

Cód. Padrão	Descrição do material	Unidade	Custo Unitário
11002	Reservatório de polietileno 1000 litros tampa redonda	Ud	457,49
10046	Retardo	Ud	31,83
10069	Ripão de 2,5 X 7,0 cm	m3	1.965,12
11261	Ripas de 2,5cm x 5,0cm	M	2,41
10320	Saco de propileno (RIP RAP)	Ud	2,61
10165	Sapata de widea NW	Ud	574,18
10067	Sarrafo 10 X 2,5 cm	M3	1.632,00
10004	SBS 55 75 (CAP FLEX 55/75)	t	6.228,27
10005	SBS 60 85 (CAP FLEX 60/85)	t	5.863,75
10776	SBS 65 90 (CAP FLEX 65/90)	t	5.936,41
10572	Sementes	kg	31,67
10584	Serviços gráficos e materiais de consumo	Mes	3.550,27
11504	Sigunit STM-35 AF, Aditivo de pega, Sika ou similar	kg	16,01
11558	Sikacrete BR	L	14,63
10198	Sikadur 43 (argamassa epoxídica)	kg	136,34
10195	Sikagrout	kg	1,31
10099	Silica ativa (micro-silica) saco 15 kg	SC	24,68
11513	Sistema de cercamento tipo Gradil Nylofor Pintura Simples (preto, verde ou branco), #50x200mm, fio 5mm, L=2,50m, H=2,03m	M	286,58
10122	Solo brita (incl. 0% IUM) sem frete	M3	85,95
10366	Solvente epoxi	GL	79,38
10374	Suporte em madeira de 1ª qualidade (8x8x320cm)	Ud	55,22
10743	Suporte para placa de sinalização vertical em madeira de 1ª qualidade, tratada e pintada (8x8) com 3,40m	Ud	58,67
10620	Tábua de pinho de 1ª de 1" x 12"	M	14,53
10065	Tábuas de 2,5 cm (Não Aparelhada)	M3	1.777,33
10061	Tábuas de 30 X 2,5 cm (Aparelhada)	M3	1.937,55
10359	Tacha bidirecional	Ud	21,11
10358	Tacha monodirecional	Ud	17,71
10361	Tachao bidirecional	Ud	54,47
10360	Tachao monodirecional	Ud	52,51
10057	Taipá de 1ª com 2,5 cm	M3	1.937,55
10244	Tampa pré-moldada em concreto para sumidouro d=2,00m	Ud	612,07
10161	Tampão de aço galvanizado D=3"	Ud	74,70
10182	Tampão F.F. articulado pesado p / poço visita Classe D400 (carga 400kN)	CJ	603,96
10642	Tampão simples 1,07x0,62 Padrão R2 Telemar	Ud	603,96
11255	Tela de aço galvanizada 8 x 10 cm , d=2,70mm, dupla torção	M2	66,30
10635	Tela de aço soldada Telcon Q-138 ou similar	kg	23,63
11493	Tela de aço soldada Telcon Q-196 ou similar	Kg	15,75
10649	Tela de PVC na cor laranja, para proteção de segurança (tapume), rolo com 50,00 m	rl	95,61
10173	Tela losangular fio 10 galvanizado, malha 3"	M2	34,73
10637	Tela losangular fio 12 galvanizado, malha 3"	M2	22,84
10172	Tela losangular fio 12, revestido em PVC, malha 3"	M2	38,26
11003	Telha de fibrocimento ondulada de 6 mm	M2	26,68
10818	Telha fibrocimento - Canaleta normal 49 - Comp. = 2,50 m	PÇ	133,39
10324	Telha fibrocimento - Canaleta normal 49 - Comp. = 3,60 m	PÇ	201,29
10819	Telha fibrocimento - Canaleta terminal 49 - Comp. = 2,50 m	PÇ	251,63
10325	Telha fibrocimento - Canaleta terminal 49 - Comp. = 3,60 m	PÇ	355,96
10571	Terra vegetal	M3	175,71
10845	Terramesh System malha hexagonal 8x10mm, PVC, diâmetro 2,7 mm, 0,50x1,00x6,00m	PÇ	796,12
10844	Terramesh System malha hexagonal 8x10mm, PVC, diâmetro 2,7mm, 0,50x1,00x4,00m	PÇ	649,02
10846	Terramesh System malha hexagonal 8x10mm, PVC, diâmetro 2,7mm, 0,50x1,00x7,00m	PÇ	874,40
10842	Terramesh System malha hexagonal, 8x10mm, PVC, diâmetro 2,7mm, 1,00x1,00x4,00m	PÇ	783,10
10843	Terramesh System malha hexagonal 8x10mm, PVC, diâmetro 2,7mm, 1,00x1,00x5,00m	PÇ	866,11
10329	Tijolinho a vista (placa de revestimento)	M2	50,99
11567	Tijolo cerâmico maciço 5x10x20 cm	Ud	0,46
10372	Tinner comum	L	15,67
10365	Tinta a base de borracha clorada para acabamento a cores	GL	203,95
11521	Tinta à base de epóxi, Coral (Wandepóxi), Suviniil (Esmalte Epóxi) ou equivalente	L	66,41
10788	Tinta a óleo	L	43,04
10371	Tinta acrílica	BD	195,66
10317	Tinta base água (preço médio)	BD	548,23
10655	Tinta epóxica isenta de solvente	kg	70,42
10787	Tinta látex acrílica	L	10,87
10339	Tinta para demarc.viária à base de resina acrílica emuls. água (Preço médio)	BD	383,94
10178	Trilho usado	kg	4,71
10159	Tubo de aço galvanizado D=1 1/2"	M	73,93
10160	Tubo de aço galvanizado D=3"	M	102,31
11477	Tubo de aço galvanizado, semi-pesado d=2"	M	77,14
10174	Tubo de aço redondo preto DIN2440 diâm. 2"	M	80,79
10217	Tubo de concreto armado D=0,30m CA-1 MF	M	91,95
10218	Tubo de concreto armado D=0,40m CA-1 MF	M	103,76
10229	Tubo de concreto armado D=0,40m CA-2 MF	M	109,67
10219	Tubo de concreto armado D=0,60m CA-1 MF	M	169,31