

## Divisão de Obras Municipais e Ambiente

Lista 2: Contabilização de material, maquinaria e mão de obra - obras executadas por administração direta - 2020

1	CAPITULO I - MATERIAIS		
1			
	Trabalhos em redes de saneamento ou de águas pluviais		
1.1	Fornecimento de tubagem em material diverso, nos seguintes diâmetros:		
1.1.1	D125 mm ou inferior	ml	1,56
1.1.2	D160 mm	ml	2,13
1.1.3	D200 mm	ml	3,21
1.1.4	315 mm	ml	6,84
1.1.5	D 400 mm	ml	12,08
1.1.6	Superior a 400 mm	ml	15,56
1.2	Fornecimento de caixas de visita, incluindo tampa e fundo:		
1.2.1	Caixa de ligação domiciliária com 0,4x0,4 m ou inferior e 0,8 metros de profundidade	un	29,04
1.2.2	Caixa de ligação domiciliária com 0,5x0,5 m e 0,8 metros de profundidade	un	44,59
1.2.3	Caixa de visita com 1,0 m de diâmetro, até 1,5 metros de profundidade	un	138,97
1.2.4	Caixa de visita com 1,0 m de diâmetro e profundidade entre 1,55 e 2,5 metros	un	159,71
1.4.5	Caixa de visita com 1,0 m de diâmetro, até 1,5 metros de profundidade incluindo fundo pré-fabricado	un	151,93
1.4.6 1.2.7	Caixa de visita com 1,0 m de diâmetro, até 1,5 metros de profundidade incluindo fundo pré-fabricado  Caixa de sarieta, incluindo grelha	un un	172,67 46.67
	Fornecimento de curvas a 45° ou 90°, em PVC ou PP corrugado, incluindo todos os trabalhos encessários, nos seguintes diâmetros:	1	44.00
1.3.1	125 mm	ml	11,93
1.3.2	idem ⊕ 160 mm	ml ml	7,78
1.3.3	idem ⊕ 200 mm idem ⊕ 315 mm	ml	10,58 78.82
1.3.4	Superior a 315 mm	ml	155,56
1.4	Fornecimento de forquilhas, em PVC ou PP corrugado, incluindo todos os trabalhos necessários, nos seguintes diâmetros:		
1.4.1	125 mm x 125 mm	un	24,37
1.4.2	Entre 125 mm e 200 mm	un	36,30
1.4.3	Superior a 200 mm	un	159,71
2	Trabalhos em redes de abastecimento de água		
2.1	Fornecimento de tubagem em PVC ou PEAD, de classe de pressão PN10 ou superior, (não incluindo movimento de terras):		
2.1.1	1" ou inferior	ml	0,57
2.1.2	diâmetros entre 1 1/4" e 63 mm	ml	2,07
2.1.3	90 mm	ml	2,80
2.1.4	110 mm	ml	4,15
	125 mm	ml	5,39
2.1.5	' I		

eça móvel e todos os seus pertences, pa	2.3		
	2.0		
1" ou inferi	2.3.1	un	31,94
diâmetros entre 1 1/4" e	2.3.2	un	57,04
63 m	2.3.3	un	62,22
90 m	2.3.4	un	85,04
110 m	2.3.5	un	96,45
125 m	2.3.6	un	151,41
sários ao seu perfeito funcionamento, no	2.4		
sários ao seu perfeito funcionamento, no	2.4		
sários ao seu perfeito funcionamento, no de diâmetro de 2" ou inferi	2.4	un	1,24
<u> </u>		un un	1,24 19,19
de diâmetro de 2" ou inferi	2.4.1		· ·
de diâmetro de 2" ou inferi 63 x 63 m	2.4.1	un	19,19
de diâmetro de 2" ou inferi 63 x 63 m 90 x 63 m	2.4.1 2.4.2 2.4.3	un un	19,19 22,82
de diâmetro de 2" ou inferi 63 x 63 m 90 x 63 m 90 m	2.4.1 2.4.2 2.4.3 2.4.4	un un un	19,19 22,82 22,82
de diâmetro de 2" ou inferi 63 x 63 m 90 x 63 m 90 m 110 x 90 m	2.4.1 2.4.2 2.4.3 2.4.4 2.4.5	un un un un	19,19 22,82 22,82 22,82 30,08
de diâmetro de 2" ou inferi 63 x 63 m 90 x 63 m 90 m 110 x 90 m 110 m	2.4.1 2.4.2 2.4.3 2.4.4 2.4.5 2.4.6	un un un un un	19,19 22,82 22,82 30,08 30,08
de diâmetro de 2" ou inferi 63 x 63 m 90 x 63 m 90 m 110 x 90 m 110 m 125 x 110 m	2.4.1 2.4.2 2.4.3 2.4.4 2.4.5 2.4.6 2.4.7	un un un un un un	19,19 22,82 22,82 30,08 30,08 37,33

			D (- / INA)
Artigo	Designação	Unidade	Preço (s / IVA) (Euros) 2020
2.5	Fornecimento de juntas de tomada de carga, incluindo todos os seus pertences, nos seguintes diâmetros:		
2.5.1	⊕160 a 1"	un	26,96
2.5.2	⊕125 a 1"	un	26,03
2.5.3	©125 a 2"	un	26,03
2.5.4	⊕110 a 1" ⊕110 a 1 1/2"	un	17,11
2.5.5	©110 a 1 1/4"	un un	17,11
2.5.6 2.5.7	⊕110 a 2"	un	17,11 17,11
2.5.8		un	14,52
2.5.9	⊕90 a 2"	un	14,52
2.5.10	⊕90 a 1 1/2" e 1 1/4"	un	14,52
2.5.11	⊕75 a 1"	un	12,24
2.5.12	<b>9.75 a 1 1/2"</b>	un	12,24
2.5.13	⊕63 a 1" ⊕63 a 11/2"	un	10,89
2.5.14	©03 a 1 1/2	un	10,89
	Fornecimento de válvulas redutoras de pressão, incluindo todos os seus pertences, nos seguintes diâmetros:		10.55
2.6.1	igual ou inferior a 1"	un	40,55
2.6.2 2.6.3	superior a 1" e igual ou inferior a 2" DN 50 mm	un un	81,41 350,53
2.6.4	DN 65 mm	un	469,80
2.6.5	DN 80 mm	un	507,13
	21100 11111		
	Fornecimento de filtro de impurezas, incluindo todos os seus pertences, nos seguintes diâmetros:		
2.7.1	igual ou inferior a 2"	un	2,59
2.7.2	DN 50 mm	un	34,22
2.7.3 2.7.4	DN 65 mm DN 80 mm	un un	49,05 59,32
2.1.4	DN 80 mm	uii	59,32
2.8	Fornecimento de ventosa, incluindo todos os seus pertences	un	71,56
2.9	Fornecimento de campânula para resguardo da ventosa, em betão pré-fabricado e porta em ferro, incluindo todos os trabalhos necessários	un	72,60
2.10	Fornecimento dos seguintes acessórios, incluindo todos os seus pertences:		
2.10.1	junta Gibault d=63 mm	un	9,85
2.10.2	junta Gibault d=90 mm	un	14,42
2.10.3	junta Gibault d=110 mm	un	18,67
2.10.4	junta Gibault diâmetro superior a 110 mm	un	34,74
2.10.5	Curvas a 45 ou 90 ° d=63 mm	un	5,08
2.10.6	Curvas a 45 ou 90 ° d=90 mm	un	9,13
2.10.7 2.10.8	Curvas a 45 ou 90 ° d=110 mm Curvas a 45 ou 90 ° d=125 mm	un un	13,38 19,50
2.10.0	Curvas a 43 00 30 10 123 fillifi Cones redução	un	10,58
2.10.10	Taco - todos os diâmetros	un	2,07
2.10.11	Junta cega - diâmetro igual ou inferior a 90 mm	un	10,89
2.10.12	Junta cega - diâmetro igual ou superior a 110 mm	un	27,79
2.10.13	Joelho	un	3,11
2.10.14	Joelho de redução	un	5,19
2.10.15	Casquilho (com ou sem redução)	un	1,35
2.10.16 2.10.17	União ou Argola	un un	1,50 3,68
2.10.17	Junção cónica	un	3,00
2.11	Fornecimento de boca de rega ou de incêndio com aplicação no pavimento	un	311,12
2.12	Fornecimento de marco de incêndio, incluindo todos os acessórios e trabalhos necessários ao seu funcionamento	un	518,54
	Fornecimento de caixa para resguardo de contador	un	10,37
3	Pavimentos		
3.1	Fornecimento dos seguintes materiais para aplicação em reposição de valas com largura média de 1,00 metros:		
3.1.1	Em betuminoso	ml	18,67
3.1.2 3.1.3	Em calçada, incluindo areão Em betonilha	ml ml	12,44 10,37
3.1.3	Em pavê, incluindo areão	ml	15,56
3.1.5	Em calçada com junta argamassada	ml	15,56
3.1.6	Em micro cubo de granito	ml	22,82
3.2	Fornecimento de guias em betão vibrado, incluindo fundação	ml	5,70
3.3	Fornecimento de guias em granito, incluindo fundação	ml	17,11
0.0	n omoonnonto do galao om granito, inciditad tandagad	""	17,11
	CAPITULO II - MAQUINARIA E MÃO DE OBRA		
	Homem em horário de trabalho	hr	10,37
	Homem em horário extraordinário	hr	20,74
3	Máquina retroescavadora e manobradores em horário de trabalho	hr	25,93

Artigo	Designação	Unidade	Preço (s / IVA) (Euros) 2020
3	Máquina retroescavadora em horário de extraordinário	hr	36,30
4	Encargos administrativos	vg	acresce 20% ao valor obra
1	CAPITULO III - PERDAS DE ÁGUA Estimativa de 100 m3	m3	a preço de custo

Qualquer material não incluido nesta listagem será debitado mediante orçamento