

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
COMPOSIÇÃO	001	POSTE CONICO EM AÇO ALGANIZADO, RETO, EGANSTADO, H = 7M, INCLUSO BRAÇO E LUMINÁRIAS LED DE 200W	UN		2.880,21	2.895,38
SINAPI-I	14166	POSTE CONICO CONTINUO EM ACO GALVANIZADO, RETO, ENGASTADO, H = 7 M, DIAMETRO INFERIOR = *125* MM	UN	1	1.746,90	1.746,90
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,653	25,72	28,95
SINAPI	5928	GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6200 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11,7 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 9,70 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO PBT 16.000 KG, POTÊNCIA DE 189 CV - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,111	273,62	277,45
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,124	21,56	24,11
SINAPI	101632	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	1	37,75	37,84
COTAÇÃO	001	REFLETOR DE LED COM POTÊNCIA DE 200W, COR DA LUZ BRANCO FRIO 6.500K, FLUXO LUMINASO 18.000LM, PROTEÇÃO IP66	UN	3	315,67	315,67
COMPOSIÇÃO	002	PISO EM CONCRETO 20 MPA PREPARO MECANICO, ESPESSURA 7CM, INCLUSO SELANTE ELASTICO A BASE DE POLIURETANO, INCLUSO POLIMENTO COM DESEMPENADEIRA ELÉTRICA	M2		75,53	78,73
SINAPI-I	1524	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, COM BOMBAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANCAMENTO (NBR 8953)	M3	0,0714	520,36	520,36
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,54	24,11	27,06
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,69	20,08	22,40
SINAPI-I	142	SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS	310ML	0,1083477	36,73	36,73
SINAPI	91283	CORTADORA DE PISO COM MOTOR 4 TEMPOS A GASOLINA, POTÊNCIA DE 13 HP, COM DISCO DE CORTE DIAMANTADO SEGMENTADO PARA CONCRETO, DIÂMETRO DE 350 MM, FURO DE 1" (14 X 1") - CHP DIURNO. AF_08/2015	CHP	0,5	10,34	10,34
SINAPI	95276	POLIDORA DE PISO (POLITRIZ), PESO DE 100KG, DIÂMETRO 450 MM, MOTOR ELÉTRICO, POTÊNCIA 4 HP - CHP DIURNO. AF_05/2023	CHP	0,8	2,98	2,98
COMPOSIÇÃO	003	ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, (MONTANTES COM DIAMETRO 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1 ½"), COM TELA DE ARAME GALVANIZADA QUADRANGULAR/LOSANGULAR, FIO *2,77*MM (12BWG) E MALHA QUADRADA 5X5CM (EXCETO MURETA)	M2		154,29	159,50
SINAPI-I	7158	TELA DE ARAME GALVANIZADA QUADRANGULAR / LOSANGULAR, FIO 2,77 MM (12 BWG), MALHA 5 X 5 CM, H = 2 M	M2	1,0203	24,64	24,64
SINAPI-I	7696	TUBO AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 2", E = *3,65* MM, PESO *5,10* KG/M (NBR 5580)	M	0,6105	72,58	72,58
SINAPI-I	7698	TUBO AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 1.1/4", E = *3,25* MM, PESO *3,14* KG/M (NBR 5580)	M	0,8701	43,33	43,33
SINAPI-I	11002	ELETRODO REVESTIDO AWS - E6013, DIAMETRO IGUAL A 2,50 MM	KG	0,0025	55,70	55,70
SINAPI	100723	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO E ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO GRAFITE) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020_PE	M2	0,1719	11,90	12,09
SINAPI-I	43130	ARAME GALVANIZADO 12 BWG, D = 2,76 MM (0,048 KG/M) OU 14 BWG, D = 2,11 MM (0,026 KG/M)	KG	0,0797	20,00	20,00
SINAPI	88315	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,9774	23,91	26,83
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,9974	20,08	22,40
COMPOSIÇÃO	004	ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADA EM ARAME GALVANIZADO, COM TELA DE ARAME GALVANIZADA QUADRANGULAR/LOSANGULAR, FIO *2,77*MM (12BWG) E MALHA QUADRADA 5X5CM	M2		70,11	75,29
SINAPI-I	7158	TELA DE ARAME GALVANIZADA QUADRANGULAR / LOSANGULAR, FIO 2,77 MM (12 BWG), MALHA 5 X 5 CM, H = 2 M	M2	1,0203	24,64	24,64
SINAPI-I	43130	ARAME GALVANIZADO 12 BWG, D = 2,76 MM (0,048 KG/M) OU 14 BWG, D = 2,11 MM (0,026 KG/M)	KG	0,0797	20,00	20,00
SINAPI	88315	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,9774	23,91	26,83
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,9974	20,08	22,40
COMPOSIÇÃO	005	TELA DE AÇO SOLDADA, NERVURADA CA-60, Q-92, (1,48 KG/M2), DIAMETRO DO FIO=4,2MM, LARGURA=2,45X60M DE COMPRIMENTO, ESPAÇAMENTO DA MALHA 15X15CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2		12,75	12,82
SINAPI-I	21141	TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-92, (1,48 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 4,2 MM, LARGURA = 2,45 X 60 M DE COMPRIMENTO, ESPAÇAMENTO DA MALHA = 15 X 15 CM	M2	1	12,18	12,18
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,013	24,11	27,06
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,013	20,08	22,40
COMPOSIÇÃO	006	INSTALAÇÃO DE TELA DE AÇO SOLDADA, NERVURADA CA-60, Q-92, (1,48 KG/M2), DIAMETRO DO FIO=4,2MM, LARGURA=2,45X60M DE COMPRIMENTO, ESPAÇAMENTO DA MALHA 15X15CM - FORNECIMENTO MUNICÍPIO	M2		0,57	0,64
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,013	24,11	27,06
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,013	20,08	22,40
COMPOSIÇÃO	007	CONJUNTO DE LIXEIRA DUPLA, COM LIXEIRAS DE 94L, EM MADEIRA PLÁSTICA, COM SUPORTE DUPLO EM FERRO COM PINTURA PRETA E TAMPAS COLORIDAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN		1.657,34	1.660,74
COTAÇÃO	002	CONJUNTO DE LIXEIRA DUPLA, COM LIXEIRAS DE 94L, EM MADEIRA PLÁSTICA, COM SUPORTE DUPLO EM FERRO COM PINTURA PRETA E TAMPAS COLORIDAS	UN	1	1.624,00	1.624,00
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1	24,11	27,06
SINAPI	96620	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS. AF_01/2024	M3	0,0135	684,31	717,68

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
COMPOSIÇÃO	008	DRENO SEÇÃO 0,80,80M, COM TUBO CORRUGADO DE PEAD PERFURADO, DN 160MM, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTEXTIL	M		146,30	147,82
SINAPI-I	4021	GEOTEXTIL NAO TECIDO AGULHADO DE FILAMENTOS CONTINUOS 100% POLIESTER, RESITENCIA A TRACAO = 14 KN/M	M2	4,6	11,98	11,98
SINAPI-I	4722	PEDRA BRITADA N. 3 (38 A 50 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,3348	69,60	69,60
SINAPI-I	38053	TUBO DRENO, CORRUGADO, ESPIRALADO, FLEXIVEL, PERFURADO, EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD), DN *160* MM, (6") PARA DRENAGEM - EM BARRA (NORMA DNIT 093/2006 - EM)	M	2,006	26,77	26,77
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1404	24,11	27,06
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,421	20,08	22,40
SINAPI	90106	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARGURA DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	M3	0,32	7,41	7,83
COMPOSIÇÃO	009	REMOÇÃO DE CERCAMENTO EM TELA DE ARAME, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO	M2		2,72	3,06
SINAPI	88278	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0408	27,50	31,20
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0801	20,08	22,40
COMPOSIÇÃO	010	POSTE EM AÇO GALVANIZADO ENRIJECIDO, PERFIS 120X60X2MM COM PAREDE DE 2,70MM, DIMENSÃO DA COLUNA 120X120MM, INCLUSO CHAPA DE 300X300MM PAREDE 3/16", PINTURA DE FUNDO E ACABAMENTO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN		2.821,73	2.836,09
COTAÇÃO	003	POSTE EM AÇO GALVANIZADO ENRIJECIDO, PERFIS 120X60X2MM COM PAREDE DE 2,70MM, DIMENSÃO DA COLUNA 120X120MM, INCLUSO CHAPA DE 300X300MM PAREDE 3/16", PINTURA DE FUNDO E ACABAMENTO.	UN	1	2.513,00	2.513,00
SINAPI	96556	CONCRETAGEM DE SAPATA, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	M3	0,36	850,20	889,82
SINAPI	102279	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. MENOR QUE 1,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	M3	0,36	7,40	7,69
COMPOSIÇÃO	011	ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICO MACIÇO	M2		131,64	140,12
SINAPI-I	7258	TIJOLO CERAMICO MACICO COMUM DE *5 X 10 X 20* CM (L X A X C)	UN	73,49	0,68	0,68
SINAPI	87292	ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,028	552,40	570,44
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,939	24,11	27,06
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,97	20,08	22,40

20/05/2024

Data

Responsável Técnico:

ANDRESSA S. BIANCHI

CREA/CAU: