/32mm	buc	1,0100	191,66	193,577
	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
95	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, tevilte avind diametrul de 40/32 mm	buc			253,416
						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
96	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, tevilte avind diametrul de 50/40 mm	buc			266,041
						46,128
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,128
	252314444155	Fiting polietilena (mufa, cot, teu).Reductie d-50/40mm	buc	1,0100	158,33	159,913
	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
97	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevilte 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
98	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevilte avind diametrul de 40 mm	buc			173,455
						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	67,327
	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
99	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevilte avind diametrul de 50 mm	buc			181,878
						46,128
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,128
	252315776000	Fiting polietilena (mufa, cot, teu).Mufa d-50mm	buc	1,0100	75,00	75,750
	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

