

**LUMINÁRIA REFLETORA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA PARA LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO, SÓDIO E METÁLICA, 3 PÉTALAS, POSTE DE AÇO GALVANIZADO COM 10 M DE ALTURA LIVRE (COMPLETA)**

(F)Materiais	Código	Unidade	Consumo	Custo Unitário	Custo Total
AREIA LAVADA POSTO OBRA (TIPO: MÉDIA)	MATED-11248	M3	0,0854000	84,57	7,22
CIMENTO PORTLAND CP II- E-32 (RESISTÊNCIA: 32,00 MPA)	MATED-11258	KG	30,7000000	0,57	17,5
FIO ISOLADO EM POLÍMERO TERMOPLÁSTICO, TIPO PVC, 450/750V, 70°C - BAIXA TENSAO ( ENCORDOAMENTO: CLASSE 1 SEÇÃO TRANSVERSAL: 2,5MM2)	MATED-11783	M	66,0000000	0,98	64,68
Lâmpada vapor de mercúrio ( potência: 400 W tensão: 220 V tipo de rosca: E-40)	MATED-11949	UN	3,0000000	38,15	114,45
LUMINÁRIA EXTERNA PARA LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO, SÓDIO E METÁLICO (APLICAÇÃO: VIA PÚBLICA NÚMERO DE LÂMPADAS: 1 POTÊNCIA: 250W-400 W TIPO DE ROSCA: E40 REATOR: INCLUSO)	MATED-11944	UN	3,0000000	421,38	1264,14
PEDRA BRITADA POSTO OBRA (NÚMERO: 1  GRANULOMETRIA: 9,5-19MM)	MATED-11250	M3	0,0201000	95,16	1,91
PEDRA BRITADA POSTO OBRA (NÚMERO: 2  GRANULOMETRIA: 19-38MM )	MATED-11251	M3	0,0602000	95,52	5,75
POSTE DE AÇO GALVANIZADO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA ( MODELO: TELECÔNICO RETO COMPRIMENTO: 10M  FIXAÇÃO: FLANGE COM CHUMBADORES)	MATED-11952	UN	1,0000000	3.646,91	3646,91
SUORTE PARA LUMINÁRIA PÚBLICA (TIPO: PÉTALA  QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS: 3)	MATED-11945	UN	1,0000000	171,66	171,66
(G)Serviços	Código		Consumo	Custo Unitário	Custo Total
AJUDANTE DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ED-50362	H	2,5000000	18,32	45,8
ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ED-50373	H	2,5000000	22,68	56,7
SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ED-50367	H	17,5000000	16,28	284,9
<b>Preço Unitário Total</b>					<b>5681,62</b>